

KRYCI LIST - VYKAZ VYMER

Název stavby	Rozšíření wellness lázní Aurora_Úprava VN části trafostanice	JKSO	
		EČO	
		Místo	Třeboň
		IČO	DIČ
Objednatel	Město Třeboň	247618	CZ00247618
Projektant	ELAZ, spol. s r. o. Pernerova 168, 53154 Pardubice	26001730	CZ26001730
Zhotovitel	ECOREM a.s.	27724409	CZ27724409
Zpracoval	Pavel Zpěvák		
	Rozpočet číslo		
		Dne	
		10. 2. 2021	
		CZ-CPV	
		CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení stavenišť	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	9 484,55
5	"M"	Dodávky	1 270 245,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	393 610,21				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 663 855,21	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	9 484,55
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	151 500,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 1 824 839,76			
		DPH	%	Základ daně		DPH celkem	
		snížená	15,0	0,00		0,00	
		základní	21,0	1 824 839,76		383 216,35	
				Cena s DPH 2 208 056,10			
				E Přípočty a odpočty			
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Rozšíření wellness lázní Aurora_Úprava VN části trafostanice

Objednatel: Město Třeboň

Zhotovitel: ECOREM a.s.

Místo: Třeboň

Zpracoval: Pavel Zpěvák

Datum: 10. 2. 2021

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
500-Trebon	Rozšíření wellness lázní Aurora_Úprava VN části trafostanice	1 824 839,76	0,00	383 216,35	2 208 056,10	0,00	1 815 355,21	0,00	9 484,55	0,00
233	Úprava VN části Trafostanice	1 824 839,76	0,00	383 216,35	2 208 056,10	0,00	1 815 355,21	0,00	9 484,55	0,00
233/DEM	Demontáže technologie TS	38 847,50	0,00	8 157,98	47 005,48	0,00	37 900,00	0,00	947,50	0,00
233/DODÁVKY	Stroje a zařízení dle specifikace	1 270 245,00	0,00	266 751,45	1 536 996,45	0,00	1 270 245,00	0,00	0,00	0,00
233/M	Montážní práce	364 247,26	0,00	76 491,92	440 739,18	0,00	355 710,21	0,00	8 537,05	0,00
233/OST	Ostatní náklady	151 500,00	0,00	31 815,00	183 315,00	0,00	151 500,00	0,00	0,00	0,00
Celkem		1 824 840	0	383 216	2 208 056	0	1 815 355	0	9 485	0

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Rozšíření wellness lázní Aurora_Úprava VN části trafostanice

Objekt: Úprava VN části Trafostanice

Část: Demontáže technologie TS

Objednatel: Město Třeboň

Zhotovitel: E COREM a.s.

Místo: Třeboň

Zpracoval: Pavel Zpěvák

Datum: 12. 2. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
PSV Práce a dodávky PSV							5 600,00
741 Elektroinstalace - silnoproud							800,00
1	741	741120401	Demontáž vodičů pro drátování ve rozváděči	m	20,000	40,00	800,00
762 Konstrukce tesařské							800,00
2	762	762751810	Demontáž a opětovná montáž zábrany na stanovišti transformátoru	m	4,000	200,00	800,00
767 Konstrukce zámečnické							4 000,00
3	767	767996806	Demontáž zákrytových plechů kabelového kanálu a jejich úprava	m2	8,000	500,00	4 000,00
M Demontáže							32 300,00
21-M Elektromontáže							32 300,00
4	921	210070013-D	Demontáž podpěrek vnitřních do 22 kV	kus	18,000	60,00	1 080,00
5	921	210070303-D	Demontáž vodičů Al holých vedení spojovací z tyčí do 40x10 mm	m	24,000	50,00	1 200,00
6	921	210070511-D	Demontáž ukončení pasu Al 40x10 na přístroji	kus	6,000	300,00	1 800,00
7	921	2101001720-D	Odpojení kabelů do 7x4mm2	kus	8,000	40,00	320,00
8	921	210120486-D	Demontáž jističů deionových vestavných s elektrickou spouští do 300 A	kus	1,000	700,00	700,00
9	921	210171108-D	Demontáž transformátorů třífázových vn/nn olejových v kobkách do 400 kVA	kus	2,000	6 000,00	12 000,00
10	921	210220001-D	Demontáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	12,000	40,00	480,00
11	921	210220304-D	Odpojení uzemnění z přístroje, konstrukce	kus	8,000	50,00	400,00
12	921	210800415-D	Demontáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 50 až 70 mm2	m	12,000	50,00	600,00
13	921	210812073-D	Demontáž kabelu Cu plný kulatý do 1 kV 7x4 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (např. CYKY)	m	84,000	30,00	2 520,00
14	921	210902147-D	Demontáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 3x240+120 mm2 uložených pevně (např. AYKY)	m	82,000	40,00	3 280,00
15	921	210931033-D	Demontáž kabelů Al stíněný plný nebo laněný s XLPE izolací do 35 kV 1x70 mm2 uložených pevně (např. AXEKCE)	m	72,000	60,00	4 320,00
16	921	210950002-D	Odpojení kabelů 22-AXEKVCEY 1x70/16mm	m	12,000	200,00	2 400,00
17	921	210950003-D	Odpojení kabelů 1-AYKY 3x240+120	kus	10,000	120,00	1 200,00
22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby							2 500,00
18	922	220301601-D	Demontáž a montáž dielektrického koberce v rozvodně NN	m2	10,000	250,00	2 500,00

Celkem

37 900,00

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Rozšíření wellness lázní Aurora_Úprava VN části trafostanice

Objekt: Úprava VN části Trafostanice

Část: Montážní práce

Objednatel: Město Třeboň

Zhotovitel: E COREM a.s.

Zpracoval: Pavel Zpěvák

Místo: Třeboň

Datum: 12. 2. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

PSV Práce a dodávky PSV

203695,67

741 Elektroinstalace - silnoproud

203695,67

1	741	741110301	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložena pevně	m	60	38	2280
2	345	34571154	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 22,9/28,5mm	m	60	14,3	858
3	741	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	8	56	448
4	345	34571015	lišta elektroinstalační vkladací 60x40mm	m	8,4	59,8	502,32
5	741	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm ² v rozváděči (např. CY)	m	24	30	720
6	341	34141024	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x1,5mm ²	m	18,4	4,6	84,64
7	341	34141025	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm ²	m	11,5	7,8	89,7
8	741	741122232	Přepojení stávající kabeláže do CYKY 7x4mm ²	m	48	58	2784
9	741	741122641	Doplnění kabelů CYKY pro propojení do 5x2,5	m	30	42	1260
10	341	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm ²	m	34,5	35,7	1231,65
11	741	741123233	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 3x150+70 až 240+120 mm ² uloženy volně (např. AYKY)	m	264	60	15840
12	341	34113241	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x240+120mm ²	m	303,6	260	78936
13	741	741123318	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 3x150+70 až 240+120 mm ² uloženy pevně (např. AYKY)	m	6	60	360
14	345	34567325	oko kabelové Al 1-10kV lisovací plná 240x12	kus	20,7	72,8	1506,96
15	345	34567310	oko kabelové Al 1-10kV lisovací plná 120x12	kus	6,9	39	269,1
16	741	741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm ² uloženy pevně (např. JYTY)	m	132	30	3960
17	341	34113150	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s přílohným Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 4x1,00mm ²	m	115	13	1495
18	341	34113151	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s přílohným Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 7x1,00mm ²	m	36,8	19,5	717,6
19	741	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	24	20	480
20	741	741130132	Ukončení kabelů do 4x2,5mm ² se zapojením	kus	36	110	3960
21	741	741132005	Ukončení kabelů pro přepojení ovládacích obvodů	kus	8	100	800
22	741	741132127	Ukončení kabelu 1-AYKY 3x240+120mm ² ve W-svorce	kus	14	70	980
23	741	741132181	Příplatek za ukončení a připojení stínění nebo pancíře kabelu	kus	16	150	2400
24	741	741210004	Montáž nástěnného rozváděče ANM se zdrojem 24VDC/12A v kotelně	kus	1	2000	2000
25	741	741210101	Montáž nástěnného rozváděče TEDOM R-Quanto R-DS v kotelně	kus	1	1200	1200
26	741	741210125	Montáž nástěnného rozváděče AX01 v kotelně	kus	1	1500	1500
27	741	741210202	Montáž rozváděče RH1 v rozvodně NN, 2 skříně, propojení přípojníc	kus	2	5000	10000
28	741	741231002	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 6 mm ² se zapojením vodičů	kus	24	25	600
29	345	34562174	svornice řadová šroubovací nízkého napětí a průřezem vodiče 6mm ²	kus	24	14,3	343,2

