

# ВОЈНА ПОШТА

Бр. 6883

403-5

08 MAR 2024

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

На основу члана 33. Правилника о поступку јавних набавки у МО и ВС (СВЈ 04/22), а у циљу реализације ЈН услуге поправке и одржавања ел.уређаја, апарата и припадајуће опреме из ВП 6883 Ниш, ( на ову јавну набавку се на основу члана 27. став 1. тачка 1) Закона о јавним набавкама (СГ РС број 91/19) не примењује Закон о јавним набавкама) молимо Вас да доставите понуду за поправку, према следећем:

1. У питању је услуга поправке и одржавања генератора су предмет јавне набавке:

- Неисправан електроагрегат АДП-30 рег.бр Е-2439 локација касарна Књаз Михаило, улица Чегарска бб, 18 000 Ниш:
  - Приликом рада агрегата излазни напон је мањи од прописаног и не може се извршити редукација.
- Неисправан електроагрегат АДП-7,5 рег.бр Е-2111 локација касарна Књаз Михаило, улица Чегарска бб, 18 000 Ниш:
  - Приликом рада агрегата излазни напон је 0 V.
- Неисправан електроагрегат АДП-7,5 рег.бр Е-2104 локација касарна Књаз Михаило, улица Чегарска бб, 18 000 Ниш:
  - Приликом рада агрегата излазни напон је 0 V.

2. Предмет јавне набавке је:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН
50532300	Услуга поправке и одржавања генератора

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 укључујући и транспорт средстава
2	Квалитет	20	месеци		Квалитет се мери датом гаранцијом на извршене радове. Гаранција се даје јединствено за целокупну услугу (на рад и уграђене делове)
3	Рок извршења услуге	20	дана		Време потребно да се изврши услуга , рачунајући од дана пријема наруџбенице

4. На основу примљених понуда, реализатор набавке ће извршити пондерисање за услугу оправке неисправних модула, и матрицу одлучивања према следећем:

Ред. бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (квалитет)			Параметар 3 (рок извршења)			Укупан коефицијент	Коначан ранг
		Ранг	Тежински коефицијент	Производ	Ранг	Тежински коефицијент	Производ	Ранг	Тежински коефицијент	Производ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		V <sub>1</sub>	60	X <sub>1</sub>	G <sub>1</sub>	20	Y <sub>1</sub>	R <sub>1</sub>	20	Z <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	
2		V <sub>2</sub>		X <sub>2</sub>	G <sub>2</sub>		Y <sub>2</sub>	R <sub>2</sub>		Z <sub>2</sub>	A <sub>2</sub>	
3		V <sub>3</sub>		X <sub>3</sub>	G <sub>3</sub>		Y <sub>3</sub>	R <sub>3</sub>		Z <sub>3</sub>	A <sub>3</sub>	
4												

при чему су:

V<sub>1-7</sub>- укупне вредности понуда за партију достављене од стране ДОБАВЉАЧА 1, 2, 3,...,7

X<sub>i</sub> = минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда (min V<sub>1-7</sub>) \* 60 укупна вредност понуде услуге Понуђача 1 (V<sub>i</sub>)

X<sub>2</sub> - минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда (min V<sub>1-7</sub>) \* 60 укупна вредност понуде услуге Понуђача 2 (V<sub>2</sub>)

X<sub>3</sub> = минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда (min V<sub>1-7</sub>) \* 60 укупна вредност понуде услуге Понуђача 3 (V<sub>3</sub>)

G<sub>1-7</sub>- гарантни рок за услугу достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...,7

Y<sub>i</sub> = понуђени гарантни рок Понуђача 1 (G<sub>1</sub>) \* 20  
максимални гарантни рок (max G<sub>1-7</sub>)

Y<sub>2</sub> = понуђени гарантни рок Понуђача 2 (G<sub>2</sub>) \* 20  
максимални гарантни рок (max G<sub>1-7</sub>)

Y<sub>3</sub> = понуђени гарантни рок Понуђача 3 (G<sub>3</sub>) \* 20  
максимални гарантни рок (max G<sub>1-7</sub>)

R<sub>1-7</sub> - рок за реализацију услуге достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...,7

Z<sub>i</sub> = минимални рок за реализацију услуге (min R<sub>1-7</sub>) \* 20  
понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 1 (R<sub>1</sub>)

Z<sub>2</sub> = минимални рок за реализацију услуге (min R<sub>1-7</sub>) \* 20  
понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 2 (R<sub>2</sub>)

Z<sub>3</sub> = минимални рок за реализацију услуге (min R<sub>1-7</sub>) \* 20  
понуђени рок за реализацију услуге Понуђача 3 (R<sub>3</sub>)

A<sub>1</sub>=X<sub>1</sub>+Y<sub>1</sub>+Z<sub>1</sub>

$$A_2 = X_2 + Y_2 + Z_2$$

$$A_3 = X_3 + Y_3 + Z_3$$

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.

**Додатни услов:** Пре достављања понуде потребно је извршити дефектажу средстава како би се спречило накнадно проширење радова у месту корисника. Термин дефектације наведених средстава усагласити са корисником. Лице за контакт: мј Ненад Ђуровић, телефон 064/4744051, касарна Књаз Михаило, улица Чегарска бб, 18 000 Ниш. Приликом дефектаже корисник је дужан да вам изда потврду коју је потребно доставити заједно са понудом за оправку.

5. 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.**

6. Обавезан услов за учествовање бр. 1: Самим достављањем понуде сматраћемо да сте сагласни да уколико будете најповољнији, овлашћено лице из војске Србије – орган контроле квалитета услуга одржавања (у даљем тексту ОККОд), изврши контролу у вашем сервису током одржавања.

На захтев ОККОд имате обавезу да дате на увид документацију о пореклу и набавци делова. Након завршене услуге одржавања, односно предаје средстава јединици, ОККОд ће извршити преглед и оверавање рачуна за извршену услугу.

Услуга одржавања, односно технолошки поступци одржавања морају бити у складу са техничком документацијом произвођача.

Након завршеног поступка одржавања, а пре предаје јединици корисника, реализује се уписивање података о извршеним радовима у техничку књижицу возила и сервисну књижицу и оверавање уписаних података.

Валута плаћања – вирмански 30 дана, рачунајући од дана протоколисања вашег рачуна у нашем протоколу по завршеној услузи.

7. Рок важења понуде не може бити краћи од 30 (тридесет) дана.

8. Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војна поште 6883 Ниш, ул. Чегарска бб, 18000 Ниш, са напоменом: **"Понуда за ЈН – поправка електроагрегата - НЕ ОТВАРАТИ"**.

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

9. Понуда се доставља најкасније до **20.03.2024. године, до 12.00 часова.**

Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 6883 Ниш, касарна "Књаз Михаило", објекат број 299, канцеларија број 62/5 одмах по истеку рока за подношење понуда, односно 20.03.2024. године у 12,15 часова.

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

10. 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 привредним субјектима који су учествовали у јавној набавци.

11. ВП 6883 Ниш може, уз сагласност привредног субјекта, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде. У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена. Ако се привредни субјекат не сагласи са исправком рачунских грешака, ВП 6883 Ниш ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

12. Уколико изабрани привредни субјекат не испуни захтеве из усвојене понуде то ће представљати довољан разлог за поништење наручбенице, а ВП 6883 Ниш ће издати наручбеницу следећем најповољнијем оцењеном привредном субјекту или ће поново спровести поступак јавне набавке.

13. У случају да привредни субјекат који буде изабран као најповољнији не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за извршење услуге, ВП 6883 Ниш 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.

14. Трошкове припреме и подношење понуде сноси искључиво привредни субјекат и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

15. Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу наручиоца, на e-mail: [nenad.djurovic@vs.rs](mailto:nenad.djurovic@vs.rs) или факсом на број 018/508-608 тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 4 (четири) дана пре истека рока за достављање понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима техничке спецификације, одговор објавити на својој интернет страници [www.nabavke.mod.gov.rs](http://www.nabavke.mod.gov.rs)

16. Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима, ЈН бр. 1.0470-917-10/2024.

НЂ



Достављено e-mail-ом:

- Turbina d.o.o, Љешка 58 (Чукарица), 011/3557-160, e-mail: [office@turbina-group.com](mailto:office@turbina-group.com)
- VMV Elektro d.o.o. Раковица Београд, 065/20-31-366, e-mail: [vmvelektro@gmail.com](mailto:vmvelektro@gmail.com)
- Milgen power, Игора Васиљева 29а, Крњача, 065/33-183-53, e-mail: [office@milgen.rs](mailto:office@milgen.rs)