

ВОЈНА ПОШТА
Бр. 9808
инт.бр. 14570-4
18.11.2015. године
БЕОГРАД

Позив за достављање понуда,
доставља.

На основу члана 16. и члана 17. Закона о изменама и допунама закона о јавним набавкама (СГ РС број 65/2015), а у складу са чланом 60. Закона о јавним набавкама (СГ РС бр. 124/2012), овим путем вас позивамо да доставите понуду за набавку услуге, према следећем:

1. Набавка услуге атестирања алатних машина према прегледу у Прилогу бр 1 овог позива.
2. Наручилац у поступку јавне набавке је ВП 9808 Београд, ул. Мије Ковачевића 5.
3. Врста поступка јавне набавке: јавна набавка мале вредности.
4. Предмет услуге одржавања је следећи:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН
50530000	Услуге поправке и одржавања уређаја

5. 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	70	динара		Цена обухвата све трошкове који се фактуришу за њено извршење (без ПДВ)
2	Гаранција	10	месеци		Гаранција се даје јединствено за целокупну услугу (на рад и уграђене делове)
3	Рок реализације	20	дана		Време потребно да се изврши услуга, рачунајући од дана пријема наруџбенице

6. На основу примљених понуда, реализатор набавке ће извршити пондерисање за набавку предметних добара, и матрицу одлучивања према следећем:

Ред. бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (гаранција)			Параметар 3 (рок реализације)			Укупан коефицијент	Конечан 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		A	70	B	C	10	D	E	20	F	G	H
2		A		B	C		D	E		F	G	H
3		A		B	C		D	E		F	G	H
4		A		B	C		D	E		F	G	H
5		A		B	C		D	E		F	G	H
6		A		B	C		D	E		F	G	H

при чему су:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$A_1 = X_1 + Y_1 + Z_1$$

$$A_2 = X_2 + Y_2 + Z_2$$

$$A_3 = X_3 + Y_3 + Z_3$$

...

Најповољнија 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 добављача 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 реализације.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера, исту понуђену цену и исти рок реализације, као најповољнија ће бити оцењена понуда понуђача који наведе дужи рок важења понуде.

НАПОМЕНА: Пондерисање ће се вршити за сваку војну пошту посебно.

7. 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 5. овог позива са попуњеном колоном број 5 (Прилог 4).**

8. Услови које понуда мора да испуњава:

- Попуњен Прилог 1: Образац понуде за набавку услуге,
- Попуњен Прилог 2: Изјава о испуњавању услова из члана 75. Закона о јавним набавкама,
- Попуњен Прилог 3: Изјава о независној понуди,
- Попуњен Прилог 4: Параметри за достављање понуде,
- Остале зависне трошкове за извршење услуге,
- Достављање елабората за безбедан рад не дужи од 20 (двадесет) дана.

9. Спецификацију за услугу можете преузети у просторијама Војне Поште 9808 Београд, Порталу јавних набавки или интернет страници Министарства одбране www.nabavke.mod.gov.rs.

10. Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војна поште 9808 Београд, Мије Ковачевића бр. 5, 11000 Београд, са напоменом:

"Понуда за ЈНМВ – услуга прегледа и атестирања алатних машина са издавањем елабората о безбедној употреби - НЕ ОТВАРАТИ".

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

11. Понуда се доставља најкасније до **25.11. 2015. године, до 10.00 часова.**

12. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 9808 Београд, Мије Ковачевића бр. 5, канцеларија број 308 М одмах по истеку рока за подношење понуда, односно **25.11.2015. године у 10,15 часова.**

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

14. Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде о јавној набавци мале вредности донети у року од максимално **5** дана од дана јавног отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће доставити свим подносиоцима понуда најкасније у року од три дана од дана њеног доношења.
15. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде добављач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 9808 Београд, са знаком: **“Питања за ЈНМВ – услуга прегледа и атестирања алатних машина са издавањем елабората о безбедној употреби”**, или путем телефона на број: 011/3205-106 у времену од 08.00-15.00 часова.
16. Лица за контакт: пп Горан Вукадиновић 011/3205-033, кп Жељко Васиљевић 011/3205-121.
17. Остало
- Наручилац задржава право да сходно планираним новчаним средствима одустане од дела радова.
 - У случају да ИЗВРШИЛАЦ не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за завршетак радова, ВП 9808 Београд стиче право да за сваки дан закашњења зарачуна и одбије 0,5 промила од вредности рачуна, с тим да укупни зарачунати и одбијени износ не може прећи 5 (пет) % износа рачуна.
 - За све што није назначено овим условима, важе одредбе Закона о облигационим односима.

