

ВОЈНА ПОШТА
Бр. 5076
 Бр. 1571-5
 04.10.2016. године
БЕОГРАД

**Позив за достављање понуде за
 набавку ТкИ материјала, упућује.-**

На основу члана 39. а у складу са чланом 60. Закона о јавним набавкама (СГ РС бр. 124/2014), овим путем вас позивамо да доставите понуду за набавку добара према спецификацији у прилогу захтева.

1. Предмет набавке је следећи:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН	Ред.бр. ПЈН
31300000	Изолована жица и каблови	1.1.63

2. 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.
2	Квалитет	20	месеци		Квалитет се мери датом гаранцијом на испоручена добра.
3	Рок испоруке добара	20	дана		Време потребно да се изврши испорука добара, рачунајући од дана пријема наруџбенице.

3. На основу примљених понуда, реализатор набавке ће извршити пондерисање истих према следећем:

Ред. бр.	Понуђач	Параметар 1 (цена)			Параметар 2 (квалитет)			Параметар 3 (рок испоруке)			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 испоруку	Максималан број пондера	Освојено пондера за рок испоруке		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		V_1	60	X_1	G_1	20	Y_1	R_1	20	Z_1	A_1	2
2		V_2		X_2	G_2		Y_2	R_2		Z_2	A_2	1
3		V_3		X_3	G_3		Y_3	R_3		Z_3	A_3	3
4												
5												

при чему су:

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

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

$X_2 = \frac{\text{минимална укупна вредност добара од пристиглих понуда } (\min V_{1-3})}{\text{укупна вредност понуде добара Понуђача 1 } (V_1)} * 60$

укупна вредност понуде добара Понуђача 2 (V_2)

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

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

$$Y_1 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 1 } (G_1)}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})} * 20$$

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

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

R_{1-3} – рок за испоруку добара достављен од стране Понуђача 1, 2, 3,...

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

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

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

$$A_1 = X_1 + Y_1 + Z_1$$

$$A_2 = X_2 + Y_2 + Z_2$$

$$A_3 = X_3 + Y_3 + Z_3$$

...

Најповољнија понуда је она која освоји највише пондера. Максимални број могућих пондера је 100.

Уколико два или више понуђача буду имали исти коначан ранг, најповољнији ће бити онај који буде боље рангиран по параметру 1 – цена. Уколико два или више понуђача буду имали исти коначан ранг и ранг по параметру 1 – цена, најповољнији ће бити онај који буде боље рангиран по параметру 2 – квалитет. Уколико два или више понуђача буду имали исти коначан ранг, и ранг по параметру 1 и параметру 2, најповољнији ће бити онај који буде боље рангиран по параметру 3 – рок испоруке, а ако и у том случају није могуће изабрати најповољнијег, критеријум за избор ће представљати искуство позитивне праксе у досадашњој пословно техничкој сарадњи.

Понуђач мора испуњавати Законом одређене услове за учествовање у поступку јавне набавке, а понуду у целини припрема и подноси у складу са позивом.

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

У случају да ИЗВРШИЛАЦ не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за испоруку целокупне количине добара, обавезан је да пре истека рока за испоруку достави молбу за продужење рока испоруке, с тим што је та молба за наручиоца необавезујућа. У случају да наручилац прихвати продужетак испоруке, доноси одлуку о продужетку рока испоруке, али у том случају НАРУЧИЛАЦ стиче право да за сваки дан закашњења од првобитног понуђеног рока за испоруку, зарачуна и одбије 2⁰/₀₀ (два промила) од вредности рачуна, с тим да укупни зарачунати и одбијени износ не може прећи 5 (пет) % износа рачуна.

Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војна поште 5076 Београд, ул. Михајла Аврамовића бб, 11000 Београд, са напоменом:

"Понуда за ЈНМВ бр. 1571 – ТкИ материјал - НЕ ОТВАРАТИ".

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

Рок за достављање понуда је 14.10.2016. године, до 14.00 часова.

Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 5076 Београд, касарна "Васа Чарапић", објекат број 6, канцеларија број 68, по истеку рока за подношење понуда, односно **17.10.2016. године у 14,30 часова.**

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

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.

