

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	1/10

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
 УПРАВА ЈП ЕПС
 Улица царице Милице број 2
 Број: 12.01. 2836/14-17
 Београд, 7.02.2017

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15), члана 47. Статута Јавног предузећа „Електропривреда Србије“ (ЈП ЕПС број 12.01. 93864/3-15 од 30.12.2015. 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 12.01. 2836/13-17 од 02.02.2017. године), в.д. директора ЈП ЕПС, доноси:

**ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА
 ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК
 ЈАВНА НАБАВКА бр.ЈН/1000/0168/2016**

Уговор о јавној набавци услуга „Пројекат за грађевинску дозволу са техничком контролом за изградњу парка ветроелектрана на локалитету Костолца“, додељује се групи понуђача: Центар за енергетску ефикасност и одрживи развој д.о.о. (ЦЕФОР доо), Булевар ослобођења 103, 11010 Београд, Машинопројект КОПРИНГ а.д. Београд, Добрињска 8а, Грађевински факултет Универзитета у Београду, Булевар краља Александра 73, 11000 Београд, Електротехнички факултет Универзитета у Београду, Булевар Краља Александра 73, 11000 Београд, ИМП-Аутоматика д.о.о. Београд, Волгина 15, 11060 Београд, Геомеханика д.о.о. Београд, Добропољска 21, 11000 Београд, Друштво за произвоју, промет и услуге KFG Industrial group д.о.о. Београд, Војводе Бране 45, 11000 Београд и Привредно друштво за пројектовање, инжењеринг и консалтинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд, чија је Понуда, евидентирана код Понуђача под бројем 053/2016 од 26.12.2016.године. године, благовремена, одговарајућа, прихватљива и прворангирана са понуђеном ценом од 65.378.000,00 динара без ПДВ.

Ова Одлука се објављује на Порталу управе за јавне набавке и интернет страници Наручиоца у року од три дана од дана доношења.

О Б Р А З Л О Ж Е Њ Е

1. Предмет јавне набавке је набавка услуга „Пројекат за грађевинску дозволу са техничком контролом за изградњу парка ветроелектрана на локалитету Костолца“
2. Процењена вредност јавне набавке износи: 95.000.000,00 динара без ПДВ.
3. Основни подаци о понуђачима:

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	2/10

Ред. бр.	Назив
1.	Заједничка понуда: <ul style="list-style-type: none"> • Енергопројект Ентел а.д. Београд, Булевар Михаила Пупина 12 • Геопут д.о.о. Београд, Томе Росандића 2
2.	Заједничка понуда: <ul style="list-style-type: none"> • Центар за енергетску ефикасност и одрживи развој д.о.о. (ЦЕФОР доо), Булевар ослобођења 103, 11010 Београд, • Машинопројект КОПРИНГ а.д. Београд, Добрињска 8а, • Грађевински факултет Универзитета у Београду, Булевар краља Александра 73, 11000 Београд • Електротехнички факултет Универзитета у Београду, Булевар Краља Александра 73, 11000 Београд • ИМП-Аутоматика д.о.о. Београд, Волгина 15, 11060 Београд • Геомеханика д.о.о. Београд, Добропољска 21, 11000 Београд, • Друштво за произвоњу, промет и услуге KFG Industrial group д.о.о. Београд, Војводе Бране 45, 11000 Београд • Привредно друштво за пројектовање, инжењеринг и консалтинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд

4. Понуде понуђача, које нису одбијене а евидентирани су у тачки „основни подаци о понуђачима“ под редним бројем: 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.

5. Критеријум за доделу уговора одређен у Позиву за допуну понуда са методологијом доделе пондера гласи : „економски најповољнија понуда“.

