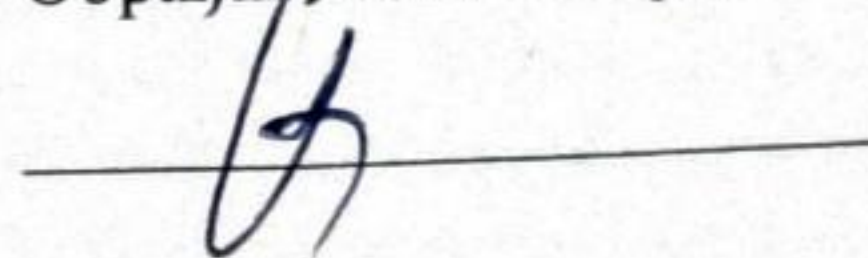


ВОЈНА ПОШТА**3160**број 1704-1/5
17.08.2022. године
ЗРЕЊАНИНЧувати: до краја 2027. год.
Функција 31/7
Обрађивач: кп С.СрдановићНабавка услуге одржавања
возила Опел астра,
позив, д о с т а в љ а.

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. год Управе за логистику Ј-4, а према следећем:

1. Услуга одржавања возила Опел астра 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

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

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

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

$G_1, G_2, G_3, G_N \dots$ 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

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

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

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

$$A_1 = X_1 + Y_1 + Z_1$$

$$A_2 = X_2 + Y_2 + Z_2$$

$$A_3 = X_3 + Y_3 + Z_3$$

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.

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 м/в Опел астра - НЕ ОТВАРАТИ".

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

8. Понуда се доставља најкасније до 25.08.2022. године, до 10.30 часова.

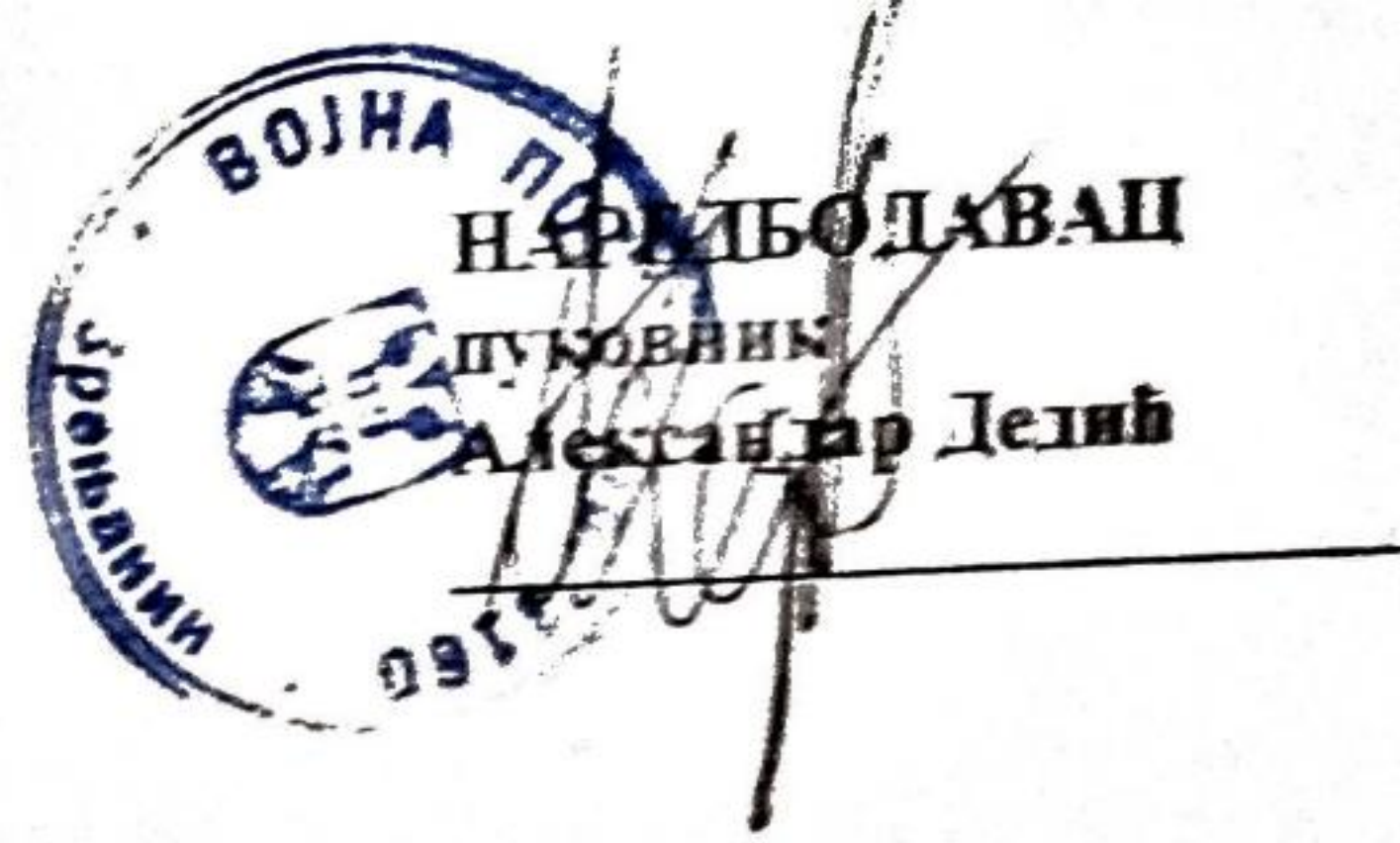
9. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 3160 Зрењанин, касарна "Н.Х. Светозар Марковић-Тоза", објекат број 3, канцеларија број 6 одмах по истеку рока за подношење понуда, односно 25.08.2022. године у 10.45 часова.

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 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 назнаком: "Питања за ЈНМВ –набавка услуге поправке м/в Опела астра, или на телефон број: 021/4835-727 у времену од 08.00-15.00 часова.

СС



Достављено:

електронски:

- Сајт МО и ВС.

актом:

- уз омот предмета,
- РЦ МО.

СПЕЦИФИКАЦИЈА
потребних радова на Опел астра класик рег. бр. Р-7301

Р.Б.	Назив захтеване радње	Јединица мере	Количина
1.	Редован сервис по спецификацији произвођача након пређених 15.000 км (мали сервис)	ком	1
2.	Замена хомокинетичког зглоба	ком	2

Сервис се врши код пружаоца услуге.

Назив средства	<u>ОПЕЛ АСТРА 1.4 Г</u>
Година производње	<u>2008</u>
Регистарски број	<u>Р-7301</u>
Број мотора	<u>Ž14ХЕР19РМ8103</u>
Број шасије	<u>WOLOTGF488G171530</u>

Возило је прешло 175.000 км.

Максимални рок за реализацију услуге је седам дана и минималан рок је један дан.
Делови који се уграђују морају бити нови.