

ВОЈНА ПОШТА

Бр. 4652

103 -5

22.05.2020. година

КРАЉЕВО

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

На основу члана 39. а у складу са чланом 60. Закона о јавним набавкама (СГ РС бр. 68/2015), овим путем Вас позивамо да доставите понуду за набавку р/д, према следећем:

1. Предмет набавке је следећи:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН	Ред.бр. ПЈН
39722000	Резервни делови шпорета, штедњака, уређаји за грејање танира и кућних апарат	1.1.41

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

Ред.бр.	Параметар	Тежински кофицијент	Јединица мере	Вредност	Напомена
1	2	3	4	5	6
1	Цена	80	динара		Цена обухвата све трошкове који се фактуришу за њено извршење са ПДВ-ом
2	Квалитет	10	месеци		Квалитет се мери датом гаранцијом на испоручене делове
3	Рок извршења набавке	10	дана		Време потребно да се изврши набавка, рачунајући од дана пријема наруџбенице

3. На основу примљених понуда, реализацијатор набавке ће извршити пондерисање за набавку р/д и матрицу одлучивања према следећем:

Ред.бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (квалитет)			Параметар 3 (рок извршења)			Укупан кофицијент	Коначан ранг
		Ранг	Тежински кофицијент	Производ	Ранг	Тежински кофицијент	Производ	Ранг	Тежински кофицијент	Производ		
1		V_1	80	X_1	G_1	10	Y_1	R_1	10	Z_1	A_1	3
2		V_2		X_2	G_2		Y_2	R_2		Z_2	A_2	1
3		V_3		X_3	G_3		Y_3	R_3		Z_3	A_3	2
4												
5												
6												

V_{1-3} – укупне вредности понуда за набавку достављене од стране ДОБАВЉАЧА 1, 2, 3,...

X_1 = минимална укупна вредност набавке од пристиглих понуда ($\min V_{1-3}$) * 80

- укупна вредност понуде набавке Понуђача 1 (V_1)
 $X_2 = \underline{\text{минимална укупна вредност набавке од пристиглих понуда (min } V_{1-3})} * 80$
 укупна вредност понуде набавке Понуђача 2 (V_2)
 $X_3 = \underline{\text{минимална укупна вредност набавке од пристиглих понуда (min } V_{1-3})} * 80$
 укупна вредност понуде набавке Понуђача 3 (V_3)
 G_{1-3} – гарантни рок за услугу достављене од стране Понуђача 1, 2, 3, ...
 $Y_1 = \underline{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 1 (G}_1\text{)}} * 10$
 максимални гарантни рок (max G_{1-3})
 $Y_2 = \underline{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 2 (G}_2\text{)}} * 10$
 максимални гарантни рок (max G_{1-3})
 $Y_3 = \underline{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 3 (G}_3\text{)}} * 10$
 максимални гарантни рок (max G_{1-3})
 R_{1-3} – рок за реализацију набавке достављене од стране Понуђача 1, 2, 3, ...
 $Z_1 = \underline{\text{минимални рок за реализацију набавке (min } R_{1-3})} * 10$
 понуђени рок за реализацију набавке Понуђача 1(R_1)
 $Z_2 = \underline{\text{минимални рок за реализацију набавке (min } R_{1-3})} * 10$
 понуђени рок за реализацију набавке Понуђача 2(R_2)
 $Z_3 = \underline{\text{минимални рок за реализацију набавке (min } R_{1-3})} * 10$
 понуђени рок за реализацију набавке Понуђача 3(R_3)
 $A_1 = X_1 + Y_1 + Z_1$
 $A_2 = X_2 + Y_2 + Z_2$
 $A_3 = X_3 + Y_3 + Z_3$
 ...
- 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.
4. 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.
 5. **Обавезан услов за учествовање бр. 1:** У понуди се мора навести следеће: цена, рок испоруке и гаранција квалитета.
 6. **Обавезан услов за учествовање бр. 2:** Изабрани понуђач приhvата услове плаћања вирманом – 30 дана од дана испоруке добара у ВП 4652 Краљево. У случају да ИЗВРШИЛАЦ не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за извршење набавке, ВП 4652 Краљево стиче право да за сваки дан закашњења зарачуна и одбије 0,5% од вредности рачуна, с тим да укупни зарачунати и одбијени износ не може прећи 5 (пет) % износа рачуна.
 7. **Обавезан услов за учествовање бр. 3:** Рок важења понуде не може бити краћи од 30 (тридесет) дана.
 8. Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војне поште 4652 Краљево, Јована Бојовића број 183, са напоменом:
 "Понуда за ЈНМВ – набавка делова за белу технику - НЕ ОТВАРАТИ".

