

Rekapitulace

Centrum obnovy - Klášter Louka Znojmo

Pol.	Popis	DPH	Materiál celkem	Montáž celkem	Celkem profese
			CZK	CZK	CZK
1	Poplachový zabezpečovací a tísňový syst.	21%	197 763,00 Kč	313 432,00 Kč	511 195,00 Kč
2	Zařízení pro tělesně postižené	21%	18 552,00 Kč	27 524,00 Kč	46 076,00 Kč
	Materiál celkem	21%	216 315,00 Kč		
	Montáž celkem	21%		340 956,00 Kč	
	Celková cena (bez DPH)	21%			557 271,00 Kč

Pozn.:

Tento rozpočet byl vypracován v rámci projektu pro stavební povolení a neslouží pro výběr zhotovitele. Přesto byl soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a standardy zpracován v souladu s vyhláškou 169/2016 Sb. Vedlejší rozpočtové náklady jsou obsaženy v celkovém rozpočtu stavby. Každý řádek/položka soupisu prací obsahuje dodávku včetně montáže, mimo kolonek které jsou proškrtnuty. Za montáž se považují všechny úkony spojené s instalací výrobku. Na cenu výrobku a montáže má vliv prostorové uspořádání jako je výška instalace, konstrukce budovy, apod., a požadovaná funkce. Z toho důvodu je nedílnou součástí tohoto soupisu i technická zpráva a výkresová dokumentace. Uvedené výměry jsou získány exportem z CAD software jako sumární hodnota, proto položka „Výkaz výměr“ neobsahuje dílčí výpočtové vzorce. Závazné jsou především počty koncových prvků. Počty prvků, které tvoří topologii systému (rozbočovače, koncentrátory, kopplery, řídicí jednotky, ústředny) vychází z předpokládaných nebo často používaných technologií. V závislosti na výrobci nebo modelu zařízení se mohou tyto počty lišit. Obdobně se může v závislosti na výrobci lišit potřebný počet doplňkových dílů pro skládaná zařízení, jako jsou např. zásuvky, tlačítka, hlásiče, nebo ústředny. Pokud dodavatel dodá jinou, než předpokládanou technologii s jinou topologií může rovněž dojít k rozdílu v množství a druhu kabeláže. Pokud není uvedeno jinak, je požadavek dodat zařízení nebo díl kompletní a plně funkční. V závislosti na cenové politice výrobce včetně potřebných licencí v rozsahu dle projektu. Licence musí být zahrnuty do ceny výrobku, pokud nejsou uvedeny jako samostatná položka. Projekt předpokládá realizaci technologií v dohledné době, přibližně jeden rok. V případě realizace s větším časovým odstupem je nutné ověřit dostupnost navržených technologií na trhu, existenci souvisejících návazných zařízení a platnost souvisejících legislativních požadavků.

