

# CENOVÁ NABÍDKA ZAKÁZKA

Číslo:  
Zakázka: D18002 Dubec nastavba ZS  
Komentář:  
Verze: Dubec nastavba ZS 2019  
Komentář verze:  
Adresa: Dubec  
Rok: 2019

Datum zahájení: 15.05.2019  
Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Projektant	Design4function s.r.o.	604565135	
Význam (funkce)	---	Jméno	

## REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 01	Stavební objekt 01		
SO 01	Bourací a přípravné práce		
SO 02	Stavba hlavní		

**Celkem (bez DPH): 29 706 187 Kč**  
**DPH: 6 238 299 Kč**  
DPH 21 % ze základny: 29 706 187: 6 238 299 Kč

**Celkem (včetně DPH): 35 944 486 Kč**

### Za zhotovitele

Jméno : \_\_\_\_\_  
Datum : \_\_\_\_\_  
Podpis: \_\_\_\_\_

### Za objednatele

Jméno : \_\_\_\_\_  
Datum : \_\_\_\_\_  
Podpis : \_\_\_\_\_

### Poznámka :

## D18002 Dubec nastavba ZS - Dubec nastavba ZS 2019

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
SO_01: Bourací a přípravné práce	1 259 728	264 543	1 524 271	77
000: Společné práce	15 500	3 255	18 755	2
001: Zemní práce	263 402	55 314	318 716	5
006: Úpravy povrchu	210 843	44 277	255 120	3
009: Ostatní konstrukce a práce	148 853	31 259	180 113	16
099: Přesun hmot HSV	453 706	95 278	548 984	11
711: Izolace proti vodě a vlhkosti	23 441	4 923	28 363	2
712: Povlakové krytiny	138	29	167	2
713: Izolace tepelné	14 825	3 113	17 938	3
721: Vnitřní kanalizace	1 506	316	1 822	2
731: Ústřední vytápění - kotelny	432	91	523	2
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	3 070	645	3 715	2
740: Silnoproud	2 880	605	3 485	1
751: Vzdúchotechnika	2 944	618	3 562	1
762: Konstrukce tesařské	13 532	2 842	16 374	2
764: Konstrukce klempířské	20 759	4 359	25 118	6
766: Konstrukce truhlářské	1 002	210	1 212	2
767: Konstrukce zámečnické	25 093	5 270	30 363	4
771: Podlahy z dlaždic	3 416	717	4 133	2
776: Podlahy povlakové	4 836	1 016	5 852	5
781: Obklady	44 552	9 356	53 908	3
V02: Příprava staveniště	5 000	1 050	6 050	1
SO_02: Stavba hlavní	28 446 458	5 973 756	34 420 214	599
001: Zemní práce	52 565	11 039	63 603	10
002: Základy	119 781	25 154	144 935	4
003: Svislé konstrukce	3 184 635	668 773	3 853 409	37
004: Vodorovné konstrukce	5 150 482	1 081 601	6 232 084	38
005: Komunikace	14 998	3 150	18 148	4
006: Úpravy povrchu	2 728 937	573 077	3 302 014	27
009: Ostatní konstrukce a práce	138 517	29 089	167 606	3
0094: Lešení, bednění a stavební výtahy	465 544	97 764	563 308	4
099: Přesun hmot HSV	339 592	71 314	410 907	5
711: Izolace proti vodě a vlhkosti	545 141	114 480	659 620	9
712: Povlakové krytiny	980 668	205 940	1 186 608	16
713: Izolace tepelné	1 116 649	234 496	1 351 145	9
721: Vnitřní kanalizace	149 955	31 491	181 446	19
722: Zdravotechnika - vnitřní vodovod	153 161	32 164	185 325	27

53

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
725: Zdravotechnika - zařizovací předměty	166 415	34 947	201 363	14
727: Protipožární ochrana	16 760	3 520	20 280	2
730: Ústřední vytápění	780 460	163 897	944 356	43
740: Siloproud	1 276 584	268 083	1 544 666	102
750: Slaboproud	722 690	151 765	874 455	36
751: Vzduchotechnika	767 064	161 083	928 147	30
763: Konstrukce montované	2 113 579	443 852	2 557 430	10
764: Konstrukce klempířské	656 487	137 862	794 349	21
766: Konstrukce truhlářské	1 744 492	366 343	2 110 835	27
767: Konstrukce zámečnické	630 197	132 341	762 538	22
771: Podlahy z dlaždic	361 288	75 871	437 159	7
776: Podlahy povlakové	509 320	106 957	616 278	8
781: Obklady	1 517 636	318 703	1 836 339	9
783: Nátěry	148 025	31 085	179 110	1
784: Malby	239 522	50 300	289 822	3
796: Vnitřní vybavení	676 632	142 093	818 725	20
Mar: Měření a regulace	15 000	3 150	18 150	1
OTK: Odvod tepla a kouře	217 780	45 734	263 514	12
T723: Akustické úpravy	488 403	102 565	590 968	7
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 000	7 350	42 350	3
V03: Zařízení staveniště	40 000	8 400	48 400	4
V04: Inženýrská činnost	7 500	1 575	9 075	1
V06: Územní vlivy	10 000	2 100	12 100	1
V07: Provozní vlivy	10 000	2 100	12 100	1
V09: Ostatní náklady	5 000	1 050	6 050	1
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	150 000	31 500	181 500	1
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>29 706 187</b>			
DPH	6 238 299			
DPH 21 % ze základny: 29 706 187:	6 238 299			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>35 944 486</b>			

54

# CENOVÁ NABÍDKA

## ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: D18002 Dubec nastavba ZS

Komentář:

Verze: Dubec nastavba ZS 2019

Komentář verze:

Adresa: Dubec

Rok: 2019

Datum zahájení: 15.05.2019

Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Projektant	Design4function s.r.o.	604565135	
Význam (funkce)	Jméno		

## REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 01	Stavební objekt 01		
SO 01	Bourací a přípravné práce		
SO 02	Stavba hlavní		

**Celkem (bez DPH):**

**29 706 187 Kč**

**DPH:**

**6 238 299 Kč**

DPH 21 % ze základny: 29 706 187:

**6 238 299 Kč**

**Celkem (včetně DPH):**

**35 944 486 Kč**

**Za zhotovitele**

**Za objednatele**

Jméno :

Jméno :

Datum :

Datum :

Podpis:

Podpis :

**Poznámka :**

55

## D18002 Dubec nastavba ZS - Dubec nastavba ZS 2019

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
SO_01: Bourací a přípravné práce	1 259 728	264 543	1 524 271	77
000: Společné práce	15 500	3 255	18 755	2
001: Zemní práce	263 402	55 314	318 716	5
006: Úpravy povrchu	210 843	44 277	255 120	3
009: Ostatní konstrukce a práce	148 853	31 259	180 113	16
099: Přesun hmot HSV	453 706	95 278	548 984	11
711: Izolace proti vodě a vlhkosti	23 441	4 923	28 363	2
712: Povlakové krytiny	138	29	167	2
713: Izolace tepelné	14 825	3 113	17 938	3
721: Vnitřní kanalizace	1 506	316	1 822	2
731: Ústřední vytápění - kotelny	432	91	523	2
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	3 070	645	3 715	2
740: Silnoproud	2 880	605	3 485	1
751: Vzduchotechnika	2 944	618	3 562	1
762: Konstrukce tesařské	13 532	2 842	16 374	2
764: Konstrukce klempířské	20 759	4 359	25 118	6
766: Konstrukce truhlářské	1 002	210	1 212	2
767: Konstrukce zámečnické	25 093	5 270	30 363	4
771: Podlahy z dlaždic	3 416	717	4 133	2
776: Podlahy povlakové	4 836	1 016	5 852	5
781: Obklady	44 552	9 356	53 908	3
V02: Příprava staveniště	5 000	1 050	6 050	1
SO_02: Stavba hlavní	28 446 458	5 973 756	34 420 214	599
001: Zemní práce	52 565	11 039	63 603	10
002: Základy	119 781	25 154	144 935	4
003: Svislé konstrukce	3 184 635	668 773	3 853 409	37
004: Vodorovné konstrukce	5 150 482	1 081 601	6 232 084	38
005: Komunikace	14 998	3 150	18 148	4
006: Úpravy povrchu	2 728 937	573 077	3 302 014	27
009: Ostatní konstrukce a práce	138 517	29 089	167 606	3
0094: Lešení, bednění a stavební výtahy	465 544	97 764	563 308	4
099: Přesun hmot HSV	339 592	71 314	410 907	5
711: Izolace proti vodě a vlhkosti	545 141	114 480	659 620	9
712: Povlakové krytiny	980 668	205 940	1 186 608	16
713: Izolace tepelné	1 116 649	234 496	1 351 145	9
721: Vnitřní kanalizace	149 955	31 491	181 446	19
722: Zdravotechnika - vnitřní vodovod	153 161	32 164	185 325	27

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
725: Zdravotechnika - zařizovací předměty	166 415	34 947	201 363	14
727: Protipožární ochrana	16 760	3 520	20 280	2
730: Ústřední vytápění	780 460	163 897	944 356	43
740: Silnoproud	1 276 584	268 083	1 544 666	102
750: Slaboproud	722 690	151 765	874 455	36
751: Vzduchotechnika	767 064	161 083	928 147	30
763: Konstrukce montované	2 113 579	443 852	2 557 430	10
764: Konstrukce klempířské	656 487	137 862	794 349	21
766: Konstrukce truhlářské	1 744 492	366 343	2 110 835	27
767: Konstrukce zámečnické	630 197	132 341	762 538	22
771: Podlahy z dlaždic	361 288	75 871	437 159	7
776: Podlahy povlakové	509 320	106 957	616 278	8
781: Obklady	1 517 636	318 703	1 836 339	9
783: Nátěry	148 025	31 085	179 110	1
784: Malby	239 522	50 300	289 822	3
796: Vnitřní vybavení	676 632	142 093	818 725	20
Mar: Měření a regulace	15 000	3 150	18 150	1
OTK: Odvod tepla a kouře	217 780	45 734	263 514	12
T723: Akustické úpravy	488 403	102 565	590 968	7
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 000	7 350	42 350	3
V03: Zařízení stavenišť	40 000	8 400	48 400	4
V04: Inženýrská činnost	7 500	1 575	9 075	1
V06: Územní plány	10 000	2 100	12 100	1
V07: Provozní plány	10 000	2 100	12 100	1
V09: Ostatní náklady	5 000	1 050	6 050	1
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	150 000	31 500	181 500	1
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>29 706 187</b>			
<b>DPH</b>	<b>6 238 299</b>			
DPH 21 % ze základny: 29 706 187:	6 238 299			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>35 944 486</b>			

57

Jen

## D18002 Dubec stavba ZS - Dubec stavba ZS 2019

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	cen. soustava
<b>SO_01: Bourací a přípravné práce</b>							
<b>000: Společné práce</b>							
1	ON	040001000 Inženýrská činnost Vytyčení stavby geodetem Plný popis: Zakladní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	kpl	1,000	8 500,00	1 259 728 15 500 8 500	
2	ON	049002000 Ostatní inženýrská činnost Lavičková-ní vytyčení tras pomocné geodetické práce Plný popis: Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost	hod	20,000	350,00	7 000	
Výkaz výměr: 20							
20,000							
-							
<b>001: Zemní práce</b>							
3	SP	113107165 Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 500 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	30,508	461,20	263 402 14 070	
Výkaz výměr: 1np							
-							
30,508							
-							
4	SP	111151x01 Odstranění substrátu tl 150mm z plochy sřečky Plný popis: ---	m2	505,000	260,00	131 300	
5	SP	113311121 Odstranění geotextilií v komunikacích Plný popis: Odstranění geosytníků s uložení na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie	m2	1 220,000	10,30	12 566	
Výkaz výměr: 505*2							
105*2							
-							
6	SP	113107111 Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 100 mm ručně Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	610,000	136,30	83 143	
Výkaz výměr: 505							
105							
-							
7	SP	113202111 Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	353,200	63,20	22 322	

