	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>1/4</b>

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД  
ОГРАНАК "Дринско – Лимске хидроелектране" Бајина Башта  
ХЕ "Електроморава"**

Улица: Господар Јованова број 24  
32000 Чачак

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“  
Број 6.09.02.1-Е.02.04.-559172/16-2016  
23  
27-01-2017 год.  
БЕОГРАД, Царице Милице 2

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/2015), члана 47. Статута Јавног предузећа „Електропривреда Србије“ (ЈП ЕПС број 12.01.192621/30-16 од 25.05.2016. године - пречишћен текст) и члана 37. Правилника о уређивању поступка јавне набавке у Јавном предузећу „Електропривреда Србије“ (ЈП ЕПС број 12.01.3020/3-15 од 01.10.2015. године), на основу Извештаја о стручној оцени понуда (број 6.09.02.1-Е.02.04.-559172/15-2016 од 25.01.2017. године), финансијски директор Зорица Јовановић, по Пуномоћју директора ЈП ЕПС број 12.01.47951/1-15 од 24.09.2015. године, у име и за рачун ЈП ЕПС, доноси

**ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА  
ЈАВНА НАБАВКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ  
број JNMV/2100/0118/2016-EM**

**„Набавка резервних делова за РП 35 kV за потребе ремонта у Огранку ДЛХЕ“  
ХЕ "Електроморава"**

Уговор о јавној набавци број JNMV/2100/0118/2016-EM, додељује се Понуђачу SOMBORELEKTRO d.o.o. ул Ади Ендре бр. 27, 25000 Сомбор, чија је Понуда евидентирана код Понуђача под бројем 11973 од 16.01.2017. године и заведена код наручиоца под бројем 6.09.02.1-Е.02.04.-559172/11-2016 од 20.01.2017, благовремена, одговарајућа и прихватљива, са понуђеном ценом 236.655,00 динара без ПДВ-а.


Ова Одлука се објављује на Порталу ЈН РС у року од три дана од дана доношења.

**ОБРАЗЛОЖЕЊЕ**

Предмет јавне набавке су добра - „Набавка резервних делова за РП 35 kV за потребе ремонта у Огранку ДЛХЕ"- ХЕ "Електроморава".

1. Процењена вредност јавне набавке износи: **300.000,00 динара без ПДВ-а.**
2. Основни подаци о Понуђачима:

Редни број	Назив	Адреса
1.	<b>SOMBORELEKTRO d.o.o.</b>	Ади Ендре бр. 27 25000 Сомбор
2.	<b>„COMEL“ d.o.o.</b>	Пере Велимировића 8а 11090 Београд
3.	<b>UNIPROM d.o.o.</b>	Батајнички пут 3а 11080 Београд

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	2/4

3. Уочени недостаци у Понудама:

Приликом отварања понуда комисија је уочила да у понудама понуђача: **SOMBORELEKTRO d.o.o.** и „**COMEL**“d.o.o. постоји извештај о испитивању бр.43576 – оверен превод са енглеског на српски језик, садржај на странама бр 5 и 12 је нејасно видљив, а садржај на странама број 6,7,8 и 9 није видљив, али су оба понуђача у оквиру понуда доставила оригинални извештај о испитивању на енглеском језику, како је захтевано у Конкурсној документацији, па поднете понуде **задовољавају** тражени услов.

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

Ред. бр.	Разлози за одбијање понуде	Понуђена цена (динара без ПДВ-а)
1.	<p>Понуда понуђача „<b>COMEL</b>“d.o.o. је <i>неприхватљива</i> јер понуђач није понудио одговарајући артикал за ставку број 3 из описа у врсти и количини добара. Конкурсном документацијом на страни 4 од 66 – Техничка спецификација, захтева се <b>Кабловска термоскупљајућа спојница за кабал ХНР48/ХНЕ49, 95mm<sup>2</sup> Cu, U<sub>n</sub>=35kV, са заштитном арматуром од Си жица</b>, која мора задовољити следеће критеријуме</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Номинални напон..... U<sub>n</sub>=35kV</li> <li>- Опсег пресека проводника..... <b>75-120mm<sup>2</sup></b></li> <li>- Комплет садржи чауре са завртњима са кидајућом главом</li> <li>- Тело спојнице (цев за контролу електричног поља) мора бити израђено од термоскупљајућег трослојног екструдованог материјала, и то спољашњи слој проводни, средњи слој изолациони и унутрашњи еластомерни изолациони слој.</li> <li>- Спојница мора испунити основне техничке захтеве у свему према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</li> <li>- Извештај о типском испитивању мора бити урађен према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</li> </ul> <p>Понуђач је у обрасцу структуре цене понудио спојницу KSTS 35/1-150, 35kV са универзалном чауром са завртњима <b>95-150mm<sup>2</sup></b>, произвођач ELEK GARIĆ Србија, која не задовољава захтевани пресек проводника.</p> <p>Тело спојнице за преспајање екрана преко изолације је <b>двослојна</b> термоскупљајућа цев, а не <b>трослојна</b> како је захтевано.</p> <p>Конкурсном документацијом на страни 4 од 66 – Техничка спецификација, за ставку број 4 захтева се: <b>Кабловска термоскупљајућа завршница за спољну монтажу на кабал ХНР48/ХНЕ49, 95mm<sup>2</sup> Cu, U<sub>n</sub>=35kV, са заштитном арматуром од Си жица</b>, која мора задовољити следеће критеријуме:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Номинални напон..... U<sub>n</sub>=35kV</li> <li>- Опсег пресека проводника..... <b>75-120mm<sup>2</sup></b></li> <li>- Комплет садржи папучице са завртњима са кидајућом главом и отвором за спајање на сабирнице завртњем M12</li> <li>- Завршница се састоји од једне изолационе цеви ослојене облогом за контролу електричног поља заснованој на технологији керамичких полупроводника (ZnO).</li> <li>- Завршница мора издржати испитни DC напон од 125 kV у трајању од 15 min без присуства валаге.</li> <li>- Завршница мора издржати испитни AC напон од 96,3 kV у трајању од 5 min без присуства валаге.</li> </ul>	224.913,00



Одлука о додели Уговора


Ознака  
формулара

QF-G-023

Број страна

3/4

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Завршница мора издржати испитни АС напон од 83 kV у трајању од 1 min, у присуству влаге,</li><li>- Завршница мора издржати испитни АС напон од 52 kV у трајању од 15 min без присуства валаге.</li><li>- Спојница мора испунити основне техничке захтеве у свему према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</li><li>- Извештај о типском испитивању мора бити урађен према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</li></ul> <p>Понуђач је у обрасцу структуре цене понудио завршницу KZTS 35/1-150, 35kV са папучицом са завртњима за M12, произвођач ELEK GARIĆ Србија, која <b>не задовољава захтевани пресек проводника.</b></p>	
2.	<p>Понуда понуђача „UNIPROM“d.o.o. је неприхватљива јер понуђач није понудио одговарајући артикал за ставку број 3 из описа у врсти и количини добара. Конкурсном документацијом на страни 4 од 66 – Техничка спецификација, захтева се Кабловска термоскупљајућа спојница за кабал ХНР48/ ХНЕ49, 95mm<sup>2</sup> Cu, Un=35kV, са заштитном арматуром од Cu жица, која мора задовољити следеће критеријуме</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Номинални напон..... Un=35kV</li><li>- Опсег пресека проводника..... <b>75-120mm<sup>2</sup></b></li><li>- Комплет садржи чауре са завртњима са кидајућом главом</li><li>- Тело спојнице (цев за контролу електричног поља) мора бити израђено од термоскупљајућег трослојног екструдованог материјала, и то спољашњи слој проводни, средњи слој изолациони и унутрашњи еластомерни изолациони слој.</li><li>- Спојница мора испунити основне техничке захтеве у свему према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</li><li>- Извештај о типском испитивању мора бити урађен према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</li></ul> <p>Понуђач је у обрасцу структуре цене понудио спојницу KSTS 35/1-150, 35kV са универзалном чауром са завртњима <b>95-150mm<sup>2</sup></b>, произвођач ELEK GARIĆ Србија, која не задовољава захтевани пресек проводника.</p> <p>Тело спојнице за преспајање екрана преко изолације је <b>двослојна</b> термоскупљајућа цев, а не <b>трослојна</b> како је захтевано.</p> <p>Конкурсном документацијом на страни 4 од 66 – Техничка спецификација, за ставку број 4 захтева се: Кабловска термоскупљајућа завршница за спољну монтажу на кабал ХНР48/ХНЕ49, 95mm<sup>2</sup> Cu, Un=35kV, са заштитном арматуром од Cu жица, која мора задовољити следеће критеријуме:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Номинални напон..... Un=35kV</li><li>- Опсег пресека проводника..... <b>75-120mm<sup>2</sup></b></li><li>- Комплет садржи папучице са завртњима са кидајућом главом и отвором за спајање на сабирнице завртњем M12</li><li>- Завршница се састоји од једне изолационе цеви ослојене облогом за контролу електричног поља заснованој на технологији керамичких полупроводника (ZnO).</li><li>- Завршница мора издржати испитни DC напон од 125 kV у трајању од 15 min без присуства валаге.</li><li>- Завршница мора издржати испитни АС напон од 96,3 kV у трајању од 5 min без присуства валаге.</li></ul>	232.860,00

