	Измена конкурсне документације	Ознака формулара:	6.05-Е.02.01.-9265/18-2017 [Sifra formulara]
		Број страна	1/14

Број 6.05.6.-Е.02.01-9265/18-2017
 Бајина Башта, 07. 06. 2017 године

НАРУЧИЛАЦ

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ОГРАНАК "Дринско – Лимске хидроелектране" Бајина Башта
 Улица: Трг Душана Јерковића број 1
 31250 Бајина Башта

ДРУГА ИЗМЕНА

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ

број JN/2100/0047/2016-Ф3


„Реконструкција ТС „Метаљка“ за напајање помоћне опреме на спољним објектима РХЕ ББ“

ФАЗА 3: „Набавка опреме и радова за реконструкцију припадајућих спољних објеката РХЕ „Бајина Башта“ – по Партијама

Партија 1: Грађевински радови

Партија 2: Електро радови

Бајина Башта, 07.06.2017. године

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	2/14

На основу члана 63 став 5, члана 54 и члана 77 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**


број **JN/2100/0047/2016–Ф3** „Реконструкција ТС „Метаљка“ за напајање помоћне опреме на спољним објектима РХЕ ББ” – **ФАЗА 3: „Набавка опреме и радова за реконструкцију припадајућих спољних објеката РХЕ „Бајина Башта“ – по Партијама**

Друга Измена Конкурсне документације за број JN/2100/0047/2017–Ф3 – „Реконструкција ТС „Метаљка“ за напајање помоћне опреме на спољним објектима РХЕ ББ” – **ФАЗА 3: „Набавка опреме и радова за реконструкцију припадајућих спољних објеката РХЕ „Бајина Башта“ – по Партијама**, објављене на Порталу јавних набавки Републике Србије и Интернет страници Наручиоца, дана 05.05.2017. године, на основу члана 77 Закона о јавним набавкама (Сл. гласник број 68/2015) се врши у следећем:


- У Обрасцу број 2 – ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА, за Партију 2, измењен је део табеле „Позиција G” – РАДОВИ НА НАБАВЦИ И УГРАДЊИ ЕЛЕКТРО ОПРЕМЕ И МАТЕРИЈАЛА ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ СПОЉНИХ ОБЈЕКТА РХЕ БАЈИНА БАШТА, који се односи на количине добара (стране од 131 до 137 (од 178)), на следећи начин:

Уместо:

R. br.	Naziv dobra	J.M.	količina	Jedinična cena bez PDV (dinara)	Ukupna cena bez PDV (dinara)	Naziv proizvođača dobara, model, oznaka dobra
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Kabl XHP 48-A 3x70 mm²,6/10kV (12kV),	m	1500			
2.	<i>Termoskupljajuća kabl. spojnica za trožilni kabl XHP 48-A 3x70, 6/10kV (12kV), sa univerz. (Al/Cu) mehaničkim čaurama sa kidajućim zavrtnjima, slično tipu Nexans 17GTS3.95MC ili odgovarajuća</i>	Kom	10			
3.	<i>Termoskupljajuća kabl.spojnica za kabl PP00 0,6/1kV (1,2kV), za preseke do 4xh25-50mm², sa univerzalnim (Al/Cu) mehaničkim čaurama sa kidajućim zavrtnjima, slično tipu Nexans SVMS GR.3 4X25-50 ili odgovarajuća</i>	Kom	5			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	3/14

4.	Reparaturna manžetna 105/30mm dužine 1500mm Nexans ili odgovarajuća	Kom	10			
5.	Reparaturna manžetna 75/22 mm dužine 1500mm Nexans ili odgovarajuća	Kom	10			
6.	Završna termoskupljajuća kapa za saptivanje krajeva energetskih kablova 105/45 i 57/22 (po 10 kom.) Nexans ili odgovarajuća	Kom	20			
7.	Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV),tipa PP00 4x6 mm ²	m	400			
8.	Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV),tipa PP00 4x10 mm ²	m	300			
9.	Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV),tipa PP00 4x16 mm ²	m	500			
10.	Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV),tipa PP00 4x25 mm ²	m	200			
11.	Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV),tipa PP00 4x35 mm ²	m	100			
12.	Razvodni ormani tipa KB 2/5 800x550x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća	Kom	5			
13.	Razvodniormani tipa KB 2/6 950x550x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća	Kom	5			
14.	Razvodni ormani tipa KB 3/5 800x800x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća	Kom	5			
15.	Razvodni ormani tipa KB 3/6 800x800x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća	Kom	5			
16.	Razv. ormani tipa KB 3/8 1250x550x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća	Kom	5			
17.	Razv. ormani tipa KB-W 3/12 1900x860x400 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća	Kom	2			
18.	Slobodno stojeći orman za spoljnu montažu sa krovom dim 1500x1500x400mm sa ventilacionim otvorima sa bočnih strana (po 2 kom.), montažnom pločom i konstrukcijom za nošenje, „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća	Kom	1			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	4/14

19.	<i>Montažna ploča za orman KB 2/5 tip MR 2/5 „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća</i>	Kom	5			
20.	<i>Montažna ploča za orman KB 2/6 tip MR 2/6 „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća</i>	Kom	5			
21.	<i>Montažna ploča za orman KB 3/5 tip MR 3/5 „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća</i>	Kom	5			
22.	<i>Montažna ploča za orman KB 3/6 tip MR 3/6 „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća</i>	kom	5			
23.	<i>Montažna ploča za orman KB 3/8 tip MR 3/8 „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća</i>	kom	5			
24.	<i>Montažna ploča za orman KB 3/12W tip MR 3/12W „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća</i>	kom	2			
25.	<i>Боčne stranice za orman KB 3/12W tip VR -19/4 „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća</i>	kom	2			
26.	<i>Uvodnica za ormane UK-KB</i>	kom	20			
27.	<i>Uvodnica za ormane OK-KB</i>	kom	20			
28.	<i>Multibloc 0.ST8.0/160A 3-polni „Mersen“ IEC/EN 60269-2, VDE 0636-2, size 00, 160A, ili odgovarajući</i>	kom	15			
29.	<i>Multibloc 1.ST8.1/250A 3-polni „Mersen“ IEC/EN 60269-2, VDE 0636-2, size1, 250A ili odgovarajući</i>	kom	10			
30.	<i>Multibloc 2.ST8. 2/400A 3-polni Mersen IEC/EN 60269-2, VDE 0636-2, size 2, 400A ili odgovarajući</i>	kom	10			
31.	<i>Grebenasti prekidač trolni 10A R-10-10-i “Končar” ili odgovarajući</i>	kom	10			
32.	<i>Grebenasti prekidač trolni 16A R-16-10-i “Končar” ili odgovarajući</i>	kom	10			
33.	<i>Grebenasti prekidač trolni 25A R-25-10-i “Končar” ili odgovarajući</i>	kom	10			
34.	<i>Grebenasti prekidač trolni 40A R-40-10-i “Končar” ili odgovarajući</i>	kom	10			



Измена конкурсне
документације


Ознака
формулара

[Šifra formulara]


