

SOUIS PRACÍ

Stavba: LIBÁŇ, objekty základní školy - zlepšení tepelně-technických parametrů obvodových konstrukcí

Objekt:

Část: Stavební část

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.

"R" položky nejsou specifikovány v ceníku ÚRS, ale jsou zpracovány individuálně v odpovídající cenové soustavě ÚRS, podle popisu uvedeném v dálkové přístupu k cenové soustavě na : www.cs-urs.cz

Zakázka číslo: 1305132

Rozpočet zpracoval: ing. Jaroslav Najman

JKSO:

	Název:	Datum:	Podpis:
Investor:	Město Libáň, Nám. Svobody 36, Libáň		
Projektant:	Project A plus, Husova 591, 511 01 Turnov		
Zhotovitel			

Datum: 04/2014

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ		Základna	Cena celkem (Kč)	Základna ZRN (Kč)	Rezerva ve výši 5,0 % ze ZRN	DPH	Základna	Cena celkem + rezerva (Kč)
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/

Souhrnné náklady stavby:

D.	Celkové náklady stavby bez DPH (A.+B.+C.+C1.)	Kč	0	
E1.	DPH 15,0 %	%	15,00	0
E2.	DPH 21,0 %	%	21,00	0
D1.	Celkové náklady stavby včetně DPH (D.+E1.+E2.)	Kč	0	

Cena celkem	
	0
	0
	0
	0

A.	Základní rozpočtové náklady		
1	Práce HSV (montáž a dodávka)	Kč	0
2	Práce PSV (montáž a dodávka)	Kč	0
95	Ostatní náklady	Kč	0
A.	Základní rozpočtové náklady celkem	Kč	0

Rekapitulace - práce HSV (montáž a dodávka)

1	Zemní práce	Kč	0
3	Svislé konstrukce	Kč	0
6	Úpravy povrchů, podlahy, osazování	Kč	0
93	Dokončující konstrukce a práce	Kč	0
96	Bourání	Kč	0
99	Přesun hmot	Kč	0

Rekapitulace - práce HSV (montáž a dodávka) celkem Kč 0

Rekapitulace - práce PSV (montáž a dodávka)

712	Povlakové krytiny	Kč	0
713	Izolace tepelné	Kč	0
762	Konstrukce tesařské	Kč	0
764	Konstrukce klempířské hliníkový plech (konstrukce	Kč	0
766	Konstrukce truhlářské	Kč	0
767	Konstrukce zámečnické	Kč	0
783	Nátěry	Kč	0

Rekapitulace - práce PSV (montáž a dodávka) celkem Kč 0

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
1		Zemní práce									TZ, 10 - 12, 16
1	13220-2202	Hloubení rýh šířky přes 600 mm do 2000 mm v hornině tř. 3, nesoudržných (6,8*0,6+6,7*0,6*0,5)*0,8+(10,5*0,6+13,0*0,6*0,5)*0,8+10,88*0,4*0,8+(3,5*0,35+1,8*0,3)*0,8+7,5*(0,3+0,6)*0,5*0,8+7,4*1,7*1,2+(16,38-5,7)*1,8*1,3+(5,76*1,78-2,5*1,2)*1,3+28,4*1,78*1,3+5,91*0,4*0,8+(6,2+5,0+2,0*2)*0,4*0,8+(4,73*0,5+4,35*1,05+4,49*2,0)*1,0	m3	158,52		0,00					
2	13220-2209	Příplatek k cenám za lepivost v hornině 3 158,52*0,3	m3	47,56		0,00					
3	15110-1101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené hloubky do 2 58,0*1,2	m2	69,60		0,00					
4	15110-1111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh příložené hloubky	m2	69,60		0,00					
5	16260-1102	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 5000 m	m3	23,76		0,00					
6	17120-1201	Uložení sypaniny na skládku	m3	23,76		0,00					
7	17410-1101	Zásyp rýh se zhutněním kolem objektů	m3	134,76		0,00					
8	97909-7115	Poplatek za skládku ostatních zemin	m3	23,76		0,00					
1		Zemní práce				0,00					
3		Svislé konstrukce									TZ, 10 - 20
1	31023-6251	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém CPP plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 na MVC, tl. zdi do 450 mm	kus	6,00		0,00	0,0791	0,475			
2	31023-8211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém CPP plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na MVC 1,35*0,75*5*0,5	m3	2,53		0,00	1,8860	4,772			
3	PC 003-001	Dozdívka atiky - šířka dle stávající atiky - průměr 280 mm, výšky 250 mm, beton B 15, výztuž, bednění 13,0*2+10,8+5,0+13,8+5,4+17,0+2,0*2+6,3+13,8+5,0*2=112,10 m	m	112,10		0,00	0,1000	11,210			
3		Svislé konstrukce				0,00		16,456			