58

Por. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Plný popis: Vytřídění obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých		269,200 84,000 -			
		Výkaz výměr: $95+6+21+12+2,9+13+3,3+2+1+4+8+4+3+8+4+3+4+12+3+6+2+2+6+3+3+7+7+8+8+3+3$ (3+3+3+3)*7					
<b>006: Úpravy povrchu</b>							
8	SP	619996x01 Ochrana podlahy obedněním DTD deska, vlnitá lepenka, geotextilie, hedvábný papír - viz. Legenda na výkresech	m2	647,000	320,00	207 040	210 843
		Plný popis: ---					
		Výkaz výměr: 1np 537 2np 110		- 537,000 - 110,000 -			
9	SP	619996135 Ochrana konstrukci nebo samostatných prvků obedněním	m2	26,800	120,00	3 216	
		Plný popis: Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odsíranění obedněním samostatných konstrukcí a prvků					
		Výkaz výměr: 1np 1,2*2*5 1,8*2*2 2,6*2*1 2np 1,2*2*1		- 12,000 7,200 5,200 - 2,400 -			
10	SP	629995101 Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	14,750	39,80	587	
		Plný popis: Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
		Výkaz výměr: F/05 14,75		- 14,750 -			
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
11	SP	968082022 Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2	m2	46,040	284,20	13 085	148 853
		Plný popis: Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2					
		Výkaz výměr: 1np (1,78*2,6)+(1,78*2,6)+(2,05*2,02)+(2,05*2,2)+(0,9*2)+(1,78*2,6)+(0,9*2,0)+(1,97*2,01)+(1,75*2,6)		- 46,040 -			
12	SP	968082018 Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 4 m2	m2	41,874	115,20	4 824	

59



Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Plný popis: Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 4 m <sup>2</sup>					
		Výkaz výměr: 1np (1,5*1,7)+(4,5*1,7)+(4,5*1,7)		17,850			
		2np (1,93*2,2)+(1,93*2,2)+(1,93*2,2)+(1,6*2,2)+(1,6*2,2)		24,024			
13	SP	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 1 do 2 m <sup>2</sup> kompletní střešní světlík Plný popis: ---	m <sup>2</sup>	27,360	250,20	6 845	
		Výkaz výměr: (1,2*1,2)*(7*2+2+8)		27,360			
14	SP	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl. do 150 mm Plný popis: Bourání přiček z cihel, tváric nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m <sup>2</sup>	29,700	93,10	2 765	
		Výkaz výměr: 1np (1,5+0,5+1,2)*3+2,6*3+2,6*3+1,5*3		29,700			
15	SP	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m Plný popis: Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 50 kg/m	m <sup>3</sup>	0,120	5 540,00	665	
		Výkaz výměr: (0,2*0,2*1,5)*2		0,120			
16	SP	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D. 300 mm do stavebních materiálů Plný popis: Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobeton, beton, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm	m	15,500	350,00	5 425	
		Výkaz výměr: 1np - strop 0,5*4		2,000			
		2np - strop 0,5*9		4,500			
		1pp - stěny 0,5*12		6,000			
		1np - stěny 0,5*6		3,000			
17	SP	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm Plný popis: Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 200 mm	m	12,000	251,20	3 014	
		Výkaz výměr: 1np					

60

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
	3*4			12,000			
18	SP	971033431 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl. do 0,25 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl. do 150 mm Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m <sup>2</sup> , tl. do 150 mm	kus	1,000	79,00	79	
		Výkaz výměr: 1np 1		1,000			
19	SP	971033561 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl. do 1 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl. do 600 mm Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m <sup>2</sup> , tl. do 600 mm	m <sup>3</sup>	1,305	248,50	324	
		Výkaz výměr: 2np (0,6*0,6*0,5)*4+(1,8*0,65*0,5)		1,305			
20	SP	965049111 Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl. do 100 mm Plný popis: Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m <sup>3</sup>	4,543	2 190,00	9 949	
		Výkaz výměr: 1np B_podl_01*0,05 2,441; Změna výměry podle svázané položky B_podl_02*0,08		1,525 2,441 0,577			
21	SP	965042141 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm pl. přes 4 m <sup>2</sup> Plný popis: Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	7,149	3 102,00	22 176	
		Výkaz výměr: 1np B_podl_01*0,05 B_podl_01*0,08 B_podl_01*0,05 B_podl_02*0,08 B_podl_02*0,15		1,525 2,441 0,577 1,081			
22	SP	962032432 Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m <sup>3</sup> Plný popis: Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	71,667	563,00	40 349	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Plný popis: Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z dutých cihel nebo tvárníc pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m <sup>3</sup>					
		Výkaz výměr: atiky (95+6*21+12)*1,2*0,4		64,320			
		2hp					
		3,95*3,1*0,6		7,347			
23	SP	964011231 Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 150 kg/m	m <sup>3</sup>	0,720	4 115,01	2 963	
		Plný popis: Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 150 kg/m					
		Výkaz výměr: 2hp					
		0,3*0,6*2*2		0,720			
24	SP	949511111 Montáž podchodu u trubkových lešení š do 1,5 m	m	30,000	520,30	15 609	
		Plný popis: Montáž podchodu u trubkových lešení zizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šifky do 1,5 m					
25	SP	949511811 Demontáž podchodu u trubkových lešení š do 1,5 m	m	30,000	105,20	3 156	
		Plný popis: Demontáž podchodu u trubkových lešení zizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šifky do 1,5 m					
26	SP	949511211 Příplatek k podchodu u trubkových lešení š do 1,5 m za první a ZKD den použití	m	7 500,000	2,35	17 625	
		Plný popis: Montáž podchodu u trubkových lešení Příplatek k cenám za první a každý další den použití podchodu k ceně -1111					
27	SP	099: Přesun hmot HSV				453 706	
		997013152 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	1	385 100	232,60	89 574	
		Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m, svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
28	SP	997013311 Montáž a demontáž shozu suti v do 10 m	m	8,000	624,80	4 998	
		Plný popis: Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m					
29	SP	997013321 Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	240,000	15,90	3 816	
		Plný popis: Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311					
		Výkaz výměr: 8*30		240,000			



Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							
40	SP	<b>712: Pevňákové krytiny</b> Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	1,000	134,50	135	138
Plný popis: Odstranění ze sítěch plochých do 10 st. ventilační hlavice							
41	SP	998712201 Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2,710	1,35	4	4
<b>713: Izolace tepelné</b>							
42	SP	713120821 Odstranění tepelné izolace podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm Plný popis: Odstranění tepelné izolace podlah z rohůž, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m <sup>2</sup>	30,508	19,60	598	14 825
Výkaz výměr: 1np B_podl_01 30,508							
43	SP	713120823 Odstranění tepelné izolace podlah volně kladených z polystyrenu suchého II přes 100 mm Plný popis: Odstranění tepelné izolace podlah z rohůž, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace přes 100 mm	m <sup>2</sup>	610,000	22,90	13 969	13 969
Výkaz výměr: 505 105							
44	SP	998713201 Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,770	145,67	258	258
<b>721: Vnitřní kanalizace</b>							
45	SP	721210823 Demontáž vpusti sféřních DN 125	kus	5,000	296,20	1 481	1 506

