

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
3002019	Stavební úpravy podkroví ZŠ Tachov, Kostelní 583		
Komentář			
Popis verze	Výběrové řízení		
Komentář verze			
Adresa	Kostelní 583, 347 01 Tachov	Datum zahájení	
Rok	2019	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Projektant	Ing. Milan Šitera - PROJEKTServis	Ing. Milan Šitera	602614034
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Anonymní přístup (pouze pro lokální)		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO-01	Způsobilé výdaje		
SO-02	Nezpůsobilé výdaje		
		Celkem (bez DPH)	6 949 593
		DPH	1 459 414
		DPH 21 % ze základny: 6 949 593	1 459 414
		Celkem (včetně DPH)	8 409 007
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		
Poznámka : Cenová soustava ÚRS II/19			

Zakázka:

Stavební úpravy podkroví ZŠ Tachov, Kostelní 583

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO-01: Způsobilý výdaje	6 949 593	1 459 414	8 409 007
006: Úpravy povrchu	5 582	1 172	6 754
009: Ostatní konstrukce a práce	330 625	69 431	400 057
020: Elektroinstalace	683 898	143 619	827 517
099: Přesun hmot HSV	630	132	762
712: Povlakové krytiny	99 621	20 920	120 541
713: Izolace tepelné	643 011	135 032	778 043
721: Vnitřní kanalizace	48 000	10 080	58 080
722: Vnitřní vodovod	54 065	11 354	65 418
723: Vnitřní plynovod	90 689	19 045	109 733
725: Zařizovací předměty	50 128	10 527	60 655
726: Předstěnové instalace	44 531	9 351	53 882
731: Ústřední vytápění	532 675	111 862	644 537
751: Vzduchotechnika	77 654	16 307	93 961
762: Konstrukce tesařské	699 653	146 927	846 580
763: Konstrukce montované	878 324	184 448	1 062 772
764: Konstrukce klempířské	1 620 862	340 381	1 961 243
766: Konstrukce truhlářské	392 083	82 337	474 420
767: Konstrukce zámečnické	40 908	8 591	49 499
771: Podlahy z dlaždic	30 795	6 467	37 262
776: Podlahy povlakové	243 810	51 200	295 010
777: Podlahy lité	12 214	2 565	14 779
781: Obklady	56 700	11 907	68 607
783: Nátěry	111 221	23 356	134 577
784: Malby	78 461	16 477	94 937
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	123 454	25 925	149 379
Celkem (bez DPH)	6 949 593		
DPH		1 459 414	

DPH 21 % ze základny: 6 949 593

1 459 414

Celkem (včetně DPH)

8 409 007

Zakázka:

