

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	1/6

ИНТЕРНО

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ" БЕОГРАД
ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД
ОГРАНАК "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Улица: Трг Душана Јерковића број 1
ОРГАНИЗАЦИОНА ЦЕЛИНА "Лимске Хидроелектране" Нова Варош
Улица: Трг војводе Бојовића број 4

Број: 6.05.6-Е.02.02.-333874/24-2019

Нова Варош: 15 NOV 2019
 (датум)

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије", број: 124/12, 14/15 и 68/2015), члана 30. Статута Јавног предузећа "Електропривреда Србије", Београд (ЈП ЕПС број: 12.01.301629/19-19 од 05.06.2019. године), члана 45. Правилника о ближем уређивању поступка јавне набавке у Јавном предузећу "Електропривреда Србије" (ЈП ЕПС број: 12.01.359310/1-18 од 20.07.2018. године и на основу Извештаја о стручној оцени понуда број: **Е.02.02. - 333874/23-2019** од **08.11.2019.** године, финансијски директор Зорица Јовановић, по Пуномоћју директора ЈП ЕПС број: 12.01.47951/1-15 од 24.09.2015. године и Допуне Пуномоћја број: 12.01.47951/2-15 од 07.10.2015. године, у име и за рачун ЈП ЕПС, доноси:

ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ Број: ЈН/2100/0075/2019

Уговор о јавној набавци: "**Набавка прекидача 110 kV**", додељује се Понуђачу "**АВВ**" д.о.о. **Београд**, чија је понуда евидентирана код Понуђача под бројем: **191050** од **28.10.2019.** године, а код Наручиоца под бројем: **Е.02.02. - 333874/17-2019** од **29.10.2019.** године, која је благовремена, одговарајућа, прихватљива и прворангирана са понуђеном ценом од **35.240,00** ЕУР-а, односно **4.141.323,74** динара без ПДВ-а, по средњем курсу ЕУР-а НБС на дан отварања понуда.

Ова Одлука се објављује на Порталу Управе за јавне набавке у року од 3 (три) дана од дана доношења.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

1. Предмет јавне набавке је: "**Набавка прекидача 110 kV**".
2. Процењена вредност јавне набавке износи: **5.000.000,00** динара без ПДВ-а.
3. Основни подаци о Понуђачима су:

Редни број	Назив Понуђача	Адреса
1.	"АВВ" д.о.о. Београд	Булевар Пека Дапчевића 13, 11010 Београд
2.	"Comel" д.о.о. Београд	Пере Велимировића 8а, 11090 Београд
3.	"Siemens" д.о.о. Београд	Омладинских бригада 90в, 11070 Нови Београд

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	2/6

4. Понуде које су одбијене, разлози за њихово одбијање и понуђена цена тих понуда:

Редни број	Разлози за одбијање понуде	Понуђена цена без ПДВ-а
3.	Понуда број: Е.02.02. - 333874/19-2019, Понуђача "Siemens" д.о.о. Београд, одбија се као "неприхватљива" на основу следећег: - Понуда прелази процењену вредност предметне јавне набавке која износи 5.000.000,00 динара без ПДВ-а.	51.555,00 ЕУР-а односно 6.058.625,02 динара

5. Понуде Понуђача, које нису одбијене а евидентирани су у тачки 3. "основни подаци о Понуђачима" под редним бројевима: 1. и 2. су благовремене, Наручилац их није одбио због битних недостатака, одговарајуће су, не ограничавају, нити условљавају права Наручиоца или обавезе Понуђача и не прелазе износ процењене вредности јавне набавке, па су као такве оцењене прихватљивим.

6. Комисија након прегледа и стручне оцене понуда и одбијања неприхватљиве понуде, прихватљиве понуде, применом критеријума за доделу Уговора **"економски најповољнија понуда"** одређеног у Позиву за подношење понуда и Конкурсној документацији, на основу методологије доделе пондера рангира на следећи начин:

- Понуђена цена **85** пондера
- Техничке карактеристике **10** пондера
- Техничка гаранција **5** пондера

Опис елемената критеријума и методологија доделе пондера:

При формирању Извештаја о стручној оцени понуда за избор најповољнијег Понуђача за доделу Уговора поступиће се по критеријумима за избор економски најповољније понуде, са следећим максимално могућим бројем пондера за поједине елементе:

- 1) Понуђена цена ($P_{\text{ц}}$) **85** пондера
- 2) Техничке карактеристике ($P_{\text{тк}}$) **10** пондера
- 3) Техничка гаранција ($P_{\text{тг}}$) **5** пондера

Понуде ће се рангирати на основу горњих елемената и пондера одређених за ове елементе и најповољнија је она понуда која има највећи збир пондера.

Укупан број пондера оцењиване понуде (P) добија се као збир $P = P_{\text{ц}} + P_{\text{тк}} + P_{\text{тг}}$ и максимално може износити **100** пондера.

1) Вредновање по елементу критеријума Понуђена цена:

Понуди са најнижом ценом додељује се $P_{\text{цмин}} = 85$ пондера.

Осталим понудама доделиће се број пондера израчунат по формули:

$$P_{\text{ц}} = 85 \times C_{\text{мин}} / C$$

где је:

$C_{\text{мин}}$ - износ најниже понуђене цене,

C - износ цене из понуде која се по овом критеријуму вреднује.

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	3/6

2) Вредновање по елементу критеријума Техничке карактеристике:

Понуди са најповољнијим техничким карактеристикама прекидача додељује се до $P_{TK} = 10$ пондера.

По овом елементу критеријума за избор економски најповољније понуде ће се оцењивати техничке предности и техничке карактеристике битне са становишта безбедне уградње и функционисања прекидача, на следећи начин:

$$P_{TK} = P_{nc} + P_{zo} + P_{co}$$

где је:

P_{nc} - Дужина пузне стазе,

P_{zo} - Заштита моторноопружног погона од прекомерног навијања опруге за укључење / искључење прекидача,

P_{co} - Централни управљачки орман.

Дужина пузне стазе - P_{nc}

Понуда Понуђача који нуди прекидач са најдужом пузном стазом добија **3** пондера.

Број пондера осталих Понуђача израчунава се по формули:

$$P_{nc} = \frac{L_{nc}}{L_{ncmax}} \times 3$$

где је:

$L_{nc}(mm)$ - дужина пузне стазе прекидача оцењиваног Понуђача,

$L_{ncmax}(mm)$ - најдужа понуђена дужина пузне стазе.

Заштита моторноопружног погона од прекомерног навијања опруге за укључење / искључење прекидача - P_{zo}

Заштита крајњим искључивачем и заштитним аутоматом мотора за навијање опруге **0** пондера,

Додатна - електрична заштита са редувантним крајњим искључивачем **1** пондера,

Додатна - механичка заштита са растерећењем мотора за навијање опруге у случају отказа електричне заштите **3** пондера.

За доделу пондера по овом поделементу Понуђач је дужан да достави технички опис решења, издат од стране Произвођача, на енглеском језику и оверен превод на српски језик. Овај докуменат ће имати третман поверљивог уколико тако буде означен.

Уколико не буде достављен тражени доказ, од стране Понуђача, понуда ће бити оцењена са 0 пондера и у случају да понуђени прекидач одговарајућег Произвођача тражену заштиту поседује.

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	4/6

Централни управљачки орман - П_{цo}

Засебан централни управљачки орман **3** пондера,
 Централни управљачки орман интегрисан са орманом погонског механизма средњег пола прекидача **0** пондера.

3) Вредновање по елементу критеријума Техничка гаранција:

Понуди са најповољнијим техничким гаранцијама прекидача додељује се до $P_{тг} = 5$ пондера.

На основу приложене Изјаве о давању техничке гаранције (Образац број 11.) Конкурсне документације, бодовање се врши на основу следећа два поделементента:

$$P_{тг} = P_{ок} + P_{с}$$

где је:

$P_{ок}$ - Отклањање квара,

$P_{с}$ - Сервис.

Отклањање квара - $P_{ок}$

Време стручног увида у квар, након писаног позива Наручиоца, не може бити дуже од 48 сати, а време приступања стручном отклањању насталог квара се оцењује на следећи начин:

Понуђач са понуђеним најкраћим временом приступања стручном отклањању насталог квара (у данима) добија **3** пондера.

Број пондера осталих Понуђача се израчунава по формули:

$$P_{ок} = \frac{T_{мин}}{T} \times 3$$

где је:


$T_{мин}$ - Време отклањања квара најповољнијег Понуђача (у данима),

T - Понуђено време отклањања квара оцењиваног Понуђача (у данима).

Сервис - $P_{с}$

Обезбеђен сервис на територији Републике Србије **2** пондера

Не постоји сервис на територији Републике Србије **0** пондера

	Одлука о додели Уговора		Ознака формулара	QF-G-023
			Број страна	5/6

Добијене резултате, односно број пондера по сваком од елемената критеријума дат је у следећој табели:

Редни број	Елемент критеријума Назив Понуђача	Понуђена цена (П _ц)	Техничке карактеристике (П _{тк})				Техничка гаранција (П _{тг})		Укупно пондера	Ранг
			Дужина пузне стазе (П _{пс})	Заштита МОП од прекомерног навијања опруге (П _{зо})	Централни управљачки орман (П _{цо})	Отклањање квара (П _{ок})	Сервис (П _с)			
1.	"АВВ" Д.о.о. Београд	35.240,00 €	4015 mm	Додатна механичка заштита	Интегрисан са орманом погонског механизма	2 (два) дана	Постоји у Србији	92,55	1	
		4.141.323,74 динара	пузна стаза	3,00 пондера	3,00 пондера	0,00 пондера	3,00 пондера			2,00 пондера
2.	"Comel" Д.о.о. Београд	3.973.237,00 динара	3625 mm	Заштита крајњим искључивачем	Интегрисан са орманом погонског механизма	2 (два) дана	Не постоји у Србији	90,71	2	
		85,00 пондера	пузна стаза	0,00 пондера	0,00 пондера	3,00 пондера	0,00 пондера			

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	6/6

7. На основу наведеног Комисија предлаже Наручиоцу да донесе Одлуку о додели Уговора Понуђачу **"АВВ" д.о.о. Београд**, чија је понуда благовремена, одговарајућа, прихватљива и прворангирана, са понуђеном ценом од **35.240,00 ЕУР-а**, односно **4.141.323,74 динара** без ПДВ-а, по средњем курсу ЕУР-а НБС на дан отварања понуда.

НАПОМЕНА: Средњи курс ЕУР-а Народне банке Србије на дан отварања понуда 29.10.2019. године, курсна листа број 208, износи 117,5177 динара.

На основу свега наведеног одлучено је као у диспозитиву.

ПРАВНА ПОУКА:

У складу са чланом 149. став 6. Закона о јавним набавкама Понуђач може поднети Захтев за заштиту права у року од 10 (десет) дана од дана објављивања ове Одлуке на Порталу Управе за јавне набавке.


Финансијски директор Огранка

 Зорица Јовановић, дипл.еџц.

ДОСТАВИТИ:

- Финансијском директору Огранка
- Руководиоцу организационе целине за набавке и комерцијалне послове Огранка
- Члановима Комисије
- Архиви