

ВОЈНА ПОШТА

2827

Број 3-1/78-4

15.11.2023. године

НОВИ САД

На основу члана 27. став 1. алинеја 1) Закона о јавним набавкама („Службени гласник“, број 91/19 - у даљем тексту: Закон) и члана 33. став 2. Правилника о поступку ЈН у МО и ВС („Службени војни лист“ број 4/2022), ВП 2827 Нови Сад,

о б ј а в љ у ј е:

ЈАВНИ ПОЗИВ

за подношење понуда у поступку јавне набавке чланом 27. Закона, за јавну набавку услуге, број 78/2023

- Назив, адреса, врста наручиоца и интернет страница наручиоца:**
РЕПУБЛИКА СРБИЈА – МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ - ВОЈСКА СРБИЈЕ - ВП 2827 Нови Сад, ул. 1300 Каплара 11, а корисник средстава је ВП 6009 Нови Сад, Орган државне управе, позива привредне субјекте да поднесу писане понуде у складу са условима утврђеним овим позивом и техничком спецификацијом.
- Врста поступка јавне набавке: јавна набавка чланом 27. Закона.**
- Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавке:**
Предмет јавне набавке услуге, сервис хидростатских регулатора:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН	Ред.бр. ПЈН
37412200	Ронилачка опрема	1.0331/2023

- Критеријум, елементи критеријума за доделу уговора:**
Одлуку о избору најповољније понуде донеће се применом критеријума **најнижа понуђена цена**.
У случају да после спроведеног рангирања понуда две или више независне, прихватљиве и одговарајуће понуде имају исте понуђене цене, наручилац ће применити помоћни критеријум – „**дужи гарантни рок (квалитет)**“.
У случају истог понуђеног **гарантног рока (квалитета)** као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио „**краћи рок извршења услуге**“.
- Начин преузимања позива и техничке спецификације и интернет адреса где су позив и техничка спецификација доступни:**
Заинтересована лица која нису успела преузети документацију, могу непосредно преузети позив и техничку спецификацију сваког радног дана од 08.00 до 14.00 часова, од дана објављивања позива на сајту Министарства одбране и на адреси наручиоца: ВП 2827 Нови Сад, 1300 Каплара 11, 21000 Нови Сад, објект број 44, канцеларија 13.
- Начин подношења понуде и рок за подношење понуде:**
Понуда се подноси лично или путем поште у затвореној коверти, овереној печатом подносиоца понуде. На полеђини коверте мора да се наведе тачан назив и адреса понуђача, број телефона и име и презиме особе за контакт.

„ПОНУДА ЗА ЈН БРОЈ 78/2023 – сервис хидростатских регулатора – НЕ ОТВАРАТИ“

Благовременим ће се сматрати све понуде које стигну на адресу, до **11.00** часова **27.11.2023.** године, без обзира на начин на који су послате, тј. то је уједно и рок за подношење понуда.

Понуда се подноси на адресу: **ВП 2827 Нови Сад, 1300 Каплара 11, 21000 Нови Сад,** или предати лично: **касарна „Александар Берић“ у Новом Саду, објект 44, канцеларија 13.**

7. Место, време и начин отварања понуда:

Приспеле понуде ће бити комисијски отворене **одмах по истеку рока за достављање понуда,** тј. дана **27.11.2023. године у 11.15 часова,** у просторијама наручиоца: **ВП 2827 Нови Сад, касарна „Александар Берић“, објект број 44, просторија број 13.**

Отварању понуда могу присуствовати овлашћени представници привредних субјеката који ће своја пуномоћја предати лицима, одређеним у Одлуци о спровођењу поступка јавне набавке чланом 27. Закона број 3-1/78-3 од 15.11.2023. године, пре отварања понуда.

8. Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде о јавној набавци донети у року од максимално 5 (пет) дана од дана јавног отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће објавити на својој интернет страници Министарства одбране www.nabavke.mod.gov.rs најкасније у року од 3 (три) дана од дана њеног доношења и доставити привредним субјектима који су доставили понуде.

9. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде привредни субјект могу се тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 2827 Нови Сад, са назнаком: **„ПИТАЊА ЗА ЈН БРОЈ 78/2023 – сервис хидростатских регулатора - НЕ ОТВАРАТИ”**, или путем телефакса на број: **021/426-901** или е-маил адресу aleksandar.vojcic@vs.rs, у времену од 09.00-14.00 часова.

10. Понудом приказати јединичну цену у динарима (без ПДВ), као и укупно за сваку ставку (без ПДВ), те укупну цену у динарима (без ПДВ), као и укупну цену са урачунатим ПДВ за све ставке спецификације. У понуди треба експлицитно да буде наведен начин и **рок плаћања, рок извршења услуге, гаранција** и остало што сматрате да је за купца значајно код реализације ове набавке. Понуде ће бити разматране за целокупну тражену, односно понуђену количину. Уз понуду доставити попуњен, потписан и оверен образац Техничке спецификације – Прилог бр. 1 или ваш потписан и оверен предрачун са битним елементима Техничке спецификације – Прилог бр. 1

У цену урачунати трошкове рада, трошкове резервних делова, склопава и материјала, трошкови транспорта и сл.

11. Плаћање услуге је вирмански, у року не краћем од **30 (тридесет),** а не дужем од **45 (четрдесетпет)** дана од дана издавања електронске фактуре у Систему електронских фактура.

12. Додатни услови у поступку јавне набавке услуге сервис хидростатских регулатора:

Услов бр. 1: - Извршити сервис по упуству произвођача за ронилачке хидростатских регулатора тип „MARES“, „AQUA“ и „POSEIDON“ и експлоатационим ресурсима.

Услов бр. 2: - Сервис наведеног ронилачких хидростатских регулатора извршити у специјализованом сервису за ронилачке регулаторе а уз понуду доставити доказ (сертификат) о овлашћењу за сервисирање и поправку наведених регулатора.

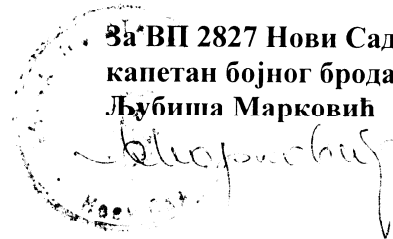
Услов бр. 3: - Место извршења радова је у просторијама привредног субјекта. Наручилац ће **ронилачке хидростатске регулаторе** предати и транспортовати у место

привредног субјекта ради извршења услуге.

13. Техничка спецификација је дата у прилогу овог акта.
14. Наручилац ће доставити наруџбеницу најповољнијем привредном субјекту у складу са роковима дефинисаним у Закону, водећи рачуна о жалбеном року.
15. У случају да понуда не садржи тражене елементе из овог позива, неће бити узета у разматрање.
16. Лица за контакт: Енис Даути или Звездан Ђурић тел. 021/4835-545.

Прилог - Техничка спецификација;

АВ



Урађено у 1 примерку, умножено
у 1 примерак и достављено:

Актом:

- Омот предмета (за РЦ);
- Омот предмета (а/а).