Stavební úpravy podkroví ZŠ Tachov, Kostelní 583

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO-01: Způsobilé výdaje							6 949 593	
006: Úpravy povrchu							5 582	
1.	SP	421Pr2010-002	Vnitřní omítka stěn vápenosádrová, v podlaží i ve schodišti - omítka hladká	m2	15,4	362,46	5 582	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Zdivo schodiště					-			
7,7*2					15,4			
009: Ostatní konstrukce a práce							330 625	
2.	SP	290Hh2816-004	Montáž pojezdné věži trubkové nebo dílcové šířka od 0,9 do 1,2 m, délka do 3,2 m - výška přes 1,5 m do 2,5 m	kus	2,0	2 640,78	5 282	
<i>Plný popis:</i>								
3.	SP	290Hh2818-004	Příplatek k pojezdné věži šířka do 1,2 m, délka do 3,2 m za první a ZKD den použití - výška do 2,5 m	kus	60,0	673,14	40 388	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 30*2					60,0			
4.	SP	290Bh2340-004	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního - provozní zatížení tř. 3 do 200 kg/m2, šířka tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výška přes 10 do 25 m	m2	1 537,85	35,21	54 148	
<i>Plný popis:</i>								
5.	SP	290Hh2380-004	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního - provozní zatížení tř. 3 do 200 kg/m2, šířka tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výška přes 10 do 25 m	m2	1 537,85	50,74	78 037	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Severní fasáda					-			
(10,13+2,40+14,22+2,40+10,25)*15,0					591,0			
Východní fasáda					-			
(0,9+14,25+0,9)*15,0					240,75			
Jižní fasáda					-			
36,2*15,5					561,1			
Západní fasáda					-			
145					145,0			
6.	SP	290Hh2390-002	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému za první a ZKD den použití - šířka 0,9 m, výška do 25 m	m2	47 673,35	1,24	59 245	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 1537,85*31					47 673,35			
7.	SP	221Bg2010-004	Bourání cihelných příček nebo vybourání otvorů přes 4 m2 - zdivo z cihel pálených, tl. do 150 mm	m2	55,917	98,38	5 501	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Půdní vestavba					-			
(1,13+0,2+3,23+0,15+3,28+3,28+3,23+0,2+3,03+2,98)*2,7					55,917			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
8.	SP	211Bg2030-002	Bourání cihelného zdiva komínového nad střechou z cihel nebo tvárnic - malta vápenná nebo vápenocementová	m3	6,399	824,34	5 275	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 0,45*2,05*3,6		3,321			
			0,45*1,9*3,6		3,078			
9.	SP	323Be0010-004	Vybourání kamenných dveřních zárubní - plocha přes 2 m2	m2	2,851	307,57	877	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Dveře schodiště		-			
			1,32*2,16		2,851			
10.	SP	323Bi2020-002	Vybourání dřevěných výplní otvorů nebo stěn - dveřní zárubeň - plocha do 2 m2	m2	1,803	191,59	345	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: dveře schodiště		-			
			0,92*1,96		1,803			
11.	SP	x0096001	Demontáž otevřené expanzní nádoby	soubor	1,0	5 178,00	5 178	
			<i>Plný popis:</i>					
12.	SP	213Bi0020-008	Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z žeziva hraněného nebo polohraněného - průřezová plocha přes 288 do 450 cm2	m	11,42	352,10	4 021	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Vyříznutí vazných trámů 195x210mm		-			
			5,71*2		11,42			
13.	SP	421Bq3010-010	Otlučení omítek vnitřních stěn vápenných nebo vápenocementových - rozsah do 100 %	m2	15,4	80,78	1 244	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Zdivo schodiště		-			
			7,7*2		15,4			
14.	SP	180Bz0020-002	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	42,91	210,23	9 021	
			<i>Plný popis:</i>					
15.	SP	180Bz0020-004	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost za každých dalších 5 m přes 10 m	t	42,91	25,89	1 111	
			<i>Plný popis:</i>					
16.	SP	180Bz0010-002	Svislá doprava suti a vybouraných hmot - doprava za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	42,91	217,48	9 332	
			<i>Plný popis:</i>					
17.	SP	180Bz0010-004	Svislá doprava suti a vybouraných hmot - doprava za každé další podlaží	t	42,91	130,49	5 599	
			<i>Plný popis:</i>					
18.	SP	180Bz0030-002	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost do 1 km	t	42,91	377,99	16 220	
			<i>Plný popis:</i>					
19.	SP	180Bz0030-004	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost za každý další 1 km	t	42,91	25,89	1 111	
			<i>Plný popis:</i>					
20.	SP	941Bz0030-002	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění - nakládání suti a vybouraných hmot	t	42,91	88,03	3 777	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
21.	SP	111Bz0010-006	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku - přes 1000 do 2000 m	t	42,91	222,65	9 554	
<i>Plný popis:</i>								
22.	SP	111Eq4010-018	Poplatek za skládku - keramický materiál, s příměsí do 10 %	t	26,799	466,02	12 489	
<i>Plný popis:</i>								
23.	SP	x0096002	Demontáž stropu vestavku z trapézového plechu	m2	22,173	129,45	2 870	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: (0,15+3,23+0,2+3,03+0,15)*3,28					22,173			
020: Elektroinstalace							683 898	
24.	SP	x0200001m	M: Kabel CYKY 3Cx1,5	m	450,0	26,10	11 744	
<i>Plný popis:</i>								
25.	SP	x0200001d	D: Kabel CYKY 3Cx1,5	m	450,0	12,43	5 592	
<i>Plný popis:</i>								
26.	SP	x0200002d	D: Kabel CYKY 5Cx1,5	m	130,0	19,68	2 558	
<i>Plný popis:</i>								
27.	SP	x0200002m	M: Kabel CYKY 5Cx1,5	m	130,0	26,10	3 393	
<i>Plný popis:</i>								
28.	SP	x0200003d	D: Kabel CYKY 3Cx2,5	m	920,0	19,16	17 626	
<i>Plný popis:</i>								
29.	SP	x0200003m	M: Kabel CYKY 3Cx2,5	m	920,0	26,10	24 009	
<i>Plný popis:</i>								
30.	SP	x0200004d	D: Kabel CYKY 5Cx4	m	55,0	49,71	2 734	
<i>Plný popis:</i>								
31.	SP	x0200004m	M: Kabel CYKY 5Cx4	m	55,0	27,55	1 515	
<i>Plný popis:</i>								
32.	SP	x0200005d	D: Kabel CYKY 5Cx16	m	15,0	196,76	2 951	
<i>Plný popis:</i>								
33.	SP	x0200005m	M: Kabel CYKY 5Cx16	m	15,0	36,87	553	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
34.	SP	x0200006d	D: Vodič MET CY 16	m	68,0	39,35	2 676	
<i>Plný popis:</i>								
35.	SP	x0200006m	M: Vodič MET CY 16	m	68,0	26,41	1 796	
<i>Plný popis:</i>								
36.	SP	x0200007d	D: Vodič FTP 4x2x0,5 Cat.6	m	1 516,0	12,01	18 212	
<i>Plný popis:</i>								
37.	SP	x0200007m	M: Vodič FTP 4x2x0,5 Cat.6	m	1 516,0	26,10	39 563	
<i>Plný popis:</i>								
38.	SP	x0200008d	D: Trubka - kabelová chránička 09040- 40 mm	m	115,0	15,53	1 786	
<i>Plný popis:</i>								
39.	SP	x0200008m	M: Trubka - kabelová chránička 09040- 40 mm	m	115,0	34,80	4 002	
<i>Plný popis:</i>								
40.	SP	x0200009d	D: Trubka - kabelová chránička 09050- 50 mm	m	19,0	18,64	354	
<i>Plný popis:</i>								
41.	SP	x0200009m	M: Trubka - kabelová chránička 09050- 50 mm	m	19,0	34,80	661	
<i>Plný popis:</i>								
42.	SP	x0200010d	D: Parapetní kanál PK 140x70, + stínící kanál SK 40x33	m	42,0	331,39	13 918	
<i>Plný popis:</i>								
43.	SP	x0200010m	M: Parapetní kanál PK 140x70, + stínící kanál SK 40x33	m	42,0	77,67	3 262	
<i>Plný popis:</i>								
44.	SP	x0200011d	D: Sestava do podlahy--krabice podlahová KUP 80, krabice KPP 80, rám s víkem, 7x zás 2	kus	10,0	5 064,08	50 641	
<i>Plný popis:</i>								
45.	SP	x0200011m	M: Sestava do podlahy--krabice podlahová KUP 80, krabice KPP 80, rám s víkem, 7x zás 2	kus	10,0	1 553,40	15 534	
<i>Plný popis:</i>								
46.	SP	x0200012d	D: Zásuvka 2P+PE 230V s ochranným kolíkem IP 20, vč. krabice	kus	55,0	160,52	8 828	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
47.	SP	x0200012m	M: Zásuvka 2P+PE 230V s ochranným kolíkem IP 20, vč. krabice	kus	55,0	121,68	6 693	
<i>Plný popis:</i>								
48.	SP	x0200013d	D: Zásuvka 2P+PE 230V s přepětovou ochranou IP 20, vč. krabice	kus	19,0	864,73	16 430	
<i>Plný popis:</i>								
49.	SP	x0200013m	M: Zásuvka 2P+PE 230V s přepětovou ochranou IP 20, vč. krabice	kus	19,0	134,63	2 558	
<i>Plný popis:</i>								
50.	SP	x0200014d	D: Zásuvka datová 1xRJ 45 pro FTP CAT 5e, vč. krabice	kus	25,0	239,22	5 981	
<i>Plný popis:</i>								
51.	SP	x0200014m	M: Zásuvka datová 1xRJ 45 pro FTP CAT 5e, vč. krabice	kus	25,0	227,83	5 696	
<i>Plný popis:</i>								
52.	SP	x0200015d	D: Zásuvka datová 2xRJ 45 pro FTP CAT 5e, vč. krabice	kus	7,0	270,29	1 892	
<i>Plný popis:</i>								
53.	SP	x0200015m	M: Zásuvka datová 2xRJ 45 pro FTP CAT 5e, vč. krabice	kus	7,0	238,19	1 667	
<i>Plný popis:</i>								
54.	SP	x0200016d	D: Tlačítkový ovladač nouzového vzlání -4.04WC, IP 20, vč. přístrojové krabice	kus	1,0	5 126,22	5 126	
<i>Plný popis:</i>								
55.	SP	x0200016m	M: Tlačítkový ovladač nouzového vzlání -4.04WC, IP 20, vč. přístrojové krabice	kus	1,0	3 003,24	3 003	
<i>Plný popis:</i>								
56.	SP	x0200017d	D: Optická a zvuková signalizace 4.04- WC	kus	1,0	2 589,00	2 589	
<i>Plný popis:</i>								
57.	SP	x0200017m	M: Optická a zvuková signalizace 4.04- WC	kus	1,0	1 501,62	1 502	
<i>Plný popis:</i>								
58.	SP	x0200018d	D: Krabice odbočná vč. svorkovnice	kus	28,0	65,24	1 827	
<i>Plný popis:</i>								
59.	SP	x0200018m	M: Krabice odbočná vč. svorkovnice	kus	28,0	67,31	1 885	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
60.	SP	x0200019d	D: Tlačítkový ovladač 4.02 chodba, IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	6,0	192,62	1 156	
<i>Plný popis:</i>								
61.	SP	x0200019m	M: Tlačítkový ovladač 4.02 chodba, IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	6,0	83,37	500	
<i>Plný popis:</i>								
62.	SP	x0200020d	D: 1So Sestava spínač jednopólový IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	7,0	143,95	1 008	
<i>Plný popis:</i>								
63.	SP	x0200020m	M: 1So Sestava spínač jednopólový IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	7,0	83,37	584	
<i>Plný popis:</i>								
64.	SP	x0200021d	D: 5 Sestava přepínač sériový IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	8,0	182,27	1 458	
<i>Plný popis:</i>								
65.	SP	x0200021m	M: 5 Sestava přepínač sériový IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	8,0	83,37	667	
<i>Plný popis:</i>								
66.	SP	x0200022d	D: 6So Sestava přepínač střídavý IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	4,0	150,16	601	
<i>Plný popis:</i>								
67.	SP	x0200022m	M: 6So Sestava přepínač střídavý IP 20, včetně přístrojové krabice	kus	4,0	83,37	333	
<i>Plný popis:</i>								
68.	SP	x0200023d	D: Požární hlásič	kus	3,0	466,02	1 398	
<i>Plný popis:</i>								
69.	SP	x0200023m	M: Požární hlásič	kus	3,0	186,41	559	
<i>Plný popis:</i>								
70.	SP	x0200024d	D: Osušovače rukou	kus	3,0	5 167,64	15 503	
<i>Plný popis:</i>								
71.	SP	x0200024m	M: Osušovače rukou	kus	3,0	776,70	2 330	
<i>Plný popis:</i>								
72.	SP	x0200025d	D: Místní ochranná přípojnice MOP	kus	1,0	880,26	880	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
73.	SP	x0200025m	M: Místní ochranná přípojnice MOP	kus	1,0	227,83	228	
<i>Plný popis:</i>								
74.	SP	x0200026d	D: A- svítidlo přisazené interierové LED 2821 lm, 24 W	kus	30,0	1 915,86	57 476	
<i>Plný popis:</i>								
75.	SP	x0200026m	M: A- svítidlo přisazené interierové LED 2821 lm, 24 W	kus	30,0	466,02	13 981	
<i>Plný popis:</i>								
76.	SP	x0200027d	D: B- svítidlo přisazené interierové LED 3847 lm, 33 W	kus	13,0	2 174,76	28 272	
<i>Plný popis:</i>								
77.	SP	x0200027m	M: B- svítidlo přisazené interierové LED 3847 lm, 33 W	kus	13,0	466,02	6 058	
<i>Plný popis:</i>								
78.	SP	x0200028d	D: C- svítidlo asymetrické na tabule LED 3627 lm, 26 W	kus	2,0	3 614,24	7 228	
<i>Plný popis:</i>								
79.	SP	x0200028m	M: C- svítidlo asymetrické na tabule LED 3627 lm, 26 W	kus	2,0	466,02	932	
<i>Plný popis:</i>								
80.	SP	x0200029d	D: D- svítidlo přisazené interierové LED 1966 lm, 18 W	kus	3,0	1 543,04	4 629	
<i>Plný popis:</i>								
81.	SP	x0200029m	M: D- svítidlo přisazené interierové LED 1966 lm, 18 W	kus	3,0	466,02	1 398	
<i>Plný popis:</i>								
82.	SP	x0200030d	D: K- svítidlo přisazené interierové LED 2154 lm, 24,2 W	kus	7,0	1 128,80	7 902	
<i>Plný popis:</i>								
83.	SP	x0200030m	M: K- svítidlo přisazené interierové LED 2154 lm, 24,2 W	kus	7,0	466,02	3 262	
<i>Plný popis:</i>								
84.	SP	x0200031d	D: N1- svítidlo přisazené interierové nouzové LED 2821 lm, 24 W	kus	2,0	4 121,69	8 243	
<i>Plný popis:</i>								
85.	SP	x0200031m	M: N1- svítidlo přisazené interierové nouzové LED 2821 lm, 24 W	kus	2,0	362,46	725	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
86.	SP	x0200032d	D: N2- svítidlo přisazené interierové nouzové LED 1856 lm, 19,3 W	kus	2,0	3 023,95	6 048	
<i>Plný popis:</i>								
87.	SP	x0200032m	M: N2- svítidlo přisazené interierové nouzové LED 1856 lm, 19,3 W	kus	2,0	362,46	725	
<i>Plný popis:</i>								
88.	SP	x0200033d	D: N - svítidlo nouzové s piktogramem LED, 3 W, 1 hod	kus	8,0	2 537,22	20 298	
<i>Plný popis:</i>								
89.	SP	x0200033m	M: N - svítidlo nouzové s piktogramem LED, 3 W, 1 hod	kus	8,0	362,46	2 900	
<i>Plný popis:</i>								
90.	SP	x0201001	Rozvaděč OEZ RZA-Z-2S28/ 363x462x95, 28 modulů - IP 30	soubor	1,0	1 294,50	1 295	
<i>Plný popis:</i>								
91.	SP	x0201002	Vypínač 3P, 400V/40A	kus	1,0	818,12	818	
<i>Plný popis:</i>								
92.	SP	x0201003	Proudový chránič LS-FI 30 mA	kus	4,0	1 501,62	6 006	
<i>Plný popis:</i>								
93.	SP	x0201004	Jistič jednopolový 10-16A-B/1	kus	11,0	131,52	1 447	
<i>Plný popis:</i>								
94.	SP	x0201005	Propojovací lišty k přístrojům	kus	2,0	310,68	621	
<i>Plný popis:</i>								
95.	SP	x0201006	Svorkovnice PEN	kus	1,0	82,85	83	
<i>Plný popis:</i>								
96.	SP	x0201007	Svorkovnice PE	kus	1,0	77,67	78	
<i>Plný popis:</i>								
97.	SP	x0201008	Svorkovnice N	kus	1,0	72,49	72	
<i>Plný popis:</i>								
98.	SP	x0201009	Pomocné svorkovnice PE	kus	4,0	72,49	290	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
99.	SP	x0201010	Řadová svorka 1,5-4 mm	kus	48,0	15,53	746	
<i>Plný popis:</i>								
100.	SP	x0201011	Montáž rozvaděče Rp 1	hod	5,0	673,14	3 366	
<i>Plný popis:</i>								
101.	SP	x0202001	Rozvaděč OEZ RZA-Z-2S28/ 363x462x95, 28 modulů - IP 30	soubor	1,0	1 294,50	1 295	
<i>Plný popis:</i>								
102.	SP	x0202002	Přepětová ochrana SALTEK SLP 275 V/4	kus	1,0	5 126,22	5 126	
<i>Plný popis:</i>								
103.	SP	x0202003	Proudový chránič LS-FI 30 mA	kus	4,0	1 501,62	6 006	
<i>Plný popis:</i>								
104.	SP	x0202004	Vypínač 3P, 400V/40A	kus	1,0	818,12	818	
<i>Plný popis:</i>								
105.	SP	x0202005	Propojovací můstek přepětových ochran	kus	1,0	258,90	259	
<i>Plný popis:</i>								
106.	SP	x0202006	Jistič jednopólový 10-16A-B/1	kus	12,0	131,52	1 578	
<i>Plný popis:</i>								
107.	SP	x0202007	Propojovací lišty k přístrojům	kus	2,0	310,68	621	
<i>Plný popis:</i>								
108.	SP	x0202008	Svorkovnice PEN	kus	1,0	82,85	83	
<i>Plný popis:</i>								
109.	SP	x0202009	Svorkovnice PE	kus	1,0	77,67	78	
<i>Plný popis:</i>								
110.	SP	x0202010	Svorkovnice N	kus	1,0	72,49	72	
<i>Plný popis:</i>								
111.	SP	x0202011	Pomocné svorkovnice PE	kus	4,0	72,49	290	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
112.	SP	x0202012	Řadová svorka 1,5-4 mm	kus	46,0	15,53	715	
<i>Plný popis:</i>								
113.	SP	x020013	Montáž rozvaděče Re 1	hod	8,0	673,14	5 385	
<i>Plný popis:</i>								
114.	SP	x0203001	Rozvaděč OEZ RZB-Z-3S72/ 532x602x155, 72 modulů - IP 30	soubor	1,0	2 951,46	2 951	
<i>Plný popis:</i>								
115.	SP	x0203002	Přepětová ochrana SALTEK FLP MAXI VS/3	kus	1,0	6 161,82	6 162	
<i>Plný popis:</i>								
116.	SP	x0203003	Proudový chránič LS-FI 30 mA	kus	10,0	1 501,62	15 016	
<i>Plný popis:</i>								
117.	SP	x0203004	Vypínač 3P, 400V/63A	kus	1,0	818,12	818	
<i>Plný popis:</i>								
118.	SP	x0203005	Propojovací můstek přepětových ochran	kus	1,0	258,90	259	
<i>Plný popis:</i>								
119.	SP	x0203006	Jistič jednopólový 10-16A-B/1	kus	13,0	131,52	1 710	
<i>Plný popis:</i>								
120.	SP	x0203007	Jistič třípólový 10-25A-B/3	kus	5,0	474,30	2 372	
<i>Plný popis:</i>								
121.	SP	x0203008	Impulsní relé	kus	1,0	926,86	927	
<i>Plný popis:</i>								
122.	SP	x0203009	Propojovací lišty k přístrojům	kus	4,0	310,68	1 243	
<i>Plný popis:</i>								
123.	SP	x0203010	Svorkovnice PEN	kus	1,0	82,85	83	
<i>Plný popis:</i>								
124.	SP	x0203011	Svorkovnice PE	kus	1,0	77,67	78	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
125.	SP	x0203012	Svorkovnice N	kus	1,0	72,49	72	
<i>Plný popis:</i>								
126.	SP	x0203013	Pomocné svorkovnice PE	kus	10,0	72,49	725	
<i>Plný popis:</i>								
127.	SP	x0203014	Řadová svorka 1,5-4 mm	kus	140,0	15,53	2 175	
<i>Plný popis:</i>								
128.	SP	x0203015	Montáž rozvaděče Rpo 1	hod	10,0	673,14	6 731	
<i>Plný popis:</i>								
129.	SP	x0204001	Rkt 1- rozvaděč kotelny dle požadavku UT	soubor	1,0	4 660,20	4 660	
<i>Plný popis:</i>								
130.	SP	x0204002	Montáž rozvaděče Rkt 1	hod	10,0	673,14	6 731	
<i>Plný popis:</i>								
131.	SP	x0205001d	D: Datový rozvaděč 4x 19", stojanový rack 27U, 600x 600 mm	kus	1,0	10 345,64	10 346	
<i>Plný popis:</i>								
132.	SP	x0205001m	M: Datový rozvaděč 4x 19", stojanový rack 27U, 600x 600 mm	hod	10,0	409,06	4 091	
<i>Plný popis:</i>								
133.	SP	x0205002d	D: PATCH panel 19" 24x RJ 45- neosazeno	kus	4,0	600,65	2 403	
<i>Plný popis:</i>								
134.	SP	x0205002m	M: PATCH panel 19" 24x RJ 45- neosazeno	kus	4,0	207,12	828	
<i>Plný popis:</i>								
135.	SP	x0205003d	D: Zařezávací keystone CAT 5e STP RJ 45	kus	73,0	46,60	3 402	
<i>Plný popis:</i>								
136.	SP	x0205003m	M: Zařezávací keystone CAT 5e STP RJ 45	kus	73,0	82,85	6 048	
<i>Plný popis:</i>								
137.	SP	x0206001	Vybourání otvoru průměr 50 mm v cihelné zdi tl. 30 cm	kus	10,0	74,56	746	
<i>Plný popis:</i>								
138.	SP	x0206002	Vytvoření otvorů pro podlahové krabice	kus	10,0	155,34	1 553	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
139.	SP	x0206003	Vybourání otvoru průměr 50 mm v cihelné zdi tl. 80 cm	kus	4,0	113,92	456	
<i>Plný popis:</i>								
140.	SP	x0206004	Výřez sádrokarton. Podhledu 50x50cm a oprava	kus	4,0	93,20	373	
<i>Plný popis:</i>								
141.	SP	x0207001	Uvedení do provozu	hod	20,0	409,06	8 181	
<i>Plný popis:</i>								
142.	SP	x0207002	Revize	hod	35,0	466,02	16 311	
<i>Plný popis:</i>								
143.	SP	x0208001	Demontáž a opětovná montáž hromosvodu na střeše	soubor	1,0	51 262,20	51 262	
<i>Plný popis:</i>								
099: Přesun hmot HSV							630	
144.	SP	180Az0010-006	Přesun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo kovovou - výška přes 12 do 24 m	t	0,811	776,70	630	
<i>Plný popis:</i>								
712: Povlakové krytiny							99 621	
145.	SP	x712001	Doplňková hydroizolační a dělicí vrstva difúzně uzavřená, tl. 1,5mm - samolepící spoje pro pokládku na dřevěné bednění	m2	698,453	67,31	47 016	
<i>Plný popis:</i>								
146.	SP	477Zh2010-004	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10 do 30 °, ostatní plošné - připevnění izolace přibitím pásů hřebíky (drátěnkami)	m2	634,957	82,85	52 605	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Hlavní střecha					-			
(188,65+50,77+75,71+18,84+55,73+18,84+75,71+50,77)/0,89879					595,267			
Věžička střecha					-			
4,00*4/0,97029					16,49			
Věžička stěny					-			
5,50*2+4,0*2,45+4,0*0,6					23,2			
713: Izolace tepelné							643 011	
147.	SP	439Ka0010-008	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí podlah - izolační zásypané, volně sypaný, tloušťka vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	401,37	36,25	14 548	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 4.02: CHODBA					-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			25,25		25,25			
			4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1		-			
			17,42		17,42			
			4.04: WC INVALIDÉ		-			
			3,81		3,81			
			4.05: KABINET		-			
			28,46		28,46			
			4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2		-			
			49,22		49,22			
			4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA		-			
			81,60		81,6			
			4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA		-			
			82,17		82,17			
			4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY		-			
			57,94		57,94			
			4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST		-			
			14,11		14,11			
			4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY		-			
			3,01		3,01			
			4.12: WC DÍVKY		-			
			1,50		1,5			
			4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI		-			
			2,50		2,5			
			4.14: PISOÁRY		-			
			4,52		4,52			
			4.15: WC CHLAPCI		-			
			1,81		1,81			
			4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2		-			
			28,05		28,05			
148.	H	0003-00029247-0000	Lehké keramické kamenivo 1-4 mm, 1000l - objemová hmotnost: 500 kg/m3 v sypkém stavu, balení: cca 500 kg/vak, reakce na oheň: třída A1, souči	vak	36,123	1 770,88	63 970	

