

НАРУЧИЛАЦ:

**ЈПШ "ШУМЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ" А.Д. СОКОЛАЦ
Ш.Г. "ПРИЈЕДОР" ПРИЈЕДОР**

СКРАЋЕНА ВЕРЗИЈА

**ШУМСКОПРИВРЕДНА ОСНОВА
ЗА КОЗАРАЧКО ШУМСКОПРИВРЕДНО ПОДРУЧЈЕ
(важност 01.01.2019. - 31.12.2028. год.)**

Израдио:

**ЈПШ "ШУМЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ" А.Д. СОКОЛАЦ
Истраживачко развојни и пројектни центар
Б а њ а Л у к а**

| САДРЖАЈ | | | | |
|----------------|---|--|---|----|
| | | | СТРАНА | |
| 1 | УВОДНИ ДИО | | | |
| 1. | Разлози за израду шумскопривредне основе | | 3 | |
| 2. | Основне карактеристике шумскопривредног подручја | | 5 | |
| 2. | 1. | Географски положај шумскопривредног подручја | 5 | |
| 2. | 2. | Границе шумскопривредног подручја | 6 | |
| 2. | 3. | Имовинско-правно стање шумскопривредног подручја | 9 | |
| 2. | 4. | Биолошке, климатске, орографске, геолошке и педолошке карактеристике шумскопривредног подручја | 10 | |
| 2. | 5. | Општекорисне функције | 13 | |
| 2. | 6. | Угроженост шума од биљних болести, штеточина, имисије штетних гасова и шумских пожара | 14 | |
| 2. | 7. | Организација управљања у шумарству | 17 | |
| 2. | 8. | Број и структура запослених у шумарству | 17 | |
| 2. | 9. | Економски и саобраћајни услови | 18 | |
| 2. | 10. | Развијеност осталих индустријских капацитета и пољопривреде | 20 | |
| 3. | Посебна ограничења у газдовању на дијеловима шумскопривредног подручја | | 21 | |
| 4. | Основне карактеристике методике рада која се користи при изради шумскопривредне основе | | 28 | |
| 4. | 1. | Формирање класификационих и уређајних јединица | 29 | |
| 4. | 2. | Таксациони радови на терену | 30 | |
| 4. | 2. | 1. | Обиљежавање граница просторних уређајних јединица | 30 |
| 4. | 2. | 2. | Геодетски радови | 30 |
| 4. | 2. | 3. | Таксациони радови у високим шумама са природном обновом | 30 |
| 4. | 2. | 4. | Таксациони радови у шумским културама | 31 |
| 4. | 2. | 5. | Таксациони радови у изданачким шумама | 32 |
| 4. | 2. | 6. | Таксациони радови на површинама подесним за пошумљавање и газдовање | 32 |
| 4. | 2. | 7. | Таксациони радови на површинама неподесним за пошумљавање и газдовање | 32 |
| 4. | 2. | 8. | Таксациони радови на минираним површинама | 32 |
| 4. | 3. | Канцеларијски радови | 33 | |
| 4. | 3. | 1. | Израда карата | 33 |
| 4. | 3. | 2. | Мјерење површина | 34 |
| 4. | 3. | 3. | Одређивање бонитета станишта | 34 |
| 4. | 4. | Фактори за прерачунавање укупне дрвне запремине у запремину крупног дрвета и обрнуто | 34 | |
| 4. | 5. | Извођачи радова на изради шумскопривредне основе | 35 | |

| | | | | |
|-----------|---|---|--|-----------|
| II | СТАЊЕ ШУМА И НЕОБРАСЛОГ ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА У ДОБА УРЕЂИВАЊА | | | |
| 1. | Површине шума и необраслог шумског земљишта у доба уређивања | | | 39 |
| 1. | 1. | Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија по привредним јединицама | | 45 |
| 1. | 2. | Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија по општинама | | 60 |
| 1. | 3. | Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија за шумскопривредно подручје | | 70 |
| 2. | Стање дрвне залихе , запреминског прираста и осталих таксационих елемената | | | |
| 2. | 1. | Дрвна залиха , запремински прираст и остали таксациони елементи по газдинским класама | | 73 |
| 2. | 1. | 1. | Газдинске класе високих шума са природном обновом | 73 |
| 2. | 1. | 2. | Газдинске класе шумских култура | 93 |
| 2. | 1. | 3. | Газдинске класе изданаčkih шума | 129 |
| 2. | 1. | 4. | Газдинске класе површина подесних за пошумљавање и газдовање | 145 |
| 2. | 1. | 5. | Газдинске класе површина неподесних за пошумљавање и газдовање | 148 |
| 2. | 1. | 6. | Спорно шумско земљиште (узурпације) | 154 |
| 2. | 2. | Дрвна залиха , запремински прираст и остали таксациони елементи по ужим категоријама шума | | |
| 2. | 2. | 1. | Уже категорије високих шума са природном обновом | 155 |
| 2. | 2. | 2. | Уже категорије шумских култура | 163 |
| 2. | 2. | 3. | Уже категорије изданаčkih шума | 177 |
| 2. | 2. | 4. | Уже категорије површина подесних за пошумљавање и газдовање | 182 |
| 2. | 2. | 5. | Уже категорије површина неподесних за пошумљавање и газдовање | 183 |
| 2. | 3. | Дрвна залиха , запремински прираст и остали таксациони елементи по ширим категоријама шума | | |
| 2. | 3. | 1. | Шире категорије високих шума са природном обновом | 185 |
| 2. | 3. | 2. | Шире категорије шумских култура | 188 |
| 2. | 3. | 3. | Шире категорије изданаčkih шума | 191 |
| 2. | 3. | 4. | Шире категорије површина подесних за пошумљавање и газдовање | 192 |
| 2. | 3. | 5. | Шире категорије површина неподесних за пошумљавање и газдовање | 192 |
| 2. | 4. | Дрвна залиха , запремински прираст и остали таксациони елементи по привредним јединицама | | |
| 2. | 4. | 1. | 01 ПЈ "Просара" | 193 |
| 2. | 4. | 2. | 02 ПЈ " Козара - Мљечаница " | 199 |

| | | | | |
|----|----|--|--------------------------------|-----|
| 2. | 4. | 3. | 03 ПЈ "Пастирево" | 205 |
| 2. | 4. | 4. | 04 ПЈ "Новске шуме" | 211 |
| 2. | 4. | 5. | 05 ПЈ "Војскова" | 217 |
| 2. | 4. | 6. | 06 ПЈ "Јапра" | 222 |
| 2. | 4. | 7. | 07 ПЈ "Мајданске планине" | 230 |
| 2. | 4. | 8. | 08 ПЈ "Кумбаруша Приједорска" | 238 |
| 2. | 4. | 9. | 09 ПЈ "Кумбаруша - Оштра Лука" | 244 |
| 2. | 4. | 10. | 10 ПЈ "Козица - Мулеж" | 253 |
| 2. | 4. | 11. | 11 ПЈ "Козара - Врбашка" | 255 |
| 2. | 4. | 12. | 12 ПЈ "Козара Приједорска" | 260 |
| 2. | 4. | 13. | 13 ПЈ "Волар - Љубија" | 266 |
| 2. | 5. | Дрвна залиха , запремински прираст и основни таксациони елементи по општинама | | |
| 2. | 5. | 1. | Град Приједор | 273 |
| 2. | 5. | 2. | Општина Градишка | 278 |
| 2. | 5. | 3. | Општина Костајница | 282 |
| 2. | 5. | 4. | Општина Козарска Дубица | 287 |
| 2. | 5. | 5. | Општина Крупа на Уни | 292 |
| 2. | 5. | 6. | Општина Нови Град | 297 |
| 2. | 5. | 7. | Општина Оштра Лука | 302 |
| 3. | 6. | Поузданост утврђених таксационих елемената | | 311 |
| 3. | 7. | Стање шумских комуникација и степен отворености подручја | | 313 |

| | | | | |
|------------|---|--|---|-----|
| III | АНАЛИЗА И ОЦЈЕНА ДОСАДАШЊЕГ ГАЗДОВАЊА ПОДРУЧЈЕМ | | | 315 |
| 1. | Упоредно стање шума према подацима претходне и нове шумскопривредне основе | | | 318 |
| 1. | 1. | Упоредно стање површина за шумскопривредно подручје | | 318 |
| 1. | 2. | Упоредно стање дрвне запремине | | 321 |
| 1. | 3. | Упоредно стање годишњег запреминског прираста | | 328 |
| 1. | 4. | Анализа отворености шума по категоријама шума за привредне јединице | | 329 |
| 2. | Анализа и оцјена извршења планова газдовања шумама из претходне шумскопривредне основе | | | 332 |
| 2. | 1. | Анализа и оцјена извршења плана сјеча (етата) за шумскопривредно подручје | | 332 |
| 2. | 1. | 1. | Извршење плана сјеча у газдинским класама високих шума са природном обновом | 333 |

| | | | | |
|----|----|--|--|-----|
| 2. | 1. | 2. | Извршење плана сјеча за привредне јединице и шумскопривредно подручје | 334 |
| 2. | 1. | 3. | Остварени обим сјеча за шумскопривредно подручје по годинама и категоријама шума | 341 |
| 2. | 1. | 4. | Анализа и оцјена извршења плана сјеча зависно од система газдовања | 342 |
| 2. | 2. | Анализа и оцјена извршења плана шумскоузгојних радова | | 342 |
| 2. | 3. | Анализа и оцјена извршења плана заштите шума | | 343 |
| 2. | 4. | Анализа и оцјена извршења плана искоришћавања шума | | 344 |
| 2. | 4. | 1. | Извршење плана производње дрвних сортимената | 344 |
| 2. | 4. | 2. | Анализа и оцјена извршења плана кориштења осталих шумских производа | 346 |

| | | | | |
|----|--|--|--|-----|
| 2. | 5. | Анализа и оцјена извршења плана инвестиционих улагања | | 346 |
| 3. | Критичка оцјена досадашњег газдовања шумама | | | 347 |

| | | | | |
|-----------|--|---|---|------------|
| IV | ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА ЗА НАРЕДНИ УРЕЂАЈНИ ПЕРИОД | | | 349 |
| 1. | Циљеви газдовања шумама | | | 351 |
| 1. | 1. | Општи циљеви газдовања шумама | | 351 |
| 1. | 2. | Технички циљеви газдовања шумама | | 352 |
| 1. | 2. | 1. | Избор врсте дрвећа | 352 |
| 1. | 2. | 2. | Избор система газдовања шумама | 353 |
| 1. | 2. | 3. | Утврђивање оптималне (нормалне) дрвне запремине | 354 |
| 1. | 2. | 4. | Циљеви газдовања по газдинским класама | 355 |
| 1. | 2. | 4. | 1. Циљеви газдовања у високим шумама са природном обновом | 355 |
| 1. | 2. | 4. | 2. Циљеви газдовања у шумским културама | 358 |
| 1. | 2. | 4. | 3. Циљеви газдовања у изданацким шумама | 363 |
| 1. | 2. | 4. | 4. Површине подесне за пошумљавање и газдовање | 366 |
| 1. | 2. | 4. | 5. Површине неподесне за пошумљавање и газдовање | 367 |
| 2. | План количине и динамике сјеча | | | 368 |
| 2. | 1. | Утврђивање обима сјеча за шумскопривредно подручје | | 368 |
| 2. | 2. | План сјеча за десетогодишњи уређајни период | | 369 |
| 2. | 2. | 1. | План сјеча по газдинским класама | 369 |
| 2. | 2. | 1. | 1. План сјеча у високим шумама са природном обновом | 370 |
| 2. | 2. | 1. | 2. План сјеча у шумским културама | 373 |
| 2. | 2. | 1. | 3. План сјеча у изданацким шумама | 377 |

| | | | | |
|----|----|----|--|-----|
| 2. | 2. | 2. | План сјеча по ужим категоријама шума | 380 |
| 2. | 2. | 3. | План сјеча по ширим категоријама шума | 381 |
| 2. | 2. | 4. | Обим сјеча по врстама дрвећа, дебљинској структури и квалитету | 382 |
| 2. | 2. | 5. | План сјеча по привредним јединицама | 385 |
| 2. | 2. | 6. | План сјеча по општинама | 398 |
| 2. | 2. | 7. | Анализа плана сјеча у високим шумама са природном обновом по газдинским класама | 405 |
| 2. | 3. | | Одредбе о реализацији плана сјеча | 407 |
| 3. | | | План искоришћавања шума | 408 |
| 3. | 1. | | План искоришћавања шумских дрвних сортимената | 408 |
| 3. | 1. | 1. | Производња шумских дрвних сортимената по категоријама шума за шумскопривредно подручје | 409 |
| 3. | 1. | 2. | Структура дрвних сортимената по привредним јединицама | 411 |
| 3. | 1. | 3. | Структура дрвних сортимената по општинама | 428 |
| 3. | 1. | 4. | Приказ основне технологије и средстава рада | 438 |
| 3. | 1. | 5. | План коришћања осталих шумских производа | 438 |
| 3. | 1. | 5. | 1. Потенцијалне могућности коришћења љековитог биља | 439 |
| 3. | 1. | 5. | 2. Корисне врсте гљива и њихове производне могућности | 440 |
| 4. | | | План шумскоузгојних радова | 442 |
| 4. | 1. | | Врста и обим шумскоузгојних радова | 442 |
| 4. | 1. | 1. | Врста шумскоузгојних радова | 442 |
| 4. | 1. | 2. | Обим шумскоузгојних радова | 443 |
| 4. | 1. | 3. | План шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје | 444 |
| | | | План шумскоузгојних радова по газдинским класама | 444 |
| | | | План шумскоузгојних радова по привредним јединицама | 445 |
| | | | План шумскоузгојних радова по општинама/градовима | 447 |
| 4. | 2. | | Извођење шумскоузгојних радова | 449 |
| 4. | 3. | | План потребних средстава за шумскоузгојне радове | 450 |
| 5. | | | План заштите шума | 451 |
| 5. | 1. | | Врсте шумских штета и мјере заштите | 452 |
| 5. | 1. | 1. | Заштита шума од штетног дјеловања човјека | 452 |
| 5. | 1. | 2. | Заштита шума од стоке и дивљачи | 452 |
| 5. | 1. | 3. | Заштита шума од инсеката и биљних болести | 453 |
| 5. | 1. | 4. | Заштита шума од елементарних непогода | 456 |
| 5. | 1. | 5. | Заштита шума од шумских пожара | 456 |
| 6. | | | План инвестиција | 458 |
| 6. | 1. | | План изградње нових и план реконструкције постојећих шумских камионских путева | 458 |
| 6. | 2. | | План изградње осталих објеката потребних за реализацију шумскопривредне основе | 462 |

| | | |
|----------|--|-----|
| V | ЕКОНОМСКО – ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА | 463 |
| 1. | Економски параметри пословања | 465 |
| 1. | 1. Укупан приход | 465 |
| 1. | 1. 1. Формирање укупног прихода | 465 |
| 1. | 1. 2. Расподјела укупног прихода | 466 |
| 2. | Вриједност шума и шумског земљишта | 470 |
| | | |
| | ЛИТЕРАТУРА | |

I УВОДНИ ДИО

Шумскопривредна основа је план за дугорочно газдовање шумама којим се утврђује еколошка, привредна и социолошка основа за биолошко побољшање шумских ресурса и остваривање општег интереса у складу са стратегијом развоја шумарства и шумарским програмом Републике Српске. Шумскопривредна основа се израђује за период од десет година, с тим да се прије истека наведеног периода мора извршити израда и усвајање нове шумскопривредне основе (Закон о шумама, "Службени гласник Републике Српске", бр. 75/08 и 60/13).

У складу са важећим *Правилником о елементима и садржају шумскопривредних основа ("Службени гласник Републике Српске", број 52/09 и 43/11)*, шумскопривредна основа садржи:

- I уводни дио,
- II стање шума у доба уређивања,
- III анализу и оцјену досадашњег газдовања шумама,
- IV планове газдовања шумама за наредни уређајни период и
- V економско-финансијску анализу.

Поред наведеног текстуалног дијела, саставни дио шумскопривредне основе чине карте, књиге извршених шумскоузгојних радова, књиге извршених сјеча и уређајни елаборати.

I. УВОДНИ ДИО

Уводни дио шумскопривредне основе садржи:

1. разлоге за израду шумскопривредне основе,
2. основне карактеристике шумскопривредног подручја,
3. посебна ограничења у газдовању на дијеловима шумскопривредног подручја (заштитне шуме и шуме са посебном намјеном) и
4. основне карактеристике методике рада која се користи при изради шумскопривредне основе (формирање газдинских класа, прикупљање и обрада података и израда планова).

1. РАЗЛОЗИ ЗА ИЗРАДУ ШУМСКОПРИВРЕДНЕ ОСНОВЕ

Шума, као биогеоценоза, врло је сложен природни систем (екосистем), настао у дуготрајном процесу заједничког дјеловања биљног и животињског свијета у одређеним условима средине. Шума и шумска земљишта задовољавају низ функција:

- а) привредна (економска) функција, која подразумијева производњу дрвета и других шумских производа, укључујући и ловну дивљач ради остваривања прихода и
- б) општекорисне функције шума у које спадају:
 - еколошке функције шума, које подразумијевају очување биодиверзитета и заштиту земљишта, вода и климе, укључујући и позитивну улогу у везивању угљеника из атмосфере, односно производњи кисеоника и

- социјалне функције шума које подразумевају рекреацију, туризам, естетску улогу шума, повољан утицај на здравље људи, образовање, истраживање, одбрану земље и заштиту грађевина и инфраструктуре.

Према утврђеним функцијама и мјерама газдовања, шуме могу бити:

- a) привредне шуме, које поред очувања општекорисних функција шума првенствено служе обезбјеђивању шумских производа и услуга,
- b) заштитне шуме, које првенствено служе заштити земљишта и вода, насеља, инфраструктурних и других објеката и остале имовине и
- v) шуме посебних намјена којима се обезбјеђује:
 - заштита биолошке разноврсности и осталих природних вриједности шума,
 - заштита генофонда, производња шумског сјемена и садног материјала,
 - образовна, научноистраживачка, културно-историјска и естетска функција и
 - здравствено-рекреативна и туристичка функција.

Производња што веће количине квалитетног дрвета је основни циљ којем се тежи у газдовању шумама. Према члану 17. став 1. Закона о шумама ("Службени гласник Републике Српске", бр. 75/08 и 60/13) прописује се да се шумама и шумским земљиштем газдује на основу шумскопривредне основе и пројеката за извођење.

Шумскопривредном основом одређују се основне смјернице и циљеви газдовања шумама, мјере за унапређивање стања шума, очување и јачање општекорисних функција шума и заштита шума. Она садржи приказ стања шума, као и врсту и обим радова у току уређајног периода од десет година.

Претходна Шумскопривредна основа за "Козарачко" шумскопривредно подручје израђена је за период од 01.01.2009. до 31.12.2018. године. У току реализације основе извршене су:

- Допуне Шумскопривредне основе у 2010. години (промјена у имовинским односима, ПЈ "Новске шуме") и
- Измјене и допуне Шумскопривредне основе у 2017. години (промјена у стању површина и других таксационих елемената, ПЈ "Јапра").

Предвиђеном динамиком радова, а на основу уговора о изради ове шумскопривредне основе, дефинисано је да се теренски радови на прикупљању таксационих података обаве у 2017. години, што је и урађено, а да се текстуални дио шумскопривредне основе са прилозима достави на усвајање до 30. септембра 2018. године. Нова шумскопривредна основа ступила би на снагу 01.01.2019. године и имала важност од 01.01.2019. до 31.12.2028. године.

2. ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ШУМСКОПРИВРЕДНОГ ПОДРУЧЈА

У складу са Правилником о елементима и садржају шумскопривредних основа приказане су:

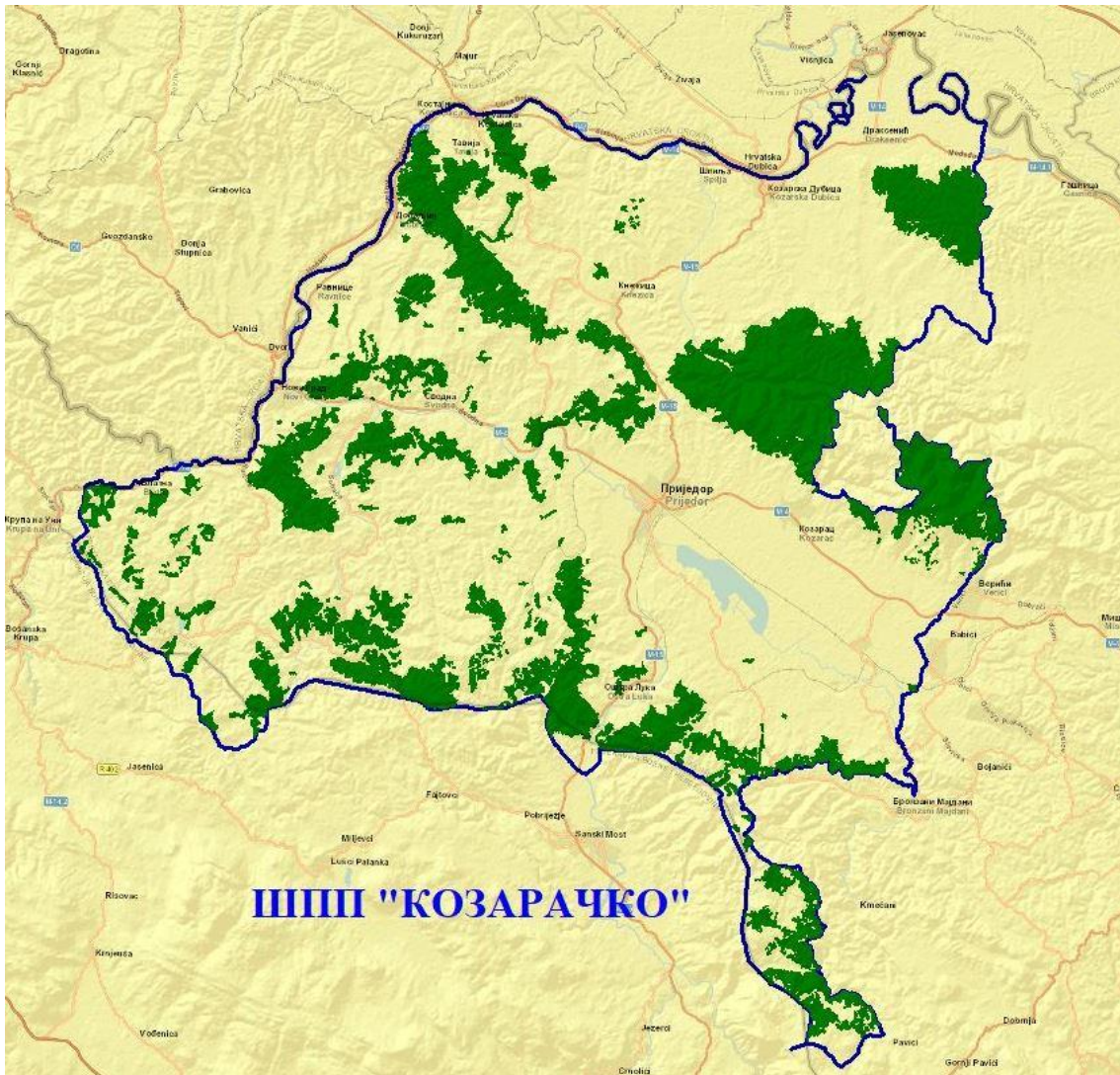
- основне карактеристике шумскопривредног подручја:
 1. географски положај шумскопривредног подручја,
 2. границе шумскопривредног подручја,
 3. имовинско-правно стање шумскопривредног подручја,
 4. биолошке, климатске, орографске, геолошке и педолошке карактеристике шумскопривредног подручја,
 5. општекорисне функције,
 6. угроженост шума од биљних болести, штеточина, имисије штетних гасова и шумских пожара,
 7. организација управљања у шумарству,
 8. број и структура запослених у шумарству,
 9. економске и саобраћајне услове,
 10. развијеност осталих индустријских капацитета и пољопривреде.
- Посебна ограничења у газдовању шумама на дијеловима шумскопривредног подручја (заштитне шуме, шуме са посебном намјеном и сјеменске састојине),
- Основне карактеристике методике рада која се користи при изради шумскопривредне основе (формирање газдинских класа, прикупљање и обрада података и израда планова)

Познавање основних карактеристика шумскопривредног подручја неопходно је за успјешно рјешавање основних задатака и циљева газдовања у наредном уређајном периоду.

2.1. Географски положај шумскопривредног подручја

Шумскопривредно подручје "Козарачко" први пут је формирано Одлуком Извршног вјећа НР БиХ од 14.07.1961. године и обухватало је шуме и шумска земљишта на подручју општина Козарска Дубица, Приједор, Нови Град, Костајница и дијелом на подручју општине Градишка.

Након распада бивше Југославије и потписивањем Дејтонског мировног споразума, одлуком Владе Републике Српске ("Службени Гласник Републике Српске" 1/96) од овог подручја формирана су нова шумскопривредна подручја у границама општина. У 2007. години долази до укрупњавања подручја, тако што се одлуком Владе Републике Српске од 12.01.2007. године ("Службени Гласник Републике Српске" 10/07) формира "Козарачко" шумскопривредно подручје које обухвата шуме и шумска земљишта на подручју општина Приједор, Градишка (дио), Козарска Дубица, Костајница, Нови Град, Крупа на Уни и Оштра Лука, и којим газдује ШГ "Приједор" са сједиштем у Приједору.



2.2. Границе шумскопривредног подручја

"Козарачко" шумскопривредно подручје налази се у сјеверозападном дијелу Републике Српске. Границе подручја детаљно су описане у Одлуци Владе Републике Српске о измјенама Одлуке о формирању шумскопривредних подручја у Републици Српској ("Службени Гласник Републике Српске" 10/07). С обзиром да је ово рубно подручје Републике Српске, сјеверна и сјеверозападна граница поклапа се са државном границом БиХ према Р. Хрватској пратећи ток ријеке Уне и Саве. Источни дио подручја наставља се на Посавско и Доњеврбаско шумскопривредно подручје, док јужна граница прати међуентитетску линију разграничења са Федерацијом БиХ све до ријеке Уне на југозападу.

Опис границе шумскопривредног подручја ("Службени Гласник Републике Српске" 10/07):

Граница ШПП "Козарачко" протеже се почев од коте 95 - Доња Међеђа и прати пут Драксенић - Орахова правцем истока у дужини око 1,3 км, након чега се одваја од пута уз Тривића косу, у правцу југоистока, на коту 146. Са коте 146, преко тригометра 262, у правцу југа, лијево од коте 290, са завојима лијево па десно, долази у састав малих поточића, те низ рјечицу Јабланицу, преко коте 308, спушта се до мјеста звано Г. Јабланица, пролази Г. Јабланицу, те преко коте 179 долази на коту 198.

Од коте 198, покрај школе Ребровац, лијево од Доње Јабланице, све у правцу југа, иде према коти 158, те 300 метара прије коте одлази у правцу сјеверозапада, десно од Лајића, на тригонометар 252, у мјесто Лукиће, затим лијево од Ступара одлази у правцу југа на тригонометар 278 - Шарговац.

Даљи ток границе подручја од тригонометра 278 кроз Кнежевиће преко тригонометра 363 - Блажин чот, те преко Буковице стиже на тригонометар 384. Са тригонометра 384, у правцу југа, преко Растове косе и тригонометра 483, дуж Стрмца, долази на тригонометар 599 - Елкозиновац.

Са тригонометра 599, правећи кривине удесно па улијево, преко Дугог јарка, затим Тисове косе 384, те пролази Пашине конаке и у правцу југа долази на коту 429, кривуда до тригонометра 784 - Бешића пољана, те преко Козарачког камена долази на коту 275 у мјесту Рајковићи.

Од Рајковића, десно од Дебелог бријега, и 300 метара десно од тригонометра 574, долази на тригонометар 740 - Јарчевица. Граница подручја продужава од тригонометра 740 лијево од Чота преко тригонометра 745 - Церика између Голе планине и Превије на тригонометар 799 -Раскршће.

Од тригонометра 799 кривуда преко Разбоја, тригонометра 676, десно од Јакуповића, затим Храстове косе Лупаћарице, десно од коте 687 - Црни врх, те у правцу истока на тригонометар 653, а од тригонометра 653, преко Љетишке равни, преко тригонометра 871 -Пројса, затим Јаворском косом, спушта се на Липовски поток. Из Липовског потока, у правцу југа, преко коте 868 - Боровац, долази на десно од коте 795 - Брнача. Од коте 795 граница савија југозападно и на око 800 м скреће јужно и иде према Бешинцима, и пресијеца пут близу Цркве, и иде потоком Лушчицом југозападно поред Доњих Поповића, и све до ријеке Гомјенице, гдје продужава јужно ријеком Гомјеницом и мјеста Липика, одакле скреће лијево, односно западно према мјесту Корови, а затим преко Швракиног камена на коту 336 - Врапчево брдо, гдје савија југозападно и на тригонометар 306 савија сјевероисточно, гдје прави кривине, те југозападном страном иде на коту 331, а потом савија сјеверно у правцу Максимовића главе гдје прави шпиц западно и изнад Матића и мјеста Мајдуги продужава истим смјером преко коте 417, а онда истим путем до мјеста Тронеђе. Даље, граница подручја иде на коту 517. Са коте 517 савија јужно, а затим југозападно излази на коту 541 и пролази кроз мјесто Иличићи, одакле скреће јужно на коту 573, па савија југоисточно и између Разбоја и Пранића излази на коту 582, одакле продужава јужно, а затим скреће југозападно преко тригонометра 612 гдје прави шпиц и преко мјеста Ераковца југоисточно излази на тригонометар 605. Од тригонометра 605 продужава у истом правцу преко Точкове главе, Љеповца и Ковачевића излази на коту 672, затим савија источно према мјесту Басте, па онда савија сјевероисточно, а затим сјеверно и испод Максимовића и Јукића прави угао јужно и излази на коту 590 - Самарић. Од Самарића продужава истим смјером до потока и иде потоком (Јовица поток) до Милаковића, а затим скреће југозападно на тригонометар 480. Са тригонометра 480 скреће југозападно на коту 607 - Дундаришта, одакле скреће јужно преко Козарског камена и коте 657 и избија на тригонометар 255, и силази код мјеста Ољаче, и пресијеца Јовица поток, те наставља југоисточно преко Вучаја према тригонометру 298 и на око 800 м прави угао сјеверно, и испод мјеста Надмлин опет прави угао, и иде сјевероисточно, и излази на тригонометар 340, гдје благо скреће у правцу истока и границом одјела 49 и 53 скреће југоисточно гдје прати границу одјела 50 и 52 и мјесто Пантелићи, а потом излази на Човину јелу, а затим испод Тепића

главице благо скреће југозападно, а затим сјеверозападно скреће и излази на коту 990 - Пљешевица. Од коте 990 наставља западно до мјеста Олијак и Капетановића, одакле под правим углом скреће у правцу сјевера на коту 839 - Гламоч и иде поред мјеста Тепића, те продужава сјеверозападно према мјесту Стевановићи, а онда дејтонском границом продужава према мјесту Грачаница на тригонометар 526, а онда сјеверозападно наставља преко мјеста Тепића и коте 224 и пресијеца пут Доња Козица и Доњи Подови и избија на коту 515 -Дебело брдо. Са коте 515, сјеверно преко Разбојишта, иде на коту 545, а онда на коту 576 - Јовичића брдо, те истим смјером продужава и пресијеца рјечицу Трамошницу и излази на коту 456 - Марковића брдо, а затим преко мјеста Церовца излази на коту 530. Даље, са коте 530 прати дејтонску границу сјеверозападно преко Дабинца и излази на мјесто Руде и тригонометар 492, а затим на тригонометар 506 - Сантрач до мјеста Равине, одакле, више сјеверозападно, скреће према путу Сански Мост - Рудине и пресијеца га и излази на коту 399 - Јањића бријег. Поред мјеста Лугови скреће западно и код мјеста Пискавац и Јањила пресијеца ријеку Сану испод мјеста Кантари. Сада иде узводно ријеком Саном до близу ушћа Мајдануше у Сану, а затим скреће сјеверозападно до тригонометра 207, па преко Халилова брда на тригонометре 294 и 402 (Водишин врх), силази у Велику ријеку кота 219, а у Алијином гају долази на дејтонску границу до мјеста Бегићи, одакле скреће југозападно преко коте 355 и тригонометра 211, пресијеца пут Стари Мајдан - Стара Ријека и преко Вукуља долази у мјесто Томићи. Даље, западно од Томића преко Мршића, те Стевановића и Рајлића, а између Равни и Оканове букве преко Трешњика долази до Голог брда и коте 361. Са коте 361 скреће југозападно поред мјеста Пувалића и долази у мјесто Јапар. Од Јапра наставља југозападно и преко Букаричине главе долази до тригонометра 403. Са тригонометра 403 скреће сјеверозападно преко Брезице и Палежа и коте 449. Од коте 449 прави шпиц југозападно и иде на око 300 м поред тригонометра 416, и скреће западно на коту 475, гдје иде сјеверозападно, а затим опет скреће југозападно и долази на пут код мјеста Мрачај, пресијеца пут и иде истим смјером до мјеста Мала врљаја, а онда сјеверозападно иде према извору Јелачки точак и мјесту Доња Глибаја, и даље продужава према мјесту Дробњаци, те пресијеца ријеку Војскову и излази на коту 374 - Небешић. Од коте 374, преко ријеке Млаке, лијево од Праштала испод тригонометра 422 - Кљајића брдо, скреће у правцу сјевера до Мајсторовића брда, одакле сјеверозападно преко Тавана и поред коте 288 преко Митрашиновића и Дрљача излази на коту 358 - Тројиновац, и иде до Карановог брда, одакле скреће сјевероисточно, а затим сјеверозападно на коту 386 кроз мјесто Црквине долази сјеверно на тригонометар 362 - Мрђан. Са Мрђана, у правцу сјевера, силази у поток Коловац и ријеку Уну, одакле скреће током ријеке Уне и сјевероисточно прати дејтонску границу. На путу низ Уну пролази кроз следећа мјеста: Блатна, Доњи Ракани, Рудице, Нови Град, Равнице, Добрљин, Босанска Костајница, Козарска Дубица, Драксенић и стиже у мјесто Међеђа на коту 95, са које је и започео опис граница овог шумскопривредног подручја.

2.3. Имовинско - правно стање шумскопривредног подручја

На Козарачком шумскопривредном подручју у протеклом уређајном периоду евидентиран је 192,21 хектар узурпираног шумског земљишта. У односу на стање у 2007. години, смањење спорних површина износи 50 %.

Најзначајније смањење се односи на општину Оштра Лука и то на привредне јединице "Кумбаруша Оштра Лука" и "Кумбаруша Приједорска" (у претходној шумскопривредној основи ПЈ "Кумбаруша"), а резултат је рада запослених у ШГ "Приједор" на ажурирању састојинских карата, на основу доступних података из катастарских планова и посједовних листова.

Значајније повећање спорних површина је евидентирано у општини Крупа на Уни, а основни разлог за то је постојање само пописног катастра, односно непостојање ажурних катастарских планова, чиме је прецизна идентификација и обиљежавање катастарских парцела и утврђивање власништва или права коришћења онемогућена.

У наредној табели приказан је упоредни преглед спорних површина по општинама.

| УПОРЕДНИ ПРЕГЛЕД СПОРНОГ ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА ПО ОПШТИНАМА | | | |
|--|-----------------|---------------|----------------|
| | ГОДИНА ПРЕМЈЕРА | | РАЗЛИКА |
| | 2007 | 2017 | |
| | ha | | |
| Градишка | - | - | - |
| Козарска Дубица | 7,95 | 2,91 | - 5,04 |
| Костајница | - | - | - |
| Крупа на Уни | 11,00 | 62,34 | 51,34 |
| Нови Град | 42,78 | 40,73 | -2,05 |
| Оштра Лука | 268,47 | 24,20 | -244,27 |
| Град Приједор | 54,10 | 62,03 | 7,93 |
| УКУПНО | 384,31 | 192,21 | -192,10 |

Проблем који се уочава на терену, а који настаје због неодржавања и необнављања граничних знакова (ознаке ДШ), који дефинишу граничну линију између шума и шумског земљишта којим управља ШГ "Приједор" из Приједора и шума и шумског земљишта приватних посједника, је и даље изражен.

У наредном уређајном периоду потребно је да Шумско газдинство "Приједор" Приједор, односно ЈПШ "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац, интензивирају сарадњу са надлежним организационим јединицама Републичке управе за геодетске и имовинско-правне послове, а у циљу утврђивања граница посједа, како би се спријечило противправно присвајање и коришћење шума и шумског земљишта.

Рјешавање проблема узурпација треба да је у складу са Законом о шумама и Законом о стварним правима ("Службени гласник Републике Српске", бр. 124/08, 58/09, 95/11 и 60/15), Законом о узурпацијама ("Службени гласник Републике Српске", 70/06), као и другим законима и правилницима везаним за ову проблематику.

2.4. Биолошке, климатске, орографске, геолошке и педолошке карактеристике шумскопривредног подручја

Према Еколошко-вегетацијској рејонизацији БиХ (Стефановић ет ал., 1983.) Козарачко шумскопривредно подручје већински припада Перипанонској области, односно Сјеверозападнобосанском и Сјевернобосанском подручју, а мањим дијелом Области унутрашњих Динарида, односно западнобосанском кречњачко-доломитном подручју.

Перипанонска област обухвата равничарске и брежуљкасте предјеле сјеверне Босне, од Саве и Уне према југу до обода брдско-планинских масива области унутрашњих Динарида. Долином ријеке Сане област се протеже дубље у унутрашњост. Према орографским карактеристикама припада низинском и брдском појасу, од 80 до 980 метара надморске висине. Ову област карактерише клима у којој доминирају континентални климатски утицаји, док су на крајњем сјеверозападном дијелу изражени утицаји атлантске климе.

Сјеверобосанско подручје карактерише вегетациони период који траје 180-200 дана, геоморфолошки се издвајају алувијалне равни, у овом случају ријеке Саве и уздигнути брежуљкасти рељеф. Најраспрострањеније су шуме китњака и обичног граба, те шуме букве, шуме китњака и шуме китњака и цера. Због антропогеног утицаја, поготово у близини већих насељених мјеста дошло је до деградације и девастирања букових и храстових шума, нарочито изданаčkih. У оквиру ових шума на подручју Костајнице издваја се већи комплекс шума питомог кестена. Планину Козару карактеришу шуме букве и јеле у доста хетерогеним едафским условима.

Сјеверозападно босанско подручје припада брдском појасу и мањим дијелом долином (котлинском), у висинском интервалу од 130 до 500 метара надморске висине. Најраспрострањеније су шуме китњака и обичног граба, са којим се смјењују на хладнијим положајима шуме букве.

Сјеверни и сјевероисточни дио шумскопривредног подручја чине планински масиви Козара и Просара које се одликују израженијим рељефом са уским и дубоким долинама испресјецаним многобројним потоцима и увалама. Југозападни дио подручја чине брежуљкасти обронци Мајданских планина који се благо спуштају у долину ријеке Сане. Јужнији дио подручја је са нешто израженијим рељефом, стрмим и испресјецаним тереном. Остали дио подручја углавном је брежуљкаст са плићим долинама и благим падинама које постепено прелазе у благо таласасто земљиште.

Геолошка подлога овог подручја је јако шаролика и хетерогена и чине је различите стијене како по старости тако и по петрографској структури. Под утицајем различитих фактора прије свега климатских, орографских, хидролошких и других на овако хетерогеној геолошкој подлози дошло је до формирања различитих типова земљишта и земљишних комбинација.

Дуж већих ријека присутне су седиментне наслаге са алувијалним наносом, док највећи дио подручја заузимају палеозојски шкриљци и пјешчари, затим стијене еоценског флиша, те јурске наслаге киселих силикатних седимената, глинаца и рожњака.

Осим ових геолошких цјелина значајне површине су под серпентинима и серпентинским перидотитима, једрим кречњацима и доломитима, а осим тога значајно је споменути појаву дијабаза, амфиболита и спилита.

На палеозојским шкриљцима и пјешчарима доминира дистрични камбисол, углавном на стрмим падинама и гребенима, док на блажим падинама и увалама преовлађује земљишна комбинација са лувисолом. На пјешчарима и глинцима у условима блаже израженог рељефа преовладавају сложене земљишне комбинације

типа топосеквенце дистричних камбисола-лувисола-плаудоглеја, док на стрним теренима доминује дистрични камбисол.

На стијенама еоценског флиша преовлађује дистрични камбисол, али зависно од учешћа чланова у матичном супстрату настају земљишне комбинације калкокамбисол-дистрични камбисол; камбисол-лувисол, а присутна је и земљишна комбинација еутричног камбисола.

На перидотитима и серпентинитима доминира сложена земљишна комбинација еутричног ранкера, дистричног камбисола и лувисола, затим комбинације еутричног ранкера и еутричног камбисола, док на благом рељефу доминира дистрични камбисол и лувисол.

У производном смислу земљишна комбинација дистрични камбисол-лувисол представљају високопродуктивно шумско земљиште, док су еутрични ранкер и еутрични камбисол нископродуктивна земљишта. У земљишној комбинацији еутрични ранкер-дистрични камбисол-лувисол подједнако су заступљена оба типа земљишта у погледу продуктивности.

На доломитима рендзине граде самосталне нископродуктивне земљишне цјелине на стрмијим падинама, док је на блажим падинама земљишна комбинација са калкокамбисолима или чак трајна комбинација са лувисолима.

На кречњацима најраширенији тип земљишта је калкокамбисол или нископродуктивна комбинација липосол-калкокамбисол на стрмијим падинама и гребенима, док су високо продуктивне комбинације калкокамбисола-лувисола и калкомелансола-калкокамбисола-лувисола заступљене на мање каменитим и блажим падинама.

Дистрични камбисоли су средње продуктивна земљишта и заузимају мање површине земљишне комбинације размјене на киселим силикатним стијенама одликују се великом киселашћу с дубоким физиолошки активним профилем и представљају високопродуктивна станишта букових и храстових шума овог подручја.

Климатске карактеристике

Температура ваздуха има физиолошки и еколошки значај. Физиолошки значај је у томе што се при одређеној температури одвијају животне појаве као што су клијање и ницање сјемена, дисање, фотосинтеза и др., а еколошки значај је у томе што температура ваздуха условљава географски распоред шумске вегетације на Земљи. Због тога се температура ваздуха сматра примарним еколошким, односно климатским чиниоцем. Температура утиче како на хоризонтално, тако и на вертикално распрострањење шумске вегетације.

У наредним табелама приказане су годишње температуре ваздуха и количине падавина за метеоролошке станице:

- Приједор, 141 m надморске висине
- Нови Град, 134 m надморске висине
- Мраковица, 790 m надморске висине

(Извор: Републички завод за статистику, Бањалука; Статистички годишњак Републике Српске за године 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 и 2016).

| Температура ваздуха (°C) | | | | | | |
|--------------------------|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ГОДИНА | МЕТЕРОЛОШКА СТАНИЦА | | | | | |
| | ПРИЈЕДОР | | НОВИ ГРАД | | МРАКОВИЦА | |
| | годишња | IV-IX | годишња | IV-IX | годишња | IV-IX |
| 2007 | 12,34 | 18,83 | 11,88 | 18,03 | - | - |
| 2008 | 12,48 | 18,45 | 11,92 | 17,58 | - | - |
| 2009 | 12,52 | 19,53 | 11,80 | 18,47 | - | - |
| 2010 | 11,49 | 18,20 | 10,81 | 17,18 | - | - |
| 2011 | 11,88 | 19,30 | 11,28 | 18,22 | - | - |
| 2012 | 12,46 | 19,85 | 11,68 | 18,53 | - | - |
| 2013 | 12,13 | 18,87 | 11,30 | 17,62 | - | - |
| 2014 | 12,97 | 18,20 | 12,28 | 17,07 | 10,28 | 14,32 |
| 2015 | 12,12 | 19,13 | 11,72 | 18,40 | 10,28 | 16,05 |
| 2016 | 12,04 | 18,55 | 11,60 | 17,87 | 12,04 | 18,55 |
| ПРОСЈЕК | 12,24 | 18,89 | 11,63 | 17,90 | 10,87 | 16,31 |

| Количина падавина (mm) | | | | | | |
|------------------------|---------------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|
| ГОДИНА | МЕТЕРОЛОШКА СТАНИЦА | | | | | |
| | ПРИЈЕДОР | | НОВИ ГРАД | | МРАКОВИЦА | |
| | годишња | IV-IX | годишња | IV-IX | годишња | IV-IX |
| 2007 | 943 | 500 | 959 | 406 | - | - |
| 2008 | 815 | 381 | 875 | 366 | - | - |
| 2009 | 823 | 335 | 944 | 382 | - | - |
| 2010 | 1197 | 700 | 1318 | 723 | - | - |
| 2011 | 491 | 303 | 590 | 349 | - | - |
| 2012 | 740 | 366 | 930 | 484 | - | - |
| 2013 | 844 | 344 | 1054 | 397 | - | - |
| 2014 | 1463 | 968 | 1575 | 1040 | 1722 | 1160 |
| 2015 | 1022 | 500 | 1107 | 566 | 1193 | 575 |
| 2016 | 1004 | 483 | 1109 | 554 | 1185 | 723 |
| ПРОСЈЕК | 934 | 488 | 1046 | 527 | 1367 | 819 |

За период 2007–2016. година, приказана је просјечна годишња температура ваздуха и просјечна температура у вегетационом периоду, као и количина падавина у току године и у току вегетационог периода за метеоролошке станице Приједор, Нови Град и Мраковица. Метеоролошка станица Мраковица је постављена од стране НП Козара, а функционише под надзором Републичког хидрометеоролошког завода Републике Српске.

Просјечна годишња количина падавина за посматрани десетогодишњи период, за метеоролошку станицу Приједор 934 mm/m², Нови Град 1046 mm/m², те трогодишњи просјек за Мраковицу 1367 mm/m² и количина падавина у вегетационом периоду (Приједор 488 mm/m², Нови Град 527 mm/m², Мраковица 819 mm/m²), која је најбитнија за биљни свијет, је сасвим довољна да задовољи све потребе за водом.

2.5. Општекорисне функције шума

Функције шума су:

а) *привредна* (економска) функција која подразумијева производњу дрвета и других шумских производа, укључујући и ловну дивљач ради остваривања прихода и

б) *општекорисне* функције шума у које спадају:

1) *еколошке* функције шума, које подразумијевају очување биодиверзитета и заштиту земљишта, вода и климе, укључујући и позитивну улогу у везивању угљеника из атмосфере, односно производњи кисеоника и

2) *социјалне* функције шума које подразумијевају рекреацију, туризам, естетску улогу шума, повољан утицај на здравље људи, образовање, истраживање, одбрану земље и заштиту грађевина и инфраструктуре.

Према утврђеним функцијама и мјерама газдовања, шуме могу бити:

а) *привредне* шуме, које поред очувања општекорисних функција шума првенствено служе обезбјеђивању шумских производа и услуга,

б) *заштитне* шуме, које првенствено служе заштити земљишта и вода, насеља, инфраструктурних и других објеката и остале имовине и

в) *шуме посебних намјена* којима се обезбјеђује:

1) заштита биолошке разноврсности и осталих природних вриједности шума,

2) заштита генофонда, производња шумског сјемена и садног материјала,

3) образовна, научноистраживачка, културно-историјска и естетска функција и

4) здравствено-рекреативна и туристичка функција.

Шуму, као дио природе и несумњиво најкомплекснији систем на земљи, карактеришу веома бројна својства која имају непосредан и посредан значај у подмирењу текућих потреба људског друштва. Значај шуме као најважнијег природног екосистема није само у трајној производњи дрвета, коришћењу осталих шумских производа и узгоју дивљачи, он је далеко шири него што то произилази из података о богатству шумског фонда, производњи шумских дрвних сортимената, оствареном шумском производу, броју запослених и др. Друштвени значај шума у оквиру њиховог вишенамјенског коришћења посебно је изражен кроз заштитно-регулаторне функције. Шуме ублажавају и спречавају водну и еолску ерозију, дјелују на режим вода, посебно на заштиту изворишта питке воде. Посебно је значајна улога шуме у регулацији падавина, температурних колебања, прекомјерне инсолације, заштити од штетних имисионих дејстава, општег утицаја на климу и плодност земљишта итд. Осим тога, шума је без конкуренције по питању здравља, одмора и рекреације становништва, доприноса развоју туризма. Потребе за еколошки дјелотворним комплексом шума прогресивно расту са развојем друштва, које захтијева прије свега чисте екосистеме.

2.6. Угроженост шума од биљних болести, штеточина, имисије штетних гасова и шумских пожара

Шуме су угрожене од стране многобројних биотичких и абиотичких утицаја. Од биотичких чинилаца највеће штете се појављују у виду шумских крађа, бесправног присвајања шумског земљишта, крчења шума, пашарења, шумских штета у току искоришћавања шума и сл. У циљу спречавања бесправних сјеча и осталих шумских штета од стране домаћег становништва потребно је повећати надзор од стране чувара шума. Исто тако потребно је остварити добру сарадњу са надлежним судовима у циљу бржег рјешавања поднесених пријава о бесправној сјечи. Чување шума се организује као превентивна мјера, да би се сачувало национално добро од отуђивања. Да би се спријечиле бесправне сјече и отуђивање дрвних сортимената, а у складу са Законом о шумама, у ШГ "Приједор" организована је чуварска служба.

Чуварска служба је неопходна да се спријечи пустошење шума, сјеча шума која није одобрена као редован вид обнављања шума, крчење шума, забрани пашарење, жирење, брст, кресање грана, ако шумскопривредном основом није другачије одређено.

Грађани и правна лица која нанесу штету шумама дужни су управљачу шума надокнадити штету према оштетном цјеновнику.

Штете настале дјеловањем човјека у претходном уређајном периоду су износиле 1.171.978,25 КМ и при том је отуђено 10.059,04 м³ дрвне запремине, те ово можемо узети као оправдан разлог за бољом и квалитетнијом организацијом чуварске службе на овом подручју.

| БЕСПРАВНЕ СЈЕЧЕ У ПЕРИОДУ 2009-2018. ГОДИНА | | | |
|--|---------------------|--|------------------------|
| Година | Број пријава | Дрвна запремина (m³) | Вриједност (КМ) |
| 2009 | 77 | 673,73 | 91.879,67 |
| 2010 | 80 | 880,48 | 126.952,18 |
| 2011 | 78 | 1.014,52 | 151.048,86 |
| 2012 | 78 | 835,75 | 100.197,96 |
| 2013 | 66 | 751,85 | 88.718,32 |
| 2014 | 57 | 1.241,65 | 133.540,79 |
| 2015 | 97 | 1.014,32 | 107.717,18 |
| 2016 | 75 | 1.059,94 | 113.594,50 |
| 2017 | 88 | 2.586,80 | 258.328,79 |
| 2018 | - | - | - |
| Укупно | 696 | 10.059,04 | 1.171.978,25 |

Посебну пажњу у току искоришћавања шума потребно је обратити на успостављање шумског реда на сјечинама, нарочито правилно слагање грана и корање пањева и дрвних сортимената четинара послије сјече, јер су управо то потенцијална мјеста за почетак градације шумских инсеката и појаву биљних болести. Обавезна је и редовна дознака и сјеча случајних ужитака.

Као превентивна мјера, односно у циљу утврђивања бројности, на овом подручју се постављају феромонске клопке (број клопки утврдити са одговарајућим службама заштите шума) за смрчеве и јелове поткорњаке. Клопке се постављају

прије свега у циљу праћења бројности поткорњака, а у случају пренамножења поткорњака потребно је повећати број клопки према упутству Извјештајно прогнозне службе. Такође је потребно размотрити и постављање "ловних стабала", која приликом прикупљања теренских података нису евидентирана на подручју.

| ШТЕТЕ ЕНТОМОЛОШКЕ ПРИРОДЕ | | |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------------|
| ГОДИНА | БРОЈ КЛОПКИ | БРОЈ УХВАЋЕНИХ ПОТКОРЊАКА |
| 2014 | 102 | 237.426 |
| 2015 | 495 | 26.046 |
| 2016 | 306 | 164.350 |
| 2017 | 662 | 445.667 |
| Укупно | 1.565 | 873.489 |

У претходној табели приказани су подаци за године у којим је вршен мониторинг. У претходном уређајном периоду није било пренамножења поткорњака, али с обзиром на климатске прилике у вегетационом периоду 2017. године и на појаву вјетролома у 2018. години може се очекивати повећана бројност поткорњака, па је потребно бити опрезан.

На овом подручју су заступљени и храстови и код њих је идентификовано (у мањем обиму) присуство жуте имеле (*Loranthus europaeus*).

Угрожености шума од пожара се оцјењује кроз степене угрожености шума од пожара (*Правилник о садржају и поступку израде плана заштите шума од пожара*, Службени гласник Републике Српске", број 107/09).

Према **Плану заштите шума од пожара за 2018.годину**, површине шума и шумског земљишта "Козарачког" шумскопривредног подручја сврстане у следеће степене угрожености од пожара:

| ПОВРШИНЕ ПО СТЕПЕНУ УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОЖАРА | | |
|--|---|---------------------------------|
| СТЕПЕН УГРОЖЕНОСТИ | ШУМЕ У ВЛАСНИШТВУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ | ШУМЕ У ПРИВАТНОЈ СВОЈИНИ |
| I | - | - |
| II | 2.227,89 | 9.774,11 |
| III | 16.634,10 | 14.755,42 |
| IV | 22.997,67 | 12.425,42 |
| V | 1.120,00 | - |

Шумско газдинство је дужно да према наведеном правилнику доноси сваке године "План за заштиту шума од пожара".

Најчешћи узрочник шумских пожара је непажња становништва или излетника. Шуме су све отвореније, што омогућава све дубљи продор човјека у шуму (излетници, локално становништво) те је њихова контрола све тежа. Одређене превентивне мјере се врше у циљу усмјеравања излетника на одређене локације, постављају се рампе на улазним путевима, табле са упозорењима и обавјештењима, врше се пропагандне активности у циљу упозоравања и едукације становништва о могућностима настанка пожара, начину ложења ватре и спаљивања отпадака итд. Шумско газдинство мора имати организовану службу осматрања и дојављивања, поготово у сушном периоду и у периоду када локално становништво

припрема и чисти баште и воћњаке, затим потребну опрему за гашење пожара, обучене и спремне екипе за гашење пожара ако до њега дође.

Штете изазване шумским пожарима у протеклом уређајном периоду износе 456.490,96 КМ, а трошкови гашења 18.660,87 КМ. Површина која је при том опожарена је 273,15 хектара, а број пожара је био 66. Скоро сви пожари су били приземни.

| Година | Број пожара | Врста пожара | Површина (ha) | Штете од пожара (КМ) | Трошкови гашења (КМ) |
|---------------|-------------|--------------|---------------|----------------------|----------------------|
| 2009 | 12 | приземни | 26,38 | 27.827,37 | .1741,08 |
| 2010 | 5 | приземни | 6,60 | 13.131,43 | 136,80 |
| 2011 | 12 | приземни | 54,36 | 129.746,87 | 775,39 |
| | 2 | остали | 2,70 | | |
| 2012 | 21 | приземни | 148,33 | 183.304,29 | 9.522,54 |
| 2013 | 1 | приземни | 16,18 | 86.476,00 | 3.237,06 |
| 2014 | 3 | приземни | 4,05 | 9.255,00 | 690,00 |
| 2015 | 2 | приземни | 5,90 | | |
| 2016 | 4 | приземни | 6,05 | | 280,00 |
| 2017 | 4 | приземни | 2,60 | 6750,00 | 2.278,00 |
| 2018 | - | - | - | - | - |
| Укупно | 66 | | 273,15 | 456.490,96 | 18.660,87 |

Значајније штете, изазване дејством олујних вјетрова, које се манифестују кроз вјетроизвале и преломе стабала, су забиљежене у ПЈ Козара Приједорска и мањим дијелом у ПЈ Козара Мљечаница и то углавном на шумским културама. Ове штете, настале у прољеће 2018. године, захтијевале су мјере санације на 43 локације у укупној површини од 86,24 хектара.

Мјешовите састојине са пребирном структуром су по правилу отпорније на вјетар, нарочито ако се приликом сјече задржи компактност рубних дијелова шуме изложене ударима вјетра.

Штете од дивљачи на овом подручју нису значајније изражене, али у циљу превентивног дјеловања препоручљиво је у зимском периоду, у сарадњи са ловачком организацијом, обезбиједити довољно хране за прихрањивање дивљачи.

За шумско дрвеће велики значај, поред садржаја угљен-диоксида у ваздуху имају и штетни гасови у атмосфери (аерозагађивачи). Најзначајнији аерозагађивачи су сумпорни оксиди, азотни оксиди и др. Важан утицај на изазивање "ефекта стаклене баште" имају фреони, метан, сумпорводоник, угљен-моноксид и др. Већина наведених елемената настаје сагоријевањем у индустрији и моторним возилима, али и свакодневан начин живота модерног друштва доводи до појаве ових елемената. Систематска мјерења ове врсте загађења нису вршена, а евидентно их има.

У плановима заштите шума за наредни уређајни период предвиђају се све превентивне и директне мјере борбе против наведених штетних утицаја биотичке и абиотичке природе.

2.7. Организација управљања у шумарству

Организација шумарства у Републици Српској прописана је чланом 4. Закона о шумама, према ком: "Шумама и шумским земљиштем у својини Републике Српске, управља и газдује Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде". Члан 33. став 1. истог закона прописује: "Дио послова газдовања шумама и шумским земљиштем (коришћење шума и шумског земљишта у својини Републике, укључујући и обавезу одржавања) ЈПШ "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац, обавља на основу посебног уговора који закључује са Министарством, уз претходну сагласност Владе". Став 2. истог члана закона предвиђа да се дио послова коришћења шума и шумских земљишта обавља преко организационих дијелова, који су у његовом саставу.

Наведене послове на простору Козарачког шумскопривредног подручја обавља ШГ "Приједор" из Приједора.

2.8. Број и структура запослених у шумарству

| КВАЛИФИКАЦИОНА СТРУКТУРА ЗАПОСЛЕНИХ | | | |
|--|-----------------|------------|------------|
| Назив квалификације | број запослених | | УКУПНО |
| | мушки пол | женски пол | |
| Неквалификован (НК) | 6 | 1 | 7 |
| Полуквалификован (ПК) | - | - | |
| Квалификован (КВ) | 23 | 3 | 26 |
| Висококвалификован (ВКВ) | - | - | |
| Средња стручна спрема (ССС) | 117 | 20 | 137 |
| Виша стручна спрема (ВШС) | 5 | 3 | 8 |
| Висока стручна спрема (ВСС) | 66 | 13 | 79 |
| Мастер | 4 | - | 4 |
| Магистар наука (Мр) | 1 | - | 1 |
| УКУПНО | 222 | 40 | 262 |

| КВАЛИФИКАЦИОНА СТРУКТУРА ЗАПОСЛЕНИХ – ШУМАРСКЕ СТРУКЕ | | | |
|--|-----------------|------------|------------|
| Назив квалификације | број запослених | | УКУПНО |
| | мушки пол | женски пол | |
| Средња стручна спрема (ССС) | 103 | 4 | 107 |
| Виша стручна спрема (ВШС) | | | |
| Висока стручна спрема (ВСС) | 51 | 5 | 56 |
| Мастер | 4 | | 4 |
| Магистар наука из области шумарства (Мр) | 1 | | 1 |
| УКУПНО | 159 | 9 | 168 |

2.9. Економски и саобраћајни услови

Према Одлуци о степену развијености јединица локалне самоуправе у Републици Српској за 2017. годину ("Службени гласник Републике Српске", број 93/16) развијеност јединица локалне самоуправе на простору ШПП Козарачког је следећа:

| | |
|----------------------|----------------------------|
| РАЗВИЈЕНЕ | Град Приједор, Градишка |
| СРЕДЊЕ РАЗВИЈЕНЕ | Козарска Дубица, Нови Град |
| НЕРАЗВИЈЕНЕ | Костајница |
| ИЗРАЗИТО НЕРАЗВИЈЕНЕ | Оштра Лука, Крупа на Уни |

Предузећа ангажована на сјечи и изради:

1. ЛИГНО ПРОГРЕС Д.О.О.
2. БАРС КОМПАНИ ДОО
3. МАРИЋ ДОО
4. ЛИГНО КОМЕРЦ ДОО
5. БРАЋА СТЕПАНОВИЋ ДОО
6. ДМ ПРОМЕТ ДОО
7. ЈОШНЕ ДОО
8. ДЕЈАНАЦ ПРОМЕТ ДОО
9. ТАРТУФ ДОО
10. ЛЕС ТИЛИА ДОО К.ДУБИЦА
11. ВС СПЕКТАЛ ДОО ПРИЈЕДОР
12. СИНГЕР СПЕКТАЛ ДОО
13. ДРВО ЕКСПОРТ-ИМПОРТ ДОО ПРИЈЕДОР
14. УСЛУГЕ У ШУМАРСТВУ ТРКУЉА СП
15. ДД-САМОСТАЛНЕ УСЛУЖНЕ ДЈЕЛАТНОСТИ
16. ДРВОСЈЕЧА СТОЈНИЋ
17. БУКОВА КОСА Д.О.О.
18. ДАБАР ХОЛЦ Д.О.О.
19. ВУРУНА ПРОДУКТ Д.О.О.
20. ФЕНИКС ХОЛЦ Д.О.О.

Предузећа чија је дјелатност везана за прераду дрвета:

1. АГРОФЛОРА ДОО
2. БАРС КОМПАНИ ДОО
3. БЕРАС ДОО
4. БРАЋА СТЕПАНОВИЋ ДОО
5. ВЛАДУША ДОО
6. ГРМЕЧ ТЕХНА ДОО
7. ГРОСИСТ ДОО ПРИЈЕДОР
8. ДДЛ ДРВО ДОО

9. ДИ ФАЧО ДОО
10. ДРВО ЕКСП.ИНП. ДОО
11. ДРВОФЛОР ДОО
12. ЗЛАТНА ПЧЕЛА ДОО
13. ЈАВОР ДОО
14. ЈОШНЕ ДОО
15. КО ЛЕС ТРЕЈД ДОО
16. КОЗАРА ДРВО ДОО
17. ЛЕСТИЛИЈА ДОО
18. ЛИГНО ПРОГРЕС ДОО
19. ЛИГНОТЕХНА КОМПАНИ ДОО
20. ЛИГНУМ СТЕПАНОВИЋ ДОО
21. ЛИПА ДРВО ДОО
22. МАРИЋ ДОО
23. МАСТЕРВУД ДОО
24. МИТЕКС ИНВЕСТ ДОО
25. ПРЕД.РАДЊА АЛЕКСИЋ ДОО
26. РАШО ДОО
27. САНИ ГЛОБАЛ ДОО
28. ТЕХНА-ТУРС ДОО
29. ФОРЕСТА ДОО

Путну мрежу на простору ШПП Козарачког чине магистрални путеви:

- Бања Лука – Приједор - Нови Град
- Градишка – Козарска Дубица – Костајница – Нови Град
- Нови Град – Босанска Крупа
- Приједор – Сански Мост

Поред наведених магистралних путева постоји и мрежа локалних путева и путева чијом доградњом ће бити проширена мрежа магистралних путева, а то су путеви Козарац – Мраковица – Подграци и Бронзани Мајдан – Сански Мост.

Жељезничка пруга Бања Лука – Приједор – Нови Град – Добрљин и дио Унске пруге од Новог Града према Бихаћу, као и индустријске пруге у оквиру Рудника Љубија и Томашица представљају значајан дио саобраћајне инфраструктуре.