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
6		Úpravy povrchů, podlahy, osazování									TZ, 10 - 21
1	61999-1011	Zakrývání vnitřních ploch před znečištěním obalením fólií a přelepením páskou (okna, dveře) okna: $0,9*0,6*8+0,9*1,65*22+2,25*1,65*9$ $+0,9*0,9*11=79,31$ m2 $1,2*0,45*3=1,62$ m2 $0,9*1,2*7=7,56$ m2 $1,35*3,3*13+1,35*0,6*5+2,25*1,35*5+2,25*2,25*41+2,25*3,15*5+0,9*1,2*14+0,9*1,35*2+0,9*1,65*20+1,55*1,45*1+0,4*0,9*5+1,2*1,8*19=413,40$ m2 dveře: $0,9*2,05+1,05*2,2+1,65*3,0+3,6*3,1+1,53*2,75=24,11$ m2	m2	526,00		0,00	0,0002	0,105			
2	61142-1231	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů v rozsahu do 10 % štukových	m2	96,90		0,00	0,0061	0,591			
3	61231-1141	Omítka vápenná vnitřních ploch dvouvrstvá tl. jádrové omítky do 10 mm, štuková stěn	m2	5,06		0,00	0,0170	0,086			
4	61231-1191	Příplatek k cenám za každých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	10,12		0,00	0,0070	0,071			
5	61242-5931	Omítka vápenná vnitřního ostění oken štuková dvouvrstvá 1.PP nadpraží: $0,9*8+0,9*22+2,25*9+0,9*11=57,15$ m 1.PP ostění: $(0,6*8+1,65*22+1,65*9+0,9*11)*2=131,70$ m Bez EPS nadpraží: $1,2*3=3,60$ m Bez EPS ostění: $0,45*3*2=2,70$ m EPS 120 mm nadpraží: $0,9*7=6,30$ m EPS 120 mm ostění: $1,2*7*2=16,8$ m EPS 160 mm nadpraží: $1,35*18+2,25*51+0,9*36+1,55+0,6*5+1,2*19=198,8$ m EPS 160 mm ostění: $(3,3*13+0,6*5+1,35*5+2,25*41+3,15*5+1,2*14+1,35*2+1,65*20+1,45+0,9*5+1,8*19)*2=506,6$ m Dveře nadpraží: $0,9+1,05+1,65+3,6+1,53=8,73$ m Dveře ostění: $(2,05+2,2+3,0+3,0+2,75)*2=26,0$ m Celkem: $958,38m*0,3=$	m2	287,51		0,00	0,0550	15,813			
6	62214-3004	Montáž omítkového profilu začíšťovacího (APU lišty)	m	958,38		0,00	0,0000	0,000			
7	PC 006-001	APU lišta $958,38*1,05$	m	1 006,36		0,00	0,0002	0,201			

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
8	62999-1011	Zakrývání vnějších ploch před znečištěním obalením folií a přelepením páskou (okna, dveře)	m2	526,00		0,00	0,0002	0,105			
9	62232-1121	Vnější omítka stěn vápnocementová hladká ve stupni složitosti I a II tl. do 15 mm 5,06+213,5*0,2=47,76 m2 4,5*2,2+7,0*(2,1+1,6)*0,5=22,85 m2	m2	70,61		0,00	0,0230	1,624			
10	62232-1191	Příplatek k cenám za každých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn 70,61*2	m2	141,22		0,00	0,0079	1,116			
11	62232-5201	Oprava vnějších omítek vápenných v rozsahu opravované plochy do 10 % bez otlučení vadných míst stupně složitosti I. a II. hladkých SO 01: (17,0+2,0*2)*4,8+4,9*5,0+6,1*(1,5+0,6)+6,0*4,7+4,73*4,8+3,2*0,9+4,35*6,0+4,49*6,4+4,7*4,9+6,3*5,1+3,2*5,3=318,85 m2 SO 02: (40,5+16,38+2,75)*2*11,8-11,1*4,0+(26,5+2,75*2)*2,7-7,4*0,8-16,38*1,0-5,7*6,4+(-5,76)*0,8+28,4*0,9=1238,64 m2 nezatepleno: 12,0*1,9=22,8 m2 SO 03: (13,0+24,55)*2*7,25-13,0*0,5-11,1*4,58+24,55*0,5*0,5+(24,55-11,1)*0,06+13,0*0,5*0,5*2+(10,5+10,88)*4,22=590,80 m2 SO 04: (26,98+11,13)*2*4,2+11,13*0,6*0,5*2-6,0*4,0=302,80 m2 nezatepleno: 26,98*(1,1+0,5)+3,2*1,0+11,13*0,7=54,16 okna a dveře: -413,40 m2 ostění: 958,38*0,15=143,76 m2	m2	2 258,45		0,00	0,0200	45,169			
12	62290-3110	Mytí vnějších omítek tlakovou vodou složitosti I. a II. 2258,45+70,61	m2	2 329,06		0,00	0,0001	0,233			
13	PC 006-002	Vyrovnání podkladu základového zdiva přisekáním do rovné plochy a omítka hladká MC	m2	139,74		0,00	0,0390	5,450			
14	62122-1111	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny na vnitřní podhledy tl. desek přes 40 do 80 mm	m2	54,33		0,00	0,0113	0,614			
15	62121-1021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek na vnitřní podhledy tl. desek přes 80 do 120 mm	m2	96,90		0,00	0,0083	0,802			
16	62122-1121	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny na vnější podhledy tl. desek přes 80 do 120 mm 5,75*3,0+1,8*1,4	m2	19,77		0,00	0,0114	0,225			