Елементи критеријума:

- Понуђена цена.....максимално 50 пондера
- Квалитет ангажованих кадрова – Релевантно искуство стручног тимамаксимално 50 пондера

Укупна оцена се формира збиром пондера добијених на основу сваког појединачног критеријума:

$$O_{\text{ц}} = O_{\text{ц1}} + O_{\text{ц2}}$$

где су:

$O_{\text{ц1}}$ – Оцена понуђене цене (максимално 50 пондера);

$O_{\text{ц2}}$ – Квалитет ангажованих кадрова – Релевантно искуство стручног тима (максимално 50 пондера)

1) ПОНУЂЕНА ЦЕНА

(максимално 50 пондера)

Максималан број пондера по овом елементу критеријума добија понуђач са понуђеном најнижом ценом. Број пондера за остале понуђаче, за овај елемент критеријума утврђује се по формули:

$$O_{\text{ц1}} = (\text{најнижа понуђена цена} / \text{цена оцењиваног понуђача}) \times 50$$

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	3/10

2. КВАЛИТЕТ АНГАЖОВАНИХ КАДРОВА – РЕЛЕВАНТНО ИСКУСТВО СТРУЧНОГ ТИМА (максималан број пондера: 50)

Под релевантним искуством стручног тима сматраће се искуство чланова стручног тима - и то 4 одговорна пројектанта. Као референтне услуге сматрају се само оне услуге које су већ пружене (реализоване) у периоду од 5 година пре објаве позива на Порталу јавних набавки и односе се на завршене услуге из области:

- Израда Идејног пројекта или Главног пројекта (са извршеном техничком контролом) или Пројекта за грађевинску дозволу (са извршеном техничком контролом) или Пројекта за извођење за потребе изградње ветроелектране, или
- вршење техничке контроле Главног пројекта или Пројекта за грађевинску дозволу изградње ветроелектране (са завршеном техничком контролом) или
- вршење стручне контроле Идејног пројекта ветроелектране у својству члана ревизионе комисије министарства надлежног за грађевинарство Републике Србије, или
- Извођење геолошких/геотехничких истраживања за изградњу ветропарка и израда Елабората о резултатима изведених геотехничких истраживања за изградњу ветропарка са извршеном техничком контролом/Извођење геолошких/геотехничких истраживања за изградњу ветропарка и израда Елабората о резултатима изведених геотехничких истраживања за изградњу ветропарка са извршеном техничком контролом.

Релевантно искуство **стручног тима** ће се валоризовати применом следеће формуле:

$$O_{\text{ц2}} = I_{\text{п1}} + I_{\text{п2}} + I_{\text{п3}} + I_{\text{п4}}$$

$$O_{\text{max}} = 50 \text{ пондера}$$

$I_{\text{п1}}$ – одговорни пројектант, дипл.инж. грађевинарства – лиценца Инжењерске коморе Србије (ИКС) 310. Искуство у изради Идејног пројекта или Главног пројекта (са извршеном техничком контролом) или Пројекта за грађевинску дозволу (са извршеном техничком контролом) или Пројекта за извођење за потребе изградње ветроелектране или искуство у вршењу техничке контроле Главних пројекта или Пројекта за грађевинску дозволу, или вршење стручне контроле Идејног пројекта ветроелектране у својству члана ревизионе комисије изградње ветропарка у последњих 5 година пре објаве позива на Порталу јавних набавки, оцењује се према броју извршених референтних услуга на следећи начин:

1 референца.....	3 бода
2 референце	8 бодова
3 и више референци	15 бодова

$I_{\text{п2}}$ – одговорни пројектант, дипл.инж. геологије (геотехнике) – лиценца ИКС 391 и 491 Искуство у руковођењу геолошких/геотехничких истраживања и изради Елабората о резултатима изведених геотехничких истраживања за потребе изградње ветропарка, у последњих 5 година пре објаве позива на Порталу јавних набавки, оцењује се према броју извршених ових услуга на следећи начин:

1 референца	2 бода
2 референце	5 бодова
3 и више референци	10 бодова

$I_{\text{п3}}$ – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 351

Искуство у изради Идејног пројекта или Главног пројекта (са извршеном техничком контролом) или Пројекта за грађевинску дозволу (са извршеном техничком контролом)

