	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	QF-G-030
		Број страна	1/4

НАРУЧИЛАЦ

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

УПРАВА ЈП ЕПС

УЛИЦА БАЛКАНСКА 13

ДРУГА ИЗМЕНА

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ


ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА

„Набавка и уградња опреме за ТС “Нова”“

ЈАВНА НАБАВКА ЈН/4000/1139/2018 (88/2018)

(заведено у ЈП ЕПС број 12.01-490926/17-18 од 05.11.2018. године)

Београд, новембар 2018. године

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	QF-G-030
		Број страна	2/4

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија је сачинила:

**ДРУГУ ИЗМЕНУ
КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**
за јавну набавку добара: **Набавка и уградња опреме за ТС “Нова”**

1.

Врши се измена конкурсне документације у складу са додатним информацијама и појашњењима у вези са припремањем понуде, бр. 12.01-490926/15-18 од 02.11.2018. године, објављеним на Порталу ЈН и интернет страници наручиоца дана 02.11.2018.године.

2.

Наведена измене садржана је у измењеној страни конкурсне документације која се налазе у прилогу ове измене и чине њен саставни део.

3.

Ова измена конкурсне документације се објављује на Порталу УЈН и Интернет страници Наручиоца.

КОМИСИЈА за ЈН/4000/1139/2018 (88/2018)



Доставити:
- Архиви



Измена конкурсне документације

Ознака формулара

QF-G-030

Број страна

4/4

3.1.12.	Цев $Cu \square 30 \times 4(30/22)$ лакирана, подужне масе 4,89кг/м(3x3,4м)	кг.	60				
3.1.13.	Кабл ХНР 48, 1x95 мм ² , Cu, 24kV (3x30m+30m)	м	120				
4.0.	ПРИКЉУЧАК ТРАНСФОРМАТОРА НА 6kV						
4.1.	Прикључак постројења 6kV и трансформатора на 6kV страни (-T01, -T02 и -T03)						
4.1.1.	Метал оксидни одводник пренапона без искришта са полимерним кућиштем тип MWK 06, U _I =710kV, U _c =8kV, 10кА производње «ABB» или одговарајући.	КОМ	9				
4.1.2.	Бројач пражњења, EXCOUNT, ABB или одговарајући	КОМ	3				
4.1.3.	Потпорни изолатор за спољну монтажу 12 Si 28кВ/75кВ, тип FSAR 10, производње "Електропорцелан" Аранђеловац или одговарајући.	КОМ	9				