

НАРУЧИЛАЦ:

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

**ШУМСКОПРИВРЕДНА ОСНОВА
ЗА ДОБОЈСКО-ДЕРВЕНТСКО ШУМСКОПРИВРЕДНО
ПОДРУЧЈЕ
(важност 01.01.2024. - 31.12.2033. год.)**

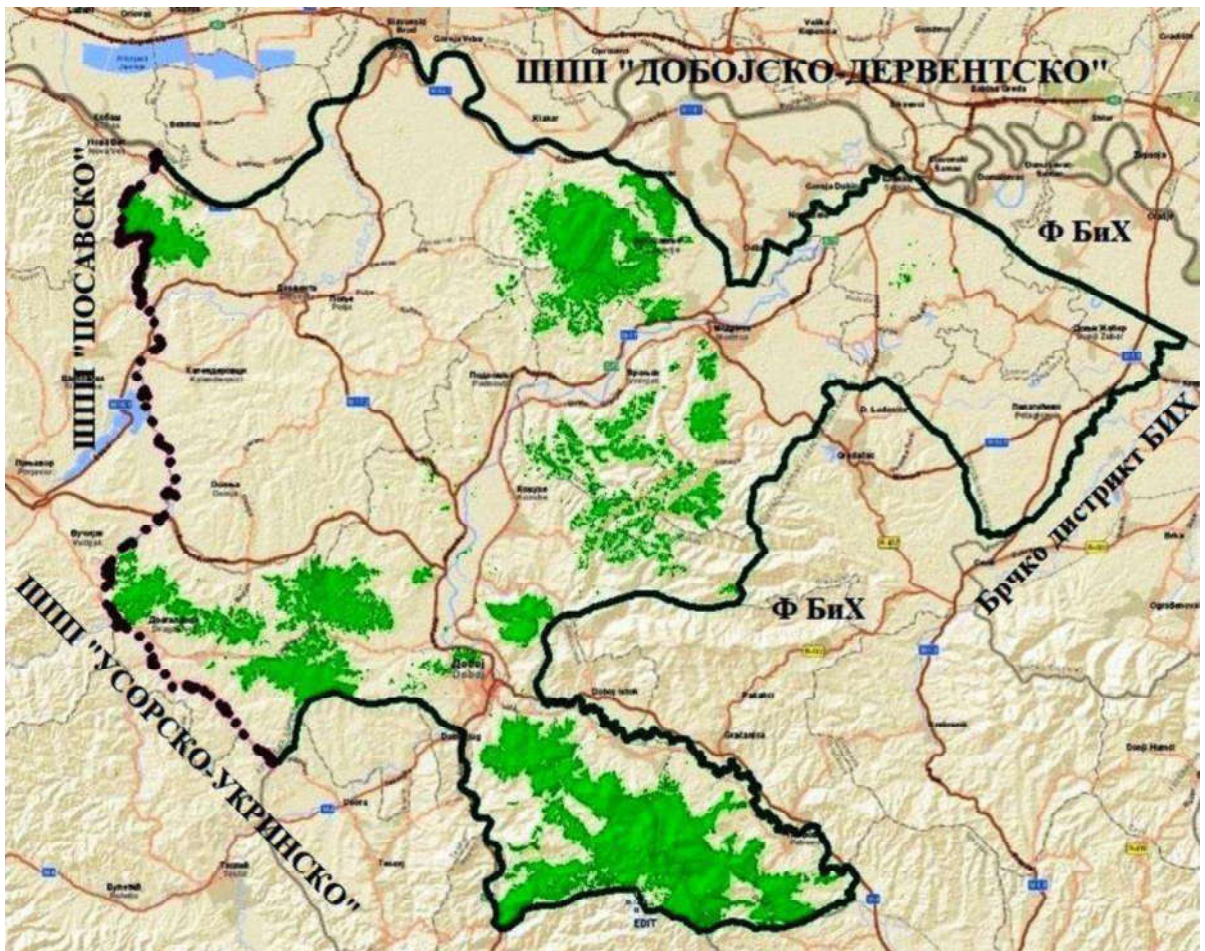
Израдио:

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



ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ШУМАРСТВА
Шуме Републике Српске
а.д. СОКОЛАЦ

ШУМСКОПРИВРЕДНА ОСНОВА ЗА ДОБОЈСКО-ДЕРВЕНТСКО ШУМСКОПРИВРЕДНО ПОДРУЧЈЕ (важност 01.01.2024. - 31.12.2033. год.)



САДРЖАЈ			СТРАНА
I	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	7
2.	4.	Биолошке, климатске, орографске, геолошке и педолошке карактеристике шумскопривредног подручја	7
2.	5.	Функције шума	12
2.	6.	Угроженост шума од биљних болести, штеточина, имисије штетних гасова и шумских пожара	13
2.	7.	Организација управљања у шумарству	17
2.	8.	Број и структура запослених у шумарству	17
2.	9.	Економски и саобраћајни услови	17
2.	10.	Преглед значајнијих привредних друштава у осталим привредним гранама	21
3.	Посебна ограничења у газдовању на дијеловима шумскопривредног подручја		22
4.	Основне карактеристике методике рада која се користи при изради шумскопривредне основе		33
4.	1.	Формирање класификационих и уређајних јединица	35
4.	2.	Таксациони радови на терену	36
4.	2.	1. Обиљежавање граница просторних уређајних јединица	36
4.	2.	2. Геодетски радови	37
4.	2.	3. Таксациони радови у високим шумама са природном обновом	37
4.	2.	4. Таксациони радови у високим деградираним шумама	38
4.	2.	5. Таксациони радови у шумским културама	38
4.	2.	6. Таксациони радови у изданачким шумама	39
4.	2.	7. Таксациони радови на површинама подесним за пошумљавање и газдовање	39
4.	2.	8. Таксациони радови на површинама неподесним за пошумљавање и газдовање	39
4.	3.	Канцеларијски радови	40
4.	3.	1. Израда карата	40
4.	3.	2. Мјерење површина	40
4.	3.	3. Одређивање бонитета станишта	40

4.	4.	Фактори за прерачунавање укупне дрвне запремине у запремину крупног дрвета и обрнуто	40
4.	5.	Преглед коришћених шифара	41
4.	6.	Извођачи радова на изради шумскопривредне основе	42
II	СТАЊЕ ШУМА И НЕОБРАСЛОГ ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА У ДОБА УРЕЂИВАЊА		
1.	Уређајне и класификационе јединице		46
2.	Површине шума и необраслог шумског земљишта		51
2.	1.	Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија шума по привредним јединицама – неминиране површине	51
2.	2.	Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија шума по привредним јединицама – миниране површине	56
2.	3.	Површине ширих категорија шума по привредним јединицама – неминиране и миниране површине	60
2.	4.	Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија шума по градовима / општинама - неминиране површине	61
2.	5.	Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија шума по градовима / општинама - миниране површине	66
2.	6.	Површине ширих категорија шума по градовима / општинама – неминиране и миниране површине	70
2.	7.	Површине газдинских класа, ужих и ширих категорија шума за шумскопривредно подручје	71
3.	Стање дрвне залихе, запреминског прираста и осталих таксационих елемената по класификационим јединицама		
3.	1.	Дрвна залиха , запремински прираст и остали таксациони елементи по газдинским класама	75
3.	1.	1. Газдинске класе високих шума са природном обновом	75
3.	1.	2. Газдинске класе шумских култура	124
3.	1.	3. Газдинске класе изданачких шума	176
3.	1.	4. Газдинске класе површина подесних за пошумљавање и газдовање	200
3.	1.	5. Газдинске класе површина неподесних за пошумљавање и газдовање	204
3.	1.	6. Спорно шумско земљиште (узурпације)	209
3.	2.	Дрвна залиха , запремински прираст и остали таксациони елементи по ужим категоријама шума	
3.	2.	1. Уже категорије високих шума са природном обновом	213
3.	2.	2. Уже категорије шумских култура	225
3.	2.	3. Уже категорије изданачких шума	239
3.	2.	4. Уже категорије површина подесних за пошумљавање и газдовање	247

3.	2.	5.	Уже категорије површина неподесних за пошумљавање и газдовање	247
3.	3.	Дрвна залиха , запремински прираст и остали таксациони елементи по ширим категоријама шума		
			Категорија 1000 - Високе шуме са природном обновом	248
			Категорија 3000 - Шумске културе	251
			Категорија 4000 - Издавачке шуме	254
			Категорија 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање	256
			Категорија 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање	256
4.	Стање дрвне залихе, запреминског прираста и осталих таксационих елемената по уређајним јединицама			
4.	1.	Стање шума по привредним јединицама		
4.	1.	1.	01 ПЈ "Озрен Петрово"	257
4.	1.	2.	02 ПЈ "Озрен Добој"	266
4.	1.	3.	03 ПЈ "Преслица - Јабланица"	274
4.	1.	4.	04 ПЈ "Крњин"	283
4.	1.	5.	05 ПЈ "Требава - Лукавица"	291
4.	1.	6.	06 ПЈ "Требава"	301
4.	1.	7.	07 ПЈ "Вучијак"	307
4.	1.	8.	08 ПЈ "Мотајица"	316
4.	1.	9.	Заштићено станиште "Гостиљ"	322
4.	2.	Стање шума по општинама		
4.	2.	1.	Град Добој	325
4.	2.	2.	Град Дервента	335
4.	2.	3.	Општина Петрово	341
4.	2.	4.	Општина Станари	350
4.	2.	5.	Општина Брод	358
4.	2.	6.	Општина Вукосавље	365
4.	2.	7.	Општина Модрича	372
4.	2.	8.	Општина Шамац	380
4.	3.	Поузданост утврђених таксационих елемената		383
4.	4.	Стање шумских комуникација и степен отворености подручја		385
III	АНАЛИЗА И ОЦЈЕНА ДОСАДАШЊЕГ ГАЗДОВАЊА ПОДРУЧЈЕМ			
1.	Упоредно стање шума према подацима претходне и нове шумскопривредне основе			391
1.	1.	Упоредно стање површина за шумскопривредно подручје		391
1.	2.	Упоредно стање дрвне запремине		393
1.	3.	Упоредно стање годишњег запреминског прираста		400

1.	4.	Анализа отворености шума по категоријама шума за привредне јединице	401		
2.	Анализа и оцјена извршења планова газдовања шумама из претходне шумскопривредне основе				
2.	1.	Анализа и оцјена извршења плана сјеча (етата) за шумскопривредно подручје	403		
2.	1.	1.	Извршење плана сјеча у газдинским класама високих шума са природном обновом	404	
2.	1.	2.	Извршење плана сјеча за привредне јединице	405	
2.	1.	3.	Остварени обим сјеча за шумскопривредно подручје по годинама и категоријама шума	409	
2.	1.	4.	Анализа и оцјена извршења плана сјеча зависно од система газдовања	410	
2.	2.	Анализа и оцјена извршења плана шумскоузгојних радова		410	
2.	3.	Анализа и оцјена извршења плана заштите шума		411	
2.	4.	Анализа и оцјена извршења плана искоришћавања шума			
2.	4.	1.	Извршење плана производње дрвних сортимената	413	
2.	4.	2.	Анализа и оцјена извршења плана кориштења осталих шумских производа	414	
2.	5.	Анализа и оцјена плана инвестиционих улагања		414	
3.	Критичка оцјена досадашњег газдовања шумама		415		
IV	ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА ЗА НАРЕДНИ УРЕЂАЈНИ ПЕРИОД				
1.	Циљеви газдовања шумама		419		
1.	1.	Општи циљеви газдовања шумама		419	
1.	2.	Технички циљеви газдовања шумама			
1.	2.	1.	Избор врсте дрвећа	420	
1.	2.	2.	Избор система газдовања шумама	421	
1.	2.	3.	Утврђивање оптималне (нормалне) дрвне запремине	422	
1.	2.	4.	Циљеви газдовања по газдинским класама		
1.	2.	4.	1.	Циљеви газдовања у високим шумама са природном обновом	423
1.	2.	4.	2.	Циљеви газдовања у шумским културама	429
1.	2.	4.	3.	Циљеви газдовања у изданачким шумама	434
1.	2.	4.	4.	Површине подесне за пошумљавање и газдовање	437
1.	2.	4.	5.	Површине неподесне за пошумљавање и газдовање	437
1.	2.	4.	6.	Циљеви газдовања у шумама високе заштитне вриједности	437
2.	План количине и динамике сјеча				
2.	1.	Утврђивање обима сјеча за шумскопривредно подручје		438	

2.	2.	План сјеча за десетогодишњи уређајни период		439	
2.	2.	1.	План сјеча по газдинским класама	439	
2.	2.	1.	1.	План сјеча у високим шумама са природном обновом	440
2.	2.	1.	2.	План сјеча у шумским културама	456
2.	2.	1.	3.	План сјеча у изданаичким шумама	470
2.	2.	2.	План сјеча по ужим категоријама шума		477
2.	2.	3.	План сјеча по ширим категоријама шума		478
2.	2.	4.	Обим сјеча по врстама дрвећа, дебљинској структури и квалитету		479
2.	2.	5.	План сјеча по привредним јединицама		482
2.	2.	6.	План сјеча по општинама		490
2.	2.	7.	Анализа плана сјеча у високим шумама са природном обновом по газдинским класама		498
2.	2.	8.	Анализа плана сјеча у шумским културама по газдинским класама		501
2.	2.	9.	Анализа плана сјеча у изданаичким шумама по газдинским класама		503
2.	3.	Одредбе о реализацији плана сјеча		505	
3.	План искоришћавања шума				
3.	1.	План искоришћавања шумских дрвних сортимената		506	
3.	1.	1.	Производња шумских дрвних сортимената по категоријама шума за шумскопривредно подручје	507	
3.	1.	2.	Структура дрвних сортимената по привредним јединицама	509	
3.	1.	3.	Структура дрвних сортимената по општинама	525	
3.	1.	4.	Приказ основне технологије и средстава рада	540	
3.	1.	5.	План коришћања осталих шумских производа	541	
3.	1.	5.	1.	Потенцијалне могућности коришћења љековитог биља	542
3.	1.	5.	2.	Корисне врсте гљива и њихове производне могућности	543
3.	1.	6.	План коришћења шумске биомасе		543
4.	План шумскоузгојних радова				
4.	1.	Врста и обим шумскоузгојних радова		545	
4.	1.	1.	Врста шумскоузгојних радова	545	
4.	1.	2.	Обим шумскоузгојних радова	548	
4.	1.	3.	План шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје	549	
			План шумскоузгојних радова по газдинским класама	549	
			План шумскоузгојних радова по привредним јединицама	552	
			План шумскоузгојних радова по општинама и градовима	554	
4.	2.	Извођење шумскоузгојних радова		556	
4.	3.	План потребних средстава за шумскоузгојне радове		558	

5.	План заштите шума			
5.	1.		Врсте шумских штета и мјере заштите	559
5.	1.	1.	Заштита шума од штетног дјеловања човјека	560
5.	1.	2.	Заштита шума од стоке и дивљачи	560
5.	1.	3.	Заштита шума од инсеката и биљних болести	561
5.	1.	4.	Заштита шума од елементарних непогода	563
5.	1.	5.	Заштита шума од шумских пожара	564
6.	План инвестиција			
6.	1.		План изградње нових и план реконструкције постојећих шумских камионских путева	566
6.	2.		План изградње осталих објеката потребних за реализацију шумскопривредне основе	567
V	ЕКОНОМСКО – ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА			
1.			Економски параметри пословања	571
1.	1.		Укупан приход	571
1.	1.	1.	Формирање укупног прихода	571
1.	1.	2.	Расподјела укупног прихода	572
2.			Вриједност шума и шумског земљишта	576
	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, 60/13 и 70/20*).

У складу са *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.

Увођењем јединственог информационог система подаци о стању шума, на основу података проведене инвентуре шума и дигитализовани картографски подаци су доступни корисницима на Геопорталу ЈПШ "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац.

I. УВОДНИ ДИО

Уводни дио шумскопривредне основе садржи:

- разлоге за израду шумскопривредне основе,
- основне карактеристике шумскопривредног подручја,
- посебна ограничења у газдовању на дијеловима шумскопривредног подручја (заштитне шуме и шуме са посебном намјеном) и
- 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 је сложена заједница или биогеоценоза (екосистем) шумског дрвећа и шумског земљишта који утичу једно на друго, као и на средину у којој се налазе.

Шуме и шумска земљишта задовољавају низ функција:

- a) 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 подразумевају 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:

- 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:
 - 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.

Члан 17. став 1. Закона о шумама прописује да се шумама и шумским земљиштем газдује на основу шумскопривредне основе и извођачких пројеката.

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.

Основа садржи и анализу дотадашњег газдовања шумама, приказ стања шума, циљеве газдовања шумама, врсту и обим радова.

Ова шумскопривредна основа ступа на снагу 01.01.2024. године и има важност до 31.12.2033. 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

Одлуком *Владе Републике Српске* ("Службени гласник Републике Српске" бр. 101/05, 10/07, 107/12 и 23/16), формирано је "Добојско-дервентско" шумскопривредно подручје. Дио послова газдовања шумама и шумским земљиштем, корисник шума и шумског земљишта у својини Републике, ЛПШ Шуме Републике Српске а.д. Соколац, обавља на основу посебног уговора који закључује са Министарством пољопривреде, шумарства и водопривреде, уз претходну сагласност Владе Републике Српске.

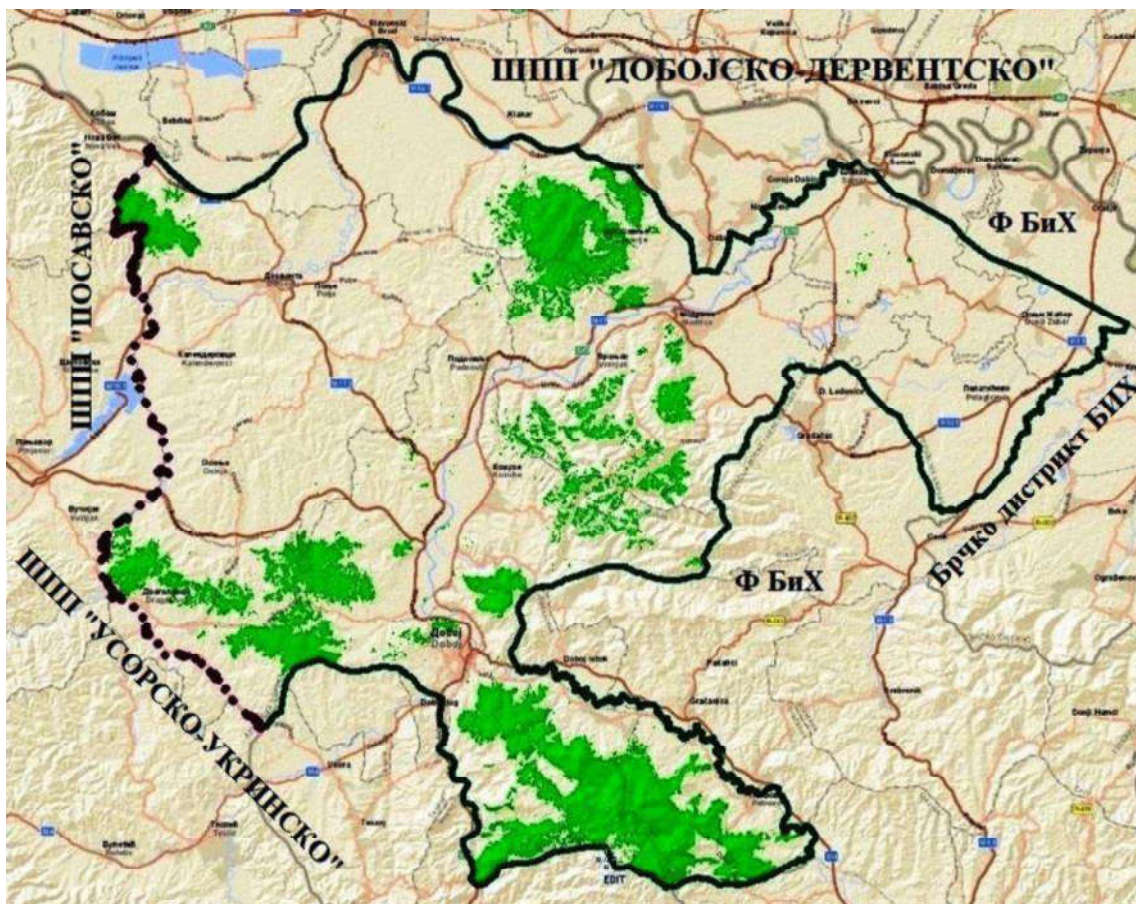
Коришћење шума и шумског земљишта, уз обавезу одржавања, на простору "Добојско-дервентског" шумскопривредног подручја врши Шумско газдинство "Добој" са сједиштем у Добоју. Шумско газдинство "Добој" је подјелено на четири шумске управе, Дервента, Добој, Петрово и Модрича.

Ово шумскопривредно подручје већим дијелом обухвата простор некадашње Радне организације Шумарство "23 Август", која је основана је у склопу СОУР "НАТРОН" Маглај 1961. Године, за подручје шума и шумског земљишта које због своје економичности није ушло ни у једно шумскопривредно подручје, а са циљем да се пошумљавањем голети, конверзијом деградираних шума и подизањем

култура четинара обезбједи сировинска база за Творницу целулозе и папира "НАТРОН" у Маглају.

У првих осамнаест година постојања ове Радне организације, до 1979. године, на простору три шумарије, Дервента, Добој и Маглај, подигнуто је око 4.960 ха култура и интензивних култура, те 60 ха плантажа, а радна површина њега у истом раздобљу је износила око 8.000 ха. Њега је вршена механичким или хемијским средствима, а само у току 1978. године механички је обрађено 967 ха, а хемијски, арборицидом, 30 ха.

"Добојско-дервентско" шумскопривредно подручје се налази у центру сјеверног дијела Републике Српске, а заузима простор између $44^{\circ} 34' 29,10''$ и $45^{\circ} 09' 06,17''$ сјеверне географске ширине, те између $17^{\circ} 44' 17,93''$ и $18^{\circ} 43' 33,65''$ источне географске дужине.



ШПП "Добојско-Дервентско" – прегледна карта

2.2. Границе шумскопривредног подручја

Западно, ово шумскопривредно подручје, граничи са Посавским и Усорско-Укринским подручјем, јужно и источно са Федерацијом БиХ, сјевероисточно са Брчко дистриктом БиХ, сјеверно са Федерацијом БиХ и дуж корита ријеке Саве са Републиком Хрватском.

Границе ШПП "Добојско-дервентског" су описане у Службеном гласнику Републике Српске, број 101/05, објављеном 16. новембра 2005. године.

2.3. Имовинско - правно стање шумскопривредног подручја

На "Добојско-дервентском" шумскопривредном подручју у протеклом уређајном периоду евидентирано је 2.843,20 ha узурпираног шумског земљишта, чиме су у односу на стање у 2012. години, у којој су евидентирани узурпације површине од 2.624,66 ha, површине спорног шумског земљишта повећане. Инвентуром шума у 2022. години евидентирани су спорне површине у већини привредних јединица. Спорне површине нису евидентирани само у привредним јединицама Озрен Петрово и Озрен Добој.

На простору Града Добој су евидентирани спорне површине од 380,21 ha, Града Дервента 1,33 ha, општине Станари 0,42 ha, општине Брод 221,75 ha, општине Вукосавље 1.423,5 ha, општине Модрича 784,75 ha, општине Шамац 0,49 ha, а на простору општине Петрово нису евидентирани спорне површине.

Рјешавање проблема узурпација треба да је у складу са Законом о шумама и Законом о стварним правима ("Службени гласник Републике Српске", бр. 124/08, 3/09, 58/09, 95/11, 60/15 и 107/19), Законом о узурпацијама и добровољачким компетенцијама Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 8/20) и другим законима и правилницима везаним за ову проблематику.

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

Према хоризонталном рашчлањењу шумске вегетације у бившој Југославији (Braun-Blanquet) по (Стефановић, В. et. all, 1977), шумскопривредно подручје "Добојско-дервентско" припада Еуро-сибирско-сјеверноамеричкој регији, илирској флорној провинцији.

Сјеверни дио "Добојско-дервентског" шумскопривредног подручја, према Еколошко-вегетацијској рејонизацији Босне и Херцеговине (Стефановић, В. et al. 1983), припада Припанонској области, Сјевернобосанском подручју које заузима централни дио сјеверне Босне, од ријеке Саве до обронака брдско-планинских области унутрашњих Динарида.

Јужни дио подручја припада Области унутрашњих динарида, Завидовићко-теслићком подручју. Обухвата слив средњег тока ријеке Босне.

Биолошке карактеристике

У јужном дијелу подручја, које се односи на подручје планине Озрен, због изузетно хетерогених станишних услова, заступљене су различите шумске фитоценозе, већином мозаичног распореда. Најраспрострањеније су базифилне шуме борова, базифилне шуме храста китњака и ацидофилне шуме храста китњака.

Сјеверни дио подручја карактеришу шуме китњака и обичног граба са којима се смјењују шуме букве на повољнијим положајима, а на орографско израженим теренима шуме китњака, односно шуме китњака и цера спорадичног и дисперзног распореда. За низијске дијелове карактеристичне су шуме лужњака и обичног граба, шуме лужњака, на влажнијим мјестима шуме црне јохе, шуме пољског јасена, шуме врба и топола.

Климатске карактеристике

Сјеверни дио подручја има изражен умјерено континентални карактер климе са 55 % падавина у вегетационом периоду који траје од 180 до 200 дана. Јужни дио је под утицајем измјењене умјерено континенталне климе са нешто краћим вегетационим

периодом који траје 180 до 190 дана. У вегетационом периоду падне око 56 % годишњих падавина.

Главни чиниоци који опредељују карактер климе су надморска висина, рељеф и шумовитост. Подаци о клими, који се односе на температуру и количину падавина, за период 2012-2021. година, за метеоролошку станицу Добој су преузети из Статистичких годишњака Републике Српске.

Температура ваздуха

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 сјмена, 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 наредној табели приказана је просјечна годишња температура ваздуха за мјерну станицу Добој. За период 2012-2021. година просјечна годишња температура је 12,5 °С. Посматрано по мјесецима највиша је у јулу, августу и септембру, а најнижа у децембру и јануару.

Метеоролошка станица Добој													
	Год. (°С)	Средња мјесечна температура ваздуха (°С)											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
2012	12,3	1,6	-3,5	8,6	12,4	16,0	22,4	24,9	23,8	18,3	12,2	10,1	1,0
2013	12,0	3,0	2,7	6,2	12,9	16,3	20,2	22,2	22,5	15,9	13,0	7,6	1,6
2014	12,7	5,1	6,8	8,9	12,8	15,2	20,2	21,2	20,2	16,4	13,2	8,8	3,4
2015	12,5	3,0	2,5	7,1	11,6	17,5	20,2	24,5	23,8	18,2	12,0	6,4	2,9
2016	12,2	1,8	7,6	7,8	13,3	15,9	21,7	23,0	20,2	17,2	10,5	7,4	0,4
2017	12,2	-4,6	4,7	9,5	11,2	17,1	22,5	23,3	23,9	16,3	11,7	6,5	4,4
2018	12,6	4,4	1,1	5,3	16,0	19,0	20,7	22,0	22,7	17,2	13,4	7,9	2,0
2019	13,0	0,4	4,2	9,1	12,6	14,0	22,8	22,4	23,5	17,6	13,2	11,3	5,0
2020	12,5	1,1	6,1	7,5	12,4	15,2	20,1	21,9	23,0	18,2	12,6	7,1	5,0
2021	12,5	3,3	5,4	6,2	9,9	15,9	22,6	24,8	22,4	17,6	10,3	7,8	4,2
	12,5	1,9	3,8	7,6	12,5	16,2	21,3	23,0	22,6	17,3	12,2	8,1	3,0

Извор: Републички хидрометеоролошки завод Републике Српске

Падавине

Количина и расподјела падавина у току године је једна од најважнијих карактеристика климе неког подручја. Просјечна годишња количина падавина, за период 2012-2021. година, за Добој је 970,1 mm/m².

Метеоролошка станица Добој													
	Мјесечна сума падавина (mm)												Год.
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
2012	77,5	66,3	8,8	99,9	147,2	44,0	52,6	7,0	57,3	99,1	40,5	114,1	814,3
2013	59,6	116,2	104,4	38,9	144,2	48,4	76,7	44,2	47,8	65,9	116,6	2,0	864,9
2014	36,5	58,0	58,5	177,4	270,4	88,2	146,6	287,9	144,7	99,0	31,2	96,1	1.494,5
2015	86,7	115,3	97,1	60,1	148,7	53,4	2,8	43,4	85,3	124,7	81,3	7,4	906,2
2016	89,5	96,8	116,9	78,0	86,5	47,5	154,4	82,8	69,3	62,3	70,4	5,2	959,6
2017	65,0	73,8	88,1	151,8	107,6	29,2	82,1	31,8	90,2	97,1	81,7	96,2	994,6
2018	77,4	85,6	85,5	41,8	250,2	205,7	116,2	65,1	39,5	18,9	52,9	85,9	1.124,7
2019	78,5	52,9	55,9	117,8	150,5	157,5	68,4	50,3	51,9	32,5	54,8	71,2	942,2
2020	39,7	57,9	51,8	36,5	129,5	84,1	66,4	89,3	36,1	99,3	32,6	82,4	805,6
2021	78,5	39,3	63,1	44,2	79,9	19,7	96,8	51,7	7,3	110,6	113,6	89,2	793,9
	68,89	76,21	73,01	84,64	151,47	77,77	86,3	75,35	62,94	80,94	67,56	64,97	970,1

Извор: Републички хидрометеоролошки завод Републике Српске

Релативна влажност ваздуха

Просјечна годишња релативна влажност ваздуха у Добоју, за период 2012-2021. година, износи 75,5 % (Извор; Републички хидрометеоролошки завод Републике Српске).

Орографске карактеристике

Орографски фактори спадају у посебну групу еколошких фактора. Релеф терена утиче вишеструко на факторе климе и својства земљишта, што се одражава на састав и развој шумских фитоценоза. Често и мале разлике у релефу терена условљавају знатне промјене у саставу вегетације.

Најзначајнији орографски фактори су:

- надморска висина,
- експозиција,
- нагиб и
- купираност терена.

Брдско-планински дио шумскопривредног подручја обухвата дијелове Озрена, Крњина, Мотајице, Вучјака и Требаве. Сјеверни дио подручја обухвата низијске дијелове уз ријеку Саву, који се уздиже према Мотајици и Вучјаку.

Ријека Босна протиче централним дијелом подручја, у смјеру сјевера и сјевероистока и раздваја Вучијак и Требаву. Најзначајнија притока ријеке Босне, са истока је ријека Спреча.

Лужни дио подручја обухвата дио планине Озрен, а југозападно се налази брдско подручје Крњина. Највиши врх овог шумскопривредног подручја је Велика Островица (915 m), на планини Озрен, а најнижи дио је уз ријеку Саву.

Геолошке карактеристике

Особине геолошке подлоге, услови разлагања, и хемијски састав, директно утичу на еволуцију земљишта и његову производну вриједност. Подручје припада области унутрашњих Динарида, а матични супстрат је изграђен углавном од силикатних и силикатно карбонатних стијена.

Компактне масе кречњака представљају карбонате калцијума и магнезијума са врло мало нераствореног силикатног остатка. Кречњак је порозан и лако пропушта воду, тј. не може да је задржи па су терени са кречњаком као геолошком подлогом веома аридни. Процес стварања земљишта је веома дуг, јер настаје хемијским путем, након разградње карбоната. Ријетка је појава сахароидних доломита, које су специфичне карбонатне стијене. Ове стијене се лагано троше, дајући доломитну пржину, а материјал је погодан за образовање земљишта, гдје активни површински дио није дубок, у односу на физиолошки активни профил, који је обично врло дубок, а изграђен је од доломитног пијеска. Такав пјесковити доломитни супстрат је прије свега врло пропустљив за воду и има сасвим незнатан пољски водни капацитет, због чега су то сува станишта. Због овакве природе сахароидног доломита, на њему скоро да не постоји површинска каменитост и стјеновитост, као ни скелетност терена.

Силикатни супстрати (рожњаци, филити, пјешчари и глинци и вулканско-седиментне формације) су бескарбонатне силикатне стијене или кварцне стијене, добро задржавају воду и то су обично водоносни слојеви, богати изворима. Силикатне стијене се физички добро распадају, па се брже ствара и обнавља земљиште.

Рожњаци граде релативно монотоне потезе, који се одликују хетерогеним литолошким саставом. Претежно су плочасти и слојевити, сиве, тамносиве, зеленкасте и плавичасте боје. Механички се лако троше, дајући скелет и образујући земљишта, најчешће камбичне класе, а скоро сасвим изостају из хумусно-акумулативне класе.

Филити су метаморфне стијене, које настају метаморфозом глиновитих стијена, а изграђени су од серицита и кварца. По боји су често тамни због знатне примјесе графитне материје. Због врло изражене шкриљаве текстуре ове стијене лагано се троше и граде земљишта камбичне класе.

Пјешчари и глинци представљају комбинацију која је изграђена од мањег степена метаморфозираних глинаца. Основна карактеристика пјешчарске компоненте је доминација минерала кварца, чак и до 70 %, а у глинцима преовладавају минерали глине и серицита. На овим матичним супстратима развијају се земљишта из камбичне класе.

Вулканогено-седиментне формације изграђене су од разних карбонатних, силикатних и класичних седимената (рожњаца, плочастих црних кречњака, глиновитих шкриљаца, вулканске брече и тд.) и еруптивних стијена (кварц, диорит, дијабаз и др.)

Перидотити великог ултрамафитског масива Озрена су једна од магматских асоцијација вулканогено-седиментне формације. Ради се о перидотитима који су у већој или мањој мјери серпентинисани, најчешће 30-50 %. Серпентинити, пратиоци перидотитских комплекса се јављају рубно, у виду ужих и ширих трака а некад и релативно већих комплекса (подручје Сочковца, Градишника). У тијелу

серпентинита настају метасоматски кварц - карбонатне стијене (сјеверно од Ступара). Јужне падине Озрена су прекривене наслагама нерасчлањене вулканогено-седиментне формације (различите гравуакне стијене – пјешчари). Унутар ове формације издвојене су млађе творевине кречњака са силикатним седиментима (Бојацић, 1975).

На сјеверозападном дијелу Озрена (јужно од Бољанића), заступљени су седименти горње креде, представљени чистим кречњацима, конгломератима и рјеђе рожњацима.

У долинама већих потока (Јадрина, Прења), настале су терасе на којима се образују земљишта, специфична по саставу и педогенетским процесима (колувијална или под утицајем стагнирајућих вода). Плиоценске наслаге кварцних пјескова и шљунка, смјештене су југоисточно од Петрова.

Педолошке карактеристике

Сложен рељеф и разноврсност геолошке грађе подручја условили су и образовање већег броја типова земљишта, различитих особина и производног потенцијала.

Најзаступљенији типови земљишта у Добојско-дервентском шумскопривредном подручју су:

- ранкери (хумусно-силикатно земљиште),
- дистрично смеђе земљиште (дистрични камбисол)
- еутрично смеђе земљиште (еутрични камбисол) и
- илимеризовано земљиште.

Хумусно-силикатно земљиште (ранкери)

Ранкери су земљишта из хумусно-акумулативе класе и заузимају стрме падине и истакнуте гребене. То су плитка земљишта, широке еколошке амплитуде. Еколошко-производна вриједност ових земљишта значајно зависи од дубине профила, физичког стања супстрата, биолошке активности и форме хумуса. Генерално гледајући, ранкери су земљишта мале продуктивности

Дистрични камбисол (кисело смеђе земљиште)

Ово земљиште је најзаступљенији је тип земљишта на шумскопривредном подручју. Ова земљишта настају најчешће непосредно као примарне творевине, а у знатно мањој мјери еволуцијом ранкера. То су дубока земљишта, лаког механичког састава, често скелетна, пропустљива за воду и добро аерисана. Физичке особине су јако повољне, док се хемијске одликују израженом киселошћу, ниским степеном засићености базама и оскудним садржајем приступачних хранљивих материја. У еколошком-производном погледу ова земљишта спадају у најпродуктивнија шумска земљишта, што је одређено њиховом дужином и повољним водно-физичким особинама.

Поред овог основног типа земљишта на подручју се јављају и различите комбинације, еутрична смеђа земљишта, псеудоглејна земљишта и илимеризована земљишта.

Еутрични камбисол (еутрично смеђе земљиште)

Ово земљиште је распрострањено у подручјима са годишњом количином падавина од 600 до 700 mm/m², као и са средњом годишњом температуром између 10°C и 12°C. Еутрични камбисоли су претежно иловастог састава, с нешто повећаном количином глине у В хоризонту. Такав гранулометријски састав уз доста повољну структурираност обезбјеђује овим земљиштима повољне физичке особине (добру дренажност, осредњи пољски водни капацитет, повољан ваздушни режим). Еутрични камбисоли су обично слабо кисела до неутрална земљишта. Највећу продуктивност имају еутрични камбисоли на лесу и алувијално-колувијалним наносима. На перидотитима ова земљишта заузимају претежно присојне и стрме падине до 1000 m надморске висине. У даљем развоју ова земљишта могу прећи у лувисол.

Илимеризована земљишта (лувисол)

Ова земљишта заузимају специфичне форме рељефа, гдје се могу образовати и одржати (заравњени дијелови и вртаче). Основно обиљежје ових земљишта су елувијално-илувијалне миграције глине. То су по правилу дубока, јако испрана, закисељена земљишта (рН < 5). Површинска каменитост је слабо присутна. На доломитима је ово земљиште заступљено неупоредиво мање него на кречњаку, што је последица физичких и хемијских особина доломита, гдје земљиште остаје дуго у фази рендзине.

2.5. 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.

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, најчешће негативних антропогених утицаја 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 "Добој" 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, на простору којим газдује ШГ "Добој", за протекли уређајни период, су износиле 1.836.262,04 КМ и при том је отуђено 11.592,72 м³ дрвне запремине.

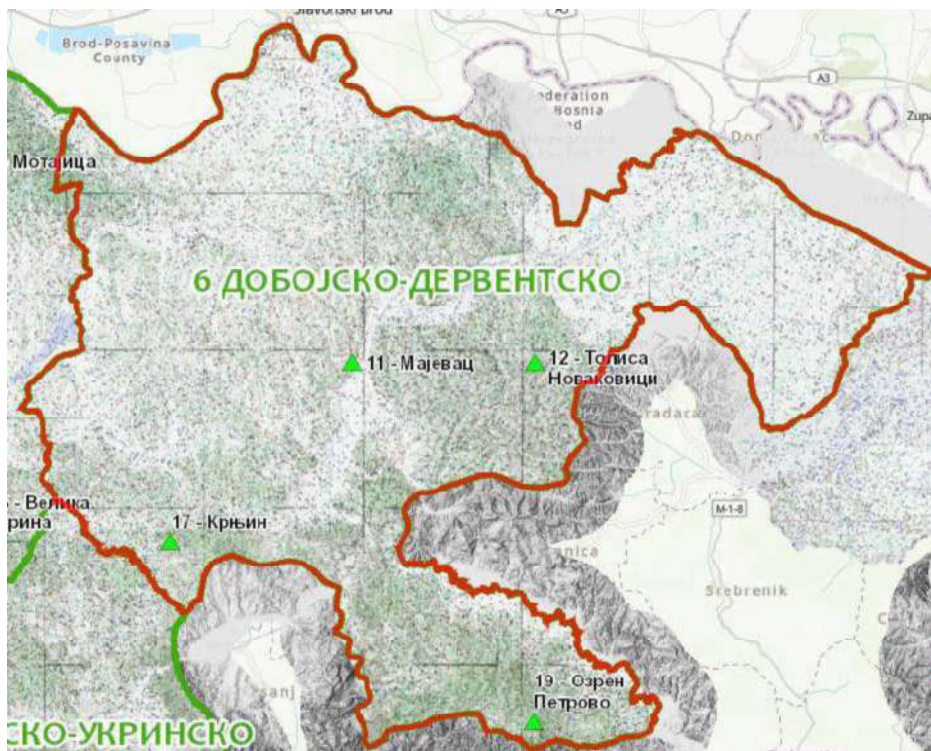
БЕСПРАВНЕ СЈЕЧЕ У ПЕРИОДУ 2014-2023. ГОДИНА			
Година	Број пријава	Дрвна запремина (м ³)	Вриједност (КМ)
2014	219	2.137,11	318.677,34
2015	127	1.463,28	202.021,83
2016	120	986,34	123.447,03
2017	183	1.435,23	202.787,97
2018	202	1.810,94	352.426,25
2019	134	910,30	157.520,63
2020	181	932,38	147.907,09
2021	146	952,76	161.176,84
2022	83	337,09	74.668,53
2023	66	627,29	95.628,53
Укупно	1.461	11.592,72	1.836.262,04

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 послје 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 на овом подручју се постављају феромонске клопке за поткорњаке на четинарским врстама. Постављају се у циљу праћења бројности поткорњака, а у случају пренамножења поткорњака, број клопки потребно је повећати према упутству Извјештајно прогнозне службе. Такође је потребно размотрити и постављање "ловних стабала", која приликом прикупљања теренских података нису евидентирана на подручју.

Биоиндикацијске тачке на којима се врши систематски мониторинг стања шума према Међународном кооперативном програму за процјену и мониторинг ефеката загађеног ваздуха на шуме (ICPF-- *International Co-operatative Programme on Assessment and Monitoring of Air Pollution Effects on Forests*) на Добојско-дервентском шумскопривредном подручју су приказане у наредној табели.

Биоиндикацијске тачке - ШПП "Добојско дервентско"				
Број / Назив	Координате		Локација (ПЈ) /одјељење/својина	Статус
	у	х		
11 "Мајевац"	6507003	4971001	Мајевац / приватна	Активна
12 "Толиса Новаковићи"	6523047	4971018	Толиса, Новаковићи / приватна	Неактивна
17 "Крњин"	6490992	4955005	Крњин / 98 / државна	Активна
19 "Озрен – Петрово"	6523002	4939002	Озрен-Петрово / 24 / државна	Активна



Просторни распоред биоиндикацијских тачака за ШПП

Основна мрежа (Ниво-а I) у Републици Српској се састоји од 40 биоиндикацијских тачака распоређених у мрежи 16x16 km.

Преглед штета ентомолошке природе је приказан по годинама у којим је вршен мониторинг.

ШТЕТЕ ЕНТОМОЛОШКЕ ПРИРОДЕ		
Година	Број клопки	Број ухваћених имага
2014	66	97.486
2015	62	11.250
2016	58	24.504
2017	35	28.761
2018	75	17.800
2019	84	10.903
2020	80	7.331
2021	79	10.226
2022	82	4.319
2023	82	12.092
Укупно		224.672

Угрожености шума од пожара се оцјењује кроз степене угрожености шума од пожара, а на основу *Правилника о садржају и поступку израде плана заштите шума од пожара* (Службени гласник Републике Српске", број 107/09). Шумско газдинство је дужно да према наведеном правилнику доноси сваке године "План за заштиту шума од пожара".

Према **Плану заштите шума од пожара за 2024. годину**, број 11.06/0401-212-2/24 од 16.01.2024. године, за шуме у својини Републике Српске и **Плану заштите шума од пожара за 2024. годину**, за шуме у приватној својини градова Добој и Дервента, те општина Петрово, Станари, Брод, Вукосавље, Модрича и Шамац, површине шума и шумског земљишта су сврстане у следеће степене угрожености од пожара:

ПОВРШИНЕ ПО СТЕПЕНУ УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОЖАРА (ha)		
СТЕПЕН УГРОЖЕНОСТИ	ШУМЕ У ВЛАСНИШТВУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ	ШУМЕ У ПРИВАТНОЈ СВОЈИНИ
I	-	-
II	5.859,25	-
III	12.479,47	-
IV	13.012,55	-
V	-	-

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.

Калкулација штета изазваних шумским пожарима у протеклом уређајном периоду није вршена, а трошкови гашења су износили 1.452,55 КМ. Површина која је при том опожарена је 144,45 хектара, а број пожара је био 24.

