

Датум: 28.07.2023.

На основу Позива за подношење понуда лице задужено за спровођење набавке сачињава:

**ЗАПИСНИК О ОТВАРАЊУ ПОНУДА И ИЗВЕШТАЈ О НАЈПОВОЉНИЈОЈ ПОНУДИ  
НАБАВКА бр. 61/13/2023 Ремонт малоуљаног прекидача  
1. ЗАПИСНИК О ОТВАРАЊУ ПОНУДА**

Поступак отварања понуда спроводи се у просторијама Наручиоца дана **28.07.2023. године, са почетком у 12:09 часова.**

Предмет јавне набавке је набавка добара/услуга: **Ремонт малоуљаног прекидача**

2. Отварање понуда спроводи лице задужено за спровођење набавке:

Милена Кнежевић, Филип Дабић, Тања Милановић

3. Благовремено, тј. до дана **28.07.2023 . године до 12:00 часова**, примљене су понуде следећих понуђача:

Ред. бр.	Назив Понуђача	Датум пријема	Час и минут
1.	"Енергоел" ДОО	27.07.2023	16:08
2.			

4. Неблаговремене Понуде:

5. Подаци из дела или делова понуда:

5.1 Назив понуђача: "Енергоел" ДОО

Укупна вредност понуде без ПДВ-а: 289.000,00

Укупна вредност понуде са ПДВ-ом: 346.800,00

Рок испоруке: 10 дана од пријема наруџбенице

Гарантни период: 12 месеци од записничке примопредаје

Начин плаћања: аванс

5.2 Назив понуђача:

Укупна вредност понуде без ПДВ-а:

Укупна вредност понуде са ПДВ-ом:

Рок испоруке:  
Гарантни период:  
Начин плаћања:

5.3 Назив понуђача:

Укупна вредност понуде без ПДВ-а:  
Укупна вредност понуде са ПДВ-ом:  
Рок испоруке:  
Гарантни период:  
Начин плаћања:

**2. ИЗВЕШТАЈ О НАЈПОВОЉНИЈОЈ ПОНУДИ – РАНГИРАЊЕ ПОНУДА**

2.1 Рангирање понуда врши се применом критеријума наведених у Позиву за подношење понуда:

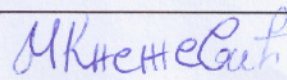
Економски најповољнија понуда је понуда понуђача који је остварио највише бодова.

Р.бр.	Понуђач	Број бодова		Укупно бодова
		Цена:		
1.	"Енергоел" ДОО	Цена:	90	90
		Услови плаћања:	0	
2.		Цена:		
		Услови плаћања:		

2.2 Економски најповољнија понуда је понуда понуђача:

Назив понуђача
"Енергоел" ДОО

Лице задужено за спровођење набавке:

Име и презиме	потпис
Кнежевић Милена	

Да је понуда одговарајућа и прихватљива потврђује подносилац Захтева за набавку

Име и презиме	потпис
Горан Планојевић	