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vložek DN 125							
46	SP	998721201 Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,680	14,81	25	
<b>731: Ústřední vytápění - kotelny</b>							
47	SP	731310811 Demontáž ventilátoru pro umělé tahy Plný popis: Demontáž ventilátorů pro umělé tahy kotlu o výkonu do 1163 kW	kus	1,000	420,50	421	432
<b>735: Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>							
48	SP	998731201 Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2,810	4,21	12	
49	SP	735111810 Demontáž otopného tělesa litinového čiánkového Plný popis: Demontáž otopných těles litinových čiánkových	m2	4,000	750,60	3 002	3 070
<b>740: Sínoproud</b>							
50	SP	998735201 Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2,260	30,02	68	
51	SP	741421821 Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm rovná síťecha Plný popis: Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan na rovné síťeše, průměru do 8 mm	m	150,000	19,20	2 880	2 880
<b>751: Vzduchotechnika</b>							
52	SP	751111812 Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí D do 400 mm Plný popis: Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí, průměru přes 200 do 400 mm	kus	7,000	420,50	2 944	2 944
<b>762: Konstrukce tesařské</b>							
53	SP	76233x01 Demontáž okraje střešní konstrukce Plný popis: ---	m3	8,250	1 560,20	12 872	13 532

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Výkaz výměr: tělocvična 15*1,1*0,5		8,250			
54	SP	998762201 Přesun hmotí procentní pro kce tesáříské v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmotí pro konstrukce tesáříské slavený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5,130	128,72	660	
		<b>764: Konstrukce klempířské</b>				<b>20 759</b>	
55	SP	764004861 Demontáž svodu do suti Plný popis: Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	8,000	105,90	847	
56	SP	764004801 Demontáž podokapního žlabu do suti Plný popis: Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	28,000	110,20	3 086	
57	SP	764002841 Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti Plný popis: Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	134,000	92,30	12 368	
		Výkaz výměr: atika 95+6+21+12		134,000			
58	SP	764002851 Demontáž oplechování parapetů do suti Plný popis: Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	45,000	59,70	2 687	
59	SP	764002861 Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti Plný popis: Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	15,000	97,36	1 460	
60	SP	998764201 Přesun hmotí procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmotí pro konstrukce klempířské slavený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,520	204,48	311	
		<b>766: Konstrukce truhlářské</b>				<b>1 002</b>	
61	SP	766691925 Vyvážení nebo zavážení křidel plastových dveří plochy přes 2 m2	kus	51,000	19,50	995	

66

29

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Plný popis: Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn plastových dveří s křídly otevíravými, plochy přes 2 m <sup>2</sup>					
		Výkaz výměr: 1np do suti		-			
		2+2+3+2+2+1+2+1+2+2+2		21,000			
		včetně opětovné montáže		-			
		(2+2+2+1+1+2+1+1+1)*2		26,000			
		2np		-			
		včetně opětovné montáže		-			
		2*2		4,000			
		-		-			
62	SP	998766201 Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,740	9,95	7	
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>							
63	SP	767832x01 Demontáž, repase a opětovná montáž požárního žebříku Z/07 - výška 5m Plný popis: ---	kpl	2,000	8 569,20	17 138	25 093
64	SP	767996x01 Demontáž a likvidace šatních skříněk - celokovových Plný popis: ---	kpl	1,000	7 500,00	7 500	
65	SP	767810811 Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových Plný popis: Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	1,000	120,40	120	
		Výkaz výměr: průměr 1200mm 1		-			
				1,000			
66	SP	998767201 Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,350	247,59	334	
<b>771: Podlahy z dlaždic</b>							
67	SP	771573810 Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených Plný popis: Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	39,350	82,30	3 239	3 416
		Výkaz výměr: 1np 6,51+4,2+15,34+4,3+9		-			
				39,350			
68	SP	998771201 Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,470	32,39	177	

67



Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							
69	SP	<b>776: Podlahy povlakové</b> 776410811   Odstranění soklíků a lišt, pryžových nebo plastových pryžových nebo plastových	m	59,040	12,91	762	4 836
Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt							
70	SP	776111116   Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením Plný popis: Příprava podkladu podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	59,040	8,30	490	
Plný popis: Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně lepených ručně bez podložky							
71	SP	776201811   Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně lepených ručně bez podložky	m2	59,040	47,30	2 793	
Výkaz výměr: 1np 9,41+18,31+23,11+8,21							
72	SP	776111311   Vysátí podkladu povlakových podlah Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah	m2	59,040	13,10	773	
Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							
73	SP	99876201   Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,370	48,18	18	
<b>781: Obklady</b>							
74	SP	781473810   Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených Plný popis: Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	31,500	171,20	5 393	44 552
Výkaz výměr: 1np (1,5+1,5+1)*3 (1,5+2)*3 (3*3)							
75	SP	781733810   Demontáž obkladů z obkladaček cihelných lepených Plný popis: Demontáž obkladů z obkladaček cihelných lepených	m2	411,560	92,20	37 946	
Výkaz výměr: fasáda (95+6+21+12)*1,2 16*6,5							