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	4/10

или Пројекта за извођење за потребе изградње ветроелектране укључиво прикључење ветропарка на електро мрежу или искуство у вршењу техничке контроле Главних пројеката или Пројеката за грађевинску дозволу изградње ветропарка, или вршење стручне контроле Идејног пројекта ветроелектране у својству члана ревизионе комисије у последњих 5 година пре објаве позива на Порталу јавних набавки, оцењује се према броју извршених ових услуга на следећи начин:

1 референца.....	3 бода
2 референце	8 бодова
3 и више референци	15 бодова

Ип4 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 352 или 353
Искуство у изради Идејног пројекта или Главног пројекта (са извршеном техничком контролом) или Пројеката за грађевинску дозволу (са извршеном техничком контролом) или Пројекта за извођење за потребе изградње ветроелектране или искуство у вршењу техничке контроле Главних пројеката или Пројеката за грађевинску дозволу, или вршење стручне контроле Идејног пројекта ветроелектране у својству члана ревизионе комисије изградње ветропарка, оцењује се према броју извршених ових услуга на следећи начин:

1 референца	2 бода
2 референце	5 бодова
3 и више референци	10 бодова

6. Комисија је извршила стручну оцену понуда и рангирала понуђаче на следећи начин:


Заједничка понуда:

- Енергопројект Ентел а.д. Београд, Булевар Михаила Пупина 12
- Геопут д.о.о. Беорад, Томе Росандића 2

КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА		
КВАЛИТЕТ АНГАЖОВАНИХ КАДРОВА – РЕЛЕВАНТНО ИСКУСТВО СТРУЧНОГ ТИМА (максималан број пондера: 50)		
Ип1 – одговорни пројектант, дипл.инж. грађевинарства – лиценца Инжењерске коморе Србије (ИКС) 310.	<p>Слободан Андоновић. дипл.инж.грађ лиценца 310</p> <p>1. Главни пројекат ВЕ Чибук 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именована одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу <p>2. Техничка контрола главног пројекта ветроелектране Алибунар 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именована одговорног пројектанта 	15

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	5/10

	<ul style="list-style-type: none"> - пројекат поседује техничку контролу <p>3. Техничка контрола главног пројекта ветроелектране Алибунар 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именованја одговорног пројектанта - пројекат поседује техничку контролу 	
Ип2 – одговорни пројектант, дипл.инж. геологије (геотехнике) – лиценца ИКС 391 и 491	<p>Славиша илић, дипл.инж.геол.</p> <p>1. Прикључење ветропарка Алибунар на систем преноса ЈП ЕМС</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именованја одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу <p>2. Изградња ветропарка Малибунар</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именованја одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу <p>3. Изградња ветропарка Алибунар</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именованја одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу 	10
Ип3 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 351	<p>Јасна Грујић. Дипл.инж.ел. лиценце 351</p> <p>1. Глави пројекат ВЕ Чибук 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним - копија насловне стране - копија именованја одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу <p>2. Идејни пројекат прикључка ветроелектране Чибук 1 на систем преноса ЈП ЕМС</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именованја одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу <p>3. Сепарат пројекта за грађевинску дозволу ВЕ Чибук</p> <ul style="list-style-type: none"> - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именованја одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта 	15

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	6/10

	- пројекат поседује техничку контролу констатована у делу пословног капацитета	
Ип4 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 352 или 353	Милица Радовић, дипл. инж. ел. лиценце 352 или 353 1. Техничка контрола главног пројекта ветроелектране Алибунар 1 - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именовања одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу 2. Техничка контрола главног пројекта ветроелектране Алибунар 2 - потврда о извршеним услугама - копија насловне стране - копија именовања одговорног пројектанта - копија садржаја пројекта - пројекат поседује техничку контролу	5
Освојено бодова за квалитет ангажоване радне снаге:		45

Заједничка понуда:

- Центар за енергетску ефикасност и одрживи развој д.о.о. (ЦЕФОР доо), Булевар ослобођења 103, 11010 Београд,
- Машинопројект КОПРИНГ а.д. Београд, Добрињска 8а,
- Грађевински факултет Универзитета у Београду, Булевар краља Александра 73, 11000 Београд
- Електротехнички факултет Универзитета у Београду, Булевар Краља Александра 73, 11000 Београд
- ИМП-Аутоматика д.о.о. Београд, Волгина 15, 11060 Београд
- Геомеханика д.о.о. Београд, Добропољска 21, 11000 Београд,
- Друштво за произвоњу, промет и услуге KFG Industrial group д.о.о. Београд, Војводе Бране 45, 11000 Београд
- Привредно друштво за пројектовање, инжењеринг и консалтинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	7/10

КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА		
КВАЛИТЕТ АНГАЖОВАНИХ КАДРОВА – РЕЛЕВАНТНО ИСКУСТВО СТРУЧНОГ ТИМА (максималан број пондера: 50)		
Ип1 – одговорни пројектант, дипл.инж. грађевинарства – лиценца Инжењерске коморе Србије (ИКС) 310.	<p>Златко Марковић, дипл.инж.граф. Професор</p> <ol style="list-style-type: none"> Коначни извештај о техничкој контроли главног пројекта фарме ветроелектране La Piccolina <ul style="list-style-type: none"> Потврда о извршеним услугама Копија Коначног извештаја о техничкој контроли главног пројекта фарме ветроелектране La Piccolina Измена главног пројекта челичне конструкције стуба ветрогенератора у ветропарку Кула <ul style="list-style-type: none"> Потврда о извршеним услугама Копија насловне стране са садржајем Копија именовања одговорног пројектанта Пројекат поседује техничку контролу Главни пројекат конструкције стуба ветрогенератора тип Vestas V112 3MW ветропарка Рам КО Затоње <ul style="list-style-type: none"> Потврда о извршеним услугама Копија насловне стране са садржајем Копија именовања одговорног пројектанта Пројекат поседује техничку контролу 	15
Ип2 – одговорни пројектант, дипл.инж. геологије (геотехнике) – лиценца ИКС 391 и 491	<p>Ивица Ивандић, дипл.инж.геил.</p> <ol style="list-style-type: none"> Израда елабората о геолошко - геотехничким истраживањима терена за потребе израде идејног и главног грађевинског пројекта новопројектованих стубова ветроенератора у сколпу ветроелектране Алибунар 1 <ul style="list-style-type: none"> Потврда о извршеним услугама Копија насловне стране са садржајем Копија именовања одговорног пројектанта Копија техничког извештаја о прегледу документације Израда елабората о геолошко - геотехничким истраживањима терена за потребе идејног и главног грађевинског пројекта новопројектованих стубова генератора у склопу ветроелектране Алибунар 2. <ul style="list-style-type: none"> Потврда о извршеним услугама Копија насловне стране са садржајем Копија именовања одговорног пројектанта Копија техничког извештаја о прегледу документације Израда елабората о изведеним геотехничким истраживањима терена за изградњу Ветроелектране на локалитету Костолац - Елаборат о изведеним геотехничким радовима, локалитет Спољно одлагалиште Дрмно. <ul style="list-style-type: none"> Потврда о извршеним услугама 	10

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	8/10


	<ul style="list-style-type: none"> - Копија насловне стране са садржајем - Копија именовања одговорног пројектанта - Копија потврде о извршеној техничкој контроли. 	
Ип3 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 351	<p>Миленко Ђурић, дипл.инж.ел. Професор.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Израда извештаја стручне контроле за потребе Републичке Ревизионе Комисије за Идејни пројекат ветропарка Никине воде свеска 1 <ul style="list-style-type: none"> - Извештај Републичке Ревизионе Комисије са назначеним известиоцем стручне контроле 2. Израда извештаја стручне контроле за потребе Републичке Ревизионе Комисије за Идејни пројекат свеска 2: Идејни пројекат кабловске мреже 35kW, уземљења и оптичког каблирања ветрогенератора ВГ1 - ВГ18 ветропарка Никине воде <ul style="list-style-type: none"> - Извештај Републичке Ревизионе Комисије са назначеним известиоцем стручне контроле 3. Израда извештаја стручне контроле за потребе Републичке Ревизионе Комисије за Идејни пројекат ветропарка Рам свеска Е02 <ul style="list-style-type: none"> - Извештај Републичке Ревизионе Комисије са назначеним известиоцем стручне контроле 	15
Ип4 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 352 или 353	<p>Владимир Чотра, дипл.инж.ел.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Измена главног пројекта централног система за надзор и управљање ветроелектраном Кошава <ul style="list-style-type: none"> - Потврда о извршеним услугама - Копија насловне стране са садржајем - Копија именовања одговорног пројектанта - Копија изјаве техничке контроле 2. Идејни пројекат централног система надзора и управљања ветроелектране Бела Анта <ul style="list-style-type: none"> - Потврда о извршеним услугама - Копија извештаја републичке ревизионе комисије за идејни пројекат. У истом је списак одговорних пројектаната у ком је и кандидат. 3. Пројекат за грађевинску дозволу централног система за надзор и управљање ветроелектраном Бела Анта снаге 120 MW <ul style="list-style-type: none"> - Потврда о извршеним услугама - Копија насловне стране са садржајем - Копија именовања одговорног пројектанта <p><u>Референца бр. 3 не прихвата се из разлога недостављања потврде о техничкој контроли пројектне документације</u></p>	5
Освојено бодова за квалитет ангажоване радне снаге:		45

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	9/10

Комисија је извршила стручну оцену понуда и рангирала понуђаче на следећи начин:

Ред. бр.	Понуђач	Цена	Квалитет англ. кадрова	Укупан број понера	Ранг
1.	Заједничка понуда: <ul style="list-style-type: none"> • Енергопројект Ентел а.д. Београд, Булевар Михаила Пупина 12 • Геопут д.о.о. Београд, Томе Росандића 2 	43.58	45	88,58	2.
2.	Заједничка понуда: <ul style="list-style-type: none"> • Центар за енергетску ефикасност и одрживи развој д.о.о. (ЦЕФОР доо), Булевар ослобођења 103, 11010 Београд, • Машинопројект КОПРИНГ а.д. Београд, Добрињска 8а, • Грађевински факултет Универзитета у Београду, Булевар краља Александра 73, 11000 Београд • Електротехнички факултет Универзитета у Београду, Булевар Краља Александра 73, 11000 Београд • ИМП-Аутоматика д.о.о. Београд, Волгина 15, 11060 Београд • Геомеханика д.о.о. Београд, Добропољска 21, 11000 Београд, • Друштво за произвоњу, промет и услуге KFG Industrial group д.о.о. Београд, Војводе Бране 45, 11000 Београд • Привредно друштво за пројектовање, инжењеринг и консатинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд 	50	45	95	1.

На основу наведеног Комисија предлаже Наручиоцу да донесе Одлуку о додели уговора понуђачу заједничка понуда: Заједничка понуда - Центар за енергетску ефикасност и одрживи развој д.о.о. (ЦЕФОР доо), Булевар ослобођења 103, 11010 Београд, Машинопројект КОПРИНГ а.д. Београд, Добрињска 8а, Грађевински факултет Универзитета у Београду, Булевар краља Александра 73, 11000 Београд, Електротехнички факултет Универзитета у Београду, Булевар Краља Александра 73, 11000 Београд, ИМП-Аутоматика д.о.о. Београд, Волгина 15, 11060 Београд, Геомеханика д.о.о. Београд, Добропољска 21, 11000 Београд, Друштво за произвоњу, промет и услуге KFG Industrial group д.о.о. Београд, Војводе Бране 45, 11000 Београд и Привредно друштво за пројектовање, инжењеринг и консатинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд, чија је понуда благовремена, одговарајућа, прихватљива и прворангирана, са понуђеном ценом од 65.378.000,00 динара без ПДВ.

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	10/10

Правна поука:

У складу са чланом 149. став 6. Закона о јавним набавкама Захтев за заштиту права може се поднети у року од 10 (словима: десет) дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

в.д. директора ЈП ЕПС



Милорад Грчић

Доставити: Извршном директору за кључне инвестиционе пројекте, Директору сектора за набавке и комерцијалне послове ; Комисији, Архиви, Служби за аналитику