Година	Број пожара	Врста пожара (високи/приземни)	Површина (ha)	Штете од пожара (КМ)	Трошкови гашења (КМ)
2014	1	0/1	0,50	-	-
2015	4	0/4	57,20	-	-
2016	2	0/2	2,01	-	-
2017	6	1/5	29,00	-	386,55
2018	1	0/1	0,15	-	-
2019	-	-	-	-	-
2020	4	0/4	46,61	-	1.066,00
2021	2	0/2	1,40	-	-
2022	3	1/2	7,38	-	-
2023	1	0/1	0,20	-	-
Укупно	24		144,45	-	1.452,55

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

На простору Добојско-дервентског шумскопривредног подручја успостављена су следећа спортско-рекреациона и привредна ловишта:

СПОРТСКО-РЕКРЕАЦИОНА ЛОВИШТА			
	НАЗИВ ЛОВИШТА	ОПШТИНА/ГРАД	ПОВРШИНА (ha)
1	Мотајица	Дервента	51.660
2	Вучјак	Брод	23.006
3	Вукосавље	Вукосавље	7.375
4	Шамац	Шамац	17.224
5	Посавље	Доњи Жабар	4.680
6	Пелагићево	Пелагићево	11.344
7	Мајна	Модрича	33.448
8	Петрово	Петрово	10.953
9	Добој	Добој	65.633
10	Станари	Станари	15.996

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

Чланом 4. Закона о шумама прописано је да: "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 Добојско-дервентског шумскопривредног подручја обавља ШГ "Добој", Добој.

2.8. Број и структура запослених у шумарству

КВАЛИФИКАЦИОНА СТРУКТУРА ЗАПОСЛЕНИХ			
Назив квалификације	број запослених		УКУПНО
	мушки пол	женски пол	
Неквалификован (НК)	4	1	5
Квалификован (КВ)	2	1	3
Средња стручна спрема (ССС)	54	10	64
Виша стручна спрема (ВШС)	-	2	2
Висока стручна спрема (ВСС)	31	11	42
Мастер	1	1	2
Доктор наука из области шумарства	1	-	1
УКУПНО	93	26	119

КВАЛИФИКАЦИОНА СТРУКТУРА ЗАПОСЛЕНИХ – ШУМАРСКЕ СТРУКЕ			
Назив квалификације	број запослених		УКУПНО
	мушки пол	женски пол	
Квалификован (КВ)	1	1	2
Средња стручна спрема (ССС)	46	3	49
Висока стручна спрема (ВСС)	20	6	26
Мастер	1	1	2
Доктор наука из области шумарства	1	-	1
УКУПНО	69	11	80

2.9. Економски и саобраћајни услови

Према Одлуци о степену развијености јединица локалне самоуправе у Републици Српској за 2023. годину ("Службени гласник Републике Српске" број 99/22) општине и градови који се налазе у на Добојско-дервентском шумскопривредном подручју имају следећу развијеност:

- развијене јединице локалне самоуправе - Град Добој, Град Дервента, општина Станари

- средње развијене јединице локалне самоуправе - општине Брод и Модрича
- неразвијене јединице локалне самоуправе - Шамац, Петрово и Доњи Жабар
- изразито неразвијене јединице локалне самоуправе - Вукосавље и Пелагићево

На простору општина Доњи Жабар и Пелагићево нема површина које користи ЈПШ "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац.

Највећа локална заједница на простору шумскопривредног подручја је **Град Добој**, чија површина износи 653 km², а према процјенама укупан број становника града износи око 69.000, од чега око 70% припада руралном подручју града, а 30% урбаном подручју.

Од природних ресурса врши се експлоатација камена кречњака за грађевинарство, те питке и индустријске воде.. Поред великих туристичких потенцијала, Добој располаже и са 33.700 хектара пољопривредног земљишта. Добој је и саобраћајно чвориште за друмски и жељезнички саобраћај за паневропски коридор 5Ц.

Град Дервента покрива површину од 517 km², од чега градско подручје обухвата простор од 16,8 квадратних километара. Према попису из 2013. године на подручју општине живи 25.922 становника, у градском подручју 12.680. Захваљујући добром географском положају и квалитетним локацијама за инвестирање у посљедње вријеме бильежи се стални раст броја регистрованих привредних субјеката и предузетника. Извоз у земље Европске уније чини 97 % укупног извоза, а главни извозни сектори су, традиционално, обућа и металопрерада.

Општина Петрово обухвата дио Спречанског поља и сјевероисточни дио планине Озрен, тако да 65% територије општине чини брдско–планинско подручје, а 35% територије је равничарско. Наслања се на Добој у Републици Српској, те на Грачаницу, Лукавац и Маглај у Федерацији БиХ. На подручју општине Петрово, на површини од 118,24 km², живи око 7.000 становника. Поред обрадивих површина и шумског богатства на подручју општине налазе се очувана изворишта питке воде, изворишта термоминералних вода, те различити рудни и минерални ресурси.

Општина Станари спада међу мање општине Републике Српске, са површином од 160,96 km². Површину општине карактерише претежно низијско-брежуљкасти терен. Према процјенама на подручју општине живи око 8.000 становника. Најзначајнији привредни објекат је Термоелектрана Станари, у власништву компаније ЕФТ, која је почела са радом у 2016. години. Ова компанија, која се бави трговином и инвестицијама у енергетском сектору, има концесију за експлоатацију угља у руднику лигнита у Станарима.

Општина Брод се налази на сјеверу Републике Српске, на десној обали ријеке Саве, има површину од 229 km² и 15.720 становника према подацима последњег пописа становника. У Броду се налази Рафинерија нафте Брод, која је дио Оптима групе.

Општина Вукосавље простире се у сјеверном дијелу Републике Српске, настала је након Дејтонског споразума од дијелова територије општина Модрича и Оцак. Заузима простор између планине Вучијак и ријеке Саве, на ком живи око 5.500 становника на 86,83 km². Становништво Вукосавља углавном се бави

пољопривредом, а потенцијал за развој привреде ће се увећати изградњом аутопута (коридор 5Ц) који пролази кроз ову општину

Општина Модрича заузима површину од 363 km², а обухвата дио Посавине у долини ријеке Босне и дијелове планина Вучијак и Требава. Према процјенама данас на територији општине живи око 32.000 становника. Пољопривреда је најзаступљенија привредна грана на подручју општине Модрича. Најзначајније привредно друштво у општини је Рафинерија уља а.д., која послује у оквиру Оптима групе д.о.о.

Општина Шамац се налази на ушћу ријеке Босне у ријеку Саву. Површина општине је 172,80 km², а број становника је око 16.000 хиљада. На ријеци Сави је изграђена ријечна лука која омогућава ријечни превоз робе према Београду и даље Дунавом према Црном мору. Кроз Шамац пролази жељезнички коридор на европском правцу 5Ц, који омогућава жељезнички транспорт роба од Јадранског мора према средњој Европи.

Квалитетно пољопривредно земљишта чини скоро 80% и нуди значајне могућности за улагање.

Предузећа ангажована на сјечи и изради:

1. "Дрвопрерада Ђурић" Дервента
2. "Дедина ПЗ" Дервента
3. "Дрвопром" Пелагићево
4. "Маринци" Теслић
5. "Симић" Дервента
6. "Благодрад" Теслић

Предузећа чија је дјелатност везана за прераду дрвета:

1. "Натрон" Маглај
2. "Дестилација" Теслић
3. "Техноград" Модрича
4. "Пољана" Петрово
5. "Дрвопрерада Ђурић" Дервента
6. "Нарић-МБ" Добој
7. "Есо line" Петрово

Путну мрежу на простору ШПП "Добојско-Дервентског" чине:

- аутопутеви:
 - Прњавор – Добој
- магистрални путеви првог реда (М1):
 - Кобаш 1 – Дервента
 - граница РС/ФБиХ (Брод) – Брод
 - Брод - Поље
 - Поље - Дервента (Жировина)
 - Дервента (Жировина) – Врхови
 - Врхови – Шешлије

- Шамац 1 – Гребнице
 - Гребнице - Обудовац 1
 - Обудовац 1 - Обудовац 2
 - Обудовац 2 – Лончари
 - Лончари - граница РС/БД (Брчко 1)
 - граница РС/ФБиХ (Шамац) - Шамац 1
 - Шамац 1 - Шамац 2
 - Шамац 2 - Црквина
 - Црквина - Модрича 1
 - Модрича 1 - Вукосавље (Јакеш)
 - Вукосавље (Јакеш) – Подновље
 - Подновље – Шешлије
 - Шешлије – Јоховац
 - Јоховац – Руданка
 - Руданка – Добој
 - Добој - граница РС/ФБиХ (Каруше)
 - Горња Вијака 1 – Дервента
 - Дервента - Дервента (Жировина)
 - граница РС (Лепница) – Лончари
 - Лончари – Пелагићево
 - Пелагићево - граница РС/ФБиХ (Блажевац)
 - Добој - Добој (Пољице)
 - Добој (Пољице) - граница РС/ФБиХ (Станић Ријека)
- магистрални путеви другог реда (М2):
 - Брод - Бродско Поље
 - Бродско Поље - граница РС/ФБиХ (Брусница)
 - граница РС/ФБиХ (Језеро 2) - Вукосавље (Јакеш)
 - Модрича 1 - Модрича 2
 - Модрича 2 - граница РС/ФБиХ (Ждробан)
 - граница РС/ФБиХ РС (Турић) – Пелагићево
- регионални путеви првог реда (Р1):
 - Црквина - граница РС/ФБиХ (Леденице)
 - граница РС/ФБиХ (Пруд) - Шамац 2
 - Гребнице - граница РС/ФБиХ (Гребнице)
 - граница РС/ФБиХ (Орлине) - Добој Нови
 - Добој (Пољице) – Бушлетић
 - Бушлетић - Модрича 2
 - Поље – Подновље
- регионални путеви другог реда (Р2):
 - Бушлетић - граница РС/ФБиХ (Зелиња)
 - Врхови – Јоховац
 - Добој Нови 3 - Петрово (манастир)
 - Обудовац 1 - граница РС/ФБиХ (Трамoшница)

Поред наведених путева постоји и мрежа локалних путева.

Од 1996. године сједиште компаније Жељезнице Републике Српске (ЖРС) је у Добоју, граду који је други по величини жељезнички чвор на простору некадашње Југославије.

Жељезнице Републике Српске су предузеће за јавни превоз путника и робе и управљање инфраструктуром на територији Републике Српске.

Жељезничку мрежу Републике Српске чини укупно 416,996 km пруга, у основи на два главна пружна правца. Правац сјевер-југ, као сегмент коридора Vc повезује Републику Српску са Хрватском и земљама Европе на сјеверу, а на југу са Федерацијом БиХ и луком Плоче на Јадранском мору. Магистрална пруга исток-запад, коридор X повезује Републику Српску са Федерацијом БиХ и Хрватском на западу, а на истоку са Србијом и даље са земљама Блиског истока и југоисточне Европе.

2.10. Преглед значајнијих привредних друштава у осталим привредним областима

1. "Жељезнице Републике Српске" а.д. Добој
2. "Рафинерија уља Модрича" а.д. Модрича
3. "Рафинерија нафте" а.д. Брод
4. "ЕФТ Станари" д.о.о. Добој – рудник угља и термоелектрана
5. "Хемијска индустрија – Дестилација" а.д. Теслић – производња сирћетне киселине, сирћета, брикета, дрвеног угља
6. "Carmeuse" а.д. Добој – рудник кречњака и производња креча и гипса
7. "ЗТЦ Бања Врућица" а.д. Теслић – здравствено-туристички центар
8. "Sanino" д.о.о. Дервента – производња обуће
9. "SCAI-Adapter" д.о.о. Брод – металопрерада
10. "Fructa-trade" д.о.о. Дервента – производња прехранбених производа, трговина – ланац продајних објеката, и др.

3. ПОСЕБНА ОГРАНИЧЕЊА У ГАЗДОВАЊУ НА ДИЈЕЛОВИМА ШУМСКОПРИВРЕДНОГ ПОДРУЧЈА

Чланом 46. став 1. Закона о шумама прописано је да "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 (*Стандарди за одрживо газдовање шумама у БиХ, FSC-STD-BIH-01-2019*) 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 "Добој" Добој је сачинило приједлог за издвајање заштићених подручја и подручја посебне намјене (преглед локација табеларно приказан у наставку).

Учешће шума, предложених за издвајање као шума високе заштитне вриједности, у односу на укупну неспорну површину шумскопривредног подручја износи 3,68 %.

ПРИЈЕДЛОГ ЗА ИЗДВАЈАЊЕ ПОВРШИНА ШУМА ДЕФИНИСАНИХ КАО ШУМЕ ВИСОКЕ ЗАШТИТНЕ ВРИЈЕДНОСТИ

ПЈ "Озрен Петрово" 01

Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ha)	Критеријум
4	02	3222	Пониква	2,00	V3B-4a
13	06	4430	Македонија	2,00	
17	01	1104	Калуђерица	3,14	
22	01	1312	Стрмац	3,14	
35	01	1104	Међаш	2,50	
60	01	1311	Међаш	1,70	
69	01	1309	Вољујак	3,14	
70	01	1319	Марковац	2,00	
81	01	1309	Врановац	3,14	
85	02	1309	Бл. поток	3,14	
100	01	1312	Каменица	3,14	
УКУПНО				29,04	V3B-4a

ПЈ "Озрен Добој" 02

Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ha)	Критеријум
1	01	1311		51,15	V3B-4b
6	01	1312	Вук. вода	3,14	V3B-4a
9	01	1313		8,44	V3B-4b
9	02	1399		18,97	
10	02	1312		2,06	
10	04	1399		32,52	
11	01	1312		11,08	V3B-4b
11	02	1312		5,50	
11	03	1312		1,16	
11	05	1399		27,94	

13	02	1312	Лаз.вода	1,78	V3B-4a
15	01	3202		1,73	
16	01	1412		0,82	
	02	3202		4,81	
22	01	1412		5,58	V3B-1a
	02	1309		2,38	
	03	3202		8,81	
	04	3202		1,19	
	05	5201		2,30	
	06	5201		0,68	
23	01	1312	Језерац	1,29	V3B-4a
24	01	1312	Невесина	3,14	V3B-4a
25	01	1312	Мрђани	0,66	V3B-1a
	01	1312		9,27	
	02	1312		3,39	
	03	3202		1,62	
	04	3202		3,63	
27	01	3202		0,23	
	02	4230		0,06	
28	01	1311		1,28	V3B-4a
	01	1311	Провала	12,67	
	02	1311		0,73	
	03	4230		4,09	
	04	4230		1,44	
	05	4230		0,87	
32	02	3202	Водице	0,59	V3B-4a
	05	4230	Лончић	1,00	
34	01	1309		1,52	V3B-1a
	02	1309		0,63	
	03	1412		0,40	
	04	3202		16,83	
	05	3202		1,75	
	06	4230		10,02	
	07	5201		11,35	
36	01	3202		2,55	
	02	3202		4,89	
	03	3202		1,39	
	04	4230		2,45	
40	04	3204	Студенац	1,60	V3B-4a
46	02	1399		2,05	V3B-4b
	03	1311		4,55	
	04	1399		36,73	
	07	3202		0,89	
50	01	1311		2,54	V3B-4b
	02	1399		45,41	
53	01	1206	Рајчево	2,37	V3B-4a
59	03	5130	Пиштала	3,14	

66	01	1312	Точки	0,84	ВЗВ-4а
67	01	1204	Пиздиновац	1,43	
	04	1204	Башинац	3,14	
70	02	1204	р. Студенац	3,14	ВЗВ-4а
73	02	1312	Студенац	3,14	
		03	1399	Студенац	0,70
74	03	1399		15,85	ВЗВ-4б
75	01	1206		14,85	
УКУПНО				43,11	ВЗВ-4а
				281,69	ВЗВ-4б
				120,47	ВЗВ-1а
				445,27	

ПЈ "Преслица - Јабланица" 03

Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ha)	Критеријум за издвајање
2	02	4329	Дрвењички п.	3,14	ВЗВ-4а
18	04	4129	Слана вода	3,14	
21/1	02	3111	Лијепа вода	1,02	
	02	3111	Пушћенце	3,14	
	03	3202	Барице	1,94	
22	03	4329	Струган	3,14	
25	04	4329	Бисерка	3,14	
32	01	3303	Буква	0,80	
	03	3201	Хладњак	5,44	
33	01	3202	Слана вода	0,50	
	03	3202		1,65	
	05	6401		7,05	
34	01	3203	Јошав. ријека	3,44	
	03	3202	Софина вода	3,64	
35	02	3309	Јањин бунар	4,10	
	02	4129		3,14	
36	01	3111		4,50	
	02	3202		2,20	
37	09	4129		0,75	
	10	4129		1,42	
40	07	4129	Стевина вода	2,20	
44	01	3202	Јазавац вода	3,14	
	01	3202		1,22	
45	05	4129	Мрка вода	3,14	ВЗВ-4а
47	02	3202	Велики поток	3,14	
57	01	1312	Јованово врело	3,14	
	01	1312	Ђуровић врело	3,14	
	01	1312	Лучице	3,14	
58	01	1312	Савановића врело	3,14	ВЗВ-4а
	03	4230	Шећерак	3,14	
62	07	4230	Јовин до	3,14	

	07	4230		25,27	V3B-4б
63	05	3203		3,14	V3B-4а
64	01	1123	Змајевац	3,14	V3B-4б
	02	1311		7,16	
	04	4230		21,23	
65	02	3202		37,88	V3B-4б
	04	4230		3,54	
69	01	1123	Ђекановац	2,95	V3B-4а
	01	1123	Стара вода	3,14	
70	02	3202		21,50	V3B-4б
	05	4230		44,77	
72	02	4230	Свињчиште	3,14	V3B-4а
73	01	1312	Јаворик	3,14	
	01	1312	Ђедовац	3,14	
	01	1312		3,14	
	01	1312	Кураовац	3,14	
74	05	4230	Извор	3,14	
УКУПНО				1,22	V3B-1а
				118,96	V3B-4а
				161,35	V3B-4б
				281,53	

ПЈ "Крњин" 04

Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ха)	Критеријум	
1/3	01	4329	Божина вода	3,14	V3B-4а	
7	04	4329		3,14		
15	05	4129	Ивина вода	3,14		
26	02	4129		3,14		
27	01	4129		3,14		
	01	4129		3,14		
28	04	4129	Љескова вода	3,14		
34	05	4129	Жила	3,14		
36	05	4129	Казан	3,14		
	05	4129		3,14		
36	05	4129		1,00		V3B-4ц
40	02	4129	Стаине	3,14		V3B-4а
46/1	01	3201	Дубокаш	3,14		
	01	3201	Водица	3,14		
47	01	4129	Точак	3,14		
58	01	4129		3,14		
64	02	4129		3,14		
73	06	4329	Пајковача	3,14		
76	08	4329		3,14		
76	08	4329		0,70	V3B-1а	
	08	4329		0,90		
	08	4329		2,60		
78/1	05	5201		0,60		

79	01	3201		1,80	V3B-1a
	02	4129		3,60	
80	04	4329	Дуга коса	3,14	V3B-4a
83	08	4329	Бадањ	3,14	
86	04	4329		3,14	
	04	4329		3,14	
92	01	1101	Јасеник	3,14	
93	01	1101		3,14	
УКУПНО				10,20	V3B-1a
				75,36	V3B-4a
				1,00	V3B-4ц
				86,56	

ПЈ "Требава - Лукавица" 05

Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ha)	Критеријум
101	02	4129	Ст. вода	2,17	V3B-4a
118	02	1101		3,14	
123	01	1101	Пајиновац	2,39	
124	03	4129	Оскоруша	3,14	
125	02	4129	Прапатница	1,21	
126	03	4129	Бјеличица	1,77	
129	07	4430	Хасанова вода	0,30	
		4129	Стјеп. вода	0,87	
130	01	3111		3,14	
136	03	4230		2,10	
141	01	1101	Тешића вода	1,15	
УКУПНО				21,38	

ПЈ "Требава" 06

Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ha)	Критеријум
12	01	3101	Студеница	3,14	V3B-4a
13	02	4329		3,14	
15	01	4129		3,14	
16	04	4129		3,14	
17	01	4230		3,14	
18	02	4230		3,14	
21	01	4230	Водице	3,14	
23	02	4329		3,14	
25	03	4329		3,14	V3B-4a
28	01	4129		3,14	
	01	4129		3,14	
29	02	4329		3,14	
30	04	4329		3,14	
32	03	4329		3,14	V3B-4a
33	02	4129		3,14	
34	01	1101		3,14	

36	01	1101		3,14	ВЗВ-4а
	01	1101		3,14	
	01	1101		3,14	
37	01	1101		3,14	
	02	1101		3,14	
38	01	1101		3,14	
39	03	4329		3,14	
40	01	4129		3,14	
46	01	4129		3,14	
47	01	4129		3,14	
49	02	4329		3,14	
50	01	1101		3,14	
51	01	4329		3,14	
52	03	4329		3,14	
	03	4329		3,14	
53	01	1102		3,14	
54	04	4129		3,14	
	05	4329		3,14	
55	01	4129		3,14	
	02	4129		3,14	
56	01	4129		3,14	
	01	4129		3,14	
	01	4129		3,14	
57/1	02	4129		3,14	
61	01	4329		3,14	
63	03	4129		3,14	
69	01	1101		3,14	
73	01	4329		3,14	
83	02	4329		3,14	
85	05	4329		3,14	
86	01	3111		3,14	
87	04	4329		3,14	
УКУПНО				150,72	

ПЈ "Вучијак" 07					
Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ha)	Критеријум за издвајање
30	03	4429	Сед. вукова	3,14	ВЗВ-4а
42	07	4429	Св. Петка	3,14	
89	01	4329		3,14	
90	01	4329		3,14	ВЗВ-4а
	02	4329		3,14	
92	02	4329		3,14	
	03	4329		3,14	
93	03	4329		3,14	
95	01	3301		3,14	ВЗВ-4а
96	02	4129		3,14	
97	02	4129		3,14	

98	01	1101		3,14	ВЗВ-4а
	03	4129		3,14	
	03	4129		3,14	
100	01	1101		3,14	ВЗВ-6
	03	3302		3,14	
101	01	1101		4,00	ВЗВ-6
103	02	4329		3,14	ВЗВ-4а
104	04	4329		3,14	
	03	4329		3,14	
107	05	4329		3,14	ВЗВ-6
	05	4329		3,20	
109	03	4329		3,14	ВЗВ-4а
	03	4329		3,14	
110	06	4329		3,14	
	01	1101		3,14	
	01	1101		3,14	
	01	1101		3,14	
	01	1101		3,14	
	01	1101		3,14	
111	03	3301		3,14	
116	01	1101		3,14	
	07	4129		3,14	
117/1	01	1101		3,14	
	01	1101		3,14	
	01	1101		3,14	
118	03	4230		3,16	ВЗВ-1а
	03	4230		3,14	ВЗВ-4а
126	01	4429		3,14	
УКУПНО				3,16	ВЗВ-1а
				116,18	ВЗВ-4а
				7,20	ВЗВ-6
				126,54	

ПЈ "Мотајица" 08

Одјељење	Одсек	ГКЛ	Назив објекта	Површина (ha)	Критеријум
108	02	3309		0,90	ВЗВ-4ц
112	03	4429		4,50	
112	01	3101	Орљак	3,14	ВЗВ-4а
127	01	3101	Бугарија	3,14	
УКУПНО				6,28	ВЗВ-4а
				5,40	ВЗВ-4ц
				11,68	

ПРИЈЕДЛОГ ЗА ИЗДВАЈАЊЕ ПОВРШИНА ШУМА ДЕФИНИСАНИХ КАО ШУМЕ ВИСОКЕ ЗАШТИТНЕ ВРИЈЕДНОСТИ ШПП "ДОБОЈСКО-ДЕРВЕНТСКО"	
Критеријум за издвајање	Површина (ha)
VZV-1a	135,05
VZV-4a	561,03
VZV-4б	443,04
VZV-4ц	6,40
VZV-6	7,20
УКУПНО	1.152,72

Иницијална зона заштите око већине предложених објеката износи 100 метара. У зонама заштите предложених објеката вршиће се сјече које имају санитарни карактер.

ПРЕГЛЕД РИЈЕТКИХ, УГРОЖЕНИХ И ЗАШТИЋЕНИХ ВРСТА ФЛОРЕ И ФАУНЕ

	НАРОДНИ НАЗИВ	ЛАТИНСКИ НАЗИВ	КАТЕГОРИЈА
1	Дивља јабука	<i>Malus sylvestris</i>	заштићена врста
2	Дивља крушка	<i>Pyrus pyraeaster</i>	заштићена врста
3	Дивља трешња	<i>Prunus avium L.</i>	заштићена врста
4	Брекиња	<i>Sorbus torminalis</i>	заштићена врста
5	Липа крупнолисна	<i>Tilia platyphyllos</i>	заштићена врста
6	Липа сребренолисна	<i>Tilia tomentosa</i>	љековита врста
7	Јаребика	<i>Sorbus aucuparia</i>	заштићена врста
8	Бреза	<i>Betula pendula</i>	љековита врста
9	Бијели глог	<i>Crataegus monogyna</i>	љековита врста
10	Љубичица	<i>Viola odorata</i>	љековита врста
11	Шумска јагода	<i>Fragaria vesca</i>	љековита врста
12	Купина	<i>Rubus fruticosus</i>	љековита врста
13	Зова	<i>Sambucus nigra</i>	љековита врста
14	Мрзовац	<i>Colchicum autumnale</i>	љековита врста
15	Јагорчевина	<i>Primula vulgaris</i>	ријетка врста
16	Коприва	<i>Urtica dioica</i>	љековита врста
17	Шумарица	<i>Anemone nemerosa</i>	ријетка врста
18	Висабаба	<i>Galanthus nivalis</i>	ријетка врста
19	Веприна	<i>Ruscus aculeatus</i>	заштићена врста
20	Шафран	<i>Crocus neapolitanus</i>	заштићена врста
21	Брекиња	<i>Sorbus torminalis</i>	заштићена врста
22	Божиковина	<i>Ilex aquifolium</i>	заштићена врста
23	Дивља ружа	<i>Rosa canina</i>	љековита врста
24	Оскоруша	<i>Sorbus domestica</i>	заштићена врста
25	Ива трава	<i>Teucrium montanum</i>	заштићена врста
26	Клека	<i>Juniperus communis</i>	заштићена врста
27	Кантарион	<i>Centaurium umbellatum</i>	заштићена врста
28	Боровница	<i>Vaccinium myrtillus</i>	заштићена врста
29	Трњина	<i>Prunus spinosa</i>	заштићена врста
30	Сива јоха	<i>Alnus incana</i>	заштићена врста
31	Црвена зова	<i>Sambucus racemosa</i>	ендем
32	Веприна меколисна	<i>Ruscus hippoglossum</i>	ендем
33	Мајчина душица	<i>Thymus serpyllum</i>	љековита врста
34	Глог	<i>Crataegus laevigata</i>	љековита врста
35	Горски јавор	<i>Acer pseudoplatanus</i>	ријетка врста
36	Крушина	<i>Rhamnus frangula</i>	заштићена врста
37	Панчићева оморика	<i>Picea omorika</i>	заштићена врста
38	Благајев ликовица	<i>Daphne blagayana</i>	ријетка врста
39	Халачија	<i>Halacsya sendtneri var. Bos.</i>	ријетка врста
40	Перуника босанска	<i>Iris reichenbahii var. Bos.</i>	строго заштићена врста
41		<i>Pontchium maculatum</i>	строго заштићена врста
42		<i>Cerastium malyi</i>	заштићена врста
43		<i>Asplenium adiantum-nig.</i>	заштићена врста

44		<i>Cytisus austriacus</i>	ендем
45		<i>Diantus giganteus</i>	заштићена врста
46		<i>Hypericum androsaemum</i>	заштићена врста
47		<i>Noccaea kovatsii</i>	заштићена врста
48		<i>Thymus praecos</i>	ендем
49	Вјеверица	<i>Sciurus vulgaris</i>	трајно заштићена
50	Срна	<i>Capreolus capreolus</i>	ловостајем заштићен
51	Зец	<i>Lepus europaeus</i>	ловостајем заштићен
52	Шкањац	<i>Buteo buteo</i>	трајно заштићена
53	Голуб	<i>Columba palmbus</i>	ловостајем заштићен
54	Фазан	<i>Phasianus cholchicus</i>	ловостајем заштићен
55	Дјетлић	<i>Picodes major</i>	трајно заштићена
56	Зелена жуна	<i>Picus viridis</i>	трајно заштићена
57	Сова шумска	<i>Strix aluco</i>	трајно заштићена
58	Сјеница	<i>Parus major</i>	трајно заштићена
59	Гавран	<i>Cornus corax</i>	трајно заштићена
60	Медвјед	<i>Ursus arctos</i>	ловостајем заштићен
61	Ђук обични	<i>Athene noctus</i>	трајно заштићен
62	Голуб дупљар	<i>Columba oenas</i>	ловостајем заштићен
63	Грлица	<i>Streptopelia turtur</i>	ловостајем заштићена
64	Велика ласица	<i>Mustela erminea</i>	трајно заштићена
65	Мала ласица	<i>Mustela nivalis</i>	трајно заштићена

МОНИТОРИНГ И ПРАЋЕЊЕ СТАЊА – СТАЛНЕ ОГЛЕДНЕ ПОВРШИНЕ

	ВРСТА	ЛОКАЦИЈА	ОДЈЕЉЕЊЕ
1	<i>Daphne blagayana</i>	Преслица-Јабланица	6
2	<i>Halacsya sendtneri var. Bosniaca</i>	Озрен	2, 8

ПРЕГЛЕД РЕГИСТРОВАНИХ СЈЕМЕНСКИХ ОБЈЕКТА – ШГ "ДОБОЈ"

	ВРСТА	ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА	ОДЈЕЉЕЊЕ	ПОВРШИНА (ha)
1	<i>Picea omorika</i>	Преслица-Јабланица	37a	4,88
2	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Мотајица	105d	15 стабала
3	<i>Juglans regia</i>	Вучијак	11d, 31e	84 стабла
4	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Вучијак	11d	20 стабала

Одлуком Владе Републике Српске (Сл. гласник број 3/22) проглашено је Заштићено подручје "Гостиљ", на подручју града Добоја, на планини Озрен, као станиште траве иве (*Teucrium montanum*), укупне површине 131,97 хектара.

Приликом израде ове шумскопривредне основе ово заштићено подручје је издвојено као засебна просторна цјелина у оквиру шумскопривредног подручја и изузето је из планова редовног газдовања, а у складу са прописаним режимима заштите.

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 следеће законске регулативе (легислативе):

- Закон о шумама ("Службени гласник Републике Српске", бр. 75/08, 60/13 и 70/20)
- 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", бр. 71/12, 79/15, и 70/20)
- Закон о водама ("Службени гласник Републике Српске", бр. 50/06, 92/09, 121/12 и 74/17)
- Закон о заштити од пожара ("Службени гласник Републике Српске", број 94/19)
- Закон о премјеру и катастру Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", бр. 6/12, 110/16, 62/18 и 90/23)
- Закон о стварним правима ("Службени гласник Републике Српске", бр. 124/08, 3/09, 58/09, 95/11, 60/15 и 107/19)
- Закон о узурпацијама и добровољачким компетенцијама Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 8/20)
- Закон о уређењу простора и грађењу ("Службени гласник Републике Српске", бр. 40/13, 106/15, 3/16 и 84/19)
- 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", бр. 45/14, 69/19, 82/21, 15/22 и 105/23)
- 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 изградом 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)
- Правилник о условима коришћења и начину сакупљања осталих шумских производа ("Службени гласник Републике Српске", бр. 116/20 и 43/21)
- Правилник о евиденцијама извршених радова на заштити, шумскоузгојним радовима, гајењу и коришћењу (сјечи) шума (Службени гласник Републике Српске, бр. 47/09 и 106/15)
- Правилник о начину праћења здравственог стања шума (Службени гласник Републике Српске, број 12/15)
- Правилник о условима, роковима и начину обавјештавања о појави штеточина и насталој штети у шуми и на шумском земљишту (Службени гласник Републике Српске, бр. 98/09 и 12/14)
- Правилник о посебним мјерама заштите од пожара шума и усјева (Службени гласник Републике Српске, број 102/20)
- Уредба о Црвеној листи заштићених врста флоре и фауне Републике Српске "Службени гласник Републике Српске". број 124/12)
- Уредба о строго заштићеним и заштићеним дивљим врстама ("Службени гласник Републике Српске", број 65/20)

4.1. Формирање класификационих и уређајних јединица

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 претходно наведеног критеријума, при формирању газдинских класа високих шума са природном обновом као посебан критеријум узима се степен деградираности шуме и шумског земљишта. Дијелови високих шума у којим се због великог степена деградираности не може обезбиједити природна обнова, издвајају се на терену, обиљежавају у посебне шумске састојине и сврставају у високе деградиране 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 еродирано 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 деградиране шуме, шумске културе, изданачке шуме, површине подесне за пошумљавање и газдовање и површине неподесне за пошумљавање и газдовање.

Уређајне јединице

Шумскопривредно подручје представља јединствен привредни простор за који се ради шумскопривредна основа. Шумскопривредно подручје налази се на територији Градова Добој и Дервента, општина Станари, Брод, Модрича, Доњи Жабар, Петрово, Шамац и Вукосавље. На простору општина Доњи Жабар и Пелагићево, које георафски припадају подручју, нема површина које користи ЛПШ "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац.

Привредна јединица представља ужу цјелину обзиром на организацију рада. Веома су хетерогене у погледу станишних и састојинских прилика, те према томе није јединствена у узгојном облику. Комплетно подручје "Добојско-дервентско" подијељено је на осам привредних јединица и једно заштићено станиште:

1. ПЈ "Озрен Петрово"
2. ПЈ "Озрен Добој"
3. ПЈ "Преслица-Јабланица"
4. ПЈ "Крњин"
5. ПЈ "Требава-Лукавица"
6. ПЈ "Требава"
7. ПЈ "Вучјак"
8. ПЈ "Мотајица"
9. Заштићено станиште " Гостиљ "

Одјељења представљају најмање трајне просторне јединице и представљају дијелове привредне јединице. Формирају се првенствено ради прецизирања мјеста рада.

ПРЕГЛЕД ОДЈЕЉЕЊА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА

01	Озрен Петрово	1-25, 30-31, 33-38, 56-85, 88-101, 126-127, 133, 137
02	Озрен Добој	1-76, 127
03	Преслица-Јабланица	2-79
04	Крњин	1/1-87/2, 89/1-94, 96-104
05	Требава-Лукавица	89-95, 99-109, 111-131, 133-141
06	Требава	12-25, 28-41, 43-44, 46-47, 49-88
07	Вучјак	4-5, 7, 9-54, 56, 58-66, 68, 72, 87-122, 125-141, 143, 145-165
08	Мотајица	101-102, 105-118, 120-135
09	ЗС Гостиљ	15-16, 22, 25, 27-28, 34, 36

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. Обиљежавање граница просторних уређајних јединица

Обиљежавање граница шумскопривредног подручја, привредних јединица, одјељења и одсека извршено је у складу са прописима ЈУС-а ("Сл. лист СР БиХ", број 36/68), црвеном бојом.

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

1. УРЕЂАЈНЕ И КЛАСИФИКАЦИОНЕ ЈЕДИНИЦЕ

У току 2022. и 2023. године извршено је прикупљање таксационих података и осталих података о стању шума и необраслог шумског земљишта на "Добојско-дервентском" шумскопривредном подручју.

Стање шума и необраслог шумског земљишта у доба уређивања, према 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 одсјеци.

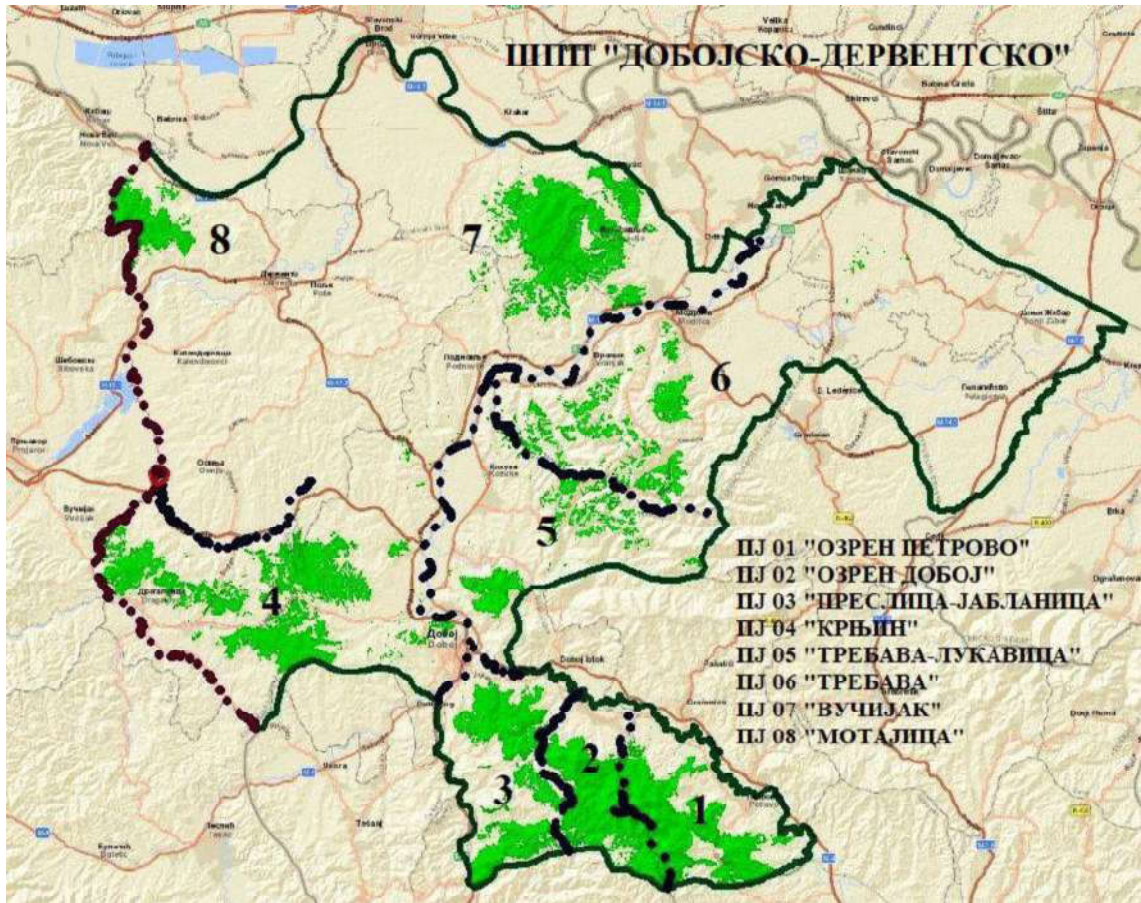
Шумскопривредно подручје представља економски и природно заокружену цјелину, а формира се на основу природних, станишних, економских, географских и других услова, којима се обезбјеђује цјелина подручја, динамика трајности приноса и прихода шума, отвореност и општекорисне функције шума. Шумскопривредно 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.

"Добојско-дервентско" шумскопривредно подручје у територијалом и организационом смислу подијељено је на осам (8) привредних јединица и једно заштићено станиште:

1. ПЈ 01 "Озрен Петрово"
2. ПЈ 02 "Озрен Добој"
3. ПЈ 03 "Преслица - Јабланица"
4. ПЈ 04 "Крњин"
5. ПЈ 05 "Требава - Лукавица"
6. ПЈ 06 "Требава"
7. ПЈ 06 "Вучијак"
8. ПЈ 08 "Мотајица"
9. Заштићено станиште "Гостиљ"



ШПП "Добојско-дервентско" – прегледна карта привредних јединица

Одјелења 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 одјелења зависи у првом реду од карактера и рељефа самог терена, а у последње вријеме и од развијености саобраћајница. Одсјек 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).

"Добојско-дервентско" шумскопривредно подручје се налази на територији градова Добој и Дервента, те општина Петрово, Станари, Брод, Вукосавље, Модрича и Шамац.

