




		<b>ODDÍL č.: 006/1</b>				
<b>Název stavby: Rekonstrukce objektu na ul. Dělnické č.p. 411 na Komunitní dům seniorů, objekt SO02-04</b>						
<b>Název změny: Doplnění drenáže a žlabu v atriu k odvodnění povrchové vody</b>						
Popis změny: <i>Z důvodu stávajícího nepropustného jílovitého podloží a stojaté vody v ploše atria je nutné provést odvodnění těchto ploch</i>						
<b>Položky rozpočtu:</b>						
polo	Kód	Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
		<b>Přípočet nových konstrukcí</b>				
<b>Díl: 89</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>				<b>13 628,70</b>
1	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro línové stavby Drenáž v atriu: 30+15	m	45,00000	302,86	13 628,70
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňkové konstrukce a práce na pozem.komunikacích a zpev.plochách</b>				<b>15 634,12</b>
2	935 11-3111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	4,00000	436,93	1 747,72
3	dodávka.2	ACO MultiDrain - žlab se spádem dna V100G	ks	4,00000	3 471,60	13 886,40
<b>Celková cena (přípočet / odečet)</b>					<b>29 262,82</b>	
Za objednatele Schválil:			Za zhotovitele Předložil:			
<b>Ing. Jana Gecová</b> ATELIÉR 38 s.r.o.  <b>Hana Hrbková</b> Městský obvod Poruba  <b>Ing. Jiří Kukulka</b> TDI			<b>Ing. et Ing. Karel Neumann</b> vedoucí projektu			

		<b>ODDÍL č.: 006/2</b>				
<b>Název stavby: Rekonstrukce objektu na ul. Dělnické č.p. 411 na Komunitní dům seniorů, objekt SO02-04</b>						
<b>Název změny: Obklady a dlažby - Doplnění hydroizolací, doplnění silikonování spár přechodu podlahy stěny, odpočet obkladů kavárna</b>				<b>Zapsáno v SD:</b>		
<b>Popis změny:</b> V místnostech s mokřým provozem MPO - sprcha, kotelna, sušárna - provedení hydroizolace, pod venkovní dlažbou terasy mezi atriem a garážemi - provedení dvousložkové hydroizolace. Doplnění výměry pro silikonování úpravy spár dle skutečnosti nad rámeček rozpočtu.						
<b>Položky rozpočtu:</b>						
polo	Kód	Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
		<b>Přípočet nových konstrukcí</b>				
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>81 623,24</b>
1	711212002RT1	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti D+M izolace pod obklady a dlažby m.č. 1.A27; 1.A28; 1.A21; 1.A01:01	m2	48,00000	348,00	16 704,00
2	711212601RT1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna D' m.č. 1.A27; 1.A28	m	71,00000	98,00	6 958,00
3	711714110R00	Provedení detailů natěradly a tmely za studena provedení nátěru adhezni hmotou, M' m.č. 1.A27; 1.A28	m	71,00000	23,00	1 633,00
4	771578011RT3	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna, vvislá stěna-zárubeň silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. nad rámeček rozpočtu	m	535,85000	70,59	37 825,65
6	711212001RT3	Hydroizolační povlak – nátěr –dvousložková hydroizolace D+M: 1.A43	m2	45,07330	410,50	18 502,59
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>503,83</b>
7	781475120R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických-kladených do tmele-300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele M, kuchyně MPO m.č. 1.A19, 1.A16	m2	0,60000	466,63	279,98
10	781-A	Obklady dle výběru investora D obklad 300*600, kuchyně MPO m.č. 1.A19, 1.A16	m2	0,60000	373,08	223,85
		<b>Odpočet neprováděných konstrukcí</b>				
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>-1 259,57</b>
9	781475120R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických-kladených do tmele-300 x 600 mm, kladených do flexibilního tmele M, kavárna m.č. 1.A41: (-0,5*3)	m2	-1,50000	466,63	-699,95
10	781-A	Obklady dle výběru investora D obklad 300*600, kavárna m.č. 1.A41: (-0,5*3)	m2	-1,50000	373,08	-559,62
		<b>Celková cena (přípočet / odečet)</b>				<b>80 867,50</b>
<b>Za objednatele</b>			<b>Za zhotovitele</b>			
Schválil: <b>Ing. Jana Gecová</b> ATELIÉR 38 s.r.o.			Předložil:			
<b>Hana Hrbková</b> Městský obvod Poruba			<b>Ing. et Ing. Karel Neumann</b> vedoucí projektu			
<b>Ing. Jiří Kukulka</b> TDI						

		ODDÍL č.: 006/3				
Název stavby:		Rekonstrukce objektu na ul. Dělnické č.p. 411 na Komunitní dům seniorů, objekt SO02-04				
Název změny:		Pomocné profily L profily, uzemnění pergoly, změna 2 ks zrcadel, odpočet termovize el. rozvaděčů			Zapsáno v SD:	
Popis změny:		Z důvodů výškových rozdílů a zamezení sypaní kačírku pod dřevoplastovou podlahou je nutné osadit pomocné L profily, doplnění uzemnění pergoly, odpočet termovize el. rozvaděčů nebude se provádět, vložené obrubníky mezi pilíři kavárny, lemování ocelovými obrubníky kolem betonového základu pergoly-odpočet neprováděného a připočet prováděného navíc, lemování čel oblouků dřevoplastové podlahy pozinkovaným plechem pro zakrytí otvorů, dřevoplastová podlaha kavárny -rozdílná výměra-dopočet skutečného stavu				
<b>Položky rozpočtu:</b>						
polo	Kód	Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>735,55</b>
1	639561111R00	Obrubník zahradní betonový výšky 200 mm, šedý	2	3,21200	229,00	735,55
		1A.42-terasa u styku s objektem: (0,565+0,5+0,4+0,6+0,855)*1,1			3,21200	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>10 003,58</b>
2	7660003	Dodávka a montáž terasy z prken na bázi dřeva a HDPE	m2	5,30750	1 884,80	10 003,58
		Včetně roznášecího roštu, spojovacího materiálu a veškerých doplňků.				
		Projekt: '1A.42 : (86,19+0,5*(1,015+1,5+1,5)+0,62*(0,565+0,5+0,4+0,6+0,855+8,5)-2,055*4,28)			-86,48250	
		Skutečnost '1A.42 viz DWG výkres D.1.1 - 01 Atrium - zpevněné plochy, sadové úpravy			91,79000	
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>18 213,42</b>
3	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb, hmotnosti přes 10 do 20 kg pozinkované	kg	93,54240	71,40	6 678,93
		Pomocné L profily 60x60x3,			47,26240	
		m.č. 1.A42:(15,02bm+0,355bm+0,6bm+0,4bm+0,5bm+0,565bm)*2,71			46,28000	
		Pomocné L profily 30x30x2 v pergole a atriu:26bm*1,78				
4	767995108R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 500 kg	kg	126,47998	39,98	5 056,67
		odečet oc. lemování u SO03-pergolaze strany od kavárny - pásovina 100x6 mm + roxory R16 á 300 dl. 250 mm : -(4,71*(0,8+2,6+2,6)+1,58*((0,8+2,6+2,6)/0,3)*0,25)			-36,16000	
		'připočet oc. lemování u SO03-pergolaze ostatní strany - pásovina 100x6 mm + roxory R16 á 300 dl. 250 mm D oblouku 10,5m: 4,71*( $\pi$ *10,5-(0,8+2,6+2,6))+1,58*(( $\pi$ *10,5-			162,63998	
5	767995108R00	stěnová lišta, z pozinkovaného plechu a příchytka s povrchovou úpravou PVC	m	49,09672	131,94	6 477,82
		pozink. lemování dřevoplastové podlahy u SO03-pergola- celý obvod, D10,5m: $\pi$ *10,5			32,98672	
		pozink. lemování dřevoplastové podlahy u 1A.42-terasa- částečný obvod, r7,1m, $\alpha$ 130°:16,11			16,11000	
<b>Díl: G</b>		<b>Hromosvod a uzemnění</b>				<b>4 044,00</b>
6	G.001	Drát AlMgSi Ø8 mm, polotvrdý	m	26,00000	87,00	2 262,00
		uzemnění pergoly			26,00000	
7	G.002	Svorka zkušební ; NEREZ	ks	2,00000	112,00	224,00
		uzemnění pergoly			2,00000	
8	G.004	Svorka připojovací univerzální	ks	2,00000	70,00	140,00
		uzemnění pergoly			2,00000	
9	G.006	Jímací tyč, včetně systémové podpěry, délka 1000mm	ks	2,00000	709,00	1 418,00
		uzemnění pergoly			2,00000	
<b>Díl: F</b>		<b>Ostatní</b>				<b>-27 250,00</b>
10	F.011	Termovize elektrických rozvaděčů po realizaci projektu - snímkování rozvaděčů, vypracování termovizního protokolu, doprava, podružný materiál	ks	-10,00000	2 725,00	-27 250,00
		<b>Celková cena (připočet / odečet)</b>				<b>5 746,55</b>
Za objednatele			Za zhotovitele			
Schválil:			Předložil:			
Ing. Jana Gecová ATELIÉR 38 s.r.o.						
Hana Hrbková Městský obvod Poruba			Ing. et Ing. Karel Neumann vedoucí projektu			
Ing. Jiří Kukelka TDI						

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **PM-19-050 Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO\_02 - 04**

Rozpočet: **Oddíl 4 VCP Stavební úpravy kavárny**

Zadavatel: **Statutární město Ostrava** IČO: **00845451**  
**Prokešovo náměstí 1803/8** DIČ: **CZ00845451**  
**70200 Ostrava-Moravská Ostrava**

Zhotovitel: **Morys s. r.o.** IČO: **42864771**  
**Korejská 894/9, Ostrava - Přívoz, 702 00** DIČ: **CZ42864771**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	125 169,41
PSV	194 654,26
MON	215 557,35
Vedlejší náklady	46 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>581 381,02</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>581 381,02</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>122 090,01</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>-0,03</b> CZK

**Cena celkem s DPH** **703 471,00 CZK**

v **Ostravě** \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

**Ing. Jakub Solanský**

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			26 182,20	5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			23 513,73	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 980,00	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			10 147,65	2
64	Výplně otvorů	HSV			34 272,22	6
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			928,25	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			21 885,98	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 108,11	0
713	Izolace tepelné	PSV			475,08	0
720	Zdravotechnická instalace	PSV			53 552,54	9
728	Vzduchotechnika	PSV			27 486,28	5
730	Ústřední vytápění	PSV			45 782,16	8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			26 149,40	4
781	Obklady keramické	PSV			37 353,47	6
783	Nátěry	PSV			1 275,72	0
784	Malby	PSV			2 579,61	0
M21	Elektromontáže	MON			130 189,17	22
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			85 368,18	15
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			5 151,27	1

VN	Vedlejší náklady	VN			46 000,00	8
Cena celkem					581 381,02	100



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>26 182,20</b>
1	317121047RT3	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 125 mm, výšky 249 mm <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 26.</i>	kus	1,00000	719,88	719,88
2	317121047RT4	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 27.</i>	kus	1,00000	830,37	830,37
3	317944311RT3	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 120 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 31.</i> $(11,1/1000)*(1,1+1,2)$	t	0,02553	45 561,94	1 163,20
					0,02553	
4	340271612R00	Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 125 mm včetně pomocného pracovního lešení $0,125*(0,8*2,02+0,71*2,02)$	m3	0,38128	6 555,00	2 499,29
					0,38128	
5	342255026RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 125 mm včetně pomocného lešení <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 44.</i> $4,0*1,7-0,9*2,185$ $1,415*4,995$	m2	11,90142	576,36	6 859,50
					4,83350	
					7,06793	
6	342255028RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 45.</i> $4,0*4,995-0,9*2,185$	m2	18,01350	738,10	13 295,76
					18,01350	
7	346244381R00	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 46.</i> $0,12*2*(1,1+1,2)+0,125*(0,8+0,9)$	m2	0,76450	1 065,01	814,20
					0,76450	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>23 513,73</b>
8	602021234RT5	Omítka stěn z hotových směsí základní, vápenosádrová, hlazená, tloušťka vrstvy 20 mm, po jednotlivých vrstvách <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 82.</i>	m2	60,36215	387,28	23 377,05

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1A.38 : 0,8*2,02+0,3*1,2		1,97600		
		1A.39 : 0,71*2,02+0,3*1,3		1,82420		
		1A.40 : 0,8*2,02+0,3*1,2+0,71*2,02+0,3*1,3+3,5*(1,7+4,87+0,125)-0,9*2,02*2		23,59670		
		1A.41 : 3,5*(4,995+1,85)-0,9*2,02*2+1,25*(4,995*2+0,125)		32,96525		
9	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 84. 3,5+1,25*2	m	6,00000	22,78	136,68
				6,00000		
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>1 980,00</b>
10	622397122R00	Oprava kontaktního zateplovacího systému plochy do 0,25 m2, polystyrenovou fasádní deskou, se silikonovou omítkou nové prostupy VZT : 1	kus	1,00000	1 980,00	1 980,00
				1,00000		
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>10 147,65</b>
11	631361921RT0	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 117. úpravy podlahy + doplnění rýh : (1,35/1000)*((8,28+0,15*0,9+0,125*(0,9*2))+4,995*3,495-0,125*2,3)*1,2	t	0,04181	32 462,88	1 357,27
				0,04181		
12	632443331R00	Potěr lité cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládaná plocha přes 500 m2, tloušťky 50 mm dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 118. úpravy podlahy + doplnění rýh : (8,28+0,15*0,9+0,125*(0,9*2))+4,995*3,495-0,125*2,3	m2	25,81002	340,58	8 790,38
				25,81003		
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>34 272,22</b>
13	642942111RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 16 cm Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 123.	kus	1,00000	2 164,19	2 164,19

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	64294211RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 80 x 197 x 16 cm <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 124.</i>	kus	3,00000	2 221,14	6 663,42
15	766664121R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných kývavých, , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 1000 mm zpětně použité dveře D.01 : 1 zpětně použité dveře D.02 : 1 zpětně použité dveře D.03 : 1	kus	3,00000	775,00	2 325,00
16	6400005	Dodávka a montáž interiérových jednokřídlových dveří prosklených, rozměr 800x1970 mm <i>Přesná specifikace dle PD. Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 130. D.03 : 1</i>	ks	1,00000	23 119,61	23 119,61
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>928,25</b>
17	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 144. 60,36215*0,3</i>	m2	18,10864	51,26	928,25
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>21 885,98</b>
18	962031144R00	Bourání příček z tvárnic pórobetonových, tloušťky 125 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), <i>4,0*(4,995+1,2*2)-0,8*2,02-0,9*2,02</i>	m2	26,14600	51,26	1 340,24
19	965042141RT3	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 164. podlaha : 0,05*((3,06+0,125*(0,9*2+0,8))+2,64+4,995*3,32)</i>	m3	1,13042	1 366,86	1 545,13
20	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% <i>výměra dle PD : 27,0</i>	m2	27,00000	56,70	1 530,90
21	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	27,00000	68,34	1 845,18