Спецификацију добара можете преузети у просторијама Војне Поште 5076 Београд, Порталу јавних набавки или интернет страници Министарства одбране www.nabavke.mod.gov.rs.

Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде понуђач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 5076 Београд, са назнаком: "**Понуда за ЈНМВ бр. 1751 – ТкИ материјал**", или путем телефакса на број: 011/2064-274 у времену од 08.00 до 14.00 часова, најкасније три дана пре отварања понуда.

Понудом приказати јединичну цену у динарима (без ПДВ) као и јединичну цену са урачунатим ПДВ. У понуди треба експлицитно да буде наведен назив произвођача и фабрички број добра (уколико постоји), начин и рок плаћања, рок испоруке, гаранција на добра, и остало што сматрате да је за купца значајно код реализације ове набавке. Понуде ће бити разматране за целокупну тражену, односно понуђену количину.

Испорука добара је fco магацин купца, и биће дефинисана приликом издавања наручбенице за испоруку добара.

У случају да се испостави да наведена добра не одговарају средству за које је тражено у позиву за понуду, понуђач је у обавези да обезбеди заменљивост добара у року од минимално 30 дана од дана испоруке, а изврши замену најмање 3-5 дана од настанка потребе за заменом одређеног добра. (навести у понуди).

Цене треба да су формиране у коначном износу на дан давања понуде и са опцијом трајања важности понуде од најмање 30 (тридесет) дана (навести у понуди).

У случају да понуда не садржи тражене елементе из овог позива, неће бити узета у разматрање.

Молимо вас да потврдите пријем наведеног позива.

Лице за контакт у оквиру ове набавке је кп Игор Каранфиловић (тел.3063-943; факс бр. 2064-274).

Д/ИК

**ЗА ВП 5076 БЕОГРАД
м а ј о р
Драган Јаковљевић**

ПРЕГЛЕД
потребног телекомуникационо-информатичког материјала

Ред.бр.	Назив средства	Назив потребног средства или р/д	ЈМ	Кол.
31300000 Изолована жица и каблови				
1	ТкИ мреже	Ранжир жица 2x0,4	м	600
2	ТкИ мреже	Флет кабл четворожилни	м	600
3	ТкИ мреже	Кабл UTP/U cat 5е лицасти	м	1220
4	ТкИ мреже	КОАКСИЈАЛНИ КАВ.	м	250
5	ТкИ мреже	Кабл спирални са конекторима 4/4	ком.	30
6	ТкИ мреже	Микроконектор 4/4	ком.	80
7	ТкИ мреже	Микроконектор 6/4 (PJ 11)	ком.	500
8	ТкИ мреже	Микроконектор 8/8 (PJ 45)	ком.	500
9	ТкИ мреже	ТВ конектор мушки	ком.	60
10	ТкИ мреже	ТВ конектор женски	ком.	60
11	ТкИ мреже	RACVALICA z\z\z 6/4	ком.	100
12	ТкИ мреже	RACVALICA m\z\z 6/4	ком.	100
13	ТкИ мреже	NASTAVAK z\z 8/8	ком.	50
14	ТкИ мреже	NASTAVAK z\z 6/4	ком.	100
15	ТкИ мреже	UTICNICE NAZIDNE 6/4	ком.	50
16	ТкИ мреже	UTICNICE UZIDNE 6/4	ком.	50
17	ТкИ мреже	ROZETNE OBICNE 6/4 samolepljive	ком.	100
18	ТкИ мреже	ROZETNE OBICNE 8/8	ком.	50
19	ТкИ мреже	ROZETNE DUPLJE 6/4	ком.	20
20	ТкИ мреже	Трака изолир	ком.	30
21	ТкИ мреже	Трака двострана теса	ком.	2
22	ТкИ мреже	PVC STIK ф 11mm	ком.	200
35	Радио уређаји	Батерија 6LR 61 9 V	ком.	15
36	Радио уређаји	Батерије 1,5 V AA	ком.	40
37	Радио уређаји	Батерије 1,5 V AAA	ком.	20
38	Радио уређаји	Батерије 1,5 V LR20	ком.	20

Напомена: