

## Stavební rozpočet s výkazem výměr

### Zakázka

Číslo zakázky	SV19_12/02
Zakázka	<b>Rekonstrukce soc. zař. v DM areálu VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga, Písek - III. etapa</b>
Klasifikace	Výkaz výměr byl zpracován dle projektové dokumentace: "Rekonstrukce sociálního zařízení a stávajících instalací v DM areálu VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga, Písek" ze dne: 11/2019 v úrovni DPS, zpracovanou projektovou kancelář: Generální projektant - ALBI PROJEKT s.r.o., Neklasova 375, 397 01 - Písek
Fáze	Veškeré detaily, konstrukční řešení, způsob provádění nebo konstrukční prvky, které nejsou patrné z projektové dokumentace budou dopřesněny prováděcí firmou před podpisem SoD. Veškeré výměry a technologické postupy a způsoby provedení je nutné ověřit na místě stavby prohlídkou staveniště.
Komentář	Výkaz výměr je nedílnou součástí výše uvedené projektové dokumentace. Výkaz výměr neobsahuje provedení vyklizení prostor dotčených výstavbou a případné náklady s přerušením dodávek jednotlivých energií v průběhu realizace.

**Pokud se ve stavebním rozpočtu vyskytují obchodní názvy materiálů, slouží pouze pro vyjádření vlastností materiálů a mohou být nahrazeny materiály se stejnými nebo lepšími vlastnostmi.**

### Verze

Popis	
Komentář	

### Firmy

Typ Firmy	Název
Dodavatel	
	INTESTA CZ s.r.o., Táborská 2177, 397 01 Písek

### Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	

Zakázka:

**Rekonstrukce soc. zař. v DM areálu VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga, Písek - III. etapa**

<b>Popis</b>	<b>Cena</b>	<b>DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>	<b>15 611 004</b>	<b>3 278 311</b>	<b>18 889 315</b>
003: Svislé konstrukce	118 595	24 905	143 501
004: Vodorovné konstrukce	16 000	3 360	19 360
0061: Úpravy povrchů vnitřní	3 207 625	673 601	3 881 226
0063: Podlahy	118 176	24 817	142 993
009: Ostatní konstrukce a práce	453 782	95 294	549 076
0094: Lešení	13 356	2 805	16 161
0096: Bourací práce	1 447 819	304 042	1 751 861
099: Přesun hmot HSV	65 693	13 796	79 489
711: Izolace proti vodě	233 340	49 001	282 342
720: Zdravotní technika	1 900 360	399 076	2 299 436
730: Ústřední vytápění	1 069 954	224 690	1 294 644
741: Elektromontáže	3 334 996	700 349	4 035 345
751: Vzduchotechnika	339 266	71 246	410 512
760: Konstrukce sádkartonové	18 752	3 938	22 690
766: Konstrukce truhlářské	474 530	99 651	574 182
771: Podlahy z dlaždic a obklady	456 175	95 797	551 972
776: Podlahy povlakové	444 171	93 276	537 447
781: Obklady keramické	1 194 515	250 848	1 445 363
783: Nátěry	78 020	16 384	94 404
784: Malby	380 036	79 808	459 843
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	245 843	51 627	297 470
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>15 611 004</b>		
<b>DPH</b>	<b>3 278 311</b>		
DPH 21 % ze základny: 15 611 004	3 278 311		
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>18 889 315</b>		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>						<b>15 611 004</b>		<b>3 278 311</b>	<b>18 889 315</b>
<b>003: Svislé konstrukce</b>						<b>118 595</b>		<b>24 905</b>	<b>143 501</b>
1.	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm Opětovné provedení obezdívek instalačních stoupaček - 2.NP - 4.NP	m2	80,46	750,00	60 345	21	12 672	73 017
		SOC. č. V; 0,9*2,7*6*3		43,74					
		SOC. č. VI; 0,9*2,7*3		7,29					
		SOC. č. VII; 0,9*2,7*3		7,29					
		=		58,32					
		Opětovné provedení obezdívek instalačních stoupaček - 5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 1,15*2,7*4		12,42					
		SOC. č. IX; 0,9*2,7*2		4,86					
		SOC. č. X; 0,9*2,7		2,43					
		SOC. č. XI; 0,9*2,7		2,43					
		=		22,14					
2.	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami Opětovné provedení obezdívek instalačních stoupaček - kotvení 4x na svislou spojovanou spáru dl. 300 mm 2.NP - 4.NP	m	76,8	131,00	10 061	21	2 113	12 174
		SOC. č. V; (0,3*4*2)*6*3		43,2					
		SOC. č. VI; (0,3*4*2)*3		7,2					
		SOC. č. VII; (0,3*4*2)*3		7,2					
		=		57,6					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; (0,3*4*2)*4		9,6					
		SOC. č. IX; (0,3*4*2)*2		4,8					
		SOC. č. X; (0,3*4*2)		2,4					
		SOC. č. XI; (0,3*4*2)		2,4					
		=		19,2					
3.	346272236	Přizdívka z pórobetonových tvárníc tl 100 mm Vyzdívka práhu sprchové vaničky na v. 200 mm 2.NP - 4.NP	m2	4,96	758,00	3 760	21	790	4 549
		SOC. č. V; 0,9*0,2*6*3		3,24					
		SOC. č. VI; 0,9*0,2*3		0,54					
		=		3,78					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 0,9*0,2*4		0,72					
		SOC. č. IX; 0,7*0,2*2		0,28					
		SOC. č. X; 0,9*0,2		0,18					
		=		1,18					
4.	346272256	Přizdívka z pórobetonových tvárníc tl 150 mm Provedení obezdívky závěsných WC nádrží 2.NP - 4.NP	m2	44,43	1 000,00	44 430	21	9 330	53 760
		SOC. č. V; 0,9*1,5*6*3		24,3					
		SOC. č. VI; 0,9*1,5*3		4,05					
		SOC. č. VII; 0,9*1,5*3		4,05					
		=		32,4					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 1,15*1,5*4		6,9					
		SOC. č. IX; 0,9*1,5*2		2,7					
		SOC. č. X; 0,9*1,5		1,35					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		SOC. č. XI; 0,9*1,2		1,08					
		=		12,03					
<b>004: Vodorovné konstrukce</b>						<b>16 000</b>		<b>3 360</b>	<b>19 360</b>
5.	411386621	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve strozech	kus	8,0	2 000,00	16 000	21	3 360	19 360
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 8		8,0					
<b>0061: Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>3 207 625</b>		<b>673 601</b>	<b>3 881 226</b>
6.	55331485	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	40,0	1 615,00	64 600	21	13 566	78 166
		Vyvěšení dveřních křidel v rámci rekonstrukce soc. zařízení		-					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm; 10*3		30,0					
		5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm; 10		10,0					
7.	55331486	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	24,0	1 646,00	39 504	21	8 296	47 800
		Vyvěšení dveřních křidel v rámci rekonstrukce soc. zařízení		-					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; 6*3		18,0					
		5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; 6		6,0					
8.	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	2 416,0	35,00	84 560	21	17 758	102 318
		Výkaz výměr viz. kód položky 611325411; 2416		2 416,0					
9.	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2 416,0	100,00	241 600	21	50 736	292 336
		Výkaz výměr viz. kód položky 611325411; 2416		2 416,0					
10.	611325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve strozech šířky do 150 mm	m2	61,0	1 160,00	70 760	21	14 860	85 620
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 610*0,1		61,0					
11.	611325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na strozech	kus	8,0	267,00	2 136	21	449	2 585
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 8		8,0					
12.	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	2 416,0	75,00	181 200	21	38 052	219 252
		č.m.: 2.02 - 4.02; 27,15*3		81,45					
		č.m.: 2.03 - 4.03; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.04 - 4.04; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.05 - 4.05; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.06 - 4.06; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.07 - 4.07; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.08 - 4.08; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.09 - 4.09; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.10 - 4.10; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.11 - 4.11; 62,05*3		186,15					
		č.m.: 2.12 - 4.12; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.13 - 4.13; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.14 - .14; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.15 - 4.15; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.16 - 4.16; 3,26*3		9,78					
		č.m.: 2.17 - 4.17; 4,94*3		14,82					
		č.m.: 2.18 - 4.18; 17,4*3		52,2					
		č.m.: 2.19 - 4.19; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.20 - 4.20; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.21 - 4.21; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.22 - 4.22; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.23 - 4.23; 61,13*3		183,39					
		č.m.: 2.24 - 4.24; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.25 - 4.25; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.26 - 4.26; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.27 - 4,27; 21,33*3		63,99					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 2.28 - 4.28; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.29 - 4.29; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.30 - 4.30; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.31 - 4.31; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.32 - 4.32; 27,15*3		81,45					
		č.m.: 2.33 - 4.33; 6,2*3		18,6					
		č.m.: 2.34 - 4.34; 20,40*3		61,2					
		č.m.: 2.35 - 4.35; 8,69*3		26,07					
		č.m.: 2.44 - 4.44; 20,40*3		61,2					
		=		1 842,81					
		č.m.: 5.02; 26,42		26,42					
		č.m.: 5.03; 19,62		19,62					
		č.m.: 5.04; 7,77		7,77					
		č.m.: 5.05; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.06; 24		24,0					
		č.m.: 5.07; 24		24,0					
		č.m.: 5.08; 7,77		7,77					
		č.m.: 5.09; 5,34		5,34					
		č.m.: 5.10; 20,55		20,55					
		č.m.: 5.11; 9,57		9,57					
		č.m.: 5.12; 56,60		56,6					
		č.m.: 5.13; 19,77		19,77					
		č.m.: 5.14; 8,37		8,37					
		č.m.: 5.15; 6,81		6,81					
		č.m.: 5.16; 20,22		20,22					
		č.m.: 5.17; 3,22		3,22					
		č.m.: 5.18; 4,95		4,95					
		č.m.: 5.19; 15,33		15,33					
		č.m.: 5.20; 20,22		20,22					
		č.m.: 5.21; 8,37		8,37					
		č.m.: 5.22; 6,81		6,81					
		č.m.: 5.23; 19,77		19,77					
		č.m.: 5.24; 55,87		55,87					
		č.m.: 5.25; 20,26		20,26					
		č.m.: 5.26; 7,96		7,96					
		č.m.: 5.27; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.28; 20,09		20,09					
		č.m.: 5.29; 20,09		20,09					
		č.m.: 5.30; 7,96		7,96					
		č.m.: 5.31; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.32; 19,62		19,62					
		č.m.: 5.33; 26,42		26,42					
		č.m.: 5.34; 6,8		6,8					
		č.m.: 5.35; 2,86		2,86					
		č.m.: 5.36; 7,76		7,76					
		č.m.: 5.43; 18,98+6,81		25,79					
		=		573,19					
13.	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	6 029,24	35,00	211 023	21	44 315	255 338
		Výkaz výměr viz. kód položky 612325411; 6029,24		6 029,24					
14.	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	147,0	220,00	32 340	21	6 791	39 131
		Opětovné provedení obezdívek instalačních stoupaček - přetažení na stávající konstrukce š. 300 mm		-					
		2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; (1,5*3*6)*3		81,0					
		SOC. č. VI; (1,5*3)*3		13,5					
		SOC. č. VII; (1,5*3)*3		13,5					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		=		108,0					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 1,75*3*4		21,0					
		SOC. č. IX; 1,5*3*2		9,0					
		SOC. č. X; 1,5*3		4,5					
		SOC. č. XI; 1,5*3		4,5					
		=		39,0					
15.	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	6 029,24	165,00	994 825	21	208 913	1 203 738
		Výkaz výměr viz. kód položky 612325411; 6029,24		6 029,24					
16.	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	936,33	180,00	168 539	21	35 393	203 933
		2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; ((3,5+2,5+1)*2*2,1+(1,2+0,9)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*6*3		580,302					
		SOC. č. VI; ((2+1,7+0,85)*2*2,1+(1,4+0,9)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*3		67,647					
		SOC. č. VII; ((2,4+1,9+1,1+0,9)*2*1,5-(0,6*1,5*3))*3		48,6					
		=		696,549					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; ((2,95+1,5)*2*2,1+(1,15+1,4)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*4		91,516					
		SOC. č. IX; ((2,95+2,5)*2*2,1+(1,4+1,6)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*4		113,716					
		SOC. č. X; (2+1,7+0,85)*2*2,1+(1,4+0,9)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5)		22,549					
		SOC. č. XI; (1,7+0,9+1,4+0,9)*2*1,5-(0,6*1,5*3)		12,0					
		=		239,781					
17.	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	458,5	900,00	412 650	21	86 657	499 307
		Stavební pomocné práce pro vytápění		-					
		vysekání a zapravení drážky pro vytápění 10x10cm; 250*0,15		37,5					
		=		37,5					
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 4210*0,1		421,0					
18.	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	160,0	222,00	35 520	21	7 459	42 979
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace - oboustranně; 80*2		160,0					
19.	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	6 029,24	90,00	542 632	21	113 953	656 584
		Opravy omítek po provedení kompletních instalací		-					
		STĚNY		-					
		č.m.: 2.02 - 4.02; (((6,85+0,15+3,9)*2*2,7-(0,9*1,97*2))) *3		165,942					
		č.m.: 2.03 - 4.03; (((5,475+4,05+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		162,537					
		č.m.: 2.04 - 4.04; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.05 - 4.05; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.06 - 4.06; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.07 - 4.07; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.08 - 4.08; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.09 - 4.09; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.10 - 4.10; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.11 - 4.11; (((10,275+6)*2*2,7-(0,9*1,97))) *3		258,336					
		č.m.: 2.12 - 4.12; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.13 - 4.13; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 2.14 - 4.14; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.15 - 4.15; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.16 - 4.16; (((1,7+1,7)*2*2,7-(0,6*1,97+0,8*1,97*2))) *3		42,078					
		č.m.: 2.17 - 4.17; (((2+1,9+0,9+1,4)*2*2,7-(0,6*1,97*3))) *3		89,802					
		č.m.: 2.18 - 4.18; (((4,8+3,625)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		131,757					
		č.m.: 2.19 - 4.19; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.20 - 4.20; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.21 - 4.21; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.22 - 4.22; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.23 - 4.23; (((10,275+6)*2*2,7-(0,9*1,97))) *3		258,336					
		č.m.: 2.24 - 4.24; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.25 - 4.25; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.26 - 4.26; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.27 - 4,27; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.28 - 4.28; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.29 - 4.29; ((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97)) *3		96,972					
		č.m.: 2.30 - 4.30; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.31 - 4.31; ((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)) *3		164,967					
		č.m.: 2.32 - 4.32; ((6,85+0,15+3,9)*2*2,7-(0,9*1,97*2)) *3		165,942					
		č.m.: 2.33 - 4.33; ((2,45+2,7)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,6*1,97)) *3		70,428					
		č.m.: 2.34 - 4.34; ((2,4+1,9+1,1+0,9)*2*2,7-(0,6*1,97*3)) *3		91,422					
		č.m.: 2.35 - 4.35; ((4,25+2,675)*2*2,7-(0,8*1,97)) *3		107,457					
		č.m.: 2.44 - 4.44; ((5,475+4,25)*2*2,7-(0,8*1,97)) *3		152,817					
		=		4 946,109					
				-					
		č.m.: 5.01 + 5.11; (62,25+2,2)*2*2,7-(0,8*1,97*11+0,9*1,97*6)		320,056					
		č.m.: 5.02; (6,775+6)*2*2,7-(0,9*1,97*2)		65,439					
		č.m.: 5.03; (5,55+4,05+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		54,584					
		č.m.: 5.04; (4,8+2,1)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)		31,153					
		č.m.: 5.05; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)		32,809					
		č.m.: 5.06; (5,525+5,1)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,799					
		č.m.: 5.07; (5,525+5,1)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,799					
		č.m.: 5.08; (4,8+2,1)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)		31,153					
		č.m.: 5.09; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)		32,809					
		č.m.: 5.10; (5,55+4,05+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		54,584					
		č.m.: 5.12; (10,35+6+1,1*2)*2*2,7-(0,9*1,97)		98,397					
		č.m.: 5.13; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,394					
		č.m.: 5.14; (4,8+1,9+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)		30,883					
		č.m.: 5.15; (2,95+2,5+1,6+1,4)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)		43,069					
		č.m.: 5.16; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,394					
		č.m.: 5.17; (1,775+1,7)*2*2,7-(0,8*1,97+0,6*1,97)		16,007					
		č.m.: 5.18; (2+1,925+1+1,4+0,9)*2*2,7-(0,6*1,97*3)		35,469					
		č.m.: 5.19; (4,8+3,625)*2*2,7-(0,8*1,97)		43,919					
		č.m.: 5.20; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,394					
		č.m.: 5.21; (4,8+1,9+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)		30,883					
		č.m.: 5.22; (2,95+2,5+1,6+1,4)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)		43,069					
		č.m.: 5.23; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,394					
		č.m.: 5.24; (10,35+6+1,1*2)*2*2,7-(0,9*1,97)		98,397					
		č.m.: 5.25; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,394					
		č.m.: 5.26; (4,8+2,05+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)		31,693					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 5.27; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)		32,809					
		č.m.: 5.28; (5,1+4,2)*2*2,7-(0,8*1,97)		48,644					
		č.m.: 5.29; (5,1+4,2)*2*2,7-(0,8*1,97)		48,644					
		č.m.: 5.30; (4,8+2,05+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)		31,693					
		č.m.: 5.31; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)		32,809					
		č.m.: 5.32; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)		55,394					
		č.m.: 5.33; (5,775+3,9)*2*2,7-(0,9*1,97*2)		48,699					
		č.m.: 5.34; (2,775+2,45)*2*2,7-(0,8*1,97*2)		25,063					
		č.m.: 5.35; (1,7+0,9+1,4+0,9)*2*2,7-(0,6*1,97*3)		22,914					
		č.m.: 5.36; (3,65+3,275)*2*2,7-(0,8*1,97)		35,819					
		č.m.: 5.43; ((5,55+4,25)*2*2,7-(0,8*1,97))*3		154,032					
		=		2 019,461					
		- Odpočet plochy stávajících keramických obkladů		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 612311121; -936,33		- 936,33					
		=		- 936,33					
20.	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	2 416,0	25,00	60 400	21	12 684	73 084
		č.m.: 2.02 - 4.02; 27,15*3		81,45					
		č.m.: 2.03 - 4.03; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.04 - 4.04; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.05 - 4.05; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.06 - 4.06; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.07 - 4.07; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.08 - 4.08; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.09 - 4.09; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.10 - 4.10; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.11 - 4.11; 62,05*3		186,15					
		č.m.: 2.12 - 4.12; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.13 - 4.13; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.14 - .14; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.15 - 4.15; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.16 - 4.16; 3,26*3		9,78					
		č.m.: 2.17 - 4.17; 4,94*3		14,82					
		č.m.: 2.18 - 4.18; 17,4*3		52,2					
		č.m.: 2.19 - 4.19; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.20 - 4.20; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.21 - 4.21; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.22 - 4.22; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.23 - 4.23; 61,13*3		183,39					
		č.m.: 2.24 - 4.24; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.25 - 4.25; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.26 - 4.26; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.27 - 4.27; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.28 - 4.28; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.29 - 4.29; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.30 - 4.30; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.31 - 4.31; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.32 - 4.32; 27,15*3		81,45					
		č.m.: 2.33 - 4.33; 6,2*3		18,6					
		č.m.: 2.34 - 4.34; 20,40*3		61,2					
		č.m.: 2.35 - 4.35; 8,69*3		26,07					
		č.m.: 2.44 - 4.44; 20,40*3		61,2					
		=		1 842,81					
		č.m.: 5.02; 26,42		26,42					
		č.m.: 5.03; 19,62		19,62					
		č.m.: 5.04; 7,77		7,77					
		č.m.: 5.05; 5,41		5,41					