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 166. výměra dle PD : 27,0			27,00000	
22	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 170. dveře pro zpětné použití : 3 dveře k likvidaci : 1	kus	4,00000	22,78	91,12
					3,00000	
					1,00000	
23	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 176. 2*(0,9*2,02)+2*(0,8*2,02)	m2	6,86800	96,82	664,96
					6,86800	
24	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm nové otvory : 0,8+2,02*2+0,69+2,02	m	7,55000	746,00	5 632,30
					7,55000	
25	970251100R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm podlaha : 4,995+4,02+0,8+0,9	m	10,71500	642,00	6 879,03
					10,71500	
26	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0.09 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, nové prostupy pro VZT : 1	kus	1,00000	423,00	423,00
					1,00000	
27	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, 0,8*2,02+0,61*2,02	m2	2,84820	172,50	491,31
					2,84820	
28	973031334R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0.16 m2, hloubky do 150 mm multimediální rozvaděč : 1	kus	1,00000	240,00	240,00
					1,00000	
29	974031254R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 185. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1,1+1,2	m	2,30000	136,69	314,39
					2,30000	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
30	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 190. výměry dle PD : 3,5+9,5	m2	13,00000	68,34	888,42
				13,00000		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 108,11</b>
31	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m. oborů 801, 803, 811 a 812 Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 193.	t	8,10676	136,69	1 108,11
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>475,08</b>
32	713102111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm zářezy nové příčky : 0,15*4,995+0,125*(2,3+1,7+0,71+0,8)	m2	1,43800	16,00	23,01
				1,43800		
33	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 239. doplnění rýh : 2,0	m2	2,00000	45,56	91,12
				2,00000		
34	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 244. doplnění rýh : 2,0	m2	2,00000	22,78	45,56
				2,00000		
35	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 248. doplnění rýh : 2*0,05*2,0*1,05	m3	0,21000	1 495,00	313,95
				0,21000		
36	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 256.	t	0,00527	273,37	1,44
<b>Díl: 720</b>		<b>Zdravotnická instalace</b>				<b>53 552,54</b>
37	7200001	Zdravotně technické instalace, viz samostatný rozpočet	soubor	1,00000	53 552,54	53 552,54
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>27 486,28</b>
38	7280001	Vzduchotechnická zařízení, viz samostatný rozpočet	soubor	1,00000	27 486,28	27 486,28

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				<b>45 782,16</b>
39	7300001	Vytápění, viz samostatný rozpočet	soubor	1,00000	45 782,16	45 782,16
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>26 149,40</b>
40	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	26,68752	34,63	924,19
Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 350.						
1A.39 : 0,125*0,8				0,10000		
1A.40 : 8,28+0,125*(0,9*2)				8,50500		
1.A41 : 4,995*3,495-0,125*2,3+0,15*0,9				17,30503		
soklíky : 0,1*7,775				0,77750		
41	771475014RT2	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	7,77500	92,04	715,61
Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 351.						
1A.39 : 0,3*2				0,60000		
1.A41 : 2,3*2+0,125+1,85+0,3*2				7,17500		
42	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	7,77500	12,99	101,00
Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 352.						
43	771578011RT3	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	7,77500	70,39	547,28
vč. dodávky a montáže silikonu.						
Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 353.						
44	771575118R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	25,91002	465,30	12 055,93
Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 354.						
1A.39 : 0,125*0,8				0,10000		
1A.40 : 8,28+0,125*(0,9*2)				8,50500		
1.A41 : 4,995*3,495-0,125*2,3+0,15*0,9				17,30503		
45	771-A	Dlažba dle výběru investora, interiérová	m2	29,35628	395,14	11 599,84
Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 357.						
1A.39 : (0,125*0,8)*1,1				0,11000		
1A.40 : (8,28+0,125*(0,9*2))*1,1				9,35550		
1.A41 : (4,995*3,495-0,125*2,3+0,15*0,9)*1,1				19,03553		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		soklíky : (0,1*7,775)*1,1		0,85525		
46	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 359.</i>	t	0,75191	273,37	205,55
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>37 353,47</b>
47	771578011RT3	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem <i>vč. dodávky a montáže silikonu.</i> <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 365.</i> 1A.38 : 1,9+1,125-0,8 1A.40 : 4,87*2+1,7*2-0,9*3 1A.41 : 4,995+2,985-0,9	m	19,74500	70,39	1 389,85
				2,22500		
				10,44000		
				7,08000		
48	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady <i>včetně dodávky materiálu.</i> <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 366.</i> 1A.38 : 2,0*(1,9+1,125-0,8) 1A.40 : 2,0*(4,87*2+1,7*2-0,9*3) 1A.41 : 2,0*(4,995+2,985-0,9)	m2	39,49000	34,63	1 367,54
				4,45000		
				20,88000		
				14,16000		
49	781475120R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č.358. správně 368</i> 1A.38 : 2,0*(1,9+1,125-0,8) 1A.40 : 2,0*(4,87*2+1,7*2-0,9*3) 1A.41 : 2,0*(4,995+2,985-0,9)	m2	39,49000	465,30	18 374,70
				4,45000		
				20,88000		
				14,16000		
50	781-A	Obklady dle výběru investora <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 359. správně 369</i> 39,49*1,1	m2	43,43900	372,01	16 159,74
				43,43900		
51	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 360.</i>	t	0,67646	91,12	61,64
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>1 275,72</b>

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
52	783122110R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, dvojnásobné na vzduchu schnoucí Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 371. zárubně : 4*1,0	m2	4,00000	227,81	911,24
53	783122710R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, základní na vzduchu schnoucí Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 372. zárubně : 4*1,0	m2	4,00000	91,12	364,48
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>2 579,61</b>
54	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 377. 1A.38 : 1,015*(1,125*2+1,9*2) 1A.39 : 3,015*(2,545*2+1,9*2)-2,0*2,545-2,02*(0,9+0,8) 1A.40 : 1,015*(4,87*2+1,7*2) 1A.41 : 3,73*(0,5+1,85+4,995+3,495)-2,0*(4,995+2,985)-0,9*2,02+1,25*(4,995*2+0,125)	m2	73,05615	6,83	498,97
55	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 378.	m2	73,05615	28,48	2 080,64
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>130 189,17</b>
56	M210001	Elektroinstalace, viz samostatný rozpočet	soubor	1,00000	130 189,17	130 189,17
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>85 368,18</b>
57	M220001	Slaboproudé elektroinstalace, viz samostatný rozpočet	soubor	1,00000	85 368,18	85 368,18
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>5 151,27</b>
58	979081111RT3	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 382. Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	8,59005	159,47	1 369,86
59	979081121RT3	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 383.	t	120,26075	6,83	821,38
60	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 384.	t	8,59005	182,25	1 565,54



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PM-19-050	Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO_02 - 04				
R:	<b>Oddíl 4 VCP</b>	<b>Stavební úpravy kavárny</b>				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
61	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 385.</i>	t	8,59005	9,11	78,26
62	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 386.</i>	t	0,52197	273,37	142,69
63	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 387.</i>	t	6,74308	113,90	768,04
64	979990111R00	Poplatek za skládku suti - stavební keramika <i>Položka použita z rozpočtu k SoD. Položka č. 392.</i>	t	1,42400	284,76	405,50
<b>Díl: VN</b>	<b>VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>				<b>46 000,00</b>
65	005124010R	Koordinační činnost <i>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</i>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
66	001	VRN (mimostaveništní doprava, energie, osobní náklady, ZS)	soubor	1,00000	41 000,00	41 000,00
<b>Celkem</b>						<b>581 381,02</b>

## Položkový rozpočet

S:	21-006	Kavárna Dělnická
R:	D.1.4a-R1	Zdravotně technické instalace-R1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>14 131,35</b>
1	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	3,00000	117,60	352,80
		Stávající rušené potrubí kanalizace : 3,0		3,00000		
2	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	9,00000	243,19	2 188,71
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.				
		Přípojovací potrubí, včetně v podlaze :		3,80000		
		1,0+0,25+0,3+0,1+0,1+0,5+0,1+0,4+0,3+0,1+0,65				
		Zařizovací předměty : 0,5*9		4,50000		
		0,7		0,70000		
3	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	2,50000	274,62	686,55
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.				
		Přípojovací potrubí, včetně v podlaze : 1,0+0,35+0,75		2,10000		
		0,4		0,40000		
4	721211506R00	Vpusť podlahová Geberit PE + PVC D 50 mm	kus	1,00000	1 601,00	1 601,00
5	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	3,00000	135,60	406,80
		Dř : 2		2,00000		
		My : 1		1,00000		
6	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	11,50000	14,35	165,03
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 2,50000		2,50000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000		9,00000		
7	R721-01	Napojení se na stávající rozvod kanalizace DN75	ks	3,00000	1 680,00	5 040,00
		Dodávka+montáž				
8	R721-02	Napojení se na stávající rozvod kanalizace DN100	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00
		Dodávka+montáž				
9	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	4,00000	287,04	1 148,16
10	721290821R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H do 6 m	t	0,01168	1 622,00	18,94
11	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,01168	596,29	6,96
###	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 50 (chybějící položka)	kus	9,000	95,52	716,40
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>39 421,19</b>
12	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	35,00000	75,96	2 658,60
		SV : 20,0		20,00000		
		TV : 15,0		15,00000		
13	722178113R00	Potrubí vícevrstvé vodovod.IVAR.ALPEX-DUO,D 20x2mm	m	43,00000	240,91	10 359,13
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		Zavěšené potrubí SV : 2,2+1,6		3,80000		
		Zavěšené potrubí TV : 2,2+1,6		3,80000		
		Přípojovací potrubí SV : 1,5+0,5		2,00000		
		Přípojovací potrubí TV : 1,0		1,00000		
		Stoupační potrubí SV : 3,0*4		12,00000		
		Stoupační potrubí TV : 3,0*4		12,00000		
		Zařizovací předměty SV+TV : (0,5*7)+(0,5*3)		5,00000		
		3,4		3,40000		
14	722178114R00	Potrubí vícevrstvé vodovod.IVAR.ALPEX-DUO,D 26x3mm	m	9,00000	331,80	2 986,20
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		Zavěšené potrubí SV : 3,7		3,70000		
		Zavěšené potrubí TV : 3,7		3,70000		
		1,6		1,60000		
15	722178115R00	Potrubí vícevrstvé vodovod.IVAR.ALPEX-DUO,D 32x3mm	m	4,50000	465,76	2 095,92
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		Zavěšené potrubí SV : 2,05		2,05000		