Број страна

5/14

35.	Grebenasti prekidač trolni 63A R-63-10-i "Končar" ili odgovarajući	kom	10			
36.	Grebenasti prekidač trolni 100A VS-100-10-i "Končar" ili odgovarajući	kom	5			
37.	Grebenasti prekidač trolni 200A VS-200-10-i "Končar" ili odgovarajući	kom	2			
38.	Grebenasti prekidač trolni 400A VS-400-10-i "Končar" ili odgovarajući	kom	1			
39.	Kontaktor, 220VAC, 3P: - Napon kalema za uklj./isklj. 220V AC, 50Hz - Broj pomoćnih kontakata: 4NO/4NC, - Nazivna radna struja : ~50A, - Kategorija upotrebe: AC3 (uključenje 3-faznih AC motora) - Mehanički vek trajanja (broj sklopnih ciklusa): min. 3×10^6 - Električni vek trajanja (broj sklopnih ciklusa) min. 1×10^6 - Dozvoljena sklopna učestanost: min. 3600 uklopa/sat - Step en zaštite priključnih stezaljki gl. kontakata: IP20 - Temperatura sredine: -25 °C do + 50 °C - Način montaže: montažna ploča - Uslovi rada - heavy duty, - Prema standardu EN50012, IEC 60947-4-1	kom	9			
40.	Bimetalni rele za kontaktor iz prethodne pozicije opsega podešenja nominalne struje 40-80A	kom	3			
41.	Rele redosleda i asimetrije faza	kom	3			
42.	Pomoćni rele sa tri para preklopni kontakata. Napon kalema 220V AC, 50Hz. Prioizvođač isti kao za poziciju 40.	kom	10			
43.	Pomoćni rele Siemens napona kalema 24 V ,AS, 50Hz, sa 4NO/4NC kontakta	kom	3			
44.	Pomoćni rele Siemens napona ka 24 V ,AS, 50Hz, sa 5NO/3NC kontakta	kom	3			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	6/14

45.	<i>Pomoćni rele Siemens napona kalema 24 V ,AS, 50Hz, sa 8NO kontakata</i>	kom	3			
46.	<i>Bistabilni rela tipa SSRE 56, napona kalema za upravljanje 24 V ,AS, 50Hz proizvodnje Schleicher (Nemačka)</i>	kom	2			
47.	Relej elektrodni - Nazivni napon: 24-220V AC/DC - Nazivna frekvencija: 50Hz - Vremenska skala: 0,1 s do 10s, ON-delay - Biranje funkcija: punjenja i pražnjenja - Podešavanje osetljivosti: 250Ω-500kΩ - Elektrode: MIN,MAX,C - Max napon elektroda: 20V AC - Max struja elektroda: 8mA - Mehanički vek trajanja (broj sklopnih ciklusa): min. 30x10 ⁶ - Električni vek trajanja (broj sklopnih ciklusa): min. 0.1x10 ⁶ - Izlazni kontakti: 2x10A, preklopni - Prikaz izlaza: višefunkcijske LED - Montaža: na DIN šinu - Standard: IEC 255-6, EN60255-6	kom	4			
48.	<i>Hidrostatička sonda za merenje nivoa tečnosti do 5m dubine tipa MRM489 (0-5m)W-7-E-22-YC ili odgovar.</i>	kom	1			
49.	<i>Hidrostatička sonda za merenje nivoa tečnosti do 15m dubine tipa MRM489(0-15m)W-17-E-22-YC ili odgovar.</i>	kom	1			
50.	<i>Digitalni panel metar sa četiri cifre : SD8 ili SV8 serija</i>	kom	2			
51.	<i>Napajanje 24 V DS; SV8F / DC10</i>	kom	2			
52.	<i>LED signalna svetiljka Ø22mm 220V AC - zelena</i>	kom	50			
53.	<i>LED signalna svetiljka Ø22mm 220V AC - crvena</i>	kom	50			
54.	<i>Tropolna sabirnica (češalj) sa viljuškom za automatske osigurače</i>	kom	20			
55.	<i>Bakarna sabirnica 30x5mm dužine 4m</i>	kom	3			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	7/14


