

Stavba: Výstavba depozitáře MZK

Datum: 21.07.2022

Vypracoval: Ing. Simona Ráblová

Název: ZL. č.34 - Nutné doplnění technického řešení projektu



P.Č. dle VV	ČÍSLO POL.	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDN.CENA	CELKEM
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				20 688 Kč
		Přípočky				
NP01	342 26-1211.RS1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x opíštit, tl.100 mm jednokřídla, světlý otvor 17,5 mm, 200 mm, materiál tl.4 mm opíšení ventilátorů 1,5, zaplacení a východní + proez sdh desek 30 % (11*16*2)*1,3	m2	15,60000	1 339,00	20 888,40
Díl:	766	Konstrukce truhlířské				8 453 Kč
347	T/01	Příčka WC systémová 1000/2100 s dveřmi - D+M chybějící kus	kompi	1,00000	8 453,25	8 453,25
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				120 735 Kč
		Odpočky				
360	H/3.06	Dvířka ocelová 300/300 v rámu, E60-Sm DP1 - D+M	kompi	-2,00000	12 600,00	-25 200
		Přípočky				
407	Z/11	Zábradlí schodiště ocel lakovaná - D+M Pozn.: die rozpočtu je JC za bm 4000 Kč (172 000 Kč/43 bm) doplnění výměry 18 bm	ks	1,00000	72 000,00	72 000
NP02	55360250R	Promat® revizní dvířka, typ SP EI 15, 300 x 300 mm jednokřídla, světlý otvor 250 x 250 mm do instalační šachty: 8,00000	kus	8,00000	4 400,00	35 200,00
NP03	55360260R	Promat® revizní dvířka, typ SP EI 30, 300 x 300 mm jednokřídla, světlý otvor 250 x 250 mm do instalační šachty: 2,00000	kus	2,00000	4 545,00	9 090,00
NP04	55360270R	Promat® revizní dvířka, typ SP EI 45, 300 x 300 mm jednokřídla, světlý otvor 250 x 250 mm do podhledu: 5,00000	kus	5,00000	4 645,00	23 225,00
NP05	55360273R	Promat® revizní dvířka, typ SP EI 45, 600 x 600 mm jednokřídla, světlý otvor 550 x 550 mm do podhledu: 1,00000	kus	1,00000	6 420,00	6 420,00
Díl:	799	Ostatní				26 147 Kč
		Přípočky (příloha č. 2)				
477	O/15	Zakrytí VZT potrubí paneli minerální tl. 40 mm plocha cca 25 m2, oplechování, minerální vata - D+M původní výměra navýšena na 47 m2 - rozdíly 22 m2	ks	1,00000	22 000,00	22 000 Kč
188	941941042R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šifky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m doplnění patra ze severní strany 9*2 doplnění patra ze západní strany 2,5*2	m2	23,00000	42,00	966,00
190	941941292R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami př/platek za každý další i započatý měsíc použití šifky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení 23*1	m2	23,00000	25,00	575,00
192	941941842R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šifky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m 23,00000	m2	23,00000	37,00	851,00
195	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leškové podlahy přes 1,2 do 1,9 m kostka ze strany východní 2*2	m2	4,00000	95,00	380,00
NP06	998 76-7104.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 36 m 0,90000	t	0,90000	1 528,00	1 375,20
Díl:	Požární ochrana					610 133 Kč
		Přípočky				
NP07	713.01.NP	Opíšení rozvodů TŽB v CHUC část "A" - instalační kanály, Promat Promatec 200, tl. 15 mm, EI 30 Pozn. Výměry jsou uvedeny dle rozsahu navrženého zhotovitelem obkladu - Unifast (příloha ZL) se zaplacením ztrátového a prolezu Výpočet viz. níže = výměra obkladu celkem (viz.příloha č. 1)*1,5 (proleze) - původní výměra včetně prolezu (ZL18): (113,89*1,5)-42,77	m2	138,07	3 688,37	509 253