## Položkový rozpočet

S:	21-006	Kavárna Dělnická
R:	D.1.4a-R1	Zdravotně technické instalace-R1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Zavěšené potrubí TV : 2,05 0,4		2,05000 0,40000		
16	722181211RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 22 mm	m	27,00000	39,41	1 064,07
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Připojovací potrubí SV : 1,5+0,5		2,00000		
		Připojovací potrubí TV : 1,0		1,00000		
		Stoupací potrubí SV : 3,0*4		12,00000		
		Stoupací potrubí TV : 3,0*4		12,00000		
17	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	4,00000	46,70	186,80
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšené potrubí SV : 2,2+1,6		3,80000		
		0,2		0,20000		
18	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	4,00000	46,70	186,80
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšené potrubí TV d20 : 2,2+1,6		3,80000		
		0,2		0,20000		
19	722181213RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm	m	4,00000	47,84	191,36
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšená TV : 3,7		3,70000		
		0,3		0,30000		
20	722181213RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm	m	4,00000	47,84	191,36
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšené potrubí SV : 3,7		3,70000		
		0,3		0,30000		
21	722181213RU1	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 32 mm	m	2,50000	49,09	122,73
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšené potrubí SV : 2,05		2,05000		
		0,45		0,45000		
22	722181214RU1	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 32 mm	m	2,50000	119,50	298,75
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšené potrubí TV : 2,05		2,05000		
		0,45		0,45000		
23	722181214RW4	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 48 mm	m	4,00000	74,15	296,60
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšené potrubí TV d20 : 2,2+1,6		3,80000		
		0,2		0,20000		
24	722181214RW8	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 54 mm	m	4,00000	74,15	296,60
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Zavěšené potrubí TV d26 : 3,7+0,3		4,00000		
25	722181214RY5	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 76 mm	m	2,50000	189,50	473,75
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 2,50000		2,50000		
26	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub D 50	m	35,00000	34,72	1 215,20
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 35,00000		35,00000		

## Položkový rozpočet

S:	21-006	Kavárna Dělnická
R:	D.1.4a-R1	Zdravotně technické instalace-R1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
27	722202213R00	Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST D 20xR1/2	kus	10,00000	231,60	2 316,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 4,00000		4,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 6,00000		6,00000		
28	722220861R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 3/4	kus	4,00000	29,83	119,32
29	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	56,50000	21,53	1 216,45
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 4,50000		4,50000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 9,00000		9,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 43,00000		43,00000		
30	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	56,50000	23,92	1 351,48
		Včetně dodání desinfekčního prostředku.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 56,50000		56,50000		
31	R722-01	Rohový ventil 1/2" x 3/8" Dodávka+montáž	ks	8,00000	373,20	2 985,60
		SV : 5		5,00000		
		TV : 3		3,00000		
32	R722-02	Rohový ventil 1/2" x 3/4" Dodávka+montáž	ks	4,00000	426,00	1 704,00
		SV : 4		4,00000		
		TV : 0				
33	R722-03	Napojení se na stávající rozvod vody Dodávka+montáž	ks	2,00000	1 560,00	3 120,00
		SV+TV : 2		2,00000		
34	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	4,00000	287,04	1 148,16
35	722290821R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H do 6 m	t	0,05588	1 622,00	90,64
36	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,05588	531,02	29,67
38	722190401	Vyvedení a upevnění vypustku do DN 25 (chybějící položka)	kus	14,000	232,80	2 716,00

**Cena bez DPH celkem**

**53 552,54**

**SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ - ROZPOČET**

<b>Stavba:</b>	REKONSTRUKCE OBJEKTU NA UL. DĚLNICKÁ č.p. 411, KAVÁRNA
<b>Investor:</b>	Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Poruba, Klimkovická 55/28, 708 56 Ostrava-Poruba
<b>Místo stavby:</b>	p.č. 630, 646, k.ú. Poruba
<b>Část:</b>	D.1.4b VZDUCHOTECHNIKA A KLIMATIZACE
<b>Číslo zakázky:</b>	A38 21-006
<b>Číslo dokumentu:</b>	D.1.4b-05
<b>Datum:</b>	03/2021

REKAPITULACE DODÁVEK A MONTÁŽNÍCH PRACÍ					
Poz	Název-popis zařízení	Měrná jednotka	Počet	Cena [Kč]	
				Dodávka [Kč]	Montáž [Kč]
1	ZAŘÍZENÍ Č.1 – ODSÁVÁNÍ DIGESTOŘE V KAVÁRNĚ	kpl	1	17 751	6 012
	<b>MEZISOUČET</b>			<b>17 751 Kč</b>	<b>6 012 Kč</b>
	Doprava - 3.6% z dodávky zařízení	kpl	1	639	
	Přesun hmot	kpl	1	284	
	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	kpl	1	976	
	Lešení	kpl	1	460	
	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	kpl	1	245	
	Zaškolení obsluhy	kpl	1	245	
	Zpracování dodavatelské dokumentace	kpl	1	245	
	Projekt skutečného provedení	kpl	1	630	
	Nepředvídané práce	kpl	1	0	
	<b>MEZISOUČET</b>			<b>21 474 Kč</b>	<b>6 012 Kč</b>
<b>VZDUCHOTECHNIKA A OCHLAZOVÁNÍ CELKEM (BEZ DPH)</b>				<b>27 486 Kč</b>	

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ ELEKTRO, JIŠTĚNÍ, REVIZE, PROSTUPY PRO VZT POTRUBÍ A ZAŘÍZENÍ

**SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ - ROZPOČET**  
STANDARDSY PRO VYPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY

<b>Stavba:</b>	REKONSTRUKCE OBJEKTU NA UL. DĚLNICKÁ č.p. 411, KAVÁRNA
<b>Investor:</b>	Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Poruba, Klimkovičká 55/28, 708 56 Ostrava-Poruba
<b>Místo stavby:</b>	p.č. 630, 646, k.ú. Poruba
<b>Část:</b>	D.1.4b VZDUCHOTECHNIKA A KLIMATIZACE
<b>Číslo zakázky:</b>	A38 21-006
<b>Číslo dokumentu:</b>	D.1.4b-05
<b>Datum:</b>	03/2021

