

SMLOUVA O DÍLO

Uzavřená podle §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Evidenční číslo smlouvy zhotovitele: 5/ 2023

I. Smluvní strany

1. OBJEDNATEL: REGIO UB, s.r.o.
SÍDLO: Masarykovo náměstí 105, 688 01 Uherský Brod
IČO: 25512960
DIČ: CZ25512960
BANK. SPOJENÍ: 230904072 / 0300
Statutární orgán: Ing. Antonín Mikulec , jednatel

/dále jen „Objednatel“/

2. ZHOTOVITEL: Ondřej Rudecký – Elektromontáže HUGO
ADRESA: Smetanova 5225
760 01 Zlín
IČO: 10575031
DIČ: CZ6012270759
BANK. SPOJENÍ: 1402809309 / 0800
STAT. ZÁSTUPCE: Ondřej Rudecký

/dále jen „Zhotovitel“/

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje k řádnému provedení níže specifikovaného díla a Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit dohodnutou cenu za provedené dílo ve smluveném termínu.

2. Místo provedení díla: U Fortny 2159, Uherský Brod – plynová kotelna K6

3. Dílem dle této smlouvy se rozumí: Oprava elektroinstalace plynové kotelny K6 v rozsahu dle cenové nabídky z 2. 10. 2023, která je nedílnou součástí této smlouvy o dílo.

4. Podmínky součinnosti objednatele k zahájení a dokončení díla jsou uvedeny v člancích VI. a VII. této smlouvy.

III. Dodací lhůta

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:

Termín zahájení díla: **8. 4. 2024** Termín dokončení díla: **24. 5. 2024**

IV. Cena za dílo

1. Cena za provedené dílo je určena jako smluvní - podle §2 zák. 526/1990 Sb. a činí celkem
566.660,- Kč včetně 21% DPH

2. Cena je dohodnuta v rozsahu předmětu díla jako: pevná, tj. zahrnující veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla a poskytnutou zárukou.

3. V ceně nejsou zahrnuty vícepráce požadované Objednatelem a dále práce, které se vyskytnou v návaznosti na nepředvídatelné okolnosti a nejsou součástí nabídkové ceny.

V. Platební podmínky, předání a převzetí díla

Objednatel se zavazuje uhradit cenu díla dle článku IV. následujícím způsobem:

1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohové platby.

2. Cenu za zhotovení díla zaplatí Objednatel postupně na základě dílčích faktur formou měsíčního dílčího plnění. Podkladem pro vystavení daňového dokladu jsou Objednatelem písemně odsouhlasené soupisy prací a dodávek, zpracované podle nabídkového rozpočtu.

3. Konečná faktura bude vystavena po řádném provedení a předání předmětu díla. Podkladem pro vystavení daňového dokladu bude Objednatelem písemně odsouhlasený předávací protokol a soupisy provedených prací a dodávek, zpracované podle nabídkového rozpočtu a výchozí revizní zpráva.

4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet Zhotovitele uvedený ve smlouvě s lhůtou splatnosti daňového dokladu do 14 dnů ode dne jeho doručení do sídla Objednatele.

VI. Povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen průběžně vést o díle stavební deník, který po skončení prací protokolárně předá zástupci Objednatele.

2. Objednatel je oprávněn zajistit si na vlastní náklady osobu, která bude zajišťovat technický dozor nad prováděním díla (dále jen „technický dozor“). Identifikační údaje technického dozoru sdělí Objednatel Zhotoviteli v přiměřeném předstihu před zahájením díla. Zhotovitel je povinen technickému dozoru poskytnout potřebnou součinnost, zejména mu v přiměřeném předstihu oznámit termín faktického zahájení a ukončení realizace díla, případně technickému dozoru na jeho žádost v přiměřeném časovém předstihu oznámit termíny dalších činností, u nichž bude mít technický dozor zájem realizovat dohled. Případné podněty či stanoviska technického dozoru je Zhotovitel povinen umožnit zaznamenat ve stavebním deníku.

3. Objednatel se zavazuje:

- zajišťovat potřebnou součinnost při provádění díla.