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
17	62221-1021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek na vnější stěny tl. desek přes 80 do 120 mm (7,2+2,4+2,1)*3,25-7,56-1,8+11,13*(0,3+0,6*0,5)*0,5*2	m2	35,41		0,00	0,0083	0,295			
18	62221-1031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek na vnější stěny tl. desek přes 120 do 160 mm 2258,45-22,8-54,16-143,76+19,33+37,01	m2	2 094,07		0,00	0,0083	17,276			
19	PC 006-003	Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek na vnější stěny tl. desek přes 120 do 160 mm ale bez úpravy stěrkou a omítkou XPS 160 mm: 6,1*1,2	m2	7,32		0,00	0,0030	0,022			
20	62221-2011	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží z polystyrénových desek hl. špalet do 200 mm tl. desek přes 40 do 80 mm	m	198,80		0,00	0,0016	0,318			
21	PC 006-004	EPS šedý tl. 100 mm (96,9+19,77)*1,02	m2	119,00		0,00	0,0050	0,595			
22	PC 006-005	EPS šedý tl. 120 mm 35,41*1,02	m2	36,12		0,00	0,0060	0,217			
23	PC 006-006	EPS šedý tl. 160 mm (2094,07-351,07)*1,02	m2	1 777,86		0,00	0,0080	14,223			
24	PC 006-007	XPS tl. 50 mm 198,8*0,17*1,02	m2	34,47		0,00	0,0020	0,069			
25	PC 006-008	XPS tl. 160 mm (7,32+38,2+139,74+173,13)*1,02	m2	365,56		0,00	0,0080	2,924			
26	PC 006-009	Desky z minerální plsti, kolmé vlákno tl. 50 mm 54,33*1,02	m2	55,42		0,00	0,0035	0,194			
27	PC 006-010	Desky z minerální plsti, kolmé vlákno tl. 100 mm 19,77*1,02	m2	20,17		0,00	0,0070	0,141			
28	PC 006-011	Příplatek za výztužnou mřížku ve dvou vrstvách (tzv. pancéřování) 8,73+26,0	m2	34,73		0,00	0,0004	0,014			
29	PC 006-012	Příplatek za přestěrkování desek a vložení sklovláknité tkaniny (ostění) 19,33+740,13*0,17	m2	145,15		0,00	0,0090	1,306			
30	62225-2001	Montáž lišt kontaktního zateplení základací soklovky (13,0+24,55)*2+10,5+10,88+(40,5+16,38+2,75)*2+14,0+2,0*2+17,0+14,2*2+(26,98+11,13)*2	m	358,36		0,00	0,0001	0,022			
31	PC 006-013	Soklová lišta š. 160 mm	m	376,28		0,00	0,0002	0,075			

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
		358,36*1,05									
32	62225-2001	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních	m	2 244,69		0,00	0,0003	0,561			
		958,38+274,58+683,8+327,93									
33	PC 006-014	APU lišty	m	1 006,30		0,00	0,0002	0,201			
		958,38*1,05									
34	PC 006-015	Lišta s okapničkou	m	288,31		0,00	0,0002	0,058			
		274,58*1,05									
35	PC 006-016	Lišta rohová s tkaninou	m	717,99		0,00	0,0002	0,144			
		683,8*1,05									
36	PC 006-017	Lišta přípojovací pro oplechování	m	344,33		0,00	0,0002	0,069			
		(265,85+0,16*2*194)*1,05									
37	PC 006-018	Osazení a dodávka dilatační lišty (v rozích)	m	44,20		0,00	0,0010	0,044			
38	SP 61132-1143	Tenkovrstvá úprava vnitřních podhledů stropů aktivovaným štukem	m2	96,90		0,00	0,0184	1,783			
39	62153-1021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená včetně penetrace, zrnitá tl. 2,0 mm podhledů	m2	74,10		0,00	0,0035	0,258			
40	62253-1021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená včetně penetrace, zrnitá tl. 2,0 mm stěn	m2	2 474,21		0,00	0,0032	7,967			
		2258,45+145,15+70,61									
41	PC 006-019	Zateplení stříšky ze spodní strany minerální vatou tl. 50 mm + tenkovrstvé omítka podhledů	m2	15,62		0,00	0,0090	0,141			
		9,2*1,6+1,5*0,6									
42	63245-1022	Potěr cementový vyrovnávací z malty v pásu tl. přes 20 do 30 mm	m2	157,16		0,00	0,0743	11,671			
		229,86*0,25+57,15*0,375+(3,6+6,3+198,8)*0,375									
43	PC 006-020	Vyrovnání místních nerovností po odstranění krytiny střech	m2	1 243,58		0,00	0,0498	61,980			
		13,0*24,55+10,88*11,2+40,5*16,38+13,8*5,7+17,0*5,8+5,8*2,4									
44	PC 006-021	Montáž a dodávka betonového žlabu šířky 600 mm	m	1,50		0,00	0,1150	0,173			
45	63511-1115	Násyp ze štěrkopísku (pod okapový chodník)	m3	0,24		0,00	1,8370	0,441			
		1,5*0,8*0,2									
46	64494-1111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150x150 mm	kus	54,00		0,00	0,0000	0,000			
47	PC 006-022	Mřížka DN 100 mm	kus	54,00		0,00	0,0001	0,005			
48	SP 64494-1121	Montáž průchodky se zhotovením otvoru do podbití	kus	54,00		0,00	0,0000	0,000			
49	PC 006-023	Dodávka průchodky flexibilní DN 100 mm	m	70,20		0,00	0,0004	0,028			
		54*1,3									

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/

Poznámka: Vnější zateplení bude provedeno výhradně jen vnějším kontaktním kompozitním zateplovacím systémem (ETICS) s evropským certifikátem podle ETAG 004. viz. TZ

6	Úpravy povrchů, podlahy, osazování	Kč				0,00	195,419				
---	------------------------------------	----	--	--	--	------	---------	--	--	--	--

93	Dokončující konstrukce a práce										TZ, 10 - 20
----	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------

1	SP 95290-1111 Vyčištění oken po ukončení prací	m2	526,00			0,00	0,0000	0,000			
2	94111-1121 Montáž lešení řadového lehkého s podlahami s provozním zatížením do 200 kg/m2, šířky do 1,2 m, výšky do 10,0 m (526+2258,45)*1,1	m2	3 062,90			0,00	0,0080	24,503			
3	94111-1221 Příplatek za první a každý další den použití lešení	m2	91 887,00			0,00	0,0000	0,000			
4	94111-1831 Demontáž lešení řadového lehkého s podlahami s provozním zatížením do 200 kg/m2, šířky do 1,2 m, výšky do 10,0 m	m2	3 062,90			0,00	0,0080	24,503			
5	PC 093-001 Zakrytí střechy geotextilií (ochrana před znečištěním)	m2	64,00			0,00	0,0003	0,019			
6	PC 093-002 Očištění střech po ukončení prací	m2	64,00			0,00	0,0010	0,064			
7	94451-1111 Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	154,00			0,00	0,0010	0,154			
8	94451-1211 Příplatek za první a každý další den použití sítě	m2	3 080,00			0,00					
9	94451-1811 Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	154,00			0,00	0,0010	0,154			
10	94910-1111 Lešení pomocné pracovní pro zatížení do 150 kg/m2 o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	218,00			0,00	0,0150	3,270			
11	PC 093-003 Demontáž prvků na fasádě (elektro, nápisy, štítky, výústky, slaboproud, stožáry na vlajky atd)	soub	1,00			0,00	0,1500	0,150			
12	PC 093-004 Osazení a dodávka dvířek z nerez oceli včetně rámu, poz. E1	soub	1,00			0,00					
13	PC 093-005 Osazení stávající kabeláže do ohebné chráničky uložené do zateplovacího systému, poz. E2	soub	1,00			0,00					
14	PC 093-006 Opětovná montáž (demonované) elektroinstalace a svítidel po provedení fasády poz. E3	soub	1,00			0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
15	PC 093-007	Posunutí stávajícího elektrického vedení posunutím dále od fasády, nová konzola, kabeláž umístěna do chráničky, poz. E4	soub	1,00		0,00					
16	PC 093-008	Montáž popisné tabule, poz. 01	kus	2,00		0,00					
17	PC 093-009	Montáž a dodávka nové větrací mřížky umístěné na stávající větrací otvor, poz. 02	kus	3,00		0,00					
18	PC 093-010	Pomocné stavební práce - dodatečně požadované	hod	10,00		0,00	0,0000	0,000			
93		Dokončující konstrukce a práce	Kč			0,00		52,818			
96		Bourání									TZ, 10 - 20
1	96806-2354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých plochy do 1 m2 0,9*0,6*8+0,9*0,9*11+1,2*0,45*3+1,35*0,6*5+0,6*0,9*5	m2	21,60		0,00			0,075	1,620	
2	11310-6121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových dlaždic, desek s ložem z kameniva nebo živice	m2	92,15		0,00	0,1440	13,270			
3	96806-2355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých plochy do 2 m2 0,9*1,65*22+0,9*1,2*7+0,9*1,2*14+0,9*1,35*2+0,9*1,65*20+1,2*1,8*19	m2	128,52		0,00			0,062	7,968	
4	96806-2356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých plochy do 4 m2 2,25*1,65*9+2,25*1,35*5+1,55*1,45*1	m2	50,85		0,00			0,054	2,746	
5	96806-2357	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých plochy přes 4 m2 1,35*3,3*13+2,25*2,25*41+2,25*3,145*5	m2	300,86		0,00			0,047	14,140	
6	96807-2455	Vybourání kovových dveřních zárubní plochy do 2,0 m2 0,9*2,05	m2	1,85		0,00			0,076	0,141	
7	96807-2456	Vybourání kovových dveřních zárubní plochy přes 2,0 m2 1,05*2,2+1,65*3+3,6*3+1,53*2,75	m2	22,27		0,00			0,066	1,470	
8	96807-1112	Vyvěšení dřevěných nebo kovových křidel oken plochy do 1,5 m2	kus	477,00		0,00			0,000	0,000	
9	96807-1125	Vyvěšení dřevěných nebo kovových křidel dveří plochy do 2,0 m2	kus	9,00		0,00			0,000	0,000	
10	97801-1121	Otlučení vnitřních omítek stropů v rozsahu do 10,0 %	m2	168,48		0,00			0,004	0,674	
11	97801-5221	Otlučení vnějších omítek stěn, sl. I. až IV v rozsahu do 10,0 %	m2	2 258,45		0,00			0,005	11,292	

