

ВОЈНА ПОШТА
Бр. 8909
Бр.03-2/ 2547-4
30.07.2015. године
БЕОГРАД
31 -07- 2015

Чувати до краја 2020. године
до (МФИ)
Функција 30, редни број 51
Обрађивач: пт Наташа Живковић
Датум: 30.07.2015. године

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

На основу члана 39. а у складу са чланом 60. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/2014), овим путем вас позивамо да доставите понуду за услугу оправке телекомуникационе опреме, према следећем:

1. Назив, адреса и интернет страница наручиоца

Министарство одбране Републике Србије, Војска Србије, Војна пошта 8909 Београд, Рашка бр. 2, 11000 Београд, www.mod.gov.rs.

2. Врста наручиоца

Корисник буџетских средстава.

3. Врста поступка јавне набавке

Јавна набавка мале вредности (са издавањем наруџбенице).

4. Назив и ознака из општег речника набавке

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН	Ред. бр. ПЈН
32000000	Радио, телевизијска, комуникациона и сродна опрема	10

5. Предмет јавне набавке и број партија

Предмет јавне набавке је набавка радио, телевизијске, комуникационе и сродне опреме кроз 3 партије, према следећем:

Партија 1:

Р.бр.	Назив/опис	Јед. мере	Количина
1.	UTP кабал Cat. 5e Драка тип	m	600
2.	Линијски FLET кабал	m	300

Р.бр.	Назив/опис	Јед. мере	Количина
3.	Спирални кабал са RJ-11 конекторима	ком	10
4.	Телефонска утичница зидна (уградна)	ком	20
5.	Телефонска утичница назидна (лепљива са 2 порта)	ком	20
6.	Утикач телефонски комбиновани	ком	20
7.	Жица ранжирна 2-жилна PVC пресека 0,4mm	m	200
8.	Жица ранжирна 6-жилна PVC пресека 0,4mm	m	200
9.	Конектори телефонски RJ-12 6P6C (6 пинова и 6 контаката)	ком	100
10.	Конектори телефонски RJ-11 4P4C (4 пина и 4 контакта)	ком	100
11.	Утичница RJ-45 конектор женски T568A/Б, Cat. 6	ком	20
12.	Конектори RJ-45 8-пински Cat. 5	ком	100

Партија 2:

Р.бр.	Назив/опис	Јед. мере	Количина
1.	PCI-e1x gigabit ethernet (LAN картица)	ком	4
2.	Читач картица, контактни	ком	2
3.	PVC пластични канал самолепљиви 2x2mm	m	15
4.	PVC пластични канал 6x4mm	m	15
5.	PVC пластични канал 4x2mm	m	15

Партија 3:

Р.бр.	Назив/опис	Јед. мере	Количина
1.	Силикон бели	ком	2
2.	Силикон провидни	ком	2
3.	Изолир трака црна	ком	10

Р.бр.	Назив/опис	Јед. мере	Количина
4.	Изолир трака бела	ком	10
5.	PVC везице стезајуће (црне боје разних величина)	ком	200

6. Понуда понуђача мора бити по партијама из тачке 5 овог Позива.
7. Критеријум за вредновање понуда је економски најповољнија понуда за параметре: цена, рок важења услуге и рок реализације услуге, на основу освојених пондера према следећем :

Рел. бр.	ДОБАВЉАЧ	Параметар 1 Цена			Параметар 2 РОК ВАЖЕЊА УСЛУГЕ			Параметар 3 Рок реализације			Укупно пондера	Коначан 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	60	X_1	G_1	20	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 партију достављене од стране ДОБАВЉАЧА 1, 2, 3,...

$$X_1 = \frac{\text{минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда } (\min V_{1-3})}{\text{укупна вредност понуде услуге Понуђача 1 } (V_1)} * 60$$

$$X_2 = \frac{\text{минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда } (\min V_{1-3})}{\text{укупна вредност понуде услуге Понуђача 2 } (V_2)} * 60$$

$$X_3 = \frac{\text{минимална укупна вредност услуге од пристиглих понуда } (\min V_{1-3})}{\text{укупна вредност понуде услуге Понуђача 3 } (V_3)} * 60$$

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

$$Y_1 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 1 } (G_1)}{20}$$

максимални гарантни рок ($\max G_{1-3}$)

$$Y_2 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 2 } (G_2)}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})} * 20$$

$$Y_3 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 3 } (G_3)}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})} * 20$$

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, критеријум за избор представља искуство позитивне праксе у пословно-техничкој сарадњи у претходном периоду са конкретним понуђачима.

8. 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.
8. Услови за учествовање:
 - гаранција на испоручену робу: најмање 24 месеца
 - рок за реализацију услуге до 7 дана од пријема наруџбенице
 - плаћање вирманом, не краће од 30 дана од дана достављања и завођења рачуна у деловодство ВП 8909 Београд;
 - онција важења понуде од стране понуђача – не краће од 30 дана од дана отварања понуде;
 - У случају да добављач не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за испоруку добара, наручилац - ВП 8909 Београд стиче право да за сваки дан закашњења зарачуна и одбије 2 (два) % од вредности рачуна, с тим да укупни зарачунати и одбијени износ не може прећи 5 (пет) % износа рачуна;
 - један понуђач може поднети само једну понуду.
9. Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војна поште 8909 Београд, Улица Рашка бр. 2, са напоменом:

"Понуда за ЈНМВ – набавка радио, телевизијске, комуникационе и сродне опреме – НЕ ОТВАРАТИ".

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

10. Понуда доставити најкасније до **10.08. 2015. године, до 12.00 часова.**
11. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 8909 Београд, касарна "Бањица", објекат број 14, канцеларија број 221 одмах по истеку рока за подношење понуда, односно **10.08.2015. године у 12.15 часова.**
12. Отварању понуда могу присуствовати представници понуђача са уредним овлашћењем за учешће у поступку отварања понуда, које подносе овлашћеном представнику наручиоца пре почетка јавног отварања.
13. Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде о јавној набавци мале вредности 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.
14. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде понуђач може тражити на контакт телефон: 011/3053-610, 011/3053-688 и тел/факс 011/3053-667 у времену од 08.00-15.00 часова. Лице за контакт у оквиру ове набавке је потпоручник Наташа Живковић.

НЖ/НЖ



Израђено у 3 (три) примерка
и достављено:

- *актом:*

- а/а
- НГ за ТкИ (С-6)
- РЦ МО

- *факсом:*

- "FET", Булевар Арсенија Чарнојевића 45, Нови Београд, тел/факс: 011/61-66-608, 011/61-61-677
- "TAS ELECTRONICS d.o.o", ул. Баје Пивљанина III део 7А, 11040 Београд, тел/факс: 011/26-~~68~~-429
- "NNS System", ул. Чолак Антина Београд, тел/факс: 011/2647-618
- "INTEL-CO", Новосадски пут 166, Нови Сад, тел: 021/66-11-400, факс: 021/66-13-008