	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>4/4</b>

<p>- Завршница мора издржати испитни АС напон од 83 kV у трајању од 1 min, у присуству влаге,</p> <p>- Завршница мора издржати испитни АС напон од 52 kV у трајању од 15 min без присуства валаге.</p> <p>- Спојница мора испунити основне техничке захтеве у свему према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</p> <p>- Извештај о типском испитивању мора бити урађен према стандардима: SRPS EN 61442, SRPS HD 629.1 S2 или одговарајућим.</p> <p>Понуђач је у обрасцу структуре цене понудио завршницу KZTS 35/1-150, 35kV са папучицом са завртњима за M12, произвођач ELEK GARIĆ Србија, која <b>не задовољава захтевани пресек проводника.</b></p>	
---	--

5. Понуда понуђача, која није одбијена а евидентиране су у тачки „основни подаци о понуђачима“ под редним бројем 1 је благовремена, Наручилац је није одбио због битних недостатака, одговарајућа је, не ограничава, нити условљава права наручиоца или обавезе понуђача и не прелази износ процењене вредности јавне набавке, па је као таква оцењена прихватљивом.

6. Критеријум за доделу уговора одређен у Позиву за подношење понуда и Конкурсној документацији гласи: „**најнижа понуђена цена**“


7. Обзиром да је прибављена само једна прихватљива понуда, те да, у складу са чланом 107. став 2. ЗЈН, нема услова за рангирање понуда применом критеријума за доделу уговора одређеног у Позиву за подношење понуда и Конкурсној документацији, Комисија, предлаже Наручиоцу, да у складу са чланом 107. став 3. ЗЈН донесе одлуку о додели уговора Понуђачу **SOMBORELEKTRO d.o.o.** ул Ади Ендре бр. 27, 25000 Сомбор, чија је понуда благовремена, одговарајућа и прихватљива, са понуђеном ценом од **236.655,00** динара без ПДВ-а.

8. Изабрани понуђач извршава јавну набавку самостално.

На основу свега наведеног одлучено је као у диспозитиву.

#### Правна поука:

У складу са чланом 149. став 6. Закона о јавним набавкама Захтев за заштиту права може се поднети у року од **пет дана од дана објављивања ове Одлуке на Порталу Јавних набавки.**


 Финансијски директор  
 Огранка "Дринско – Лимске ХЕ"  
 Зорица Јовановић, дипл.економиста

Доставити:

Финансијском директору Огранка;

Организационој целини за набавке и комерцијалне послове Огранка;

Комисији за ЈН и

Архиви.