



**VÝSTAVBA EVAKUAČNÍHO VÝTAHU V PAVILONU L1
DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTIŽENÍM HORNÍ BŘÍZA
ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE**

TYP	Název		MAT j.	MAT celk	MONTÁŽ j.	MONTÁŽ celk.
	Adresné linkové prvky, hlásiče a signalizační prvky					
55000-620APO	XP optický hlásič kouře	3 ks				
55000-885YAPO	XP multisenzor	2 ks				
45681-284APO	XP Izolační patice	3 ks				
	Červený tlačítkový hlásič (povrchový) se zadním krytem	3 ks				
55000-847APO	XP95 jednotka I/O 1, s izolátorem, pro povrchovou montáž, dvojité kontakty relé, @ 30V/1A	1 ks				
	Kabely					
	Kabel hlásící smyčky 2x2x0,8 B2cas1d1, a P-30R	80 m				
	Kabel 4x1. Stíněné, ohniodolné, bezhalogenové, stíněné a plamen nešířící kabely. (Kabel musí splňovat ČSN 60331, funkčnost při požáru min 30min. P30-R, a třídu reakce na oheň B2ca, s1,d1)	80 m				
	Úložný materiál					
	Kabelové trasy požárně odolné					
	Kabelová trasa na ohniodolných příchýtkách (po kotva + příchytka pro dva kabely) osazení po 30cm (normová konstrukce).	30 ks				
	Kabelová trasa kovová trubka na příchýtkách P30-R (komplet včetně držáků spojek, ..) Trubka musí být certifikována s příslušným kabelem.	10 bm				
	Ostatní materiál a práce					
	Trubka pod omítku pr.25	90 m				
	Zhotovení požární kabelové ucpávky pro skupinu kabelů	5 ks				
	Sekání drážky do omítky pro trubku pr.25 včetně zajištění	80 m				
	Průraz stěny	8 ks				
	Drobný elektroinstalační materiál	1 ks				
	Oživení, odzkoušení a funkční zkouška systému	1 ks				
	Dopravné	1 ks				
	Revize systému	1 ks				
	Dokumentace DSPS 3x paré	1 ks				
			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč

Poznámka: