

Ј.П.Ш. „Шуме Републике Српске“ а.д. Соколац
Ш.Г. „Лисина“ Мркоњић Град
Број: 11.11/0906-298-3 /23
Датум : 06.03.2023.година

На основу члана 70.Закона о јавним набавкама Босне и Херцеговине(Сл.гл. БиХ,број 39/14) и члана 28.Правилника о јавној набавци роба,услуга и радова бр.02-3434/17 од 18.05.2017.године у складу са одлуком о начину и нивоу вршења јавних набавки у Јавном предузећу бр.06.1/0203-4261/22 од 27.10.2022.године, директор Ш.Г. „Лисина“ М.Град доноси

ОДЛУКУ

О резултатима окончања поступка набавке и избору најповољније понуде путем директног споразума

I

По позиву за доставу понуда путем директног споразума број: 11.11/0906- 298/23 од 22.02.2023.године за набавку услуга прегледа и издавања дозвола о техничкој исправности средстава за рад(употребна дозвола) за:

- 1.Моторна пила“ЕCHO CS-621 SX“.....3 ком.
„ЕCHO CS-310 ES“.....3 ком.
- 2.Трактор LKT2 ком.

пријавили су се следећи понуђачи:

- V&Z „ZAŠTITA“ d.o.o Бања Лука380,00 KM без ПДВ-а
- „Технолошки еко центар“ д.о.о, Брчко дистрикт,пословна јединица Бања Лука 340,00 KM без ПДВ-а

II

Овом одлуком као најповољнија понуда за набавку услуге прегледа и издавања дозвола о техничкој исправности средстава за рад(употребна дозвола) одабрана је понуда понуђача „Технолошки еко центар“ д.о.о, Брчко дистрикт,пословна јединица Бања Лука,број:11.11/0906-298-1/23 од 27.02.2023 год. са износом од 340,00 KM без ПДВ-а.

Образложење

У поступку директног споразума за набавку услуге прегледа и издавања потврде о техничкој исправности средстава за рад(употребна дозвола) уговорном органу су пристигле 2(двје) понуде које испуњавају формално правне,економске и техничке услове односно захтјев уговорног органа.С обзиром да се ради о директном споразуму гдје је одабран критериј за оцјену понуда“најнижа цијена технички задовољавајуће понуде“,уговорни орган је прихватио понуду понуђача „Технолошки еко центар“ д.о.о, Брчко дистрикт,пословна јединица Бања Лука,као повољнију.

Достављено:

1. Комерцијалној служби
2. Архиви
3. Понуђачима



Директор Ш.Г.

Радомир Попадић, дипл.инж.шум.