VII. Předání a převzetí díla

1. Dílo bude předáno dnem termínu dokončení díla, pokud Zhotovitel neoznámí, že dílo chce předat v předstihu. Objednatel bude písemně vyzván nejméně 5 dní předem, aby dílo převzal.
2. O předání a převzetí díla bude vyhotoven předávací protokol a výchozí revizní zpráva.
3. V případě oddálení dokončení díla z důvodů, které nezpůsobil zhotovitel, bude určen nový termín.
4. Objednatel je povinen převzít dokončené dílo, nebo podle dohody jeho část, pokud nemá závažné vady bránící užívání a je zhotoveno v rozsahu předmětu smlouvy.

VIII. Záruční doba, vady díla

1. Záruční doba počíná běžet písemným předáním díla, stanovuje se dohodou na 72 měsíců na práci, na elektromateriál dle záruky poskytované výrobcem min. 24 měsíců.
2. Záruka se vztahuje pouze na vady způsobené Zhotovitelem díla a vady věcí, které jsou nedílnou součástí díla.
3. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určeného ve smlouvě a případně jejich dodatcích. Jednání o vadách se řídí ustanovením §2615 a násl. občanského zákoníku.

IX. Smluvní pokuta

1. Při nedodržení lhůty dokončení díla z důvodů na straně Zhotovitele zaplatí Zhotovitel smluvní pokutu ve výši 0,05% z dohodnuté ceny za každý den prodlení.
2. Při nedodržení termínu splatnosti daňových dokladů /faktur/ v termínech podle bodu 2, části V. smlouvy, zaplatí Objednatel smluvní pokutu ve výši 0,05% z částky neuhrazeného daňového dokladu /faktury/ za každý den prodlení.
3. Při nedodržení termínů pro odstranění vad a nedodělků podle předávacího protokolu zaplatí Zhotovitel smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení. Tutéž smluvní pokutu zaplatí Zhotovitel za každý den prodlení odstraněním vad, které se vyskytnou v záruční lhůtě, přičemž termíny pro odstranění těchto vad stanoví strany dohodou a pokud se strany nedohodnou, bude se za termín pro odstranění vady považovat termín přiměřený rozsahu a závažnosti vady. Sjednané smluvní pokuty nemají vliv na případné uplatnění náhrady škody kteroukoliv ze smluvních stran.

X. Další smluvní ujednání

1. V případě vady díla je Objednatel povinen reklamovat písemně vadu u Zhotovitele.
2. Zhotovitel bude po dobu prací dbát, aby nepoškodil majetek Objednatele. V případě poškození uvede věc do původního stavu na své náklady.

XI. ZÁVĚREČNÁ SMLUVNÍ USTANOVENÍ

1. Není-li ve smlouvě uvedeno jinak, platí pro smluvní vztah příslušná ustanovení občanského zákoníku, případně další smluvní ujednání formou dodatků ke smlouvě.
2. Jakékoliv změny a doplňky této smlouvy mohou provést smluvní strany pouze po vzájemné dohodě samostatně číslovaným dodatkem k této smlouvě, pokud nevyplývá ze smlouvy a zákonného ustanovení jinak.
3. Ve smluvních věcech jsou oprávněni jednat:
 - za Objednatele: Ing. Antonín Mikulec
 - za Zhotovitele: Ondřej Rudecký
4. Nedílnou součástí této smlouvy je cenová nabídka ze dne 2. 10. 2023.
5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma stranami.
6. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jeden stejnopis.

v Uherském Brodě, dne 20. 10. 2023

za Objednatele:

za Zhotovitele:

Ing. Antonín Mikulec
jednatel

Ondřej Rudecký

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

POPIS	HL3	HL11	DODAVKA	MONTAZ
REKAPITULACE				

zakladni montaz				112812
nosny material zakl. montaz				140407
specificky nosny material				6374
montaz pro spec. nos. material				4358
rozvadece VC 7/32			61990	7690
rozvadece typove			8640	1037
stavebni prace				1334
natery C-25 M				0
nosny material pro C-25 M				0
nastrely, hmozdinky C 801-1				5822
svítidla			35800	8400
revize		16500		

revize				
hzs	57150			

hzs	57150	16500	106430	288234
Celkem				468314
Soucet bez DPH				468314
DPH 21%				98346
Cena celkem s DPH 21%:				566660
POZNÁMKA : ROZPOČET OBSAHUJE DODÁVKU A MONTÁŽ EL. SVÍTIDEL				
Ve Zlíně, 2.10.2023				

