


±0,000 m = 1.NP = 204,84 m.n.m.; výškový systém = Bpv; souřadnicový systém = S-JTSK

dílo je chráněno dle zákona č.121/2000 Sb.

STAVBA :			PROJEKTANT :		
<b>DOMOV PRO SENIORY NA PARCELE Č. 1,3/1,3/2 A4/1 V K. Ú. ANTOŠOVICE</b>					
VYPRACOVAL: PETR SUCHOMEL		KONTROLOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MICHAELA TRUHLÁŘOVÁ		
INVESTOR : <b>SMO - MOB SLEZSKÁ OSTRAVATĚŠÍNSKÁ 138/35, OSTRAVA, 729 30</b>					
ČÁST : D.1.4.5.		ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE NOUZOVÝ ZVUKOVÝ SYSTÉM		STUPEŇ : DPS	
OBSAH : <b>VÝKAZ MATERIÁLU</b>					
Č. REV. :	PROVEDL :	PŘEDMĚT REVIZE :			
-	-	-			
Č. VÝKR.	MĚŘÍTKO :	FORMÁT :	Č. ZAKÁZKY :	DATUM :	PARÉ :
D.1.4.5.07				02/2020	

Akce:

**DOMOV PRO SENIORY ANTOŠOVICE**  
**Slaboproudé systémy**

?. zakázky:

**603/2020**

## ROZPOČET REKAPITULACE

<i><b>Elektrická požární signalizace</b></i>	<b>0,00 Kč</b>
<i><b>Nouzový zvukový systém</b></i>	<b>0,00 Kč</b>
<i><b>Ostatní</b></i>	<b>0,00 Kč</b>
<i><b>Režie (doprava, ubytování apod.)</b></i>	<b>54 000,00 Kč</b>
<i><b>Cena celkem bez DPH</b></i>	<b>54 000,00 Kč</b>

Položkově vyčíslené práce a dodávky							
Název a popis	počet	jedn.	jednotková cena materiálu	materiál celkem	cena montáže	montáž celkem	cena celkem bez DPH
Elektrická požární signalizace							0,00
EPS ústředna minimálně pro tři kruhové linky, včetně displeje							
CZ, včetně potřebných karet	1,00	ks					0,00
Síťová karta	3,00	ks					0,00
Akumulátor 12V/38Ah	2,00	ks					0,00
Pomocný napájecí zdroj 24V/5A včetně AKU	3,00	ks					0,00
Externí zobrazovací a ovládací tablo	2,00	ks					0,00
Opticko kouřový hlásič	73,00	ks					0,00
Tlačítkový hlásič	22,00	ks					0,00
Patice pro hlásič	73,00	ks					0,00
Výstupní jednotka 12R	4,00	ks					0,00
Vstupně výstupní jednotka 4G/2R	3,00	ks					0,00
Přídrazný magnet včetně příslušenství	10,00	ks					0,00
Skříň pro jednotku 12R nebo 4G2R	7,00	ks					0,00
Kabel 1x2x0,8 B2CaS1D0	700,00	m					0,00
Kabel 2x2x0,8 B2CaS1D0 s požární odolností P90R	800,00	m					0,00
Lišta LV20x20 halogenfree	100,00	m					0,00
Trubka pevná 20mm včetně příchytkek bezhalogenová	500,00	m					0,00
Trubka ohebná 20mm bezhalogenová	100,00	m					0,00
Požárně odolné příchytky	2700,00	ks					0,00
Samolepky s čísly adres 1 až 250 na bílém pozadí (kruhové vedení A).	1,00	ks					0,00
Samolepky s čísly adres 1 až 250 na žlutém pozadí (kruhové vedení B).	1,00	ks					0,00
Samolepky s čísly adres 1 až 250 na červeném pozadí (kruhové vedení C).	1,00	ks					0,00
Držák pro vyznačení adresy Slouží pro označení senzoru HW nebo SW adresou, prevence proti záměně senzorů. Plocha pro štítek má rozměry 52 x 12mm, vhodné pro použití popisovače štítků DYMO. Uvedená cena je za 100ks.	1,00	ks					0,00
Kouřový plyn	2,00	ks					0,00
Požární utěsnění tuba včetně štítku	5,00	ks					0,00
Kastlík plechový pro provozní knihu	1,00	ks					0,00
Provozní kniha EPS	1,00	ks					0,00
Podružný materiál	0,04	%					0,00
Nouzový zvukový systém							0,00
Digitální výstupní modul 4-24	1,00	ks					0,00
Univerzální modul rozhraní	1,00	ks					0,00
Zdroj hudby, CD/DVD, mp3 přehrávač	1,00	ks					0,00
Digitální stanice hlasatele	3,00	ks					0,00
Nouzové napájení dle EN54-4	1,00	ks					0,00
Akumulátor 12V/105 Ah s prodlouženou životností	4,00	ks					0,00
Datový rozvaděč 36U 800x1000 kompletně vybavený ( ventilace + kolečka)	1,00	ks					0,00
Zakončovací modul linky	7,00	ks					0,00
Skříňkový reproduktor 6W/100W, EN54, kondenzátor	51,00	ks					0,00
Podhledový reproduktor 6W/100W, EN54, kondenzátor	37,00	ks					0,00
Zesilovač 2x500W	2,00	ks					0,00
Požárně odolná krabice se svorkovnicí	20,00	ks					0,00
FTP cat6 B2CaS1D0	120,00	m					0,00
P60-R PS60 B2ca s1d0 2x2,5	700,00	m					0,00
Požárně odolné příchytky	2400,00	ks					0,00
Trubka ohebná 25mm	120,00	m					0,00
Systémové propojovací kabely pro propojení zesilovačů a jednotek	1,00	ks					0,00
Požární tmel tuba 750ml včetně štítku	3,00	ks					0,00
Podružný materiál	0,04	%					0,00
Ostatní							0,00
Programování EPS	16,00	hod					0,00
Programování NZS	12,00	hod					0,00
Koordinace tras	3,00	hod					0,00
Revize, zkušební provoz, zaškolení obsluhy	6,00	hod					0,00
Výchozí revizní zpráva elektrického zařizení	4,00	hod					0,00
Stavební přípomocné práce (vrtání, průrazy, sekání apod..)	300,00	hod					0,00
Dokumentace skutečného provedení a příprava podkladů pro koluadaci	16,00	hod					0,00
Vzorkování (předložení, odsouhlasení) pohledových a designových prvků	3,00	hod					0,00
Minimální povinný rozsah nabídky:							

a) veškeré položky na přípravu, lešení, přesuny hmot a sutí, uložení  
sutí na skládku, dopravu, montáž, zpevnění montážní plochy, atd...  
jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, u