

	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>1/9</b>

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**  
 УПРАВА ЈП ЕПС  
 Улица царице Милице број 2  
 Број: 12.01. 2836/36-17  
 Београд, 15 -09- 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. 2836/35-17 од 07.09.2017. 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 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, 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.

**ОБРАЗЛОЖЕЊЕ**

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:

	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>2/9</b>

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

4. 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 тима  
.....максимално 50 пондера

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

$$O_c = O_{c1} + O_{c2}$$

где су:

$O_{c1}$  – Оцена понуђене цене (максимално 50 пондера);

$O_{c2}$  – 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:

$$O_{c1} = (\text{најнижа понуђена цена} / \text{цена оцењиваног понуђача}) \times 50$$

### 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



	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>3/9</b>

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

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

$$O_{L2} = I_{n1} + I_{n2} + I_{n3} + I_{n4}$$

$$O_{max} = 50 \text{ пондера}$$

$I_{n1}$  – 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 |

$I_{n2}$  – 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 |

$I_{n3}$  – 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) или Пројекта за извођење за потребе изградње ветроелектране укључиво прикључење ветропарка на електро мрежу или искуство у вршењу техничке контроле Главних пројекта или Пројекта 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 |
|------------------|--------|



	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	4/9

2 референце ..... 8 бодова  
3 и више референци ..... 15 бодова

И<sub>14</sub> – 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

5 Понуда која је одбијена, разлози за њено одбијање и понуђена цена те понуде:

Ред. бр. (из тачке „основни подаци о понуђачима“)	Разлози за одбијање понуде	Понуђена цена (из понуде)
1.	<p><b>Понуда је неприхватљива сходно члану 106. Закона о јавним набавкама а у вези са чланом 90. Закона о јавним набавкама:</b></p> <p>- По пријему Решења Републичке комисије за заштиту права понуђача бр.4-00-252/2017 од 03.04.2017.године и Одговора РГЗ бр.952-620/2017 од 07.06.2017.године, Наручилац се обратио понуђачима са Захтевом за допуну документације, а по налогу Републичке комисије за заштиту права понуђача, бр.12.01. 2836/32-17 од 02.08.2017.године , у оквиру ког је и захтев за продужењем рока важења понуде бр.Р005ЕН-17 од 24.01.2017.године.</p> <p>Понуђач у прописаном року од 8 (словима: осам) дана, није доставио тражене доказе нити продужење рока важења понуде, Наручилац, у складу са чл.106. Закона о јавним набавкама а у вези са чланом 90. Закона о јавним набавкама, понуду одбија као неприхватљиву</p>	75.000.000,00 динара без ПДВ

6. Понуда понуђача, која није одбијена, а евидентирана је у тачки „основни подаци о понуђачима“ под редним бројем: 2 (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 консалтинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд) је благовремена, а Наручилац је није одбио због битних



	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>5/9</b>

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.

По пријему Решења Републичке комисије за заштиту права понуђача бр.4-00-252/2017 од 03.04.2017.године и Одговора РГЗ бр.952-620/2017 од 07.06.2017.године, Наручилац се обратио и овом Понуђачу, са Захтевом за допуну документације, а по налогу Републичке комисије за заштиту права понуђача, бр.12.01. 2836/32-17 од 02.08.2017.године.

Овај Понуђач је у законском року допунио своју документацију и доставио доказе о поседовању геодетске лиценце за израду геодетских подлога за инжењерско техничке објекте, који су предмет ове јавне набавке. Понуђач је удовољио и захтеву за продужење рока важења Понуде.

Поседовање геодетске лиценце за израду геодетских подлога у инжењерско техничким објектима, овог Понуђача, је у потпуности сагласна са Законом о државном премеру и катастру Републике Србије.

Примедба на бодовање за референцаме Ип3 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 351, у питању два извештаја вршиоца стручне контроле инжењера М.Ђ. израђена за потребе рада Ревизионе комисије за стручну контролу техничке документације за објекте од значаја за Републику, што је Изабрани понуђач доказао двема различитим потврдама добијеним од државног секретара Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре. С обзиром да је датум одржавања седнице Ревизионе комисије 27.03.2014. године, на коме су изложена и усвојена оба извештаја, Ревизиона комисија је дала сагласност да се на основу оба извештаја која су наведена за референцу 1 и референцу 2, може приступити изради Главног пројекта.