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

9. Понуда се доставља најкасније до **02.06.2020. године, до 09.00 часова.**

10. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 4652 Краљево, касарна "Јован Курсула", објекат број 19, канцеларија број 12 одмах по истеку рока за подношење понуда, односно **02.06.2020. године у 09.15 часова.**

11. Отварању понуда могу присуствовати представници понуђача са уредним овлашћењем за учешће у поступку отварања понуда, које подносе овлашћеном представнику наручиоца пре почетка јавног отварања.

12. Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде о јавној набавци мале вредности донети у року од максимално **10** дана од дана јавног отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће доставити свим подносиоцима понуда најкасније у року од три дана од дана њеног доношења.

13. Спецификацију потребне набавке можете преузети у просторијама Војне Поште 4652 Краљево, Порталу јавних набавки или интернет страници Министарства одбране www.nabavke.mod.gov.rs.

14. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде, понуђач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 4652 Краљево, са назнаком: "**Питања за ЈНМВ – набавка делова за белу технику**", или путем телефакса на број: 036/308-152 у времену од 08.00-15.00 часова.

15. Спецификација набавке:

P.Бр.	Назив дела	јед.мере	количина
1	Грејна плоча 300x300	ком	5
2	Прекидач 32А	ком	5
3	Прикључница челична - буксна	ком	500
4	Термостат 50-300	ком	5
5	Грејач за печењаре 2500W	ком	6
6	Грејач за кип тигањ 1600W	ком	4
7	Изолир трака	ком	10
8	Тефлон трака шира	ком	10
9	Грејна плоча - рингла за шпорет за домаћинство d=150 mm	ком	4
10	Грејна плоча - рингла за шпорет за домаћинство d=180 mm	ком	4
11	Склопка гребенаста 3G 400-10U (0-1)	ком	1
12	Склопка гребенаста 4G 10A (0-1) монофазни	ком	1
13	Виљушкаста изолована кабловска папучица 2,5mm/m4	ком	30
14	Жица лицнаста 2,5mm2	метар	100
15	Сигнална сијалица-индикатор 220V (зелена)	ком	3
16	Сигнална сијалица-индикатор 220V (црвена)	ком	1
17	Грејач 3kW валька за пеглање равних површина тип LN-175-L, годиште 1987., прикључна снага 18kW, (6 x 3kW)	ком	3
18	Грејач ТА пећи 1kW шипкасти	ком	6
19	Грејач ТА пећи 2kW спирални	ком	6
20	Собни термостат ТА пећи	ком	3

21	Унимер PeakTech 2025	ком	1
22	Грејач са окружлом фланшом 6KW са цевком за термостат без навоја (машина за прање посуђа JIMMY 1200)	ком	2
23	Гумено Црево за пуњење фреоном φ10, притисак до 20 бара, са холендерима, дужина 1м, за фригомеханичара	ком	3
24	Фреон R22 са неповратном боцом	кг	13,6
25	Фреон R134 са неповратном боцом	кг	13,6
26	Фреон R600 750 мл са неповратном боцом	ком	3
27	Фреон R404 са неповратном боцом	кг	13,6
28	Боца са 10 л медицинског кисеоника	ком	2

Испорука добара се врши у касарну „Јован Курсула“ Краљево.

Понуђени р/д не сме бити ремонтован или репариран.

Један понуђач може поднети само једну понуду.

Наручилац задржава право да у складу са одобреним новчаним средствима за 2020. годину и ценама понуђеним за набавку делова, промени количину ставки у наручбеници или одустане од набавке неке од ставки које не задовољавају критеријуме наручиоца.

МС/ДС
тел: 036/308-152

НАРЕДБОДАВАЦ
капетан I класе
Александар Ђорђевић