<b>POZNÁMKY:</b>	
a)	veškeré položky na dopravu, pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách
b)	veškeré položky na montáž, manipulaci s materiálem, přesuny do výšek, atd... jsou zahrnuty v ceně montáže
c)	součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
d)	součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, provozních předpisů, manuálů a předání podkladů pro projekt skutečného provedení
<b>UPOZORNĚNÍ:</b>	
1)	Podmínky pro zpracování nabídky jsou pro zhotovitele závazné, jak při zpracování nabídky, tak i v průběhu realizace díla. Na pozdější nároky, vyplývající z nerespektování těchto podmínek, nebude brán zřetel. Zpracování a předání nabídky je pro objednatele bezplatné a nezávazné, i když jejím zpracováním vzniknou nabízejícímu zvláštní výlohy, například vypracování plánů, propočtů atd. Platí to také pro vzorky a zkoušky materiálu, které by byly s nabídkou předloženy.
2)	Objednatel má vždy právo projekt změnit, rozšířit nebo omezit. Proto se mohou výběrového řízení na zhotovitele díla zúčastnit pouze ti z nabízejících, kteří jsou s to vyhovět nárokům z toho plynoucím a budou moci pružným disponováním dostatečnými personálními a mechanickými zdroji dílo včas provést. Změny stanovené objednatelem budou určeny písemně v návrhu dodatku ke smlouvě o dílo.
3)	Zhotovitel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace, výpisy materiálů a technická zpráva. Zhotovitel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. Případné rozpory v položkovém soupisu je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli. Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovýchto nejasností, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.
4)	V popisu položek jsou uvedeny hlavní prvky, které položku charakterizují. V nabídce je však nutno uvažovat se všemi doplňkovými, pomocnými a nezbytnými materiály, jejichž použití vyplývá z příslušných technologických předpisů pro provádění jednotlivých částí staveb tak, aby byl zachován požadavek na dokonalou funkci, vzhled, kvalitu, bezpečnost a trvanlivost těchto jednotlivých položek.
5)	Jednotkové ceny nabídky zahrnují zejména: a) veškeré náklady pro zhotovení bezvadného funkčně způsobilého díla, které je předmětem smlouvy (např. náklady na pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál atd.); b) veškeré náklady pro zajištění bezpečné práce, ochrany materiálů, součástí a dalších předmětů pro realizaci díla; c) náklady na přípomoc, lešení, přesuny hmot a skládkovné; d) náklady na skladování, dovozní, balení, cla, zpětné odeslání obalů; e) náklady na veškeré údržbářské a opravárenské práce nutné pro zhotovení díla; f) náklady na zhotovení a odstranění vzorků, předepsané zkoušky a atesty podle příslušných předpisů nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla; g) náklady na ochranu díla až do přejímky; h) náklady na poskytnutí odborného dozoru, t.j. odpovědného stavbyvedoucího; i) náklady na zhotovení výkresů, výpočtů a dalších výkonů potřebných pro detailní rozpracování projektů předaných objednatelem, které jsou potřebné pro realizaci díla; j) náklady na úpravu dokumentace - zpracování skutečného provedení prací; k) náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících pro zhotovení díla a pro provoz díla uživatelů dále nepotřebných. Jednotkové ceny jsou konečné a neměnné až do přejímky díla.
6)	Zhotovitel je povinen si před předáním nabídky prohlédnout a přezkoumat staveniště a jeho okolí a obstarat si všechny nezbytné a přístupné informace, které mu umožní zpracovat nabídku úplně a jednoznačně. Objednatel musí přitom mezi jiným podrobně informovat o možnostech dopravy a přístupových cest, o možnostech spojení, o obstarávání ubytování a stravování personálu, obstarávání a skladování materiálu a zjištěná rizika ve své nabídce dostatečně zohlednit. Před předáním nabídky si zhotovitel může vyžádat konzultace u odboru objednatele. Pozdější požadavky plynoucí z omylu či z neznalosti poměrů staveniště jsou vyloučeny.
7)	Jestliže se zdají být rozdílná pojetí ohledně druhu provedení při vypracování nabídky možná, je třeba před předáním nabídky vyžádat vyjasnění s odborem investora. Nabízený způsob provedení je třeba podrobně popsat.
8)	Zhotovitel prohlašuje, že všechny podmínky výběrového řízení ve všech jejích částech a přílohách zcela přečetl, přezkoumal a pochopil, a že je uznává bez omezení, že pro něho jsou požadované výkony jasné a nerozporné, a že na základě své zkušenosti, technického vybavení a disponibilního personálu je schopen realizovat smluvní výkony bez závad, kompletně, s funkční spolehlivostí, pohotově k použití, resp. provozuschopně podle uznávaných pravidel stavební techniky v daných lhůtách a termínech.
9)	Záruční lhůta činí zásadně nejméně 2 (dva) roky.
10)	Veškerý prořez a překrytí materiálů je obsažen v jednotkových cenách.
11)	Zhotovitel díla musí své výkony chránit před znečištěním a poškozením až do přejímky.
12)	Kdyby zhotovitel předpokládal ve své nabídce zadání části výkon dalšímu zhotoviteli, musí v nabídce uvést, které dílčí výkony chce dalšímu zhotoviteli předat.
13)	Existuje striktní zákaz používání látek poškozujících lakové vrstvy (způsobujících prohlubně), zejména silikonů a polytetrafluorénu. Tyto látky nesmí být ani ve stavebních materiálech, pomocných stavebních materiálech, ve stavebních dílcích, pracovních prostředcích a v nářadí, ani v oděvu nebo na těle personálu, která je na staveništi, ani na něm lpět. Personál staveniště je třeba v pravidelných časových odstupech o tomto zákazu poučit. Poučení je nutno zaprotokolovat, vždy jednu kopii je třeba předat objednateli k založení.
14)	Zvláštní návrh realizace díla představuje variantu dle zhotovitele. Jako takový bude předložen separátně. Zvláštní variantní návrh provedení díla musí obsahovat tyto doplňkové části k nabídce: a) Popis, statický výpočet a konstrukční výkresy, z nichž jsou rozpoznatelné všechny jednotlivosti zvláštního návrhu, a to v úplnosti, jednoznačně a s možností přezkoušení, b) Úplné a k přezkoušení způsobilé zjištění o všech konstrukčních částech.
15)	Přeprojektováním, které bude nutné pro zvláštní (variantní) návrhy, nesmí být zpožděn začátek stavby a termín dohotovení.
16)	Rozpory v položkovém soupisu samy o sobě nebo v prováděcích podkladech k tomu příslušejících, je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli.
17)	Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovýchto nejasností, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.
18)	Smluvní platební podmínky budou sjednány při jednáních ve smlouvě.

P.Č.	POZICE	NÁZEV - POPIS ZAŘÍZENÍ	M.J.	POČET	DODÁVKA - CENA [Kč]		MONTÁŽ - CENA [Kč]		POZNÁMKA
					JEDNOTKA	CELKEM	JEDNOTKA	CELKEM	
<b>ZAŘÍZENÍ Č.1 – ODSÁVÁNÍ DIGESTOŘE V KAVÁRNĚ</b>									
2	1.2	Diagonální potrubní ventilátor, Vo=950 m <sup>3</sup> /h(170Pa), např. Airtrend Ruck EM200EC01, Pi=121W, 1A, 230V	ks	1	11 886	11 886	3 566	3 566	
4	1.4	Žaluziová fasádní klapka, 250x250mm, např. PER250	ks	1	722	722	217	217	
5	-	Pružná manžeta DN200	ks	2	103	206	31	62	
6	-	Nastavitelný doběhový spínač	ks	1	372	372	488	488	
7	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 40%, do DN50	bm	3	634	1 901	247	742	
8	-	Potrubí flexibilní, hliníkové, izolované, do DN250, např. Sonoflex	bm	1,5	112	167	126	189	
9	-	Montážní, spojovací a kotvicí materiál	kg	20	125	2 496	37	749	
<b>ZAŘÍZENÍ Č.1 CELKEM</b>						<b>17 751</b>		<b>6 012</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rekonstrukce objektu na ul. Dělnické č.p. 411 SO_02-4	JKSO	
Název objektu	Oddíl 4 VCP      Stavební úpravy kavárny	EČO	
Název části	D.1.4c - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ	Místo	
Objednatel	Statutární město Ostrava, městský obvod Poruba	IČO	DIČ
Projektant	A38		
Zhotovitel	Morys s. r.o., Korejská 894/9, Ostrava - Přívoz, 702 00	42864771	CZ42864771
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Ing. Solanský	28.04.2021	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v Kč

A		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	916
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Územní vlivy	1 373
3	PSV	Dodávky	45 782,16	10	Kulturní památka	0,00	15	Mimostav. doprava	0,00
4		Montáž		11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		45 782,16	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	2 289,11
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00
<b>Projektant</b>						<b>D Celkové náklady</b>			
Datum a podpis				Razítko		23	Součet 7, 12, 19-22		45 782
<b>Objednatel</b>						24	## %	0,00 DPH	
Datum a podpis				Razítko		25	## %	45 782,16 DPH	9 614
<b>Zhotovitel</b>						26	<b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>		<b>55 396</b>
Datum a podpis				Razítko		<b>E Přípočty a odpočty</b>			
						27	Dodávky objednatele		0,00
						28	Klouzavá doložka		0,00
						29	Zvýhodnění + -		0,00



# ROZPOČET

**Stavba:** Rekonstrukce objektu na ul. Dělnické č.p. 411 SO\_02-4

**Objekt:** Oddíl 4 Stavební úpravy kavárny

**Část:** D.1.4c - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ

JKSO:

Objednatel: Statutární město Ostrava, městský obvod Poruba

Zhotovitel: Morys s. r.o., Korejská 894/9, Ostrava - Přívoz, 702 00

Datum: 03/2019

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>D</b>		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	<b>D</b>		<b>733</b>	<b>Ústřední vytápění - potrubí</b>				<b>25 350,49</b>
9	M	731	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1	m	5,000	328,00	1 640,00
16	K	731	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	5,000	23,60	118,00
17	K	PK	R025	Tlaková zkouška	kpl	1,000	5 433,26	5 433,26
18	K	PK	R026	Topná zkouška	hod	8,000	277,70	2 221,60
19	K	PK	R027	Zaregulování topného systému	kpl	1,000	11 832,43	11 832,43
20	M	731	120	Upevňovací technika pro potrubí	kpl	20,000	205,26	4 105,20
	<b>D</b>		<b>734</b>	<b>Ústřední vytápění - armatury</b>				<b>3 042,88</b>
30	M	734	734221681	Hlavice termostatická kapalinová K HEIMER k ovládání termostatických ventilů pro veřejné prostory s funkcí proti zcizení	kus	1,000	1 312,50	1 312,50
31	K	734	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	1,000	83,70	83,70
32	M	MAT	65	Radiátorové šroubení regulovatelné pro tělesa VK s vypouštěním 1/2" rohové	kus	1,000	434,66	434,66
33	M	MAT	60	Termostatický ventil standard 1/2" přímý	kus	1,000	310,28	310,28
34	M	MAT	64	Radiátorové šroubení regulovatelné 1/2" přímé	kus	1,000	281,34	281,34
35	K	734	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	2,000	105,00	210,00
50	K	MAT		Demontáž armatur	kpl.	4,000	102,60	410,40
	<b>D</b>		<b>735</b>	<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>17 388,79</b>
51	K	MAT	R048	Demontáž Otopné těleso ocelové deskové ventil-kompakt se spodním středovým připojením 11-060040-G0	kus	2,000	301,85	603,70
52	K	MAT	R049	Otopné těleso ocelové deskové ventil-kompakt se spodním středovým připojením 11-060080-G0	kus	1,000	3 950,00	3 950,00
82	K	731	735159230	Montáž otopných těles panelových	kus	1,000	301,85	301,85
83	K	MAT	R098	Zkouška těsnosti vodou	m2	239,000	24,15	5 771,85
84	K	MAT	R0555	Přesun hmot v objektu do 12m	kpl.	1,000	6 761,39	6 761,39
				<b>Celkem</b>				<b>45 782,16</b>

## KRYCÍ LIST SOUPISU

**Stavba:** Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO\_02 - kavárna R01

**Část:** Silnoproudá elektroinstalace

**Objekt:** p.č. 630, 646, K. ú. Poruba 715174, Dělnická 411/29, 708 00 Ostrava - Poruba

**Zadavatel:** Statutární město Ostrava, městský obvod Poruba, Klimkovická 55/28, 708 56 Ostrava-Poruba

**Uchazeč:** Morys s. r.o., Korejská 894/9, Ostrava - Přívoz, 702 00

**Zhotovitel:** ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

**Datum:** 04/2021

**Cena celkem bez DPH**

**130 189 Kč**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, SO\_02 - kavárna R01

**Část:** Silnoproudá elektroinstalace

**Objekt:** p.č. 630, 646, K. ú. Poruba 715174, Dělnická 411/29, 708 00 Ostrava - Poruba

**Zadavatel:** Statutární město Ostrava, městský obvod Poruba, Klimkovická 55/28, 708 56 Ostrava-Poruba

**Uchazeč:** Morys s. r.o., Korejská 894/9, Ostrava - Přívoz, 702 00

**Zhotovitel:** ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

**Datum:** 04/2021

**Poznámka:**

- Oddíl A:** V ceně dodávky svítidla je zahrnuto svítidlo včetně kompletní výzbroje, světelných zdrojů, startérů, předřadníků a pod. V ceně svítidel je zahrnuta dodávka, vybalení, montáž a veškerý podružný, konstrukční materiál (závěsy, lanka, úchyty, apod.) Součástí dodávky bude i polatek za likvidaci zdrojů + poplatek za likvidaci elektroodpadu. Položky obsahují pomocné zednické práce a kompletační činnost.
- Oddíl B:** Montáž elektrických spínacích přístrojů musí být provedena dle ČSN. Všechny instalační přístroje jsou určeny k montáži do stěn a příček. Veškeré instalované elektrické přístroje musí být schváleny pro instalace v ČR a označeny znakem shody. Pohybová čidla budou dodána jako vhodná ke spínání LED svítidel (pouze v případě, že čidla spínají napřímou LED svítidla). Instalace vypínačů jednopólových, sériových, stídivých, křížových vypínačů a tlačítek nástěnných, krytí IPXX (dle protokolu o určení prostředí), 230V/10A AC 50 Hz, barvu a odstín určí investor z nabídky dodavatele před zahájením montáže. Cena obsahuje dodávku a transport materiálu, kompletní montáž vypínače včetně zapojení a ukončení vodičů. Použitá cenová úroveň : Legrand Valena Life.
- Oddíl C:** Instalace níže uvedeného instalačního materiálu, jako jsou krabice odbočné, protahovací a instalační, kabelové žlaby, kabelové kanály, trubky, svorky atd. obsahuje dodávku, vybalení, montáž a veškerý podružný, konstrukční materiál (závěsy, úchyty, úhelníky, apod.). V ceně je zahrnuta kompletační činnost a podružné zednické práce.
- Oddíl D:** Montáž kabelů musí být provedena dle ČSN. Kabely budou uloženy pod omítkou, v konstrukci příček, v SDK stěnách v chráničkách, pevně na příchytkách a volně v rostech v podhledu, pokud není v textu uvedeno jinak. V ceně montáže kabelů je zahrnut i podružný materiál, spojky, pomocné stavební práce a ukončení kabelů v rozváděčích a na svorkách přístrojů, kompletační činnost, včetně součinnosti s ostatními profesemi. Kabeláž CYKY, 1-YY, AYKY, 1-AYY, JYTY, CMFM slouží pro standardní rozvody. Kabeláž H07V ŽŽ slouží pro přizemnění a ochranné pospojování. Kabeláž CSKH-J se myslí kabely s klasifikací B2caS1d0, P60-R (P30-R), tedy kabely s funkční schopností kabelového systému pro požární systémy. Kabeláž CXXH-J se myslí kabely s klasifikací (B2ca s1 d0).
- Oddíl E:** Montáž elektrických rozváděčů dle ČSN. Kompletní dodávkou rozváděče se myslí výzbroj dle příslušného popisu, včetně sběren, pomocných obvodů, vnitřního zapojení, štítků a nápisů, dovoz na stavbu a usazení. Rozváděč vyroben v krytí uvedeném příslušným popisem. Stavební příprava – otvor pro rozváděč, průrazy stropem a zazdění rozváděče je součástí ceny. Odstín a barvu povrchu rozváděče určí investor z nabídky dodavatele.
- Oddíl G:** Hromosvod - Veškeré níže uvedené položky obsahují dopravu materiálu a vykládku materiálu na střeche.

