

ВОЈНА ПОШТА

Бр. 5801

број 2199 -4

18.06.2024.година

К Р У Ш Е В А Ц

Чувати до краја 2028. год

ЛК (Ф./Р.бр.) 36/64

Обрађивач зс Ђоран/Тодоровић

Позив за достављање понуда,
д о с т а в љ а . -

На основу члана 117. Правилника о материјалном пословању у МО и ВС (СВЛ број 29/14), сходно тачки 3 под 1) алинеја з) Одлуке о овлашћењима за располагање и замену покретних средстава и набавку радова и услуга у МО и ВС («СВЛ», бр. 01/14) и члана 27. став 1. тачка 1 Закона о јавним набавкама (СГ РС бр. 91/2019) у војној пошти 5801 Крушевац, према следећем:

1. Јавна набавка – набавка батерија за радио уређаје, који су неопходни у војној пошти 5801 Крушевац извршити:

Ред. број	Назив дела	За средство	количина	Јединач на цена без ПДВ (динара)	Јединач на цена са ПДВ (динара)	Укупна цена без ПДВ (динара)	Укупна цена са ПДВ (динара)
1	Батерија 3,6 V LS 26500	Радио уређај 9310 - 50 W	4 ком				
2	Батерија 3,6 V LS 14250	Радио уређај 3700	12 ком				

2. Предмет услуге је следећи:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН	Ред.бр. ПЈН
31432000	Никл-кадмијумске, литијум јонске и друге батерије за потребе јединица ВП 1097 Ниш	1.0308

3. Критеријум за вредновање понуда је економски најповољнија понуда, а параметри који дефинишу пондере су приказани према следећем:

Ред. бр.	Параметар	Тежински коефицијент	Јединица мере	Вредност	Напомена
1	2	3	4	5	6
1	Цена	60	динара		Цена обухвата све трошкове који се фактуришу за њено извршење
2	Квалитет	20	месеци		Квалитет се мери датом гаранцијом на извршене радове. Гаранција се даје јединствено за целокупну услугу (на рад и уграђене делове)
3	Рок извршења услуге	20	дана		Време потребно да се изврши услуга, рачунајући од дана пријема наруџбенице

4. На основу примљених понуда, реализатор и заменик реализатора набавке ће извршити пондерисање за набавку батерија за радио уређаје, и матрицу одлучивања према следећем:

Ред. бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (квалитет)			Параметар 3 (рок извршења)			Укупан коефицијент	Коначан ранг
		Ранг	Тежински коефицијент	Производ	Ранг	Тежински коефицијент	Производ	Ранг	Тежински коефицијент	Производ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		V1	60	X1	G1	20	Y1	R1	20	Z1	A1	2
2		V2		X2	G2		Y2	R2		Z2	A2	1
3		V3		X3	G3		Y3	R3		Z3	A3	3
....											

при чему:

V1-7 – укупне вредности понуда за партију достављене од стране ДОБАВЉАЧА 1, 2, 3,...,7

X1 = минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда (minV1-7) * 60

укупна вредност понуде услуге Понуђача 1 (V1)

X2 = минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда (minV1-7) * 60

укупна вредност понуде услуге Понуђача 2 (V2)

X3 = минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда (minV1-7) * 60

укупна вредност понуде услуге Понуђача 3 (V3)

G 1-7 – гарантни рок за услугу достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...,7

Y1 = понуђени гарантни рок Понуђача 1 (G1) * 20

максимални гарантни рок (max G1-7)

Y2 = понуђени гарантни рок Понуђача 2 (G2) * 20

максимални гарантни рок (max G1-7)

Y3 = понуђени гарантни рок Понуђача 3 (G3) * 20

максимални гарантни рок (max G1-7)

R 1-7 – рок за реализацију услуге достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...,7

Z1 = минимални рок за реализацију услуге (min R1-7) * 20

понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 1(R1)

Z2 = минимални рок за реализацију услуге (min R1-7) * 20

понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 2(R2)

Z3 = минимални рок за реализацију услуге (min R1-7) * 20

понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 3(R3)

$$A1 = X1+Y1+Z1$$

$$A2 = X2+Y2+Z2$$

$$A3 = X3+Y3+Z3$$

Најповољнија понуда је она која освоји највише пондера. Максимални број могућих пондера је 100.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера, као најповољнија ће бити оцењена понуда понуђача који има нижу цену.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера и исту понуђену цену, као најповољнија ће бити оцењена понуда понуђача који наведе краћи рок испоруке.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера, исту понуђену цену и исти рок испоруке, као најповољнија ће бити оцењена понуда понуђача који наведе дужи рок важења понуде.

5. Понуђач мора испуњавати Законом одређене услове за учествовање у поступку јавне набавке, а понуду у целини припрема и подноси у складу са позивом. У супротном, понуда се одбија. **Такође је потребно у склопу понуде доставити табелу из тачке број 3. овог позива са попуњеном колоном број 5.**

Обавезан услов за учествовање бр. 1:

Валута плаћања – вирмански 30 дана, рачунајући од дана протоколисања вашег рачуна у нашем протоколу по завршеној услузи.

У случају да ИЗВРШИЛАЦ не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за завршетак радова, ВП 5801 Крушевац стиче право да за сваки дан закашњења зарачуна и одбије 0,5 промила од вредности рачуна, с тим да укупни зарачунати и одбијени износ не може прећи 5 (пет) % износа рачуна.

6. **Обавезан услов за учествовање бр. 2:** Рок важења понуде не може бити краћи од 30 (тридесет) дана.

7. Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војна поште 5801 Крушевац, Балканска 57, са напоменом:

"Понуда за набавку батерија за радио уређаје - НЕ ОТВАРАТИ".

На полеђини коверте мора бити исписан тачан назив, адреса и телефон понуђача.

8. Понуда се доставља најкасније до **01.07.2023. године, до 11.00 часова.**
9. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 5801 Крушевац, касарна "Цар Лазар", објект број КН-11, канцеларија број 11/2 по истеку рока за подношење понуда, односно **01.07.2023. године у 11,15 часова.**
10. Отварању понуда могу присуствовати представници понуђача са уредним овлашћењем за учешће у поступку отварања понуда, које подносе овлашћеном представнику наручиоца пре почетка јавног отварања.
11. Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде о јавној набавци мале вредности донети у року од максимално 3 дана од дана јавног отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће доставити свим подносиоцима понуда најкасније у року од три дана од дана њеног доношења.
12. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде понуђач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 5801 Крушевац, са назнаком: **"Питања за ЈН – набавка батерија за радио уређаје"**, или путем телефакса на број: 037/416-223 у времену од 08.00-15.00 часова.

13. Спецификација услуге је наведена у тачки број 1:

У понуди навести цену услуге према нормативу за тражену услугу.

Један понуђач може поднети само једну понуду.

Контакт телефон:

- старијиводник 1 класе Горан Тодоровић 037/416-078.

ЖТ/ГТ

тел: 037/416-078

За ВП 5801 Крушевац
Потпуковник
Мирослав Станковски



Урађено у 1 (једном) примерку,
умножено у 1 (једном) примерку и
достављено:

- РЦ МО,
- С-4,
- „ИБГ-Технолошки центар“, ул. Дубљанска 94, Београд (тел. 011/24-55-276 факс 011/24-57-323),
- „*Supper Battery Shop*“, ул. Новопазарска 12, Београд (тел. 011/344-96-01),
- ННС Систем, ул. Душана Влајића 4, Београд (тел. 011/2647-618),