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 5.06; 24		24,0					
		č.m.: 5.07; 24		24,0					
		č.m.: 5.08; 7,77		7,77					
		č.m.: 5.09; 5,34		5,34					
		č.m.: 5.10; 20,55		20,55					
		č.m.: 5.11; 9,57		9,57					
		č.m.: 5.12; 56,60		56,6					
		č.m.: 5.13; 19,77		19,77					
		č.m.: 5.14; 8,37		8,37					
		č.m.: 5.15; 6,81		6,81					
		č.m.: 5.16; 20,22		20,22					
		č.m.: 5.17; 3,22		3,22					
		č.m.: 5.18; 4,95		4,95					
		č.m.: 5.19; 15,33		15,33					
		č.m.: 5.20; 20,22		20,22					
		č.m.: 5.21; 8,37		8,37					
		č.m.: 5.22; 6,81		6,81					
		č.m.: 5.23; 19,77		19,77					
		č.m.: 5.24; 55,87		55,87					
		č.m.: 5.25; 20,26		20,26					
		č.m.: 5.26; 7,96		7,96					
		č.m.: 5.27; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.28; 20,09		20,09					
		č.m.: 5.29; 20,09		20,09					
		č.m.: 5.30; 7,96		7,96					
		č.m.: 5.31; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.32; 19,62		19,62					
		č.m.: 5.33; 26,42		26,42					
		č.m.: 5.34; 6,8		6,8					
		č.m.: 5.35; 2,86		2,86					
		č.m.: 5.36; 7,76		7,76					
		č.m.: 5.43; 18,98+6,81		25,79					
		=		573,19					
21.	629991012	<b>Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty</b>	m2	350,712	20,10	7 049	21	1 480	8 530
		Zakrývání výplní otvorů v průběhu rekonstrukce 1:NP - výplně		-					
		otvorů v obvodovém plášti objektu							
		2.NP - 4.NP		-					
		Jižní strana; (0,9*2,16*4+0,6*0,9*4+1,2*1,5*22)*3		148,608					
		Severní strana; (0,9*2,16*2+0,6*0,9*2+1,2*1,5*12)*3		79,704					
		Východní strana; (1,2*1,5*4)*3		21,6					
		Západní strana; (1,2*1,5*4)*3		21,6					
		=		271,512					
		5.NP		-					
		Jižní strana; 1,2*1,5*22		39,6					
		Severní strana; 1,2*1,5*14		25,2					
		Východní strana; 1,2*1,5*4		7,2					
		Západní strana; 1,2*1,5*4		7,2					
		=		79,2					
22.	642944121	<b>Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2</b>	kus	79,194	736,00	58 287	21	12 240	70 527
		Vyvěšení dveřních křidel v rámci rekonstrukce soc. zařízení		-					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm; (0,6*1,97)*10*3		35,46					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; (0,7*1,97)*6*3		24,822					
		5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm; (0,6*1,97)*10		11,82					
		5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; (0,6*1,97)*6		7,092					
		=		79,194					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>0063: Podlahy</b>						<b>118 176</b>		<b>24 817</b>	<b>142 993</b>
23.	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	2,466	4 850,00	11 960	21	2 512	14 472
		Provedení nových betonových konstrukcí sprchových vaniček - 2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; (0,9*0,9*0,1)*6*3		1,458					
		SOC. č. VI; (0,9*0,75*0,1)*3		0,203					
		Provedení nových betonových konstrukcí sprchových vaniček - 5.NP		-					
		SOC. č. VIII; (0,9*0,9*0,1)*4		0,324					
		SOC. č. IX; (1,15*0,9*0,1)*4		0,414					
		SOC. č. X; (0,75*0,9*0,1)		0,068					
24.	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	265,54	400,00	106 216	21	22 305	128 521
		Provedení nových podlah		-					
		č.m.: 2.05 - 4.05; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.09 - 4.09; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.14 - .14; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.17 - 4.17; 4,94*3		14,82					
		č.m.: 2.21 - 4.21; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.26 - 4.26; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.30 - 4.30; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.34 - 4.34; 20,40*3		61,2					
		=		222,54					
		č.m.: 5.05; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.09; 5,34		5,34					
		č.m.: 5.15; 6,81		6,81					
		č.m.: 5.18; 4,95		4,95					
		č.m.: 5.22; 6,81		6,81					
		č.m.: 5.27; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.31; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.35; 2,86		2,86					
		=		43,0					
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>453 782</b>		<b>95 294</b>	<b>549 076</b>
25.	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	569,52	56,00	31 893	21	6 698	38 591
		Ochrana podlahových konstrukcí hlavního koridoru pro přesun stavebního materiálu - 4.NP		-					
		č.m.: 2.01 - 4.01; 147,38*3		442,14					
		Ochrana podlahových konstrukcí hlavního koridoru pro přesun stavebního materiálu - 5.NP		-					
		č.m.: 5.01; 127,38		127,38					
26.	95290111X	Základní vyčištění a vyklizení budov bytové výstavby při výšce podlaží do 4	m2	2 985,52	70,00	208 986	21	43 887	252 874
		č.m.: 2.02 - 4.02; 27,15*3		81,45					
		č.m.: 2.03 - 4.03; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.04 - 4.04; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.05 - 4.05; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.06 - 4.06; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.07 - 4.07; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.08 - 4.08; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.09 - 4.09; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.10 - 4.10; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.11 - 4.11; 62,05*3		186,15					
		č.m.: 2.12 - 4.12; 21,37*3		64,11					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 2.13 - 4.13; 8,67*3				26,01			
		č.m.: 2.14 - .14; 8,38*3				25,14			
		č.m.: 2.15 - 4.15; 21,37*3				64,11			
		č.m.: 2.16 - 4.16; 3,26*3				9,78			
		č.m.: 2.17 - 4.17; 4,94*3				14,82			
		č.m.: 2.18 - 4.18; 17,4*3				52,2			
		č.m.: 2.19 - 4.19; 21,37*3				64,11			
		č.m.: 2.20 - 4.20; 8,67*3				26,01			
		č.m.: 2.21 - 4.21; 8,38*3				25,14			
		č.m.: 2.22 - 4.22; 21,37*3				64,11			
		č.m.: 2.23 - 4.23; 61,13*3				183,39			
		č.m.: 2.24 - 4.24; 21,37*3				64,11			
		č.m.: 2.25 - 4.25; 8,67*3				26,01			
		č.m.: 2.26 - 4.26; 8,02*3				24,06			
		č.m.: 2.27 - 4,27; 21,33*3				63,99			
		č.m.: 2.28 - 4.28; 21,33*3				63,99			
		č.m.: 2.29 - 4.29; 8,67*3				26,01			
		č.m.: 2.30 - 4.30; 8,02*3				24,06			
		č.m.: 2.31 - 4.31; 20,55*3				61,65			
		č.m.: 2.32 - 4.32; 27,15*3				81,45			
		č.m.: 2.33 - 4.33; 6,2*3				18,6			
		č.m.: 2.34 - 4.34; 20,40*3				61,2			
		č.m.: 2.35 - 4.35; 8,69*3				26,07			
		č.m.: 2.44 - 4.44; 20,40*3				61,2			
		=			1	842,81			
		č.m.: 5.02; 26,42				26,42			
		č.m.: 5.03; 19,62				19,62			
		č.m.: 5.04; 7,77				7,77			
		č.m.: 5.05; 5,41				5,41			
		č.m.: 5.06; 24				24,0			
		č.m.: 5.07; 24				24,0			
		č.m.: 5.08; 7,77				7,77			
		č.m.: 5.09; 5,34				5,34			
		č.m.: 5.10; 20,55				20,55			
		č.m.: 5.11; 9,57				9,57			
		č.m.: 5.12; 56,6				56,6			
		č.m.: 5.13; 19,77				19,77			
		č.m.: 5.14; 8,37				8,37			
		č.m.: 5.15; 6,81				6,81			
		č.m.: 5.16; 20,22				20,22			
		č.m.: 5.17; 3,22				3,22			
		č.m.: 5.18; 4,95				4,95			
		č.m.: 5.19; 15,33				15,33			
		č.m.: 5.20; 20,22				20,22			
		č.m.: 5.21; 8,37				8,37			
		č.m.: 5.22; 6,81				6,81			
		č.m.: 5.23; 19,77				19,77			
		č.m.: 5.24; 55,87				55,87			
		č.m.: 5.25; 20,26				20,26			
		č.m.: 5.26; 7,96				7,96			
		č.m.: 5.27; 5,41				5,41			
		č.m.: 5.28; 20,09				20,09			
		č.m.: 5.29; 20,09				20,09			
		č.m.: 5.30; 7,96				7,96			
		č.m.: 5.31; 5,41				5,41			
		č.m.: 5.32; 19,62				19,62			
		č.m.: 5.33; 26,42				26,42			

