

**Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení**

CÚ 2016- dle dodavatele rozpočtového programu

Akce:	HASIČSKÁ ZBROJNICE, STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA, Č. KAT. 158, Č. P. 432/1, 540, K.Ú. SPOMYŠL	Z. č.:	16/05
Projekt:	ELEKTROINSTALACE- SPECIFIKACE	A. č.:	
Investor:	OBEC SPOMYŠL Č. P. 120, 277 05 SPOMYŠL	Smlouva:	
Zpracovatel:			

Datum:

Vypracoval: TIETZ

Kontroloval:

Název	Mj	Počet
<b>Specifikace dodávky rozvodnice HR</b>		
MSO-63-3-hlavní vypínač	ks	1,00
LPE-25B-3 Jistič	Ks	2,00
LPE-25B-3 Jistič	cca	2,00
LPE-20B-3 Jistič	cca	2,00
LPE-16B-1 Jistič	cca	6,00
LPE-10B-1 Jistič	cca	5,00
RZB-Z-3S72- Oceloplechová rozvodnice zapuštěná, oz. HR, 642x572x140mm	Ks	1,00
<i>Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz - SPD typ 1 - svodiče bleskových proudů pro síť TN-C, TN-S, TT, IT</i>		
FLP-A35 35 kA (10/350), uzavřené vysokovýkonné jiskřiče	ks	3,00
PE- SVORKOVÉ BLOKY, TYP PB-RB-SB62	ks	1,00
N- SVORKOVÉ BLOKY, TYP PS-RB SB30	ks	1,00
SVORKOVÉ BLOKY-N PRO CHRÁNIČE, TYP PD-RB-SB7N	ks	1,00
<b>Specifikace dodávky rozvodnice HR - celkem</b>		
<b>Specifikace dodávky rozvodnice RG</b>		
LPE-10B-1 Jistič	Ks	1,00
LPE-16B-1 Jistič	Ks	4,00
LPE-32B-1 Jistič	Ks	1,00
LPE-16B-3 Jistič	Ks	1,00
LPE-25B-3 Jistič	Ks	1,00
LPN-1B-3 Jistič	Ks	2,00
OFE-25-4-030AC Proudový chránič	Ks	1,00
MSO 32-3N Vypínač	ks	1,00
RZG-N-3S42, 42M Rozvodnice plastová nástěnná, IP40/20-C, ozn. RG	Ks	1,00
PE- SVORKOVÉ BLOKY-(2x16mm2+12x6mm2)	ks	2,00
N- SVORKOVÉ BLOKY-(2x16mm2+12x6mm2)	ks	1,00
SVORKOVÉ BLOKY-N PRO CHRÁNIČE(5x6mm2)	ks	2,00
<b>Specifikace dodávky rozvodnice RG - celkem</b>		
<b>Specifikace dodávky RS</b>		
LPE-4B-1 Jistič	Ks	1,00
LPE-10B-1 Jistič	Ks	7,00
LPE-16B-1 Jistič	Ks	5,00
OFE-40-4-030AC Proudový chránič	Ks	1,00
RSI-40-40-A230 Instalační stykač	Ks	1,00
MSO 32-3N Vypínač	ks	1,00
RZG-Z-3S42, 42M Rozvodnice plastová zapuštěná, IP40/20-C	Ks	1,00
<b>HAGER MODULOVÉ ELEKTROMĚRY</b>		
<b>TRÍFÁZOVÉ DIGITÁLNÍ</b>		
EC350 Digitální elektroměr, 1T, přímé měř. do 63 A, s imp. výstupem	ks	1,00
PE- SVORKOVÉ BLOKY-(2x16mm2+12x6mm2)	ks	2,00
N- SVORKOVÉ BLOKY-(2x16mm2+12x6mm2)	ks	1,00
SVORKOVÉ BLOKY-N PRO CHRÁNIČE(5x6mm2)	ks	2,00
<b>Specifikace dodávky RS - celkem</b>		
<b>Dodávky</b>		
LPE-32B-3 Jistič do ER pilíře	Ks	1,00
<b>SESTAVY ELEKTROMĚROVÉHO ROZVÁDĚČE</b>		
<b>A PŘÍPOJKOVÉ SKŘÍNĚ V PROVEDENÍ NAD SEBOU</b>		
EP212+100/PVE8P do výklenku	ks	1,00
PROSTOROVÝ TERMOSTAT-PT,VČ. BATERIE	ks	1,00
Odsávací ventilátor 230V,13W, typ PRIMO base AT	ks	12,00
Specifikace dodávky rozvodnice HR	ks	1,00
Specifikace dodávky rozvodnice RG	ks	1,00
Specifikace dodávky RS	ks	1,00

Název	Mj	Počet
<b>Dodávky - celkem</b>		
<b>Elektromontáže</b>		
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ, CLASSIC</i>		
3553-01289 B1 Spínač jednopólový; řazení 1; d. Classic; b. jasně bílá	ks	11,00
3553-05289 B1 Přepínač sériový; řazení 5; d. Classic; b. jasně bílá	ks	4,00
3553-06289 B1 Přepínač střídavý; řazení 6; d. Classic; b. jasně bílá	ks	4,00
3553-07289 B1 Přepínač křížový; řazení 7; d. Classic; b. jasně bílá	ks	2,00
<i>ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ, IP 44, IP 67</i>		
416RS6W Zásuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 3P+N+PE; b. IP 67, 16 A	ks	4,00
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)</i>		
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ, TANGO IP 44</i>		
3558A-05940 B Přepínač sériový IP 44, zapuštěná montáž; řazení 5; d. Tango; b. bílá	ks	1,00
3558A-06940 B Přepínač střídavý IP 44, zapuštěná montáž; řazení 6 (1); d. Tango; b. bílá	ks	6,00
<i>ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, CLASSIC</i>		
5512C-2349 B1 Zásuvka dvojnásobná, s ochrannými kolíky; řazení 2x(2P+PE); d. Classic; b. jasně bílá	ks	18,00
5517-2389 B1 Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; d. Classic; b. jasně bílá	ks	3,00
<i>ZÁSUVKY 400V stř. PĚTIPÓLOVÉ</i>		
VMS-20 33 12 1x400V/32A, 1x230V, 1x24V	ks	2,00
ZC236/2 x 36W, IP54, 310 x 1245 x 97-D9- garáž	Ks	10,00
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	19,00
8102 KRABICE	ks	19,00
<i>BYTOVÉ A SPOLEČ.PROSTORY</i>		
<i>KOMPAKTNÍ ZDROJ- NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO</i>		
183 0202 2x9/11 W, IP 20- D14/	ks	14,00
<i>Přisazená nebo závěsná mřížková svítidla</i>		
SLIM236ALDP/Z MODUS SLIM 2x36W, hliník DP C2, závěs-K6- společenská místnost	ks	12,00
BE122K1 MODUS BETA 1x22W kruhové, opal- D11	ks	10,00
BE132K1 MODUS BETA 1x32W kruhové, opal- D12	ks	7,00
LL136ALEPNZ MODUS LL 1x36 W hliník, s el. předř.- E4- šatna	ks	1,00
LL236BEPNZ MODUS LL 2x36 W, IP20, bílý, EP- K4- ŠATNA	ks	1,00
Nouzové svítidlo 11W s akumulátorkem, svítí 1 hod.- N1	ks	9,00
<i>PRŮMYSLOVÁ ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA</i>		
SANTA SANTA-ST-70S, 1x70W, IP43, stropní- X1	ks	2,00
CORSO CORSO-PC 1x16W, GR8, IP65-F2/ OSVĚTLENÍ NAD VCHODY	ks	2,00
<i>PRŮMYSLOVÁ ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA</i>		
MODUS 2x36 W, IP54- D9- GARÁŽ	ks	10,00
<i>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>		
CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	365,00
CYKY-J 3x2.5 , pod omítkou	m	165,00
CYKY-J 5x1.5 , pod omítkou	m	6,00
CYKY-J 5x2.5 , pod omítkou	m	32,00
CYKY-J 5x4 , pod omítkou	m	12,00
<i>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>		
CYKY 5x6 mm2, pod omítkou	m	34,00
CYKY-J 5x10 , pod omítkou	m	36,00
CYKY 4x16 mm2, pod omítkou a v zemi	cca	26,00
CYKY 3x1.5 mm2, v zemi a pod omítkou- HDO	cca	26,00
CYKY-O 2x1.5 mm2, pod omítkou- PT	cca	11,00
Uzemnění a bleskosvod.		
<i>Spojovací svorka</i>		
SS	ks	34,00
<i>trubková 4xM6</i>		
<i>Připojovací svorka</i>		
SP1	ks	1,00
<i>Uni</i>		

Název	Mj	Počet
SO okapových žlabů - malá	ks	9,00
<i>plechová</i>		
<i>Uni 2xM10</i>		
SK křížová	ks	2,00
<i>Tyč - proved.Cu</i>		
JP10 jímací 1m	ks	9,00
<i>ZINKOVANÉ PROVEDENÍ</i>		
<i>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>		
Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně	m	75,00
<i>OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ</i>		
Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), v zemi a v betonu	m	130,00
<i>Podpěra vedení do zdiva</i>		
PV02 - 200 mm	ks	32,00
<i>Podpěra pod krytinu na svahu</i>		
PV13	ks	40,00
<i>Podpěra na hřebenáče</i>		
PV15 Lindab 320x110/ 100	ks	32,00
SJ01 k jímací tyči 2xM8	ks	9,00
<i>Ochranný úhelník</i>		
OU 1,7 m	ks	8,00
<i>Svorka</i>		
SZ litina	ks	8,00
<i>Označovací štítky PVC</i>		
č. 0-9	ks	8,00
<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji</i>		
do 2,5 mm2	ks	78,00
4 mm2	ks	21,00
6 mm2	ks	8,00
10 mm2	ks	8,00
16 mm2	ks	8,00
PHNA000 50A gG Pojistková vložka	Ks	3,00
Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m)- uzemnění PS	m	20,00
KO 125 E/EQ02 KRABICE ODB. S EQ SVORK. EPS2	ks	1,00
<i>VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ, IZOLACE PVC</i>		
CY 6 mm2,, pevně, pospojenní PK	m	2,00
CY 16 mm2,, pod omítkou, připojení HOP	m	5,00
<i>Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových běžných, hmotnosti</i>		
do 20 kg	ks	2,00
přes 20 do 50 kg	ks	1,00
Podružný materiál		
<b>Elektromontáže - celkem</b>		
<b>Zemní práce</b>		
Zděný pilíř ER		
<i>VYTÝČENÍ TRATI</i>		
Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km	0,10
VPC cihly 24x11x7cm	cca	250,00
beton B 250	m3	0,50
Výkop 35x80cm, tř. 3- přívod od pilíře ERdo HR	cca	20,00
Zához 35x80cm, tř. 3	cca	20,00
<i>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE</i>		
Z kopaného písku vrstvy 5cm se zakrytím kabelu cihlami-napříč kabelu	cca	25,00
<i>FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC</i>		
Do šířky 20cm	cca	25,00
<i>VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU</i>		
<i>CIHELNEM DO PRUMERU 60mm</i>		

Název	Mj	Počet
Stena do 300mm	ks	4,00
<i>VYSEKANI RYH VE ZDIVU</i>		
<i>CIHELNEM - HLOUBKA 30mm</i>		
Sire 30 mm	cca	100,00
Sire 70 mm	cca	60,00
Sire 100 mm	cca	50,00
<i>VYSEKANI RYH PRO VODICE</i>		
<i>V OMITCE STROPU</i>		
Sire 50 mm	cca	80,00
<b>Zemní práce - celkem</b>		