Kód oddílu	Popis	Cena celkem
A	Svítidla	17 968 Kč
B	Přístroje	13 279 Kč
C	Instalační materiál	23 979 Kč
D	Kabeláž	30 319 Kč
E	Rozváděče	19 336 Kč
F	Ostatní	25 308 Kč
	<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>130 189 Kč</b>

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	<b>N=není</b>	<b>N=není</b>			<b>a=b+c</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>	<b>z=a*d</b>
<b>Oddíl:A</b>			<b>Světidla</b>						
			<b>Cena celkem za oddíl</b>						<b>17 968,-</b>
A.001	N	N	E - svítidlo čtvercové vestavné LED, rozměr 596x596x82, IP54, svítidlo vhodné do potravinářského průmyslu, 3523lm, 4000k, 35,2W	ks	2 048,-	1 520,-	528,-	8	16 384,-
A.002	N	N	NP1- Svítidlo nouzové LED - přesun stávajícího svítidla na novou pozici	ks	528,-	0,-	528,-	3	1 584,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d	z=a*d
<b>Oddíl:B</b>			<b>Přístroje</b>						
			<b>Cena celkem za oddíl</b>						<b>13 279,-</b>
B.001	N	N	Tlačítkový spínač s doutnavkou, IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	260,-	171,-	89,-	1	260,-
B.002	N	N	Přesunutí - Vypínač č.1, včetně nové přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	152,-	0,-	152,-	1	152,-
B.003	N	N	Vypínač č.1 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	294,-	195,-	99,-	1	294,-
B.004	N	N	Přesunutí - Vypínač č.5, včetně nové přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	160,-	0,-	160,-	1	160,-
B.005	N	N	Vypínač č.5 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	306,-	198,-	108,-	2	612,-
B.006	N	N	Vypínač č.6, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	248,-	159,-	89,-	2	495,-
B.007	N	N	Vypínač č.6 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	294,-	195,-	99,-	2	588,-
B.008	N	N	Vypínač č.6+6 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	373,-	251,-	122,-	2	746,-
B.009	N	N	Vypínač č.7 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	323,-	209,-	115,-	1	323,-
B.010	N	N	Vypínač 400V/25A,3p, IP 65, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	1 076,-	832,-	244,-	2	2 152,-
B.011	N	N	Přesunutí - Zásuvka 230V/16A,3p, IP 20, doplnění nové přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	180,-	0,-	180,-	3	539,-
B.012	N	N	Zásuvka 230V/16A,3p, IP 44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	312,-	206,-	106,-	19	5 923,-
B.013	N	N	Hlavní ochranná svorka MET,AET, včetně krabice , montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	659,-	224,-	435,-	1	659,-
B.014	N	N	Doběhové relé pro ventilátory do instalační krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	376,-	252,-	124,-	1	376,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	<b>N=není</b>	<b>N=není</b>			<b>a=b+c</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>	<b>z=a*d</b>
<b>Oddíl: C</b>			<b>Instalační materiál</b>						
			<b>Cena celkem za oddíl</b>						<b>23 979,-</b>
C.001	N	N	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=73mm,h=42mm), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	125,-	44,-	81,-	10	1 247,-
C.002	N	N	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=103mm,h=50mm), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	138,-	57,-	81,-	5	689,-
C.003	N	N	Rozbočovací krabice na omítku 80x80x40mm (š x v x h), včetně vnitřních svorkovnic, přisazená, IP44, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	229,-	80,-	149,-	22	5 044,-
C.004	N	N	Rozbočovací krabice na omítku 150x110x70mm (š x v x h), včetně vnitřních svorkovnic, přisazená, IP55, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	409,-	223,-	186,-	12	4 907,-
C.005	N	N	Instalační trubka pevná z PVC d=32mm,střední mechanická odolnost,upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	80,-	38,-	42,-	100	7 972,-
C.006	N	N	Instalační trubka ohebná z PVC d=32mm,nízká mechanická odolnost,upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	47,-	10,-	37,-	30	1 415,-
C.007	N	N	Svazkový držák OBO GRIP M 15 FS, včetně příslušenství, montáž.	ks	38,-	16,-	21,-	40	1 512,-
C.008	N	N	Svazkový držák OBO GRIP M 30 FS, včetně příslušenství, montáž.	ks	38,-	16,-	21,-	20	756,-
C.009	N	N	Podružný materiál, montáž.	ks	436,-	436,-	0,-	1	436,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d	z=a*d
<b>Oddíl:D</b>			<b>Kabeláž</b>						
			<b>Cena celkem za oddíl</b>						<b>30 319,-</b>
D.001	N	N	Kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	28,-	12,-	16,-	240	6 670,-
D.002	N	N	Kabel CYKY 5x1,5 mm2	m	35,-	19,-	16,-	35	1 236,-
D.003	N	N	Kabel CYKY 3x2,5 mm2	m	35,-	19,-	16,-	365	12 844,-
D.004	N	N	Kabel H07RN-F 3x4	m	126,-	104,-	22,-	24	3 018,-
D.005	N	N	Kabel CYKY 3x4 mm2	m	65,-	43,-	22,-	18	1 169,-
D.006	N	N	Kabel CYKY 5x16 mm2	m	225,-	190,-	35,-	10	2 247,-
D.007	N	N	Vodič H07V-U žz 6 mm2	m	29,-	13,-	16,-	80	2 337,-
D.008	N	N	Vodič H07V-R žz 25 mm2	m	80,-	55,-	25,-	10	798,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	<b>N=není</b>	<b>N=není</b>			<b>a=b+c</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>	<b>z=a*d</b>
<b>Oddíl:E</b>			<b>Rozvaděče</b>						
			<b>Cena celkem za oddíl</b>						<b>19 336,-</b>
E.001	N	N	Rozvaděč RH-K - stávající <i>Touto položkou je myšleno doplnění výzbroje, úpravy dle nových požadavků a zrušení nepoužitých stávajících vývodů, včetně montáže / demontáže, uvedené na v.č. D.1.4d-54 R01</i>	ks	19 336,-	10 536,-	8 800,-	1	19 336,-



Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	<b>N=není</b>	<b>N=není</b>			<b>a=b+c</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>	<b>z=a*d</b>
<b>Oddíl:F</b>			<b>Ostatní</b>						
			<b>Cena celkem za oddíl</b>						<b>25 308,-</b>
F.001	N	N	Kompletační a koordinační činnost - cena obsahuje kompletaci zařízení a jeho odzkoušení s vazbou na ostatní profese, včetně vzájemné koordinace během výstavby, dopravu materiálu, koordinaci na stavbě, účast na KD, apod.	ks	2 640,-	0,-	2 640,-	1	2 640,-
F.002	N	N	Připojení zařízení, oživení, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy	ks	2 640,-	0,-	2 640,-	1	2 640,-
F.003	N	N	Sekání drážek, kapes a průvlaků	ks	9 108,-	0,-	9 108,-	1	9 108,-
F.004	N	N	Projektová dokumentace skutečného provedení	ks	1 320,-	0,-	1 320,-	1	1 320,-
F.005	N	N	Kompletní demontáž silnoproudé instalace včetně ekologické likvidace - viz. popis v TZ	ks	9 600,-	0,-	9 600,-	1	9 600,-

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací a jednotlivých záložek s kódovým označením a názvem soupisu prací pro jednotlivé části soupisu prací ve formátu XLSX.

V sestavě Krycí list soupisu, jsou obsaženy základní údaje o stavbě, projektantovi, uchazečovi a zadavateli, včetně koncové ceny bez DPH za celou profesi.

V sestavě Rekapitulace členění soupisu prací, jsou obsaženy základní údaje o stavbě, projektantovi, uchazečovi a zadavateli, včetně koncové ceny bez DPH jednotlivých oddílů. V případě potřeby jsou zde uvedené poznámky a doplňující informace určené pro uchazeče, pro dopřesnění specifikace k jednotlivým položkám soupisu prací.