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

PORC	CENIKP	POPIS	MNOZSTV	MJ			Celkem
		zakladni montaz *****					
		MONTAZ SKŘÍŇKY Z.S.					
1	742 11-1100	do 20 kg	1,00	ks	192,50		192,50
		MONTAZ EL. ROZVODNIC					0,00
2	742 22-2200	do 50 kg	2,00	ks	320,00		640,00
		MONTAZ SVORKOVNIC RADOVYCH SE ZAPOJENIM					0,00
3	745 81-11255	pruchozi svorka HPS-35/A, ELEKTRO BECOV	35,00	ks	58,00		2030,00
		MONTAZ SVORKOVNIC OCHRANNYCH					0,00
4	742 81-1233	svorkovnice EPS 3	1,00	ks	115,00		115,00
		SVORKY WAGO					0,00
5	21015-9110	dvojité do 2,5mm	18,00	ks	32,50		585,00
6	21015-9120	třípolová do 2,5mm	40,00	ks	38,90		1556,00
7	21015-9150	pětipolová do 2,5mm	8,00	ks	64,20		513,60
		MONTAZ TABULEK VYSTRAZNYCH, OZNACOVACICH					0,00
8	742 89-4210	sroubovanim	6,00	ks	20,60		123,60
		TRUBKA ELEKTROINST. PLASTOVA PEVNE					0,00
9	743 11-2113	2316 - toy 16	34,00	m	35,20		1196,80
		TRUBKA ELINST. PANC. PLASTOVA TUHA PEVNE					0,00
10	743 12-1113	8016 - tpy 16	40,00	m	26,50		1060,00
11	743 12-1115	8023 - tpy 21	12,00	m	28,50		342,00
		TRUBKA OCHRANNA PLASTOVA TUHA VOLNE					0,00
12	1255614	trubka KOPOFLEX 40-110mm	5,00	m	23,10		115,50
		MONTAZ LIST A ZLABU VKLADACICH S VICKEM					0,00
13	743 31-2110	LV 18 x 13	125,00	m	58,50		7312,50
14	743 31-2120	LV 24 x 22	50,00	m	59,10		2955,00
15	743 31-2120	LV 40 X 20	18,00	m	59,10		1063,80
16	743 31-2133	LV 120x60	3,00	m	75,90		227,70
		PROTIPOZARNI UTESNENI LIST A KANALU DO					0,00
17	21013-2951	40 mm	12,00	ks	55,50		666,00
		MONTAZ KRABIC PRISTROJOVYCH LISTOVYCH					0,00
18	743 41-2510	jednoducha LK 80/1	18,00	ks	56,20		1011,60
		MONTAZ ROZBOCOVACICH KRABIC LISTOVYCH					0,00
19	743 81-4527	PVC krabice HENSEL IP 55 K9065	25,00	ks	121,60		3040,00
		KRABICE BEZ NAPOJENI NA TRUBKY A LISTY					0,00
20	21016-1122	čtyřhraných 8117 PRO MET	1,00	kus	76,50		76,50
		OTEVRENI NEBO UZAVRENI KRABICE - VICKO					0,00
21	743 42-9130	na 4 srouby	26,00	ks	15,20		395,20
		KOVOVYCH TYP MERKUR S PODPERKAMI BEZ VIKA					0,00
22	743 55-2124	kovovych s prislusenstvim sirky do 250mm	8,00	m	172,50		1380,00
		DOPLNKOVE VYKONY					0,00
23	742 02-0322	svazovací el. pásek PVC do 150mm	50,00	ks	5,50		275,00
		DRATU NEBO LANA DO 10 MM					0,00
24	743 61-2122	FeZn prům.10 v zemi v prům. zastavbe	10,00	m	26,50		265,00
		OCHRANNNE POSPOJOVANI KONSTRUKCI					0,00
25	743 61-9220	ochrannne pospojovani oboustranne	25,00	ks	175,20		4380,00
		SVORKA HROMOSVODOVA VC. NATERU					0,00
26	743 62-2100	typ SS	8,00	ks	82,10		656,80
27	743 62-2100	typ SP1	22,00	ks	82,10		1806,20
28	743 62-2200	typ ST 10 (D 50-150)	14,00	ks	108,00		1512,00
29	743 62-2320	svorka ZS/16 vc. pasku	24,00	ks	85,50		2052,00

