

ВОЈНА ПОШТА

Бр. 1094

бр. 03-2-2/24609- 5

13.07.2017. година

З Е М У Н

Чувати до: 2022 године
Функција 30/ редни број 51
Датум 13.07.2017. године
Обрађивач мј Љубиша Микић

14 JUL 2017

ПОЗИВ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОНУДА

1. **Наручилац** у поступку јавне набавке јесте ВП 1094 Земун, ул. Главна 1 Земун.
2. **Спецификација**

Моторно возило	Потребни радови
Тип и модел: ФИАТ 500Л Година производње: 2015. године Регистарска ознака: П-5240 бр. шасије ZFA19900005291080, бр. мотора 940C100007525439, ВП 1094 Земун	<ul style="list-style-type: none">○ Редован сервис на 40000 км

3. Начин достављања понуде и рок за достављање понуде:

Добављачи требају да доставе понуду у писаном облику. Понуда се подноси лично или путем поште у затвореној коверти, овереној печатом Добављача, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је предата.

Понуда се подноси на адресу: ул. Главна 1 Земун

На коверти или кутији мора бити наведено:

ПОНУДА ЗА НАБАВКУ БРОЈ 24609/2017 - НЕ ОТВАРАТИ

На полеђини коверте или кутије мора да се наведе тачан назив и адреса Добављача, број телефона и име и презиме особе за контакт.

Рок за подношење понуда је до **10.00 часова, дана 24.07.2017. године.**

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до наведеног рока, без обзира на начин на који је достављена.

Обавезан услов за учествовање

- Да је понуђач овлашћени сервисер за возила марке ФИАТ 500Л
- Резервни делови морају бити оригинални.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно, наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблагоприятном.

4. Место, време и начин отварања понуда:

Отварање понуда ће се обавити у просторијама наручиоца у ВП 1094 Земун, ул Главна бр. 1. Земун.

Отварање понуда је јавно, по редоследу пријема понуда, и обавиће се са почетком у **10,30 часова**, истог дана по истеку рока за подношење понуда, односно **24.07.2017. године**.

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

6. Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде о јавној набавци 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.

7. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде понуђач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 1094 Земун, са назнаком: **Питања за ЈН – ПОНУДА ЗА НАБАВКУ БРОЈ 24609/2017**, или путем телефакса на број: 011/3074-377 у времену од 08.00-15.00 часова.

8. Понуду саставити према следећој табели:

Услуга одржавања	Количина	Јединачна цена без ПДВ-а	Јединачна цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
ФИАТ 5000Л, рег.бр. П-5240					
Замена уља у мотору	Број НЧ	XX.XXX,xx	XX.XXX,xx	XX.XXX,xx	XX.XXX,xx
.....					
Моторно уље					
И тако даље.....					
.....					
УКУПНО					XX.XXX,xx
УКУПНО ЦЕНА РАДА И МАТЕРИЈАЛА без ПДВ-а				XXX.XXX,xx	
УКУПНО ВРЕДНОСТ ПДВ-а				XXX.XXX,xx	
УКУПНО ЦЕНА РАДА И МАТЕРИЈАЛА са ПДВ-ом (цена обухвата укупно све трошкова и представља елемент критеријума који ће се оцењивати применом матрице одлуке – пондерисања)				XXX.XXX,xx динара	
ГАРАНЦИЈА (за све радове и материјал јединствено)				XX месеци	
РОК (за реализацију свих радова укупно)				XX дана	

НАПОМЕНА: Уколико понуда не буде израђена према овој табели, као и уколико гаранција и рок не буду дати како је наведено, обзиром да представљају елементе критеријума, неће бити могуће оценити понуду, на основу чега иста неће бити узимана у разматрање.

9. На основу примљених понуда, комисија за набавке ће извршити пондерисање истих према следећем:

Ред. бр.	ДОБАВЉАЧ	Параметар 1 Цена			Параметар 2 Гаранција			Параметар 3 Рок реализације			Укупно пондера	Конечан ранг
		Укупна вредност понуде	Максималан број пондера	Освојено пондера за цену	Гарантни рок	Максималан број пондера	Освојено пондера за гарантни рок	Рок за реализацију услуге	Максималан број пондера	Освојено пондера за рок реализације		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Добављач 1	V_1	70	X_1	G_1	10	Y_1	R_1	20	Z_1	A_1	2
2	Добављач 2	V_2		X_2	G_2		Y_2	R_2		Z_2	A_2	1
3	Добављач 3	V_3		X_3	G_3		Y_3	R_3		Z_3	A_3	3

при чему су:

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

$$X_1 = \frac{\text{минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда } (\min V_{1-3})}{\text{укупна вредност понуде услуге Понуђача 1 } (V_1)} * 70$$

$$X_2 = \frac{\text{минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда } (\min V_{1-3})}{\text{укупна вредност понуде услуге Понуђача 2 } (V_2)} * 70$$

$$X_3 = \frac{\text{минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда } (\min V_{1-3})}{\text{укупна вредност понуде услуге Понуђача 3 } (V_3)} * 70$$

G_{1-3} – гарантни рок за услугу достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...

$$Y_1 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 1 } (G_1)}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})} * 10$$

$$Y_2 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 2 } (G_2)}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})} * 10$$

$$Y_3 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 3 } (G_3)}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})} * 10$$

R_{1-3} – рок за реализацију услуге достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...

$$Z_1 = \frac{\text{минимални рок за реализацију услуге } (\min R_{1-3})}{\text{понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 1 } (R_1)} * 20$$

$$Z_2 = \frac{\text{минимални рок за реализацију услуге } (\min R_{1-3})}{\text{понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 2 } (R_2)} * 20$$

$$Z_3 = \frac{\text{минимални рок за реализацију услуге } (\min R_{1-3})}{\text{понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 3 } (R_3)} * 20$$

$$A_1 = X_1 + Y_1 + Z_1$$

$$A_2 = X_2 + Y_2 + Z_2$$

$$A_3 = X_3 + Y_3 + Z_3$$

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.

 ЛМ/270-061

За ВН 1094 Земун

генерал мајор

Рајко Живак



Урађено у 1 (једном) примерку,
и достављено путем факса:

- Ником ауто, Лепенички булевар 33 Крагујевац, факс 034-355-811
- Ауто кућа Коле, Цара Душана 209 Земун, 011-316-8700
- Богуновић, Тошин Бунар 926 Београд, 011-3190-168
- **Оделењу за одржавање/Одсек за ЛоП А-4,**
- **Архиви.**