NP08		Opáření rozvodů TŽB (elektro) v CHUC část "A" - protipožární ohnivzdorný nátěr, šifka kabelů do 300 mm 2,4+1,8+1,82+1,82+0,8+2,38+1,5+6+10,5	m	28,52000	650,00	18 538,00
NP09		Opáření rozvodů TŽB (elektro) v CHUC část "A" - protipožární ohnivzdorný nátěr, šifka kabelů do 400 mm 3,32+3,35+1,83+1,8	m	10,30000	975,00	10 042,50
NP10		Opáření rozvodů TŽB (elektro) v CHUC část "A" - protipožární ohnivzdorný nátěr, šifka kabelů do 500 mm 1,8+7,9+8+2	m	19,70000	1 300,00	25 610,00
NP11		Opáření rozvodů TŽB (elektro) v CHUC část "A" - protipožární ohnivzdorný nátěr, šifka kabelů do 600 mm 2,2	m	2,20000	1 625,00	3 575,00
NP12		Opáření rozvodů TŽB (elektro) v CHUC část "A" - protipožární ohnivzdorný nátěr, šifka kabelů do 800 mm 2,3	m	2,30000	2 250,00	5 175,00
NP13		Podhledy - samostatné požární předěly opíštitelné deskami sádrokartonovými, zavěšený podhled, ocelová podkonstrukce z CD profilu - dvojitý rošt ve dvou úrovních, max. osová vzdálenost 500 mm, Tl. desky 2x12,5 protipožární, součástí izolace 60 mm (40 ka/m3)kolodolně. PO shora EI 45, zdola EI 45 H52: 2,99 H51: 2,98+6,711 H1: 5,72+3,965+2,103	m2	24,32000	1 560,00	37 939,20
		SILNOPROUD				
		Silnoproud				26 432 Kč
		Doplnění zásuvek v H120				
		4. Materiál nosný dělkový				
		Kabel 1-CXKH-R B2ca, s1, d0, 3x2,5	m	45,00000	24,16	1 087,20
		5. Materiál nosný kusový				
		Zásuvka domovní zapuštěná	ks	13,00000	115,54	1 502,02
		Krabice rozvodná, zapuštěná	ks	13,00000	40,25	523,25
		3. Montáž				
		Kabel 1-CXKH-R B2ca, s1, d0, 3x2,5	m	45,00000	19,54	879,30
		Zásuvka domovní zapuštěná	ks	13,00000	93,94	1 221,22
		Krabice rozvodná, zapuštěná	ks	13,00000	140,17	1 822,21
NP14		Dostrojení vývodu v rozvaděči RS1.1 Doplnění podlahových zásuvek v H207 5. Materiál nosný kusový	ks	1,00000	2 730,00	2 730,00
		Zásuvka domovní zapuštěná	ks	32,00000	93,94	3 006,08
		PODLAHOVÁ KRABICE S NASTAVITELNOU HLOUBKOU Umožňuje vytvořit přípočné místo pracoviště ve zdvojené podlaze nebo v betonové podlaze (za současného použití plastové nebo kovové instalační krabice). Má kryt pro vlepení podlahové krytiny. Je určena pro podlahy s použitelným prostorem minimálně 75 mm POUŽITÍ: pro 12 modulů , pro instalaci 3x4 modulů. Dodávána včetně instalačních vaniček a rámečků	ks	4,00000	2 261,67	9 046,68
		3. Montáž				
		Zásuvka domovní zapuštěná	ks	32,00000	93,94	3 006,08
		PODLAHOVÁ KRABICE S NASTAVITELNOU HLOUBKOU Umožňuje vytvořit přípočné místo pracoviště ve zdvojené podlaze nebo v betonové podlaze (za současného použití plastové nebo kovové instalační krabice). Má kryt pro vlepení podlahové krytiny. Je určena pro podlahy s použitelným prostorem minimálně 75 mm POUŽITÍ: pro 12 modulů , pro instalaci 3x4 modulů. Dodávána včetně instalačních vaniček a rámečků	ks	4,00000	402,00	1 608,00
		VZDUCHOTECHNIKA				
		751 - Vzduchotechnika				38 103 Kč
20.02.06	M	Oblouk segmentový 90° DN160	kus	2,00000	180,18	360,36
20.02.07	M	Oblouk segmentový 45° DN160	kus	2,00000	112,56	225,12
20.13.04	M	Trouba kruhové vlnitá DN 160mm tl.0,6	m	3,00000	356,08	1 068,24
NP15		Výfukový kus šikmý 45° DN 160	kus	2,00000	513,00	1 026,00
NP16		Krycí sílo do potrubí DN 160	kus	2,00000	471,00	942,00
20.05.08	M	spojka DN160	kus	2,00000	67,10	134,20
NP17		Tepečná izolace minerální vata tl. 40 mm + oplechování	m2	4,00000	1 461,00	5 844,00
16.41.01	M	Regulátor průtoků variabilní kruhový DN125mm se servopohonem 24V	kus	6,00000	4 750,49	28 502,94

Odpočty a přípočky celkem v CZK bez DPH

850 892 Kč