56.	Bakarna sabirnica 30x3mm dužine 4m	kom	2			
57.	Fluorescentna nadgradna svetiljka sa rasterom 4x36 W	kom	10			
58.	Zvezda-trougao komplet :101031 (Star-delta starter combination 132 kW AC-3, Uc=230V/50HZ, 240V/60HZ) „EATON“.	kom	1			
59.	Strujna klešta kompatibilna za uređaj Chauvin Arnoux C.A.8336: - Model A193-450 - Opseg merenja 100mA do 10kA AC - Φ140/450 mm - IEC 61010 1000V CAT III 600V CAT IV	kom	4			
60.	Redne stezaljke UT 2,5 „Phoenix contact“	kom	200			
61.	Redne stezaljke UT 4 „Phoenix contact“	kom	500			
62.	Redne stezaljke UT 6 „Phoenix contact“	kom	300			
63.	Redne stezaljke UT 10 „Phoenix contact“	kom	200			
64.	Redne stezaljke UT 16 „Phoenix contact“	kom	200			
65.	Redne stezaljke UT 35 „Phoenix contact“	kom	100			
66.	Redne stezaljke UKH 50 „Phoenix contact“	kom	100			
67.	Brojevi za redne kleme ZB 5 (UT 2,5) 0-30	kom	100			
68.	Brojevi za redne kleme ZB 5 (UT 2,5) 0-100	kom	30			
69.	Brojevi za redne kleme ZB 6 (UT 4) 0-30	kom	100			
70.	Brojevi za redne kleme ZB 6 (UT 4) 0-100	kom	30			
71.	Brojevi za redne kleme ZB 8 (UT 6) 0-30	kom	100			
72.	Br. za redne kleme ZB 10 (UT 10-16) 0-30	kom	50			
73.	Br. za redne kleme ZB 15 (UT 35) 0-30	kom	10			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	8/14

74.	Perforirana DIN šina, dužine 2m „Phoenix contact“	kom	10			
75.	Krajnji stezač za kleme CLIPFIX 35	kom	100			
76.	Prekidač OG- jednopolni „Aling-conel“	kom	30			
77.	Prekidač OG- serijski „Aling-conel“	kom	30			
78.	Modul šuko priključnica „Aling-conel“	kom	20			
79.	Modul prekidač jednopolni „Aling-conel“	kom	10			
80.	Prirubnica 4M „Aling-conel“	kom	10			
81.	Maska bela 4M „Aling-conel“	kom	10			
82.	Nadgradna tabla za 12 automatskih osigurača. „Tehnoplast“, „ETI“ ili odgovarajuća	kom	3			
UKUPNO POZICIJA G) BEZ PDV-a:						


Уносе се доле наведени подаци:


R. br.	Naziv dobra	J.M.	količina	Jedinična cena bez PDV (dinara)	Ukupna cena bez PDV (dinara)	Naziv proizvođača dobara, model, oznaka dobra
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	<u>Kabl XHP 48-A 3x70 mm²,6/10kV (12kV).</u>	m	<u>1200</u>			
2.	Termoskupljajuća kabl. spojnica za trožilni kabl XHP 48-A 3x70, 6/10kV (12kV), sa univerz. (Al/Cu) mehaničkim čaurama sa kidajućim zavrtnjima, slično tipu Nexans 17GTS3.95MC ili odgovarajuća	Kom	10			
3.	Termoskupljajuća kabl.spojnica za kabl PP00 0,6/1kV (1,2kV), za preseke do 4x25-50mm ² , sa univerzalnim (Al/Cu) mehaničkim čaurama sa kidajućim zavrtnjima, slično tipu Nexans SVMS GR.3 4X25-50 ili odgovarajuća	Kom	5			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	9/14