2.10. Развијеност осталих индустријских капацитета и пољопривреде

| ПРЕГЛЕД ЗНАЧАЈНИХ ПРИВРЕДНИХ ДРУШТАВА У ОСТАЛИМ ПРИВРЕДНИМ ОБЛАСТИМА | |
|---|---|
| ГРАД ПРИЈЕДОР | "ПРИЈЕДОРПУТЕВИ" А.Д. "МИРА" А.Д. "САНИЧАНИ" А.Д. "НОВА ИВАНЧИЦА" Д.О.О. "ЈАВОР" Д.О.О. "БОСНАМОНТАЖА" А.Д. "АРЦЕЛОР МИТТАЛ" Д.О.О. |
| КОЗАРСКА ДУБИЦА | "ЗЕПТЕР ИНТЕРНАЦИОНАЛ КД" Д.О.О. "МЛИЈЕКОПРОДУКТ" Д.О.О. "ХЕМИЈСКА ПРЕРАДА КУКУРУЗА" А.Д. "ФИТ" Д.О.О. |
| КОСТАЈНИЦА | "САНА ЛИНЕА" А.Д. "ПРОТХЕРМ" Д.О.О. |
| НОВИ ГРАД | "САНА" Д.О.О. "САНА-ЕЛВИС" А.Д. "ЈАПРА" А.Д. "ИНТЕРПРОМЕТ" Д.О.О. "АГРОЈАПРА" ПОЉОПРИВРЕДНА ЗАДРУГА П.О. |
| КРУПА НА УНИ | "А&Н ТЕКСТИЛ" Д.О.О. |
| ОШТРА ЛУКА | "ФУНГИ-ПРОМЕТ" Д.О.О. |

3. ПОСЕБНА ОГРАНИЧЕЊА У ГАЗДОВАЊУ НА ДИЈЕЛОВИМА ШУМСКОПРИВРЕДНОГ ПОДРУЧЈА

Чланом 46. став 1. Закона о шумама “Влада може да утврди приоритетне општекорисне функције појединих шума, као шуме високе заштитне вриједности, на приједлог Министарства, а на основу поднесеног захтјева заинтересованог правног лица, ако плановима и програмима газдовања шумама нису утврђене приоритетне општекорисне функције“.

Према члану 47. став 1. истог Закона „Шумама над којима је утврђена приоритетна општекорисна функција, као шумама високе заштитне вриједности, газдује се у складу са овим законом и прописима донесеним на основу њега“.

Правилник о начину проглашавања, обиљежавања, финансирања, начину газдовања заштитним шумама и шумама посебне намјене, ("Службени гласник Републике Српске", број 57/09), прописује начин проглашавања, обиљежавања, финансирања и начин газдовања заштитним шумама и шумама посебне намјене.

Све шуме имају глобалну, регионалну и локалну вриједност, али када се нека од тих вриједности сматра изузетно важном, шума се може дефинисати као шума високе заштитне вриједности. То подразумијева да се у овим шумским подручјима треба вршити прикладно газдовање како би се сачувале и унаприједиле постојеће вриједности. Шума високе заштитне вриједности може бити мали дио великог шумског подручја, нпр. извор питке воде, мочвара...

Било који тип шуме, висока или ниска, природна или вјештачки подигнута, може бити заштитна шума. Такође било који тип шуме може бити заштитна шума уколико спречава ерозију или спирање земљишта.

Први кораци за издвајање шума високе заштитне вриједности подразумијевају идентификацију објеката високе заштитне вриједности, а затим прикупљање документације (међународне, државне и ентитетске легислативе, одлука локалних заједница, шумскопривредних основа, специјалистичких студија, карата, итд.) која представљају основ за селекцију подручја која требају бити истражена за ову намјену. За неке категорије шума високе заштитне вриједности (VZV) некада је неопходно обавити више истраживања у различито доба године, што се посебно односи на ријетке и миграционе врсте организама. Шумарски и други стручњаци који више година раде на истом подручју имају довољно знања и искуства да овај задатак квалитетно обаве.

Шест општих високо заштитних вриједности који су дефинисани према критеријима FSC са својим субјединицама су:

VZV – 1: Шумска подручја која садрже глобално, регионално или државно важне концентрације биодиверзитета;

VZV – 1a: Заштићена подручја;

VZV – 1b: Угрожене врсте и врсте у опасности;

VZV – 1c: Ендемске врсте;

VZV – 1d: Важне повремене концентарције;

VZV – 2: Шумска подручја која садрже глобално, регионално или државно значајне простране шуме нивоа крајолика;

VZV – 3: Шумска подручја која садрже екосистеме који су ријетки, у опасности или угрожени;

VZV – 4: Шумска подручја која обезбјеђују основне природне услуге у критичним ситуацијама;

VZV – 4a: Шуме важне за водене токове;

VZV – 4b: Шуме важне за контролу ерозије;

VZV – 4c: Шуме које представљају значајне препреке пожарима;

VZV – 5: Шумска подручја фундаментална за задовољавање основних потреба локалних заједница;

VZV – 6: Шумска подручја значајна за традиционални културни индентитет локалних заједница.

У складу са горе наведеним правилником ШГ "Приједор" Приједор је сачинило приједлог за издвајање заштићених подручја и подручја посебне намјене.

Учешће шума високе заштитне вриједности предложених за издвајање у односу на укупну површину шумскопривредног подручја износи 1,60 %.

ПРЕГЛЕД ШУМА ВИСОКЕ ЗАШТИТНЕ ВРИЈЕДНОСТИ

| ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА | ОДЈЕЉЕЊЕ | ОДСЈЕК | ГК | ПОВРШИНА | КАТЕГОРИЈА ШУМА (НСВФ) |
|--|----------|----------|-------------------|----------|---|
| Козара-Мљечаница | 80/2* | 02 | 1206 | 0,00 | Историјски споменик |
| Козара-Врбашка | 111 | 01 | 1206 | 1,00 | |
| *У оквиру сјеменске састојине која се налази у одјелу 80/2 одсјек б налази се и историјски споменик тако да је његова површина урачуната у површину сјеменске састојине. | | | | | |
| Козара-Мљечаница | 81 | 01,02 | 1102,1206 | 15,00 | Излетиште |
| Козара-Мљечаница | 15/1 | 01 | 1102 | 2,00 | |
| Козара-Мљечаница | 15/2 | 01 | 1102 | 2,50 | |
| Козара-Мљечаница | 16/1 | 01 | 1102 | 2,00 | |
| Козара-Мљечаница | 37 | 01 | 1102 | 1,80 | |
| Козара-Мљечаница | 38 | 00 | 1102 | 0,40 | |
| Козара-Мљечаница | 128/2 | 01 | 1102 | 1,00 | Гнијезда ријетких и заштићених врста (орао) |
| Кумбуруша | 10/1 | 03 | 4101 | 3,00 | |
| Козара-Мљечаница | 118 | 01,03,04 | 1102,3164 3164 | 15,00 | Извориште питке воде |
| Козара-Приједорска | 57 | 01 | 1104 | 15,00 | |
| Пастирево | 11 | 01 | 1101 | 1,00 | |
| Козара-Приједорска | 25 | 01,07,02 | 3164,4204 3225 | 10,00 | Пејсаж |
| Козара-Приједорска | 67 | 02 | 3104 | 1,00 | |
| Козица-Мулеж | 45 | 00 | 6153 | 48,50 | |

| | | | | | |
|--------------------|-----|-------|-----------|-------|---------------------------------------|
| Козара-Приједорска | 10 | 02 | 4204 | 5,00 | Капелска ријека- нетакнута природа |
| Кумбаруша | 4 | 06,02 | 4204,3106 | 15,00 | Еко-центар Љекарице |
| Козара - Врбашка | 119 | 01 | 1102 | 1,00 | Планин дом Превија |
| Пастирево | 75 | 01 | 3135 | 31,00 | Извор љековите воде- бања Љешљани |
| Пастирево | | 02 | 4430 | | |
| Пастирево | | 03 | 4430 | | |
| Пастирево | | 04 | 5201 | | |

| | | | | | |
|------------------|------|----|------|------|-----------------|
| Просара | 1 | 01 | 4103 | 1,50 | Спомен обиљежја |
| Просара | 77 | 00 | 4103 | 0,50 | |
| Козара-Мљечаница | 4 | 00 | 1206 | 0,50 | |
| Козара-Мљечаница | 39/1 | 01 | 1104 | 0,25 | |
| Козара-Мљечаница | 42 | 03 | 1104 | 0,25 | |
| Козара-Мљечаница | 43 | 01 | 1102 | 0,25 | |
| Козара-Мљечаница | 47 | 01 | 1102 | 1,00 | |
| Козара-Мљечаница | 48 | 02 | 1206 | 1,00 | |
| Козара-Мљечаница | 75 | 01 | 1102 | 1,00 | |
| Козара-Мљечаница | 57 | 01 | 1102 | 1,00 | |
| Козара-Мљечаница | 58 | 00 | 1102 | 0,50 | |
| Козара-Мљечаница | 66 | 01 | 1102 | 0,50 | |
| Козара-Мљечаница | 67 | 00 | 1102 | 0,20 | |
| Козара-Мљечаница | 69 | 04 | 4430 | 0,50 | |
| Козара-Мљечаница | 40 | 02 | 1104 | 0,30 | |

| | | | | | |
|--|-------|----|------|-------|---------------------|
| Просара | 16/2 | 02 | 1416 | 16,80 | Сјеменска састојина |
| Козара-Мљечаница | 80/2* | 02 | 1206 | 8,50 | |
| Козара-Мљечаница | 34 | 00 | 1102 | 7,55 | |
| *У оквиру сјеменске састојина која се налази у одјелу 80/2 одсек б наклази се и историјски споменик тако да је његова површина урачуната у површину сјеменске састојине. | | | | | |

| | | | | | |
|------------------|------|----|------|------|------------------|
| Козара-Мљечаница | 40 | 04 | 3336 | 0,50 | водоснабдијевање |
| Козара-Мљечаница | 42 | 01 | 1102 | 0,50 | |
| Козара-Мљечаница | 43 | 01 | 1102 | 5,00 | |
| Козара-Мљечаница | 59 | 00 | 1102 | 1,00 | |
| Пастирево | 32/1 | 00 | 1101 | 0,50 | |

| | | | | | |
|------------------|------|----|------|------|-------------------------------|
| Козара-Мљечаница | 15/1 | 01 | 1102 | 1,00 | телекомуникацијски објекат |
| Козара-Мљечаница | 15/2 | 01 | 1102 | 1,00 | |
| Козара-Мљечаница | 27 | 00 | 1206 | 6,00 | заштита од ерозије |
| Козара-Мљечаница | 69 | 02 | 1416 | 2,00 | |

| | | | | | |
|-------------------|--|--|--|---------------|--|
| Укупно ШПП | | | | 217,00 | |
|-------------------|--|--|--|---------------|--|

У претходној табели приказан је приједлог за издвајање шума високе заштитне вриједности дефинисан шумскопривредном основом за период 2009-2018. година.

У току инвентуре шума у 2017. години приједлог површина за издвајање шума високе заштитне вриједности је допуњен што је приказано у наредној табели:

| ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА | ОДЈЕЉЕЊЕ | ОДСЈЕК | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) | КАТЕГОРИЈА ШУМА (НСVF) | РАЗЛОГ ИЗДВАЈАЊА |
|----------------------|----------|--------|-----------------|---------------|------------------------|--|
| "Козара-Приједорска" | 53 | 01 | 3106 | 3,00 | VZV - 4a | водотоци |
| "Козара-Приједорска" | 54 | 04 | 4204 | 2,00 | VZV - 4a | водотоци |
| "Козара-Приједорска" | 12 | 03 | 4204 | 5,00 | VZV - 2 | крајолик |
| "Козара-Приједорска" | 67 | 01 | 1416 | 62,28 | VZV - 2 | крајолик |
| "Козара-Приједорска" | 68 | 01 | 4204 | 122,37 | VZV - 2 | крајолик |
| "Пастирево" | 11 | 01 | 1101 | 1,00 | VZV - 4a | питка вода |
| "Пастирево" | 21 | 01 | 1101 | 1,80 | VZV - 1a | сјеменска састојина |
| "Пастирево" | 10/2 | 01 | 1104 | 0,15 | VZV - 6 | православно гробље |
| "Козица-Мулеж" | 46/1 | 01 | 4102 | 60,07 | VZV - 4a,4b | Предложене површине у привредној јединици "Козица-Мулеж" могу се издвојити по два основа, као водотоци и због великог нагиба као шуме важне за контролу ерозије. |
| "Козица-Мулеж" | 46/2 | 01 | 4103 | 47,67 | VZV - 4a,4b | |
| "Козица-Мулеж" | 46/2 | 02 | 4102 | 12,02 | VZV - 4a,4b | |
| "Козица-Мулеж" | 1/1 | 01 | 4108 | 51,20 | VZV - 4a,4b | |
| "Козица-Мулеж" | 1/1 | 02 | 4103 | 18,88 | VZV - 4a,4b | |
| "Козица-Мулеж" | 1/1 | 03 | 5130 | 9,22 | VZV - 4a,4b | |
| "Козица-Мулеж" | 1/2 | 01 | 4108 | 69,45 | VZV - 4a,4b | |
| "Козица-Мулеж" | 1/2 | 02 | 5130 | 2,69 | VZV - 4a,4b | |
| "Козица-Мулеж" | 1/2 | 03 | 5130 | 1,10 | VZV - 4a,4b | |
| УКУПНО | | | | 469,90 | | |

**СПИСАК РИЈЕТКИХ, УГРОЖЕНИХ И ЗАШТИЋЕНИХ ВРСТА ФЛОРЕ И ФАУНЕ
ПРЕМА ОДРЕДБАМА FSC СТАНДАРДА ЗА ШПП КОЗАРАЧКО**

| | ЛАТИНСКИ НАЗИВ | НАРОДНИ НАЗИВ | ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА | ОДЈЕЉЕЊЕ / ОДСЈЕК | НАПОМЕНА |
|-----|------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| 1. | <i>Acer platanoides</i> | Јавор млијеч | Козара Мљечаница | 97,98/1 | |
| 2. | <i>Acer pseudoplatanus</i> | Горски јавор | Козара Мљечаница Пастирево | 16/6, 28/a 31/2 | |
| 3. | <i>Achillea millefolium</i> | Хајдучка трава | | | На ширем дијелу ШПП |
| 4. | <i>Accipiter gentilis</i> | Јастреб кокошар | Козара Мљечаница | 128/2 | |
| 5. | <i>Allium ursinum</i> | Сријемуша | Козара Мљечаница | 80/2 | |
| 6. | <i>Anemone nemorosa</i> | Бијела шумарица | Пастирево | 44,64,67,71,74,95 | |
| | | | Новске шуме | 23,30,38,55,56,57,68,70 | |
| | | | Војскова | 27 | |
| | | | Козара Мљечаница | | На ширем подручју Мљечанице |
| 7. | <i>Asarum europaeum</i> | Копитњак | Козара Мљечаница | | На ширем подручју Мљечанице |
| | | | Козара Врбашка | | На ширем подручју Врбашке |
| 8. | <i>Asperula odorata</i> | Лазаркиња | Козара Мљечаница | | Горњи дио Мљечанице |
| 9. | <i>Capreolus capreolus</i> | Срна | Козара Мљечаница | | На ширем подручју Мљечанице |
| | | | Козара Врбашка | | На ширем подручју Врбашке |
| | | | Пастирево | | На ширем подручју Пастирева |
| | | | Новске шуме | | На ширем подручју Новских шума |
| | | | Војскова | 27,29,30 | |
| 10. | <i>Cornus sanguinea</i> | Свиб | Козара Врбашка | 87,85 | |
| 11. | <i>Colchicum autumnale</i> | Мразовац | Пастирево | 27/a,29/a,31/2,32,33 | |
| | | | Новске шуме | 30 | |
| | | | Мајданске планине | 56 | |
| 12. | <i>Coturnix coturnix</i> | Препелица | Пастирево | 97 | |
| 13. | <i>Crategus monogyna</i> | Глог бијели | Просара | 69,70/б | |
| 14. | <i>Cyclamen purpurascens</i> | Дивља циклама | Козара Мљечаница | | На ширем подручју Мљечанице |
| | | | Пастирево | 33 | |
| 15. | <i>Felis silvestris</i> | Дивља мачка | Козара Мљечаница | 4,5 | |
| | | | Пастирево | 30/3,43,46,50,97 | |
| | | | Новске шуме | 38,39,66/2 | |
| 16. | <i>Galanthus nivalis</i> | Висабаба | Козара Мљечаница | | На ширем подручју Мљечанице |
| | | | Козара Врбашка | | На ширем подручју Врбашке |
| | | | Просара | | На ширем подручју Просаре |

| | | | | | |
|-----|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---|-----------------------------------|
| 17. | <i>Ilex aquifolium</i> | Божиковина | Просара | 71a,72 | |
| | | | Козара Мљечаница | 16/6,25,26,27,28/a,4 1/6,48,49/6,66/a,83,9 7,98/1,98/2,99, 100,104 | |
| | | | Пастирево | 32,33,6/a | |
| | | | Козара Врбашка | 86,88,113,114,124 | |
| 18. | <i>Lepus europaeus</i> | Зец | Козара Мљечаница | | На ширем подручју Мљечанице |
| | | | Козара Врбашка | | На ширем подручју Врбашке |
| | | | Пастирево | | На ширем подручју Пастирева |
| | | | Новске шуме | | На ширем подручју Новских шума |
| | | | Војскова | 27,29,30 | |
| 19. | <i>Malus sylvestris</i> | Дивља јабука | Козара Приједорска | | На ширем подручју ПЈ |
| | | | Пастирево | 43,44,46,66,72,78,97 | |
| | | | Новске шуме | 4,25,40,43,66/2,70,4 | |
| | | | Војскова | 27 | |
| | | | Мајданске планине | 87 | |
| 20. | <i>Prunus spinosa</i> | Црни трн, трњина | Козара Мљечаница | 64/a | |
| | | | Волар Љубија | | На подручју Бришева |
| | | | Мајданске планине | 61/1,61/2 | |
| 21. | <i>Prunus avium</i> | Дивља трешња | Козара Мљечаница | 80/2,118,119 | |
| | | | Пастирево | 30/3,43,44,46,50/1,7 1,72,74,78,89,90,94, 95,97,100 | |
| | | | Новске шуме | 4,7,23,25,30,34/1,34/ 2,35,36/1,36/2,38,39, 40,43,55,56,57,64, 66/2,68,70,74 | |
| | | | Војскова | 29,30 | |
| 22. | <i>Pyrus pyraeaster</i> | Дивља крушка | Козара Приједорска | 19/a,18 | |
| | | | Пастирево | 43,44,46,72,97 | |
| | | | Новске шуме | 38,40,66/2,70 | |
| 23. | <i>Ruscus hypoglossum</i> | Кострика меколисна, веприна | Просара | 64,71a,73a | |
| | | | Козара Мљечаница | 2a,10a,15/1,6a,27a,4 0/a | |
| | | | Пастирево | 27a,28a,31/1/a,31/2, 32,71,97 | |
| | | | Новске шуме | 34/2,35,36/1,36/2,40, 70 | |
| | | | Војскова | 29 | |
| | | | Мајданске планине | 77 | |
| | | | Јапра | 26/2 | |
| 24. | <i>Sorbus domestica</i> | Оскоруша | Мајданске планине | 87 | |
| | | | Пастирево | 99 | |

| | | | | | |
|-----|--------------------------|----------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 25. | <i>Sorbus torminalis</i> | Брекиња | Козара Мљечаница | 1433/а | |
| | | | Мајданске планине | 77 | |
| | | | Козара Приједорска | 2,18 | |
| 26. | <i>Sus scropha</i> | Дивља свиња | Козара Мљечаница | | На ширем подручју Мљечанице |
| | | | Козара Врбашка | | На ширем подручју Врбашке |
| | | | Пастирево | | На ширем подручју Пастирева |
| | | | Новске шуме | | На ширем подручју Новских шума |
| | | | Војскова | 27,29,30 | |
| 27. | <i>Ulmus glabra</i> | Горски бријест | Козара Мљечаница | 109 | |
| | | | Козара Врбашка | 90,91,92,111,113,114, 115,116 | |
| 28. | <i>Ursus arctos</i> | Смеђи медвјед | Јапра | 59,44 | На подручју Хашана |
| 29. | <i>Vulpes vulpes</i> | Црвена лисица | Пастирево | 30/3,43,50/1 | |
| | | | Новске шуме | 35,66/2,64 | |

4. ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ МЕТОДИКЕ РАДА КОЈА СЕ КОРИСТИ ПРИ ИЗРАДИ ШУМСКОПРИВРЕДНЕ ОСНОВЕ

Шумскопривредна основа израђена је на основу Методике за израду шумскопривредне основе за шуме у друштвеној својини на подручју БиХ, (Матић, В., 1977.)

Израда шумскопривредне основе обухвата припремне радове, теренске радове, завршне радове и израду ШПО у ужем смислу. Припремни радови се огледају у изради спискова посједа и копија катастарских планова, изради радних карата, класификацији шума и шумског земљишта и изради прелиминарног списка газдинских класа, израда кодекса шифара за шумскопривредно подручје и прикупљање свих осталих информација потребних за израду ШПО. Сви припремни радови урађени су на бази података из претходне шумскопривредне основе као и евидентираних промјена у току претходног уређајног периода. Теренски радови обухватају послове обиљежавања граница (границе одјела, границе привредних јединица и границе шумскопривредних подручја) унутрашње подјеле шума, издвајање одсјека и обиљежавања граница одсјека (састојина), постављања кругова и таксациона снимања на истим, остала снимања (геодетска и GPS снимања). Завршни радови су канцеларијски радови и обухватају унос података у базу података, бонитирање станишта, обрада података на рачунару, израда карата и уређајних елбората. Израда ШПО у ужем смислу обухвата уводни дио, стање шума и необраслог шумског земљишта у доба уређивања, анализу и оцјену досадашњег газдовања, планове газдовања за наредни уређајни период и економско-финансијску анализу.

Према пројектном задатку, поред Методике за израду ШПО, шумскопривредна основа израђена је у складу и на бази слједеће законске регулативе (легислативе):

- Закон о шумама ("Службени гласник Републике Српске", бр. 75/08 и 60/13)
- Закон о ловству ("Службени гласник Републике Српске", бр. 60/09 и 50/13)
- Закон о репродуктивном материјалу шумског дрвећа ("Службени гласник Републике Српске", број 60/09)
- Закон о заштити природе ("Службени гласник Републике Српске", бр. 20/14 и 113/08)
- Закон о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12)
- Закон о премјеру и катастру Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 6/12)
- Закон о стварним правима ("Службени гласник Републике Српске", бр. 124/08, 58/09, 95/11 и 60/15)
- Закон о уређењу простора и грађењу ("Службени гласник Републике Српске", бр. 40/13 и 106/15)
- Правилник о елементима и садржају шумскопривредних основа, ("Службени гласник Републике Српске", бр. 52/09 и 43/11)
- Правилник о начину прикупљања, критеријумима за расподјелу средстава и поступку коришћења средстава посебних намјена за шуме ("Службени гласник Републике Српске", број 45/14)
- Правилник о начину проглашења, обиљежавања, финансирања, начину газдовања заштитним шумама и шумама посебне намјене ("Службени гласник Републике Српске", број 57/09)
- Правилник о надзору над израдом шумскопривредних основа ("Службени гласник Републике Српске", бр. 57/11 и 79/13)

- Правилник о начину и поступку утврђивања вриједности шума, ("Службени гласник Републике Српске", број 72/09)
- Правилник о садржају и поступку израде плана заштите шума од пожара, ("Службени гласник Републике Српске", бр. 107/09 и 12/14)

Полазећи од предходних поставки, даје се приказ поступка израде шумскопривредне основе, обим, врста и извођачи радова.

4.1. Формирање класификационих и уређајних јединица

4.1.1. Класификационе јединице

У оквиру шумскопривредног подручја формиране су сљедеће класификационе јединице:

- Газдинске класе,
- Категорије шума.

Газдинске класе су еколошко-производне јединице, а истовремено и просторне уређајне јединице у привредној подјели шума. Газдинску класу чини скуп састојина у оквиру истог типа шуме, које су истог поријекла и сличног састава, сличног затеченог стања и основне намјене, што омогућава планирање јединствених циљева и мјера газдовања. Дијелови газдинских класа, у виду одсјека, расути су по цијелом шумскопривредном подручју и чине његову цјелину. Газдинске класе формирају се на основу проведених педолошких и вегетацијских картирања и других истраживања, издвајања шумских састојина на основу тих картирања и њиховог сврставања у производне типове шума.

Резултат и сврха производног диференцирања шума је формирање производних типова шума као основних производних јединица чија је најзначајнија карактеристика подједнаке потенцијалне могућности производње дрвне масе. Једна газдинска класа обухвата, по правилу, шумске састојине које припадају једном производном типу шуме. У случајевима када је производни тип шуме заступљен са мање од два процента високих шума у шумскопривредном подручју, може се припојити другом сродном производном типу шуме, односно газдинској класи.

Поред предходно наведеног критеријума, при формирању газдинских класа високих шума са природном обновом као посебан критеријум узима се степен деградације шуме и шумског земљишта. Дијелови високих шума у којим се због великог степена деградације не може обезбиједити природна обнова, издвајају се на терену, обиљежавају у посебне шумске састојине и сврставају у високе деградационе шуме. То су дијелови високих шума у којима је степен склопа 0,4 или мањи за врсте дрвећа сјенке, односно 0,3 или мањи за врсте дрвећа свјетла, гдје је бонитет станишта пети или четврти, гдје је земљиште до те мјере закоровљено или еродирао да нема никаквих услова за природно обнављање и гдје величина тих дијелова износи 5 хектара или више.

Категорије шума: Према заступљености врста дрвећа и способности за пошумљавање, газдинске класе се сврставају у шире категорије шума: високе шуме са природном обновом, високе деградирание шуме, шумске културе, изданаке шуме, површине подесне за пошумљавање и газдовање и површине неподесне за пошумљавање и газдовање.

4.2. Таксациони радови на терену

Радове на изради шумскопривредне основе на терену обавили су радници Истраживачко- развојног и пројектног центра – Бања Лука.

4.2.1 Обилежавање граница просторних уређајних јединица

Обилежавање граница шумскопривредног подручја, привредних јединица, одјелења и одсјека извршено је у складу са прописима ЈУС-а ("Сл. лист СР БиХ", број 36/68).

4.2.2 Геодетски радови

Геодетски радови имају за циљ да се одреди површина шумских и осталих саобраћајница, положај, облик и површина стоваришта, зграда и других објеката који су од важности за газдовање шумама. При извођењу теренских радова извршена су издвајања одсјека помоћу визурних праваца квадратне мреже са еквидистанцом од 100 метара. ГПС уређајем извршено је снимање граница одсјека и свих новонасталих шумских саобраћајница на подручју.

Након издвајања и обилежавања класификационих и уређајних јединица, приступило се таксационим снимањима на терену.

4.2.3 Таксациони радови у високим шумама са природном обновом

У циљу приказивања стања шума у доба уређивања прикупљани су подаци за утврђивање следећих таксационих елемената:

- омјер смјесе по врстама дрвећа,
- степен склопа састојина,
- бонитетни разред станишта по врстама дрвећа,
- запремина по врстама дрвећа, дебљинским и квалитетним класама,
- запремински прираст по врстама дрвећа и дебљинским класама,
- дрвна маса стабала пробне дознаке по врстама дрвећа, дебљинским и квалитетним класама,
- број биљака природног подмладка по врстама дрвећа, узрасту, квалитету и начину јављања,
- релативни удио површине коју треба пошумити у циљу комплетирања природне обнове састојина и
- опажања из заштите шума у циљу утврђивања здравственог стања састојина.

За утврђивање наведених таксационих елемената приликом уређивања шума на терену су прикупљани следећи таксациони подаци:

- врста дрвећа,
- пречници стабала на 1,3 m висине,
- квалитет стабала по узгојно-техничкој класификацији (3 класе), и техничкој класификацији (4 класе),

- дебљински прираст стабала на 1,3 m висине у протеклих 10 година,
- висина стабала,
- степен склопа састојина (прекривеност земљишта крошњама стабала) и
- могући обим сјеча (пробна дознака стабала).

Класификација стабала извршена је на основу:

"Критеријуми узгојно-техничке класификације стабала" и "Критеријуми техничке класификације стабала" (Матић В., et.al. 1971 и Матић, В., 1977).

Прикупљање таксационих елемената вршено је на пробним круговима распоређеним у виду јединствене мреже квадрата са еквилистанцом од 100 метара.

Полупречник круга за поједине дебљинске класе износи:

| Дебљинске класе (cm) | Полупречник круга (m) |
|----------------------|-----------------------|
| 6-10 | 2,5 |
| 11-20 | 4,5 |
| 21-30 | 5,5 |
| 31-50 | 9,0 |
| 51-80 | 15,0 |
| 81 и више | 25,0 |

Полупречници пробних кругова на којима су снимани подаци о подмлатку износили су:

| Узраст подмлатка (cm) | Полупречник круга (m) |
|-----------------------|-----------------------|
| Висина 10-50 | 0,70 |
| Висина 50-130 | 0,90 |
| Прсни пречник 0-5 | 1,20 |

Степен склопа утврђиван је на пробним круговима мјерењем прекривености крошњама стабала изнад таксационог прага у правцу снимања на потезу од 50 метара.

Здравствено стање регистровано је на кругу полупречника 25 метара. Снимање података о врстама дрвећа, пречницима и степену склопа вршено је на сваком пробном кругу, док су подаци о квалитету стабала, подмлатку, дебљинском прирасту, пробној дознаци и висинама стабала регистровани на сваком четвртном (детаљном) пробном кругу, који су такође распоређени у виду мреже квадрата са еквилистанцом од 200 метара.

4.2.4 Таксациони радови у шумским културама

У шумским културама изнад таксационе границе на пробним круговима се региструју сви подаци као у високим шумама са природном обновом, с тим да се не региструју стање подмлатка и обим пошумљавања. Поред тога оцјењује се старост подигнутих култура и врши њихово сврставање по класама старости (добни разреци).

У културама испод таксационе границе евидентирају се врсте дрвећа и старост култура ради њиховог сврставања по класама старости.

4.2.5 Таксациони радови у изданачким шумама

Прикупљање таксационих елемената у изданачким шумама вршено је на пробним концентричним круговима распоређеним у виду јединствене мреже квадрата са еквилистанцом од 100 метара, с том разликом да су постављани само тзв. обични кругови. Таксациона граница је помјерена на 0 см, а дебљинске класе су остале исте као у високим шумама са природном обновом, с тим да имамо још једну нову дебљинску класу, од 0 до 5 см.

4.2.6 Таксациони радови на површинама подесним за пошумљавање и газдовање

Приликом редовног уређивања шума идентификовани су шиблиаци и голети који су подесни за пошумљавање и газдовање, те су утврђене њихове тачне површине. Друга таксациона снимања на овим површинама нису била потребна, те се нису ни изводила.

4.2.7 Таксациони радови на површинама неподесним за пошумљавање и газдовање

У оквиру ових површина издвојене су шуме неподесне за газдовање, а таксациони елементи су добијени мјерењем на терену, уколико је постојала могућност приступа одређеној површини, а ако теренски услови нису омогућавали приступ таксациони елементи су процјењивани.

Остале непродуктивне површине (крш и голети, сталне шумске чистине, просјеке испод далековода и шумске комуникације) само су регистроване.

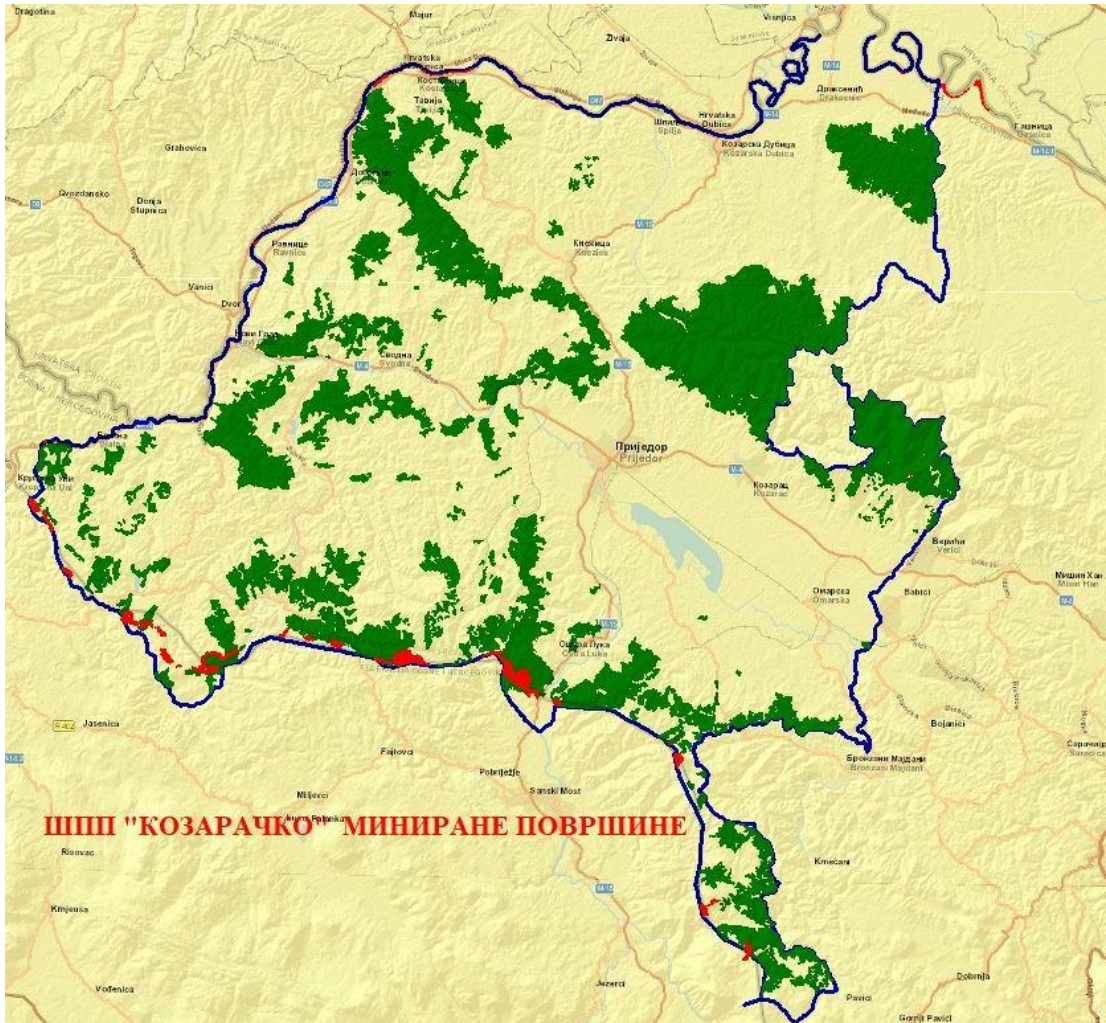
4.2.8 Процјена таксационих елемената на минираним површинама

На површинама на којима су у протеклим ратним дешавањима постављена минско-експлозивна средства и која су као таква заостала до овог уређивања шума нису вршена директна мјерења на терену, већ су подаци који су приказани у стању шума добијени процјеном таксационих елемената. Процјена је извршена на више начина у зависности од услова терена:

- на дијеловима подручја гдје је био могућ ограничен приступ, коришћен је метод окуларне процјене,
- за остале дијелове подручја за процјену су коришћени подаци снимљени у неминираним дијеловима подручја са сличним састојинским приликама.

У склопу процјене таксационих елемената за минирани дијелове подручја коришћени су и сателитски снимци и елаборати из претходних уређивања шума.

ПРЕГЛЕДНА КАРТА МИНИРАНИХ ПОВРШИНА – ШПП "КОЗАРАЧКО"



4.3. Канцеларијски радови

4.3.1 Израда карата

Класични начин израде карата започињао је израдом матрица на бази топографских карата и наношењем граница шумскопривредне подјеле. Копирањем и ађустирањем матрица добијане су радне карте за теренске радове. Теренска карта са дефинитивно утврђеном подјелом на просторне и уређајне јединице служила је као основ за ручну израду финалних карата: основне карте, карте газдинских класа, карте саобраћајница, прегледне карте итд.

Развојем Географског информационог система (GIS-a) и глобалних информационих технологија развили су се и различити софтвери намијењени за картографију у разним областима, па тако и у шумарству. Један од тих софтвера је и *WinGIS 2003*, професионални GIS систем за рад у MS Windows окружењу аустријске фирме *PROGIS Software AG*, намијењен за дигитализацију свих потребних елемената шумскопривредне подјеле, генерисање површина, креирање базе података и њихово увезивање са топографским картама у циљу добијања финалних шумарских карата у дигиталној форми. Приступ подацима у графици и бази података је практичан. Штампa је могућа у неограниченим количинама. Тачност дигиталних карата зависи од тачности изворних података.

4.3.2 Мјерење површина

Мјерење површина у досадашњој пракси обављано је дигиталним планиметром са основних карата М=1:10.000. Примјеном софтвера *WinGIS 2003* програмски је ријешено директно мјерење свих потребних просторних података као што су: површине одјељења и одсјека, дужина и површина путева и других потребних података по уређајним и класификационим јединицама.

4.3.3 Одређивање бонитета станишта

За изравнавање висинских кривих кориштен је метод покретних средина и рачунарска графика. При методу покретних средина умјесто појединачних користе се средње висине по дебљинским степенима. У првом кораку када нанесемо средње висине дебљинских степена добијамо изломљени висински полигон. У другом кораку узимамо покретне средине од по три сусједна дебљинска степена и добијамо нешто правилнији висински полигон, а након трећег изравнавања можемо се одређити којој висинској кривој из тарифног низа одговара конкретна састојина.

4.4. Фактори за прерачунавање укупне дрвне запремине у запремину крупног дрвета и обрнуто

Прерачунавање укупне дрвне залихе у дрвну залиху крупног дрвета и запреминског прираста вршено је на основу Таблица таксационих елемената високих и изданаčkih шума у СР БиХ (Дринић ет ал., 1980), посебно издање Шумарског факултета у Сарајеву.

| ФАКТОРИ ЗА ПЕРАЧУНАВАЊЕ УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ У ЗАЛИХУ КРУПНОГ ДРВЕТА И ОБРНУТО | | | | | | | |
|--|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| ВРСТА ДРВЕЋА | Дебљинске класе у см | | | | | | |
| | 5-10 | 10-15 | 15-20 | 20-30 | 30-50 | 50-80 | преко 80 |
| Фактори | | | | | | | |
| Јела и смрча | 0,18 | 0,62 | 0,77 | 0,85 | 0,87 | 0,83 | 0,79 |
| Борови | 0,33 | 0,65 | 0,79 | 0,86 | 0,89 | 0,90 | 0,91 |
| Буква | 0,20 | 0,62 | 0,72 | 0,80 | 0,86 | 0,88 | 0,88 |
| Храстови | 0,21 | 0,62 | 0,80 | 0,86 | 0,88 | 0,87 | 0,86 |

Прерачунавање се врши тако што се укупна дрвна залиха множи фактором из таблица, а прерачунавање залихе крупног дрвета у укупну дрвну залиху врши се дијелењем конкретне дрвне залихе са одговарајућим фактором.

| ФАКТОРИ ЗА ПЕРАЧУНАВАЊЕ ЗАПРЕМИНСКОГ ПРИРАСТА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ У ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ КРУПНОГ ДРВЕТА И ОБРНУТО | | | | | | | |
|---|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| ВРСТА ДРВЕЋА | Дебљинске класе у см | | | | | | |
| | 5-10 | 10-15 | 15-20 | 20-30 | 30-50 | 50-80 | преко 80 |
| Фактори | | | | | | | |
| Јела и смрча | 0,65 | 0,80 | 0,80 | 0,90 | 0,90 | 0,78 | 0,71 |
| Борови | 0,67 | 0,77 | 0,84 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| Буква | 0,74 | 0,77 | 0,80 | 0,88 | 0,88 | 0,91 | 0,91 |
| Храстови | 0,83 | 0,86 | 0,88 | 0,89 | 0,89 | 0,88 | 0,85 |

4.5. Извођачи радова на изради шумскопривредне основе

Таксационим радовима на терену руководили су:

- Саша Дрљача, маст.инж. шумарства
- Душко Шукало, дипл.инж. шумарства
- Слободан Шкобић, дипл.инж. шумарства

Таксациона снимања на терену обавили су :

- Радован Столић, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Драган Малеш, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Стана Радовић, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Данило Бјелановић, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Александар Милаковић, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Слободан Тодоровић, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Бранко Буразор, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Милан Лончина, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Далибор Вребац, дипл. инж. шумарства 240 ецтс
- Фехим Муминовић, дипл. инж. шумарства 180 ецтс
- Маја Вујасиновић, дипл. инж. шумарства 180 ецтс
- Милош Милетић, дипл. инж. шумарства 180 ецтс
- Милан Убипарип, апсолвент шум.факултета
- Драгојло Лимић, апсолвент шум.факултета
- Марко Допуђа, апсолвент шум.факултета
- Данијел Обрадовић, апсолвент шум.факултета
- Душан Ћурковић, апсолвент шум.факултета
- Жикица Голић, апсолвент шум.факултета
- Боро Говедарица-Лучић, шум. техничар
- Бранко Богић, шум. техничар
- Борислав Бојић, шум. техничар
- Рајко Адамовић, шум. техничар
- Горан Медаревић, шум. техничар
- Гроздан Веселиновић, шум. техничар
- Предраг Кајкут, шум. техничар
- Драган Вукић, шум. техничар
- Драган Лончина, шум. техничар

Контролу радова на изради шумскопривредне основе извршило је предузеће ШУМАПЛАН Д.О.О. Бања Лука:

- Дане Тепић, дипл.инж. шумарства

Координатор на изради шумскопривредне основе из ШГ "Приједор" Приједор:

- Бранислав Кантар, мастер.инж. шумарства

Ажурирање састојинских карата на основу доступних података из катастарских планова и посједовних листова за ШУ "Оштра Лука", ШУ "Приједор" и ШУ "Нови Град" извршио је:

- Бранислав Кантар, мастер. инж. шумарства

Израду карата обавили су:

- Нада Трипуновић, дипл.инж. шумарства
- Татјана Радуловић, дипл.инж. шумарства
- Драгица Јокић, грађевински техничар

Компјутерску обраду података обавио је:

- Предраг Вујанчевић, дипл. информатичар

Шумскопривредну основу написао је:

- Бошко Деспот, дипл.инж. шумарства

Комисија за рецензију:

- Проф. др. Зоран Говедар, председник
- Милан Кеџман, дипл. инж. шумарства, члан
- Мирослав Деспотовић, дипл. инж. шумарства, члан
- Мр Мирко Шебез, дипл. инж. шумарства, члан
- Игор Марић, дипл. инж. шумарства, члан

**II СТАЊЕ ШУМА И НЕОБРАСЛОГ ШУМСКОГ
ЗЕМЉИШТА У ДОБА УРЕЂИВАЊА**

1. ПОВРШИНЕ ШУМА И НЕОБРАСЛОГ ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА У ДОБА УРЕЂИВАЊА

Према планираној динамици и законској обавези, у току 2017. године извршено је прикупљање таксационих података и осталих података о стању шума и необраслог шумског земљишта на "Козарачком" шумскопривредном подручју.

Стање шума и необраслог шумског земљишта у доба уређивања, према важећем Правилнику за израду шумскопривредне основе се исказује по класификационим и уређајним јединицама. Класификационе јединице су газдинске класе и категорије шума, а уређајне јединице су шумскопривредно подручје, привредне јединице, подручје општина, одјељења и одсједи.

Шумскопривредно подручје представља економски и природно заокружену цјелину, а формира се на основу природних, станишних, економских, географских и других услова, којима се обезбјеђује цјелина подручја, динамика трајности приноса и прихода шума, отвореност и општекорисне функције шума. Шумскопривредно подручје представља најужу територијалну јединицу у чијим оквирима се може успјешно газдовати шумама.

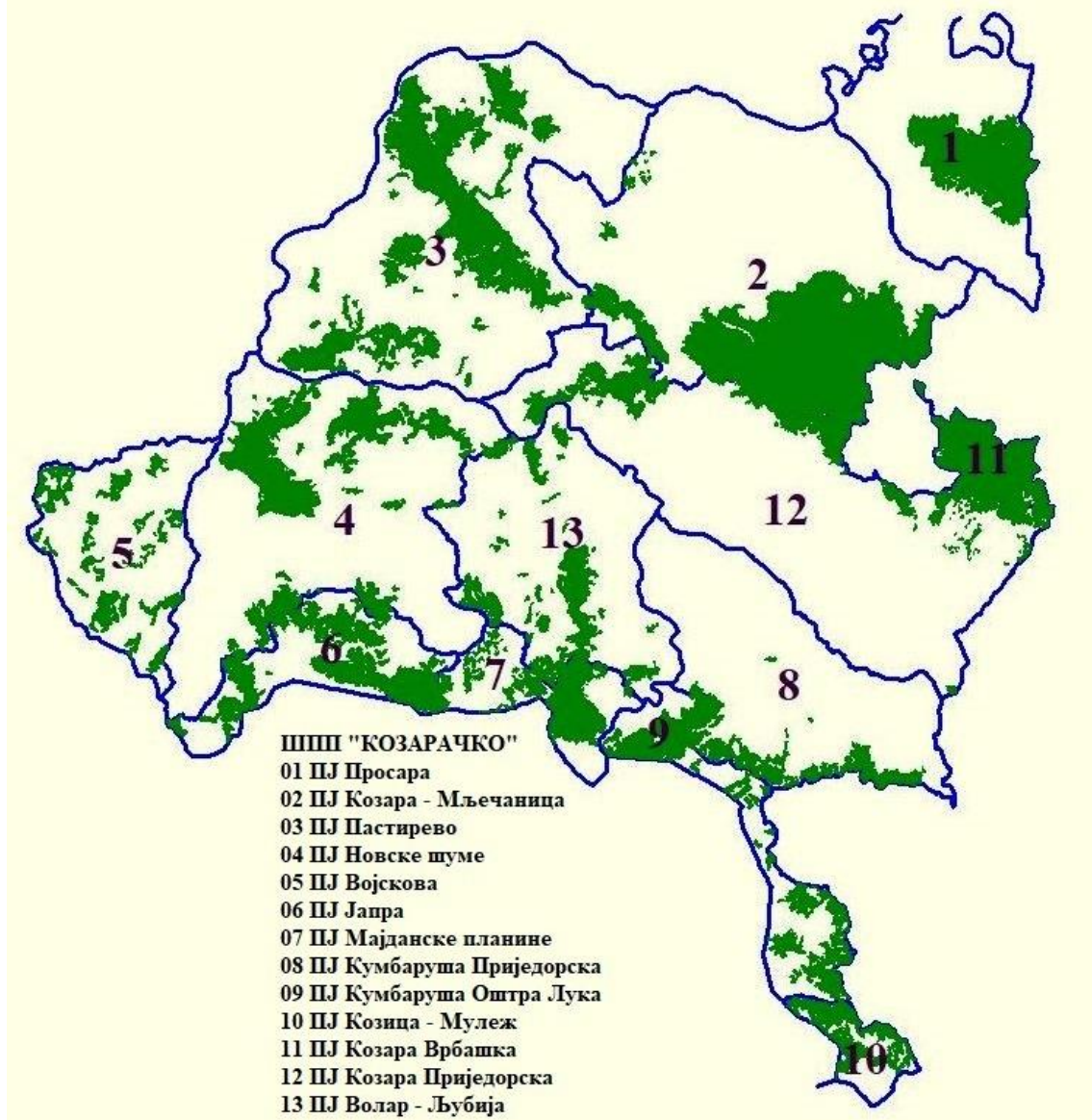
Према Закону о шумама, за шумскопривредно подручје као цјелину ради се шумскопривредна основа која је прије свега инструмент за регулисање газдовања шумама на шумскопривредном подручју на принципу континуитета (трајности) газдовања шумама.

Шумскопривредно подручје се дијели на мање територијалне цјелине или привредне јединице. Привредна јединица представља територијалну цјелину шуме и шумског земљишта, а обухвата шумски комплекс или његов дио.

"Козарачко" шумскопривредно подручје у територијалом и организационом смислу подијељено је на тринаест (13) привредних јединица:

1. П.Ј. "Просара"
2. П.Ј. "Козара - Мљечаница"
3. П.Ј. "Пастирево"
4. П.Ј. "Новске шуме"
5. П.Ј. "Војскова"
6. П.Ј. "Јапра"
7. П.Ј. "Мајданске планине"
8. П.Ј. "Кумбаруша Приједорска"
9. П.Ј. "Кумбаруша Оштра Лука"
10. П.Ј. "Козица - Мулеж"
11. П.Ј. "Козара Врбашка"
12. П.Ј. "Козара Приједорска"
13. П.Ј. "Волар - Љубија"

ШПП "КОЗАРАЧКО" – ПРИВРЕДНЕ ЈЕДИНИЦЕ

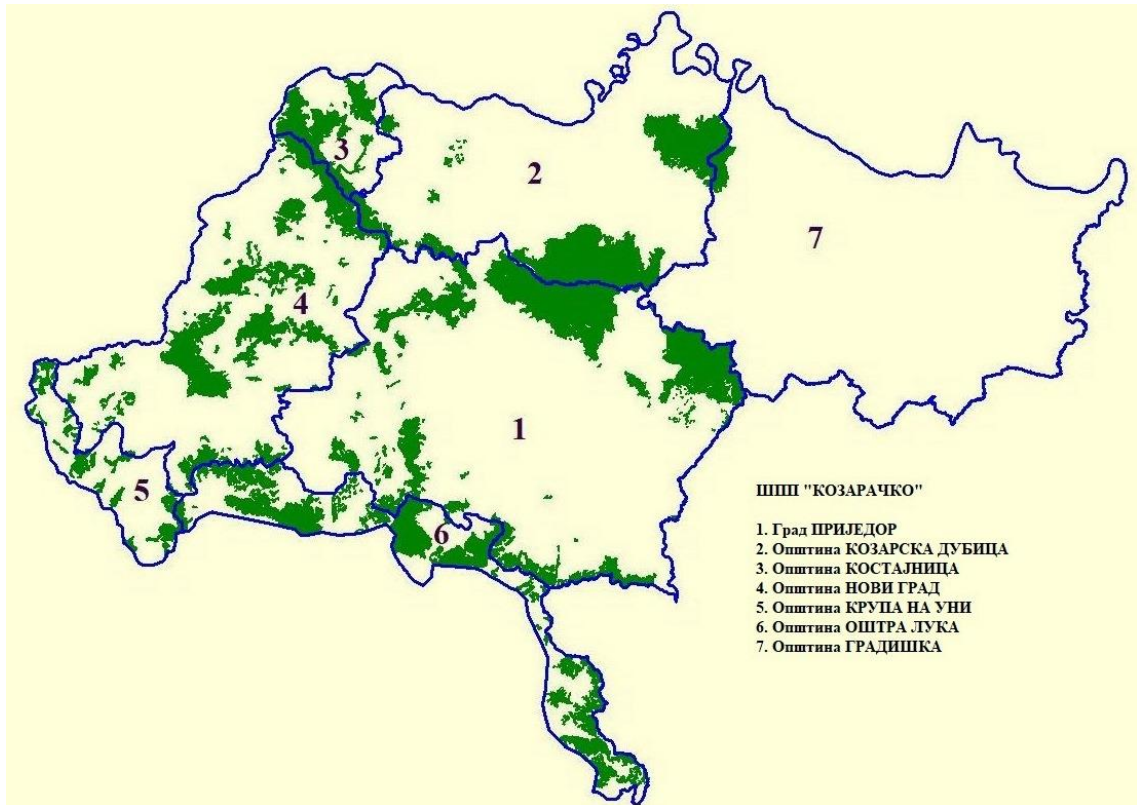


Одјељења су најмање трајне и основне јединице просторне подјеле шума, а формирају се у циљу прегледности и прецизности рада на узгоју, заштити и искоришћавању шума. Подјела шума на одјељења зависи у првом реду од карактера и рељефа самог терена, а у последње вријеме и од развијености саобраћајница. Одсек је дио шуме неке минималне површине, довољне унутрашње хомогености, која се својим елементима структуре толико разликује од околине да то захтјева нарочит узгојни, уређајни и привредни поступак (Милетић Ж.,1953).

"Козарачко" шумскопривредно подручје налази се на територији следећих јединица локалне самоуправе:

- Град Приједор
- Општина Козарска Дубица
- Општина Костајница
- Општина Нови Град
- Општина Крупа на Уни
- Општина Оштра Лука
- Општина Градишка

ШПП "КОЗАРАЧКО" – ОПШТИНЕ



Стање шума и необраслог шумског земљишта у доба уређивања приказано је у наредном излагању кроз:

- преглед површина,
- преглед дрвних залиха, запреминског прираста и осталих основних таксационих елемената,
- релативне грешке процјене таксационих података,
- стање отворености шумскопривредног подручја.

На основу предходно проведеног педолошког и вегетацијског картирања и издвојених производних типова шума, у "Козарачком" шумскопривредном подручју издвојене су и формиране сљедеће газдинске класе и категорије шума и шумског земљишта:

| Редни број | НАЗИВ ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ | Шифра |
|------------|--|-------|
| 1. | Високе шуме букве на киселим смеђим и илимеризованим, дубоким земљиштима и на дубоким еутричним смеђим земљиштима на киселим и базичним силикатним стијенама | 1101 |
| 2. | Високе секундарне шуме букве у појасу шума букве и јеле на киселим смеђим и илимеризованим, дубоким земљиштима и на дубоким еутричним смеђим земљиштима на киселим и базичним силикатним стијенама | 1102 |
| 3. | Високе шуме букве и храста китњака на киселим смеђим и илимеризованим дубоким земљиштима, на киселим силикатним стијенама | 1104 |
| 4. | Високе шуме букве на претежно дубоким кречњачким земљиштима | 1111 |
| 5. | Високе шуме букве и јеле на киселим смеђим и илимеризованим, дубоким земљиштима на киселим силикатним стијенама и на дубоким еутричним смеђим земљиштима на базичним силикатним стијенама | 1206 |
| 6. | Високе шуме храста китњака и букве на дубоким киселим силикатним земљиштима | 1403 |
| 7. | Високе шуме храста китњака са буквом на претежно дубоким кречњачким земљиштима | 1405 |
| 8. | Високе шуме храста китњака и букве (са цером) на дубоким киселим смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним и силикатно-карбонатним стијенама | 1416 |

| | | |
|-----|---|------|
| 9. | Шумске културе смрче унутар букових шума на дубоким киселим смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 3106 |
| 10. | Шумске културе смрче и црног бора на дубоким кречњачким земљиштима | 3110 |
| 11. | Шумске културе смрче и бијелог бора унутар букових шума на дубоким киселим смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 3122 |
| 12. | Шумске културе смрче и црног бора (са бијелим бором) унутар букових шума на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 3164 |
| 13. | Шумске културе бијелог и црног бора унутар букових шума на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 3201 |
| 14. | Шумске културе бијелог бора унутар шума букве и јеле на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 3224 |
| 14. | Шумске културе црног бора унутар храстових шума на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 3225 |
| 16. | Шумске културе осталих четинара унутар букових шума на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 3336 |
| 17. | Шумске културе храста китњака | 3405 |
| 18. | Шумске културе бијелог јасена | 3501 |

| | | |
|-----|--|------|
| 19. | Шумске културе јавора | 3502 |
| 20. | Шумске културе питомог кестена | 3601 |
| 21. | Шумске културе багрема унутар храстових шума на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштова на киселим силикатним стијенама | 3602 |
| 22. | Изданачке шуме букве на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 4101 |
| 23. | Изданачке шуме букве на претежно плитким земљиштима на кречњацима и доломитима | 4102 |
| 24. | Изданачке шуме букве и храста китњака на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 4103 |
| 25. | Изданачке шуме букве на претежно дубоким земљиштима на кречњацима и доломитима | 4108 |
| 26. | Изданачке шуме букве, храста китњака и племенитих лишћара на дубоким земљиштима на кречњацима и доломитима | 4120 |
| 27. | Изданачке шуме храста китњака и букве на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 4204 |
| 28. | Изданачке шуме храста китњака, букве и осталих лишћара на плитким кречњачким земљиштима и доломитима | 4205 |
| 29. | Изданачке шуме питомог кестена (са буквом и са цером) на дубоким кисело-смеђим и илимеризованим земљиштима на киселим силикатним стијенама | 4405 |
| 30. | Изданачке шуме осталих лишћара | 4430 |
| 31. | Шибљаци унутар шума букве брдског појаса | 5130 |
| 32. | Шибљаци унутар шума храста китњака брдског појаса | 5149 |
| 33. | Голети унутар шума букве брдског појаса | 5250 |
| 34. | Голети унутар шума храста китњака брдског појаса | 5253 |
| 35. | Изданачке шуме букве и храста китњака ксеротермних станишта неподесне за газдовање | 6153 |
| 36. | Крш и голети неподесни за пошумљавање | 6201 |
| 37. | Сталне шумске чистине | 6301 |
| 38. | Шумске комуникације | 6401 |
| 39. | Просјеке испод далековода | 6501 |
| 40. | Остале непродуктивне површине | 6601 |
| 41. | Спорно шумско земљиште (узурпације) | 7101 |

У ШПП-у су заступљене следеће категорије шума и шумског земљишта:

| КАТЕГОРИЈА ШУМА И НЕОБРАСЛОГ ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА | | | |
|--|--------------|---|--------------|
| Шира категорија | Шифра | Ужа категорија | Шифра |
| Високе шуме са природном обновом | 1000 | Високе шуме букве | 1100 |
| | | Високе чисте и мјешовите шуме јеле и смрче и мјешовите шуме букве, јеле и смрче | 1200 |
| | | Високе шуме храста китњака | 1400 |
| Шумске културе | 3000 | Културе смрче | 3100 |
| | | Културе бијелог и црног бора | 3200 |
| | | Културе осталих четинара | 3300 |
| | | Културе храста китњака | 3400 |
| | | Културе племенитих лишћара | 3500 |
| | | Културе осталих лишћара | 3600 |
| Изданачке шуме | 4000 | Изданачке шуме букве | 4100 |
| | | Изданачке шуме храста | 4200 |
| | | Изданачке шуме осталих лишћара | 4400 |
| Површине подесне за пошумљавање и газдовање | 5000 | Шибљаци подесни за пошумљавање | 5100 |
| | | Голети подесне за пошумљавање | 5200 |

| | | | |
|---|------|---|------|
| Површине неподесне за пошумљавање и газдовање | 6000 | Изданачке шуме букве неподесне за газдовање | 6100 |
| | | Крш и голети неподесне за пошумљавање | 6200 |
| | | Сталне шумске чистине | 6300 |
| | | Шумске комуникације | 6400 |
| | | Просјеке испод далековода | 6500 |
| | | Остале непродуктивне површине | 6600 |

1.1. ПОВРШИНЕ ГАЗДИНСКИХ КЛАСА, УЖИХ И ШИРИХ КАТЕГОРИЈА ШУМА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА

| П.Ј. "ПРОСАРА" 01 | | | |
|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 2.705,16 |
| | 1100 | | 2.460,90 |
| | | 1101 | 700,72 |
| | | 1104 | 1.760,18 |
| | 1400 | | 244,26 |
| | | 1416 | 244,26 |
| 3000 | | | 183,23 |
| | 3100 | | 140,90 |
| | | 3106 | 134,70 |
| | | 3122 | 6,20 |
| | 3200 | | 2,43 |
| | | 3225 | 2,43 |
| | 3300 | | 1,97 |
| | | 3336 | 1,97 |
| | 3600 | | 37,93 |
| | | 3602 | 37,93 |
| 4000 | | | 374,86 |
| | 4100 | | 145,22 |
| | | 4103 | 143,23 |
| | | 4120 | 1,99 |
| | 4200 | | 224,44 |
| | | 4204 | 16,06 |
| | | 4205 | 208,38 |
| | 4400 | | 5,20 |
| | | 4430 | 5,20 |
| 5000 | | | 10,56 |
| | 5100 | | 10,56 |
| | | 5130 | 2,78 |
| | | 5149 | 7,78 |
| 6000 | | | 18,98 |
| | 6300 | | 2,60 |
| | | 6301 | 2,60 |
| | 6400 | | 14,85 |
| | | 6401 | 14,85 |
| | 6600 | | 1,53 |
| | | 6601 | 1,53 |

| | | |
|--|-------------------|-----------------|
| | НЕМИНИРАНО | 3.292,79 |
| | МИНИРАНО | 0,00 |
| | УКУПНО | 3.292,79 |

