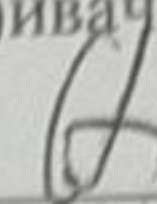


ВОЈНА ПОШТА
3160
број 2231 - 1/5
28.12.2022. године
ЗРЕЊАНИН

Чувати: до краја 2027. год.
Функција 31/7
Обрађивач: кпк С.Срдановић



Набавка услуге одржавања
Фиата добло Т-8842,
позив, д о с т а в љ а.

На основу члана 40. а у складу са чланом 60. Закона о јавним набавкама (СГ РС бр. 124/2014, 14/15, 68/15), овим путем вас позивамо да доставите понуду за набавку услуге, на основу оквирног споразума бр. 7040-152 од 07.12.2020. године Управе за логистику Ј-4, а према следећем:

1. Услуга одржавања Фиата добло Т-8842 у гарантном року према спецификацији из прилога овог позива.
2. Предмет набавке је следећи:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН
50111000	Услуге поправке и одржавања моторних возила

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 за целокупну услугу.
3	Рок извршења услуге	20	дана		Време потребно да се изврши услуга.

4. На основу примљених понуда, реализатори набавке ће извршити пондерисање за набавку наведених средстава, и матрицу одлучивања према следећем:

Ред. бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (квалитет)			Параметар 3 (рок извршења)			Укупно пондера	Коначан ранг
		Укупна вредност понуде	Максимални број пондера	Осовјено пондера на цену	Гарантни рок	Максимални број пондера	Осовјено пондера на гарантни рок	Рок за реализацију услуге	Максимални број пондера	Осовјено пондера за рок реализације		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Понуђач 1	V1	60	X1	G1	20	Y1	R1	20	Z1	A1	2
2	Понуђач 2	V2		X2	G2		Y2	R2		Z2	A2	1
3	Понуђач 3	V3		X3	G3		Y3	R3		Z3	A3	3
4.	...											

При чему су

$V_1, V_2, V_3, V_N \dots$ Укупне цене које су понудили понуђачи 1, 2, 3, N

$X_1 = \frac{\text{минимална вредност од пристиглих понуђача од } (\min V_1 \text{ до } V_n) * 60}{\text{укупна вредност понуде понуђача } V_1}$

$X_2 = \frac{\text{минимална вредност од пристиглих понуђача од } (\min V_1 \text{ до } V_n) * 60}{\text{укупна вредност понуде понуђача } V_2}$

$X_3 = \frac{\text{минимална вредност од пристиглих понуђача од } (\min V_1 \text{ до } V_n) * 60}{\text{укупна вредност понуде понуђача } V_3}$

$G_1, G_2, G_3, G_N \dots$ Гарантни рок за услуге достављено од понуђача 1, 2, 3, N

$Y_1 = \frac{\text{понуђени гарантни рок понуђача } 1 (G_1) * 20}{\text{максимални гарантни рок } (G_1..G_n)}$

$Y_2 = \frac{\text{понуђени гарантни рок понуђача } 2 (G_2) * 20}{\text{максимални гарантни рок } (G_1..G_n)}$

$Y_3 = \frac{\text{понуђени гарантни рок понуђача } 2 (G_3) * 20}{\text{максимални гарантни рок } (G_1..G_n)}$

$R_1, 2, 3..N$ - рок за реализацију услуге од произвођача 1, 2, 3, N

$Z_1 = \frac{\text{минимални рок за реализацију услуге } (\min R_1, R_2, R_3, R_n) * 20}{\text{понуђени рок за реализацију услуге } 1 (R_1)}$

$Z_2 = \frac{\text{минимални рок за реализацију услуге } (\min R_1, R_2, R_3, R_n) * 20}{\text{понуђени рок за реализацију услуге } 2 (R_2)}$

$Z_3 = \frac{\text{минимални рок за реализацију услуге } (\min R_1, R_2, R_3, R_n) * 20}{\text{понуђени рок за реализацију услуге } 3 (R_3)}$

$A_1 = X_1 + Y_1 + Z_1$

$$A2=X2+Y2+Z2$$

$$A3=X3+Y3+Z3$$

Најповољнија је она понуда која освоји највише пондера. Уколико две или више понуда имају исти број пондера као најповољнија ће бити оцењена она понуда која има најнижу понуђену цену.

Уколико две или више понуда имају исти број пондера и исту цену најповољнија ће бити оцењена она понуда која има краћи рок реализације услуге.

Уколико две или више понуда имају исти број пондера, исту цену и исти рок реализације услуге најповољнија ће бити оцењена она понуда која има 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 и оквирним споразумом. **Уграђени р/д морају бити нови.**
6. **Обавезан услов за учествовање:** Рок важења понуде не може бити краћи од 30 (тридесет) дана.
7. Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војна Поште 3160 Зрењанин, Улица Стевице Јовановића 19 23000 Зрењанин, са напоменом:
"Понуда за ЈНМВ – набавка услуге поправке Фиата добло Т-8842 - НЕ ОТВАРАТИ".

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

8. Понуда се доставља најкасније до **05.01. 2023. године, до 10.00 часова.**
9. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 3160 Зрењанин, касарна "Н.Х. Светозар Марковић-Тоза", објект број 3, канцеларија број 6 одмах по истеку рока за подношење понуда, односно **05.01.2023. године у 10,15 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 донети у року од максимално **10 (десет)** дана од дана јавног отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће доставити свим подносиоцима понуда најкасније у року од три дана од дана њеног доношења.

Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде понуђач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна Пошта 3160 Зрењанин, са знаком: "Питања за ЈНМВ –набавка услуге поправке м/в Фиат добло Т-8842, или на телефон број: 021/4835-727 у времену од 08.00-15.00 часова.

Прилог:

- Спецификација потреба за одржавање Фиата добло Т-8842

СС

Достављено:

актом

- уз омот предмета,
- РЦ МО.



За ВП 3160 Зрењанин
пуковник
Александар Дедић

СПЕЦИФИКАЦИЈА
потребних радова на FIAT ДОБЛО рег. бр. Т-8842

Р.Б.	Назив захтеване радње	Количина
1.	Реализација радњи одржавања возилу након пређених 80.000 ком (мали сервис) према спецификацији произвођача	1 ком.
2.	Диск кочиони предњих точкова	2 ком.
3.	Замена плочица кочионих предњих точкова	1 комплет
4.	Замена папуча кочиона задњих точкова	1 комплет

Сервис се врши код пружаоца услуге. Возило је у возном стању.

Број шасије: ZFA2630000GR46648

Број мотора: 552804448906889

Година производње 2020. год.