КАТЕГОРИЈЕ 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 бијелог и црног бора	1300
		Високе шуме храста китњака	1400
Шумске културе	3000	Шумске културе јеле и смрче	3100
		Шумске културе бијелог и црног бора	3200
		Шумске културе осталих четинара	3300
		Шумске културе храста китњака	3400
		Шумске културе осталих лишћара	3600
Изданачке шуме	4000	Изданачке шуме букве	4100
		Изданачке шуме храста китњака	4200
		Изданачке мјешовите шуме	4300
		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	Сталне шумске чистине	6300
		Шумске комуникације	6400
		Просјеке испод далековада	6500
		Остале непродуктивне површине	6600

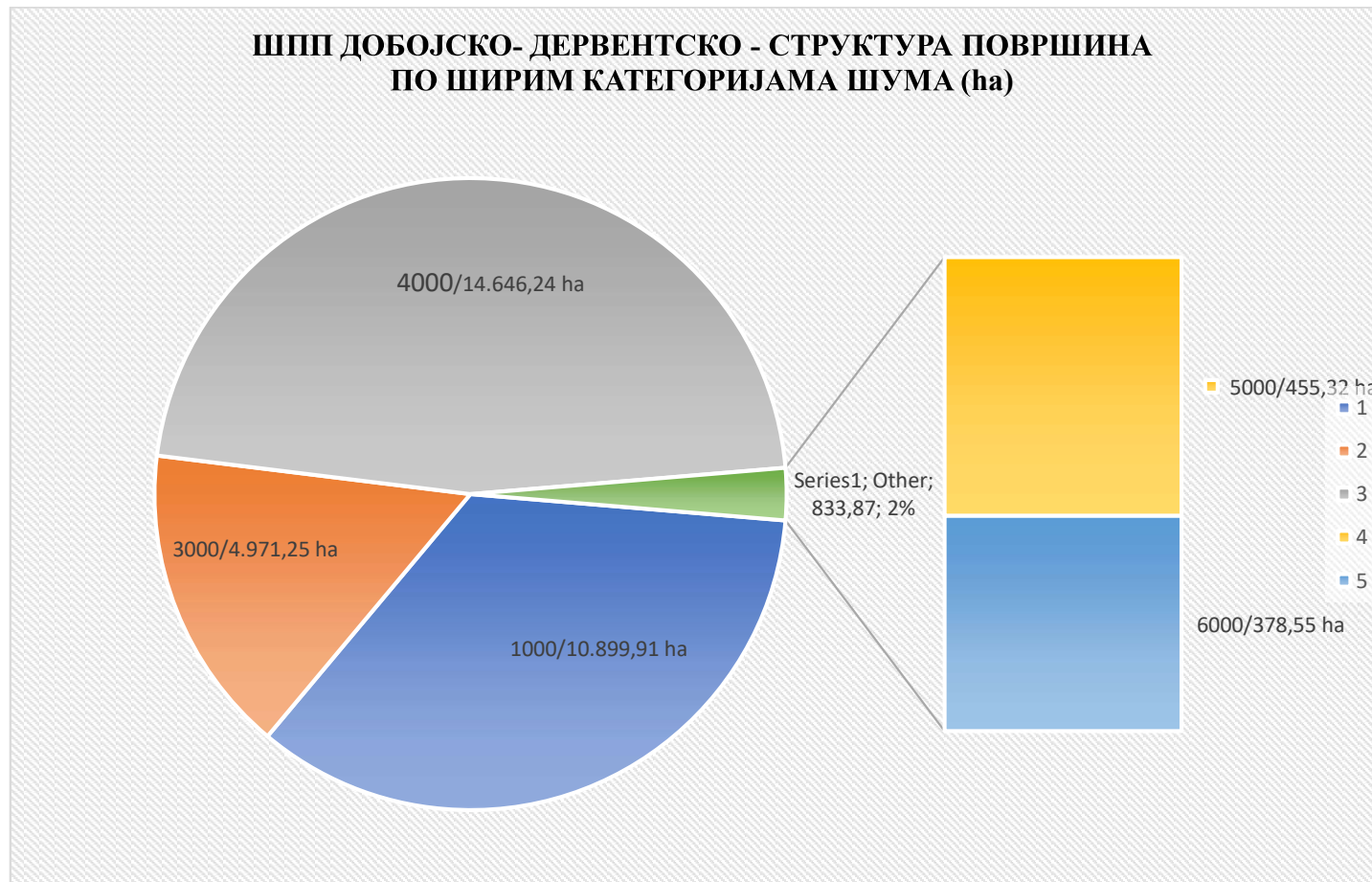
2.3. ПОВРШИНЕ ШИРИХ КАТЕГОРИЈА ШУМА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА – НЕМИРАНО И МИНИРАНО

Шира категорија шума	Привредна јединица									Ш П П
	01 Озрен Петрово	02 Озрен Добој	03 Преслица - Јабланица	04 Крњин	05 Требава - Лукавица	06 Требава	07 Вучијак	08 Мотајица	09 ЗС Гостиљ	
Шифра	Површина (ha)									
1000	3.647,08	2.941,46	531,76	253,23	552,83	339,42	1.473,49	551,09	37,79	10.328,15
1000 М	115,60	186,46	60,35	-	164,57	-	44,78	-	-	571,76
УКУПНО	3.762,68	3.127,92	592,11	253,23	717,40	339,42	1.518,27	551,09	37,79	10.899,91
3000	451,13	685,57	993,71	1.286,89	121,01	125,98	683,57	355,96	49,13	4.752,95
3000 М	63,07	14,56	37,85	52,75	42,56	-	7,51	-	-	218,30
УКУПНО	514,20	700,13	1.031,56	1.339,64	163,57	125,98	691,08	355,96	49,13	4.971,25
4000	223,44	426,88	2.282,18	4.815,60	973,88	1.931,22	2.322,34	972,04	18,93	13.966,51
4000 М	105,85	-	163,20	211,01	189,81	-	9,86	-	-	679,73
УКУПНО	329,29	426,88	2.445,38	5.026,61	1.163,69	1.931,22	2.332,20	972,04	18,93	14.646,24
5000	9,21	34,82	31,97	40,43	2,62	0,05	17,50	-	25,45	162,05
5000 М	38,15	130,09	120,01	-	5,02	-	-	-	-	293,27
УКУПНО	47,36	164,91	151,98	40,43	7,64	0,05	17,50	-	25,45	455,32
6000	88,64	59,91	67,82	63,32	15,24	17,37	49,55	13,17	0,66	375,68
6000 М	1,63	-	1,24	-	-	-	-	-	-	2,87
УКУПНО	90,27	59,91	69,06	63,32	15,24	17,37	49,55	13,17	0,66	378,55
НЕМИНИРАНО	4.419,50	4.148,64	3.907,44	6.459,47	1.665,58	2.414,04	4.546,45	1.892,26	131,96	29.585,34
МИНИРАНО	324,30	331,11	382,65	263,76	401,96	0,00	62,15	0,00	0,00	1.765,93
УКУПНО	4.743,80	4.479,75	4.290,09	6.723,23	2.067,54	2.414,04	4.608,60	1.892,26	131,96	31.351,27

2.6. ПОВРШИНЕ ШИРИХ КАТЕГОРИЈА ШУМА ПО ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА – НЕМИРАНО И МИНИРАНО

Шира категорија шума	ГРАД / ОПШТИНА								Ш П П
	ГРАД ДОБОЈ	ГРАД ДЕРВЕНТА	ПЕТРОВО	СТАНАРИ	БРОД	ВУКОСАВЉЕ	МОДРИЧА	ШАМАЦ	
Шифра	Површина (ha)								
1000	4.063,84	551,09	3.647,08	253,23	883,77	290,27	638,87	-	10.328,15
1000 М	411,38	-	115,60	-	44,78	-	-	-	571,76
УКУПНО	4.475,22	551,09	3.762,68	253,23	928,55	290,27	638,87	-	10.899,91
3000	2.619,56	366,71	451,13	506,00	373,75	158,93	276,87	-	4.752,95
3000 М	125,04	-	63,07	22,68	5,12	-	2,39	-	218,30
УКУПНО	2.744,60	366,71	514,20	528,68	378,87	158,93	279,26	-	4.971,25
4000	6.483,51	1.208,06	223,44	1.857,78	1.116,62	386,84	2.635,00	55,26	13.966,51
4000 М	515,98	-	105,85	48,04	-	-	9,86	-	679,73
УКУПНО	6.999,49	1.208,06	329,29	1.905,82	1.116,62	386,84	2.644,86	55,26	14.646,24
5000	107,59	4,20	9,21	23,50	16,77	-	0,73	0,05	162,05
5000 М	255,12	-	38,15	-	-	-	-	-	293,27
УКУПНО	362,71	4,20	47,36	23,50	16,77	-	0,73	0,05	455,32
6000	176,95	14,71	88,64	28,74	32,08	9,44	20,93	4,19	375,68
6000 М	1,24	-	1,63	-	-	-	-	-	2,87
УКУПНО	178,19	14,71	90,27	28,74	32,08	9,44	20,93	4,19	378,55
НЕМИНИРАНО	13.451,45	2.144,77	4.419,50	2.669,25	2.422,99	845,48	3.572,40	59,50	29.585,34
МИНИРАНО	1.308,76	-	324,30	70,72	49,90	-	12,25	-	1.765,93
УКУПНО	14.760,21	2.144,77	4.743,80	2.739,97	2.472,89	845,48	3.584,65	59,50	31.351,27

КАТЕГОРИЈА	1000 Н+М	3000 Н+М	4000 Н+М	5000 Н+М	6000 Н+М	УКУПНО Н+М
ПОВРШИНА (ha)	10.899,91	4.971,25	14.646,24	455,32	378,55	31.351,27
%	34,77	15,86	46,72	1,45	1,21	100,00



Графикон 1. Структура површина по ширим категоријама шума за ШПП "Добојско-дервентско"

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

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина ове категорије шума износи 10.328,15 хектара или 34,91 % од укупне неминиране површине шумскопривредног подручја.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ												
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Јела	4,700	66,48	3,2	0,024	0,473	1,362	5,786	1,645	0	9,289	95.940	
Смрча	0,130		4,1	0,001	0,012	0,099	0,139	0	0	0,252	2.600	
Бијели бор	5,860		3,4	0,011	0,434	1,955	8,061	1,117	0	11,578	119.578	
Црни бор	35,020		3,1	0,113	2,776	8,717	42,418	15,025	0,186	69,234	715.059	
Ост. четинари	0,120		3,7	0	0,005	0,032	0,117	0,087	0	0,241	2.485	
Буква	30,350		3,2	0,073	1,394	4,679	23,229	27,403	3,214	59,991	619.600	
Храст	14,440		3,3	0,16	1,942	3,864	15,342	6,942	0,289	28,54	294.762	
Пл. лишћари	0,480		3,7	0,009	0,106	0,175	0,505	0,147	0	0,942	9.724	
Ост. лишћари	6,350		4,4	0,346	1,874	2,369	5,32	2,492	0,155	12,556	129.685	
Воћкарице	2,020		4,2	0,069	0,618	0,74	1,887	0,672	0	3,986	41.165	
Цер	0,540		3,6	0,002	0,02	0,051	0,43	0,343	0,218	1,064	10.994	
Четинари	45,830				0,149	3,701	12,174	56,518	17,867	0,186	90,593	935.663
Лишћари	54,170				1,184	7,461	12,042	45,42	37,097	3,87	107,079	1.105.930
УКУПНО	100,000			1,333	11,162	24,216	101,938	54,964	4,056	197,672	2.041.593	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	47,78	29,5	22,72	53,59	26,6	19,29	0,52
Лишћари	7,01	28,73	64,26	10,53	38,89	42,19	8,38

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,037	0,36	0,679	0,854	0,061	0	1,991	20.567
Лишћари	0	0,177	0,602	0,654	0,861	0,195	0,006	2,496	25.775
Укупно	0	0,214	0,962	1,333	1,715	0,256	0,006	4,487	46.342

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,001	0,053	0,159	0,945	0,71	0,023	1,889	19.513
Лишћари	0	0,041	0,348	0,346	1,714	3,001	0,678	6,127	63.284
Укупно	0	0,042	0,401	0,505	2,659	3,711	0,701	8,016	82.797

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	4,77	18,42	76,82	18,59	35,65	42,3	3,46
Лишћари	0,51	3,15	96,34	3,28	34,49	43,78	18,45

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Јела	495	191	48	734
Смрча	0	0	0	0
Бијели бор	3	5	4	12
Црни бор	129	129	104	362
Ост.четинари	0	0	10	10
Буква	2.392	704	449	3.545
Храст	2.319	910	538	3.767
Пл.лишћари	21	30	39	90
Ост.лишћари	1.516	1.203	1.067	3.786
Воћкарице	61	86	78	225
Цер	0	0	7	7
Четинари	6.309	2.933	2.178	11.420
Лишћари	627	325	166	1.118
Укупно	6.936	3.258	2.344	12.538

У циљу комплетирања природне обнове састојина потребно је вјештачко пошумљавање на 0,38 % површине категорије.

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина ове категорије шума износи 571,76 хектара или 32,38 % од укупне миниране површине шумскопривредног подручја.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	10,33	68,80	2,9	0,014	0,246	1,965	7,969	8,768	0	18,961	10.841
Бијели бор	0,63		3,0	0,005	0,076	0,108	0,972	0	0	1,161	664
Црни бор	23,30		3,7	0,026	1,149	4,027	23,155	13,21	1,206	42,773	24.456
Буква	39,37		3,1	0,111	1,587	11,221	28,635	26,763	3,966	72,284	41.329
Храстови	15,50		3,5	0,136	2,766	6,886	14,276	4,394	0	28,459	16.272
Пл.лишћари	1,24		3,7	0	0	0,628	0,412	1,239	0	2,279	1.303
Ост.лишћари	4,22		4,0	0,258	2,762	3,209	1,51	0	0	7,739	4.425
Воћкарице	0,70		4,7	0,037	0,539	0,38	0,335	0	0	1,291	738
Цер	4,71		3,0	0	0,472	2,374	4,87	0,925	0	8,64	4.940
Четинари	34,26				0,045	1,471	6,1	32,096	21,978	1,206	62,895
Лишћари	65,74			0,766	8,471	24,851	49,353	33,285	3,966	120,692	69.007
УКУПНО	100,00			0,811	9,942	30,951	81,449	55,263	5,172	183,587	104.968

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,021	0,292	0,774	0,878	0,154	0,002	2,122	1.213
Лишћари	0	0,194	0,426	1,177	0,806	0,203	0,003	2,811	1.607
Укупно	0	0,215	0,718	1,951	1,684	0,357	0,005	4,933	2.820

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина ове категорије износи 4.752,95 хектара, односно 16,07 % од укупне неминирани површине шумскопривредног подручја. Површина ове категорије са процјењеном дрвном залихом износи 4.749,43 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м ³ /ha	Укупно (м3)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				м ³ /ha							
Јела	0,55	67,49	3,2	0,002	0,076	0,269	0,681	0	0	1,028	4.883
Смрча	12,35		2,9	0,12	3,991	8,975	9,561	0,643	0	23,29	110.614
Бијели бор	15,46		3,3	0,013	2,913	11,183	14,638	0,399	0	29,147	138.431
Црни бор	32,83		2,7	0,069	4,252	16,019	38,059	3,415	0,091	61,905	294.011
Ост.четинари	11,65		2,8	0,013	0,997	4,647	13,179	2,919	0,216	21,972	104.355
Буква	7,53		3,8	0,16	2,31	2,654	5,385	3,332	0,362	14,204	67.460
Храстови	6,40		3,8	0,086	1,14	1,841	5,043	3,955	0	12,064	57.296
Пл.лишћари	0,48		4,2	0,019	0,264	0,178	0,366	0,073	0	0,901	4.278
Ост.лишћари	9,64		4,5	0,399	4,33	4,842	7,154	1,286	0,162	18,174	86.316
Воћкарице	2,49		4,9	0,04	0,421	0,707	2,185	1,266	0,075	4,693	22.291
Цер	0,63		4,2	0,003	0,082	0,222	0,62	0,253	0	1,18	5.602
Четинари	72,84				0,218	12,331	41,295	76,007	7,193	0,298	137,344
Лишћари	27,16			0,888	9,921	10,691	19,539	9,641	0,537	51,215	243.239
УКУПНО	100,00			1,106	22,252	51,986	95,546	16,834	0,835	188,559	895.539

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		17,83		1844,36		2772		117,98	
Јела	0		1,78		0,833		0		4.883
Смрча	0,846		23,609		21,333		5,878		110.614
Бијели бор	7,802		42,919		22,766		5,09		138.431
Црни бор	11,142		43,56		74,101		136,552		294.011
Ост.четинари	4,353		16,47		24,135		23,441		104.355
Буква	4,112		13,298		13,958		2,174		67.460
Храст	3,77		10,451		13,047		20,722		57.296
Пл.лишћари	1,245		0,832		1,011		0,257		4.278
Ост.лишћари	8,248		18,495		17,398		4,576		86.316
Воћкарице	0		4,729		4,708		4,396		22.291
Цер	0		1,837		0,785		0,708		5.602
Четинари	24,143		128,338		143,168		170,962		652.300
Лишћари	17,375		49,642		50,907		32,833		243.239
УКУПНО	41,518		177,98		194,075		203,795		895.539

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	26,51	28,93	44,56	30,5	27,82	40,63	1,04
Лишћари	7,6	21,83	70,57	8,12	21,6	45,52	24,76

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,049	0,961	2,024	1,238	0,029	0	4,3	20.422
Лишћари	0	0,126	0,525	0,364	0,259	0,033	0,001	1,31	6.222
Укупно	0	0,175	1,486	2,388	1,497	0,062	0,001	5,61	26.644

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,01	0,398	1,664	4,766	0,823	0,071	7,734	36.731
Лишћари	0	0,046	0,643	0,691	1,377	0,701	0,218	3,674	17.450
Укупно	0	0,056	1,041	2,355	6,143	1,524	0,289	11,408	54.181

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	1,19	12,42	86,39	5,96	33,75	56,44	3,86
Лишћари	0	9,66	90,34	0	14,23	40,70	45,06

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина ове категорије износи 218,30 хектара, односно 12,36 % од укупне миниране површине шумскопривредног подручја. Површина ове категорије са процјењеном дрвном залихом износи 218,30 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	19,46	67,75	2,7	0,047	11,186	18,896	20,264	0	0	50,394	11.001
Бијели бор	13,46		3,1	0,039	5,365	17,645	11,806	0	0	34,865	7.611
Црни бор	56,82		3,2	0,352	15,567	39,944	80,276	11,022	0	147,16	32.125
Ост.четинари	2,50		3,6	0,016	0,043	2,438	3,967	0	0	6,464	1.411
Буква	2,84		3,8	0,027	0,945	4,851	1,538	0	0	7,361	1.607
Храстови	1,71		3,4	0,175	1,503	2,755	0	0	0	4,434	968
Ост.лишћари	3,06		4,5	0,357	4,716	2,856	0	0	0	7,929	1.731
Воћкарице	0,07		5,0	0	0	0,174	0	0	0	0,174	38
Цер	0,07		5,0	0	0,013	0	0,179	0	0	0,192	42
Четинари	92,24			0,455	32,165	78,795	116,436	11,022	0	238,882	52.148
Лишћари	7,76			0,708	7,393	10,277	1,717	0	0	20,096	4.387
УКУПНО	100,00			1,163	39,558	89,072	118,153	11,022	0	258,978	56.535

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		49,43		168,87		0	
Смрча	0		73,471		32,156		0		11.001
Бијели бор	0		49,647		44,344		0		7.611
Црни бор	0		43,565		137,338		0		32.125
Ост.четинари	0		0		19,462		0		1.411
Буква	0		0,786		9,152		0		1.607
Храст	0		2,662		5,37		0		968
Ост.лишћари	0		11,171		5,27		0		1.731
Воћкарице	0		0		0,53		0		38
Цер	0		0		0,58		0		42
Четинари	0		166,683		233,3		0		52.148
Лишћари	0		14,619		20,902		0		4.387
УКУПНО	0		181,302		254,202		0		56.535

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,04	1,887	3,148	1,609	0,053	0	6,743	1.472
Лишћари	0	0,059	0,316	0,247	0,023	0	0	0,646	141
Укупно	0	0,099	2,203	3,395	1,632	0,053	0	7,389	1.613

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина ове категорије шума износи 13.966,51 хектара или 16,07 % од укупне неминиране површине шумскопривредног подручја

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Јела	0,03	67,08	0	0	0,003	0,006	0,024	0,016	0	0,048	677
Смрча	0,34		0	0,007	0,119	0,203	0,136	0	0	0,465	6.490
Бијели бор	0,65		0	0,001	0,102	0,249	0,499	0,044	0	0,894	12.490
Црни бор	0,64		0	0,002	0,044	0,16	0,503	0,171	0	0,881	12.303
Ост.четинари	0,66		0	0,001	0,093	0,308	0,464	0,035	0	0,901	12.577
Буква	52,36		0	0,181	3,156	9,239	39,225	18,462	1,721	71,985	1.005.374
Храстови	17,96		0	0,098	1,323	3,666	14,561	4,764	0,279	24,691	344.853
Пл.лишћари	0,81		0	0,018	0,185	0,257	0,563	0,093	0	1,116	15.584
Ост.лишћари	21,59		0,016	0,683	6,184	8,23	10,989	3,491	0,09	29,683	414.574
Воћкарице	2,96		0	0,023	0,249	0,61	1,959	1,193	0,032	4,066	56.789
Цер	2,01		0	0,003	0,075	0,253	1,309	1,044	0,073	2,757	38.508
Четинари	2,32		0	0,01	0,37	0,943	1,604	0,261	0	3,189	44.535
Лишћари	97,68		0,066	1,413	12,888	23,251	66,84	27,691	2,149	134,298	1.875.676
УКУПНО	100,00		0,066	1,423	13,258	24,194	68,444	27,952	2,149	137,487	1.920.211

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,093	1.299
Лишћари	3,907	54.567
УКУПНО	4,00	55.866

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина ове категорије шума износи 679,73 хектара или 38,49 % од укупне миниране површине шумскопривредног подручја

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Црни бор	0,26	63,42	0	0	0	0	0,388	0	0	0,388	264
Буква	56,32		0	0,26	4,807	22,074	51,32	6,805	0	85,268	57.959
Храстови	25,07		0	0,236	2,315	8,601	26,811	0	0	37,962	25.804
Пл.лишћари	1,10		0	0	0,927	0,746	0	0	0	1,673	1.137
Ост.лишћари	14,52		0	0,448	7,43	11,577	2,524	0	0	21,978	14.939
Воћкарице	0,56		0	0	0,05	0,181	0,621	0	0	0,852	579
Цер	2,17		0	0,048	0,342	0	1,995	0,902	0	3,288	2.235
Четинари	0,26	0	0	0	0	0,388	0	0	0,388	264	
Лишћари	99,74	0	1,039	16,197	43,045	83,032	7,707	0	151,022	102.654	
УКУПНО	100,00	0	1,039	16,197	43,045	83,42	7,707	0	151,41	102.918	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,01	7
Лишћари	4,01	2.726
УКУПНО	4,02	2.733

КАТЕГОРИЈА 5000 – Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина неминираног дијела ове категорије износи 162,05 хектара, а површина **минираног** дијела износи 293,27 хектара

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина неминираног дијела ове категорије износи 375,68 хектара, а површина **минираног** дијела износи 2,87 хектара

4. СТАЊЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ, ЗАПРЕМИНСКОГ ПРИРАСТА И ОСТАЛИХ ТАКСАЦИОНИХ ЕЛЕМЕНАТА ПО УРЕЂАЈНИМ ЈЕДИНИЦАМА

4.1. СТАЊЕ ШУМА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА

4.1.1. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 01 "ОЗРЕН ПЕТРОВО"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Озрен Петрово" износи 3.647,08 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1102	112,13
	1104	286,72
	1205	82,49
	1309	797,28
	1311	662,62
	1312	859,21
	1399	247,48
	1413	79,65
	1414	519,5
	3.647,08	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Јела	1,05	65,10	3,2	0,005	0,124	0,263	1,443	0,252	0	2,087	7.613	
Смрча	0,07		4,0	0	0,002	0,077	0,054	0	0	0,134	489	
Бијели бор	11,56		3,4	0,021	0,873	4,174	16,246	1,565	0	22,878	83.439	
Црни бор	52,58		2,9	0,158	4,204	14,478	66,134	18,711	0,374	104,058	379.509	
Ост.четинари	0,04		3,5	0,001	0,014	0,034	0,023	0	0	0,072	263	
Буква	10,65		3,7	0,07	1,664	3,654	9,035	5,905	0,758	21,086	76.901	
Храстови	16,14		3,3	0,264	3,625	6,11	15,713	6,035	0,197	31,944	116.502	
Пл.лишћари	0,14		4,1	0,019	0,103	0,041	0,116	0	0	0,279	1.019	
Ост.лишћари	4,37		4,9	1,28	3,924	1,58	1,512	0,358	0	8,654	31.561	
Воћкарице	3,16		4,9	0,124	1,295	1,362	2,824	0,654	0	6,26	22.830	
Цер	0,24		4,7	0,005	0,068	0,092	0,231	0,072	0	0,468	1.708	
Четинари	65,29				0,188	5,216	19,025	83,899	20,528	0,374	129,23	471.313
Лишћари	34,71				2,127	11,45	12,589	28,638	12,931	0,955	68,691	250.523
УКУПНО	100,00			2,315	16,666	31,614	112,537	33,459	1,329	197,921	721.836	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	52,5	27,61	19,89	58,88	24,54	16,35	0,23
Лишћари	14,3	27,67	58,03	16,06	19,59	50,26	14,09

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,044	0,444	0,898	1,165	0,073	0	2,623	9.568
Лишћари	0	0,251	0,782	0,622	0,381	0,034	0	2,071	7.552
Укупно	0	0,295	1,226	1,52	1,546	0,107	0	4,694	17.120

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,001	0,084	0,182	1,471	1,032	0	2,77	10.101
Лишћари	0	0,1	0,813	0,591	1,038	0,939	0,315	3,793	13.833
УКУПНО	0	0,101	0,897	0,773	2,509	1,971	0,315	6,563	23.934

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	2,81	15,25	81,95	21,19	35,82	41,59	1,40
Лишћари	0,55	1,45	98,00	0,68	6,35	38,90	54,07

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Јела	112	12	2	126
Смрча	0	0	0	0
Бијели бор	0	12	2	14
Црни бор	91	164	56	311
Ост. четинари	0	0	19	19
Буква	210	335	112	657
Храстови	2.064	833	441	3.338
Пл. лишћари	14	41	49	104
Ост. лишћари	2.141	1.796	1.335	5.272
Воћкарице	84	145	107	336
Цер	0	0	11	11
Лишћари	4.513	3.150	2.055	9.718
Четинари	203	188	79	470
Укупно	4.716	3.338	2.134	10.188

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина минираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Озрен Петрово" износи 115,60 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1102M	21,55
	1104M	3,45
	1311M	0,34
	1312M	60,9
	1413M	22,17
	1414M	7,19
		115,60

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	0,63	68,83	3,0	0	0,34	0,534	0	0	0	0,874	101
Црни бор	48,58		3,3	0	3,419	11,881	38,417	13,619	0	67,336	7.784
Буква	12,66		3,4	0,068	0,835	4,796	11,854	0	0	17,552	2.029
Храстови	34,58		3,9	0,122	4,779	12,988	24,216	5,819	0	47,924	5.540
Ост.лишћари	1,10		5,0	0,091	1,44	0	0	0	0	1,531	177
Воћкарице	2,45		5,0	0,045	1,524	0,558	1,263	0	0	3,391	392
Четинари	49,21			0	3,759	12,415	38,417	13,619	0	68,209	7.885
Лишћари	50,79			0,347	8,782	18,848	36,612	5,819	0	70,407	8.139
УКУПНО	100,00			0,347	12,541	31,263	75,029	19,438	0	138,616	16.024

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0,373	0,65	0,586	0	0	1,609	186
Лишћари	0	0,066	0,412	0,689	0,493	0,029	0	1,687	195
Укупно	0	0,066	0,785	1,339	1,079	0,029	0	3,296	381

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Озрен Петрово" износи 451,13 хектара. Укупна површина ове категорије износи 451,13 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	9,16
	3208	2,00
	3222	439,97
		451,13

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Смрча	0,21	65,19	4,0	0,03	0,473	0	0	0	0	0,503	227	
Бијели бор	2,89		3,0	0	0,365	1,562	4,563	0,561	0	7,051	3.181	
Црни бор	76,23		2,0	0,255	18,193	62,787	100,971	3,741	0	185,946	83.886	
Ост. четинари	0,06		3,0	0	0	0	0,149	0	0	0,149	67	
Буква	4,55		3,8	0,039	0,809	1,635	7,029	1,589	0	11,101	5.008	
Храстови	7,66		3,3	0,043	0,697	2,296	11,987	3,662	0	18,686	8.430	
Пл. лишћари	0,28		4,0	0	0,287	0	0,391	0	0	0,678	306	
Ост. лишћари	4,71		4,9	0,632	4,414	2,991	3,445	0	0	11,482	5.180	
Воћкарице	2,72		4,8	0,1	0,828	1,508	2	2,205	0	6,641	2.996	
Цер	0,70		4,2	0,003	0,098	0,182	1,123	0,299	0	1,705	769	
Четинари	79,38				0,285	19,031	64,349	105,683	4,302	0	193,649	87.361
Лишћари	20,62				0,955	7,89	8,926	25,092	7,441	0	50,303	22.693
УКУПНО	100,00			1,24	26,921	73,275	130,775	11,743	0	243,952	110.054	

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		171,67		279,46		0	
Смрча	0		0,856		0		0		227
Бијели бор	0		12,989		3,067		0		3.181
Црни бор	0		164,381		201,404		0		83.886
Ост. четинари	0		0,395		0		0		67
Буква	0		14,502		8,579		0		5.008
Храстови	0		26,366		13,306		0		8.430
Пл. лишћари	0		0		1,076		0		306
Ост. лишћари	0		18,47		6,768		0		5.180
Воћкарице	0		7,003		6,42		0		2.996
Цер	0		2,578		1,201		0		769
Четинари	0		178,621		204,471		0		87.361
Лишћари	0		68,919		37,35		0		22.693
УКУПНО	0		247,54		241,822		0		110.054

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	52,32	31,26	16,42	56,04	20,50	23,22	0,24
Лишћари	19,55	33,78	46,67	20,65	27,39	34,37	17,59

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,033	0,812	2,147	1,491	0,016	0	4,498	2.029
Лишћари	0	0,096	0,411	0,524	0,529	0,025	0	1,585	715
Укупно	0	0,129	1,223	2,671	2,02	0,041	0	6,083	2.744

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,041	0,568	1,653	4,345	0	0	6,608	2.981
Лишћари	0	0,048	0,607	1,141	1,383	0,641	0	3,819	1.723
УКУПНО	0	0,089	1,175	2,794	5,728	0,641	0	10,427	4.704

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	17,19	82,81	11,23	29,94	56,90	1,93
Лишћари	0	22,80	77,20	0	22,80	23,94	53,26

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Озрен Петрово" износи 63,07 хектара. Укупна површина ове категорије износи 63,07 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3222М	63,07
		63,07

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Црни бор	97,47	65,00	3,0	2,318	94,447	164,444	89,973	0	0	351,181	22.149
Буква	0,53		4,0	0	1,903	0	0	0	0	1,903	120
Храстови	0,78		4,0	0	0,392	2,43	0	0	0	2,822	178
Ост.лишћари	1,06		5,0	0,142	0,561	3,103	0	0	0	3,805	240
Воћкарице	0,17		5,0	0	0	0,603	0	0	0	0,603	38
Четинари	97,47			2,318	94,447	164,444	89,973	0	0	351,181	22.149
Лишћари	2,53			0,313	3,536	5,284	0	0	0	9,133	576
УКУПНО	100,00				2,631	97,983	169,728	89,973	0	0	360,314

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		0		63,07		0	
Црни бор	0		0		351,181		0		22.149
Буква	0		0		1,903		0		120
Храстови	0		0		2,822		0		178
Ост.лишћари	0		0		3,805		0		240
Воћкарице	0		0		0,603		0		38
Четинари	0		0		351,181		0		22.149
Лишћари	0		0		9,133		0		576
УКУПНО	0		0		360,314		0		22.725

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,102	2,778	3,942	1,026	0	0	7,848	495
Лишћари	0	0	0,183	0,324	0	0	0	0,507	32
Укупно	0	0,102	2,961	4,266	1,026	0	0	8,355	527

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума у ПЈ "Озрен Петрово" износи 223,44 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	14,21
	4129	7,50
	4230	88,35
	4329	96,58
	4430	16,80
		223,44

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,15	56,82	0	0,048	0,158	0	0	0	0	0,206	46
Бијели бор	3,10		0	0	0,025	0,356	2,937	1,002	0	4,319	965
Црни бор	9,12		0	0,016	0,939	2,109	5,916	3,726	0	12,706	2.839
Ост. четинари	1,39		0	0	0,06	1,035	0,838	0	0	1,933	432
Буква	33,07		0	0,475	6,113	11,354	20,443	7,678	0	46,062	10.292
Храстови	13,50		0	0,202	2,082	1,924	9,002	5,588	0	18,797	4.200
Ост. лишћари	27,43		0	2,515	13,341	5,968	11,726	4,652	0	38,203	8.536
Воћкарице	3,66		0	0,082	0,353	0,873	2,451	1,344	0	5,102	1.140
Цер	8,58		0	0,067	0,526	1,164	7,114	3,073	0	11,945	2.669
Четинари	13,76		0	0,064	1,229	3,526	9,618	4,728	0	19,164	4.282
Лишћари	86,24		0	3,944	23,742	21,033	48,644	22,758	0	120,122	26.840
УКУПНО	100,00		0	4,008	24,971	24,559	58,262	27,486	0	139,286	31.122

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,553	124
Лишћари	3,467	775
УКУПНО	4,02	898

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина минираних издавачких шума у ПЈ "Озрен Петрово" износи 105,85 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101M	26,02
	4329M	58,16
	4430M	21,67
		105,85

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Црни бор	1,49	64,38	0	0	0	0	2,494	0	0	2,494	264
Буква	44,38		0	0,351	8,526	20,291	45,306	0	0	74,473	7.883
Храстови	7,56		0	0,131	0,744	3,458	8,355	0	0	12,688	1.343
Ост.лишћари	33,05		0	1,065	18,696	20,625	15,079	0	0	55,465	5.871
Воћкарице	0,93		0	0	0	1,568	0	0	0	1,568	166
Цер	12,58		0	0,308	2,198	0	12,814	5,795	0	21,115	2.235
Четинари	1,49		0	0	0	0	2,494	0	0	2,494	264
Лишћари	98,51	0	2,472	36,102	40,338	80,612	5,795	0	165,319	17.499	
УКУПНО	100,00	0	2,472	36,102	40,338	83,106	5,795	0	167,813	17.763	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,06	6
Лишћари	3,95	418
УКУПНО	4,01	424

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	9,21
		9,21

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање - МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130M	38,15
		38,15

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	0,24
	6501	9,21
	6502	25,95
	6601	20,28
		55,68
	6401	32,96
	88,64	

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6502M	1,63
		1,63

4.1.2. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 02 "ОЗРЕН ДОБОЈ"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Озрен Добој" износи 2.941,46 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	5,5
	1104	7,23
	1123	34,15
	1204	297,18
	1205	46,93
	1206	196,81
	1309	149,67
	1310	109,44
	1311	554,71
	1312	809,66
	1399	497,47
	1412	70,43
	1413	89,39
	1414	72,89
	2.941,46	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	14,56	59,28	3,2	0,072	1,337	3,872	15,965	4,86	0	26,106	76.790
Смрча	0,01		4,0	0,005	0,009	0	0	0	0	0,014	40
Бијели бор	6,52		3,4	0,01	0,422	1,594	7,839	1,823	0	11,688	34.379
Црни бор	54,36		3,5	0,186	4,149	11,015	57,145	24,901	0,095	97,491	286.766
Буква	9,06		3,8	0,031	0,48	0,735	3,523	9,603	1,879	16,251	47.801
Храстови	11,18		3,9	0,286	2,461	2,595	9,199	5,087	0,421	20,049	58.973
Пл.лишћари	0,09		4,1	0,002	0,025	0,024	0,044	0,071	0	0,165	485
Ост.лишћари	2,65		4,8	0,458	1,772	0,704	1,284	0,534	0	4,751	13.975
Воћкарице	1,54		5,0	0,11	0,648	0,516	0,941	0,556	0	2,771	8.152
Цер	0,04		4,9	0,021	0,05	0	0	0	0	0,071	210
Чегинари	75,44				0,273	5,917	16,481	80,949	31,584	0,095	135,298
Лишћари	24,56			1,255	6,277	4,596	14,245	15,387	2,3	44,058	129.595
УКУПНО	100,00			1,528	12,194	21,077	95,194	46,971	2,395	179,356	527.570

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Чегинари	46,11	30,07	23,81	51,66	27,15	20,69	0,5
Лишћари	4,31	25,23	70,46	12,4	30,19	43,96	13,45

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,074	0,657	1,103	1,281	0,101	0	3,218	9.465
Лишћари	0	0,151	0,437	0,213	0,232	0,075	0,001	1,113	3.274
Укупно	0	0,225	1,094	1,316	1,513	0,176	0,001	4,331	12.739

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,003	0,073	0,271	1,134	1,031	0	2,511	7.387
Лишћари	0	0,034	0,245	0,176	0,626	0,917	0,223	2,222	6.537
УКУПНО	0	0,037	0,318	0,447	1,76	1,948	0,223	4,733	13.924

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	8,61	22,39	69,00	19,99	35,68	40,18	4,15
Лишћари	0	0,59	99,41	15,19	20,00	31,43	33,38

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)		Укупно
	10-50	50-130	0-5		
Јела	112	12	2		126
Смрча	0	0	0		0
Бијели бор	0	12	2		14
Црни бор	91	164	56		311
Ост. четинари	0	0	19		19
Буква	210	335	112		657
Храстови	2.064	833	441		3.338
Пл. лишћари	14	41	49		104
Ост. лишћари	2.141	1.796	1.335		5.272
Воћкарице	84	145	107		336
Цер	0	0	11		11
Лишћари	4.513	3.150	2.055		9.718
Четинари	203	188	79		470
Укупно	4.716	3.338	2.134		10.188

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина минираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Озрен Добој" износи 186,46 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1204M	51,62
	1206M	22,6
	1311M	12,59
	1312M	31,53
	1399M	68,12
		186,46

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	32,57	64,59	2,9	0,042	0,755	6,025	24,434	26,884	0	58,141	10.841
Бијели бор	1,69		3,0	0,014	0,112	0,145	2,747	0	0	3,019	563
Црни бор	31,32		3,5	0,082	2,763	9,72	34,091	9,238	0	55,894	10.422
Буква	24,98		3,0	0,041	0,06	1,739	10,658	26,486	5,61	44,594	8.315
Храстови	8,33		4,1	0,08	0,82	0	8,234	5,732	0	14,866	2.772
Пл.лишћари	0,89		4,0	0	0	0	0	1,587	0	1,587	296
Ост.лишћари	0,04		4,0	0	0,08	0	0	0	0	0,08	15
Воћкарице	0,17		4,0	0,306	0	0	0	0	0	0,306	57
Четинари	65,58		0,138	3,63	15,89	61,272	36,122	0	117,055	21.826	
Лишћари	34,42		0,427	0,96	1,739	18,892	33,805	5,61	61,434	11.455	
УКУПНО	100,00	0,565	4,59	17,629	80,164	69,927	5,61	178,489	33.281		

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,004	0,632	1,981	1,59	0,305	0	4,51	841
Лишћари	0	0,052	0,077	0,025	0,606	0,344	0,006	1,11	207
Укупно	0	0,056	0,709	2,006	2,196	0,649	0,006	5,62	1.048

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПП "Озрен Добој" износи 684,79 хектара. Укупна површина ове категорије износи 685,57 хектар.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111	12,84
	3201	9,87
	3202	379,16
	3203	269,88
	3204	8,76
	3309	5,06
		685,57

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	0,99	59,99	3,4	0,003	0,098	0,443	1,341	0	0	1,885	1.291
Смрча	1,19		3,1	0,003	0,138	0,497	1,621	0	0	2,258	1.546
Бијели бор	15,99		3,6	0,021	3,298	10,033	15,867	1,253	0	30,472	20.867
Црни бор	66,07		3,3	0,213	11,258	36,505	61,758	15,459	0,682	125,875	86.198
Ост. четинари	0,97		3,0	0	0,027	0,22	1,6	0	0	1,847	1.265
Буква	1,60		4,6	0,017	0,523	0,694	0,785	1,022	0	3,04	2.082
Храстови	10,14		4,0	0,271	2,798	2,384	4,352	9,506	0	19,311	13.224
Пл. лишћари	0,16		4,7	0	0,051	0,062	0,195	0	0	0,308	211
Ост. лишћари	1,67		4,9	0,309	1,385	1,016	0,47	0	0	3,179	2.177
Воћкарице	1,08		4,2	0,077	0,406	0,189	0,546	0,846	0	2,065	1.414
Цер	0,15		4,7	0,008	0,072	0,199	0	0	0	0,279	191
Четинари	85,21				0,24	14,823	47,708	82,17	16,712	0,682	162,336
Лишћари	14,79			0,84	5,633	4,625	5,902	11,183	0	28,182	19.299
УКУПНО	100,00			1,08	20,456	52,333	88,072	27,895	0,682	190,518	130.465

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		6,47		216,32		405,83		56,17	
Јела	0		6,601		0,093		0		1.291
Смрча	0		5,982		0,538		0		1.546
Бијели бор	0		44,027		28,461		0		20.867
Црни бор	19,993		115,736		127,658		174,956		86.198
Ост. четинари	0		0		3,094		0		1.265
Буква	4,167		3,397		3,243		0,149		2.082
Храстови	0		11,542		23,983		15,396		13.224
Пл. лишћари	0		0,296		0,441		0		211
Ост. лишћари	21,446		5,259		2,448		0,743		2.177
Воћкарице	0		2,684		1,548		3,862		1.414
Цер	0		0,418		0,081		1,533		191
Четинари	19,993		172,347		159,844		174,956		111.166
Лишћари	25,613		23,595		31,743		21,683		19.299
УКУПНО	45,606		195,942		191,587		196,639		130.465

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	30,3	31,71	37,99	36,94	26,15	34,97	1,94
Лишћари	0,51	19,79	79,71	1,31	12,63	42,20	43,86

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,038	1,125	1,995	1,13	0,042	0,001	4,33	2.965
Лишћари	0	0,203	0,545	0,141	0,058	0,026	0	0,977	669
Укупно	0	0,241	1,67	2,136	1,188	0,068	0,001	5,307	3.634

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ

Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,005	0,328	0,639	2,075	1,348	0,434	4,829	3.307
Лишћари	0	0,078	0,371	0,073	0,195	0,483	0	1,202	823
УКУПНО	0	0,083	0,699	0,712	2,27	1,831	0,434	6,031	4.130

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	13,97	86,03	9,69	33,70	46,17	10,44
Лишћари	0	0	100	0	0	50,20	49,80

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Озрен Добој" износи 14,56 хектара. Укупна површина ове категорије износи 14,56 хектар.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3201M	6,82
	3202M	7,74
		14,56

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	30,04	62,29	3,0	0	8,897	24,161	45,651	0	0	78,709	1.146
Црни бор	58,98		3,0	0	2,777	44,694	107,062	0	0	154,533	2.250
Хрстови	7,71		3,0	1,818	18,374	0	0	0	0	20,192	294
Ост.лишћари	3,28		5,0	3,834	4,751	0	0	0	0	8,585	125
Четинари	89,02			0	11,674	68,855	152,713	0	0	233,242	3.396
Лишћари	10,98			5,652	23,125	0	0	0	0	28,777	419
УКУПНО	100,00			5,652	34,799	68,855	152,713	0	0	262,019	3.815

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		10,32		4,24		0	
Бијели бор	0		77,432		176,06		0		1.146
Црни бор	0		163,37		28,949		0		2.250
Хрстови	0		9,982		32,844		0		294
Ост.лишћари	0		8,097		0		0		125
Четинари	0		240,802		205,01		0		3.396
Лишћари	0		18,078		32,844		0		419
УКУПНО	0		258,88		237,854		0		3.815

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	1,782	3,642	1,787	0	0	7,212	105
Лишћари	0	0	0,824	0	0	0	0	0,824	12
Укупно	0	0	2,606	3,642	1,787	0	0	8,036	117

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума у ПЈ "Озрен Добој" износи 426,88 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	4,4
	4203	2,5
	4230	377,04
	4329	32,53
	4430	10,41
		426,88

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Јела	0,05	61,90	0	0	0,049	0	0	0	0	0,049	21
Смрча	0,26		0	0	0,081	0	0,158	0	0	0,239	102
Бијели бор	0,87		0	0	0,137	0,131	0,528	0	0	0,796	340
Црни бор	2,92		0	0,027	0,202	0,33	1,77	0,332	0	2,661	1.136
Буква	15,57		0	0,064	0,865	1,362	1,938	6,298	3,643	14,17	6.049
Храстови	61,16		0	0,959	8,574	13,791	20,892	11,455	0	55,671	23.765
Пл.лишћари	0,33		0	0	0,302	0	0	0	0	0,302	129
Ост.лишћари	12,56		0	1,329	5,721	1,782	2,597	0	0	11,429	4.879
Воћкарице	4,07		0	0,323	1,066	1,49	0,823	0	0	3,701	1.580
Цер	2,20		0	0,006	0,027	0,232	1,74	0	0	2,005	856
Четинари	4,12		0	0,027	0,469	0,461	2,456	0,332	0	3,746	1.599
Лишћари	95,88		0	3,284	18,118	18,247	26,225	17,753	3,643	87,273	37.255
УКУПНО	100,00		0	3,311	18,587	18,708	28,681	18,085	3,643	91,019	38.854

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,156	67
Лишћари	3,634	1.551
УКУПНО	3,79	1.618

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	0,05
	5201	34,77
		34,82

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање - МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130M	130,09
		130,09

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	8,94
	6501	3,65
	6601	4,94
		17,53
	6401	42,38
		59,91

4.1.3. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 03 "ПРЕСЛИЦА - ЈАБЛАНИЦА"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Преслица - Јабланица" износи 531,76 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1123	132,79
	1204	114,99
	1310	1,13
	1311	15,04
	1312	224,46
	1413	26,26
	1414	17,09
		531,76

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	10,02	62,63	3,2	0,027	0,937	3,221	14,204	3,306	0	21,696	11.537
Смрча	0,34		3,0	0	0,075	0,454	0,216	0	0	0,745	396
Бијели бор	0,99		3,4	0,009	0,088	0,431	1,413	0,201	0	2,142	1.139
Црни бор	38,81		2,9	0,062	1,936	8,18	50,446	22,899	0,52	84,044	44.691
Ост.четинари	0,13		3,2	0,001	0,012	0	0,265	0	0	0,278	148
Буква	34,43		3,3	0,153	2,55	5,068	21,666	38,937	6,185	74,56	39.648
Храстови	10,05		4,0	0,178	3,136	3,626	5,875	8,945	0	21,76	11.571
Пл.лишћари	1,52		3,9	0,011	0,172	0,798	1,346	0,957	0	3,285	1.747
Ост.лишћари	2,42		4,9	0,29	1,336	0,97	2,056	0,596	0	5,249	2.791
Воћкарице	1,26		4,7	0,023	0,401	0,409	1,283	0,603	0	2,719	1.446
Цер	0,02		5,0	0,016	0,031	0	0	0	0	0,047	25
Четинари	50,30				0,111	3,049	12,286	66,533	26,406	0,52	108,906
Лишћари	49,70			1,001	8,375	11,041	31,173	49,839	6,185	107,618	57.227
УКУПНО	100,00			1,112	11,424	23,327	97,706	76,245	6,705	216,524	115.139

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	26,00	38,76	35,24	28,95	36,81	31,59	2,65
Лишћари	9,12	28,22	62,67	9,97	25,53	30,08	34,41

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,02	0,274	0,674	1,351	0,149	0,002	2,469	1.313
Лишћари	0	0,162	0,78	0,76	0,681	0,299	0,017	2,695	1.433
Укупно	0	0,182	1,054	1,434	2,032	0,448	0,019	5,164	2.746

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0,05	0,361	1,682	1,057	0,361	3,509	1.866
Лишћари	0	0,075	0,159	0,573	0,922	3,807	1,255	6,789	3.610
УКУПНО	0	0,075	0,209	0,934	2,604	4,864	1,616	10,298	5.476

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	1,82	22,13	76,04	1,82	30,75	56,07	11,36
Лишћари	6,71	10,57	82,72	7,13	11,15	31,89	49,83

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)		Укупно
	10-50	50-130	0-5		
Јела	2.691	429	86		3.206
Црни бор	254	31	86		371
Буква	6.094	923	190		7.207
Храстови	2.235	492	121		2.848
Пл.лишћари	102	0	0		102
Ост.лишћари	1.626	1.077	639		3.342
Воћкарице	102	154	173		429
Лишћари	10.159	2.646	1.123		13.928
Четинари	2.945	460	172		3.577
Укупно	13.104	3.106	1.295		17.505

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина неминираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Преслица - Јабланица" износи 531,76 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1312М	31,47
	1414М	28,88
		60,35