Plný popis:

Výkaz výměr:	4.02: CHODBA	-
	25,25*0,09	2,273
	4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1	-
	17,42*0,09	1,568
	4.04: WC INVALIDÉ	-
	3,81*0,09	0,343
	4.05: KABINET	-
	28,46*0,09	2,561
	4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2	-
	49,22*0,09	4,43
	4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA	-
	81,60*0,09	7,344
	4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA	-
	82,17*0,09	7,395
	4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY	-
	57,94*0,09	5,215

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST 14,11*0,09		- 1,27			
			4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY 3,01*0,09		- 0,271			
			4.12: WC DÍVKY 1,50*0,09		- 0,135			
			4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI 2,50*0,09		- 0,225			
			4.14: PISOÁRY 4,52*0,09		- 0,407			
			4.15: WC CHLAPCI 1,81*0,09		- 0,163			
			4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2 28,05*0,09		- 2,525			
149.	SP	439Ka0010-002	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí podlah - jednovrstvá, kladená na sucho bez pískového lože	m2	401,37	25,89	10 391	

Plný popis:

Výkaz výměr:	4.02: CHODBA	-
	25,25	25,25
	4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1	-
	17,42	17,42
	4.04: WC INVALIDÉ	-
	3,81	3,81
	4.05: KABINET	-
	28,46	28,46
	4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2	-
	49,22	49,22
	4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA	-
	81,60	81,6
	4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA	-
	82,17	82,17
	4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY	-
	57,94	57,94
	4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST	-
	14,11	14,11
	4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY	-
	3,01	3,01
	4.12: WC DÍVKY	-
	1,50	1,5
	4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI	-
	2,50	2,5
	4.14: PISOÁRY	-
	4,52	4,52
	4.15: WC CHLAPCI	-
	1,81	1,81
	4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2	-
	28,05	28,05

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
150.	H	339Km1006-03	Iszolační desky z čedičové minerální vlny určené pro - LEHKÉ PLOVOUCÍ PODLAHY - tloušťka 30 mm, rozměry 1200×600 mm, balení 5,04 m2, R 0,75 m2K/W, dynam. tuhost 26,00 MN/m3	m2	433,48	138,15	59 885	
<i>Plný popis:</i>								
151.	SP	439Ka0020-002	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí podlah, okrajové pásky - kladené volně	m	295,078	10,36	3 056	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 4.02: CHODBA						-		
4,04+1,025+1,46+0,71+2,715+2,525+1,315+1,325+1,34+4,96+0,34+7,23+1,9						30,885		
4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1						-		
2,015+2,325+1,9+1,045+0,534+2,40+3,406+3,525+0,35+0,45+0,15+1,48+0,2+0,315						20,095		
4.04: WC INVALIDÉ						-		
1,775+2,025+1,775+2,025						7,6		
4.05: KABINET						-		
5,30+5,37+5,30+5,37						21,34		
4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2						-		
4,096+12,02+4,096+12,02						32,232		
4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA						-		
12,505+6,525+12,505+6,525						38,06		
4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA						-		
12,80+6,185+3,34+0,90+1,30+8,16+6,185						38,87		
4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY						-		
4,246+12,02+5,675+4,835+1,43+7,185						35,391		
4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST						-		
1,86+4,835+3,55+3,055+1,69+1,755						16,745		
4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY						-		
1,95+1,525+1,95+1,525						6,95		
4.12: WC DÍVKY						-		
1,00+1,375+1,00+1,375						4,75		
4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI						-		
1,325+1,885+1,325+1,885						6,42		
4.14: PISOÁRY						-		
3,075+0,88+0,465+0,695+2,61+0,695+0,88						9,3		
4.15: WC CHLAPCI						-		
1,125+1,6+1,125+1,6						5,45		
4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2						-		
1,69+0,2+3,05+5,455+5,14+5,455						20,99		
152.	H	339Zt9038-02	PODLAHOVÉ PÁSKY z čedičové minerální vlny - tloušťka 100 mm, rozměry 100×1000 mm, balení 20,00 ks	m	318,684	23,51	7 492	
<i>Plný popis:</i>								
153.	SP	279Ka0010-002	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí střech šikmých rohožemi, deskami, pásy - kladenými volně, pod krokve	m2	1 302,344	62,14	80 922	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: TŘÍVRSTVÁ IZOLACE						-		
STŘECHA JIH						-		
22,025*6,676*3						441,117		
6,25*0,5*2*6,676*3						125,175		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			STŘECHA VÝCHOD		-			
			12,65*0,5*6,676*3		126,677			
			STŘECHA ZÁPAD		-			
			12,65*0,5*6,676*3		126,677			
			STŘECHA SEVER		-			
			6,25*0,5*6,676+4,086*6,676+6,975*0,5*6,676*3		117,988			
			2,56*6,676*3		51,272			
			14,34*0,5*6,676*3		143,601			
			2,56*6,676*3		51,272			
			6,25*0,5*6,676+3,88*6,676+7,17*0,5*6,676*3		118,566			
154.	SP	219Ka0010-004	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí stěn - přichycením úchytnými dráty a závlačkami	m2	351,206	93,20	32 734	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: PŘEDSAZENÁ OBVODOVÁ STĚNA PODKROVÍ - 3 VRSTVY		-			
			34,60*1,179*3		122,38			
			(0,315+12,02+0,315)*1,179*3		44,743			
			(0,31+12,02+0,315)*1,179*3		44,725			
			(10,25+2,40+14,22+2,40+10,13)*1,179*3		139,358			
					-			
155.	H	279Km1200-02	Izolační pásy ze sklené vlny - s vynikajícími tepelně-izolačními vlastnostmi - tloušťka 60 mm, rozměry 8000 x 1200 mm, balení 9,60 m2, R 1,80 m2K/W / odolnost proti dřevokazným škůdcům, hlodavcům a hmyzu	m2	663,611	62,14	41 234	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: STŘECHA JIH		-			
			22,025*6,676		147,039			
			6,25*0,5*2*6,676		41,725			
			STŘECHA VÝCHOD		-			
			12,65*0,5*6,676		42,226			
			STŘECHA ZÁPAD		-			
			12,65*0,5*6,676		42,226			
			STŘECHA SEVER		-			
			6,25*0,5*6,676+4,086*6,676+6,975*0,5*6,676		71,423			
			2,56*6,676		17,091			
			14,34*0,5*6,676		47,867			
			2,56*6,676		17,091			
			6,25*0,5*6,676+3,88*6,676+7,17*0,5*6,676		70,699			
			PŘEDSAZENÁ OBVODOVÁ SDK STĚNA		-			
					-			
			Výkaz výměr: PŘEDSAZENÁ OBVODOVÁ STĚNA PODKROVÍ - 3 VRSTVY		-			
			34,60*1,179		40,793			
			(0,315+12,02+0,315)*1,179		14,914			
			(0,31+12,02+0,315)*1,179		14,908			
			(10,25+2,40+14,22+2,40+10,13)*1,179		46,453			
156.	H	279Km1200-04	Izolační pásy ze sklené vlny - s vynikajícími tepelně-izolačními vlastnostmi - tloušťka 100 mm, rozměry 4500 x 1200 mm, balení 5,40 m2, R 3,00 m2K/W / odolnost proti dřevokazným škůdcům, hlodavcům a hmyzu	m2	663,61	103,56	68 723	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
157.	H	279Km1200-06	Izolační pásy ze sklené vlny - s vynikajícími tepelně-izolačními vlastnostmi - tloušťka 140 mm, rozměry 3300 x 1200 mm, balení 3,96 m2, R 4,20 m2K/W / odolnost proti dřevokazným škůdcům, hlodavcům a hmyzu	m2	663,61	144,98	96 213	
<i>Plný popis:</i>								
158.	SP	351Lx0010-002	Montáž podhledu sádkartonového parotěsné zábrany	m2	614,454	62,14	38 180	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: STŘECHA JIH								
22,025*6,676						147,039		
6,25*0,5*2*6,676						41,725		
STŘECHA VÝCHOD								
12,65*0,5*6,676						42,226		
STŘECHA ZÁPAD								
12,65*0,5*6,676						42,226		
STŘECHA SEVER								
6,25*0,5*6,676+4,086*6,676+6,975*0,5*6,676						71,423		
2,56*6,676						17,091		
14,34*0,5*6,676						47,867		
2,56*6,676						17,091		
6,25*0,5*6,676+3,88*6,676+7,17*0,5*6,676						70,699		
PŘEDSAZENÁ OBVODOVÁ SDK STĚNA								
PŘEDSAZENÁ OBVODOVÁ STĚNA PODKROVÍ - 3 VRSTVY								
34,60*1,179						40,793		
(0,315+12,02+0,315)*1,179						14,914		
(0,31+12,02+0,315)*1,179						14,908		
(10,25+2,40+14,22+2,40+10,13)*1,179						46,453		
159.	H	279Ln6189-01	Parobrzdza s proměnnou difúzní tloušťkou 0,3-25 m, s UV stabilizací - rozměry 4000x1500 mm, role 60 m2	m2	663,61	82,85	54 979	
<i>Plný popis:</i>								
160.	SP	439Kn6020-002	Izolace tepelné běžných stavebních konstrukcí překrytím celé plochy izolace fólií - PE, tloušťka 0,2 mm	m2	634,957	51,78	32 878	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Hlavní střecha								
(188,65+50,77+75,71+18,84+55,73+18,84+75,71+50,77)/0,89879						595,267		
Věžička střecha								
4,00*4/0,97029						16,49		
Věžička stěny								
5,50*2+4,0*2,45+4,0*0,6						23,2		
161.	H	0003-00022160-0000	Difúzně propustná fólie - balení: 75 m2, šířka role: 1,5 m, materiál: polypropylen, ekvivalentní dif.tl.: 0,02 m (+0,015/-0,01	m2	698,453	45,57	31 826	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Hlavní střecha								
(188,65+50,77+75,71+18,84+55,73+18,84+75,71+50,77)/0,89879						595,267		
Věžička střecha								
4,00*4/0,97029						16,49		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Věžička stěny 5,50*2+4,0*2,45+4,0*0,6		- 23,2			
162.	SP	219Az0030-006	Přesun hmot pro tepelné izolace - výška do 24 m	%	2,2	2 718,24	5 980	
			<i>Plný popis:</i>					
			721: Vnitřní kanalizace				48 000	
163.	SP	X79227207	Protipožární ucpávky	soubor	1,0	3 106,80	3 107	
			<i>Plný popis:</i>					
164.	SP	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	4,0	207,12	828	
			<i>Plný popis:</i>					
165.	SP	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	16,0	186,41	2 983	
			<i>Plný popis:</i>					
166.	SP	974031144R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 15 cm	m	40,0	155,34	6 214	
			<i>Plný popis:</i>					
167.	SP	721176125R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi D 110 x 2,7 mm	m	11,0	289,97	3 190	
			<i>Plný popis:</i>					
168.	SP	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	11,0	289,97	3 190	
			<i>Plný popis:</i>					
169.	SP	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	4,0	269,26	1 077	
			<i>Plný popis:</i>					
170.	SP	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	28,0	248,54	6 959	
			<i>Plný popis:</i>					
171.	SP	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	4,0	238,19	953	
			<i>Plný popis:</i>					
172.	SP	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	6,0	155,34	932	
			<i>Plný popis:</i>					
173.	SP	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	3,0	103,56	311	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
174.	SP	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	5,0	93,20	466		
<i>Plný popis:</i>									
175.	SP	721273150R00	Hlavice ventilační přivětrávací HL900	kus	3,0	932,04	2 796		
<i>Plný popis:</i>									
176.	SP	721110907R00	Oprava potrubí kamenin., vsazení odbočky DN 100	kus	2,0	1 553,40	3 107		
<i>Plný popis:</i>									
177.	SP	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	60,0	51,78	3 107		
<i>Plný popis:</i>									
178.	SP	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	60,0	82,85	4 971		
<i>Plný popis:</i>									
179.	SP	521Az0030-006	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace - výška do 24 m	%	1,84	2 071,20	3 811		
<i>Plný popis:</i>									
722: Vnitřní vodovod							54 065		
180.	SP	X79227207	Protipožární ucpávky	soubor	1,0	3 106,80	3 107		
<i>Plný popis:</i>									
181.	SP	722172611R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 20x2,8 mm	m	55,0	310,68	17 087		
<i>Plný popis:</i>									
182.	SP	722172612R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 25x3,5 mm	m	20,0	321,04	6 421		
<i>Plný popis:</i>									
183.	SP	722172613R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 32x4,4 mm	m	16,0	341,75	5 468		
<i>Plný popis:</i>									
184.	SP	722181213RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	55,0	15,53	854		
<i>Plný popis:</i>									
185.	SP	722181213RT9	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	20,0	21,64	433		
<i>Plný popis:</i>									
186.	SP	722181213RU1	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	16,0	31,59	505		
<i>Plný popis:</i>									