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 5.34; 6,8		6,8					
		č.m.: 5.35; 2,86		2,86					
		č.m.: 5.36; 7,76		7,76					
		č.m.: 5.43; 18,98+6,81		25,79					
		=		573,19					
		Ochrana podlahových konstrukcí hlavního koridoru pro přesun stavebního materiálu - 4.NP		-					
		č.m.: 2.01 - 4.01; 147,38*3		442,14					
		Ochrana podlahových konstrukcí hlavního koridoru pro přesun stavebního materiálu - 5.NP		-					
		č.m.: 5.01; 127,38		127,38					
		=		569,52					
27.	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	196,49	168,00	33 010	21	6 932	39 942
		Srovnání povrchu po vybourání keramické dlažby		-					
		2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; 8,02*6*3		144,36					
		SOC. č. VI; 4,94		4,94					
		SOC. č. VII; 4,12		4,12					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 5,41*4		21,64					
		SOC. č. IX; 6,81*2		13,62					
		SOC. č. X; 4,95		4,95					
		SOC. č. XI; 2,86		2,86					
28.	SUB-00X1	Provedení prostupů střešní rovinou pro instalaci odvětrávacích hlavic kanalizace - dodávka a montáž hlavice viz. ZTI	kus	18,0	2 000,00	36 000	21	7 560	43 560
29.	SUB-00X2	Dodávka a montáž hasicího přístroje práškové s náplní o hmotnosti 6kg, hasicí schopností 21A, 113B, C	kus	12,0	2 000,00	24 000	21	5 040	29 040
		Bližší specifikace viz. PBŘ		-					
		2.NP a 3.NP - ubytovací část budovy; 6*2		12,0					
30.	SUB-00X4	Dodávka a montáž výstražných a bezpečnostních značek a tabulek	soubo	1,0	10 000,00	10 000	21	2 100	12 100
31.	SUB-00X5	Dodávka a montáž prachotěsné zástěny z desek OSB tl. 15 mm, vč. instalace dveří 800 x 1970 mm	m2	84,24	800,00	67 392	21	14 152	81 544
		Provedení separace podlaží dotčené výstavou od okolních prostor objektu		-					
		Zástěna v prostoru schodiště 2.NP - 4.NP; (3,9*2,7)*2*3		63,18					
		Zástěna v prostoru schodiště 5.NP; (3,9*2,7)*2		21,06					
32.	SUB-00X6	Provedení prostupů střešní rovinou pro instalaci odvětrávacích hlavic VZT - dodávka a montáž hlavice viz. VZT	kus	10,0	2 500,00	25 000	21	5 250	30 250
33.	SUB-00X6.1	Zajištění nových instalací ve stoupačkách proti poškození prováděním dalších etap rekonstrukce	soubo	10,0	1 000,00	10 000	21	2 100	12 100
34.	SUB-00X7	Provedení odstranění stávajících hlavic VZT, vč. zapravení střešní roviny plochy do 1 m2	kus	5,0	1 500,00	7 500	21	1 575	9 075
		<b>0094: Lešení</b>				<b>13 356</b>		<b>2 805</b>	<b>16 161</b>
35.	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	12,0	206,00	2 472	21	519	2 991
36.	949121211	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	720,0	12,80	9 216	21	1 935	11 151
		Předpokládaná doba použití 2 měsíce		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 949121111; 30*12*2		720,0					
37.	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	12,0	139,00	1 668	21	350	2 018
		<b>0096: Bourací práce</b>				<b>1 447 819</b>		<b>304 042</b>	<b>1 751 861</b>
38.	77620181X	Demontáž lepených podlahových podlah bez podložky ručně, vč. soklů	m2	251,416	100,00	25 142	21	5 280	30 421
38.	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	79,0	31,80	2 512	21	528	3 040

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností · pozice č. D03		-					
		2.NP - 5.NP - Dveře 800 mm; 5*3		15,0					
		Vyvěšení dveřních křídel v rámci rekonstrukce soc. zařízení		-					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm; 10*3		30,0					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; 6*3		18,0					
		5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm; 10		10,0					
		5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; 6		6,0					
39.	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	8,0	57,20	458	21	96	554
		Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností · pozice č. D03		-					
		2.NP a 5.NP - Dveře 900 mm; 2*4		8,0					
40.	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	8 987,731	35,00	314 571	21	66 060	380 630
		Opravy omítek po provedení kompletních instalací - 2.NP a 5.NP		-					
		STROPY		-					
		č.m.: 2.02 - 4.02; 27,15*3		81,45					
		č.m.: 2.04 - 4.03; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.04 - 4.04; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.05 - 4.05; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.06 - 4.06; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.07 - 4.07; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.08 - 4.08; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.09 - 4.09; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.10 - 4.10; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.11 - 4.11; 62,05*3		186,15					
		č.m.: 2.12 - 4.12; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.13 - 4.13; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.14 - 4.14; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.15 - 4.15; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.16 - 4.16; 3,26*3		9,78					
		č.m.: 2.17 - 4.17; 4,94*3		14,82					
		č.m.: 2.18 - 4.18; 17,4*3		52,2					
		č.m.: 2.19 - 4.19; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.20 - 4.20; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.21 - 4.21; 8,38*3		25,14					
		č.m.: 2.22 - 4.22; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.23 - 4.23; 61,13*3		183,39					
		č.m.: 2.24 - 4.24; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.25 - 4.25; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.26 - 4.26; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.27 - 4.27; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.28 - 4.28; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.29 - 4.29; 8,67*3		26,01					
		č.m.: 2.30 - 4.30; 8,02*3		24,06					
		č.m.: 2.31 - 4.31; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.32 - 4.32; 27,15*3		81,45					
		č.m.: 2.33 - 4.33; 6,2*3		18,6					
		č.m.: 2.34 - 4.34; 20,40*3		61,2					
		č.m.: 2.35 - 4.35; 8,69*3		26,07					
		=		1 781,61					
		STĚNY		-					
		č.m.: 2.02 - 4.02; (((6,85+0,15+3,9)*2*2,7-(0,9*1,97*2))) *3		165,942					
		č.m.: 2.03 - 4.03; (((5,475+4,05+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		162,537					
		č.m.: 2.04 - 4.04; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.05 - 4.05; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 2.06 - 4.06; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.07 - 4.07; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.08 - 4.08; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.09 - 4.09; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.10 - 4.10; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.11 - 4.11; (((10,275+6)*2*2,7-(0,9*1,97))) *3		258,336					
		č.m.: 2.12 - 4.12; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.13 - 4.13; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.14 - 4.14; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.15 - 4.15; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.16 - 4.16; (((1,7+1,7)*2*2,7-(0,6*1,97+0,8*1,97*2))) *3		42,078					
		č.m.: 2.17 - 4.17; (((2+1,9+0,9+1,4)*2*2,7-(0,6*1,97*3))) *3		89,802					
		č.m.: 2.18 - 4.18; (((4,8+3,625)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		131,757					
		č.m.: 2.19 - 4.19; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.20 - 4.20; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.21 - 4.21; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.22 - 4.22; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.23 - 4.23; (((10,275+6)*2*2,7-(0,9*1,97))) *3		258,336					
		č.m.: 2.24 - 4.24; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.25 - 4.25; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.26 - 4.26; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.27 - 4,27; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.28 - 4.28; (((5,55+4,125)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		152,007					
		č.m.: 2.29 - 4.29; (((4,8+1,875+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,7*1,97))) *3		96,972					
		č.m.: 2.30 - 4.30; (((3,5+2,5+1,2+0,9+0,9+1)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97*2))) *3		150,771					
		č.m.: 2.31 - 4.31; (((5,475+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		164,967					
		č.m.: 2.32 - 4.32; (((6,85+0,15+3,9)*2*2,7-(0,9*1,97*2))) *3		165,942					
		č.m.: 2.33 - 4.33; (((2,45+2,7)*2*2,7-(0,8*1,97*2+0,6*1,97))) *3		70,428					
		č.m.: 2.34 - 4.34; (((2,4+1,9+1,1+0,9)*2*2,7-(0,6*1,97*3))) *3		91,422					
		č.m.: 2.35 - 4.35; (((4,25+2,675)*2*2,7-(0,8*1,97))) *3		107,457					
		=		4 793,292					
		č.m.: 5.02; 26,42		26,42					
		č.m.: 5.03; 19,62		19,62					
		č.m.: 5.04; 7,77		7,77					
		č.m.: 5.05; 5,41		5,41					
		č.m.: 5.06; 24		24,0					
		č.m.: 5.07; 24		24,0					
		č.m.: 5.08; 7,77		7,77					
		č.m.: 5.09; 5,34		5,34					
		č.m.: 5.10; 20,55		20,55					
		č.m.: 5.11; 9,57		9,57					
		č.m.: 5.12; 56,60		56,6					
		č.m.: 5.13; 19,77		19,77					
		č.m.: 5.14; 8,37		8,37					
		č.m.: 5.15; 6,81		6,81					
		č.m.: 5.16; 20,22		20,22					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 5.17; 3,22				3,22			
		č.m.: 5.18; 4,95				4,95			
		č.m.: 5.19; 15,33				15,33			
		č.m.: 5.20; 20,22				20,22			
		č.m.: 5.21; 8,37				8,37			
		č.m.: 5.22; 6,81				6,81			
		č.m.: 5.23; 19,77				19,77			
		č.m.: 5.24; 55,87				55,87			
		č.m.: 5.25; 20,26				20,26			
		č.m.: 5.26; 7,96				7,96			
		č.m.: 5.27; 5,41				5,41			
		č.m.: 5.28; 20,09				20,09			
		č.m.: 5.29; 20,09				20,09			
		č.m.: 5.30; 7,96				7,96			
		č.m.: 5.31; 5,41				5,41			
		č.m.: 5.32; 19,62				19,62			
		č.m.: 5.33; 26,42				26,42			
		č.m.: 5.34; 6,8				6,8			
		č.m.: 5.35; 2,86				2,86			
		č.m.: 5.36; 7,76				7,76			
		=				547,4			
		č.m.: 5.01 + 5.11; (62,25+2,2)*2*2,7-(0,8*1,97*11+0,9*1,97*6)				320,056			
		č.m.: 5.02; (6,775+6)*2*2,7-(0,9*1,97*2)				65,439			
		č.m.: 5.03; (5,55+4,05+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				54,584			
		č.m.: 5.04; (4,8+2,1)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)				31,153			
		č.m.: 5.05; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)				32,809			
		č.m.: 5.06; (5,525+5,1)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,799			
		č.m.: 5.07; (5,525+5,1)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,799			
		č.m.: 5.08; (4,8+2,1)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)				31,153			
		č.m.: 5.09; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)				32,809			
		č.m.: 5.10; (5,55+4,05+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				54,584			
		č.m.: 5.12; (10,35+6+1,1*2)*2*2,7-(0,9*1,97)				98,397			
		č.m.: 5.13; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,394			
		č.m.: 5.14; (4,8+1,9+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)				30,883			
		č.m.: 5.15; (2,95+2,5+1,6+1,4)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)				43,069			
		č.m.: 5.16; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,394			
		č.m.: 5.17; (1,775+1,7)*2*2,7-(0,8*1,97+0,6*1,97)				16,007			
		č.m.: 5.18; (2+1,925+1+1,4+0,9)*2*2,7-(0,6*1,97*3)				35,469			
		č.m.: 5.19; (4,8+3,625)*2*2,7-(0,8*1,97)				43,919			
		č.m.: 5.20; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,394			
		č.m.: 5.21; (4,8+1,9+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)				30,883			
		č.m.: 5.22; (2,95+2,5+1,6+1,4)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)				43,069			
		č.m.: 5.23; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,394			
		č.m.: 5.24; (10,35+6+1,1*2)*2*2,7-(0,9*1,97)				98,397			
		č.m.: 5.25; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,394			
		č.m.: 5.26; (4,8+2,05+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)				31,693			
		č.m.: 5.27; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)				32,809			
		č.m.: 5.28; (5,1+4,2)*2*2,7-(0,8*1,97)				48,644			
		č.m.: 5.29; (5,1+4,2)*2*2,7-(0,8*1,97)				48,644			
		č.m.: 5.30; (4,8+2,05+0,15)*2*2,7-(0,8*1,97*3+0,7*1,97)				31,693			
		č.m.: 5.31; (2,95+1,5+0,9+1,2)*2*2,7-(0,7*1,97+0,6*1,97)				32,809			
		č.m.: 5.32; (5,55+4,2+0,8)*2*2,7-(0,8*1,97)				55,394			
		č.m.: 5.33; (5,775+3,9)*2*2,7-(0,9*1,97*2)				48,699			
		č.m.: 5.34; (2,775+2,45)*2*2,7-(0,8*1,97*2)				25,063			
		č.m.: 5.35; (1,7+0,9+1,4+0,9)*2*2,7-(0,6*1,97*3)				22,914			
		č.m.: 5.36; (3,65+3,275)*2*2,7-(0,8*1,97)				35,819			
		=				1 865,429			

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		- Odpočet plochy stávajících keramických obkladů		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 978059541; -		-					
		=		-					
41.	962031132	<b>Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm</b>	m2	85,96	117,00	10 057	21	2 112	12 169
		Bourání obezdívek instalačních stoupaček 2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; (0,9*2,7*6)*3		43,74					
		SOC. č. VI; 0,9*2,7*3		7,29					
		SOC. č. VII; 0,9*2,7*3		7,29					
		=		58,32					
		Bourání stávajícího soklu sprchové vaničky 2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; (0,9*0,2*6)*3		3,24					
		SOC. č. VI; 0,9*0,2*3		0,54					
		SOC. č. VII; 0,9*0,2*3		0,54					
		=		4,32					
		Bourání obezdívek instalačních stoupaček - 5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 1,15*2,7*4		12,42					
		SOC. č. IX; 0,9*2,7*2		4,86					
		SOC. č. X; 0,9*2,7		2,43					
		SOC. č. XI; 0,9*2,7		2,43					
		=		22,14					
		Bourání stávajícího soklu sprchové vaničky - 5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 0,9*0,2*4		0,72					
		SOC. č. IX; 0,7*0,2*2		0,28					
		SOC. č. X; 0,9*0,2		0,18					
		=		1,18					
42.	965042121	<b>Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2</b>	m3	12,372	2 500,00	30 930	21	6 495	37 425
		Bourání konstrukce stávajících sprchových vaniček - 2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; (0,9*0,9*0,1)*6*3		1,458					
		SOC. č. VI; (0,9*0,75*0,1)*3		0,203					
		Bourání konstrukce stávajících sprchových vaniček - 5.NP		-					
		SOC. č. VIII; (0,9*0,9*0,1)*4		0,324					
		SOC. č. IX; (1,15*0,9*0,1)*2		0,207					
		SOC. č. X; (0,75*0,9*0,1)		0,068					
		=		2,259					
		Bourání stávajícího vrchního betonu podlahy sociálních zařízení		-					
		2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; 8,02*0,05*6*3		7,218					
		SOC. č. VI; 4,94*0,05*3		0,741					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 5,41*0,05*4		1,082					
		SOC. č. IX; 6,81*0,05*2		0,681					
		SOC. č. X; 4,95*0,05		0,248					
		SOC. č. XI; 2,86*0,05		0,143					
		=		10,113					
43.	965081213	<b>Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2</b>	m2	202,25	79,30	16 038	21	3 368	19 407
		2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; 8,02*6*3		144,36					
		SOC. č. VI; 4,94*3		14,82					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; 5,41*4		21,64					
		SOC. č. IX; 6,81*2		13,62					
		SOC. č. X; 4,95		4,95					



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		SOC. č. XI; 2,86		2,86					
		=		202,25					
44.	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	102,834	362,00	37 226	21	7 817	45 043
		Výměna stávajících dveřních křidel za výplně s požární odolností v pozice č. D03		-					
		2.NP - 5.NP - Dveře 800 mm; (0,8*1,97)*5*3		23,64					
		Vyvěšení dveřních křidel v rámci rekonstrukce soc. zařízení		-					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm; (0,6*1,97)*10*3		35,46					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; (0,7*1,97)*6*3		24,822					
		5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm; (0,6*1,97)*10		11,82					
		5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; (0,6*1,97)*6		7,092					
		=		102,834					
45.	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	80,0	93,60	7 488	21	1 572	9 060
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 80		80,0					
46.	972054141	Vybourání otvorů v ŽB strozech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	8,0	197,00	1 576	21	331	1 907
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 8		8,0					
47.	972054341	Vybourání otvorů v ŽB strozech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	32,0	483,00	15 456	21	3 246	18 702
		Bourání prostupů stropní konstrukcí ve stávajících stoupačkách - profil 900 x 200 mm; 8*4		32,0					
48.	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	4 210,0	72,00	303 120	21	63 655	366 775
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 4210		4 210,0					
49.	974031221	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 30 mm š do 30 mm	m	610,0	72,00	43 920	21	9 223	53 143
		Stavební pomocné práce pro elektroinstalace; 610		610,0					
50.	974032153	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 100 mm š do 100 mm	m	250,0	120,00	30 000	21	6 300	36 300
		Stavební pomocné práce pro vytápění		-					
		vysekání a zapravení dráže pro vytápění 10x10cm; 250		250,0					
51.	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	857,894	60,00	51 474	21	10 809	62 283
		Výkaz výměr viz. kód položky 978059541; 857,894		857,894					
52.	978059541	Odebrání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	857,894	100,00	85 789	21	18 016	103 805
		PLOCHY STÁVAJÍCÍCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ		-					
		SOC. č. V; ((3,5+2,5+1)*2*2+(1,2+0,9)*2*1,6-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,6))*6*3		561,582					
		SOC. č. VI; ((2+1,7+0,85)*2*2+(1,4+0,9)*2*1,6-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,6))*3		66,117					
		SOC. č. VII; ((2,4+1,9+1,1+0,9)*2*1,6-(0,6*1,97*3))*3		49,842					
		SOC. č. VIII; ((2,95+1,5)*2*2+(1,15+1,4)*2*1,6-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,6))*4		89,756					
		SOC. č. IX; ((2,95+2,5)*2*2+(1,4+1,6)*2*1,6-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,6))*2		55,758					
		SOC. č. X; ((2+1,7+0,85)*2*2+(1,4+0,9)*2*1,6-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,6))		22,039					
		SOC. č. XI; ((1,7+0,9+1,4+0,9)*2*1,6-(0,6*1,6*3))		12,8					
53.	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	173,052	118,00	20 420	21	4 288	24 708
54.	997013113	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	173,052	730,00	126 328	21	26 529	152 857
55.	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	9,935	2 500,00	24 838	21	5 216	30 053
		Výkaz výměr viz. kód položky 766691914; 1,896		1,896					
		Výkaz výměr viz. kód položky 766691915; 0,224		0,224					
		Výkaz výměr viz. kód položky 968072455; 7,815		7,815					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
56.	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02 Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 173,052 Výkaz výměr viz. kód položky 997013831; -9,935	t	163,117	400,00	65 247	21	13 702	78 949
57.	997211211	Svislá doprava vybouraných hmot na v 3,5 m Svislá doprava přes 2.NP Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 173,052	t	173,052	370,00	64 029	21	13 446	77 475
58.	997211219	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy vybouraných hmot Svislá doprava přes 3.NP - 5.NP Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 173,052*3	t	519,156	50,20	26 062	21	5 473	31 535
59.	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 173,052	t	173,052	665,00	115 080	21	24 167	139 246
60.	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Předpokládaná dojezdová vzdálenost pro likvidaci odpadu do 10 km Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 173,052*9	t	1 557,468	19,30	30 059	21	6 312	36 372
<b>099: Přesun hmot HSV</b>						<b>65 693</b>		<b>13 796</b>	<b>79 489</b>
61.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	164,233	400,00	65 693	21	13 796	79 489
<b>711: Izolace proti vodě</b>						<b>233 340</b>		<b>49 001</b>	<b>282 342</b>
62.	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu Rekonstrukce sociálních zařízení - 2.NP - 4.NP SOC. č. V; 8,02*6*3 SOC. č. VI; 4,94 SOC. č. VII; 4,12 Rekonstrukce sociálních zařízení - 5.NP SOC. č. VIII; 5,41*4 SOC. č. IX; 6,81*2 SOC. č. X; 4,95 SOC. č. XI; 2,86	m2	196,49	510,00	100 210	21	21 044	121 254
63.	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu 2.NP - 4.NP SOC. č. V; ((3,5+2,5)*2*0,3+(1*2+0,9)*2,1-(0,7*0,3+0,6*0,3))*6*3  SOC. č. VI; ((2+1,7)*2*0,3+(0,85*2+0,9)*2,1-(0,7*0,3+0,6*0,3)) SOC. č. VII; ((2,4+1,9)*2*0,3-(0,6*0,3*2)) = 5.NP SOC. č. VIII; ((2,95+1,5)*2*0,3+(1,15+1,4)*2*0,3-(0,7*0,3+0,6*0,3+0,6*0,3)+(1,15*2+0,9)*2,1)*4 SOC. č. IX; ((2,95+2,5)*2*0,3+(1,4+1,6)*2*0,3-(0,7*0,3+0,6*0,3+0,6*0,3)+(1,15+0,9+0,45)*2,1)*2 SOC. č. X; (2+1,7+0,85)*2*0,3+(1,4+0,9)*2*0,3-(0,7*0,3+0,6*0,3+0,6*0,3)+(0,85*2+0,9)*2,1 = 69,9	m2	246,81	510,00	125 873	21	26 433	152 306
64.	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	3,21	2 260,83	7 257	21	1 524	8 781
<b>720: Zdravotní technika</b>						<b>1 900 360</b>		<b>399 076</b>	<b>2 299 436</b>
65.	SUB641245	Dodávka a montáž zdravotních instalací, - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	1 900 360,00	1 900 360	21	399 076	2 299 436

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>730: Ústřední vytápění</b>						<b>1 069 954</b>		<b>224 690</b>	<b>1 294 644</b>
66.	SUB641246	Dodávka a montáž ústředního vytápění - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	1 069 954,00	1 069 954	21	224 690	1 294 644
<b>741: Elektromontáže</b>						<b>3 334 996</b>		<b>700 349</b>	<b>4 035 345</b>
67.	SUB641247	Dodávka a montáž elektroinstalací - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	2 582 287,00	2 582 287	21	542 280	3 124 567
68.	SUB641248	Dodávka a montáž elektrické požární signalizace - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	752 709,00	752 709	21	158 069	910 778
<b>751: Vzduchotechnika</b>						<b>339 266</b>		<b>71 246</b>	<b>410 512</b>
69.	SUB-00X18	Dodávka a montáž vzduchotechnického zařízení - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	339 266,00	339 266	21	71 246	410 512
<b>760: Konstrukce sádkartonové</b>						<b>18 752</b>		<b>3 938</b>	<b>22 690</b>
70.	763164545	SDK obklad kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xDFH2 12,5 Provedení obkladu rozvodů VZT pod stropem koupelny (sprchový kout) 2.NP - 4.NP SOC. č. V; 0,9*6*3 SOC. č. VI; 0,9*3 = 5.NP SOC. č. VIII; 0,9*4 SOC. č. IX; 0,9*2 SOC. č. X; 0,9 = 71.	m	25,2	733,00	18 472	21	3 879	22 351
71.	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,52	184,73	281	21	59	340
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>						<b>474 530</b>		<b>99 651</b>	<b>574 182</b>
72.	327Ui2074-01	Dveře vnitřní lamino CPL, plné, dekor dle výběru investora - jednokřídle (š x v) 600 x 1970 mm vč. kování Vyvěšení dveřních křídel v rámci rekonstrukce soc. zařízení 2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm; 10*3 5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm; 10	ks	40,0	3 000,00	120 000	21	25 200	145 200
73.	327Ui2074-02	Dveře vnitřní lamino CPL, plné, dekor dle výběru investora - jednokřídle (š x v) 700 x 1970 mm vč. kování Vyvěšení dveřních křídel v rámci rekonstrukce soc. zařízení 2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; 6*3 5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; 6	ks	24,0	3 000,00	72 000	21	15 120	87 120
74.	327Ui2074-03	Dveře vnitřní lamino CPL, plné, dekor dle výběru investora - jednokřídle (š x v) 800 x 1970 mm vč. kování - EI 30 DP3-C Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností : pozice č. D03 2.NP - 5.NP - Dveře 800 mm; 5*4	ks	20,0	5 000,00	100 000	21	21 000	121 000
75.	327Ui2074-04	Dveře vnitřní lamino CPL, plné, dekor dle výběru investora - jednokřídle (š x v) 900 x 1970 mm vč. kování - EI 30 DP3-C Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností : pozice č. D03 2.NP - 5.NP - Dveře 900 mm; 2*4	ks	8,0	5 000,00	40 000	21	8 400	48 400
76.	54917265	samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz Výkaz výměr viz. kód položky 766660717; 28	kus	28,0	2 115,00	59 220	21	12 436	71 656

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
77.	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně Vývěšení dveřních křídel v rámci rekonstrukce soc. zařízení 2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm; 10*3 2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; 6*3 5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm; 10 5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; 6 = -	kus	64,0	450,00	28 800	21	6 048	34 848
78.	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností pozice č. D03 2.NP - 5.NP - Dveře 800 mm; 5*4 -	kus	20,0	780,00	15 600	21	3 276	18 876
79.	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností pozice č. D03 2.NP - 5.NP - Dveře 900 mm; 2*4 -	kus	8,0	780,00	6 240	21	1 310	7 550
80.	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň Dveřní kování nově osazených dveří Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností pozice č. D03 2.NP - 5.NP - Dveře 800 mm; 5*4 2.NP - 5.NP - Dveře 900 mm; 2*4 -	kus	28,0	280,00	7 840	21	1 646	9 486
81.	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štitku s klikou Dveřní kování nově osazených dveří Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností pozice č. D03 2.NP - 5.NP - Dveře 800 mm; 5*4 2.NP - 5.NP - Dveře 900 mm; 2*4 Výměna dveřních výplní v rámci rekonstrukce soc. zařízení 2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm; 10*3 2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; 6*3 5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm; 10 5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; 6 = -	kus	92,0	100,00	9 200	21	1 932	11 132
82.	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08	4 694,60	5 070	21	1 065	6 135
83.	SUB-00X6.2	Příplatek ke dveřnímu křídlu do š. 900 mm za atypický výškový rozměr dodávka dveřních křídel v rámci rekonstrukce soc. zařízení 2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; 6*3 5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; 6 -	kus	24,0	440,00	10 560	21	2 218	12 778
<b>771: Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>456 175</b>		<b>95 797</b>	<b>551 972</b>
84.	597611110	Dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm - bude upřesněno dle výběru investora do 410,- Kč/m <sup>2</sup> Výkaz výměr viz. kód položky 77612131X + prořez 15%; 276,35*1,15	m <sup>2</sup>	317,803	410,00	130 299	21	27 363	157 662
85.	771121011	Nátěr penetrační na podlahu Nátěr pod keramickou dlažbu Výkaz výměr viz. kód položky 77612131X; 276,35	m <sup>2</sup>	276,35	62,00	17 134	21	3 598	20 732
86.	771161021	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.) Vývěšení dveřních křídel v rámci rekonstrukce soc. zařízení 2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; 6*3 5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; 6 -	m	24,0	45,30	1 087	21	228	1 316

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
87.	771573114	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 19 ks/m2 Výkaz výměr viz. kód položky 77612131X; 276,35	m2	276,35	570,00	157 520	21	33 079	190 599
88.	77612131X	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu podlah ředěná v poměru 1:1 Rekonstrukce sociálních zařízení Nátěr pod stěrku samonivelační 2.NP - 4.NP SOC. č. V; 8,02*8*3 SOC. č. VI; 4,94*3 SOC. č. VII; 4,12*3 5.NP SOC. č. VIII; 5,41*4 SOC. č. IX; 6,81*4 SOC. č. X; 4,95 SOC. č. XI; 2,86	m2	276,35	62,00	17 134	21	3 598	20 732
89.	776141122	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm Výkaz výměr viz. kód položky 77612131X; 276,35	m2	276,35	362,00	100 039	21	21 008	121 047
90.	959Xx031X-001	Lišta přechodová Alu profil T, v. 8 mm hliníková elox, délka 250cm Výkaz výměr viz. kód položky 771161021 + prořez 10%; (24*1,15)/2,5 Přepočet na celé kusy; 12-11,04	ks	12,0	400,00	4 800	21	1 008	5 808
91.	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	6,58	4 280,12	28 163	21	5 914	34 077
<b>776: Podlahy povlakové</b>						<b>444 171</b>		<b>93 276</b>	<b>537 447</b>
92.	413Hn6008-01	Soklové lišty V50 potažené vinylem Výkaz výměr viz. kód položky 776411111 + prořez 8%; 236,55*1,08	m	255,474	134,88	34 458	21	7 236	41 695
93.	60756111	linoleum přírodní tl 2.5mm, hořlavost Cfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0.3$ , třída zátěže 34/43 Výkaz výměr viz. kód položky 776991121 + prořez 10%; 251,416*1,1 Výkaz výměr viz. kód položky 776411111 + prořez 10%; 236,55*0,08*1,1	m2	297,374	794,40	236 234	21	49 609	285 843
94.	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah Výkaz výměr viz. kód položky 776991121; 251,416	m2	251,416	46,80	11 766	21	2 471	14 237
95.	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah Výkaz výměr viz. kód položky 776991121; 251,416	m2	251,416	7,44	1 871	21	393	2 263
96.	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná Výkaz výměr viz. kód položky 776991121; 251,416	m2	251,416	73,20	18 404	21	3 865	22 268
97.	776141112	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm Výkaz výměr viz. kód položky 776991121; 251,416	m2	251,416	307,20	77 235	21	16 219	93 454
98.	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem Výkaz výměr viz. kód položky 776991121; 251,416	m2	251,416	160,80	40 428	21	8 490	48 918
99.	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm č.m.: 2.03 - 4.03; (((5,475+4,05+0,8)*2))*3 č.m.: 2.06 - 4.06; (((5,55+4,125)*2))*3 č.m.: 2.07 - 4.07; (((5,55+4,125)*2))*3 č.m.: 2.10 - 4.10; (((5,475+4,2+0,8)*2))*3 č.m.: 2.12 - 4.12; (((5,475+4,2+0,8)*2))*3 č.m.: 2.15 - 4.15; (((5,475+4,2+0,8)*2))*3 č.m.: 2.18 - 4.18; (((4,8+3,625)*2))*3 č.m.: 2.19 - 4.19; (((5,475+4,2+0,8)*2))*3 č.m.: 2.22 - 4.22; (((5,475+4,2+0,8)*2))*3 č.m.: 2.24 - 4.24; (((5,475+4,2+0,8)*2))*3 č.m.: 2.27 - 4,27; (((5,55+4,125)*2))*3	m	236,55	58,20	13 767	21	2 891	16 658

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 2.28 - 4.28; ((5,55+4,125)*2))*3		58,05					
		č.m.: 2.31 - 4.31; ((5,475+4,2+0,8)*2)*3		62,85					
		č.m.: 2.35 - 4.35; ((4,25+2,675)*2)*3		41,55					
		č.m.: 2.44 - 4.44; ((5,475+4,25)*2)*3		58,35					
				-					
		č.m.: 5.03; (5,55+4,05+0,8)*2		20,8					
		č.m.: 5.06; (5,525+5,1)*2		21,25					
		č.m.: 5.07; (5,525+5,1)*2		21,25					
		č.m.: 5.10; (5,55+4,05+0,8)*2		20,8					
		č.m.: 5.13; (5,55+4,2+0,8)*2		21,1					
		č.m.: 5.16; (5,55+4,2+0,8)*2		21,1					
		č.m.: 5.19; (4,8+3,625)*2		16,85					
		č.m.: 5.20; (5,55+4,2+0,8)*2		21,1					
		č.m.: 5.23; (5,55+4,2+0,8)*2		21,1					
		č.m.: 5.25; (5,55+4,2+0,8)*2		21,1					
		č.m.: 5.28; (5,1+4,2)*2		18,6					
		č.m.: 5.29; (5,1+4,2)*2		18,6					
		č.m.: 5.32; (5,55+4,2+0,8)*2		21,1					
		č.m.: 5.36; (3,65+3,275)*2		13,85					
		č.m.: 5.43; (5,55+4,25)*2		19,6					
		=		1 182,75					
		Bude provedena oprava podlahovin v buňkách pouze z 20 % celkové plochy všech místností		-					
		-(1182,75/100*80)		- 946,2					
		=		- 946,2					
100.	776421711	Vložení nařezaných pásků z podlahoviny do lišt	m	236,55	26,40	6 245	21	1 311	7 556
		Výkaz výměr viz. kód položky 776411111; 236,55		236,55					
101.	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	251,416	8,28	2 082	21	437	2 519
		č.m.: 2.03 - 4.03; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.06 - 4.06; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.07 - 4.07; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.10 - 4.10; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.12 - 4.12; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.15 - 4.15; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.18 - 4.18; 17,4*3		52,2					
		č.m.: 2.19 - 4.19; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.22 - 4.22; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.24 - 4.24; 21,37*3		64,11					
		č.m.: 2.27 - 4.27; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.28 - 4.28; 21,33*3		63,99					
		č.m.: 2.31 - 4.31; 20,55*3		61,65					
		č.m.: 2.35 - 4.35; 8,69*3		26,07					
		č.m.: 2.44 - 4.44; 20,40*3		61,2					
				-					
		č.m.: 5.03; 19,62		19,62					
		č.m.: 5.06; 24		24,0					
		č.m.: 5.07; 24		24,0					
		č.m.: 5.10; 20,55		20,55					
		č.m.: 5.12; 56,60		56,6					
		č.m.: 5.13; 19,77		19,77					
		č.m.: 5.16; 20,22		20,22					
		č.m.: 5.19; 15,33		15,33					
		č.m.: 5.20; 20,22		20,22					
		č.m.: 5.23; 19,77		19,77					
		č.m.: 5.25; 20,26		20,26					
		č.m.: 5.28; 20,09		20,09					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 5.29; 20,09		20,09					
		č.m.: 5.32; 19,62		19,62					
		č.m.: 5.36; 7,76		7,76					
		č.m.: 5.43; 18,98+6,81		25,79					
		=		1 257,08					
		Bude provedena oprava podlahovin v buňkách pouze z 20 % celkové plochy všech místností		-					
		-(1257,08/100*80)		- 1 005,664					
		=		- 1 005,664					
102.	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	0,38	4 424,89	1 681	21	353	2 035
		<b>781: Obklady keramické</b>				<b>1 194 515</b>		<b>250 848</b>	<b>1 445 363</b>
103.	597610000	obkládačky keramické 20 x 40 x 0,7 cm - bude upřesněno dle výběru investora do 350,- Kč/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	788,944	350,00	276 130	21	57 987	334 118
		Výkaz výměr viz. kód položky 781495111 + prořez 15%; 686,038*1,15		788,944					
104.	63465122	zrcadlo nemontované čiré tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m <sup>2</sup>	27,72	1 500,00	41 580	21	8 732	50 312
		2.NP - 4.NP		-					
		Pozice č. g; (0,77*0,6)*2*3		2,772					
		Pozice č. e; (0,77*1,2)*6*3		16,632					
		5.NP		-					
		Pozice č. g; (0,77*0,6)*2		0,924					
		Pozice č. e; (0,77*1,2)*8		7,392					
105.	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m <sup>2</sup>	686,038	62,00	42 534	21	8 932	51 467
		2.NP - 4.NP		-					
		SOC. č. V; ((3,5+2,5+1)*2*2,1+(1,2+0,9)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*6*2		386,868					
		SOC. č. VI; ((2+1,7+0,85)*2*2,1+(1,4+0,9)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*3		67,647					
		SOC. č. VII; ((2,4+1,9+1,1+0,9)*2*1,5-(0,6*1,5*3))*3		48,6					
		=		503,115					
		5.NP		-					
		SOC. č. VIII; ((2,95+1,5)*2*2,1+(1,15+1,4)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*4		91,516					
		SOC. č. IX; ((2,95+2,5)*2*2,1+(1,4+1,6)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5))*2		56,858					
		SOC. č. X; (2+1,7+0,85)*2*2,1+(1,4+0,9)*2*1,5-(0,7*1,97+0,6*1,97+0,6*1,5)		22,549					
		SOC. č. XI; (1,7+0,9+1,4+0,9)*2*1,5-(0,6*1,5*3)		12,0					
		=		182,923					
106.	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	529,5	230,00	121 785	21	25 575	147 360
		Koutové spáry - podlaha / stěna		-					
		SOC. č. V; ((3,5+2,5+1)*2+(1,2+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6))*6*3		293,4					
		SOC. č. VI; ((2+1,7+0,85)*2+(1,4+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6))*3		35,4					
		SOC. č. VII; ((2,4+1,9+1,1+0,9)*2-(0,6*3))*3		32,4					
		Svislé kouty a rohy		-					
		SOC. č. V; (0,3*12+2,1*2)*6*3		140,4					
		SOC. č. VI; (0,3*8+2,1*2)*3		19,8					
		SOC. č. VII; (0,3*9)*3		8,1					
107.	781473114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m <sup>2</sup> lepených standardním lepidlem	m <sup>2</sup>	686,038	590,00	404 762	21	85 000	489 763
		Výkaz výměr viz. kód položky 781495111; 686,038		686,038					
108.	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m <sup>2</sup> lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m <sup>2</sup>	27,72	511,00	14 165	21	2 975	17 140
		2.NP - 4.NP		-					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Pozice č. g; (0,77*0,6)*2*3		2,772					
		Pozice č. e; (0,77*1,2)*6*3		16,632					
		5.NP		-					
		Pozice č. g; (0,77*0,6)*2		0,924					
		Pozice č. e; (0,77*1,2)*8		7,392					
109.	78149311	Plastové profily rohové lepené standardním lepidlem	m	1 149,54	130,00	149 440	21	31 382	180 823
		2.NP - 4.NP		-					
		Zakončení keram obkladů		-					
		SOC. č. V; ((3,5+2,5+1)*2+(1,2+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6))*6*3		293,4					
		SOC. č. VI; ((2+1,7+0,85)*2+(1,4+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6))*3		35,4					
		SOC. č. VII; ((2,4+1,9+1,1+0,9)*2-(0,6*3))*3		32,4					
		Svislé hrany		-					
		SOC. č. V; (2,1*4+0,6*2)*6*3		172,8					
		SOC. č. VI; (2,1*2)*3		12,6					
		SOC. č. VII; (1,5*1)*3		4,5					
		Vodorovné hrany		-					
		SOC. č. V; (0,9*4)*6*3		64,8					
		SOC. č. VI; (0,9*3)*3		8,1					
		SOC. č. VII; (0,9*1)*3		2,7					
		Hrany dveřních otvorů		-					
		SOC. č. V; ((1,97*2+0,7)+(1,97*2+0,6)+(1,6*2))*6*3		222,84					
		SOC. č. VI; ((1,97*2+0,7)+(1,97*2+0,6)+(1,5*2))*3		36,54					
		SOC. č. VII; (1,5*6)*3		27,0					
		=		913,08					
		5.NP		-					
		Zakončení keram obkladů		-					
		SOC. č. VIII; ((2,95+1,5)*2+(1,15+1,4)*2-(0,7+0,6+0,6))*4		48,4					
		SOC. č. IX; ((2,95+2,5)*2+(1,4+1,6)*2-(0,7+0,6+0,6))*2		30,0					
		SOC. č. X; (2+1,7+0,85)*2+(1,4+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6)		11,8					
		SOC. č. XI; (1,7+0,9+1,4+0,9)*2-(0,6*3)		8,0					
		Svislé hrany		-					
		SOC. č. VIII; 2,1*4		8,4					
		SOC. č. IX; (2,1*2+1,5)*2		11,4					
		SOC. č. X; 2,1*2		4,2					
		Vodorovné hrany		-					
		SOC. č. VIII; (0,9*2+1,15)*4		11,8					
		SOC. č. IX; (0,7*2+0,9)*2		4,6					
		SOC. č. X; 0,9*3		2,7					
		SOC. č. XI; 0,9		0,9					
		Hrany dveřních otvorů		-					
		SOC. č. VIII; ((1,97*2+0,7)+(1,97*2+0,6)+(1,5*2))*4		48,72					
		SOC. č. IX; ((1,97*2+0,7)+(1,97*2+0,6)+(1,5*2))*2		24,36					
		SOC. č. X; (1,97*2+0,7)+(1,97*2+0,6)+(1,5*2)		12,18					
		SOC. č. XI; 1,5*6		9,0					
		=		236,46					
110.	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	1 107,1	95,00	105 175	21	22 087	127 261
		2.NP - 4.NP		-					
		Koutové spáry - podlaha / stěna		-					
		SOC. č. V; ((3,5+2,5+1)*2+(1,2+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6))*6*3		293,4					
		SOC. č. VI; ((2+1,7+0,85)*2+(1,4+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6))*3		35,4					
		SOC. č. VII; ((2,4+1,9+1,1+0,9)*2-(0,6*3))*3		32,4					
		Svislé kouty a rohy		-					
		SOC. č. V; (2,1*8+0,1*2+1,5*4)*6*3		414,0					
		SOC. č. VI; (2,1*6+0,1*2+1,5*4)*3		56,4					
		SOC. č. VII; (1,5*9)*3		40,5					
		=		872,1					
		5.NP		-					



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Koutové spáry - podlaha / stěn		-					
		SOC. č. VIII; $((2,95+1,5)*2+(1,15+1,4)*2-(0,7+0,6+0,6))*4$		48,4					
		SOC. č. IX; $((2,95+2,5)*2+(1,4+1,6)*2-(0,7+0,6+0,6))*2$		30,0					
		SOC. č. X; $(2+1,7+0,85)*2+(1,4+0,9)*2-(0,7+0,6+0,6)$		11,8					
		SOC. č. XI; $(1,7+0,9+1,4+0,9)*2-(0,6*3)$		8,0					
		Svislé kouty a rohy		-					
		SOC. č. VIII; $(2,1*5+1,5*4)*4$		66,0					
		SOC. č. IX; $(2,1*6+1,5*5)*2$		40,2					
		SOC. č. X; $2,1*6+1,5*4$		18,6					
		SOC. č. XI; $1,5*8$		12,0					
		=		235,0					
111.	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	3,37	11 555,71	38 943	21	8 178	47 121
		<b>783: Nátěry</b>				<b>78 020</b>		<b>16 384</b>	<b>94 404</b>
112.	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	101,7	93,40	9 499	21	1 995	11 494
		Oprava nátěrů okenních parapetů		-					
		2.NP - 4.NP		-					
		Severní strana; $(0,6*2+1,2*12)*0,5*3$		23,4					
		Jižní strana; $(0,6*4+1,2*22)*0,5*3$		43,2					
		mVýchodní strana; $(0,9*2+1,2*2)*0,5*3$		6,3					
		Západní strana; $(0,9*2+1,2*2)*0,5*3$		6,3					
		=		79,2					
		5.NP		-					
		Severní strana; $(1,2*12)*0,5$		7,2					
		Jižní strana; $(1,2*22)*0,5$		13,2					
		Východní strana; $(0,9+1,2)*0,5$		1,05					
		Západní strana; $(0,9+1,2)*0,5$		1,05					
		=		22,5					
113.	783113101	Jednónásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	101,7	101,00	10 272	21	2 157	12 429
		Výkaz výměr viz. kód položky 783106801; 101,7		101,7					
114.	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	101,7	221,00	22 476	21	4 720	27 196
		Výkaz výměr viz. kód položky 783106801; 101,7		101,7					
115.	783314101	Základní jednónásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	127,764	130,00	16 609	21	3 488	20 097
		Vyvěšení dveřních křídel v rámci rekonstrukce soc. zařízení		-					
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V, VI a VII - dveře 600 mm;		40,86					
		$(1,97*2+0,6)*0,3*10*3$							
		2.NP - 4.NP - SOC. č. V - dveře 700 mm; $(1,97*2+0,7)*0,3*6*3$		25,056					
		5.NP - SOC. č. VIII, IX, X a XI - dveře 600 mm;		13,62					
		$(1,97*2+0,6)*0,3*10$							
		5.NP - SOC. č. VIII a IX - dveře 700 mm; $(1,97*2+0,6)*0,3*6$		8,172					
		=		87,708					
		Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností ·		-					
		pozice č. D03							
		2.NP - 5.NP - Dveře 800 mm; $(1,97*2+0,8)*0,3*5*4$		28,44					
		Výměna stávajících dveřních křídel za výplně s požární odolností ·		-					
		pozice č. D03							
		2.NP - 5.NP - Dveře 900 mm; $(1,97*2+0,9)*0,3*2*4$		11,616					
		=		40,056					
116.	783317101	Krycí jednónásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	127,764	150,00	19 165	21	4 025	23 189
		Výkaz výměr viz. kód položky 783314101; 127,764		127,764					
		<b>784: Malby</b>				<b>380 036</b>		<b>79 808</b>	<b>459 843</b>
117.	784181121	Hloubková jednónásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	8 445,24	10,00	84 452	21	17 735	102 187

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Výkaz výměr viz. kód položky 611325411; 2416		2 416,0					
		Výkaz výměr viz. kód položky 612325411; 6029,24		6 029,24					
118.	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetravzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	8 445,24	35,00	295 583	21	62 073	357 656
		Výkaz výměr viz. kód položky 784181121; 8445,24		8 445,24					
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>245 843</b>		<b>51 627</b>	<b>297 470</b>
119.	07	Zařízení staveniště	%	1,2	153 651,61	184 382	21	38 720	223 102
120.	12	Provoz investora	%	0,4	153 651,61	61 461	21	12 907	74 367

## Stavební rozpočet

Název stavby:	Rekonstrukce sociálního zařízení a stávajících instalací v DM areálu VOSL a SLS B. Schwarzenberga	Doba výstavby:	Objednatel: Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická
Druh stavby:	D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace - 2.etapa	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Písek	Konec výstavby:	Zhotovitel: 0,00 Kč
JKSO:	0,00 Kč	Zpracováno dne: 30.12.2020	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
							<b>252 903,02</b>	<b>280 831,35</b>	<b>533 734,37</b>			
											<b>5,37</b>	
1		721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	165,00	14,95	0,00	2 466,75	2 466,75	0,00	0,35	
2		721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	45,00	40,25	0,00	1 811,25	1 811,25	0,00	0,09	
3		721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	240,00	198,95	0,00	47 748,00	47 748,00	0,01	3,58	
4		721210813R00	Demontáž vpusti podlahové DN 100	kus	28,00	244,95	0,00	6 858,60	6 858,60	0,03	0,83	
5		721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	85,00	371,45	10 705,17	20 868,08	31 573,25	0,00	0,03	
6		721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	80,00	407,10	10 542,97	22 025,03	32 568,00	0,00	0,04	
7		721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	45,00	756,70	10 473,56	23 577,94	34 051,50	0,00	0,07	
8		721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	235,00	884,35	86 344,01	121 478,24	207 822,25	0,00	0,31	
9		721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	56,00	55,20	0,00	3 091,20	3 091,20	0,00	0,00	
10		721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	28,00	62,10	0,00	1 738,80	1 738,80	0,00	0,00	
11		721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	32,00	74,75	0,00	2 392,00	2 392,00	0,00	0,00	
12		721273150RT1	Hlavice ventilační přivětrávací HL900	kus	14,00	787,75	10 476,38	552,12	11 028,50	0,00	0,01	
			přivzdušňovací ventil HL900, D 50/75/110 mm									
13		721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	445,00	9,20	108,21	3 985,79	4 094,00	0,00	0,00	
14		721223425R00	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou HL80.1	kus	28,00	1 676,70	42 310,56	4 637,04	46 947,60	0,00	0,02	
15		112-905Z	Protipožární manžeta DN40	kus	4,00	747,50	2 612,36	377,64	2 990,00	0,00	0,00	
16		112-906Z	Protipožární manžeta DN50	kus	51,00	828,00	37 380,53	4 847,47	42 228,00	0,00	0,03	
17		112-907Z	Protipožární manžeta DN110	kus	48,00	977,50	41 949,27	4 970,73	46 920,00	0,00	0,02	
18		721290822R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m	t	5,37	1 380,00	0,00	7 404,67	7 404,67	0,00	0,00	
							<b>219 725,57</b>	<b>362 506,78</b>	<b>582 232,35</b>			
											<b>2,90</b>	
19		722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	560,00	83,95	0,00	47 012,00	47 012,00	0,00	1,19	
20		722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	180,00	115,00	0,00	20 700,00	20 700,00	0,01	1,21	
21		722172711R00	Potrubí z PPR, D 20 x 2,8 mm, PN 16	m	315,00	400,20	39 602,56	86 460,44	126 063,00	0,00	0,13	
22		722172712R00	Potrubí z PPR, D 25 x 3,5 mm, PN 16	m	170,00	487,60	31 955,41	50 936,59	82 892,00	0,00	0,09	
23		722172713R00	Potrubí z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16	m	40,00	576,15	10 151,12	12 894,88	23 046,00	0,00	0,03	
24		722178711R00	Potrubí vícevrst.vod.,D 20x2,8 mm	m	100,00	411,70	16 037,38	25 132,62	41 170,00	0,00	0,04	
25		722178712R00	Potrubí vícevrst.vod.,D 25x3,5 mm	m	35,00	499,10	7 896,53	9 571,97	17 468,50	0,00	0,02	
26		722178713R00	Potrubí vícevrst.vod.,D 32x4,4 mm	m	70,00	598,00	22 186,99	19 673,01	41 860,00	0,00	0,05	
27		722172361R00	Smyčka kompenzační z PPR, D 20 x 3,4 mm, PN 20	kus	8,00	166,75	370,01	963,99	1 334,00	0,00	0,00	
28		722172363R00	Smyčka kompenzační z PPR, D 32 x 5,4 mm, PN 20	kus	8,00	189,75	618,73	899,27	1 518,00	0,00	0,01	
29		722181213RT7	Izolace návlková z pěnového polystyrenu tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	230,00	55,20	4 290,37	8 405,63	12 696,00	0,00	0,01	
30		722181213RT8	Izolace návlková z pěnového polystyrenu tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	90,00	59,80	1 945,70	3 436,30	5 382,00	0,00	0,01	
31		722181213RU1	Izolace návlková z pěnového polystyrenu tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	50,00	63,25	1 215,10	1 947,40	3 162,50	0,00	0,00	
32		722181214RT7	Izolace návlková z pěnového polystyrenu tl. stěny 20 mm	m	180,00	64,40	5 206,90	6 385,10	11 592,00	0,00	0,01	
33		722181214RT8	Izolace návlková z pěnového polystyrenu tl. stěny 20 mm	m	115,00	66,70	3 686,29	3 984,21	7 670,50	0,00	0,01	
34		722181214RU1	Izolace návlková z pěnového polystyrenu tl. stěny 20 mm	m	65,00	71,30	2 260,07	2 374,43	4 634,50	0,00	0,00	
35		722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	196,00	64,40	0,00	12 622,40	12 622,40	0,00	0,00	
36		722202213R00	Nástěnka MZD PP-R D 20xR1/2	kus	168,00	112,70	6 984,63	11 948,97	18 933,60	0,00	0,03	

37	722237121R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. s ovládací páčkou DN 15	kus	8,00	258,75	1 378,48	691,52	2 070,00	0,00	0,00
38	722237122R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. s ovládací páčkou DN 20	kus	60,00	281,75	12 005,78	4 899,22	16 905,00	0,00	0,02
39	722237621R00	Ventil vod.zpět.,2xvnitř.závit DN 15	kus	60,00	247,25	9 835,18	4 999,82	14 835,00	0,00	0,01
40	800-006ZTI	Termostatický ventil směšovací G1/2" 20-43°C	kus	28,00	1 667,50	37 812,32	8 877,68	46 690,00	0,00	0,01
41	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	730,00	5,75	58,68	4 138,82	4 197,50	0,00	0,00
42	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	730,00	9,20	339,15	6 376,85	6 716,00	0,00	0,01
43	112-951Z	Protipožární tmel 90min	kg	14,00	552,00	3 888,18	3 839,82	7 728,00	0,00	0,01
44	722290822R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 6 - 12 m	t	2,90	1 150,00	0,00	3 333,85	3 333,85	0,00	0,00
	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				<b>618 264,66</b>	<b>145 428,23</b>	<b>763 692,89</b>		<b>5,07</b>
45	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	84,00	195,50	0,00	16 422,00	16 422,00	0,00	0,13
46	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	32,00	224,25	0,00	7 176,00	7 176,00	0,03	1,09
47	725840860R00	Demontáž ramene sprchy	kus	28,00	117,30	0,00	3 284,40	3 284,40	0,00	0,01
48	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	56,00	174,80	0,00	9 788,80	9 788,80	0,02	1,09
49	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	56,00	51,75	0,00	2 898,00	2 898,00	0,00	0,05
50	725014131RT1	Klozet závěsný + sedátko, bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	32,00	2 826,70	79 284,93	11 169,47	90 454,40	0,02	0,57
51	726212331R00	Modul-PRO WC SYSTEM+PANEL SET, pro závěsné WC	soubor	31,00	5 577,50	149 675,86	23 226,64	172 902,50	0,03	0,81
52	726212331VL	Modul-PRO WC SYSTEM +PANEL SET, pro závěsné WC - hloubka modulu max 100mm	soubor	1,00	5 899,50	5 107,00	792,50	5 899,50	0,03	0,03
53	55149005	Držák toaletního papíru nerez	kus	32,00	442,75	14 168,00	0,00	14 168,00	0,00	0,01
54	725017134R00	Umyvadlo na šrouby 60 x 45 cm, bílé	soubor	56,00	1 667,50	65 248,28	28 131,72	93 380,00	0,02	1,06
55	725825111R00	Baterie umyvadlová nástěnná ruční	kus	56,00	1 817,00	92 115,27	9 636,73	101 752,00	0,00	0,06
56	725860213R00	Sífon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm	kus	56,00	74,75	2 717,61	1 468,39	4 186,00	0,00	0,01
57	800-014ZTI	Podomítkový tlačný sprchový ventil, G1/2	kus	28,00	2 150,50	52 721,43	7 492,57	60 214,00	0,00	0,03
58	800-015ZTI	Podomítková hlavová sprcha 150mm, G1/2	kus	28,00	517,50	13 588,74	901,26	14 490,00	0,00	0,03
59	800-016ZTI	Tyč pro závěs do sprchy 900mm, chrom	kpl	28,00	411,70	8 838,86	2 688,74	11 527,60	0,00	0,03
60	800-017ZTI	Závěs do sprchy 900mm	kpl	28,00	385,25	9 498,55	1 288,45	10 787,00	0,00	0,03
61	725814106R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 15	soubor	32,00	189,75	5 029,08	1 042,92	6 072,00	0,00	0,01
62	725869218R00	Montáž U-sifonu	kus	8,00	62,10	108,00	388,80	496,80	0,00	0,00
63	28654741	HL136N sífon kondenzační DN 40 PP vodorovný odtok	kus	8,00	839,50	6 716,00	0,00	6 716,00	0,00	0,00
64	800-202ZTI	Protipožární dvířka 300 x 300, EI 30 DP1 S / EW 90 DP1S	kus	32,00	3 990,50	113 447,05	14 248,95	127 696,00	0,00	0,03
65	725590812R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 12 m	t	5,07	667,00	0,00	3 381,89	3 381,89	0,00	0,00
	<b>900</b>	<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>	<b>20 700,00</b>	<b>20 700,00</b>		<b>0,00</b>
66	001	Stavební přípomocce 5%	kpl	1,00	17 250,00	0,00	17 250,00	17 250,00	0,00	0,00
67	002	Odvoz a likvidace demontovaného a vybouraného materiálu 3%	kpl	1,00	3 450,00	0,00	3 450,00	3 450,00	0,00	0,00
						<b>Celkem:</b>		<b>1 900 359,61</b>		

Poznámka:

## Stavební rozpočet

Název stavby:	<b>Rekonstrukce sociálního zařízení a stávajících instalací v DM areálu VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga</b>	Doba výstavby:	Objednatel:	Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická
Druh stavby:	D.1.4.3 – Vytápění - 3.etapa	Začátek výstavby:	Projektant:	
Lokalita:	Písek	Konec výstavby:	Zhotovitel:	
JKSO:		Zpracováno dne: 30.12.2020	Zpracoval:	

