

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení

CÚ 8/2020

Akce:	SAKO Brno, a.s. - DOTŘÍDOVACÍ LINKA	Z. č.:	849 239 50
Projekt:	SO 02 HALA DOTŘÍDOVACÍ LINKY 15 ELEKTROINSTALACE	A. č.:	19-40/047
Investor:	SAKO Brno, a.s.	Smlouva:	
Zpracovatel:	B-Projekting spol. s r.o.		

Datum: 11.8.2020
Vypracoval: ING ADAMÍK KAREL
Kontroloval: ING ADAMÍK KAREL

Název	Mj	Počet
POZNÁMKA		
PŘI NEJASNÝCH PARAMETRECH SPECIFIKOVANÝCH ZAŘÍZENÍ JE NUTNO TYTO OVĚŘIT V RÁMCI KOMPLETNÍ PD, ZEJMÉNA VÝKRESŮ ROZVADĚČŮ, PŮDORYSŮ		
ROZVADĚČ RH		
SKŘÍŇE		
skříň IP54 200/100/50	ks	2,00
skříň IP54 200/120/50	ks	2,00
Příslušenství skříní		
podstavec 10/100/50	ks	2,00
podstavec 10/120/50	ks	2,00
bočnice 200/--/502	ks	2,00
víko dna 100/50	ks	2,00
víko dna 60/50	ks	4,00
mont. panel 200/120	ks	2,00
mont. panel 200/100	ks	2,00
Ostatní materiál a příslušenství		
Montáž, příslušenství, vnitřní krytí IP20, lišty, těsnění,	ks	4,00
PŘIPOJNICE Cu		
Cu 1250A	ks	16,00
Cu 630A	ks	4,00
SPOJOVACÍ VEDENÍ CU TYČÍ		
Cu 80x10 mm (7,12 kg/m)	m	3,00
Cu 63x10 mm (5,61 kg/m)	m	3,00
SVÍTIDLO DO každého pole vč. dveřního spínače	ks	4,00
SOKLOVÁ ZÁSUVKA		
S OCHRANNÝM KOLÍKEM		
Soklová zásuvka	Ks	1,00
SIGNÁLNÍ SVÍTIDLO 230Vst		
Bílé	ks	1,00
Zelené	ks	1,00
HŘIB. TLAČ. S ARETACÍ, RUDÉ		
Ovl.hlavice nouz.zastav,komplet zap.mont,IP66,1z1v	ks	1,00
Označ štítek nouz.zastav,IP66,33x50,prázdný	ks	1,00
Nosiče štítků,bez štítku,oblé,černé,šířka 30mm	ks	1,00
Ochrana tlačítka nouzového zastavení, IP65	ks	1,00

Název	Mj	Počet
SVODIČE BLESKOVÝCH PROUDŮ		
75 kA (10/350)/3 póly, kombinovaný svodič B+C	ks	1,00
<i>SPD typ 3 s VF filtrem</i>		
3 FÁZOVÁ, 25A	Ks	1,00
<i>Tlumivka</i>		
32A	Ks	4,00
Pojistkový odpínač do 250A	Ks	1,00
225A gG Pojistková vložka	Ks	3,00
ZS1B NEBO OKI 1c	ks	3,00
Měřicí modul, modbus	ks	1,00
Elektroměr Elektroměr Modbus, MID, nepřímý, x/5A	ks	1,00
<i>MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU nn</i>		
<i>NÁSUVNÝ</i>		
1250/5A,15VA,0.5%	ks	7,00
Pojistkový odpínač do 32A 3P	Ks	2,00
Pojistkový odpínač do 125A 3P	Ks	8,00
25A gG Pojistková vložka	Ks	3,00
6A gG Pojistková vložka	Ks	3,00
100A gG Pojistková vložka	Ks	24,00
63A gG Pojistková vložka	Ks	3,00
25A gG Pojistková vložka	Ks	3,00
<i>NAPÁJECÍ ZDROJE</i>		
spínaný stabilizovaný zdroj, výstup 24V/60W, max. příkon 70VA	ks	1,00
<i>INSTALAČNÍ/POMOCNÁ RELÉ - 1 MODUL</i>		
výstup 3x8A přepínací, UNI AC/DC 12-240 V, signálka, ochranná dioda, RC člen	ks	3,00
Spínací blok 1000A	Ks	1,00
Spínací blok 1600A	Ks	1,00
Nadproudová spoušť 1000A	Ks	1,00
Nadproudová spoušť 1600A	Ks	1,00
Připojovací sada 2x KABEL	Ks	1,00
Připojovací sada 4x KABEL	Ks	2,00
Napětová spoušť	Ks	1,00
Blok ručního pohonu	Ks	2,00
Páka ručního pohonu	Ks	2,00
Ložisko ručního pohonu	Ks	1,00
Prodlužovací hřídel	Ks	1,00

Název	Mj	Počet
Kryt svorek	Ks	2,00
Izolační přepážky	Ks	2,00
Spínač pomocný	Ks	1,00
Spínací blok 250A	Ks	3,00
Nadproudová spoušť 250A	Ks	2,00
Nadproudová spoušť 100A	Ks	1,00
Kryt svorek	Ks	3,00
Izolační přepážky	Ks	3,00
T011 Připojovací sada	Ks	1,00
B011 Připojovací sada	Ks	2,00
Blok ručního pohonu	Ks	3,00
Páka ručního pohonu	Ks	3,00
Napěťová spoušť	Ks	1,00
Spínač	Ks	1,00
Spínací blok 630A	Ks	1,00
Nadproudová spoušť 630A	Ks	1,00
Připojovací sada	Ks	1,00
Kryt svorek	Ks	1,00
Blok ručního pohonu	Ks	1,00
Páka ručního pohonu	Ks	1,00
6B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	1,00
10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	7,00
16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	22,00
10C-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	15,00
40-4-030AC Proudový chránič	Ks	0,00
Napěťová spoušť k jističům	Ks	2,00
20-20-A230 Impulzní relé	Ks	5,00
32-40-A230 Impulzní relé	Ks	6,00
20-20-A230 Instalační stykač	Ks	1,00
2B-1 Jistič	Ks	2,00
4B-1 Jistič	Ks	4,00
6B-1 Jistič	Ks	17,00
10B-1 Jistič	Ks	7,00
16B-1 Jistič	Ks	12,00
25B-1 Jistič	Ks	1,00
6B-1N Jistič	Ks	2,00
10B-1N Jistič	Ks	1,00
10C-1N Jistič	Ks	1,00

Název	Mj	Počet
10B-3 Jistič	Ks	1,00
16B-3 Jistič	Ks	1,00
13B-3 Jistič	Ks	5,00
25B-3 Jistič	Ks	1,00
40B-3 Jistič	Ks	3,00
50B-3 Jistič	Ks	3,00
63B-3 Jistič	Ks	1,00
10C-3 Jistič	Ks	6,00
UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE		
Pg16	ks	115,00
Pg21	ks	10,00
Pg29	ks	10,00
Pg36	ks	2,00
Montáž ucpávky	ks	137,00
KABELOVÁ KONCOVKA		
kabel d 27-66mm	ks	14,00
ŘADOVÁ SVORKOVNICE d mm2		
6	ks	280,00
16	ks	30,00
POPISOVÉ ŠTÍTKY	ks	30,00
ROZVADĚČ RH - celkem		
ROZVADĚČ R UPS		
ROZVADĚČ S ODVĚTRÁNÍM, FUNKČNOST PŘI POŽÁRU 30 MIN		
Vnitřní rozměr 1800x750x366 (vxšxh-mm)		
- Vnější rozměr 2050x972x500 (vxšxh-mm)		
- Splňuje EW30, P30, EI30, DP1S		
- Barva RAL 7035, IP 54		
- Hmotnost 344 kg		
- Kabelové prostupy z protipožární hmoty na horní straně skříně (2x CKE typ B)		
- Větrací systém CLS Ø 80mm ve dveřích a na horní straně skříně		
- Maximální ztrátové výkony 277 W		
- Podstavec s nastavitelnou výškou 125-150mm		
Včetně kotvicího materiálu		
Protipožární skříň CS 12.3-30 L	ks	1,00
<i>Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TT, IT</i>		
kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 1-fázový systém TN-S, instalace na vstupu do budovy, 50 kA (10/350), 120 kA (8/20), dálková signalizace poruchy	ks	1,00

Název	Mj	Počet
<i>Tlumivka</i>		
16A	Ks	2,00
<i>SPD typ 3 s VF filtrem</i>		
16A	Ks	1,00
<i>SPÍNAČ 32A,IP20</i>		
3 patra, 6 kontaktů	ks	1,00
Světelné návěstí na DIN	Ks	1,00
Kolébkový spínač na DIN	Ks	1,00
10B-1 Jistič	Ks	2,00
6B-1N Jistič	Ks	6,00
10B-1N Jistič	Ks	1,00
13B-1N Jistič	Ks	2,00
16B-1N Jistič	Ks	1,00
16C-1N Jistič	Ks	1,00
Napěťová spoušť	Ks	3,00
Soklová zásuvka	Ks	2,00
Přídavná svorka PE s předmontovatelným soklem (3x16 + 4x10mm2)	ks	2,00
Přídavná svorka N s předmontovatelným soklem (3x16 + 4x10mm2)	ks	2,00
Přídavná svorka L s předmontovatelným soklem (3x16 + 4x10mm2)	ks	2,00
<i>INSTALAČNÍ/POMOCNÁ RELÉ - 1 MODUL</i>		
výstup 3x8A přepínací, UNI AC/DC 12-240 V, signálka, ochranná dioda, RC člen	ks	10,00
VNITŘNÍ KRYTÍ IP20	ks	1,00
<i>ŘADOVÉ SVORNICE</i>		
Řadová svornice 6mm2	ks	24,00
ROZVADĚČ R UPS - celkem		
Dodávky		
<i>Zásuvková skříň s jističi a chrániči</i>		
IP44, 2x230V/16A, 16+32/400V, 5p	ks	21,00
<i>ZDROJ UPS</i>		
2200VA/1980W; 4ms, 4x baterie 12V / 9Ah, 221X170X432mm	ks	1,00
VČ. PORUCHOVÝ KONTAKT ZDROJE		

Název	Mj	Počet
KOMPENZAČNÍ ROZVADĚČ		
CHRÁNĚNÁ KOMPENZACE 200 kVar	ks	1,00
SKŘÍŇ S TLAČÍTKY CENTRAL A TOTAL STOP, TLAČÍTKA POD SKLEM, IP44		
2x RUDÁ TLAČÍTKA S ARETACÍ, 230V, 6A, 2P	ks	1,00
ROZVADĚČ RH	ks	1,00
ROZVADĚČ R UPS	ks	1,00
Dodávky - celkem		
Elektromontáže		
MONTÁŽ ROZVODNIC, SKŘÍŇÍ,		
do 50 kg	ks	21,00
do 20 kg	ks	16,00
MONTÁŽ ROZVADĚČŮ SKŘÍŇOVÝCH		
do 400 kg	ks	5,00
MONTÁŽ ROZVADĚČŮ KOMPENZAČNÍCH		
do 600 kg	ks	2,00
PROSTOROVÝ REGULÁTOR TEPLoty JEDNOOBVODOVÝ, IP54		
-25.+15 °C	ks	1,00
0..40 °C	ks	2,00
Montáž termostátů (dod vytápění)	ks	3,00
Houkačka (červené záblesky výbojky, 85dB, 230V/50Hz, IP65, vert.montáž)		
HOUKAČKA	ks	1,00
Motorový spouštěč 3-pól., 0,6-1,0 A	ks	4,00
Kompaktní skříňka motor. spouštěče IP55	ks	4,00
Havarijní servopohon Belimo NFA		
Havarijní servopohon Belimo NFA. Určený pro VZT klapky, kulové kohouty. Napájení 24...240V. Krouticí moment 10 Nm	ks	2,00
HŘÍBOVÉ TLAČÍTKO 230V/6A, RUDÉ, S ARETACÍ, XALK178, Z+v, IP66	ks	1,00
SVÍTIDLA		
A		
SVÍTIDLO LED PRŮMYSLOVÉ H250 LED, 230V, 119W, IP66, SV. TOK 18500/16000 lm, 134lm/W, 4000 K, ŠIROKOZÁŘÍČ	ks	51,00
N1		
SVÍTIDLO LED NOUZOVÉ, 230V, 24W, IP65, SV. TOK. 1000lm / 1 HOD, SE	ks	8,00
N2, N2p		
SVÍTIDLO LED NOUZOVÉ, 230V, 11W, IP65, SW. TOK 315lm / 1 HOD, SE	ks	23,00