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
187.	SP	722132115R00	Potrubí ocel vně/vni galvanicky pozink. systémové potrubí z uhlíkové oceli 28x1,5	m	4,0	377,99	1 512	
<i>Plný popis:</i>								
188.	SP	722254201RT2	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi, průměr 19/20, stálotvará hadice	kus	1,0	6 110,04	6 110	
<i>Plný popis:</i>								
189.	SP	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	16,0	93,20	1 491	
<i>Plný popis:</i>								
190.	SP	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	16,0	56,96	911	
<i>Plný popis:</i>								
191.	SP	722237122R00	Kohout vod.kul.,2xvnitř.záv. R250D DN 20	kus	1,0	212,30	212	
<i>Plný popis:</i>								
192.	SP	722190223R00	Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 25, - napojení potrubí	soubor	2,0	517,80	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
193.	SP	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	91,0	20,71	1 885	
<i>Plný popis:</i>								
194.	SP	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	91,0	51,78	4 712	
<i>Plný popis:</i>								
195.	SP	531Az0030-006	Přesun hmot pro vnitřní vodovod - výška do 24 m	%	1,12	2 071,20	2 320	
<i>Plný popis:</i>								
723: Vnitřní plynovod							90 689	
196.	SP	723190901	Otevření potrubí	kus	1,0	517,80	518	
<i>Plný popis:</i>								
197.	SP	723190917	Navaření odbočky na potrubí DN50	kus	1,0	1 035,60	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
198.	SP	723190907	Odvzdušnění a napouštění potrubí	m	50,0	1 242,72	62 136	
<i>Plný popis:</i>								
199.	SP	723190909	Neúřední zkouška těsnosti dosavadního potrubí	soubor	1,0	517,80	518	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
200.	SP	723150365	Chráníčka D 38x2,6 mm	m	2,0	155,34	311	
<i>Plný popis:</i>								
201.	SP	723111203	Potrubí plynové z ocelových trubek závitových černých DN 20	m	50,0	389,39	19 469	
<i>Plný popis:</i>								
202.	SP	723150343	Přechod DN 50/32	kus	1,0	258,90	259	
<i>Plný popis:</i>								
203.	SP	723150341	Přechod DN 32/20	kus	1,0	249,58	250	
<i>Plný popis:</i>								
204.	SP	723190203	Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek ocel. závitových DN20	kus	2,0	621,36	1 243	
<i>Plný popis:</i>								
205.	SP	580506101	Revize plynovodu dl do 60 m	úsek	1,0	1 553,40	1 553	
<i>Plný popis:</i>								
206.	SP	580506102	Tlaková zkouška plynovodu dl do 60 m	úsek	1,0	1 035,60	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
207.	SP	541Az0030-006	Přesun hmot pro vnitřní plynovod - výška do 24 m	%	1,14	2 071,20	2 361	
<i>Plný popis:</i>								
725: Zařizovací předměty							50 128	
208.	SP	X388	Připojovací hadička PPr 3/8"	kus	15,0	60,06	901	
<i>Plný popis:</i>								
209.	SP	745Xh0100-002	Montáž baterie umyvadlové stojánkové - G 1/2	kus	5,0	207,12	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
210.	SP	725014161R00	Klozet závěsný včetně sedátka, hl.530 mm	soubor	2,0	1 553,40	3 107	
<i>Plný popis:</i>								
211.	SP	725014173R00	Klozet závěsný invalidní + sedátko, bílý	soubor	1,0	1 760,52	1 761	
<i>Plný popis:</i>								
212.	SP	725017162R00	Umyvadlo na šrouby, 55 x 45 cm, bílé	soubor	4,0	51,78	207	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
213.	SP	725017153R00	Umyvadlo invalidní 64 x 55 cm, bílé	soubor	1,0	1 708,74	1 709	
<i>Plný popis:</i>								
214.	SP	725122232R00	Pisoár s integrovaným zdrojem, SLP 19RZ	soubor	2,0	8 481,56	16 963	
<i>Plný popis:</i>								
215.	SP	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu, standardní	kus	4,0	1 242,72	4 971	
<i>Plný popis:</i>								
216.	SP	725823111RT2	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu, invalidní	kus	1,0	1 449,84	1 450	
<i>Plný popis:</i>								
217.	SP	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky TE 66 G 1/2	soubor	15,0	160,52	2 408	
<i>Plný popis:</i>								
218.	SP	725860109R00	Uzávěrka zápachová umyvadlová T 1016,D 40	kus	5,0	155,34	777	
<i>Plný popis:</i>								
219.	SP	725860167R00	Zápachová uzávěrka pro pisoáry HL130, D 32, 40 mm	kus	2,0	269,26	539	
<i>Plný popis:</i>								
220.	SP	725291142R00	Madlo dvojité pevné nerez dl. 844 mm	soubor	1,0	3 055,02	3 055	
<i>Plný popis:</i>								
221.	SP	725291146R00	Madlo dvojité sklopné nerez dl. 852 mm	soubor	1,0	6 731,40	6 731	
<i>Plný popis:</i>								
222.	SP	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty		1,0	2 071,20	2 071	
<i>Plný popis:</i>								
223.	SP	535Az0030-006	Přesun hmot pro zařizovací předměty - výška do 24 m	%	0,24	1 553,40	373	
<i>Plný popis:</i>								
224.	SP	732331512R00	Revize hydrantů	soubor	1,0	2 071,20	2 071	
<i>Plný popis:</i>								
726: Předstěnové instalace							44 531	
225.	SP	741Xx0050-002	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn Duofix - kovová konstrukce, pro umyvadla, stavební výška 1120 mm, se stojánkovou baterií	soubor	3,0	2 589,00	7 767	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
226.	SP	741Xx0050-004	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn Duofix - kovová konstrukce, pro umyvadla, stavební výška 1120 mm, pro tělesně postižené	soubor	1,0	2 692,56	2 693	
<i>Plný popis:</i>								
227.	SP	741Xx0050-008	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn Duofix - kovová konstrukce, pro pisoáry, stavební výška 1300 mm	soubor	2,0	3 831,72	7 663	
<i>Plný popis:</i>								
228.	SP	741Xx0050-012	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn Duofix - kovová konstrukce, pro závěsné klozety, ovládání zepředu, stavební výška 1120 mm	soubor	2,0	4 349,52	8 699	
<i>Plný popis:</i>								
229.	SP	741Xx0050-016	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn Duofix - kovová konstr., pro závěsné klozety, ovládání zepředu, stavební výška 1120 mm, pro tělesně postižené	soubor	1,0	4 349,52	4 350	
<i>Plný popis:</i>								
230.	SP	741Xx0050-010	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn Duofix - kovová konstrukce, pro podpěrné prvky a madla, stavební výška 1120 mm	soubor	2,0	3 313,92	6 628	
<i>Plný popis:</i>								
231.	SP	741Xx0060-002	Montáž instalačních systémů do lehkých stěn - kovová konstrukce, umyvadla	soubor	6,0	673,14	4 039	
<i>Plný popis:</i>								
232.	SP	741Xx0060-006	Montáž instalačních systémů do lehkých stěn - kovová konstrukce, pisoár	soubor	2,0	673,14	1 346	
<i>Plný popis:</i>								
233.	SP	741Xx0060-008	Montáž instalačních systémů do lehkých stěn - kovová konstrukce, klozet	soubor	2,0	673,14	1 346	
<i>Plný popis:</i>								
731: Ústřední vytápění							532 675	
234.	SP	x7310001	D+M Nástěnný kondenzační kotel o jmenovitém výkonu 20 kW (při 50/30°C) a jmen. tep. příkonu 19,5 kW - v provedení C (přívod spalovacího vzduchu a odvod spalin koaxiálním kouřovodem), / včetně nástěnných držáků, PV (ot.přetlak 3[bar]), M, T, regulace + plynový kulový kohout rovný, čerp	soubor	1,0	33 760,56	33 761	
<i>Plný popis:</i>								
235.	SP	x7310003	D+M Ekvitermní regulační modul pro řízení nástěnného kondenzačního kotle - okruh pro jeden radiátorový okruh s možností nastavení časového řízení Po až PÁ (dle pracovní doby), / útlum mimo pracovní dobu + SO a NE. Včetně všech potřebných čidel, modulů, kabeláže a veškerého přísl	soubor	1,0	3 624,60	3 625	
<i>Plný popis:</i>								
236.	SP	x7310002	Uvedení do provozu kompletní kotlové sestavy servisním technikem	soubor	1,0	1 242,72	1 243	
<i>Plný popis:</i>								
237.	SP	x7310004	D+M Neutralizační jednotka pro kotle o maximálním výkonu do 50 kW	soubor	1,0	2 278,32	2 278	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
238.	SP	x7310005	Oživení systému regulace + ochranné pospojení.	soubor	1,0	1 035,60	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
239.	SP	x7310006	Zaškolení obsluhy	soubor	1,0	414,24	414	
<i>Plný popis:</i>								
240.	SP	x7310007	D+M Odvod spalin základní soupravou O 80 [mm] pro jeden kotel, kouřovod veden zkrz střešní plášť - Celková délka kouřovodu 2150 mm	soubor	1,0	4 660,20	4 660	
<i>Plný popis:</i>								
241.	SP	562Az0030-004	Přesun hmot pro kotelny - výška do 12 m	%	3,24	434,95	1 409	
<i>Plný popis:</i>								
242.	SP	x7311001	D+M Cu potrubí spojované lisováním DN 28x1,5	m	5,0	409,06	2 045	
<i>Plný popis:</i>								
243.	SP	x7311002	D+M Cu potrubí spojované lisováním DN 22x1,5	m	10,0	372,82	3 728	
<i>Plný popis:</i>								
244.	SP	x7311003	D+M Cu potrubí spojované lisováním DN 18x1,5	m	16,0	331,39	5 302	
<i>Plný popis:</i>								
245.	SP	x7311004	D+M Cu potrubí spojované lisováním DN 15x1,5	m	191,0	20,71	3 956	
<i>Plný popis:</i>								
246.	SP	x7311005	Propláchnutí + tlaková zkouška měděného potrubí do 2"	m	222,0	315,86	70 120	
<i>Plný popis:</i>								
247.	SP	x7312001	D+M Kulový kohout G 1"	kus	2,0	409,06	818	
<i>Plný popis:</i>								
248.	SP	x7312002	D+M Kulový kohout s vypouštěním G 1"	kus	2,0	265,11	530	
<i>Plný popis:</i>								
249.	SP	x7312003	D+M Filtr G 1"	kus	1,0	409,06	409	
<i>Plný popis:</i>								
250.	SP	x7312004	D+M Zpětný ventil G 1"	kus	1,0	15 741,12	15 741	
<i>Plný popis:</i>								
251.	SP	x7312005	D+M Automatické doplňovací zařízení	kus	1,0	315,86	316	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
252.	SP	x7312006	D+M Ventil termostatický radiátorový, 8 možností nastavení	kus	16,0	621,36	9 942	
<i>Plný popis:</i>								
253.	SP	x7312007	D+M Termostatická kapalinová hlavice v provedení antivandal	kus	16,0	2 431,59	38 905	
<i>Plný popis:</i>								
254.	SP	x7313001	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 500/100 mm	kus	1,0	2 117,80	2 118	
<i>Plný popis:</i>								
255.	SP	x7313002	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 500/700 mm	kus	1,0	2 363,24	2 363	
<i>Plný popis:</i>								
256.	SP	x7313003	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 21 v/š 500/500 mm	kus	1,0	3 036,38	3 036	
<i>Plný popis:</i>								
257.	SP	x7313004	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 500/700 mm	kus	4,0	3 204,15	12 817	
<i>Plný popis:</i>								
258.	SP	x7313005	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 500/800 mm	kus	1,0	4 114,44	4 114	
<i>Plný popis:</i>								
259.	SP	x7313006	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 500/1400 mm	kus	8,0	67,31	539	
<i>Plný popis:</i>								
260.	SP	x7313007	Adaptér pro měděné trubky R178 (M 18) 15	kus	32,0	103,56	3 314	
<i>Plný popis:</i>								
261.	SP	x7313008	Připojení otopného tělesa	soubor	16,0	51,78	828	
<i>Plný popis:</i>								
262.	SP	x7313009	Tlakové zkoušky otopných těles	kus	16,0	258,90	4 142	
<i>Plný popis:</i>								
263.	SP	x7313010	Šroubení VK přímé R387 1/2" x 18	kus	16,0	51,78	828	
<i>Plný popis:</i>								
264.	SP	x7314001	D+M Izolační trubice polyetylénové pro potrubí DN 15 až DN 40 tl. 8 až 50 mm	m	222,0	362,46	80 466	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
265.	SP	x7315001	Zprovoznění, seřízení a vyzkoušení zařízení-Před předáním. - Vyhotovení zápisu s popisem postupu zprovoznění, výsledků seřízení, výsledků zkoušek, atd. / Zařízení musí být před předáním bez závad.	hod	16,0	362,46	5 799	
<i>Plný popis:</i>								
266.	SP	x7315002	Zaučení obsluhy mimo jiné dle návodů výrobců tak, aby obsluha měla celkové technické - funkční informace o zařízení vytápění a uměla jej obsluhovat a reagovat na možné problémy a závady. / O zaučení musí být mezi stranami sepsán protokol s obsahem bodů zaučení.	hod	4,0	362,46	1 450	
<i>Plný popis:</i>								
267.	SP	x7315003	Funkční zkoušky včetně vystavení protokolů o zkouškách	hod	72,0	2 589,00	186 408	
<i>Plný popis:</i>								
268.	SP	x7315004	Vyregulování průtoků včetně vystavení protokolu	hod	16,0	362,46	5 799	
<i>Plný popis:</i>								
269.	SP	x7315005	Ostatní zúčtovatelný drobný, pomocný, doplňkový a ostatní materiál v potřebném rozsahu - pro řádné dokončení díla	%	4,0	1 035,60	4 142	
<i>Plný popis:</i>								
270.	SP	x7315006	Ostatní zúčtovatelné stavební, montážní, pomocné a doplňkové práce v potřebném rozsahu	%	4,0	1 035,60	4 142	
<i>Plný popis:</i>								
271.	SP	x7315010	D+M Popisy a označení rozvodů a zařízení-Popisy a označení především rozvodů, klapek, filtrů a ovlád	kus	1,0	828,48	828	
<i>Plný popis:</i>								
272.	SP	x7315011	Likvidace odpadů-Kompletní systém sběru, třídění, odvozu a likvidace odpadu v souladu se zák. č.185/	kus	1,0	1 035,60	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
273.	SP	x7315012	Závěrečný úklid-Provedení komplexního úklidu po provádění vytápění na úroveň min. původního stavu v	soubor	1,0	1 035,60	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
274.	SP	x7315013	Koordinační činnost	soubor	1,0	517,80	518	
<i>Plný popis:</i>								
275.	SP	x7315014	Doprava	%	4,0	1 677,67	6 711	
<i>Plný popis:</i>								

751: Vzduchotechnika

77 654

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
276.	SP	x751002	D: Diagonální ventilátor do kruh. potrubí 250/100 IP44, ultra tichý s doběhem - 250 m3/h, příkon 27W, 0,12 A, 230 V,	kus	3,0	6 585,38	19 756	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZAŘ.1: SOC. ZAŘÍZENÍ DÍVKY		-			
			1		1,0			
			ZAŘ.2: SOC. ZAŘÍZENÍ CHLAPCI		-			
			1		1,0			
			ZAŘ.3: SOC. ZAŘÍZENÍ INVALIDÉ		-			
			1		1,0			
277.	SP	x751003	M: Diagonální ventilátor do kruh. potrubí 250/100 IP44	kus	3,0	1 035,60	3 107	
			<i>Plný popis:</i>					
278.	SP	x751004	D: Rychloupínací spojovací manžeta pr.100 pro ventilátory do kruhového potrubí	kus	6,0	114,95	690	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZAŘ.1: SOC. ZAŘÍZENÍ DÍVKY		-			
			2		2,0			
			ZAŘ.2: SOC. ZAŘÍZENÍ CHLAPCI		-			
			2		2,0			
			ZAŘ.3: SOC. ZAŘÍZENÍ INVALIDÉ		-			
			2		2,0			
279.	SP	x751005	M: Rychloupínací spojovací manžeta pr.100 pro ventilátory do kruhového potrubí	kus	6,0	103,56	621	
			<i>Plný popis:</i>					
280.	SP	x751006	D: Zpětná klapka pro kruhové potrubí pr.100	kus	3,0	219,55	659	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZAŘ.1: SOC. ZAŘÍZENÍ DÍVKY		-			
			1		1,0			
			ZAŘ.2: SOC. ZAŘÍZENÍ CHLAPCI		-			
			1		1,0			
			ZAŘ.3: SOC. ZAŘÍZENÍ INVALIDÉ		-			
			1		1,0			
281.	SP	x751007	M: Zpětná klapka pro kruhové potrubí pr.100	kus	3,0	310,68	932	
			<i>Plný popis:</i>					
282.	SP	x751008	D: Protidešťová stříška, pozink d1 100mm	kus	3,0	557,15	1 671	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZAŘ.1: SOC. ZAŘÍZENÍ DÍVKY		-			
			1		1,0			
			ZAŘ.2: SOC. ZAŘÍZENÍ CHLAPCI		-			
			1		1,0			
			ZAŘ.3: SOC. ZAŘÍZENÍ INVALIDÉ		-			
			1		1,0			
283.	SP	x751009	M: Protidešťová stříška, pozink d1 100mm	kus	3,0	517,80	1 553	
			<i>Plný popis:</i>					
284.	SP	x751010	D: Talířový ventil odvodní kovový pr.100	kus	6,0	136,70	820	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: ZAŘ.1: SOC. ZAŘÍZENÍ DÍVKY		-			
			2		2,0			
			ZAŘ 2: SOC. ZAŘÍZENÍ CHLAPCI		-			
			3		3,0			
			ZAŘ.3: SOC. ZAŘÍZENÍ INVALIDÉ		-			
			1		1,0			
285.	SP	x751011	M: Talířový ventil odvodní kovový pr.100	kus	6,0	207,12	1 243	
			<i>Plný popis:</i>					
286.	SP	x751012	D: Ohebná hliníková hadice hlukově izolovaná tl.25mm pr.100	bm	9,35	221,51	2 071	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZAŘ.1: SOC. ZAŘÍZENÍ DÍVKY		-			
			2,0+1,0		3,0			
			ZAŘ 2: SOC. ZAŘÍZENÍ CHLAPCI		-			
			2,5+1,0+1,0		4,5			
			ZAŘ.3: SOC. ZAŘÍZENÍ INVALIDÉ		-			
			1,0		1,0			
287.	SP	x751013	M: Ohebná hliníková hadice hlukově izolovaná tl.25mm pr.100	bm	3,0	690,33	2 071	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 2,0+1,0		3,0			
288.	SP	x751014	D: Kruhové falcované potrubí z pozinkovaného plechu do průměru 100, 20% tvarovek	bm	11,5	540,27	6 213	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZAŘ.1: SOC. ZAŘÍZENÍ DÍVKY		-			
			0,5+0,5+2,0		3,0			
			ZAŘ 2: SOC. ZAŘÍZENÍ CHLAPCI		-			
			3,5+2,0		5,5			
			ZAŘ.3: SOC. ZAŘÍZENÍ INVALIDÉ		-			
			0,5+0,5+2,0		3,0			
289.	SP	x751015	M: Kruhové falcované potrubí z pozinkovaného plechu do průměru 100, 20% tvarovek	bm	12,65	491,19	6 214	
			<i>Plný popis:</i>					
290.	SP	x751016	Závěsy, závěsné lišty, závitové tyče, závěsy, kruhové závěsy, hmoždinky, (2,6% z dod.potrubí)	%	10,0	2 174,76	21 748	
			<i>Plný popis:</i>					
291.	SP	x751034	Zřízení a odstranění pracovní plochy dle montáže	soubor	1,0	3 106,80	3 107	
			<i>Plný popis:</i>					
292.	SP	x751035	Zprovoznění, seřízení a vyzkoušení zařízení, vyhotovení zápisu, výsledků, zkoušek apod.	hod	8,0	517,80	4 142	
			<i>Plný popis:</i>					
293.	SP	x751038	Likvidace odpadů	soubor	1,0	1 035,60	1 036	
			<i>Plný popis:</i>					
			762: Konstrukce tesařské				699 653	
294.	SP	272Hi0044-002	Hoblování hraněného řeziva - přímo na staveništi, vícestranné hranoly	m2	194,02	217,48	42 195	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: Viditelné trámy krovu		-			
			Kleštiny		-			
			(0,07+0,16)*2*8,2*2*5		37,72			
			(0,07+0,16)*2*3,5*2*15		48,3			
			(0,07+0,16)*2*4,2*2*4		15,456			
			Sloupky		-			
			0,16*4*2,0*20		25,6			
			0,16*4*1,8*7		8,064			
			Vzpěry		-			
			0,16*4*2,3*20		29,44			
			0,16*4*1,15*40		29,44			
295.	SP	214Bi3010-002	Demontáž bednění svislých stěn a nadstrešních stěn - z hrubých prken, latí a tyčoviny	m2	41,7	124,27	5 182	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Dřevěná příčka na půdě		-			
			18,5		18,5			
			Bednění svislých nadstrešních stěn (věžička)		-			
			5,5*2+4,0*2,45+4,0*0,6		23,2			
296.	SP	214Ri3010-004	Montáž bednění stěn - z hrubých prken, tloušťka do 32 mm, na sraz	m2	23,2	227,83	5 286	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Bednění svislých nadstrešních stěn (věžička)		-			
			5,5*2+4,0*2,45+4,0*0,6		23,2			
297.	SP	229Zt6010-002	Spojovací a ochranné prostředky - hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace	m3	0,58	569,58	330	
			<i>Plný popis:</i>					
298.	H	0003-00022308-0000	Dřevěná impregnovaná netříděná prkna 24/22xmin.80 délka 5m - šířka: > 80 mm, délka: 5 m, tloušťka: 24 mm, impregnace: ano	m3	0,626	5 409,97	3 389	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Věžička stěny		-			
			(5,50*2+4,0*2,45+4,0*0,6)*0,025		0,58			
299.	H	000Hi2068-01	Fošna omítaná - tl. 30-60 mm, materiál smrk, šířka <200 mm, délka 3000-6000 mm	m3	0,041	6 716,90	275	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 0,06*0,200*(1,3+1,3+0,28+0,28)		0,038			
300.	SP	241Xi0010-008	Montáž schodiště dřevěného - přímočarého - s podstupnicemi, šířka ramene přes 1,00 do 1,50 m, stupně z fošen	m	2,6	4 142,40	10 770	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA		-			
			1,3		1,3			
			4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA		-			
			1,3		1,3			
301.	SP	249Zt6020-002	Spojovací prostředky schodišť a zábradlí - hřebíky, svory, fixační prkna, vruty	m3	0,038	776,70	30	
			<i>Plný popis:</i>					
302.	SP	272Bi0020-002	Demontáž bednění střešních stěn sklonu do 60 ° - střešních rovinných, obloukových, z prken hrubých, hoblovaných, tloušťka do 32 mm	m2	634,957	124,27	78 907	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: Hlavní střecha (188,65+50,77+75,71+18,84+55,73+18,84+75,71+50,77)/0,89879		-			
			Věžička střecha 4,00*4,0/0,97029		595,267			
			Věžička stěny (5,50*2+4,0*2,45+4,0*0,6)		-			
					16,49			
					-			
					23,2			
					-			
303.	SP	272Hi0050-002	Montáž bednění - střechy rovné, sklon do 60 °, s vyřezáním otvorů, prkna hrubá, na sraz, tloušťka do 32 mm	m2	63,496	207,12	13 151	
			<i>Plný popis:</i>					
304.	SP	272Hi0070-002	Montáž laťování - kontralatě nebo lišty trojúhelníkové - sklon do 60 °	m	605,554	31,07	18 813	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Kontralatě střechy 40/60mm		-			
			Hlavní střecha		-			
			8,0*(21+1+1+4+4)		248,0			
			(6,1+5,0+3,9+2,8+1,7)*8/0,89879		173,567			
			(6,1+5,1+4,1+3,1+2,1+1,1)*2/0,89879		48,065			
			2,7*7*2/0,89879		42,057			
			(7,2+6,2+5,4+4,2+3,2+2,2+1,2)*2/0,89879		65,866			
			Věžička		-			
			4,0*7		28,0			
305.	SP	279Zt6010-002	Spojovací a ochranné prostředky - svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	16,747	569,58	9 539	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 605,554*0,04*0,06		1,453			
			15,294		15,294			
306.	H	0003-00025058-0000	Střešní lať ze smrkového dřeva 40x60/4000 mm impregnovaná - délka: 4 m, šířka: 60 mm, výška: 40 mm	bm	605,554	17,61	10 661	
			<i>Plný popis:</i>					
307.	H	0003-00022308-0000	Dřevěná impregnovaná netříděná prkna 24/22xmin.80 délka 5m - šířka: > 80 mm, délka: 5 m, tloušťka: 24 mm, impregnace: ano	m3	16,517	5 409,97	89 359	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Hlavní střecha		-			
			(188,65+50,77+75,71+18,84+55,73+18,84+75,71+50,77)/0,89879*0,025		14,882			
			Věžička střecha		-			
			4,00*4,00/0,97029*0,025		0,412			
					-			
308.	SP	332Rj7030-012	Záklon stropů z dřevostřípkových desek OSB - šroubované na trámy, na sraz, tloušťka desky 25 mm	m2	157,775	434,95	68 624	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.06 ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY + 4.07 STUPÍNEK POČÍTAČOVÉ UČEBNY		-			
			(4,096+0,1+1,92)*12,02		73,514			
			12,02*0,48		5,77			
			4.09 ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY + 4.08 STUPÍNEK ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY		-			
			(1,69+0,1+4,26)*12,02		72,721			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			12,02*0,48		5,77			
309.	SP	332Rj7020-042	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB - dvouvrstvé, lepené, na pero a drážku, dodatečně broušené, tloušťka desky 2x12 mm	m2	401,37	497,09	199 516	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.02: CHODBA		-			
			25,25		25,25			
			4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1		-			
			17,42		17,42			
			4.04: WC INVALIDÉ		-			
			3,81		3,81			
			4.05: KABINET		-			
			28,46		28,46			
			4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2		-			
			49,22		49,22			
			4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA		-			
			81,60		81,6			
			4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA		-			
			82,17		82,17			
			4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY		-			
			57,94		57,94			
			4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST		-			
			14,11		14,11			
			4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY		-			
			3,01		3,01			
			4.12: WC DÍVKY		-			
			1,50		1,5			
			4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI		-			
			2,50		2,5			
			4.14: PISOÁRY		-			
			4,52		4,52			
			4.15: WC CHLAPCI		-			
			1,81		1,81			
			4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2		-			
			28,05		28,05			
310.	SP	439Zt6020-002	Spojovací prostředky podlah, konstrukcí podkladových, zakrytí kanálů a výkopů - hřebíky, vruty	m2	559,145	47,64	26 636	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 401,370+157,775		559,145			
311.	SP	266Hi0040-002	Montáž prostorových konstrukcí vázaných na hladko z řeziva hraněného nebo polohran. ocel. spojkami - průřezová plocha do 120 cm2	m	225,024	217,48	48 937	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZVÝŠENÍ PODLAHY, FOŠNY 60/200MM - 4.06 ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY + 4.07 STUPÍNEK POČÍTAČOVÉ UČEBNY		-			
			5,353+4,685+4,016+3,347+2,678+2,01+1,281+0,551+0,6*7		28,121			
			5,294+4,643+3,991+3,34+2,688+2,037+1,326+0,616+0,6*7		28,135			
			5,294+4,643+3,991+3,34+2,688+2,037+1,326+0,616+0,6*7		28,135			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			5,353+4,685+4,016+3,347+2,678+2,01+1,281+0,551+0,6*7		28,121			
			ZVÝŠENÍ PODLAHY, FOŠNY 60/200MM - 4.09 ZÁZEMÍ ENVIROMENTÁLNÍ UČEBNY + 4.08 STUPÍNEK ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY		-			
			5,353+4,685+4,016+3,347+2,678+2,01+1,281+0,551+0,6*7		28,121			
			5,294+4,643+3,991+3,34+2,688+2,037+1,326+0,616+0,6*7		28,135			
			5,294+4,643+3,991+3,34+2,688+2,037+1,326+0,616+0,6*7		28,135			
			5,353+4,685+4,016+3,347+2,678+2,01+1,281+0,551+0,6*7		28,121			
312.	H	000Hi2068-01	Fošna omítaná - tl. 30-60 mm, materiál smrk, šířka <200 mm, délka 3000-6000 mm	m3	2,916	7 145,64	20 839	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 225,024*0,06*0,200		2,7			
313.	SP	x7628001	Spoj trám - fošna TŘMEN pro fošny tl.60mm BV/T 60-11-23/B, tl.2mm - ocelový plech žárově zinkovaný 40(80)/40/150mm	kus	128,0	43,50	5 567	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ZVÝŠENÍ PODLAHY, FOŠNY 60/200MM - 4.06 ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY + 4.07 STUPÍNEK POČÍTAČOVÉ UČEBNY		-			
			16+16+16+16		64,0			
			ZVÝŠENÍ PODLAHY, FOŠNY 60/200MM - 4.09 ZÁZEMÍ ENVIROMENTÁLNÍ UČEBNY + 4.08 STUPÍNEK ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY		-			
			16+16+16+16		64,0			
314.	SP	269Zt6010-002	Spojovací a ochranné prostředky - hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace	m3	2,7	3 831,72	10 346	
			<i>Plný popis:</i>					
315.	SP	213Az0024-004	Přesun hmot pro tesařské konstrukce - výška do 24 m	%	5,79	5 405,83	31 300	
			<i>Plný popis:</i>					
			763: Konstrukce montované				878 324	
316.	SP	223Rf7200-006	Příčka sádkartonová z profilů UW, CW jednoduše opláštěnou deskou standardní A tl. 12,5 mm - tl. příčky 100 mm, profil 75, EI 30, TI tl. 60 mm, Rw 47 dB	m2	118,989	807,77	96 115	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.06 ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2		-			
			30,86		30,86			
			4.05 KABINET		-			
			3,36+1,51		4,87			
			4.03 ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1		-			
			2,117*2,875		6,086			
			9,58		9,58			
			4.16 ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2		-			
			5,44*2,703		14,704			
			13,02		13,02			
			3,86		3,86			
			4.19 ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 1		-			
			30,86		30,86			
			1,43*3,60		5,148			
317.	SP	223Rf7250-004	Příčka sádkartonová z profilů UW, CW dvojité opláštěnou deskou standardní A tl. 2x12,5 mm - EI 60, tl. příčky 125 mm, profil 75, TI tl. 75 mm, Rw 53 dB	m2	99,336	1 128,80	112 131	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 4.07 POČÍTAČOVÁ UČEBNA					-			
12,505*3,872					48,419			
17,95					17,95			
4.08 ENVIRONMENTÁLNÍ ČEBNA					-			
8,16*4,04					32,966			
318.	SP	223Rf7270-004	Příčka sádrokartonová z profilů UW, CW dvojitě opláštěnou deskou impregnovanou H2 tl. 2×12,5 mm - EI 60, tl. příčky 125 mm, profil 75, TI tl. 75 mm, Rw 53 dB	m2	100,237	1 294,50	129 757	

Plný popis:

Výkaz výměr: 4.04: WC INVALIDÉ					-			
5,53*2					11,06			
1,775*2,9					5,148			
1,775*1,7					3,018			
1,775*1,15					2,041			
4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY, 4.12: WC DÍVKY, 4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI, 4.14: PISOÁRY, 4.15: WC CHLAPCI					-			
5,97+10,85+6,45+2,1+5,9+5,9					37,17			
4,21*2,36					9,936			
(0,575+0,875+1,95+1,00)*3,32					14,608			
(0,34+1,125)*2,8					4,102			
(1,125+0,725)*1,15					2,128			
1,0*1,15					1,15			
2,61*1,15					3,002			
4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST					-			
(1,06+0,85)*3,6					6,876			
319.	SP	351Rf7420-004	Podkroví ze sádrokartonových desek profil CD, UD jednoduše opláštěnou deskou - protipožární DF, tloušťka 12,5 mm, REI 30, bez TI	m2	497,385	662,78	329 659	

Plný popis:

Výkaz výměr: STŘECHA JIH					-			
22,025*6,676					147,039			
6,25*0,5*2*6,676					41,725			
STŘECHA VÝCHOD					-			
12,65*0,5*6,676					42,226			
STŘECHA ZÁPAD					-			
12,65*0,5*6,676					42,226			
STŘECHA SEVER					-			
6,25*0,5*6,676+4,086*6,676+6,975*0,5*6,676					71,423			
2,56*6,676					17,091			
14,34*0,5*6,676					47,867			
2,56*6,676					17,091			
6,25*0,5*6,676+3,88*6,676+7,17*0,5*6,676					70,699			
320.	SP	223Rf7540-002	Stěna sádrokartonová přesazená z profilů CD, UD jednoduše opláštěnou deskou - standardní A tl. 12,5 mm, tl. stěny 39,5 mm, EI 15, bez TI	m2	117,069	559,22	65 468	

Plný popis:

