

Наручилац	Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре Дирекција за водне путеве
Адреса	Француска бр.9
Место	Београд
Бр.одлуке	14/13-9
Датум	04 APR 2017

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама (С.гласник бр.124/12, 14/15, 68/15),
Директор МГСИ-Дирекције за водне путеве доноси:

ОДЛУКУ
о додели уговора

За набавку добара – 25 комада соларних навигационих лампи и 3 компатибилна пуњача за батерије за одговарајући модел соларне навигационе лампе потребе Дирекције, понуда заједнике понуде понуђача „Процес Инжињеринг“ д.о.о. Београд, ул. Лазаревачки друм бр.23, и „First Choise Marine Supply“ 120 n. 20th Street, Tampa, FL 33605, USA, бр. понуде 14/13-5 од 28.марта 2017.године.

Образложење

Наручилац је дана 28. фебруара 2017. године донео одлуку о покретању поступка набавке мале вредности бр.10 – 01/2017, за јавну набавку добара – 25 комада соларних навигационих лампи и 3 компатибилна пуњача за батерије за одговарајући модел соларне навигационе лампе за потребе Дирекције.

За наведену набавку наручилац је објавио позив за подношење понуда на Порталу Управе за јавне набавке и на својој интернет страници.

До истека рока за подношење понуда на адресу наручиоца приспеле су 3 (три) понуде.

Након спроведеног отварања понуде Комисија за јавне набавке је приступила стручној оцени понуда и сачинила Извештај о истом.

У Извештају о стручној оцени понуда бр. 14/13-8 од 03. априла 2017.године, Комисија за јавне набавке констатовала је следеће:

1) Подаци о јавној набавци:

Предмет јавне набавке

Ознака Општи речник набавке

25 комада соларних навигационих лампи и 3 компатибилна пуњача за батерије за одговарајући модел соларне навигационе лампе за потребе Дирекције. 34933000 – навигациона опрема
--

Ред. бр. јавне набавке
 Процењена вредност јавне набавке
 (без ПДВ-а)
 Вредност уговора о јавној набавци
 (без ПДВ),
 Вредност уговора о јавној набавци
 (са ПДВ),

10 – 01/2017
1.500.000,00 динара
1.534.720,00 динара
1.841.664,00 динара

2) Називи, односно имена понуђача чије су понуде одбијене и разлози за њихово одбијање:

Број под којим је понуда заведена	Подносилац понуде	Разлози за одбијање понуде																		
14/13-4	„ENERGIZE“ д.о.о. Београд	<p>Понуда фирме „ENERGIZE“ д.о.о. Београд је неодговарајућа јер су табелом А тражене одређене карактеристике, а понуђена је лампа која није по карактеристикама сагласна захтеву. Упоредна табела је направљена по основу приложеног произвођачког проспекта и шема производа, и приказани су елементи који нису сагласни:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Карактеристика</th> <th>Тражена табелом А</th> <th>Карактеристике понуђене лампе (Сарманah M550)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Монтажа</td> <td>150 mm, 3-рупе</td> <td>2 рупе за завртње навртки</td> </tr> <tr> <td>Тип батерије</td> <td>Pure lead Acid Tin</td> <td>Three high-temperature NiMH AA</td> </tr> <tr> <td>Капацитет батерије</td> <td>10 A-hr</td> <td>Није исказано у понуди</td> </tr> <tr> <td>Подешавање флеша</td> <td>256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан</td> <td>40 флеш образаца -кодова</td> </tr> <tr> <td>Кориснички интерфејс</td> <td>LED одговор,, IC даљинска контрола , USB</td> <td>Нема USB повезивање са РС-ом</td> </tr> </tbody> </table>	Карактеристика	Тражена табелом А	Карактеристике понуђене лампе (Сарманah M550)	Монтажа	150 mm, 3-рупе	2 рупе за завртње навртки	Тип батерије	Pure lead Acid Tin	Three high-temperature NiMH AA	Капацитет батерије	10 A-hr	Није исказано у понуди	Подешавање флеша	256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан	40 флеш образаца -кодова	Кориснички интерфејс	LED одговор,, IC даљинска контрола , USB	Нема USB повезивање са РС-ом
Карактеристика	Тражена табелом А	Карактеристике понуђене лампе (Сарманah M550)																		
Монтажа	150 mm, 3-рупе	2 рупе за завртње навртки																		
Тип батерије	Pure lead Acid Tin	Three high-temperature NiMH AA																		
Капацитет батерије	10 A-hr	Није исказано у понуди																		
Подешавање флеша	256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан	40 флеш образаца -кодова																		
Кориснички интерфејс	LED одговор,, IC даљинска контрола , USB	Нема USB повезивање са РС-ом																		

	повезивање са РС-ом	
Приступни панел са могућности закључавања	да	нема
<p>Табелом Б тражене су одређене карактеристике, а понуђена је лампа која није по карактеристикама сагласна захтеву. Упоредна табела је направљена по основу приложеног произвођачког проспекта и шема производа, и приказани су елементи који нису сагласни:</p>		
Карактеристика	Тражена табелом А	Карактеристике понуђене лампе (Carmanah M550)
Монтажа	Стандардна 3-рупе за монтажу на 150 mm i 200 mm, кружним вијцима.	2 рупе за завртње навртки
Тип батерије	Батерије Li-ion (IEC 61233)	Three high-temperature NiMH AA
Капацитет батерије	19 Whr	Није исказано у понуди
Подешавање флеша	256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан	40 флеш образаца -кодова
Кориснички интерфејс	Bluetooth control and programming using Bluetooth smart technology	Нема Bluetooth control
Приступни панел са могућности закључавања	да	нема