4.	Reparaturna manžetna 105/30mm dužine 1500mm Nexans ili odgovarajuća	Kom	10			
5.	Reparaturna manžetna 75/22 mm dužine 1500mm Nexans ili odgovarajuća	Kom	10			
6.	Završna termoskupljajuća kapa za saptivanje krajeva energetskih kablova 105/45 i 57/22 (po 10 kom.) Nexans ili odgovarajuća	Kom	20			
7.	<u>Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV), tipa PP00 4x6 mm²</u>	m	<u>200</u>			
8.	<u>Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV), tipa PP00 4x10 mm²</u>	m	<u>200</u>			
9.	<u>Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV), tipa PP00 4x16 mm²</u>	m	<u>300</u>			
10.	<u>Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV), tipa PP00 4x25 mm²</u>	m	<u>100</u>			
11.	<u>Kabl energetski 0,6/1kV (1,2kV), tipa PP00 4x35 mm²</u>	m	<u>50</u>			
12.	<u>Razvodni ormani tipa KB 2/5 800x550x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća</u>	Kom	<u>3</u>			
13.	<u>Razvodni ormani tipa KB 2/6 950x550x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća</u>	Kom	<u>3</u>			
14.	<u>Razvodni ormani tipa KB 3/5 800x800x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća</u>	Kom	<u>3</u>			
15.	<u>Razvodni ormani tipa KB 3/6 800x800x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća</u>	Kom	<u>3</u>			
16.	<u>Razv. ormani tipa KB 3/8 1250x550x210 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća</u>	Kom	<u>3</u>			
17.	<u>Razv. ormani tipa KB-W 3/12 1900x860x400 mm „Evrotehna“-Konarevo ili odgovarajuća</u>	Kom	<u>1</u>			
18.	Slobodno stojeći orman za spoljnu montažu sa krovom dim 1500x1500x400 mm sa ventilacionim otvorima sa bočnih strana (po 2 kom.), montažnom pločom i konstrukcijom za nošenje, „Evrotehna“- Konarevo ili odgovarajuća	Kom	1			

33.	kom	5	Гребнасти прекидач торолни 25А R-25-10-I "Končar" III odgovarajući
32.	kom	5	Гребнасти прекидач торолни 16А R-16-10-I "Končar" III odgovarajući
31.	kom	5	Гребнасти прекидач торолни 10А R-10-10-I "Končar" III odgovarajući
30.	kom	5	Multibloc 2.ST8. 2/400A 3-polni Mersen IEC/EN 60269-2, VDE 0636-2, size 2, 400A III odgovarajući
29.	kom	5	Multibloc 1.ST8.1/250A 3-polni "Mersen" IEC/EN 60269-2, VDE 0636-2, size1, 250A III odgovarajući
28.	kom	10	Multibloc 0.ST8.0/160A 3-polni "Mersen" IEC/EN 60269-2, VDE 0636-2, size 00, 160A, III odgovarajući
27.	kom	20	Uvodnica za ormane OK-KB
26.	kom	20	Uvodnica za ormane UK-KB
25.	kom	2	Bočne stranice za orman KB 3/12W tip VR -19/4 "Evrotehna" Konarevo III odgovarajući
24.	kom	1	Montažna ploča za orman KB 3/12W tip MR 3/12W "Evrotehna"- Konarevo III odgovarajući
23.	kom	3	Montažna ploča za orman KB 3/8 tip MR 3/8 "Evrotehna" Konarevo III odgovarajući
22.	kom	3	Montažna ploča za orman KB 3/6 tip MR 3/6 "Evrotehna" Konarevo III odgovarajući
21.	kom	3	Montažna ploča za orman KB 3/5 tip MR 3/5 "Evrotehna" Konarevo III odgovarajući
20.	kom	3	Montažna ploča za orman KB 2/6 tip MR 2/6 "Evrotehna" Konarevo III odgovarajući
19.	kom	3	Montažna ploča za orman KB 2/5 tip MR 2/5 "Evrotehna" Konarevo III odgovarajući