Výkaz výměr: 34,60*1,179					40,793			
(0,315+12,02+0,315)*1,179					14,914			
(0,31+12,02+0,315)*1,179					14,908			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			(10,25+2,40+14,22+2,40+10,13)*1,179		46,453			
321.	SP	223Zx0020-004	Ostatní konstrukce a práce stěny sádrokartonové předsazené - zalomení stěny	m	96,818	103,56	10 026	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4,095+0,1+1,58+0,32+2,99+0,32+3,86+0,32+3,15+0,125+3,36+0,32+4,06+0,32+2,99+0,32+1,43+0,1+4,246		34,006			
			12,020		12,02			
			5,675+0,1+3,550+0,1+0,825		10,25			
			2,4		2,4			
			3,385+0,2+1,136+0,78+3,025+0,1+0,17+1,120+0,17+0,1+3,406		13,592			
			2,40		2,4			
			0,534+0,1+1,52+0,78+0,3+0,78+1,92+0,1+4,096		10,13			
			12,020		12,02			
322.	SP	223Xn6010-002	Příčka sádrokartonová úhelník k ochraně rohů - plastové	m	23,2	103,56	2 403	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 1,8+3,5+3,4+3,7+3,7+3,4+3,7		23,2			
323.	SP	223Bf7050-010	Zhotovení otvorů v sádrokarton. příčkách pro prostupy s vyztuženými profily CW, UW tl. přes 100 mm - velikost přes 1,00 do 2,00 m2	kus	14,0	517,80	7 249	
			<i>Plný popis:</i>					
324.	SP	327Uh2060-002	Montáž zárubně kovové do příčky sádrokartonové výšky přes 2,75 do 4,75 m nebo zátěže křídla do 25 kg - profil UW, jednokřídlové	kus	14,0	1 035,60	14 498	
			<i>Plný popis:</i>					
325.	SP	379Uh2010-002	Opláštění střešního okna v sádrokartonové kci	m	108,11	517,80	55 979	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: (2,281+0,78)*2*10		61,22			
			(1,825+0,78)*2*9		46,89			
326.	SP	742Xx0050-004	Montáž revizních dvířek sádrokartonových - velikost 300 x 300 mm	kus	4,0	517,80	2 071	
			<i>Plný popis:</i>					
327.	H	0003-00024349-0000	Revizní hliníková dvířka do sádrokartonu (200x200) mm - rozměry: 300x300 mm	ks	4,0	1 035,60	4 142	
			<i>Plný popis:</i>					
328.	SP	351Rf7370-004	Podhled SDK - požár. předěl 1vrstvý profil CD, UD z min. vláken, 2x opláštěný deskou protipožár 2×DF - tloušťka 2 x 15 mm, Tl tl. 60 mm, EI Z/S 60/60	m2	17,15	600,65	10 301	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.04: WC INVALIDÉ		-			
			3,81		3,81			
			4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY		-			
			3,01		3,01			
			4.12: WC DÍVKY		-			
			1,50		1,5			
			4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI		-			
			2,50		2,5			
			4.14: PISOÁRY		-			
			4,52		4,52			
			4.15: WC CHLAPCI		-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			1,81		1,81			
329.	H	0003-00036378-0000	Ocelová zárubeň DEK S 75 V/600 Levá pro sádrokarton - typ: S 100 V/800L, šířka: 80 cm, materiál: plech tl. 1,5 mm, pozn.: bez těsnění, povrchová úprava: n	ks	1,0	1 553,40	1 553	
			<i>Plný popis:</i>					
330.	H	0003-00036378-0000	Ocelová zárubeň DEK S 75 V/600 Levá pro sádrokarton - typ: S 125 V/700L, šířka: 70 cm, materiál: plech tl. 1,5 mm, pozn.: bez těsnění, povrchová úprava: n	ks	2,0	1 553,40	3 107	
			<i>Plný popis:</i>					
331.	H	0003-00036380-0000	Ocelová zárubeň DEK S 75 V/600 Pravá pro sádrokarton - typ: S 100 V/800P, šířka: 80 cm, materiál: plech tl. 1,5 mm, pozn.: bez těsnění, povrchová úprava: n	ks	4,0	1 553,40	6 214	
			<i>Plný popis:</i>					
332.	H	0003-00036380-0000	Ocelová zárubeň DEK S 75 V/600 Pravá pro sádrokarton - typ: S 125 V/700P, šířka: 70 cm, materiál: plech tl. 1,5 mm, pozn.: bez těsnění, povrchová úprava: n	ks	3,0	1 553,40	4 660	
			<i>Plný popis:</i>					
333.	H	0003-00036378-0000	Ocelová zárubeň DEK S 75 V/600 Levá pro sádrokarton - typ: S 125 V/800L, šířka: 80 cm, materiál: plech tl. 1,5 mm, pozn.: bez těsnění, povrchová úprava: n	ks	2,0	1 553,40	3 107	
			<i>Plný popis:</i>					
334.	H	0003-00036378-0000	Ocelová zárubeň DEK S 75 V/600 Levá pro sádrokarton - typ: S 125 V/900L, šířka: 90 cm, materiál: plech tl. 1,5 mm, pozn.: bez těsnění, povrchová úprava: n	ks	1,0	1 553,40	1 553	
			<i>Plný popis:</i>					
335.	H	0003-00036380-0000	Ocelová zárubeň DEK S 75 V/600 Pravá pro sádrokarton - typ: S 125 V/900P, šířka: 90 cm, materiál: plech tl. 1,5 mm, pozn.: bez těsnění, povrchová úprava: n	ks	1,0	1 553,40	1 553	
			<i>Plný popis:</i>					
336.	SP	223Az0030-006	Přesun hmot pro sádrokartonové konstrukce - výška objektu přes 12 m do 24 m	%	1,62	10 356,00	16 777	
			<i>Plný popis:</i>					
			764: Konstrukce klempířské				1 620 862	
337.	SP	471Bh0060-008	Demontáž střešních otvorů - střešní okna a poklapy, na krytině hladké a drážkové, sklon do 30 °	kus	9,0	517,80	4 660	
			<i>Plný popis:</i>					
338.	SP	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	637,852	113,92	72 662	
			<i>Plný popis: Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti</i>					
			Výkaz výměr: K01: Střešní krytina					
			(188,65+50,77+75,71+18,84+55,73+18,84+75,71+50,77)/0,89879			595,267		
			4,00*4/0,97029			16,49		
			Stěny věžičky			-		
			5,45*2+4,0*2,45+4,0*0,6			23,1		
			Oplechování komína			-		
			(0,7+1,15)*0,7+0,85*2			2,995		
339.	SP	380Bh0010-122	Demontáž žlabů - nástřešní, oblého tvaru, rš 660 mm, sklon do 30 °	m	101,666	54,89	5 580	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: 6,783+6,70+3,00		16,483			
			3,00+7,9+3,00		13,9			
			3,00+4,25+3,00		10,25			
			2,40		2,4			
			3,00+9,60+3,00		15,6			
			2,40		2,4			
			3,00+4,25+3,00		10,25			
			3,00+7,90+3,00		13,9			
			3,00+6,70+6,783		16,483			
					-			
340.	SP	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	6,0	310,68	1 864	
			<i>Plný popis: Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti</i>					
341.	SP	471Mh4007-007	Montáž krytiny z hliníkového Al plechu - svitků, š. 500-600 mm, skl. střechy do 30 °	m2	42,585	569,58	24 256	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: K02: Střešní krytina věžičky		-			
			4,00*4/0,97029		16,49			
			K02: Stěny věžičky		-			
			5,45*2+4,0*2,45+4,0*0,6		23,1			
			Oplechování komína		-			
			(0,7+1,15)*0,7+0,85*2		2,995			
342.	SP	764101171	Montáž krytiny střechy rovné ze šablon přes 10 ks/m2 do 30°	m2	595,267	569,58	339 052	
			<i>Plný popis: Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné ze šablon, počet kusů přes 10 ks/m2 do 30 st.</i>					
			Výkaz výměr: K01: Střešní krytina		-			
			(188,65+50,77+75,71+18,84+55,73+18,84+75,71+50,77)/0,89879		595,267			
343.	SP	471Mh4019-005	Montáž ostatních prvků střešních z hliníkového Al plechu - úžlabí, tl. plechu 0,8 mm	m	23,552	310,68	7 317	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: K07:K08: Úžlabí		-			
			10,584/0,89879*2		23,552			
344.	SP	471Mh4019-009	Montáž ostatních prvků střešních z hliníkového Al plechu - hřebene a nároží střechy, tl. plechu 0,8 mm	m	116,321	258,90	30 115	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: K03: Hřeben střechy		-			
			10,975+10,975		21,95			
			2,425		2,425			
			K04: Nároží		-			
			10,076*4/0,89879		44,843			
			10,584*4/0,89879		47,103			
345.	SP	471Mh4019-013	Montáž ostatních prvků střešních z hliníkového Al plechu - podkladního pásu	m	448,0	196,76	88 150	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: K06: Okapový plech pod folii RŠ 230mm		-			
			104		104,0			
			16		16,0			
			K07: Plech pod nástřešní žlab RŠ 1000mm		-			
			104		104,0			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			K08: Pás nást. žlab RŠ 250mm		-			
			104		104,0			
			K09: Podkladní pás RŠ 158mm		-			
			104		104,0			
			K10: Zatahovací pás RŠ 330mm		-			
			16		16,0			
346.	SP	764503104	Montáž žlabu nadokapního (nástřešního) oblého tvaru včetně háků, čel a hrdel	m	101,666	258,90	26 321	
			<i>Plný popis: Montáž žlabu nadokapního (nástřešního) oblého tvaru žlabu</i>					
			Výkaz výměr: 6,783+6,70+3,00		16,483			
			3,00+7,9+3,00		13,9			
			3,00+4,25+3,00		10,25			
			2,40		2,4			
			3,00+9,60+3,00		15,6			
			2,40		2,4			
			3,00+4,25+3,00		10,25			
			3,00+7,90+3,00		13,9			
			3,00+6,70+6,783		16,483			
347.	SP	764503105	Montáž čela nadokapního (nástřešního) žlabu	kus	2,0	25,89	52	
			<i>Plný popis: Montáž žlabu nadokapního (nástřešního) oblého tvaru čela</i>					
348.	SP	764503106	Montáž háku nadokapního (nástřešního) žlabu	kus	218,0	25,89	5 644	
			<i>Plný popis: Montáž žlabu nadokapního (nástřešního) oblého tvaru háku</i>					
349.	SP	764503117	Montáž hrdla nadokapního (nástřešního) žlabu	kus	6,0	51,78	311	
			<i>Plný popis: Montáž žlabu nadokapního (nástřešního) oblého tvaru hrdla</i>					
350.	SP	764507410	Montáž dilatace žlabů vložení dilatačního pásu rš do 1000 mm	m	14,0	362,46	5 074	
			<i>Plný popis: Montáž dilatace žlabu vložení dilatačního pásu, rozvinuté šířky přes 400 do 1000 mm</i>					
351.	SP	764508131	Montáž kruhového svodu	m	90,5	207,12	18 744	
			<i>Plný popis: Montáž svodu kruhového, průměru svodu</i>					
352.	SP	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	42,0	25,89	1 087	
			<i>Plný popis: Montáž svodu kruhového, průměru objímek</i>					
353.	SP	764508134	Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu	kus	18,0	25,89	466	
			<i>Plný popis: Montáž svodu kruhového, průměru kolen horních dvojitých</i>					
354.	SP	764503127	Příplatek k montáži nadokapního (nástřešního) žlabu za provedení rohu nebo koutu	kus	8,0	51,78	414	
			<i>Plný popis: Montáž žlabu nadokapního (nástřešního) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu</i>					
355.	SP	764302115	Montáž spodního lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou rš do 670 mm	m	16,9	196,76	3 325	
			<i>Plný popis: Montáž lemování zdí spodní s formováním do tvaru krytiny rovné, střech s krytinou skládanou mimo prežovou, rovinuté šířky do 670 mm</i>					
			Výkaz výměr: K18: napojení na zeď boční RŠ 350		-			
			12,4		12,4			
			K19: Napojení na zeď čelní RŠ 500mm		-			
			4,5		4,5			
356.	SP	764306122	Montáž lemování ventilačních nástavců na skládané krytině průměru do 100 mm	kus	5,0	880,26	4 401	
			<i>Plný popis: Montáž lemování ventilačních nástavců výšky do 1000 mm, se stříškou střech s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměru přes 75 do 100 mm</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
357.	SP	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového <i>Plný popis: Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného dvoutrubkového</i>	m	32,0	310,68	9 942	
358.	SP	764204111	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš přes 800mm <i>Plný popis: Montáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) rozvinuté šířky přes rš 800 mm</i>	m2	3,325	569,58	1 894	
			Výkaz výměr: K16: Oplechování atiky RŠ 950mm 3,5*0,95		- 3,325			
359.	SP	764101105	Montáž krytiny střechy rovné drážkováním ze svitků rš do 600 mm sklonu přes 60° <i>Plný popis: Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků šířky do 600 mm, sklon střechy přes 60 st.</i>	m2	8,0	569,58	4 557	
			Výkaz výměr: K17: Komín 8,0		- 8,0			
360.	SP	x764001	D: AL barvený svitkový plech tl. 0,7mm, š.650 mm, antracit, povrchová úprava STUCCO - s vysokou odolností proti UV záření / falcovací kvalita H41, legura AlMn1Mg0,5, <i>Plný popis:</i>	m2	51,467	429,77	22 119	
			Výkaz výměr: K02: Střešní krytina věžičky 4,00*4/0,97029 K02: Stěny věžičky 5,45*2+4,0*2,45+4,0*0,6		- 16,49 - 23,1			
361.	SP	x764002	D: AL barvený svitkový plech tl. 0,7mm, š.1000 mm, antracit, povrchová úprava STUCCO - s vysokou odolností proti UV záření, falcovací kvalita H41, legura AlMn1Mg0,5, / PRO DÍLENSKÉ OPLECHOVÁNÍ <i>Plný popis:</i>	m2	156,52	429,77	67 268	
			Výkaz výměr: K14 - oplechování atiky r.š.950mm 3,5*0,95 K18: Napojení na zeď boční.r.š.350mm (4,0+4,0+4,4)*0,35 K19: Napojení na zeď přední r.š.500mm 4,5*0,5 K10: Okapní hrana - Zatahovací pás pod nástřešní žlab r.š.330mm, dl.16,0m 16,0*0,33 K07: Plech pod nástřešní žlab r.š.1000mm 104,0*1,0 K08: Okapní pás nást. žlabu r.š.250mm 104*0,25 K17: Oplechování komína 8,0 K16: Oplechování atiky r.š.950mm 3,5*0,95		- 3,325 - 4,34 - 2,25 - 5,28 - 104,0 - 26,0 - 8,0 - 3,325			
362.	SP	x764030	D: K01 - AL falcovaná střešní šablona 290x290mm, atracit, (vč. hřebíků a přichytek), 12 ks/m2 - povrch STOCCO, protihlukový nalepený pásek FD.TEC <i>Plný popis:</i>	m2	672,0	678,32	455 830	
363.	SP	x764031	D: K01 - AL ukončovací (hřebenová) šablona, antracit (vč. hřebíků a přichytek), 2,3 ks/m <i>Plný popis:</i>	kus	116,0	70,42	8 169	
364.	SP	x764037	D: K01 - AL starovací (okapová) šablona, antracit (vč. hřebíků a přichytek), 2,3 ks/m <i>Plný popis:</i>	kus	239,2	70,42	16 845	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 104*2,3					239,2			
365.	SP	x764032	D: K03 - AL odvětrávací hřebenáč, antracit, dl.3000mm (vč. hřebíků a přichytek), 3m/ks	m	27,0	978,64	26 423	
Plný popis:								
366.	SP	x764033	D: K03 - AL ukončovací prvek pro odvětrávací hřebenáč, antracit	kus	4,0	187,44	750	
Plný popis:								
367.	SP	x764035	D: K04 - AL ukončovací hřebenáč malý, antracit,	kus	6,0	178,12	1 069	
Plný popis:								
368.	SP	x764034	D: K04 - AL hřebenáč malý pro nároží, antracit, 500mm, 2 ks/m	m	66,0	278,58	18 386	
Plný popis:								
369.	SP	x764042	D: K05 - AL bezpečnostní úžlabí s dvojitým falcem	m	27,0	679,35	18 343	
Plný popis:								
370.	SP	x764036	D: K06 - AL okapový plech tl.0,7mm pod folii RŠ 230mm, antracit	m	104,0	177,09	18 417	
Plný popis:								
371.	SP	x764038	D: K09 - AL podkladní pás 1800x158mm, antracit, vč. hřebíků	m	104,4	142,91	14 920	
Plný popis:								
372.	SP	x764010	D: K11 - Nástřešní žlab z AL plechu tl.1mm, s ochrannou folií.š.700mm - s kulatou návalkou	m	114,883	442,20	50 801	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 6,783+6,70+3,00					16,483			
3,00+7,9+3,00					13,9			
3,00+4,25+3,00					10,25			
2,40					2,4			
3,00+9,60+3,00					15,6			
2,40					2,4			
3,00+4,25+3,00					10,25			
3,00+7,90+3,00					13,9			
3,00+6,70+6,783					16,483			
373.	SP	x764011	D: Nekonečná dilatace pro nástřešní žlab, AL a EPDM guma, typ GS, a´6m	m	14,0	1 830,94	25 633	
Plný popis:								
374.	SP	x764012	D: Žlabový hák pro nástřešní žlab, a´0,5m	kus	218,0	205,05	44 701	
Plný popis:								
375.	SP	x764013	D: K12 - Vyústění nástřešního žlabu	kus	6,0	1 286,22	7 717	
Plný popis:								
376.	SP	x764014	D: K13 - Čelo nástřešního žlabu	kus	2,0	692,82	1 386	
Plný popis:								
Výkaz výměr: Levé					-			
1					1,0			
Pravé					-			
1					1,0			
377.	SP	x764015	D: K14 - Kruhový svod z AL plechu s ochrannou folií, pr.120mm, délka 3m	m	90,5	306,54	27 742	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
378.	SP	x764019	D: K15 - Koleno 72st z AL plechu, pr.120mm	kus	18,0	337,61	6 077	
<i>Plný popis:</i>								
379.	SP	x764016	D: Objímka 120mm se závitem M10 bez trnu	kus	42,0	113,92	4 784	
<i>Plný popis:</i>								
380.	SP	x764017	D: Trn k objímce 200mm	kus	42,0	37,28	1 566	
<i>Plný popis:</i>								
381.	SP	x764008	D: K20 - Nástavec odvětrání pr.100mm	kus	5,0	1 235,47	6 177	
<i>Plný popis:</i>								
382.	SP	x764041	D: K20: Prostup pro AL falcovací šablony 290x290mm (pro nástavec odvětrání)	kus	5,0	1 952,11	9 761	
<i>Plný popis:</i>								
383.	SP	x764039	D: K21 - Ochranná mřížka proti ptákům dl.2000mm, š.125mm	m	104,0	88,03	9 155	
<i>Plný popis:</i>								
384.	SP	x764007	D: Speciální lepicí sada pro lepení prostupů	kus	2,0	998,32	1 997	
<i>Plný popis:</i>								
385.	SP	x764018	D: Trhací nýt 4,0x9,5mm hliníkový s trnem z nerez	kus	160,0	2,69	431	
<i>Plný popis:</i>								
386.	SP	x764003	D: pevná příponka úhlová, nerez	kus	100,0	2,80	280	
<i>Plný popis:</i>								
387.	SP	x764004	D: Posuvná příponka úhlová, nerez	kus	60,0	5,70	342	
<i>Plný popis:</i>								
388.	SP	x764005	D: Vroubkované hřebíky 2,8/25 (bal. 1kg pozink.), 570ks/kg	kg	1,0	188,48	188	
<i>Plný popis:</i>								
389.	SP	x764043	D: Sněhový hák pro falcované AL tašky 290x290mm, 3 ks/m2	kus	1 800,0	31,07	55 922	
<i>Plný popis:</i>								
390.	SP	x764044	Falzel k utěsnění stojatých drážek	balení	3,0	416,31	1 249	
<i>Plný popis:</i>								
391.	SP	x7678006	Z1 - Svěrka trubky sněhové zábrany dvojité	kus	16,0	327,25	5 236	
<i>Plný popis:</i>								
392.	SP	x7678005	Z1 - Trubka sněhové zábrany 28x2x3000mm	m	32,96	197,80	6 519	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Věžička								
4*4*2								
						-		
						32,0		
393.	SP	x7678008	Z1 - Zachytávač ledu pro trubku sněhové zábrany	kus	42,0	73,53	3 088	
<i>Plný popis:</i>								
394.	SP	380Az0030-006	Přesun hmot pro klempířské konstrukce - výška do 24 m	%	1,61	15 951,79	25 682	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
766: Konstrukce truhlářské							392 083	
395.	SP	323Ua0010-002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových - otevíravé, ocel zárubeň - povrchově upravené, jednokřídlové, šířka do 800 mm	kus	6,0	517,80	3 107	
<i>Plný popis:</i>								
396.	SP	323Ua0010-004	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových - otevíravé, ocel zárubeň - povrchově upravené, jednokřídlové, šířka přes 800 mm	kus	2,0	517,80	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
397.	SP	323Ua0010-010	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových - otevíravé, ocel zárubeň - protipožárních, jednokřídlové, šířka do 800 mm	kus	6,0	517,80	3 107	
<i>Plný popis:</i>								
398.	SP	323Ua0010-012	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových - otevíravé, ocel zárubeň - protipožárních, jednokřídlové, šířka přes 800 mm	kus	1,0	517,80	518	
<i>Plný popis:</i>								
399.	SP	323Ua0080-004	Montáž dveří - větrací mřížky - s vyříznutím otvoru	kus	6,0	103,56	621	
<i>Plný popis:</i>								
400.	SP	323Xa0010-014	Montáž dveří - dokování - samozavírače na zárubeň, ocelovou	kus	7,0	207,12	1 450	
<i>Plný popis:</i>								
401.	SP	374Ui2012-020	Montáž střešního okna - kyvná, výklopná/kyvná, do krytiny tvarované, rozměr 78 x 118 cm	kus	8,0	4 970,88	39 767	
<i>Plný popis:</i>								
402.	SP	329Xh0010-002	Montáž dveřního kování	kus	14,0	51,78	725	
<i>Plný popis:</i>								
403.	H	0003-00039142-0000	Zadlabací zámek FAB 190/140/20 L CYLINDER - typ: cylindrická vložka, povrchová úprava: polochromát, použití: dveře (interiér)	ks	8,0	41,42	331	
<i>Plný popis:</i>								
404.	H	0003-00039145-0000	Zadlabací zámek FAB 190/140 /20 P WC6 - typ: WC, povrchová úprava: polochromát, použití: dveře (interiér)	ks	6,0	41,42	249	
<i>Plný popis:</i>								
405.	H	0003-00041583-0000	Interiérové kování R BB, chrom lesklý/nikl matný - povrch: chrom lesklý/nikl matný	ks	8,0	343,82	2 751	
<i>Plný popis:</i>								
406.	H	0003-00041584-0000	Interiérové kování R WC, chrom lesklý/nikl matný - povrch: chrom lesklý/nikl matný	ks	6,0	397,67	2 386	
<i>Plný popis:</i>								
407.	SP	X3	D:d01/L Dveře vnitřní jednokřídlové otočné 900/1970mm, levé, plné, povrch bílá folie, zámek vložkový	kus	1,0	1 408,42	1 408	
<i>Plný popis:</i>								
408.	SP	X4	D:d01/P Dveře vnitřní jednokřídlové otoč. 900/1970mm, pravé, plné, povrch bílá folie, zámek vložkový	kus	1,0	1 408,42	1 408	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
409.	SP	X5	D: d03/L Dveře vnitřní jednokřídlové otočné 800/1970mm, levé, plné, povrch bílá folie, zámek wc	kus	1,0	1 408,42	1 408	
<i>Plný popis:</i>								
410.	SP	X6	D: d02/L Dveře vnitřní jednokřídlové otočné 700/1970mm, levé, plné, povrch bílá folie, zámek wc	kus	2,0	1 408,42	2 817	
<i>Plný popis:</i>								
411.	SP	X7	D: d03/P Dveře vnitřní jednokřídlové otočné 700/1970mm, pravé, plné, povrch bílá folie, zámek wc	kus	3,0	1 408,42	4 225	
<i>Plný popis:</i>								
412.	SP	X8	D: d04/L Dveře vnitřní jednokřídlové otoč. 800/1970mm, levé, plné, povrch bílá folie, zámek vložkový - požární odolnost EW 30 DR3-C	kus	2,0	3 065,38	6 131	
<i>Plný popis:</i>								
413.	SP	X9	D:d04/P Dveře vnitřní jednokřídlové otoč. 800/1970mm, pravé, plné, povrch bílá folie, zámek vložkový - požární odolnost EW 30 DR3-C	kus	4,0	3 065,38	12 262	
<i>Plný popis:</i>								
414.	SP	X10	D+M: d06/P Dveře kovové nebo PVC jednokřídlové prosklené bezpečnostním sklem, 1000x2000mm, bílé, - s požární odolností EW 30 DP3-C, samozavírač, klika-klika, zámek vložkový	kus	1,0	24 398,74	24 399	
<i>Plný popis:</i>								
415.	H	0003-00039158-0000	Dveřní zavírač DC120 s ramínkem bílý - typ: interiér/ dveře <80kg, povrchová úprava: bílá, použití: dveře (interiér)	ks	6,0	1 491,26	8 948	
<i>Plný popis:</i>								
416.	SP	X2	D: Větrací mřížka do dveří plastová, bílá, 450x90mm	kus	6,0	310,68	1 864	
<i>Plný popis:</i>								
417.	SP	374Ui2012-016	Montáž střešního okna - kyvná, výklopná/kyvná, do krytiny tvarované, rozměr 66 x 118 cm	kus	1,0	3 624,60	3 625	
<i>Plný popis:</i>								
418.	SP	374Ui2012-002	Montáž střešního okna - kyvná, výklopná/kyvná, do krytiny ploché, rozměr 78 x 160 cm	kus	10,0	5 074,44	50 744	
<i>Plný popis:</i>								
419.	SP	374Ui2016-002	Úprava ostění střešního okna	m	87,76	1,04	91	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: (1,6+0,78)*2*(4+4+8)					76,16			
(1,2+0,78)*2*2					7,92			
(1,18+0,66)*2					3,68			
420.	SP	374Ui2014-002	Výlez na střechu - 500x930 mm, bez lemování	kus	1,0	10 918,33	10 918	
<i>Plný popis:</i>								
421.	SP	374Ui2018-012	Okna střešní kyvné řada GZL - typ M10, krytina plochá, včetně montáže okenního rámu, lemování a plisovaného límce, 78 x 160 cm	kus	4,0	9 680,79	38 723	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
422.	SP	374Ui2018-012el	Okna střešní kyvné řada GZL - 02: 78x160cm, krytina plochá, včetně montáže okenního rámu, lemování a plisovaného límce, / ovládání elektrické dálkové, zastíňující roleta s lištami el. ovládaná, dešťový senzor	kus	4,0	18 500,99	74 004	
<i>Plný popis:</i>								
423.	SP	374Ui2018-002	Okna střešní kyvné řada GZL - typ C02, krytina plochá, včetně montáže okenního rámu, lemování a plisovaného límce, 55 x 78 cm	kus	2,0	6 356,51	12 713	
<i>Plný popis:</i>								
424.	SP	374Ui2018-008	Okna střešní kyvné řada GZL - typ M06, krytina plochá, včetně montáže okenního rámu, lemování a plisovaného límce, 78 x 118 cm	kus	6,0	8 062,15	48 373	
<i>Plný popis:</i>								
425.	SP	374Ui2018-008el	Okna střešní kyvné řada GZL - 03: 78x118cm, krytina plochá, včetně montáže okenního rámu, lemování a plisovaného límce, / ovládání elektrické dálkové, dešťový senzor	kus	2,0	11 625,65	23 251	
<i>Plný popis:</i>								
426.	SP	x7666001	El. řídicí set pro ovládání otevírání střešních oken	kus	2,0	2 670,81	5 342	
<i>Plný popis:</i>								
427.	SP	213Az0084-006	Přesun hmot pro truhlářské konstrukce - výška do 24 m	%	1,1	3 074,60	3 382	
<i>Plný popis:</i>								
767: Konstrukce zámečnické							40 908	
428.	SP	213Az0110-006	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce - výška do 24 m	%	1,81	79,36	144	
<i>Plný popis:</i>								
429.	SP	378Xh2010-006	Montáž komínových lávek - kompletní celé lávky	m	2,4	517,80	1 243	
<i>Plný popis:</i>								
430.	SP	x7678009	Z2 - komínová lávka (stoupací plošina) d=1200mm, š=250mm	kus	2,0	1 234,44	2 469	
<i>Plný popis:</i>								
431.	SP	x712011	D+M: Z3: Nerezový kotvicí bod pro dřevěné bednění, dl.150mm, základna 200x200mm	kus	7,0	4 512,32	31 586	
<i>Plný popis:</i>								
432.	SP	x712012	D+M: Z5: Bezpečnostní nerezové lano pr.6mm	m	20,0	51,78	1 036	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 10,20+9,80					20,0			
433.	SP	x712013	D+M: Z4: Koncová úchytka k nerez lanu	kus	2,0	103,56	207	
<i>Plný popis:</i>								
434.	SP	x7678010	Z2 - Držák stoupací plošiny (od 12 do 55st)	kus	4,0	928,93	3 716	
<i>Plný popis:</i>								
435.	SP	x7678011	Z2 - Spojka pro stoupací plošiny (pozink.ocel)	kus	1,0	508,48	508	
<i>Plný popis:</i>								