Референца 1, Идејни пројекат ветропарка "НИКИНЕ ВОДЕ", Свеска 1, (трафостаница са припадајућим разводом) које су обухватиле услуге стручне контроле трансформаторске станице 110 kV / 35k V и припадајућа разводно постројење 110 kV и 35 kV за повезивање вертоелектране „Никине Воде“ на 110 kV мрежу. Према закону, разводно постројење 110 kV које је обрађено у овом пројекту и било предмет стручне контроле је у надлежности ЈП Електро мрежа Србије за коју према важећем Закону о енергетици пројектни задатак издаје Електро мрежа Србије, док за преостали део пројекта пројектни задатак даје Инвеститор ВАТ Енергија.

Референца 2, Идејни пројекат ветропарка "НИКИНЕ ВОДЕ", Свеска 2 Идејни пројекат кабловске мреже 35kV, уземљења и оптичког каблирања ветрогенератора VG1-VG18 ветропарка „Никине Воде“ које су обухватиле услуге стручне контроле у области кабловских водова за међусобно повезивање ветрогенератора и повезивање целог ветропарка на дистрибутивну мрежу 35 kV, система уземљења ветропарка и оптичког каблирања ветро парка, за које пројектни задатак издаје Инвеститор.

Потврда да је Комисија и по овом критеријуму правилно бодовала овог Понуђача је и одговор Министарства грађевинарства саобраћаја и инфраструктуре Републике Србије којим они потврђују да су то два одвојена Пројекта за изградњу ветроелектране „Никине воде“ и зато је ово Министарство и издало две различите потврде.

Из свега наведеног, Комисија остаје при ставу да је извршено бодовање квалитета ангажованог кадра у складу са захтевима Конкурсне документације и да су укупно додељена 95 бода овом Понуђачу, неспорна.



	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>6/9</b>

7. Комисија након прегледа и стручне оцене понуда и одбијања неприхватљивих понуда, **прихватљиве понуде рангира** на следећи начин:

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 консатинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд

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:

$$Оц1 = (\text{најнижа понуђена цена} / \text{цена оцењиваног понуђача}) \times 50$$

$$Оц1 = 65.378.000/65.378.000 = 1 \times 50 = 50 \text{ пондера}$$

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

КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА		
КВАЛИТЕТ АНГАЖОВАНИХ КАДРОВА – РЕЛЕВАНТНО ИСКУСТВО СТРУЧНОГ ТИМА (максималан број пондера: 50)		
Ип1 – одговорни пројектант, дипл.инж. грађевинарств а – лиценца Инжењерске коморе Србије (ИКС) 310.	проф. Златко Марковић, дипл.инж.грађ. 1. Коначни извештај о техничкој контроли главног пројекта фарме ветроелектране La Piccolina - Потврда о извршеним услугама - Копија Коначног извештаја о техничкој контроли главног пројекта фарме ветроелектране La Piccolina 2. Измена главног пројекта челичне конструкције стуба ветрогенератора у ветропарку Кула - Потврда о извршеним услугама - Копија насловне стране са садржајем - Копија именована одговорног пројектанта - Пројекат поседује техничку контролу 3. Главни пројекат конструкције стуба ветрогенератора тип Vestas V112 3MW ветропарка Рам КО Затоње - Потврда о извршеним услугама - Копија насловне стране са садржајем - Копија именована одговорног пројектанта - Пројекат поседује техничку контролу	15



Одлука о додели Уговора

Ознака  
формулара

QF-G-023

Број страна

7/9

<p>Ип2 – одговорни пројектант, дипл.инж. геологије (геотехнике) – лиценца ИКС 391 и 491</p>	<p>Ивица Ивандић, дипл.инж.геол.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 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"><li>- Потврда о извршеним услугама</li><li>- Копија насловне стране са садржајем</li><li>- Копија именована одговорног пројектанта</li><li>- Копија техничког извештаја о прегледу документације</li></ul></li><li>2. 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"><li>- Потврда о извршеним услугама</li><li>- Копија насловне стране са садржајем</li><li>- Копија именована одговорног пројектанта</li><li>- Копија техничког извештаја о прегледу документације</li></ul></li><li>3. 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"><li>- Потврда о извршеним услугама</li><li>- Копија насловне стране са садржајем</li><li>- Копија именована одговорног пројектанта</li><li>- Копија потврде о извршеној техничкој контроли.</li></ul></li></ol>	<p>10</p>
<p>Ип3 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 351</p>	<p>Миленко Ђурић, дипл.инж.ел. Професор.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Израда извештаја стручне контроле за потребе Републичке Ревизионе Комисије за Идејни пројекат ветропарка Никине воде свеска 1<ul style="list-style-type: none"><li>- Извештај Републичке Ревизионе Комисије са назначеним известиоцем стручне контроле</li></ul></li><li>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"><li>- Извештај Републичке Ревизионе Комисије са назначеним известиоцем стручне контроле</li></ul></li><li>3. Израда извештаја стручне контроле за потребе Републичке Ревизионе Комисије за Идејни пројекат ветропарка Рам свеска Е02<ul style="list-style-type: none"><li>- Извештај Републичке Ревизионе Комисије са назначеним известиоцем стручне контроле</li></ul></li></ol>	<p>15</p>





Одлука о додели Уговора

Ознака  
формулар

QF-G-023

Број страна

8/9

Ип4 – одговорни пројектант, дипл.инж. електротехнике – лиценца ИКС 352 или 353	<p>Владимир Чотра, дипл.инж.ел.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Измена главног пројекта централног система за надзор и управљање ветроелектраном Кошава<ul style="list-style-type: none"><li>- Потврда о извршеним услугама</li><li>- Копија насловне стране са садржајем</li><li>- Копија именована одговорног пројектанта</li><li>- Копија изјаве техничке контроле</li></ul></li><li>2. Идејни пројекат централног система надзора и управљања ветроелектране Бела Анта<ul style="list-style-type: none"><li>- Потврда о извршеним услугама</li><li>- Копија извештаја републичке ревизионе комисије за идејни пројекат. У истом је списак одговорних пројектаната у ком је и кандидат.</li></ul></li><li>3. Пројекат за грађевинску дозволу централног система за надзор и управљање ветроелектраном Бела Анта снаге 120 MW<ul style="list-style-type: none"><li>- Потврда о извршеним услугама</li><li>- Копија насловне стране са садржајем</li><li>- Копија именована одговорног пројектанта</li></ul></li></ol> <p><b><u>Референца бр. 3 не прихвата се из разлога недостављања потврде о техничкој контроли пројектне документације</u></b></p>	5
	Пондери за квалитет ангажоване радне снаге:	

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

Ред. бр.	Понуђач	Цена	Квалитет ангажов. кадрова	Укупан број понера	Ранг
2.	<p>Заједничка понуда:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Центар за енергетску ефикасност и одрживи развој д.о.о. (ЦЕФОР доо), Булевар ослобођења 103, 11010 Београд,</li><li>• Машинопројект КОПРИНГ а.д. Београд, Добрињска 8а,</li><li>• Грађевински факултет Универзитета у Београду, Булевар краља Александра 73, 11000 Београд</li><li>• Електротехнички факултет Универзитета у Београду, Булевар Краља Александра 73, 11000 Београд</li><li>• ИМП-Аутоматика д.о.о. Београд, Волгина 15, 11060 Београд</li></ul>	50	45	95	1.



	<b>Одлука о додели Уговора</b>	<b>Ознака формулара</b>	<b>QF-G-023</b>
		<b>Број страна</b>	<b>9/9</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Геомеханика д.о.о. Београд, Добропољска 21, 11000 Београд,</li> <li>• Друштво за произвоњу, промет и услуге KFG Industrial group д.о.о. Београд, Војводе Бране 45, 11000 Београд</li> <li>• Привредно друштво за пројектовање, инжењеринг и консатинг NDC д.о.о. Београд, Венизеслова 11, 11000 Београд</li> </ul>					
---	--	--	--	--	--

На основу наведеног Наручиолац доноси 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.

**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*