Název	Mj	Počet
PIKTOGRAM	ks	8,00
<i>E</i>		
SVÍTIDLO LED PŘISAZENÉ,, 24W, 230V, IP54, 2280lm	ks	17,00
<i>C1</i>		
SVÍTIDLO LED, , 38W, 230V, 3000lm, IP40, 600X600, 4000K		
+ BOX PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ	ks	2,00
<i>C2</i>		
SVÍTIDLO LED, 45W, 230V, 4200lm, IP40, 600X600, 4000K		
+ BOX PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ	ks	6,00
<i>B1</i>		
PRŮMYSLOVÉ SVÍTIDLO LED, 32W, 230V, 4100lm, IP65, 129 lm/W, 4000K		24,00
<i>B2</i>		
PRŮMYSLOVÉ SVÍTIDLO LED, 64W, 230V, 7500lm, IP65, 117lm/W, 4000K	ks	32,00
<i>B3</i>		
PRŮMYSLOVÉ SVÍTIDLO LED, 23W, 230V, 3000lm, IP65, 117lm/W, 4000K	ks	0,00
<i>B4</i>		
PRŮMYSLOVÉ SVÍTIDLO LED, 46W, 230V, 5500lm, IP65, 121lm/W, 4000K	ks	6,00
<i>OCEL.NOSNÉ KONSTRUKCE PRO SVÍTIDLA</i>		
do 10kg	ks	37,00
do 50kg	ks	63,00
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	2,00
Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	4,00
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ, IP 44</i>		
Přepínač střídavý IP 44, zapuštěná montáž; řazení 6 (1); pod om.	ks	10,00
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, nástěnný IP 44 (PLAST)</i>		
Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; b. bílá	ks	7,00
Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; b. bílá	ks	2,00
<i>OVLÁDAČ, nástěnný IP 44 (PLAST)</i>		
Ovládač zapínací IP 44, s čířým průzorem; řazení 1/0S, 1/0So, 1/0; b. bílá	ks	27,00
<i>ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, pod omítku IP 44</i>		
Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem; řazení 2P+PE; b. bílá	ks	5,00
<i>ZÁSUVKA NN, nástěnná IP 44 (PLAST)</i>		
Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem, pro průběžnou montáž; řazení 2P+PE; b. bílá	ks	11,00
<i>ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM, nástěnná IP 44 (PLAST)</i>		
Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; b. šedá	ks	2,00

Název	Mj	Počet
ZÁSUVKA NN		
Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; b. bílá	ks	7,00
Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami; řazení 2x(2P+PE); b. bílá	ks	15,00
ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU, S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU		
2x2p+z,dvojité	ks	5,00
KRYT SPÍNAČE		
Kryt spínače kolébkového; b. bílá	ks	6,00
RÁMEČEK		
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá	ks	15,00
NÁSTĚNNÝ PŘEPÍNAČ R-0-A, OTOČNÝ, 6A, 230V, IP44	ks	2,00
ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ NÁSTĚNNÁ,		
16A,400V,3p+N+PE, IP44	ks	3,00
KRABICE UNIVERZÁLNÍ POD OM	ks	55,00
KRABICE ODBOČNÁ POD OM	ks	40,00
KRABICE ODB. S EQ SVORK.	ks	2,00
KRABICE S KRYTÍM IP 66, 80x80	ks	90,00
KA KRABICE S KRYTÍM IP 66, 100x100	ks	160,00
SVORKOVNICE PRO KSK	ks	250,00
KRABICE ODBOČNÁ 125x125	ks	1,00
PRO NECHRÁNĚNÉ VENKOVNÍ PROSTŘEDÍ		
KABELOVÉ VSTUPY S PŘEDLISY PRO METRICKÉ VÝVODKY		
BARVA ŠEDÁ, RAL 7032, ODOLNÝ TERMOPLAST		
10-25 mm, Cu, 5 pól. svorkovnice	ks	16,00
SVORKOVNICE KRABICOVÁ		
4x0,5-2,5mm ²	ks	110,00
5x0,5-2,5mm ²	ks	120,00
KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU P60-R, TRÍDA REAKCE NA OHĚN - B2 ca, s1, d1		
PRAFlaDur-O 4x1.5 mm ² , pevně	m	20,00
PRAFlaDur-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	110,00
PRAFlaDur-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	145,00
PRAFlaDur-J 5x2.5 mm ² , pevně	m	65,00
PRAFlaDur-J 3x4 mm ² , pevně	m	20,00
KABELOVÝ ŽLABVČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽÁROVÝ ZINEK		
100/50, POŽÁRNÍ TRASA	m	160,00
TRUBKA OCELOVÁ ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ		
6025 ZN d 25 mm, pevně. POŽÁRNÍ TRASA	m	45,00

Název	Mj	Počet
<i>KABELOVÝ ŽLAB VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ (BEZ PŘEPÁŽEK), ZINKOVÁNÍ "S"</i>		
62/50 s vikem, POŽÁRNÍ TRASA	m	20,00
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, 1kV</i>		
AYKY-J 3x240-120 mm2 , pevně	m	330,00
<i>UKONČENÍ AI KABELŮ DO</i>		
4x240 mm2	ks	12,00
<i>ŠŇŮRA PVC</i>		
CMSM-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	110,00
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</i>		
CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	70,00
CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	50,00
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE</i>		
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	3 360,00
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	1 750,00
CYKY-J 4x1.5 mm2 , pevně	m	50,00
CYKY-J 5x1.5 mm2 , pevně	m	580,00
CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	1 140,00
CYKY-J 5x10 mm2 , pevně	m	710,00
CYKY-J 12x1.5 mm2 , pevně	m	150,00
CYKY-J 3x4 mm2 , pevně	m	18,00
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>		
CYKY-J 4x70 mm2 , pevně	m	20,00
<i>UKONČENÍ Cu KABELŮ DO</i>		
4x10 mm2	ks	165,00
5x4 mm2	ks	60,00
5x10 mm2	ks	54,00
12x4 mm2	ks	8,00
4x95 mm2	ks	2,00
<i>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ</i>		
SU univerzální	ks	120,00
SPb připojovací	ks	40,00
ST na potrubí	ks	20,00
SR3b spoj pásek-drát	ks	15,00
<i>SVORKA UZEMŇOVACÍ</i>		
ZSA16 na potrubí	ks	30,00
Cu pás.ZS16 20x500x0,5 mm	ks	30,00