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

		DOPLNKY UZEMNOVACÍCH VEDENÍ				0,00
30	743 62-9300	oznaceni svodu stitkem	220,00	ks	45,50	10010,00
		VODIC PRO OCHRANNE POSPOJOVANI				0,00
31	21081-1111	CY 6	35,00	m	25,60	896,00
32	21081-1112	CY 10	75,00	m	25,60	1920,00
33	21081-1112	CY 16	310,00	m	28,80	8928,00
		KABEL ULOZENY VOLNĚ				0,00
34	744 41-2231	PRAFlaDur-X1 3x1,5-O	85,00	m	38,20	3247,00
		KABEL ULOZENY PEVNE				0,00
35	744 44-1100	CYKY 3A x 1.5	90,00	m	35,20	3168,00
36	744 44-1100	CYKY 3C x 1.5	470,00	m	35,20	16544,00
37	744 44-1100	CYKY 3C x 2.5	250,00	m	35,20	8800,00
38	744 44-1400	CYKY 4B x 16	12,00	m	48,80	585,60
39	744 44-1100	CYKY 5C x 1.5	28,00	m	35,20	985,60
40	744 44-1100	CYKY 5C x 2.5	18,00	m	35,20	633,60
41	744 44-1100	CYKY 5C x 4	28,00	m	36,80	1030,40
42	744 44-1200	CYKY 5C x 6	23,00	m	36,80	846,40
		UPRAVY VODICU A KABELU				0,00
43	21089-12000	oznac.dalsim stitkem	30,00	ks	8,60	258,00
44	21089-1300	svazkovani žil	30,00	ks	8,60	258,00
		PRIPLATEK ZA ZATAHOVANI DO TVARNIC,KOLEK				0,00
45	745 90-4111	do 0.75 kg	82,00	m	19,20	1574,40
		UKONCENI VODICU IZOL. V ROZV. NA PRISTR.				0,00
46	746 21-1110	do 2.5 mm	58,00	ks	18,60	1078,80
47	746 21-1120	4 mm	10,00	ks	21,10	211,00
48	746 21-1130	6 mm	8,00	ks	24,10	192,80
49	746 21-1140	10 mm	10,00	ks	32,10	321,00
		UKONCENI KABELU SMRST. ZAKLOPKOU,PASKOU				0,00
50	746 41-3150	3 x 1.5 az 4	18,00	ks	65,20	1173,60
51	746 41-3440	4 x 16	2,00	ks	142,50	285,00
52	746 41-3560	5 x 1.5 az 4	2,00	ks	160,00	320,00
53	746 41-3570	5 x 6	2,00	ks	132,00	264,00
		OCEL. KONSTR. SE ZHOTOVENIM PRO PRISTR.				0,00
54	749 11-1210	do 5 kg	20,00	ks	92,00	1840,00
		KONTROLA EL. ROZVODNIC				0,00
55	742 99-1110	do 50 kg	1,00	ks	1150,00	1150,00
56	742 99-1130	do 100 kg	1,00	ks	2360,00	2360,00
		zakladni montaz				106426,50
		PPV 6.00 %				6385,59
		Soucet zakladni montaz				112812,09
		nosny material zakl. montaz				

		ZASUVKOVE KOMBINACE Z.S.				
57	E-215000638	NG-ZAS.KOMB.1x400V/32A+1x400V/16A+2x230V/16A	1,00	KS	10850,00	10850,00
		TRUBKA PH OHEBNA DO ZDI,BETONU				0,00
58	E-175002830	2316/LPE-2 D 16mm	35,70	m	12,20	435,54
		TRUBKA EL.INSTAL.PANCEROVA Z PH, CENA BM				0,00
59	E-175003120	8016 - tpy 16	42,00	m	202,00	8484,00
60	E-175003130	8021 - tpy 21	12,60	m	295,00	3717,00
		TRUBKA KOPOFEX				0,00