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	10,02	62,63	3,2	0,027	0,937	3,221	14,204	3,306	0	21,696	11.537
Смрча	0,34		3,0	0	0,075	0,454	0,216	0	0	0,745	396
Бијели бор	0,99		3,4	0,009	0,088	0,431	1,413	0,201	0	2,142	1.139
Црни бор	38,81		2,9	0,062	1,936	8,18	50,446	22,899	0,52	84,044	44.691
Ост. четинари	0,13		3,2	0,001	0,012	0	0,265	0	0	0,278	148
Буква	34,43		3,3	0,153	2,55	5,068	21,666	38,937	6,185	74,56	39.648
Храстови	10,05		4,0	0,178	3,136	3,626	5,875	8,945	0	21,76	11.571
Пл. лишћари	1,52		3,9	0,011	0,172	0,798	1,346	0,957	0	3,285	1.747
Ост. лишћари	2,42		4,9	0,29	1,336	0,97	2,056	0,596	0	5,249	2.791
Воћкарнице	1,26		4,7	0,023	0,401	0,409	1,283	0,603	0	2,719	1.446
Цер	0,02		5,0	0,016	0,031	0	0	0	0	0,047	25
Четинари	50,30				0,111	3,049	12,286	66,533	26,406	0,52	108,906
Лишћари	49,70			1,001	8,375	11,041	31,173	49,839	6,185	107,618	57.227
УКУПНО	100,00			1,112	11,424	23,327	97,706	76,245	6,705	216,524	115.139

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,084	0,321	0,594	1,519	0,241	0,008	2,767	167
Лишћари	0	0,36	0,425	0,272	0,153	0	0	1,21	73
Укупно	0	0,444	0,746	0,866	1,672	0,241	0,008	3,977	240

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Преслица - Јабланица" износи 993,71 хектара. Укупна површина ове категорије износи 993,71 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111	106,46
	3201	94,5
	3202	433,37
	3203	101,53
	3301	3,78
	3302	18,21
	3303	40,47
	3309	195,39
	993,71	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м ³ /ha	Укупно (м3)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				м ³ /ha							
Јела	1,25	61,77	3,3	0,003	0,151	0,646	1,861	0	0	2,66	2.643
Смрча	6,68		2,6	0,081	1,905	3,78	7,103	1,299	0	14,169	14.080
Бијели бор	13,28		3,4	0,021	2,858	10,186	14,683	0,434	0	28,183	28.006
Црни бор	38,49		2,5	0,065	3,688	17,325	57,934	2,682	0	81,694	81.180
Ост. четинари	10,18		3,0	0,009	0,948	3,342	10,309	6,687	0,321	21,615	21.479
Буква	11,28		3,9	0,196	3,522	5,476	8,321	5,67	0,766	23,951	23.800
Храстови	7,93		3,8	0,161	2,057	3,113	7,737	3,758	0	16,826	16.720
Пл. лишћари	0,54		4,4	0,02	0,306	0,27	0,559	0	0	1,154	1.147
Ост. лишћари	6,23		5,0	0,648	4,402	3,654	4,194	0,316	0	13,214	13.131
Воћкарице	3,47		3,9	0,047	0,581	0,703	4,019	2,012	0	7,362	7.316
Цер	0,67		4,4	0,001	0,076	0,255	0,894	0,2	0	1,428	1.419
Четинари	69,88				0,179	9,741	35,766	92,335	10,038	0,261	148,323
Лишћари	30,12			1,379	12,106	13,46	24,427	11,795	0,766	63,931	63.529
УКУПНО	100,00			1,558	21,847	49,226	116,762	21,833	1,027	212,254	210.919

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		2,44		257,13		713,86		20,28	
Јела	0		3,825		2,649		0		2.643
Смрча	0		17,512		13,739		0		14.080
Бијели бор	22,583		32,268		27,798		14,434		28.006
Црни бор	0		39,76		90,909		190,154		81.180
Ост.четинари	18,863		24,24		20,173		30,579		21.479
Буква	0		15,956		26,665		2,201		23.800
Храстови	11,986		11,997		17,756		48,998		16.720
Пл.лишћари	0		1,445		1,039		0		1.147
Ост.лишћари	0		10,682		14,497		6,19		13.131
Воћкарице	0		6,561		7,478		4,212		7.316
Цер	0		1,739		1,602		0		1.419
Четинари	41,445		117,605		155,268		235,168		147.390
Лишћари	11,986		48,38		69,037		61,6		63.529
УКУПНО	53,431		165,985		224,305		296,768		210.919

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	І	ІІ	ІІІ	1	2	3	4
	Четинари	45,09	36,33	18,58	50,69	25,27	22,84
Лишћари	8,43	24,16	67,41	8,86	20,67	31,88	38,6

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,052	0,823	2,038	1,425	0,053	0	4,389	4.361
Лишћари	0	0,208	0,766	0,644	0,47	0,072	0,001	2,161	2.147
Укупно	0	0,26	1,589	2,682	1,895	0,125	0,001	6,55	6.508

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ

Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,002	0,22	1,288	2,594	0,777	0	4,88	4.849
Лишћари	0	0,059	0,895	0,999	1,562	1,008	0,439	4,959	4.928
УКУПНО	0	0,061	1,115	2,287	4,156	1,785	0,439	9,839	9.777

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	І	ІІ	ІІІ	1	2	3	4
Четинари	0,48	45,17	54,35	9,91	37,81	46,15	6,13
Лишћари	0	11,12	88,88	0	9,45	15,88	74,67

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Преслица - Јабланица" износи 37,85 хектара. Укупна површина ове категорије износи 37,85 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3201M	5,12
	3202M	32,37
	3301M	0,36
		37,85

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м ³ /ha	Укупно (м ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				м ³ /ha							
Бијели бор	24,24	75,87	3,0	0,414	8,066	49,015	8,583	0	0	66,077	2.501
Црни бор	73,10		3,7	0	2,429	23,812	144,387	28,606	0	199,234	7.541
Ост.четинари	0,56		3,0	0	0	1,532	0	0	0	1,532	58
Буква	0,16		5,0	0,023	0	0,426	0	0	0	0,449	17
Храстови	0,53		4,0	1,453	0	0	0	0	0	1,453	55
Ост.лишћари	1,40		4,0	0,185	3,619	0	0	0	0	3,804	144
Четинари	97,91				0,414	10,495	74,359	152,97	28,606	0	266,843
Лишћари	2,09			1,846	3,435	0,426	0	0	0	5,707	216
УКУПНО	100,00			2,26	13,93	74,785	152,97	28,606	0	272,55	10.316

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		0		37,85		0	
Бијели бор	0		0		66,077		0		2.501
Црни бор	0		0		199,234		0		7.541
Ост.четинари	0		0		1,532		0		58
Буква	0		0		0,449		0		17
Храстови	0		0		1,453		0		55
Ост.лишћари	0		0		3,804		0		144
Четинари	0		0		266,843		0		10.100
Лишћари	0		0		5,707		0		216
УКУПНО	0		0		272,55		0		10.316

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	м ³ /ha								
Четинари	0	0	0,353	2,704	3,592	0,248	0	6,896	261
Лишћари	0	0,185	0,423	0	0	0	0	0,608	23
Укупно	0	0,185	0,776	2,704	3,592	0,248	0	7,504	284

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина неминираних изданачких шума у ПЈ "Преслица - Јабланица" износи 2.282,18 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129	976,99
	4230	809,98
	4329	492,62
	4430	2,59
		2.282,18

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Јела	0,18		0	0	0,014	0,018	0,135	0,088	0	0,255	581
Смрча	0,14		0	0,001	0,022	0	0,166	0	0	0,189	431
Бијели бор	0,77		0	0,006	0,262	0,42	0,387	0	0	1,075	2.453
Црни бор	1,31		0	0,004	0,07	0,312	1,098	0,346	0	1,83	4.176
Ост. четинари	0,61		0	0	0,067	0,241	0,534	0	0	0,843	1.923
Буква	55,52		0	0,168	3,64	9,429	40,225	18,47	5,348	77,279	176.364
Храстови	23,97		0	0,268	3,16	5,746	16,227	6,631	1,327	33,359	76.131
Пл. лишћари	0,24		0	0,005	0,074	0,022	0,235	0	0	0,335	765
Ост. лишћари	11,96		0	0,674	4,61	3,93	5,648	1,787	0	16,649	37.995
Воћкарице	3,37		0	0,041	0,344	0,675	1,749	1,888	0	4,697	10.720
Цер	1,92		0	0,002	0,097	0,245	1,001	1,326	0	2,671	6.096
Четинари	3,01		0	0,011	0,447	1,05	2,25	0,434	0	4,191	9.564
Лишћари	96,99		0	1,528	13,621	20,796	63,832	28,538	6,675	134,989	308.070
УКУПНО	100,00		0	1,539	14,068	21,846	66,082	28,972	6,675	139,18	317.634

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,12	274
Лишћари	3,88	8.855
УКУПНО	4,00	9.129

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина минираних издавачких шума у ПЈ "Преслица - Јабланица" износи 163,20 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4230M	163,20
		163,20

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Храстови	98,22	55,22	0	1,354	9,38	5,415	19,764	0	0	35,913	5.861
Ост.лишћари	1,78		0	0,65	0	0	0	0	0	0,65	106
Четинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		0	2,004	9,38	5,415	19,764	0	0	36,563	5.967
УКУПНО	100,00		0	2,004	9,38	5,415	19,764	0	0	36,563	5.967

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	2,76	450
Лишћари	2,76	450
УКУПНО	2,76	450

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	5,05
	5201	26,92
		31,97

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање - МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5201M	120,01
		120,01

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	3,5
	6501	5,01
	6601	23,21
		31,72
	6401	36,10
	67,82	

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање - МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6601M	1,24
		1,24

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Преслица - Јабланица" износи 351,71 хектара.

4.1.4. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 04 "КРЊИН"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом у ПЈ "Крњин" износи 253,23 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	253,23
		253,23

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м ³ /ha	Укупно (м3)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				м ³ /ha							
Смрча	0,27	74,71	3,8	0	0,01	0	0,653	0	0	0,663	168
Бијели бор	0,11		3,0	0	0	0,079	0,182	0	0	0,261	66
Црни бор	0,57		2,0	0	0	0,104	1,318	0	0	1,422	360
Ост. четинари	1,11		3,0	0	0	0,101	1,506	1,149	0	2,756	698
Буква	85,15		2,4	0,235	1,757	5,376	45,707	134,766	23,806	211,646	53.595
Храстови	4,04		2,1	0,004	0,15	0,856	5,482	3,55	0	10,042	2.543
Ост. лишћари	6,82		3,5	0,294	3,839	5,208	7,6	0	0	16,941	4.290
Воћкарице	0,66		3,8	0,029	0,365	0,185	1,068	0	0	1,647	417
Цер	1,28		3,0	0,002	0	0,248	2,924	0	0	3,175	804
Четинари	2,05				0	0,01	0,284	3,659	1,149	0	5,102
Лишћари	97,95			0,571	6,262	11,836	62,65	138,316	23,806	243,439	61.646
УКУПНО	100,00			0,571	6,272	12,12	66,309	139,465	23,806	248,541	62.938

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	56,15	43,85	0	89,37	10,63	0	0
Лишћари	12,21	26,52	61,27	17,28	35,4	37,72	9,61

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	м ³ /ha								
Четинари	0	0	0	0,021	0,133	0	0	0,154	39
Лишћари	0	0,453	0,841	0,876	2,085	1,453	0,081	5,789	1.466
Укупно	0	0,453	0,841	0,897	2,218	1,453	0,081	5,943	1.505

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0,085	0,295	0,352	2,148	9,667	4,707	17,253	4.369
УКУПНО	0	0,085	0,295	0,352	2,148	9,667	4,707	17,253	4.369

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	4,50	95,50	1,99	33,01	45,35	19,65

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Смрча	0	0	0	0
Буква	6.215	1.621	1.530	9.366
Храстови	2.102	58	0	2.160
Ост. лишћари	191	289	262	742
Воћкарице	0	0	0	0
Лишћари	8.508	1.968	1.792	12.268
Четинари	0	0	0	0
Укупно	8.508	1.968	1.792	12.268

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПП "Крњин" износи 1.286,89 хектар. Укупна површина ове категорије износи 1.286,89 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	31,95
	3111	273,09
	3201	421,72
	3202	112,48
	3203	76,17
	3208	1,56
	3301	96,6
	3302	32,23
	3303	39,56
	3309	199,02
	3401	2,51
	1.286,89	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Јела	0,30	70,38	3,0	0,008	0,102	0,282	0,153	0	0	0,545	701	
Смрча	17,79		2,6	0,298	9,051	13,494	9,359	0	0	32,201	41.439	
Бијели бор	28,71		3,1	0,02	6,175	22,769	22,798	0,204	0	51,966	66.875	
Црни бор	11,04		2,6	0,004	0,549	2,846	15,933	0,649	0	19,982	25.715	
Ост.четинари	13,05		2,4	0,036	1,673	6,273	14,385	0,73	0,533	23,63	30.409	
Буква	9,31		3,5	0,337	3,951	2,161	6,484	3,106	0,806	16,844	21.676	
Храстови	4,78		3,5	0,035	0,812	1,75	3,413	2,65	0	8,66	11.144	
Пл.лишћари	0,57		3,5	0,059	0,42	0,2	0,344	0	0	1,023	1.317	
Ост.лишћари	11,04		4,0	0,483	7,515	5,91	5,256	0,82	0	19,986	25.720	
Воћкарице	2,27		4,9	0,042	0,536	0,737	1,697	1,091	0	4,104	5.281	
Цер	1,14		3,9	0,01	0,176	0,502	0,974	0,409	0	2,072	2.667	
Четинари	70,89				0,37	17,726	45,977	62,304	1,525	0,422	128,326	165.141
Лишћари	29,11				1,119	14,785	11,266	17,06	7,654	0,806	52,691	67.808
УКУПНО	100,00			1,489	32,511	57,243	79,364	9,179	1,228	181,017	232.949	

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		1,12		996,37		282,53		6,87	
Јела	0		0,773		0		0		701
Смрча	0		32,283		23,761		9,874		41.439
Бијели бор	0		57,803		48,979		0		66.875
Црни бор	24,446		13,843		44,674		94,412		25.715
Ост. четинари	0		21,119		34,902		48,139		30.409
Буква	0		15,732		15,385		11,403		21.676
Храстови	0		7,927		10,047		19,382		11.144
Пл. лишћари	0		0,827		1,183		3,056		1.317
Ост. лишћари	0		19,415		19,618		13,069		25.720
Воћкарице	0		4,333		4,057		0		5.281
Цер	0		2,247		0,946		0		2.667
Четинари	24,446		125,821		152,316		152,425		165.141
Лишћари	0		50,479		51,236		46,91		67.808
УКУПНО	24,446		176,3		203,552		199,335		232.949

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	17,46	26,04	56,51	19,71	28,44	50,52	1,34
Лишћари	5,41	25,56	69,04	5,43	27,79	48,79	17,98

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,087	1,136	1,895	0,991	0,006	0	4,115	5.295
Лишћари	0,002	0,132	0,627	0,31	0,222	0,027	0,001	1,317	1.695
Укупно	0,002	0,219	1,763	2,205	1,213	0,033	0,001	5,432	6.990

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0.000	0,01	0,602	2,173	6,121	0,287	0	9,19	11.827
Лишћари	0.001	0,087	1,059	0,874	1,319	0,488	0,459	4,285	5.514
УКУПНО	0.001	0,097	1,661	3,047	7,44	0,775	0,459	13,475	17.341

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	3,18	10,22	86,6	7,85	27,58	59,99	4,57
Лишћари	0	12,75	87,25	0	16,32	46,54	37,14

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Крњин" износи 52,75 хектара. Укупна површина ове категорије износи 52,75 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111M	33,49
	3201M	19,26
		52,75

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	53,49	61,29	2,3	0,357	71,309	16,429	0	0	0	88,095	4.647
Бијели бор	33,33		3,0	0	22,266	32,616	0	0	0	54,882	2.895
Буква	0,68		4,0	0	1,118	0	0	0	0	1,118	59
Храстови	4,92		4,0	0	0	8,095	0	0	0	8,095	427
Ост.лишћари	7,59		4,1	0	12,493	0	0	0	0	12,493	659
Четинари	86,81			0,357	93,575	49,045	0	0	0	142,976	7.542
Лишћари	13,19			0	13,63	8,095	0	0	0	21,725	1.146
УКУПНО	100,00			0,357	107,205	57,14	0	0	0	164,701	8.688

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		39,11		13,64		0	
Смрча	0		100,187		0		0		4.647
Бијели бор	0		39,543		149,729		0		2.895
Буква	0		1,072		0		0		59
Храстови	0		0		31,287		0		427
Ост.лишћари	0		12,289		10,689		0		659
Четинари	0		139,73		149,729		0		7.542
Лишћари	0		13,361		41,976		0		1.146
УКУПНО	0		153,092		191,705		0		8.688

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	5,4	1,52	0	0	0	6,919	365
Лишћари	0	0	0,512	0	0	0	0	0,512	27
Укупно	0	0	5,912	1,52	0	0	0	7,431	392

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума у ПЈ "Крњин" износи 4.815,60 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129	2.553,95
	4230	141,28
	4329	2.117,52
	4430	2,85
		4.815,60

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,24	69,99	0	0,008	0,171	0,207	0	0	0	0,386	1.860
Бијели бор	0,76		0	0	0,153	0,457	0,625	0	0	1,235	5.946
Црни бор	0,38		0	0	0,019	0,205	0,384	0	0	0,607	2.925
Ост.четинари	0,38		0	0,001	0,117	0,225	0,278	0	0	0,621	2.991
Буква	62,49		0,001	0,165	2,927	9,321	60,556	27,324	0,74	101,032	486.529
Храстови	14,09		0	0,036	0,703	2,3	14,954	4,787	0	22,78	109.701
Пл.лишћари	0,61		0	0,016	0,17	0,348	0,458	0	0	0,992	4.776
Ост.лишћари	16,60		0	0,521	6,058	6,264	11,28	2,706	0	26,83	129.201
Воћкарице	2,39		0	0,015	0,266	0,527	2,081	0,972	0	3,861	18.593
Цер	2,06		0	0,002	0,049	0,19	1,548	1,539	0	3,328	16.027
Четинари	1,76		0	0,009	0,459	1,097	1,284	0	0	2,849	13.721
Лишћари	98,24		0,001	0,961	11,641	19,716	89,433	36,339	0,74	158,825	764.840
УКУПНО	100,00		0,001	0,97	12,1	20,813	90,717	36,339	0,74	161,674	778.561

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,071	342
Лишћари	3,939	18.969
УКУПНО	4,01	19.311

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина минираних издавачких шума у ПЈ "Крњин" износи 211,01 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4230M	88,24
	4329M	122,77
		211,01

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Буква	56,62	61,46	0	0,537	5,655	26,242	92,128	0	0	124,563	26.284
Храстови	33,22		0	0	1,467	14,236	57,368	0	0	73,072	15.419
Пл.лишћари	0,61		0	0	1,332	0	0	0	0	1,332	281
Ост.лишћари	9,23		0	0	4,922	15,376	0	0	0	20,298	4.283
Воћкарице	0,33		0	0	0,72	0	0	0	0	0,72	152
Четинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		0	0,537	14,644	55,306	149,496	0	0	219,985	46.419
УКУПНО	100,00		0	0,537	14,644	55,306	149,496	0	0	219,985	46.419

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	-	-
Лишћари	4,18	882
УКУПНО	4,18	882

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	17,43
	5201	23,00
		40,43

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	0,91
	6601	22,22
		23,13
	6401	40,19
		63,32

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина неминираног дијела узурпација у ПЈ "Крњин" износи 52,47 хектара.

Површина минираног дијела узурпација у ПЈ "Крњин" износи 0,42 хектара.

4.1.5. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 05 "ТРЕБАВА - ЛУКАВИЦА"**КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом**

Површина неминираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Требава - Лукавица" износи 552,83 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	552,83
		552,83

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	0,04	72,29	3,0	0	0	0,087	0	0	0	0,087	48
Црни бор	0,14		3,0	0	0	0,126	0,214	0	0	0,34	188
Буква	78,57		2,9	0,115	2,782	9,848	60,975	100,678	11,205	185,605	102.608
Храстови	9,37		2,4	0,017	0,236	2,256	11,209	7,805	0,61	22,133	12.236
Пл.лишћари	1,30		3,7	0,013	0,135	0,295	2,192	0,433	0	3,068	1.696
Ост.лишћари	7,03		3,5	0,109	1,724	2,545	7,779	2,286	2,162	16,605	9.180
Воћкарице	0,89		3,9	0,017	0,139	0,453	1,162	0,322	0	2,093	1.157
Цер	2,66		2,8	0,002	0,033	0,072	1,52	2,411	2,255	6,293	3.479
Четинари	0,18				0	0	0,213	0,214	0	0	0,427
Лишћари	99,82			0,279	5,38	15,808	84,41	113,935	15,98	235,798	130.356
УКУПНО	100,00			0,279	5,38	16,021	84,624	113,935	15,98	236,225	130.592

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100	0	0	100	0
Лишћари	6,86	32,03	61,11	8,36	36,31	48,09	7,24

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0,076	0	0	0	0,076	42
Лишћари	0	0,086	0,583	1,089	2,395	0,841	0,049	5,043	2.788
Укупно	0	0,086	0,583	1,165	2,395	0,841	0,049	5,119	2.830

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0,004	0,101	0,313	2,809	8,114	2,739	14,08	7.784
УКУПНО	0	0,004	0,101	0,313	2,809	8,114	2,739	14,08	7.784

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	6,95	93,05	2,8	20,69	59,58	16,92

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Буква	14.335	1.401	1.617	17.353
Храстови	4.074	843	0	4.917
Пл. лишћари	155	62	18	235
Ост. лишћари	671	654	423	1.748
Воћкарице	0	0	140	140
Лишћари	19.235	2.960	2.198	24.393
Четинари	-	-	-	-
Укупно	19.235	2.960	2.198	24.393

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина минираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Требава - Лукавица" износи 164,57 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101M	164,57
		164,57

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Црни бор	0,34	71,64	3,0	0	0	0,778	0	0	0	0,778	128
Буква	79,51		3,1	0,337	6,425	44,522	87,247	44,522	0	183,053	30.125
Храстови	12,87		2,8	0	1,214	4,762	17,491	6,161	0	29,629	4.876
Пл.лишћари	2,17		3,7	0	0	2,331	2,658	0	0	4,989	821
Ост.лишћари	4,90		3,4	0	2,297	8,975	0	0	0	11,272	1.855
Цер	0,22		3,0	0	0	0,498	0	0	0	0,498	82
Чегинари	0,34				0	0	0,778	0	0	0,778	128
Лишћари	99,66			0,337	9,936	61,088	107,396	50,683	0	229,44	37.759
УКУПНО	100,00			0,337	9,936	61,866	107,396	50,683	0	230,218	37.887

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Чегинари	0	0	0	0,115	0	0	0	0,115	19
Лишћари	0	0,085	0,649	3,009	1,492	0,119	0	5,353	881
Укупно	0	0,085	0,649	3,124	1,492	0,119	0	5,468	900

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Требава - Лукавица" износи 121,01 хектара. Укупна површина ове категорије износи 121,01 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111	12,41
	3201	10,46
	3202	2,81
	3301	9,01
	3302	20,94
	3303	10,48
	3309	33,24
	3602	21,66
	121,01	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	1,04	75,35	2,0	0	0,538	0,384	1,127	0	0	2,049	248
Смрча	21,56		2,6	0,087	7,732	21,84	12,741	0	0	42,401	5.131
Бијели бор	14,65		2,4	0	4,901	14,169	9,739	0	0	28,808	3.486
Црни бор	1,57		1,9	0	0,426	1,283	1,382	0	0	3,091	374
Ост.четинари	24,86		2,5	0,027	3,6	13,676	29,575	2,019	0	48,897	5.917
Буква	6,52		3,8	0,075	1,678	0,709	3,476	6,897	0	12,834	1.553
Храстови	3,01		3,7	0,072	0,675	1,338	1,225	2,607	0	5,917	716
Пл.лишћари	0,84		3,6	0,055	0,377	0,486	0,742	0	0	1,661	201
Ост.лишћари	19,68		3,8	0,304	6,267	8,807	17,51	5,828	0	38,716	4.685
Воћкарице	5,20		3,5	0,031	0,39	1,972	5,964	1,864	0	10,222	1.237
Цер	1,07		3,6	0	0,219	0,178	0,346	1,357	0	2,099	254
Четинари	63,68				0,121	17,415	51,439	54,317	1,962	0	125,254
Лишћари	36,32			0,882	13,376	15,75	24,89	16,545	0	71,44	8.645
УКУПНО	100,00			1,003	30,791	67,189	79,207	18,507	0	196,694	23.802

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		38,18		82,83		0	
Јела	0		0		4,005		0		248
Смрча	0		30,126		39,799		0		5.131
Бијели бор	0		31,046		21,404		0		3.486
Црни бор	0		0		9,384		0		374
Ост.четинари	0		24,703		57,577		0		5.917
Буква	0		17,387		14,26		0		1.553
Храстови	0		4,249		9,154		0		716
Пл.лишћари	0		0,808		3,326		0		201
Ост.лишћари	0		51,89		32,015		0		4.685
Воћкарице	0		13,964		9,145		0		1.237
Цер	0		4,025		0,823		0		254
Четинари	0		85,875		132,17		0		15.157
Лишћари	0		92,323		68,723		0		8.645
УКУПНО	0		178,199		200,893		0		23.802

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
	Четинари	8,60	23,29	68,12	8,60	22,43	68,63
Лишћари	7,55	35,38	57,08	7,55	31,60	60,12	0,73

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	1,806	3,682	1,181	0	0	6,669	807
Лишћари	0	0,095	0,611	0,531	0,129	0,029	0	1,397	169
Укупно	0	0,095	2,417	4,213	1,31	0,029	0	8,066	976

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ

Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,045	0,33	1,257	6,666	0	0	8,297	1.004
Лишћари	0	0	0,314	0	0,347	0	0	0,661	80
УКУПНО	0	0,045	0,644	1,257	7,013	0	0	8,958	1.084

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	32,83	67,17	0
Лишћари	0	0	100,00	0	0	89,47	10,53

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Требава - Лукавица" износи 42,56 хектара. Укупна површина ове категорије износи 42,56 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111M	37,00
	3201M	4,10
	3302M	1,46
		42,56

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	65,07	68,92	3,1	0	7,069	67,094	73,722	0	0	147,885	6.294
Бијели бор	6,16		3,7	0	1,494	8,115	4,365	0	0	14,004	596
Црни бор	0,87		5,0	0	0	0,864	1,11	0	0	1,974	84
Ост. четинари	8,28		3,5	0	0	3,277	15,543	0	0	18,82	801
Буква	14,19		3,2	0	0	23,253	9,007	0	0	32,26	1.373
Храстови	0,14		4,0	0	0,329	0	0	0	0	0,329	14
Ост. лишћари	5,28		4,3	0	2,146	9,861	0	0	0	12,007	511
Четинари	80,38		0	8,563	79,35	94,74	0	0	182,683	7.775	
Лишћари	19,62		0	2,475	33,114	9,007	0	0	44,596	1.898	
УКУПНО	100,00		0	11,038	112,464	103,747	0	0	227,279	9.673	

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		0		42,56		0	
Смрча	0		0		147,885		0		6.294
Бијели бор	0		0		14,004		0		596
Црни бор	0		0		1,974		0		84
Ост. четинари	0		0		18,82		0		801
Буква	0		0		32,26		0		1.373
Храстови	0		0		0,329		0		14
Ост. лишћари	0		0		12,007		0		511
Четинари	0		0		182,683		0		7.775
Лишћари	0		0		44,596		0		1.898
УКУПНО	0		0		227,279		0		9.673

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,021	0	0,467	2,826	1,549	0	0	4,864	207
Лишћари	0	0	0	0,891	0,166	0	0	1,057	45
Укупно	0,021	0	0,467	3,717	1,715	0	0	5,921	252

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума у ПЈ "Требава - Лукавица" износи 973,88 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129	687,17
	4230	160,87
	4329	119,11
	4429	4,27
	4430	2,46
		973,88

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Јела	0,05	71,98	0	0	0	0,077	0	0	0	0,077	75
Смрча	0,52		0	0,012	0,191	0,265	0,32	0	0	0,788	767
Бијели бор	0,64		0	0	0,377	0,291	0,297	0	0	0,965	940
Црни бор	0,28		0	0	0,033	0,087	0,298	0	0	0,418	407
Ост.четинари	0,83		0	0	0,082	0,468	0,703	0	0	1,253	1.220
Буква	59,35		0	0,215	4,629	9,887	33,768	37,388	3,226	89,113	86.785
Храстови	13,33		0	0,029	0,894	2,774	12,899	3,413	0	20,009	19.486
Пл.лишћари	2,16		0	0,086	0,936	0,788	1,431	0	0	3,241	3.156
Ост.лишћари	17,73		0	0,39	6,748	7,676	8,878	2,923	0	26,615	25.920
Воћкарице	3,29		0	0,014	0,368	0,693	2,133	1,221	0,504	4,933	4.804
Цер	1,83		0	0	0,055	0,131	0,664	1,379	0,514	2,742	2.670
Четинари	2,33		0	0,012	0,7	1,236	1,553	0	0	3,5	3.409
Лишћари	97,67	0	0,804	14,981	22,211	58,605	45,841	4,199	146,638	142.808	
УКУПНО	100,00	0	0,816	15,681	23,447	60,158	45,841	4,199	150,138	146.217	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,094	92
Лишћари	3,936	3.833
УКУПНО	4,03	3.925

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина минираних издавачких шума у ПЈ "Требава - Лукавица" износи 189,81 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129M	108,42
	4230M	8,79
	4329M	71,19
	4429M	1,41
		189,81

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Буква	73,92	68,32	0	0,108	6,065	39,366	53,563	26,244	0	125,346	23.792
Храстови	9,35		0	0,063	0,856	7,999	6,936	0	0	15,853	3.009
Пл.лишћари	2,66		0	0	1,867	2,643	0	0	0	4,51	856
Ост.лишћари	13,26		0	0,254	7,874	12,985	1,378	0	0	22,491	4.269
Воћкарице	0,81		0	0	0	0,191	1,184	0	0	1,375	261
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00	0	0,434	16,918	62,87	63,106	26,244	0	169,57	32.186	
УКУПНО	100,00	0	0,434	16,918	62,87	63,106	26,244	0	169,57	32.186	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	-	-
Лишћари	4,01	761
УКУПНО	4,01	761

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	1,28
	5201	1,34
		2,62

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање - МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130M	3,86
	5201M	1,16
		5,02

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6601	9,52
	6401	5,72
		15,24

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Требава - Лукавица" износи 6,71 хектара.

4.1.6. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 06 "ТРЕБАВА"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом у ПЈ "Требава" износи 339,42 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	293,71
	1102	45,71
		339,42

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	0,12	73,76	5,0	0	0	0	0,224	0	0	0,224	76
Црни бор	0,42		5,0	0	0	0	0,81	0	0	0,81	275
Буква	87,95		3,2	0,249	4,629	25,351	99,824	39,209	1,473	170,735	57.951
Храстови	2,20		3,0	0	0,087	0,324	1,717	2,146	0	4,275	1.451
Пл.лишћари	1,14		4,0	0,01	0,11	0,43	1,187	0,473	0	2,21	750
Ост.лишћари	5,91		4,8	0,244	1,678	3,548	3,81	2,183	0	11,464	3.891
Воћкарице	1,39		4,9	0,015	0,16	0,232	1,438	0,858	0	2,702	917
Цер	0,88		4,1	0	0	0,038	0,846	0,816	0	1,7	577
Четинари	0,53				0	0	0	1,034	0	0	1,034
Лишћари	99,47			0,599	7,235	30,882	108,562	44,336	1,473	193,088	65.538
УКУПНО	100,00			0,599	7,235	30,882	109,596	44,336	1,473	194,122	65.889

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	32,57	67,43	0	100	0	0
Лишћари	5,16	28,19	66,65	10,45	44,36	44,92	0,26

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0	0,027	0	0	0,027	9
Лишћари	0	0,074	0,344	1,432	1,802	0,147	0	3,801	1.290
Укупно	0	0,074	0,344	1,432	1,829	0,147	0	3,828	1.299

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0	0,183	0	0	0,183	62
Лишћари	0	0,033	0,117	0,876	4,71	6,415	0	12,15	4.124
УКУПНО	0	0,033	0,117	0,876	4,893	6,415	0	12,333	4.186

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	100,00	0	0
Лишћари	0	2,65	97,35	0	41,59	57,74	0,67

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Буква	6.870	1.486	683	9.039
Храст	75	90	0	165
Ост. лишћари	672	90	178	940
Лишћари	7.617	1.666	861	10.144
Четинари	-	-	-	-
Укупно	7.617	1.666	861	10.144

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Требава" износи 125,98 хектара. Укупна површина ове категорије износи 125,98 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	21,09
	3111	24,14
	3201	19,6
	3202	23,18
	3204	9,48
	3301	9,54
	3303	2,98
	3309	4,43
	3602	11,54
		125,98

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	28,04	73,24	3,6	0,359	7,01	22,704	10,165	0	0	40,237	5.069
Бијели бор	17,95		3,7	0	1,066	11,909	12,791	0	0	25,766	3.246
Црни бор	14,10		3,5	0	0,089	3,068	17,077	0	0	20,233	2.549
Ост.четинари	15,14		3,5	0	0,997	7,668	13,07	0	0	21,734	2.738
Буква	6,37		4,5	0,09	1,708	5,299	2,04	0	0	9,136	1.151
Храст	2,43		4,5	0,013	0,162	0,879	1,737	0,694	0	3,485	439
Пл.лишћари	0,18		5,0	0	0,262	0	0	0	0	0,262	33
Ост.лишћари	13,96		5,0	0,263	4,872	5,876	9,025	0	0	20,035	2.524
Воћкарице	1,14		5,0	0	0,132	1,13	0,373	0	0	1,635	206
Цер	0,69		5,0	0	0,12	0,118	0,746	0	0	0,984	124
Четинари	75,25				0,359	9,157	45,66	52,804	0	0	107,977
Лишћари	24,75			0,421	8,473	14,28	11,646	0,694	0	35,514	4.474
УКУПНО	100,00			0,78	17,63	59,94	64,45	0,694	0	143,491	18.077

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		26,87		99,11		0	
Смрча	0		72,223		33,204		0		5.069
Бијели бор	0		19,347		29,578		0		3.246
Црни бор	0		0		27,751		0		2.549
Ост. четинари	0		1,048		26,954		0		2.738
Буква	0		12,934		6,433		0		1.151
Храстови	0		1,928		4,282		0		439
Пл. лишћари	0		0		0,294		0		33
Ост. лишћари	0		29,163		14,393		0		2.524
Воћарице	0		0		2,5		0		206
Цер	0		2,524		0,503		0		124
Четинари	0		92,618		117,488		0		13.603
Лишћари	0		46,548		28,405		0		4.474
УКУПНО	0		139,166		145,893		0		18.077

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	1,94	18,17	79,89	6,15	24,92	68,93	0
Лишћари	0	15,17	84,83	5,29	9,89	74,25	10,57

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,052	0,669	1,748	0,818	0	0	3,286	414
Лишћари	0	0,045	0,219	0,155	0,025	0	0	0,445	56
Укупно	0	0,097	0,888	1,903	0,843	0	0	3,731	470

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,039	1,02	6,014	6,523	0	0	13,597	1.713
Лишћари	0	0	1,53	0,874	0	0	0	2,405	303
УКУПНО	0	0,039	2,55	6,888	6,523	0	0	16,002	2.016

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	26,74	73,26	0
Лишћари	0	0	100,00	0	0	65,61	34,39

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина издавачких шума у ПЈ "Требава" износи 1.931,22 хектар.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129	599,07
	4230	167,53
	4329	1.103,62
	4430	61,00
		1.931,22

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,29	68,34	0	0,003	0,051	0,26	0,043	0	0	0,356	688
Бијели бор	0,20		0	0	0,072	0,082	0,084	0	0	0,238	460
Црни бор	0,15		0	0	0,001	0,015	0,132	0,033	0	0,181	349
Ост.четинари	0,27		0	0	0,05	0,107	0,057	0,112	0	0,326	630
Буква	54,08		0	0,224	3,423	12,892	37,618	9,806	1,598	65,561	126.613
Храстови	15,30		0	0,067	0,583	2,68	12,168	2,658	0,398	18,554	35.832
Пл.лишћари	0,61		0	0,007	0,107	0,197	0,3	0,133	0	0,743	1.434
Ост.лишћари	24,94		0,079	0,866	6,637	11,734	9,354	1,566	0	30,235	58.391
Воћкарице	2,34		0	0,016	0,145	0,484	1,434	0,753	0	2,832	5.470
Цер	1,82		0	0,001	0,034	0,317	1,283	0,485	0,082	2,203	4.254
Четинари	0,91		0	0,003	0,194	0,487	0,339	0,079	0	1,101	2.127
Лишћари	99,09		0,318	1,842	11,761	28,687	60,827	14,603	2,083	120,124	231.985
УКУПНО	100,00	0,318	1,845	11,955	29,174	61,166	14,682	2,083	121,225	234.112	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,037	71
Лишћари	3,983	7.692
УКУПНО	4,02	7.764

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5201	0,05
		0,05

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6501	4,35
	6601	2,01
		6,36
	6401	11,01
		17,37

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Требава" износи 509,96 хектара.

4.1.7. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 07 "ВУЧИЈАК"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Вучијак" износи 1.473,49 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	1.066,98
	1414	40,82
	1415	365,69
		1.473,49

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Смрча	0,46	77,20	4,4	0,002	0,031	0,34	0,551	0	0	0,924	1.362	
Бијели бор	0,10		4,4	0	0	0,022	0,12	0,062	0	0,204	301	
Црни бор	0,11		4,7	0	0,003	0,032	0,198	0	0	0,233	344	
Ост. четинари	0,45		4,1	0	0,015	0,164	0,378	0,357	0	0,914	1.347	
Буква	56,61		3,1	0,074	1,865	11,049	64,059	35,611	2,233	114,89	169.290	
Храстови	19,84		2,6	0,019	0,53	4,667	23,983	10,572	0,501	40,271	59.339	
Пл. лишћари	1,26		3,6	0,018	0,436	0,607	1,339	0,155	0	2,556	3.766	
Ост. лишћари	18,64		4,5	0,131	2,498	6,626	18,534	10,029	0	37,818	55.725	
Воћкарице	1,82		4,5	0,007	0,066	0,447	2,15	1,032	0	3,703	5.456	
Цер	0,70		3,5	0	0,02	0,128	0,577	0,447	0,255	1,427	2.103	
Четинари	1,12				0,002	0,065	0,642	1,191	0,375	0	2,276	3.354
Лишћари	98,88				0,325	6,656	25,193	109,718	55,786	2,989	200,666	295.679
УКУПНО	100,00			0,327	6,721	25,835	110,909	56,161	2,989	202,942	299.033	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0,26	59,03	40,72	0,26	75,47	24,28	0
Лишћари	2,55	29,61	67,84	7,22	49,67	42,87	0,24

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,003	0,004	0,032	0,019	0,003	0	0,059	87
Лишћари	0	0,061	0,416	1,151	2,002	0,227	0,002	3,858	5.684
Укупно	0	0,064	0,42	1,183	2,021	0,23	0,002	3,917	5.771

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0	0,053	0	0	0,053	78
Лишћари	0	0,011	0,13	0,431	4,126	5,137	0,532	10,367	15.275
УКУПНО	0	0,011	0,13	0,431	4,179	5,137	0,532	10,42	15.353

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	100,00	0	0
Лишћари	0	0,83	99,17	1,57	51,56	46,23	0,63

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Буква	4.466	1.327	772	6.565
Храстови	1.254	234	123	1.611
Пл.лишћари	22	39	30	91
Ост.лишћари	888	663	756	2.307
Лишћари	4.466	1.327	772	6.565
Четинари	-	-	-	-
Укупно	1.254	234	123	1.611

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина минираних високих шума са природном обновом у ПЈ "Вучијак" износи 44,78 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1415M	44,78
		44,78

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Буква	9,26	72,10	3,0	0	1,075	3,881	14,249	0	0	19,205	860
Храстови	11,54		2,0	0,141	4,828	13,99	4,98	0	0	23,939	1.072
Пл.лишћари	2,00		2,0	0	0	4,154	0	0	0	4,154	186
Ост.лишћари	23,02		4,4	1,421	19,164	12,952	14,231	0	0	47,767	2.139
Воћкарице	1,91		4,0	0	1,271	2,682	0	0	0	3,953	177
Цер	52,28		3,0	0	5,99	28,9	61,853	11,745	0	108,486	4.858
Четинари	-			-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00			2,159	35,207	65,161	93,211	11,745	0	207,481	9.291
УКУПНО	100,00			2,159	35,207	65,161	93,211	11,745	0	207,481	9.291

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	1,066	0,743	3,094	0,702	0	0	5,605	251
Лишћари	0	1,066	0,743	3,094	0,702	0	0	5,605	251
Укупно	0	1,066	0,743	3,094	0,702	0	0	5,605	251

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Вучијак" износи 683,57 хектара. Укупна површина ове категорије износи 683,57 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	81,56
	3111	22,41
	3201	56,69
	3202	23,02
	3203	11,85
	3208	1,01
	3301	87,31
	3302	16,06
	3303	27,32
	3309	243,35
	3602	112,99
		683,57

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	22,42	75,34	3,4	0,066	3,715	12,804	18,197	0,32	0	35,102	23.995
Бијели бор	8,73		3,7	0	0,281	3,585	9,796	0	0	13,662	9.339
Црни бор	5,97		2,7	0	0,115	1,068	7,332	0,837	0	9,352	6.393
Ост. четинари	26,12		3,1	0,005	0,992	8,379	27,12	4,391	0	40,887	27.949
Буква	7,05		4,1	0,167	1,71	2,645	4,272	2,248	0	11,043	7.549
Храстови	3,96		4,1	0,005	0,296	0,911	4,105	0,89	0	6,207	4.243
Пл. лишћари	0,92		4,8	0,01	0,348	0,29	0,421	0,364	0	1,434	980
Ост. лишћари	22,41		4,8	0,306	4,036	8,777	17,315	3,846	0,808	35,089	23.986
Воћарице	2,25		4,9	0,006	0,109	0,531	1,507	0,97	0,393	3,517	2.404
Цер	0,17		4,8	0	0	0,023	0,09	0,147	0	0,26	178
Четинари	63,24			0,071	5,161	25,961	62,339	5,473	0	99,004	67.676
Лишћари	36,76			0,62	7,715	13,916	26,963	7,283	1,052	57,549	39.339
УКУПНО	100,00			0,691	12,876	39,877	89,302	12,756	1,052	156,553	107.015

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		3,64		99,49		567,07		13,37	
Смрча	3,668		21,115		34,021		45,676		23.995
Бијели бор	11,224		10,56		14,945		15,038		9.339
Црни бор	0		0,227		11,654		9,798		6.393
Ост.четинари	0		9,384		43,437		73,577		27.949
Буква	10,873		3,208		10,209		0		7.549
Храстови	4,349		6,484		6,584		5,279		4.243
Пл.лишћари	5,397		2,2		1,582		0,597		980
Ост.лишћари	0		43,569		33,844		13,763		23.986
Воћкарице	0		3,253		3,446		8,17		2.404
Цер	0		0		0,363		0		178
Четинари	14,892		41,287		104,057		144,09		67.676
Лишћари	20,619		58,715		56,029		27,81		39.339
УКУПНО	35,511		100,002		160,086		171,899		107.015

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	4,51	26,14	69,35	8,29	43,35	47,88	0,48
Лишћари	0	2,24	97,76	0,74	13,20	79,63	6,43

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,006	0,563	1,737	1,377	0,034	0	3,717	2.541
Лишћари	0	0,041	0,289	0,322	0,199	0,007	0	0,862	589
Укупно	0	0,047	0,852	2,059	1,576	0,041	0	4,579	3.130

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,004	0,206	1,742	7,472	1,281	0	10,706	7.318
Лишћари	0	0,033	0,484	1,009	2,317	1,045	0	4,888	3.341
УКУПНО	0	0,037	0,69	2,751	9,789	2,326	0	15,594	10.659

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	1,02	98,98	1,05	44,86	52,65	1,45
Лишћари	0	0	100,00	0	15,37	72,63	11,99

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процењеном дрвном залихом у ПЈ "Вучијак" износи 7,51 хектара. Укупна површина ове категорије износи 7,51 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3201M	2,39
	3302M	5,12
		7,51