[Šifra formulara]	Ознака формулара	Измена конкурсне документације	
	Број страна		

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	11/14


34.	<u>Grebenasti prekidač trolni 40A R-40-10-i "Končar" ili odgovarajući</u>	kom	<u>5</u>			
35.	<u>Grebenasti prekidač trolni 63A R-63-10-i "Končar" ili odgovarajući</u>	kom	<u>5</u>			
36.	Grebenasti prekidač trolni 100A VS-100-10-i "Končar" ili odgovarajući	kom	5			
37.	<u>Grebenasti prekidač trolni 200A VS-200-10-i "Končar" ili odgovarajući</u>	kom	<u>1</u>			
38.	Grebenasti prekidač trolni 400A VS-400-10-i "Končar" ili odgovarajući	kom	1			
39.	<u>Kontaktor, 220VAC, 3P:</u> <u>- Napon kalema za uklj./isklj. 220V AC, 50Hz</u> <u>- Broj pomoćnih kontakata: 4NO/4NC,</u> <u>- Nazivna radna struja : ~50A,</u> <u>- Kategorija upotrebe: AC3 (uključenje 3-faznih AC motora)</u> <u>- Mehanički vek trajanja (broj sklopnih ciklusa): min. 3x10⁶</u> <u>- Električni vek trajanja (broj sklopnih ciklusa) min. 1x10⁶</u> <u>- Dozvoljena sklopna učestanost: min. 3600 uklopa/sat</u> <u>- Stepen zaštite priključnih stezaljki gl. kontakata: IP20</u> <u>- Temperatura sredine: -25 °C do + 50 °C</u> <u>- Način montaže: montažna ploča</u> <u>- Uslovi rada - heavy duty,</u> <u>- Prema standardu EN50012, IEC 60947-4-1</u>	kom	<u>5</u>			
40.	Bimetalni rele za kontaktor iz prethodne pozicije opsega podešenja nominalne struje 40-80A	kom	3			
41.	Rele redosleda i asimetrije faza	kom	3			
42.	<u>Pomoćni rele sa tri para preklopnih kontakata. Napon kalema 220V AC, 50Hz. Prioizvođač isti kao za poziciju 40.</u>	kom	<u>5</u>			
43.	<u>Pomoćni rele Siemens napona kalema 24 V ,AS, 50Hz, sa 4NO/4NC kontakta</u>	kom	<u>2</u>			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	12/14

44.	<u>Pomoćni rele Siemens napona ka 24 V ,AS, 50Hz, sa 5NO/3NC kontakta</u>	kom	<u>2</u>			
45.	<u>Pomoćni rele Siemens napona kalema 24 V ,AS, 50Hz, sa 8NO kontakata</u>	kom	<u>2</u>			
46.	<u>Bistabilni rela tipa SSRE 56, napona kalema za upravljanje 24 V ,AS, 50Hz proizvodnje Schleicher (Nemačka)</u>	kom	<u>1</u>			
47.	<u>Relej elektrodni</u> <u>- Nazivni napon: 24-220V AC/DC</u> <u>- Nazivna frekvencija: 50Hz</u> <u>- Vremenska skala: 0,1 s do 10s, ON-delay</u> <u>- Biranje funkcija: punjenja i pražnjenja</u> <u>- Podešavanje osetljivosti: 250Ω-500kΩ</u> <u>- Elektrode: MIN,MAX,C</u> <u>- Max napon elektroda: 20V AC</u> <u>- Max struja elektroda: 8mA</u> <u>- Mehanički vek trajanja (broj sklopnih ciklusa): min. 30x10⁶</u> <u>- Električni vek trajanja (broj sklopnih ciklusa): min. 0.1x10⁶</u> <u>- Izlazni kontakti: 2x10A, preklopni</u> <u>- Prikaz izlaza: višefunkcijske LED</u> <u>- Montaža: na DIN šinu</u> <u>- Standard: IEC 255-6, EN60255-6</u>	kom	<u>2</u>			
48.	Hidrostatska sonda za merenje nivoa tečnosti do 5m dubine tipa MRM489 (0-5m)W-7-E-22-YC ili odgovar.	kom	1			
49.	Hidrostatska sonda za merenje nivoa tečnosti do 15m dubine tipa MRM489(0-15m)W-17-E-22-YC ili odgovar.	kom	1			
50.	Digitalni panel metar sa četiri cifre : SD8 ili SV8 serija	kom	2			
51.	Napajanje 24 V DS; SV8F / DC10	kom	2			
52.	LED signalna svetiljka Ø22mm 220V AC - zelena	kom	50			
53.	LED signalna svetiljka Ø22mm 220V AC - crvena	kom	50			
54.	Tropolna sabirnica (češalj) sa viljuškom za automatske osigurače	kom	20			
55.	Bakarna sabirnica 30x5mm dužine 4m	kom	3			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	13/14