14/413-5	„ABG-ADRIATIC BROADBAND GROUP“ д.о.о. Београд	<p>Понуда фирме „ABG-ADRIATIC BROADBAND GROUP“ д.о.о. Београд је неоговарајућа јер су табелом А тражене одређене карактеристике, а понуђена је лампа која није по карактеристикама сагласна захтеву. Упоредна табела је направљена по основу приложеног произвођачког проспекта и шема производа, и приказани су елементи који нису сагласни:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Карактеристика</th> <th>Тражена табелом А</th> <th>Карактеристике понуђене лампе (Сатман М550)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Монтажа</td> <td>150 mm, 3-рупе</td> <td>2 рупе за завртње навртки</td> </tr> <tr> <td>Тип батерије</td> <td>Pure lead Acid Tin</td> <td>Three high-temperature NiMH AA</td> </tr> <tr> <td>Капацитет батерије</td> <td>10 А-hr</td> <td>Није исказано у понуди</td> </tr> <tr> <td>Подешавање флеша</td> <td>256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан</td> <td>40 флеш образаца -кодова</td> </tr> <tr> <td>Кориснички интерфејс</td> <td>LED одговор,, IC даљинска контрола , USB повезивање са PC-ом</td> <td>Нема USB повезивање са PC-ом</td> </tr> <tr> <td>Приступни панел са могућности закључавања</td> <td>да</td> <td>нема</td> </tr> </tbody> </table> <p>Табелом Б тражене су одређене карактеристике, а понуђена је лампа која није по карактеристикама сагласна захтеву. Упоредна табела је направљена по основу приложеног произвођачког проспекта и шема производа, и приказани су елементи који нису сагласни:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Карактеристика</th> <th>Тражена табелом А</th> <th>Карактеристике понуђене лампе</th> </tr> </thead> </table>	Карактеристика	Тражена табелом А	Карактеристике понуђене лампе (Сатман М550)	Монтажа	150 mm, 3-рупе	2 рупе за завртње навртки	Тип батерије	Pure lead Acid Tin	Three high-temperature NiMH AA	Капацитет батерије	10 А-hr	Није исказано у понуди	Подешавање флеша	256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан	40 флеш образаца -кодова	Кориснички интерфејс	LED одговор,, IC даљинска контрола , USB повезивање са PC-ом	Нема USB повезивање са PC-ом	Приступни панел са могућности закључавања	да	нема	Карактеристика	Тражена табелом А	Карактеристике понуђене лампе
Карактеристика	Тражена табелом А	Карактеристике понуђене лампе (Сатман М550)																								
Монтажа	150 mm, 3-рупе	2 рупе за завртње навртки																								
Тип батерије	Pure lead Acid Tin	Three high-temperature NiMH AA																								
Капацитет батерије	10 А-hr	Није исказано у понуди																								
Подешавање флеша	256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан	40 флеш образаца -кодова																								
Кориснички интерфејс	LED одговор,, IC даљинска контрола , USB повезивање са PC-ом	Нема USB повезивање са PC-ом																								
Приступни панел са могућности закључавања	да	нема																								
Карактеристика	Тражена табелом А	Карактеристике понуђене лампе																								

			(Carmanah M550)
Монтажа	Стандардна 3-рупе за монтажу на 150 mm i 200 mm, кружним вијцима.	2 рупе за завртње навртки	
Тип батерије	Батерије Li-ion (IEC 61233)	Three high-temperature NiMH AA	
Капацитет батерије	19 Whr	Није исказано у понуди	
Подешавање флеша	256+ флеш кодова, 0.7s/2.8s флеш код обавезан	40 флеш образаца -кодова	
Кориснички интерфејс	Bluetooth control and programming using Bluetooth smart technology	Нема Bluetooth control	
Приступни панел са могућности закључавања	да	нема	

3) Критеријум за оцењивање понуде за обе партије је критеријум „најнижа цена“.

Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 100 бодова.

Број бодова x најниже понуђена цена
понуђеном ценом

- 1) Понуђач – заједничка понуда фирме „Процес инжињеринг“ д.о.о. Београд и „First Choise Marine Supply“ Tampa Florida, USA, су понудили цену од 1.560.000,00 динара без ПДВ .

4) Назив, односно име понуђача чија је понуда најповољнија:

Комисија, после стручне оцене понуда, констатује да је најповољнија понуда за набавку 25 (двадесетпет) комада соларних навигационих лампи и 3 (три) компатибилна пуњача за батерије за одговарајући модел лампе, понуда понуђача:

**Заједничка понуда понуђача „Процес инжињеринг“ д.о.о. Београд, ул.
Лазаревачки друм бр.23 и „First Choise Marine Supply“ 120 n. 20th Street, Tampa,
FL 33605, USA.**

И предлаже наручиоцу његов избор.

Одговорно лице наручиоца прихватило је предлог Комисије за јавну набавку о избору најповољнијих понуда за набавку 25 комада соларних навигационих лампи и 3 компатибилна пуњача за батерије за одговарајући модел соларне навигационе лампе, те је на основу законског овлашћења донело одлуку о додели уговора групи понуђача - заједничкој понуди понуђача „Процес инжињеринг“ д.о.о. Београд, ул. Лазаревачки друм бр.23 и „First Choise Marine Supply“ 120 n. 20th Street, Tampa, FL 33605,USA, бр. понуде 14/13-5 од 128.марта 2017.године.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Против ове одлуке понуђач може наручиоцу поднети захтев за заштиту права у року од 5 (пет) дана од дана пријема исте.

В.д. Директора:

Љубиша Михајловић