Прилози:

- Прилог бр. 1 – Образац понуда за услугу атестирања алатних машина,
- Прилог бр. 2 – Образац изјаве понуђача,
- Прилог бр. 3 – Изјава о независној понуди,
- Прилог бр. 4 – Параметри за достављање понуде.

ГВ

ЗА ВП 9808 БЕОГРАД
бригадни генерал
Петар Латковић

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

за услугу прегледа и атестирања алатних машина са добијањем елабората о безбедној употреби у ВП 5078-1 Београд

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

- Број понуде: _____
- Назив понуђача: _____
- Адреса понуђача: _____
- Лице за контакт: _____
- Телефон: _____
- Факс: _____
- Порески идентификациони број: _____
- Број рачуна: _____

Редни број	НАЗИВ средства	Фабрички број	Јединица мере	Количина	Јединачна цена (без ПДВ)
1	2		3	4	5
1.	Стубна бушилица	35	КОМ	1	
2.	Двострана субна брусилца	00064	КОМ	1	
3.	Кружна тестера за сечење метала	6637	КОМ	1	
4.	Претварач за заваривање	600755/76	КОМ	1	
5.	Универзални струг ПОТИСЈЕ АДА, ПА-Б 30	4579	КОМ	1	
6.	Струг, УС-400	37100-258	КОМ	1	
7.	Универзална глодалица, МУГ-850	1156	КОМ	1	
8.	Апарат за заваривање, 135/145 МТ	18197	КОМ	1	
9.	Машина за савијање, СУС 3.5	34	КОМ	1	
10.	Маказе за сечење (електричне)	РС 125 А 61	КОМ	1	
11.	Хидраулична преса, ХП-15	0002	КОМ	1	
12.	Машина за демотажу гума, АМГ-13	878	КОМ	1	
13.	Машина за демотажу гума, ХМС 15	12076/43	КОМ	1	
14.	Преса вулканизерска	27	КОМ	1	
15.	Геодина машина за балансирање гума 4500	31,060,282,851,5 78	КОМ	1	
16.	Уређај за монтажу и демонтажу пнеуматика, DUNLOP GARAGE	020033	КОМ	1	
17.	Машина геодина 1100Л	21/1100L 1103 00176	КОМ	1	
18.	Брусилца електрична ручна	ВС-213	КОМ	1	
19.	Дизалица превозна са платформом	377	КОМ	1	
20.	Хидраулична дизалица ОМЦН 3т	116	КОМ	1	
21.	Четворостубна дизалица		КОМ	1	
22.	Хидраулична ауто дизалица, ПАП 200	66	КОМ	1	
23.	Двостубна дизалица 2.5 т Бања Лука, ДБ-3	168	КОМ	1	
24.	Дизалица хидраулична ПА-4 ТИП КХД-2, Универзал Бања Лука	467	КОМ	1	
25.	Дизалица хидраулична ПА-4 ТИП КХД-2, Универзал Бања Лука	427	КОМ	1	
26.	Двостубна дизалица 2.5 т ОМЦН, 199/Б	389.150x0046.12 .94.	КОМ	1	
27.	Дизалица вучна Универзал 125	66	КОМ	1	
28.	Дизалица вучна Универзал 125	66	КОМ	1	