V jednotlivých záložkách jsou obsaženy položky materiálu daného oddílu, kde každá položka je složena z části materiálu a montáže. Dále jsou zde projektantem uvedené počty dané položky, v jednotlivých patrech stavby pro jednoznačnou identifikaci při realizaci a jejich celkový součet. Tyto položky jsou pak zapracovány do celkové ceny za položku a celkové ceny za daný oddíl.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

Číslo položky	Číslo položky v daném oddílu složené z písmenného označení (shodné s daným oddílem) a pořadovým číslem položky
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy - je-li použita, pokud použita není, je tato položka označena písmenem "N"
Kód	Kód položky v dané cenové soustavě - je-li použita, pokud použita není, je tato položka označena písmenem "N"
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Položka celkem v Kč	Celková cena za danou položku za 1 MJ
Materiál	Cena materiálu za danou položku
Montáž	Cena montáže za danou položku
Množství celkem	Celkové množství dané položky v celém objektu
Množství v "xx"	Množství dané položky v daném patře/části objektu
Celková cena v Kč	Celková cena za danou položku v celém objektu

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole určené pro vyplnění uchazečem jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

"Krycí list soupisu" - Uchazeč - zde uchazeč vyplní základní informace vč. IČ a DIČ

"Krycí list soupisu" - Datum - zde uchazeč vyplní datum podání nabídky

"Oddíl" - Materiál - zde uchazeč vyplní částku za materiál bez DPH za 1 MJ dané položky

"Oddíl" - Montáž - zde uchazeč vyplní částku za montáž bez DPH za 1 MJ dané položky

## REKAPITULACE POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU / SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Rekonstrukce objektu na ulici Dělnická č.p. 411, KAVÁRNA  
**Objekt:** SO\_02 - Objekt skladů, dílen a provozního zázemí  
**Část:** DPS - REVIZE 01

**Objednatel:** Ateliér 38 Porážková 1424/20, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  
**Zhotovitel:** ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.  
**Datum:** 31.3.2021

Kód	Popis	Cena celkem
A	Kavárna SK - Strukturovaná kabeláž, STA-spol. TV anténa	45 517 Kč
B	Kavárna PZTS - Poplachový a tísňový zabezpečovací systém	39 851 Kč

**Celkem bez DPH**

**85 368 Kč**

Číslo položky	Číselné zařazení	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
<b>A</b>		<b>Kavárna SK - Strukturovaná kabeláž, STA-spol. TV anténa</b>				<b>45 517,-</b>
A.001	A.001	19" hybridní rozvaděč (specifikace viz TZ)	ks	4 800,-	1	4 800,-
A.011	A.011	zás. 2xRJ45,UTP,Cat.6, pod omítku nebo do žlabu	ks	125,-	2	250,-
A.013	A.013	Keystone RJ45, Cat.6, UTP, Tool Free	ks	40,-	4	159,-
A.014	A.014	Datový kabel U/UTP cat. 6 Eurotrída Dca-s2-d2-a1	m	9,-	190	1 710,-
A.016	A.016	Koaxiální kabel televizní 75 Ohm	m	11,-	30	330,-
A.018	A.018	PVC trubka Ø32mm	m	9,-	54	468,-
A.019	A.019	Požární ucpávky, včetně nátěru a instalace	m2	8 636,-	0,1	864,-
A.020	A.020					
A.021	A.021	Instalační materiál	ks	3 987,-	1	3 987,-
A.022	A.022	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	21,-	220	4 585,-
A.023	A.023	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na příchytky, drážkování apod.	m	28,-	54	1 538,-
A.026	A.026	Montáž rozvaděče včetně vybavení(vyřizovací panely, patch panely)	ks	2 640,-	1	2 640,-
A.027	A.027	Zapojení vývodů zásuvek a v Racku	ks	63,-	24	1 504,-
A.028	A.028	Montáž zásuvek	ks	97,-	7	678,-
A.029	A.029	Montáž keystone	ks	63,-	12	752,-
A.030	A.030	Popis kabelů v patchpanelech a zásuvkách	ks	22,-	12	261,-
A.031	A.031	Měření na vývodu + certifikace	ks	171,-	12	2 050,-
A.032	A.032	Vypracování skutečné dokumentace stavby	kplt	1 320,-	1	1 320,-
A.033	A.033	Oživení, zkušební testy	h	399,-	8	3 189,-
A.034	A.034	Pomocné stavební práce	ks	1 320,-	1	1 320,-
A.037	A.037	Montáž zesilovače STA vč. montážní krabice, uvedení do provozu	ks	5 695,-	1	5 695,-
A.038	A.038	Montáž zásuvky STA	ks	157,-	1	157,-
A.039	A.039	Měření signálu na zásuvce STA	ks	99,-	1	99,-
A.040	A.040	Demontáž rozvaděče SK včetně vnitřního vybavení (vyřizovací panely, patch panely)	ks	1 584,-	1	1 584,-
A.041	A.041	Demontáž zásuvek SK v podlahové krabici	ks	76,-	2	152,-
A.042	A.042	Demontáž keystone v zásuvce SK/PP	ks	38,-	12	455,-
A.043	A.043	Demontáž zásuvky STA	ks	79,-	1	79,-
A.044	A.044	Demontáž zesilovače STA vč. montážní krabice	ks	495,-	1	495,-
A.045	A.045	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	kplt	2 472,-	1	2 472,-
A.046	A.046	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	kplt	1 926,-	1	1 926,-

Číslo položky	Číselné zařazení	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
<b>B Kavárna PZTS - Poplachový a tísňový zabezpečovací systém</b>						<b>39 851,-</b>
B.010	B.010	Požární ucpávky, číslování ucpávek a standard provedení	m^2	8 499,-	0,10	850,-
B.011	B.011					
B.012	B.012	Sběrníkový kabel stíněný 2x2 Cu drát Ø 0,5 mm, 2x Cu drát Ø 1 mm, PVC plášť (YCYJ 2+2P)	m	26,-	26	666,-
B.013	B.013	FI-H06, stíněný šestižilový kabel pro EZS	m	7,-	150	992,-
B.014	B.014	PVC trubka Ø20mm	m	4,-	10	39,-
B.015	B.015	PVC trubka Ø32mm	m	9,-	30	260,-
B.016	B.016					
B.017	B.017	Instalační materiál	ks	3 645,-	1	3 645,-
B.018	B.018	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	21,-	176	3 668,-
B.019	B.019	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdí, na příchytky apod.	m	28,-	40	1 139,-
B.020	B.020	Montáž ústředny-včetně oživení, zapojení do LAN	ks	5 581,-	1	5 581,-
B.021	B.021	Montáž klávesnice	ks	444,-	1	444,-
B.022	B.022	Montáž detektoru	ks	210,-	3	631,-
B.023	B.023	Montáž systému sestra pacient vč. signalizace + příslušenství	ks	2 392,-	4	9 568,-
B.024	B.024	Montáž instalační plastový propojovací krabice povrchová	ks	159,-	2	319,-
B.025	B.025	Montáž sirény	ks	330,-	1	330,-
B.026	B.026	Montáž akumulátoru	ks	101,-	1	101,-
B.027	B.027	Montáž napájecího zdroje	ks	820,-	1	820,-
B.028	B.028	Montáž boxu	ks	683,-	1	683,-
B.031	B.031	Oživení, zkušební testy	h	524,-	8	4 192,-
B.033	B.033	Pomocné stavební práce	ks	660,-	1	660,-
B.036	B.036	Stíněný kabel se zesílenými napájecími žilami 6x0,5+2x0,8 , pro zapojení sirén apod.	ks	34,-	30	1 030,-
B.037	B.037	Montážní sdružené kabelové příchytky, držák kabelový do 10 kabelů (pr. 9mm)	ks	25,-	20	497,-
B.038	B.038	Demontáž ústředny	ks	0,-	1	0,-
B.039	B.039	Demontáž klávesnice	ks	0,-	1	0,-
B.040	B.040	Demontáž detektoru	ks	0,-	3	0,-
B.041	B.041	Demontáž instalační plastové propojovací krabice	ks	0,-	2	0,-
B.042	B.042	Demontáž sirény	ks	0,-	1	0,-
B.043	B.043	Demontáž napájecího zdroje	ks	0,-	1	0,-
B.044	B.044	Demontáž boxu	ks	0,-	1	0,-
B.045	B.045	Demontáž táhlového tlačítka	ks	0,-	1	0,-
B.046	B.046	Demontáž signalizace bzučák/LED diody	ks	0,-	1	0,-
B.047	B.047	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	ks	3 076,-	1	3 076,-
B.048	B.048	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	ks	660,-	1	660,-

dosud neprovedeno  
dosud neprovedeno  
dosud neprovedeno  
dosud neprovedeno  
dosud neprovedeno  
dosud neprovedeno  
dosud neprovedeno  
dosud neprovedeno