П.Ј. "КОЗАРА - МЉЕЧАНИЦА" 02

| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|
| 1000 | | | 8.232,85 |
| | 1100 | | 5.198,34 |
| | | 1101 | 205,28 |
| | | 1102 | 3.856,86 |
| | | 1104 | 1.136,20 |
| | 1200 | | 2.753,35 |
| | | 1206 | 2.753,35 |
| | 1400 | | 281,16 |
| | | 1416 | 281,16 |
| 3000 | | | 290,97 |
| | 3100 | | 229,36 |
| | | 3106 | 158,60 |
| | | 3122 | 4,20 |
| | | 3164 | 66,56 |
| | 3200 | | 30,23 |
| | | 3201 | 10,87 |
| | | 3224 | 15,41 |
| | | 3225 | 3,95 |
| | 3300 | | 9,52 |
| | | 3336 | 9,52 |
| | 3600 | | 21,86 |
| | | 3602 | 21,86 |
| 4000 | | | 245,89 |
| | 4100 | | 17,81 |
| | | 4101 | 17,81 |
| | 4200 | | 34,70 |
| | | 4204 | 34,70 |
| | 4400 | | 193,38 |
| | | 4405 | 51,37 |
| | | 4430 | 142,01 |
| 5000 | | | 76,02 |
| | 5100 | | 0,53 |
| | | 5130 | 0,53 |
| | 5200 | | 75,49 |
| | | 5250 | 42,20 |
| | | 5253 | 33,29 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| 6000 | | | 45,18 |
| | 6300 | | 3,19 |
| | | 6301 | 3,19 |
| | 6400 | | 34,81 |
| | | 6401 | 34,81 |
| | 6600 | | 7,18 |
| | | 6601 | 7,18 |
| | | НЕМИНИРАНО | 8.890,91 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 8.890,91 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 1,61 |

| П.Ј. "ПАСТИРЕВО" 03 | | | |
|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 4.606,84 |
| | 1100 | | 4.489,02 |
| | | 1101 | 3.388,98 |
| | | 1104 | 1.100,04 |
| | 1400 | | 117,82 |
| | | 1416 | 117,82 |
| 3000 | | | 380,22 |
| | 3100 | | 248,65 |
| | | 3106 | 179,45 |
| | | 3110 | 2,98 |
| | | 3122 | 42,82 |
| | | 3164 | 23,40 |
| | 3200 | | 87,60 |
| | | 3201 | 40,78 |
| | | 3224 | 24,50 |
| | | 3225 | 22,32 |
| | 3300 | | 15,99 |
| | | 3336 | 15,99 |
| | 3500 | | 1,96 |
| | | 3502 | 1,96 |
| | 3600 | | 26,02 |
| | | 3601 | 1,14 |
| | | 3602 | 24,88 |
| 4000 | | | 2.151,65 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| | 4100 | | 703,90 |
| | | 4101 | 149,84 |
| | | 4103 | 506,86 |
| | | 4120 | 47,20 |
| | 4200 | | 961,28 |
| | | 4204 | 107,24 |
| | | 4205 | 854,04 |
| | 4400 | | 486,47 |
| | | 4405 | 342,40 |
| | | 4430 | 144,07 |
| 5000 | | | 139,01 |
| | 5100 | | 118,68 |
| | | 5130 | 14,55 |
| | | 5149 | 104,13 |
| | 5200 | | 20,33 |
| | | 5250 | 5,80 |
| | | 5253 | 14,53 |
| 6000 | | | 47,97 |
| | 6400 | | 26,57 |
| | | 6401 | 26,57 |
| | 6500 | | 5,85 |
| | | 6501 | 5,85 |
| | 6600 | | 15,55 |
| | | 6601 | 15,55 |
| | | НЕМИНИРАНО | 7.325,69 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 7.325,69 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 14,99 |

| П.Ј. "НОВСКЕ ШУМЕ" 04 | | | |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 3.391,50 |
| | 1100 | | 2.630,67 |
| | | 1101 | 1.745,27 |
| | | 1104 | 885,40 |
| | 1400 | | 760,83 |
| | | 1416 | 760,83 |
| 3000 | | | 236,02 |
| | 3100 | | 138,87 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| | | 3106 | 93,96 |
| | | 3110 | 9,07 |
| | | 3122 | 30,80 |
| | | 3164 | 5,04 |
| | 3200 | | 75,43 |
| | | 3201 | 33,06 |
| | | 3224 | 9,27 |
| | | 3225 | 33,10 |
| | 3300 | | 21,72 |
| | | 3336 | 21,72 |
| 4000 | | | 831,57 |
| | 4100 | | 634,24 |
| | | 4101 | 207,14 |
| | | 4102 | 0,56 |
| | | 4103 | 426,54 |
| | 4200 | | 148,28 |
| | | 4204 | 24,24 |
| | | 4205 | 124,04 |
| | 4400 | | 49,05 |
| | | 4430 | 49,05 |
| 5000 | | | 42,77 |
| | 5100 | | 30,60 |
| | | 5130 | 24,40 |
| | | 5149 | 6,20 |
| | 5200 | | 12,17 |
| | | 5250 | 12,17 |
| 6000 | | | 25,24 |
| | 6400 | | 21,33 |
| | | 6401 | 21,33 |
| | 6600 | | 3,91 |
| | | 6601 | 3,91 |
| | | HEMИHИPAHO | 4.527,10 |
| | | MIHИPAHO | 0,00 |
| | | YKYПHO | 4.527,10 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 23,37 |

| П.Ј. "ВОЈСКОВА" 05 | | | |
|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 143,51 |
| | 1100 | | 143,51 |
| | | 1101 | 108,85 |
| | | 1104 | 34,66 |
| 3000 | | | 0,30 |
| | 3100 | | 0,30 |
| | | 3106 | 0,30 |
| 4000 | | | 711,79 |
| | 4100 | | 622,16 |
| | | 4101 | 281,23 |
| | | 4102 | 139,10 |
| | | 4103 | 187,84 |
| | | 4120 | 13,99 |
| | 4200 | | 59,17 |
| | | 4204 | 6,64 |
| | | 4205 | 52,53 |
| | 4400 | | 30,46 |
| | | 4430 | 30,46 |
| 4000M | | | 146,90 |
| | 4100M | | 146,90 |
| | | 4101M | 82,27 |
| | | 4103M | 64,63 |
| 5000 | | | 289,48 |
| | 5100 | | 178,62 |
| | | 5130 | 178,62 |
| | 5200 | | 110,86 |
| | | 5250 | 110,86 |
| 5000M | | | 115,61 |
| | 5100M | | 113,55 |
| | | 5130M | 113,55 |
| | 5200M | | 2,06 |
| | | 5250M | 2,06 |
| 6000 | | | 7,25 |
| | 6400 | | 4,28 |
| | | 6401 | 4,28 |
| | 6600 | | 2,97 |
| | | 6601 | 2,97 |
| | | НЕМИНИРАНО | 1.152,33 |

| | | | |
|-------------------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | МИНИРАНО | 262,51 |
| | | УКУПНО | 1.414,84 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 58,82 |

| П.Ј. "ЈАПРА" 06 | | | |
|------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 1.913,89 |
| | 1100 | | 1.837,52 |
| | | 1101 | 1.522,94 |
| | | 1104 | 253,68 |
| | | 1111 | 60,90 |
| | 1400 | | 76,37 |
| | | 1403 | 76,37 |
| 1000M | | | 37,23 |
| | 1400M | | 37,23 |
| | | 1405M | 37,23 |
| 3000 | | | 125,20 |
| | 3100 | | 56,52 |
| | | 3106 | 43,77 |
| | | 3122 | 12,75 |
| | 3200 | | 46,80 |
| | | 3201 | 34,79 |
| | | 3224 | 12,01 |
| | 3300 | | 19,93 |
| | | 3336 | 19,93 |
| | 3500 | | 1,95 |
| | | 3501 | 1,95 |
| 4000 | | | 236,47 |
| | 4100 | | 169,25 |
| | | 4101 | 72,16 |
| | | 4102 | 32,72 |
| | | 4103 | 64,37 |
| | 4200 | | 60,39 |
| | | 4204 | 60,39 |
| | 4400 | | 6,83 |
| | | 4430 | 6,83 |
| 4000M | | | 343,63 |
| | 4100M | | 212,88 |
| | | 4101M | 96,07 |
| | | 4102M | 61,91 |

| | | | |
|-------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | 4103M | 16,50 |
| | | 4108M | 7,48 |
| | | 4120M | 30,92 |
| | 4200M | | 130,75 |
| | | 4204M | 130,75 |
| 5000 | | | 25,61 |
| | 5100 | | 25,05 |
| | | 5130 | 25,05 |
| | 5200 | | 0,56 |
| | | 5250 | 0,56 |
| 5000M | | | 21,98 |
| | 5100M | | 21,98 |
| | | 5130M | 21,98 |
| 6000 | | | 13,10 |
| | 6400 | | 12,26 |
| | | 6401 | 12,26 |
| | 6500 | | 0,84 |
| | | 6501 | 0,84 |
| | | НЕМИНИРАНО | 2.314,27 |
| | | МИНИРАНО | 402,84 |
| | | УКУПНО | 2.717,11 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 10,98 |

П.Ј. "МАЈДАНСКЕ ПЛАНИНЕ" 07

| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1000 | | | 1.095,54 |
| | 1100 | | 445,42 |
| | | 1104 | 445,42 |
| | 1400 | | 650,12 |
| | | 1403 | 650,12 |
| 1000M | | | 396,54 |
| | 1100M | | 264,46 |
| | | 1101M | 63,47 |
| | | 1104M | 200,99 |
| | 1400M | | 132,08 |
| | | 1403M | 132,08 |
| 3000 | | | 58,16 |
| | 3100 | | 42,84 |
| | | 3106 | 13,56 |
| | | 3122 | 29,28 |

| | | | |
|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | 3200 | | 12,21 |
| | | 3201 | 5,93 |
| | | 3225 | 6,28 |
| | 3300 | | 3,11 |
| | | 3336 | 3,11 |
| 3000M | | | 24,67 |
| | 3100M | | 5,98 |
| | | 3106M | 5,98 |
| | 3200M | | 14,46 |
| | | 3201M | 9,39 |
| | | 3225M | 5,07 |
| | 3600M | | 4,23 |
| | | 3602M | 4,23 |
| 4000 | | | 501,73 |
| | 4100 | | 111,60 |
| | | 4101 | 22,48 |
| | | 4102 | 8,40 |
| | | 4103 | 80,72 |
| | 4200 | | 390,13 |
| | | 4204 | 148,92 |
| | | 4205 | 241,21 |
| 5000 | | | 1,16 |
| | 5100 | | 1,16 |
| | | 5149 | 1,16 |
| 6000 | | | 21,54 |
| | 6300 | | 1,30 |
| | | 6301 | 1,30 |
| | 6400 | | 7,45 |
| | | 6401 | 7,45 |
| | 6500 | | 12,79 |
| | | 6501 | 12,79 |
| | | НЕМИНИРАНО | 1.678,13 |
| | | МИНИРАНО | 421,21 |
| | | УКУПНО | 2.099,34 |

| П.Ј. "КУМБАРУША ПРИЈЕДОРСКА" 08 | | | |
|--|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 405,51 |
| | 1100 | | 359,91 |
| | | 1101 | 262,68 |
| | | 1104 | 97,23 |
| | 1400 | | 45,60 |
| | | 1416 | 45,60 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| 3000 | | | 191,70 |
| | 3100 | | 95,56 |
| | | 3106 | 76,19 |
| | | 3122 | 5,72 |
| | | 3164 | 13,65 |
| | 3200 | | 55,23 |
| | | 3201 | 5,76 |
| | | 3225 | 49,47 |
| | 3300 | | 9,06 |
| | | 3336 | 9,06 |
| | 3600 | | 31,85 |
| | | 3602 | 31,85 |
| 4000 | | | 797,33 |
| | 4100 | | 405,26 |
| | | 4101 | 112,10 |
| | | 4102 | 176,88 |
| | | 4103 | 116,28 |
| | 4200 | | 390,05 |
| | | 4204 | 288,69 |
| | | 4205 | 101,36 |
| | 4400 | | 2,02 |
| | | 4430 | 2,02 |
| 5000 | | | 6,92 |
| | 5100 | | 6,92 |
| | | 5130 | 6,92 |
| 6000 | | | 5,93 |
| | 6300 | | 0,74 |
| | | 6301 | 0,74 |
| | 6400 | | 5,19 |
| | | 6401 | 5,19 |
| | | НЕМИНИРАНО | 1.407,39 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 1.407,39 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 25,09 |

| П.Ј. "КУМБАРУША ОШТРА ЛУКА" 09 | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 856,27 |
| | 1100 | | 845,09 |
| | | 1101 | 723,77 |
| | | 1104 | 121,32 |
| | 1400 | | 11,18 |
| | | 1403 | 11,18 |
| 1000M | | | 56,37 |
| | 1100M | | 53,18 |
| | | 1101M | 53,18 |
| | 1400M | | 3,19 |
| | | 1403M | 3,19 |
| 3000 | | | 397,92 |
| | 3100 | | 102,61 |
| | | 3106 | 92,57 |
| | | 3122 | 7,94 |
| | | 3164 | 2,10 |
| | 3200 | | 110,17 |
| | | 3201 | 76,81 |
| | | 3224 | 28,25 |
| | | 3225 | 5,11 |
| | 3300 | | 167,88 |
| | | 3336 | 167,88 |
| | 3600 | | 17,26 |
| | | 3602 | 17,26 |
| 3000M | | | 15,42 |
| | 3200M | | 15,42 |
| | | 3201M | 14,50 |
| | | 3224M | 0,92 |
| 4000 | | | 893,45 |
| | 4100 | | 727,72 |
| | | 4101 | 157,21 |
| | | 4103 | 570,51 |
| | 4200 | | 165,73 |
| | | 4204 | 10,63 |
| | | 4205 | 155,10 |
| 4000M | | | 133,32 |
| | 4100M | | 107,78 |
| | | 4101M | 45,97 |
| | | 4103M | 61,81 |
| | 4200M | | 25,54 |
| | | 4204M | 25,54 |

| | | | |
|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 5000 | | | 34,99 |
| | 5100 | | 34,99 |
| | | 5130 | 26,97 |
| | | 4103 | 8,02 |
| 5000M | | | 7,15 |
| | 5100M | | 7,15 |
| | | 5130M | 7,15 |
| 6000 | | | 6,82 |
| | 6400 | | 6,82 |
| | | 6401 | 6,82 |
| | | НЕМИНИРАНО | 2.189,45 |
| | | МИНИРАНО | 212,26 |
| | | УКУПНО | 2.401,71 |

| | | | |
|-------------------------------|--|------|-------|
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 13,91 |

| П.Ј. "КОЗИЦА - МУЛЕЖ" 10 | | | |
|---------------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 4000 | | | 771,72 |
| | 4100 | | 713,96 |
| | | 4101 | 49,11 |
| | | 4102 | 316,31 |
| | | 4103 | 66,55 |
| | | 4108 | 281,99 |
| | 4200 | | 57,76 |
| | | 4205 | 57,76 |
| 5000 | | | 85,15 |
| | 5100 | | 52,22 |
| | | 5130 | 52,22 |
| | 5200 | | 32,93 |
| | | 5250 | 32,93 |
| 6000 | | | 178,35 |
| | 6100 | | 130,24 |
| | | 6153 | 130,24 |
| | 6200 | | 0,42 |
| | | 6201 | 0,42 |
| | 6300 | | 47,63 |
| | | 6301 | 47,63 |

| | | | |
|--|-------------|-------------------|-----------------|
| | 6400 | | 0,06 |
| | | 6401 | 0,06 |
| | | НЕМИНИРАНО | 1.035,22 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 1.035,22 |

| П.Ј. "КОЗАРА ВРБАШКА" 11 | | | |
|---------------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 2.338,95 |
| | 1100 | | 705,50 |
| | | 1102 | 705,50 |
| | 1200 | | 1.599,41 |
| | | 1206 | 1.599,41 |
| | 1400 | | 34,04 |
| | | 1416 | 34,04 |
| 3000 | | | 101,14 |
| | 3100 | | 81,81 |
| | | 3106 | 18,32 |
| | | 3122 | 19,63 |
| | | 3164 | 43,86 |
| | 3200 | | 19,33 |
| | | 3201 | 19,33 |
| 4000 | | | 2,27 |
| | 4200 | | 2,27 |
| | | 4204 | 2,27 |
| 5000 | | | 1,02 |
| | 5100 | | 1,02 |
| | | 5130 | 1,02 |
| 6000 | | | 12,41 |
| | 6400 | | 8,68 |
| | | 6401 | 8,68 |
| | 6600 | | 3,73 |
| | | 6601 | 3,73 |
| | | НЕМИНИРАНО | 2.455,79 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 2.455,79 |

| П.Ј. "КОЗАРА ПРИЈЕДОРСКА" 12 | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 305,01 |
| | 1100 | | 181,34 |
| | | 1102 | 8,64 |
| | | 1104 | 172,70 |
| | 1400 | | 123,67 |
| | | 1403 | 46,71 |
| | | 1416 | 76,96 |
| 3000 | | | 555,71 |
| | 3100 | | 383,70 |
| | | 3106 | 123,96 |
| | | 3122 | 4,55 |
| | | 3164 | 255,19 |
| | 3200 | | 162,89 |
| | | 3201 | 51,40 |
| | | 3225 | 111,49 |
| | 3300 | | 7,92 |
| | | 3336 | 7,92 |
| | 3400 | | 1,20 |
| | | 3405 | 1,20 |
| 4000 | | | 2.288,61 |
| | 4100 | | 326,76 |
| | | 4101 | 67,63 |
| | | 4102 | 155,96 |
| | | 4103 | 103,17 |
| | 4200 | | 1.942,60 |
| | | 4204 | 1.899,46 |
| | | 4205 | 43,14 |
| | 4400 | | 19,25 |
| | | 4430 | 19,25 |
| 5000 | | | 112,40 |
| | 5100 | | 46,73 |
| | | 5130 | 13,56 |
| | | 5149 | 33,17 |
| | 5200 | | 65,67 |
| | | 5250 | 62,20 |
| | | 5253 | 3,47 |
| 6000 | | | 58,29 |
| | 6200 | | 11,90 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| | | 6201 | 11,90 |
| | 6300 | | 0,59 |
| | | 6301 | 0,59 |
| | 6400 | | 8,82 |
| | | 6401 | 8,82 |
| | 6500 | | 1,25 |
| | | 6501 | 1,25 |
| | 6600 | | 35,73 |
| | | 6601 | 35,73 |
| | | НЕМИНИРАНО | 3.320,02 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 3.320,02 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 9,90 |

| П.Ј. "ВОЛАР - ЉУБИЈА" 13 | | | |
|---------------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 76,52 |
| | 1100 | | 76,52 |
| | | 1102 | 25,84 |
| | | 1104 | 50,68 |
| 3000 | | | 235,35 |
| | 3100 | | 141,49 |
| | | 3106 | 90,21 |
| | | 3122 | 15,66 |
| | | 3164 | 35,62 |
| | 3200 | | 79,79 |
| | | 3201 | 24,67 |
| | | 3225 | 55,12 |
| | 3300 | | 14,07 |
| | | 3336 | 14,07 |
| 4000 | | | 1.734,81 |
| | 4100 | | 378,93 |
| | | 4101 | 39,72 |
| | | 4102 | 131,12 |
| | | 4103 | 208,09 |
| | 4200 | | 1.355,88 |
| | | 4204 | 1.354,11 |
| | | 4205 | 1,77 |
| 5000 | | | 29,10 |
| | 5100 | | 29,10 |
| | | 5130 | 1,92 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| | | 5149 | 27,18 |
| 6000 | | | 17,58 |
| | 6300 | | 3,24 |
| | | 6301 | 3,24 |
| | 6400 | | 3,97 |
| | | 6401 | 3,97 |
| | 6500 | | 3,52 |
| | | 6501 | 3,52 |
| | 6600 | | 6,85 |
| | | 6601 | 6,85 |
| | | НЕМИНИРАНО | 2.093,36 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 2.093,36 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 27,04 |

1.2. ПОВРШИНЕ ГАЗДИНСКИХ КЛАСА, УЖИХ И ШИРИХ КАТЕГОРИЈА ШУМА ПО ОПШТИНАМА

| ГРАД ПРИЈЕДОР | | | |
|------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 6.756,39 |
| | 1100 | | 3.580,44 |
| | | 1101 | 289,67 |
| | | 1102 | 2.773,83 |
| | | 1104 | 516,94 |
| | 1200 | | 2.853,70 |
| | | 1206 | 2.853,70 |
| | 1400 | | 322,25 |
| | | 1403 | 46,71 |
| | | 1416 | 275,54 |
| 3000 | | | 1.277,97 |
| | 3100 | | 860,20 |
| | | 3106 | 395,56 |
| | | 3122 | 49,76 |
| | | 3164 | 414,88 |
| | 3200 | | 343,88 |
| | | 3201 | 110,80 |
| | | 3224 | 13,05 |
| | | 3225 | 220,03 |
| | 3300 | | 36,96 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|------------------|
| | | 3336 | 36,96 |
| | 3400 | | 1,20 |
| | | 3405 | 1,20 |
| | 3600 | | 35,73 |
| | | 3602 | 35,73 |
| 4000 | | | 4.947,48 |
| | 4100 | | 1.127,09 |
| | | 4101 | 235,59 |
| | | 4102 | 463,96 |
| | | 4103 | 427,54 |
| | 4200 | | 3.725,50 |
| | | 4204 | 3.579,23 |
| | | 4205 | 146,27 |
| | 4400 | | 94,89 |
| | | 4405 | 36,82 |
| | | 4430 | 58,07 |
| 5000 | | | 174,71 |
| | 5100 | | 83,77 |
| | | 5130 | 23,42 |
| | | 5149 | 60,35 |
| | 5200 | | 90,94 |
| | | 5250 | 87,47 |
| | | 5253 | 3,47 |
| 6000 | | | 110,81 |
| | 6200 | | 11,90 |
| | | 6201 | 11,90 |
| | 6300 | | 4,57 |
| | | 6301 | 4,57 |
| | 6400 | | 37,76 |
| | | 6401 | 37,76 |
| | 6500 | | 4,77 |
| | | 6501 | 4,77 |
| | 6600 | | 51,81 |
| | | 6601 | 51,81 |
| | | HEMИHИPAHO | 13.267,36 |
| | | МИHИPAHO | 0,00 |
| | | УКУПНО | 13.267,36 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 62,03 |

| ОПШТИНА КОЗАРСКА ДУБИЦА | | | |
|--------------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 7.556,18 |
| | 1100 | | 5.713,36 |
| | | 1101 | 1.315,39 |
| | | 1102 | 1.823,01 |
| | | 1104 | 2.574,96 |
| | 1200 | | 1.499,06 |
| | | 1206 | 1.499,06 |
| | 1400 | | 343,76 |
| | | 1416 | 343,76 |
| 3000 | | | 173,84 |
| | 3100 | | 139,33 |
| | | 3106 | 139,33 |
| | 3200 | | 4,95 |
| | | 3201 | 1,67 |
| | | 3224 | 2,36 |
| | | 3225 | 0,92 |
| | 3300 | | 5,58 |
| | | 3336 | 5,58 |
| | 3600 | | 23,98 |
| | | 3602 | 23,98 |
| 4000 | | | 564,69 |
| | 4100 | | 179,72 |
| | | 4101 | 1,67 |
| | | 4103 | 176,06 |
| | | 4120 | 1,99 |
| | 4200 | | 224,44 |
| | | 4204 | 16,06 |
| | | 4205 | 208,38 |
| | 4400 | | 160,53 |
| | | 4405 | 43,24 |
| | | 4430 | 117,29 |
| 5000 | | | 68,60 |
| | 5100 | | 14,17 |
| | | 5130 | 6,39 |
| | | 5149 | 7,78 |
| | 5200 | | 54,43 |
| | | 5250 | 19,90 |
| | | 5253 | 34,53 |
| 6000 | | | 46,10 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| | 6300 | | 5,79 |
| | | 6301 | 5,79 |
| | 6400 | | 37,10 |
| | | 6401 | 37,10 |
| | 6600 | | 3,21 |
| | | 6601 | 3,21 |
| | | НЕМИНИРАНО | 8.409,41 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 8.409,41 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 2,91 |

| ОПШТИНА КОСТАЈНИЦА | | | |
|---------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 2.148,39 |
| | 1100 | | 2.065,31 |
| | | 1101 | 1.712,31 |
| | | 1104 | 353,00 |
| | 1400 | | 83,08 |
| | | 1416 | 83,08 |
| 3000 | | | 64,43 |
| | 3100 | | 50,14 |
| | | 3106 | 46,51 |
| | | 3122 | 3,63 |
| | 3200 | | 2,12 |
| | | 3225 | 2,12 |
| | 3300 | | 9,07 |
| | | 3336 | 9,07 |
| | 3500 | | 1,96 |
| | | 3502 | 1,96 |
| | 3600 | | 1,14 |
| | | 3601 | 1,14 |
| 4000 | | | 450,85 |
| | 4100 | | 180,88 |
| | | 4101 | 66,95 |
| | | 4103 | 66,73 |
| | | 4120 | 47,20 |
| | 4200 | | 1,47 |
| | | 4204 | 1,47 |
| | 4400 | | 268,50 |

| | | | |
|-------------|-------------|-------------------|-----------------|
| | | 4405 | 257,69 |
| | | 4430 | 10,81 |
| 5000 | | | 6,33 |
| | 5100 | | 3,50 |
| | | 5130 | 3,50 |
| | 5200 | | 2,83 |
| | | 5250 | 2,83 |
| 6000 | | | 17,43 |
| | 6400 | | 11,92 |
| | | 6401 | 11,92 |
| | 6600 | | 5,51 |
| | | 6601 | 5,51 |
| | | НЕМИНИРАНО | 2.687,43 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 2.687,43 |

ОПШТИНА НОВИ ГРАД

| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1000 | | | 5.197,88 |
| | 1100 | | 4.424,92 |
| | | 1101 | 2.953,97 |
| | | 1104 | 1.470,95 |
| | 1400 | | 772,96 |
| | | 1416 | 772,96 |
| 3000 | | | 548,84 |
| | 3100 | | 335,77 |
| | | 3106 | 225,29 |
| | | 3110 | 12,05 |
| | | 3122 | 69,99 |
| | | 3164 | 28,44 |
| | 3200 | | 159,55 |
| | | 3201 | 73,40 |
| | | 3224 | 33,77 |
| | | 3225 | 52,38 |
| | 3300 | | 28,64 |
| | | 3336 | 28,64 |
| | 3600 | | 24,88 |
| | | 3602 | 24,88 |
| 4000 | | | 2.762,65 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| | 4100 | | 1.342,11 |
| | | 4101 | 493,72 |
| | | 4102 | 0,56 |
| | | 4103 | 833,84 |
| | | 4120 | 13,99 |
| | 4200 | | 1.167,26 |
| | | 4204 | 136,65 |
| | | 4205 | 1.030,61 |
| | 4400 | | 253,28 |
| | | 4405 | 56,02 |
| | | 4430 | 197,26 |
| 5000 | | | 278,48 |
| | 5100 | | 224,35 |
| | | 5130 | 114,02 |
| | | 5149 | 110,33 |
| | 5200 | | 54,13 |
| | | 5250 | 40,84 |
| | | 5253 | 13,29 |
| 6000 | | | 59,19 |
| | 6400 | | 36,42 |
| | | 6401 | 36,42 |
| | 6500 | | 5,85 |
| | | 6501 | 5,85 |
| | 6600 | | 16,92 |
| | | 6601 | 16,92 |
| | | НЕМИНИРАНО | 8.847,04 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 8.847,04 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 40,73 |

| ОПШТИНА КРУПА НА УНИ | | | |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 275,85 |
| | 1100 | | 275,85 |
| | | 1101 | 180,29 |
| | | 1104 | 34,66 |
| | | 1111 | 60,90 |
| 3000 | | | 2,32 |

| | | | |
|-------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | 3100 | | 0,30 |
| | | 3106 | 0,30 |
| | 3300 | | 2,02 |
| | | 3336 | 2,02 |
| 4000 | | | 439,88 |
| | 4100 | | 431,25 |
| | | 4101 | 104,31 |
| | | 4102 | 139,10 |
| | | 4103 | 187,84 |
| | 4400 | | 8,63 |
| | | 4430 | 8,63 |
| 4000M | | | 484,97 |
| | 4100M | | 359,78 |
| | | 4101M | 178,34 |
| | | 4102M | 61,91 |
| | | 4103M | 81,13 |
| | | 4108M | 7,48 |
| | | 4120M | 30,92 |
| | 4200M | | 125,19 |
| | | 4204M | 125,19 |
| 5000 | | | 184,89 |
| | 5100 | | 102,70 |
| | | 5130 | 102,70 |
| | 5200 | | 82,19 |
| | | 5250 | 82,19 |
| 5000M | | | 137,59 |
| | 5100M | | 135,53 |
| | | 5130M | 135,53 |
| | 5200M | | 2,06 |
| | | 5250M | 2,06 |
| 6000 | | | 4,65 |
| | 6400 | | 4,65 |
| | | 6401 | 4,65 |
| | | НЕМИНИРАНО | 907,59 |
| | | МИНИРАНО | 622,56 |
| | | УКУПНО | 1.530,15 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 62,34 |

| ОПШТИНА ОШТРА ЛУКА | | | |
|---------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 3.733,36 |
| | 1100 | | 2.995,69 |
| | | 1101 | 2.175,27 |
| | | 1104 | 820,42 |
| | 1400 | | 737,67 |
| | | 1403 | 737,67 |
| 1000M | | | 490,14 |
| | 1100M | | 317,64 |
| | | 1101M | 116,65 |
| | | 1104M | 200,99 |
| | 1400M | | 172,50 |
| | | 1403M | 135,27 |
| | | 1405M | 37,23 |
| 3000 | | | 579,26 |
| | 3100 | | 201,97 |
| | | 3106 | 149,90 |
| | | 3122 | 49,97 |
| | | 3164 | 2,10 |
| | 3200 | | 169,18 |
| | | 3201 | 117,53 |
| | | 3224 | 40,26 |
| | | 3225 | 11,39 |
| | 3300 | | 188,90 |
| | | 3336 | 188,90 |
| | 3500 | | 1,95 |
| | | 3501 | 1,95 |
| | 3600 | | 17,26 |
| | | 3602 | 17,26 |
| 3000M | | | 40,09 |
| | 3100M | | 5,98 |
| | | 3106M | 5,98 |
| | 3200M | | 29,88 |
| | | 3201M | 23,89 |
| | | 3224M | 0,92 |
| | | 3225M | 5,07 |
| | 3600M | | 4,23 |
| | | 3602M | 4,23 |
| 4000 | | | 2.376,60 |
| | 4100 | | 1.695,76 |
| | | 4101 | 274,19 |
| | | 4102 | 357,43 |

| | | | |
|-------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | 4103 | 782,15 |
| | | 4108 | 281,99 |
| | 4200 | | 674,01 |
| | | 4204 | 219,94 |
| | | 4205 | 454,07 |
| | 4400 | | 6,83 |
| | | 4430 | 6,83 |
| 4000M | | | 138,88 |
| | 4100M | | 107,78 |
| | | 4101M | 45,97 |
| | | 4103M | 61,81 |
| | 4200M | | 31,10 |
| | | 4204M | 31,10 |
| 5000 | | | 141,18 |
| | 5100 | | 107,69 |
| | | 5130 | 98,51 |
| | | 5149 | 9,18 |
| | 5200 | | 33,49 |
| | | 5250 | 33,49 |
| 5000M | | | 7,15 |
| | 5100M | | 7,15 |
| | | 5130M | 7,15 |
| 6000 | | | 217,38 |
| | 6100 | | 130,24 |
| | | 6153 | 130,24 |
| | 6200 | | 0,42 |
| | | 6201 | 0,42 |
| | 6300 | | 48,93 |
| | | 6301 | 48,93 |
| | 6400 | | 24,16 |
| | | 6401 | 24,16 |
| | 6500 | | 13,63 |
| | | 6501 | 13,63 |
| | | НЕМИНИРАНО | 7.047,78 |
| | | МИНИРАНО | 76,26 |
| | | УКУПНО | 7.724,04 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 10,29 |
| | | 7101M | 13,91 |

| ОПШТИНА ГРАДИШКА | | | |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 403,50 |
| | 1100 | | 318,17 |
| | | 1101 | 31,59 |
| | | 1104 | 286,58 |
| | 1400 | | 85,33 |
| | | 1416 | 85,33 |
| 3000 | | | 109,26 |
| | 3100 | | 74,90 |
| | | 3106 | 68,70 |
| | | 3122 | 6,20 |
| | 3200 | | 2,43 |
| | | 3225 | 2,43 |
| | 3600 | | 31,93 |
| | | 3602 | 31,93 |
| 6000 | | | 3,08 |
| | 6400 | | 3,08 |
| | | 6401 | 3,08 |
| | | НЕМИНИРАНО | 515,84 |
| | | МИНИРАНО | 0,00 |
| | | УКУПНО | 515,84 |

1.3. ПОВРШИНЕ ГАЗДИНСКИХ КЛАСА, УЖИХ И ШИРИХ КАТЕГОРИЈА ШУМА ЗА ШУМСКОПРИВРЕДНО ПОДРУЧЈЕ

| ШУМСКОПРИВРЕДНО ПОДРУЧЈЕ "КОЗАРАЧКО" | | | |
|---|-----------------------|------------------------|----------------------|
| ШИРА КАТЕГОРИЈА | УЖА КАТЕГОРИЈА | ГАЗДИНСКА КЛАСА | ПОВРШИНА (ha) |
| 1000 | | | 26.071,55 |
| | 1100 | | 19.373,74 |
| | | 1101 | 8.658,49 |
| | | 1102 | 4.596,84 |
| | | 1104 | 6.057,51 |
| | | 1111 | 60,90 |
| | 1200 | | 4.352,76 |
| | | 1206 | 4.352,76 |
| | 1400 | | 2.345,05 |
| | | 1403 | 784,38 |
| | | 1416 | 1.560,67 |
| 1000M | | | 490,14 |
| | 1100M | | 317,64 |
| | | 1101M | 116,65 |
| | | 1104M | 200,99 |
| | 1400M | | 172,50 |
| | | 1403M | 135,27 |
| | | 1405M | 37,23 |
| 3000 | | | 2.755,92 |
| | 3100 | | 1.662,61 |
| | | 3106 | 1.025,59 |
| | | 3110 | 12,05 |
| | | 3122 | 179,55 |
| | | 3164 | 445,42 |
| | 3200 | | 682,11 |
| | | 3201 | 303,40 |
| | | 3224 | 89,44 |
| | | 3225 | 289,27 |
| | 3300 | | 271,17 |
| | | 3336 | 271,17 |
| | 3400 | | 1,20 |
| | | 3405 | 1,20 |
| | 3500 | | 3,91 |
| | | 3501 | 1,95 |
| | | 3502 | 1,96 |
| | 3600 | | 134,92 |
| | | 3601 | 1,14 |
| | | 3602 | 133,78 |
| 3000M | | | 40,09 |
| | 3100M | | 5,98 |

| | | | |
|--------------|--------------|-------|------------------|
| | | 3106M | 5,98 |
| | 3200M | | 29,88 |
| | | 3201M | 23,89 |
| | | 3224M | 0,92 |
| | | 3225M | 5,07 |
| | 3600M | | 4,23 |
| | | 3602M | 4,23 |
| 4000 | | | 11.542,15 |
| | 4100 | | 4.956,81 |
| | | 4101 | 1.176,43 |
| | | 4102 | 961,05 |
| | | 4103 | 2.474,16 |
| | | 4108 | 281,99 |
| | | 4120 | 63,18 |
| | 4200 | | 5.792,68 |
| | | 4204 | 3.953,35 |
| | | 4205 | 1.839,33 |
| | 4400 | | 792,66 |
| | | 4405 | 393,77 |
| | | 4430 | 398,89 |
| 4000M | | | 623,85 |
| | 4100M | | 467,56 |
| | | 4101M | 224,31 |
| | | 4102M | 61,91 |
| | | 4103M | 142,94 |
| | | 4108M | 7,48 |
| | | 4120M | 30,92 |
| | 4200M | | 156,29 |
| | | 4204M | 156,29 |
| 5000 | | | 854,19 |
| | 5100 | | 536,18 |
| | | 5130 | 348,54 |
| | | 5149 | 187,64 |
| | 5200 | | 318,01 |
| | | 5250 | 266,72 |
| | | 5253 | 51,29 |
| 5000M | | | 144,74 |
| | 5100M | | 142,68 |
| | | 5130M | 142,68 |
| | 5200M | | 2,06 |
| | | 5250M | 2,06 |
| 6000 | | | 458,64 |
| | 6100 | | 130,24 |
| | | 6153 | 130,24 |
| | 6200 | | 12,32 |
| | | 6201 | 12,32 |
| | 6300 | | 59,29 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------|------------------|
| | | 6301 | 59,29 |
| | 6400 | | 155,09 |
| | | 6401 | 155,09 |
| | 6500 | | 24,25 |
| | | 6501 | 24,25 |
| | 6600 | | 77,45 |
| | | 6601 | 77,45 |
| | | НЕМИНИРАНО | 41.682,45 |
| | | МИНИРАНО | 1.298,82 |
| | | УКУПНО | 42.981,27 |
| СПОРНО ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ | | | |
| | | 7101 | 178,30 |
| | | 7101M | 13,91 |

2.3. Дрвна залиха, запремински прираст и остали таксациони елементи по ширим категоријама шума

2.3.1. Високе шуме са природном обновом

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина неминираниог дијела ове категорије шума износи 26.071,55 хектара или 60,66 % од укупне неспорне површине шумскопривредног подручја.

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен Склопа | Бонитет и | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|-------------|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|------------------|------------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | |
| Јела | 6,07 | 79 | 2,7 | 0,29 | 1,64 | 2,90 | 7,85 | 8,11 | 0,24 | 21,03 | 548.202 |
| Смрча | 0,09 | | 3,8 | 0,02 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,01 | 0,00 | 0,30 | 7.723 |
| Бијели бор | 0,01 | | 4,1 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 674 |
| Црни бор | 0,05 | | 3,2 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,10 | 0,03 | 0,00 | 0,16 | 4.092 |
| Ост.четинари | 0,01 | | 3,3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 575 |
| Буква | 76,78 | | 2,4 | 2,31 | 15,86 | 39,62 | 123,95 | 79,53 | 4,51 | 265,79 | 6.929.528 |
| Храст | 10,63 | | 2,4 | 0,11 | 1,31 | 7,22 | 19,21 | 7,93 | 1,02 | 36,79 | 959.284 |
| Пл.лишћари | 1,38 | | 3,6 | 0,19 | 0,69 | 1,07 | 1,80 | 0,97 | 0,05 | 4,78 | 124.567 |
| Ост.лишћари | 3,91 | | 3,3 | 0,70 | 2,98 | 3,43 | 4,32 | 1,94 | 0,15 | 13,53 | 352.695 |
| Цер | 0,51 | | 2,9 | 0,01 | 0,04 | 0,23 | 1,03 | 0,43 | 0,04 | 1,77 | 46.197 |
| Воћкарице | 0,30 | | 3,7 | 0,03 | 0,13 | 0,21 | 0,45 | 0,20 | 0,01 | 1,03 | 26.873 |
| Пит. кестен | 0,27 | | 4,0 | 0,02 | 0,15 | 0,27 | 0,38 | 0,09 | 0,01 | 0,93 | 24.235 |
| Четинари | 6,22 | | | 0,31 | 1,74 | 3,03 | 8,05 | 8,14 | 0,24 | 21,53 | 561.266 |
| Лишћари | 93,78 | | | 3,36 | 21,17 | 52,05 | 151,15 | 91,10 | 5,78 | 324,62 | 8.463.379 |
| УКУПНО: | 100,00 | | 3,67 | 22,91 | 55,09 | 159,20 | 99,24 | 6,02 | 346,15 | 9.024.645 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 27,48 | 34,41 | 38,11 | 40,81 | 34,98 | 23,28 | 0,93 |
| Лишћари | 29,69 | 29,90 | 40,41 | 38,32 | 32,54 | 25,08 | 4,06 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,08 | 0,12 | 0,25 | 0,15 | 0,00 | 0,62 | 16.126 |
| Лишћари | 0,00 | 0,14 | 0,81 | 1,55 | 3,57 | 1,49 | 0,05 | 7,61 | 198.514 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,16 | 0,89 | 1,67 | 3,82 | 1,64 | 0,05 | 8,23 | 214.640 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,02 | 0,18 | 0,40 | 1,29 | 2,69 | 0,13 | 4,71 | 122.695 |
| Лишћари | 0,00 | 0,46 | 4,12 | 8,63 | 26,68 | 33,70 | 4,19 | 77,77 | 2.027.543 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,48 | 4,30 | 9,03 | 27,96 | 36,39 | 4,32 | 82,47 | 2.150.238 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 12 | 88 | 31 | 40 | 25 | 4 |
| Лишћари | 2 | 7 | 91 | 19 | 35 | 32 | 14 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 | 50-130 | 0-5 cm | |
| Јела | 232 | 50 | 40 | 322 |
| Смрча | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Црни бор | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Буква | 16.371 | 1.493 | 725 | 18.589 |
| Храстови | 4.235 | 73 | 37 | 4.345 |
| Пл. лишћари | 385 | 68 | 69 | 522 |
| Ост. лишћари | 1.044 | 256 | 196 | 1.496 |
| Цер | 13 | 1 | 0 | 14 |
| Воћкарице | 20 | 3 | 5 | 28 |
| Пит. кестен | 26 | 9 | 10 | 45 |
| Црни граб | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Четинари | 232 | 51 | 40 | 323 |
| Лишћари | 22.096 | 1.903 | 1.042 | 25.041 |
| УКУПНО | 22.328 | 1.954 | 1.082 | 25.364 |

ж) У циљу комплетирања природне обнове састојина потребно је вјештачко пошумљавање на 0,30 % површине категорије.

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - минирани дио категорије

а) Површина минираног дијела ове категорије шума износи 490,14 хектара или 1,14 % од укупне неспорне површине шумскопривредног подручја.

б) Структура укупне дрвне залихе у м³:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен Склопа | Бонитет и | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|-------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|----------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | |
| Буква | 64,18 | 73 | 3,1 | 4,73 | 23,09 | 58,09 | 76,31 | 22,44 | 0,00 | 184,67 | 90.513 |
| Храст | 32,98 | | 2,6 | 0,56 | 5,99 | 33,30 | 49,15 | 5,90 | 0,00 | 94,89 | 46.509 |
| Пл.лишћари | 0,52 | | 3,9 | 0,00 | 0,40 | 1,07 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 1,49 | 728 |
| Ост.лишћари | 2,31 | | 4,0 | 0,51 | 2,36 | 3,15 | 0,62 | 0,00 | 0,00 | 6,64 | 3.256 |
| Воћкарице | 0,01 | | 4,5 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 20 |
| Четинари | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | | 5,84 | 31,84 | 95,61 | 126,10 | 28,34 | 0,00 | 287,73 | 141.026 | |
| УКУПНО: | 100,00 | | 5,84 | 31,84 | 95,61 | 126,10 | 28,34 | 0,00 | 287,73 | 141.026 | |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,25 | 0,70 | 2,53 | 3,04 | 0,43 | 0,00 | 6,96 | 3.410 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,25 | 0,70 | 2,53 | 3,04 | 0,43 | 0,00 | 6,96 | 3.410 |

2.3.2. Шумске културе

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

а) Површина неминираниог дијела ове категорије износи 2.755,92 хектара, односно 6,41 % од укупне неспорне површине шумскопривредног подручја. Површина ове категорије са процјеђеном дрвном масом износи 2737,71 хектар.

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Јела | 0,46 | 75 | 3,4 | 0,02 | 0,38 | 0,48 | 0,19 | 0,05 | 0,00 | 1,12 | 3.078 |
| Смрча | 38,73 | | 3,1 | 4,25 | 37,17 | 36,34 | 15,81 | 1,18 | 0,00 | 94,76 | 259.439 |
| Бијели бор | 10,25 | | 3,4 | 0,17 | 5,66 | 12,61 | 6,61 | 0,03 | 0,00 | 25,09 | 68.688 |
| Црни бор | 22,32 | | 2,7 | 0,14 | 4,07 | 13,76 | 34,71 | 1,93 | 0,00 | 54,61 | 149.502 |
| Ост.четинари | 7,68 | | 3,0 | 0,06 | 1,52 | 5,54 | 11,06 | 0,63 | 0,00 | 18,80 | 51.467 |
| Буква | 4,52 | | 3,7 | 1,00 | 2,15 | 1,97 | 4,45 | 1,41 | 0,06 | 11,05 | 30.256 |
| Храст китњ. | 4,01 | | 3,5 | 0,53 | 2,16 | 2,22 | 3,85 | 0,96 | 0,09 | 9,82 | 26.888 |
| Пл.лишћари | 1,23 | | 4,2 | 0,38 | 1,01 | 0,62 | 0,74 | 0,26 | 0,02 | 3,02 | 8.267 |
| Ост.лишћари | 8,33 | | 3,9 | 2,83 | 8,76 | 5,25 | 3,32 | 0,19 | 0,03 | 20,37 | 55.777 |
| Цер | 0,48 | | 3,4 | 0,02 | 0,14 | 0,31 | 0,71 | 0,00 | 0,00 | 1,18 | 3.235 |
| Воћкарице | 1,06 | | 4,1 | 0,12 | 0,42 | 0,83 | 0,95 | 0,27 | 0,00 | 2,59 | 7.081 |
| Пит. кестен | 0,91 | | 4,2 | 0,08 | 0,57 | 0,77 | 0,81 | 0,00 | 0,00 | 2,23 | 6.109 |
| Четинари | 79,46 | | | | 4,64 | 48,80 | 68,72 | 68,38 | 3,82 | 0,00 | 194,39 |
| Лишћари | 20,54 | | | 4,95 | 15,20 | 11,98 | 14,83 | 3,10 | 0,20 | 50,27 | 137.613 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 9,59 | 64,00 | 80,70 | 83,22 | 6,92 | 0,20 | 244,65 | 669.787 |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосна класа 56,10 ха
2. старосна класа 1.997,20 ха
3. старосна класа 684,41 ха

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-------------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|----------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Јела | 0,00 | 1,39 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 3.078 |
| Смрча | 26,10 | 109,79 | 56,55 | 0,00 | 0,00 | 259.439 |
| Бијели бор | 0,55 | 26,41 | 23,23 | 0,00 | 0,00 | 68.688 |
| Црни бор | 3,74 | 38,00 | 107,23 | 0,00 | 0,00 | 149.502 |
| Остали четинари | 6,13 | 10,84 | 43,08 | 0,00 | 0,00 | 51.467 |
| Буква | 10,77 | 9,47 | 15,69 | 0,00 | 0,00 | 30.256 |
| Храст китњак | 7,56 | 10,01 | 9,47 | 0,00 | 0,00 | 26.888 |
| Племенити лишћари | 1,12 | 2,80 | 3,80 | 0,00 | 0,00 | 8.267 |
| Остали лишћари | 38,75 | 21,84 | 14,59 | 0,00 | 0,00 | 55.777 |
| Цер | 0,91 | 0,82 | 2,26 | 0,00 | 0,00 | 3.235 |
| Воћкарице | 3,99 | 2,43 | 2,93 | 0,00 | 0,00 | 7.081 |
| Пит. кестен | 0,00 | 2,09 | 2,84 | 0,00 | 0,00 | 6.109 |
| Четинари | 36,52 | 186,43 | 230,54 | 0,00 | 0,00 | 532.174 |
| Лишћари | 63,10 | 49,46 | 51,57 | 0,00 | 0,00 | 137.613 |
| УКУПНО: | 99,63 | 235,89 | 282,12 | 0,00 | 0,00 | 669.787 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | І | ІІ | ІІІ | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 24,02 | 30,47 | 45,51 | 30,71 | 23,05 | 45,41 | 0,83 |
| Лишћари | 8,56 | 22,29 | 69,15 | 10,06 | 21,45 | 48,65 | 19,84 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,42 | 3,35 | 3,41 | 1,95 | 0,07 | 0,00 | 9,20 | 25.362 |
| Лишћари | 0,00 | 0,16 | 0,63 | 0,35 | 0,32 | 0,04 | 0,00 | 1,51 | 4.151 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,58 | 3,98 | 3,76 | 2,27 | 0,11 | 0,00 | 10,71 | 29.513 |

ђ) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,87 | 10,93 | 16,49 | 19,21 | 1,52 | 0,00 | 49,02 | 135.095 |
| Лишћари | 0,00 | 1,11 | 3,77 | 1,92 | 3,97 | 1,13 | 0,15 | 12,06 | 33.230 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,98 | 14,70 | 18,41 | 23,19 | 2,64 | 0,15 | 61,08 | 168.325 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | І | ІІ | ІІІ | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 1 | 4 | 95 | 7 | 30 | 60 | 3 |
| Лишћари | 0 | 2 | 98 | 1 | 8 | 39 | 52 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - минирани дио категорије

а) Површина минираног дијела ове категорије износи 40,09 хектара, односно 0,09 % од укупне неспорне површине шумскопривредног подручја. Површина ове категорије са процјењеном дрвном масом износи истих 40,09 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | |
| Смрча | 21,88 | 72 | 3,0 | 0,00 | 8,78 | 28,39 | 7,18 | 0,00 | 0,00 | 44,35 | 1.778 |
| Бијели бор | 57,84 | | 3,0 | 2,77 | 40,73 | 67,42 | 6,31 | 0,00 | 0,00 | 117,24 | 4.700 |
| Црни бор | 5,93 | | 3,3 | 0,00 | 2,47 | 7,01 | 2,54 | 0,00 | 0,00 | 12,02 | 482 |
| Ост.четинари | 2,49 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 1,65 | 3,39 | 0,00 | 0,00 | 5,04 | 202 |
| Буква | 2,86 | | 4,0 | 0,00 | 0,30 | 4,61 | 0,87 | 0,00 | 0,00 | 5,79 | 232 |
| Пл.лишћари | 0,95 | | 4,0 | 0,25 | 0,20 | 1,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,92 | 77 |
| Ост.лишћари | 7,36 | | 4,0 | 1,40 | 6,96 | 4,37 | 2,20 | 0,00 | 0,00 | 14,92 | 598 |
| Воћкарице | 0,70 | | 4,0 | 0,27 | 0,00 | 0,00 | 1,15 | 0,00 | 0,00 | 1,42 | 57 |
| Четинари | 88,14 | | | | 2,77 | 51,98 | 104,46 | 19,43 | 0,00 | 0,00 | 178,65 |
| Лишћари | 11,86 | | | 1,92 | 7,46 | 10,45 | 4,22 | 0,00 | 0,00 | 24,05 | 964 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 4,69 | 59,44 | 114,92 | 23,65 | 0,00 | 0,00 | 202,69 | 8.126 |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 2.старосна класа 29,04 ха
3.старосна класа 11,05 ха

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | У к у п н о |
|-------------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Смрча | 0,00 | 10,74 | 132,67 | 0,00 | 0,00 | 1.778 |
| Бијели бор | 0,00 | 131,13 | 80,72 | 0,00 | 0,00 | 4.700 |
| Црни бор | 0,00 | 10,98 | 14,75 | 0,00 | 0,00 | 482 |
| Остали четинари | 0,00 | 0,00 | 18,28 | 0,00 | 0,00 | 202 |
| Буква | 0,00 | 0,00 | 21,00 | 0,00 | 0,00 | 232 |
| Племенити лишћари | 0,00 | 2,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 77 |
| Остали лишћари | 0,00 | 20,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 598 |
| Воћкарице | 0,00 | 1,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57 |
| Четинари | 0,00 | 152,86 | 246,43 | 0,00 | 0,00 | 7.162 |
| Лишћари | 0,00 | 25,21 | 21,00 | 0,00 | 0,00 | 964 |
| УКУПНО: | 0,00 | 178,06 | 267,42 | 0,00 | 0,00 | 8.126 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 2,64 | 4,24 | 0,35 | 0,00 | 0,00 | 7,23 | 290 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,27 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,72 | 29 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 2,92 | 4,24 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 7,96 | 319 |

2.3.3. Изданацке шуме

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

а) Површина неминираниог дијела ове категорије шума износи 11.542,15 хектара или 26,85 % од укупне неспорне површине шумскопривредног подручја

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|------------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 175 |
| Смрча | 0,36 | 0,00 | 0,05 | 0,21 | 0,19 | 0,23 | 0,00 | 0,00 | 0,68 | 7.821 |
| Бијели бор | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 485 |
| Црни бор | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,04 | 0,09 | 0,01 | 0,00 | 0,18 | 2.115 |
| Ост.четинари | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,08 | 913 |
| Буква | 43,47 | 0,03 | 2,23 | 10,36 | 22,69 | 37,33 | 8,71 | 0,68 | 82,01 | 946.620 |
| Храст китњ. | 35,18 | 0,01 | 0,96 | 7,41 | 24,22 | 31,50 | 1,99 | 0,29 | 66,38 | 766.115 |
| Пл.лишћари | 3,56 | 0,01 | 0,76 | 2,00 | 2,33 | 1,41 | 0,19 | 0,03 | 6,72 | 77.601 |
| Ост.лишћари | 11,56 | 0,02 | 3,37 | 8,45 | 6,22 | 3,24 | 0,41 | 0,08 | 21,81 | 251.724 |
| Цер | 2,65 | 0,00 | 0,19 | 0,83 | 1,37 | 2,20 | 0,40 | 0,00 | 5,00 | 57.760 |
| Воћкарице | 0,72 | 0,00 | 0,11 | 0,37 | 0,38 | 0,42 | 0,06 | 0,01 | 1,35 | 15.586 |
| Пит. кестен | 2,32 | 0,00 | 0,15 | 1,73 | 1,49 | 0,86 | 0,14 | 0,00 | 4,37 | 50.495 |
| Четинари | 0,53 | 0,00 | 0,06 | 0,29 | 0,28 | 0,36 | 0,01 | 0,00 | 1,00 | 11.509 |
| Лишћари | 99,47 | 0,06 | 7,78 | 31,16 | 58,70 | 76,96 | 11,90 | 1,09 | 187,65 | 2.165.901 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,06 | 7,84 | 31,45 | 58,98 | 77,32 | 11,91 | 1,09 | 188,65 | 2.177.410 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,02 | 261 |
| Лишћари | 5,43 | 62.630 |
| УКУПНО: | 5,45 | 62.891 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме-минирани дио категорије

а) Површина минираниог дијела ове категорије шума износи 623,85 хектара или 1,45 % од укупне неспорне површине шумскопривредног подручја

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 59,98 | 0,00 | 5,22 | 18,99 | 48,12 | 31,79 | 7,68 | 0,00 | 111,81 | 69.753 |
| Храст китњ. | 12,16 | 0,00 | 0,68 | 4,29 | 10,31 | 6,50 | 0,89 | 0,00 | 22,67 | 14.142 |
| Пл.лишћари | 2,52 | 0,00 | 0,13 | 1,55 | 2,36 | 0,66 | 0,00 | 0,00 | 4,70 | 2.932 |
| Ост.лишћари | 23,75 | 0,00 | 6,34 | 17,64 | 15,83 | 4,46 | 0,00 | 0,00 | 44,27 | 27.619 |
| Цер | 1,59 | 0,00 | 0,00 | 0,46 | 1,49 | 1,02 | 0,00 | 0,00 | 2,97 | 1.851 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 12,37 | 42,93 | 78,11 | 44,44 | 8,57 | 0,00 | 186,42 | 116.297 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 12,37 | 42,93 | 78,11 | 44,44 | 8,57 | 0,00 | 186,42 | 116.297 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст (m ³) | |
|----------------|---|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,47 | 3.414 |
| УКУПНО: | 5,47 | 3.414 |

2.3.4. Површине подесне за пошумљавање и газдовање

КАТЕГОРИЈА 5000 – Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 845,19 хектара.

2.3.5. Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина неминираних шума неподесних за пошумљавање и газдовање износи 130,24 хектара, а укупна неминирана површина категорије износи 458,64 хектара.

а) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | |
| Буква | 33,30 | 26 | 5,0 | 3,97 | 13,51 | 14,31 | 5,75 | 0,00 | 0,00 | 38,28 | 4.985 |
| Храст | 23,04 | | 5,0 | 7,11 | 8,98 | 5,72 | 0,93 | 0,00 | 0,00 | 26,48 | 3.449 |
| Пл.лишћари | 7,27 | | 5,0 | 2,38 | 1,90 | 2,36 | 1,16 | 0,00 | 0,00 | 8,35 | 1.088 |
| Ост.лишћари | 36,38 | | 5,0 | 9,80 | 11,81 | 12,06 | 4,40 | 0,00 | 0,00 | 41,82 | 5.446 |
| Четинари | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | | | 23,26 | 36,19 | 34,45 | 12,24 | 0,00 | 0,00 | 114,93 | 14.968 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 23,26 | 36,19 | 34,45 | 12,24 | 0,00 | 0,00 | 114,93 | 14.968 |

2.4. Дрвна залиха, запремински прираст и остали таксациони елементи по привредним јединицама

2.4.1. Привредна јединица (01) – "Просара"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Просара" износи 2.705,16 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 1000 | 1101 | 700,72 |
| | 1104 | 1.760,18 |
| | 1416 | 244,26 |
| СВЕГА: | | 2.705,16 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склона | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,01 | 82 | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 72 | |
| Смрча | 0,07 | | 4,0 | 0,03 | 0,14 | 0,06 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 659 | |
| Буква | 68,81 | | 2,6 | 2,57 | 19,31 | 43,75 | 120,40 | 48,58 | 1,97 | 236,58 | 639.994 | |
| Храст | 24,32 | | 2,4 | 0,22 | 1,80 | 9,07 | 44,40 | 23,84 | 4,28 | 83,62 | 226.197 | |
| Пл.лишћари | 0,28 | | 3,0 | 0,10 | 0,19 | 0,12 | 0,45 | 0,11 | 0,00 | 0,97 | 2.611 | |
| Ост.лишћари | 4,10 | | 3,1 | 0,67 | 3,24 | 3,95 | 4,79 | 1,34 | 0,10 | 14,10 | 38.154 | |
| Цер | 1,65 | | 2,7 | 0,00 | 0,14 | 0,65 | 3,54 | 1,28 | 0,05 | 5,66 | 15.301 | |
| Воћкарице | 0,72 | | 2,7 | 0,05 | 0,26 | 0,49 | 1,14 | 0,53 | 0,00 | 2,46 | 6.665 | |
| Питоми кестен | 0,05 | | 4,0 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,11 | 0,01 | 0,00 | 0,18 | 481 | |
| Четинари | 0,08 | | | | 0,03 | 0,14 | 0,06 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,27 | 731 |
| Лишћари | 99,92 | | | | 3,62 | 24,95 | 58,06 | 174,84 | 75,69 | 6,40 | 343,57 | 929.403 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 3,65 | 25,09 | 58,11 | 174,88 | 75,69 | 6,40 | 343,84 | 930.134 |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 76,41 | 23,59 | 0,00 | 62,90 | 37,10 | 0,00 |
| Лишћари | 31,95 | 31,48 | 36,57 | 36,65 | 36,16 | 24,26 | 2,93 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 49 |
| Лишћари | 0,01 | 0,17 | 1,02 | 1,79 | 4,57 | 1,46 | 0,07 | 9,09 | 24.594 |
| УКУПНО: | 0,01 | 0,17 | 1,03 | 1,80 | 4,57 | 1,46 | 0,07 | 9,11 | 24.643 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|---------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,49 | 4,03 | 7,66 | 29,44 | 36,93 | 5,96 | 84,52 | 228.636 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,49 | 4,03 | 7,66 | 29,44 | 36,93 | 5,96 | 84,52 | 228.636 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 4 | 7 | 89 | 21 | 39 | 29 | 11 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Смрча | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Буква | 21.497 | 889 | 513 | 22.899 |
| Храстови | 6.290 | 36 | 77 | 6.403 |
| Пл.лишћари | 147 | 12 | 3 | 162 |
| Ост.лишћари | 1.568 | 142 | 63 | 1.773 |
| Цер | 69 | 0 | 0 | 69 |
| Воћкарице | 10 | 0 | 0 | 10 |
| Питоми кестен | 20 | 0 | 0 | 20 |
| Четинари | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Лишћари | 29.601 | 1.079 | 656 | 31.336 |
| УКУПНО | 29.601 | 1.079 | 659 | 31.339 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Просара" износи 180,65 хектара. Укупна површина ове категорије износи 183,23 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 134,70 |
| | 3122 | 6,20 |
| | 3225 | 2,43 |
| | 3336 | 1,97 |
| | 3602 | 37,93 |
| | УКУПНО | 183,23 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 39,95 | 80 | 3,4 | 6,00 | 30,74 | 38,80 | 12,21 | 0,08 | 0,00 | 87,82 | 15.864 | |
| Бијели бор | 0,09 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,19 | 35 | |
| Црни бор | 1,33 | | 3,3 | 0,00 | 0,14 | 0,32 | 2,16 | 0,31 | 0,00 | 2,93 | 529 | |
| Ост. четинари | 1,14 | | 3,0 | 0,00 | 0,44 | 0,73 | 1,08 | 0,25 | 0,00 | 2,50 | 452 | |
| Буква | 10,83 | | 3,4 | 0,27 | 3,11 | 3,44 | 16,31 | 0,69 | 0,00 | 23,81 | 4.302 | |
| Храст китњ. | 9,29 | | 2,8 | 0,45 | 5,90 | 4,89 | 5,32 | 3,86 | 0,00 | 20,43 | 3.690 | |
| Пл. лишћари | 1,13 | | 3,6 | 0,17 | 0,76 | 1,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,49 | 450 | |
| Ост. лишћари | 30,31 | | 3,2 | 9,39 | 29,31 | 15,83 | 12,00 | 0,09 | 0,00 | 66,62 | 12.035 | |
| Цер | 0,12 | | 2,7 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,09 | 0,07 | 0,00 | 0,25 | 46 | |
| Воћкарице | 4,54 | | 3,1 | 0,33 | 1,49 | 3,81 | 2,77 | 1,57 | 0,00 | 9,98 | 1.803 | |
| Пит. кестен | 1,25 | | 3,8 | 0,20 | 1,62 | 0,71 | 0,21 | 0,00 | 0,00 | 2,74 | 495 | |
| Четинари | 42,51 | | | | 6,00 | 31,32 | 40,04 | 15,45 | 0,65 | 0,00 | 93,44 | 16.880 |
| Лишћари | 57,49 | | | | 10,81 | 42,28 | 30,25 | 36,70 | 6,28 | 0,00 | 126,33 | 22.821 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 16,81 | 73,60 | 70,29 | 52,15 | 6,92 | 0,00 | 219,77 | 39.701 | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m^3):

Површина: 1. старосне класе 4,55 ha
2. старосне класе 158,18 ha
3. старосне класе 17,92 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 30,33 | 99,42 | 0,00 | 0,00 | 15.864 |
| Бијели бор | 0,00 | 0,22 | 0,00 | 0,00 | 35 |
| Црни бор | 0,00 | 1,02 | 20,48 | 0,00 | 529 |
| Ост.четинари | 0,00 | 2,86 | 0,00 | 0,00 | 452 |
| Буква | 0,00 | 25,45 | 15,46 | 0,00 | 4.302 |
| Храст китњ. | 0,00 | 21,25 | 18,36 | 0,00 | 3.690 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 2,69 | 1,34 | 0,00 | 450 |
| Ост.лишћари | 4,40 | 62,21 | 121,37 | 0,00 | 12.035 |
| Цер | 0,00 | 0,18 | 1,00 | 0,00 | 46 |
| Воћкарице | 0,00 | 9,03 | 20,93 | 0,00 | 1.803 |
| Пит. кестен | 0,00 | 2,14 | 8,71 | 0,00 | 495 |
| Четинари | 30,33 | 103,52 | 20,48 | 0,00 | 16.880 |
| Лишћари | 4,40 | 122,94 | 187,17 | 0,00 | 22.821 |
| УКУПНО: | 34,73 | 226,46 | 207,65 | 0,00 | 39.701 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 5,75 | 38,47 | 55,78 | 7,61 | 36,04 | 54,50 | 1,85 |
| Лишћари | 7,14 | 37,43 | 55,43 | 7,03 | 33,04 | 41,23 | 18,70 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m^3/ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,44 | 1,76 | 1,67 | 0,58 | 0,02 | 0,00 | 4,46 | 818 |
| Лишћари | 0,00 | 0,82 | 2,91 | 2,31 | 0,97 | 0,15 | 0,00 | 7,17 | 1.314 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,26 | 4,67 | 3,98 | 1,55 | 0,17 | 0,00 | 11,64 | 2.132 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m^3/ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,10 | 5,24 | 9,83 | 6,43 | 0,68 | 0,00 | 22,29 | 4.084 |
| Лишћари | 0,00 | 6,35 | 17,21 | 11,27 | 10,99 | 2,80 | 0,00 | 48,62 | 8.909 |
| УКУПНО: | 0,00 | 6,46 | 22,45 | 21,10 | 17,42 | 3,48 | 0,00 | 70,91 | 12.993 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 8 | 92 | 6 | 47 | 37 | 10 |
| Лишћари | - | 2 | 98 | 0 | 10 | 32 | 58 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

Површина изданацких шума у ПЈ " Просара " износи 374,86 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4103 | 143,23 |
| | 4120 | 1,99 |
| | 4204 | 16,06 |
| | 4205 | 208,38 |
| | 4430 | 5,20 |
| СВЕГА: | | 374,86 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Буква | 25,29 | 0,03 | 0,91 | 7,16 | 12,42 | 19,73 | 5,51 | 0,11 | 45,87 | 17.194 |
| Храст китњ. | 22,22 | 0,00 | 0,56 | 2,30 | 8,57 | 22,66 | 6,10 | 0,12 | 40,31 | 15.110 |
| Пл.лишћари | 2,21 | 0,00 | 0,59 | 0,93 | 2,13 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 4,01 | 1.502 |
| Ост.лишћари | 38,35 | 0,00 | 5,48 | 22,79 | 24,63 | 14,16 | 2,49 | 0,00 | 69,56 | 26.075 |
| Цер | 8,45 | 0,00 | 0,04 | 0,56 | 3,40 | 9,52 | 1,81 | 0,00 | 15,33 | 5.746 |
| Воћарице | 3,40 | 0,00 | 0,07 | 1,55 | 2,99 | 1,42 | 0,15 | 0,00 | 6,17 | 2.312 |
| Пит. кестен | 0,09 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 58 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,03 | 7,66 | 35,45 | 54,13 | 67,85 | 16,06 | 0,23 | 181,39 | 67.997 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,03 | 7,66 | 35,45 | 54,13 | 67,85 | 16,06 | 0,23 | 181,39 | 67.997 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,06 | 1.895 |
| УКУПНО: | 5,06 | 1.895 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 5000 | 5130 | 2,78 |
| | 5149 | 7,78 |
| СВЕГА: | | 10,56 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6301 | 2,60 |
| | 6401 | 14,85 |
| | 6601 | 1,53 |
| СВЕГА: | | 18,98 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Просара" износи 0,00 хектара.

2.4.2. Привредна јединица (02) – "Козара-Мљечаница"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Козара-Мљечаница" износи 8.232,85хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 1000 | 1101 | 205,28 |
| | 1102 | 3.856,86 |
| | 1104 | 1.136,20 |
| | 1206 | 2.753,35 |
| | 1416 | 281,16 |
| СВЕГА: | | 8.232,85 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 13,19 | 82 | 2,5 | 0,68 | 3,79 | 6,75 | 19,63 | 23,01 | 0,72 | 54,59 | 449.416 | |
| Смрча | 0,12 | | 3,8 | 0,03 | 0,11 | 0,20 | 0,16 | 0,01 | 0,01 | 0,51 | 4.162 | |
| Бијели бор | 0,00 | | 4,0 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 155 | |
| Црни бор | 0,07 | | 2,8 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,19 | 0,05 | 0,00 | 0,27 | 2.229 | |
| Ост.четинари | 0,01 | | 3,3 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 468 | |
| Буква | 74,91 | | 2,2 | 2,08 | 15,40 | 37,33 | 125,84 | 119,65 | 9,60 | 309,91 | 2.551.443 | |
| Храст | 5,00 | | 2,4 | 0,07 | 0,72 | 4,02 | 10,56 | 4,82 | 0,49 | 20,67 | 170.183 | |
| Пл.лишћари | 1,45 | | 3,8 | 0,21 | 0,93 | 1,42 | 2,42 | 0,96 | 0,07 | 6,01 | 49.514 | |
| Ост.лишћари | 4,53 | | 3,0 | 0,72 | 3,21 | 3,53 | 6,66 | 4,29 | 0,35 | 18,76 | 7.089 | |
| Цер | 0,21 | | 3,3 | 0,00 | 0,01 | 0,10 | 0,47 | 0,26 | 0,03 | 0,86 | 13.174 | |
| Воћкарице | 0,39 | | 4,1 | 0,04 | 0,16 | 0,29 | 0,77 | 0,31 | 0,03 | 1,60 | 3.709 | |
| Пит. кестен | 0,11 | | 3,9 | 0,01 | 0,08 | 0,12 | 0,18 | 0,06 | 0,00 | 0,45 | 456.430 | |
| Четинари | 13,40 | | | | 0,71 | 3,91 | 6,98 | 20,04 | 23,08 | 0,73 | 55,44 | 2.949.535 |
| Лишћари | 86,60 | | | | 3,13 | 20,49 | 46,81 | 146,91 | 130,35 | 10,57 | 358,26 | 3.405.965 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 3,84 | 24,40 | 53,80 | 166,94 | 153,43 | 11,30 | 413,70 | | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 29,87 | 35,92 | 34,21 | 44,82 | 37,14 | 17,82 | 0,22 |
| Лишћари | 39,39 | 27,14 | 33,47 | 51,11 | 27,87 | 18,22 | 2,80 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,03 | 0,18 | 0,29 | 0,61 | 0,43 | 0,01 | 1,55 | 12.765 |
| Лишћари | 0,00 | 0,15 | 0,83 | 1,51 | 3,60 | 2,06 | 0,10 | 8,26 | 68.025 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,18 | 1,01 | 1,81 | 4,21 | 2,49 | 0,11 | 9,81 | 80.790 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|---------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,06 | 0,30 | 1,00 | 3,40 | 7,59 | 0,41 | 12,76 | 105.075 |
| Лишћари | 0,00 | 0,47 | 3,54 | 7,31 | 20,92 | 41,20 | 7,22 | 80,66 | 664.077 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,53 | 3,85 | 8,31 | 24,31 | 48,79 | 7,64 | 93,42 | 769.152 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 1 | 14 | 85 | 35 | 44 | 20 | 1 |
| Лишћари | 1 | 10 | 89 | 31 | 36 | 22 | 11 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Јела | 525 | 72 | 56 | 653 |
| Буква | 21.772 | 940 | 402 | 23.114 |
| Храстови | 1.941 | 14 | 7 | 1.962 |
| Пл.лишћари | 397 | 39 | 10 | 446 |
| Ост.лишћари | 1.035 | 200 | 86 | 1.321 |
| Воћкарице | 32 | 2 | 1 | 35 |
| Питоми кестен | 0 | 4 | 0 | 4 |
| Црни граб | 6 | 0 | 0 | 6 |
| Четинари | 525 | 72 | 56 | 653 |
| Лишћари | 25.183 | 1.199 | 506 | 26.888 |
| УКУПНО | 25.708 | 1.271 | 562 | 27.541 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Козара-Мљечаница" износи 290,97 хектара. Укупна површина ове категорије износи 290,97 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 158,60 |
| | 3122 | 4,20 |
| | 3164 | 66,56 |
| | 3201 | 10,87 |
| | 3224 | 15,41 |
| | 3225 | 3,95 |
| | 3336 | 9,52 |
| | 3602 | 21,86 |
| УКУПНО | | 290,97 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 1,00 | 81 | 3,4 | 0,10 | 1,40 | 0,85 | 0,54 | 0,47 | 0,00 | 3,36 | 977 | |
| Смрча | 51,79 | | 3,0 | 3,73 | 40,72 | 67,08 | 58,64 | 4,13 | 0,00 | 174,29 | 50.712 | |
| Бијели бор | 2,29 | | 3,3 | 0,12 | 1,29 | 4,11 | 2,01 | 0,17 | 0,00 | 7,70 | 2.240 | |
| Црни бор | 20,02 | | 2,1 | 0,00 | 0,85 | 9,21 | 52,25 | 5,06 | 0,00 | 67,37 | 19.602 | |
| Ост.четинари | 4,83 | | 2,7 | 0,10 | 1,74 | 2,91 | 10,30 | 1,19 | 0,00 | 16,24 | 4.726 | |
| Буква | 4,19 | | 3,9 | 0,56 | 2,72 | 3,10 | 5,05 | 2,52 | 0,13 | 14,09 | 4.099 | |
| Храст китњ. | 2,20 | | 3,8 | 0,29 | 0,96 | 0,95 | 4,35 | 0,50 | 0,35 | 7,39 | 2.151 | |
| Пл.лишћари | 1,63 | | 4,4 | 0,03 | 1,23 | 0,99 | 2,60 | 0,46 | 0,18 | 5,49 | 1.597 | |
| Ост.лишћари | 7,77 | | 3,6 | 2,49 | 11,52 | 6,71 | 4,19 | 1,01 | 0,24 | 26,15 | 7.610 | |
| Цер | 1,32 | | 3,0 | 0,00 | 0,37 | 1,49 | 2,58 | 0,00 | 0,00 | 4,44 | 1.293 | |
| Воћкарице | 1,86 | | 4,1 | 0,15 | 0,58 | 1,44 | 3,70 | 0,38 | 0,00 | 6,26 | 1.822 | |
| Пит. кестен | 1,11 | | 4,7 | 0,18 | 1,05 | 0,86 | 1,66 | 0,00 | 0,00 | 3,74 | 1.087 | |
| Четинари | 79,92 | | | | 4,05 | 45,99 | 84,16 | 123,74 | 11,02 | 0,00 | 268,95 | 78.257 |
| Лишћари | 20,09 | | | | 3,70 | 18,43 | 15,54 | 24,12 | 4,88 | 0,91 | 67,56 | 19.659 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 7,75 | 64,42 | 99,70 | 147,86 | 15,90 | 0,91 | 336,52 | 97.916 |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосне класе 22,37 ha
2. старосне класе 204,65 ha
3. старосне класе 63,95 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Јела | 0,00 | 3,69 | 3,46 | 0,00 | 977 |
| Смрча | 30,67 | 207,55 | 118,08 | 0,00 | 50.712 |
| Бијели бор | 0,00 | 8,13 | 9,02 | 0,00 | 2.240 |
| Црни бор | 0,00 | 25,71 | 224,24 | 0,00 | 19.602 |
| Ост.четинари | 0,00 | 7,85 | 48,79 | 0,00 | 4.726 |
| Буква | 0,76 | 13,35 | 21,11 | 0,00 | 4.099 |
| Храст китњ. | 2,28 | 7,30 | 9,48 | 0,00 | 2.151 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 5,24 | 8,21 | 0,00 | 1.597 |
| Ост.лишћари | 70,18 | 26,34 | 10,15 | 0,00 | 7.610 |
| Цер | 2,28 | 0,00 | 19,42 | 0,00 | 1.293 |
| Воћкарице | 5,86 | 5,40 | 9,15 | 0,00 | 1.822 |
| Пит. кестен | 0,00 | 1,88 | 10,98 | 0,00 | 1.087 |
| Четинари | 30,67 | 252,93 | 403,58 | 0,00 | 78.257 |
| Лишћари | 81,36 | 59,52 | 88,49 | 0,00 | 19.659 |
| УКУПНО: | 112,03 | 312,45 | 492,07 | 0,00 | 97.916 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 44,61 | 25,87 | 29,52 | 54,65 | 12,46 | 32,19 | 0,70 |
| Лишћари | 11,66 | 24,83 | 63,51 | 14,07 | 22,74 | 53,30 | 9,89 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,51 | 3,30 | 4,56 | 3,06 | 0,25 | 0,00 | 11,68 | 3.399 |
| Лишћари | 0,00 | 0,17 | 1,30 | 0,64 | 0,67 | 0,11 | 0,01 | 2,91 | 846 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,68 | 4,60 | 5,19 | 3,73 | 0,36 | 0,01 | 14,59 | 4.245 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,65 | 6,68 | 14,39 | 20,92 | 3,53 | 0,00 | 46,15 | 13.429 |
| Лишћари | 0,00 | 0,31 | 3,13 | 2,67 | 5,08 | 1,10 | 0,69 | 12,99 | 3.779 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,96 | 9,81 | 17,06 | 26,00 | 4,64 | 0,69 | 59,14 | 17.208 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 1 | 7 | 92 | 38 | 18 | 40 | 4 |
| Лишћари | 0 | 7 | 93 | 5 | 23 | 55 | 17 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина изданачких шума у ПЈ "Козара-Мљечаница" износи 245,89 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 17,81 |
| | 4204 | 34,70 |
| | 4405 | 51,37 |
| | 4430 | 142,01 |
| СВЕГА: | | 245,89 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 9 |
| Смрча | 12,17 | 0,00 | 0,33 | 4,68 | 6,09 | 10,36 | 0,00 | 0,00 | 21,46 | 5.278 |
| Ост.четинари | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 0,12 | 0,00 | 0,27 | 67 |
| Буква | 17,22 | 0,00 | 1,82 | 9,35 | 10,48 | 7,28 | 0,66 | 0,80 | 30,38 | 7.469 |
| Храст китњ. | 17,31 | 0,00 | 0,58 | 3,06 | 10,80 | 13,76 | 2,17 | 0,17 | 30,55 | 7.511 |
| Пл.лишћари | 2,97 | 0,00 | 0,56 | 2,48 | 1,22 | 0,97 | 0,00 | 0,00 | 5,23 | 1.287 |
| Ост.лишћари | 38,69 | 0,02 | 8,96 | 27,09 | 19,77 | 9,71 | 2,06 | 0,65 | 68,27 | 16.786 |
| Цер | 0,47 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,13 | 0,68 | 0,00 | 0,00 | 0,83 | 205 |
| Воћарице | 4,29 | 0,00 | 0,35 | 2,43 | 2,00 | 2,00 | 0,50 | 0,28 | 7,56 | 1.860 |
| Пит. кестен | 6,71 | 0,00 | 0,32 | 1,75 | 4,59 | 5,17 | 0,00 | 0,00 | 11,83 | 2.909 |
| Четинари | 12,34 | 0,00 | 0,33 | 4,72 | 6,09 | 10,52 | 0,12 | 0,00 | 21,77 | 5.354 |
| Лишћари | 87,66 | 0,02 | 12,59 | 46,20 | 48,99 | 39,56 | 5,39 | 1,90 | 154,65 | 38.027 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,02 | 12,92 | 50,92 | 55,08 | 50,08 | 5,51 | 1,90 | 176,42 | 43.381 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,38 | 93 |
| Лишћари | 4,61 | 1.133 |
| УКУПНО: | 4,99 | 1.226 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 5000 | 5130 | 0,53 |
| | 5250 | 42,20 |
| | 5253 | 33,29 |
| СВЕГА: | | 76,02 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 6000 | 6301 | 3,19 |
| | 6401 | 34,81 |
| | 6601 | 7,18 |
| СВЕГА: | | 45,18 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Козара-Мљечаница" износи 1,61 хектар.

2.4.3. Привредна јединица (03) – "Пастирево"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Пастирево" износи 4.606,84 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 1000 | 1101 | 3.388,98 |
| | 1104 | 1.100,04 |
| | 1416 | 117,82 |
| СВЕГА: | | 4.606,84 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|------------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,01 | 81 | 3,5 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 151 | |
| Смрча | 0,07 | | 3,8 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,22 | 995 | |
| Бијели бор | 0,01 | | 4,0 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 119 | |
| Црни бор | 0,03 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,02 | 0,00 | 0,09 | 392 | |
| Буква | 83,95 | | 2,7 | 2,37 | 15,05 | 41,24 | 147,15 | 64,26 | 1,82 | 271,90 | 1.252.595 | |
| Храст | 8,43 | | 2,2 | 0,04 | 0,98 | 5,50 | 14,23 | 5,55 | 1,01 | 27,31 | 125.806 | |
| Пл.лишћари | 0,80 | | 3,3 | 0,30 | 0,76 | 0,83 | 0,60 | 0,10 | 0,00 | 2,58 | 11.863 | |
| Ост.лишћари | 4,42 | | 3,2 | 0,88 | 3,16 | 4,17 | 5,04 | 1,05 | 0,03 | 14,33 | 66.005 | |
| Цер | 0,95 | | 2,6 | 0,01 | 0,07 | 0,36 | 1,79 | 0,78 | 0,07 | 3,07 | 14.162 | |
| Воћкарице | 0,23 | | 3,5 | 0,03 | 0,13 | 0,23 | 0,22 | 0,14 | 0,00 | 0,75 | 3.475 | |
| Питоми кестен | 1,10 | | 3,9 | 0,09 | 0,64 | 1,11 | 1,41 | 0,29 | 0,03 | 3,57 | 16.426 | |
| Четинари | 0,11 | | | | 0,05 | 0,07 | 0,09 | 0,13 | 0,02 | 0,00 | 0,36 | 1.657 |
| Лишћари | 99,89 | | | | 3,70 | 20,78 | 53,44 | 170,45 | 72,18 | 2,97 | 323,50 | 1.490.332 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 3,74 | 20,85 | 53,53 | 170,57 | 72,20 | 2,97 | 323,86 | 1.491.989 |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 10,18 | 41,26 | 48,56 | 10,25 | 35,33 | 51,76 | 2,66 |
| Лишћари | 28,88 | 33,88 | 37,24 | 35,69 | 37,01 | 23,40 | 3,90 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 160 |
| Лишћари | 0,00 | 0,17 | 0,93 | 1,56 | 3,99 | 1,35 | 0,03 | 8,03 | 36.992 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,18 | 0,93 | 1,57 | 4,00 | 1,35 | 0,03 | 8,06 | 37.152 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|---------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,02 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 387 |
| Лишћари | 0,00 | 0,44 | 4,31 | 10,91 | 29,46 | 26,62 | 2,26 | 74,00 | 340.900 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,47 | 4,37 | 10,91 | 29,46 | 26,62 | 2,26 | 74,08 | 341.287 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 81 | 19 |
| Лишћари | 5 | 8 | 87 | 21 | 38 | 30 | 11 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Јела | 0 | 0 | 24 | 24 |
| Буква | 17.063 | 1.903 | 1.077 | 20.043 |
| Храстови | 2.187 | 109 | 36 | 2.332 |
| Пл.лишћари | 541 | 155 | 222 | 918 |
| Ост.лишћари | 1.053 | 602 | 475 | 2.130 |
| Воћкарице | 41 | 4 | 20 | 65 |
| Питоми кестен | 134 | 42 | 49 | 225 |
| Четинари | 0 | 0 | 24 | 24 |
| Лишћари | 21.019 | 2.815 | 1.879 | 25.713 |
| УКУПНО | 21.019 | 2.815 | 1.903 | 25.737 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Пастирево" износи 378,26 хектара. Укупна површина ове категорије износи 380,22 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 179,45 |
| | 3110 | 2,98 |
| | 3122 | 42,82 |
| | 3164 | 23,40 |
| | 3201 | 40,78 |
| | 3224 | 24,50 |
| | 3225 | 22,32 |
| | 3336 | 15,99 |
| | 3502 | 1,96 |
| | 3601 | 1,14 |
| | 3602 | 24,88 |
| УКУПНО | | 380,22 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 0,38 | 80 | 3,8 | 0,01 | 0,80 | 0,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,99 | 376 | |
| Смрча | 44,37 | | 3,2 | 3,77 | 43,80 | 49,16 | 19,51 | 0,34 | 0,00 | 116,57 | 44.095 | |
| Бијели бор | 5,77 | | 3,2 | 0,01 | 0,87 | 2,43 | 11,80 | 0,06 | 0,00 | 15,17 | 5.739 | |
| Црни бор | 22,72 | | 2,8 | 0,44 | 8,01 | 16,58 | 32,41 | 2,26 | 0,00 | 59,70 | 22.582 | |
| Ост.четинари | 4,03 | | 2,9 | 0,09 | 1,23 | 2,26 | 6,33 | 0,70 | 0,00 | 10,60 | 4.010 | |
| Буква | 3,75 | | 3,2 | 0,83 | 1,47 | 1,11 | 4,67 | 1,77 | 0,00 | 9,86 | 3.729 | |
| Храст китњ. | 3,66 | | 2,9 | 0,17 | 1,04 | 2,04 | 5,54 | 0,78 | 0,04 | 9,62 | 3.638 | |
| Пл.лишћари | 1,12 | | 3,7 | 0,30 | 1,51 | 0,81 | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 2,95 | 1.116 | |
| Ост.лишћари | 9,02 | | 3,4 | 1,85 | 8,81 | 8,07 | 4,55 | 0,42 | 0,00 | 23,69 | 8.960 | |
| Цер | 0,66 | | 2,9 | 0,04 | 0,27 | 0,49 | 0,94 | 0,00 | 0,00 | 1,73 | 656 | |
| Воћкарице | 0,87 | | 3,4 | 0,03 | 0,32 | 0,44 | 0,69 | 0,83 | 0,00 | 2,30 | 869 | |
| Питг. кестен | 3,63 | | 4,0 | 0,23 | 1,81 | 3,76 | 3,71 | 0,03 | 0,00 | 9,54 | 3.608 | |
| Четинари | 77,28 | | | | 4,32 | 54,70 | 70,63 | 70,04 | 3,36 | 0,00 | 203,04 | 76.802 |
| Лишћари | 22,73 | | | | 3,44 | 15,22 | 16,72 | 20,43 | 3,83 | 0,04 | 59,68 | 22.576 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 7,76 | 69,93 | 87,35 | 90,47 | 7,19 | 0,04 | 262,72 | 99.378 | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосне класе 7,77 ha
2. старосне класе 319,39 ha
3. старосне класе 51,10 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Јела | 0,00 | 1,18 | 0,00 | 0,00 | 376 |
| Смрча | 17,63 | 132,74 | 30,55 | 0,00 | 44.095 |
| Бијели бор | 0,00 | 16,88 | 6,81 | 0,00 | 5.739 |
| Црни бор | 27,03 | 42,24 | 173,82 | 0,00 | 22.582 |
| Ост.четинари | 39,64 | 3,76 | 48,96 | 0,00 | 4.010 |
| Буква | 1,16 | 10,60 | 6,58 | 0,00 | 3.729 |
| Храст китњ. | 48,01 | 8,22 | 12,52 | 0,00 | 3.638 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 2,63 | 5,42 | 0,00 | 1.116 |
| Ост.лишћари | 33,08 | 25,68 | 9,82 | 0,00 | 8.960 |
| Цер | 0,00 | 1,66 | 2,49 | 0,00 | 656 |
| Воћкарице | 0,00 | 2,34 | 2,41 | 0,00 | 869 |
| Пит. кестен | 0,00 | 8,54 | 17,20 | 0,00 | 3.608 |
| Четинари | 84,30 | 196,79 | 260,14 | 0,00 | 76.802 |
| Лишћари | 82,24 | 59,65 | 56,44 | 0,00 | 22.576 |
| УКУПНО: | 166,54 | 256,45 | 316,58 | 0,00 | 99.378 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 17,26 | 39,69 | 43,05 | 21,86 | 23,38 | 53,49 | 1,27 |
| Лишћари | 14,57 | 21,04 | 64,39 | 16,13 | 23,52 | 43,39 | 16,96 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,40 | 3,22 | 3,54 | 2,22 | 0,08 | 0,00 | 9,46 | 3.597 |
| Лишћари | 0,00 | 0,10 | 0,49 | 0,35 | 0,36 | 0,05 | 0,00 | 1,34 | 511 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,50 | 3,71 | 3,90 | 2,57 | 0,13 | 0,00 | 10,80 | 4.108 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 1,23 | 11,72 | 17,56 | 11,87 | 0,95 | 0,00 | 43,33 | 16.475 |
| Лишћари | 0,00 | 0,72 | 3,92 | 1,67 | 3,41 | 1,51 | 0,09 | 11,32 | 4.304 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,94 | 15,65 | 19,23 | 15,28 | 2,47 | 0,09 | 54,65 | 20.779 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 14 | 86 | 2 | 33 | 60 | 5 |
| Лишћари | - | 2 | 98 | 1 | 8 | 33 | 57 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

Површина изданацких шума у ПЈ "Пастирево" износи 2.151,65 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 4000 | 4101 | 149,84 |
| | 4103 | 506,86 |
| | 4120 | 47,20 |
| | 4204 | 107,24 |
| | 4205 | 854,04 |
| | 4405 | 342,40 |
| | 4430 | 144,07 |
| СВЕГА: | | 2.151,65 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 124 |
| Смрча | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,09 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 344 |
| Бијели бор | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 76 |
| Црни бор | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,03 | 0,25 | 0,01 | 0,00 | 0,33 | 713 |
| Буква | 31,93 | 0,00 | 1,59 | 7,16 | 14,65 | 35,51 | 6,42 | 0,21 | 65,55 | 141.048 |
| Храст китњ. | 36,49 | 0,00 | 0,91 | 8,18 | 27,37 | 36,08 | 1,89 | 0,49 | 74,91 | 161.184 |
| Пл.лишћари | 4,02 | 0,00 | 1,05 | 2,55 | 2,87 | 1,54 | 0,18 | 0,07 | 8,26 | 17.776 |
| Ост.лишћари | 12,33 | 0,00 | 3,38 | 8,18 | 7,49 | 5,31 | 0,85 | 0,10 | 25,31 | 54.463 |
| Цер | 4,96 | 0,00 | 0,22 | 1,35 | 3,10 | 4,56 | 0,93 | 0,01 | 10,17 | 21.889 |
| Воћкарице | 0,71 | 0,00 | 0,07 | 0,34 | 0,32 | 0,63 | 0,10 | 0,00 | 1,47 | 3.153 |
| Пит. кестен | 9,27 | 0,00 | 0,59 | 7,92 | 6,19 | 3,70 | 0,62 | 0,01 | 19,04 | 40.967 |
| Четинари | 0,28 | 0,00 | 0,01 | 0,20 | 0,11 | 0,25 | 0,01 | 0,00 | 0,58 | 1.257 |
| Лишћари | 99,71 | 0,00 | 7,82 | 35,69 | 62,00 | 87,33 | 10,99 | 0,89 | 204,72 | 440.480 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 7,83 | 35,89 | 62,11 | 87,58 | 11,00 | 0,89 | 205,30 | 441.737 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,01 | 31 |
| Лишћари | 5,63 | 12.117 |
| УКУПНО: | 5,65 | 12.148 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 5000 | 5130 | 14,55 |
| | 5149 | 104,13 |
| | 5250 | 5,80 |
| | 5253 | 14,53 |
| СВЕГА: | | 139,01 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6401 | 26,57 |
| | 6501 | 5,85 |
| | 6601 | 15,55 |
| СВЕГА: | | 47,97 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Пастирево" износи 14,99 хектара.

2.4.4. Привредна јединица (04) – "Новске шуме"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Новске шуме" износи 3.391,50 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 1000 | 1101 | 1.745,27 |
| | 1104 | 885,40 |
| | 1416 | 760,83 |
| СВЕГА: | | 3.391,50 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,06 | 81 | 3,6 | 0,01 | 0,08 | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,18 | 602 | |
| Смрча | 0,05 | | 3,8 | 0,02 | 0,10 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 498 | |
| Бијели бор | 0,01 | | 3,0 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 72 | |
| Црни бор | 0,01 | | 4,0 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,03 | 103 | |
| Ост.четинари | 0,01 | | 3,5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 59 | |
| Буква | 77,31 | | 2,4 | 3,73 | 19,20 | 48,27 | 112,62 | 29,62 | 0,86 | 214,31 | 726.827 | |
| Храст | 17,80 | | 2,2 | 0,18 | 1,95 | 9,28 | 21,69 | 14,64 | 1,59 | 49,33 | 167.296 | |
| Пл.лишћари | 0,64 | | 3,8 | 0,13 | 0,38 | 0,44 | 0,60 | 0,18 | 0,03 | 1,77 | 6.002 | |
| Ост.лишћари | 2,93 | | 3,2 | 0,95 | 2,97 | 2,79 | 1,25 | 0,17 | 0,00 | 8,13 | 27.572 | |
| Цер | 0,76 | | 2,9 | 0,05 | 0,09 | 0,41 | 1,05 | 0,42 | 0,10 | 2,11 | 7.142 | |
| Воћкарице | 0,12 | | 3,8 | 0,02 | 0,06 | 0,04 | 0,13 | 0,07 | 0,00 | 0,32 | 1.082 | |
| Пит. кестен | 0,30 | | 4,6 | 0,00 | 0,10 | 0,27 | 0,34 | 0,11 | 0,01 | 0,84 | 2.845 | |
| Четинари | 0,14 | | | | 0,04 | 0,21 | 0,12 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,39 | 1.334 |
| Лишћари | 99,86 | | | | 5,06 | 24,76 | 61,50 | 137,68 | 45,21 | 2,59 | 276,80 | 938.766 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 5,10 | 24,96 | 61,62 | 137,70 | 45,22 | 2,59 | 277,19 | 940.100 |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 31,75 | 68,25 | 0,00 | 0,00 | 96,75 | 3,25 |
| Лишћари | 30,72 | 35,90 | 33,38 | 38,15 | 33,34 | 26,30 | 2,21 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 101 |
| Лишћари | 0,00 | 0,23 | 0,88 | 2,00 | 3,48 | 0,76 | 0,01 | 7,37 | 25.007 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,24 | 0,89 | 2,01 | 3,48 | 0,76 | 0,01 | 7,40 | 25.108 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|---------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 508 |
| Лишћари | 0,00 | 0,81 | 5,17 | 9,09 | 21,19 | 16,03 | 1,80 | 54,08 | 183.409 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,81 | 5,23 | 9,14 | 21,23 | 16,03 | 1,80 | 54,23 | 183.917 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 87 | 13 |
| Лишћари | 0 | 9 | 91 | 10 | 45 | 37 | 8 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник 0-5 cm | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | | |
| Јела | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Буква | 12.144 | 2.415 | 1.111 | 15.670 |
| Храстови | 4.710 | 181 | 99 | 4.990 |
| Пл.лишћари | 32 | 0 | 30 | 62 |
| Ост.лишћари | 1.398 | 196 | 379 | 1.973 |
| Воћкарице | 8 | 10 | 3 | 21 |
| Четинари | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Лишћари | 18.292 | 2.802 | 1.622 | 22.716 |
| УКУПНО | 18.292 | 2.802 | 1.625 | 22.719 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Новске шуме" износи 236,02 хектара. Укупна површина ове категорије износи 236,02 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 93,96 |
| | 3110 | 9,07 |
| | 3122 | 30,80 |
| | 3164 | 5,04 |
| | 3201 | 33,06 |
| | 3224 | 9,27 |
| | 3225 | 33,10 |
| | 3336 | 21,72 |
| УКУПНО | | 236,02 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 2,75 | 81 | 3,0 | 0,15 | 1,42 | 3,83 | 1,56 | 0,00 | 0,00 | 6,97 | 1.644 | |
| Смрча | 43,59 | | 3,0 | 6,56 | 60,37 | 39,20 | 4,44 | 0,00 | 0,00 | 110,58 | 26.099 | |
| Бијели бор | 11,34 | | 3,4 | 0,11 | 6,97 | 18,22 | 3,46 | 0,00 | 0,00 | 28,76 | 6.788 | |
| Црни бор | 20,49 | | 2,5 | 0,06 | 6,38 | 12,83 | 31,09 | 1,62 | 0,00 | 51,98 | 12.268 | |
| Ост. четинари | 7,99 | | 2,7 | 0,00 | 2,17 | 4,75 | 12,76 | 0,58 | 0,00 | 20,26 | 4.781 | |
| Буква | 2,98 | | 3,5 | 1,01 | 2,49 | 1,56 | 1,03 | 1,20 | 0,27 | 7,56 | 1.785 | |
| Храст китњ. | 1,67 | | 3,1 | 0,63 | 1,44 | 1,19 | 0,88 | 0,11 | 0,00 | 4,23 | 999 | |
| Пл. лишћари | 0,33 | | 3,8 | 0,17 | 0,33 | 0,15 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,83 | 197 | |
| Ост. лишћари | 7,16 | | 3,4 | 3,73 | 9,69 | 3,43 | 1,33 | 0,00 | 0,00 | 18,17 | 4.289 | |
| Цер | 0,38 | | 3,5 | 0,00 | 0,27 | 0,22 | 0,47 | 0,00 | 0,00 | 0,97 | 228 | |
| Воћкарице | 0,45 | | 4,0 | 0,00 | 0,10 | 0,67 | 0,37 | 0,00 | 0,00 | 1,14 | 269 | |
| Пит. кестен | 0,87 | | 4,5 | 0,00 | 0,36 | 1,09 | 0,75 | 0,00 | 0,00 | 2,21 | 522 | |
| Четинари | 86,16 | | | | 6,88 | 77,32 | 78,84 | 53,31 | 2,20 | 0,00 | 218,54 | 51.580 |
| Лишћари | 13,84 | | | | 5,54 | 14,68 | 8,31 | 5,02 | 1,30 | 0,27 | 35,12 | 8.289 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 12,42 | 92,00 | 87,15 | 58,33 | 3,50 | 0,27 | 253,66 | 59.869 | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосне класе 1,64 ha
2. старосне класе 209,01 ha
3. старосне класе 25,37 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Јела | 0,00 | 7,46 | 3,31 | 0,00 | 1.644 |
| Смрча | 172,56 | 121,49 | 16,71 | 0,00 | 26.099 |
| Бијели бор | 0,00 | 30,01 | 20,30 | 0,00 | 6.788 |
| Црни бор | 0,00 | 45,69 | 107,13 | 0,00 | 12.268 |
| Ост. четинари | 0,00 | 7,11 | 129,84 | 0,00 | 4.781 |
| Буква | 32,32 | 6,57 | 14,15 | 0,00 | 1.785 |
| Храст китњ. | 0,00 | 4,28 | 4,14 | 0,00 | 999 |
| Пл. лишћари | 0,00 | 0,90 | 0,35 | 0,00 | 197 |
| Ост. лишћари | 0,00 | 18,92 | 13,20 | 0,00 | 4.289 |
| Цер | 0,00 | 1,00 | 0,79 | 0,00 | 228 |
| Воћкарице | 0,00 | 0,77 | 4,26 | 0,00 | 522 |
| Пит. кестен | 0,00 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 51.580 |
| Четинари | 172,56 | 211,77 | 277,30 | 0,00 | 8.289 |
| Лишћари | 32,32 | 34,93 | 36,89 | 0,00 | 59.869 |
| УКУПНО: | 204,88 | 246,70 | 314,19 | 0,00 | |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 11,69 | 32,68 | 55,63 | 14,87 | 17,42 | 67,38 | 0,33 |
| Лишћари | 7,30 | 15,10 | 77,60 | 10,38 | 19,05 | 38,54 | 32,03 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,42 | 4,54 | 3,77 | 1,58 | 0,02 | 0,00 | 10,34 | 2.441 |
| Лишћари | 0,00 | 0,20 | 0,33 | 0,17 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,82 | 194 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,62 | 4,88 | 3,94 | 1,70 | 0,03 | 0,00 | 11,16 | 2.635 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,75 | 20,50 | 18,35 | 11,09 | 0,33 | 0,00 | 51,00 | 12.038 |
| Лишћари | 0,00 | 1,73 | 3,71 | 2,76 | 1,42 | 0,15 | 0,00 | 9,77 | 2.306 |
| УКУПНО: | 0,00 | 2,47 | 24,21 | 21,11 | 12,51 | 0,48 | 0,00 | 60,77 | 14.344 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 7 | 93 | - | 18 | 81 | 1 |
| Лишћари | - | 2 | 98 | - | 10 | 24 | 66 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

Површина изданацких шума у ПЈ "Новске шуме" износи 831,57 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 207,14 |
| | 4102 | 0,56 |
| | 4103 | 426,54 |
| | 4204 | 24,24 |
| | 4205 | 124,04 |
| | 4430 | 49,05 |
| СВЕГА: | | 831,57 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 0,12 | 0,00 | 0,05 | 0,13 | 0,00 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,21 | 178 |
| Црни бор | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 95 |
| Ост.четинари | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 0,04 | 0,00 | 0,18 | 149 |
| Буква | 60,96 | 0,00 | 3,94 | 13,72 | 29,90 | 47,89 | 9,87 | 0,62 | 105,93 | 88.088 |
| Храст китњ. | 16,83 | 0,00 | 0,52 | 3,33 | 8,86 | 12,33 | 3,29 | 0,92 | 29,25 | 24.321 |
| Пл.лишћари | 0,70 | 0,00 | 0,20 | 0,56 | 0,27 | 0,16 | 0,03 | 0,00 | 1,22 | 1.011 |
| Ост.лишћари | 16,89 | 0,00 | 5,39 | 12,10 | 7,92 | 3,61 | 0,33 | 0,00 | 29,35 | 24.407 |
| Цер | 3,74 | 0,00 | 0,06 | 1,05 | 2,01 | 3,07 | 0,30 | 0,00 | 6,50 | 5.402 |
| Воћкарице | 0,44 | 0,00 | 0,09 | 0,24 | 0,00 | 0,37 | 0,06 | 0,00 | 0,76 | 636 |
| Пит. кестен | 0,14 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 201 |
| Четинари | 0,29 | 0,00 | 0,05 | 0,13 | 0,06 | 0,23 | 0,04 | 0,00 | 0,51 | 422 |
| Лишћари | 99,71 | 0,00 | 10,23 | 31,02 | 49,16 | 67,43 | 13,87 | 1,54 | 173,25 | 144.066 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 10,27 | 31,15 | 49,22 | 67,66 | 13,91 | 1,54 | 173,75 | 144.488 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,01 | 8 |
| Лишћари | 5,25 | 4.363 |
| УКУПНО: | 5,26 | 4.371 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 5000 | 5130 | 24,40 |
| | 5149 | 6,20 |
| | 5250 | 12,17 |
| СВЕГА: | | 42,77 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6401 | 21,33 |
| | 6601 | 3,91 |
| СВЕГА: | | 25,24 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Новске шуме" износи 23,37 хектара.

2.4.5. Привредна јединица (05) – "Војскова"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Војскова" износи 143,51 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1101 | 108,85 |
| | 1104 | 34,66 |
| СВЕГА: | | 143,51 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Буква | 72,33 | 73 | 3,0 | 5,00 | 19,17 | 39,89 | 108,50 | 28,69 | 5,71 | 206,95 | 29.699 |
| Храст | 0,54 | | 2,5 | 0,00 | 0,76 | 0,00 | 0,79 | 0,00 | 0,00 | 1,55 | 223 |
| Пл.лишћари | 12,72 | | 3,6 | 0,00 | 3,61 | 18,85 | 13,34 | 0,60 | 0,00 | 36,39 | 5.223 |
| Ост.лишћари | 10,05 | | 3,6 | 4,08 | 6,71 | 12,91 | 2,08 | 1,28 | 1,70 | 28,76 | 4.127 |
| Цер | 4,33 | | 3,3 | 0,00 | 0,09 | 1,71 | 7,56 | 3,02 | 0,00 | 12,39 | 1.778 |
| Воћкарице | 0,02 | | 4,0 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 8 |
| Четинари | 0,00 | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Лишћари | 100,00 | | | 9,08 | 30,40 | 73,35 | 132,27 | 33,59 | 7,41 | 286,10 | 41.058 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 9,08 | 30,40 | 73,35 | 132,27 | 33,59 | 7,41 | 286,10 | 41.058 |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | - | - | - | - | - |
| Лишћари | 4,39 | 15,22 | 80,39 | 4,39 | 31,32 | 49,78 | 14,51 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,19 | 2,08 | 1,28 | 1,58 | 0,32 | 0,03 | 5,48 | 786 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,19 | 2,08 | 1,28 | 1,58 | 0,32 | 0,03 | 5,48 | 786 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,45 | 8,12 | 18,30 | 22,63 | 16,19 | 3,62 | 69,30 | 9.945 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,45 | 8,12 | 18,30 | 22,63 | 16,19 | 3,62 | 69,30 | 9.945 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 0 | - | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | - | - | 100 | - | 38 | 45 | 17 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Буква | 3.970 | 2.838 | 1.228 | 8.036 |
| Храстови | 0 | 0 | 368 | 368 |
| Пл.лишћари | 722 | 0 | 246 | 968 |
| Ост.лишћари | 10.105 | 2.620 | 1.351 | 14.076 |
| Цер | 1.804 | 218 | 123 | 2.145 |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 16.601 | 5.676 | 3.316 | 25.593 |
| УКУПНО | 16.601 | 5.676 | 3.316 | 25.593 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Војскова" износи 0,00 хектара. Укупна површина ове категорије износи 0,30 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 0,30 |
| | УКУПНО | 0,30 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина изданачких шума у ПЈ "Војскова" износи 711,79 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 281,23 |
| | 4102 | 139,10 |
| | 4103 | 187,84 |
| | 4120 | 13,99 |
| | 4204 | 6,64 |
| | 4205 | 52,53 |
| | 4430 | 30,46 |
| СВЕГА: | | 711,79 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Буква | 58,59 | 0,01 | 3,41 | 12,36 | 35,16 | 35,32 | 9,31 | 2,49 | 98,05 | 69.793 |
| Храст китњ. | 4,08 | 0,00 | 0,40 | 1,40 | 1,60 | 3,24 | 0,18 | 0,00 | 6,82 | 4.855 |
| Пл.лишћари | 12,58 | 0,00 | 1,92 | 7,02 | 8,18 | 3,56 | 0,21 | 0,15 | 21,05 | 14.985 |
| Ост.лишћари | 17,50 | 0,00 | 3,98 | 11,93 | 7,95 | 4,13 | 0,63 | 0,66 | 29,29 | 20.845 |
| Цер | 6,94 | 0,00 | 0,26 | 2,19 | 3,73 | 4,67 | 0,77 | 0,00 | 11,62 | 8.270 |
| Воћкарице | 0,30 | 0,00 | 0,15 | 0,17 | 0,11 | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,51 | 361 |
| Чегинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,01 | 10,12 | 35,08 | 56,72 | 51,01 | 11,10 | 3,29 | 167,34 | 119.109 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,01 | 10,12 | 35,08 | 56,72 | 51,01 | 11,10 | 3,29 | 167,34 | 119.109 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Чегинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,31 | 3.780 |
| УКУПНО: | 5,31 | 3.780 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме- минирани дио категорије

Површина минираних изданаčkih шума у ПЈ "Војскова" износи 146,90 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 82,27 |
| | 4103 | 64,63 |
| СВЕГА: | | 146,90 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 78,84 | 0,00 | 10,03 | 27,30 | 108,11 | 81,06 | 21,93 | 0,00 | 248,43 | 36.495 |
| Храст китњ. | 4,43 | 0,00 | 0,00 | 3,42 | 7,55 | 3,01 | 0,00 | 0,00 | 13,98 | 2.053 |
| Пл.лишћари | 4,47 | 0,00 | 0,00 | 4,67 | 7,03 | 2,40 | 0,00 | 0,00 | 14,10 | 2.071 |
| Ост.лишћари | 8,26 | 0,00 | 6,32 | 10,42 | 7,13 | 2,14 | 0,00 | 0,00 | 26,02 | 3.822 |
| Цер | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 1,95 | 6,32 | 4,32 | 0,00 | 0,00 | 12,60 | 1.851 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 16,36 | 47,76 | 136,14 | 92,93 | 21,93 | 0,00 | 315,13 | 46.292 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 16,36 | 47,76 | 136,14 | 92,93 | 21,93 | 0,00 | 315,13 | 46.292 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 6,52 | 958 |
| УКУПНО: | 6,52 | 958 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 5000 | 5130 | 178,62 |
| | 5250 | 110,86 |
| СВЕГА: | | 289,48 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање- минирани дио категорије

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 5000 | 5130 | 113,55 |
| | 5250 | 2,06 |
| СВЕГА: | | 115,61 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6401 | 4,28 |
| | 6601 | 2,97 |
| СВЕГА: | | 7,25 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Војскова" износи 58,82 хектара.

2.4.6. Привредна јединица (06) – "Јапра"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Јапра" износи 1.913,89 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 1000 | 1101 | 1.522,94 |
| | 1104 | 253,68 |
| | 1111 | 60,90 |
| | 1403 | 76,37 |
| СВЕГА: | | 1.913,89 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Јела | 0,17 | 74 | 3,0 | 0,03 | 0,14 | 0,15 | 0,20 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | 1.006 |
| Смрча | 0,08 | | 3,0 | 0,02 | 0,15 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 459 |
| Црни бор | 0,05 | | 2,5 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 313 |
| Ост.четинари | 0,01 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 48 |
| Буква | 86,81 | | 2,3 | 3,32 | 23,52 | 52,73 | 128,89 | 59,59 | 1,98 | 270,07 | 516.892 |
| Храст | 8,18 | | 2,4 | 0,05 | 1,91 | 6,08 | 13,23 | 4,11 | 0,06 | 25,44 | 48.696 |
| Пл.лишћари | 0,94 | | 3,0 | 0,06 | 0,61 | 1,13 | 1,00 | 0,10 | 0,03 | 2,93 | 5.601 |
| Ост.лишћари | 3,75 | | 3,3 | 0,54 | 3,66 | 3,62 | 3,26 | 0,52 | 0,05 | 11,65 | 22.305 |
| Цер | 0,02 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,02 | 0,00 | 0,06 | 124 |
| Четинари | 0,31 | | | 0,05 | 0,30 | 0,24 | 0,37 | 0,00 | 0,00 | 0,95 | 1.826 |
| Лишћари | 99,69 | | | 3,97 | 29,71 | 63,56 | 146,43 | 64,34 | 2,12 | 310,16 | 593.618 |
| УКУПНО: | 100,00 | | 4,02 | 30,01 | 63,80 | 146,79 | 64,34 | 2,12 | 311,12 | 595.444 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 22,42 | 31,23 | 46,35 | 37,59 | 22,00 | 40,41 | 0,00 |
| Лишћари | 13,09 | 39,40 | 47,51 | 25,19 | 36,77 | 29,54 | 8,50 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 133 |
| Лишћари | 0,00 | 0,12 | 1,07 | 1,95 | 3,48 | 0,99 | 0,01 | 7,63 | 14.598 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,13 | 1,10 | 1,97 | 3,50 | 0,99 | 0,01 | 7,70 | 14.731 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|----------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 213 |
| Лишћари | 0,00 | 0,59 | 7,57 | 10,67 | 24,48 | 21,11 | 1,17 | 65,58 | 125.522 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,59 | 7,57 | 10,67 | 24,59 | 21,11 | 1,17 | 65,70 | 125.735 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|-----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 0 |
| Лишћари | - | 10 | 90 | 6 | 25 | 41 | 28 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Јела | 30 | 82 | 36 | 148 |
| Буква | 7.314 | 2.345 | 794 | 10.453 |
| Храстови | 136 | 0 | 5 | 141 |
| Пл. лишћари | 167 | 27 | 15 | 209 |
| Ост. лишћари | 227 | 128 | 155 | 510 |
| Четинари | 30 | 82 | 36 | 148 |
| Лишћари | 7.844 | 2.500 | 969 | 11.313 |
| УКУПНО | 7.874 | 2.582 | 1.005 | 11.461 |

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом минирани дио категорије

Површина минираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Јапра" износи 37,23 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1405 | 37,23 |
| СВЕГА: | | 37,23 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|-------------|----------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Буква | 28,83 | 63 | 3,0 | 3,68 | 17,65 | 26,16 | 30,65 | 0,00 | 0,00 | 78,14 | 2.909 |
| Храст | 58,10 | | 2,0 | 3,44 | 20,74 | 60,97 | 60,78 | 11,52 | 0,00 | 157,45 | 5.862 |
| Пл.лишћари | 2,86 | | 3,0 | 0,00 | 3,30 | 4,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,76 | 289 |
| Ост.лишћари | 10,21 | | 4,0 | 1,53 | 14,53 | 11,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27,67 | 1.030 |
| Четинари | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 8,65 | 56,22 | 103,20 | 91,43 | 11,52 | 0,00 | 271,02 | 10.090 | | |
| УКУПНО: | 100,00 | 8,65 | 56,22 | 103,20 | 91,43 | 11,52 | 0,00 | 271,02 | 10.090 | | |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 1,02 | 2,66 | 4,59 | 0,00 | 0,00 | 8,27 | 308 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 1,02 | 2,66 | 4,59 | 0,00 | 0,00 | 8,27 | 308 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Јапра" износи 124,58 хектара. Укупна површина ове категорије износи 125,20 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 43,77 |
| | 3122 | 12,75 |
| | 3201 | 34,79 |
| | 3224 | 12,01 |
| | 3336 | 19,93 |
| | 3501 | 1,95 |
| УКУПНО | | 125,20 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен скелона | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 0,26 | 74 | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,65 | 81 | |
| Смрча | 28,91 | | 3,0 | 7,10 | 40,89 | 22,69 | 2,35 | 0,00 | 0,00 | 73,09 | 9.105 | |
| Бијели бор | 10,11 | | 2,7 | 0,00 | 0,48 | 10,93 | 13,99 | 0,17 | 0,00 | 25,57 | 3.186 | |
| Црни бор | 27,16 | | 2,2 | 0,00 | 3,00 | 25,07 | 40,03 | 0,59 | 0,00 | 68,68 | 8.556 | |
| Ост.четинари | 13,26 | | 3,0 | 0,06 | 5,80 | 15,98 | 11,25 | 0,42 | 0,00 | 33,52 | 4.176 | |
| Буква | 7,29 | | 3,3 | 1,12 | 2,45 | 4,41 | 7,85 | 2,60 | 0,00 | 18,43 | 2.296 | |
| Храст китњ. | 4,38 | | 3,0 | 0,46 | 3,21 | 4,11 | 2,44 | 0,87 | 0,00 | 11,08 | 1.380 | |
| Пл.лишћари | 0,61 | | 3,7 | 0,46 | 1,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,54 | 192 | |
| Ост.лишћари | 8,01 | | 3,6 | 2,18 | 8,41 | 5,90 | 3,77 | 0,00 | 0,00 | 20,26 | 2.524 | |
| Четинари | 79,71 | | | | 7,16 | 50,18 | 75,33 | 67,63 | 1,17 | 0,00 | 201,51 | 25.104 |
| Лишћари | 20,29 | | | | 4,21 | 15,15 | 14,42 | 14,06 | 3,47 | 0,00 | 51,31 | 6.392 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 11,37 | 65,33 | 89,75 | 81,69 | 4,64 | 0,00 | 252,82 | 31.496 |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосне класе 3,39 ха
2. старосне класе 51,45 ха
3. старосне класе 69,74 ха

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Јела | 0,00 | 1,57 | 0,00 | 0,00 | 81 |
| Смрча | 12,39 | 157,55 | 13,72 | 0,00 | 9.105 |
| Бијели бор | 0,00 | 9,45 | 38,72 | 0,00 | 3.186 |
| Црни бор | 0,00 | 4,72 | 119,20 | 0,00 | 8.556 |
| Ост.четинари | 0,00 | 19,32 | 45,63 | 0,00 | 4.176 |
| Буква | 4,42 | 4,39 | 29,47 | 0,00 | 2.296 |
| Храст китњ. | 0,00 | 10,01 | 12,40 | 0,00 | 1.380 |
| Пл.лишћари | 18,58 | 0,25 | 1,66 | 0,00 | 192 |
| Ост.лишћари | 22,71 | 20,70 | 19,82 | 0,00 | 2.524 |
| Четинари | 12,39 | 192,61 | 217,26 | 0,00 | 25.104 |
| Лишћари | 45,72 | 35,35 | 63,35 | 0,00 | 6.392 |
| УКУПНО: | 58,11 | 227,97 | 280,61 | 0,00 | 31.496 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 21,97 | 38,25 | 39,78 | 45,33 | 17,27 | 33,08 | 4,32 |
| Лишћари | 3,04 | 12,30 | 84,66 | 4,88 | 12,81 | 45,45 | 36,86 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,59 | 3,41 | 2,77 | 2,56 | 0,02 | 0,00 | 9,35 | 1,171 |
| Лишћари | 0,00 | 0,18 | 0,86 | 0,34 | 0,30 | 0,03 | 0,00 | 1,72 | 215 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,77 | 4,27 | 3,11 | 2,87 | 0,05 | 0,00 | 11,07 | 1.386 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,38 | 3,35 | 9,11 | 15,62 | 0,00 | 0,00 | 28,52 | 3.571 |
| Лишћари | 0,00 | 1,32 | 10,34 | 1,43 | 4,39 | 1,26 | 0,00 | 18,74 | 2.346 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,70 | 13,69 | 10,54 | 20,02 | 1,26 | 0,00 | 47,26 | 5.917 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 7 | 93 | 4 | 9 | 66 | 21 |
| Лишћари | - | 0 | 100 | 0 | 4 | 22 | 74 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина издавачких шума у ПЈ "Јапра" износи 236,47 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 72,16 |
| | 4102 | 32,72 |
| | 4103 | 64,37 |
| | 4204 | 60,39 |
| | 4430 | 6,83 |
| СВЕГА: | | 236,47 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 0,69 | 0,00 | 0,32 | 0,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 307 |
| Ост.четинари | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 0,30 | 0,00 | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 0,62 | 147 |
| Буква | 57,62 | 0,87 | 3,53 | 21,89 | 34,23 | 41,54 | 6,77 | 0,00 | 108,82 | 25.732 |
| Храст китњ. | 22,60 | 0,07 | 0,17 | 7,37 | 16,07 | 17,85 | 1,16 | 0,00 | 42,68 | 10.093 |
| Пл.лишћари | 3,99 | 0,28 | 0,44 | 2,35 | 2,61 | 1,86 | 0,00 | 0,00 | 7,54 | 1.782 |
| Ост.лишћари | 13,63 | 0,73 | 3,45 | 10,16 | 8,36 | 2,67 | 0,38 | 0,00 | 25,75 | 6.088 |
| Цер | 1,14 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 0,49 | 1,51 | 0,00 | 0,00 | 2,14 | 507 |
| Четинари | 1,02 | 0,00 | 0,32 | 1,28 | 0,00 | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 1,92 | 454 |
| Лишћари | 98,98 | 1,95 | 7,58 | 41,92 | 61,76 | 65,42 | 8,31 | 0,00 | 186,92 | 44.202 |
| УКУПНО: | 100,00 | 1,95 | 7,90 | 43,19 | 61,76 | 65,75 | 8,31 | 0,00 | 188,84 | 44.656 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,05 | 12 |
| Лишћари | 5,44 | 1.286 |
| УКУПНО: | 5,49 | 1.298 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме – минирани дио категорије

Површина минираних изданачких шума у ПЈ "Јапра" износи 343,63 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 96,07 |
| | 4102 | 61,91 |
| | 4103 | 16,50 |
| | 4108 | 7,48 |
| | 4120 | 30,92 |
| | 4204 | 130,75 |
| СВЕГА: | | 343,63 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Буква | 40,22 | 0,00 | 3,06 | 14,92 | 20,89 | 10,33 | 2,56 | 0,00 | 51,76 | 17.787 |
| Храст китњ. | 20,61 | 0,00 | 1,08 | 4,46 | 11,20 | 8,36 | 1,42 | 0,00 | 26,53 | 9.115 |
| Пл.лишћари | 1,00 | 0,00 | 0,12 | 0,35 | 0,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 442 |
| Ост.лишћари | 38,17 | 0,00 | 7,05 | 20,35 | 16,71 | 5,01 | 0,00 | 0,00 | 49,12 | 16.878 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 11,30 | 40,09 | 49,62 | 23,70 | 3,98 | 0,00 | 128,69 | 44.222 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 11,30 | 40,09 | 49,62 | 23,70 | 3,98 | 0,00 | 128,69 | 44.222 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,01 | 1.723 |
| УКУПНО: | 5,01 | 1.723 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 5000 | 5130 | 25,05 |
| | 5250 | 0,56 |
| СВЕГА: | | 25,61 |

**КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање –
минирани дио категорије**

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 5000 | 5130 | 21,98 |
| СВЕГА: | | 21,98 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 6000 | 6401 | 12,26 |
| | 6501 | 0,84 |
| СВЕГА: | | 13,10 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Јапра" износи 10,97 хектара.

2.4.7. Привредна јединица (07) – "Мајданске планине"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Мајданске планине" износи 1.095,54 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 1000 | 1104 | 445,42 |
| | 1403 | 650,12 |
| СВЕГА: | | 1.095,54 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Јела | 0,07 | 76 | 3,0 | 0,02 | 0,00 | 0,05 | 0,14 | 0,00 | 0,00 | 0,20 | 222 |
| Бијели бор | 0,01 | | 5,0 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 17 |
| Буква | 42,43 | | 2,6 | 1,25 | 8,99 | 22,30 | 65,56 | 18,55 | 0,26 | 116,91 | 128.078 |
| Храст | 55,35 | | 2,3 | 0,39 | 5,70 | 45,31 | 89,37 | 11,60 | 0,13 | 152,49 | 167.055 |
| Пл.лишћари | 0,29 | | 3,9 | 0,05 | 0,24 | 0,42 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,80 | 878 |
| Ост.лишћари | 1,77 | | 4,1 | 0,25 | 1,53 | 1,92 | 1,11 | 0,07 | 0,00 | 4,88 | 5.350 |
| Воћкарице | 0,06 | | 4,6 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,17 | 191 |
| Пит. кестен | 0,01 | | 5,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 42 |
| Четинари | 0,08 | | | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 0,14 | 0,00 | 0,00 | 0,22 | 239 |
| Лишћари | 99,92 | | | 1,97 | 16,47 | 69,97 | 156,28 | 30,22 | 0,39 | 275,29 | 301.594 |
| УКУПНО: | 100,00 | | 1,99 | 16,49 | 70,01 | 156,41 | 30,22 | 0,39 | 275,51 | 301.833 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|--------|----------------|-------|--------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 |
| Лишћари | 1,59 | 10,55 | 87,86 | 3,58 | 42,98 | 53,44 | 0,00 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 38 |
| Лишћари | 0,00 | 0,02 | 0,32 | 1,08 | 3,25 | 0,62 | 0,00 | 5,30 | 5.803 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,02 | 0,32 | 1,09 | 3,27 | 0,62 | 0,00 | 5,33 | 5.841 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|--------|---------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 166 |
| Лишћари | 0,00 | 0,10 | 2,86 | 13,44 | 61,92 | 25,82 | 0,00 | 104,14 | 114.095 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,10 | 2,86 | 13,59 | 61,92 | 25,82 | 0,00 | 104,30 | 114.261 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|-----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 100 | - | 0 | 100 | - |
| Лишћари | - | - | 100 | - | 41 | 59 | - |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Јела | 0 | 0 | 9 | 9 |
| Буква | 6.844 | 372 | 391 | 7.607 |
| Храстови | 44.083 | 437 | 136 | 44.656 |
| Пл. лишћари | 214 | 65 | 191 | 470 |
| Ост. лишћари | 1.123 | 129 | 136 | 1.388 |
| Четинари | 0 | 0 | 9 | 9 |
| Лишћари | 52.264 | 1.003 | 854 | 54.121 |
| УКУПНО | 52.264 | 1.003 | 863 | 54.130 |

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом- минирани дио категорије

Површина минираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Мајданске планине" износи 396,54 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Ширина категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|------------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1101 | 63,47 |
| | 1104 | 200,99 |
| | 1403 | 132,08 |
| СВЕГА: | | 396,54 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Буква | 65,83 | 75 | 3,1 | 4,91 | 22,99 | 58,22 | 81,31 | 26,57 | 0,00 | 194,01 | 76.934 |
| Храст | 33,89 | | 2,5 | 0,32 | 4,92 | 34,36 | 54,11 | 6,16 | 0,00 | 99,86 | 39.600 |
| Пл.лишћари | 0,19 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,52 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,55 | 217 |
| Ост.лишћари | 0,09 | | 4,0 | 0,00 | 0,15 | 0,11 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,28 | 111 |
| Четинари | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | | | 5,24 | 28,06 | 93,21 | 135,47 | 32,73 | 0,00 | 294,70 | 116.862 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 5,24 | 28,06 | 93,21 | 135,47 | 32,73 | 0,00 | 294,70 | 116.862 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,31 | 0,62 | 2,40 | 2,84 | 0,48 | 0,00 | 6,64 | 2.634 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,31 | 0,62 | 2,40 | 2,84 | 0,48 | 0,00 | 6,64 | 2.634 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Мајданске планине" износи 58,16 хектара. Укупна површина ове категорије износи 58,16 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Ширина категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|------------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 13,56 |
| | 3122 | 29,28 |
| | 3201 | 5,93 |
| | 3225 | 6,28 |
| | 3336 | 3,11 |
| УКУПНО | | 58,16 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен селона | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|--------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Смрча | 35,54 | 70 | 3,5 | 1,72 | 21,68 | 33,17 | 12,90 | 0,00 | 0,00 | 69,46 | 4.040 |
| Бијели бор | 24,08 | | 3,6 | 0,00 | 12,55 | 32,29 | 2,22 | 0,00 | 0,00 | 47,06 | 2.737 |
| Црни бор | 29,19 | | 2,3 | 0,28 | 4,16 | 8,00 | 42,95 | 1,67 | 0,00 | 57,05 | 3.318 |
| Ост.четинари | 1,81 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 1,32 | 2,22 | 0,00 | 0,00 | 3,54 | 206 |
| Буква | 2,12 | | 4,3 | 0,72 | 2,20 | 0,00 | 0,48 | 0,74 | 0,00 | 4,14 | 241 |
| Храст китњ. | 5,09 | | 4,1 | 0,67 | 3,70 | 1,89 | 1,72 | 1,98 | 0,00 | 9,96 | 579 |
| Пл.лишћари | 0,23 | | 5,0 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,45 | 26 |
| Ост.лишћари | 1,41 | | 5,0 | 1,50 | 0,72 | 0,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,75 | 160 |
| Воћарице | 0,53 | | 5,0 | 0,22 | 0,45 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,03 | 60 |
| Четинари | 90,62 | | 1,99 | 38,39 | 74,78 | 60,28 | 1,67 | 0,00 | 177,11 | 10.301 | |
| Лишћари | 9,38 | | 3,11 | 7,51 | 2,79 | 2,20 | 2,72 | 0,00 | 18,33 | 1.066 | |
| УКУПНО: | 100,00 | 5,11 | 45,91 | 77,56 | 62,48 | 4,38 | 0,00 | 195,44 | 11.367 | | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 2. старосне класе 20,60 ха
3. старосне класе 37,56 ха

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 0,00 | 32,18 | 89,91 | 0,00 | 4.040 |
| Бијели бор | 0,00 | 90,73 | 23,11 | 0,00 | 2.737 |
| Црни бор | 0,00 | 1,07 | 87,75 | 0,00 | 3.318 |
| Ост.четинари | 0,00 | 0,00 | 5,48 | 0,00 | 206 |
| Буква | 0,00 | 2,96 | 4,79 | 0,00 | 241 |
| Храст китњ. | 0,00 | 4,08 | 13,18 | 0,00 | 579 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,69 | 0,00 | 26 |
| Ост.лишћари | 0,00 | 1,50 | 3,43 | 0,00 | 160 |
| Воћарице | 0,00 | 0,00 | 1,60 | 0,00 | 60 |
| Четинари | 0,00 | 123,98 | 206,26 | 0,00 | 10.301 |
| Лишћари | 0,00 | 8,54 | 23,70 | 0,00 | 1.066 |
| УКУПНО: | 0,00 | 132,52 | 229,95 | 0,00 | 11.367 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|------|--------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 8,24 | 91,76 | 2,82 | 18,07 | 79,11 | 0,00 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 22,56 | 77,44 | 0,00 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,10 | 2,03 | 3,25 | 1,91 | 0,03 | 0,00 | 7,32 | 426 |
| Лишћари | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,07 | 0,19 | 0,00 | 0,00 | 0,28 | 16 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,12 | 2,03 | 3,32 | 2,10 | 0,03 | 0,00 | 7,60 | 442 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 12,96 | 29,30 | 37,05 | 2,24 | 0,00 | 81,55 | 4.743 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,20 | 0,00 | 0,00 | 3,20 | 186 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 12,96 | 29,30 | 40,25 | 2,24 | 0,00 | 84,75 | 4.929 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|-----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 100 | - | 12 | 88 | - |
| УКУПНО: | - | - | 100 | - | - | 100 | - |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - минирани дио категорије

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Мајданске планине" износи 24,67 хектара. Укупна површина ове категорије износи 24,67 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 5,98 |
| | 3201 | 9,39 |
| | 3225 | 5,07 |
| | 3602 | 4,23 |
| | УКУПНО | 24,67 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен скелона | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------|------------------|----------------------|---------------|---------------|--------------|-------|---------------|--------------|--------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Смрча | 29,61 | 73 | 3,0 | 0,00 | 8,72 | 39,04 | 11,67 | 0,00 | 0,00 | 59,42 | 1.466 |
| Бијели бор | 44,07 | | 3,0 | 0,00 | 22,98 | 59,99 | 5,47 | 0,00 | 0,00 | 88,45 | 2.182 |
| Црни бор | 3,29 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 2,47 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 6,61 | 163 |
| Ост.четинари | 4,08 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 2,68 | 5,51 | 0,00 | 0,00 | 8,19 | 202 |
| Буква | 4,69 | | 4,0 | 0,00 | 0,49 | 7,50 | 1,42 | 0,00 | 0,00 | 9,40 | 232 |
| Пл.лишћари | 1,56 | | 4,0 | 0,41 | 0,32 | 2,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,12 | 77 |
| Ост.лишћари | 11,55 | | 3,7 | 1,86 | 10,94 | 6,81 | 3,57 | 0,00 | 0,00 | 23,19 | 572 |
| Воћкарице | 1,15 | | 4,0 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 1,86 | 0,00 | 0,00 | 2,31 | 57 |
| Четинари | 81,05 | | | 0,00 | 31,70 | 104,18 | 26,79 | 0,00 | 0,00 | 162,67 | 4.013 |
| Лишћари | 18,95 | | | 2,72 | 11,76 | 16,70 | 6,85 | 0,00 | 0,00 | 38,02 | 938 |
| УКУПНО: | 100,00 | | 2,72 | 43,45 | 120,88 | 33,64 | 0,00 | 0,00 | 200,69 | 4.951 | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 2. старосне класе 13,62 ха

3. старосне класе 11,05 ха

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|--------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 0,00 | 0,00 | 132,67 | 0,00 | 1.466 |
| Бијели бор | 0,00 | 94,71 | 80,72 | 0,00 | 2.182 |
| Црни бор | 0,00 | 0,00 | 14,75 | 0,00 | 163 |
| Ост.четинари | 0,00 | 0,00 | 18,28 | 0,00 | 202 |
| Буква | 0,00 | 0,00 | 21,00 | 0,00 | 232 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 5,65 | 0,00 | 0,00 | 77 |
| Ост.лишћари | 0,00 | 42,00 | 0,00 | 0,00 | 572 |
| Воћкарице | 0,00 | 4,19 | 0,00 | 0,00 | 57 |
| Четинари | 0,00 | 94,71 | 246,43 | 0,00 | 4.013 |
| Лишћари | 0,00 | 51,84 | 21,00 | 0,00 | 938 |
| УКУПНО: | 0,00 | 146,55 | 267,42 | 0,00 | 4.951 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 1,46 | 3,45 | 0,57 | 0,00 | 0,00 | 5,47 | 135 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,41 | 0,00 | 0,73 | 0,00 | 0,00 | 1,13 | 28 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 1,86 | 3,45 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | 6,61 | 163 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина издавачких шума у ПЈ "Мајданске планине" износи 501,73 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 22,48 |
| | 4102 | 8,40 |
| | 4103 | 80,72 |
| | 4204 | 148,92 |
| | 4205 | 241,21 |
| СВЕГА: | | 501,73 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 0,06 | 0,00 | 0,04 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 54 |
| Бијели бор | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 35 |
| Црни бор | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,09 | 45 |
| Ост.четинари | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 70 |
| Буква | 41,67 | 0,00 | 1,95 | 8,33 | 19,24 | 38,68 | 12,13 | 0,60 | 80,93 | 40.607 |
| Храст китњ. | 48,28 | 0,00 | 0,62 | 7,04 | 33,53 | 48,25 | 3,64 | 0,70 | 93,78 | 47.051 |
| Пл.лишћари | 0,88 | 0,04 | 0,30 | 0,50 | 0,25 | 0,47 | 0,14 | 0,00 | 1,70 | 854 |
| Ост.лишћари | 8,35 | 0,05 | 1,68 | 8,05 | 4,80 | 1,60 | 0,05 | 0,00 | 16,23 | 8.141 |
| Цер | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 26 |
| Воћкарице | 0,54 | 0,00 | 0,19 | 0,20 | 0,48 | 0,13 | 0,05 | 0,00 | 1,05 | 527 |
| Пит. кестен | 0,04 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 36 |
| Четинари | 0,21 | 0,00 | 0,04 | 0,19 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 | 204 |
| Лишћари | 99,79 | 0,08 | 4,75 | 24,12 | 58,36 | 89,20 | 16,00 | 1,30 | 193,81 | 97.242 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,08 | 4,79 | 24,31 | 58,54 | 89,20 | 16,00 | 1,30 | 194,22 | 97.446 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,01 | 7 |
| Лишћари | 5,44 | 2.729 |
| УКУПНО: | 5,45 | 2.736 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 5000 | 5149 | 1,16 |
| СВЕГА: | | 1,16 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6301 | 1,30 |
| | 6401 | 7,45 |
| | 6501 | 12,79 |
| СВЕГА: | | 21,54 |

2.4.8. Привредна јединица (08) – "Кумбаруша Приједорска"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Кумбаруша Приједорска" износи 405,51 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1101 | 262,68 |
| | 1104 | 97,23 |
| | 1416 | 45,60 |
| СВЕГА: | | 405,51 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 0,12 | 68 | 4,0 | 0,00 | 0,10 | 0,15 | 0,09 | 0,00 | 0,00 | 0,35 | 141 | |
| Црни бор | 0,34 | | 4,0 | 0,00 | 0,02 | 0,15 | 0,57 | 0,29 | 0,00 | 1,03 | 416 | |
| Буква | 81,26 | | 2,0 | 1,28 | 22,14 | 76,64 | 131,35 | 10,08 | 0,32 | 241,80 | 98.053 | |
| Храст | 9,73 | | 2,5 | 0,17 | 1,55 | 10,05 | 15,85 | 1,33 | 0,00 | 28,94 | 11.737 | |
| Пл.лишћари | 0,70 | | 3,5 | 0,43 | 0,95 | 0,27 | 0,43 | 0,00 | 0,00 | 2,08 | 843 | |
| Ост.лишћари | 6,96 | | 3,9 | 1,23 | 7,48 | 7,59 | 4,42 | 0,00 | 0,00 | 20,72 | 8.401 | |
| Воћкарице | 0,65 | | 4,4 | 0,12 | 0,50 | 0,52 | 0,69 | 0,11 | 0,00 | 1,94 | 787 | |
| Пит. кестен | 0,24 | | 5,0 | 0,00 | 0,08 | 0,15 | 0,33 | 0,14 | 0,00 | 0,70 | 284 | |
| Четинари | 0,46 | | | | 0,00 | 0,12 | 0,30 | 0,66 | 0,29 | 0,00 | 1,37 | 557 |
| Лишћари | 99,54 | | | | 3,23 | 32,70 | 95,21 | 153,06 | 11,66 | 0,32 | 296,18 | 120.105 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 3,23 | 32,82 | 95,51 | 153,72 | 11,96 | 0,32 | 297,56 | 120.662 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | - | - | - | - | - |
| Лишћари | 12,82 | 28,90 | 58,28 | 15,95 | 29,26 | 38,82 | 15,97 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,02 | 0,83 | 3,38 | 4,07 | 0,13 | 0,00 | 8,43 | 3.417 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,02 | 0,83 | 3,38 | 4,07 | 0,13 | 0,00 | 8,43 | 3.417 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,23 | 7,49 | 16,68 | 44,14 | 6,25 | 0,00 | 74,78 | 30.326 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,23 | 7,49 | 16,68 | 44,14 | 6,25 | 0,00 | 74,78 | 30.326 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 0 | - | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | - | - | 100 | - | 6 | 33 | 61 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Буква | 15.776 | 1.123 | 158 | 17.057 |
| Храстови | 1.160 | 0 | 0 | 1.160 |
| Пл.лишћари | 232 | 0 | 0 | 232 |
| Ост.лишћари | 812 | 0 | 0 | 812 |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 17.980 | 1.123 | 158 | 19.261 |
| УКУПНО | 17.980 | 1.123 | 158 | 19.261 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Кумбаруша Приједорска" износи 190,77 хектара. Укупна површина ове категорије износи 191,70 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Ширина категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|------------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 76,19 |
| | 3122 | 5,72 |
| | 3164 | 13,65 |
| | 3201 | 5,76 |
| | 3225 | 49,47 |
| | 3336 | 9,06 |
| | 3602 | 31,85 |
| УКУПНО | | 191,70 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 33,80 | 67 | 3,0 | 6,27 | 40,18 | 13,52 | 0,82 | 0,00 | 0,00 | 60,79 | 11.597 | |
| Бијели бор | 4,07 | | 3,1 | 0,00 | 2,40 | 4,30 | 0,61 | 0,00 | 0,00 | 7,32 | 1.397 | |
| Црни бор | 28,33 | | 2,8 | 0,37 | 2,27 | 7,96 | 40,02 | 0,35 | 0,00 | 50,97 | 9.723 | |
| Ост. четинари | 3,29 | | 3,7 | 0,00 | 0,26 | 3,31 | 2,15 | 0,19 | 0,00 | 5,91 | 1.128 | |
| Буква | 5,62 | | 3,9 | 1,85 | 3,13 | 1,71 | 2,47 | 0,95 | 0,00 | 10,11 | 1.929 | |
| Храст китњ. | 5,46 | | 3,9 | 0,48 | 1,62 | 0,89 | 5,99 | 0,86 | 0,00 | 9,83 | 1.875 | |
| Пл. лишћари | 1,68 | | 4,1 | 0,47 | 1,71 | 0,35 | 0,00 | 0,49 | 0,00 | 3,02 | 577 | |
| Ост. лишћари | 15,33 | | 4,2 | 3,55 | 13,95 | 6,03 | 3,91 | 0,14 | 0,00 | 27,58 | 5.261 | |
| Цер | 0,18 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,32 | 61 | |
| Воћкарице | 2,10 | | 4,9 | 0,07 | 0,79 | 1,38 | 1,55 | 0,00 | 0,00 | 3,78 | 721 | |
| Пит. кестен | 0,13 | | 5,0 | 0,00 | 0,02 | 0,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,23 | 43 | |
| Четинари | 69,49 | | | | 6,64 | 45,11 | 29,09 | 43,60 | 0,54 | 0,00 | 124,99 | 23.845 |
| Лишћари | 30,51 | | | | 6,42 | 21,23 | 10,87 | 13,91 | 2,45 | 0,00 | 54,87 | 10.467 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 13,06 | 66,34 | 39,96 | 57,50 | 2,99 | 0,00 | 179,86 | 34.312 |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосне класе 6,05 ha
2. старосне класе 175,91ha
3. старосне класе 8,81ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-------------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 3,31 | 62,76 | 60,95 | 0,00 | 11.597 |
| Бијели бор | 0,00 | 7,94 | 0,00 | 0,00 | 1.397 |
| Црни бор | 0,00 | 48,14 | 142,45 | 0,00 | 9.723 |
| Остали четинари | 0,00 | 4,76 | 32,92 | 0,00 | 1.128 |
| Буква | 67,11 | 8,66 | 0,00 | 0,00 | 1.929 |
| Храст китњ. | 0,00 | 10,66 | 0,00 | 0,00 | 1.875 |
| Племенити лишћари | 0,00 | 3,25 | 0,68 | 0,00 | 577 |
| Остали лишћари | 16,03 | 28,90 | 9,08 | 0,00 | 5.261 |
| Цер | 0,00 | 0,35 | 0,00 | 0,00 | 61 |
| Воћкарице | 6,78 | 3,70 | 3,41 | 0,00 | 721 |
| Питоми кестен | 0,00 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 43 |
| Четинари | 3,31 | 123,60 | 236,32 | 0,00 | 23.845 |
| Лишћари | 89,92 | 55,75 | 13,17 | 0,00 | 10.467 |
| УКУПНО: | 93,22 | 179,35 | 249,49 | 0,00 | 34.312 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 33,35 | 22,10 | 44,55 | 37,23 | 26,15 | 36,62 | 0,00 |
| Лишћари | 2,75 | 2,15 | 95,10 | 2,75 | 2,15 | 60,87 | 34,23 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,87 | 5,16 | 1,67 | 1,23 | 0,02 | 0,00 | 8,95 | 1.715 |
| Лишћари | 0,00 | 0,07 | 0,76 | 0,40 | 0,15 | 0,06 | 0,00 | 1,43 | 274 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,93 | 5,92 | 2,07 | 1,38 | 0,07 | 0,00 | 10,38 | 1.989 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 1,38 | 15,28 | 10,11 | 12,63 | 0,00 | 0,00 | 39,41 | 7.555 |
| Лишћари | 0,00 | 0,13 | 3,44 | 0,67 | 1,34 | 2,46 | 0,00 | 8,03 | 1.540 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,50 | 18,72 | 10,79 | 13,97 | 2,46 | 0,00 | 47,44 | 9.095 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 3 | - | 97 | 17 | 23 | 60 | 0 |
| Лишћари | 0 | - | 100 | 0 | 0 | 32 | 68 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

Површина изданацких шума у ПЈ "Кумбаруша Приједорска" износи 797,33 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 112,10 |
| | 4102 | 176,88 |
| | 4103 | 116,28 |
| | 4204 | 288,69 |
| | 4205 | 101,36 |
| | 4430 | 2,02 |
| СВЕГА: | | 797,33 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 0,06 | 0,00 | 0,03 | 0,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 101 |
| Бијели бор | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 97 |
| Црни бор | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 123 |
| Ост.четинари | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 117 |
| Буква | 59,21 | 0,01 | 3,05 | 14,35 | 33,28 | 57,79 | 8,01 | 0,16 | 116,64 | 92.997 |
| Храст китњ. | 27,78 | 0,00 | 1,32 | 4,81 | 17,06 | 30,06 | 1,35 | 0,11 | 54,71 | 43.622 |
| Пл.лишћари | 0,58 | 0,00 | 0,18 | 0,55 | 0,35 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 1,14 | 909 |
| Ост.лишћари | 11,38 | 0,00 | 3,83 | 9,22 | 5,94 | 3,25 | 0,18 | 0,00 | 22,42 | 17.880 |
| Цер | 0,26 | 0,00 | 0,05 | 0,12 | 0,14 | 0,17 | 0,04 | 0,00 | 0,52 | 413 |
| Воћкарице | 0,49 | 0,00 | 0,16 | 0,24 | 0,21 | 0,30 | 0,06 | 0,00 | 0,97 | 772 |
| Пит. кестен | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 18 |
| Четинари | 0,28 | 0,00 | 0,03 | 0,23 | 0,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,55 | 438 |
| Лишћари | 99,72 | 0,01 | 8,59 | 29,30 | 56,98 | 91,63 | 9,64 | 0,27 | 196,42 | 156.611 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,01 | 8,63 | 29,53 | 57,26 | 91,63 | 9,64 | 0,27 | 196,97 | 157.049 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,02 | 15 |
| Лишћари | 5,48 | 4.369 |
| УКУПНО: | 5,50 | 4.384 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 5000 | 5130 | 6,92 |
| СВЕГА: | | 6,92 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6301 | 0,74 |
| | 6401 | 5,19 |
| СВЕГА: | | 5,93 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Кумбаруша Приједорска" износи 25,09 хектара.

2.4.9. Привредна јединица (09) – "Кумбаруша Оштра Лука"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 856,27 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1101 | 723,77 |
| | 1104 | 121,32 |
| | 1403 | 11,18 |
| СВЕГА: | | 856,27 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 0,05 | 74 | 5,0 | 0,01 | 0,02 | 0,07 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 120 | |
| Бијели бор | 0,07 | | 4,5 | 0,00 | 0,04 | 0,05 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,18 | 155 | |
| Буква | 88,27 | | 2,9 | 1,21 | 15,44 | 42,52 | 124,56 | 48,24 | 6,17 | 238,19 | 203.956 | |
| Храст | 5,57 | | 3,2 | 0,05 | 0,92 | 4,18 | 7,47 | 2,20 | 0,20 | 15,02 | 12.863 | |
| Пл.лишћари | 0,70 | | 4,1 | 0,00 | 0,31 | 0,96 | 0,62 | 0,00 | 0,00 | 1,89 | 1.616 | |
| Ост.лишћари | 4,84 | | 4,2 | 0,46 | 3,73 | 4,91 | 3,77 | 0,19 | 0,00 | 13,07 | 11.191 | |
| Цер | 0,23 | | 3,8 | 0,00 | 0,05 | 0,11 | 0,38 | 0,09 | 0,00 | 0,63 | 538 | |
| Воћкарице | 0,14 | | 4,3 | 0,01 | 0,11 | 0,07 | 0,07 | 0,12 | 0,00 | 0,37 | 319 | |
| Пит. кестен | 0,13 | | 5,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,29 | 0,06 | 0,00 | 0,35 | 298 | |
| Четинари | 0,12 | | | | 0,01 | 0,05 | 0,12 | 0,14 | 0,00 | 0,00 | 0,32 | 275 |
| Лишћари | 99,88 | | | | 1,73 | 20,57 | 52,75 | 137,15 | 50,90 | 6,37 | 269,52 | 230.781 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 1,74 | 20,62 | 52,87 | 137,29 | 50,90 | 6,37 | 269,84 | 231.056 |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | - | - | - | - | - |
| Лишћари | 7,59 | 24,95 | 67,46 | 12,07 | 38,47 | 44,96 | 4,50 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,01 | 0,04 | 0,63 | 1,50 | 2,68 | 0,59 | 0,03 | 5,48 | 4.691 |
| УКУПНО: | 0,01 | 0,04 | 0,63 | 1,50 | 2,68 | 0,59 | 0,03 | 5,48 | 4.691 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,21 | 3,26 | 11,18 | 45,99 | 32,28 | 3,64 | 96,60 | 82.713 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,21 | 3,26 | 11,18 | 45,99 | 32,28 | 3,64 | 96,60 | 82.713 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 0 | - | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | - | - | 100 | - | 36 | 52 | 12 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Буква | 17.028 | 1.767 | 798 | 19.593 |
| Храстови | 999 | 93 | 0 | 1.092 |
| Пл.лишћари | 577 | 0 | 0 | 577 |
| Осталилишћари | 1.076 | 326 | 52 | 1.454 |
| Питоми кестен | 0 | 0 | 13 | 13 |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 19.680 | 2.186 | 863 | 22.729 |
| УКУПНО | 19.680 | 2.186 | 863 | 22.729 |

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом – минирани дио категорије

Површина минираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 56,37 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Ширина категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|------------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1101 | 53,18 |
| | 1403 | 3,19 |
| СВЕГА: | | 56,37 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Буква | 75,81 | 69 | 3,0 | 4,15 | 27,39 | 78,27 | 71,30 | 8,18 | 0,00 | 189,29 | 10.670 |
| Храст | 7,44 | | 3,0 | 0,30 | 3,80 | 7,57 | 6,55 | 0,35 | 0,00 | 18,57 | 1.047 |
| Пл.лишћари | 1,58 | | 4,0 | 0,00 | 1,28 | 2,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,94 | 222 |
| Ост.лишћари | 15,03 | | 4,0 | 3,44 | 9,86 | 18,93 | 5,29 | 0,00 | 0,00 | 37,52 | 2.115 |
| Воћкарице | 0,14 | | 4,5 | 0,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,35 | 20 |
| Четинари | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | | | 8,25 | 42,33 | 107,43 | 83,13 | 8,53 | 0,00 | 249,67 | 14.074 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 8,25 | 42,33 | 107,43 | 83,13 | 8,53 | 0,00 | 249,67 | 14.074 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 3,34 | 3,46 | 0,39 | 0,00 | 8,30 | 468 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 1,12 | 3,34 | 3,46 | 0,39 | 0,00 | 8,30 | 468 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 397,92 хектара. Укупна површина ове категорије износи 397,92 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 92,57 |
| | 3122 | 7,94 |
| | 3164 | 2,10 |
| | 3201 | 76,81 |
| | 3224 | 28,25 |
| | 3225 | 5,11 |
| | 3336 | 167,88 |
| | 3602 | 17,26 |
| УКУПНО | | 397,92 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 18,43 | 76 | 3,1 | 2,35 | 19,33 | 19,80 | 1,94 | 0,00 | 0,00 | 43,47 | 17.297 | |
| Бијели бор | 24,56 | | 3,5 | 0,19 | 12,11 | 29,23 | 16,38 | 0,00 | 0,00 | 57,91 | 23.045 | |
| Црни бор | 17,53 | | 2,9 | 0,00 | 3,30 | 16,56 | 20,82 | 0,66 | 0,00 | 41,34 | 16.451 | |
| Ост.четинари | 22,95 | | 2,8 | 0,00 | 1,92 | 12,11 | 38,06 | 2,02 | 0,00 | 54,11 | 21.530 | |
| Буква | 4,25 | | 4,3 | 0,52 | 1,21 | 2,05 | 4,79 | 1,27 | 0,19 | 10,03 | 3.992 | |
| Храст китњ. | 3,98 | | 4,2 | 0,32 | 1,60 | 1,55 | 3,70 | 1,87 | 0,34 | 9,38 | 3.731 | |
| Пл.лишћари | 0,43 | | 4,5 | 0,20 | 0,41 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 399 | |
| Ост.лишћари | 7,09 | | 4,5 | 1,83 | 5,97 | 4,47 | 4,36 | 0,09 | 0,00 | 16,72 | 6.652 | |
| Воћарице | 0,61 | | 4,7 | 0,08 | 0,40 | 0,62 | 0,26 | 0,07 | 0,00 | 1,43 | 569 | |
| Пит. кестен | 0,17 | | 3,8 | 0,00 | 0,14 | 0,00 | 0,27 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 160 | |
| Четинари | 83,48 | | | | 2,54 | 36,66 | 77,71 | 77,20 | 2,68 | 0,00 | 196,83 | 78.323 |
| Лишћари | 16,52 | | | | 2,94 | 9,73 | 9,09 | 13,37 | 3,30 | 0,53 | 38,96 | 15.503 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 5,49 | 46,39 | 86,80 | 90,57 | 5,98 | 0,53 | 235,79 | 93.826 | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 2. старосне класе 203,36 ha

3. старосне класе 194,56 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 0,00 | 60,43 | 25,73 | 0,00 | 17.297 |
| Бијели бор | 0,00 | 76,80 | 38,17 | 0,00 | 23.045 |
| Црни бор | 0,00 | 28,38 | 54,89 | 0,00 | 16.451 |
| Ост.четинари | 0,00 | 35,13 | 73,94 | 0,00 | 21.530 |
| Буква | 0,00 | 4,28 | 16,04 | 0,00 | 3.992 |
| Храст китњ. | 0,00 | 13,63 | 4,93 | 0,00 | 3.731 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 1,46 | 0,52 | 0,00 | 399 |
| Ост.лишћари | 0,00 | 18,56 | 14,79 | 0,00 | 6.652 |
| Воћкарице | 0,00 | 0,58 | 2,32 | 0,00 | 569 |
| Пит. кестен | 0,00 | 0,00 | 0,82 | 0,00 | 160 |
| Четинари | 0,00 | 200,75 | 192,73 | 0,00 | 78.323 |
| Лишћари | 0,00 | 38,51 | 39,43 | 0,00 | 15.503 |
| УКУПНО: | 0,00 | 239,26 | 232,16 | 0,00 | 93.826 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 21,44 | 20,33 | 58,23 | 25,40 | 28,79 | 45,81 | 0,00 |
| Лишћари | 1,05 | 4,39 | 94,56 | 5,44 | 0,00 | 75,96 | 18,60 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,01 | 0,18 | 1,81 | 3,45 | 2,15 | 0,08 | 0,00 | 7,67 | 3.051 |
| Лишћари | 0,00 | 0,10 | 0,24 | 0,05 | 0,12 | 0,05 | 0,00 | 0,56 | 224 |
| УКУПНО: | 0,01 | 0,28 | 2,06 | 3,50 | 2,27 | 0,12 | 0,00 | 8,23 | 3.275 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,53 | 8,92 | 24,59 | 35,97 | 2,82 | 0,00 | 72,83 | 28.980 |
| Лишћари | 0,00 | 1,33 | 1,49 | 1,06 | 3,38 | 2,48 | 0,48 | 10,21 | 4.061 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,85 | 10,40 | 25,65 | 39,35 | 5,30 | 0,48 | 83,03 | 33.041 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | - | 100 | 1 | 36 | 63 | 0 |
| Лишћари | 0 | - | 100 | 0 | 0 | 66 | 34 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе – минирани дио категорије

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 15,42 хектара. Укупна површина ове категорије износи 15,42 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3201 | 14,50 |
| | 3224 | 0,92 |
| УКУПНО | | 15,42 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|--------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Смрча | 9,83 | 67 | 3,0 | 0,00 | 8,88 | 11,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,23 | 312 |
| Бијели бор | 79,31 | | 3,0 | 7,20 | 69,13 | 79,31 | 7,65 | 0,00 | 0,00 | 163,29 | 2.518 |
| Црни бор | 10,05 | | 3,5 | 0,00 | 6,42 | 14,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,69 | 319 |
| Ост.лишћари | 0,82 | | 5,0 | 0,65 | 0,58 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,69 | 26 |
| Четинари | 99,18 | | 7,20 | 84,44 | 104,93 | 7,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 204,22 | 3.149 |
| Лишћари | 0,82 | 0,65 | 0,58 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,69 | 26 | |
| УКУПНО: | 100,00 | 7,85 | 85,02 | 105,38 | 7,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 205,90 | 3.175 | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 2. старосне класе 15,42 ха

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 0,00 | 20,23 | 0,00 | 0,00 | 312 |
| Бијели бор | 0,00 | 163,29 | 0,00 | 0,00 | 2.518 |
| Црни бор | 0,00 | 20,69 | 0,00 | 0,00 | 319 |
| Ост.лишћари | 0,00 | 1,69 | 0,00 | 0,00 | 26 |
| Четинари | 0,00 | 204,22 | 0,00 | 0,00 | 3.149 |
| Лишћари | 0,00 | 1,69 | 0,00 | 0,00 | 26 |
| УКУПНО: | 0,00 | 205,90 | 0,00 | 0,00 | 3.175 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | На цијелој површини |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 4,54 | 5,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,05 | 155 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 1 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 4,60 | 5,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,12 | 156 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

Површина изданацких шума у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 893,45 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 157,21 |
| | 4103 | 570,51 |
| | 4204 | 10,63 |
| | 4205 | 155,10 |
| СВЕГА: | | 893,45 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 0,23 | 0,00 | 0,05 | 0,20 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 | 365 |
| Бијели бор | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 106 |
| Ост.четинари | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 127 |
| Буква | 66,76 | 0,02 | 1,51 | 12,55 | 26,61 | 56,81 | 19,53 | 1,40 | 118,43 | 105.807 |
| Храст китњ. | 21,20 | 0,00 | 0,39 | 3,78 | 11,69 | 17,80 | 3,57 | 0,37 | 37,60 | 33.598 |
| Пл.лишћари | 1,70 | 0,00 | 0,56 | 0,92 | 0,91 | 0,49 | 0,14 | 0,00 | 3,02 | 2.700 |
| Ост.лишћари | 9,46 | 0,00 | 2,49 | 6,87 | 4,22 | 3,05 | 0,14 | 0,00 | 16,78 | 14.994 |
| Воћкарице | 0,49 | 0,00 | 0,08 | 0,14 | 0,34 | 0,30 | 0,00 | 0,00 | 0,87 | 773 |
| Пит. кестен | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 28 |
| Четинари | 0,38 | 0,00 | 0,05 | 0,21 | 0,29 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,67 | 598 |
| Лишћари | 99,62 | 0,03 | 5,02 | 24,27 | 43,77 | 78,49 | 23,39 | 1,77 | 176,73 | 157.900 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,03 | 5,08 | 24,48 | 44,07 | 78,60 | 23,39 | 1,77 | 177,40 | 158.498 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,02 | 16 |
| Лишћари | 5,41 | 4.838 |
| УКУПНО: | 5,43 | 4.854 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме – минирани дио категорије

Површина минираних издавачких шума у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 133,32 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 45,97 |
| | 4103 | 61,81 |
| | 4204 | 25,54 |
| СВЕГА: | | 133,32 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Буква | 60,00 | 0,00 | 5,48 | 20,31 | 52,22 | 32,84 | 5,19 | 0,00 | 116,04 | 15.471 |
| Храст китњ. | 11,53 | 0,00 | 0,39 | 4,82 | 11,03 | 5,56 | 0,50 | 0,00 | 22,31 | 2.974 |
| Пл.лишћари | 1,63 | 0,00 | 0,32 | 1,21 | 1,16 | 0,46 | 0,00 | 0,00 | 3,14 | 419 |
| Ост.лишћари | 26,84 | 0,00 | 4,52 | 18,59 | 23,17 | 5,62 | 0,00 | 0,00 | 51,90 | 6.919 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 10,71 | 44,93 | 87,59 | 44,47 | 5,69 | 0,00 | 193,39 | 25.783 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 10,71 | 44,93 | 87,59 | 44,47 | 5,69 | 0,00 | 193,39 | 25.783 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,50 | 733 |
| УКУПНО: | 5,50 | 733 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 5000 | 5130 | 26,97 |
| | 5149 | 8,02 |
| СВЕГА: | | 34,99 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање-минирани дио категорије

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 5000 | 5130 | 7,15 |
| СВЕГА: | | 7,15 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| 6000 | 6401 | 6,82 |
| СВЕГА: | | 6,82 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 6,51 хектар.

ШИФРА 7000 – Узурпације - минирани

Површина минираних узурпација у ПЈ "Кумбаруша Оштра Лука" износи 13,91 хектар.

2.4.10. Привредна јединица (10) – "Козица-Мулеж"**КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме**

Површина издавачких шума у ПЈ "Козица-Мулеж" износи 771,72 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4101 | 49,11 |
| | 4102 | 316,31 |
| | 4103 | 66,55 |
| | 4108 | 281,99 |
| | 4205 | 57,76 |
| СВЕГА: | | 771,72 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Буква | 80,96 | 0,04 | 3,74 | 16,73 | 50,25 | 73,50 | 32,67 | 2,33 | 179,27 | 138.345 |
| Храст китњ. | 1,59 | 0,00 | 0,07 | 0,38 | 2,15 | 0,81 | 0,12 | 0,00 | 3,53 | 2.724 |
| Пл.лишћари | 11,80 | 0,00 | 1,32 | 6,09 | 10,17 | 7,64 | 0,92 | 0,00 | 26,14 | 20.170 |
| Ост.лишћари | 5,39 | 0,01 | 1,65 | 5,61 | 3,39 | 1,21 | 0,06 | 0,00 | 11,93 | 9.208 |
| Воћарице | 0,25 | 0,00 | 0,07 | 0,05 | 0,18 | 0,16 | 0,09 | 0,00 | 0,55 | 427 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,05 | 6,86 | 28,87 | 66,14 | 83,32 | 33,86 | 2,33 | 221,42 | 170.874 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,05 | 6,86 | 28,87 | 66,14 | 83,32 | 33,86 | 2,33 | 221,42 | 170.874 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,83 | 4.501 |
| УКУПНО: | 5,83 | 4.501 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 5000 | 5130 | 52,22 |
| | 5250 | 32,93 |
| СВЕГА: | | 85,15 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 6000 | 6153 | 130,24 |
| | 6201 | 0,42 |
| | 6301 | 47,63 |
| | 6401 | 0,06 |
| СВЕГА: | | 178,35 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Буква | 33,30 | 0,74 | 3,97 | 13,51 | 14,31 | 5,75 | 0,00 | 0,00 | 38,28 | 4.985 |
| Храст китњ. | 23,04 | 3,75 | 7,11 | 8,98 | 5,72 | 0,93 | 0,00 | 0,00 | 26,48 | 3.449 |
| Пл.лишћари | 7,27 | 0,55 | 2,38 | 1,90 | 2,36 | 1,16 | 0,00 | 0,00 | 8,35 | 1.088 |
| Ост.лишћари | 36,38 | 3,75 | 9,80 | 11,81 | 12,06 | 4,40 | 0,00 | 0,00 | 41,82 | 5.446 |
| Чегинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 8,78 | 23,26 | 36,19 | 34,45 | 12,24 | 0,00 | 0,00 | 114,93 | 14.968 |
| УКУПНО: | 100,00 | 8,78 | 23,26 | 36,19 | 34,45 | 12,24 | 0,00 | 0,00 | 114,93 | 14.968 |

2.4.11. Привредна јединица (11) – "Козара-Врбашка"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Козара-Врбашка" износи 2.338,95 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 1000 | 1102 | 705,50 |
| | 1206 | 1.599,41 |
| | 1416 | 34,04 |
| СВЕГА: | | 2.338,95 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 11,24 | 74 | 2,9 | 0,72 | 4,65 | 8,33 | 18,15 | 9,35 | 0,14 | 41,34 | 96.693 | |
| Смрча | 0,06 | | 3,4 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,12 | 0,04 | 0,00 | 0,20 | 475 | |
| Бијели бор | 0,00 | | 4,0 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 19 | |
| Црни бор | 0,00 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,02 | 37 | |
| Буква | 82,35 | | 2,3 | 0,76 | 5,93 | 17,31 | 119,34 | 155,45 | 4,14 | 302,94 | 708.573 | |
| Храст | 0,76 | | 3,6 | 0,02 | 0,09 | 0,31 | 1,75 | 0,63 | 0,00 | 2,79 | 6.524 | |
| Пл.лишћари | 4,19 | | 3,6 | 0,15 | 0,51 | 1,33 | 6,61 | 6,63 | 0,17 | 15,41 | 36.037 | |
| Ост.лишћари | 1,36 | | 4,1 | 0,08 | 0,54 | 0,60 | 1,66 | 2,04 | 0,08 | 4,99 | 11.678 | |
| Цер | 0,00 | | 4,0 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 21 | |
| Воћкарице | 0,03 | | 3,4 | 0,00 | 0,03 | 0,01 | 0,05 | 0,02 | 0,00 | 0,10 | 233 | |
| Пит. кестен | 0,01 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 119 | |
| Четинари | 11,30 | | | | 0,73 | 4,68 | 8,34 | 18,27 | 9,41 | 0,14 | 41,57 | 97.224 |
| Лишћари | 88,70 | | | | 1,01 | 7,10 | 19,56 | 129,45 | 164,76 | 4,39 | 326,29 | 763.185 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 1,75 | 11,77 | 27,91 | 147,73 | 174,17 | 4,53 | 367,86 | 860.409 |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 16,61 | 25,78 | 57,61 | 22,13 | 24,42 | 48,67 | 4,78 |
| Лишћари | 16,92 | 25,75 | 57,33 | 24,72 | 30,27 | 36,36 | 8,65 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,02 | 0,18 | 0,24 | 0,61 | 0,19 | 0,00 | 1,23 | 2.875 |
| Лишћари | 0,00 | 0,02 | 0,14 | 0,35 | 2,18 | 2,44 | 0,04 | 5,17 | 12.103 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,04 | 0,32 | 0,59 | 2,78 | 2,64 | 0,04 | 6,40 | 14.978 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|---------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,71 | 0,78 | 2,24 | 3,25 | 0,00 | 6,99 | 16.346 |
| Лишћари | 0,00 | 0,06 | 0,82 | 1,85 | 17,62 | 62,76 | 3,82 | 86,93 | 203.321 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,07 | 1,53 | 2,64 | 19,86 | 66,01 | 3,82 | 93,92 | 219.667 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 4 | 96 | 7 | 18 | 51 | 24 |
| Лишћари | 1 | 2 | 97 | 13 | 25 | 34 | 28 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Јела | 647 | 232 | 159 | 1.038 |
| Буква | 6.880 | 1.907 | 1.060 | 9.847 |
| Храстови | 48 | 0 | 0 | 48 |
| Пл.лишћари | 731 | 152 | 94 | 977 |
| Ост.лишћари | 276 | 44 | 33 | 353 |
| Четинари | 647 | 232 | 159 | 1.038 |
| Лишћари | 7.935 | 2.103 | 1.187 | 11.225 |
| УКУПНО | 8.582 | 2.335 | 1.346 | 12.263 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Козара-Врбашка" износи 101,14 хектара. Укупна површина ове категорије износи 101,14 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 18,32 |
| | 3122 | 19,63 |
| | 3164 | 43,86 |
| | 3201 | 19,33 |
| | УКУПНО | 101,14 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 47,57 | 69 | 3,2 | 0,83 | 32,36 | 25,65 | 43,33 | 15,68 | 0,00 | 117,85 | 11.919 | |
| Бијели бор | 12,19 | | 3,8 | 0,00 | 12,25 | 13,89 | 4,05 | 0,00 | 0,00 | 30,20 | 3.054 | |
| Црни бор | 18,37 | | 2,9 | 0,00 | 0,72 | 2,01 | 39,85 | 2,95 | 0,00 | 45,52 | 4.604 | |
| Ост. четинари | 0,19 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,46 | 47 | |
| Буква | 11,98 | | 4,0 | 0,91 | 2,13 | 5,37 | 13,00 | 8,30 | 0,00 | 29,69 | 3.003 | |
| Храст китњ. | 2,25 | | 4,0 | 0,18 | 0,16 | 0,00 | 4,88 | 0,35 | 0,00 | 5,57 | 563 | |
| Пл. лишћари | 6,86 | | 4,4 | 0,07 | 1,22 | 2,72 | 8,34 | 4,66 | 0,00 | 17,01 | 1.720 | |
| Ост. лишћари | 0,58 | | 5,0 | 0,21 | 0,21 | 0,50 | 0,52 | 0,00 | 0,00 | 1,44 | 146 | |
| Четинари | 78,32 | | | | 0,83 | 45,33 | 42,01 | 87,23 | 18,63 | 0,00 | 194,03 | 19.624 |
| Лишћари | 21,68 | | | | 1,36 | 3,71 | 8,59 | 26,75 | 13,30 | 0,00 | 53,71 | 5.432 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | 2,19 | 49,04 | 50,60 | 113,98 | 31,93 | 0,00 | 247,74 | 25.056 | |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 2. старосне класе 55,45 ha

3. старосне класе 45,69 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 0,00 | 87,86 | 154,24 | 0,00 | 11.919 |
| Бијели бор | 0,00 | 53,89 | 1,44 | 0,00 | 3.054 |
| Црни бор | 0,00 | 9,70 | 88,99 | 0,00 | 4.604 |
| Ост.четинари | 0,00 | 0,85 | 0,00 | 0,00 | 47 |
| Буква | 0,00 | 13,54 | 49,29 | 0,00 | 3.003 |
| Храст китњ. | 0,00 | 10,15 | 0,00 | 0,00 | 563 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 5,14 | 31,41 | 0,00 | 1.720 |
| Ост.лишћари | 0,00 | 0,56 | 2,52 | 0,00 | 146 |
| Четинари | 0,00 | 152,30 | 244,67 | 0,00 | 19.624 |
| Лишћари | 0,00 | 29,40 | 83,21 | 0,00 | 5.432 |
| УКУПНО: | 0,00 | 181,70 | 327,88 | 0,00 | 25.056 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 9,52 | 34,51 | 55,97 | 22,92 | 27,42 | 46,65 | 3,01 |
| Лишћари | 0,00 | 8,10 | 91,90 | 0,00 | 8,11 | 87,49 | 4,40 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 3,06 | 2,27 | 2,28 | 0,23 | 0,00 | 7,84 | 793 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,05 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | 0,80 | 81 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 3,08 | 2,32 | 3,01 | 0,23 | 0,00 | 8,64 | 874 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 8,59 | 2,62 | 8,08 | 2,56 | 0,00 | 21,85 | 2.210 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,70 | 0,00 | 0,00 | 4,70 | 475 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 8,59 | 2,62 | 12,77 | 2,56 | 0,00 | 26,55 | 2.685 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 3 | 97 | 3 | 8 | 56 | 33 |
| Лишћари | - | 0 | 100 | 0 | 0 | 70 | 30 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

Површина изданацких шума у ПЈ "Козара-Врбашка" износи 2,27 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 4000 | 4204 | 2,27 |
| СВЕГА: | | 2,27 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-----------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Храст китњ. | 100,00 | 0,00 | 10,57 | 0,00 | 7,93 | 12,78 | 0,00 | 0,00 | 31,28 | 71 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 10,57 | 0,00 | 7,93 | 12,78 | 0,00 | 0,00 | 31,28 | 71 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 10,57 | 0,00 | 7,93 | 12,78 | 0,00 | 0,00 | 31,28 | 71 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 3,08 | 7 |
| УКУПНО: | 3,08 | 7 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 5000 | 5130 | 1,02 |
| СВЕГА: | | 1,02 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 6000 | 6401 | 8,68 |
| | 6601 | 3,73 |
| СВЕГА: | | 12,41 |

2.4.12. Привредна јединица (12) – "Козара-Приједорска"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Козара-Приједорска" износи 305,01 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1102 | 8,64 |
| | 1104 | 172,70 |
| | 1403 | 46,71 |
| | 1416 | 76,96 |
| СВЕГА: | | 305,01 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Јела | 0,05 | 67 | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 40 |
| Смрча | 0,26 | | 3,5 | 0,00 | 0,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,70 | 214 |
| Бијели бор | 0,17 | | 4,0 | 0,00 | 0,16 | 0,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,45 | 137 |
| Црни бор | 0,73 | | 3,5 | 0,00 | 0,00 | 1,01 | 0,84 | 0,11 | 0,00 | 1,97 | 602 |
| Буква | 63,26 | | 3,5 | 1,82 | 15,30 | 30,28 | 81,69 | 34,86 | 6,30 | 170,37 | 51.965 |
| Храст | 25,31 | | 3,1 | 0,34 | 2,25 | 11,93 | 42,52 | 9,64 | 1,48 | 68,16 | 20.791 |
| Пл.лишћари | 5,21 | | 4,0 | 1,52 | 4,45 | 4,02 | 2,92 | 0,89 | 0,20 | 14,02 | 4.276 |
| Ост.лишћари | 3,82 | | 4,5 | 0,95 | 2,09 | 4,11 | 2,50 | 0,47 | 0,18 | 10,30 | 3.142 |
| Цер | 0,05 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 0,00 | 0,14 | 42 |
| Воћкарице | 1,14 | | 4,7 | 0,11 | 0,74 | 0,90 | 0,97 | 0,36 | 0,00 | 3,08 | 939 |
| Четинари | 1,21 | | | 0,00 | 0,86 | 1,43 | 0,84 | 0,11 | 0,00 | 3,26 | 993 |
| Лишћари | 98,79 | | | 4,75 | 24,83 | 51,24 | 130,59 | 46,36 | 8,16 | 266,07 | 81.155 |
| УКУПНО: | 100,00 | | 4,75 | 25,69 | 52,67 | 131,43 | 46,48 | 8,16 | 269,33 | 82.148 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|--------|----------------|-------|--------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 |
| Лишћари | 7,13 | 17,01 | 75,86 | 12,90 | 27,09 | 39,41 | 20,60 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 5 |
| Лишћари | 0,00 | 0,15 | 0,73 | 1,48 | 3,56 | 0,71 | 0,06 | 6,68 | 2.037 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,15 | 0,73 | 1,49 | 3,56 | 0,71 | 0,06 | 6,69 | 2.042 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm) | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|------|--------|--------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,79 | 9,70 | 12,29 | 46,56 | 41,19 | 7,41 | 117,94 | 35.973 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,79 | 9,70 | 12,29 | 46,56 | 41,19 | 7,41 | 117,94 | 35.973 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | - | - | 100 | 4 | 22 | 34 | 40 |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Црни бор | 0 | 61 | 0 | 61 |
| Буква | 9.846 | 921 | 380 | 11.147 |
| Храстови | 9.237 | 123 | 35 | 9.395 |
| Пл.лишћари | 2.944 | 737 | 311 | 3.992 |
| Ост.лишћари | 812 | 491 | 0 | 1.303 |
| Воћкарице | 0 | 0 | 104 | 104 |
| Питоми кестен | 0 | 0 | 69 | 69 |
| Четинари | 0 | 61 | 0 | 61 |
| Лишћари | 22.839 | 2.272 | 899 | 26.010 |
| УКУПНО | 22.839 | 2.333 | 899 | 26.071 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Козара-Приједорска" износи 546,95 хектара. Укупна површина ове категорије износи 555,71 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Ширина категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|------------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 123,96 |
| | 3122 | 4,55 |
| | 3164 | 255,19 |
| | 3201 | 51,40 |
| | 3225 | 111,49 |
| | 3336 | 7,92 |
| | 3405 | 1,20 |
| УКУПНО | | 555,71 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 40,48 | 68 | 3,1 | 3,91 | 42,80 | 41,06 | 13,27 | 0,56 | 0,00 | 101,62 | 55.579 | |
| Бијели бор | 10,07 | | 3,4 | 0,49 | 7,50 | 13,83 | 3,46 | 0,00 | 0,00 | 25,29 | 13.832 | |
| Црни бор | 32,40 | | 3,0 | 0,22 | 5,47 | 19,31 | 53,26 | 3,08 | 0,00 | 81,34 | 44.487 | |
| Ост. четинари | 3,87 | | 3,4 | 0,02 | 1,21 | 5,10 | 3,33 | 0,05 | 0,00 | 9,72 | 5.315 | |
| Буква | 2,88 | | 4,0 | 1,61 | 2,77 | 1,12 | 1,54 | 0,19 | 0,00 | 7,23 | 3.954 | |
| Храст китњ. | 4,13 | | 4,0 | 1,05 | 2,63 | 2,48 | 3,61 | 0,56 | 0,00 | 10,36 | 5.667 | |
| Пл. лишћари | 1,35 | | 4,5 | 0,99 | 1,39 | 0,55 | 0,46 | 0,00 | 0,00 | 3,39 | 1.852 | |
| Ост. лишћари | 3,64 | | 4,8 | 1,86 | 3,53 | 2,69 | 1,04 | 0,00 | 0,00 | 9,13 | 4.993 | |
| Цер | 0,65 | | 4,5 | 0,06 | 0,16 | 0,22 | 1,19 | 0,00 | 0,00 | 1,63 | 891 | |
| Воћкарице | 0,54 | | 4,6 | 0,15 | 0,36 | 0,37 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 1,36 | 743 | |
| Четинари | 86,82 | | | | 4,64 | 56,97 | 79,30 | 73,32 | 3,70 | 0,00 | 217,96 | 119.213 |
| Лишћари | 13,18 | | | | 5,72 | 10,85 | 7,42 | 8,32 | 0,75 | 0,00 | 33,09 | 18.100 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 10,36 | 67,83 | 86,72 | 81,64 | 4,45 | 0,00 | 251,05 | 137.313 |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосне класе 4,42 ha
2. старосне класе 452,50 ha
3. старосне класе 90,03 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|----------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 18,55 | 99,68 | 115,43 | 0,00 | 55.579 |
| Бијели бор | 7,01 | 26,38 | 20,69 | 0,00 | 13.832 |
| Црни бор | 0,00 | 70,81 | 138,22 | 0,00 | 44.487 |
| Ост.четинари | 0,00 | 8,17 | 17,99 | 0,00 | 5.315 |
| Буква | 0,00 | 8,16 | 2,91 | 0,00 | 3.954 |
| Храст китњ. | 0,00 | 11,50 | 5,14 | 0,00 | 5.667 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 3,91 | 0,91 | 0,00 | 1.852 |
| Ост.лишћари | 10,18 | 8,90 | 10,23 | 0,00 | 4.993 |
| Цер | 0,00 | 1,79 | 0,90 | 0,00 | 891 |
| Воћкарице | 11,76 | 1,09 | 2,19 | 0,00 | 743 |
| Четинари | 25,57 | 205,04 | 292,34 | 0,00 | 119,213 |
| Лишћари | 21,95 | 35,35 | 22,28 | 0,00 | 18.100 |
| УКУПНО: | 47,51 | 240,39 | 314,62 | 0,00 | 137.313 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 32,37 | 27,20 | 40,43 | 38,67 | 29,83 | 31,35 | 0,15 |
| Лишћари | 2,30 | 8,46 | 89,24 | 2,30 | 8,46 | 45,38 | 43,86 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,36 | 4,42 | 4,50 | 1,88 | 0,04 | 0,00 | 11,18 | 6.215 |
| Лишћари | 0,01 | 0,10 | 0,26 | 0,03 | 0,19 | 0,00 | 0,00 | 0,58 | 322 |
| УКУПНО: | 0,01 | 0,46 | 4,67 | 4,52 | 2,06 | 0,04 | 0,00 | 11,76 | 6.537 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 1,46 | 13,50 | 19,79 | 19,75 | 1,60 | 0,00 | 56,10 | 31.173 |
| Лишћари | 0,00 | 0,66 | 2,27 | 0,79 | 3,46 | 0,10 | 0,00 | 7,29 | 4.050 |
| УКУПНО: | 0,00 | 2,13 | 15,77 | 20,58 | 23,21 | 1,69 | 0,00 | 63,38 | 35.223 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 2 | 1 | 98 | 5 | 29 | 66 | 0 |
| Лишћари | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 43 | 57 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина изданаčkih шума у ПЈ "Козара-Приједорска" износи 2.288,61 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 4000 | 4101 | 67,63 |
| | 4102 | 155,96 |
| | 4103 | 103,17 |
| | 4204 | 1.899,46 |
| | 4205 | 43,14 |
| | 4430 | 19,25 |
| СВЕГА: | | 2.288,61 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Јела | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 42 |
| Смрча | 0,21 | 0,00 | 0,10 | 0,14 | 0,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,38 | 864 |
| Бијели бор | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 29 |
| Црни бор | 0,24 | 0,00 | 0,01 | 0,10 | 0,10 | 0,19 | 0,03 | 0,00 | 0,43 | 985 |
| Ост. четинари | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 54 |
| Буква | 24,03 | 0,01 | 1,33 | 5,70 | 12,59 | 18,33 | 3,86 | 0,60 | 42,41 | 97.071 |
| Храст китњ. | 60,68 | 0,02 | 1,92 | 15,96 | 43,66 | 42,94 | 2,33 | 0,25 | 107,09 | 245.078 |
| Пл. лишћари | 3,10 | 0,00 | 0,95 | 1,62 | 1,49 | 1,07 | 0,33 | 0,02 | 5,48 | 12.539 |
| Ост. лишћари | 7,30 | 0,01 | 3,24 | 4,78 | 3,35 | 1,33 | 0,12 | 0,06 | 12,89 | 29.492 |
| Цер | 3,44 | 0,00 | 0,64 | 1,69 | 1,19 | 2,12 | 0,43 | 0,00 | 6,07 | 13.900 |
| Воћкарице | 0,89 | 0,00 | 0,15 | 0,53 | 0,42 | 0,41 | 0,03 | 0,02 | 1,57 | 3.584 |
| Пит. кестен | 0,06 | 0,00 | 0,01 | 0,05 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 241 |
| Четинари | 0,49 | 0,00 | 0,11 | 0,28 | 0,24 | 0,20 | 0,03 | 0,00 | 0,86 | 1.974 |
| Лишћари | 99,51 | 0,05 | 8,24 | 30,32 | 62,75 | 66,19 | 7,12 | 0,95 | 175,61 | 401.905 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,05 | 8,35 | 30,60 | 62,99 | 66,39 | 7,15 | 0,95 | 176,47 | 403.879 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,02 | 50 |
| Лишћари | 5,33 | 12.208 |
| УКУПНО: | 5,36 | 12.258 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 5000 | 5130 | 13,56 |
| | 5149 | 33,17 |
| | 5250 | 62,20 |
| | 5253 | 3,47 |
| СВЕГА: | | 112,40 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6201 | 11,90 |
| | 6301 | 0,59 |
| | 6401 | 8,82 |
| | 6501 | 1,25 |
| | 6601 | 35,73 |
| СВЕГА: | | 58,29 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Козара-Приједорска" износи 9,90 хектара.

2.4.13. Привредна јединица (13) – "Волар - Љубија"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираниог дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Волар-Љубија" износи 76,52 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|---------------|
| 1000 | 1102 | 25,84 |
| | 1104 | 50,68 |
| СВЕГА: | | 76,52 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|----------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | |
| Буква | 89,96 | 80 | 2,3 | 2,80 | 20,22 | 69,38 | 156,59 | 31,38 | 0,00 | 280,36 | 21.453 |
| Храст | 8,02 | | 2,7 | 0,29 | 0,89 | 4,27 | 18,32 | 1,23 | 0,00 | 25,00 | 1.913 |
| Пл.лишћари | 0,43 | | 4,0 | 0,13 | 0,26 | 0,00 | 0,95 | 0,00 | 0,00 | 1,35 | 103 |
| Ост.лишћари | 1,46 | | 4,0 | 0,14 | 1,03 | 2,82 | 0,54 | 0,00 | 0,00 | 4,53 | 347 |
| Пит. кестен | 0,13 | | 4,5 | 0,22 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 | 31 |
| Четинари | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | | 3,58 | 22,58 | 76,48 | 176,40 | 32,61 | 0,00 | 311,64 | 23.847 | |
| УКУПНО: | 100,00 | | 3,58 | 22,58 | 76,48 | 176,40 | 32,61 | 0,00 | 311,64 | 23.847 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | - | - | - | - | - |
| Лишћари | 3,86 | 10,63 | 85,51 | 3,86 | 37,38 | 58,76 | 0,00 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,13 | 0,59 | 0,78 | 4,00 | 0,52 | 0,00 | 6,02 | 461 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,13 | 0,59 | 0,78 | 4,00 | 0,52 | 0,00 | 6,02 | 461 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА (см) | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|---------------|--------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 6,13 | 9,44 | 71,05 | 26,11 | 0,00 | 112,73 | 8.626 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 6,13 | 9,44 | 71,05 | 26,11 | 0,00 | 112,73 | 8.626 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 0 | - | 0 | 0 | - |
| Лишћари | - | - | 100 | - | 37 | 63 | - |

е) Стање природног подмлатка:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 cm | 50-130 cm | 0-5 cm | |
| Буква | 27.609 | 982 | 414 | 29.005 |
| Храстови | 5.278 | 0 | 0 | 5.278 |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 32.887 | 982 | 414 | 34.283 |
| УКУПНО | 32.887 | 982 | 414 | 34.283 |

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Волар-Љубија" износи 232,29 хектара. Укупна површина ове категорије износи 235,35 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Ширина категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|------------------------|-------------------------|---------------|
| 3000 | 3106 | 90,21 |
| | 3122 | 15,66 |
| | 3164 | 35,62 |
| | 3201 | 24,67 |
| | 3225 | 55,12 |
| | 3336 | 14,07 |
| УКУПНО | | 235,35 |

б) Структура укупне дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер Смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | Свега | | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно | |
| | | | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 33,20 | 69 | 3,3 | 4,98 | 22,13 | 20,91 | 8,48 | 0,00 | 0,00 | 56,53 | 13.132 | |
| Бијели бор | 16,77 | | 3,5 | 0,25 | 7,53 | 14,62 | 6,16 | 0,00 | 0,00 | 28,56 | 6.635 | |
| Црни бор | 18,66 | | 2,9 | 0,00 | 3,96 | 13,62 | 14,08 | 0,13 | 0,00 | 31,78 | 7.382 | |
| Ост.четинари | 12,88 | | 3,2 | 0,31 | 1,70 | 7,99 | 11,94 | 0,00 | 0,00 | 21,94 | 5.096 | |
| Буква | 2,34 | | 4,3 | 1,18 | 0,65 | 1,01 | 0,92 | 0,23 | 0,00 | 3,99 | 926 | |
| Храст китњ. | 6,61 | | 4,4 | 0,69 | 3,49 | 4,78 | 2,30 | 0,00 | 0,00 | 11,26 | 2.615 | |
| Пл.лишћари | 0,36 | | 4,6 | 0,28 | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,61 | 141 | |
| Ост.лишћари | 7,96 | | 4,9 | 4,02 | 7,01 | 2,05 | 0,46 | 0,00 | 0,00 | 13,55 | 3.147 | |
| Цер | 0,15 | | 5,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,26 | 0,00 | 0,00 | 0,26 | 60 | |
| Воћкарице | 0,57 | | 5,0 | 0,27 | 0,09 | 0,51 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,97 | 225 | |
| Пит. кестен | 0,49 | | 4,6 | 0,19 | 0,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,84 | 194 | |
| Чегинари | 81,52 | | | | 5,55 | 35,31 | 57,14 | 40,66 | 0,13 | 0,00 | 138,81 | 32.245 |
| Лишћари | 18,48 | | | | 6,63 | 12,19 | 8,35 | 4,05 | 0,23 | 0,00 | 31,46 | 7.308 |
| УКУПНО: | 100,00 | | | | 12,17 | 47,50 | 65,48 | 44,71 | 0,36 | 0,00 | 170,27 | 39.553 |

в) Дрвна залиха по класама старости (m³):

Површина: 1. старосне класе 5,91 ha
2. старосне класе 146,70 ha
3. старосне класе 79,68 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | |
| Смрча | 12,86 | 76,37 | 23,26 | 0,00 | 13.132 |
| Бијели бор | 0,00 | 34,75 | 19,29 | 0,00 | 6.635 |
| Црни бор | 0,00 | 2,39 | 88,24 | 0,00 | 7.382 |
| Ост.четинари | 6,09 | 28,47 | 11,09 | 0,00 | 5.096 |
| Буква | 17,60 | 1,90 | 6,83 | 0,00 | 926 |
| Храст китњ. | 0,00 | 4,09 | 25,29 | 0,00 | 2.615 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 0,96 | 0,00 | 0,00 | 141 |
| Ост.лишћари | 18,27 | 15,13 | 10,28 | 0,00 | 3.147 |
| Цер | 0,00 | 0,00 | 0,75 | 0,00 | 60 |
| Воћкарице | 0,00 | 1,01 | 0,97 | 0,00 | 225 |
| Пит. кестен | 0,00 | 1,02 | 0,56 | 0,00 | 194 |
| Четинари | 18,95 | 141,98 | 141,88 | 0,00 | 32.245 |
| Лишћари | 35,87 | 24,10 | 44,68 | 0,00 | 7.308 |
| УКУПНО: | 54,82 | 166,08 | 186,56 | 0,00 | 39.553 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама (%):

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 28,39 | 24,64 | 46,97 | 39,91 | 28,47 | 31,62 | 0,00 |
| Лишћари | 0,00 | 10,42 | 89,58 | 10,43 | 10,30 | 58,69 | 20,58 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,01 | 0,66 | 2,72 | 2,46 | 1,50 | 0,02 | 0,00 | 7,38 | 1.736 |
| Лишћари | 0,00 | 0,07 | 0,24 | 0,10 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,65 | 154 |
| УКУПНО: | 0,01 | 0,73 | 2,96 | 2,56 | 1,75 | 0,02 | 0,00 | 8,03 | 1.890 |

ђ) Структура пробне дознаке :

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,89 | 8,07 | 11,11 | 25,16 | 0,78 | 0,00 | 46,05 | 10.837 |
| Лишћари | 0,00 | 0,20 | 0,61 | 0,00 | 4,61 | 0,00 | 0,00 | 5,41 | 1.274 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,09 | 8,68 | 11,11 | 29,76 | 0,78 | 0,00 | 51,46 | 12.111 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 1 | - | 99 | 9 | 52 | 40 | 0 |
| Лишћари | 0 | - | 100 | 0 | 5 | 16 | 79 |

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина изданаčkih шума у ПЈ "Волар-Љубија" износи 1.734,81 хектара.

а) Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ха) |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 4000 | 4101 | 39,72 |
| | 4102 | 131,12 |
| | 4103 | 208,09 |
| | 4204 | 1.354,11 |
| | 4205 | 1,77 |
| СВЕГА: | | 1.734,81 |

б) Структура дрвне залихе (m³):

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 0,10 | 0,00 | 0,04 | 0,09 | 0,04 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,19 | 330 |
| Бијели бор | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 142 |
| Црни бор | 0,05 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,09 | 154 |
| Ост.четинари | 0,06 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 182 |
| Буква | 37,31 | 0,00 | 2,47 | 12,13 | 21,64 | 32,04 | 2,32 | 0,00 | 70,60 | 122.469 |
| Храст китњ. | 52,07 | 0,01 | 1,07 | 7,62 | 34,60 | 54,33 | 0,84 | 0,05 | 98,51 | 170.897 |
| Пл.лишћари | 0,64 | 0,00 | 0,28 | 0,42 | 0,27 | 0,23 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 2.086 |
| Ост.лишћари | 7,11 | 0,00 | 2,57 | 6,32 | 3,58 | 0,95 | 0,04 | 0,00 | 13,46 | 23.345 |
| Цер | 0,43 | 0,00 | 0,01 | 0,04 | 0,29 | 0,38 | 0,09 | 0,00 | 0,81 | 1.402 |
| Воћкарице | 0,36 | 0,00 | 0,10 | 0,21 | 0,13 | 0,25 | 0,00 | 0,00 | 0,68 | 1.181 |
| Пит. кестен | 1,84 | 0,00 | 0,20 | 1,35 | 1,41 | 0,37 | 0,15 | 0,00 | 3,48 | 6.037 |
| Четинари | 0,25 | 0,00 | 0,06 | 0,12 | 0,17 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,47 | 808 |
| Лишћари | 99,75 | 0,01 | 6,70 | 28,07 | 61,92 | 88,55 | 3,43 | 0,05 | 188,73 | 327.417 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,01 | 6,76 | 28,19 | 62,09 | 88,67 | 3,43 | 0,05 | 189,20 | 328.225 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,02 | 29 |
| Лишћари | 5,42 | 9.404 |
| УКУПНО: | 5,44 | 9.433 |

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 5000 | 5130 | 1,92 |
| | 5149 | 27,18 |
| СВЕГА: | | 29,10 |

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Списак газдинских класа и површина:

| Шира категорија шума | СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА | Површина (ha) |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 6000 | 6301 | 3,24 |
| | 6401 | 3,97 |
| | 6501 | 3,52 |
| | 6601 | 6,85 |
| СВЕГА: | | 17,58 |

ШИФРА 7000 – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Волар-Љубија" износи 27,04 хектара.