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
							<b>293 793,93</b>	<b>309 377,48</b>	<b>603 171,41</b>			<b>4,14</b>
<b>733 Rozvod potrubí</b>												
1		733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	1 040,00	34,50	5 876,79	30 003,21	35 880,00	0,00	3,35	RTS I / 2021
2		733163102R00	Potrubí z měděných trubek D 15 x 1,0 mm	m	785,00	503,70	212 303,60	183 100,90	395 404,50	0,00	0,60	RTS I / 2021
3		733163103R00	Potrubí z měděných trubek D 18 x 1,0 mm	m	175,00	571,55	58 661,48	41 359,77	100 021,25	0,00	0,15	RTS I / 2021
4		733163104R00	Potrubí z měděných trubek D 22 x 1,0 mm	m	30,00	670,45	12 654,80	7 458,70	20 113,50	0,00	0,03	RTS I / 2021
5		733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	990,00	5,75	131,37	5 561,13	5 692,50	0,00	0,00	RTS I / 2021
6		733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	234,00	140,30	0,00	32 830,20	32 830,20	0,00	0,00	RTS I / 2021
7		112-951Z	Protipožární tmel 90min	kg	15,00	552,00	4 165,91	4 114,09	8 280,00	0,00	0,02	
8		733890803R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H 6 - 24 m	t	3,35	1 150,00	0,00	3 851,12	3 851,12	0,00	0,00	RTS I / 2021
9		998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,80	1 380,00	0,00	1 098,34	1 098,34	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>740 Izolace potrubí</b>							<b>19 779,50</b>	<b>31 563,88</b>	<b>51 343,38</b>			<b>0,03</b>
10		722181214RT5	Izolace návleková z pěnového polystyrenu tl. stěny 20 mm Varianta: vnitřní průměr 15 mm	m	785,00	51,75	15 468,59	25 155,16	40 623,75	0,00	0,02	RTS I / 2021
11		722181214RT6	Izolace návleková z pěnového polystyrenu tl. stěny 20 mm Varianta: vnitřní průměr 18 mm	m	175,00	51,75	3 599,07	5 457,18	9 056,25	0,00	0,01	RTS I / 2021
12		722181214RT7	Izolace návleková z pěnového polystyrenu tl. stěny 20 mm Varianta: vnitřní průměr 22 mm	m	30,00	55,20	711,84	944,16	1 656,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
13		998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,03	230,00	0,00	7,38	7,38	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>734 Armatury</b>							<b>104 873,79</b>	<b>49 098,45</b>	<b>153 972,24</b>			<b>0,11</b>
14		734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	139,00	113,85	3 514,31	12 310,84	15 825,15	0,00	0,08	RTS I / 2021
15		734263115R00	Šroubení regulační, rohové k připojení na měděné nebo plastové potrubí pomocí svěrných šroubení DN 15	kus	102,00	166,75	14 159,72	2 848,78	17 008,50	0,00	0,00	RTS I / 2021
16		734226232R00	Ventil term.axiální,vnitř.z. DN 15	kus	102,00	327,75	28 517,07	4 913,43	33 430,50	0,00	0,02	RTS I / 2021
17		734263211R00	Šroubení regulační dvoutrub.rohové, a uzavíratelné šroubení, připojovací	kus	15,00	442,75	5 363,47	1 277,78	6 641,25	0,00	0,00	RTS I / 2021
18		734221672RT3	Hlavice ovládání ventilů termostat. RD 80 R Varianta: hlavice K 6000-00	kus	117,00	385,25	40 948,28	4 125,97	45 074,25	0,00	0,02	RTS I / 2021
19		734263772R00	Šroubení svěrné na měď 15x1 mm - EK	kus	270,00	66,70	12 370,92	5 638,08	18 009,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
20		100-005UT	Nastavení vyvažovacího ventilu	kus	25,00	48,30	0,00	1 207,50	1 207,50	0,00	0,00	
21		100-006UT	Nastavení termostatického ventilu	kus	203,00	48,30	0,00	9 804,90	9 804,90	0,00	0,00	
22		100-007UT	Nastavení regulačního šroubení	kus	143,00	48,30	0,00	6 906,90	6 906,90	0,00	0,00	
23		998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,11	575,00	0,00	64,29	64,29	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>735 Otopná tělesa</b>							<b>111 576,71</b>	<b>125 165,05</b>	<b>236 741,76</b>			<b>1,34</b>
24		735291800R00	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	98,00	55,20	252,71	5 156,89	5 409,60	0,00	0,07	RTS I / 2021
25		735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých,1500 mm	kus	32,00	141,45	580,56	3 945,84	4 526,40	0,03	0,80	RTS I / 2021
26		735157560R00	Otopná těl.panel.s pravým spodním připojením 21 600/ 400	kus	3,00	4 460,85	12 204,10	1 178,45	13 382,55	0,01	0,04	RTS I / 2021
27		735157562R00	Otopná těl.panel.s pravým spodním připojením 21 600/ 600	kus	1,00	4 741,45	4 360,42	381,03	4 741,45	0,02	0,02	RTS I / 2021
28		735157564R00	Otopná těl.panel.s pravým spodním připojením 21 600/ 800	kus	4,00	5 019,75	18 590,69	1 488,31	20 079,00	0,02	0,10	RTS I / 2021
29		735157568R00	Otopná těl.panel.s pravým spodním připojením 21 600/1200	kus	3,00	5 577,50	15 626,06	1 106,44	16 732,50	0,04	0,11	RTS I / 2021
30		735157661R00	Otopná těl.panel.s pravým spodním připojením 22 600/ 500	kus	2,00	4 789,75	8 836,78	742,72	9 579,50	0,02	0,04	RTS I / 2021
31		735157765R00	Otopná těl.panel.s pravým spodním připojením 33 600/ 900	kus	1,00	6 742,45	6 393,89	348,56	6 742,45	0,05	0,05	RTS I / 2021
32		735157780R00	Otopná těl.panel.s pravým spodním připojením 33 900/ 400	kus	1,00	6 425,05	6 078,31	346,74	6 425,05	0,03	0,03	RTS I / 2021

33	735117110R00	Odpojení a připojení těles po nátěru	m2	430,00	77,05	0,00	33 131,50	33 131,50	0,00	0,00	RTS I / 2021
34	713392521R00	Nátěr těles - nátěr emailový 1násobný	m2	430,00	154,10	33 521,84	32 741,16	66 263,00	0,00	0,06	RTS I / 2021
35	735118110R00	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou	m2	430,00	73,60	446,18	31 201,82	31 648,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
36	735120911R00	Oprava - svar spoje mezi články	kus	30,00	472,65	4 298,08	9 881,42	14 179,50	0,00	0,01	RTS I / 2021
37	735153300R00	Příplatek za odvzdušňovací ventil	kus	15,00	55,20	387,08	440,92	828,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
38	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	t	1,34	2 300,00	0,00	3 073,26	3 073,26	0,00	0,00	RTS I / 2021
	<b>900</b>	<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>	<b>24 725,00</b>	<b>24 725,00</b>		<b>0,00</b>	
39	100-001UT	Topná zkouška	soub	1,00	1 725,00	0,00	1 725,00	1 725,00	0,00	0,00	
40	100-002UT	Napuštění a odvzdušnění topného systému	kpl	1,00	1 380,00	0,00	1 380,00	1 380,00	0,00	0,00	
41	100-003UT	Vypouštění topného systému	kpl	1,00	920,00	0,00	920,00	920,00	0,00	0,00	
42	001	Stavební přípomoc 7%	kpl	1,00	17 250,00	0,00	17 250,00	17 250,00	0,00	0,00	
43	002	Odvoz a likvidace demontovaného a vybouraného materiálu 3%	kpl	1,00	3 450,00	0,00	3 450,00	3 450,00	0,00	0,00	
							<b>Celkem:</b>	<b>1 069 953,79</b>			

Poznámka:

EI - REKAPITULACE

**REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ A STÁVAJÍCÍCH INSTALACÍ V DM AREÁLU  
VOŠL A SŠL B. SCHWARZENBERGA, PÍSEK  
3. ETAPA – JIŽNÍ ČÁST 2.-5.NP**

**D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE**

**Rekapitulace nákladů**

Dodávka				41 400,00		
Materiál silnoproud					1 323 837,50	
Montáž silnoproud					881 797,78	
Materiál slaboproud					101 336,24	
Montáž slaboproud					49 179,34	
Montáž na stávajících zařízeních, demontáže	hod	215	414,00			89 010,00
Montáž na stávajících zařízeních – přepojování v rozváděčích R2.1, R3.1, R4.1, R5.1	hod	52	414,00			21 528,00
Zednické práce	hod	166	345,00			57 270,00
Lehké přenosné lešení do 1,2m	m2	374	34,50			12 903,00
Likvidace odpadu – kontejner	ks	1	4 025,00			4 025,00
<b>Elektroinstalace celkem</b>				41 400,00	2 540 886,85	2 582 286,85

**Elektroinstalace bez DPH celkem 2 582 286,85**

**Dodávka**

Rozváděč R2.2	ks	1		13 800,00	13 800,00
Rozváděč R3.2	ks	1		13 800,00	13 800,00
Rozváděč R4.2	ks	1		13 800,00	13 800,00
<b>Dodávka celkem</b>					41 400,00

## EI - REKAPITULACE

Písek, říjen 2021



## EI - SILNO

<b>REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ A STÁVAJÍCÍCH INSTALACÍ V DM AREALU</b>						
<b>VOŠL A SŠL B. SCHWARZENBERGA, PÍSEK</b>						
<b>3. ETAPA – JIŽNÍ ČÁST 2.-5.NP</b>						
<b>D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE</b>						
<b>Elektroinstalace silnoproudá</b>						
<b>Materiál a montáž</b>						
	<b>mj</b>	<b>Počet</b>	<b>Materiál</b>	<b>Mat. celkem</b>	<b>Montáž</b>	<b>Mont. Celk.</b>
Montáž rozváděčů ocelplechových, plastových	ks	3		0,00	11 500,00	34 500,00
Připojení ventilátoru	ks	36		0,00	287,50	10 350,00
Požární pěna	m2	4	1 725,00	6 900,00	920,00	3 680,00
Svítilno včetně zdrojů						
LED svítidlo přisazené, 1xLED 53 W, 5725 lm, Ra80, 3000K, PC kryt, IP40	ks	102	2 484,00	253 368,00	402,50	41 055,00
LED svítidlo přisazené, 4xLED 13,8 W, 1231,5 lm, Ra80, 3000K, opálový kryt, IP40	ks	83	3 427,00	284 441,00	402,50	33 407,50
Žárovkové svítidlo přisazené, interiérové, mléčné sklo, montura polykarbonát, (2 x LED 15W),IP44	ks	88	1 040,75	91 586,00	402,50	35 420,00
Žárovkové svítidlo přisazené, interiérové, mléčné sklo, montura polykarbonát, (1x LED 15W),IP43	ks	59	989,00	58 351,00	402,50	23 747,50
Svítilno stávající demontáž, vyčištění, montáž, připojení						
Zářivkové svítidlo přisazené, zapuštěné	ks	8		0,00	402,50	3 220,00
Spínač kompletní						
Řazení 01	ks	78	172,50	13 455,00	138,00	10 764,00
Řazení 05	ks	78	184,00	14 352,00	138,00	10 764,00
Řazení 06	ks	52	184,00	9 568,00	138,00	7 176,00

## EI - SILNO

Razení 07	ks	26	184,00	4 784,00	138,00	3 588,00
Razení 1/0	ks	32	172,50	5 520,00	138,00	4 416,00
Zásuvka kompletní						
Jednoduchá zapuštěná	ks	139	161,00	22 379,00	126,50	17 583,50
Jednoduchá zapuštěná s přepětovou ochranou	ks	8	1 127,00	9 016,00	138,00	1 104,00
Dvozásuvka zapuštěná s natočenými horními zdířkami	ks	405	172,50	69 862,50	126,50	51 232,50
Dvozásuvka s přepětovou ochranou s natočenými horními zdířkami	ks	12	1 127,00	13 524,00	138,00	1 656,00
			0,00		0,00	
Svorkovnice ochranného pospojování	ks	36	287,50	10 350,00	172,50	6 210,00
Krabice přístrojová hluboká pod omítku	ks	842	7,94	6 681,27	46,00	38 732,00
Krabice protahovací	ks	16	7,94	126,96	46,00	736,00
Krabicová rozvodka prům 68 mm	ks	104	36,80	3 827,20	141,45	14 710,80
Krabicová rozvodka prům 97 mm	ks	88	49,45	4 351,60	164,45	14 471,60
Krabice odbočná prům 125 mm	ks	42	92,00	3 864,00	169,05	7 100,10
Krabicová rozvodka nástěnná vč svorek	ks	96	103,50	9 936,00	138,00	13 248,00
Vodič CYA 2,5	m	38	14,26	541,88	18,40	699,20
Vodič CYA 4	m	430	17,37	7 466,95	23,00	9 890,00
Vodič CYA 6	m	740	26,45	19 573,00	28,75	21 275,00
Svorka Bernard	ks	162	56,35	9 128,70	103,50	16 767,00
Trubka plastová ohebná prům 50 mm	m	20	57,50	1 150,00	69,00	1 380,00
Kabel CYKY 2Ax1,5	m	392	16,10	6 311,20	46,00	18 032,00
Kabel CYKY 3Ax1,5	m	593	18,40	10 911,20	46,00	27 278,00
Kabel CYKY 3Cx1,5	m	3 298	16,10	53 097,80	28,75	94 817,50
Kabel CYKY 3Cx2,5	m	6 122	25,30	154 886,60	28,75	176 007,50
Kabel CYKY 4Dx1,5	m	92	33,24	3 057,62	46,00	4 232,00
Kabel CYKY 5Cx1,5	m	118	35,88	4 233,84	46,00	5 428,00
Kabel CYKY 5Cx4	m	112	88,55	9 917,60	46,00	5 152,00
Ukončení kabelů	ks	176		0,00	80,50	14 168,00
Ukončení vodičů	ks	187		0,00	23,00	4 301,00

