

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba:	Dřevařský pavilon, stavební úpravy m.č. 2.09, 2.10, 2.11, 2.12, 2.21 Kamýcká 1176, Praha - Suchdol				
Objekt:	EPS, EVAKUAČNÍ ROZHLAS				
Místo:	Praha 6		Datum:	04/2024	
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze, fakulta lesnická a dřevařská, Kamýcká 129, Praha 6			Projektant:	Michal Eibich
Uchazeč:	Na základě výběrového řízení				

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem bez DPH						
URS		Elektrická požární signalizace EPS				
1	742210821	Demontáž hlásiče automatického bodového	ks	6,000		
2	742210861	Demontáž soklu hlásiče nebo patice	ks	6,000		
3	742210862	Demontáž sirény nebo majáku nebo signalizace	ks	1,000		
4		Demontáž kabeláže	hod	2,000		
5	742210121	Montáž automatického hlásiče	ks	8,000		
6		802271 - Termodiferenciální hlásič, s rychlým polovodičovým snímačem, detekce požárů s rychle stoupající teplotou, s integrovaným rozlišením maximální hodnoty k detekci požárů s pomalými nárůsty teploty. Oddělovač vedení je integrován do hlásiče	ks	1,000		
7		802371 - Opticko-kouřový hlásič, decentralizovaná inteligence, vlastní kontrola funkce, redundance v nouzových situacích, paměť poplachů a provozních dat, indikace poplachu, softwarové adresování a samostatná provozní indikace. Oddělovač vedení integrován do hlásiče	ks	1,000		
8	742210131	Montáž patice	ks	8,000		
9		805590 - Standardní patice hlásiče	ks	2,000		
10		Popisovací pole pro patice hlásičů	ks	1,000		
11	742210261	Montáž sirény nebo majáku nebo signalizace	ks	2,000		
12		781814 - Paralelní signalizace	ks	1,000		
13		Láhev zkušebního plynu	ks	1,000		
14	742210251	Připojení kontaktu ovládaného nebo monitorovaného	ks	1,000		
15	742121001	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	100,000		

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16		JXFE-R 1x2x0,8 - stíněný kabel bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	80,000		
17		JXFE-V 1x2x0,8 - stíněný kabel 1x2x0,8 P30-R, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1) - sirény	m	20,000		
18	742110011	Montáž trubek pro slaboproud plastových tuhých pro vnitřní rozvody uložených volně na příchytky	m	27,000		
19		Elektroinstalační tuhá trubka 25mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost, vč. příchytka a tvarovek	m	27,000		
20	742111001	Montáž příchytka pro kabely vč. šroubu a hmoždinky	ks	80,000		
21		Příchytka jednostranná pro kabely průměru 8mm, kovová, bez funkčnosti při požáru, vč. hmoždinky	ks	80,000		
22	742111001	Montáž příchytka pro kabely samostatné ohniodolné pro slaboproud	ks	60,000		
23		Úchytka pro jednotlivý kabel průměru 8mm, P30-R (JXFE-V 1x2x0,8)	ks	60,000		
24		Šroub 7,5x52, pro přímou instalaci do betonu, určeno pro požárně odolné trasy, vyhovuje předpisu ZP-27/2008	ks	60,000		
25		Aplikace požárně těsnícího materiálu	ks	1,000		
26		Protipožární pěna pro zdivo, beton a sádkokarton, přetíratelný, 325ml	ks	1,000		
27		Programování ústředny EPS	ks	1,000		
28		Výchozí revize EPS	ks	1,000		
29	742210503	Koordinační funkční zkoušky EPS	ks	1,000		
30		Ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání objednateli (vruty, hmoždinky, stahovací pásky, sádra apod.)	ks	1,000		
31		Stavební přípomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavení činnosti včetně materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti nutné pro instalaci systému a jeho vedení	ks	1,000		
32		Vypracování dokumentace skutečného stavu, tisk a kompletace 6 paré	ks	1,000		
33		Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000		