30	345	34562207	propojka 2 násobná svorkovnice řadové nízkého napětí a průřezem vodiče 10mm ²	kus	12	1,3	15,6
31	741	741312501	Doplnění jednopólového pojistkového odpínače do RJK.1, pojistka 10A, 16A	kus	1	160	160
32	345	34523266	Pojistkový odpínač OPVP10-1	kus	2	75,4	150,8
33	345	34523416	vložka pojistková PV10, 10A	kus	2	14,3	28,6
34	741	741312502	Doplnění třípólového pojistkového odpínače do RJK.1, pojistky 16A	kus	1	250	250
35	345	34524168	Pojistkový odpínač OPVP10-3	kus	1	245,7	245,7
36	345	34523470	vložka pojistková PV10 16A	kus	4	14,3	57,2
37	741	741312537	Odpínač 1000A, montáž do rozváděče RH.2	kus	1	10000	10000
38	358	35825580	odpínač kompaktní 1000A 3-pól. jmenovité napětí 1000 V	kus	1	28600	28600
39	741	741320161	Doplnění třípólového jističe do RJK.1, 4A, char. B	kus	1	190	190
40	358	35822401	jistič 3pólový-charakteristika B 4A	kus	1	210,6	210,6
41	741	741350206	Doplnění tří násuvných tr. proudů ASK61.4, 600/5A, 0,5, 10VA do rozváděče RKJ.1	kus	3	750	2250
42	374	37422108	tr. proudů ASK61.4, 600/5A, 0,5, 10VA	kus	3	949	2847
43	741	741360234	Doplnění ferorezonanční ochrany AFR30 do pole měření R22.3	kus	1	800	800
44	405	40511377	Ferorezonanční ochrana AFR30	kus	1	2080	2080
45	741	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm ² na povrchu	m	34	100	3400
46	354	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	32	41,6	1331,2
47	741	741420911	Nátěr uzemnění, páska FeZn 30x4mm, barva zelená, překrytí žlutá 30%	m	30	100	3000
48	246	24626705	barva syntetická základní rychleschnoucí zelený S2060	litr	1	260	260
49	246	24627001	hmota nátěrová vodou ředitelná krycí, žlutá	kg	0,5	390	195
50	741	741910321	Montáž rošt a lávka typová ostatní šířky do 400 mm	m	6	250	1500
51	345	34575214	lávka kabelová ocelová děrovaná KL60/200	m	6	325	1950
52	741	741910513	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 50 kg	kus	3	1000	3000
53	130	13010812	ocel profilová UPN 65 jakost 11 375	t	0,045	39000	1755
54	741	741910601	Montáž přichytka plastová	kus	16	60	960
55	354	35432550	přichytka kabelová 41-54mm	kus	16	53,3	852,8