2.5. Дрвна залиха, запремински прираст и остали таксациони елементи по општинама

2.5.1. Општина (045) - Град ПРИЈЕДОР

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина високих шума са природном обновом на територији Града Приједора износи 6.756,39 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен слопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|--------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|------------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 11,59 | 78 | 2,8 | 0,00 | 0,70 | 4,24 | 7,38 | 18,12 | 12,09 | 0,41 | 42,94 | 290.150 |
| Смрча | 0,13 | | 3,7 | 0,00 | 0,03 | 0,12 | 0,19 | 0,14 | 0,01 | 0,01 | 0,50 | 3.345 |
| Бијели бор | 0,01 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 311 |
| Црни бор | 0,13 | | 3,1 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,08 | 0,30 | 0,09 | 0,00 | 0,49 | 3.284 |
| Ост. четинари | 0,01 | | 2,5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,05 | 359 |
| Буква | 79,28 | | 2,3 | 0,01 | 1,83 | 13,58 | 34,25 | 124,67 | 114,46 | 5,00 | 293,80 | 1.985.003 |
| Храстови | 3,20 | | 2,9 | 0,00 | 0,10 | 0,64 | 3,06 | 6,78 | 1,17 | 0,10 | 11,85 | 80.048 |
| Пл.лишћари | 3,18 | | 3,8 | 0,00 | 0,29 | 1,14 | 1,98 | 4,91 | 3,31 | 0,13 | 11,77 | 79.529 |
| Ост.лишћари | 2,02 | | 3,8 | 0,00 | 0,43 | 1,91 | 1,88 | 2,17 | 1,06 | 0,06 | 7,50 | 50.664 |
| Цер | 0,03 | | 3,8 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,07 | 0,02 | 0,00 | 0,10 | 679 |
| Воћкарице | 0,32 | | 4,4 | 0,00 | 0,05 | 0,17 | 0,27 | 0,52 | 0,15 | 0,02 | 1,18 | 7.991 |
| Пит. кестен | 0,10 | | 4,4 | 0,00 | 0,01 | 0,08 | 0,09 | 0,13 | 0,05 | 0,00 | 0,35 | 2.380 |
| Четинари | 11,88 | | | 0,00 | 0,73 | 4,38 | 7,68 | 18,61 | 12,20 | 0,42 | 44,02 | 297.449 |
| Лишћари | 88,12 | | | 0,01 | 2,72 | 17,53 | 41,53 | 139,25 | 120,21 | 5,31 | 326,55 | 2.206.294 |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,01 | 3,44 | 21,91 | 49,21 | 157,86 | 132,42 | 5,73 | 370,57 | 2.503.743 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 25,69 | 33,76 | 40,55 | 35,44 | 31,69 | 31,40 | 1,47 |
| Лишћари | 31,62 | 25,64 | 42,74 | 40,93 | 27,41 | 26,31 | 5,35 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,03 | 0,21 | 0,30 | 0,65 | 0,28 | 0,01 | 1,47 | 9.935 |
| Лишћари | 0,00 | 0,12 | 0,65 | 1,30 | 3,23 | 1,88 | 0,05 | 7,23 | 48.836 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,14 | 0,86 | 1,60 | 3,87 | 2,16 | 0,06 | 8,70 | 58.771 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,05 | 0,42 | 0,88 | 3,04 | 4,49 | 0,27 | 9,14 | 61.751 |
| Лишћари | 0,00 | 0,44 | 3,30 | 6,12 | 21,88 | 43,63 | 4,13 | 79,50 | 537.140 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,49 | 3,71 | 7,00 | 24,92 | 48,12 | 4,40 | 88,64 | 598.891 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 1 | 11 | 88 | 25 | 36 | 32 | 7 |
| Лишћари | 1 | 6 | 93 | 22 | 28 | 29 | 21 |

е) Стање подмлатка у доба уређивања:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-------------------|----------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник | Укупно |
| | 10-50 | 50-130 | 0-5 cm | |
| Јела | 593 | 94 | 90 | 777 |
| Црни бор | 0 | 3 | 0 | 3 |
| Буква | 12.608 | 1.238 | 618 | 14.464 |
| Храстови | 1.095 | 18 | 3 | 1.116 |
| Племенити лишћари | 518 | 88 | 50 | 656 |
| Остали лишћари | 309 | 51 | 20 | 380 |
| Воћкарице | 38 | 3 | 4 | 45 |
| Пит. кестен | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Четинари | 593 | 97 | 90 | 780 |
| Лишћари | 14.568 | 1.398 | 698 | 16.664 |
| УКУПНО | 15.161 | 1.495 | 788 | 17.444 |

Категорија 3000 - Шумске културе

а) Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији Града Приједора износи 1.265,22 хектара, без процјењене дрвне масе 12,75 хектара, а укупна површина износи 1.277,97 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|----------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,18 | 71 | 3,5 | 0,00 | 0,01 | 0,05 | 0,17 | 0,12 | 0,11 | 0,00 | 0,45 | 575 |
| Смрча | 41,82 | | 3,1 | 0,01 | 4,16 | 37,99 | 37,47 | 20,97 | 2,16 | 0,00 | 102,76 | 130.014 |
| Бијели бор | 8,65 | | 3,4 | 0,01 | 0,29 | 6,23 | 11,27 | 3,46 | 0,00 | 0,00 | 21,25 | 26.890 |
| Црни бор | 27,21 | | 2,7 | 0,00 | 0,15 | 3,68 | 14,33 | 46,02 | 2,67 | 0,00 | 66,85 | 84.583 |
| Ост.четинари | 4,83 | | 3,3 | 0,00 | 0,07 | 1,16 | 4,64 | 5,67 | 0,33 | 0,00 | 11,87 | 15.016 |
| Буква | 4,13 | | 4,0 | 0,01 | 1,35 | 2,37 | 1,89 | 3,21 | 1,32 | 0,00 | 10,14 | 12.825 |
| Храстови | 4,10 | | 4,0 | 0,01 | 0,69 | 2,25 | 2,30 | 4,24 | 0,52 | 0,08 | 10,08 | 12.759 |
| Пл.лишћари | 1,85 | | 4,4 | 0,00 | 0,56 | 1,22 | 0,71 | 1,46 | 0,55 | 0,04 | 4,55 | 5.757 |
| Ост.лишћари | 5,18 | | 4,5 | 0,00 | 2,27 | 5,79 | 3,14 | 1,41 | 0,07 | 0,06 | 12,72 | 16.099 |
| Цер | 0,72 | | 4,3 | 0,00 | 0,03 | 0,14 | 0,49 | 1,13 | 0,00 | 0,00 | 1,78 | 2.254 |
| Воћкарице | 0,90 | | 4,6 | 0,00 | 0,16 | 0,39 | 0,63 | 1,00 | 0,03 | 0,00 | 2,21 | 2.793 |
| Пит. кестен | 0,43 | | 4,7 | 0,00 | 0,08 | 0,36 | 0,23 | 0,38 | 0,00 | 0,00 | 1,05 | 1.324 |
| Четинари | 82,69 | | | 0,02 | 4,68 | 49,11 | 67,88 | 76,24 | 5,27 | 0,00 | 203,19 | 257.078 |
| Лишћари | 17,31 | | | 0,02 | 5,13 | 12,52 | 9,38 | 12,82 | 2,48 | 0,18 | 42,53 | 53.811 |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,04 | 9,81 | 61,63 | 77,26 | 89,06 | 7,75 | 0,18 | 245,72 | 310.889 | |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

Површина: 1. старосне класе 17,07 ha
2. старосне класе 966,95 ha
3. старосне класе 281,20 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|----------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Јела | 0,00 | 0,39 | 0,71 | 0,00 | 0,00 | 575 |
| Смрча | 21,21 | 106,68 | 94,25 | 0,00 | 0,00 | 130.014 |
| Бијели бор | 1,82 | 23,82 | 13,62 | 0,00 | 0,00 | 26.890 |
| Црни бор | 0,00 | 48,26 | 134,85 | 0,00 | 0,00 | 84.583 |
| Ост.четинари | 2,11 | 9,86 | 19,38 | 0,00 | 0,00 | 15.016 |
| Буква | 29,88 | 8,30 | 15,26 | 0,00 | 0,00 | 12.825 |
| Храстови | 0,00 | 10,01 | 10,97 | 0,00 | 0,00 | 12.759 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 3,86 | 7,20 | 0,00 | 0,00 | 5.757 |
| Ост.лишћари | 14,65 | 14,06 | 8,01 | 0,00 | 0,00 | 16.099 |
| Цер | 0,00 | 0,90 | 4,92 | 0,00 | 0,00 | 2.254 |
| Воћкарице | 5,45 | 1,93 | 2,97 | 0,00 | 0,00 | 2.793 |
| Пит. кестен | 0,00 | 0,60 | 2,66 | 0,00 | 0,00 | 1.324 |
| Четинари | 25,13 | 188,99 | 262,81 | 0,00 | 0,00 | 257.078 |
| Лишћари | 49,97 | 39,65 | 51,99 | 0,00 | 0,00 | 53.811 |
| УКУПНО: | 75,10 | 228,64 | 314,80 | 0,00 | 0,00 | 310.889 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 34,48 | 27,88 | 37,64 | 42,61 | 24,67 | 32,13 | 0,59 |
| Лишћари | 5,94 | 14,68 | 79,38 | 6,90 | 13,47 | 60,44 | 19,19 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,48 | 4,03 | 3,65 | 2,02 | 0,10 | 0,00 | 10,28 | 13.134 |
| Лишћари | 0,00 | 0,08 | 0,44 | 0,21 | 0,30 | 0,03 | 0,00 | 1,06 | 1.354 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,56 | 4,46 | 3,86 | 2,32 | 0,13 | 0,00 | 11,34 | 14.488 |

ђ) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 1,12 | 11,21 | 14,23 | 19,68 | 1,72 | 0,00 | 47,96 | 61.292 |
| Лишћари | 0,00 | 0,37 | 2,13 | 1,05 | 3,87 | 0,66 | 0,08 | 8,16 | 10.426 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,48 | 13,34 | 15,28 | 23,55 | 2,39 | 0,08 | 56,12 | 71.718 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 2 | 2 | 96 | 11 | 30 | 57 | 2 |
| Лишћари | 0 | 2 | 98 | 1 | 9 | 42 | 48 |

Категорија 4000 - Изданачке шуме

а) Површина изданачких шума на на територији Града Приједора износи 4.947,48 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 51 |
| Смрча | 0,15 | 0,00 | 0,07 | 0,12 | 0,09 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,28 | 1.370 |
| Бијели бор | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 268 |
| Црни бор | 0,14 | 0,00 | 0,01 | 0,07 | 0,06 | 0,10 | 0,01 | 0,00 | 0,26 | 1.262 |
| Ост. четинари | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,08 | 420 |
| Буква | 34,74 | 0,01 | 2,01 | 9,40 | 19,01 | 29,16 | 3,90 | 0,33 | 63,81 | 315.702 |
| Храстови | 51,28 | 0,01 | 1,50 | 10,96 | 35,58 | 44,34 | 1,67 | 0,15 | 94,20 | 466.071 |
| Пл.лишћари | 1,78 | 0,00 | 0,58 | 1,02 | 0,87 | 0,63 | 0,15 | 0,01 | 3,26 | 16.139 |
| Ост.лишћари | 8,48 | 0,01 | 3,21 | 6,56 | 4,07 | 1,59 | 0,11 | 0,03 | 15,57 | 77.031 |
| Цер | 1,73 | 0,00 | 0,31 | 0,81 | 0,68 | 1,15 | 0,24 | 0,00 | 3,19 | 15.765 |
| Воћкарице | 0,70 | 0,00 | 0,14 | 0,40 | 0,32 | 0,37 | 0,04 | 0,01 | 1,28 | 6.338 |
| Пит. кестен | 0,92 | 0,00 | 0,09 | 0,52 | 0,67 | 0,35 | 0,05 | 0,00 | 1,69 | 8.369 |
| Четинари | 0,37 | 0,00 | 0,08 | 0,22 | 0,23 | 0,14 | 0,02 | 0,00 | 0,68 | 3.371 |
| Лишћари | 99,63 | 0,03 | 7,83 | 29,67 | 61,19 | 77,58 | 6,17 | 0,53 | 183,01 | 905.415 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,03 | 7,91 | 29,89 | 61,42 | 77,72 | 6,19 | 0,53 | 183,69 | 908.786 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,02 | 98 |
| Лишћари | 5,37 | 26.557 |
| УКУПНО: | 5,39 | 26.655 |

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 174,71 хектара.

Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 110,81 хектара.

Спорно шумско земљиште

Површина узурпација износи 62,03 хектара.

2.5.2. Општина (012) - ГРАДИШКА

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина високих шума са природном обновом на територији општине Градишка износи 403,50 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|-------------|----------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 67,97 | 84 | 2,5 | 0,02 | 5,62 | 30,31 | 50,32 | 82,50 | 45,77 | 2,00 | 216,55 | 87.378 |
| Храстови | 23,87 | | 2,2 | 0,01 | 0,24 | 4,00 | 11,58 | 28,41 | 29,71 | 2,12 | 76,06 | 30.692 |
| Пл.лишћари | 0,08 | | 3,0 | 0,00 | 0,04 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,26 | 105 |
| Ост.лишћари | 4,02 | | 2,9 | 0,01 | 1,16 | 4,34 | 3,80 | 3,14 | 0,12 | 0,25 | 12,81 | 5.170 |
| Цер | 2,70 | | 2,5 | 0,01 | 0,00 | 0,03 | 1,12 | 3,83 | 3,60 | 0,00 | 8,59 | 3.468 |
| Воћкарице | 1,22 | | 3,1 | 0,00 | 0,06 | 0,73 | 0,33 | 1,54 | 1,22 | 0,00 | 3,89 | 1.570 |
| Пит. кестен | 0,13 | | 5,0 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,00 | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 0,43 | 173 |
| Четинари | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,06 | 7,12 | 39,55 | 67,16 | 119,73 | 80,61 | 4,37 | 318,60 | 128.556 | | |
| УКУПНО | 100,00 | 0,06 | 7,12 | 39,55 | 67,16 | 119,73 | 80,61 | 4,37 | 318,60 | 128.556 | | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | - | - | - | - | - |
| Лишћари | 32,28 | 31,32 | 36,40 | 36,01 | 37,34 | 23,86 | 2,79 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,01 | 0,50 | 2,23 | 2,27 | 3,40 | 1,39 | 0,06 | 9,86 | 3.977 |
| УКУПНО: | 0,01 | 0,50 | 2,23 | 2,27 | 3,40 | 1,39 | 0,06 | 9,86 | 3.977 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 1,29 | 6,15 | 5,79 | 21,82 | 33,27 | 5,15 | 73,47 | 29.647 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,29 | 6,15 | 5,79 | 21,82 | 33,27 | 5,15 | 73,47 | 29.647 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 5 | 18 | 77 | 22 | 50 | 19 | 9 |

е) Стање подмлатка у доба уређивања:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-----------------|----------------------------------|------------|-------------------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник 0-5 cm | Укупно |
| | 10-50 | 50-130 | | |
| Буква | 23.591 | 207 | 1.070 | 24.868 |
| Храстови | 6.701 | 0 | 163 | 6.864 |
| Остали лишћари | 137 | 41 | 0 | 178 |
| Воћкарице | 68 | 0 | 0 | 68 |
| Пит. кестен | 68 | 0 | 0 | 68 |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 30.565 | 248 | 1.233 | 32.046 |
| УКУПНО | 30.565 | 248 | 1.233 | 32.046 |

Категорија 3000 - Шумске културе

а) Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Градишка износи 109,26 хектара, без процјењене дрвне масе 0,00 хектара, а укупна површина износи 109,26 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 36,63 | 82 | 3,5 | 0,00 | 4,70 | 28,02 | 40,49 | 10,06 | 0,00 | 0,00 | 83,26 | 9.097 |
| Бијели бор | 0,14 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,32 | 35 |
| Црни бор | 2,13 | | 3,3 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 0,52 | 3,57 | 0,51 | 0,00 | 4,84 | 529 |
| Ост.четинари | 0,32 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,72 | 79 |
| Буква | 11,63 | | 3,9 | 0,00 | 0,40 | 3,44 | 2,14 | 20,44 | 0,00 | 0,00 | 26,42 | 2.887 |
| Храстови | 5,42 | | 2,9 | 0,00 | 0,10 | 5,35 | 3,94 | 1,80 | 1,13 | 0,00 | 12,32 | 1.346 |
| Пл.лишћари | 1,51 | | 3,8 | 0,00 | 0,16 | 1,03 | 2,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,43 | 375 |
| Ост.лишћари | 36,13 | | 2,8 | 0,03 | 12,64 | 36,89 | 18,95 | 13,62 | 0,00 | 0,00 | 82,13 | 8.973 |
| Цер | 0,07 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 18 |
| Воћкарице | 4,83 | | 3,0 | 0,00 | 0,41 | 2,17 | 3,62 | 2,87 | 1,89 | 0,00 | 10,97 | 1.199 |
| Пит. кестен | 1,18 | | 3,7 | 0,00 | 0,22 | 1,31 | 0,81 | 0,35 | 0,00 | 0,00 | 2,69 | 294 |
| Четинари | 39,22 | | | 0,00 | 4,70 | 28,25 | 42,06 | 13,63 | 0,51 | 0,00 | 89,15 | 9.740 |
| Лишћари | 60,77 | | | 0,03 | 13,94 | 50,37 | 31,70 | 39,08 | 3,02 | 0,00 | 138,13 | 15.092 |
| УКУПНО | 100,00 | | | 0,03 | 18,63 | 78,62 | 73,76 | 52,71 | 3,53 | 0,00 | 227,27 | 24.832 |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

Површина: 2. старосне класе 91,34 ha

3. старосне класе 17,92 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Смрча | 0,00 | 99,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9.097 |
| Бијели бор | 0,00 | 0,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35 |
| Црни бор | 0,00 | 1,77 | 20,48 | 0,00 | 0,00 | 529 |
| Ост.четинари | 0,00 | 0,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 79 |
| Буква | 0,00 | 28,57 | 15,46 | 0,00 | 0,00 | 2.887 |
| Храстови | 0,00 | 11,13 | 18,36 | 0,00 | 0,00 | 1.346 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 3,84 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | 375 |
| Ост.лишћари | 0,00 | 74,43 | 121,37 | 0,00 | 0,00 | 8.973 |
| Цер | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 18 |
| Воћкарице | 0,00 | 9,02 | 20,93 | 0,00 | 0,00 | 1.199 |
| Питоми кестен | 0,00 | 1,51 | 8,71 | 0,00 | 0,00 | 294 |
| Четинари | 0,00 | 102,62 | 20,48 | 0,00 | 0,00 | 9.740 |
| Лишћари | 0,00 | 128,51 | 187,17 | 0,00 | 0,00 | 15.092 |
| УКУПНО: | 0,00 | 231,13 | 207,65 | 0,00 | 0,00 | 24.832 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 6,50 | 32,44 | 61,06 | 11,57 | 33,08 | 53,40 | 1,95 |
| Лишћари | 2,88 | 31,18 | 65,94 | 2,89 | 26,58 | 42,35 | 28,18 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,25 | 1,87 | 1,76 | 0,56 | 0,01 | 0,00 | 4,44 | 485 |
| Лишћари | 0,00 | 1,23 | 3,32 | 2,92 | 0,94 | 0,00 | 0,00 | 8,41 | 919 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,47 | 5,19 | 4,68 | 1,50 | 0,01 | 0,00 | 12,85 | 1.404 |

ђ) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 6,96 | 8,34 | 5,91 | 0,51 | 0,00 | 21,72 | 2.373 |
| Лишћари | 0,00 | 10,38 | 22,52 | 15,60 | 14,18 | 0,00 | 0,00 | 62,69 | 6.849 |
| УКУПНО: | 0,00 | 10,38 | 29,48 | 23,94 | 20,09 | 0,51 | 0,00 | 84,40 | 9.222 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 13 | 87 | 10 | 59 | 22 | 9 |
| Лишћари | - | 0 | 100 | 0 | 2 | 39 | 58 |

Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 3,08 хектара.

2.5.3. Општина (026) - КОСТАЈНИЦА

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина високих шума са природном обновом на територији општине Костајница износи 2.148,39 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 0,05 | 80 | 3,6 | 0,00 | 0,03 | 0,04 | 0,08 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,17 | 358 |
| Црни бор | 0,06 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 0,05 | 0,00 | 0,18 | 392 |
| Буква | 84,19 | | 2,8 | 0,00 | 2,05 | 13,98 | 38,93 | 141,36 | 69,83 | 1,24 | 267,39 | 574.464 |
| Храстови | 8,76 | | 2,2 | 0,00 | 0,01 | 0,84 | 5,19 | 15,47 | 5,66 | 0,65 | 27,82 | 59.769 |
| Пл.лишћари | 1,11 | | 3,2 | 0,00 | 0,38 | 0,94 | 1,14 | 1,05 | 0,02 | 0,00 | 3,54 | 7.598 |
| Ост.лишћари | 3,91 | | 3,2 | 0,00 | 0,65 | 2,40 | 2,57 | 5,41 | 1,37 | 0,00 | 12,41 | 26.651 |
| Цер | 0,50 | | 2,5 | 0,00 | 0,01 | 0,07 | 0,31 | 0,83 | 0,33 | 0,04 | 1,59 | 3.419 |
| Воћкарице | 0,22 | | 3,5 | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0,21 | 0,19 | 0,11 | 0,00 | 0,70 | 1.503 |
| Пит. кестен | 1,20 | | 3,6 | 0,00 | 0,06 | 0,66 | 1,23 | 1,57 | 0,29 | 0,00 | 3,81 | 8.176 |
| Четинари | 0,11 | | | 0,00 | 0,03 | 0,04 | 0,08 | 0,15 | 0,05 | 0,00 | 0,35 | 750 |
| Лишћари | 99,89 | | 0,00 | 3,19 | 19,05 | 49,60 | 165,88 | 77,61 | 1,93 | 317,25 | 681.580 | |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,00 | 3,21 | 19,09 | 49,68 | 166,03 | 77,66 | 1,93 | 317,60 | 682.330 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 16,38 | 83,62 | 0,00 | 16,38 | 75,35 | 8,27 |
| Лишћари | 30,89 | 31,31 | 37,80 | 37,91 | 34,79 | 25,37 | 1,93 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 65 |
| Лишћари | 0,00 | 0,15 | 0,94 | 1,61 | 4,15 | 1,62 | 0,03 | 8,49 | 18.244 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,15 | 0,95 | 1,62 | 4,16 | 1,62 | 0,03 | 8,52 | 18.309 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,05 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 253 |
| Лишћари | 0,00 | 0,22 | 3,53 | 11,91 | 28,62 | 30,21 | 1,76 | 76,26 | 163.837 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,28 | 3,59 | 11,91 | 28,62 | 30,21 | 1,76 | 76,38 | 164.090 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 70 | 30 |
| Лишћари | 9 | 4 | 88 | 31 | 27 | 34 | 8 |

е) Стање подмлатка у доба уређивања:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|--------------------|----------------------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник 0-5 cm | Укупно |
| | 10-50 | 50-130 | | |
| Јела | 0 | 0 | 9 | 9 |
| Буква | 14.982 | 1.560 | 882 | 17.424 |
| Храстови | 1.590 | 129 | 34 | 1.753 |
| Племенисти лишћари | 726 | 151 | 290 | 1.167 |
| Остали лишћари | 713 | 280 | 277 | 1.270 |
| Воћкарице | 25 | 0 | 13 | 38 |
| Пит. кестен | 38 | 8 | 4 | 50 |
| Четинари | 0 | 0 | 9 | 9 |
| Лишћари | 18.074 | 2.128 | 1.500 | 21.702 |
| УКУПНО | 18.074 | 2.128 | 1.509 | 21.711 |

Категорија 3000 - Шумске културе

а) Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Костајница износи 62,47 хектара, без процјењене дрвне масе 1,96 хектара, а укупна површина износи 64,43 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 60,31 | 74 | 3,1 | 0,00 | 7,16 | 65,02 | 74,85 | 18,36 | 1,06 | 0,00 | 166,45 | 10.398 |
| Црни бор | 2,17 | | 3,3 | 0,00 | 0,00 | 1,58 | 1,63 | 2,77 | 0,00 | 0,00 | 5,99 | 374 |
| Ост.четинари | 13,21 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 1,57 | 8,12 | 22,57 | 4,21 | 0,00 | 36,45 | 2.277 |
| Буква | 4,08 | | 3,5 | 0,00 | 1,86 | 3,17 | 0,00 | 6,24 | 0,00 | 0,00 | 11,27 | 704 |
| Храстови | 0,79 | | 2,7 | 0,00 | 0,42 | 0,80 | 0,54 | 0,42 | 0,00 | 0,00 | 2,18 | 136 |
| Пл.лишћари | 1,33 | | 3,5 | 0,00 | 0,00 | 1,57 | 0,91 | 1,20 | 0,00 | 0,00 | 3,68 | 230 |
| Ост.лишћари | 13,59 | | 3,5 | 0,00 | 1,84 | 13,09 | 16,42 | 4,98 | 1,18 | 0,00 | 37,52 | 2.344 |
| Цер | 0,24 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,66 | 0,00 | 0,00 | 0,66 | 41 |
| Воћкарице | 0,95 | | 3,5 | 0,00 | 0,00 | 0,30 | 0,40 | 1,14 | 0,78 | 0,00 | 2,63 | 164 |
| Пит. кестен | 3,32 | | 3,3 | 0,00 | 0,98 | 1,15 | 2,64 | 4,40 | 0,00 | 0,00 | 9,16 | 572 |
| Четинари | 75,68 | | | 0,00 | 7,16 | 68,18 | 84,60 | 43,70 | 5,27 | 0,00 | 208,88 | 13.049 |
| Лишћари | 24,32 | | | 0,00 | 5,09 | 20,09 | 20,92 | 19,03 | 1,97 | 0,00 | 67,09 | 4.191 |
| УКУПНО | 100,00 | | | 0,00 | 12,25 | 88,27 | 105,52 | 62,73 | 7,24 | 0,00 | 275,97 | 17.240 |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

Површина: 2. старосне класе 49,71 ha

3. старосне класе 12,76 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Смрча | 0,00 | 202,62 | 25,55 | 0,00 | 0,00 | 10.398 |
| Црни бор | 0,00 | 1,99 | 21,55 | 0,00 | 0,00 | 374 |
| Ост.четинари | 0,00 | 1,99 | 170,69 | 0,00 | 0,00 | 2.277 |
| Буква | 0,00 | 12,49 | 6,50 | 0,00 | 0,00 | 704 |
| Храстови | 0,00 | 0,68 | 7,99 | 0,00 | 0,00 | 136 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 0,44 | 16,30 | 0,00 | 0,00 | 230 |
| Ост.лишћари | 0,00 | 40,72 | 25,08 | 0,00 | 0,00 | 2.344 |
| Цер | 0,00 | 0,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41 |
| Воћкарице | 0,00 | 3,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 164 |
| Пит. кестен | 0,00 | 6,68 | 18,81 | 0,00 | 0,00 | 572 |
| Четинари | 0,00 | 206,60 | 217,79 | 0,00 | 0,00 | 13.049 |
| Лишћари | 0,00 | 65,14 | 74,69 | 0,00 | 0,00 | 4.191 |
| УКУПНО: | 0,00 | 271,74 | 292,48 | 0,00 | 0,00 | 17.240 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 19,93 | 24,89 | 55,18 | 21,28 | 17,68 | 59,66 | 1,38 |
| Лишћари | 15,20 | 15,65 | 69,15 | 11,31 | 8,51 | 74,18 | 6,00 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,82 | 4,58 | 5,12 | 1,61 | 0,16 | 0,00 | 12,29 | 792 |
| Лишћари | 0,00 | 0,26 | 0,54 | 0,81 | 0,62 | 0,08 | 0,00 | 2,31 | 149 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,09 | 5,12 | 5,93 | 2,23 | 0,23 | 0,00 | 14,60 | 941 |

ђ) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,40 | 8,65 | 4,47 | 6,50 | 0,00 | 0,00 | 20,02 | 1.290 |
| Лишћари | 0,00 | 1,18 | 0,87 | 1,69 | 4,78 | 0,85 | 0,00 | 9,37 | 604 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,58 | 9,51 | 6,16 | 11,28 | 0,85 | 0,00 | 29,40 | 1.894 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | - | 100 | 8 | 33 | 45 | 14 |
| Лишћари | - | - | 100 | 0 | 0 | 60 | 40 |

Категорија 4000 - Изданацке шуме

а) Површина изданацких шума на на територији Општине Костајница износи 450,85 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Буква | 23,33 | 0,00 | 1,49 | 5,34 | 10,85 | 20,35 | 5,67 | 0,25 | 43,95 | 19.816 |
| Храстови | 6,31 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | 1,70 | 7,51 | 2,14 | 0,00 | 11,88 | 5.357 |
| Пл.лишћари | 4,47 | 0,00 | 0,87 | 2,30 | 3,39 | 1,75 | 0,10 | 0,00 | 8,42 | 3.795 |
| Ост.лишћари | 21,72 | 0,00 | 4,00 | 10,92 | 10,55 | 12,27 | 2,93 | 0,26 | 40,92 | 18.451 |
| Цер | 5,44 | 0,00 | 0,00 | 1,09 | 3,11 | 5,34 | 0,71 | 0,00 | 10,25 | 4.619 |
| Воћкарице | 2,18 | 0,00 | 0,09 | 0,75 | 1,02 | 1,91 | 0,34 | 0,00 | 4,11 | 1.852 |
| Пит. кестен | 36,56 | 0,00 | 2,39 | 31,17 | 22,61 | 11,24 | 1,41 | 0,07 | 68,89 | 31.061 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 8,84 | 52,11 | 53,23 | 60,38 | 13,29 | 0,58 | 188,42 | 84.951 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 8,84 | 52,11 | 53,23 | 60,38 | 13,29 | 0,58 | 188,42 | 84.951 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,53 | 2.492 |
| УКУПНО: | 5,53 | 2.492 |

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 6,33 хектара.

Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 17,43 хектара.

2.5.4. Општина (025) - КОЗАРСКА ДУБИЦА

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина високих шума са природном обновом на територији општине Козарска Дубица износи 7.556,18 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|------------------|-----------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 8,45 | 82 | 2,5 | 0,00 | 0,35 | 1,79 | 3,34 | 10,81 | 17,16 | 0,46 | 33,90 | 256.161 |
| Смрча | 0,08 | | 3,8 | 0,00 | 0,02 | 0,10 | 0,08 | 0,11 | 0,01 | 0,00 | 0,32 | 2.382 |
| Ост. четинари | 0,00 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 109 |
| Буква | 72,66 | | 2,3 | 0,00 | 1,74 | 14,84 | 38,29 | 128,70 | 99,28 | 8,57 | 291,43 | 2.202.073 |
| Храстови | 11,30 | | 2,3 | 0,00 | 0,09 | 0,90 | 5,79 | 24,20 | 12,25 | 2,10 | 45,32 | 342.474 |
| Пл.лишћари | 0,51 | | 3,5 | 0,00 | 0,16 | 0,54 | 0,46 | 0,63 | 0,24 | 0,02 | 2,05 | 15.460 |
| Ост.лишћари | 5,63 | | 2,8 | 0,00 | 0,79 | 3,65 | 4,68 | 8,11 | 4,95 | 0,39 | 22,56 | 170.489 |
| Цер | 0,71 | | 2,8 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,30 | 1,74 | 0,69 | 0,05 | 2,84 | 21.476 |
| Воћарице | 0,43 | | 3,3 | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0,33 | 0,81 | 0,36 | 0,02 | 1,71 | 12.915 |
| Пит. кестен | 0,23 | | 3,8 | 0,00 | 0,02 | 0,15 | 0,25 | 0,42 | 0,09 | 0,02 | 0,94 | 7.113 |
| Четинари | 8,53 | | 0,00 | 0,37 | 1,88 | 3,42 | 10,93 | 17,16 | 0,46 | 34,23 | 258.652 | |
| Лишћари | 91,46 | | 0,00 | 2,83 | 20,30 | 50,09 | 164,61 | 117,86 | 11,16 | 366,85 | 2.772.000 | |
| УКУПНО | 100,00 | 0,00 | 3,19 | 22,18 | 53,51 | 175,55 | 135,03 | 11,62 | 401,08 | 3.030.652 | | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 30,07 | 35,27 | 34,66 | 47,76 | 39,31 | 12,65 | 0,28 |
| Лишћари | 34,91 | 29,32 | 35,77 | 44,41 | 32,64 | 19,69 | 3,26 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,07 | 0,13 | 0,27 | 0,28 | 0,00 | 0,76 | 5.778 |
| Лишћари | 0,00 | 0,12 | 0,74 | 1,48 | 3,92 | 1,92 | 0,10 | 8,28 | 62.584 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,13 | 0,81 | 1,61 | 4,19 | 2,20 | 0,10 | 9,05 | 68.362 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,03 | 0,19 | 0,55 | 1,68 | 5,26 | 0,21 | 7,91 | 59.738 |
| Лишћари | 0,00 | 0,32 | 3,58 | 8,17 | 27,11 | 42,34 | 7,88 | 89,40 | 675.529 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,34 | 3,77 | 8,72 | 28,79 | 47,60 | 8,09 | 97,31 | 735.267 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 14 | 86 | 38 | 44 | 17 | 1 |
| Лишћари | 2 | 9 | 89 | 25 | 38 | 25 | 12 |

е) Стање подмлатка у доба уређивања:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|--------------------|----------------------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| | Висина у см | | Прсни пречник 0-5 см | Укупно |
| | 10-50 | 50-130 | | |
| Јела | 262 | 67 | 40 | 369 |
| Смрча | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Буква | 24.824 | 1.100 | 564 | 26.488 |
| Храстови | 3.685 | 38 | 27 | 3.750 |
| Племенисти лишћари | 396 | 60 | 33 | 489 |
| Остали лишћари | 1.660 | 419 | 244 | 2.323 |
| Цер | 24 | 0 | 0 | 24 |
| Воћкарице | 3 | 2 | 6 | 11 |
| Питоми кестен | 38 | 27 | 26 | 91 |
| Црни граб | 7 | 0 | 0 | 7 |
| Четинари | 262 | 67 | 41 | 370 |
| Лишћари | 30.637 | 1.646 | 900 | 33.183 |
| УКУПНО | 30.899 | 1.713 | 941 | 33.553 |

Категорија 3000 - Шумске културе

а) Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Козарска Дубица износи 171,26 хектара, без процјењене дрвне масе 2,58 хектара, а укупна површина износи 173,84 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 1,48 | 79 | 3,4 | 0,00 | 0,13 | 2,62 | 0,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,35 | 574 |
| Смрча | 51,08 | | 3,2 | 0,00 | 5,61 | 33,78 | 42,60 | 31,73 | 2,19 | 0,00 | 115,90 | 19.849 |
| Бијели бор | 0,89 | | 3,3 | 0,00 | 0,00 | 0,25 | 0,95 | 0,53 | 0,29 | 0,00 | 2,02 | 346 |
| Црни бор | 3,35 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 0,18 | 6,27 | 1,03 | 0,00 | 7,61 | 1.303 |
| Ост.четинари | 4,30 | | 2,5 | 0,00 | 0,13 | 1,28 | 2,06 | 6,00 | 0,27 | 0,00 | 9,75 | 1.669 |
| Буква | 6,73 | | 3,4 | 0,00 | 0,36 | 2,70 | 3,80 | 6,04 | 2,15 | 0,22 | 15,28 | 2.616 |
| Храстови | 6,33 | | 2,8 | 0,00 | 0,75 | 2,85 | 2,65 | 4,76 | 3,36 | 0,00 | 14,36 | 2.459 |
| Пл.лишћари | 0,54 | | 3,7 | 0,00 | 0,09 | 0,72 | 0,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,21 | 208 |
| Ост.лишћари | 21,00 | | 3,2 | 0,00 | 4,75 | 20,70 | 11,23 | 9,48 | 1,49 | 0,00 | 47,64 | 8.159 |
| Цер | 0,23 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 0,00 | 0,35 | 0,07 | 0,00 | 0,53 | 90 |
| Воћкарице | 3,44 | | 3,4 | 0,00 | 0,09 | 0,55 | 2,91 | 3,39 | 0,88 | 0,00 | 7,81 | 1.338 |
| Пит. кестен | 0,63 | | 4,0 | 0,00 | 0,08 | 0,87 | 0,33 | 0,08 | 0,08 | 0,00 | 1,42 | 244 |
| Четинари | 61,11 | | | 0,00 | 5,87 | 38,06 | 46,39 | 44,53 | 3,78 | 0,00 | 138,63 | 23.741 |
| Лишћари | 38,89 | | | 0,00 | 6,11 | 28,49 | 21,32 | 24,10 | 8,02 | 0,22 | 88,25 | 15.114 |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,00 | 11,98 | 66,56 | 67,71 | 68,63 | 11,79 | 0,22 | 226,88 | 38.855 | |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

- Површина: 1. старосне класе 26,23 ha
2. старосне класе 138,08 ha
3. старосне класе 6,96 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Јела | 0,00 | 4,01 | 2,87 | 0,00 | 0,00 | 574 |
| Смрча | 24,40 | 132,77 | 126,15 | 0,00 | 0,00 | 19.849 |
| Бијели бор | 0,00 | 0,96 | 30,75 | 0,00 | 0,00 | 346 |
| Црни бор | 0,00 | 0,64 | 174,57 | 0,00 | 0,00 | 1.303 |
| Ост.четинари | 0,00 | 8,72 | 66,81 | 0,00 | 0,00 | 1.669 |
| Буква | 0,65 | 17,98 | 16,67 | 0,00 | 0,00 | 2.616 |
| Храстови | 1,94 | 17,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2.459 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 1,35 | 3,16 | 0,00 | 0,00 | 208 |
| Ост.лишћари | 60,62 | 45,18 | 47,56 | 0,00 | 0,00 | 8.159 |
| Цер | 1,94 | 0,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90 |
| Воћкарице | 4,99 | 8,35 | 7,76 | 0,00 | 0,00 | 1.338 |
| Пит. кестен | 0,00 | 1,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 244 |
| Четинари | 24,40 | 147,09 | 401,15 | 0,00 | 0,00 | 23.741 |
| Лишћари | 70,15 | 92,35 | 75,14 | 0,00 | 0,00 | 15.114 |
| УКУПНО: | 94,55 | 239,44 | 476,29 | 0,00 | 0,00 | 38.855 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 24,38 | 25,93 | 49,69 | 30,64 | 20,96 | 47,77 | 0,63 |
| Лишћари | 13,31 | 35,25 | 51,44 | 15,07 | 34,67 | 38,66 | 11,60 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,63 | 1,90 | 2,37 | 1,28 | 0,02 | 0,00 | 6,21 | 1.079 |
| Лишћари | 0,00 | 0,27 | 1,95 | 0,83 | 0,90 | 0,21 | 0,01 | 4,17 | 725 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,90 | 3,85 | 3,20 | 2,19 | 0,23 | 0,01 | 10,38 | 1.804 |

ђ) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,40 | 6,07 | 15,73 | 9,39 | 1,28 | 0,00 | 32,86 | 5.712 |
| Лишћари | 0,00 | 0,51 | 5,67 | 2,31 | 4,38 | 3,03 | 0,58 | 16,47 | 2.863 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,90 | 11,73 | 18,05 | 13,77 | 4,30 | 0,58 | 49,33 | 8.575 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 1 | 0 | 99 | 34 | 17 | 46 | 3 |
| Лишћари | 0 | 6 | 94 | 4 | 30 | 23 | 43 |

Категорија 4000 - Изданачке шуме

а) Површина изданачких шума на на територији општине Козарска Дубица износи 564,69 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 4,83 | 0,00 | 0,15 | 1,97 | 2,58 | 4,51 | 0,00 | 0,00 | 9,21 | 5.203 |
| Буква | 25,29 | 0,02 | 1,20 | 7,88 | 14,16 | 19,82 | 4,84 | 0,36 | 48,28 | 27.262 |
| Храстови | 17,55 | 0,00 | 0,45 | 2,20 | 6,57 | 18,71 | 4,71 | 0,86 | 33,50 | 18.916 |
| Пл.лишћари | 2,44 | 0,00 | 0,69 | 1,78 | 1,80 | 0,32 | 0,07 | 0,00 | 4,66 | 2.633 |
| Ост.лишћари | 36,84 | 0,00 | 6,39 | 22,88 | 23,55 | 14,78 | 2,52 | 0,22 | 70,33 | 39.717 |
| Цер | 6,41 | 0,00 | 0,03 | 0,39 | 2,44 | 7,93 | 1,42 | 0,04 | 12,24 | 6.913 |
| Воћкарице | 3,31 | 0,00 | 0,15 | 1,80 | 2,51 | 1,58 | 0,15 | 0,12 | 6,31 | 3.565 |
| Пит. кестен | 3,34 | 0,00 | 0,02 | 1,23 | 2,47 | 1,92 | 0,73 | 0,00 | 6,37 | 3.599 |
| Четинари | 4,83 | 0,00 | 0,15 | 1,97 | 2,58 | 4,51 | 0,00 | 0,00 | 9,21 | 5.203 |
| Лишћари | 95,17 | 0,02 | 8,93 | 38,16 | 53,51 | 65,06 | 14,43 | 1,60 | 181,70 | 102.605 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,02 | 9,08 | 40,13 | 56,09 | 69,58 | 14,43 | 1,60 | 190,92 | 107.808 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,16 | 89 |
| Лишћари | 5,07 | 2.862 |
| УКУПНО: | 5,23 | 2.951 |

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 68,60 хектара.

Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 46,10 хектара.

Спорно шумско земљиште

Површина узурпација износи 2,91 хектара.

2.5.5. Општина (028) - КРУПА НА УНИ

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина високих шума са природном обновом на територији општине Крупа на Уни износи 275,85 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,10 | 71 | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 0,32 | 87 |
| Ост. четинари | 0,06 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,09 | 0,00 | 0,00 | 0,17 | 48 |
| Буква | 84,49 | | 2,8 | 0,00 | 4,06 | 21,09 | 45,68 | 127,46 | 60,49 | 3,90 | 262,68 | 72.461 |
| Храстови | 0,26 | | 2,5 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 0,00 | 0,41 | 0,00 | 0,00 | 0,81 | 223 |
| Пл.лишћари | 7,92 | | 3,3 | 0,00 | 0,28 | 3,48 | 11,70 | 8,85 | 0,31 | 0,00 | 24,62 | 6.791 |
| Ост.лишћари | 5,09 | | 3,7 | 0,00 | 2,33 | 4,15 | 6,71 | 1,08 | 0,67 | 0,88 | 15,82 | 4.365 |
| Цер | 2,07 | | 3,3 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,89 | 3,93 | 1,57 | 0,00 | 6,45 | 1.778 |
| Воћкарице | 0,01 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 8 |
| Четинари | 0,16 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,41 | 0,00 | 0,00 | 0,49 | 135 |
| Лишћари | 99,84 | | 0,00 | 6,67 | 29,20 | 64,99 | 141,73 | 63,04 | 4,78 | 310,41 | 85.626 | |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,00 | 6,67 | 29,20 | 65,07 | 142,14 | 63,04 | 4,78 | 310,90 | 85.761 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|--------|-------|----------------|--------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 |
| Лишћари | 12,22 | 46,71 | 41,07 | 31,96 | 37,26 | 24,88 | 5,90 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 7 |
| Лишћари | 0,00 | 0,16 | 1,76 | 1,57 | 2,48 | 0,95 | 0,02 | 6,94 | 1.914 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,16 | 1,76 | 1,57 | 2,50 | 0,95 | 0,02 | 6,96 | 1.921 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,23 | 5,27 | 11,27 | 18,13 | 39,45 | 2,56 | 76,91 | 21.215 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,23 | 5,27 | 11,27 | 18,13 | 39,45 | 2,56 | 76,91 | 21.215 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | - | 10 | 90 | 11 | 29 | 46 | 14 |

е) Стање подмлатка у доба уређивања:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | Укупно |
|-------------------|----------------------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| | Висина у см | | Прсни пречник 0-5 см | |
| | 10-50 | 50-130 | | |
| Буква | 11.953 | 3.222 | 1.194 | 16.369 |
| Храстови | 0 | 0 | 133 | 133 |
| Племенити лишћари | 650 | 79 | 88 | 817 |
| Остали лишћари | 3.638 | 943 | 796 | 5.377 |
| Цер | 650 | 79 | 44 | 773 |
| Четинари | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Лишћари | 16.891 | 4.323 | 2.255 | 23.469 |
| УКУПНО | 16.891 | 4.323 | 2.255 | 23.469 |

Категорија 3000 - Шумске културе

а) Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Крупа на Уни износи 2,02 хектара, без процјењене дрвне масе 0,30 хектара, а укупна површина износи 2,32 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|---------------|------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Ост.четинари | 100,00 | 74 | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 56,93 | 103,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 160,89 | 325 |
| Четинари | 100,00 | | | 0,00 | 0,00 | 56,93 | 103,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 160,89 | 325 |
| Лишћари | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| УКУПНО | 100,00 | | | 0,00 | 0,00 | 56,93 | 103,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 160,89 | 325 |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

Површина: 2. старосне класе 2,02 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|-------------|---------------|-------------|-------------|------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Ост.четинари | 100,00 | 0,00 | 160,89 | 0,00 | 0,00 | 325 |
| Четинари | 100,00 | 0,00 | 160,89 | 0,00 | 0,00 | 325 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 160,89 | 0,00 | 0,00 | 325 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0,00 | 74,58 | 25,42 | 30,08 | 44,50 | 25,42 | 0,00 |
| Лишћари | - | - | - | - | - | - | - |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 4,74 | 7,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,07 | 28 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 4,74 | 7,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,07 | 28 |

Категорија 4000 - Изданацке шуме

а) Површина изданацких шума на на територији општине Крупа на Уни износи 439,88 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 63,37 | 0,08 | 2,99 | 12,31 | 46,65 | 44,46 | 10,66 | 2,62 | 119,77 | 52.686 |
| Храстови | 5,35 | 0,00 | 0,49 | 2,01 | 2,50 | 4,80 | 0,29 | 0,00 | 10,10 | 4.444 |
| Пл.лишћари | 12,48 | 0,00 | 1,20 | 5,95 | 9,83 | 6,02 | 0,33 | 0,24 | 23,58 | 10.374 |
| Ост.лишћари | 14,40 | 0,00 | 2,87 | 9,45 | 8,05 | 5,39 | 0,90 | 0,55 | 27,21 | 11.971 |
| Цер | 4,25 | 0,00 | 0,00 | 1,39 | 2,09 | 3,50 | 1,05 | 0,00 | 8,03 | 3.531 |
| Воћкарице | 0,16 | 0,00 | 0,14 | 0,03 | 0,00 | 0,13 | 0,00 | 0,00 | 0,30 | 134 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,08 | 7,69 | 31,15 | 69,13 | 64,30 | 13,24 | 3,42 | 189,01 | 83.140 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,08 | 7,69 | 31,15 | 69,13 | 64,30 | 13,24 | 3,42 | 189,01 | 83.140 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,49 | 2.413 |
| УКУПНО: | 5,49 | 2.413 |

Категорија 4000 - Издавачке шуме – минирани дио категорије

а) Површина минираних издавачких шума на на територији општине Крупа на Уни износи 484,97 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 60,31 | 0,00 | 5,21 | 18,76 | 47,55 | 31,87 | 8,45 | 0,00 | 111,84 | 54.240 |
| Храстови | 12,18 | 0,00 | 0,76 | 4,10 | 10,01 | 6,71 | 1,01 | 0,00 | 22,59 | 10.956 |
| Пл.лишћари | 2,79 | 0,00 | 0,08 | 1,66 | 2,71 | 0,73 | 0,00 | 0,00 | 5,18 | 2.513 |
| Ост.лишћари | 22,66 | 0,00 | 6,71 | 17,21 | 13,91 | 4,20 | 0,00 | 0,00 | 42,03 | 20.381 |
| Цер | 2,06 | 0,00 | 0,00 | 0,59 | 1,92 | 1,31 | 0,00 | 0,00 | 3,82 | 1.851 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 12,76 | 42,33 | 76,09 | 44,82 | 9,46 | 0,00 | 185,46 | 89.941 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 12,76 | 42,33 | 76,09 | 44,82 | 9,46 | 0,00 | 185,46 | 89.941 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,47 | 2.654 |
| УКУПНО: | 5,47 | 2.654 |

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 184,89 хектара.

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање-минирани дио категорије

Површина минираних категорије износи 137,59 хектара.

Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 4,65 хектара.

Спорно шумско земљиште

Површина узурпација износи 62,34 хектара.

2.5.6. Општина (038) - НОВИ ГРАД

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина високих шума са природном обновом на територији општине Нови Град износи 5.197,88 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|------------------|-----------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,04 | 81 | 3,6 | 0,00 | 0,01 | 0,06 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 663 |
| Смрча | 0,07 | | 3,9 | 0,00 | 0,03 | 0,09 | 0,05 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,20 | 1.059 |
| Бијели бор | 0,01 | | 3,5 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 191 |
| Црни бор | 0,01 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,02 | 103 |
| Ост. четинари | 0,00 | | 3,5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 59 |
| Буква | 79,60 | | 2,5 | 0,00 | 3,57 | 18,55 | 46,33 | 122,96 | 38,80 | 1,05 | 231,25 | 1.201.985 |
| Храстови | 14,40 | | 2,2 | 0,00 | 0,14 | 1,72 | 8,29 | 18,79 | 11,50 | 1,39 | 41,84 | 217.464 |
| Пл.лишћари | 0,57 | | 3,6 | 0,00 | 0,15 | 0,40 | 0,48 | 0,45 | 0,15 | 0,02 | 1,65 | 8.557 |
| Ост.лишћари | 3,76 | | 3,2 | 0,00 | 1,01 | 3,34 | 3,72 | 2,50 | 0,33 | 0,03 | 10,92 | 56.748 |
| Цер | 0,97 | | 2,9 | 0,00 | 0,03 | 0,08 | 0,40 | 1,60 | 0,61 | 0,11 | 2,83 | 14.715 |
| Воћкарице | 0,16 | | 3,7 | 0,00 | 0,02 | 0,05 | 0,10 | 0,17 | 0,11 | 0,00 | 0,46 | 2.376 |
| Пит. кестен | 0,40 | | 4,3 | 0,00 | 0,03 | 0,18 | 0,39 | 0,41 | 0,15 | 0,01 | 1,16 | 6.053 |
| Четинари | 0,14 | | 0,00 | 0,04 | 0,17 | 0,12 | 0,06 | 0,01 | 0,00 | 0,40 | 2,075 | |
| Лишћари | 99,86 | | 0,00 | 4,95 | 24,32 | 59,70 | 146,88 | 51,65 | 2,60 | 290,10 | 1.507.898 | |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,00 | 4,99 | 24,50 | 59,82 | 146,93 | 51,66 | 2,60 | 290,50 | 1.509.973 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 8,71 | 41,59 | 49,70 | 8,77 | 21,02 | 68,63 | 1,58 |
| Лишћари | 29,20 | 36,45 | 34,35 | 36,70 | 34,38 | 25,21 | 3,71 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 177 |
| Лишћари | 0,00 | 0,24 | 0,93 | 1,86 | 3,58 | 0,86 | 0,02 | 7,50 | 38.995 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,24 | 0,95 | 1,87 | 3,59 | 0,86 | 0,02 | 7,54 | 39.172 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 574 |
| Лишћари | 0,00 | 0,79 | 5,09 | 8,96 | 22,16 | 16,71 | 1,92 | 55,62 | 289.115 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,79 | 5,13 | 8,99 | 22,19 | 16,71 | 1,92 | 55,73 | 289.689 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 89 | 11 |
| Лишћари | 1 | 9 | 90 | 11 | 45 | 32 | 12 |

е) Стање подмлатка у доба уређивања:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|--------------------|----------------------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| | Висина у см | | Прсни пречник 0-5 см | Укупно |
| | 10-50 | 50-130 | | |
| Јела | 0 | 0 | 7 | 7 |
| Буква | 13.339 | 2.351 | 1.038 | 16.728 |
| Храстови | 4.040 | 130 | 79 | 4.249 |
| Племенисти лишћари | 163 | 48 | 61 | 272 |
| Остали лишћари | 1.368 | 296 | 353 | 2.017 |
| Воћкарице | 32 | 6 | 7 | 45 |
| Питоми кестен | 53 | 0 | 4 | 57 |
| Четинари | 0 | 0 | 7 | 7 |
| Лишћари | 18.995 | 2.831 | 1.542 | 23.368 |
| УКУПНО | 18.995 | 2.831 | 1.549 | 23.375 |

Категорија 3000 - Шумске културе

а) Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Нови Град износи 548,84 хектара, без процјењене дрвне масе 0,00 хектара, а укупна површина износи 548,84 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|----------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 1,31 | 81 | 3,2 | 0,00 | 0,06 | 0,98 | 1,65 | 0,67 | 0,00 | 0,00 | 3,37 | 1.848 |
| Смрча | 42,21 | | 3,1 | 0,00 | 4,60 | 48,71 | 42,02 | 13,21 | 0,12 | 0,00 | 108,66 | 59.639 |
| Бијели бор | 8,81 | | 3,3 | 0,00 | 0,05 | 3,59 | 9,43 | 9,57 | 0,04 | 0,00 | 22,68 | 12.449 |
| Црни бор | 24,34 | | 2,7 | 0,00 | 0,33 | 8,04 | 16,70 | 35,33 | 2,25 | 0,00 | 62,66 | 34.388 |
| Ост.четинари | 4,61 | | 2,8 | 0,00 | 0,06 | 1,60 | 2,68 | 7,28 | 0,25 | 0,00 | 11,87 | 6.514 |
| Буква | 3,32 | | 3,3 | 0,00 | 0,80 | 1,71 | 1,37 | 2,83 | 1,73 | 0,11 | 8,55 | 4.695 |
| Храстови | 3,18 | | 3,0 | 0,00 | 0,34 | 1,24 | 1,85 | 4,15 | 0,58 | 0,03 | 8,20 | 4.498 |
| Пл.лишћари | 0,76 | | 3,8 | 0,00 | 0,28 | 1,01 | 0,52 | 0,17 | 0,00 | 0,00 | 1,97 | 1.080 |
| Ост.лишћари | 7,69 | | 3,4 | 0,00 | 2,67 | 8,73 | 5,16 | 3,09 | 0,15 | 0,00 | 19,80 | 10.866 |
| Цер | 0,59 | | 3,0 | 0,00 | 0,03 | 0,30 | 0,43 | 0,76 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | 832 |
| Воћкарице | 0,68 | | 3,6 | 0,00 | 0,02 | 0,20 | 0,54 | 0,50 | 0,48 | 0,00 | 1,75 | 958 |
| Пит. кестен | 2,49 | | 4,2 | 0,00 | 0,05 | 1,27 | 2,73 | 2,36 | 0,00 | 0,00 | 6,40 | 3.515 |
| Четинари | 81,28 | | | 0,00 | 5,12 | 62,93 | 72,48 | 66,06 | 2,66 | 0,00 | 209,24 | 114.838 |
| Лишћари | 18,72 | | | 0,00 | 4,17 | 14,46 | 12,61 | 13,85 | 2,95 | 0,15 | 48,18 | 26.444 |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,00 | 9,29 | 77,39 | 85,09 | 79,91 | 5,62 | 0,15 | 257,42 | 141.282 | |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

Површина: 1. старосне класе 9,41 ha
 2. старосне класе 475,72 ha
 3. старосне класе 63,71 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|----------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Јела | 0,00 | 3,71 | 1,32 | 0,00 | 0,00 | 1.848 |
| Смрча | 44,63 | 121,00 | 26,04 | 0,00 | 0,00 | 59.639 |
| Бијели бор | 0,00 | 24,35 | 13,55 | 0,00 | 0,00 | 12.449 |
| Црни бор | 22,32 | 48,04 | 177,76 | 0,00 | 0,00 | 34.388 |
| Ост.четинари | 32,73 | 5,44 | 56,79 | 0,00 | 0,00 | 6.514 |
| Буква | 6,59 | 8,45 | 9,61 | 0,00 | 0,00 | 4.695 |
| Храстови | 39,64 | 7,32 | 10,09 | 0,00 | 0,00 | 4.498 |
| Пл.лишћари | 0,00 | 2,11 | 1,22 | 0,00 | 0,00 | 1.080 |
| Ост.лишћари | 27,31 | 21,21 | 8,11 | 0,00 | 0,00 | 10.866 |
| Цер | 0,00 | 1,44 | 2,31 | 0,00 | 0,00 | 832 |
| Воћкарице | 0,00 | 1,53 | 3,63 | 0,00 | 0,00 | 958 |
| Пит. кестен | 0,00 | 6,05 | 10,03 | 0,00 | 0,00 | 3.515 |
| Четинари | 99,68 | 202,54 | 275,45 | 0,00 | 0,00 | 114.838 |
| Лишћари | 73,54 | 48,11 | 45,00 | 0,00 | 0,00 | 26.444 |
| УКУПНО: | 173,22 | 250,64 | 320,45 | 0,00 | 0,00 | 141.282 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 14,29 | 38,74 | 46,97 | 18,81 | 21,16 | 59,18 | 0,85 |
| Лишћари | 11,60 | 21,74 | 66,66 | 14,82 | 24,36 | 36,98 | 23,84 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,36 | 3,63 | 3,45 | 2,02 | 0,05 | 0,00 | 9,52 | 5.224 |
| Лишћари | 0,00 | 0,12 | 0,42 | 0,22 | 0,21 | 0,03 | 0,00 | 1,00 | 549 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,49 | 4,05 | 3,67 | 2,24 | 0,07 | 0,00 | 10,52 | 5.773 |

ђ) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 1,12 | 15,85 | 19,49 | 12,18 | 0,80 | 0,00 | 49,44 | 27.134 |
| Лишћари | 0,00 | 1,10 | 4,15 | 2,07 | 2,37 | 0,99 | 0,06 | 10,74 | 5.895 |
| УКУПНО: | 0,00 | 2,22 | 20,00 | 21,56 | 14,55 | 1,79 | 0,06 | 60,18 | 33.029 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 12 | 88 | 1 | 26 | 70 | 3 |
| Лишћари | - | 2 | 98 | 1 | 8 | 27 | 64 |

Категорија 4000 - Изданачке шуме

а) Површина изданачких шума на на територији општине Нови Град износи 2.762,65 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 124 |
| Смрча | 0,10 | 0,00 | 0,02 | 0,11 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,19 | 522 |
| Бијели бор | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 76 |
| Црни бор | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,05 | 0,21 | 0,01 | 0,00 | 0,29 | 808 |
| Ост. четинари | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,05 | 149 |
| Буква | 42,63 | 0,00 | 2,58 | 10,00 | 20,06 | 40,31 | 7,58 | 0,51 | 81,04 | 223.895 |
| Храстови | 33,86 | 0,00 | 0,89 | 7,23 | 23,62 | 30,11 | 2,03 | 0,51 | 64,38 | 177.861 |
| Пл.лишћари | 3,75 | 0,00 | 1,00 | 2,59 | 2,34 | 1,03 | 0,12 | 0,05 | 7,14 | 19.717 |
| Ост.лишћари | 12,63 | 0,00 | 4,08 | 9,46 | 7,01 | 3,05 | 0,29 | 0,12 | 24,01 | 66.323 |
| Цер | 5,03 | 0,00 | 0,26 | 1,54 | 3,12 | 3,96 | 0,69 | 0,00 | 9,56 | 26.399 |
| Воћкарице | 0,38 | 0,00 | 0,08 | 0,25 | 0,09 | 0,26 | 0,04 | 0,00 | 0,71 | 1.970 |
| Пит. кестен | 1,41 | 0,00 | 0,07 | 0,97 | 0,82 | 0,71 | 0,10 | 0,00 | 2,68 | 7.402 |
| Четинари | 0,32 | 0,00 | 0,02 | 0,20 | 0,10 | 0,26 | 0,02 | 0,00 | 0,61 | 1.679 |
| Лишћари | 99,68 | 0,00 | 8,96 | 32,03 | 57,06 | 79,44 | 10,85 | 1,19 | 189,52 | 523.567 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 8,98 | 32,23 | 57,16 | 79,70 | 10,87 | 1,19 | 190,12 | 525.246 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,01 | 39 |
| Лишћари | 5,46 | 15.088 |
| УКУПНО: | 5,48 | 15.127 |

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 278,48 хектара.

Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 59,19 хектара.

Спорно шумско земљиште

Површина узурпација износи 40,73 хектара.

2.5.7. Општина (040) - ОШТРА ЛУКА

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом

а) Површина високих шума са природном обновом на територији општине Оштра Лука износи 3.733,36 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|------------------|------------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,11 | 75 | 3,0 | 0,00 | 0,02 | 0,07 | 0,09 | 0,12 | 0,00 | 0,00 | 0,31 | 1.141 |
| Смрча | 0,05 | | 3,7 | 0,00 | 0,01 | 0,08 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 579 |
| Бијели бор | 0,02 | | 4,7 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 172 |
| Црни бор | 0,03 | | 2,5 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 313 |
| Буква | 74,39 | | 2,5 | 0,03 | 2,24 | 17,42 | 41,49 | 108,64 | 43,69 | 2,44 | 215,94 | 806.164 |
| Храстови | 21,10 | | 2,5 | 0,00 | 0,15 | 2,86 | 17,37 | 34,72 | 6,02 | 0,11 | 61,24 | 228.614 |
| Пл.лишћари | 0,60 | | 3,6 | 0,00 | 0,03 | 0,34 | 0,78 | 0,54 | 0,05 | 0,01 | 1,75 | 6.527 |
| Ост.лишћари | 3,56 | | 3,8 | 0,00 | 0,44 | 3,14 | 3,54 | 2,86 | 0,33 | 0,03 | 10,34 | 38.608 |
| Цер | 0,06 | | 3,5 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,11 | 0,03 | 0,00 | 0,18 | 662 |
| Воћкарице | 0,05 | | 4,4 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,00 | 0,14 | 510 |
| Пит. кестен | 0,03 | | 5,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,01 | 0,00 | 0,09 | 340 |
| Четинари | 0,20 | | | 0,00 | 0,04 | 0,17 | 0,16 | 0,23 | 0,00 | 0,00 | 0,59 | 2.205 |
| Лишћари | 99,80 | | | 0,03 | 2,86 | 23,79 | 63,23 | 146,99 | 50,16 | 2,59 | 289,67 | 1.081.425 |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,03 | 2,90 | 23,96 | 63,39 | 147,22 | 50,16 | 2,59 | 290,26 | 1.083.630 | |

в) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|-----------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 20,39 | 13,78 | 65,83 | 34,22 | 5,36 | 60,42 | 0,00 |
| Лишћари | 9,02 | 28,31 | 62,67 | 16,27 | 38,53 | 39,36 | 5,84 |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 164 |
| Лишћари | 0,00 | 0,07 | 0,74 | 1,59 | 3,23 | 0,77 | 0,01 | 6,42 | 23.964 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,08 | 0,75 | 1,60 | 3,25 | 0,77 | 0,01 | 6,46 | 24.128 |

д) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 379 |
| Лишћари | 0,00 | 0,38 | 5,39 | 11,85 | 40,80 | 23,51 | 1,39 | 83,32 | 311.060 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,38 | 5,39 | 11,89 | 40,85 | 23,51 | 1,39 | 83,42 | 311.439 |

ђ) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | - | 0 | 100 | 0 | 56 | 44 | 0 |
| Лишћари | - | 3 | 97 | 2 | 34 | 50 | 14 |

е) Стање подмлатка у доба уређивања:

| Врста дрвећа | Број биљака подмлатка по хектару | | | |
|-------------------|----------------------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| | Висина у cm | | Прсни пречник 0-5 cm | Укупно |
| | 10-50 | 50-130 | | |
| Јела | 16 | 44 | 22 | 82 |
| Буква | 8.841 | 1.588 | 659 | 11.088 |
| Храстови | 13.522 | 151 | 44 | 13.717 |
| Племенити лишћари | 249 | 29 | 66 | 344 |
| Остали лишћари | 683 | 175 | 115 | 973 |
| Питоми кестен | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Четинари | 16 | 44 | 22 | 82 |
| Лишћари | 23.295 | 1.943 | 887 | 26.125 |
| УКУПНО | 23.311 | 1.987 | 909 | 26.207 |

Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом – минирани дио категорије

а) Минирана површина високих шума са природном обновом на територији општине Оштра Лука износи 490,14 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|----------------|----------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 64,18 | 73 | 3,1 | 0,00 | 4,73 | 23,09 | 58,09 | 76,31 | 22,44 | 0,00 | 184,67 | 90.513 |
| Храстови | 32,98 | | 2,6 | 0,00 | 0,56 | 5,99 | 33,30 | 49,15 | 5,90 | 0,00 | 94,89 | 46.509 |
| Пл.лишћари | 0,52 | | 3,9 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 1,07 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 1,49 | 728 |
| Ост.лишћари | 2,31 | | 4,0 | 0,00 | 0,51 | 2,36 | 3,15 | 0,62 | 0,00 | 0,00 | 6,64 | 3.256 |
| Воћкарице | 0,01 | | 4,5 | 0,00 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 20 |
| Четинари | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | | 0,00 | 5,84 | 31,84 | 95,61 | 126,10 | 28,34 | 0,00 | 287,73 | 141.026 | |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,00 | 5,84 | 31,84 | 95,61 | 126,10 | 28,34 | 0,00 | 287,73 | 141.026 | |

г) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој Површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 0,00 | 0,25 | 0,70 | 2,53 | 3,04 | 0,43 | 0,00 | 6,96 | 3.410 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,25 | 0,70 | 2,53 | 3,04 | 0,43 | 0,00 | 6,96 | 3.410 |

Категорија 3000 - Шумске културе

а) Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Оштра Лука износи 578,64 хектара, без процјењене дрвне масе 0,62 хектара, а укупна површина износи 579,26 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Јела | 0,06 | 75 | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 81 |
| Смрча | 22,32 | | 3,1 | 0,04 | 3,32 | 24,27 | 21,84 | 3,14 | 0,00 | 0,00 | 52,61 | 30.442 |
| Бијели бор | 21,24 | | 3,3 | 0,00 | 0,13 | 9,69 | 25,70 | 14,50 | 0,04 | 0,00 | 50,06 | 28.968 |
| Црни бор | 20,77 | | 2,6 | 0,00 | 0,03 | 3,34 | 17,59 | 27,25 | 0,75 | 0,00 | 48,95 | 28.325 |
| Ост.четинари | 18,76 | | 2,8 | 0,00 | 0,01 | 2,37 | 11,54 | 28,82 | 1,48 | 0,00 | 44,22 | 25.587 |
| Буква | 4,79 | | 3,9 | 0,00 | 0,67 | 1,58 | 2,36 | 5,03 | 1,51 | 0,13 | 11,28 | 6.529 |
| Храстови | 4,17 | | 3,9 | 0,00 | 0,39 | 2,16 | 2,14 | 3,24 | 1,67 | 0,23 | 9,83 | 5.690 |
| Пл.лишћари | 0,45 | | 4,2 | 0,00 | 0,23 | 0,56 | 0,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,07 | 617 |
| Ост.лишћари | 6,85 | | 4,2 | 0,00 | 1,88 | 5,99 | 4,40 | 3,81 | 0,06 | 0,00 | 16,13 | 9.336 |
| Воћкарице | 0,46 | | 4,8 | 0,00 | 0,08 | 0,32 | 0,46 | 0,18 | 0,05 | 0,00 | 1,09 | 629 |
| Пит. кестен | 0,12 | | 3,8 | 0,00 | 0,00 | 0,09 | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,28 | 160 |
| Четинари | 83,16 | | | 0,04 | 3,49 | 39,68 | 76,81 | 73,71 | 2,26 | 0,00 | 195,98 | 113.403 |
| Лишћари | 16,85 | | | 0,00 | 3,24 | 10,71 | 9,64 | 12,45 | 3,29 | 0,36 | 39,68 | 22.961 |
| УКУПНО | 100,00 | | | 0,04 | 6,73 | 50,38 | 86,44 | 86,15 | 5,55 | 0,36 | 235,66 | 136.364 |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

Површина: 1. старосне класе 3,39 ha
2. старосне класе 273,39 ha
3. старосне класе 301,86 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|----------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Јела | 0,00 | 0,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 81 |
| Смрча | 12,39 | 77,03 | 30,94 | 0,00 | 0,00 | 30.442 |
| Бијели бор | 0,00 | 65,74 | 36,42 | 0,00 | 0,00 | 28.968 |
| Црни бор | 0,00 | 22,08 | 73,84 | 0,00 | 0,00 | 28.325 |
| Ост.четинари | 0,00 | 28,58 | 58,88 | 0,00 | 0,00 | 25.587 |
| Буква | 4,42 | 4,24 | 17,74 | 0,00 | 0,00 | 6.529 |
| Храстови | 0,00 | 12,33 | 7,69 | 0,00 | 0,00 | 5.690 |
| Пл.лишћари | 18,58 | 1,13 | 0,81 | 0,00 | 0,00 | 617 |
| Ост.лишћари | 22,71 | 17,82 | 14,54 | 0,00 | 0,00 | 9.336 |
| Воћкарице | 0,00 | 0,43 | 1,70 | 0,00 | 0,00 | 629 |
| Пит. кестен | 0,00 | 0,00 | 0,53 | 0,00 | 0,00 | 160 |
| Четинари | 12,39 | 193,73 | 200,08 | 0,00 | 0,00 | 113.403 |
| Лишћари | 45,72 | 35,94 | 43,00 | 0,00 | 0,00 | 22.961 |
| УКУПНО: | 58,11 | 229,67 | 243,08 | 0,00 | 0,00 | 136.364 |

г) Структура укупне дрвне залихе по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 19,30 | 23,84 | 56,86 | 28,53 | 24,26 | 45,99 | 1,22 |
| Лишћари | 2,07 | 8,43 | 89,50 | 4,93 | 7,72 | 59,76 | 27,59 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,26 | 2,17 | 3,26 | 2,22 | 0,06 | 0,00 | 7,98 | 4.620 |
| Лишћари | 0,00 | 0,11 | 0,35 | 0,12 | 0,17 | 0,04 | 0,00 | 0,79 | 455 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,37 | 2,52 | 3,38 | 2,39 | 0,10 | 0,00 | 8,76 | 5.075 |

ђ) Структура пробне дознаке:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|----------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,44 | 8,15 | 21,80 | 31,81 | 2,16 | 0,00 | 64,38 | 37.294 |
| Лишћари | 0,00 | 1,20 | 3,25 | 1,04 | 3,59 | 1,97 | 0,33 | 11,38 | 6.593 |
| УКУПНО: | 0,00 | 1,64 | 11,41 | 22,84 | 35,40 | 4,14 | 0,33 | 75,76 | 43.887 |

е) Структура пробне дознаке по квалитетним класама у %:

| Врста дрвећа | УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | ТЕХНИЧКА КЛАСА | | | |
|--------------|------------------------|----|-----|----------------|----|----|----|
| | I | II | III | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Четинари | 0 | 1 | 99 | 1 | 30 | 66 | 2 |
| Лишћари | 0 | 0 | 100 | 0 | 1 | 52 | 47 |

Категорија 3000 - Шумске културе - минирани дио категорије

а) Минирана површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Оштра Лука износи 40,09 хектара, без процјењене дрвне масе 0,00 хектара, а укупна површина износи 40,09 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|--------------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Смрча | 21,88 | 72 | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 8,78 | 28,39 | 7,18 | 0,00 | 0,00 | 44,35 | 1.778 |
| Бијели бор | 57,84 | | 3,0 | 0,00 | 2,77 | 40,73 | 67,42 | 6,31 | 0,00 | 0,00 | 117,24 | 4.700 |
| Црни бор | 5,93 | | 3,3 | 0,00 | 0,00 | 2,47 | 7,01 | 2,54 | 0,00 | 0,00 | 12,02 | 482 |
| Ост. четинари | 2,49 | | 3,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,65 | 3,39 | 0,00 | 0,00 | 5,04 | 202 |
| Буква | 2,86 | | 4,0 | 0,00 | 0,00 | 0,30 | 4,61 | 0,87 | 0,00 | 0,00 | 5,79 | 232 |
| Пл. лишћари | 0,95 | | 4,0 | 0,00 | 0,25 | 0,20 | 1,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,92 | 77 |
| Ост. лишћари | 7,36 | | 4,0 | 0,00 | 1,40 | 6,96 | 4,37 | 2,20 | 0,00 | 0,00 | 14,92 | 598 |
| Воћкарице | 0,70 | | 4,0 | 0,00 | 0,27 | 0,00 | 0,00 | 1,15 | 0,00 | 0,00 | 1,42 | 57 |
| Четинари | 88,14 | | | 0,00 | 2,77 | 51,98 | 104,46 | 19,43 | 0,00 | 0,00 | 178,65 | 7.162 |
| Лишћари | 11,86 | | | 0,00 | 1,92 | 7,46 | 10,45 | 4,22 | 0,00 | 0,00 | 24,05 | 964 |
| УКУПНО | 100,00 | | 0,00 | 4,69 | 59,44 | 114,92 | 23,65 | 0,00 | 0,00 | 202,69 | 8.126 | |

в) Дрвна залиха по класама старости у m³:

Површина: 2. старосне класе 29,04 ha

3. старосне класе 11,05 ha

| Врста дрвећа | Класе старости у годинама | | | | | Укупно |
|-----------------|---------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|
| | 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | 81-100 | |
| Смрча | 0,00 | 10,74 | 132,67 | 0,00 | 0,00 | 1,778 |
| Бијели бор | 0,00 | 131,13 | 80,72 | 0,00 | 0,00 | 4.700 |
| Црни бор | 0,00 | 10,98 | 14,75 | 0,00 | 0,00 | 482 |
| Ост. четинари | 0,00 | 0,00 | 18,28 | 0,00 | 0,00 | 202 |
| Буква | 0,00 | 0,00 | 21,00 | 0,00 | 0,00 | 232 |
| Пл. лишћари | 0,00 | 2,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 77 |
| Ост. лишћари | 0,00 | 20,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 598 |
| Воћкарице | 0,00 | 1,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57 |
| Четинари | 0,00 | 152,86 | 246,43 | 0,00 | 0,00 | 7.162 |
| Лишћари | 0,00 | 25,21 | 21,00 | 0,00 | 0,00 | 964 |
| УКУПНО: | 0,00 | 178,06 | 267,42 | 0,00 | 0,00 | 8.126 |

д) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | На цијелој површини |
| | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 2,64 | 4,24 | 0,35 | 0,00 | 0,00 | 7,23 | 290 |
| Лишћари | 0,00 | 0,00 | 0,27 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,72 | 29 |
| УКУПНО: | 0,00 | 0,00 | 2,92 | 4,24 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 7,96 | 319 |

Категорија 4000 - Издавачке шуме

а) Површина издавачких шума на на територији општине Оштра Лука износи 2.376,60 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у см | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ха | Укупно |
| | | m ³ /ха | | | | | | | | |
| Смрча | 0,16 | 0,00 | 0,06 | 0,19 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,31 | 726 |
| Бијели бор | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 141 |
| Црни бор | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 45 |
| Ост. четинари | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,03 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 344 |
| Буква | 65,73 | 0,10 | 2,52 | 13,96 | 33,22 | 56,94 | 21,14 | 1,41 | 129,29 | 307.259 |
| Храстови | 19,99 | 0,01 | 0,32 | 3,77 | 13,77 | 18,92 | 2,27 | 0,29 | 39,33 | 93.466 |
| Пл.лишћари | 5,34 | 0,04 | 0,75 | 2,63 | 3,88 | 2,82 | 0,38 | 0,00 | 10,50 | 24.943 |
| Ост.лишћари | 8,18 | 0,09 | 2,16 | 7,12 | 4,53 | 2,07 | 0,12 | 0,00 | 16,09 | 38.231 |
| Цер | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,06 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,22 | 533 |
| Воћкарице | 0,37 | 0,00 | 0,09 | 0,11 | 0,29 | 0,19 | 0,04 | 0,00 | 0,73 | 1.727 |
| Пит. кестен | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 64 |
| Четинари | 0,27 | 0,00 | 0,06 | 0,25 | 0,15 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | 1.256 |
| Лишћари | 99,73 | 0,23 | 5,85 | 27,59 | 55,75 | 81,11 | 23,95 | 1,69 | 196,17 | 466.223 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,23 | 5,91 | 27,84 | 55,90 | 81,18 | 23,95 | 1,69 | 196,70 | 467.479 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,01 | 35 |
| Лишћари | 5,56 | 13.218 |
| УКУПНО: | 5,58 | 13.253 |

Категорија 4000 - Изданачке шуме - минирани дио категорије

а) Минирана површина изданачких шума на на територији општине Оштра Лука износи 138,88 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 58,86 | 0,00 | 5,26 | 19,80 | 50,13 | 31,52 | 4,98 | 0,00 | 111,70 | 15.513 |
| Храстови | 12,09 | 0,00 | 0,37 | 4,95 | 11,35 | 5,78 | 0,48 | 0,00 | 22,94 | 3.186 |
| Пл.лишћари | 1,59 | 0,00 | 0,30 | 1,16 | 1,12 | 0,44 | 0,00 | 0,00 | 3,02 | 419 |
| Ост.лишћари | 27,46 | 0,00 | 5,05 | 19,12 | 22,56 | 5,39 | 0,00 | 0,00 | 52,12 | 7.238 |
| Четинари | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 0,00 | 10,99 | 45,03 | 85,15 | 43,14 | 5,47 | 0,00 | 189,78 | 26.356 |
| УКУПНО: | 100,00 | 0,00 | 10,99 | 45,03 | 85,15 | 43,14 | 5,47 | 0,00 | 189,78 | 26.356 |

в) Годишњи запремински прираст:

| Врста дрвећа | Годишњи запремински прираст у m ³ | |
|-----------------|--|---------------------|
| | Просјек по хектару | На цијелој површини |
| Четинари | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 5,47 | 760 |
| УКУПНО: | 5,47 | 760 |

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 141,18 хектара.

Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање-минирани дио категорије

Површина ове категорије износи 7,15 хектара.

Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 217,38 хектара.

б) Структура укупне дрвне залихе:

| Врста дрвећа | Омјер смјесе (%) | Степен склопа | Бонитетни разред | ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm | | | | | | | Свега | |
|-----------------|------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|----------|
| | | | | 0-5 | 6-10 | 11-20 | 21-30 | 31-50 | 51-80 | 80+ | По ha | Укупно |
| | | | | m ³ /ha | | | | | | | | |
| Буква | 33,30 | 12 | 5,0 | 0,74 | 3,97 | 13,51 | 14,31 | 5,75 | 0,00 | 0,00 | 38,28 | 4.985 |
| Храстови | 23,04 | | 5,0 | 3,75 | 7,11 | 8,98 | 5,72 | 0,93 | 0,00 | 0,00 | 26,48 | 3.449 |
| Пл.лишћари | 7,27 | | 5,0 | 0,55 | 2,38 | 1,90 | 2,36 | 1,16 | 0,00 | 0,00 | 8,35 | 1.088 |
| Ост.лишћари | 36,38 | | 5,0 | 3,75 | 9,80 | 11,81 | 12,06 | 4,40 | 0,00 | 0,00 | 41,82 | 5.446 |
| Четинари | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| Лишћари | 100,00 | 8,78 | 23,26 | 36,19 | 34,45 | 12,24 | 0,00 | 0,00 | 114,93 | 14.968 | | |
| УКУПНО | 100,00 | 8,78 | 23,26 | 36,19 | 34,45 | 12,24 | 0,00 | 0,00 | 114,93 | 14.968 | | |

Спорно шумско земљиште

Површина узурпација износи 10,29 хектара.

Спорно шумско земљиште - минирани дио

Минирана површина узурпација износи 13,91 хектара.

3.6. Поузданост утврђених таксационих података

Савремена инвентура шума не може се ни замислити без примјене математичко-статистичких метода у рачунању и приказивању резултата, које омогућавају да се унапријед планира обим снимања са којим се може добити задовољавајућа тачност података.

Правилник о елементима и садржају шумскопривредних основа прописује максималне релативне грешке процјене таксационих елемената високих шума са природном обновом, одређене на бази 95% вјероватноће за цијело шумскопривредно подручје. Величина релативних грешака је зависна од површине инвентурне јединице односно од величине узорака и у правилу су веће за ниже уређајне јединице (одсјек, одјел, слив) него за више уређајне јединице (шумскопривредно подручје). У сљедећим прегледима приказане су релативне грешке са којима су утврђени поједини таксациони елементи у високим шумама са природном обновом за шумскопривредно подручје.

На шумскопривредном подручју постављено је у високим шумама са природном обновом укупно 25.494 пробних кругова од чега 19.303 обичних и 6.191 детаљних кругова.

Преглед утврђених релативних грешака по таксационим елементима у високим шумама са природном обновом за шумскопривредно подручје приказан је у наредној табели:

| ТАКСАЦИОНИ ЕЛЕМЕНТИ | Максимална дозвољена релативна грешка (%) | Утврђена релативна грешка (%) |
|---|---|-------------------------------|
| Залиха дрвета свих врста дрвећа, свих дебљинских класа и квалитетних класа | 1.0 | 1,23 |
| Запремински прираст свих врста дрвећа и свих дебљинских класа | 2.0 | 2,80 |
| Дрвна залиха стабала пробне дознаке свих врста дрвећа, свих дебљинских класа и свих квалитетних класа | 3.0 | 3,20 |
| Број биљака природног подмлатка сваке класе узраста свих врста дрвећа | 4.0 | 4,09 |

Чланом 19. Правилника о елементима и садржају шумскопривредних основа, толеришу се и веће релативне грешке, под условом да су теренска снимања за процјену таксационих елемената извршена на пробним концентричним круговима највећег међусобног размака до 100 метара, као и да су радијуси концентричних кругова износили најмање:

- а) дебљинска класа (cm): 6-10; 11-20; 21-30; 31-50; 51-80; > 80;
- б) радијус кругова (m): 2,5; 4,5; 5,5; 9,0; 15,0; 25,0.

Обзиром да је прикупљање таксационих елемената вршено у складу са наведеним чланом правилника, може се тврдити да су задовољене законске одредбе.

Релативна грешка утврђених таксационих елемената у процентима по газдинским класама високих шума са природном обновом за шумскопривредно подручје приказана је у наредној табели:

| Газдинска класа | Број кругова (детални/ обични) | | Површина (ha) | ТАКСАЦИОНИ ЕЛЕМЕНТИ | | | |
|--------------------|--------------------------------------|------|------------------|---------------------|----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | Залиха дрвета | Запремин. прираст | Дрвна залиха стаб. пр. дознаке | Број биљака природног подмлатка |
| 1101 | 1991 | 6321 | 8.658,49 | 2,50 | 4,82 | 6,08 | 7,38 |
| 1102 | 1119 | 3402 | 4.596,84 | 2,67 | 5,93 | 7,61 | 8,80 |
| 1104 | 1465 | 4473 | 6.057,51 | 3,02 | 5,58 | 7,08 | 7,85 |
| 1111 | 14 | 45 | 60,90 | 17,58 | 46,22 | 46,80 | 53,20 |
| 1206 | 1042 | 3210 | 4.352,76 | 2,57 | 6,38 | 6,09 | 14,06 |
| 1403 | 196 | 667 | 784,38 | 7,89 | 17,34 | 20,63 | 12,67 |
| 1416 | 362 | 1179 | 1.560,67 | 6,14 | 11,88 | 13,93 | 15,19 |

3.7. Стање шумских комуникација и степен отворености шумскопривредног подручја

Отвореност шума чланом 26. Правилника о елементима и садржају шумскопривредних основа, приказује се дужином јавних и шумских камионских путева који пролазе кроз шуме и шумска земљишта или их тангирају и степеном отворености шумскопривредног подручја и привредних јединица, а посебно степеном отворености свих категорија шума. Степен отворености приказује се бројем километара саобраћајница на 1000 хектара, односно бројем метара саобраћајница по једном хектару.

На основу података посљедњег уређивања шума извршена је инвентура свих постојећих саобраћајница на шумскопривредном подручју и преглед стања је приказан по категоријама шума.

| ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА | ДУЖИНА ПУТЕВА (km) | | | ПУТЕВИ КОЈИ ОТВАРАЈУ (km) | | | | | | ОТВОРЕНОСТ (m/ha) | | | | | |
|----------------------------|--------------------|------------------|---------------|-------------------------------------|----------------|----------------|--|--|--------------|-------------------------------------|----------------|----------------|--|--|--------------|
| | ЈАВНИ ПУТ | ШУМСКИ ПУТЕВИ | УКУПНО | ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ | ШУМСКЕ КУЛТУРЕ | ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ | ПОВРШИНЕ ПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ | ПОВРШИНЕ НЕПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ | УКУПНО | ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ | ШУМСКЕ КУЛТУРЕ | ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ | ПОВРШИНЕ ПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ | ПОВРШИНЕ НЕПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ | УКУПНО |
| 01 "Просара" | 61,91 | 40,74 | 102,65 | 33,70 | 4,92 | 1,89 | 0,40 | 0,47 | 41,38 | 12,47 | 27,42 | 5,89 | 37,88 | 116,21 | 12,79 |
| 02 "Козара Мљечаница" | 114,56 | 79,14 | 193,70 | 68,74 | 6,60 | 4,75 | 0,78 | 0,27 | 81,14 | 8,34 | 21,26 | 19,32 | 14,80 | 25,96 | 9,16 |
| 03 "Пастирево" | 174,10 | 101,06 | 275,16 | 34,67 | 7,25 | 25,30 | 1,20 | 1,20 | 69,62 | 7,53 | 19,07 | 11,76 | 8,63 | 56,07 | 9,54 |
| 04 "Новске шуме" | 39,66 | 138,36 | 178,02 | 30,85 | 5,49 | 9,91 | 1,61 | 0,50 | 48,36 | 9,09 | 23,26 | 11,92 | 37,64 | 127,88 | 10,68 |
| 05 "Војскова" | 52,09 | 32,08 | 84,89 | 0,38 | - | 5,94 | 4,50 | 0,11 | 10,93 | 2,65 | - | 6,92 | 11,11 | - | 7,75 |
| 06 "Јапра" | 38,49 | 47,83 | 86,32 | 29,71 | 5,02 | 5,84 | 1,22 | - | 41,79 | 15,23 | 40,09 | 10,06 | 25,62 | - | 15,38 |
| 07 "Мајданске планине" | 33,20 | 28,70 | 61,90 | 17,71 | 2,60 | 4,93 | - | 0,20 | 25,44 | 11,87 | 31,33 | 9,83 | - | 9,57 | 12,12 |
| 08 "Кумбаруша Приједорска" | 120,00 | 8,43 | 128,43 | 2,50 | 5,68 | 13,74 | 0,17 | 0,05 | 22,14 | 6,17 | 29,61 | 17,23 | 24,57 | 8,43 | 15,73 |
| 09 "Кумбаруша Оштра Лука" | 59,00 | 4,91 | 63,91 | 15,13 | 6,64 | 12,61 | 1,27 | - | 35,65 | 16,58 | 16,16 | 12,28 | 30,24 | - | 14,84 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 10 "Козица Мулеж" | 17,48 | - | 17,48 | - | - | 5,90 | 0,74 | 1,16 | 7,80 | - | - | 7,65 | 868 | 6,49 | 7,54 |
| 11 "Козара Врбашка" | 4,47 | 14,98 | 19,45 | 20,41 | 3,27 | 0,37 | - | 0,24 | 24,29 | 8,73 | 32,30 | 165,20 | - | 19,58 | 9,89 |
| 12 "Козара Приједорска" | 123,00 | 110,61 | 233,61 | 0,68 | 10,75 | 19,02 | 1,96 | 2,81 | 35,22 | 2,25 | 17,60 | 8,30 | 34,21 | 49,94 | 10,61 |
| 13 "Волар Љубија" | 164,40 | - | 164,40 | 1,04 | 3,38 | 20,02 | 0,57 | 0,45 | 31,46 | 13,54 | 14,37 | 11,54 | - | 25,60 | 12,16 |
| УКУПНО ШПП | 882,56 | 596,84 | 1.609,92 | 255,52 | 61,60 | 130,22 | 14,42 | 7,46 | 475,22 | 9,62 | 21,46 | 10,70 | 15,66 | 16,34 | 11,06 |

IV
ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА
ЗА НАРЕДНИ УРЕЂАЈНИ ПЕРИОД

3. ПЛАН ИСКОРИШЋАВАЊА ШУМА

План искоришћавања шума углавном се базира на коришћењу планираног обима сјеча, односно планираног обима сјеча за шумскопривредно подручје, привредне јединице и подручје општине. За наведене уређајне јединице план искоришћавања шума садржи обим и структуру производње шумских дрвних сортимената по врстама дрвећа. Поред наведеног план искоришћавања шума за шумскопривредно подручје као цјелину садржи приказ главних карактеристика технологије искоришћавања која ће се примјењивати и план средстава рада која су потребна за реализацију планиране производње.

С обзиром на могућност кориштења осталих шумских производа, потребно је за шумскопривредно подручје као цјелину утврдити планове: сакупљања љековитог биља, сакупљања јестивих гљива, шумских плодова и др. Овај план садржи врсте и количине производа и приказ услова које је потребно обезбједити за реализацију планиране производње.

3.1. План искоришћавања шумских дрвних сортимената

На основу планираног обима сјеча за шумскопривредно подручје, привредне јединице и подручја општина утврђен је обим и структура производње дрвних сортимената по врстама дрвећа за наредни уређајни период. За процјену процентуалног удјела шумских дрвних сортимената у свеукупној запремини планираној за сјечу у наредном уређајном периоду, по техничким квалитетним класама и дебљинским класама у високим шумама, служе сортиментне таблице на бази укупне дрвне запремине и запремине крупног дрвета. Сортиментне таблице су објављене у раду «Таблице таксационих елемената високих и изданачких шума у СР Босни и Херцеговини», В.Матић, et.al., Сарајево, 1980. За дату врсту дрвећа и техничку класу стабала, из таблица се директно читавају процентуални удјели појединих врста шумских сортимената, по дебљинским класама. Множењем очитаних процената са запремином дрвета и дјелењем са 100, добијају се количине појединих врста шумских дрвних сортимената (m^3) који се могу израдити из планираног обима сјеча, одређене врсте дрвећа, техничке класе и дебљинске структуре.

Поменуте таблице служе за процјену удјела шумских дрвних сортимената јеле, смрче и букве. Недостају сортиментне таблице за бијели бор, црни бор, али при изради шумскопривредних основа за бијели и црни бор могу се користити сортиментне таблице израђене за смрчу, водећи рачуна о дебљини коре код борова у односу на смрчу.

Удио сортимената се може утврдити и на основу сортиментних таблица на бази крупног дрвета, што значи да се помоћу првих и других сортиментних таблица добијају исте количине сортимената, у првом случају израчунате на бази запремине свеукупне дрвне запремине, а у другом на бази запремине крупног дрвета.

Користећи предходно наведене сортиментне таблице на бази свеукупне дрвне запремине утврђен је асортиман дрвних сортимената по категоријама шума и укупно за шумскопривредно подручје као цјелину.

Структура етата по сортиментима, односно добијени проценти учешћа појединих сортимената у укупном обиму сјеча су просјечне вриједности за ширу категорију шума.

3.1.1. Производња шумских дрвних сортимената по категоријама шума за шумскопривредно подручје

| СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ | | | | | |
|---|---------------|----------------|---------------|------------------|--------------------------|
| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно м ³ |
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | м ³ | % | м ³ | |
| Ф | 0,75 | 697 | 2,55 | 44.039 | 44.736 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 44.039 | 44.039 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 18.255 | 7,23 | 124.862 | 143.117 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 23.990 | 11,03 | 190.488 | 214.478 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 6.088 | 12,59 | 217.429 | 223.518 |
| ТТ | 3,73 | 3.467 | 0,00 | 0 | 3.467 |
| Јамско дрво | 6,47 | 6.014 | 0,00 | 0 | 6.014 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 613 | 0,00 | 0 | 613 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 6.674 | 17,48 | 301.880 | 308.553 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 393.411 | 393.411 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 65.799 | 76,21 | 1.316.147 | 1.381.946 |
| Отпадак | 29,21 | 27.151 | 23,79 | 410.853 | 438.004 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 92.950 | 100,00 | 1.727.000 | 1.819.950 |

| СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ | | | | | |
|---|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно м ³ |
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | м ³ | % | м ³ | |
| Ф | 0,20 | 179 | 0,00 | 0 | 179 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 7.650 | 3,03 | 1.913 | 9.563 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 15.587 | 7,73 | 4.880 | 20.467 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 4.363 | 12,40 | 7.828 | 12.191 |
| ТТ | 6,62 | 5.930 | 0,00 | 0 | 5.930 |
| Јамско дрво | 14,88 | 13.330 | 0,00 | 0 | 13.330 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 1.801 | 0,00 | 0 | 1.801 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 11.592 | 18,75 | 11.837 | 23.429 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 20.467 | 20.467 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 60.431 | 74,33 | 46.926 | 107.357 |
| Отпадак | 32,51 | 29.149 | 25,67 | 16.206 | 45.355 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 89.580 | 100,00 | 63.132 | 152.712 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 53 | 0,20 | 863 | 916 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 110 | 2,59 | 11.164 | 11.274 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 158 | 3,59 | 15.479 | 15.637 |
| ТТ | 0,00 | 0 | 0,86 | 3.700 | 3.700 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 96 | 21,75 | 93.999 | 94.095 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,13 | 182.025 | 182.025 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 417 | 71,20 | 307.230 | 307.647 |
| Отпадак | 30,45 | 183 | 28,80 | 124.270 | 124.453 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 600 | 100,00 | 431.500 | 432.100 |

**СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА
НА ШУМСКОПРИВРЕДНОМ ПОДРУЧЈУ**

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|------------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,48 | 876 | 1,98 | 44.039 | 44.915 |
| Л | 0,00 | 0 | 1,98 | 44.039 | 44.039 |
| ПТ ₁ | 14,17 | 25.958 | 5,75 | 127.638 | 153.596 |
| ПТ ₂ | 21,67 | 39.688 | 9,30 | 206.532 | 246.220 |
| ПТ ₃ | 5,79 | 10.609 | 10,84 | 240.736 | 251.345 |
| ТТ | 5,13 | 9.397 | 0,17 | 3.700 | 13.097 |
| Јамско дрво | 10,56 | 19.343 | 0,00 | 0 | 19.343 |
| Ситно техничко дрво | 1,32 | 2.414 | 0,00 | 0 | 2.414 |
| Целулозно дрво | 10,03 | 18.362 | 18,35 | 407.715 | 426.077 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 26,82 | 595.902 | 595.902 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,16 | 126.647 | 75,18 | 1.670.301 | 1.796.948 |
| Отпадак | 30,84 | 56.483 | 24,82 | 551.331 | 607.814 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 183.130 | 100,00 | 2.221.632 | 2.404.762 |

3.1.2. Структура дрвних сортимената по привредним јединицама

Привредна јединица 01 "ПРОСАРА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 1 | 2,55 | 4.836 | 4.837 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 4.836 | 4.836 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 24 | 7,23 | 13.712 | 13.735 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 31 | 11,03 | 20.918 | 20.950 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 8 | 12,59 | 23.877 | 23.885 |
| ТТ | 3,73 | 5 | 0,00 | 0 | 5 |
| Јамско дрво | 6,47 | 8 | 0,00 | 0 | 8 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 9 | 17,48 | 33.151 | 33.160 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 43.202 | 43.202 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 86 | 76,21 | 144.532 | 144.618 |
| Отпадак | 29,21 | 35 | 23,79 | 45.118 | 45.153 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 121 | 100,00 | 189.650 | 189.771 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 6 | 0,00 | 0 | 6 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 243 | 3,03 | 317 | 560 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 494 | 7,73 | 809 | 1.304 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 138 | 12,40 | 1.298 | 1.437 |
| ТТ | 6,62 | 188 | 0,00 | 0 | 188 |
| Јамско дрво | 14,88 | 423 | 0,00 | 0 | 423 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 57 | 0,00 | 0 | 57 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 368 | 18,75 | 1.963 | 2.331 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 3.394 | 3.394 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 1.917 | 74,33 | 7.782 | 9.698 |
| Отпадак | 32,51 | 924 | 25,67 | 2.687 | 3.612 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 2.841 | 100,00 | 10.469 | 13.310 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 0 | 0,20 | 27 | 27 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 0 | 2,90 | 393 | 393 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 0 | 3,90 | 528 | 528 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 0 | 21,90 | 2.967 | 2.967 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 5.730 | 5.730 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 0 | 71,20 | 9.645 | 9.645 |
| Отпадук | 30,45 | 0 | 28,80 | 3.902 | 3.902 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 13.547 | 13.547 |

Привредна јединица 02 "КОЗАРА - МЉЕЧАНИЦА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 552 | 2,55 | 14.889 | 15.441 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 14.889 | 14.889 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 14.453 | 7,23 | 42.214 | 56.666 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 18.993 | 11,03 | 64.401 | 83.394 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 4.820 | 12,59 | 73.509 | 78.329 |
| ТТ | 3,73 | 2.745 | 0,00 | 0 | 2.745 |
| Јамско дрво | 6,47 | 4.761 | 0,00 | 0 | 4.761 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 486 | 0,00 | 0 | 486 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 5.284 | 17,48 | 102.060 | 107.344 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 133.005 | 133.005 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 52.093 | 76,21 | 444.966 | 497.059 |
| Отпадук | 29,21 | 21.495 | 23,79 | 138.902 | 160.397 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 73.588 | 100,00 | 583.868 | 657.456 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 26 | 0,00 | 0 | 26 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 1.125 | 3,03 | 273 | 1.398 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 2.292 | 7,73 | 697 | 2.989 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 642 | 12,40 | 1.118 | 1.760 |
| ТТ | 6,62 | 872 | 0,00 | 0 | 872 |
| Јамско дрво | 14,88 | 1.960 | 0,00 | 0 | 1.960 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 265 | 0,00 | 0 | 265 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 1.705 | 18,75 | 1.691 | 3.396 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 2.924 | 2.924 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 8.887 | 74,33 | 6.704 | 15.590 |
| Отпадак | 32,51 | 4.286 | 25,67 | 2.315 | 6.602 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 13.173 | 100,00 | 9.019 | 22.192 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 24 | 0,20 | 15 | 40 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 51 | 2,90 | 220 | 271 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 74 | 3,90 | 295 | 369 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 45 | 21,90 | 1.659 | 1.704 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 3.205 | 3.205 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 194 | 71,20 | 5.394 | 5.588 |
| Отпадак | 30,45 | 85 | 28,80 | 2.182 | 2.267 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 279 | 100,00 | 7.576 | 7.855 |

Привредна јединица 03 "ПАСТИРЕВО"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 2 | 2,55 | 7.755 | 7.757 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 7.755 | 7.755 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 54 | 7,23 | 21.987 | 22.041 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 71 | 11,03 | 33.543 | 33.614 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 18 | 12,59 | 38.288 | 38.306 |
| ТТ | 3,73 | 10 | 0,00 | 0 | 10 |
| Јамско дрво | 6,47 | 18 | 0,00 | 0 | 18 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 2 | 0,00 | 0 | 2 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 20 | 17,48 | 53.159 | 53.178 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 69.276 | 69.276 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 194 | 76,21 | 231.763 | 231.957 |
| Отпадак | 29,21 | 80 | 23,79 | 72.348 | 72.428 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 274 | 100,00 | 304.111 | 304.385 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 26 | 0,00 | 0 | 26 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 1.104 | 3,03 | 314 | 1.418 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 2.249 | 7,73 | 801 | 3.050 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 630 | 12,40 | 1.284 | 1.914 |
| ТТ | 6,62 | 856 | 0,00 | 0 | 856 |
| Јамско дрво | 14,88 | 1.924 | 0,00 | 0 | 1.924 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 260 | 0,00 | 0 | 260 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 1.673 | 18,75 | 1.942 | 3.615 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 3.358 | 3.358 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 8.721 | 74,33 | 7.698 | 16.420 |
| Отпадак | 32,51 | 4.207 | 25,67 | 2.659 | 6.865 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 12.928 | 100,00 | 10.357 | 23.285 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 6 | 0,20 | 176 | 181 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 12 | 1,36 | 1.195 | 1.207 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 17 | 2,36 | 2.072 | 2.089 |
| ТТ | 0 | 0 | 4,22 | 3.700 | 3.700 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 11 | 21,33 | 18.718 | 18.729 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 41,73 | 36.620 | 36.620 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 46 | 71,20 | 62.481 | 62.527 |
| Отпадак | 30,45 | 20 | 28,80 | 25.273 | 25.293 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 66 | 100,00 | 87.754 | 87.820 |

Привредна јединица 04 "НОВСКЕ ШУМЕ"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 2 | 2,55 | 4.885 | 4.886 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 4.885 | 4.885 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 43 | 7,23 | 13.850 | 13.893 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 57 | 11,03 | 21.129 | 21.186 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 14 | 12,59 | 24.117 | 24.132 |
| ТТ | 3,73 | 8 | 0,00 | 0 | 8 |
| Јамско дрво | 6,47 | 14 | 0,00 | 0 | 14 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 16 | 17,48 | 33.485 | 33.501 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 43.637 | 43.637 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 156 | 76,21 | 145.988 | 146.144 |
| Отпадак | 29,21 | 65 | 23,79 | 45.572 | 45.637 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 221 | 100,00 | 191.560 | 191.781 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 17 | 0,00 | 0 | 17 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 741 | 3,03 | 115 | 857 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 1.511 | 7,73 | 294 | 1.805 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 423 | 12,40 | 472 | 894 |
| ТТ | 6,62 | 575 | 0,00 | 0 | 575 |
| Јамско дрво | 14,88 | 1.292 | 0,00 | 0 | 1.292 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 175 | 0,00 | 0 | 175 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 1.123 | 18,75 | 713 | 1.837 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 1.233 | 1.233 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 5.857 | 74,33 | 2.827 | 8.684 |
| Отпадак | 32,51 | 2.825 | 25,67 | 976 | 3.801 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 8.682 | 100,00 | 3.803 | 12.485 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 2 | 0,20 | 57 | 59 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 4 | 2,90 | 832 | 836 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 6 | 3,90 | 1.119 | 1.125 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 4 | 21,90 | 6.286 | 6.289 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 12.141 | 12.141 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 15 | 71,20 | 20.435 | 20.450 |
| Отпадак | 30,45 | 7 | 28,80 | 8.266 | 8.273 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 22 | 100,00 | 28.701 | 28.723 |

Привредна јединица 05 "ВОЈСКОВА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 0 | 2,55 | 214 | 214 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 214 | 214 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 0 | 7,23 | 606 | 606 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 0 | 11,03 | 924 | 924 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 0 | 12,59 | 1.055 | 1.055 |
| ТТ | 3,73 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Јамско дрво | 6,47 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 0 | 17,48 | 1.464 | 1.464 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 1.909 | 1.909 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 0 | 76,21 | 6.385 | 6.385 |
| Отпадак | 29,21 | 0 | 23,79 | 1.993 | 1.993 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 8.378 | 8.378 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 0 | 0,20 | 47 | 47 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 0 | 2,90 | 688 | 688 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 0 | 3,90 | 925 | 925 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 0 | 21,90 | 5.197 | 5.197 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 10.037 | 10.037 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 0 | 71,20 | 16.895 | 16.895 |
| Отпадак | 30,45 | 0 | 28,80 | 6.834 | 6.834 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 23.729 | 23.729 |

Привредна јединица 06 "ЈАПРА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 2 | 2,55 | 3.089 | 3.091 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 3.089 | 3.089 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 59 | 7,23 | 8.758 | 8.817 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 78 | 11,03 | 13.361 | 13.439 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 20 | 12,59 | 15.250 | 15.270 |
| ТТ | 3,73 | 11 | 0,00 | 0 | 11 |
| Јамско дрво | 6,47 | 20 | 0,00 | 0 | 20 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 2 | 0,00 | 0 | 2 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 22 | 17,48 | 21.174 | 21.195 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 27.594 | 27.594 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 214 | 76,21 | 92.314 | 92.528 |
| Отпадак | 29,21 | 88 | 23,79 | 28.817 | 28.905 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 302 | 100,00 | 121.131 | 121.433 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 8 | 0,00 | 0 | 8 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 361 | 3,03 | 89 | 450 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 735 | 7,73 | 227 | 962 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 206 | 12,40 | 364 | 569 |
| ТТ | 6,62 | 280 | 0,00 | 0 | 280 |
| Јамско дрво | 14,88 | 629 | 0,00 | 0 | 629 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 85 | 0,00 | 0 | 85 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 547 | 18,75 | 550 | 1.097 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 951 | 951 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 2.851 | 74,33 | 2.179 | 5.030 |
| Отпадак | 32,51 | 1.375 | 25,67 | 753 | 2.128 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 4.226 | 100,00 | 2.932 | 7.158 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 2 | 0,20 | 18 | 20 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 4 | 2,90 | 255 | 260 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 6 | 3,90 | 343 | 350 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 4 | 21,90 | 1.929 | 1.932 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 3.725 | 3.725 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 17 | 71,20 | 6.270 | 6.287 |
| Отпадук | 30,45 | 7 | 28,80 | 2.536 | 2.543 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 24 | 100,00 | 8.806 | 8.830 |

Привредна јединица 07 "МАЈДАНСКЕ ПЛАНИНЕ"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 0 | 2,55 | 1.569 | 1.570 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 1.569 | 1.569 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 8 | 7,23 | 4.449 | 4.457 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 10 | 11,03 | 6.788 | 6.798 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 3 | 12,59 | 7.748 | 7.751 |
| ТТ | 3,73 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Јамско дрво | 6,47 | 3 | 0,00 | 0 | 3 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 3 | 17,48 | 10.758 | 10.760 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 14.019 | 14.019 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 28 | 76,21 | 46.901 | 46.929 |
| Отпадук | 29,21 | 12 | 23,79 | 14.641 | 14.653 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 40 | 100,00 | 61.542 | 61.582 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 3 | 0,00 | 0 | 3 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 148 | 3,03 | 15 | 163 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 302 | 7,73 | 38 | 340 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 84 | 12,40 | 61 | 145 |
| ТТ | 6,62 | 115 | 0,00 | 0 | 115 |
| Јамско дрво | 14,88 | 258 | 0,00 | 0 | 258 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 35 | 0,00 | 0 | 35 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 224 | 18,75 | 92 | 316 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 159 | 159 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 1.170 | 74,33 | 363 | 1.533 |
| Отпадак | 32,51 | 564 | 25,67 | 126 | 690 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 1.734 | 100,00 | 489 | 2.223 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 1 | 0,20 | 39 | 40 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 2 | 2,90 | 562 | 564 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 3 | 3,90 | 756 | 758 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 2 | 21,90 | 4.243 | 4.244 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 8.195 | 8.195 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 8 | 71,20 | 13.794 | 13.801 |
| Отпадак | 30,45 | 3 | 28,80 | 5.579 | 5.583 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 11 | 100,00 | 19.373 | 19.384 |

Привредна јединица 08 "КУМБАРУША ПРИЈЕДОРСКА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 1 | 2,55 | 625 | 626 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 625 | 625 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 18 | 7,23 | 1.772 | 1.790 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 24 | 11,03 | 2.703 | 2.727 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 6 | 12,59 | 3.086 | 3.092 |
| ТТ | 3,73 | 3 | 0,00 | 0 | 3 |
| Јамско дрво | 6,47 | 6 | 0,00 | 0 | 6 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 7 | 17,48 | 4.284 | 4.291 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 5.583 | 5.583 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 65 | 76,21 | 18.678 | 18.743 |
| Отпадак | 29,21 | 27 | 23,79 | 5.830 | 5.857 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 92 | 100,00 | 24.508 | 24.600 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 8 | 0,00 | 0 | 8 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 343 | 3,03 | 146 | 488 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 698 | 7,73 | 371 | 1.070 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 195 | 12,40 | 595 | 791 |
| ТТ | 6,62 | 266 | 0,00 | 0 | 266 |
| Јамско дрво | 14,88 | 597 | 0,00 | 0 | 597 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 81 | 0,00 | 0 | 81 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 519 | 18,75 | 900 | 1.420 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 1.557 | 1.557 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 2.708 | 74,33 | 3.569 | 6.277 |
| Отпадак | 32,51 | 1.306 | 25,67 | 1.233 | 2.539 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 4.014 | 100,00 | 4.802 | 8.816 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 2 | 0,20 | 62 | 64 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 4 | 2,90 | 905 | 909 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 6 | 3,90 | 1.217 | 1.223 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 4 | 21,90 | 6.833 | 6.837 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 13.198 | 13.198 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 16 | 71,20 | 22.215 | 22.231 |
| Отпадар | 30,45 | 7 | 28,80 | 8.986 | 8.993 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 23 | 100,00 | 31.201 | 31.224 |

Привредна јединица 09 "КУМБАРУША ОШТРА ЛУКА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 0 | 2,55 | 1.201 | 1.201 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 1.201 | 1.201 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 9 | 7,23 | 3.405 | 3.414 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 12 | 11,03 | 5.194 | 5.206 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 3 | 12,59 | 5.929 | 5.932 |
| ТТ | 3,73 | 2 | 0,00 | 0 | 2 |
| Јамско дрво | 6,47 | 3 | 0,00 | 0 | 3 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 3 | 17,48 | 8.232 | 8.235 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 10.728 | 10.728 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 33 | 76,21 | 35.889 | 35.921 |
| Отпадар | 29,21 | 13 | 23,79 | 11.203 | 11.217 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 46 | 100,00 | 47.092 | 47.138 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 26 | 0,00 | 0 | 26 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 1.126 | 3,03 | 215 | 1.341 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 2.294 | 7,73 | 550 | 2.844 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 642 | 12,40 | 882 | 1.524 |
| ТТ | 6,62 | 873 | 0,00 | 0 | 873 |
| Јамско дрво | 14,88 | 1.962 | 0,00 | 0 | 1.962 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 265 | 0,00 | 0 | 265 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 1.706 | 18,75 | 1.334 | 3.040 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 2.306 | 2.306 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 8.894 | 74,33 | 5.286 | 14.180 |
| Отпадак | 32,51 | 4.290 | 25,67 | 1.826 | 6.116 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 13.184 | 100,00 | 7.112 | 20.296 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 3 | 0,20 | 63 | 66 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 6 | 2,90 | 912 | 918 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 8 | 3,90 | 1.227 | 1.235 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 5 | 21,90 | 6.889 | 6.894 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 13.307 | 13.307 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 22 | 71,20 | 22.398 | 22.420 |
| Отпадак | 30,45 | 9 | 28,80 | 9.060 | 9.069 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 31 | 100,00 | 31.458 | 31.489 |

Привредна јединица 10 "КОЗИЦА - МУЛЕЖ"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 0 | 0,20 | 68 | 68 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 0 | 2,90 | 987 | 987 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 0 | 3,90 | 1.328 | 1.328 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 0 | 21,90 | 7.455 | 7.455 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 14.400 | 14.400 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 0 | 71,20 | 24.238 | 24.238 |
| Отпадак | 30,45 | 0 | 28,80 | 9.804 | 9.804 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 34.042 | 34.042 |

Привредна јединица 11 "КОЗАРА ВРБАШКА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 136 | 2,55 | 4.430 | 4.566 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 4.430 | 4.430 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 3.555 | 7,23 | 12.561 | 16.116 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 4.672 | 11,03 | 19.163 | 23.835 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 1.186 | 12,59 | 21.873 | 23.058 |
| ТТ | 3,73 | 675 | 0,00 | 0 | 675 |
| Јамско дрво | 6,47 | 1.171 | 0,00 | 0 | 1.171 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 119 | 0,00 | 0 | 119 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 1.300 | 17,48 | 30.368 | 31.668 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 39.576 | 39.576 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 12.814 | 76,21 | 132.401 | 145.215 |
| Отпадак | 29,21 | 5.287 | 23,79 | 41.331 | 46.618 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 18.101 | 100,00 | 173.732 | 191.833 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 7 | 0,00 | 0 | 7 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 282 | 3,03 | 76 | 358 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 575 | 7,73 | 193 | 767 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 161 | 12,40 | 309 | 470 |
| ТТ | 6,62 | 219 | 0,00 | 0 | 219 |
| Јамско дрво | 14,88 | 491 | 0,00 | 0 | 491 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 66 | 0,00 | 0 | 66 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 427 | 18,75 | 467 | 895 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 808 | 808 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 2.228 | 74,33 | 1.852 | 4.081 |
| Отпадак | 32,51 | 1.075 | 25,67 | 640 | 1.714 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 3.303 | 100,00 | 2.492 | 5.795 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 0 | 0,20 | 0 | 0 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 0 | 2,90 | 0 | 0 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 0 | 3,90 | 1 | 1 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 0 | 21,90 | 3 | 3 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 6 | 6 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 0 | 71,20 | 10 | 10 |
| Отпадак | 30,45 | 0 | 28,80 | 4 | 4 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 14 | 14 |

Привредна јединица 12 "КОЗАРА ПРИЈЕДОРСКА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 1 | 2,55 | 422 | 424 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 422 | 422 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 32 | 7,23 | 1.197 | 1.229 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 42 | 11,03 | 1.827 | 1.869 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 11 | 12,59 | 2.085 | 2.096 |
| ТТ | 3,73 | 6 | 0,00 | 0 | 6 |
| Јамско дрво | 6,47 | 11 | 0,00 | 0 | 11 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 12 | 17,48 | 2.895 | 2.906 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 3.772 | 3.772 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 116 | 76,21 | 12.620 | 12.736 |
| Отпадак | 29,21 | 48 | 23,79 | 3.940 | 3.988 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 164 | 100,00 | 16.560 | 16.724 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 40 | 0,00 | 0 | 40 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 1.714 | 3,03 | 252 | 1.965 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 3.492 | 7,73 | 642 | 4.134 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 977 | 12,40 | 1.030 | 2.007 |
| ТТ | 6,62 | 1.328 | 0,00 | 0 | 1.328 |
| Јамско дрво | 14,88 | 2.986 | 0,00 | 0 | 2.986 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 403 | 0,00 | 0 | 403 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 2.597 | 18,75 | 1.557 | 4.154 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 2.692 | 2.692 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 13.537 | 74,33 | 6.172 | 19.710 |
| Отпадак | 32,51 | 6.530 | 25,67 | 2.132 | 8.661 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 20.067 | 100,00 | 8.304 | 28.371 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 9 | 0,20 | 160 | 169 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 19 | 2,90 | 2.322 | 2.341 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 27 | 3,90 | 3.123 | 3.150 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 16 | 21,90 | 17.535 | 17.552 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 33.869 | 33.869 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 72 | 71,20 | 57.009 | 57.081 |
| Отпадак | 30,45 | 31 | 28,80 | 23.060 | 23.091 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 103 | 100,00 | 80.069 | 80.172 |

Привредна јединица 13 "ВОЛАР - ЉУБИЈА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 11 | 0,00 | 0 | 11 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 464 | 3,03 | 102 | 565 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 944 | 7,73 | 259 | 1.204 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 264 | 12,40 | 416 | 680 |
| ТТ | 6,62 | 359 | 0,00 | 0 | 359 |
| Јамско дрво | 14,88 | 808 | 0,00 | 0 | 808 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 109 | 0,00 | 0 | 109 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 702 | 18,75 | 629 | 1.331 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 1.087 | 1.087 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 3.662 | 74,33 | 2.492 | 6.154 |
| Отпадак | 32,51 | 1.766 | 25,67 | 861 | 2.627 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 5.428 | 100,00 | 3.353 | 8.781 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 4 | 0,20 | 130 | 134 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 8 | 2,90 | 1.892 | 1.899 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 11 | 3,90 | 2.544 | 2.555 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 7 | 21,90 | 14.285 | 14.292 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 27.592 | 27.592 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 29 | 71,20 | 46.443 | 46.472 |
| Отпадак | 30,45 | 13 | 28,80 | 18.786 | 18.799 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 42 | 100,00 | 65.229 | 65.271 |

3.1.3. Структура дрвних сортимената по општинама

Општина "ГРАДИШКА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 0 | 2,55 | 669 | 669 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 669 | 669 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 0 | 7,23 | 1.897 | 1.897 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 0 | 11,03 | 2.893 | 2.893 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 0 | 12,59 | 3.303 | 3.303 |
| ТТ | 3,73 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Јамско дрво | 6,47 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 0 | 17,48 | 4.586 | 4.586 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 5.976 | 5.976 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 0 | 76,21 | 19.992 | 19.992 |
| Отпадак | 29,21 | 0 | 23,79 | 6.241 | 6.241 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 26.233 | 26.233 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 3 | 0,00 | 0 | 3 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 140 | 3,03 | 210 | 350 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 285 | 7,73 | 535 | 821 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 80 | 12,40 | 859 | 938 |
| ТТ | 6,62 | 109 | 0,00 | 0 | 109 |
| Јамско дрво | 14,88 | 244 | 0,00 | 0 | 244 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 33 | 0,00 | 0 | 33 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 212 | 18,75 | 1.298 | 1.510 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 2.245 | 2.245 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 1.106 | 74,33 | 5.147 | 6.253 |
| Отпадак | 32,51 | 534 | 25,67 | 1.777 | 2.311 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 1.640 | 100,00 | 6.924 | 8.564 |

Општина "КОЗАРСКА ДУБИЦА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 321 | 2,55 | 14.424 | 14.745 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 14.424 | 14.424 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 8.413 | 7,23 | 40.896 | 49.309 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 11.056 | 11,03 | 62.390 | 73.446 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 2.806 | 12,59 | 71.214 | 74.020 |
| ТТ | 3,73 | 1.598 | 0,00 | 0 | 1.598 |
| Јамско дрво | 6,47 | 2.771 | 0,00 | 0 | 2.771 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 283 | 0,00 | 0 | 283 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 3.076 | 17,48 | 98.874 | 101.950 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 128.853 | 128.853 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 30.323 | 76,21 | 431.076 | 461.399 |
| Отпадак | 29,21 | 12.512 | 23,79 | 134.566 | 147.078 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 42.835 | 100,00 | 565.642 | 608.477 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 8 | 0,00 | 0 | 8 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 341 | 3,03 | 210 | 551 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 695 | 7,73 | 536 | 1.231 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 195 | 12,40 | 860 | 1.054 |
| ТТ | 6,62 | 265 | 0,00 | 0 | 265 |
| Јамско дрво | 14,88 | 595 | 0,00 | 0 | 595 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 80 | 0,00 | 0 | 80 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 517 | 18,75 | 1.300 | 1.817 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 2.248 | 2.248 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 2.696 | 74,33 | 5.154 | 7.850 |
| Отпадак | 32,51 | 1.300 | 25,67 | 1.780 | 3.080 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 3.996 | 100,00 | 6.934 | 10.930 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 24 | 0,20 | 41 | 65 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 50 | 2,90 | 593 | 643 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 71 | 3,90 | 797 | 869 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 43 | 21,90 | 4.477 | 4.520 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 8.647 | 8.647 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 188 | 71,20 | 14.554 | 14.742 |
| Отпадак | 30,45 | 83 | 28,80 | 5.887 | 5.970 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 271 | 100,00 | 20.441 | 20.712 |

Општина "КОСТАЈНИЦА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 1 | 2,55 | 3.547 | 3.547 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 3.547 | 3.547 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 24 | 7,23 | 10.055 | 10.080 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 32 | 11,03 | 15.341 | 15.373 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 8 | 12,59 | 17.510 | 17.518 |
| ТТ | 3,73 | 5 | 0,00 | 0 | 5 |
| Јамско дрво | 6,47 | 8 | 0,00 | 0 | 8 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 9 | 17,48 | 24.311 | 24.320 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 31.682 | 31.682 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 88 | 76,21 | 105.993 | 106.081 |
| Отпадак | 29,21 | 36 | 23,79 | 33.087 | 33.123 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 124 | 100,00 | 139.080 | 139.204 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно м ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | м ³ | % | м ³ | |
| Ф | 0,20 | 4 | 0,00 | 0 | 4 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 188 | 3,03 | 58 | 246 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 382 | 7,73 | 149 | 531 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 107 | 12,40 | 238 | 345 |
| ТТ | 6,62 | 145 | 0,00 | 0 | 145 |
| Јамско дрво | 14,88 | 327 | 0,00 | 0 | 327 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 44 | 0,00 | 0 | 44 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 284 | 18,75 | 361 | 645 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 623 | 623 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 1.482 | 74,33 | 1.429 | 2.911 |
| Отпадак | 32,51 | 715 | 25,67 | 494 | 1.209 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 2.197 | 100,00 | 1.923 | 4.120 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно м ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | м ³ | % | м ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 0 | 0,20 | 34 | 34 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 0 | 1,13 | 191 | 191 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 0 | 1,54 | 260 | 260 |
| ТТ | 0 | 0 | 21,86 | 3.700 | 3.700 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 0 | 13,03 | 2.205 | 2.205 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 33,44 | 5.660 | 5.660 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 0 | 71,20 | 12.050 | 12.050 |
| Отпадак | 30,45 | 0 | 28,80 | 4.874 | 4.874 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 16.924 | 16.924 |

Општина "КРУПА НА УНИ"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 0 | 2,55 | 446 | 446 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 446 | 446 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 4 | 7,23 | 1.263 | 1.268 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 6 | 11,03 | 1.927 | 1.933 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 1 | 12,59 | 2.200 | 2.201 |
| ТТ | 3,73 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Јамско дрво | 6,47 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 2 | 17,48 | 3.054 | 3.056 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 3.980 | 3.980 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 16 | 76,21 | 13.315 | 13.331 |
| Отпадук | 29,21 | 6 | 23,79 | 4.157 | 4.163 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 22 | 100,00 | 17.472 | 17.494 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 5 | 3,03 | 0 | 5 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 10 | 7,73 | 0 | 10 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 3 | 12,40 | 0 | 3 |
| ТТ | 6,62 | 4 | 0,00 | 0 | 4 |
| Јамско дрво | 14,88 | 8 | 0,00 | 0 | 8 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 1 | 0,00 | 0 | 1 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 7 | 18,75 | 0 | 7 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 0 | 0 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 37 | 74,33 | 0 | 37 |
| Отпадук | 32,51 | 18 | 25,67 | 0 | 18 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 55 | 100,00 | 0 | 55 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 0 | 0,20 | 33 | 33 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 0 | 2,90 | 480 | 480 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 0 | 3,90 | 646 | 646 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 0 | 21,90 | 3.628 | 3.628 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 7.007 | 7.007 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 0 | 71,20 | 11.794 | 11.794 |
| Отпадак | 30,45 | 0 | 28,80 | 4.770 | 4.770 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 0 | 100,00 | 16.564 | 16.564 |

Општина "НОВИ ГРАД"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЃА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 3 | 2,55 | 7.846 | 7.849 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 7.846 | 7.846 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 68 | 7,23 | 22.246 | 22.314 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 89 | 11,03 | 33.939 | 34.028 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 23 | 12,59 | 38.739 | 38.761 |
| ТТ | 3,73 | 13 | 0,00 | 0 | 13 |
| Јамско дрво | 6,47 | 22 | 0,00 | 0 | 22 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 2 | 0,00 | 0 | 2 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 25 | 17,48 | 53.785 | 53.810 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 70.093 | 70.093 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 244 | 76,21 | 234.494 | 234.738 |
| Отпадак | 29,21 | 100 | 23,79 | 73.201 | 73.301 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 344 | 100,00 | 307.695 | 308.039 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 39 | 0,00 | 0 | 39 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 1.651 | 3,03 | 368 | 2.018 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 3.363 | 7,73 | 938 | 4.301 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 941 | 12,40 | 1.504 | 2.446 |
| ТТ | 6,62 | 1.280 | 0,00 | 0 | 1.280 |
| Јамско дрво | 14,88 | 2.876 | 0,00 | 0 | 2.876 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 389 | 0,00 | 0 | 389 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 2.501 | 18,75 | 2.275 | 4.776 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 3.933 | 3.933 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 13.040 | 74,33 | 9.018 | 22.058 |
| Отпадак | 32,51 | 6.290 | 25,67 | 3.114 | 9.404 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 19.330 | 100,00 | 12.132 | 31.462 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 8 | 0,20 | 209 | 216 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 16 | 2,90 | 3.025 | 3.041 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 23 | 3,90 | 4.068 | 4.091 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 14 | 21,90 | 22.843 | 22.857 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 44.122 | 44.122 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 61 | 71,20 | 74.267 | 74.328 |
| Отпадак | 30,45 | 27 | 28,80 | 30.040 | 30.067 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 88 | 100,00 | 104.307 | 104.395 |

Општина "ОШТРА ЛУКА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 3 | 2,55 | 5.627 | 5.630 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 5.627 | 5.627 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 72 | 7,23 | 15.955 | 16.026 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 94 | 11,03 | 24.340 | 24.434 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 24 | 12,59 | 27.782 | 27.806 |
| ТТ | 3,73 | 14 | 0,00 | 0 | 14 |
| Јамско дрво | 6,47 | 24 | 0,00 | 0 | 24 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 2 | 0,00 | 0 | 2 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 26 | 17,48 | 38.573 | 38.599 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 50.269 | 50.269 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 258 | 76,21 | 168.173 | 168.432 |
| Отпадак | 29,21 | 107 | 23,79 | 52.498 | 52.604 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 365 | 100,00 | 220.671 | 221.036 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | Укупно m ³ |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 38 | 0,00 | 0 | 38 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 1.630 | 3,03 | 319 | 1.949 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 3.321 | 7,73 | 814 | 4.136 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 930 | 12,40 | 1.306 | 2.236 |
| ТТ | 6,62 | 1.264 | 0,00 | 0 | 1.264 |
| Јамско дрво | 14,88 | 2.840 | 0,00 | 0 | 2.840 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 384 | 0,00 | 0 | 384 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 2.470 | 18,75 | 1.975 | 4.445 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 3.415 | 3.415 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 12.877 | 74,33 | 7.830 | 20.707 |
| Отпадак | 32,51 | 6.212 | 25,67 | 2.704 | 8.916 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 19.089 | 100,00 | 10.534 | 29.623 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 6 | 0,20 | 186 | 191 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 12 | 2,90 | 2.694 | 2.706 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 17 | 3,90 | 3.622 | 3.640 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 10 | 21,90 | 20.341 | 20.352 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 39.290 | 39.290 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 45 | 71,20 | 66.133 | 66.178 |
| Отпадак | 30,45 | 20 | 28,80 | 26.750 | 26.770 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 65 | 100,00 | 92.883 | 92.948 |

Град "ПРИЈЕДОР"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Чегинари | | Лишћари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,75 | 369 | 2,55 | 11.480 | 11.850 |
| Л | 0,00 | 0 | 2,55 | 11.480 | 11.480 |
| ПТ ₁ | 19,64 | 9.675 | 7,23 | 32.550 | 42.225 |
| ПТ ₂ | 25,81 | 12.714 | 11,03 | 49.658 | 62.372 |
| ПТ ₃ | 6,55 | 3.227 | 12,59 | 56.681 | 59.908 |
| ТТ | 3,73 | 1.837 | 0,00 | 0 | 1.837 |
| Јамско дрво | 6,47 | 3.187 | 0,00 | 0 | 3.187 |
| Ситно техничко дрво | 0,66 | 325 | 0,00 | 0 | 325 |
| Целулозно дрво | 7,18 | 3.537 | 17,48 | 78.696 | 82.233 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 22,78 | 102.557 | 102.557 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 70,79 | 34.871 | 76,21 | 343.103 | 377.974 |
| Отпадак | 29,21 | 14.389 | 23,79 | 107.104 | 121.493 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 49.260 | 100,00 | 450.207 | 499.467 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| Ф | 0,20 | 87 | 0,00 | 0 | 87 |
| Л | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| ПТ ₁ | 8,54 | 3.696 | 3,03 | 748 | 4.444 |
| ПТ ₂ | 17,40 | 7.530 | 7,73 | 1.908 | 9.438 |
| ПТ ₃ | 4,87 | 2.107 | 12,40 | 3.061 | 5.169 |
| ТТ | 6,62 | 2.865 | 0,00 | 0 | 2.865 |
| Јамско дрво | 14,88 | 6.439 | 0,00 | 0 | 6.439 |
| Ситно техничко дрво | 2,01 | 870 | 0,00 | 0 | 870 |
| Целулозно дрво | 12,94 | 5.600 | 18,75 | 4.629 | 10.228 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 32,42 | 8.004 | 8.004 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 67,49 | 29.193 | 74,33 | 18.350 | 47.542 |
| Отпадак | 32,51 | 14.081 | 25,67 | 6.337 | 20.419 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 43.274 | 100,00 | 24.687 | 67.961 |

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

| НАЗИВ СОРТИМЕНАТА | ВРСТА ДРВЕЋА | | | | Укупно m ³ |
|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------|
| | Четинари | | Лишњари | | |
| | % | m ³ | % | m ³ | |
| ПТ ₁ | 8,77 | 15 | 0,20 | 361 | 376 |
| ПТ ₂ | 18,40 | 32 | 2,90 | 5.231 | 5.263 |
| ПТ ₃ | 26,37 | 46 | 3,90 | 7.035 | 7.081 |
| Целулозно дрво | 16,01 | 28 | 21,90 | 39.503 | 39.532 |
| Огревно дрво | 0,00 | 0 | 42,30 | 76.301 | 76.301 |
| УКУПНО СОРТИМЕНТИ | 69,55 | 122 | 71,20 | 128.431 | 128.554 |
| Отпадак | 30,45 | 54 | 28,80 | 51.950 | 52.003 |
| УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА | 100,00 | 176 | 100,00 | 180.381 | 180.557 |

3.1.4. Приказ основне технологије и средстава рада

Избор технологије рада у шумарству зависи од низа фактора, а најзначајнији су начин обнове шума и купираности терена. Прије него што се приступи избору технологије која долази у обзир за примјену у нашој шумарској пракси, потребно је размотрити нека питања од општег значаја. Основни задатак при газдовању шумама, је да се уведе таква технологија, која одговара природним и радним условима, да се примјеном науке и праксе постигне максимална продукција дрвета уз што је могуће мање производне трошкове. Да би се тај циљ остварио потребно је постићи оптималну отвореност шума путевима, а самим тим обезбједити економично и безбједно сакупљање дрвета и привлачење до извозног пута. Подјелом састојина на радна поља, омогућава се повећана прегледност узгојно-техничких мјера и безштетно сакупљање дрвета са појединих мјеста у састојини.

Газдовање главним дијелом шума тј. природним економским шумама, задржало је дуго карактер класичног шумарства, чија је технологија почивала на анималној сточној вучи, извлачењу и транспорту дрвета. Због недостатка мануелне радне снаге, код нас и у свијету, неминовно се приступило механизацији технолошких процеса у свим фазама рада у шумарству. Циљ механизације радова је да се постепено све фазе механизују, рад шумарских радника хуманизује и створе услови за безбједан рад у свим фазама при производњи дрвних сортимената.

План потребних средстава рада за реализацију планиране производње произилази из количине и структуре сортимената, те потребног времена реализације на основу техничких норми рада у искоришћавању шума. За наредни уређајни период да би се остварила планирана производња дрвних сортимената потребна су слjedeћа средства рада:

| ПЛАН ПОТРЕБНИХ СРЕДСТАВА РАДА | | | | |
|-------------------------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|
| ВРСТА РАДА | СОРТИМЕНАТА | СРЕДСТВА | ГОДИШЊИ | ПОТРЕБНО |
| | ГОДИШЊЕ | РАДА | УЧИНАК | СРЕДСТАВА |
| | m ³ | врста | m ³ | годишње (кол.) |
| Сјеча и израда | 179.948 | Моторна пила | 1.470 | 122 |
| Извоз обловине | 120.055 | Зглобни трактор | 6.100 | 20 |
| Износ простор. дрвета | 59.640 | Анимал | 1.260 | 47 |

У циљу заштите стабала при сјечи и изради сортимената предлаже се сортиментна метода рада, у организацији један сјекач плус један помоћник. Извоз дрвних сортимената по унапријед пројектованим тракторским влакама потребно је обавити уз примјену зглобних трактора. За износ дрвних сортимената (просторног дрвета) потребно је ангажовати самарицу или трактор гдје постоје услови за његову примјену.

3.1.5. План коришћења осталих шумских производа

Према члану 2 став 1. Правилника о условима коришћења осталих шумских производа и начину сакупљања њихових надокнада („Службени гласник Републике Српске“, бр. 08/10 и 97/13) „Под осталим шумским производима сматрају се сви биотички производи, осим шумских дрвних сортимената, који могу да се сакупљају за исхрану и/или трговину, а односе се на: самоникло шумско биље, производе животињског поријекла и производе неживе природе који се налазе у шуми и на шумском земљишту“.

Члан 3 став 1. истог правилника гласи „Корисник шума и шумског земљишта у својини Републике има право коришћења осталих шумских производа уз надокнаду од 3 % продајне цијене производа коју издваја на посебан рачун корисника шума и шумског

земљишта у својини Републике, а коју је обавезан усмјерити за ревитализацију осталих шумских производа на локалитете са којих они потичу“.

У наредном уређајном периоду потребно је истражити могућности сакупљања и производње осталих шумских производа, те у оквиру извођачких пројеката покушати плански организовати ову производњу, а с обзиром да се на овом шумскопривредном подручју, као и у већини других, врло мало пажње поклања овом виду остваривања прихода и ангажовања додатне радне снаге.

Откупне цијене осталих шумских производа омогућавају (уз добру организацију, рационално сакупљање, сушење, дистрибуцију) додатну зараду у шумарству. Свакако да се бављење пословима на сакупљању, сушењу, доради и дистрибуцији љековитог биља, шумских плодова, гљива и осталог, захтјева озбиљан стручан и организован рад, па у том смислу треба сачинити посебан програм који би углавном обухватио:

- избор комерцијалних врста љековитог биља, гљива и осталих шумских производа са којима располаже шумскопривредно подручје,
- избор локације за откуп и ускладиштење и
- израда организације и систематизације радних мјеста.

Искоришћавањем осталих шумских производа, пружа се могућност упошљавања инвалида рада и радника са преосталом радном способношћу, којих у свим организационим дијеловима предузећа има релативно доста.

У складу са законском регулативом на овом шумскопривредном подручју може се вршити:

- сакупљање разних шумских плодова,
- сакупљање љековитог биља,
- сакупљање јестивих гљива и
- производња сјемена из сјеменских састојина

Економска вриједност која би се остварила производњом осталих шумских производа није безначајна. Посебан значај ова дјелатност има по питању рјешавања технолошких вишкова, као и запошљавање нове радне снаге у оквиру шумског газдинства.

Међутим, у протеклом уређајном периоду на овом подручју није вршено организовано сакупљање осталих шумских производа. У току је израда пројекта за производњу етеричних уља.

3.1.5.1. Потенцијалне могућности коришћења љековитог биља

Основ животне средине на овом шумскопривредном подручју чине природни ресурси шумског дрвећа, грмља и приземне вегетације. Они заједно као шумски екосистем представљају значајну природну, а у исто вријеме и производну категорију која је од општег и посебног интереса за привредни развој овог подручја.

У складу са законском регулативом за наредних 10 година потребно је предвидјети динамику коришћења ових природних ресурса. План коришћења љековитог и ароматичног биља углавном ће зависити од сљедећих фактора:

- распрострањеност, бројност и учесталост љековитог и ароматичног биља,
- способност репродукције, односно степен учесталости и обнове и
- бројност функција и непосредна корист од љековитог и ароматичног биља.

При последњем уређивању шума није вршено утврђивање бројности љековитог биља на репрезентативним узорцима, али је евидентирана учесталост и распрострањеност на основу окуларног запажања. На основу ових података запажена је и дјелимично утврђена појава сљедећих врста љековитог и ароматичног биља, приказана у наредној табели:

| Латински назив | Народни назив | Употреба дијелова |
|--------------------------------|------------------|-----------------------|
| <i>Hypericum perforatum L.</i> | Кантарион | Стабло и цвијет |
| <i>Allium ursinum L.</i> | Дивљи лук | Стабо и гомољ |
| <i>Achillea millefolium</i> | Хајдучка трава | Стабло и цвијет |
| <i>Thymus serpyllum L.</i> | Мајчина душица | Стабло и цвијет |
| <i>Asperula odorata</i> | Лазаркиња | Стабло и цвијет |
| <i>Rubus hirtus w.et.k.</i> | Купина | Корјен, стабло и плод |
| <i>Juniperus communis</i> | Смрека, вења | Плод |
| <i>Crataegus monogyna L.</i> | Глог | Плод |
| <i>Erythraea centaureum</i> | Кичица | Стабло и цвијет |
| <i>Corylus avellana L.</i> | Љеска | Плод |
| <i>Atropa belladonna</i> | Велебиље, буника | Стабло и лист |
| <i>Urtica dioica</i> | Коприва | Коријен и лист |

Поред ових врста постоје и многе друге, али овдје смо издвојили само оне које су запажене као чешће. Наведене биљне врсте налазе се на њиховим природним стаништима и јављају се појединачно или у већим групама. Познато је да биљке у току године не садрже исте количине љековитих материја, већ се њихов садржај у току њиховог раста и развоја мјења. Тако се лист сабира у току цвјетања, дакле у вријеме када садрже највише активних материја. Подземни дијелови биљака, а посебно коријен вади се у јесен, на крају вегетационог периода, када је садржај активних материја највећи.

Без детаљне хемијске анализе и лабораторијског испитивања љековитих својстава љековитог биља, не могу се правилно утврдити вриједности и љековита својства наведеног биља. Односно, прије него што се приступи сакупљању љековитог биља потребно је урадити припремне радове као што су:

- избор комерцијалних врста љековитог биља,
- избор локације за откуп и ускладиштење,
- избор локације за подизање сушаре и
- начин транспорта до прерађивача.

3.1.5.2. Корисне врсте гљива и њихове производне могућности

Потенцијалне могућности сакупљања и производње јестивих гљива на овом шумскопривредном подручју, научно нису довољно истражене. Међутим, заступљеност јестивих гљива на овом подручју је значајна.

Користећи научне радове и објављену стручну литературу, утврђено је дјелимично потенцијал јестивих гљива на овом шумскопривредном подручју, те у зависности од категорије шума приказане се највредније врсте у следећој табели:

ПРЕГЛЕД ЈЕСТИВИХ ГЉИВА ПО КАТЕГОРИЈАМА ШУМА

| КАТЕГОРИЈА ШУМА | ЛАТИНСКИ НАЗИВ | НАРОДНИ НАЗИВ |
|-------------------------|--|---|
| <i>Fagetum montanum</i> | <i>Boletus edulis</i> Bull. <i>Boletus aestivalis</i> Poul. <i>Centharellus cibarius</i> Fr. <i>Lactarius piperatus</i> L. <i>Amanita rubescens</i> Pers. <i>Macrolepiota prominens</i> | прави вргањ, вргањ прољетни вргањ лисичарка, мљечница, бисерка, бисерница бијела сунчаница |
| <i>Abieto- Fagetum</i> | <i>Boletus edulis</i> Bull. <i>Laccinum</i> sp. <i>Boletus aureus</i> Bul.ex.Fr. <i>Rusula vesca</i> Fr. | прави вргањ, вргањ вргањ црни вргањ јестива красница |

На подручју постоји могућност присуства и отровних гљива. Прије него што се приступи сакупљању јестивих гљива, треба да упознамо отровне гљиве, као што су зелена пупавка (*Amanita phalloides*), која се јавља најчешће у храстовим и буковим шумама. Поред ње на овом подручју постоји могућност присуства отровног вргања, *Boletus satanas* (лудара, бљутавка), који се најчешће јавља у буковим и храстовим шумама. Њено природно станиште су најчешће приморски крајеви, али може се јављати и у континенталном подручју.

Зелена пупавка узрокује око 95 % свих тровања од стране гљива са смртоносним исходом. Први знаци тровања уочавају се касно, зато је љубитељима гљива потребно организовати стручна и научна предавања, о начину сакупљања и детерминацији јестивих гљива.

Материјална корист од организованог сакупљања гљива је велика и позната, па је зато потребно урадити квалитетне програме у циљу коришћења ових природних потенцијала.

4. ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА

План шумскоузгојних радова, као и сви други планови газдовања, по врсти и обиму за шумскопривредно подручје у наредном уређајном периоду од 01.01.2019. до 31.12.2028. године је производ стања шума и шумског земљишта, циљева газдовања по газдинским класама, утврђеног обима сјеча и важећих законских прописа.

На основу предњих поставки утврђен је и у наредном излагању приказан план шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје, газдинске класе, привредне јединице и подручје општина.

4.1. Врста и обим шумскоузгојних радова

4.1.1. Врста шумскоузгојних радова

Полазећи од стања шума и циљева газдовања шумама на овом шумскопривредном подручју предвиђене су слjedeће врсте шумскоузгојних радова:

- **Пошумљавање садњом садница**

Под термином пошумљавање подразумијева се садња садница или сјетва сјемена уз претходно обављене припремне радове (крчење, изношење или спаљивање грањевине, припрема земљишта и евентуално ђубрење), а обављаће се у слjedeћим категоријама шума:

- ✓ у високим шумама са природном обновом у циљу комплетирања природне обнове,
- ✓ у изданачким шумама након чистих сјеча и
- ✓ у шибљацима и голетима подесним за пошумљавање.

- **Њега шумских култура**

Њега шумских култура обухвата све активности на њези култура које ће бити подигнуте у наредном уређајном периоду, као и у класама старости шумских култура испод 1/5 опходње.

- **Попуњавање шумских култура**

Врше се ако је неуспјех пошумљавања послије прве године од оснивања већи од 20% или ако су се посушиле саднице у већој групи на некој површини у култури, а попуњавање шумских култура планира се до 10 % пошумљених површина. Стварне површине за попуњавање утврдиће се према записницима Комисије за колаудацију.

- **Њега природних састојина**

Њега природних састојина обухвата све прореди у развојним фазама од летвењака до зрелих састојина за сјечу по принципу позитивне селекције. Њега природних састојина проводи се редовним сјечама у оквиру предвиђеног система газдовања.

- **Природно обнављање састојина**

Узгојне мјере које се изводе у фази процеса природног обнављања шума са циљем да се на сјечини обезбједе повољни услови за клијање сјемена и развој подмлатка.

Под природним обнављањем шума подразумијева се постепено уклањање – сјеча старих стабала чиме се састојина разрјеђује и стварају се повољни услови за подмлађивање, појаву и опстанак подмлатка. Међутим, за успјешно природно

обнављање органска мртва шумска простирка мора бити добро разложена, а закоровљеност треба свести на минимум. Сјеме које падне са стабала мора да успостави контакт са земљиштем.

- **Њега природног подмлатка**

Њега природног подмлатка планира се на површинама гдје је природно обнављање (подмлађивање) успјело, а спроводи се освјетљавањем у циљу разређивања прегустог склопа и регулисања састава састојине, и уклањањем приземне флоре и жбуња и сјечом фенотипски лоших и оштећених јединки.

- **Њега избојака и изданака питомог кестена**

Односи се на изданачке шуме питомог кестена у којим се питоми кестен обнавља чистом сјечом. Врши се, док су избојци стари једну или двије године, уклањањем оштећених, деформисаних или слабо ревијених избојака, а остављањем фенотипски најквалитетнијих. Обавља се воћарским маказама у рано прољеће, у вријеме мировања вегетације.

4.1.2. Обим шумскоузгојних радова

Обим шумскоузгојних радова планиран је на основу сљедећих елемената:

- У високим шумама са природном обновом у циљу комплетирања природне обнове на укупној површини од 65,93 хектар потребно је извршити **пошумљавање** садњом одговарајућих садница. Попуњавање се планира на 10 % површине, односно на 6,59 хектара.
- На површинама, у шумским културама, са којих су уклоњена стабла након штета изазваних дјеловањем олујних вјетрова (голети), у прољеће 2018. године, у ПЈ Козара - Мљечаница и ПЈ Козара Приједорска планирано је **пошумљавање** на укупној површини од 86,24 хектара, попуњавање се планира на 10 % површине, односно на 8,62 хектара.
- Радови који се планирају из средстава проширене репродукције шума или из неутрошених средстава просте репродукције шума обухватају **пошумљавање голети** подесних за пошумљавање и газдовање на укупној површини од 231,30 хектара. Попуњавање се планира на 10 % површине или на 23,13 хектара.
- Обим радова на **њези шумских култура** обухвата укупну површину од 402,15 хектара и то:
 - површину постојећих шумских култура испод таксационог прага, површина 18,21 хектар,
 - површине у високим шумама, након комплетирања природне обнове, 65,93 хектара.
 - површину шумских култура подигнуте након санације штета од олујног вјетра, површина 86,24 хектара
 - површину шумских култура које се планирају подићи средствима проширене репродукције (или из неутрошених средстава просте репродукције) у наредном уређајном периоду на укупној површини од 231,77 хектара.
- Радови који се односе на **његу избојака и изданака у изданачким шумама питомог кестена** планирани су на површини од 51,46 хектара.

У складу са наведеним елементима планиране су врсте и обим шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје, за газдинске класе и за привредне јединице.

4.1.3. План шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје

ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА

ПРОСТА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА

План шумскоузгојних радова у високим шумама са природном обновом

| Газдинска класа | Површина газдинске класе (ha) | Природна обнова састојина | Њега природних састојина | Комплетирање природне обнове | | | Њега природног подмлатка** |
|-----------------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------------|
| | | | | Вјештачко обнављање (пошумљавање) | Попуњавање | Њега садница након пошумљавања | |
| хектара | | | | | | | |
| 1101 | 8.658,49 | 865,85 | 7.792,64 | 17,32 | 1,73 | 17,32 | 865,85 |
| 1102 | 4.596,84 | 459,68 | 4.137,16 | 18,39 | 1,84 | 18,39 | 459,68 |
| 1104 | 6.057,51 | 605,75 | 5.451,76 | 12,12 | 1,21 | 12,12 | 605,75 |
| 1111 | 60,90 | 6,09 | 54,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,09 |
| 1206 | 4.352,76 | 435,28 | 3.917,48 | 8,71 | 0,87 | 8,71 | 435,28 |
| 1403 | 784,38 | 78,44 | 705,94 | 7,84 | 0,78 | 7,84 | 78,44 |
| 1416 | 1.560,67 | 156,07 | 1.404,60 | 1,56 | 0,16 | 1,56 | 156,07 |
| Укупно | 26.071,55 | 2.607,16 | 23.464,40 | 65,93 | 6,59 | 65,93 | 2.607,16 |

План шумскоузгојних радова у шумским културама

| | | | | | | | |
|---------------|-----------------|---|---|---|---|--------------|---|
| 3106 | 1.025,59 | - | - | - | - | 10,76 | - |
| 3110 | 12,05 | - | - | - | - | - | - |
| 3122 | 179,55 | - | - | - | - | 0,93 | - |
| 3164 | 445,42 | - | - | - | - | - | - |
| 3201 | 303,40 | - | - | - | - | - | - |
| 3224 | 89,44 | - | - | - | - | - | - |
| 3225 | 289,27 | - | - | - | - | 3,36 | - |
| 3336 | 271,17 | - | - | - | - | - | - |
| 3405 | 1,20 | - | - | - | - | 1,20 | - |
| 3501 | 1,95 | - | - | - | - | - | - |
| 3502 | 1,96 | - | - | - | - | 1,96 | - |
| 3601 | 1,14 | - | - | - | - | - | - |
| 3602 | 133,78 | - | - | - | - | - | - |
| Укупно | 2.755,92 | - | - | - | - | 18,21 | - |

План шумскоузгојних радова на голетима (санација штета од олујних вјетрова)

| | | | | | | | |
|------|-------|---|---|---|---|------|---|
| 5250 | 86,24 | - | - | - | - | 8,62 | - |
|------|-------|---|---|---|---|------|---|

План шумскоузгојних радова у изданацким шумама питомог кестена

| Газдинска класа | Површина | Обнова чистом сјечом | | Њега избојака и изданака |
|-----------------|----------|----------------------|--|--------------------------|
| | | хектара | | |
| 4405 | 393,77 | 51,46 | | 51,46 |

њега култура обухвата вјештачки обновљене површине у високим шумама, у циљу комплетирања природне обнове и његу култура испод таксационог прага,

њега култура изнад таксационог прага обухваћена је планом сјеча, те овдје није посебно наведена

колона **њега природног подмлатка се не односи на посебно планиране површине, већ су то површине на којима је природна обнова састојина успјешна

ПРОШИРЕНА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА

План шумскоузгојних радова за 10 година у хектарима

Голети подесне за пошумљавање

| Газдинска класа | Површина газдинске класе | Пошумљавање | Попуњавање | Њега садница након садње |
|-----------------|--------------------------|---------------|--------------|--------------------------|
| хектара | | | | |
| 5250* | 266,25 | 180,01 | 18,00 | 180,01 |
| 5253 | 51,29 | 51,29 | 5,13 | 51,29 |
| Укупно | 317,54 | 231,30 | 23,13 | 231,30 |

*дио ГК 5250, површине 86,24 хектара, обухваћен је планом шумскоузгојних радова у простој репродукцији

ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА

ПРОСТА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА

План шумскоузгојних радова у високим шумама са природном обновом по привредним јединицама

| Привредна јединица | Површина високих шума (ha) | Природна обнова састојина | Њега природних састојина | Комплетирање природне обнове | | | Њега природног подмлатка |
|--------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------------|--------------------------|
| | | | | Вјештачко обнављање (пошумљавање) | Попуњавање | Њега садница након пошумљавања | |
| хектара | | | | | | | |
| 01 Просара | 2.705,16 | 270,52 | 2.434,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 270,52 |
| 02 Козара - Мљечаница | 8.232,85 | 823,29 | 7.409,57 | 8,25 | 0,83 | 8,25 | 823,29 |
| 03 Пастирево | 4.606,84 | 460,68 | 4.146,16 | 13,85 | 1,39 | 13,85 | 460,68 |
| 04 Новске шуме | 3.391,50 | 339,15 | 3.052,35 | 6,80 | 0,68 | 6,80 | 339,15 |
| 05 Војскова | 143,51 | 14,35 | 129,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14,35 |
| 06 Јапра | 1.913,89 | 191,39 | 1.722,50 | 3,84 | 0,38 | 3,84 | 191,39 |
| 07 Мајданске планине | 1.095,54 | 109,55 | 985,99 | 12,08 | 1,21 | 12,08 | 109,55 |
| 08 Кумбаруша Приједорска | 405,51 | 40,55 | 364,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40,55 |
| 09 Кумбаруша Оштра Лука | 856,27 | 85,63 | 770,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 85,63 |
| 10 Козица - Мулеж | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 Козара Врбашка | 2.338,95 | 233,90 | 2.105,06 | 21,10 | 2,11 | 21,10 | 233,90 |
| 12 Козара Приједорска | 305,01 | 30,50 | 274,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30,50 |
| 13 Волар - Љубија | 76,52 | 7,65 | 68,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,65 |
| Укупно | 26.071,55 | 2.607,16 | 23.464,40 | 65,93 | 6,59 | 65,93 | 2.607,16 |

| План шумскоузгојних радова у шумским културама испод таксационог прага по привредним јединицама | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------------|------------|--------------|--------------------------|
| Привредна јединица | Површина шумских култура (ha) | Природна обнова састојина | Њега природних састојина | Комплетирање природне обнове | | | Њега природног подмлатка |
| | | | | Вјештачко обнављање (пошумљавање) | Попуњавање | Њега култура | |
| 01 Просара | 183,23 | - | - | - | - | 2,58 | - |
| 02 Козара - Мљечаница | 290,97 | - | - | - | - | - | - |
| 03 Пастирево | 380,22 | - | - | - | - | 1,96 | - |
| 04 Новске шуме | 236,02 | - | - | - | - | - | - |
| 05 Војскова | 0,30 | - | - | - | - | 0,30 | - |
| 06 Јапра | 125,20 | - | - | - | - | 0,62 | - |
| 07 Мајданске планине | 58,16 | - | - | - | - | - | - |
| 08 Кумбаруша Приједорска | 191,70 | - | - | - | - | 0,93 | - |
| 09 Кумбаруша Оштра Лука | 397,92 | - | - | - | - | - | - |
| 10 Козица - Мулеж | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 Козара Врбашка | 101,14 | - | - | - | - | - | - |
| 12 Козара Приједорска | 555,71 | - | - | - | - | 8,76 | - |
| 13 Волар - Љубија | 235,35 | - | - | - | - | 3,06 | - |
| Укупно | 2.755,92 | - | - | - | - | 18,21 | - |

| План шумскоузгојних радова на голетима (санација штета од олујних вјетрова) | | | |
|---|--------------|-------------|--------------|
| Привредна јединица | Пошумљавање | Попуњавање | Њега култура |
| хектара | | | |
| 02 Козара - Мљечаница | 22,38 | 2,24 | 22,38 |
| 12 Козара Приједорска | 63,86 | 6,39 | 63,86 |
| Укупно | 86,24 | 8,62 | 86,24 |

| План шумскоузгојних радова у изданацким шумама питомог кестена | | | |
|--|----------|----------------------|--------------------------|
| 03 Пастирево | | | |
| Газдинска класа | Површина | Обнова чистом сјечом | Њега избојака и изданака |
| хектара | | | |
| 4405 | 342,40 | 51,46 | 51,46 |

ПРОШИРЕНА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА

| План шумскоузгојних радова на голетима подесним за пошумљавање по привредним јединицама | | | |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|
| Привредна јединица | Пошумљавање | Попуњавање | Њега култура |
| хектара | | | |
| 01 Просара | - | - | - |
| 02 Козара - Мљечаница | 53,11 | 5,31 | 53,11 |
| 03 Пастирево | 19,86 | 1,99 | 19,86 |
| 04 Новске шуме | 12,17 | 1,22 | 12,17 |
| 05 Војскова | 110,86 | 11,09 | 110,86 |
| 06 Јапра | 0,56 | 0,06 | 0,56 |
| 07 Мајданске планине | - | - | - |
| 08 Кумбаруша Приједорска | - | - | - |
| 09 Кумбаруша Оштра Лука | - | - | - |
| 10 Козица - Мулеж | 32,93 | 3,29 | 32,93 |
| 11 Козара Врбашка | - | - | - |
| 12 Козара Приједорска | 1,81 | 0,18 | 1,81 |
| 13 Волар - Љубија | - | - | - |
| Укупно | 231,30 | 23,13 | 231,30 |

ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА ПО ОПШТИНАМА / ГРАДОВИМА**ПРОСТА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА**

| План шумскоузгојних радова у високим шумама са природном обновом по општинама / градовима | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|--|---|--|-------------------|---|---|
| Општина / Град | Површина високих шума (ha) | Природна обнова састојина | Њега природних састојина | Комплетирање природне обнове | | | Њега природног подмлатка |
| | | | | Вјештачко обнављање (пошумљавање) | Попуњавање | Њега садница након пошумљавања | |
| хектара | | | | | | | |
| Градишка | 403,50 | 40,35 | 363,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40,35 |
| Козарска Дубица | 7.556,18 | 755,618 | 6.800,562 | 7,51 | 0,75 | 7,51 | 755,618 |
| Костајница | 2.148,39 | 214,839 | 1.933,551 | 6,40 | 0,64 | 6,40 | 214,839 |
| Крупа на Уни | 275,85 | 27,585 | 248,265 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27,585 |
| Нови Град | 5.197,88 | 519,788 | 4.678,092 | 10,33 | 1,03 | 10,33 | 519,788 |
| Оштра Лука | 3.733,36 | 373,336 | 3.360,024 | 14,84 | 1,48 | 14,84 | 373,336 |
| Приједор | 6.756,39 | 675,639 | 6.080,751 | 26,85 | 2,69 | 26,85 | 675,639 |
| Укупно | 26.071,55 | 2.607,155 | 23.464,395 | 65,93 | 6,59 | 65,93 | 2.607,155 |

| План шумскоузгојних радова у шумским културама испод таксационог прага по општинама / градовима | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------------|------------|--------------|--------------------------|
| Општина / Град | Површина шумских култура (ha) | Природна обнова састојина | Њега природних састојина | Комплетирање природне обнове | | | Њега природног подмлатка |
| | | | | Вјештачко обнављање (пошумљавање) | Попуњавање | Њега култура | |
| Градишка | 109,26 | - | - | - | - | - | - |
| Козарска Дубица | 173,84 | - | - | - | - | 2,58 | - |
| Костајница | 64,43 | - | - | - | - | 1,96 | - |
| Крупа на Уни | 2,32 | - | - | - | - | 0,30 | - |
| Нови Град | 548,84 | - | - | - | - | - | - |
| Оштра Лука | 579,26 | - | - | - | - | 0,62 | - |
| Приједор | 1.277,97 | - | - | - | - | 12,75 | - |
| Укупно | 2.755,92 | - | - | - | - | 18,21 | - |

| План шумскоузгојних радова на голетима (санација штета од олујних вјетрова) по општинама / градовима | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------------|------------|--------------|--------------------------|
| Општина / Град | Површина шумских култура (ha) | Природна обнова састојина | Њега природних састојина | Комплетирање природне обнове | | | Њега природног подмлатка |
| | | | | Вјештачко обнављање (пошумљавање) | Попуњавање | Њега култура | |
| Приједор | 86,24 | - | - | - | - | 8,62 | - |

| План шумскоузгојних радова у изданацким шумама питомог кестена | | | |
|--|----------|------------------------------|--------------------------|
| Костајница | | | |
| Газдинска класа | Површина | Обнова чистом сјечом хектара | Њега избојака и изданака |
| 4405 | 257,69 | 51,46 | 51,46 |

ПРОШИРЕНА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА

| План шумскоузгојних радова на голетима подесним за пошумљавање по општинама / градовима | | | |
|---|---------------|--------------|---------------|
| Општина / Град | Пошумљавање | Попуњавање | Њега култура |
| хектара | | | |
| Градишка | - | - | - |
| Козарска Дубица | 54,43 | 5,44 | 54,43 |
| Костајница | 2,36 | 0,24 | 2,36 |
| Крупа на Уни | 82,19 | 8,22 | 82,19 |
| Нови Град | 54,13 | 5,41 | 54,13 |
| Оштра Лука | 33,49 | 3,35 | 33,49 |
| Приједор | 4,70 | 0,47 | 4,70 |
| Укупно | 231,30 | 23,13 | 231,30 |

4.2. Извођење шумскоузгојних радова

Чланом 17. став 1. Закона о шумама прописано је: "Шумама се газдује на основу шумскопривредних основа и извођачких пројеката".

Чланом 24. став 2. истог закона "Извођачки пројекат садржи: све радове по обиму и мјесту, податке о времену почетка и завршетка радова, бруто дозначеним дрвним масама, сортиментном нападу, технолошком поступку, економску анализу, карту одјела са учртаним одсјецима, важнијим објектима, постојећим и пројектованим саобраћајницама".

Извршење плана шумскоузгојних радова по основу прости репродукције има обавезујући карактер.

Радови по основу проширене репродукције се извршавају по додјелим средствима од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, а у случају изостанка средстава намијењених за проширену репродукцију, планирани радови се финансирају из неутрошених средстава прости репродукције.

Реализација плана шумскоузгојних радова обављаће се на следећи начин:

1. У високим шумама са природном обновом вршиће се комплетирање природне обнове садњом садница у складу са техничким циљевима газдовања. План садржи и површине на којима ће се састојине природно обновити, и извршити њега природног подмлатка и њега природних састојина.
2. У шумским културама испод таксационог прага (без процјењене дрвне залихе), на површинама гдје је потребно, проводиће се мјере њега: окопавање, чишћење од корова, уклањање непожељних врста дрвећа, освјетљавање и др. Наведене радове треба проводити у постојећим културама испод таксационог прага, као и на површинама које се пошуме у наредном уређајном периоду.
3. У шумским културама изнад таксационог прага проводиће се проредне сјече на принципима позитивне селекције (предвиђено планом сјеча).
4. На површинама подесним за пошумљавање и газдовање, у складу са предвиђеним циљевима газдовања, потребно је извршити садњу садница на површинама које су претходно припремљене за то. Потребно је садити око 3.000 ком/ха. У зависности од врсте дрвећа и услова станишта на ком се врши пошумљавање број садница се може кориговати. У недостатку одговарајућег садног материјала може се извршити подсијавање са одговарајућим сјеменом површине планиране за вјештачку обнову.
5. Процјењени број садница за пошумљавање, према плану шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје износи:

| | Површина (ha) | Број садница по хектару | Укупан број садница (увећан за 10%)* |
|---|------------------|----------------------------|---|
| КОМПЛЕТИРАЊЕ ПРИРОДНЕ ОБНОВЕ У ВИСОКИМ ШУМАМА | 65,93 | 1500 | 108.785 |
| ПОШУМЉАВАЊЕ ГОЛЕТИ | 231,30 | 3000 | 763.290 |
| ПОШУМЉАВАЊЕ ГОЛЕТИ (ШТЕТЕ ОД ОЛУЖНИХ ВЈЕТРОВА) | 86,24 | 3000 | 284.592 |
| УКУПНО | 383,47 | УКУПНО | 1.156.677 |

*увећање броја садница се односи на саднице за попуњавање, након оцјене успјеха пошумљавања

финансирање пошумљавања за комплетирање природне обнове врши се из средстава прости репродукције, а финансирање пошумљавања голети из средстава проширене репродукције или неутрошених средстава прости репродукције

6. Попуњавање новоподигнутих култура планирано је на 10 % површине, а долази у обзир тек по техничком пријему и оцјени успјеха извршеног пошумљавања.
7. Просјечни трошкови пошумљавања голети, без претходне припреме земљишта, износе око 3.000 - 3.500 КМ/ха, што зависи од цијене рада радника и цијене садница на тржишту.
8. Прашење, окопавање, чишћење од корова и непожељних врста и новоподигнутих култура, проводи се по потреби, а у највећем броју случајева се врши 2-3 пута у току уређајног периода.

Врсте дрвећа са којима ће се вршити попуњавање у високим шумама са природном обновом требају бити одређене присуством основних врста у свакој конкретној састојини, као и техничким циљем. Чланом 7., став 2. "Правилника о елементима и садржају шумскопривредних основа" прецизирано је да *"газдинске класе шумских култура не обухватају групе шумских култура које су подигнуте у састојинама високих шума са природном обновом у циљу комплетирања природне обнове"*.

Евиденцију извршених радова који се односе на комплетирање природне обнове у високим шумама вршити тако да се за свако одјељење, односно одсјек у ком се врши пошумљавање у одговарајућем образцу упишу:

- датум извршених радова,
- координате локације пошумљавања снимљене ГПС уређајем и
- врста и количина садног материјала за сваку конкретну локацију.

Врсте дрвећа са којима ће се вршити пошумљавање на површинама подесним за пошумљавање и газдовање такође морају бити одређене према техничком циљу. Врсте и тип садница и врста сјемена који ће се користити за реализацију плана шумскоузгојних радова биће прецизирани извођачким пројектима.

4.3. План потребних средстава рада за шумскоузгојне радове

Чланом 37. став 1. Закона о шумама, прописано је: "Послове извођења радова у шумарству могу обављати предузећа и друга правна лица која су регистрована за послове искоришћавања шума и услужне дјелатности у шумарству и која посједују лиценцу издату од Министарства".

Правилником о изради шумскопривредних основа дефинисана је и израда плана потребних средстава рада за реализацију шумскоузгојних радова.

Потребна средства рада планирају се на основу врсте и обима шумскоузгојних радова који се требају реализовати у наредном уређајном периоду и важећих норматива рада по средствима рада.

У односу на предходне чињенице урађен је оквирни план потребних средстава за реализацију плана шумскоузгојних радова, који је приказан у сљедећој табели:

| ПОТРЕБНА СРЕДСТВА РАДА ЗА ШУМСКОУЗГОЈНЕ РАДОВЕ | | | | |
|--|-------------------------------------|------|--------|-------------|
| ВРСТА РАДА | ВРСТА ОПРЕМЕ | КОМ. | ЦИЈЕНА | УКУПНО (КМ) |
| Мјере његе, проредне сјече | Моторна тестера | 7 | 239,00 | 1.673,00 |
| | Маказе телескоп | 55 | 22,90 | 1.259,50 |
| | Кратке косе са жељезним косиштем | 6 | 40,00 | 240,00 |
| | Триммер за чишћење | 3 | 379,00 | 1.137,00 |
| | Сјекире | 5 | 19,80 | 99,00 |
| Пошумљавање | Моторни бушач | 1 | 459,00 | 459,00 |
| | Ашови | 6 | 15,40 | 92,40 |
| | Крампице са дршком | 25 | 12,90 | 322,50 |
| | Крампови | 10 | 18,20 | 182,00 |
| Заштита садница | Прскалице | 1 | 45,40 | 45,40 |
| УКУПНО | | | | 5.509,80 |

*цијене и количина средстава потребних за реализацију шумскоузгојних радова су оквирни

5. ПЛАН ЗАШТИТЕ ШУМА

Шуме као најважнији природни екосистем стално су изложене утицају штетних биотских и абиотских утицаја. Нерационална експлоатација шума у многим случајевима је тешко нарушила шумске ауторегулационе заштитне механизме и тиме отворила врата дјеловању читавог ланца негативних фактора средине. Врло често овакви поступци су довели до поремећаја у биоценотском односу, односно преостале шуме данас често представљају поремећене шумске биоценозе. Врло често је ово главни разлог што данашње шуме страдају од разних штетних утицаја (абиотичких и биотичких). Ако желимо сачувати основне вриједности шума на овом шумскопривредном подручју, треба обратити велику пажњу на заштиту и чување шума, јер су оне подложне опасностима од пожара, биљних болести, напада штетних инсеката, штетног дјеловања човјека и др. Појава ових штетних фактора у протеклом уређајном периоду значајно је утицала на здравствено стање шума овог подручја.

Дакле, потребно је благовремено водити прореди, санитарне сјече, успостављање шумског реда, стално постављање и праћење ловних стабала и феромонских клопки.

Такође, сушење шума као стихијски и динамичан процес има за последицу глобалан и трајан поремећај биолошке стабилности шумских екосистема и животне средине у цјелини, неминовно узрокује смањење прираста, производне снаге и квалитета састојина, прерану сјечу, умањење функционалних ефеката функција шума, а у планском и организационом смислу ревизију планова газдовања шумама, концентрацију свих шумско узгојних радова у комплексу захваћеном сушењем, чиме се неминовно увећавају негативни биланси у коришћењу шума.

Поред наведеног важно је напоменути штете изазване од стране човјека, гдје се примјеном тешких трактора јављају оштећења на стаблима и шумском земљишту. Али, примјеном оптималних средстава рада при извлачењу дрвних сортимената, те кретањем машина само по пројектованим тракторским влакама, ове штетне последице се свде на разумну мјеру.

Глобална заштита шума и шумског земљишта у складу са законском регулативом је приоритетна и обавезујућа мјера при управљању и газдовању са природним ресурсима и осталим потенцијалима на подручју. У наредном уређајном периоду проводиће се како превентивне тако и репресивне мјере с основним циљем очувања шумских и других екосистема у што бољем здравственом и природнијем стању.

5.1. Врсте шумских штета и мјере заштите

Шуме на овом подручју представљају објекте од посебног друштвеног значаја и интереса, те њихова заштита и чување су приоритетне мјере у наредном уређајном периоду. Успјешна заштита шума и шумског земљишта може се остварити примјеном научних, у пракси провјерених метода заштите шума и шумског земљишта.

План заштите и чувања шума утврђен је за шумскопривредно подручје као цјелину. План обухвата обим мјера и радова на превентивној и репресивној заштити од бројних и у дјеловању удружених штетних фактора. Полазећи од досадашњих причињених штета и оних које се могу очекивати у наредном периоду, приказани су следећи планови заштите шума и шумског земљишта:

- заштита шума од штетног дјеловања човјека,
- заштита шума од стоке и дивљачи,
- заштита шума од биљних болести, инсеката и других штеточина,
- заштита шума од елементарних непогода и
- заштита шума од пожара.

Планом су утврђени организациони, материјални и кадровски услови који ће се обезбједити за извршење плана заштите и чувања шума на овом шумскопривредном подручју.

5.1.1. Заштита шума од штетног дјеловања човјека

Чување шума се организује као превентивна мјера, да би се сачувала национална добра од отуђивања. Да би се спријечиле бесправне сјече и отуђивање дрвних сортимената, а у складу са законском регулативом (Закон о шумама Републике Српске) израђује се програм заштите и чувања шума, те у том смислу се организује чуварска служба. Ово Шумско газдинство, као и сва газдинства у оквиру Јавног предузећа има већ организовану чуварску службу.

Чуварска служба неопходна је у смислу наведеног закона, да се спријечи пустошење шума. сјеча шума која није одобрена као редован вид обнављања шума, крчење шума, забрани пашарење, жирење, брст, кресање грана, ако шумскопривредном основом није другачије одређено.

Грађани и правна лица која нанесу штету шумама дужни су кориснику шума надокнадити штету према оштетном цјеновнику.

Штете проузроковане бесправним сјечама, документоване у 696 пријава ШГ "Приједор, у претходном уређајном периоду, за Козарачко шумскопривредно подручје су износиле 1.171.978,7258 КМ, односно отуђено је 10.059,04 м³ дрвне запремине. Наведено би требало бити довољан разлог да се чуварска служба на овом подручју квалитетније организује, односно може се констатовати да чуварска служба на овом подручју није организована квалитетно или чувари шума не обављају на професионалан начин свој посао. У наредном периоду чуварска служба се мора квалитетније организовати, односно Шумско газдинство мора предузети све потребне мјере да се количина бесправних сјеча смањи, односно потпуно елиминише.

5.1.2. Заштита шума од стоке и дивљачи

Чланом 62. став 1. Закона о шумама прописано је: „Паша у шумама у својини Републике није дозвољена“. Став 2. истог члана закона каже: „Ако не постоји опасност од угрожавања функција шуме, укључујући биодиверзитет, корисник шума и шумског

земљишта у својини Републике може издати дозволу за пашу, односно жирење, осим за пашу и брст коза, у случајевима:

- када је висина дрвећа таква да им стока не може наносити штету,
- гдје се не врше мелиорациони радови у шумама,
- у којима није у току вјештачко или природно подмлађивање шума,
- гдје се шуме не налазе на земљишту подложном развијавању вјетром, клизању,
- да шуме нису оштећене од пожара и
- да шуме нису издвојене као сјеменски објекти или резервати природе“.

Став 5. истог члана закона каже: „Корисник шуме и шумског земљишта у својини Републике има право наплате пашарине по цјеновнику“

Приступ стоке на пашу, односно жирење и појила кроз дијелове шума у којима није одобрена паша, дозвољен је само за то одређеним путем. Путеве за приступ и прогон стоке на пашу, односно жирење и појило, одређује и обиљежава управљач шума. Међутим, штете од стоке су све мање, а то је последица све мањег броја становника у руралним подручјима, тако да овај проблем и није посебно изражен.

Узгајањем, заштитом, ловљењем и коришћењем дивљачи у шумама у својини Републике Српске, у складу са ловнопривредним основама бави се корисник ловишта, коме је ловиште дато на коришћење. У шуми се могу узгајати само оне врсте дивљачи и у оном броју који не смета правилном газдовању шумама. Повећањем и побољшањем исхране и здравственог стања дивљач у шуми чини незнатне штете, а у супротном причињава велике штете на једногодишњим избојцима младих биљака које користи за исхрану.

5.1.3. Заштита шума од инсеката и биљних болести

Биљне болести могу бити проузроковане различитим штетним факторима. Према њиховој природи болести се дијеле у двије категорије:

- Болести које изазивају абиотички фактори (физичке, хемијске и механичке природе). То су непаразитске и неинфективне болести.
- Болести које узрокују биотички фактори (гљиве, биљни и животињски организми). Ово су паразитске или инфективне болести.

У непаразитске или неинфективне болести убрајају се сви поремећаји који настају утицајем климатских и едафских фактора (температура, свјетлост, влага, отровни гасови, храњиве материје и др.). Паразитске или инфективне болести већином изазивају: гљиве, бактерије, вируси, нематодe, паразитске цвјетнице и неке биљке. Најчешће болести паразитског поријекла јесу оне које проузрокују гљиве. Ове болести се називају микозе. Затим по значају долазе болести које проузрокују бактерије (бактериозе) и најзад болести које изазивају вируси (вирозе). Постоји још категорија болести које проузрокују разне паразитне цвјетнице, ове болести се називају фанерогамне болести.

Мјере борбе против биљних болести могу бити превентивне и репресивне. Превентивним мјерама или мјерама профилаксе спречава се појава неке болести.

Репресивне мјере могу бити ерадикативне и куративне, а примјењују се послије појаве болести.

Ерадикативним мјерама уклањају се заражене биљке или њихови дијелови у циљу редукације инокулума. Оне имају широку примјену у пракси због своје једноставности. Куративним мјерама врши се лијечење обољелих биљака.

Мјере борбе могу бити директне и индиректне. Директне мјере су усмјерене непосредно према патогену, док индиректне нису у непосредној вези са узрочником болести.

Методе борбе против болести шумског дрвећа садрже сљедеће мјере: административне, узгојно-техничке, механичке, физичке, хемијске, биолошке и интегралне. Административне мјере односе се на примјену законске регулативе у области заштите биља коју утврђују поједине земље и међународна заједница у циљу заштите биљака од опасних болести. Узгојно-техничке мјере су избор локалитета за гајење одређене врсте дрвећа, избор система газдовања и начина обнове шума, гајење отпорних врста дрвећа, трајање опходње и хигијена објеката. Механичке мјере обухватају одсјецање и уништавање обољелих биљних дијелова или заражених биљака, уништавање биљних органа у којима презимљује паразит, уништавање спорозоносних органа паразита, уклањање паразита и уништавање прелазних хранитељки. Хемијска средства имају велику примјену и обезбјеђују врло ефикасну превентивну заштиту многобројним врстама биљака од најопаснијих болести.

Најзначајније ентомолошке штеточине на букви су:

Phyllaphis fagi – буквина лисна ваш. При јаком нападу, сисањем сокова долази до сушења младих избојака, карактеристичног повијања листова и обилног лучења медне росе. Нарочито може да буде штетна на сјечинама које се обнављају, као и у расадницима гдје може изазвати и сушење нападнутих биљака.

Cryptococcus fagisuga – буквин штиташ. Насељава одрасла стабла букве. Врло често се јавља у високој бројности, када је стабло букве потпуно прекривено бијелом скрамом, те са дистанце изгледа као да је окречено.

Најзначајније ентомолошке штеточине на смрчи су:

Ips typographus – осмозуби смрчин поткорњак. Типична је секундарна штеточина, јер се при нормалној бројности гнијезди искључиво у физиолошки јако ослабљеним, умирућим стаблима, свјеже посјеченим стаблима или неогуљеној сложеној обловини. Када се пренамножи, постаје типична примарна штеточина и тада напада сва стабла.

Pityogenes chalcographus – шестозуби смрчин поткорњак. Секундарна је штеточина и насељава физиолошки ослабљена стабла и свјежу лежавину. Склон је масовним намножењима и тада се убушује у потпуно здрава стабла. Насељава горње партије са тањом кором и дебље гране.

Најзначајније ентомолошке штеточине на јели су:

Pityokteines curvidens – кривојуби јелин поткорњак. За размножавање женке бирају стабла са дебелом кором. Напада стара стабла. Насељава их од врха ка основи. Бира ивична стабла или стабла на чистинама. Секундаран је, али када се пренамножи напада и потпуно здрава стабла из којих се јавља обилно истицање смоле.

Cryphalus piceae – мали јелин поткорњак. За размножавање тражи материјал са тањом

кором. Његов напад на старијим стаблима започиње од врха и иде ка основи. Ако је његова бројност у шуми ниска, насељаваће физиолошки ослабљена стабла, најчешће она која су заражена имелом, а ако је бројност висока населиће и потпуно здрава стабла, односно понашаће се као примарна штеточина. Најопаснија је врста поткорњака за стабла у доба летвењака.

Најзначајније ентомолошке штеточине на храстовима су:

Cerambyx cerdo – велика храстова стрижибуба, најрадије напада храст, али се може наћи и у дрвету других лишћара. Развија се у правилу у највреднијем доњем делу дебла. Штете су углавном техничке, али и физиолошке природе.

Scolytus intricatus – храстов поткорњак, типична секундарна штеточина, преноси споре гљива из рода *Ophiostoma*, које изазивају сушење стабала.

Tortrix viridana – зелени храстов савијач, прворазредна штеточина храстових шума. Гусјенице се хране храстовим лишћем лужњака, али и медунца и китњака. Јаја полаже у врхове крошњи и склон је масовним намножењима.

Thaumatoroea processionea – хрстов четник, изразита штеточина аутохтоних хрстова и углавном напада старе хрстове шуме. Углавном се јавља са другим дефолијаторима (губаром).

Euproctis chrysorrhoea – жутотрба, полифагна врста, главне штете чине у пролеће када изгризају пупољке или младе листове. Веома озбиљна штеточина. Имају длацице које жаре.

Lymantria dispar – губар, храни се асимилационим органима готово свих дрвенастих и жбунастих врста, па чак и неких зељастих.

Велики значај као проузроковачи оштећења имају штетни биотички чиниоци међу којима велики значај имају болести проузроковане паразитским гљивама.

Најзначајније и најчешће патогене гљиве на букви су:

Nectria galligena - проузрокује вишегодишње, отворене рак ране са концентричним наборима који су по периферији ограничени уздигнутом кором. Плодоносна тијела могу да се констатују у току цијеле године. Масовно расејавање репродуктивних органа је за вријеме влажног прољећа и јесени.

Fomes fomentarius – развија се као паразит или сапрофит. Развија се на дубећим, живим стаблима, а наставља такође деструкцију на обореном дрвету али само док је у шуми и влажно. Представља проблем за природне састојине букве. Дрво на којем су се појавиле карпофоре може се једино користити као огрев.

Trametes gibbosa – развија се на мртвом дрвету лишћара, нарочито на пањевима. Изазива бијелу активну трулеж.

Најзначајније и најчешће патогене гљиве на јели су:

Melampsorella caryophyllacearum – спермагоније и ецидије се јављају на четинама вјештичних метли образованих на стаблима јеле. Вишегодишња мицелија се налази у дрвету стабала јеле и изазива појаву вјештичних метли и тумора. Крајња посљедица развоја гљиве је сушење стабала. Велике штете причињава у природним састојинама јеле.

Viscum album – паразитна цвјетница карактерише се гранама дихотомно разгранатим и дуготрајним лишћем. Жбунови се обично формирају у вршним дијеловима круне и маскирани су околним четинама. Имела смањује физиолошку снагу домаћина, смањује капацитет плодоношења, смањује механичку отпорност стабала, а нападнута стабла имају умањен прираст. Штете су најизраженије на сувим теренима и јужним топлим експозицијама.

Најзначајније и најчешће патогене гљиве на смрчи су:

Heterobasidion annosum – Ова гљива је свакако најопаснија патогена гљива која се јавља на четинарима и наноси велике економске штете. Осим на четинарима забиљежена је и на неким лишћарским врстама дрвећа (буква, бреза...).

Armillaria ostoyae – Ова гљива се развија као паразит или сапрофит на четинарским врстама дрвећа, а посебно је честа на смрчи и јели. Ова гљива узрокује меку, бијелу трулеж корјена, а после неког времена и бијелу трулеж дрвета у основи стабла.

Број паразитних гљива које могу изазивати болест шумског дрвећа на овом подручју је знатно већи, али овдје су наведене најчешће и најопасније врсте које причињавају економске штете или угрожавају опстанак шумског дрвећа. Заштита стабала против већине од наведених паразитних гљива је могућа, али би морала да се врши под строгим надзором стручних лица.

За послове заштите шума од инсеката у току уређајног периода поребна је набавка следећих средстава:

| ПОТРЕБНА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ ОД ИНСЕКТА | | |
|--|-----------------|-------------------------|
| Назив | Количина | Вриједност (КМ) |
| Феромон | 2040 | 22.440,00 |
| Клопке | 176 | 7.700,00 |
| | УКУПНО | 30.140,00 |

5.1.4. Заштита шума од елементарних непогода

На овом подручју повремено се јављају јачи олујни вјетрови који у виду извала и прелома стабала проузрокују велике материјалне штете. Значајне штете од олујних вјетрова су забиљежене у прољеће 2018. године у ПЈ "Козара – Мљечаница" и ПЈ "Козара Приједорска" и то највећим дијелом у шумским културама.

Заштиту шума од штетног дјеловања вјетра и олује треба обезбједити кроз провођење превентивних мјера у циљу одржавања и побољшања виталности стабала у састојинама и здравственог стања шума. Сва евентуално поломљена и изваљена стабла потребно је што прије из састојине уклонити, јер ова стабла су идеална подлога за насељавање штетних инсеката.

У старијим састојинама снијег ријетко причињава значајне штете, док у младим састојинама са густим склопом и шумским културама снијег и ледена киша проузрокују штете у виду савијања, ломљења и пуцања младих стабала. Ове штете се могу спречити благовременим провођењем шумскоузгојних радова у виду чишћења и проређивања младих природних састојина и вјештачки подигнутих шумских култура.

Предузимање заштитних мјера од елементарних непогода углавном се своди на примјену превентивних мјера које се проводе у циљу стварања отпорности састојина на абиотичке штетне утицаје (вјетар, снијег). Стабилност састојина зависи од коефицијента виткости стабала, односно ако стабла имају већу виткост, састојина је нестабилна и угрожена од вјетроизвала и сњегоизвала, па је потребна већа опрезност код извођења сјеча. Коефицијент виткости представља однос између висине и прсног пречника средњег састојинског стабла и може се изразити нумерички.

5.1.5. Заштита шума од шумских пожара

План заштите шума од шумских пожара утврђен је за шумскопривредно подручје као цјелину и регулисан је Правилником о садржају и поступку израде плана заштите шума од пожара („Службени гласник Републике Српске“, број 107/09). Правилником су прописане и утврђене мјере и радње у вези са спровођењем и унапређивањем заштите од пожара, а одговорна лица која су задужена да се брину о спречавању ових штетних појава сходно правилнику треба да ураде следеће предрадње:

- организовати противпожарну службу,
- поставити потребан број осматрачница или обезбједити извиђање из ваздуха,
- набавити основна противпожарна средства,
- оспособити противпожарне екипе и снабдјети их са опремом и алатом и
- поставити и одржавати противпожарне просјеке у четинарским културама,

Чување односно заштиту шума од пожара, потребно је организовати као превентивну мјеру која се спроводи од стране задужених одговорних лица у шумском газдинству. Да би се успјешно проводиле потребне радње и подузимале потребне мјере у вези са спровођењем и унапређивањем заштите шума потребно је организовати адекватну противпожарну службу. У противпожарној служби потребно је према правилнику задужити одговорна лица да се старају о спровођењу плана заштите од пожара.

Чување шума, односно заштиту шума од пожара треба да обављају чувари шума и друга стручна лица која зато овласти корисник шума. Да би чување било успјешно, у зависности од купираниости терена, на подручју се постављају осматрачнице које се постављају на узвишењима и које се међусобно догледају.

Чувари шума треба да спријече ложење ватре у шуми и на приватним имањима на удаљености мањој од 100 метара од ивице шуме, затим паљење траве, отпадака и осталог материјала. Изузетно се ватра може ложити у шумама само на мјестима одређеним и обиљеженим од стране корисника шума, придржавајући се прописаних услова и мјера сигурности.

Поред чувара шума противпожарна служба, треба да има оспособљене противпожарне екипе, које су снадбјевене противпожарним алатом и справама за брзу интервенцију у случају појаве пожара на шумскопривредном подручју.

Да би се купила потребна опрема за гашење шумских пожара потребно је улагање одређених финансијских средстава од стране шумског газдинства. При томе велика финансијска улагања за куповину специјалне и скупе опреме, те изградњу специјалних торњева за осматрање и дојавну везу, шумско газдинство у наредном уређајном периоду неће моћи остварити. Међутим, добро организована и планирана противпожарна служба и на основу класичне опреме и алата, може успјешно да извршава задатке који се пред њу постављају.

На овом подручју у претходном уређајном периоду је укупно евидентирано 66 приземних пожара, Опожарена површина износи 273,15 хектара, а притом је учињена штета од 456.490,96 КМ. Трошкови гашења су износили 18.660,87 КМ.

На основу досадашњег праћења појава пожара на овом шумскопривредном подручју потребно је да шумско газдинство посједује сљедећу опрему и објекте у циљу заштите шума од пожара:

| УТВРЂЕНИ РАДОВИ И ПОТРЕБНА ПРОТИВПОЖАРНА ОПРЕМА | | | | |
|--|----------------------|---------------------|------------------------|------------------------|
| Врсте послова и опреме | Површина (ha) | Врста опреме | Количина опреме | Вриједност (КМ) |
| ✓ Дојава и осматрање | 41.682,45 | Ватрогасна лопата | 44 | 528,00 |
| | | Ватрогасне метле | 132 | 5.618,00 |
| | | Крампови | 44 | 495,00 |
| ✓ Опрема за гашење пожара | | Лејне прскалице | 132 | 16.566,00 |
| | | Моторне пиле | 10 | 5.795,00 |
| | | Грабље | 132 | 966,00 |
| | | Дрон | 2 | 5.000,00 |
| УКУПНО | | | | 34.968,00 |

Напомене:

- Шумско газдинство располаже са одређеном противпожарном опремом, а набавка опреме из претходне табеле треба да се усклади са потребама у току наредног уређајног периода.
- Количина и вриједност опреме су одређени према површини подручја и просјечним тренутним цијенама на тржишту, односно наведене вриједности могу се мијењати у зависности од потреба.
- Набавка планиране опреме ће се реализовати према расположивим средствима у току уређајног периода.

6. ПЛАН ИНВЕСТИЦИЈА

План инвестиција односи се на шумскопривредно подручје као цјелину и обухвата:

- План изградње нових и реконструкцију постојећих шумских камионских путева.
- План изградње осталих објеката потребних за реализацију планова шумскопривредне основе.
- План набавке механизације и друге опреме инвестиционог карактера.
- План осталих инвестиционих улагања.

6.1. План изградње нових и реконструкције постојећих шумских камионских путева

Према подацима посљедњег уређивања шума на овом шумскопривредном подручју постигнута је отвореност камионским путевима од 11,06 km/1000 ha, што је далеко од оптималне отворености шума која би за ово подручје требало да износи од 15-20 km/1000 ha. Да би се у наредном периоду могла рационалније користити примјена савремених машина, поред изградње камионских тврдих путева сходно финансијским средствима шумског газдинства потребно је да се изгради оптимална мрежа тракторских влака. На тај начин постигла би се већа отвореност и рационалност рада при примјени савремене технологије и механизације у шумарству. Оптимална отвореност шума и шумског земљишта је предуслов за квалитетно остваривање свих зацртаних планова газдовања, а прије свих планова сјече, који се морају проводити на читавом подручју, а не само на отвореним дијеловима подручја.

У циљу повећања отворености подручја камионским тврдим путевима у наредних десет година сходно финансијским могућностима планирана је изградња и реконструкција сљедећих камионских путева:

ПЛАН ИЗГРАДЊЕ ШУМСКИХ КАМИОНСКИХ ПУТЕВА ЗА НАРЕДНИ УРЕЂАЈНИ ПЕРИОД

| ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА | НАЗИВ ПУТА | ПРЕГЛЕД ОДЈЕЉЕЊА КОЈА КОНКРЕТАН ПУТ ОТВАРА | ДУЖИНА (km) |
|--------------------|----------------------------|---|--------------|
| Козара-Мљечаница | Маслин баир-Маџиковац | кроз одјељења 118 и 119 (отвара сва одјељења који гравитирају према Зиданом млину) | 2,50 |
| Козара-Мљечаница | Ледени бунар – Међеђа коса | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 19/1, 19/2 | 3,40 |
| Козара-Мљечаница | Вучана | 13, 14, 15/1, 15/2, 15/3, 16, 17, 18, 10, 12/1, 12/2, 9 | 4,60 |
| Козара-Мљечаница | Палеж - Провиште | 28, 30, 31, 32, 77, 76, 1, 76/2, 25, 47 | 3,60 |
| Просара | Банов чот-Мало раскршће | 71, 73, 8, 9/1, 72, 67/2, 12/1, 16/1 | 2,70 |
| Кумбаруша | Усорци-Ловачка кућа | 33, 32, 34, 29, 28, 25/1, 25/2, 25/3, 25/4, 24, 23, 22/1, 22/2, 21/1, 21/2, 20/1, 20/2, 20/3, 19/2 | 2,00 |
| Пастирево | Бобарина Коса | 55/1, 55/2, 61/1, 60, 59, 50/2, 54 | 2,00 |
| Пастирево | Светиња | 8, 9 | 0,50 |
| Пастирево | Липова коса - Оштрељ | 17, 18, 19/1, 19/2 | 1,00 |
| УКУПНО | | | 22,30 |

ПЛАН РЕКОНСТРУКЦИЈЕ ШУМСКИХ КАМИОНСКИХ ПУТЕВА ЗА НАРЕДНИ УРЕЂАЈНИ ПЕРИОД

| ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА | НАЗИВ ПУТА | ПРЕГЛЕД ОДЈЕЉЕЊА КОЈА КОНКРЕТАН ПУТ ОТВАРА | ДУЖИНА (km) |
|--------------------|----------------------|--|-------------|
| Козара-Мљечаница | Зидани млин | 115/1, 116, 117, 118, 120, 121, 123 | 2,50 |
| Козара-Мљечаница | Рибњак- Растов поток | 128/1, 128/2, 129 | 3,00 |
| Козара-Мљечаница | Мљечаница-Бук | 80/1, 80/2, 81, 82, 83, 94, 95, 96 итд | 4,80 |
| Козара-Мљечаница | Лајшиновац | 113. 114. 115/2. 101. 102. 103 итд | 4,50 |
| Козара-Мљечаница | Грачаница | 78, 79 | 2,00 |
| Козара-Мљечаница | Јеловача | 130, 131/1, 131/2, 132, 133, 134, 136, 137 | 5,00 |

| | | | |
|--|---------------------------------------|---|------|
| Козара-Мљечаница | Равни Гај | 139/1, 139/2, 140 | 2,50 |
| Козара-Мљечаница Козара-Приједорска | Команда-Бешић пољана | 125, 126, 127, 133, 134, 135, 136, 137 | 5,00 |
| Козара-Врбашка | Јасеновача | 125, 126, 133, 134, 129 итд | 2,50 |
| Козара-Врбашка | Голубача | 125, 110, 111, 109, 112, 113, 114, 115, 116, 117 итд | 4,50 |
| Козара-Врбашка | Тисовача | 86-95 | 2,50 |
| Козара-Врбашка | Лисина-Вис Тисово врело | 116, 113, 114, 115, 117, 118, 119, 25, 46, | 4,50 |
| Козара-Приједорска | Божићи-Велико Паланчиште | 18, 19/1, 19/2, 20/1, 20/2, 21/1, 21/2, 22, 23/1, 23/2, 24/1, 24/2, 25, 26 | 3,00 |
| Волар-Љубија | Раљаш-Равска | 12, 13, 63, 64, 65 | 2,00 |
| Волар-Љубија | Цикоте | 30, 31, 28 | 1,50 |
| Кумбаруша | Станковићи | 18, 19, 20 | 1,00 |
| Просара | Међеђа-Радилиште | 1-18; 61/1-77 | 4,20 |
| Просара | Вриштик-Радилиште | 67/1-69; 62-66 | 3,00 |
| Просара | Вриштик гувно-Јабланица | 14/2-18 | 3,00 |
| Просара | Бадњача | 15-16/2 | 0,70 |
| Просара | Вриштик-Раскршће | 67/1-67/2; 16/1-18 | 1,40 |
| Просара | Раскршће одјел 14 | 12/1-15 | 2,50 |
| Просара | Раскршће одјел 10 | 9-12 | 1,50 |
| Просара | Ријека-Бусовача | 69-72 | 3,00 |
| Просара | Бусовача-Шибовита | 6-9; 71-73 | 5,70 |
| Просара | Банов Чот-Каменица | 73-25; 6-8 | 2,50 |
| Просара | Каменица | 3 - 4/2 | 2,30 |
| Просара | Сврабињовац-Мало раскршће- Светиња | 74-77; 1-3 | 2,30 |
| Козара-Мљечаница | Пашини конаци-Провиште-Палеж | 24-31/2; 74-77 | 3,03 |
| Козара-Мљечаница | Грабовац | 64 - 68 | 1,00 |
| Козара-Мљечаница | Шошин Јарак | 70 - 72 | 0,70 |
| Козара-Мљечаница | Кошућа Поток | 56 - 60 | 1,50 |
| Козара-Мљечаница | Јелов поток | 52 - 56 | 1,50 |
| Козара-Мљечаница | Маглаја поток | 45 - 51 | 1,50 |

| | | | |
|------------------|-------------------------------------|---|---------------|
| Козара-Мљечаница | Маглајци-Кошућа | 42 - 60 | 2,00 |
| Козара-Мљечаница | Маглајци-Палеж | 42 - 48; 31/1 - 41 | 6,00 |
| Козара-Мљечаница | Јанковац-Столин јарак | 18 - 19/2; 5 - 8 | 4,50 |
| Козара-Мљечаница | Столин јарак-Ледени бунар | 3 - 7/2 | 2,00 |
| Козара-Мљечаница | Грабик | 8 - 9 | 0,60 |
| Козара-Мљечаница | Чапњак-Столин јарак | 9 - 11; 1 - 3 | 2,00 |
| Козара-Мљечаница | Моштаница-Маглајци | 39 - 43 | 3,00 |
| Козара-Мљечаница | Кличковивћи-Радилиште | 68 - 73 | 4,10 |
| Козара-Мљечаница | Радилиште-Пашини конаци | 73 - 77 | 6,80 |
| Козара-Мљечаница | Велики Палеж-Милетинац | 48 - 58; 66 - 76/1 | 4,34 |
| Пастирево | Грабашница-Криж- Дејановића викенд. | 30/3,46, 45,44/2,44/1,43,42/1,42/2,41/1,41,2; | 7,00 |
| Пастирево | Куљани-Грдановац | 66/1,66/2,68/1,68/2,65,63/1,63/2,61/2; | 8,00 |
| | Ћопићи Косићи | 28/1,28/2,29,30,31; | 4,00 |
| Новске Шуме | Крчмар-одјел38 | 36/1,36/2,37,38,39/1; | 5,00 |
| Пастирево | В.круг-61/2 пст. | 65,64/1,64/2,63/1,63/2,61/2; | 2,00 |
| Кумбаруша | Ловачка кућа-Крива цеста | 33,32,34,29,28,25/1,25/2,25/3,24,23,22/1,22/2,21/1,21/2, 20/1,20/2,20/3,19/2; | 5,00 |
| Козица-Мулеж | Руњевица | 65/1,65/2,63; | 6,00 |
| Козица-Мулеж | Лундариште | 64,67,66,74/1 | 2,70 |
| Пастирево | Бекеринац | 53/2,54 | 0,70 |
| Пастирево | Грдановац-Рударница-Мали Осредак | 55/2,56,59,54/1,54/2,55/1,60,61,61/2 | 1,20 |
| СВЕГА: | | | 169,07 |

Просјечна цијена изградње шумских камионских путева на нивоу ЈПШ "Шуме републике Српске" износи око 70.000 КМ по километру шумског камионског пута и узета је као просјек цијене остварене у претходном периоду. Цијена реконструкције постојећих камионских путева зависи од стања комуникације, али као просјек се може узети да ће износити од 15.000 – 20.000 КМ.

Укупно цијена коштања изградње 22,30 километара путева према горе наведеном просјеку износи око 1.500.000 КМ, односно просјечно годишње око 150.000 КМ. Укупно цијена реконструкције планираних 169,07 km пута ће износити око 3.000.000 КМ, односно просјечно годишње око 300.000 КМ.

Овдје је потребно нагласити да план изградње и реконструкције горе наведених путева зависи од финансијских могућности шумског газдинства, али и локалне заједнице.

6.2. План изградње осталих објеката потребних за реализацију планова шумскопривредне основе и план набавке механизације и друге опреме инвестиционог карактера

| Врста рада | Врста опреме | Количина (ком.) | Вриједност (КМ) |
|---|--------------------------------|-----------------|---------------------|
| Превоз радника | Комбибус | 2 | 140.000,00 |
| | Лада нива | 50 | 1.200.000,00 |
| | Луксузна возила | 5 | 200.000,00 |
| Изградња и реконструкција објеката | Управне зграде | 1 + 4 | 300.000,00 |
| | Реконструкција мотела | 1 | 40.000,00 |
| Информатичка опрема, опрема за надзор, навигациона опрема | Рачунари | 40 | 44.000,00 |
| | Камере | 20 | 40.000,00 |
| | ГПС пријемници | 20 | 18.000,00 |
| Опрема за шумскоузгојне радове | Тример моторни | 5 | 6.000,00 |
| | Моторни бушач (сврдло) | 5 | 6.000,00 |
| Механизација за огржавање путева | Радна машина СКИП (комбинирка) | 2 | 270.000,00 |
| | Камион кипер | 2 | 400.000,00 |
| УКУПНО | | | 2.664.000,00 |