Poplachový zabezpečovací a tísňový systém

Centrum obnovy - Klášter Louka Znojmo															
↓ Vyplní uchazeč u označených položek															
Pol.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	►	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Cen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž-celkem
1	220 71-1103.R00	Ústředna až 520 zón 32 podsystémů s komunikátorem na PCO a zdrojem-komplet	►	GALAXYGD-520	Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1	M22	RTS	21%	21 906,00 Kč	21 906,00 Kč	8 000,00 Kč	8 000,00 Kč
2	220 71-1112.R00	Koncentrátor/Expander v plastovém krytu pro 8 zón			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	10	10x1	M22	RTS	21%	2 600,00 Kč	26 000,00 Kč	1 500,00 Kč	15 000,00 Kč
3		Krabice pro expander, uložení na omítku			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	10	10x1		Vlastní	21%	56,00 Kč	560,00 Kč	500,00 Kč	5 000,00 Kč
4	220 71-1111.R00	LCD klávesnice pro dodanou ústřednu	►	LCD MK7	Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1	M22	RTS	21%	3 228,00 Kč	6 456,00 Kč	650,00 Kč	1 300,00 Kč
5	220 71-1113.R00	Akumulátor 12V / 18Ah			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	4	4x1	M22	RTS	21%	1 001,00 Kč	4 004,00 Kč	220,00 Kč	880,00 Kč
6	220 71-1115.R00	GSM komunikátor do ústředny		GXYSMART GSM - HONEY	Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1	M22	RTS	21%	9 723,00 Kč	9 723,00 Kč	400,00 Kč	400,00 Kč
7	220 71-1112.R00	Zdroj systémový vč. akumulátoru a 8 kanálového expanderu			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1	M22	RTS	21%	5 951,00 Kč	17 853,00 Kč	934,00 Kč	2 802,00 Kč
8	220 71-1303.R00	Kombinovaný kloubový držák na strop nebo na stěnu pro pohybový detektor			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	19	19x1	M22	RTS	21%	330,00 Kč	6 270,00 Kč	100,00 Kč	1 900,00 Kč
9	220 71-1305.R00	PIR detektor s púlkulovou čočkou a dosahem 12m	►		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	19	19x1	M22	RTS	21%	522,00 Kč	9 918,00 Kč	400,00 Kč	7 600,00 Kč
10		Detektor opticko-kouřový samoresetovací s releovým výstupem	►		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	16	16x1		Vlastní	21%	356,00 Kč	5 696,00 Kč	400,00 Kč	6 400,00 Kč
11	220 71-1303.R00	Držák kouřového hlásiče na strop zvláštního tvaru, odstup od stropu 300-500 mm	►		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1	M22	RTS	21%	1 500,00 Kč	4 500,00 Kč	100,00 Kč	300,00 Kč
12		Detektor tepelný samoresetovací s releovým výstupem	►		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	836,00 Kč	836,00 Kč	250,00 Kč	250,00 Kč
13	220 71-1308.R00	Magnetický kontakt závrtný čtyřdrátový polarizovaný	►		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	22	22x1	M22	RTS	21%	321,00 Kč	7 062,00 Kč	120,00 Kč	2 640,00 Kč
14		Krabice propojovací pro magnetický kontakt			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	49	49x1		Vlastní	21%	45,00 Kč	2 205,00 Kč	120,00 Kč	5 880,00 Kč
15	220 71-1503.R00	Sběrníkový kabel pro RS485 - kroucený pár			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	150	150x1	M22	RTS	21%	15,00 Kč	2 250,00 Kč	52,00 Kč	7 800,00 Kč
16	220 71-1503.R00	Kabel napájení CYH 2x1,5			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	150	150x1	M22	RTS	21%	15,00 Kč	2 250,00 Kč	25,00 Kč	3 750,00 Kč
17	220 71-1503.R00	Kabel pro napojení koncových prvků SYKFY 3x2x0,5			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	2000	2000x1	M22	RTS	21%	15,00 Kč	30 000,00 Kč	25,00 Kč	50 000,00 Kč
18	220 71-1503.R00	Protahovací drát			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	100	100x1	M22	RTS	21%	10,00 Kč	1 000,00 Kč	25,00 Kč	2 500,00 Kč
19		Trubka ohebná PVC 23 mm			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	890	890x1		Vlastní	21%	18,00 Kč	16 020,00 Kč	99,00 Kč	88 110,00 Kč
20		Trubka ohebná PVC 38 mm			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	300	300x1		Vlastní	21%	18,00 Kč	5 400,00 Kč	99,00 Kč	29 700,00 Kč
21		Trubka tuhá PVC ø32mm vč. Uchycení			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	120	120x1		Vlastní	21%	35,00 Kč	4 200,00 Kč	99,00 Kč	11 880,00 Kč
22		KO 97 - Krabice kruhová odbočná (s víčkem)			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	28	28x1		Vlastní	21%	58,00 Kč	1 624,00 Kč	140,00 Kč	3 920,00 Kč
23		KO 68 - Elektroinstalační krabice			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	10	10x1		Vlastní	21%	48,00 Kč	480,00 Kč	140,00 Kč	1 400,00 Kč
24		Požárně těsnící materiál do prostupu			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	1 500,00 Kč	4 500,00 Kč	1 500,00 Kč	4 500,00 Kč
25		Upevňovací materiál kovový			Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	3,5	4x1		Vlastní	21%	1 500,00 Kč	5 250,00 Kč	1 500,00 Kč	5 250,00 Kč
26		Upevňovací materiál plastový			Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	1,2	1x1		Vlastní	21%	1 500,00 Kč	1 800,00 Kč	1 500,00 Kč	1 800,00 Kč
27		Průraz do 30 cm			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	23	23x1		Vlastní	21%	—X—	—X—	490,00 Kč	11 270,00 Kč
28		Značení trasy vedení			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	150	150x1		Vlastní	21%	—X—	—X—	20,00 Kč	3 000,00 Kč
29		Stejnoseměná měření na místním kabelu			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	4	4x1		Vlastní	21%	—X—	—X—	250,00 Kč	1 000,00 Kč
30	220 71-1601.R00	Programování základních parametrů ústředny			Půdorys 1. NP až 2. NP	hod	4	4x1	M22	RTS	21%	—X—	—X—	1 500,00 Kč	6 000,00 Kč
31		Programování systému na jeden detektor			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	58	58x1		Vlastní	21%	—X—	—X—	200,00 Kč	11 600,00 Kč
32		Oživení systému na jeden detektor			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	58	58x1		Vlastní	21%	—X—	—X—	200,00 Kč	11 600,00 Kč
											Materiál celkem	197 763,00 Kč			
											Montáž celkem	313 432,00 Kč			
											Celková cena (bez DPH)	511 195,00 Kč			

Zařízení pro tělesně postižené

Centrum obnovy - Klášter Louka Znojmo										
↓ Vyplní uchazeč u označených položek										
Pol.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	▶	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Cen. soustava
1		Signalizační světlo s elektronikou a akustickou signalizací	▶		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní
2		Potvrzovací tlačítko	▶		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní
3		Volací tlačítko do výšky 900 mm + táhlo do výšky 150 mm	▶		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní
4		Napájecí zdroj 24V			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní
5		Kabel napájení CYH 2x1,5			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	20	20x1		Vlastní
6		Kabel pro napojení koncových prvků SYKFY 3x2x0,5			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	40	40x1		Vlastní
7		Trubka ohebná PVC 23 mm			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	60	60x1		Vlastní
8		KO 97 - Krabice kruhová odbočná (s víčkem)			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní
9		KU 68 - Elektroinstalační krabice			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	4	4x1		Vlastní
10		Požárně těsnící materiál do prostupu			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní
11		Zapravení prostupů v cihlové stěně jádrovou omítkou+následné přeštukování			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní
12		Upevňovací materiál kovový			Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	1	1x1		Vlastní
13		Upevňovací materiál plastový			Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	1	1x1		Vlastní
14		Průraz do 30 cm			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	4	4x1		Vlastní
15		Napojení na systém PZTS			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní