

Бр. 658/6
N°

27. 03. 19. год

BEOGRAD, Rovinjska 12, P.O. BOX 42
БЕОГРАД, Ровињска 12, Фах 42

На основу члана 39, 57. и 60. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС", бр. 124/12, 14/15 и 68/15),

ГЕОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ

објављује

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

1. Подаци о наручиоцу:

Геолошки завод Србије, Београд, Ровињска бр.12, позива понуђаче да поднесу писане понуде у складу са условима утврђеним овим позивом и конкурсном документацијом.

Интернет адреса: www.gzs.gov.rs

Врста наручиоца: орган државне управе

2. Врста поступка јавне набавке:

Поступак јавне набавке мале вредности који се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

3. Опис предмета набавке, назив и ознака уз општег речника набавке:

Предмет јавне набавке бр. 123/2019 је: **СЕРВИСИРАЊЕ СЛУЖБЕНИХ ВОЗИЛА СА УГРАДЊОМ ОРИГИНАЛНИХ РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА**

Ознака из општег речника набавке: 50110000– услуге поправки и одржавања моторних возила и припадајуће опреме.

Јавна набавка услуга није обликована по партијама.

4. Критеријум за доделу уговора:

У складу са чланом 85. Закона, избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Економски најповољнија понуда“ са следећим елементима критеријума и методологијом додељивања пондера по елементима критеријума:

1. просечна вредност норма часа	30 пондера
2. број норма часа за најчешће интервенције	30 пондера
3. цена карактеристичних резервних делова	30 пондера
4. удаљеност сервисног места од седишта Наручиоца	10 пондера
Укупан број пондера	100 пондера

За најзаступљенији тип моторних возила ЛАДА НИВА:

1) ПРОСЕЧНА ВРЕДНОСТ НОРМА ЧАСА

1.1. Вредност норма часа за аутомеханичарске услуге (без ПДВ-а)

1.2. Вредност норма часа за аутоелектричарске услуге (без ПДВ-а)

1.3. Вредност норма часа за аутолимарске услуге (без ПДВ-а)

1.4. Вредност норма часа за аутолакирерске услуге (без ПДВ-а)

1.5. Вредност норма часа вулканизерских услуга - демонтажа и монтажа гума и балансирање (без ПДВ-а)

$$\text{ПРОСЕЧНА ВРЕДНОСТ НОРМА ЧАСА} = (1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4 + 1.5) / 5$$

Код овог критеријума упоређиваће се вредност норма часа. Понуда са најнижом просечном вредношћу норма часа добија 30 пондера. Број пондера за сваку од осталих понуда израчунаће се према формули:

$$\frac{30 \times \text{најнижа понуђена просечна вредност норма часа}}{\text{понуђена просечна вредност норма часа}}$$

2) БРОЈ НОРМА ЧАСОВА ЗА ОБАВЉАЊЕ КАРАКТЕРИСТИЧНИХ УСЛУГА

- 1) замена уља
- 2) замена филтера уља
- 3) замена филтера горива
- 4) замена филтера ваздуха
- 5) замена водене пумпе
- 6) замена пумпе за гориво
- 7) замена сајле гаса
- 8) замена свећица
- 9) замена централне споне
- 10) замена амортизера предњег
- 11) замена амортизера задњег
- 12) замена хомокинетичког зглоба предњег точка
- 13) замена дискова/пакнова предњих
- 14) замена дискова/пакнова задњих
- 15) замена кочионих плочица
- 16) замена сета за зубчење
- 17) замена шпанера
- 18) замена акумулатора
- 19) замена стоп светла
- 20) замена фара
- 21) замена фара електрично подешавање
- 22) замена точка
- 23) замена фелне

Код овог критеријума сабира се број норма часова за све наведене услуге и понуда са најмањим укупним бројем норма часова добија 30 пондера. Број пондера осталих понуда израчунаће се према формули:

$$\frac{30 \times \text{најмањи укупан број норма часова}}{\text{понуђени укупан број норма часова}}$$

3) ЦЕНЕ КАРАКТЕРИСТИЧНИХ РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА

Под ценом карактеристичних резервних делова подразумевају се цене следећих резервних делова:

- 1) филтера горива
- 2) филтер за уље
- 3) филтер за ваздух
- 4) комплет каишева за мотор
- 5) диск
- 6) плочице
- 7) добош
- 8) сет квачила
- 9) хомокинетички зглоб
- 10) лежај точка
- 11) ауспух
- 12) пумпа за воду