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	4,55	73,67	3,0	0	0	0	7,989	0	0	7,989	60
Бијели бор	35,89		3,0	0	0	29,81	33,173	0	0	62,983	473
Црни бор	7,66		3,5	0	0	13,449	0	0	0	13,449	101
Ост. четинари	41,88		4,0	0,571	1,57	42,674	28,687	0	0	73,502	552
Буква	2,88		5,0	0	0	5,06	0	0	0	5,06	38
Ост. лишћари	3,95		5,0	1,978	4,946	0	0	0	0	6,924	52
Цер	3,19		5,0	0	0,383	0	5,21	0	0	5,593	42
Четинари	89,98		0,648	1,782	91,694	63,799	0	0	157,923	1.186	
Лишћари	10,02	3,995	3,312	5,06	5,21	0	0	17,577	132		
УКУПНО	100,00	4,643	5,094	96,754	69,009	0	0	175,50	1.318		

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		0		7,51		0	
Смрча	0		0		7,989		0		60
Бијели бор	0		0		62,983		0		473
Црни бор	0		0		13,449		0		101
Ост. четинари	0		0		73,502		0		552
Буква	0		0		5,06		0		38
Ост. лишћари	0		0		6,924		0		52
Цер	0		0		5,593		0		42
Четинари	0		0		157,923		0		1.186
Лишћари	0		0		17,577		0		132
УКУПНО	0		0		175,50		0		1.318

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,528	0,388	2,89	1,389	0	0	5,193	39
Лишћари	0	0	0,266	0	0	0	0	0,266	2
Укупно	0	0,528	0,654	2,89	1,389	0	0	5,459	41

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума у ПЈ "Вучијак" износи 2.322,34 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	128,48
	4129	101,21
	4203	137,97
	4230	75,2
	4329	612,56
	4429	1.199,18
	4430	67,74
		2.322,34

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80			80+
			m ³ /ha								
Смрча	0,63	74,73	0	0,013	0,165	0,377	0,185	0	0	0,741	1.720
Бијели бор	0,38		0	0	0,005	0,086	0,362	0	0	0,453	1.052
Црни бор	0,15		0	0	0,006	0,021	0,074	0,081	0	0,182	423
Ост.четинари	1,03		0	0	0,087	0,382	0,698	0,054	0	1,221	2.836
Буква	34,65		0	0,14	2,577	7,047	21,022	9,896	0,27	40,952	95.105
Храстови	20,59		0	0,069	1,264	4,91	14,357	3,594	0,136	24,331	56.504
Пл.лишћари	1,63		0	0,03	0,238	0,394	1,173	0,09	0	1,924	4.469
Ост.лишћари	36,15		0,009	0,697	6,72	10,939	17,105	6,891	0,368	42,731	99.237
Воћкарице	2,92		0	0,008	0,144	0,432	1,717	1,147	0	3,447	8.006
Цер	1,87		0	0,012	0,165	0,33	1,297	0,409	0	2,213	5.140
Четинари	2,20		0	0,013	0,271	0,904	1,277	0,132	0	2,597	6.031
Лишћари	97,80		0,015	1,304	13,042	25,579	54,61	20,376	0,671	115,598	268.458
УКУПНО	100,00		0,015	1,317	13,313	26,483	55,887	20,508	0,671	118,195	274.489

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,088	204
Лишћари	3,922	9.108
УКУПНО	4,01	9.313

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина минираних издавачких шума у ПЈ "Вучијак" износи 9,86 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4329М	9,86
		9,86

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Храстови	29,55	69,60	0	0,291	3,653	6,03	7,471	0	0	17,444	172
Ост.лишћари	70,45		0	10,208	31,374	0	0	0	0	41,582	410
Четинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		0	12,332	33,296	6,03	7,471	0	0	59,128	583
УКУПНО	100,00		0	12,332	33,296	6,03	7,471	0	0	59,128	583

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	-	-
Лишћари	3,45	34
УКУПНО	3,45	34

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	17,50
		17,50

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	6,52
	6601	12,52
		19,04
	6401	30,51
		49,55

4.1.8. ПРИВРЕДНА ЈЕДИНИЦА 08 "МОТАЈИЦА"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом у ПЈ "Мотајица" износи 551,09 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	362,67
	1415	188,42
		551,09

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	0,13	77,22	4,6	0,008	0,117	0,138	0	0	0	0,263	145
Ост. четинари	0,03		5,0	0	0	0,053	0	0	0	0,053	29
Буква	62,74		3,1	0,098	1,904	8,424	50,122	67,622	2,128	130,298	71.806
Храстови	27,24		2,1	0,003	0,37	3,561	40,173	12,454	0	56,562	31.171
Пл. лишћари	0,23		3,5	0,009	0,043	0,039	0,383	0	0	0,474	261
Ост. лишћари	7,20		4,3	0,177	3,32	4,999	4,902	1,56	0	14,958	8.243
Воћкарице	0,61		4,6	0	0,116	0,428	0,731	0	0	1,276	703
Цер	1,82		3,0	0,003	0,048	0,177	2,489	1,072	0	3,789	2.088
Четинари	0,15			0,008	0,117	0,191	0	0	0	0,316	174
Лишћари	99,85			0,314	6,291	18,207	98,376	82,041	2,128	207,36	114.274
УКУПНО	100,00			0,322	6,408	18,398	98,376	82,041	2,128	207,676	114.448

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	0	100,00	0
Лишћари	2,65	30,75	66,60	3,45	65,16	29,12	2,27

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0,022	0	0	0	0,022	12
Лишћари	0	0,067	0,389	0,761	2,344	0,51	0,003	4,074	2.245
Укупно	0	0,067	0,389	0,783	2,344	0,51	0,003	4,096	2.257

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0,006	0,25	0,472	4,848	8,065	0,424	14,067	7.752
УКУПНО	0	0,006	0,25	0,472	4,848	8,065	0,424	14,067	7.752

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0,99	99,01	0,56	65,22	30,7	3,52

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)		Укупно
	10-50	50-130	0-5		
Буква	5.282	1.528	1.014		7.824
Храстови	3.687	532	188		4.407
Пл.лишћари	0	66	169		235
Ост.лишћари	880	500	428		1.808
Четинари	-	-	-		-
Лишћари	9.849	2.626	1.799		14.274
Укупно	9.849	2.626	1.799		14.274

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјеђеном дрвном залихом у ПЈ "Мотајица" износи 353,19 хектара. Укупна површина ове категорије износи 355,96 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	156,74
	3204	4,8
	3301	1,4
	3302	18,33
	3303	32,21
	3309	136,17
	3602	6,31
		355,96

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	35,94	75,82	3,1	0,105	6,552	22,813	21,885	2,8	0	54,155	19.127
Бијели бор	6,16		3,7	0,005	0,593	3,839	4,841	0	0	9,278	3.277
Црни бор	0,44		4,0	0	0	0	0,657	0	0	0,657	232
Ост. четинари	27,31		3,2	0,006	1,547	8,208	28,161	3,22	0	41,142	14.531
Буква	8,72		4,1	0,09	1,548	1,772	4,151	5,58	0	13,14	4.641
Храстови	1,87		3,9	0,004	0,162	0,286	0,369	2,002	0	2,823	997
Пл. лишћари	0,16		4,5	0,078	0,157	0	0	0	0	0,235	83
Ост. лишћари	16,71		5,0	0,377	5,194	6,409	11,399	1,797	0	25,176	8.892
Воћкарице	2,70		5,0	0	0,194	0,833	2,61	0,432	0	4,069	1.437
Четинари	69,84				0,116	8,598	34,932	55,625	5,964	0	105,235
Лишћари	30,16			0,801	9,363	9,213	16,624	9,436	0	45,437	16.048
УКУПНО	100,00			0,917	17,961	44,145	72,249	15,4	0	150,672	53.216

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		2,77		30,89		310,71		11,59	
Смрча	0		24,126		60,813		0		19.127
Бијели бор	0		13,355		9,633		0		3.277
Црни бор	0		0		0,934		0		232
Ост. четинари	0		41,422		34,109		74,969		14.531
Буква	0		12,095		11,025		11,789		4.641
Храстови	0		6,412		2,131		12,713		997
Пл. лишћари	0		0		0,203		0		83
Ост. лишћари	0		25,576		22,214		6,032		8.892
Воћкарице	0		2,41		3,593		10,558		1.437
Четинари	0		78,902		105,488		74,969		37.168
Лишћари	0		46,493		39,165		41,092		16.048
УКУПНО	0		125,395		144,654		116,061		53.216

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
ВРСТА ДРВЕТА	УЗГОЈНО ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	5,99	9,97	84,03	6,82	18,04	75,13	0
Лишћари	19,3	11,64	69,05	19,31	30,46	50,23	0

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,059	1,218	2,439	1,32	0,063	0	5,099	1.801
Лишћари	0	0,025	0,151	0,046	0,154	0,01	0	0,385	136
Укупно	0	0,084	1,369	2,485	1,474	0,073	0	5,484	1.937

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,022	0,695	2,329	6,017	0,934	0	9,997	3.531
Лишћари	0	0,017	0,566	0,34	1,168	0	0	2,09	738
УКУПНО	0	0,039	1,261	2,669	7,185	0,934	0	12,087	4.269

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	2,25	0	97,75	2,25	25,32	72,43	0
Лишћари	0	0	100	0	33,69	66,31	0

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина издавачких шума у ПЈ "Мотајица" износи 972,04 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	10,68
	4203	83,81
	4230	21,7
	4329	24,62
	4429	831,23
		972,04

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,89	77,76	0	0,021	0,295	0,315	0,269	0	0	0,901	876
Бијели бор	0,34		0	0	0,037	0,239	0,068	0	0	0,344	334
Црни бор	0,05		0	0	0	0,049	0	0	0	0,049	48
Ост. четинари	2,59		0	0,009	0,33	0,946	1,332	0	0	2,618	2.545
Буква	17,94		0	0,181	1,879	3,512	6,37	6,202	0	18,144	17.637
Храстови	18,68		0	0,032	0,891	1,917	9,439	6,614	0	18,893	18.365
Пл. лишћари	0,87		0	0,024	0,122	0,074	0,374	0,286	0	0,88	855
Ост. лишћари	51,25		0	1,294	11,419	15,098	17,35	6,661	0	51,822	50.373
Воћкарице	6,57		0	0,036	0,345	1,236	3,34	1,687	0	6,644	6.458
Цер	0,81		0	0	0,053	0,121	0,275	0,369	0	0,819	796
Четинари	3,87		0	0,03	0,721	1,678	1,481	0	0	3,911	3.802
Лишћари	96,13		0	2,091	17,712	23,095	34,209	20,1	0	97,209	94.491
УКУПНО	100,00		0	2,121	18,433	24,773	35,69	20,1	0	101,12	98.293

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,15	146
Лишћари	3,72	3.616
УКУПНО	3,87	3.762

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6601	4,12
		4,12
	6401	9,05
		13,17

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Мотајица" износи 1,33 хектара.

4.1.9. ЗАШТИЂЕНО СТАНИШТЕ "ГОСТИЉ"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом у ЗС "Гостиљ" износи 37,79 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1309	4,53
	1311	13,80
	1312	12,66
	1412	6,80
		37,79

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	3,13	58,58	4,7	0	0,557	2,883	0	0	0	3,44	130
Црни бор	70,54		4,0	0,132	5,117	23,708	34,658	13,813	0	77,428	2.926
Храстови	23,53		3,5	0,489	2,419	5,773	11,992	5,154	0	25,827	976
Ост.лишћари	0,70		5,0	0,767	0	0	0	0	0	0,767	29
Воћкарице	2,10		4,0	0,136	0,224	1,941	0	0	0	2,302	87
Четинари	73,67			0,132	5,674	26,591	34,658	13,813	0	80,868	3.056
Лишћари	26,33			1,392	2,643	7,714	11,992	5,154	0	28,897	1.092
УКУПНО	100,00			1,524	8,317	34,305	46,65	18,967	0	109,765	4.148

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0,219	0,384	0,244	0	0	0,847	32
Лишћари	0	0	0,105	0,66	0,373	0	0	1,138	43
Укупно	0	0	0,324	1,044	0,617	0	0	1,985	75

СТАЂЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА

ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)		Укупно
	10-50	50-130	0-5		
Црни бор	0	0	0		0
Храстови	9.449	3.572	603		13.624
Ост.лишћари	2.362	2.500	603		5.465
Четинари	11.811	6.072	1.206		19.089
Лишћари	0	0	0		0
Укупно	11.811	6.072	1.206		19.089

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјеђеном дрвном залихом у ЗС "Гостиљ" износи 49,13 хектара. Укупна површина ове категорије износи 49,13 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3202	49,13
		49,13

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	1,70	52,03	4,0	0	0,5	1,424	1,212	0	0	3,135	154
Црни бор	82,77		3,7	0,317	21,805	77,756	48,97	3,482	0	152,331	7.484
Храстови	15,30		4,6	0,117	0,781	0,973	3,652	22,626	0	28,15	1.383
Ост.лишћари	0,23		5,0	0,114	0,313	0	0	0	0	0,427	21
Четинари	84,47			0,317	22,305	79,18	50,182	3,482	0	155,465	7.638
Лишћари	15,53			0,231	1,094	0,973	3,652	22,626	0	28,577	1.404
УКУПНО	100,00				0,548	23,399	80,153	53,834	26,108	0	184,042

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		1,39		7,44		30,6		9,7	
Бијели бор	0		6,103		0,898		7,48		154
Црни бор	20,435		227,708		142,592		149,044		7.484
Храстови	0		12,709		32,544		18,339		1.383
Ост.лишћари	0		0		0		2,034		21
Четинари	20,435		233,811		143,491		156,523		7.638
Лишћари	0		12,709		32,544		20,372		1.404
УКУПНО	20,435		246,52		176,035		176,896		9.042

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0,979	2,868	0,393	0,013	0	4,254	209
Лишћари	0	0,1	0,44	0,042	0,102	0,251	0	0,936	46
Укупно	0	0,1	1,419	2,91	0,495	0,264	0	5,19	255

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина изданачких шума у ЗС "Гостиљ" износи 18,93 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4230	18,93
		18,93

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Храстови	93,54	46,13	0	1,85	17,627	6,561	19,867	0	0	45,906	869
Ост.лишћари	4,52		0	0,314	1,905	0	0	0	0	2,219	42
Воћкарице	1,94		0	0,951	0	0	0	0	0	0,951	18
Четинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		0	3,115	19,532	6,561	19,867	0	0	49,076	929
УКУПНО	100,00		0	3,115	19,532	6,561	19,867	0	0	49,076	929

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	-	-
Лишћари	3,25	62
УКУПНО	3,25	62

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5201	25,45
		25,45

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6401	0,66
		0,66

4. СТАЊЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ, ЗАПРЕМИНСКОГ ПРИРАСТА И ОСТАЛИХ ТАКСАЦИОНИХ ЕЛЕМЕНАТА ПО ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА

4.1. СТАЊЕ ШУМА ПО ГРАДОВИМ И ОПШТИНАМА

4.1.1. ГРАД ДОБОЈ

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираних високих шума са природном обновом на територији Града Добој износи 4.063,84 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	558,33
	1104	7,23
	1123	166,94
	1204	412,17
	1205	46,93
	1206	196,81
	1309	154,2
	1310	110,57
	1311	583,55
	1312	1.046,78
	1399	497,47
	1412	77,23
	1413	115,65
	1414	89,98
	4.063,84	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Јела	11,36	61,36	3,2	0,056	1,09	3,224	13,412	3,952	0	21,735	88.327	
Смрча	0,06		3,2	0,001	0,012	0,063	0,03	0	0	0,107	436	
Бијели бор	4,59		3,4	0,008	0,322	1,243	5,867	1,344	0	8,784	35.696	
Црни бор	43,03		3,4	0,143	3,282	9,218	48,358	21,186	0,142	82,329	334.571	
Ост. четинари	0,02		3,3	0	0,002	0	0,034	0	0	0,036	148	
Буква	24,45		3,3	0,059	1,07	2,514	13,536	25,827	3,763	46,768	190.057	
Храстови	10,77		3,8	0,221	2,102	2,667	9,159	6,06	0,401	20,61	83.756	
Пл. лишћари	0,51		3,7	0,004	0,058	0,154	0,524	0,227	0	0,967	3.928	
Ост. лишћари	3,34		4,5	0,277	1,366	0,986	2,496	0,808	0,459	6,392	25.975	
Воћкарице	1,39		4,2	0,079	0,518	0,499	1,046	0,526	0	2,668	10.842	
Цер	0,48		3,3	0,002	0,008	0,01	0,22	0,348	0,326	0,914	3.714	
Четинари	59,06				0,21	4,708	13,748	67,7	26,482	0,142	112,991	459.179
Лишћари	40,94				1,02	6,057	6,804	26,141	33,49	4,805	78,318	318.270
УКУПНО	100,00			1,23	10,765	20,552	93,841	59,972	4,947	191,309	777.449	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	43,18	31,24	25,58	48,34	28,46	22,38	0,82
Лишћари	6,37	28,84	64,79	10,06	32,05	43,41	14,48

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,057	0,515	0,902	1,106	0,091	0	2,67	10.852
Лишћари	0	0,146	0,506	0,403	0,585	0,208	0,01	1,855	7.538
Укупно	0	0,203	1,021	1,305	1,691	0,299	0,01	4,525	18.390

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,002	0,059	0,246	1,05	0,856	0,067	2.281	9.269
Лишћари	0	0,005	0,077	0,124	0,78	2,559	0,867	4.412	17.933
УКУПНО	0	0,007	0,136	0,37	1,83	3,415	0,934	6.693	27.202

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	4,25	19,71	76,04	12,25	22,94	55,59	9,21
Лишћари	0,89	7,37	91,74	4,82	14,90	44,54	35,74

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прени пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Јела	1.100	456	109	1.665
Смрча	0	0	0	0
Бијели бор	6	0	6	12
Црни бор	221	147	177	545
Ост. четинари	0	0	6	6
Буква	2.727	503	422	3.652
Храстови	2.794	1.257	775	4.826
Пл. лишћари	32	12	20	64
Ост. лишћари	1.278	864	882	3.024
Воћкарице	54	60	70	184
Цер	0	0	4	4
Лишћари	6.885	2.696	2.173	11.754
Четинари	1.327	603	298	2.228
Укупно	8.212	3.299	2.471	13.982

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина минираних високих шума са природном обновом на територији Града Добој износи 411,38 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101M	164,57
	1204M	51,62
	1206M	22,60
	1311M	12,59
	1312M	63,00
	1399M	68,12
	1414M	28,88
		411,38

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	13,61	68,07	2,9	0,019	0,342	2,731	11,075	12,186	0	26,353	10.841
Бијели бор	0,71		3,0	0,007	0,051	0,066	1,246	0	0	1,369	563
Црни бор	20,93		3,8	0,03	0,866	3,05	21,667	13,509	1,405	40,527	16.672
Буква	48,26		3,1	0,13	1,74	13,413	33,699	38,722	5,738	93,442	38.440
Храстови	12,13		3,3	0,157	1,861	3,848	12,733	4,883	0	23,482	9.660
Пл.лишћари	1,40		3,8	0	0	0,487	0,556	1,672	0	2,715	1.117
Ост.лишћари	2,65		3,8	0,197	1,12	3,81	0	0	0	5,127	2.109
Воћкарице	0,21		4,7	0,206	0,206	0	0	0	0	0,411	169
Цер	0,10		3,0	0	0	0,199	0	0	0	0,199	82
Четинари	35,25				0,056	1,259	5,847	33,988	25,695	1,405	68,248
Лишћари	64,75			1,096	4,739	21,537	46,988	45,277	5,738	125,376	51.577
УКУПНО	100,00			1,152	5,998	27,384	80,976	70,972	7,143	193,624	79.653

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,03	0,305	0,895	1,052	0,212	0,003	2,496	1.027
Лишћари	0	0,151	0,402	1,071	0,893	0,299	0,005	2,822	1.161
Укупно	0	0,181	0,707	1,966	1,945	0,511	0,008	5,318	2.188

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији Града Добој износи 2.618,78 хектара. Укупна површина ове категорије износи 2.619,56 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	27,29
	3111	287,88
	3201	329,68
	3202	911,48
	3203	436,85
	3204	8,76
	3208	1,56
	3301	106,15
	3302	57,98
	3303	85,18
	3309	342,58
	3401	2,51
	3602	21,66
		2.619,56

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	0,93	63,81	3,2	0,003	0,129	0,482	1,219	0	0	1,834	4.803
Смрча	8,56		2,6	0,14	3,667	6,058	6,217	0,725	0	16,808	44.016
Бијели бор	16,73		3,2	0,021	3,641	12,073	16,589	0,525	0	32,849	86.025
Црни бор	36,82		2,9	0,084	4,708	18,083	44,262	5,005	0,163	72,305	189.352
Ост. четинари	9,43		2,7	0,02	1,17	4,122	9,532	3,507	0,165	18,516	48.489
Буква	8,64		3,8	0,202	2,989	3,231	5,887	4,341	0,326	16,976	44.456
Храстови	7,72		3,8	0,143	1,737	2,362	4,912	5,997	0	15,152	39.681
Пл.лишћари	0,54		3,8	0,028	0,31	0,23	0,489	0	0	1,058	2.770
Ост.лишћари	7,40		4,3	0,485	4,725	3,878	4,607	0,844	0	14,538	38.073
Воћкарице	2,57		3,9	0,05	0,525	0,624	2,62	1,238	0	5,056	13.240
Цер	0,66		4,2	0,004	0,1	0,298	0,709	0,177	0	1,287	3.371
Четинари	72,47				0,274	13,56	41,19	77,729	9,26	0,301	142,314
Лишћари	27,53			1,108	11,575	10,667	18,104	12,284	0,326	54,064	141.583
УКУПНО	100,00			1,382	25,135	51,857	95,833	21,544	0,627	196,378	514.272

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		10,3		1136,03		1.386,3		86,15	
Јела	0		2,909		1,646		0		4.803
Смрча	0		22,182		12,194		0		44.016
Бијели бор	7,528		41,595		28,92		4,543		86.025
Црни бор	13,378		41,938		93,93		175,516		189.352
Ост.четинари	6,288		19,191		18,016		7,645		48.489
Буква	2,315		15,995		18,209		0,643		44.456
Храстови	3,995		10,308		18,87		24,164		39.681
Пл.лишћари	0		1,127		1,047		0		2.770
Ост.лишћари	11,914		17,044		12,656		2,266		38.073
Воћкарице	0		4,873		5,348		3,467		13.240
Цер	0		1,578		1,119		0,958		3.371
Четинари	27,193		127,816		154,707		187,705		372.689
Лишћари	18,225		50,925		57,25		31,498		141.583
УКУПНО	45,418		178,741		211,956		219,203		514.272

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	32,37	33,62	34,01	37,11	27,1	34,34	1,45
Лишћари	6,97	25,16	67,87	7,3	22,63	37,41	32,65

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,056	1,026	1,998	1,233	0,032	0	4,344	11.376
Лишћари	0	0,182	0,703	0,425	0,291	0,05	0,001	1,65	4.320
Укупно	0	0,238	1,729	2,423	1,524	0,082	0,001	5,994	15.696

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ

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	0,004	0,272	1,021	3,357	0,902	0,155	5.712	14.958
Лишћари	0	0,034	0,518	0,625	1,26	1,012	0,282	3.731	9.772
УКУПНО	0	0,038	0,79	1,646	4,617	1,914	0,437	9.443	24.730

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	1,85	18,10	80,05	6,67	20,68	64,36	8,29
Лишћари	0	6,65	93,35	0	4,63	23,37	72,00

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процеђеном дрвном залихом на територији Града Добој износи 125,04 хектара. Укупна површина ове категорије износи 125,04 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111M	47,81
	3201M	35,3
	3202M	40,11
	3301M	0,36
	3302M	1,46
		125,04

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м ³ /ha	Укупно (м3)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				м ³ /ha							
Смрча	27,19	68,32	3,1	0,072	7,073	28,797	28,006	0	0	63,948	7.996
Бијели бор	24,27		3,1	0,077	10,447	29,245	17,297	0	0	57,086	7.138
Црни бор	33,57		3,6	0	1,024	11,902	56,669	9,379	0	78,975	9.875
Ост. четинари	2,92		3,5	0	0	1,957	4,913	0	0	6,87	859
Буква	4,93		3,7	0,05	0,198	8,432	2,908	0	0	11,588	1.449
Храстови	2,69		3,3	0,357	2,683	3,278	0	0	0	6,318	790
Ост. лишћари	4,44		3,1	0,338	7,371	2,736	0	0	0	10,445	1.306
Четинари	87,94		0,149	18,544	71,523	107,263	9,379	0	206,878	25.868	
Лишћари	12,06	0,948	9,963	14,54	2,908	0	0	28,359	3.546		
УКУПНО	100,00	1,097	28,507	86,063	110,171	9,379	0	235,237	29.414		

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		26,75		98,29		0	
Смрча	0		44,815		51,577		0		7.996
Бијели бор	0		74,47		61,383		0		7.138
Црни бор	0		65,348		88,092		0		9.875
Ост. четинари	0		0		19,37		0		859
Буква	0		1,179		11,429		0		1.449
Храстови	0		3,993		6,414		0		790
Ост. лишћари	0		13,755		4,829		0		1.306
Четинари	0		184,633		220,421		0		25.868
Лишћари	0		18,926		22,672		0		3.546
УКУПНО	0		203,559		243,093		0		29.414

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Чегинари	0,013	0	1,195	2,851	1,894	0,077	0	6,03	754
Лишћари	0	0,126	0,35	0,313	0,051	0	0	0,84	105
Укупно	0,013	0,126	1,545	3,164	1,945	0,077	0	6,87	859

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума на територији Града Добој износи 6.483,51 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	4,40
	4129	3439,60
	4203	2,50
	4230	1398,68
	4329	1617,55
	4429	4,27
	4430	16,51
		6.483,51

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Јела	0,07	66,74	0	0	0,007	0,012	0,051	0,034	0	0,104	677
Смрча	0,24		0	0,003	0,09	0,118	0,167	0	0	0,378	2.450
Бијели бор	0,56		0	0,002	0,157	0,266	0,444	0	0	0,869	5.634
Црни бор	0,67		0	0,004	0,046	0,203	0,641	0,145	0	1,038	6.729
Ост. четинари	0,55		0	0	0,089	0,272	0,488	0	0	0,85	5.512
Буква	61,01		0	0,157	3,209	9,184	51,293	28,394	2,74	94,978	615.794
Храстови	18,02		0	0,141	1,719	3,746	16,135	5,905	0,4	28,045	181.833
Пл. лишћари	0,47		0	0,021	0,227	0,164	0,324	0	0	0,736	4.769
Ост. лишћари	13,61		0	0,558	5,221	5,165	8,235	2,004	0	21,182	137.332
Воћкарице	2,71		0	0,029	0,302	0,63	1,713	1,455	0,083	4,212	27.307
Цер	2,11		0	0,001	0,067	0,213	1,386	1,495	0,115	3,278	21.255
Четинари	2,08	0	0,009	0,391	0,872	1,789	0,179	0	3,239	21.001	
Лишћари	97,92	0	1,181	12,235	19,536	77,759	38,384	3,33	152,429	988.277	
УКУПНО	100,00	0	1,19	12,626	20,408	79,548	38,563	3,33	155,668	1.009.278	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,084	545
Лишћари	3,936	25.519
УКУПНО	4,02	26.064

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме – МИНИРАНО

Површина минираних издавачких шума на територији Града Добој износи 515,98 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129M	108,42
	4230M	212,19
	4329M	193,96
	4429M	1,41
		515,98

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Буква	60,47	62,84	0	0,23	3,915	22,83	54,253	8,92	0	90,149	46.515
Храстови	26,80		0	0,284	2,883	9,67	27,11	0	0	39,947	20.612
Пл.лишћари	1,48		0	0	1,221	0,983	0	0	0	2,204	1.137
Ост.лишћари	10,71		0	0,141	4,775	10,369	0,684	0	0	15,97	8.240
Воћкарице	0,54		0	0	0,052	0,104	0,644	0	0	0,8	413
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		0	0,842	12,719	43,913	82,673	8,92	0	149,068	76.916
УКУПНО	100,00		0	0,842	12,719	43,913	82,673	8,92	0	149,068	76.916

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,022	11
Лишћари	4,02	2.074
УКУПНО	4,02	2.074

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	15,06
	5201	92,53
		107,59

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање
МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130M	133,95
	5201M	121,17
		255,12

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	12,44
	6501	8,66
	6601	49,35
		70,45
	6401	106,52
		176,97

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање
МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6601M	1,24
		1,24

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација на територији Града Добој износи 380,21 хектара.

4.1.2. ГРАД ДЕРВЕНТА

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом на територији Града Дервента износи 551,09 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	362,67
	1415	188,42
		551,09

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	0,13	77,22	4,6	0,008	0,117	0,138	0	0	0	0,263	145
Ост.четинари	0,03		5,0	0	0	0,053	0	0	0	0,053	29
Буква	62,74		3,1	0,098	1,904	8,424	50,122	67,622	2,128	130,298	71.806
Храстови	27,24		2,1	0,003	0,37	3,561	40,173	12,454	0	56,562	31.171
Пл.лишћари	0,23		3,5	0,009	0,043	0,039	0,383	0	0	0,474	261
Ост.лишћари	7,20		4,9	0,177	3,32	4,999	4,902	1,56	0	14,958	8.243
Воћкарице	0,61		4,6	0	0,116	0,428	0,731	0	0	1,276	703
Цер	1,82		3,0	0,003	0,048	0,177	2,489	1,072	0	3,789	2.088
Четинари	0,15				0,008	0,117	0,191	0	0	0	0,316
Лишћари	99,85			0,314	6,291	18,207	98,376	82,041	2,128	207,36	114.274
УКУПНО	100,00			0,322	6,408	18,398	98,376	82,041	2,128	207,676	114.448

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	0	100,00	0
Лишћари	2,65	30,75	66,60	3,45	65,16	29,12	2,27

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0,022	0	0	0	0,022	12
Лишћари	0	0,067	0,389	0,761	2,344	0,51	0,003	4,074	2.245
Укупно	0	0,067	0,389	0,783	2,344	0,51	0,003	4,096	2.257

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0,001	0,106	0,24	4,671	8,577	0,473	14.067	7.752
УКУПНО	0	0,001	0,106	0,24	4,671	8,577	0,473	14.067	7.752

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	2,04	97,96	0,79	60,29	35,73	3,19

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Буква	5.282	1.528	1.014	7.824
Храстови	3.687	532	188	4.407
Пл. лишћари	0	66	169	235
Ост. лишћари	880	500	428	1.808
Лишћари	9.849	2.626	1.799	14.274
Четинари	-	-	-	-
Укупно	9.849	2.626	1.799	14.274

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији Града Дервента износи 366,71 хектара. Укупна површина ове категорије износи 363,94 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	161,40
	3111	1,91
	3201	4,18
	3204	4,80
	3301	1,40
	3302	18,33
	3303	32,21
	3309	136,17
	3602	6,31
	366,71	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	35,58	75,73	3,1	0,128	6,751	22,395	21,386	2,737	0	53,396	19.433
Бијели бор	6,32		3,6	0,004	0,699	4,07	4,704	0	0	9,477	3.449
Црни бор	0,42		4,0	0	0	0	0,637	0	0	0,637	232
Ост. четинари	26,71		3,2	0,006	1,604	7,977	27,368	3,129	0	40,084	14.588
Буква	8,83		4,1	0,096	1,681	1,922	4,076	5,48	0	13,255	4.824
Храстови	1,87		3,9	0,004	0,159	0,319	0,363	1,966	0	2,811	1.023
Пл. лишћари	0,15		3,9	0,076	0,152	0	0	0	0	0,228	83
Ост. лишћари	17,16		4,8	0,4	5,818	6,532	11,228	1,77	0	25,749	9.371
Воћкарице	2,64		4,8	0,004	0,206	0,808	2,532	0,419	0	3,968	1.444
Цер	0,31		3,7	0	0,03	0,429	0	0	0	0,459	167
Четинари	69,04			0,138	8,982	34,52	54,148	5,807	0	103,597	37.703
Лишћари	30,96			0,834	10,262	9,835	16,275	9,259	0	46,466	16.911
УКУПНО	100,00			0,972	19,244	44,355	70,423	15,066	0	150,063	54.614

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		2,77		41,64		310,71		11,59	
Смрча	35,58	0		24,638		60,813		0	19.433
Бијели бор	6,32	0		15,292		9,633		0	3.449
Црни бор	0,43	0		0		0,934		0	232
Ост. четинари	26,71	0		32,193		34,109		74,969	14.588
Буква	8,83	0		14,17		11,025		11,789	4.824
Храстови	1,87	0		5,544		2,131		12,713	1.023
Пл. лишћари	0,15	0		0		0,203		0	83
Ост. лишћари	17,16	0		29,394		22,214		6,032	9.371
Воћкарице	2,64	0		2,325		3,593		10,558	1.444
Цер	0,31	0		2,516		0		0	167
Четинари	69,04	0		72,123		105,488		74,969	37.703
Лишћари	30,96	0		53,95		39,165		41,092	16.911
УКУПНО	100,00	0		126,073		144,654		116,061	54.614

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	6,26	9,92	83,82	7,08	17,85	75,06	0
Лишћари	17,88	10,78	71,34	17,88	28,20	49,91	4,01

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,069	1,303	2,319	1,262	0,061	0	5,012	1.824
Лишћари	0	0,03	0,193	0,084	0,128	0,007	0	0,442	161
Укупно	0	0,099	1,496	2,403	1,39	0,068	0	5,454	1.985

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ

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	0,015	0,477	1,871	6,119	1,218	0	9.699	3.530
Лишћари	0	0,006	0,411	0,476	1,467	0	0	2.360	859
УКУПНО	0	0,021	0,888	2,347	7,586	1,218	0	12.059	4.389

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	4,05	0	95,95	4,05	20,90	75,05	0
Лишћари	0	0	100,00	0	12,11	84,05	3,84

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина издавачких шума на територији Града Дервента износи 1.208,06 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	10,68
	4129	130,89
	4203	83,81
	4230	21,70
	4329	129,75
	4429	831,23
		1.208,06

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,74	76,28	0	0,021	0,278	0,305	0,231	0	0	0,835	1.009
Бијели бор	0,25		0	0	0,03	0,191	0,055	0	0	0,276	334
Црни бор	0,04		0	0	0	0,04	0	0	0	0,04	48
Ост.четинари	2,00		0	0,007	0,305	0,822	1,113	0	0	2,247	2.715
Буква	29,31		0	0,237	2,519	5,68	15,691	8,803	0	32,93	39.782
Храстови	15,61		0	0,035	0,831	1,783	9,024	5,87	0	17,542	21.192
Пл.лишћари	0,63		0	0,019	0,098	0,059	0,301	0,23	0	0,708	855
Ост.лишћари	44,85		0,001	1,182	10,428	13,944	17,425	7,423	0	50,402	60.889
Воћкарице	5,17		0	0,036	0,343	1,035	2,981	1,413	0	5,808	7.016
Цер	1,41		0	0	0,049	0,128	0,625	0,779	0	1,58	1.909
Четинари	3,02		0	0,029	0,649	1,444	1,276	0	0	3,398	4.105
Лишћари	96,98	0,001	1,994	17,275	24,018	43,277	22,413	0	108,978	131.652	
УКУПНО	100,00	0,001	2,023	17,924	25,462	44,553	22,413	0	112,376	135.757	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,12	145
Лишћари	3,86	4.663
УКУПНО	3,98	4.808

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	2,87
	5201	1,33
		4,20

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6601	4,12
		4,12
	6401	10,59
		14,71

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација на територији Града Дервента износи 1,33 хектара.

4.1.3. ОПШТИНА ПЕТРОВО

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираних високих шума са природном обновом на територији општине Петрово износи 3.647,08 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1102	112,13
	1104	286,72
	1205	82,49
	1309	797,28
	1311	662,62
	1312	859,21
	1399	247,48
	1413	79,65
	1414	519,5
	3.647,08	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Јела	1,05	65,10	3,2	0,005	0,124	0,263	1,443	0,252	0	2,087	7.613	
Смрча	0,07		4,0	0	0,002	0,077	0,054	0	0	0,134	489	
Бијели бор	11,56		3,4	0,021	0,873	4,174	16,246	1,565	0	22,878	83.439	
Црни бор	52,58		2,9	0,158	4,204	14,478	66,134	18,711	0,374	104,058	379.509	
Ост.четинари	0,04		3,9	0,001	0,014	0,034	0,023	0	0	0,072	263	
Буква	10,65		3,7	0,07	1,664	3,654	9,035	5,905	0,758	21,086	76.901	
Храстови	16,14		3,3	0,264	3,625	6,11	15,713	6,035	0,197	31,944	116.502	
Пл.лишћари	0,14		4,1	0,019	0,103	0,041	0,116	0	0	0,279	1.019	
Ост.лишћари	4,37		4,9	1,28	3,924	1,58	1,512	0,358	0	8,654	31.561	
Воћкарице	3,16		4,1	0,124	1,295	1,362	2,824	0,654	0	6,26	22.830	
Цер	0,24		4,7	0,005	0,068	0,092	0,231	0,072	0	0,468	1.708	
Четинари	65,29				0,188	5,216	19,025	83,899	20,528	0,374	129,23	471.313
Лишћари	34,71				2,127	11,45	12,589	28,638	12,931	0,955	68,691	250.523
УКУПНО	100,00				2,315	16,666	31,614	112,537	33,459	1,329	197,921	721.836

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	52,5	27,61	19,89	58,88	24,54	16,35	0,23
Лишћари	14,3	27,67	58,03	16,06	19,59	50,26	14,09

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Чегинари	0	0,044	0,444	0,898	1,165	0,073	0	2,623	9.568
Лишћари	0	0,251	0,782	0,622	0,381	0,034	0	2,071	7.552
Укупно	0	0,295	1,226	1,52	1,546	0,107	0	4,694	17.120

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Чегинари	0	0,001	0,087	0,183	1,466	1,032	0	2.768	10.099
Лишћари	0	0,035	0,46	0,545	1,195	1,165	0,391	3.792	13.831
УКУПНО	0	0,036	0,547	0,728	2,661	2,197	0,391	6.560	23.930

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Чегинари	2,04	13,99	83,97	15,87	26,32	53,62	4,19
Лишћари	0,56	1,62	97,82	0,88	2,58	24,04	72,50

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)		Укупно
	10-50	50-130	0-5		
Јела	112	12	2		126
Смрча	0	0	0		0
Бијели бор	0	12	2		14
Црни бор	91	164	56		311
Ост.чегинари	0	0	19		19
Буква	210	335	112		657
Храстови	2.064	833	441		3.338
Пл.лишћари	14	41	49		104
Ост.лишћари	2.141	1.796	1.335		5.272
Воћкарице	84	145	107		336
Цер	0	0	11		11
Лишћари	4.513	3.150	2.055		9.718
Чегинари	203	188	79		470
Укупно	4.716	3.338	2.134		10.188

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина минираних високих шума са природном обновом на територији општине Петрово износи 115,60 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1102М	21,55
	1104М	3,45
	1311М	0,34
	1312М	60,9
	1413М	22,17
	1414М	7,19
		115,60

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	0,63	68,83	3,0	0	0,34	0,534	0	0	0	0,874	101
Црни бор	48,58		3,3	0	3,419	11,881	38,417	13,619	0	67,336	7.784
Буква	12,66		3,4	0,068	0,835	4,796	11,854	0	0	17,552	2.029
Храстови	34,58		3,9	0,122	4,779	12,988	24,216	5,819	0	47,924	5.540
Ост.лишћари	1,10		5,0	0,091	1,44	0	0	0	0	1,531	177
Воћкарице	2,45		5,0	0,045	1,524	0,558	1,263	0	0	3,391	392
Четинари	49,21		0	3,759	12,415	38,417	13,619	0	68,209	7.885	
Лишћари	50,79	0,347	8,782	18,848	36,612	5,819	0	70,407	8.139		
УКУПНО	100,00	0,347	12,541	31,263	75,029	19,438	0	138,616	16.024		

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0,373	0,65	0,586	0	0	1,609	186
Лишћари	0	0,066	0,412	0,689	0,493	0,029	0	1,687	195
Укупно	0	0,066	0,785	1,339	1,079	0,029	0	3,296	381

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Петрово износи 451,13 хектара. Укупна површина ове категорије износи 451,13 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
300	3101	9,16
	3208	2,00
	3222	439,97
		451,13

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м ³ /ha	Укупно (м3)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				м ³ /ha							
Смрча	0,21	65,19	4,0	0,03	0,473	0	0	0	0	0,503	227
Бијели бор	2,89		3,0	0	0,365	1,562	4,563	0,561	0	7,051	3.181
Црни бор	76,23		2,0	0,255	18,193	62,787	100,971	3,741	0	185,946	83.886
Ост. четинари	0,06		3,0	0	0	0	0,149	0	0	0,149	67
Буква	4,55		3,8	0,039	0,809	1,635	7,029	1,589	0	11,101	5.008
Храстови	7,66		3,3	0,043	0,697	2,296	11,987	3,662	0	18,686	8.430
Пл. лишћари	0,28		4,0	0	0,287	0	0,391	0	0	0,678	306
Ост. лишћари	4,71		4,9	0,632	4,414	2,991	3,445	0	0	11,482	5.180
Воћкарице	2,72		4,9	0,1	0,828	1,508	2	2,205	0	6,641	2.996
Цер	0,70		4,2	0,003	0,098	0,182	1,123	0,299	0	1,705	769
Четинари	79,38			0,285	19,031	64,349	105,683	4,302	0	193,649	87.361
Лишћари	20,62			0,955	7,89	8,926	25,092	7,441	0	50,303	22.693
УКУПНО	100,00			1,24	26,921	73,275	130,775	11,743	0	243,952	110.054

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		171,67		279,46		0	
Смрча	0		0,856		0		0		227
Бијели бор	0		12,989		3,067		0		3.181
Црни бор	0		164,381		201,404		0		83.886
Ост. четинари	0		0,395		0		0		67
Буква	0		14,502		8,579		0		5.008
Храстови	0		26,366		13,306		0		8.430
Пл. лишћари	0		0		1,076		0		306
Ост. лишћари	0		18,47		6,768		0		5.180
Воћкарице	0		7,003		6,42		0		2.996
Цер	0		2,578		1,201		0		769
Четинари	0		178,621		204,471		0		87.361
Лишћари	0		68,919		37,35		0		22.693
УКУПНО	0		247,54		241,822		0		110.054

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	52,32	31,26	16,42	56,04	20,5	23,22	0,24
Лишћари	19,55	33,78	46,67	20,65	27,39	34,37	17,59

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,033	0,812	2,147	1,491	0,016	0	4,498	2.029
Лишћари	0	0,096	0,411	0,524	0,529	0,025	0	1,585	715
Укупно	0	0,129	1,223	2,671	2,02	0,041	0	6,083	2.744

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	0,042	0,571	1,64	4,354	0	0	6.607	2.981
Лишћари	0	0,023	0,341	0,532	1,699	1,221	0	3.817	1.722
УКУПНО	0	0,065	0,912	2,172	6,053	1,221	0	10.424	4.703

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	15,70	84,30	12,11	16,70	64,08	7,11
Лишћари	0	17,02	82,98	0	17,02	11,44	71,54

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјеђеном дрвном залихом на територији општине Петрово износи 63,07 хектара. Укупна површина ове категорије износи 63,07 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
300	3222М	63,07
		63,07

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Црни бор	97,47	65,00	3,0	2,318	94,447	164,444	89,973	0	0	351,181	22.149
Буква	0,53		4,0	0	1,903	0	0	0	0	1,903	120
Храстови	0,78		4,0	0	0,392	2,43	0	0	0	2,822	178
Ост.лишћари	1,06		5,0	0,142	0,561	3,103	0	0	0	3,805	240
Воћкарице	0,17		5,0	0	0	0,603	0	0	0	0,603	38
Чегинари	97,47			2,318	94,447	164,444	89,973	0	0	351,181	22.149
Лишћари	2,53			0,313	3,536	5,284	0	0	0	9,133	576
УКУПНО	100,00				2,631	97,983	169,728	89,973	0	0	360,314

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		0		63,07		0	
Црни бор	0		0		351,181		0		22.149
Буква	0		0		1,903		0		120
Храстови	0		0		2,822		0		178
Ост.лишћари	0		0		3,805		0		240
Воћкарице	0		0		0,603		0		38
Чегинари	0		0		351,181		0		22.149
Лишћари	0		0		9,133		0		576
УКУПНО	0		0		360,314		0		22.725

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Чегинари	0	0,102	2,778	3,942	1,026	0	0	7,848	495
Лишћари	0	0	0,183	0,324	0	0	0	0,507	32
Укупно	0	0,102	2,961	4,266	1,026	0	0	8,355	527

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума на територији општине Петрово износи 223,44 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	14,21
	4129	7,5
	4230	88,35
	4329	96,58
	4430	16,8
		223,44