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

61	E-175003170	KO TRUBKA PR. 63 KOPOFLEX	5,00	M	42,30	211,50
62	E-17500361	svazovací el. pásek PVC do 150mm	50,00	ks	2,90	145,00
		ELEKTROINSTALACNI LISTY				0,00
63	E-192000220	LV 40 x 20	18,00	m	38,60	694,80
	E-175001900	LV 18 x 13	131,25	m	21,20	2782,50
64	E-175001910	LV 24 x 22	52,50	m	45,20	2373,00
65	E-2365547	LV 120x60	3,00	m	420,00	1260,00
66		KRABICE PRO LISTOVY ROZVOD				0,00
	E-175000840	LK80R/1 pristrojova	18,00	ks	21,20	381,60
67		KRABICOVé ROZVODKY				0,00
	E-456338	krabice HENSEL IP55 svorkovnice K9065Z	25,00	ks	365,00	9125,00
68		KRABICE PAN.Z PH				0,00
	E-175000530	8117 bez svork. 165x165 pro MET	1,00	ks	205,00	205,00
69		SVORKOVNICE				0,00
	E-03587410	svorkovnice EPS 3	1,00	ks	289,00	289,00
70	E-329001090	SVORKA WAGO 273-104 3x1-2.5mm	40,00	KS	5,10	204,00
71	E-329001110	SVORKA WAGO 273-105 5x1-2.5mm	8,00	KS	11,00	88,00
72	E-329001120	SVORKA WAGO 273-112 2x1-2.5mm	18,00	KS	4,40	79,20
73		SVORKOVNICE Z TERMOPLASTU				0,00
	E-326984	pruchozi izol. svorka HPS 35/A	35,00	ks	482,00	16870,00
74		OCELOVY NOSNY MATERIAL				0,00
	odhad. cena	ocel. uheľniky - material	20,00	kg	47,90	958,00
75	ATAX	drobny uchytny material	85,00	ks	155,00	13175,00
76		VYSTRAZNE TABULKY, STITKY, PODLOZKY				0,00
	E-301000055	SAM. A4	6,00	ks	38,00	228,00
77	E-034002490	oznacovací stitek na kabel	30,00	ks	9,80	294,00
78		INSTALAČNÍ DRÁT				0,00
	E-056000240	vodic FeZn D 10 / 0.62 kg/m /	10,50	kg	111,10	1166,55
79		SVORKA HROMOSVODOVA				0,00
	E-115000510	typ SS /spojovací/	8,00	ks	34,20	273,60
80	E-115000050	typ SP1 /pripojovací/	22,00	ks	32,50	715,00
81	H077	typ ST 10 (D 50-150)	14,00	ks	71,80	1005,20
82		ZEMNICI SVORKA				0,00
	E-019001430	ZS 16	24,00	ks	16,60	398,40
83	E-019000110	paska Cu k svorce ZS16	24,00	ks	23,40	561,60
84		PRISLUSENSTVI UZEMNOVACICH VEDENI				0,00
	E-115000180	orientacni stitek na svod	220,00	ks	6,70	1474,00
85		VODIČE CY				0,00
	E-383004560	VODIC HO7 V-R (U) 6 ZL/Z (CY)	35,00	M	22,50	787,50
86	E-383004610	VODIC HO7 V-R (U) 10 ZL/Z (CY)	75,00	M	28,10	2107,50
87	E-383004650	VODIC HO7 V-R (U) 16 ZL/Z (CY)	310,00	M	47,90	14849,00
88		CYKY,CYBY,CYKYLO				0,00
	E-167004040	KABEL CYKY-J 3 x 1.5 /C/	470,00	M	15,50	7285,00
89	E-167004060	KABEL CYKY-J 3 x 2.5 /C/	250,00	M	26,80	6700,00
90	E-167004160	KABEL CYKY-J 4 x16 /B/	12,00	M	192,00	2304,00
91	E-167004260	KABEL CYKY-J 5 x 1.5 /C/	28,00	M	28,80	806,40
92	E-167004280	KABEL CYKY-J 5 x 2.5 /C/	18,00	M	41,60	748,80
93	E-167004290	KABEL CYKY-J 5 x 4 /C/	28,00	M	62,10	1738,80
94	E-167004300	KABEL CYKY-J 5 x 6 /C/	23,00	M	92,60	2129,80
95	E-167003960	KABEL CYKY-O 3 x 1.5 /A/	90,00	M	15,50	1395,00
96		KABEL STINENY,OHNIODOLNY,LSZH				0,00
	E-167000287	KABEL 1-PraFlaDur -V 3 0 x 1,5	85,00	M	53,80	4573,00
97	E-356000650	SPOJOVACI MATERIAL PRO DRÁTĚNÉ ŽLABY	6,00	KS	171,00	1026,00
		DRÁTĚNÉ ŽLABY MERKUR A PRISLUSENSTVI-DRATENE				0,00
98	E-198000011	MERKUR DRZAK DZ 2 Zn	6,00	KS	46,90	281,40