771: Podlahy z dlaždic

30 795

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
436.	SP	432Sg2060-120	Montáž podlah z dlaždic keramických - lepené disperzním lepidlem, režné nebo glazované, povrch hladký, přes 12 do 19 kus/m2	m2	30,11	554,05	16 682	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 4.04: WC INVALIDÉ						-		
3,81						3,81		
4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST						-		
12,96						12,96		
4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY						-		
3,01						3,01		
4.12: WC DÍVKY						-		
1,50						1,5		
4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI						-		
2,50						2,5		
4.14: PISOÁRY						-		
4,52						4,52		
4.15: WC CHLAPCI						-		
1,81						1,81		
437.	SP	771005	Keramická dlažba 300/300mm (dle výběru stavebníka - předb.cena)	m2	31,314	176,05	5 513	
<i>Plný popis:</i>								
438.	SP	432Az0024-006	Přesun hmot pro podlahy z keramických dlaždic - výška do 24 m	%	6,92	1 242,72	8 600	
<i>Plný popis:</i>								
776: Podlahy povlakové							243 810	
439.	SP	437Tn6020-002	Lepení povlakových podlah plastových - bez podkladu, pásy	m2	319,77	130,49	41 725	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 4.02: CHODBA						-		
25,25						25,25		
4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1						-		
17,42						17,42		
4.04: WC INVALIDÉ						-		
3,81						3,81		
4.05: KABINET						-		
28,46						28,46		
4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2						-		
49,22						49,22		
4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA						-		
82,17						82,17		
4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY						-		
57,94						57,94		
4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST						-		
14,11						14,11		
4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY						-		
3,01						3,01		
4.12: WC DÍVKY						-		
1,50						1,5		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI		-			
			2,50		2,5			
			4.14: PISOÁRY		-			
			4,52		4,52			
			4.15: WC CHLAPCI		-			
			1,81		1,81			
			4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2		-			
			28,05		28,05			
440.	SP	437Tn6020-008	Lepení povlakových podlah plastových - elektrostaticky vodivých na Cu pásku, lepení pásů	m2	81,6	202,98	16 563	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA		-			
			81,60		81,6			
441.	SP	437Tn6010-002	Lepení podlahových soklíků nebo lišt - z měkčených plastů	m	224,863	31,07	6 986	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.02: CHODBA		-			
			4,04+1,025+1,46+0,71+2,715+2,525+1,315+1,325+1,34+4,96+0,34+7,23+1,9-0,9*2-0,8*4-0,7*2		24,485			
			4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1		-			
			2,015+2,325+1,9+1,045+0,534+2,40+3,406+3,525+0,35+0,45+0,15+1,48+0,2+0,315		20,095			
			4.05: KABINET		-			
			5,30+5,37+5,30+5,37-0,8		20,54			
			4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2		-			
			4,096+12,02+4,096+12,02-0,8		31,432			
			4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA		-			
			12,505+6,525+12,505+6,525-0,8-0,9		36,36			
			4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA		-			
			12,80+6,185+3,34+0,90+1,30+8,16+6,185-0,8-0,9		37,17			
			4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY		-			
			4,246+12,02+5,675+4,835+1,43+7,185-0,8		34,591			
			4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2		-			
			1,69+0,2+3,05+5,455+5,14+5,455-0,8		20,19			
442.	SP	X1	Podlahová PVC krytina pro školy tl.2,0mm s protiskluzovou úpravou, barva světle béžová -	m2	345,352	340,71	117 666	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.02: CHODBA		-			
			25,25		25,25			
			4.03: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 1		-			
			17,42		17,42			
			4.04: WC INVALIDÉ		-			
			3,81		3,81			
			4.05: KABINET		-			
			28,46		28,46			
			4.06: ZÁZEMÍ POČÍTAČOVÉ UČEBNY 2		-			
			49,22		49,22			
			4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA		-			
			82,17		82,17			
			4.09: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY		-			
			57,94		57,94			
			4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST		-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			14,11		14,11			
			4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY		-			
			3,01		3,01			
			4.12: WC DÍVKY		-			
			1,50		1,5			
			4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI		-			
			2,50		2,5			
			4.14: PISOÁRY		-			
			4,52		4,52			
			4.15: WC CHLAPCI		-			
			1,81		1,81			
			4.16: ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2		-			
			28,05		28,05			
443.	SP	X11	Podlahová PVC krytina pro počítačové místnosti školy tl.2,0mm, antistatická - barva světle béžová -	m2	88,128	481,55	42 438	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA		-			
			81,60		81,6			
444.	SP	X12	PVC soklová lišta 30x30x40000mm	m	242,852	37,28	9 054	
			<i>Plný popis:</i>					
445.	SP	437Az0030-006	Přesun hmot pro povlakové podlahy - výška do 24 m	%	0,4	23 443,91	9 378	
			<i>Plný popis:</i>					
			777: Podlahy lité				12 214	
446.	SP	436Vn6010-004	Nátěry epoxidové podlah s penetrací - podlahy betonové, jednonásobné, S 1300	m2	26,21	466,02	12 214	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.16 ZÁZEMÍ ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNY 2 - nátěr původní betonové podlahy		-			
			17,53+8,68		26,21			
			781: Obklady				56 700	
447.	SP	422Sg2030-052	Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (listel) hutných nebo polohutných - lepené flexibilním lepidlem, z obkladaček, přes 19 do 22 kus/m2	m2	66,937	579,94	38 819	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4.07: POČÍTAČOVÁ UČEBNA		-			
			1,2*1,6		1,92			
			4.08: ENVIRONMENTÁLNÍ UČEBNA		-			
			(0,9+0,6)*1,6		2,4			
			4.04: WC INVALIDÉ		-			
			(1,775+2,025+1,775-0,8+2,025)*2,0+1,775*0,15		13,866			
			4.10: TECHNICKÁ MÍSTNOST		-			
			1,755*2,0		3,51			
			4.11: PŘEDSÍŇ DÍVKY		-			
			(1,95+1,525+1,95+1,525-0,7*2)*2,0		11,1			
			4.12: WC DÍVKY		-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			(1,0+1,375+1,0+1,375-0,7)*2,0+1,0*0,15		8,25			
			4.13: PŘEDSÍŇ CHLAPCI		-			
			1,325+1,885+1,325+1,885-0,7*2)*2,0		-			
			4.14: PISOÁRY		-			
			(3,075+1,70+2,61+0,695+0,465-0,7)*2,0		15,69			
			4.15: WC CHLAPCI		-			
			(1,125+1,605+1,125+1,605*0,7)*2+(1,125+0,5)*0,15		10,201			
448.	H	422Sg2446-01	Obkladačka pórovinnová keramická CLASSIC 15x15 - rozměry 150x150x6 mm, barva bílá, jakost 1	m2	69,614	193,66	13 481	
			<i>Plný popis:</i>					
449.	SP	412Az0024-006	Přesun hmot pro keramické obklady - výška do 24 m	%	3,54	1 242,72	4 399	
			<i>Plný popis:</i>					
			783: Nátěry				111 221	
450.	SP	486Vv6050-008	Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí vodou ředitelné, dražšími barvami - povrch lesklý, dvojnásobné antikorozní a 2x email	m2	15,494	434,95	6 739	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Zárubně		-			
			(2*2,02+0,9)*(0,125+2*0,05)*7		7,781			
			(2*2,02+1,0)*(0,125+2*0,05)*2		2,268			
			(2*2,02+0,8)*(0,125+2*0,05)*5		5,445			
451.	SP	400Vu4001-005	Nátěry tesařských konstrukcí protihnilobné, protiplišňové a protipožární - B (nesnadno hořlavý)	m2	194,02	538,51	104 482	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Viditelné trámy krovu		-			
			Kleštiny		-			
			(0,07+0,16)*2*8,2*2*5		37,72			
			(0,07+0,16)*2*3,5*2*15		48,3			
			(0,07+0,16)*2*4,2*2*4		15,456			
			Sloupky		-			
			0,16*4*2,0*20		25,6			
			0,16*4*1,8*7		8,064			
			Vzpěry		-			
			0,16*4*2,3*20		29,44			
			0,16*4*1,15*40		29,44			
			784: Malby				78 461	
452.	SP	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 268,728	61,10	77 520	
			<i>Plný popis: Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ošetřuvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m</i>					
			Výkaz výměr: SDK PŘÍČKY		-			
			118,989*2		237,978			
			99,336*2		198,672			
			100,237*2		200,474			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			SDK STROP		-			
			17,15		17,15			
			SDK STĚNA PŘEDSAZENÁ		-			
			117,069		117,069			
			SDK ŠIKMÉ PODKROVÍ		-			
			497,385		497,385			
453.	SP	784211107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných na schodišti výšky do 3,80 m	m2	15,4	61,10	941	

Plný popis: Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

454.	ON	07	Zařízení staveniště	%	2,4	51 439,12	123 454	
------	----	----	---------------------	---	-----	-----------	---------	--

Plný popis:

Figura

Výraz

Hodnota