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ											
Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80			80+
			m ³ /ha								
Смрча	0,15	56,82	0	0,048	0,158	0	0	0	0	0,206	46
Бијели бор	3,10		0	0	0,025	0,356	2,937	1,002	0	4,319	965
Црни бор	9,12		0	0,016	0,939	2,109	5,916	3,726	0	12,706	2.839
Ост. четинари	1,39		0	0	0,06	1,035	0,838	0	0	1,933	432
Буква	33,07		0	0,475	6,113	11,354	20,443	7,678	0	46,062	10.292
Храстови	13,50		0	0,202	2,082	1,924	9,002	5,588	0	18,797	4.200
Ост. лишћари	27,43		0	2,515	13,341	5,968	11,726	4,652	0	38,203	8.536
Воћкарице	3,66		0	0,082	0,353	0,873	2,451	1,344	0	5,102	1.140
Цер	8,58		0	0,067	0,526	1,164	7,114	3,073	0	11,945	2.669
Четинари	13,76		0	0,064	1,229	3,526	9,618	4,728	0	19,164	4.282
Лишћари	86,24	0	3,944	23,742	21,033	48,644	22,758	0	120,122	26.840	
УКУПНО	100,00	0	4,008	24,971	24,559	58,262	27,486	0	139,286	31.122	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,553	124
Лишћари	3,467	775
УКУПНО	4,02	898

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме - МИНИРАНО

Површина минираних изданачких шума на територији општине Петрово износи 105,85 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101M	26,02
	4329M	58,16
	4430M	21,67
		105,85

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Црни бор	1,49	64,38	0	0	0	0	2,494	0	0	2,494	264
Буква	44,38		0	0,351	8,526	20,291	45,306	0	0	74,473	7.883
Храстови	7,56		0	0,131	0,744	3,458	8,355	0	0	12,688	1.343
Ост.лишћари	33,05		0	1,065	18,696	20,625	15,079	0	0	55,465	5.871
Воћкарице	0,93		0	0	0	1,568	0	0	0	1,568	166
Цер	12,58		0	0,308	2,198	0	12,814	5,795	0	21,115	2.235
Чегинари	1,49		0	0	0	0	2,494	0	0	2,494	264
Лишћари	98,51	0	2,472	36,102	40,338	80,612	5,795	0	165,319	17.499	
УКУПНО	100,00	0	2,472	36,102	40,338	83,106	5,795	0	167,813	17.763	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Чегинари	0,06	6
Лишћари	3,95	418
УКУПНО	4,01	424

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	9,21
		9,21

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање
МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130M	38,15
		38,15

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	0,24
	6501	9,21
	6502	25,95
	6601	20,28
		55,68
	6401	32,96
		88,64

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање
МИНИРАНО**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
	6502M	1,63
		1,63

4.1.4. ОПШТИНА СТАНАРИ

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом на територији општине Станари износи 253,23 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	253,23
		253,23

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	0,27	74,71	3,8	0	0,01	0	0,653	0	0	0,663	168
Бијели бор	0,11		3,0	0	0	0,079	0,182	0	0	0,261	66
Црни бор	0,57		2,0	0	0	0,104	1,318	0	0	1,422	360
Ост. четинари	1,11		3,0	0	0	0,101	1,506	1,149	0	2,756	698
Буква	85,15		2,4	0,235	1,757	5,376	45,707	134,766	23,806	211,646	53.595
Храстови	4,04		2,1	0,004	0,15	0,856	5,482	3,55	0	10,042	2.543
Ост. лишћари	6,82		3,3	0,294	3,839	5,208	7,6	0	0	16,941	4.290
Воћкарице	0,66		3,7	0,029	0,365	0,185	1,068	0	0	1,647	417
Цер	1,28		3,0	0,002	0	0,248	2,924	0	0	3,175	804
Четинари	2,05				0	0,01	0,284	3,659	1,149	0	5,102
Лишћари	97,95			0,571	6,262	11,836	62,65	138,316	23,806	243,439	61.646
УКУПНО	100,00			0,571	6,272	12,12	66,309	139,465	23,806	248,541	62.938

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	56,15	43,85	0	89,37	10,63	0	0
Лишћари	12,21	26,52	61,27	17,28	35,4	37,72	9,61

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0,021	0,133	0	0	0,154	39
Лишћари	0	0,453	0,841	0,876	2,085	1,453	0,081	5,789	1.466
Укупно	0	0,453	0,841	0,897	2,218	1,453	0,081	5,943	1.505

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0,007	0,056	0,103	1,835	10,236	5,028	17.265	4.372
УКУПНО	0	0,007	0,056	0,103	1,835	10,236	5,028	17.265	4.372

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	4,00	96,00	1,85	25,45	50,94	21,76

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Смрча	0	0	0	0
Буква	6.215	1.621	1.530	9.366
Храстови	2.102	58	0	2.160
Ост. лишћари	191	289	262	742
Воћкарице	0	0	0	0
Лишћари	8.508	1.968	1.792	12.268
Четинари	0	0	0	0
Укупно	8.508	1.968	1.792	12.268

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Станари износи 506,00 хектара. Укупна површина ове категорије износи 506,00 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111	115,01
	3201	202,69
	3202	65,47
	3203	10,73
	3301	3,24
	3302	13,4
	3303	5,33
	3309	90,13
		506,00

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Јела	0,09	70,72	2,0	0,018	0,14	0	0	0	0	0,158	80
Смрча	19,53		2,7	0,147	7,368	13,449	14,36	0	0	35,324	17.874
Бијели бор	36,27		3,4	0,018	7,795	31,602	25,671	0,509	0	65,595	33.191
Црни бор	12,68		3,2	0,005	0,705	2,833	18,487	0,892	0	22,923	11.599
Ост. четинари	11,50		2,6	0,004	0,679	3,513	14,354	1,299	0,948	20,798	10.524
Буква	4,89		3,4	0,136	1,784	0,978	3,78	0,494	1,667	8,838	4.472
Храстови	3,80		3,8	0,043	0,83	1,502	4,501	0	0	6,877	3.480
Пл. лишћари	0,12		4,4	0,03	0,09	0,089	0	0	0	0,209	106
Ост. лишћари	7,85		4,4	0,366	5,424	5,244	3,156	0	0	14,194	7.182
Воћкарице	2,19		4,3	0,028	0,295	0,593	1,359	1,68	0	3,955	2.001
Цер	1,08		3,8	0,01	0,148	0,269	0,8	0,735	0	1,962	993
Четинари	80,07				0,192	16,705	51,464	72,844	2,711	0,881	144,798
Лишћари	19,93			0,758	9,408	8,622	12,801	2,783	1,667	36,045	18.239
УКУПНО	100,00			0,95	26,113	60,086	85,645	5,494	2,548	180,843	91.507

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		1,12		368,66		129,35		6,87	
Јела	0		0,183		0		0		80
Смрча	0		34,353		20,629		9,874		17.874
Бијели бор	0		74,527		52,085		0		33.191
Црни бор	24,446		15,128		46,202		94,412		11.599
Ост.четинари	0		17,313		35,47		48,139		10.524
Буква	0		7,763		9,337		11,403		4.472
Храстови	0		6,151		8,24		19,382		3.480
Пл.лишћари	0		0,134		0,335		3,056		106
Ост.лишћари	0		13,434		13,462		13,069		7.182
Воћкарице	0		4,399		3,906		0		2.001
Цер	0		2,633		0		0		993
Четинари	24,446		141,503		154,386		152,425		73.268
Лишћари	0		34,515		35,281		46,91		18.239
УКУПНО	24,446		176,018		189,667		199,335		91.507

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	18,82	19,76	61,42	21,21	23,8	53,72	1,27
Лишћари	1,66	12,11	86,23	1,66	16,74	66,97	14,62

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,075	1,129	2,243	0,972	0,006	0	4,423	2.238
Лишћари	0,004	0,088	0,34	0,197	0,114	0,008	0,003	0,753	381
Укупно	0,004	0,163	1,469	2,44	1,086	0,014	0,003	5,176	2.619

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	0,011	1,019	3,517	7,467	0,303	0	12.316	6.232
Лишћари	0	0,013	0,294	0,223	0,977	0,232	1,125	2.865	1.450
УКУПНО	0	0,024	1,313	3,74	8,444	0,535	1,125	15.181	7.682

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	3,96	96,04	1,75	16,05	76,31	5,89
Лишћари	0	1,72	98,28	0	7,72	34,60	57,68

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процијењеном дрвном залихом на територији општине Станари износи 22,68 хектара. Укупна површина ове категорије износи 22,68 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3111M	22,68
		22,68

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	95,68	64,40	2,0	0	129,85	0	0	0	0	129,85	2.945
Ост. лишћари	4,32		3,9	0	5,864	0	0	0	0	5,864	133
Четинари	95,68	64,40	3,9	0	129,85	0	0	0	0	129,85	2.945
Лишћари	4,32			0	5,865	0	0	0	0	5,864	133
УКУПНО	100,00			0	135,715	0	0	0	0	135,714	3.078

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
Смрча	0		129,85		0		0		2.945
Ост. лишћари	0		5,864		0		0		133
Четинари	0		129,85		0		0		2.945
Лишћари	0		5,864		0		0		133
УКУПНО	0		135,714		0		0		3.078

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	8,113	0	0	0	0	8,113	184
Лишћари	0	0	0,088	0	0	0	0	0,088	2
Укупно	0	0	8,201	0	0	0	0	8,201	186

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума на територији општине Станари износи 1.857,78 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129	647,62
	4230	109,42
	4329	1.098,94
	4430	1,80
		1.857,78

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,24	72,17	0	0,018	0,293	0	0	0	0	0,311	577
Бијели бор	1,68		0	0	0,334	0,988	0,855	0	0	2,177	4.045
Црни бор	0,80		0	0	0,058	0,273	0,7	0	0	1,031	1.915
Ост. четинари	0,19		0	0	0,084	0,159	0	0	0	0,243	452
Буква	49,36		0	0,217	3,539	8,401	38,868	11,445	1,414	63,884	118.683
Храстови	19,20		0	0,082	1,646	4,15	15,286	3,686	0	24,85	46.166
Пл. лишћари	1,69		0	0,017	0,29	0,731	1,145	0	0	2,184	4.057
Ост. лишћари	22,19		0	0,656	8,034	7,658	10,442	1,926	0	28,717	53.349
Воћкарице	3,27		0	0,03	0,359	0,534	3,135	0,181	0	4,238	7.874
Цер	1,37		0	0,005	0,049	0,125	0,675	0,924	0	1,779	3.305
Четинари	2,91		0	0,018	0,769	1,42	1,555	0	0	3,762	6.989
Лишћари	97,09	0	1,137	14,674	22,038	68,671	17,718	1,414	125,655	233.440	
УКУПНО	100,00	0	1,155	15,443	23,458	70,226	17,718	1,414	129,417	240.429	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,117	217
Лишћари	3,903	7.251
УКУПНО	4,02	7.468

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина неминираних издавачких шума на територији општине Станари износи 48,04 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4230M	48,04
		48,04

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Буква	46,51	62,33	0	0,474	7,331	22,981	43,339	0	0	74,126	3.561
Храстови	48,03		0	0	0	10,504	66,036	0	0	76,54	3.677
Ост.лишћари	5,46		0	0	8,701	0	0	0	0	8,701	418
Четинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		0	0,474	16,032	33,485	109,375	0	0	159,367	7.656
УКУПНО	100,00		0	0,474	16,032	33,485	109,375	0	0	159,367	7.656

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	-	-
Лишћари	4,01	193
УКУПНО	4,01	193

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	5,88
	5201	17,62
		23,50

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	0,91
	6601	10,54
		11,45
	6401	17,29
		38,74

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина неминираног дијела узурпација на територији општине Станари износи 30,75 хектара.

Површина минираног дијела узурпација на територији општине Станари износи 0,42 хектара.

4.1.5. ОПШТИНА БРОД

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираних високих шума са природном обновом на територији општине Брод износи 883,77 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	601,02
	1415	282,75
		883,77

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+			
				m ³ /ha								
Смрча	0,66	77,59	4,3	0,004	0,046	0,494	0,892	0	0	1,436	1.269	
Бијели бор	0,10		4,3	0	0	0,018	0,116	0,089	0	0,223	197	
Црни бор	0,07		4,0	0	0	0,074	0,076	0	0	0,15	133	
Ост. четинари	0,67		4,0	0	0,021	0,248	0,614	0,58	0	1,463	1.293	
Буква	52,20		3,0	0,072	1,88	10,929	64,224	33,342	3,61	114,057	100.800	
Храстови	21,22		2,5	0,017	0,672	5,556	26,143	13,57	0,413	46,371	40.981	
Пл. лишћари	1,28		3,4	0,001	0,459	0,735	1,367	0,244	0	2,807	2.481	
Ост. лишћари	21,15		4,3	0,116	2,587	6,782	23,499	13,216	0	46,2	40.830	
Воћкарице	1,89		4,3	0,005	0,052	0,422	2,531	1,109	0	4,119	3.640	
Цер	0,76		3,2	0	0,027	0,154	0,585	0,495	0,399	1,66	1.467	
Четинари	1,50				0,004	0,086	0,949	1,621	0,612	0	3,272	2.892
Лишћари	98,50				0,28	7,187	26,566	117,308	59,457	4,422	215,217	190.202
УКУПНО	100,00			0,284	7,273	27,515	118,929	60,069	4,422	218,489	193.094	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0,26	61,06	38,68	0,26	78,06	21,67	0
Лишћари	2,35	27,96	69,70	6,75	49,66	43,37	0,21

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,004	0,005	0,042	0,03	0,005	0	0,087	77
Лишћари	0	0,087	0,466	1,212	2,127	0,266	0,004	4,164	3.680
Укупно	0	0,091	0,471	1,254	2,157	0,271	0,004	4,251	3.757

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0	0,088	0	0	0.088	78
Лишћари	0	0,003	0,071	0,342	4,36	6,232	0,874	11.882	10.501
УКУПНО	0	0,003	0,071	0,342	4,448	6,232	0,874	11.970	10.579

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	100,00	0	0
Лишћари	0	0,80	99,20	1,84	42,13	54,14	1,89

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Буква	5.156	1.450	660	7.266
Храстови	1.027	213	132	1.372
Ост. лишћари	1.167	914	888	2.969
Четинари	-	-	-	-
Лишћари	7.350	2.577	1.680	11.607
Укупно	7.350	2.577	1.680	11.607

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом - МИНИРАНО

Површина минираних високих шума са природном обновом на територији општине Брод износи 44,78 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1415М	44,78
		44,78

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Буква	9,26	72,10	3,0	0	1,075	3,881	14,249	0	0	19,205	860
Храстови	11,54		2,0	0,141	4,828	13,99	4,98	0	0	23,939	1.072
Пл.лишћари	2,00		3,0	0	0	4,154	0	0	0	4,154	186
Ост.лишћари	23,02		4,2	1,421	19,164	12,952	14,231	0	0	47,767	2.139
Воћкарице	1,91		4,0	0	1,271	2,682	0	0	0	3,953	177
Цер	52,28		3,0	0	5,99	28,9	61,853	11,745	0	108,486	4.858
Четинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00			2,159	35,207	65,161	93,211	11,745	0	207,481	9.291
УКУПНО	100,00			2,159	35,207	65,161	93,211	11,745	0	207,481	9.291

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							СВЕГА	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	1,066	0,743	3,094	0,702	0	0	5,605	251
Укупно	0	1,066	0,743	3,094	0,702	0	0	5,605	251

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Брод износи 373,75 хектара. Укупна површина ове категорије износи 373,75 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	62,66
	3201	30,47
	3202	3,92
	3203	11,85
	3301	11,82
	3302	9,96
	3303	24,93
	3309	146,26
	3602	71,88
		373,75

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						м³/ha	Укупно (м3)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				м³/ha							
Смрча	19,80	74,95	3,4	0,065	2,774	9,645	18,348	0,464	0	31,296	11.697
Бијели бор	9,20		3,7	0	0,328	3,44	10,768	0	0	14,536	5.433
Црни бор	7,59		2,6	0	0,133	1,582	9,966	0,315	0	11,995	4.483
Ост.четинари	23,97		3,2	0,005	0,395	5,127	27,13	5,221	0	37,878	14.157
Буква	4,79		4,2	0,064	0,807	1,348	2,698	2,648	0	7,567	2.828
Храстови	4,52		4,0	0,006	0,253	1,075	4,348	1,463	0	7,144	2.670
Пл.лишћари	1,27		4,5	0,012	0,424	0,337	0,603	0,636	0	2,012	752
Ост.лишћари	26,73		4,6	0,288	4,128	9,002	21,807	5,73	1,295	42,25	15.791
Воћкарице	1,91		4,8	0,005	0,117	0,383	1,201	1,319	0	3,026	1.131
Цер	0,22		4,8	0	0	0,018	0,101	0,226	0	0,345	129
Четинари	60,55			0,07	3,669	20,027	66,111	5,833	0	95,708	35.771
Лишћари	39,45			0,524	7,309	13,084	30,288	10,107	1,026	62,344	23.301
УКУПНО	100,00			0,594	10,978	33,111	96,399	15,94	1,026	158,052	59.072

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		32,08		328,3		13,37	
Смрча	0		29,624		30,38		45,676		11.697
Бијели бор	0		14,525		16,039		15,038		5.433
Црни бор	0		0,619		12,129		9,798		4.483
Ост. четинари	0		3,947		37,024		73,577		14.157
Буква	0		0,255		7,858		0		2.828
Храстови	0		8,166		7,305		5,279		2.670
Пл. лишћари	0		2,586		2,03		0,597		752
Ост. лишћари	0		47,789		40,494		13,763		15.791
Воћкарице	0		0,57		2,999		8,17		1.131
Цер	0		0		0,428		0		129
Четинари	0		48,715		95,572		144,09		35.771
Лишћари	0		59,366		61,114		27,81		23.301
УКУПНО	0		108,081		156,686		171,899		59.072

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	4,15	30,17	65,68	8,05	48,63	43,32	0
Лишћари	0	1,80	98,20	0	15,89	76,87	7,24

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,005	0,42	1,401	1,273	0,024	0	3,122	1.167
Лишћари	0	0,022	0,268	0,311	0,306	0,011	0	0,918	343
Укупно	0	0,027	0,688	1,712	1,579	0,035	0	4,04	1.510

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ

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	0,005	0,19	2,094	8,334	1,064	0	11.687	4.368
Лишћари	0	0,01	0,282	0,634	3,292	1,706	0	5.924	2.214
УКУПНО	0	0,015	0,472	2,728	11,626	2,77	0	17.611	6.582

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	6,07	93,93	3,78	38,75	57,48	0
Лишћари	0	0	100,00	0	8,17	78,69	13,14

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Брод износи 5,12 хектара. Укупна површина ове категорије износи 5,12 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3302М	5,12
		5,12

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	7,85	72,50	3,0	0	0	0	11,719	0	0	11,719	60
Црни бор	5,50		4,0	0	0	8,203	0	0	0	8,203	42
Ост.четинари	72,25		4,0	0,838	2,303	62,594	42,078	0	0	107,813	552
Буква	4,97		5,0	0	0	7,422	0	0	0	7,422	38
Ост.лишћари	3,93		5,0	5,859	0	0	0	0	0	5,859	30
Цер	5,50		5,0	0	0,562	0	7,641	0	0	8,203	42
Четинари	85,60			0,95	2,613	79,247	44,923	0	0	127,734	654
Лишћари	14,40			5,859	0,562	7,422	7,641	0	0	21,484	110
УКУПНО	100,00			6,809	3,175	86,669	52,564	0	0	149,218	764

	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		0		5,12		0	
Смрча	0		0		11,719		0		60
Црни бор	0		0		8,203		0		42
Ост.четинари	0		0		107,813		0		552
Буква	0		0		7,422		0		38
Ост.лишћари	0		0		5,859		0		30
Цер	0		0		8,203		0		42
Четинари	0		0		127,734		0		654
Лишћари	0		0		21,484		0		110
УКУПНО	0		0		149,218		0		764

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,774	0,568	1,115	1,643	0	0	4,102	21
Лишћари	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Укупно	0	0,774	0,568	1,115	1,643	0	0	4,102	21

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина издавачких шума на територији општине Брод износи 1.116,62 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	25,32
	4203	128,49
	4429	904,93
	4430	57,88
		1.116,62

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,75	74,80	0	0,016	0,23	0,523	0,094	0	0	0,863	964
Бијели бор	0,44		0	0	0,011	0,125	0,367	0	0	0,503	562
Црни бор	0,13		0	0	0	0	0,062	0,083	0	0,145	162
Ост. четинари	1,36		0	0,001	0,095	0,392	0,988	0,094	0	1,57	1.753
Буква	27,41		0	0,087	1,585	4,512	15,795	9,69	0	31,67	35.363
Храстови	20,07		0	0,067	1,167	4,694	13,183	4,072	0	23,183	25.887
Пл. лишћари	2,28		0	0,045	0,266	0,386	1,766	0,171	0	2,634	2.941
Ост. лишћари	41,83		0,014	0,634	6,559	10,411	20,749	9,964	0	48,33	53.966
Воћкарице	3,73		0	0,007	0,148	0,458	2,192	1,503	0	4,307	4.809
Цер	2,01		0	0,015	0,153	0,306	1,511	0,339	0	2,324	2.595
Четинари	2,67		0	0,017	0,337	1,049	1,502	0,176	0	3,081	3.440
Лишћари	97,33		0,031	1,399	12,471	23,017	52,233	23,299	0	112,449	125.563
УКУПНО	100,00	0,031	1,416	12,808	24,066	53,735	23,475	0	115,53	129.003	

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,106	118
Лишћари	3,874	4.326
УКУПНО	3,98	4.444

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	16,77
		16,77

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	5,93
	6601	11,56
		17,49
	6401	14,59
		32,08

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација на територији општине Брод износи 221,75 хектара.

4.1.6. ОПШТИНА ВУКОСАВЉЕ

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом на територији општине Вукоставље износи 290,27 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	207,33
	1415	82,94
		290,27

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Црни бор	0,41	74,86	5,0	0	0,014	0	0,713	0	0	0,727	211
Ост. четинари	0,11		5,0	0	0,032	0,154	0	0	0	0,186	54
Буква	64,90		3,2	0,073	1,48	10,807	68,423	33,239	0	114,021	33.097
Храстови	17,83		3,0	0,013	0,373	4,55	22,538	3,859	0	31,333	9.095
Пл. лишћари	0,95		3,9	0,129	0,515	0,576	0,451	0	0	1,671	485
Ост. лишћари	13,63		4,9	0,137	2,759	5,149	11,658	4,236	0	23,94	6.949
Воћкарице	0,97		5,0	0,01	0,073	0,272	0,459	0,884	0	1,698	493
Цер	1,20		4,0	0	0,018	0,177	1,13	0,787	0	2,112	613
Четинари	0,52				0	0,046	0,154	0,713	0	0	0,913
Лишћари	99,48			0,395	5,962	22,287	104,109	42,027	0	174,782	50.734
УКУПНО	100,00			0,395	6,008	22,441	104,822	42,027	0	175,695	50.999

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ 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	4,02	36,47	59,51	11,51	46,8	41,64	0,05

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0	0	0	0	0	0
Лишћари	0	0,018	0,327	1,046	1,852	0,166	0	3,411	990
Укупно	0	0,018	0,327	1,046	1,852	0,166	0	3,411	990

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0	0,055	0,443	2,527	4,454	0	7.479	2171
УКУПНО	0	0	0,055	0,443	2,527	4,454	0	7.479	2171

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	0	0	100,00	1,80	39,44	57,44	0,83

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Буква	3.630	868	972	5.470
Храстови	2.310	334	149	2.793
Пл.лишћари	110	200	150	460
Ост.лишћари	880	533	711	2.124
Четинари	-	-	-	-
Лишћари	6.930	1.935	1.982	10.847
Укупно	6.930	1.935	1.982	10.847

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Вукосавље износи 158,93 хектара. Укупна површина ове категорије износи 158,93 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	18,90
	3201	10,42
	3202	12,15
	3301	2,03
	3303	2,39
	3309	97,09
	3602	15,95
		158,93

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	33,10	79,17	3,1	0,046	8,038	26,77	23,883	0	0	58,737	9.335
Бијели бор	3,31		3,8	0	0,038	1,056	4,778	0	0	5,871	933
Црни бор	4,28		2,9	0	0,041	0,403	5,268	1,882	0	7,595	1.207
Ост. четинари	24,24		2,8	0,01	1,86	10,942	26,043	4,164	0	43,019	6.837
Буква	14,32		4,1	0,583	6,606	10,134	8,079	0	0	25,401	4.037
Храстови	2,96		4,1	0	0,745	0,37	4,133	0	0	5,248	834
Пл. лишћари	0,17		5,0	0,01	0,117	0,181	0	0	0	0,308	49
Ост. лишћари	16,05		4,9	0,355	3,406	11,075	11,977	1,67	0	28,484	4.527
Воћкарице	1,47		5,0	0	0,008	0,123	0,856	0,531	1,093	2,611	415
Цер	0,09		5,0	0	0	0,164	0	0	0	0,164	26
Четинари	64,94			0,058	10,344	40,843	59,527	4,457	0	115,227	18.313
Лишћари	35,06			1,165	12,943	22,545	22,787	1,676	1,093	62,21	9.887
УКУПНО	100,00			1,223	23,287	63,388	82,314	6,133	1,093	177,437	28.200

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		21,49		137,44		0	
Смрча	0		21,289		55,676		0		9.335
Бијели бор	0		0		5,747		0		933
Црни бор	0		0		14,572		0		1.207
Ост. четинари	0		0		44,81		0		6.837
Буква	0		16,102		21,439		0		4.037
Храстови	0		5,511		5,148		0		834
Пл. лишћари	0		0		0,725		0		49
Ост. лишћари	0		88,104		23,595		0		4.527
Воћарице	0		3,084		2,823		0		415
Цер	0		0		0,263		0		26
Четинари	0		21,289		120,805		0		18.313
Лишћари	0		112,801		53,991		0		9.887
УКУПНО	0		134,09		174,796		0		28.200

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	6,60	23,70	69,70	8,55	48,13	39,98	3,34
Лишћари	0	5,56	94,44	5,56	0	94,44	0

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,026	1,257	1,812	1,204	0,085	0	4,386	697
Лишћари	0	0,07	0,38	0,498	0,054	0	0	1,00	159
Укупно	0	0,096	1,637	2,31	1,258	0,085	0	5,386	856

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	0	0,117	0,287	3,976	2,90	0	7.280	1.157
Лишћари	0	0,024	0,498	2,019	2,832	0	0	5.373	854
УКУПНО	0	0,024	0,615	2,306	6,808	2,90	0	12.653	2.011

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	52,46	37,62	9,92
Лишћари	0	0	100,00	0	0	100,00	0

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданацке шуме

Површина изданацких шума на територији општине Вукосавље износи 386,84 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4101	103,16
	4203	9,48
	4329	0,40
	4429	263,94
	4430	9,86
		386,84

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,48	77,08	0	0,011	0,113	0,127	0,481	0	0	0,732	283
Бијели бор	0,27		0	0	0	0,175	0,244	0	0	0,419	162
Ост. четинари	0,90		0	0	0,166	0,661	0,553	0	0	1,38	534
Буква	54,66		0,002	0,161	5,123	12,335	48,106	18,212	0	83,939	32.471
Храстови	18,77		0	0,025	1,268	6,743	17,596	2,279	0,912	28,823	11.150
Пл. лишћари	0,74		0	0	0,16	0,089	0,883	0	0	1,132	438
Ост. лишћари	21,52		0,016	0,363	5,407	9,107	14,05	4,113	0	33,055	12.787
Воћкарице	1,26		0	0,002	0,062	0,13	0,802	0,945	0	1,941	751
Цер	1,40		0	0	0,115	0,22	1,125	0,688	0	2,148	831
Четинари	1,65		0	0,011	0,324	1,096	1,101	0	0	2,531	979
Лишћари	98,35	0,028	0,664	13,814	28,89	81,382	25,35	0,912	151,039	58.428	
УКУПНО	100,00	0,028	0,675	14,138	29,986	82,483	25,35	0,912	153,57	59.407	

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,066	26
Лишћари	3,954	1.530
УКУПНО	4,02	1.555

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6601	0,84
		0,84
	6401	8,60
		9,44

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација на територији општине Вукодавље износи 1.423,50 хектара.

4.1.7. ОПШТИНА МОДРИЧА

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом на територији општине Модрича износи 638,87 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
1000	1101	552,34
	1102	45,71
	1414	40,82
		638,87

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	0,08	75,73	5,0	0	0,009	0,137	0	0	0	0,146	93
Бијели бор	0,15		4,8	0	0	0,029	0,253	0	0	0,282	180
Црни бор	0,23		5,0	0	0	0	0,43	0	0	0,43	275
Буква	77,25		3,3	0,167	3,448	18,776	80,712	42,246	0,758	146,108	93.344
Храстови	8,87		3,1	0,015	0,172	1,29	10,043	4,723	0,528	16,77	10.714
Пл.лишћари	1,28		3,8	0,013	0,228	0,405	1,487	0,292	0	2,426	1.550
Ост.лишћари	9,80		5,0	0,235	2,077	6,297	6,403	3,516	0	18,528	11.837
Вонкарице	1,85		4,8	0,014	0,14	0,468	1,976	0,907	0	3,506	2.240
Цер	0,50		4,1	0	0	0,02	0,485	0,434	0	0,939	600
Четинари	0,45		0	0,009	0,166	0,683	0	0	0,858	548	
Лишћари	99,55	0,548	6,707	27,958	100,816	50,955	1,286	188,271	120.281		
УКУПНО	100,00	0,548	6,716	28,124	101,499	50,955	1,286	189,129	120.829		

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)

Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	27,63	72,37	0	84,82	15,18	0
Лишћари	3,95	28,78	67,28	8,40	47,42	43,82	0,36

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0,016	0,014	0	0	0,03	19
Лишћари	0	0,054	0,346	1,268	1,782	0,157	0	3,606	2.304
Укупно	0	0,054	0,346	1,284	1,796	0,157	0	3,636	2.323

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	0	0,097	0	0	0.097	62
Лишћари	0	0,003	0,069	0,351	4,415	5,689	0	10.527	6.725
УКУПНО	0	0,003	0,069	0,351	4,512	5,689	0	10.624	6.787

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	-	-	-	0	100,00	0	0
Лишћари	0	3,94	96,06	0	45,75	52,32	1,93

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
ВРСТА ДРВЕТА	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник (cm)	Укупно
	10-50	50-130	0-5	
Буква	5.356	1.473	792	7.621
Храстови	405	136	31	572
Пл. лишћари	0	0	0	0
Ост. лишћари	406	55	260	721
Лишћари	-	-	-	-
Четинари	6.167	1.664	1.083	8.914
Укупно	6.167	1.664	1.083	8.914

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина неминираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Модрича износи 276,87 хектара. Укупна површина ове категорије износи 276,87 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3101	21,09
	3111	46,55
	3201	35,40
	3202	30,13
	3204	9,48
	3208	1,01
	3301	83,00
	3302	6,10
	3303	2,980
	3309	4,43
	3602	36,70
		276,87

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Смрча	21,24	73,30	3,6	0,197	4,534	15,175	9,105	0	0	29,01	8.032
Бијели бор	16,44		3,7	0	0,718	9,358	12,386	0	0	22,462	6.219
Црни бор	8,60		3,4	0	0,127	1,868	9,751	0	0	11,746	3.252
Ост. четинари	25,63		3,5	0	1,698	12,746	19,918	0,648	0	35,009	9.693
Буква	4,85		4,4	0,122	1,064	2,502	2,94	0	0	6,628	1.835
Храст	3,11		4,3	0,01	0,162	0,894	2,862	0,328	0	4,255	1.178
Пл. лишћари	0,56		5,0	0,006	0,327	0,197	0,236	0	0	0,766	212
Ост. лишћари	16,37		4,7	0,341	5,141	7,084	9,798	0	0	22,364	6.192
Воћкарице	2,81		5,0	0,01	0,206	1,547	2,08	0	0	3,843	1.064
Цер	0,39		5,0	0	0,051	0,05	0,43	0	0	0,531	147
Четинари	71,91			0,197	7,098	39,201	51,088	0,641	0	98,223	27.195
Лишћари	28,09			0,54	7,738	12,738	17,033	0,328	0	38,375	10.625
УКУПНО	100,00			0,737	14,836	51,939	68,121	0,969	0	136,598	37.820

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (м3)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		3,64		72,79		200,44		0	
Смрча	3,668		36,216		28,581		0		8.032
Бијели бор	11,224		13,579		25,756		0		6.219
Црни бор	0		0		18,195		0		3.252
Ост. четинари	0		10,107		44,052		0		9.693
Буква	10,873		6,258		6,306		0		1.835
Храст	4,349		4,181		4,896		0		1.178
Пл. лишћари	5,397		1,532		0,592		0		212
Ост. лишћари	0		29,826		17,732		0		6.192
Воћкарице	0		3,278		3,959		0		1.064
Цер	0		0,936		0,385		0		147
Четинари	14,892		59,902		116,584		0		27.195
Лишћари	20,619		46,011		33,869		0		10.625
УКУПНО	35,511		105,913		150,454		0		37.820

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	3,03	16,95	80,03	7,44	24,56	68,00	0
Лишћари	0	10,18	89,82	3,55	6,63	78,87	10,95

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,024	0,572	2,233	1,111	0	0	3,94	1.091
Лишћари	0	0,043	0,256	0,198	0,02	0	0	0,516	143
Укупно	0	0,067	0,828	2,431	1,131	0	0	4,456	1.234

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0,017	0,679	4,537	7,423	0	0	12.656	3.504
Лишћари	0	0,013	0,605	1,2	0,266	0	0	2.084	577
УКУПНО	0	0,03	1,284	5,737	7,689	0	0	14.740	4.081

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1	2	3	4
Четинари	0	0	100,00	0	16,48	83,52	0
Лишћари	0	0	100,00	0	0	72,27	27,73

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе - МИНИРАНО

Површина минираних шумских култура са процјењеном дрвном залихом на територији општине Модрича износи 2,39 хектара. Укупна површина ове категорије износи 2,39 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
3000	3201M	2,39
		2,39

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
				m ³ /ha							
Бијели бор	85,38	76,00	3,0	0	0	93,672	104,236	0	0	197,908	473
Црни бор	10,65		3,0	0	0	24,686	0	0	0	24,686	59
Ост.лишћари	3,97		5,0	0	9,205	0	0	0	0	9,205	22
Четинари	96,03			0	0	118,358	104,236	0	0	222,594	532
Лишћари	3,97			0	9,205	0	0	0	0	9,205	22
УКУПНО	100,00			0	9,205	118,358	104,236	0	0	231,799	554

Врста дрвећа	Класе старости у годинама								Укупно (m ³)
	1-20		21-40		41-60		61-80		
	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	Залиха	Површина	
		0		0		2,39		0	
Бијели бор	0		0		197,908		0		473
Црни бор	0		0		24,686		0		59
Ост.лишћари	0		0		9,205		0		22
Четинари	0		0		222,594		0		532
Лишћари	0		0		9,205		0		22
УКУПНО	0		0		231,799		0		554

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ

ВРСТА ДРВЕТА	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (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	0	0	6,69	0,842	0	0	7,531	18
Лишћари	0	0	0,837	0	0	0	0	0,837	2
Укупно	0	0	0,837	6,69	0,842	0	0	8,368	20

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираних издавачких шума на територији општине Модрича износи 2.635,00 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4129	700,28
	4230	242,73
	4329	1600,68
	4429	30,31
	4430	61
		2.635,00

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Смрча	0,37	73,91	0	0,005	0,069	0,299	0,068	0	0	0,441	1.161
Бијели бор	0,25		0	0	0,037	0,054	0,208	0	0	0,299	788
Црни бор	0,20		0	0	0,007	0,035	0,154	0,036	0	0,231	610
Ост.четинари	0,38		0	0	0,056	0,177	0,123	0,091	0	0,447	1.179
Буква	49,06		0	0,222	3,32	11,839	32,451	8,805	1,424	58,06	152.989
Храст	17,35		0	0,043	0,712	3,044	13,385	3,015	0,337	20,535	54.110
Пл.лишћари	0,79		0	0,009	0,141	0,256	0,364	0,166	0	0,935	2.464
Ост.лишћари	27,17		0	0,725	6,738	11,897	10,33	2,104	0,368	32,161	84.743
Воћкарице	2,53		0	0,016	0,169	0,487	1,525	0,797	0	2,994	7.889
Цер	1,90		0	0,003	0,066	0,319	1,202	0,572	0,089	2,251	5.931
Четинари	1,20		0	0,005	0,177	0,578	0,567	0,092	0	1,419	3.739
Лишћари	98,80		0	1,142	11,954	28,674	58,42	14,662	2,08	116,931	308.113
УКУПНО	100,00		0	1,147	12,131	29,252	58,987	14,754	2,08	118,35	311.852

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	0,048	126
Лишћари	3,962	10.440
УКУПНО	4,01	10.566

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме - МИНИРАНО

Површина минираних издавачких шума на територији општине Модрича износи 9,86 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4329M	9,86
		9,86

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							m ³ /ha	Укупно (m ³)
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+		
			m ³ /ha								
Храстови	29,55		0	0,291	3,653	6,03	7,471	0	0	17,444	172
Ост.лишћари	70,45		0	10,208	31,374	0	0	0	0	41,582	410
Четинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		0	12,332	33,296	6,03	7,471	0	0	59,128	583
УКУПНО	100,00		0	12,332	33,296	6,03	7,471	0	0	59,128	583

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Четинари	-	-
Лишћари	3,45	34
УКУПНО	3,45	34

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5130	0,73
		0,73

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6301	0,59
	6501	0,21
	6601	2,13
		2,93
	6401	18,00
	20,93	

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација на територији општине Модрича износи 784,75 хектара.

4.1.8. ОПШТИНА ШАМАЦ**КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме**

Површина издавачких шума на територији општине Шамац износи 55,26 хектара.

СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
4000	4329	55,26
		55,26

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ

Врста дрвећа	Омјер смјесе %	Степен склопа %	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)						m ³ /ha	Укупно (m ³)	
			0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80			80+
			m ³ /ha								
Храстови	9,37		0	0,358	0,814	1,797	2,612	0,119	0	5,7	315
Пл.лишћари	1,78		0	0,015	0,189	0,453	0,385	0,045	0	1,086	60
Ост.лишћари	88,37		4,776	12,897	15,828	11,767	7,591	0,923	0	53,782	2.972
Воћкарице	0,09		0	0	0	0,032	0,022	0	0	0,054	3
Цер	0,39		0	0	0	0,053	0,182	0	0	0,235	13
Чегинари	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	100,00		4,561	14,112	18,368	13,627	9,507	0,682	0	60,858	3.363
УКУПНО	100,00		4,561	14,112	18,368	13,627	9,507	0,682	0	60,858	3.363

Врста дрвећа	Просјек по хектару	На цијелој површини
	m ³ /ha	m ³
Чегинари	-	-
Лишћари	3,45	191
УКУПНО	3,45	191

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
5000	5201	0,05
		0,05

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање**СПИСАК ГАЗДИНСКИХ КЛАСА И ПОВРШИНА**

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	ГАЗДИНСКЕ КЛАСЕ	ПОВРШИНА (ha)
6000	6501	4,14
		4,14
	6401	0,05
		4,19

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација на територији општине Шамац износи 0,49 хектара.

4.4. 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 1.000 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 (km / 1000 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 "Озрен Петрово"				45,57	9,37	4,42	0,12	5,65	65,13	13,81	20,78	15,30	2,89	3,47	15,76
02 "Озрен Добој"				57,34	16,37	6,36	2,50	0,98	83,55	20,36	25,96	16,54	16,83	19,68	20,91
03 "Преслица-Јабланица"				7,44	19,12	36,23	3,32	2,33	68,44	14,42	21,27	17,00	25,06	30,27	18,46
04 "Крњин"				4,24	20,70	53,36	0,70	0,39	79,39	23,18	21,39	14,69	23,97	34,92	16,44
05 "Требава-Лукавица"				3,20	1,07	6,43		1,06	11,76	5,30	7,77	6,57		0,00	6,78
06 "Требава"				1,74	1,42	15,08		0,17	18,41	6,47	14,22	9,85		0,00	9,66
07 "Вучијак"				20,18	7,88	19,19	0,17	1,02	48,44	17,74	15,22	10,98	12,97	18,22	14,12
08 "Мотајница"				6,65	2,05	9,27		0,01	17,98	12,71	6,06	10,04		0,00	10,05
ЗС "Гостиљ"				0,14	0,81	0,13	0,16		1,24	3,58	15,92	6,63	6,07		9,12
УКУПНО				146,50	78,79	150,47	6,97	11,61	394,34	16,60	19,57	12,69	18,91	84,36	15,64
ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА				1000	3000	4000	5000	6000	Σ	1000	3000	4000	5000	6000	Σ

IV
ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА
ЗА НАРЕДНИ УРЕЂАЈНИ ПЕРИОД

**ОБИМ СЈЕЧА У ШУМСКИМ КУЛТУРАМА
ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА, ДЕБЉИНСКОЈ СТРУКТУРИ И КВАЛИТЕТУ**

Површина: 4.700,27 ha

Врста дрвећа	Обим сјеча, укупна дрвна залиха (m ³)							Укупно на цијелој површини	Запремина крупног дрвета (m ³)	
	Просјечно по хектару								На цијелој површини	Просјечно по хектару
	Дебљинске класе (cm)									
	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	Σ			
јела	0,00	0,02	0,06	0,14	0,00	0,00	0,21	1.000	862	0,18
смрча	0,02	0,83	1,86	1,98	0,13	0,00	4,82	22.664	19.528	4,15
бијели бор	0,00	0,60	2,32	3,03	0,08	0,00	6,03	28.362	24.438	5,20
црни бор	0,01	0,88	3,32	7,88	0,71	0,02	12,82	60.240	51.905	11,04
остали четинари	0,00	0,21	0,96	2,73	0,60	0,04	4,55	21.380	18.422	3,92
буква	0,08	1,08	1,25	2,53	1,56	0,17	6,66	31.318	25.582	5,44
храст	0,04	0,53	0,86	2,37	1,86	0,00	5,66	26.604	21.731	4,62
племенити лишћари	0,01	0,12	0,08	0,17	0,03	0,00	0,42	1.985	1.621	0,34
остали лишћари	0,19	2,03	2,27	3,36	0,60	0,08	8,53	40.072	32.732	6,96
воћкарице	0,02	0,20	0,33	1,03	0,59	0,04	2,20	10.350	8.455	1,80
цер	0,00	0,04	0,10	0,29	0,12	0,00	0,55	2.602	2.125	0,45
Четинари	0,04	2,53	8,51	15,76	1,53	0,06	28,43	133.647	115.154	24,50
Лишћари	0,33	4,01	4,90	9,74	4,77	0,28	24,03	112.930	92.246	19,63
Укупно	0,26	5,78	14,34	26,95	4,88	0,25	52,46	246.577	207.400	44,13

КВАЛИТЕТНА СТРУКТУРА ОБИМА СЈЕЧА				
Врста дрвећа	Техничке класе (%)			
	1.	2.	3.	4.
Четинари	30,52	27,84	40,61	1,04
Лишћари	8,12	21,61	45,54	24,73

ОБИМ СЈЕЧА У ИЗДАНАЧКИМ ШУМАМА

ПО ВРСТАМА ДРВЕЋА, ДЕБЉИНСКОЈ СТРУКТУРИ И КВАЛИТЕТУ

Површина: 13.947,58 ha

Врста дрвећа	Обим сјеча, укупна дрвна залиха (m ³)								Укупно на цијелој површини	Запремина крупног дрвета (m ³)	
	Просјечно по хектару									На цијелој површини	Просјечно по хектару
	Дебљинске класе (cm)										
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	Свега			
јела	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	157	135	0,01
смрча	0,00	0,00	0,03	0,05	0,03	0,00	0,00	0,11	1.493	1.277	0,09
бијели бор	0,00	0,00	0,02	0,06	0,11	0,01	0,00	0,21	2.873	2.458	0,18
црни бор	0,00	0,00	0,01	0,04	0,12	0,04	0,00	0,20	2.825	2.417	0,17
остали четинари	0,00	0,00	0,02	0,07	0,11	0,01	0,00	0,21	2.892	2.475	0,18
буква	0,00	0,04	0,70	2,04	8,66	4,08	0,38	15,89	221.613	186.479	13,37
храст	0,00	0,02	0,29	0,81	3,21	1,05	0,06	5,45	76.015	63.964	4,59
племенити лишћари	0,00	0,00	0,04	0,06	0,12	0,02	0,00	0,25	3.436	2.891	0,21
остали лишћари	0,00	0,15	1,36	1,82	2,43	0,77	0,02	6,55	91.383	76.896	5,51
воћкарице	0,00	0,01	0,05	0,13	0,43	0,26	0,01	0,90	12.518	10.533	0,76
Четинари	0,00	0,00	0,08	0,21	0,37	0,06	0,00	0,73	10.240	8.762	0,63
Лишћари	0,00	0,22	2,46	4,90	15,11	6,40	0,48	29,58	412.600	347.188	24,89
Укупно	0,00	0,22	2,54	5,11	15,49	6,46	0,48	30,32	422.840	355.950	25,52

2.2.5. План сјеча по привредним јединицама

На основу претходно утврђеног обима сјеча за шумскопривредно подручје по газдинским класама и категоријама шума, разрађен је план обима сјеча по привредним јединицама.