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

	E-198000012	MERKUR DRZAK DZ 3 Zn	6,00	KS	48,80	292,80
99	E-198000350	MERKUR Matice M8 NEREZ	1,00	BAL	180,00	180,00
100	E-198000040	MERKUR NOSNIK NZMC 200 Zn	6,00	KS	320,00	1920,00
101	E-198000160	MERKUR ZLAB 150/100 Zn , 2m	4,00	ks	252,00	1008,00
102	E-198000240	MERKUR Závitová tyč 8mm/1m	6,00	ks	39,30	235,80
103						
104		nosny material zakl. montaz				128813,29
		podruz.mat. 3.00 %				3864,40
		PPV 6.00 %				7728,80
		Soucet nosny material zakl. montaz				140406,49
		specificky nosny material				

		SVING				
	E-144001000	JG S 3557G-C01340 B1 ř.1	4,00	KS	95,50	382,00
	E-144001400	JG S 3557G-C06340 B1 ř.6	2,00	KS	102,10	204,20
105	E-144003200	JG Z 5512G-C02349 B1 zásuvka 230V/16A	5,00	KS	132,60	663,00
106		KRYTY TANGO				0,00
107	E-151000440	JBT K 3558A-A651 B kryt 1,6,7	6,00	KS	47,70	286,20
		RAMECKY TANGO				0,00
108	E-151001410	JBT R 3901A-B10 B rámeček 1x	11,00	KS	29,90	328,90
		SPINACE NASTENE RADA VARIANT IP44,IP66				0,00
109	E-148000010	JBP SP 3558-01600B ř.1 bílá	7,00	KS	158,80	1111,60
	E-148000040	JBP SP 3558-02602S ř.2 IP44	1,00	KS	192,00	192,00
110	E-148000090	JBP SP 3558-06600B ř.6 bílá	2,00	KS	164,00	328,00
111		RADA VARIANT, IP 54				0,00
112	E-148000310	JBP ZA 5518-2600B 2P+PE bílá obla	4,00	KS	154,00	616,00
		ZASUVKY PRUMYSLOVE NASTENE				0,00
113	E-215000750	NG-ZASUVKA 16/5/400 komb.1015	1,00	KS	795,60	795,60
		3pol. VYPINAČ MSO				0,00
114	E-190015060	VYPINAČ MSO 32/3, 400V/32A do el. rozvodnice R	1,00	KS	940,20	940,20
115		specificky nosny material				5847,70
		podruz.mat. 3.00 %				175,43
		PPV 6.00 %				350,86
		Soucet specificky nosny material				6373,99
		montaz pro spec. nos. material				

		MONTAZ VYPINACU NASTEN. - OBYC, DO VLHKA				
	747 11-1111	1 - polovych	7,00	ks	215,30	1507,10
	747 11-1113	2 - polovych	1,00	ks	245,00	245,00
116		MONTAZ PREP. NASTENYCH - OBYC, DO VLHKA				0,00
117	747 11-1126	6 - stridavych	2,00	ks	232,00	464,00
		MONTAZ VYPINACU ZAPUST. NEBO POLOZAPUST.				0,00
118	747 11-2111	1 - polovych	4,00	ks	105,20	420,80
		MONTAZ PREPINACU ZAPUST. NEBO POLOZAP.				0,00
119	747 11-2461	6 - stridavych	2,00	ks	119,00	238,00
		ZASUNKY . CHRANENA V KRABICI, OBYC. DO VLHKA				0,00

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

120	747 16-1513	2P+PE	9,00	ks	67,00	603,00
		ZASUVKA PRUMYSLOVA NASTENA 3+PE IP 67				0,00
121	747 16-2421	CZG 1643, 1645	1,00	ks	291,50	291,50
		MONTAZ VYPINAČŮ TROJPOL PRES 25 DO 63 A				0,00
122	747 23-3230	s krytem	1,00	ks	341,50	341,50
123		montaz pro spec. nos. material				4110,90
		PPV 6.00 %				246,65
		Soucet montaz pro spec. nos. material				4357,55
		rozvadece VC 7/32				