56.	Bakarna sabirnica 30x3mm dužine 4m	kom	2			
57.	Fluorescentna nadgradna svetiljka sa rasterom 4x36 W	kom	10			
58.	Zvezda-trougao komplet :101031 (Star-delta starter combination 132 kW AC-3, Uc=230V/50HZ, 240V/60HZ) „ EATON“.	kom	1			
59.	Strujna klešta kompatibilna za uređaj Chauvin Arnoux C.A.8336: - Model A193-450 - Opseg merenja 100mA do 10kA AC - Φ140/450 mm - IEC 61010 1000V CAT III 600V CAT IV	kom	4			
60.	<u>Redne stezaljke UT 2,5 „Phoenix contact“</u>	kom	<u>100</u>			
61.	<u>Redne stezaljke UT 4 „Phoenix contact“</u>	kom	<u>300</u>			
62.	<u>Redne stezaljke UT 6 „Phoenix contact“</u>	kom	<u>200</u>			
63.	Redne stezaljke UT 10 „Phoenix contact“	kom	200			
64.	<u>Redne stezaljke UT 16 „Phoenix contact“</u>	kom	<u>100</u>			
65.	Redne stezaljke UT 35 „Phoenix contact“	kom	100			
66.	Redne stezaljke UKH 50 „Phoenix contact“	kom	100			
67.	Brojevi za redne kleme ZB 5 (UT 2,5) 0-30	kom	100			
68.	Brojevi za redne kleme ZB 5 (UT 2,5) 0-100	kom	30			
69.	Brojevi za redne kleme ZB 6 (UT 4) 0-30	kom	100			
70.	Brojevi za redne kleme ZB 6 (UT 4) 0-100	kom	30			
71.	Brojevi za redne kleme ZB 8 (UT 6) 0-30	kom	100			
72.	Br. za redne kleme ZB 10 (UT 10-16) 0-30	kom	50			
73.	Br. za redne kleme ZB 15 (UT 35) 0-30	kom	10			

	Измена конкурсне документације	Ознака формулара	[Šifra formulara]
		Број страна	14/14

74.	Perforirana DIN šina, dužine 2m „Phoenix contact“	kom	10			
75.	Krajnji stezač za kleme CLIPFIX 35	kom	100			
76.	Prekidač OG- jednopolni „Aling-conel“	kom	30			
77.	Prekidač OG- serijski „Aling-conel“	kom	30			
78.	Modul šuko priključnica „Aling-conel“	kom	20			
79.	Modul prekidač jednopolni „Aling-conel“	kom	10			
80.	Prirubnica 4M „Aling-conel“	kom	10			
81.	Maska bela 4M „Aling-conel“	kom	10			
82.	Nadgradna tabla za 12 automatskih osigurača. „Tehnoplast“, „ETI“ ili odgovarajuća	kom	3			
UKUPNO POZICIJA G) BEZ PDV-a:						

НАПОМЕНА:

Позиције на којима су промењене количине су, у овом документу, у првобитној табели означене тако што је опис те позиције **болдиран**, а у новој табели позиције на којима су промењене количине су **болдиране и подвучене** (опис и количина).

У Другој измењеној Конкурсној документацији, која је објављена на Порталу Управе за јавне набавке данас, 07.06.2017. године, на којој понуђачи морају поднети понуде, позиције на којима су измењене количине су **болдиране и подвучене** (редни број позиције, назив позиције, јединица мере и количина).

Понуђачи приликом подношења понуда морају поступити у складу са наведеним изменама Конкурсне документације, тј. морају понуду поднети на Другој измењеној конкурсној документацији, која је објављена на Порталу ЈН данас, 07.06.2017. године, у супротном понуда ће бити оцењена као неприхватљива.

Доставити:

- Архиви ЈН у Огранку

КОМИСИЈА за ЈН/2100/0047/2017-Ф3