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
76	SP	998781201 Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2,800	433,39	1 213	
		1,4*3,4		4,760			
		6*12		72,000			
		14*5		70,000			
77	ON	020001_X01 Příprava staveniště-vykližení objektu Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000	
<b>V02: Příprava staveniště</b>							
78	SP	121101101 Sejmout ornice s přemísťením na vzdálenost do 50 m Plný popis: Sejmout ornice nebo lesní půdy s vodotěrným přemísťením na hromady v místěš upotřebení nebo na dočasné či invalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	9,000	93,10	838	28 446 458 52 565
Výkaz výměr: 10*4,5*0,2							
79	SP	131201101 Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	25,092	350,01	8 782	
Výkaz výměr: 10*4,5*0,5 1,824+0,768							
80	SP	139711101 Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4 Plný popis: Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prosifedek v hornině tř. 1 až 4	m3	4,836	2 130,00	10 301	
Výkaz výměr: pačka P1 (0,62*1,1*1)*3 pačka P2 (0,62*1,5*1,5)*2							
81	SP	174101102 Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuťnutím Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv normy s ubožením výkopku ve vřstvách se zhuťnutím v uzavřených prostorách s urovňnutím povrchu zásypu	m3	17,237	469,52	8 093	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Výkaz výměr: 31,340*0,55		17,237			
82	H	10364101   zemina pro terénní úpravy - ornice Plný popis: ---	t	8,400	750,00	6 300	
83	SP	181301103   Rozprostření ornice tl vstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 Plný popis: Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 přl souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	26,400	17,10	451	
		Výkaz výměr: 10*4,5-18,6		26,400			
84	SP	183405211   Výsev travníku hydroosevem na ornici Plný popis: Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	26,400	43,60	1 151	
85	H	00572410   osivo směs travní parková Plný popis: ---	kg	5,000	250,00	1 250	
86	SP	162701105   Vododorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 Plný popis: Vododorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	29,928	264,50	7 916	
		Výkaz výměr: 25,092+4,836		29,928			
87	SP	171201201   Uložení sypání na skládky Plný popis: Uložení sypání na skládky	m3	29,928	250,00	7 482	
		Výkaz výměr: 29,928		29,928			
88	SP	002: Základy 275321116   Základové patky a bloky mostních konstrukcí ze ŽB C 20/25 Plný popis: Základové konstrukce z betonu železobetonového patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	m3	8,466	2 870,30	24 300	119 781
		Výkaz výměr: palka P1 (0,62*1*1)*3 (0,68*0,6*0,6)*3 palka P2 (0,62*1,5*1,5)*2 (0,68*0,6*0,6)*2 palka schodiště 1,6*0,95*1,2 1,6*0,4*1,2					
				1,860			
				0,734			
				2,790			
				0,490			
				1,824			
				0,768			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
89	SP	275361116   Výztuž základových patek a bloků z betonářské oceli IO 505 Plný popis: Výztuž základových konstrukcí patek a bloků z betonářské oceli IO 505 (R) nebo BSI 500 Výkaz výměr: patka P1 (1,86*0,734)*0,350 patka P2 (2,79*0,49)*0,350 patka schodiště 1,6*0,95*1,2*0,35 1,6*0,4*1,2*0,35	t	2,294	35 620,00	81 697	
90	SP	275351121   Zřízení bednění základových patek Plný popis: Bednění základů patek zřízení Výkaz výměr: patka P1 (0,68*0,6)*4*3 patka P2 (0,68*0,6)*4*2 patka schodiště (1,6*(1,2+0,95+1,2+0,95)) (1,6*(1,2+0,4+1,2+0,4))	m2	20,160	560,20	11 294	
91	SP	275351122   Odstranění bednění základových patek Plný popis: Bednění základů patek odstranění Výkaz výměr: patka P1 (0,68*0,6)*4*3 patka P2 (0,68*0,6)*4*2 patka schodiště (1,6*(1,2+0,95+1,2+0,95)) (1,6*(1,2+0,4+1,2+0,4))	m2	20,160	123,49	2 490	
92	SP	342244121   Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 140 mm Plný popis: Příčky jednoduše z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tj. příčky 140 mm Výkaz výměr: 1np (2*2,6)+(3*2,6)+(2*2,2,6)+(4*2,6)	m2	29,120	869,30	25 314	3 184 635

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
93	SP	317168021   Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1000 mm Plný popis: Překlady keramické ploché osazené do malového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1000 mm	kus	2,000	286,56	573	
		Výkaz výměr: 1np 2		- 2,000	-		
94	SP	317168053   Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm Plný popis: Překlady keramické vysoké osazené do malového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	3,000	523,00	1 569	
		Výkaz výměr: PR/01 3		- 3,000	-		
95	SP	317168052   Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm Plný popis: Překlady keramické vysoké osazené do malového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	28,000	457,01	12 796	
		Výkaz výměr: PR/02 3*8 PR/03 2*2		- 24,000 - 4,000 -			
96	SP	317168054   Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm Plný popis: Překlady keramické vysoké osazené do malového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	12,000	635,99	7 632	
		Výkaz výměr: PR/05 3*4		- 12,000 -			
97	SP	317168056   Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm Plný popis: Překlady keramické vysoké osazené do malového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2250 mm	kus	3,000	915,20	2 746	
		Výkaz výměr: PR/06 3		- 3,000 -			
98	SP	317168051   Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1000 mm	kus	6,000	365,90	2 195	