M Práce a dodávky M

139214,54

21-M Elektromontáže

137139,74

56	DMT	D	Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	sada	1	5000	5000
57	921	210021082	Montáž přichytek plastových pro trojsvazek kabelů KHF/3 1 svazek 24-33 mm	kus	12	90	1080
58	354	35432545	Kabelová přichytka KHF/3 24-37	kus	12	123,5	1482
59	921	210070404	Pasové propojení odpínače 1000A v RH.2, pasy 2x CU40/5	m	1	1000	1000
60	951	95110121	Pomocný montážní materiál	sada	1	2600	2600
61	921	210070405	Úprava a montáž pasového vedení v měřicím poli v rozváděči GAE630, 24kV	sada	1	23600	23600
62	921	210100014	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 10 mm ²	kus	14	100	1400
63	345	34567114	oko kabelové Cu 1-36kV lisovací 10x5	kus	14	14,3	200,2
64	921	210100771	Ukončení kabelu 22-CXEKCY 1x35/16mm ² v násuvné koncovce v rozváděči GAE630, 24kV,	kus	6	1000	6000
65	921	210100811	Ukončení kabelu 22-CXEKCY 1x35/16mm ² kabelovou koncovkou na transformátoru, kabelové oko	kus	6	200	1200
66	354	35436530	koncovka kabelová vnitřní 22kV, 16-50mm ² dl 450mm	kus	6	780	4680
67	921	210170104	Úprava pasového vedení pro násuvné tr. proudů v RKJ.1	sada	3	1500	4500
68	921	210171156	Montáž transformátorů třífázových vn/nn vzduchových instalace přístrojů do 630 kVA	kus	2	8000	16000
69	921	210172502	Montáž transformátoru proudů Montáž transformátoru napětí VTS25 v rozváděči GAE630, 24kVdu CTS25 v rozváděči GAE630, 24kV	kus	3	1200	3600

70	921	210172552	Montáž transformatoru proudu CTS25 v rozváděči GAE630, 24kV	kus	2	1200	2400
71	921	210220372	Ukončení zemního pásku FeZn 30x4 na přístroji, na konstrukci	kus	10	80	800
72	354	35441415	<i>podpěra vedení FeZn do zdíva 150mm</i>	<i>kus</i>	<i>16</i>	11,7	187,2
73	921	210300001.P	Okartáčování povrchů technologických zařízení členitých ocelovým kartáčem	m2	30	150	4500
74	921	210300011.P	Zhotovení nátěru 1 složkového základního povrchů technologických zařízení členitých	m2	30	150	4500
75	246	24628570	<i>nátěr základní antikorozi Rostschutzgrund bílý 2,5 litru</i>	<i>litr</i>	<i>7</i>	520	3640
76	921	210300012.P	Zhotovení nátěru 1 složkového krycího povrchů technologických zařízení členitých	m2	30	150	4500
77	246	24626633	<i>nátěry barevné dřeva a kovů Acryl-Seidenmattlack 2,5 litru</i>	<i>litr</i>	<i>7</i>	520	3640
78	246	24642030	<i>ředidlo olejo-syntetické k nanášení štětcem S 6006</i>	<i>kg</i>	<i>4</i>	130	520
79	921	210801311	pláštěm do 1 kV žíla 1,5 až 16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	24	25	600
80	341	34140846	<i> vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x10mm2</i>	<i>m</i>	<i>27,6</i>	28,6	789,36
81	921	210812001	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 2x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (např. CYKY)	m	44	30	1320
82	341	34111006	<i>kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x2,5mm2</i>	<i>m</i>	<i>9,2</i>	16,9	155,48
83	341	34111012	<i>kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x4mm2</i>	<i>m</i>	<i>36</i>	24,7	889,2
84	921	210812011	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (např. CYKY)	m	24	25	600
85	341	34111030	<i>kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2</i>	<i>m</i>	<i>13,8</i>	13	179,4
86	341	34111036	<i>kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2</i>	<i>m</i>	<i>13,8</i>	22,1	304,98
87	921	210813031	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x1,5 až 4 mm2 uložený pevně (např. CYKY)	m	42	30	1260
88	341	34111060	<i>kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x1,5mm2</i>	<i>m</i>	<i>13,8</i>	19,5	269,1
89	341	34111064	<i>kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x2,5mm2</i>	<i>m</i>	<i>34,5</i>	31,2	1076,4
90	921	210871111	Montáž kabelů Cu stíněných plných nebo laněných s XLPE izolací do 35 kV 1x35 mm2 uložených pevně (např. CXEKVCE-R)	m	105	60	6300
91	341	34115092	<i>kabel energetický stíněný 22-CXEKCY 1x35/16mm2</i>	<i>m</i>	<i>105</i>	226,2	23751
92	921	210950111	Svazkování jednožilových kabelů vn	kus	16	20	320
93	345	34572332	<i>páska stahovací kabelová 12,6x500mm</i>	<i>100</i>	<i>0,2</i>	477,1	95,42
94	921	210950202	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 3 kg do tvárnice tras a kolektorů	m	110	20	2200

Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

22-M

2074,8

95	922	220261146	Přípevnění příchytky kabelové SONAP na konstrukci 55 až 74	kus	28	6,1	170,8
96	354	35432555	<i>příchytka kabelová 55-74mm</i>	<i>kus</i>	<i>28</i>	57,2	1601,6
97	922	220280221	Montáž kabely bytové uložené v trubkách nebo lištách SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	m	12	20	240
98	341	34121046	<i>kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s přílohným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 3x2x0,5mm2</i>	<i>m</i>	<i>12</i>	5,2	62,4

HZS

Hodinové zúčtovací sazby

12800

99	HZS	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromotér VN a VVN	hod	32	400	12800
----	-----	---------	--	-----	----	-----	-------

Celkem

355710,21

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Rozšíření wellness lázní Aurora_Úprava VN části trafostanice

Objekt: Úprava VN části Trafostanice

Část: Stroje a zařízení dle specifikace

Objednatel: Město Třeboň

Zhotovitel: ECOREM a.s.

Zpracoval: Pavel Zpěvák

Místo: Třeboň

Datum: 12. 2. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	000	000V101	Měřicí tr. proudu CTS25, převod 20/5, měř. vinutí 10VA, tř. 0,5S, cejchované, dle specifikace č. 1.1	ks	2,000	12 870,00	25 740,00
2	000	000V102	Měřicí tr. napětí VTS25 s pojistkou, převod 22/0, 1kV, 1. 10VA, tř. 0,5, cejchované, 2. 30VA, 6P, dle spec. č. 1.2	ks	3,000	17 485,00	52 455,00
3	000	000V103	Suchý transformátor 22/0,4/231kV, 630kVA, IP00, + relé MSF220 dle specifik. č. 2 + doprava	ks	2,000	298 540,00	597 080,00
4	000	000V104	Rozváděč 400V, 50Hz, 2000A, sestavený ze dvou skříní, dle specifikace č. 3	ks	1,000	440 000,00	440 000,00
5	000	000V105	Nástěnný rozváděč AXY01 pro dispečerské řízení KGJ, standard EON Distribuce, vyzbrojený, dle spec. č. 4	ks	1,000	19 500,00	19 500,00
6	000	000V106	Rozváděč ANM se zdrojem 24VDC/12A s bateriemi dle specifikace č. 5	m	1,000	50 000,00	50 000,00
7	000	000V107	Rozváděč pro ŘS TEDOM R-Quanto R-DS s kontrolérem dle specifikace č. 6.1	m	1,000	65 560,00	65 560,00
8	000	000V108	Doplnění software a nastavení řízení KGJ podle požadavku Dispečerského řízení EON, dle specifikace č. 6.2	sada	1,000	19 910,00	19 910,00

Celkem

1 270 245,00

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Rozšíření wellness lázní Aurora_Úprava VN části trafostanice

Objekt: Úprava VN části Trafostanice

Část: Ostatní náklady

Objednatel: Město Třeboň

Zhotovitel: ECOREM a.s.

Zpracoval: Pavel Zpěvák

Místo: Třeboň

Datum: 12. 2. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

M Práce a dodávky M 141 000,00

21-M Elektromontáže 141 000,00

1	921	210280002.P	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 500 000 Kč	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
2	921	210280132	Komplexní zkoušky zařízení pro vyvedení výkonu	sada	1,000	12 000,00	12 000,00
3	921	210280512	Zajištění náhradního provozu při odstavení napájení - dieselagregát 500kW	sada	1,000	96 000,00	96 000,00
4	921	210280672	Spolupráce s provozem lázní při zajišťování přepojení napájení	sada	1,000	7 000,00	7 000,00
5	921	210280673	Uvedení řízení výkonu KGJ do provozu, spolupráce s TEDOM	sada	1,000	8 000,00	8 000,00
6	921	210280673	Přenos signalizace na Dispečink EON Distribuce, spolupráce s EON Distribuce	sada	1,000	10 000,00	10 000,00

OST Ostatní 10 500,00

7	000	000010031.P	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
8	000	000010901.P	Vypracování návodů na obsluhu	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00

Celkem 151 500,00