Název	Mj	Počet
UKONČENÍ VODIČŮ POSPOJOVÁNÍ		
do 6 mm ²	ks	90,00
do 25 mm ²	ks	150,00
do 50 mm ²	ks	2,00
do 120 mm ²	ks	20,00
SVORKOVNICE HLAVNIHO		
Pospojování	ks	6,00
PŘIPOJNICE Cu - 2x HOP		
Cu 80x10	ks	1,50
VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)		
H07V-K 6 mm ² , pevně	m	300,00
H07V-K 25 mm ² , pevně	m	340,00
H07V-K 50 mm ² , pevně	m	35,00
H07V-K 120 mm ² , pevně	m	140,00
TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST		
1225 d 25 mm, pevně	m	80,00
TRUBKA TUHÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ ODOLNOST ŠEDÁ		
4025 LA d 25 mm, pevně	m	100,00
TRUBKA OCELOVÁ ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ		
6025 ZN d 25 mm, pevně	m	710,00
6032 ZN d 32 mm, pevně	m	335,00
KABELOVÝ ŽLAB VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽÁROVÝ ZINEK		
50/50	m	420,00
100/50	m	350,00
100/100	m	70,00
300/100	m	80,00
500/100	m	190,00
KABELOVÁ LÁVKA ZINKOVANÁ (275g Zn/m²), ROZTEČ PŘÍČEK 300 mm, VČ. DÍLŮ, VÝLOŽNÍKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ		
Rz50/300 šíře 500 mm	m	40,00
OCEL. OCHRANNÉ KRYTY PRO KAB.		
(OCEL.PLECH SÍLA 1,52mm)		
do s.600mm (13,6 kg/m)	m	6,00
KABELOVÝ ŽLAB VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ (BEZ PŘEPÁŽEK), ZINKOVÁNÍ "S"		
125/100 s víkem	m	40,00

Název	Mj	Počet
OCEL.NOSNÉ KONSTRUKCE PRO TRASY A PŘÍSTROJE		
do 5kg	ks	280,00
do 10kg	ks	350,00
do 50kg	ks	350,00
do 300kg	ks	30,00
LIŠTA ELEKTROINSTALAČNÍ VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ		
25x20 hranatá	m	50,00
18x13 vkladací	m	90,00
40x40 hranatá	m	30,00
60x40 hranatá	m	30,00
OCHRANNÝ NÁTĚR KABELŮ		
Kabel do průměru 5cm	m	20,00
Kabel do průměru nad 5cm	m	10,00
Svazku kabelů nad d-5cm	m	10,00
PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY		
Protip.průchod stropem	m2	0,50
Protip.průchod stěnou	m2	2,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY		
Vyhledání připojovacího místa a trasy	hod	8,00
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00
Zkušební provoz	hod	8,00
Zaucení obsluhy	hod	8,00
Zabezpečení pracoviště	hod	40,00
Montaz	hod	120,00
Montazní plosina	hod	500,00
SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI		
zapojování a zkouškách	hod	32,00
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ		
S ostatními profesemi	hod	24,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK		
DLE ČSN 331500		
Revizní technik	hod	80,00
Spolupraxe s reviz.technikem	hod	16,00
OSTATNÍ POMOCNÉ PRÁCE (SEKÁNÍ, PRŮRAZY, ZAPRAVENÍ, ...) VIZ 6% PPV V SUMACI ROZPOČTU		
Podružný materiál		

Název	Mj	Počet
Elektromontáže - celkem		
Nátěry		
<i>UPRAVA POVRCHU PRED NATEREM</i>		
Kartacovani ocelovym kartacem	m2	369,58
<i>ZAKLADNI NATER</i>		
Jednoslozkovy	m2	369,58
<i>KRYCI NATER</i>		
Jednoslozkovy	m2	739,16
<i>BARVA ZÁKLADNÍ SYNTETICKÁ</i>		
S 2000/0110-sed stredni	kg	55,44
<i>BARVA-EMAIL SYNTETIC.VENKOVNÍ</i>		
SU2013/1010-sed pastelova	kg	110,87
<i>ŘEDIDLO</i>		
S6006-synteticke	kg	33,26
Nátěry - celkem		