72

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Plný popis: Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm, výšky 238 mm, délky 1000 mm					
		Výkaz výměr: PR/07 3*2		6,000			
99	SP	317998114 Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl 90 mm Plný popis: Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky 90 mm	m	3,500	106,50	373	
		Výkaz výměr: PR/01 1,5*1 PR/07 1*2		1,500 2,000			
100	SP	317998112 Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl 70 mm Plný popis: Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky přes 50 do 70 mm	m	5,000	96,20	481	
		Výkaz výměr: PR/03 1,25*2*2		5,000			
101	SP	317941123 Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č.22 Plný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,555	9 765,00	5 417	
102	H	13010820 ocel profilová UPN 140 jakost 11 375 Plný popis: ---	t	0,638	29 273,50	18 674	
103	SP	317941121 Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č.12 Plný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,894	9 765,00	8 728	
104	H	13010818 ocel profilová UPN 120 jakost 11 375 Plný popis: ---	t	0,370	27 114,00	10 040	
105	H	13010816 ocel profilová UPN 100 jakost 11 375 Plný popis: ---	t	0,658	27 114,00	17 828	
106	SP	767995R01 Montáž atypických zámečnických konstrukcí osazování patních desek Plný popis: ---	kg	176,000	156,30	27 509	
		Výkaz výměr: 15*75+57*29		176,000			
107	H	13530826 ocel široká jakost S235JR 300x15mm Plný popis: ---	t	0,065	36 152,00	2 362	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
108	H	13530830 ocel široká jakost S235JR 300x20mm Plný popis: ---	t	0,086	36 150,00	3 102	
109	H	13611220 plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 6mm tabule Plný popis: ---	t	0,017	29 320,00	492	
110	H	13010424 úhelník ocelový rovnostanný jakost 11 375 60x60x6mm Plný popis: ---	t	0,033	31 308,00	1 027	
111	SP	317321411 Překlád ze ŽB tř. C 25/30 Plný popis: Překlady z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30  Výkaz výměr: STA nad 1np - ŽB $(0,3*1*19)+(0,25*1,2*5,9)+(0,4*1,25*6,6)+(0,3*1*16)+(0,3*1*9)+(0,4*1,3*10,5)+(0,3*1,3*4,2)+(0,36*0,3*4,2)+(0,4*0,4*2)+(0,4*1$	m3	96,547	3 319,00	320 439	
112	SP	317361821 Výztuž překládů a říms z betonářské oceli 10 505 Plný popis: Výztuž překládů, říms, žlabů, žlabových říms, klenbových pásů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500  Výkaz výměr: STA nad 1np - ŽB 96,547*0,3	t	28,964	35 982,00	1 042 186	
113	SP	317351107 Zřízení bednění překládů v do 4 m Plný popis: Bednění klenbových pásů, říms nebo překládů překládů nepřeměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m zřízení  Výkaz výměr: STA nad 1np - ŽB $((19*1)+(1,2*5,9)+(1,25*6,6)+(1*16)+(1,3*9)+(1,3*10,5)+(1,3*4,2)+(0,3*4,2)+(0,4*2)+(1,2*3,1)+(1,2*7,8)+(1,3*10,9)+(0,48*2,7)+(0,36*4,2)+(0,4*4,2)+(0,4*2,7)+(0,6*5)+(0,5*5,3)+(0,5*5)$	m2	484,614	798,60	387 013	
114	SP	317351108 Odstranění bednění překládů v do 4 m Plný popis: Bednění klenbových pásů, říms nebo překládů překládů nepřeměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m odstranění  Výkaz výměr: STA nad 1np - ŽB $((19*1)+(1,2*5,9)+(1,25*6,6)+(1*16)+(1,3*9)+(1,3*10,5)+(1,3*4,2)+(0,3*4,2)+(0,4*2)+(1,2*3,1)+(1,2*7,8)+(1,3*10,9)+(0,48*2,7)+(0,36*4,2)+(0,4*4,2)+(0,4*2,7)+(0,6*5)+(0,5*5,3)+(0,5*5)$	m2	484,614	181,30	87 861	
115	SP	317351109 Přijatek k bednění překládů za zřízení i odstranění podpěrné konstrukce v přes 4 do 6 m Plný popis: Bednění klenbových pásů, říms nebo překládů překládů nepřeměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně Přijatek k cenám za podpěrnou konstrukci (zřízení i odstranění), o výšce přes 4 do 6 m  Výkaz výměr: STA nad 1np - ŽB $((19*1)+(1,2*5,9)+(1,25*6,6)+(1*16)+(1,3*9)+(1,3*10,5)+(1,3*4,2)+(0,3*4,2)+(0,4*2)+(1,2*3,1)+(1,2*7,8)+(1,3*10,9)+(0,48*2,7)+(0,36*4,2)+(0,4*4,2)+(0,4*2,7)+(0,6*5)+(0,5*5,3)+(0,5*5)$	m2	12,422	124,30	1 544	
116	SP	317998120 Tepelná izolace mezi překlady jakékoliv výšky z EPS tl do 30 mm	m2	46,010	59,20	2 724	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		<p>Plyný popis: Izolace tepelná mezi příklady z pěnového polystyrenu jakékoliv výšky, tloušťky do 30 mm</p> <p>Výkaz výměr: STA nad 1np-ZB (0,3*3)+(0,3*4,2)+(0,4*3,1)+(0,4*7,8)+(0,3*10,9)+(0,3*2,8)+(0,5*13)+(0,4*15,5)+(0,4*7,6)+(0,3*7,6)+(0,5*6,4)+(0,5*5,4)+(0,3*4,2)*</p>		46,010			
117	SP	<p>389381001 Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí</p> <p>Plyný popis: Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí</p> <p>Výkaz výměr: STA nad 2np (0,15*0,65*1,3)+(0,15*0,32*11,3)+(0,15*0,32*11,3)+(0,5*0,35*11,3)+(0,15*0,32*8)+(0,15*0,32*8)+(0,5*0,35*8)+(1,2*0,35*3)</p>	m3	6,617	5 003,80	33 110	
118	SP	<p>389361001 Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí z betonářské oceli</p> <p>Plyný popis: Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí pro každý druh a stavební díl z betonářské oceli</p> <p>Výkaz výměr: STA nad 2np 6,617*0,3</p>	t	1,985	31 250,00	62 034	
119	SP	<p>311234061 Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných přes P10 do P15 na maltu M5 tl 300 mm</p> <p>Plyný popis: Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm</p> <p>Výkaz výměr: (1,2*3,6)+(4,5*1,2)+(0,4*3,6)+(4,5*1,2)+(1,6*3,6)+(4,5*1,2)+(0,4*3,6)+(2,5*3,6)+(1,3,6)+(4,5*1,2)+(0,4*3,6)*</p>	m2	424,484	1 236,80	525 002	
120	SP	<p>311234241 Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných přes P10 do P15 na maltu M10 tl 240 mm</p> <p>Plyný popis: Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M10, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 240 mm</p> <p>Výkaz výměr: (10,9*3,6)+(11*3,6)+(11,6*3,6)+(8,6*3,6)+(23,2*3,6)</p>	m2	235,080	1 196,00	281 156	
121	SP	<p>311234021 Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 200 mm</p> <p>Plyný popis: Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm</p> <p>Výkaz výměr: 5,2*3,6</p>	m2	18,720	1 052,00	19 693	
122	SP	<p>311234211 Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných přes P10 do P15 na maltu M10 tl 175 mm</p> <p>Plyný popis: Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M10, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 175 mm</p>	m2	11,520	1 097,00	12 637	

75



Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Výkaz výměr: 3,2*3,6		11,520			
123	SP	342244121   Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 140 mm Plný popis: Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	67,140	839,80	56 384	
		Výkaz výměr: (6,5*3,6)*(1,5*2,7)*(1,5*2,7)*(1,3*2,7)*(6,6*3,6)*(1,2*3,6)		67,140			
124	SP	342244101   Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm Plný popis: Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm	m2	7,200	731,20	5 265	
		Výkaz výměr: (1,2*3,6)*(0,8*3,6)		7,200			
125	SP	342272245   Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm Plný popis: Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	14,760	907,85	13 400	
		Výkaz výměr: (2,1*1,2)*(3,4*3,6)		14,760			
126	SP	310238211   Zazdívková otvorů pl do 1 m2 ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC Plný popis: Zazdívková otvorů ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	17,880	5 115,20	91 460	
		Výkaz výměr: (2*2,8*0,7*4)*(1,1*2*1)		17,880			
127	SP	31799R001   Provedení dilatační spáry ve svislých konstrukcích - EPS 20 mm Plný popis: ---	m	204,600	86,40	17 677	
		Výkaz výměr: (16*6,2)*(6,2*10,7)*(6,2*6,3)		204,600			
128	SP	311272031   Zdivo z pórobetonových tvárníc hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm Plný popis: Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 200 mm pevnost tvárníc přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých	m2	61,050	1 248,00	76 190	
		Výkaz výměr: alika 0,5*(25*2,8*16*7,5+5*7*19,5+6,6*3,8*16,2*2,5*3,6+6,6)		61,050			

## 004: Vodorovné konstrukce

5 150 482

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
129	SP	411321515 Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25 Plný popis: Stropy z betonu železobetonu (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek říbových stropů včetně hlavíc říbových sloupů tř. C 20/25	m3	3,960	3 660,00	14 494	
		Výkaz výměr: zabetonování světlíků 11*1,2*1,2*0,25		- 3,960 -			
130	SP	411351011 Zřízení bednění stropů deskových II do 25 cm bez podpěrné kce Plný popis: Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek loušičky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	91,430	648,99	59 337	
		Výkaz výměr: 1np zabetonování světlíků 11*2*2 STA nad 2np (1*1,3)+(0,7*11,3)+(0,7*11,3)+(0,7*11,3)+(0,7*8)+(0,7*8)+(0,7*8)		- - 44,000 - 47,430 -			
131	SP	411351012 Odstranění bednění stropů deskových II do 25 cm bez podpěrné kce Plný popis: Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek loušičky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	91,430	118,51	10 835	
		Výkaz výměr: 1np zabetonování světlíků 11*2*2 STA nad 2np (1*1,3)+(0,7*11,3)+(0,7*11,3)+(0,7*11,3)+(0,7*8)+(0,7*8)+(0,7*8)		- - 44,000 - 47,430 -			
132	SP	411354313 Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m II do 25 cm Plný popis: Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skofeplin výška podepření do 4 m loušička stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	91,430	63,10	5 769	
		Výkaz výměr: 1np zabetonování světlíků 11*2*2 STA nad 2np (1*1,3)+(0,7*11,3)+(0,7*11,3)+(0,7*11,3)+(0,7*8)+(0,7*8)+(0,7*8)		- - 44,000 - 47,430 -			
133	SP	411354314 Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m II do 25 cm Plný popis: Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skofeplin výška podepření do 4 m loušička stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	91,430	16,50	1 509	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Výkaz výměr: 1np zabetonování světlíků 11*2*2 STA nad žnp (1*1,3)*(0,7*11,3)+(0,7*11,3)*(0,7*8)+(0,7*8)+(0,7*8)					
134	SP	411361821 Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505 Plyný popis: Výztuž stropů prostě uložených, veškerých, spojích, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vozkami, konsolových nebo balkonových, hrbových včetně hlavíc hrbových sloupů, plochých střešních a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,990	38 820,00	38 432	
		Výkaz výměr: 1np 3,96*0,25					
135	SP	413941121 Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 12 Plyný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	1,467	10 660,30	15 643	
136	H	13010742 ocel profilová IPE 100 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	1,688	37 290,00	62 927	
137	SP	413941123 Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22 Plyný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	6,325	9 920,00	62 749	
138	H	13010718 ocel profilová IPN 160 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	0,539	27 780,00	14 986	
139	H	13010978 ocel profilová HE-B 180 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	1,624	27 780,00	45 129	
140	H	13010720 ocel profilová IPN 180 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	2,032	26 893,00	54 645	
141	H	13010754 ocel profilová IPE 220 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	3,078	27 874,00	85 807	
142	SP	413941125 Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a vyšší Plyný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	47,302	9 920,00	469 233	
143	H	13010984 ocel profilová HE-B 240 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	4,862	28 736,00	139 728	
144	H	13010726 ocel profilová IPN 240 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	5,016	27 133,00	136 088	
145	H	13010758 ocel profilová IPE 270 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	43,556	29 350,00	1 278 414	
146	H	13010834 ocel profilová UPN 280 jakost 11 375 Plyný popis: ---	t	0,201	28 047,00	5 649	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Plný popis: ---					
147	H	13010830 ocel profilová UPN 240 jakost 11 375	t	0,354	29 773,50	10 526	
		Plný popis: ---					
148	H	13010828 ocel profilová UPN 220 jakost 11 375	t	0,406	29 273,40	11 897	
		Plný popis: ---					
149	SP	411362021 Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	3,883	32 698,00	126 969	
		Plný popis: Výztuž stropů prostě uložených, veškerých, deskových, trámových (žebrových, kazelových), s keramičnými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých sítích a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z ořelů typu KARI					
150	SP	411354233 Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vin v 40 mm plech pozinkovaný tl 0,75 mm	m2	22,812	560,00	12 775	
		Plný popis: Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých lenkostěnných ohybných profilů (hraněných trapézových vin), bez úpravy povrchu otevíraného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem pozinkovaným, výšky vin 40 mm, tl. plechu 0,75 mm					
151	SP	411354245 Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vin v 60 mm plech pozinkovaný tl 0,75 mm	m2	701,712	605,30	424 746	
		Plný popis: Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých lenkostěnných ohybných profilů (hraněných trapézových vin), bez úpravy povrchu otevíraného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem pozinkovaným, výšky vin 60 mm, tl. plechu 0,75 mm					
152	SP	767995R02 Montáž atypických zámečnických konstrukcí zastropení světlíků	kg	237 600	109,90	26 112	
		Plný popis: --- Výkaz výměr: STA 1np 26,4*9		237 600			
153	H	13010520 úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 90x60x8mm	t	0,273	26 350,00	7 200	
		Plný popis: ---					
154	SP	767995R03 Montáž atypických zámečnických konstrukcí statické prvky ocelové konstrukce	kg	2 039,000	119,20	243 049	
		Plný popis: --- Výkaz výměr: (2,036+0,002+0,001)*1000		2 039,000			
155	H	13611R01 plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 8-15 pro drobné statické konstrukce	t	2,341	28 105,60	65 792	
		Plný popis: ---					
156	H	13010432 úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 80x80x6mm	t	0,003	26 600,00	67	
		Plný popis: ---					
157	H	13010420 úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 50x50x5mm	t	0,001	27 102,00	24	
		Plný popis: ---					