		Rozvadec R.H., 1 ks, Rozvodnice				

	A-9633-1	DIN lista	6,00	ks		
	A-9110-0	plastova krytka	20,00	ks		
124	A-9222-0	popisny stitek	6,00	ks		
125	A-9010-0	obal na vykresy	1,00	ks		
126	A-9111-0	vystrazny stitek na rozvodnici	3,00	ks		
127	H-FW52	El. Rozvodnice 550x800x140 mm, 120 mod.	1,00	ks		
128	H-ZP12B	Krycí rám pro el. Rozvodnici	1,00	ks		
129	H-KM25A	PE/N svorkovnice 2x25	1,00	ks		
130	H-KX16F	Svorka 1,5 - 16 mm ²	40,00	ks		
131	H-KX16N	Svorka N, 1,5 - 16 mm ²	1,00	ks		
132	H-KX16H	Svorka PE, 1,5 - 16 mm ²	1,00	ks		
133	H-NB106T	Jistič 1 pól. 6A, char.B, 10 kA	1,00	ks		
134	H-NB116T	Jistič 1 pól. 16A, char.B, 10 kA	6,00	ks		
135	H-NB316T	Jistič 3 pól. 16A, char.B, 10 kA	1,00	ks		
136	H-NB320T	Jistič 3 pól. 20A, char.B, 10 kA	1,00	ks		
137	H-NB325T	Jistič 3 pól. 25A, char.B, 10 kA	1,00	ks		
138	H-NC110T	Jistič 1 pól. 10A, char.C, 10 kA	6,00	ks		
139	H-AD910J	Pr.chránič s nadpr.ochr. 2p,10A/B, 0,03A-A	1,00	ks		
140	H-AD916J	Pr.chránič s nadpr.ochr. 2p,16A/B, 0,03A-A	6,00	ks		
141	H-CD425J	Pr. chránič 4 pól. 25 / 0,03 A	1,00	ks		
142	H-SB116	Vypínač 1 pól., SP201, 230/ 20(16A)	3,00	ks		
143	H-KDN163A	Hřeben. přípojnice 12 x 1p. jistič	6,00	ks		
144	E-190015060	3pol. Vypínač MSO 63/3 , 400V/63A	1,00	KS		
145	E-3503-1	napěťová spousta 230V-X400 k vypínači MSO	1,00	ks		
146	E-0666320	pomocne rele ELKO RPI16-001, 230V/16A	1,00	ks		
147	E-3269870	svodic bleskoveho proudu FLP B+C MAXI/3	1,00	ks		
148	E-190014550	instalacni stykac RSI 20-20	1,00	ks		
149						
150		Rozvadec R.H., 1 ks,	1,00	ks	61990,00	61990,00
		komplet od f. Spálovský				
		rozvadece VC 7/32				61990,00
		Doprava				6190,00
		Presun				1500,00
		rozvadece VC 7/32				69680,00

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

		rozvadece typove *****				
		KOMPLETY EL.ZARIZENI PRO NABIDKOVOU CENU Nazev : ELEKTROMEROVÁ EL. ROZVODNICE				
	nab6	elektromer. rozvodnice PER2/3f/40- 3.1.3 NA POVR	1,00	ks	8640,00	8640,00
151		rozvadece typove				8640,00
		doprava 4.60 %				397,44
		presun 1.00 %				640,00
		Soucet rozvadece typove				9677,44
		stavebni prace *****				
		BOURANI OTVORU Z CIHEL VEL. DO 50x50 CM				
	63 001	tl.do 15 cm	12,00	ks	55,00	660,00
	63 002	tl.do 30 cm	4,00	ks	85,00	340,00
152	63 003	tl.do 45 cm	1,00	ks	132,00	132,00
153		BOURANI OTVORU V BETONU VEL. DO 50x50 CM				0,00
154	63 004	tl.do 15 cm	1,00	ks	202,00	202,00
155		stavebni prace				1334,00
		natery C-25 M *****				
		UPRAVA POVRCHU OCELOVYCH KONSTRUKCI				
	789 11 - 1110	odstraneni rzi kartacem - p.neclenity	16,00	m2	0,00	0,00
		NATER PLOCHY			0,00	0,00
156	789 31 - 1110	jednoslozkovy,zakladni-povrch neclenity	12,00	m2	0,00	0,00
	789 31 - 1120	jednoslozkovy,kryci - povrch neclenity	12,00	m2	0,00	0,00
157	789 39 - 1100	bezpecnostni-srafovanim	2,00	m2	0,00	0,00
158						
159		natery C-25 M				0,00
		PPV 1.00 %				0,00
		Soucet natery C-25 M				0,00
		nosny material pro C-25 M *****				
		BARVA ZAKLADNI EPODUR				
	314 0011 00	seda	1,80	kg	0,00	0,00
		BARVA SYNTETICKA RYCHLESCHNOUCI			0,00	0,00
160	163 110 00	seda	1,80	kg	0,00	0,00
	163 508 00	zelena	0,30	kg	0,00	0,00
161	163 605 00	zluta	0,30	kg		0,00
162		REDIDLO K NATEROVYM HMOTAM			0,00	0,00
163	120 000 00	do syntetickych barev S 6006	1,62	kg	0,00	0,00
						0,00

