



p. Hykeš
Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.

Váš dopis zn./ ze dne

Naše značka
201810297R1

Vyřizuje
Ing. Petr Jeřábek

Praha
27.8.2018

Věc: Nabídka na realizaci zakázky - „Praha 8 - Libeň, U Slovanky, výměna transformátoru 630 kVA vč. hl. jističe“

Dobrý den,
zasílám Vám naši nabídku na realizaci výše uvedené stavby.

1 - Identifikační údaje uchazeče

VOLTCOM, spol. s r. o.
Otevřená 1092/2
169 00 Praha 6
IČO: 44794274, DIČ: CZ44794274

2 - Pověřené osoby

Podpis smluv, jednání	Vladimír Křížek , jednatel společnosti	267 052 568
Inženýrská činnost	Jiří Vosátka , středisko inženýring	725 137 614
Odpovědnost za realizaci	Ing. Petr Jeřábek , Výstavba a provoz	776 575 105

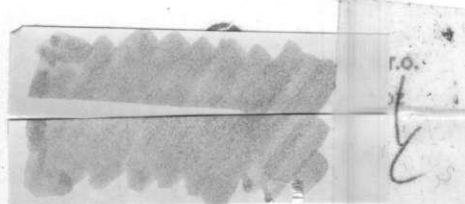
3 - Cena zhotovitele celkem bez DPH (Kč):

531 722,-

4 - Dále k nabídce

Rozsah nabídky:	dle přiloženého výkazu výměr
Přílohy:	oceněný výkaz výměr (KROS Plus) v příloze
Záruční lhůta na dílo:	24 měsíců
Splatnost faktury:	14 dní
Nabídka je platná:	90 dnů od podání
Pozn.:	

Děkuji za vaši poptávku a těším se na další spolupráci,



Ing. Petr Jeřábek
vedoucí střediska Výstavba a provoz

ROZPOČET ZHOTOVITELE



Stavba: Výměna TR630 kVA

Objekt:

Část:

Objednatel: Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.

Zhotovitel: VOLTCOM, spol. s.r.o.

Kód zakázky: T1

Zpracoval: Jefábek

Datum: 27. 8. 2018

P.Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

TR Výměna transformátoru 630 kVA a oprava kobky 531 722,00

HSV Práce a dodávky HSV 36 961,00

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní 36 961,00

36	011	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	16,000	62,00	992,00
40	014	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na střepech	kus	1,000	454,00	454,00
41	014	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	16,000	275,00	4 400,00
43	011	612121112	Zalžení spár stěrkovou hmotou vnitřních stěn z pórobetonových tvánic	m2	8,000	34,30	274,00
45	011	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	54,000	49,60	2 678,00
50	014	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	40,000	235,00	9 400,00
67	246	24618219	hmota nátěrová epoxidová rozpouštědlová na beton	kg	4,000	251,00	1 004,00
68	235	23531131	penetrace epoxidová litých podlah s obsahem ředidla	kg	1,000	272,00	272,00
69	246	24642001	ředidlo syntetických nátěrových hmot	kg	3,000	49,70	149,00
54	014	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	10,000	134,00	1 340,00
55	014	619996135	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obedněním	m2	8,000	538,00	4 304,00
64	STP	777615115.P	Nátěry epoxidové podlah betonových jednonásobné Epacid	m2	16,000	210,00	3 360,00
61	STP	784402802.P	Odstranění maleb oškrabáním v místnostech v do 5,0 m	m2	108,000	15,50	1 674,00
62	STP	784453632.P	Malby směsí PRIMALEX tekuté disperzní bílé otěruvzdorné dvojnásobné místnost v do 5 m	m2	108,000	28,60	3 089,00
63	STP	941111821.P	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	25,000	45,20	1 130,00
58	003	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	63,60	1 590,00
60	011	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m2	12,000	70,90	851,00

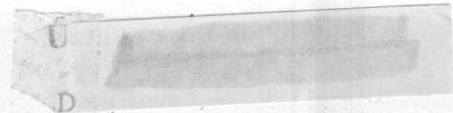
M Práce a dodávky M 481 261,00

21-M Elektromontáže 481 261,00

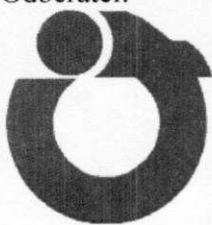
1	921	210020651.P	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 5 kg	kus	4,000	98,90	396,00
74		V01	Přepěťová ochrana vč. montáže do kobky		1,000	29 000,00	29 000,00
25	DMT	210020652.D	Demontáž konstrukce pro upevnění přístrojů do 10 kg	kus	8,000	69,90	559,00
2	921	210020652.P	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 10 kg	kus	8,000	143,00	1 144,00
66	348	34823742	Kompenzace TR vč. montáže v kobce	kus	1,000	5 550,00	5 550,00
26	DMT	210020653.D	Demontáž konstrukce pro upevnění přístrojů do 50 kg	kus	5,000	130,00	650,00

9	921	210070303.P	Montáž vodičů Al holých vedení spojovací z tyčí do 40x10 mm	m	12,000	206,00	2 472,00
70	000	000109863	spray odmašťovací Nr.121/400ml	ks	3,000	181,50	545,00
10	000	000999472	tyč plochá E Al 99,5 stav polotvrdá, rozměr 50x5	kg	12,000	146,20	1 754,00
30	DMT	210070501.D	Likvidace transformátoru	kus	1,000	8 910,00	8 910,00
11	921	210120102.P	Montáž pojistkových patron nožových	kus	3,000	5,10	15,00
31	DMT	210171110.D	Demontáž transformátorů 3fázových vn/nn olejových v kobkách do 630 kVA	kus	1,000	6 720,00	6 720,00
12	921	210171110.P	Montáž transformátorů 3fázových vn/nn olejových v kobkách do 630 kVA	kus	1,000	11 900,00	11 900,00
13	921	210171161.P	Montáž izolátorů chvění ISTAKO	kus	4,000	342,00	1 368,00
14	000	000999026	Izolátor chvění ISTAKO typ EK 90	ks	4,000	600,00	2 400,00
15	921	210190451.P	Zavezení transformační stanice	kpl	1,000	11 500,00	11 500,00
71	921	210200070.P	Montáž svítidel žárovkových průmyslových nástěnných přisazených 1 zdroj s košem	kus	2,000	271,00	542,00
72	000	000999109	svítidlo Panlux Kruh E27/100W/230V s halogenovou žár. 105W	kus	2,000	315,00	630,00
73	DMT	210200093.D	Demontáž svítidel žárovkových průmyslových stropních a nástěnných přisazených 1 zdroj s košem	kus	2,000	131,00	262,00
16	921	210220001.P	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	25,000	97,00	2 425,00
17	000	000102316	pásek zemnicí - pozink 30x4mm	kg	25,000	29,90	748,00
32	921	210280002.P	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 500 000 Kč	kus	1,000	12 100,00	12 100,00
34	000	000119319	patrona pojistk. VN-SIBA31,5A	ks	3,000	925,60	2 777,00
35	000	000119296	Transformátor 3f, 630 kVA olej, distribuční, izolátorový (SGB)	ks	1,000	244 323,80	244 324,00
18	921	210300002.P	Očištění odrezovačem povrchů technologických zařízení členitých	m2	12,000	43,00	516,00
19	921	210300003.P	Oprášení povrchů technologických zařízení členitých	m2	12,000	18,00	216,00
65	921	210300004.P	Odmaštění povrchů technologických zařízení členitých	m2	16,000	15,40	246,00
20	921	210300021.P	Písmomalířské práce - číslice a písmena výšky do 40	kus	8,000	17,20	138,00
21	921	210310002.P	Použití autojeřábu s nosností 20 t	hod	8,000	961,00	7 688,00
22	921	210310004.P	Doprava mechanizace na stavbu a zpět	kus	1,000	630,00	630,00
23	921	210950101.P	Další štítek označovací na kabel vč. štítku	kus	6,000	8,80	53,00
24	000	000105031	štítek kabelový s tiskem	ks	6,000	2,60	16,00
75	R	PM	Přidružený materiál, drobný montážní materiál	kpl	1,000	2 750,00	2 750,00
76	BL1	BL1000SE30	Spínací blok 3pól, Iu 1000 A, Icu 65 kA, pro BL1000		1,000	32 015,20	32 015,00
77	SE-	SE-BL-J1000-DTV3	Nadproudová spoušť charakteristika distribuční D, In 1000 A, SE-BL-J630-DTV3		1,000	27 088,60	27 089,00
78	PS-	PS-BL-2200	Spínač 2x NO + 2x NC, AC/DC 60 - 240 V, pro BL1600/BL1000		2,000	2 160,60	4 321,00
79	SV-	SV-BL-X230	Napěťová spoušť Ue AC 230 V / DC 220 V, pro BL1600/BL1000		1,000	2 602,60	2 603,00
80	OD-	OD-BL-KS02	Izolační přepážky pro pevné provedení, 2 ks, pro BL1600/BL1000		1,000	817,70	818,00
81	CS-	CS-BL-10PH	Připojovací sada náhrada AR10 (Pardubice) - horní svorky, pevné provedení nebo výsuvné provedení, 3 ks pro BL1000		1,000	16 845,40	16 845,00
82	CS-	CS-BL-10PD	Připojovací sada náhrada AR10 (Pardubice) - dolní svorky, pevné provedení nebo výsuvné provedení, 3 ks pro BL1000		1,000	16 144,70	16 145,00
83	MS-	MS-BL-ARP2	Montážní sada náhrada AR, pevné provedení nebo výsuvné provedení, 1 ks, pro BL1600/BL1000		1,000	5 681,00	5 681,00
84	921	210120542.P	Montáž hlavního jističe transformátoru do 1000A	kus	1,000	14 800,00	14 800,00

OST		Ostatní					13 500,00
33	000	000010901.P	Inženýrská činnost při realizaci stavby, vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,000	13 500,00	13 500,00
<u>Celkem</u>							<u>531 722,00</u>



Odběratel: **Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.**
Dolejškova 1402/5
182 00 PRAHA 8
Česká republika



PID:
 Smlouva:
 Číslo účtu:
 Peněžní ústav:

DIČ: CZ61388998
 IČ: 61388998

Dodavatel:
 IČ: 44794274 DIČ: CZ44794274

Konečný příjemce:

Hykeš Jaroslav
 Tel. 26605 3321

Voltcom spol. s r.o.
Otevřená 1092/2
PRAHA 6 - STŘEŠOVICE
Česká republika

Platnost objednávky do:	31.12.2018
Termín dodání:	15.09.2018
Forma úhrady:	Příkazem
Termín úhrady:	

Místo dodání : **dle dispozic**
 Způsob dopravy : **dodavatel**
 Dodací podmínky :

Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !

OBJEDNÁVKA - na základě Vaší Nabídky ze dne 27.08.2018 na realizaci zakázky - "Praha 8 - Libeň, U Slovanky
 objednáme provedení:

Položkový rozpis:

Položka		
Výměna transformátoru 630 kVA včetně hl.jističe - v rozsahu a specifikaci podle rozpočtu zhotovitele ze dne 27.08.2018, který je nedílnou součástí této objednávky.	531 722.00	Kč

Celkem: 531 722.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):

531 722.00 Kč

Datum vystavení: 29.08.2018

Vystavil:

Svobodová Milena

Tel.: 266052023, E-mail: svobodova@it.cas.cz