## EI - SILNO

Měření impedance smyčky 3fáz	ks	6		0,00	575,00	3 450,00
Měření impedance smyčky 1fáz	ks	159		0,00	115,00	18 285,00
Výchozí revize	ks	1		0,00	9 200,00	9 200,00
Měření osvětlenosti soustavy	ks	3		0,00	2 875,00	8 625,00
PD skutečného provedení	ks	1		0,00	4 025,00	4 025,00
Součet				1 176 519,92		831 884,70
Prořez 5%				13 557,38		
Podružný materiál 5 %				58 826,00		
Součet				1 248 903,30		
PPV 6%				74 934,20		49 913,08
<b>Celkem</b>				<b>1 323 837,50</b>		<b>881 797,78</b>

EI - SLABO

**REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ A STÁVAJÍCÍCH INSTALACÍ V DM AREÁLU  
VOŠL A SŠL B. SCHWARZENBERGA, PÍSEK  
3. ETAPA – JIŽNÍ ČÁST 2.-5.NP**

**D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE**

**Elektroinstalace slaboproudá**

**Materiál a montáž**

	mj	Počet Materiál	Mat. celkem	Montáž	Mont. Celk.	
Zásuvka kompletní						
Telefonní	ks	24	356,50	8 556,00	103,50	2 484,00
Reproduktor 6W, 100V, 92dB, 150-20000 Hz (ČSN EN 60849)	ks	64	644,00	41 216,00	23,00	1 472,00
Domácí telefon audio	ks	28	437,00	12 236,00	23,00	644,00
Kabel CYKY 2Ax1,5	m	336	10,35	3 477,60	23,00	7 728,00
Kabel CYKY 2Ax2,5	m	15	12,65	189,75	27,60	414,00
Kabel SYKFY 2x2x0,5	m	68	9,20	625,60	27,60	1 876,80
Kabel SYKFY 5x2x0,5	m	292	9,20	2 686,40	27,60	8 059,20
Kabel SYKFY 15x2x0,5	m	15	14,95	224,25	27,60	414,00
Vodič CYA 2,5	m	65	10,35	672,75	13,80	897,00
Krabice přístrojová hluboká pod omítku	ks	24	6,90	165,60	32,20	772,80
Krabice protahovací	ks	68	9,20	625,60	57,50	3 910,00
Krabicová rozvodka prům 68 mm	ks	64	32,20	2 060,80	57,50	3 680,00
Krabice odbočná prům 125 mm	ks	68	80,50	5 474,00	46,00	3 128,00
Trubka plastová ohebná prům 29 mm	m	68	13,80	938,40	23,00	1 564,00
Trubka plastová ohebná prům 42 mm	m	65	27,60	1 794,00	23,00	1 495,00
Lišta LV 40x15	m	236	32,20	7 599,20	23,00	5 428,00
Lišta LV 40x40	m	72	39,10	2 815,20	23,00	1 656,00
Ostatní instalační materiál	ks	1	345,00	345,00		0,00
Oživení, proškolení, příprava technických podkladů	ks	1	345,00	345,00		0,00
Výchozí revize položka obsahuje i náklady na použití měřicích přístrojů a speciálního nářadí	ks	1	0,00	0,00	345,00	345,00

## EI - SLABO

PD skutečného provedení	ks	1	0,00	0,00	345,00	345,00
Ukončení kabelů	ks	72	0,00	0,00	1,15	82,80
<b>Součet</b>				92 047,15		46 395,60
Prořez 5%				791,66		
Podružný materiál 3 %				2 761,41		
<b>Součet</b>				95 600,22		
PPV 6%				5 736,01		2 783,74
<b>Celkem</b>				101 336,24		49 179,34

**ROZPOČET**

Stavba: **DM VOŠL a SLS Písek**  
 Objekt: **III. ETAPA - Jižní část objektu**  
 Část: **D.1.4.6 - Elektrická požární signalizace**  
 Objednatel:  
 Zhotovitel:

Zpracoval:

Datum:  
14.12.2020

Pozice	Typ	Popis zařízení	výrobce / dodavatel	MJ	Počet	Materiál		Práce		Celkem Kč
						Cena	Celkem	Cena	Celkem	
						Kč/ks	Kč	Kč/ks	Kč	
	<b>Poznámka:</b>	<i>Pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek,</i>								
	<b>Poznámka:</b>	<i>případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se o doporučené</i>								
	<b>Poznámka:</b>	<i>řešení (vymezení stávajícího standardu) a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné,</i>								
	<b>Poznámka:</b>	<i>technicky a kvalitativně, srovnatelné řešení.</i>								
<b>Zařízení EPS</b>						<b>313 835,0</b>	<b>106 133,5</b>	<b>419 968,5</b>		
	<b>MHY 734</b>	Patice pro interaktivní hlásiče		ks	120	276,0	33 120,0	408,3	48 990,0	<b>82 110,0</b>
	<b>06XV.8251140</b>	Nástavec pro patici (mezikružší pro kabely)		ks	4	172,5	690,0	69,0	276,0	<b>966,0</b>
	<b>MHG 262</b>	Hlásič kouře optický interaktivní		ks	104	1 817,0	188 968,0	287,5	29 900,0	<b>218 868,0</b>
	<b>MHG 262i</b>	Hlásič kouře optický interaktivní s izolátorem		ks	8	1 828,5	14 628,0	287,5	2 300,0	<b>16 928,0</b>
	<b>MHG 862</b>	Hlásič multisenzorový interaktivní		ks	8	1 943,5	15 548,0	287,5	2 300,0	<b>17 848,0</b>
	<b>MHA-142</b>	Hlásič tlačítkový adresovatelný nebo konvenční		ks	9	1 978,0	17 802,0	287,5	2 587,5	<b>20 389,5</b>
	<b>MHY 924/S</b>	Adresný modul se sirénou		ks	11	2 852,0	31 372,0	1 150,0	12 650,0	<b>44 022,0</b>
	<b>AKU P-169V</b>	Akumulátor P-169V, 9V 160mA NiMH pro MHY 924		ks	11	437,0	4 807,0	230,0	2 530,0	<b>7 337,0</b>
		Popisné štítky jednotlivých prvků systému EPS (270 automatických hlásičů, 22 tlačítek atd.)		kpl	1	6 900,0	6 900,0	4 600,0	4 600,0	<b>11 500,0</b>
<b>Kabely</b>						<b>76 544,0</b>	<b>59 800,0</b>	<b>136 344,0</b>		
	<b>PRAFIaGuard 2x2x0.8</b>	Bezhalogenový nízkofrekvenční sdělovací kabel stíněný, funkční při požáru Hnědý stíněný kabel 2x2x0,8 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN 50399:07		m	1300	58,9	76 544,0	46,0	59 800,0	<b>136 344,0</b>
<b>Elektroinstalační materiál</b>						<b>37 789,0</b>	<b>105 961,0</b>	<b>143 750,0</b>		
		Vysekání drážky 7x7cm		bm	20		0,0	46,0	920,0	<b>920,0</b>
		Drážkování šíře 5x5 cm, cihla		bm	580		0,0	36,8	21 344,0	<b>21 344,0</b>
		elektroinstalační ohebná trubka 32mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost, protahovací drát		bm	580	25,3	14 674,0	18,4	10 672,0	<b>25 346,0</b>
		PŘÍCHYTKA 1-stranná 10 mm		ks	2800	2,3	6 440,0	11,5	32 200,0	<b>38 640,0</b>
		šroub do betonu		ks	2800	2,3	6 440,0	11,5	32 200,0	<b>38 640,0</b>
		Ostatní montážní a instalační materiál (vruty, hmoždinky, stahovací pásky, sádra, DIN lišta, wago svorky.)		kpl	1	4 600,0	4 600,0	6 900,0	6 900,0	<b>11 500,0</b>
		Požární ucpávky 300 x 300 mm		kpl	1	4 025,0	4 025,0	345,0	345,0	<b>4 370,0</b>
		Elastický protipožární tmel, 600ml		ks	4	402,5	1 610,0	345,0	1 380,0	<b>2 990,0</b>
<b>Služby</b>						<b>0,0</b>	<b>52 647,0</b>	<b>52 647,0</b>		
		Zpracování výrobní dokumentace		kpl	1		0,0	5 750,0	5 750,0	<b>5 750,0</b>

Pozice	Typ	Popis zařízení	výrobce / dodavatel	MJ	Počet	Materiál		Práce		Celkem Kč
						Cena	Celkem	Cena	Celkem	
						Kč/ks	Kč	Kč/ks	Kč	
		Konfigurace ústředny EPS		kpl	1		0,0	7 820,0	7 820,0	7 820,0
		Oživení systému EPS		kpl	1		0,0	7 820,0	7 820,0	7 820,0
		Funkční zkoušky, uvedení do provozu		h	48		0,0	414,0	19 872,0	19 872,0
		Zaškolení personálu obsluhy a údržby		h	2		0,0	517,5	1 035,0	1 035,0
		Vyhotovení dokumentace skutečného stavu, návodu pro obsluhu a podkladů pro provozní řád		kpl	1		0,0	6 900,0	6 900,0	6 900,0
		Režijní náklady		kpl	1		0,0	3 450,0	3 450,0	3 450,0
										<b>752 709,50 Kč</b>

## Stavební rozpočet

Název stavby:	Rekonstrukce sociálního zařízení a stávajících instalací v DM areálu VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga	Doba výstavby:	Objednatel:	Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická šk
Druh stavby:	D.1.4.2 – Vzduchotechnika - 3.etapa	Začátek výstavby:	Projektant:	
Lokalita:	Písek	Konec výstavby:	Zhotovitel:	0,00 Kč
JKSO:	0,00 Kč	Zpracováno dne:	30.12.2020	Zpracoval:

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		
							Dodávka	Montáž	Celkem
<b>728</b>							<b>276 105,47</b>	<b>53 960,63</b>	<b>330 066,10</b>
<b>Vzduchotechnika</b>									
1		728611814R00	Dmž ventilátoru radiál.nízkotl.potrub. do 0,13 m2	kus	10,00	143,75	0,00	1 437,50	1 437,50
2		728112812R00	Demontáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm	m	40,00	97,75	0,00	3 910,00	3 910,00
3		728611611R00	Mž ventilátoru radiál.nízkotl.nástěn. do d 100 mm	kus	18,00	181,70	0,00	3 270,60	3 270,60
4		6009	Malý radiální ventilátor se zpětnou klapkou 75m3/h, 120Pa, 0,03kW, 230V + doběhový spínač	kpl	18,00	2 817,50	50 715,00	0,00	50 715,00
5		728611113R00	Mž ventilátoru radiál. nízkotl. potrub. do 0,07m2	kus	14,00	166,75	0,00	2 334,50	2 334,50
6		6010	Potrubní radiální ventilátor se zpětnou klapkou 100m3/h, 200Pa, 0,06kW, 230V + doběhový spínač	kpl	14,00	5 117,50	71 645,00	0,00	71 645,00
7		728614611R00	Mž ventilátoru axiál. nízkotl. nástěn.do d 100 mm	kus	4,00	212,75	0,00	851,00	851,00
8		6011	Malý axiální ventilátor se zpětnou klapkou IPx4, 75m3/h, 30Pa, 0,02kW, 230V + doběhový spínač	kpl	4,00	1 897,50	7 590,00	0,00	7 590,00
9		728413521R00	Montáž talířového ventilu kruhové do d 100 mm	kus	28,00	120,75	0,00	3 381,00	3 381,00
10		100-002	Talířový ventil odvodní kovový DN100 včetně zděře	kus	28,00	281,75	7 889,00	0,00	7 889,00
11		728212712R00	Montáž stříšky nebo hlavice plech.kruh.do d 200 mm	kus	8,00	402,50	0,00	3 220,00	3 220,00
12		5016	Výfuková hlavice VHO 140	kus	5,00	1 127,00	5 635,00	0,00	5 635,00
13		5020	Výfuková hlavice VHO 160	kus	3,00	1 299,50	3 898,50	0,00	3 898,50
14		728112111R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 100 mm	m	25,00	138,00	0,00	3 450,00	3 450,00
15		1028	Kruhové potrubí z Pz plechu do DN100 včetně závěsů a tvarovek	bm	25,00	309,35	7 733,75	0,00	7 733,75
16		728112112R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm	m	125,00	166,75	0,00	20 843,75	20 843,75
17		4030	Kruhové potrubí z Pz plechu do DN140 včetně závěsů a tvarovek	bm	115,00	526,70	60 570,50	0,00	60 570,50
18		1031	Kruhové potrubí z Pz plechu do DN160 včetně závěsů a tvarovek	bm	10,00	540,50	5 405,00	0,00	5 405,00
19		350-251	Tepelná izolace tl. 20mm povrch Alfol (omyvatelná), připevňená na samolepící trny, AL páska	m2	45,00	385,25	11 922,47	5 413,78	17 336,25
20		150-252	Tepelná izolace tl. 40mm povrch Alfol (omyvatelná), připevňená na samolepící trny, AL páska	m2	15,00	431,25	4 517,16	1 951,59	6 468,75
21		112-904	Protipožární ucpávka DN100	kus	32,00	977,50	28 161,64	3 118,36	31 280,00
22		112-905	Protipožární ucpávka DN140	kus	6,00	1 000,50	5 633,29	369,71	6 003,00
23		112-906	Protipožární ucpávka DN160	kus	2,00	1 012,00	1 931,57	92,43	2 024,00
24		312-915	Nátrubek pro odvod kondenzátu na potrubí	kus	8,00	396,75	2 857,58	316,42	3 174,00
<b>001VD</b>							<b>0,00</b>	<b>9 200,00</b>	<b>9 200,00</b>
25		001	Stavební přípomoc 5%	kpl	1,00	5 750,00	0,00	5 750,00	5 750,00
26		002	Odvoz a likvidace demontovaného a vybouraného materiálu 3%	kpl	1,00	3 450,00	0,00	3 450,00	3 450,00
<b>Celkem:</b>									<b>339 266,10</b>

**Poznámka:**

Materiály jmenovitě uvedené v rozpočtu nejsou závazné, jsou reprezentanty určeného kvalitativního standardu. Zhotovitel může použít i jiných kvalitativně obdobných technických řešení.