Poř. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
158	SP	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 Příný popis: Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hitbových stropů včetně hlavíc hitbových sloupů. tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	57,640	3 250,00	187 330	
Výkaz výměr: STA nad 1np - ŽB (beton na plech) 524*0,11 57,640								
159	SP	411133R01	Montáž stropních panelů z betonu předpjatého bez závěsných háků hmotnosti do 7 t budova v do 18 m včetně záilivové výztuže a osazení výměn pro světlíky Příný popis: ---	kus	42,000	1 060,00	44 520	
Výkaz výměr: STA nad 2np 8+8+8+5+8+5 42,000								
160	SP	411133R02	Montáž stropních panelů z betonu předpjatého bez závěsných háků hmotnosti do 1,5 t budova v do 18 m včetně záilivové výztuže a osazení výměn pro světlíky Příný popis: ---	kus	42,000	960,00	40 320	
Výkaz výměr: STA nad 2np 17+3+22 42,000								
161	H	59346R01	panel stropní předpjatý 320mm včetně výměn pro světlíky Příný popis: ---	m	334,650	1 650,00	552 173	
162	H	59346R38	panel stropní předpjatý 1000x1190x150mm, 6x + 0 Příný popis: ---	m	157,780	1 106,00	174 505	
163	SP	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30 Příný popis: Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	38,151	3 190,30	121 712	
Výkaz výměr: STA nad 2np (0,3*0,72*24,1)+(0,3*0,72*2,7)+(0,3*0,72*15,9)+(0,3*0,72*6,3)+(0,2*0,4*2,7)+(0,3*0,72*4,2)+(0,3*0,72*6,8)+(0,3*0,72*19,3)+(0,3*0,72*24,1) 38,151								
164	SP	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 Příný popis: Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	11,445	35 132,00	402 096	
Výkaz výměr: STA nad 2np 38,151*0,3 11,445								
165	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců Příný popis: Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr Zřízení	m <sup>2</sup>	374,240	441,20	165 115	
Výkaz výměr: STA nad 2np ((1*24,1)+(1*2,7)+(1*15,9)+(1*6,3)+(0,7*2,7)+(1*4,2)+(1*6,8)+(1*19,3)+(1*11)+(1*2,5)+(1*3,3)+(1*6,6)+(1*19,1)+(0,7*6,3)) 374,240								

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
166	SP	417351116   Odstranění bednění zlužujících věnců Plný popis: Bednění bočních zlužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	374,240	86,00	32 185	
Výkaz výměr: $((1*24,1)+(1*2,7)+(1*15,9)+(1*6,3)+(0,72*7)+(1*4,2)+(1*6,8)+(1*19,3)+(1*11)+(1*2,5)+(1*2,5)+(1*3,3)+(1*6,6)+(1*19,1)+(0,7*6,3))$				374,240			
<b>005: Komunikace</b>				<b>14 998</b>			
167	SP	596811120   Kládek betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel. do 0,09 m2 plochy do 50 m2 Plný popis: Kládek dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2	m2	18,600	217,20	4 040	
Výkaz výměr: 6,2*3				18,600			
168	H	59245018   dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní Plný popis: ---	m2	21,390	298,00	6 374	
169	SP	564750011   Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm Plný popis: Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	18,600	197,56	3 675	
170	SP	564801111   Podklad ze štěrku SD tl 30 mm Plný popis: Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 30 mm	m2	18,600	48,89	909	
<b>006: Úpravy povrchu</b>				<b>2 728 937</b>			
171	SP	631361821   Výztuž mazanin betonářskou ocelí 10 505 Plný popis: Výztuž mazanin 10 505 (R) nebo BST 500	t	5,439	32 080,00	174 498	
Výkaz výměr: P/04							
2,507*0,15				-			
31,34*0,08*0,15				0,376			
31,34*0,05*0,12				0,188			
P/01				-			
p211*0,06*0,15				1,031			
P/02				-			
(P207+p208+p209+p210+p212)*0,06*0,15				0,270			
7,5*0,06*0,15				0,068			
P/03				-			
(p201+p202+p203+p204+p205+p206)*0,065*0,15				3,131			
172	SP	631311115   Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. pies 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	38,144	3 595,20	137 134	
Výkaz výměr: P/04							

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
177	SP	635321121   Násyp pod podlahy ze skleněného recykliátu (pěnového skla) s udusáním Plný popis: Násyp z recykliátu pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu, z recykliátu skleněného (pěnového skla) Výkaz výměr: S/01 10,5*0,97	m3	10,185	1 950,70	19 868	
178	SP	622221031   Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm Plný popis: Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm Výkaz výměr: F/01 F/01 F/03 F/03 F/04 F/04	m2	610,760	698,70	426 738	
179	H	63151531   deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno lambda=0,036 tl 140mm Plný popis: ---	m2	671,836	356,80	239 711	
180	SP	622221041   Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm Plný popis: Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 mm Výkaz výměr: F/02 F/02	m2	73,930	698,70	51 655	
181	H	63151539   deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno lambda=0,036 tl 180mm Plný popis: ---	m2	81,323	1 060,00	86 202	
182	SP	622131121   Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn Výkaz výměr: F/01 F/01 F/03 F/03 F/04 F/04	m2	610,760	46,20	28 217	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
183	SP	622211021   Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek tl. do 120 mm Plný popis: Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m <sup>2</sup>	116,740	698,30	81 520	
		Výkaz výměr: F03 F03		116,740			
184	H	28375938   deska EPS 70 fasádní lambda=0,039 tl. 100mm Plný popis: ---	m <sup>2</sup>	128,414	232,00	29 792	
185	SP	622211201   Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek ve 2 vrstvách celkové tloušťky do 200 mm na vnější stěny, z desek polystyrenových, celkové tloušťky izolace přes 160 do 200 mm Plný popis: Montáž druhé vrstvy kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením na vnější stěny, z desek polystyrenových, celkové tloušťky izolace přes 160 do 200 mm	m <sup>2</sup>	95,500	890,30	85 024	
		Výkaz výměr: F01 - soki 7,85+4,6+26,4+3,68 F04 - soki 4,28+6,05+39,8+2,84		42,530 52,970			
186	H	28375926   deska EPS 200 do plochých střeš a podlah lambda=0,034 tl. 100mm Plný popis: ---	m <sup>2</sup>	105,050	232,00	24 372	
187	H	28375920   deska EPS 200 do plochých střeš a podlah lambda=0,034 tl. 40mm Plný popis: ---	m <sup>2</sup>	105,050	95,00	9 980	
188	SP	622521011   Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn Plný popis: Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m <sup>2</sup>	73,930	350,60	25 920	
		Výkaz výměr: F02 F02		73,930			
189	SP	622272001   Montáž odvětrávané fasády stěn nýlováním na ocelový rošt bez tepelné izolace z fasádních desek Plný popis: Montáž zavěšené odvětrávané fasády na ocelové nosné konstrukci na jednosměrně nosné konstrukci opláštění přípevně mechanickým viditelným spojením, (nýty) stěn bez lepelečné izolace	m <sup>2</sup>	54,130	1 656,00	89 639	
		Výkaz výměr: F04 F04		54,130			
190	H	59152107   deska cementovláknitá fasádní plochá 1200x2500x12mm Plný popis: ---	m <sup>2</sup>	119,086	790,00	94 078	