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

164		nosny material pro C-25 M			0,00	0,00
		doprava 4.60 %			0,00	0,00
		presun 1.00 %			0,00	0,00
		PPV 1.00 %			0,00	0,00
						0,00
		Soucet nosny material pro C-25 M			0,00	0,00
		nastrely, hmozdinky C 801-1				

		OSAZENI HMOZDINKY DO ZELEZOBETONU				
	953 99 - 1311	D 6 az 8 mm	250,00	ks	18,20	4550,00
	953 99 - 1321	D 10 az 12 mm	60,00	ks	21,20	1272,00
165						
166		nastrely, hmozdinky C 801-1				5822,00
		revize				

		Provedeni vychozi revize, vypracovani revizni zprávy	1,00	ks		16500,00
		revize				
167						
		hzs				

		HODINOVA ZUCTOVACI SAZBA				
		manipulace v siti nn	5,00	hod	450,00	2250,00
		zajistení vypnutého stavu	2,00	hod	450,00	900,00
168		demontaz stavajiciho zarizeni	35,00	hod	450,00	15750,00
169		uprava vnitřního zapojení rozvaděče	2,00	hod	450,00	900,00
170		napojení na stavající zemnice	4,00	hod	450,00	1800,00
171		doplňující práce pro zaustvení kabelu	3,00	hod	450,00	1350,00
172		odpojování a znovupřipojování	5,00	hod	450,00	2250,00
173		práce spojené s montáží	12,00	hod	450,00	5400,00
174		konzultace s investory při montáží	3,00	hod	450,00	1350,00
175		spolupráce dodavatele s JmE	3,00	hod	450,00	1350,00
176		vyhledání stavajících obvodů	4,00	hod	450,00	1800,00
177		stavební vypočítání	5,00	hod	450,00	2250,00
178		kompletace a odzkoušení el. instalace	4,00	hod	450,00	1800,00
179		provizorní připojení kotelný	5,00	hod	450,00	2250,00
180		odvoz a uklid	5,00	hod	450,00	2250,00
181		zednické zapravení	25,00	hod	450,00	11250,00
182		práce ve ztížených podmínkách	5,00	hod	450,00	2250,00
183		hzs				57150,00
184						
		SVÍTIDLA				
	A	Průmyslové svítidlo s LED zdrojem				
		RA80 4000k 5660lm nástěnné, stropní				
		IP66 1272x95x110mm, bílý polykarbonát PRIMA LED	5,00	ks	2000,00	10000,00

VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE

B	LED kulaté svítidlo Linea ground TREVOS 2500/840				
	4000K, P-16W 1980lm, stropní-nástěnné se stínidlem PC				
	IP 54, TREVOS	7,00	1300,00	9100,00	
C	Průmyslové svítidlo s LED zdrojem				
	RA80 4000k 5820lm nástěnné, stropní P=42W				
	IP66 1272x5x110mm, bílý polykarbonát PRIMA LED TREVOS				
	Ex. Zona 2, 6400/840	1,00	3500,00	3500,00	
N.OP.	Svítidlo nouzového osvětlení s vlastním zdrojem				
	1x5W únikové s piktogramem, doba zálohy 1 h, IP42				
	Stropní-nástěnné-závěsné	4,00	1500,00	6000,00	
N.OO	Svítidlo nouzového osvětlení s vlastním zdrojem				
	1x8W orientační doba zálohy 1 h, IP65 stropní	4,00	1800,00	7200,00	
SVÍTIDLA	Celkem:			35800,00	
	Montáž:			8400,00	
	Celkem svítidla s montáží:			44200,00	