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

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

Улица Царице Милице број 2

Број: 2495/15-13

Београд, 27-12-2013

[www.eps.rs](http://www.eps.rs)

На основу члана 31. Статута Јавног предузећа „Електропривреда Србије“ (ЈП ЕПС бр. 2 од 16.06.2005.), а у вези са чланом 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ број 124/12), на основу Извештаја о стручној оцени понуда ( ЈП ЕПС број 2495/12-13 од 17.12.2013.године), у року одређеном у Позиву за подношење понуда доносим

### ОДЛУКУ о додели уговора

Уговор о јавној набавци „Интелигентне мреже у ЈП ЕПС – Стратегија и развој система за даљински надзор и управљање средњенапонском дистрибутивном мрежом (СДУ) у условима значајнијег присуства дистрибуиране производње“, у отвореном поступку, број ЈН 58/13/ДСИ, додељује се: Енергопројект Ентел а.д. Београд са подизвођачем ITEN Engineering d.o.o., чија је Понуда евидентирана код ЈП ЕПС под бројем 2495/10-13 од 4.12.2013. године, изабрана као прихватљива.

### Образложење

1.


Наручилац - Јавно предузеће „Електропривреда Србије“, Београд, Царице Милице бр. 2 је сагласно члану 32. и члану 53. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12), донео Одлуку о покретању поступка број 2495/1-13 од 2.09.2013. године за набавку „Интелигентне мреже у ЈП ЕПС – Стратегија и развој система за даљински надзор и управљање средњенапонском дистрибутивном мрежом (СДУ) у условима значајнијег присуства дистрибуиране производње“, број ЈН 58/13/ДСИ, за потребе Јавног предузећа „Електропривреда Србије“, Београд, Ул. царице Милице 2.

Опис предмета набавке: интелигентне мреже у ЈП ЕПС, стратегија и развој система за даљински надзор и управљање средњенапонском дистрибутивном мрежом (СДУ) у условима значајнијег присуства дистрибуиране производње назив из Општег речника набавки 73300000- Планирање и спровођење истраживања и развоја.

2.

Јавна набавка планирана је Планом набавки за текућу годину, Годишњим програмом пословања Јавног предузећа „Електропривреда Србије“, за 2013. годину, у оквиру Прилог 12- План научно-истарживачког рада (НИР) у делу 4.2. Нове студије истраживања-област Е Управљање и аутоматизација, позиција Е3 у износу од 24.000.000,00 дин, без ПДВ.

Неискоришћена финансијска средства у текућој години за реализацију уговорених обавеза по предметној набавци ће бити пренета и планирана Планом набавки и обезбеђена у Годишњем програму пословања за наредну 2014. годину или Одлуком о привременом финансирању.

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

3.

Процењена вредност јавне набавке је 24.000.000,00 динара, без ПДВ.

4.

Поступак отварања понуда вођен је дана 4.12.2013. у периоду од 12 часова до 12:45 часова, у просторијама ЈП ЕПС, Војводе Степе 412 по чему је сачињен Записник о отварању понуда, број 2495/11-13 од 4.12.2013. године, који је достављен понуђачима након отварања понуда.

Понуде су благовремено, у складу са роком за подношење понуда, тј. до 4.12.2013. године до 12 часова, достављене:

**ПОНУЂАЧ 1:** Енергопројект Ентел а.д. Београд са подизвођачем ITEN Engineering д.о.о. Чика Стевина 5, Нови Сад

1. Број под којим је Понуда заведена код Понуђача 078-EN/13 од 03.12.2013 (заведена код ЈП ЕПС 2495/10-13 од 4.12.2013.)
2. Понуђена цена 15.750.000,00
3. Подаци из понуде који су одређени као елементи критеријума и који се могу нумерички исказати: рок важења понуде 60 дана, рок израде студије 292 дана.
4. Понуда је са подизвођачем.
5. Уочени недостаци у понуди: није их било.

**ПОНУЂАЧ 2:** Електротехнички институт Никола Тесла а.д. Београд, заједно са: Netico Solutions д.о.о. Ниш, улица Хиландарска 20 и ИМП Аутоматика д.о.о. Београд, улица Волгина 15.


1. Број под којим је Понуда заведена код Понуђача 04/5609 од 25.11.2013 (заведена код ЈП ЕПС 2495/11-13 од 4.12.2013.)
2. Понуђена цена 23.575.000,00
3. Подаци из понуде који су одређени као елементи критеријума и који се могу нумерички исказати: рок важења понуде 60 дана, рок израде студије 365 дана.
4. Понуда је заједничка.
5. Уочени недостаци у понуди: није их било.

5.

Након стручне оцене понуда Комисија за јавне набавке констатује да је Понуда Понуђача Енергопројект Ентел а.д. Београд са подизвођачем ITEN Engineering заведена код Понуђача 078-EN/13 од 03.12.2013 (заведена код ЈП ЕПС 2495/10-13 од 4.12.2013, прихватљива јер испуњава све услове из Конкурсне документације и Закона о јавним набавкама.

Након стручне оцене понуда Комисија за јавне набавке констатује да је Понуда Понуђача Електротехнички институт Никола Тесла а.д. Београд, заједно са: Netico Solutions д.о.о. Ниш, улица Хиландарска 20 и ИМП Аутоматика д.о.о. Београд, улица

Волгина 15. заведена код Понуђача 04/5609 од 25.11.2013 заведена код ЈП ЕПС 2495/11-13 од 4.12.2013., прихватљива јер испуњава све услове из Конкурсне документације и Закона о јавним набавкама.

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	3/4

6.

Навести начин примене методологије, доделе пондера.

- 1) Цена.....60 пондера
- 2) Референца.....30 пондера
- 3) Рок израде Студије.....10 пондера

Начин пондерисања:

1. Цена, бр. пондера = најнижа понуђена цена / понуђена цена x 60

2. Референца, бр. пондера=  
 понуђена вредност референци до 100 мил. дин.....10  
 понуђена вредност референци до 150 мил. дин.....20  
 понуђена вредност референци преко 150 мил. дин.....30

3. Рок израде, број пондера = најкраћи понуђени рок/ понуђени рок x 10  
 (Рок израде студије мора бити приказан у данима)

1) Цена

Понуђач 1 =  $(15.750.000,00/15.750.000,00) * 60 = 60$  пондера  
 Понуђач 2 =  $(15.750.000,00/23.575.000,00) * 60 = 40.1$  пондера

2) Референца

Понуђач 1  
 Вредност референци преко 150.000.000,00 = 30 пондера


Понуђач 2  
 Вредност референци преко 150.000.000,00 = 30 пондера

3) Рок израде

Понуђач 1 =  $(292/292)*10 = 10$  пондера  
 Понуђач 2 =  $(292/365)*10 = 8$  пондера

4) Укупан број пондера

Понуђач 1 =  $60 + 30 + 10 = 100$  пондера  
 Понуђач 2 =  $40.1 + 30 + 8 = 78.1$  пондера

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

7.

На основу наведеног, Комисија за јавну набавку је предложила Директору да донесе Одлуку о додели Уговора којом се Понуда Понуђача Енергопројект Ентел а.д. Београд са подизвођачем ITEN Engineering d.o.o. Чика Стевина 5, Нови Сад, који ће извршити 40% Уговора и то у целости:

- Анализа утицаја дистрибутивних генератора
- Архивирање
- Извештај
- ДМС Софтвер
- Утицај електричних возила на развој мреже
- Интеграција са другим системима
- Интеграција аутоматизације са ДГ

Делимично:

- Критеријумске функције за Cost/benefit анализу и поређење варијанти- само за горе наведене послове
- Предлог техничких решења која се тичу аутоматизације водова и ЕОО
- У делу који је у вези са горе наведеним пословима
- Утврђеним оптималних нивоа аутоматизације у СДУ - у делу који је у вези са горе наведеним пословима
- Детекција, изолација кварова и рестаурација- у делу где се анализира утицај ДМС системима и ДГ

бира као прихватљива, те је одлучено као у диспозитиву.

Правна поука:

У складу са чланом 149. став 6. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије”, бр. 124/12) понуђач може поднети Захтев за заштиту права у року од десет дана, од дана пријема ове Одлуке.


  
 Директор Дирекције за управљање и контролу набавки

Директор ЈП ЕПС

Доставити:

- Кабинету директора ЈП ЕПС;
- Дирекцији за управљање и контролу набавки;
- Понуђачима;
- Архиви ЈП ЕПС