Привредна јединица 01 "ОЗРЕН ПЕТРОВО"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	3.647,08	Четинари	46.240	12,68	4.624	40.531	11,11	4.053
		Лишћари	38.080	10,44	3.808	32.185	8,82	3.218
		Укупно	84.320	23,12	8.432	72.716	19,94	7.272
Шумске културе	451,13	Четинари	18.075	40,07	1.808	15.574	34,52	1.557
		Лишћари	9.400	20,84	940	7.678	17,02	768
		Укупно	27.475	60,90	2.748	23.252	51,54	2.325
Изданачке шуме	223,44	Четинари	1.468	6,57	147	1.256	5,62	126
		Лишћари	5.295	23,70	530	4.456	19,94	446
		Укупно	6.763	30,27	676	5.712	25,56	571
Укупно	4.321,65	Четинари	65.783	15,22	6.579	57.361	13,27	5.736
		Лишћари	52.775	12,21	5.278	44.319	10,26	4.432
		Укупно	118.558	27,43	11.856	101.680	23,53	10.168

Привредна јединица 02 "ОЗРЕН ДОБОЈ"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	2.941,46	Четинари	44.660	15,18	4.466	39.146	13,31	3.915
		Лишћари	19.620	6,67	1.962	16.583	5,64	1.658
		Укупно	64.280	21,85	6.428	55.729	18,95	5.573
Шумске културе	684,79	Четинари	22.930	33,48	2.293	19.757	28,85	1.976
		Лишћари	11.250	16,43	1.125	9.189	13,42	919
		Укупно	34.180	49,91	3.418	28.947	42,27	2.895
Изданачке шуме	426,88	Четинари	430	1,01	43	368	0,86	37
		Лишћари	7.555	17,70	756	6.357	14,89	636
		Укупно	7.985	18,71	799	6.725	15,75	673
Укупно	4.053,13	Четинари	68.020	16,78	6.802	59.271	14,62	5.928
		Лишћари	38.425	9,48	3.843	32.129	7,93	3.213
		Укупно	106.445	26,26	10.645	91.401	22,55	9.141

Привредна јединица 03 "ПРЕСЛИЦА - ЈАБЛАНИЦА"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	531,76	Четинари	6.530	12,28	653	5.724	10,76	572
		Лишћари	9.500	17,87	950	8.029	15,10	803
		Укупно	16.030	30,15	1.603	13.753	25,86	1.375
Шумске културе	993,71	Четинари	31.340	31,54	3.134	27.003	27,17	2.700
		Лишћари	33.605	33,82	3.361	27.450	27,62	2.745
		Укупно	64.945	65,36	6.495	54.453	54,80	5.445
Изданачке шуме	2.282,18	Четинари	2.087	0,91	209	1.786	0,78	179
		Лишћари	67.725	29,68	6.773	56.988	24,97	5.699
		Укупно	69.812	30,59	6.981	58.774	25,75	5.877
Укупно	3.807,65	Четинари	39.957	10,49	3.996	34.513	9,06	3.451
		Лишћари	110.830	29,11	11.084	92.467	24,28	9.247
		Укупно	150.787	39,60	15.079	126.980	33,35	12.697

Привредна јединица 04 "КРЋИН"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	253,23	Четинари	200	0,79	20	175	0,69	18
		Лишћари	8.980	35,46	898	7.590	29,97	759
		Укупно	9.180	36,25	918	7.765	30,66	777
Шумске културе	1.286,89	Четинари	33.502	26,03	3.350	28.866	22,43	2.887
		Лишћари	31.575	24,54	3.158	25.792	20,04	2.579
		Укупно	65.077	50,57	6.508	54.658	42,47	5.466
Изданачке шуме	4.815,60	Четинари	2.995	0,62	300	2.563	0,53	256
		Лишћари	172.710	35,86	17.271	145.329	30,18	14.533
		Укупно	175.705	36,49	17.571	147.892	30,71	14.789
Укупно	6.355,72	Четинари	36.697	5,77	3.670	31.604	4,97	3.161
		Лишћари	213.265	33,55	21.327	178.711	28,12	17.871
		Укупно	249.962	39,33	24.997	210.315	33,09	21.032

Привредна јединица 05 "ТРЕБАВА - ЛУКАВИЦА"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	552,83	Четинари	15	0,03	2	13	0,02	1
		Лишћари	18.500	33,46	1.850	15.636	28,28	1.564
		Укупно	18.515	33,49	1.852	15.649	28,31	1.565
Шумске културе	121,01	Четинари	2.885	23,84	289	2.486	20,54	249
		Лишћари	3.245	26,82	325	2.651	21,90	265
		Укупно	6.130	50,66	613	5.136	42,45	514
Изданачке шуме	973,88	Четинари	690	0,71	69	590	0,61	59
		Лишћари	30.850	31,68	3.085	25.959	26,66	2.596
		Укупно	31.540	32,39	3.154	26.550	27,26	2.655
Укупно	1.647,72	Четинари	3.590	2,18	360	3.089	1,87	309
		Лишћари	52.595	31,92	5.260	44.246	26,85	4.425
		Укупно	56.185	34,10	5.619	47.335	28,73	4.734

Привредна јединица 06 "ТРЕБАВА"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	339,42	Четинари	25	0,07	3	22	0,06	2
		Лишћари	8.250	24,31	825	6.973	20,54	697
		Укупно	8.275	24,38	828	6.995	20,61	699
Шумске културе	125,98	Четинари	2.645	21,00	265	2.279	18,09	228
		Лишћари	1.905	15,12	191	1.556	12,35	156
		Укупно	4.550	36,12	455	3.835	30,44	384
Изданачке шуме	1.931,22	Четинари	448	0,23	45	383	0,20	38
		Лишћари	49.600	25,68	4.960	41.737	21,61	4.174
		Укупно	50.048	25,92	5.005	42.120	21,81	4.212
Укупно	2.396,62	Четинари	3.118	1,30	313	2.684	1,12	268
		Лишћари	59.755	24,93	5.976	50.266	20,97	5.027
		Укупно	62.873	26,23	6.288	52.950	22,09	5.295

Привредна јединица 07 "ВУЧИЈАК"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	1.473,49	Четинари	460	0,31	46	403	0,27	40
		Лишћари	37.420	25,40	3.742	31.627	21,46	3.163
		Укупно	37.880	25,71	3.788	32.030	21,74	3.203
Шумске културе	683,57	Четинари	14.655	21,44	1.466	12.627	18,47	1.263
		Лишћари	14.570	21,31	1.457	11.901	17,41	1.190
		Укупно	29.225	42,75	2.923	24.528	35,88	2.453
Изданачке шуме	2.322,34	Четинари	1.427	0,61	143	1.221	0,53	122
		Лишћари	59.465	25,61	5.947	50.038	21,55	5.004
		Укупно	60.892	26,22	6.089	51.259	22,07	5.126
Укупно	4.479,4	Четинари	16.542	3,69	1.655	14.251	3,18	1.425
		Лишћари	111.455	24,88	11.146	93.566	20,89	9.357
		Укупно	127.997	28,57	12.800	107.817	24,07	10.782

Привредна јединица 08 "МОТАЈИЦА"

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	551,09	Четинари	20	0,04	2	18	0,03	2
		Лишћари	14.200	25,77	1.420	12.002	21,78	1.200
		Укупно	14.220	25,80	1.422	12.019	21,81	1.202
Шумске културе	353,19	Четинари	7.615	21,56	762	6.561	18,58	656
		Лишћари	7.380	20,90	738	6.028	17,07	603
		Укупно	14.995	42,46	1.500	12.590	35,65	1.259
Изданачке шуме	972,04	Четинари	695	0,71	70	595	0,61	59
		Лишћари	19.400	19,96	1.940	16.324	16,79	1.632
		Укупно	20.095	20,67	2.010	16.919	17,41	1.692
Укупно	1.876,32	Четинари	8.330	4,44	834	7.174	3,82	717
		Лишћари	40.980	21,84	4.098	34.354	18,31	3.435
		Укупно	49.310	26,28	4.932	41.528	22,13	4.153

2.2.6. План сјеча по општинама

На основу претходно утврђеног обима сјеча за шумскопривредно подручје по газдинским класама и категоријама шума, разрађен је план обима сјеча по општинама.

Град Добој								
Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	4.063,84	Четинари	48.167	11,85	4.817	42.220	10,39	4.222
		Лишћари	44.477	10,94	4.448	37.592	9,25	3.759
		Укупно	92.645	22,80	9.264	79.812	19,64	7.981
Шумске културе	2.618,78	Четинари	76.359	29,16	7.636	65.792	25,12	6.579
		Лишћари	65.734	25,10	6.573	53.694	20,50	5.369
		Укупно	142.092	54,26	14.209	119.486	45,63	11.949
Изданачке шуме	6.483,51	Четинари	4.829	0,74	483	4.132	0,64	413
		Лишћари	217.395	33,53	21.740	182.930	28,21	18.293
		Укупно	222.224	34,28	22.222	187.062	28,85	18.706
Укупно	13.166,13	Четинари	129.355	9,82	12.935	112.145	8,52	11.214
		Лишћари	327.606	24,88	32.761	274.216	20,83	27.422
		Укупно	456.961	34,71	45.696	386.361	29,35	38.636

Град Дервента

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	551,09	Четинари	18	0,03	2	16	0,03	2
		Лишћари	15.969	28,98	1.597	13.497	24,49	1.350
		Укупно	15.988	29,01	1.599	13.513	24,52	1.351
Шумске културе	363,94	Четинари	7.725	21,23	772	6.656	18,29	666
		Лишћари	7.851	21,57	785	6.413	17,62	641
		Укупно	15.576	42,80	1.558	13.069	35,91	1.307
Изданачке шуме	1.208,06	Четинари	944	0,78	94	808	0,67	81
		Лишћари	28.960	23,97	2.896	24.369	20,17	2.437
		Укупно	29.904	24,75	2.990	25.176	20,84	2.518
Укупно	2.123,09	Четинари	8.687	4,09	869	7.480	3,52	748
		Лишћари	52.781	24,86	5.278	44.279	20,86	4.428
		Укупно	61.468	28,95	6.147	51.759	24,38	5.176

Општина Петрово

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	3.647,08	Четинари	49.440	13,56	4.944	43.336	11,88	4.334
		Лишћари	35.010	9,60	3.501	29.590	8,11	2.959
		Укупно	84.450	23,16	8.445	72.926	20,00	7.293
Шумске културе	451,13	Четинари	17.899	39,68	1.790	15.422	34,19	1.542
		Лишћари	10.536	23,35	1.054	8.606	19,08	861
		Укупно	28.435	63,03	2.843	24.028	53,26	2.403
Изданачке шуме	223,44	Четинари	985	4,41	98	842	3,77	84
		Лишћари	5.904	26,42	590	4.968	22,23	497
		Укупно	6.889	30,83	689	5.811	26,01	581
Укупно	4.321,65	Четинари	68.324	15,81	6.832	59.601	13,79	5.960
		Лишћари	51.450	11,91	5.145	43.164	9,99	4.316
		Укупно	119.773	27,71	11.977	102.765	23,78	10.276

Општина Станари

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	253,23	Четинари	136	0,54	14	119	0,47	12
		Лишћари	8.615	34,02	861	7.281	28,75	728
		Укупно	8.750	34,55	875	7.400	29,22	740
Шумске културе	506,00	Четинари	15.012	29,67	1.501	12.934	25,56	1.293
		Лишћари	8.468	16,74	847	6.917	13,67	692
		Укупно	23.479	46,40	2.348	19.851	39,23	1.985
Изданачке шуме	1.857,78	Четинари	1.607	0,87	161	1.375	0,74	138
		Лишћари	51.351	27,64	5.135	43.210	23,26	4.321
		Укупно	52.958	28,51	5.296	44.585	24,00	4.458
Укупно	2.617,01	Четинари	16.754	6,40	1.675	14.428	5,51	1.443
		Лишћари	68.433	26,15	6.843	57.408	21,94	5.741
		Укупно	85.188	32,55	8.519	71.836	27,45	7.184

Општина Брод								
Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	883,77	Четинари	303	0,34	30	266	0,30	27
		Лишћари	26.580	30,08	2.658	22.465	25,42	2.247
		Укупно	26.883	30,42	2.688	22.731	25,72	2.273
Шумске културе	373,75	Четинари	7.329	19,61	733	6.315	16,90	631
		Лишћари	10.818	28,94	1.082	8.837	23,64	884
		Укупно	18.147	48,55	1.815	15.151	40,54	1.515
Изданачке шуме	1.116,62	Четинари	791	0,71	79	677	0,61	68
		Лишћари	27.621	24,74	2.762	23.242	20,81	2.324
		Укупно	28.412	25,44	2.841	23.919	21,42	2.392
Укупно	2.374,14	Четинари	8.423	3,55	842	7.258	3,06	726
		Лишћари	65.019	27,39	6.502	54.544	22,97	5.454
		Укупно	73.442	30,93	7.344	61.801	26,03	6.180

Општина Вукосавље

Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	290,27	Четинари	28	0,10	3	24	0,08	2
		Лишћари	7.090	24,43	709	5.992	20,64	599
		Укупно	7.118	24,52	712	6.017	20,73	602
Шумске културе	158,93	Четинари	3.752	23,61	375	3.233	20,34	323
		Лишћари	4.590	28,88	459	3.750	23,59	375
		Укупно	8.342	52,49	834	6.982	43,93	698
Изданачке шуме	386,84	Четинари	225	0,58	23	193	0,50	19
		Лишћари	12.853	33,22	1.285	10.815	27,96	1.082
		Укупно	13.078	33,81	1.308	11.008	28,46	1.101
Укупно	836,04	Четинари	4.005	4,79	400	3.450	4,13	345
		Лишћари	24.533	29,34	2.453	20.557	24,59	2.056
		Укупно	28.538	34,13	2.854	24.007	28,71	2.401

Општина Модрича								
Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Високе шуме са природном обновом	638,87	Четинари	57	0,09	6	50	0,08	5
		Лишћари	16.809	26,31	1.681	14.207	22,24	1.421
		Укупно	16.866	26,40	1.687	14.257	22,32	1.426
Шумске културе	276,87	Четинари	5.572	20,12	557	4.801	17,34	480
		Лишћари	4.933	17,82	493	4.029	14,55	403
		Укупно	10.505	37,94	1.050	8.830	31,89	883
Изданачке шуме	2.635,00	Четинари	860	0,33	86	736	0,28	74
		Лишћари	67.777	25,72	6.778	57.032	21,64	5.703
		Укупно	68.637	26,05	6.864	57.767	21,92	5.777
Укупно	3.550,74	Четинари	6.489	1,83	649	5.587	1,57	559
		Лишћари	89.519	25,21	8.952	75.268	21,20	7.527
		Укупно	96.008	27,04	9.601	80.855	22,77	8.085

Општина Шамац								
Категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	План сјеча (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година		Просјечно годишње	За 10 година		Просјечно годишње
			На цијелој површини	m ³ /ha		На цијелој површини	m ³ /ha	
Изданачке шуме	55,26	Четинари	3	0,05	0	3	0,05	0
		Лишћари	740	13,39	74	622	11,26	62
		Укупно	743	13,44	74	625	11,31	63

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 укупној 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 прочитаних 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.

Поменуће 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 укупне дрвне запремине, а у другом на бази запремине крупног дрвета.

Користећи претходно наведене сортиментне таблице на бази укупне 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				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	947	1,34	2.065	3.012
Л	0,00	0	1,34	2.065	2.065
ПТ ₁	22,90	22.481	4,83	7.466	29.947
ПТ ₂	25,02	24.560	10,48	16.196	40.756
ПТ ₃	5,59	5.488	13,42	20.742	26.230
ТТ	4,37	4.286	0,00	0	4.286
Јамско дрво	6,29	6.173	0,00	0	6.173
Ситно техничко дрво	0,19	190	0,00	0	190
Целулозно дрво	6,78	6.654	17,46	26.982	33.636
Огревно дрво	0,00	0	26,88	41.548	41.548
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	70.778	75,75	117.065	187.843
Отпадак	27,89	27.372	24,25	37.485	64.857
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	98.150	100,00	154.550	252.700

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	134	0,00	0	134
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	4.731	0,53	599	5.330
ПТ ₂	5,40	7.217	1,73	1.954	9.171
ПТ ₃	8,87	11.854	2,40	2.710	14.565
ТТ	6,62	8.847	0,00	0	8.847
Јамско дрво	7,54	10.077	0,00	0	10.077
Ситно техничко дрво	2,48	3.314	0,00	0	3.314
Целулозно дрво	32,94	44.023	23,75	26.821	70.844
Огревно дрво	0,00	0	45,92	51.857	51.857
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	90.198	74,33	83.941	174.139
Отпадак	32,51	43.449	25,67	28.989	72.438
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	133.647	100,00	112.930	246.577

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	362	0,20	825	1.188
ПТ ₂	5,40	553	2,59	10.686	11.239
ПТ ₃	8,87	908	3,59	14.812	15.721
ТТ	6,62	678	0,00	0	678
Целулозно дрво	43,48	4.452	21,75	89.741	94.193
Огревно дрво	0,00	0	42,99	177.377	177.377
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	6.954	71,12	293.441	300.395
Отпадак	32,09	3.286	28,88	119.159	122.445
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	10.240	100,00	412.600	422.840

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА
НА ШУМСКОПРИВРЕДНОМ ПОДРУЧЈУ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,45	1.081	0,30	2.065	3.146
Л	0,00	0	0,30	2.065	2.065
ПТ ₁	11,39	27.575	1,31	8.890	36.465
ПТ ₂	13,36	32.330	4,24	28.836	61.166
ПТ ₃	7,54	18.251	5,63	38.265	56.515
ТТ	5,71	13.811	0,00	0	13.811
Јамско дрво	6,71	16.250	0,00	0	16.250
Ситно техничко дрво	1,45	3.504	0,00	0	3.504
Целулозно дрво	22,78	55.129	21,11	143.544	198.673
Огревно дрво	0,00	0	39,82	270.782	270.782
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	69,38	167.931	72,70	494.447	662.378
Отпадак	30,62	74.106	27,30	185.633	259.739
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	242.037	100,00	680.080	922.117

3.1.2. Структура дрвних сортимената по привредним јединицама

Привредна јединица 01 "ОЗРЕН ПЕТРОВО"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	446	1,34	509	955
Л	0,00	0	1,34	509	509
ПТ ₁	22,90	10.591	4,83	1.840	12.431
ПТ ₂	25,02	11.571	10,48	3.991	15.561
ПТ ₃	5,59	2.585	13,42	5.111	7.696
ТТ	4,37	2.019	0,00	0	2.019
Јамско дрво	6,29	2.908	0,00	0	2.908
Ситно техничко дрво	0,19	89	0,00	0	89
Целулозно дрво	6,78	3.135	17,46	6.648	9.783
Огревно дрво	0,00	0	26,88	10.237	10.237
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	33.345	75,75	28.844	62.189
Отпадак	27,89	12.895	24,25	9.236	22.131
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	46.240	100,00	38.080	84.320

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	18	0,00	0	18
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	640	0,53	50	690
ПТ ₂	5,40	976	1,73	163	1.139
ПТ ₃	8,87	1.603	2,40	226	1.829
ТТ	6,62	1.197	0,00	0	1.197
Јамско дрво	7,54	1.363	0,00	0	1.363
Ситно техничко дрво	2,48	448	0,00	0	448
Целулозно дрво	32,94	5.954	23,75	2.233	8.186
Огревно дрво	0,00	0	45,92	4.316	4.316
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	12.199	74,33	6.987	19.186
Отпадак	32,51	5.876	25,67	2.413	8.289
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	18.075	100,00	9.400	27.475

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	52	0,20	11	63
ПТ ₂	5,40	79	2,59	137	216
ПТ ₃	8,87	130	3,59	190	320
ТТ	6,62	97	0,00	0	97
Целулозно дрво	43,48	638	21,75	1.152	1.790
Огревно дрво	0,00	0	42,99	2.276	2.276
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	997	71,12	3.766	4.763
Отпадак	32,09	471	28,88	1.529	2.000
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	1468	100,00	5.295	6.763

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Привредна јединица 01 "ОЗРЕН ПЕТРОВО"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,71	464	0,96	509	973
Л	0,00	0	0,96	509	509
ПТ ₁	17,15	11.283	3,60	1.900	13.183
ПТ ₂	19,19	12.626	8,13	4.290	16.916
ПТ ₃	6,57	4.319	10,47	5.526	9.845
ТТ	5,04	3.313	0,00	0	3.313
Јамско дрво	6,49	4.271	0,00	0	4.271
Ситно техничко дрво	0,82	538	0,00	0	538
Целулозно дрво	14,79	9.727	19,01	10.032	19.759
Огревно дрво	0,00	0	31,89	16.830	16.830
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	70,75	46.541	75,03	39.597	86.137
Отпадак	29,25	19.242	24,97	13.178	32.421
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	65.783	100,00	52.775	118.558

Привредна јединица 02 "ОЗРЕН ДОБОЈ"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	431	1,34	262	693
Л	0,00	0	1,34	262	262
ПТ ₁	22,90	10.229	4,83	948	11.177
ПТ ₂	25,02	11.175	10,48	2.056	13.231
ПТ ₃	5,59	2.497	13,42	2.633	5.130
ТТ	4,37	1.950	0,00	0	1.950
Јамско дрво	6,29	2.809	0,00	0	2.809
Ситно техничко дрво	0,19	86	0,00	0	86
Целулозно дрво	6,78	3.028	17,46	3.425	6.453
Огревно дрво	0,00	0	26,88	5.274	5.274
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	32.205	75,75	14.861	47.067
Отпадак	27,89	12.455	24,25	4.759	17.213
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	44.660	100,00	19.620	64.280

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	23	0,00	0	23
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	812	0,53	60	871
ПТ ₂	5,40	1.238	1,73	195	1.433
ПТ ₃	8,87	2.034	2,40	270	2.304
ТТ	6,62	1.518	0,00	0	1.518
Јамско дрво	7,54	1.729	0,00	0	1.729
Ситно техничко дрво	2,48	569	0,00	0	569
Целулозно дрво	32,94	7.553	23,75	2.672	10.225
Огревно дрво	0,00	0	45,92	5.166	5.166
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	15.475	74,33	8.362	23.838
Отпадак	32,51	7.455	25,67	2.888	10.342
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	22.930	100,00	11.250	34.180

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	15	0,20	15	30
ПТ ₂	5,40	23	2,59	196	219
ПТ ₃	8,87	38	3,59	271	309
ТТ	6,62	28	0,00	0	28
Целулозно дрво	43,48	187	21,75	1.643	1.830
Огревно дрво	0,00	0	42,99	3.248	3.248
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	292	71,12	5.373	5.665
Отпадак	32,09	138	28,88	2.182	2.320
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	430	100,00	7.555	7.985

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Привредна јединица 02 "ОЗРЕН ДОБОЈ"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,67	454	0,68	262	716
Л	0,00	0	0,68	262	262
ПТ ₁	16,25	11.056	2,66	1.023	12.079
ПТ ₂	18,28	12.437	6,37	2.446	14.883
ПТ ₃	6,72	4.569	8,26	3.174	7.744
ТТ	5,14	3.497	0,00	0	3.497
Јамско дрво	6,67	4.538	0,00	0	4.538
Ситно техничко дрво	0,96	655	0,00	0	655
Целулозно дрво	15,83	10.768	20,14	7.740	18.508
Огревно дрво	0,00	0	35,62	13.688	13.688
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	70,53	47.973	74,42	28.597	76.569
Отпадак	29,47	20.047	25,58	9.828	29.876
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	68.020	100,00	38.425	106.445

Привредна јединица 03 "ПРЕСЛИЦА - ЈАБЛАНИЦА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	63	1,34	127	190
Л	0,00	0	1,34	127	127
ПТ ₁	22,90	1.496	4,83	459	1.955
ПТ ₂	25,02	1.634	10,48	996	2.630
ПТ ₃	5,59	365	13,42	1.275	1.640
ТТ	4,37	285	0,00	0	285
Јамско дрво	6,29	411	0,00	0	411
Ситно техничко дрво	0,19	13	0,00	0	13
Целулозно дрво	6,78	443	17,46	1.659	2.101
Огревно дрво	0,00	0	26,88	2.554	2.554
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	4.709	75,75	7.196	11.905
Отпадак	27,89	1.821	24,25	2.304	4.125
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	6.530	100,00	9.500	16.030

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	31	0,00	0	31
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	1.109	0,53	178	1.288
ПТ ₂	5,40	1.692	1,73	581	2.274
ПТ ₃	8,87	2.780	2,40	807	3.586
ТТ	6,62	2.075	0,00	0	2.075
Јамско дрво	7,54	2.363	0,00	0	2.363
Ситно техничко дрво	2,48	777	0,00	0	777
Целулозно дрво	32,94	10.323	23,75	7.981	18.305
Огревно дрво	0,00	0	45,92	15.431	15.431
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	21.151	74,33	24.979	46.130
Отпадак	32,51	10.189	25,67	8.626	18.815
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	31.340	100,00	33.605	64.945

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	74	0,20	135	209
ПТ ₂	5,40	113	2,59	1.754	1.867
ПТ ₃	8,87	185	3,59	2.431	2.616
ТТ	6,62	138	0,00	0	138
Целулозно дрво	43,48	907	21,75	14.730	15.638
Огревно дрво	0,00	0	42,99	29.115	29.115
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	1417	71,12	48.166	49.583
Отпадак	32,09	670	28,88	19.559	20.229
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	2087	100,00	67.725	69.812

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Привредна јединица 03 "ПРЕСЛИЦА - ЈАБЛАНИЦА"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,24	94	0,11	127	221
Л	0,00	0	0,11	127	127
ПТ ₁	6,70	2.679	0,70	773	3.452
ПТ ₂	8,61	3.439	3,01	3.331	6.770
ПТ ₃	8,33	3.330	4,07	4.513	7.843
ТТ	6,25	2.498	0,00	0	2.498
Јамско дрво	6,94	2.774	0,00	0	2.774
Ситно техничко дрво	1,98	790	0,00	0	790
Целулозно дрво	29,22	11.674	21,99	24.370	36.043
Огревно дрво	0,00	0	42,50	47.100	47.100
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	68,27	27.278	72,49	80.340	107.618
Отпадак	31,73	12.679	27,51	30.490	43.169
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	39.957	100,00	110.830	150.787

Привредна јединица 04 "КРЊИН"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	2	1,34	120	122
Л	0,00	0	1,34	120	120
ПТ ₁	22,90	46	4,83	434	480
ПТ ₂	25,02	50	10,48	941	991
ПТ ₃	5,59	11	13,42	1.205	1.216
ТТ	4,37	9	0,00	0	9
Јамско дрво	6,29	13	0,00	0	13
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	14	17,46	1.568	1.581
Огревно дрво	0,00	0	26,88	2.414	2.414
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	144	75,75	6.802	6.946
Отпадак	27,89	56	24,25	2.178	2.234
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	200	100,00	8.980	9.180

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	34	0,00	0	34
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	1.186	0,53	167	1.353
ПТ ₂	5,40	1.809	1,73	546	2.355
ПТ ₃	8,87	2.972	2,40	758	3.729
ТТ	6,62	2.218	0,00	0	2.218
Јамско дрво	7,54	2.526	0,00	0	2.526
Ситно техничко дрво	2,48	831	0,00	0	831
Целулозно дрво	32,94	11.036	23,75	7.499	18.535
Огревно дрво	0,00	0	45,92	14.499	14.499
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	22.610	74,33	23.470	46.080
Отпадак	32,51	10.892	25,67	8.105	18.997
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	33.502	100,00	31.575	65.077

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	106	0,20	345	451
ПТ ₂	5,40	162	2,59	4.473	4.635
ПТ ₃	8,87	266	3,59	6.200	6.466
ТТ	6,62	198	0,00	0	198
Целулозно дрво	43,48	1302	21,75	37.564	38.867
Огревно дрво	0,00	0	42,99	74.248	74.248
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	2034	71,12	122.831	124.865
Отпадак	32,09	961	28,88	49.879	50.840
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	2995	100,00	172.710	175.705

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Привредна јединица 04 "КРЊИН"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	35	0,06	120	155
Л	0,00	0	0,06	120	120
ПТ ₁	3,65	1.338	0,44	947	2.284
ПТ ₂	5,51	2.021	2,79	5.961	7.981
ПТ ₃	8,85	3.248	3,83	8.163	11.412
ТТ	6,61	2.425	0,00	0	2.425
Јамско дрво	6,92	2.539	0,00	0	2.539
Ситно техничко дрво	2,27	831	0,00	0	831
Целулозно дрво	33,66	12.351	21,87	46.631	58.983
Огревно дрво	0,00	0	42,75	91.161	91.161
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,55	24.789	71,79	153.103	177.892
Отпадак	32,45	11.908	28,21	60.162	72.070
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	36.697	100,00	213.265	249.962

Привредна јединица 05 "ТРЕБАВА - ЛУКАВИЦА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	0	1,34	247	247
Л	0,00	0	1,34	247	247
ПТ ₁	22,90	3	4,83	894	897
ПТ ₂	25,02	4	10,48	1.939	1.942
ПТ ₃	5,59	1	13,42	2.483	2.484
ТТ	4,37	1	0,00	0	1
Јамско дрво	6,29	1	0,00	0	1
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	1	17,46	3.230	3.231
Огревно дрво	0,00	0	26,88	4.973	4.973
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	11	75,75	14.013	14.024
Отпадак	27,89	4	24,25	4.487	4.491
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	15	100,00	18.500	18.515

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	3	0,00	0	3
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	102	0,53	17	119
ПТ ₂	5,40	156	1,73	56	212
ПТ ₃	8,87	256	2,40	78	334
ТТ	6,62	191	0,00	0	191
Јамско дрво	7,54	218	0,00	0	218
Ситно техничко дрво	2,48	72	0,00	0	72
Целулозно дрво	32,94	950	23,75	771	1.721
Огревно дрво	0,00	0	45,92	1.490	1.490
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	1.947	74,33	2.412	4.359
Отпадак	32,51	938	25,67	833	1.771
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	2.885	100,00	3.245	6.130

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	24	0,20	62	86
ПТ ₂	5,40	37	2,59	799	836
ПТ ₃	8,87	61	3,59	1.108	1.169
ТТ	6,62	46	0,00	0	46
Целулозно дрво	43,48	300	21,75	6.710	7.010
Огревно дрво	0,00	0	42,99	13.262	13.262
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	469	71,12	21.941	22.409
Отпадак	32,09	221	28,88	8.909	9.131
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	690	100,00	30.850	31.540

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА
Привредна јединица 05 "ТРЕБАВА - ЛУКАВИЦА"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,08	3	0,47	247	250
Л	0,00	0	0,47	247	247
ПТ ₁	3,62	130	1,85	973	1.103
ПТ ₂	5,48	197	5,31	2.794	2.991
ПТ ₃	8,86	318	6,97	3.668	3.986
ТТ	6,61	237	0,00	0	237
Јамско дрво	6,09	218	0,00	0	218
Ситно техничко дрво	1,99	72	0,00	0	72
Целулозно дрво	34,86	1.251	20,36	10.710	11.962
Огревно дрво	0,00	0	37,51	19.726	19.726
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,59	2.426	72,95	38.365	40.792
Отпадак	32,41	1.164	27,05	14.230	15.393
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	3.590	100,00	52.595	56.185

Привредна јединица 06 "ТРЕБАВА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	0	1,34	110	110
Л	0,00	0	1,34	110	110
ПТ ₁	22,90	6	4,83	399	404
ПТ ₂	25,02	6	10,48	865	871
ПТ ₃	5,59	1	13,42	1.107	1.109
ТТ	4,37	1	0,00	0	1
Јамско дрво	6,29	2	0,00	0	2
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	2	17,46	1.440	1.442
Огревно дрво	0,00	0	26,88	2.218	2.218
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	18	75,75	6.249	6.267
Отпадак	27,89	7	24,25	2.001	2.008
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	25	100,00	8.250	8.275

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	3	0,00	0	3
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	94	0,53	10	104
ПТ ₂	5,40	143	1,73	33	176
ПТ ₃	8,87	235	2,40	46	280
ТТ	6,62	175	0,00	0	175
Јамско дрво	7,54	199	0,00	0	199
Ситно техничко дрво	2,48	66	0,00	0	66
Целулозно дрво	32,94	871	23,75	452	1.324
Огревно дрво	0,00	0	45,92	875	875
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	1.785	74,33	1.416	3.201
Отпадак	32,51	860	25,67	489	1.349
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	2.645	100,00	1.905	4.550

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	16	0,20	99	115
ПТ ₂	5,40	24	2,59	1.285	1.309
ПТ ₃	8,87	40	3,59	1.781	1.820
ТТ	6,62	30	0,00	0	30
Целулозно дрво	43,48	195	21,75	10.788	10.983
Огревно дрво	0,00	0	42,99	21.323	21.323
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	304	71,12	35.276	35.580
Отпадак	32,09	144	28,88	14.324	14.468
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	448	100,00	49.600	50.048

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Привредна јединица 06 "ТРЕБАВА"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,09	3	0,18	110	113
Л	0,00	0	0,18	110	110
ПТ ₁	3,70	115	0,85	508	623
ПТ ₂	5,56	173	3,65	2.182	2.355
ПТ ₃	8,84	276	4,91	2.934	3.209
ТТ	6,60	206	0,00	0	206
Јамско дрво	6,45	201	0,00	0	201
Ситно техничко дрво	2,11	66	0,00	0	66
Целулозно дрво	34,24	1.068	21,22	12.681	13.749
Огревно дрво	0,00	0	40,86	24.416	24.416
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,59	2.107	71,86	42.941	45.048
Отпадак	32,41	1.011	28,14	16.814	17.825
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	3.118	100,00	59.755	62.873

Привредна јединица 07 "ВУЧИЈАК"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	4	1,34	500	504
Л	0,00	0	1,34	500	500
ПТ ₁	22,90	105	4,83	1.808	1.913
ПТ ₂	25,02	115	10,48	3.921	4.037
ПТ ₃	5,59	26	13,42	5.022	5.048
ТТ	4,37	20	0,00	0	20
Јамско дрво	6,29	29	0,00	0	29
Ситно техничко дрво	0,19	1	0,00	0	1
Целулозно дрво	6,78	31	17,46	6.533	6.564
Огревно дрво	0,00	0	26,88	10.060	10.060
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	332	75,75	28.344	28.676
Отпадак	27,89	128	24,25	9.076	9.204
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	460	100,00	37.420	37.880

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	15	0,00	0	15
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	519	0,53	77	596
ПТ ₂	5,40	791	1,73	252	1.043
ПТ ₃	8,87	1.300	2,40	350	1.650
ТТ	6,62	970	0,00	0	970
Јамско дрво	7,54	1.105	0,00	0	1.105
Ситно техничко дрво	2,48	363	0,00	0	363
Целулозно дрво	32,94	4.827	23,75	3.460	8.288
Огревно дрво	0,00	0	45,92	6.691	6.691
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	9.891	74,33	10.830	20.721
Отпадак	32,51	4.764	25,67	3.740	8.504
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	14.655	100,00	14.570	29.225

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	51	0,20	119	169
ПТ ₂	5,40	77	2,59	1.540	1.617
ПТ ₃	8,87	127	3,59	2.135	2.261
ТТ	6,62	94	0,00	0	94
Целулозно дрво	43,48	620	21,75	12.934	13.554
Огревно дрво	0,00	0	42,99	25.564	25.564
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	969	71,12	42.292	43.261
Отпадак	32,09	458	28,88	17.173	17.631
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	1.427	100,00	59.465	60.892

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА
Привредна јединица 07 "ВУЧИЈАК"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,12	19	0,45	500	519
Л	0,00	0	0,45	500	500
ПТ ₁	4,08	675	1,80	2.004	2.679
ПТ ₂	5,95	984	5,13	5.714	6.697
ПТ ₃	8,78	1.452	6,74	7.507	8.959
ТТ	6,56	1.085	0,00	0	1.085
Јамско дрво	6,85	1.134	0,00	0	1.134
Ситно техничко дрво	2,20	364	0,00	0	364
Целулозно дрво	33,12	5.479	20,57	22.927	28.406
Огревно дрво	0,00	0	37,97	42.314	42.314
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,65	11.191	73,09	81.465	92.657
Отпадак	32,35	5.351	26,91	29.990	35.340
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	16.542	100,00	111.455	127.997

Привредна јединица 08 "МОТАЈИЦА"

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	0	1,34	190	190
Л	0,00	0	1,34	190	190
ПТ ₁	22,90	5	4,83	686	691
ПТ ₂	25,02	5	10,48	1.488	1.493
ПТ ₃	5,59	1	13,42	1.906	1.907
ТТ	4,37	1	0,00	0	1
Јамско дрво	6,29	1	0,00	0	1
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	1	17,46	2.479	2.480
Огревно дрво	0,00	0	26,88	3.817	3.817
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	14	75,75	10.756	10.770
Отпадак	27,89	6	24,25	3.444	3.450
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	20	100,00	14.200	14.220

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	8	0,00	0	8
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	270	0,53	39	309
ПТ ₂	5,40	411	1,73	128	539
ПТ ₃	8,87	675	2,40	177	853
ТТ	6,62	504	0,00	0	504
Јамско дрво	7,54	574	0,00	0	574
Ситно техничко дрво	2,48	189	0,00	0	189
Целулозно дрво	32,94	2.508	23,75	1.753	4.261
Огревно дрво	0,00	0	45,92	3.389	3.389
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	5.139	74,33	5.486	10.625
Отпадак	32,51	2.476	25,67	1.894	4.370
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	7.615	100,00	7.380	14.995

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	25	0,20	39	63
ПТ ₂	5,40	38	2,59	502	540
ПТ ₃	8,87	62	3,59	696	758
ТТ	6,62	46	0,00	0	46
Целулозно дрво	43,48	302	21,75	4.220	4.522
Огревно дрво	0,00	0	42,99	8.340	8.340
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	472	71,12	13.797	14.269
Отпадак	32,09	223	28,88	5.603	5.826
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	695	100,00	19.400	20.095

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА
Привредна јединица 08 "МОТАЈИЦА"

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишћари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,09	8	0,46	190	198
Л	0,00	0	0,46	190	190
ПТ ₁	3,59	299	1,86	764	1.063
ПТ ₂	5,45	454	5,17	2.118	2.572
ПТ ₃	8,86	738	6,78	2.779	3.518
ТТ	6,61	551	0,00	0	551
Јамско дрво	6,91	575	0,00	0	575
Ситно техничко дрво	2,27	189	0,00	0	189
Целулозно дрво	33,76	2.812	20,62	8.451	11.263
Огревно дрво	0,00	0	37,94	15.546	15.546
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,54	5.626	73,30	30.039	35.664
Отпадак	32,46	2.704	26,70	10.941	13.646
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	8.330	100,00	40.980	49.310

3.1.3. Структура дрвних сортимената по општинама

Град Добој

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	465	1,34	594	1.059
Л	0,00	0	1,34	594	594
ПТ ₁	22,90	11.033	4,83	2.149	13.181
ПТ ₂	25,02	12.053	10,48	4.661	16.714
ПТ ₃	5,59	2.693	13,42	5.969	8.662
ТТ	4,37	2.103	0,00	0	2.103
Јамско дрво	6,29	3.029	0,00	0	3.029
Ситно техничко дрво	0,19	93	0,00	0	93
Целулозно дрво	6,78	3.265	17,46	7.765	11.030
Огревно дрво	0,00	0	26,88	11.957	11.957
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	34.734	75,75	33.689	68.424
Отпадак	27,89	13.433	24,25	10.788	24.220
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	48.167	100,00	44.477	92.644

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	76	0,00	0	76
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	2.703	0,53	348	3.051
ПТ ₂	5,40	4.123	1,73	1.137	5.261
ПТ ₃	8,87	6.773	2,40	1.578	8.351
ТТ	6,62	5.055	0,00	0	5.055
Јамско дрво	7,54	5.757	0,00	0	5.757
Ситно техничко дрво	2,48	1.894	0,00	0	1.894
Целулозно дрво	32,94	25.153	23,75	15.612	40.764
Огревно дрво	0,00	0	45,92	30.185	30.185
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	51.535	74,33	48.860	100.395
Отпадак	32,51	24.824	25,67	16.874	41.698
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	76.359	100,00	65.734	142.093

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	171	0,20	435	606
ПТ ₂	5,40	261	2,59	5.631	5.891
ПТ ₃	8,87	428	3,59	7.804	8.233
ТТ	6,62	320	0,00	0	320
Целулозно дрво	43,48	2100	21,75	47.283	49.383
Огревно дрво	0,00	0	42,99	93.458	93.458
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	3279	71,12	154.611	157.891
Отпадак	32,09	1550	28,88	62.784	64.333
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	4829	100,00	217.395	222.224

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Град Добој

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,50	541	0,08	594	1.136
Л	0,00	0	0,08	594	594
ПТ ₁	12,85	13.907	0,41	2.932	16.838
ПТ ₂	15,18	16.437	1,60	11.429	27.866
ПТ ₃	9,14	9.895	2,15	15.351	25.246
ТТ	6,91	7.478	0,00	0	7.478
Јамско дрво	8,12	8.787	0,00	0	8.787
Ситно техничко дрво	1,84	1.987	0,00	0	1.987
Целулозно дрво	28,19	30.518	9,90	70.660	101.178
Огревно дрво	0,00	0	19,00	135.600	135.600
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	82,72	89.548	33,23	237.161	326.709
Отпадак	36,77	39.807	12,67	90.445	130.252
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	119,49	129.355	45,91	327.606	456.961

Град Дервента

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	0	1,34	213	214
Л	0,00	0	1,34	213	213
ПТ ₁	22,90	4	4,83	771	776
ПТ ₂	25,02	5	10,48	1.673	1.678
ПТ ₃	5,59	1	13,42	2.143	2.144
ТТ	4,37	1	0,00	0	1
Јамско дрво	6,29	1	0,00	0	1
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	1	17,46	2.788	2.789
Огревно дрво	0,00	0	26,88	4.293	4.293
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	13	75,75	12.096	12.109
Отпадак	27,89	5	24,25	3.873	3.878
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	18	100,00	15.969	15.987

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	8	0,00	0	8
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	273	0,53	42	315
ПТ ₂	5,40	417	1,73	136	553
ПТ ₃	8,87	685	2,40	188	874
ТТ	6,62	511	0,00	0	511
Јамско дрво	7,54	582	0,00	0	582
Ситно техничко дрво	2,48	192	0,00	0	192
Целулозно дрво	32,94	2.545	23,75	1.865	4.409
Огревно дрво	0,00	0	45,92	3.605	3.605
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	5.214	74,33	5.836	11.049
Отпадак	32,51	2.511	25,67	2.015	4.527
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	7.725	100,00	7.851	15.576

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	33	0,20	58	91
ПТ ₂	5,40	51	2,59	750	801
ПТ ₃	8,87	84	3,59	1.040	1.123
ТТ	6,62	62	0,00	0	62
Целулозно дрво	43,48	410	21,75	6.299	6.709
Огревно дрво	0,00	0	42,99	12.450	12.450
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	641	71,12	20.596	21.237
Отпадак	32,09	303	28,88	8.364	8.667
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	944	100,00	28.960	29.904

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Град Дервента

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				Укупно m ³
	Четинари		Лишњари		
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,67	8	0,75	213	221
Л	0,00	0	0,75	213	213
ПТ ₁	26,27	311	3,05	871	1.182
ПТ ₂	39,92	473	8,95	2.559	3.032
ПТ ₃	65,03	770	11,79	3.371	4.141
ТТ	48,54	575	0,00	0	575
Јамско дрво	49,29	584	0,00	0	584
Ситно техничко дрво	16,18	192	0,00	0	192
Целулозно дрво	249,69	2.956	38,31	10.951	13.908
Огревно дрво	0,00	0	71,18	20.348	20.348
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	495,58	5.868	134,77	38.528	44.395
Отпадак	238,12	2.819	49,85	14.252	17.072
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	733,70	8.687	184,62	52.780	61.467

Општина Петрово

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	477	1,34	468	945
Л	0,00	0	1,34	468	468
ПТ ₁	22,90	11.324	4,83	1.691	13.015
ПТ ₂	25,02	12.371	10,48	3.669	16.040
ПТ ₃	5,59	2.764	13,42	4.699	7.463
ТТ	4,37	2.159	0,00	0	2.159
Јамско дрво	6,29	3.110	0,00	0	3.110
Ситно техничко дрво	0,19	96	0,00	0	96
Целулозно дрво	6,78	3.352	17,46	6.112	9.464
Огревно дрво	0,00	0	26,88	9.412	9.412
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	35.652	75,75	26.519	62.171
Отпадак	27,89	13.788	24,25	8.491	22.279
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	49.440	100,00	35.010	84.450

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	18	0,00	0	18
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	634	0,53	56	689
ПТ ₂	5,40	967	1,73	182	1.149
ПТ ₃	8,87	1.588	2,40	253	1.841
ТТ	6,62	1.185	0,00	0	1.185
Јамско дрво	7,54	1.350	0,00	0	1.350
Ситно техничко дрво	2,48	444	0,00	0	444
Целулозно дрво	32,94	5.896	23,75	2.502	8.398
Огревно дрво	0,00	0	45,92	4.838	4.838
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	12.080	74,33	7.831	19.911
Отпадак	32,51	5.819	25,67	2.705	8.524
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	17.899	100,00	10.536	28.435

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	35	0,20	12	47
ПТ ₂	5,40	53	2,59	153	206
ПТ ₃	8,87	87	3,59	212	299
ТТ	6,62	65	0,00	0	65
Целулозно дрво	43,48	428	21,75	1.284	1.712
Огревно дрво	0,00	0	42,99	2.538	2.538
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	669	71,12	4.199	4.868
Отпадак	32,09	316	28,88	1.705	2.021
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	985	100,00	5.904	6.889

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Општина Петрово

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	1,67	495	0,14	468	963
Л	0,00	0	0,14	468	468
ПТ ₁	40,54	11.993	0,53	1.759	13.752
ПТ ₂	45,26	13.391	1,20	4.004	17.395
ПТ ₃	15,01	4.439	1,55	5.164	9.603
ТТ	11,52	3.409	0,00	0	3.409
Јамско дрво	15,07	4.459	0,00	0	4.459
Ситно техничко дрво	1,82	539	0,00	0	539
Целулозно дрво	32,71	9.676	2,96	9.899	19.575
Огревно дрво	0,00	0	5,03	16.788	16.788
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	163,61	48.401	11,54	38.549	86.950
Отпадак	67,34	19.923	3,86	12.901	32.824
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	230,95	68.324	15,41	51.450	119.774

Општина Станари

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	1	1,34	115	116
Л	0,00	0	1,34	115	115
ПТ ₁	22,90	31	4,83	416	447
ПТ ₂	25,02	34	10,48	903	937
ПТ ₃	5,59	8	13,42	1.156	1.164
ТТ	4,37	6	0,00	0	6
Јамско дрво	6,29	9	0,00	0	9
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	9	17,46	1.504	1.513
Огревно дрво	0,00	0	26,88	2.316	2.316
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	98	75,75	6.525	6.624
Отпадак	27,89	38	24,25	2.090	2.127
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	136	100,00	8.615	8.751

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	15	0,00	0	15
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	531	0,53	45	576
ПТ ₂	5,40	811	1,73	146	957
ПТ ₃	8,87	1.332	2,40	203	1.535
ТТ	6,62	994	0,00	0	994
Јамско дрво	7,54	1.132	0,00	0	1.132
Ситно техничко дрво	2,48	372	0,00	0	372
Целулозно дрво	32,94	4.945	23,75	2.011	6.956
Огревно дрво	0,00	0	45,92	3.889	3.889
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	10.132	74,33	6.294	16.426
Отпадак	32,51	4.880	25,67	2.174	7.054
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	15.012	100,00	8.468	23.480

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно
	%	m ³	%	m ³	m ³
ПТ ₁	3,54	57	0,20	103	160
ПТ ₂	5,40	87	2,59	1.330	1.417
ПТ ₃	8,87	143	3,59	1.844	1.986
ТТ	6,62	106	0,00	0	106
Целулозно дрво	43,48	699	21,75	11.169	11.868
Огревно дрво	0,00	0	42,99	22.076	22.076
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	1091	71,12	36.521	37.612
Отпадак	32,09	516	28,88	14.830	15.346
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	1607	100,00	51.351	52.958

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Општина Станари

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно
	%	m ³	%	m ³	m ³
Ф	0,10	16	0,02	115	131
Л	0,00	0	0,02	115	115
ПТ ₁	3,94	619	0,09	564	1.183
ПТ ₂	5,93	931	0,36	2.379	3.311
ПТ ₃	9,43	1.482	0,49	3.203	4.685
ТТ	7,04	1.106	0,00	0	1.106
Јамско дрво	7,26	1.140	0,00	0	1.140
Ситно техничко дрво	2,37	373	0,00	0	373
Целулозно дрво	35,98	5.653	2,25	14.684	20.337
Огревно дрво	0,00	0	4,32	28.280	28.280
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,05	11.321	7,54	49.341	60.662
Отпадак	34,59	5.434	2,92	19.093	24.527
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	106,64	16.755	10,46	68.434	85.189

Општина Брод

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	3	1,34	355	358
Л	0,00	0	1,34	355	355
ПТ ₁	22,90	69	4,83	1.284	1.353
ПТ ₂	25,02	76	10,48	2.785	2.861
ПТ ₃	5,59	17	13,42	3.567	3.584
ТТ	4,37	13	0,00	0	13
Јамско дрво	6,29	19	0,00	0	19
Ситно техничко дрво	0,19	1	0,00	0	1
Целулозно дрво	6,78	21	17,46	4.641	4.661
Огревно дрво	0,00	0	26,88	7.146	7.146
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	219	75,75	20.133	20.352
Отпадак	27,89	84	24,25	6.447	6.531
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	303	100,00	26.580	26.883

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	7	0,00	0	7
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	259	0,53	57	317
ПТ ₂	5,40	396	1,73	187	583
ПТ ₃	8,87	650	2,40	260	910
ТТ	6,62	485	0,00	0	485
Јамско дрво	7,54	553	0,00	0	553
Ситно техничко дрво	2,48	182	0,00	0	182
Целулозно дрво	32,94	2.414	23,75	2.569	4.983
Огревно дрво	0,00	0	45,92	4.968	4.968
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	4.946	74,33	8.041	12.987
Отпадак	32,51	2.383	25,67	2.777	5.160
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	7.329	100,00	10.818	18.147

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	28	0,20	55	83
ПТ ₂	5,40	43	2,59	715	758
ПТ ₃	8,87	70	3,59	992	1.062
ТТ	6,62	52	0,00	0	52
Целулозно дрво	43,48	344	21,75	6.008	6.351
Огревно дрво	0,00	0	42,99	11.874	11.874
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	537	71,12	19.644	20.181
Отпадак	32,09	254	28,88	7.977	8.231
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	791	100,00	27.621	28.412

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Општина Брод

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,07	10	0,05	355	365
Л	0,00	0	0,05	355	355
ПТ ₁	2,27	357	0,21	1.397	1.754
ПТ ₂	3,27	514	0,56	3.688	4.202
ПТ ₃	4,69	737	0,74	4.819	5.556
ТТ	3,51	551	0,00	0	551
Јамско дрво	3,64	572	0,00	0	572
Ситно техничко дрво	1,16	182	0,00	0	182
Целулозно дрво	17,68	2.779	2,02	13.217	15.996
Огревно дрво	0,00	0	3,67	23.987	23.987
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	36,29	5.702	7,31	47.818	53.520
Отпадак	17,32	2.721	2,63	17.201	19.922
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	53,61	8.423	9,94	65.019	73.442

Општина Вукосавље

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	0	1,34	95	95
Л	0,00	0	1,34	95	95
ПТ ₁	22,90	6	4,83	343	349
ПТ ₂	25,02	7	10,48	743	750
ПТ ₃	5,59	2	13,42	952	953
ТТ	4,37	1	0,00	0	1
Јамско дрво	6,29	2	0,00	0	2
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	2	17,46	1.238	1.240
Огревно дрво	0,00	0	26,88	1.906	1.906
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	20	75,75	5.370	5.391
Отпадак	27,89	8	24,25	1.720	1.727
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	28	100,00	7.090	7.118

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	4	0,00	0	4
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	133	0,53	24	157
ПТ ₂	5,40	203	1,73	79	282
ПТ ₃	8,87	333	2,40	110	443
ТТ	6,62	248	0,00	0	248
Јамско дрво	7,54	283	0,00	0	283
Ситно техничко дрво	2,48	93	0,00	0	93
Целулозно дрво	32,94	1.236	23,75	1.090	2.326
Огревно дрво	0,00	0	45,92	2.108	2.108
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	2.532	74,33	3.412	5.944
Отпадак	32,51	1.220	25,67	1.178	2.398
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	3.752	100,00	4.590	8.342

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	8	0,20	26	34
ПТ ₂	5,40	12	2,59	333	345
ПТ ₃	8,87	20	3,59	461	481
ТТ	6,62	15	0,00	0	15
Целулозно дрво	43,48	98	21,75	2.796	2.893
Огревно дрво	0,00	0	42,99	5.526	5.526
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	153	71,12	9.141	9.294
Отпадак	32,09	72	28,88	3.712	3.784
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	225	100,00	12.853	13.078

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Општина Вукосавље

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,03	4	0,01	95	99
Л	0,00	0	0,01	95	95
ПТ ₁	0,94	147	0,06	393	540
ПТ ₂	1,41	222	0,18	1.155	1.377
ПТ ₃	2,26	354	0,23	1.523	1.877
ТТ	1,68	265	0,00	0	265
Јамско дрво	1,81	285	0,00	0	285
Ситно техничко дрво	0,59	93	0,00	0	93
Целулозно дрво	8,50	1.336	0,78	5.123	6.459
Огревно дрво	0,00	0	1,46	9.539	9.539
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	17,22	2.705	2,74	17.923	20.628
Отпадак	8,27	1.300	1,01	6.610	7.910
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	25,49	4.005	3,75	24.533	28.538

Општина Модрича

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,97	1	1,34	225	225
Л	0,00	0	1,34	225	225
ПТ ₁	22,90	13	4,83	812	825
ПТ ₂	25,02	14	10,48	1.762	1.776
ПТ ₃	5,59	3	13,42	2.256	2.259
ТТ	4,37	2	0,00	0	2
Јамско дрво	6,29	4	0,00	0	4
Ситно техничко дрво	0,19	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	6,78	4	17,46	2.935	2.938
Огревно дрво	0,00	0	26,88	4.519	4.519
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	72,11	41	75,75	12.732	12.773
Отпадак	27,89	16	24,25	4.077	4.093
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	57	100,00	16.809	16.866

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ШУМСКЕ КУЛТУРЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,10	6	0,00	0	6
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	3,54	197	0,53	26	223
ПТ ₂	5,40	301	1,73	85	386
ПТ ₃	8,87	494	2,40	118	613
ТТ	6,62	369	0,00	0	369
Јамско дрво	7,54	420	0,00	0	420
Ситно техничко дрво	2,48	138	0,00	0	138
Целулозно дрво	32,94	1.835	23,75	1.172	3.007
Огревно дрво	0,00	0	45,92	2.265	2.265
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,49	3.761	74,33	3.667	7.427
Отпадак	32,51	1.811	25,67	1.266	3.078
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	5.572	100,00	4.933	10.505

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	30	0,20	136	166
ПТ ₂	5,40	46	2,59	1.755	1.802
ПТ ₃	8,87	76	3,59	2.433	2.509
ТТ	6,62	57	0,00	0	57
Целулозно дрво	43,48	374	21,75	14.741	15.115
Огревно дрво	0,00	0	42,99	29.137	29.137
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	584	71,12	48.203	48.787
Отпадак	32,09	276	28,88	19.574	19.850
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	860	100,00	67.777	68.637

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Општина Модрича

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишњари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,04	6	0,03	225	231
Л	0,00	0	0,03	225	225
ПТ ₁	1,53	241	0,15	974	1.214
ПТ ₂	2,30	362	0,55	3.602	3.964
ПТ ₃	3,65	574	0,74	4.808	5.381
ТТ	2,73	428	0,00	0	428
Јамско дрво	2,70	424	0,00	0	424
Ситно техничко дрво	0,88	138	0,00	0	138
Целулозно дрво	14,09	2.213	2,88	18.848	21.061
Огревно дрво	0,00	0	5,49	35.921	35.921
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	27,91	4.386	9,88	64.602	68.987
Отпадак	13,39	2.103	3,81	24.917	27.021
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	41,30	6.489	13,69	89.519	96.008

Општина Шамац

СТРУКТУРА ЕТАТА ПО СОРТИМЕНТИМА ЗА ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
ПТ ₁	3,54	0	0,20	1	2
ПТ ₂	5,40	0	2,59	19	19
ПТ ₃	8,87	0	3,59	27	27
ТТ	6,62	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	43,48	1	21,75	161	162
Огревно дрво	0,00	0	42,99	318	318
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	67,91	2	71,12	526	528
Отпадак	32,09	1	28,88	214	215
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	100,00	3	100,00	740	743

СТРУКТУРА ДРВНИХ СОРТИМЕНАТА СВИХ КАТЕГОРИЈА

Општина Шамац

НАЗИВ СОРТИМЕНАТА	ВРСТА ДРВЕЋА				
	Четинари		Лишћари		Укупно m ³
	%	m ³	%	m ³	
Ф	0,00	0	0,00	0	0
Л	0,00	0	0,00	0	0
ПТ ₁	0,00	0	0,00	1	2
ПТ ₂	0,00	0	0,00	19	19
ПТ ₃	0,00	0	0,00	27	27
ТТ	0,00	0	0,00	0	0
Јамско дрво	0,00	0	0,00	0	0
Ситно техничко дрво	0,00	0	0,00	0	0
Целулозно дрво	0,01	1	0,02	161	162
Огревно дрво	0,00	0	0,05	318	318
УКУПНО СОРТИМЕНТИ	0,01	2	0,08	526	528
Отпадак	0,01	1	0,03	214	215
УКУПНА ДРВНА ЗАПРЕМИНА	0,02	3	0,11	740	743

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 купираниости 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.

У циљу постизања најповољнијих економских ефеката и потпунијег кориштења средства рада, а све у складу с условима терена и састојине, у одјељењима се формирају гравитационе зоне и радна поља. Једну гравитациону зону може чинити више радних поља. Једно радно поље дефинише средство рада у фази привлачења шумских дрвних сортимената, тако да избором оптималне технологије рада и успостављањем оптималне мреже шумских комуникација долазимо до економичније производње у шумарству.

Газдовање главним дијелом шума, односно 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 сљедећа 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	66.238	Моторна пила	1.470	45
Извоз обловине	39.160	Зглобни трактор	6.100	7
Износ простор. дрвета	27.078	Анимал	1.260	22

У циљу заштите стабала при сјечи и изради сортимената предлаже се сортиментна метода рада, у организацији један сјечач 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 и начину сакупљања осталих шумских производа:

"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:

"Јавно предузеће шумарства "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац, као 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 и 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 планских докумената организовати ову производњу. У претходном периоду, у овом шумскопривредном подручју, као и у већини других, врло мало пажње се поклањало овом виду остваривања прихода и ангажовања додатне радне снаге.

У ЈПШ "Шуме Републике Српске", након доношења Правилника о унутрашњој систематизацији и организацији радних мјеста (фебруар 2019. године), формирана је Служба за остале шумске производе, у оквиру Сектора за остале шумске производе и остале дјелатности, очекивати је да у уређајном периоду, за који се доноси ова Основа, дође и до интензивирања коришћења осталих шумских производа.

Откупне цијене осталих шумских производа омогућавају (уз добру организацију, рационално сакупљање, сушење, дистрибуцију) додатну зараду у шумарству. Свакако да бављење пословима на сакупљању, сушењу, доради и дистрибуцији љековитог биља, шумских плодова, гљива и осталог, захтјева озбиљан, стручан и организован рад, тако да приликом формирања Службе за остале шумске производе треба сачинити посебан програм који би обухватао:

- избор комерцијалних врста љековитог биља, гљива и осталих шумских производа са којима располаже шумскопривредно подручје,
- избор локације, или локација за откуп и ускладиштење и
- израду адекватне организације и систематизације радних мјеста.

У складу са законском регулативом на овом шумскопривредном подручју може се вршити:

- сакупљање разних шумских плодова,
- сакупљање љековитог биља и
- сакупљање јестивих гљива

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.

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, клека, вења	Плод
<i>Crataegus monogyna L.</i>	Глог	Плод
<i>Erythraea centaurium</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
<i>Valeriana officinalis</i>	Одољен	Коријен
<i>Sambucus nigra</i>	Зова	Цвијет 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 приказате се највредније врсте у сљедећој табели:

ПРЕГЛЕД ЈЕСТИВИХ ГЉИВА НА ШУМСКОПРИВРЕДНОМ ПОДРУЧЈУ	
ЛАТИНСКИ НАЗИВ	НАРОДНИ НАЗИВ
<i>Boletus edulis</i> Bull.	Прави, јесенски вргањ
<i>Boletus aestivalis</i> Poul.	Прољетни, мрежаста вргањ,
<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.	Лисичарка,
<i>Lactarius piperatus</i> L.	Мљечница, Папрена мљечница
<i>Amanita rubescens</i> Pers.	Бисерка, бисерница, црвенкаста мухара
<i>Amanita caesarea</i>	Благва
<i>Macrolepiota prominens</i>	Бијела сунчаница

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. У протеклом уређајном периоду није било организованог сакупљања споредних шумских производа.

3.1.6. План коришћења шумске биомасе

Биомаса подразумјева живу или донедавно живу материју, биљног или животињског поријекла, која се може користити као гориво или за индустријску производњу.

Шумска биомаса је обновљиви извор енергије биљног поријекла који не спада у шумске дрвне сорimente, већ представља споредни производ шуме, а са енергетског аспекта обухвата дрвенасту вегетацију шума и њене остатке погодне за производњу енергената.

Шумска биомаса може обухватати:

-  дефектна стабла,
-  дрво из прореда,
-  дрво које нема комерцијални значај,
-  неискоришћену дрвну масу пањева,

- ✚ вјетроизвале,
- ✚ обољела стабла,
- ✚ дрво са пожаришта,
- ✚ шумске остатке, односно шумски отпад.

Шумски отпад обухвата гране, овршке, пањеве, гранчице са листом или четинама, гуле, сјеченице, пиљевину, кору и коријење стабала.

Отпад	комади дрвета који опадају приликом сјече, резања, цијепања, тесања и корања дрвета у шуми или при преради на пиљанама и на другим постројењима за прераду дрвета / комади дрвета могу бити дебљине 0,50 до 25 cm, ширине од 2 cm до 25 cm и дужине од 15 cm до 120 cm
Грањевина	дрво грана дебљих од 7 cm, мјерено са кором
Овршак (врх)	горњи дио крошње од мјеста на деблу на ком је пречник без коре 7 cm, а протеже се до крајње тачке врха
Пањевина	обухвата надземни и подземни дио пања и дебљих дијелова коријења, а чине је комади дрвета добијени разбијањем и цијепањем пањева стабала дебљине од 15 до 40 cm
Ситна грањевина	дрво грана тање од 7 cm, мјерено са кором
Гуле	квргави, цијепани или тешко цјепиви комади дрвета дебљине 25 cm до 40 cm и дужине од 0,50 до 1,20 m
Сјеченице	комади облог дрвета, добијени сјечењем сјекиром или тестером, пречника 3 до 7 cm, дужине 0,90 до 1,20 m
Пиљевина	остаци након процеса пиљења
Кора	спољни омотач дрвета
Коријење	подземни дио дрвета који се у облику жила рачва и протеже од подземног дијела пања кроз земљу

Како је потражња за производима шума све већа, ЈПШ "Шуме Републике Српске", у склопу проширења палете својих производа, врши и продају шумске биомасе.

Коришћење шумског отпатка (остатака од сјече) треба планирати у оквиру извођачких пројеката везаних за радове на експлоатацији шума и као и у склопу годишњих производно-финансијских планова, а у складу са одредбама Закона о шумама и Правилника о шумском реду.

Производно-финансијским планом за 2024. годину за "Добојско-дервентско" шумскопривредно подручје планирана је реализација шумског отпада у количини од 724 m³, укупне вриједности 12.550 KM.

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 01.01.2024. до 31.12.2033. године је производ стања шума и шумског земљишта, циљева газдовања по газдинским класама, утврђеног обима сјеча и важећих законских прописа.

План шумскоузгојних радова приказан је за шумскопривредно подручје, газдинске класе и привредне јединице.

4.1. Врста и обим шумскоузгојних радова

4.1.1. Врста шумскоузгојних радова

Шумскоузгојни радови, односно радови на узгоју шума, су сви основни и пратећи радови у шумарству који се изводе у циљу подизања (оснивања) нових шума, обнављању и њези постојећих шума, мелиорацији, побољшању здравственог стања шума и регулисању структуре састојина.

Природна обнова састојина

Природна обнова састојина је помоћна узгојна мјера природном обнављању шума. Ова узгојна мјера има за циљ да се на необновљеној површини састојине обезбиједи повољни услови за клијање и ницање сјемена, а потом несметан раст и развој подмлатка. Радови се врше непосредно пред сазријевање и током периода трајања опадања сјемена одабраних врста шумског дрвећа прописано техничким циљем газдовања за конкретну газдинску класу.

Узгојна мјера састоји се од радова на пословима припреме земљишта за природно подмлађивање приликом чега се врши сасјецање жбуња и зељастог корова (трава, бујад коприва, купина...), разрахљивања шушња и збијеног земљишта дубине око 5 cm у виду крпа (димензија 40x40 cm), по потреби изради тераса (специфичан начин припреме земљишта за пошумљавање на нагнутим теренима у циљу задржавања влаге), изради градона (уске терасе ширине 0,7-1,0 m са међусобним размаком 3-5 m, постављене на стрмим и еродираним теренима по изохипси, подупрти са доње стране бусеном или сувим зидом са контрападом од 30 %). Обим радова на пословима припреме земљишта за природно подмлађивање зависи од састојинског стања и уroda сјемена. Имајући у виду објективну немогућност исказивања реалног обима овог рада за читав уређајни период, приликом планирања потребно се придржавати принципа да се за ову врсту рада уобзире 10 % од површине газдинске класе, наравно ако је опходња 100 година.

Планирани шумскоузгојни радови на пословима природне обнове састојина реализују се путем извођачких пројеката за шумскоузгојне радове.

Комплетирање природне обнове

Комплетирање природне обнове је узгојна мјера која се проводи у сврху интервенције на површини састојине на којој послје извршене сјече обнове нема подмлатка, или се исти јавља мјестимично (на мање од 10% површине), тако да се мора извршити вјештачко обнављање садњом садница или сјетвом сјемена.

✓ Пошумљавање садњом садница и сјетвом сјемена

Пошумљавање обухвата радове на подизању (оснивању) нових шума вјештачким путем, садњом садница или сјетвом сјемена (са или без претходне припреме земљишта).

Изводи се током прољећне и јесење сезоне рада садњом садница у претходно формиране садне јаме, а за сјетву сјеменом омашке или у редове на претходно очишћену и обрађену површину, уз обавезно уграбљавање сјемена, подсијавањем

на површини са које је претходно скинут листинац, нераспаднути хумус...). У вези са тим радови на пошумљавању се изводе:

- у високим шумама са природном обновом у циљу комплетирања природне обнове (пошумљавање садњом садница и сјетвом сјемена),
- у високим деградираним шумама у циљу комплетирања природне обнове на дијелу површине који није природно обновљена (пошумљавање садњом садница, сјетвом сјемена) и на површинама на којима је предвиђена директна конверзија,
- у изданаичким шумама након чистих сјеча (пошумљавање садњом садница, сјетвом сјемена) и
- на голетима и шибљацима подесним за пошумљавање (пошумљавање садњом садница).

Попуњавање

Попуњавање је узгојна мјера која се изводи у природним састојинама гдје успјех извршеног вјештачког обнављања у циљу комплетирања природне обнове, односно извршеног пошумљавања у сврху подизања култура није задовољавајући.

– **Попуњавање пошумљене површине у високим шумама са природном обновом**

Попуњавање у природним састојинама изводи се садњом садница или сјетвом сјемена гдје је проценат угинулих биљака посађених (посијаних) за потребе вјештачког обнављања у циљу комплетирања природне обнове већи од 20 % и када треба побољшати омјер смјесе у корист газдински вриједније врсте дрвећа.

– **Попуњавање шумских култура**

Попуњавање шумских култура врши се ако је неуспјех пошумљавања послије друге 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 утврђују се према записницима комисија за колаудацију. Изводи се током прољећне и јесење сезоне рада. У случају да је неуспјех пошумљавања након друге године од оснивања већи од 50 % онда се врши поновно пошумљавање.

Њега шумских састојина

Њега шумских састојина подразумјева све интервенције које се изводе у састојини од момента њеног настанка до момента извођења сјеча обнове у истој. У природнима састојинама, односно у нашим високим шумама са природном обновом, све ове интервенције се реализују путем слједећих шумскоузгојних радова:

– **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. Њега природних састојина врши се на површини од 90% површине газдинске класе.

– **Њега природног подмлатка**

Њега природног подмлатка проводи се сјечама освјетљавања у циљу разређивања прегустог склопа и сјечама чишћења уклањањем коровских врста које су конкуренција одабраним врстама, као и болесних и фенотипски лоших јединки одабране врсте дрвећа чије се обнављање потпомаже (до развојне фазе касни младик). Радови се изводе на површини од 10% површине газдинске класе (за опходњу 100 година).

Њега шумских култура

Њега шумских култура обухвата све активности у постојећим културама старости испод 1/5 опходње, те површинама унутар високих шума са природном обновом које су вјештачки обновљене у циљу комплетирања природне обнове. Њега одраслих култура изнад таксационог прага обухваћене су планом сјеча. Њега шумских култура се проводи слиједећим шумскоузгојним радовима:

– **Прашење и окопавање**

Прашење се обавља на незакоровљеној или слабо закоровљеној површини са циљем да се разрахли површински слој земљишта и спријечи губитак влаге из земљишта.

Окопавање је узгојна мјера његовања култура са примарним циљем да се уклони – посијече мотиком травна и друга коровска вегетација која омета развој подмлатка.

Проводи се до пете године старости од времена садње, а број интервенција на површини која се третира условљен је станишним условима.

– **Чишћење од корова и непожељних врста**

Овом узгојном мјером врши се механичко (рјеђе хемијско) уклањање избојака и изданака конкурентне самоникле (аутохтоне) грмолике и дрвенасте вегетације. Изводи се до момента склапања круна стабала.

■ **Прореде** (прве, до 1/5 опходње)

Узгојна мјера која се изводи у културама у моменту када почиње природно одумирање доњих грана на стаблу, када почиње ишчезавање приземне вегетације и нагомилавање нераспадануте шумске простирке. Исто тако, један од показатеља је и кад пречник доминантних стабала прелази 7 cm, а средња састојинска висина 8-12 m. Ипак, најзначајнији показатељ је прираст стабла, односно кулминација текућег висинског прираста доминантних стабала.

Планирани шумскоузгојни радови се реализују путем извођачких пројеката за шумскоузгојне радове.

Мелиоративни радови

Обухватају плански и организационо спроведен систем техничких и шумскоузгојних мјера ради побољшања стања земљишта или шуме.

– **Мелиорација високих деградираних и изданаčkih шума**

Проводи се путем индиректне или директне конверзије. Конверзија је узгојни поступак којим се врши превођење једног узгојног облика шуме у други.

Индиректном конверзијом преводи се ниска шума у високу исте врсте дрвећа одговарајућим узгојним мјерама природне обнове, у случају кад има довољан број квалитетних и равномјерно распоређених стабала по површини да осјемење сјечину.

Директном конверзијом преводи се ниска шума, која по квалитету или здравственом стању не задовољава због чега се уклања чистом сјечом, у високу, убрзаним поступком, путем реконституције (ниска шума се преводи у високу сјетвом сјемена или садњом садница исте врсте. Као примјер се може навести да се послјије чисте сјече деградираних букових шума врши сјетва буквице или садња букових садница).

Супституција је превођење ниске у високу шуму путем потпуне замјене врста дрвећа постојеће шуме (нпр. послјије сјече деградираних хрстових шума врши се сјетва сјемена или садња садница црног бора).

Примјењује се и метод **реконструкције** гдје се деградирана или ниска шума преводи у високу уз дјелимичну замјену постојеће или постојећих врста, односно комбинација индиректне конверзије, реституције и супституције (квалитетнији дио исте шуме се преводи у високу индиректном конверзијом, а на лошијем дијелу се врши реституција и супституција). Изводи се непосредно пред отпочињање радова на пословима пошумљавања садњом садница или сјетвом сјемена, односно природног осјемењавања за случај индиректне конверзије.

Сви планирани шумскоузгојни радови се реализују путем извођачких пројеката за шумскоузгојне радове.

4.1.2. Обим шумскоузгојних радова

Обим шумскоузгојних радова планиран је на основу сљедећих елемената:

- Радови који се планирају из средстава просте репродукције шума обухватају **пошумљавања** садњом одговарајућих садница, у циљу комплетирања природне обнове у високим шумама, на укупној површини од 37,36 хектара и **његу** шумских култура испод таксационог прага на површини од 3,55 хектара.
- Радови који се планирају из средстава проширене репродукције шума или из неутрошених средстава просте репродукције шума обухватају **прореде** у културама до 1/5 опходње, на површини од 12,89 хектара и **пошумљавање шибљака и голети** подесних за пошумљавање и газдовање на укупној површини од 136,60 хектара.
- Обим радова на **њези шумских култура** обухвата укупну површину од 177,51 хектара (уколико се реализују планови пошумљавања) и то:
 - површине у високим шумама, након комплетирања природне обнове, 39,75 хектара.
 - површину постојећих шумских култура испод таксационог прага, површина 3,55 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 136,60 хектара.

У складу са наведеним елементима планиране су врсте и обим шумскоузгојних радова за газдинске класе и укупно за шумскопривредно подручје.

4.1.3. План шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје

ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА

П Р О С Т А Р Е П Р О Д У К Ц И Ј А Ш У М А

План шумскоузгојних радова у високим шумама са природном обновом и шумским културама													
ГАЗДИНСКА КЛАСА		В Р С Т А Ш У М С К О У З Г О Ј Н О Г Р А Д А											
		ПРИРОДНО ОБНАВЉАЊЕ		КОМПЛЕТИРАЊЕ ПРИРОДНЕ ОБНОВЕ					ЊЕГА ШУМСКИХ САСТОЈИНА		ЊЕГА ШУМСКИХ КУЛТУРА		
		ПРИРОДНА ОБНОВА САСТОЈИНА	ПРИПРЕМУ ЗЕМЉИШТА ЗА ПРИРОДНО ПОДНАВЉАЊЕ	ВЈЕШТАЧКО ОБНАВЉАЊЕ (ПОШУМЉАВАЊЕ)		ПОПУЊАВАЊЕ ПОШУМЉЕНЕ ПОВРШИНЕ	** ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА		ЊЕГА ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА	ЊЕГА ПРИРОДНИХ САСТОЈИНА	ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА	ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ
*САДЊА САДНИЦА	СЈЕТВА СЈЕМЕНА			ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА								
ШИФРА	ПОВРШИНА	х е к т а р а											
1101	2.534,92	253,49	253,49	8,78	-	0,88	8,78	8,78	253,49	2.281,43	-	-	-
1102	157,84	15,78	15,78	0,20	-	0,02	0,20	0,20	15,78	142,06	-	-	-
1104	293,95	29,40	29,40	0,30	-	0,03	0,30	0,30	29,40	264,56	-	-	-
1123	166,94	16,69	16,69	0,40	-	0,04	0,40	0,40	16,69	150,25	-	-	-
1204	412,17	41,22	41,22	0,50	-	0,05	0,50	0,50	41,22	370,95	-	-	-
1205	129,42	12,94	12,94	0,20	-	0,02	0,20	0,20	12,94	116,48	-	-	-
1206	196,81	19,68	19,68	0,53	-	0,05	0,53	0,53	19,68	177,13	-	-	-
1309	946,95	94,70	94,70	2,22	-	0,22	2,22	2,22	94,70	852,26	-	-	-
1310	110,57	11,06	11,06	0,00	-	0,00	0,00	0,00	11,06	99,51	-	-	-
1311	1.232,37	123,24	123,24	2,09	-	0,21	2,09	2,09	123,24	1.109,13	-	-	-
1312	1.893,33	189,33	189,33	4,74	-	0,47	4,74	4,74	189,33	1.704,00	-	-	-
1399	744,95	74,50	74,50	16,95	-	1,70	16,95	16,95	74,50	670,46	-	-	-
1412	70,43	7,04	7,04	0,44	-	0,04	0,44	0,44	7,04	63,39	-	-	-
1413	195,30	19,53	19,53	0,28	-	0,03	0,28	0,28	19,53	175,77	-	-	-
1414	650,30	65,03	65,03	1,61	-	0,16	1,61	1,61	65,03	585,27	-	-	-

... настабак претходне табеле:

1415	554,11	55,41	55,41	0,50		0,05	0,50	0,50	55,41	498,70	-	-	-
Σ	10.290,36	1.029,04	1.029,04	39,75	-	3,98	37,36	39,75	1.029,04	9.261,32	-	-	-
3101	300,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,77	2,77	-
3202	974,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,78	0,78	-
Σ	4.703,82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,55	3,55	-

**** ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА СЕ ВРШИ У ПОТРЕБНОМ ОБИМУ (МОЖЕ БИТИ ПРОВЕДЕНА И НА МАЊОЈ ПОВРШИНИ)**

✓ ПОВРШИНЕ ЗА ПОПУЊАВАЊЕ ЗАВИСЕ ОД УСПЈЕХА ПОШУМЉАВАЊА И ПРИЛИКОМ ИЗВОЂЕЊА ПОШУМЉАВАЊА СЕ МОГУ РАЗЛИКОВАТИ ОД ПЛАНИРАНОГ

*по потреби укључује и припрему земљишта за пошумљавање

ПРОШИРЕНА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА						
План шумскоузгојних радова у високим деградираним и изданацким шумама, шумским културама, шибљацима и голетима						
ГАЗДИНСКА КЛАСА		ВРСТА ШУМСКОУЗГОЈНОГ РАДА				
ШИФРА	ПОВРШИНА	ПОШУМЉАВАЊЕ*	ПОПУЊАВАЊЕ	ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА (КУЛТУРА)		
				ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА	ПРОРЕДЕ (ПРВЕ, ДО 1/5 ОПХОДЊЕ)
х е к т а р а						
3101	300,50	-	-	-	-	0,89
3111	451,35	-	-	-	-	1,70
3201	612,84	-	-	-	-	9,56
3602	152,50	-	-	-	-	0,74
Σ		-	-	-	-	12,89
5130	50,52	50,52	5,05	50,52	50,52	-
5201	86,08	86,08	8,61	86,08	86,08	-
Σ	136,60	136,60	13,66	136,60	136,60	-

*по потреби укључује и припрему земљишта за пошумљавање

ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА

П Р О С Т А Р Е П Р О Д У К Ц И Ј А Ш У М А

План шумскоузгојних радова у високим шумама са природном обновом и шумским културама													
ГАЗДИНСКА КЛАСА		В Р С Т А Ш У М С К О У З Г О Ј Н О Г Р А Д А											
		ПРИРОДНО ОБНАВЉАЊЕ		КОМПЛЕТИРАЊЕ ПРИРОДНЕ ОБНОВЕ					ЊЕГА ШУМСКИХ САСТОЈИНА		ЊЕГА ШУМСКИХ КУЛТУРА		
		ПРИРОДНА ОБНОВА САСТОЈИНА	ПРИРЕМУ ЗЕМЉИШТА ЗА ПРИРОДНО ПОДМЛАЂИВАЊЕ	ВЈЕШТАЧКО ОБНАВЉАЊЕ (ПОШУМЉАВАЊЕ)		ПОПУЊАВАЊЕ ПОШУМЉЕНЕ ПОВРШИНЕ	** ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА		ЊЕГА ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТК А	ЊЕГА ПРИРОДНИХ САСТОЈИНА	ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА	ПРОРЕДЕ (ПРВЕ, ДО 1/5 ОПХОДЉЕ)
*САДЉА САДНИЦА	СЈЕТВА СЈЕМЕНА			ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА								
х е к т а р а													
ПЈ 01	3.647,08	364,71	364,71	9,62	-	0,96	9,62	9,62	364,71	3.282,37	-	-	-
ПЈ 02	2.941,46	294,15	294,15	19,81	-	1,98	19,81	19,81	294,15	2.647,31	-	-	-
ПЈ 03	531,76	53,18	53,18	0,63	-	0,06	0,63	0,63	53,18	478,58	-	-	-
ПЈ 04	253,23	25,32	25,32	1,12	-	0,11	1,12	1,12	25,32	227,91	-	-	-
ПЈ 05	552,83	55,28	55,28	4,12	-	0,41	4,12	4,12	55,28	497,55	-	-	-
ПЈ 06	339,42	33,94	33,94	1,39	-	0,14	1,40	1,40	33,94	305,48	-	-	-
ПЈ 07	1.473,49	147,35	147,35	1,08	-	0,11	1,08	1,08	147,35	1.326,14	-	-	-
ПЈ 08	551,09	55,11	55,11	1,98	-	0,20	1,98	1,98	55,11	495,98	-	-	-
Σ	10.290,36	1.029,04	1.029,04	39,75	-	3,97	39,75	39,75	1.029,04	9.261,32	-	-	-
ПЈ 02	685,57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,78	0,78	-
ПЈ 08	355,96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,77	2,77	-
Σ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,55	3,55	-

** ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА СЕ ВРШИ У ПОТРЕБНОМ ОБИМУ (МОЖЕ БИТИ ПРОВЕДЕНА И НА МАЊОЈ ПОВРШИНИ)

✓ ПОВРШИНЕ ЗА ПОПУЊАВАЊЕ ЗАВИСЕ ОД УСПЕХА ПОШУМЉАВАЊА И ПРИЛИКОМ ИЗВОБЕЊА ПОШУМЉАВАЊА СЕ МОГУ РАЗЛИКОВАТИ ОД ПЛАНИРАНОГ

* по потреби укључује и припрему земљишта за пошумљавање

ПРОШИРЕНА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА

План шумскоузгојних радова у високим деградираним и изданачним шумама, шумским културама, шибљацима и голетима						
		В Р С Т А Ш У М С К О У З Г О Ј Н О Г Р А Д А				
		ПОШУМЉАВАЊЕ*	ПОПУЊАВАЊЕ	ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА (КУЛТУРА)		
ШИФРА	ПОВРШИНА (шибљаци и голети)			ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА	ПРОРЕДЕ (прве, до 1/5 опходње)
х е к т а р а						
ПЈ 02	685,57	-	-	-	-	5,69
ПЈ 03	993,71	-	-	-	-	2,44
ПЈ 04	1.286,89	-	-	-	-	1,12
ПЈ 07	683,57	-	-	-	-	3,64
ПЈ 08	355,96	-	-	-	-	0,00
Σ						12,89

*по потреби укључује и припрему земљишта за пошумљавање

ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА ПО ОПШТИНАМА И ГРАДОВИМА

П Р О С Т А Р Е П Р О Д У К Ц И Ј А Ш У М А

План шумскоузгојних радова у високим шумама са природном обновом и шумским културама													
ГАЗДИНСКА КЛАСА		В Р С Т А Ш У М С К О У З Г О Ј Н О Г Р А Д А											
		ПРИРОДНО ОБНАВЉАЊЕ		КОМПЛЕТИРАЊЕ ПРИРОДНЕ ОБНОВЕ					ЊЕГА ШУМСКИХ САСТОЈИНА		ЊЕГА ШУМСКИХ КУЛТУРА		
		ПРИРОДНА ОБНОВА САСТОЈИНА	ПРИПРЕМУ ЗЕМЉИШТА ЗА ПРИРОДНО ПОДМЛАЂИВАЊЕ	ВЈЕШТАЧКО ОБНАВЉАЊЕ (ПОШУМЉАВАЊЕ)		ПОПУЉАВАЊЕ ПОШУМЉЕНЕ ПОВРШИНЕ	** ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА		ЊЕГА ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА	ЊЕГА ПРИРОДНИХ САСТОЈИНА	ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА	ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ
*САДБА САДНИЦА	СЈЕТВА СЈЕМЕНА			ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА								
ШИФРА	ПОВРШИНА	х е к т а р а											
Добој	4.026,05	402,61	402,61	24,71	-	2,47	24,71	24,71	402,61	3.623,45	-	-	-
Дервента	551,09	55,11	55,11	1,95	-	0,20	1,95	1,95	55,11	495,98	-	-	-
Петрово	3.647,08	364,71	364,71	9,50	-	0,95	9,50	9,50	364,71	3.282,37	-	-	-
Станари	253,23	25,32	25,32	1,11	-	0,11	1,11	1,11	25,32	227,91	-	-	-
Брод	883,77	88,38	88,38	0,62	-	0,06	0,62	0,62	88,38	795,39	-	-	-
Вукодавље	290,27	29,03	29,03	0,22	-	0,02	0,22	0,22	29,03	261,24	-	-	-
Модрича	638,87	63,89	63,89	1,64	-	0,16	1,64	1,64	63,89	574,98	-	-	-
Шамац	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-
Σ	10.290,36	1.029,04	1.029,04	39,75	-	3,97	39,75	39,75	1.029,04	9.261,32	-	-	-
Добој	2.570,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,78	0,78	-
Дервента	366,71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,77	2,77	-
Σ											3,55	3,55	-

** ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА СЕ ВРШИ У ПОТРЕБНОМ ОБИМУ (МОЖЕ БИТИ ПРОВЕДЕНА И НА МАЊОЈ ПОВРШИНИ)

✓ ПОВРШИНЕ ЗА ПОПУЉАВАЊЕ ЗАВИСЕ ОД УСПЈЕХА ПОШУМЉАВАЊА И ПРИЛИКОМ ИЗВОЂЕЊА ПОШУМЉАВАЊА СЕ МОГУ РАЗЛИКОВАТИ ОД ПЛАНИРАНОГ

*по потреби укључује и припрему земљишта за пошумљавање

ПРОШИРЕНА РЕПРОДУКЦИЈА ШУМА

План шумскоузгојних радова у високим деградираним и изданачним шумама, шумским културама, шибљацима и голетима						
В Р С Т А Ш У М С К О У З Г О Ј Н О Г Р А Д А						
		ПОШУМЉАВАЊЕ*	ПОПУЊАВАЊЕ	ЊЕГА ПОШУМЉЕНИХ ПОВРШИНА (КУЛТУРА)		
ШИФРА	ПОВРШИНА (шибљаци и голети)			ПРАШЕЊЕ И ОКОПАВАЊЕ	ЧИШЋЕЊЕ ОД КОРОВА И НЕПОЖЕЉНИХ ВРСТА	ПРОРЕДЕ (прве, до 1/5 опходње)
х е к т а р а						
ДОБОЈ	2.570,43	-	-	-	-	8,13
СТАНАРИ	506,00	-	-	-	-	1,12
МОДРИЧА	276,87	-	-	-	-	3,64
Σ						12,89
ДОБОЈ	82,14	82,14	8,21	82,14	82,14	-
ДЕРВЕНТА	4,20	4,20	0,42	4,20	4,20	-
ПЕТРОВО	9,21	9,21	0,92	9,21	9,21	-
СТАНАРИ	23,50	23,50	2,35	23,50	23,50	-
БРОД	16,77	16,77	1,68	16,77	16,77	-
МОДРИЧА	0,73	0,73	0,07	0,73	0,73	-
ШАМАЦ	0,05	0,05	0,01	0,05	0,05	-
Σ	136,60	136,60	13,66	136,60	136,60	-

*по потреби укључује и припрему земљишта за пошумљавање

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 уцртаним 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, при чему треба користити податке из пројекта "Препоруке о густини садње у ЛПШ "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац" (Бања Лука 2020.). 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	39,75	1.500	65.586
ПОШУМЉАВАЊЕ ШИБЉАКА И ГОЛЕТИ	136,60	3.000	450.780
УКУПНО	176,35		516.366

*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 шибљака и голети из средстава проширене репродукције или неутрошених средстава прости репродукције