29	Дизалица вучна Универзал 125	66	КОМ	1	
30	Двостубна дизалица 3.2 т Ravaglioli, КРН 337 W	22502	КОМ	1	
31	Комбинована фрез маш."ФРОБАНА"	66	КОМ	1	
32	Машина кројачка на електрични погон"NECCHI"	885-0035590	КОМ	1	
33	Машина кројачка на електрични погон"NECCHI"	885-0035564	КОМ	1	
34	Машина кројачка на електрични погон"NECCHI"	885-0022357	КОМ	1	
35	Машина кројачка на електрични погон"NECCHI"	885-005593	КОМ	1	
36	Машина кројачка за цераду	958-0000912	КОМ	1	
37	Стона бушилица, НС-СБ-15	66	КОМ	1	
38	Брусалица стабилна БС-250	4565	КОМ	1	
39	Уређај за одвртање и завртање боца Рононг	LRO.NNINGB OX 76 C-260-84 SJAPHARP	КОМ	1	
40	Уређај за пуњење бочица	66	КОМ	1	
41	Уређај за пуњење боца ЦО-2	41628	КОМ	1	
42	Уређај за сушење боца	66	КОМ	1	
43	Уређај за везивање тревира црева	66	КОМ	1	
44	Уређај за пуњење С	114	КОМ	1	
45	Уређај за унутрашње чишћење корозије ПП боца	34	КОМ	1	
46	Уређај за пуњење боца халоном	16	КОМ	1	
47	Дизалица хидраулична 10т АУ1, Универзал Бања Лука	66	КОМ	1	
48	Дизалица хидраулична 15т АУ1, Универзал Бања Лука	66	КОМ	1	
49	Дизалица хидраулична 5т АУ1, Универзал Бања Лука	66	КОМ	1	
50	Дизалица гаражна 15 т СА-2	66	КОМ	1	
51	Дизалица гаражна 10 т СА-2	66	КОМ	1	
52	Дизалица гаражна 5 т СА-2	66	КОМ	1	
				УКУПНО (без ПДВ):	
				ПДВ:	
				УКУПНО (са ПДВ):	

Рок извршења: _____ дана. (не сме бити дужи од 3 дана)

Опција понуде: _____ дана. (не сме бити краћа од 30 дана)

Рок за издавање елабората за безбедан рад: _____ (не сме бити дужи од 10 дана)

Плаћање одложено: 30 (тридесет дана)

Напомена: Податке у празним пољима уписати читко и хемијском оловком!

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ:

име и презиме, печат и потпис

Примерак Изјаве о испуњавању и прихватању услова наведених у тачки 8. овог позива

ИЗЈАВА

Изјављујем под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу да у целини испуњавам услове из чл. 75. Закона о јавним набавкама (Сл. Гласник РС бр. 124/2012.) и да, подношењем понуде, у потпуности прихватам све услове који су наведени у позиву бр. _____ од __. __. 2015. године, по којима подносим своју понуду за набавку услугу наведену у позиву. Сагласан сам да ти услови у целини представљају саставни део наруџбенице која не може бити контрадикторна овим условима.

У _____,
дана __. __. 2015. год.

М.П.

П о н у ђ а ч

Примерак Изјаве о независној понуди

И З Ј А В А

Изјављујем под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу да сам понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима сходно члану 26. Закона о јавним набавкама (Сл. Гласник РС бр. 124/2012.)

У _____,
дана ____-____-2015. год.

м.п.

П о н у ђ а ч

Параметри за понуду за набавку услуге прегледа и атестирања алатних машина са добијањем елабората о безбедној употреби у ВП 5078-1 Београд

Ред. бр.	Параметар	Тежински коефицијент	Јединица мере	Вредност	Напомена
1	2	3	4	5	6
1	Цена	70	динара		Цена обухвата све трошкове који се фактуришу за њено извршење (без ПДВ)
2	Гаранција	10	месеци		Гаранција се даје јединствено за целокупну услугу (на рад и уграђене делове)
3	Рок реализације	20	дана		Време потребно да се изврши услуга, рачунајући од дана пријема наруџбенице

Упутство за попуњавање Параметара за достављање понуде по критеријуму економски најповољније понуде:

1. Понуђач попуњава вредности које уписује у колону 5 (цену, квалитет и рок извршења услуге) и печатом фирме оверава прилог број 4.
2. Обзиром да се према параметрима одређује економски најповољнија понуда понуђач је дужан да строго испоштује параметре по којима се обавезао – у супротном наручилац задржава право да радове откаже услед неизвршења гарантованих параметара.

М.П.

Сагласан са наведеним понуђач