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
12	97801-5291	Otlučení vnějších omítek stěn, sl. I. až IV v rozsahu do 100,0 %	m2	476,54		0,00		0,059		28,116	
13	PC 096-001	Demontáž stávajícího zateplení stěn včetně štukové tenkovrstvé omítky 176,56+687,74+407,39+254,06	m2	1 525,75		0,00		0,016		24,412	
14	PC 096-002	Demontáž parapetů vnitřních dřevěných 57,15+3,6+6,3+198,8	m	265,85		0,00		0,004		1,063	
15	76435-2810	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rš. 330 mm	m	163,24		0,00		0,004		0,653	
16	76435-9810	Demontáž kotlíku konického	kus	14,00		0,00		0,001		0,007	
17	76441-1850	Demontáž oplechování parapetu rš. 330 mm	m	265,85		0,00		0,003		0,798	
18	76445-3849	Demontáž kolen horních dvojitých DN 100 mm	kus	14,00		0,00		0,003		0,042	
19	76445-4801	Demontáž odpadních trub kruhových DN 100 mm 4,8+5,3+4,0*2+6,5*2+4,0*2+7,0*4+3,5+4,5	m	75,10		0,00		0,003		0,225	
20	PC 096-003	Demontáž oplechování klempířských konstrukcí ostatních =229,86*0,5+24,8*2,0*0,8+27,5*0,8*2	m2	198,61		0,00		0,011		2,185	
21	PC 096-004	Odstranění stávajících povlakových krytin z asfaltových pásů třívrstvé 1243,58+26,0*2,0	m2	1 295,58		0,00		0,014		18,138	
22	96504-2141	Bourání podkladů betonových tl. do 100 mm plochy přes 4 m2 SO 02: 40,5x16,38=663,39 m2*0,07=46,44 m3 SO 03: 13,0x24,55=319,15 m2*0,03=9,58 m3	m3	56,02		0,00		2,200		123,244	
23	PC 096-005	Odsekání stávajících říms z CPP včetně přisekání do roviny 5,0+6,2+6,3+5,0+5,0+5,5*3+(40,5+16,38)*2+24,87+6,0	m	213,50		0,00		0,059		12,597	
24	PC 096-006	Demontáž hromosvodu	soub	1,00		0,00		0,354		0,354	
25	PC 096-007	Práce spojené s bouráním a demontážemi nezahrnuté ve	hod	10,00		0,00					
26	96508-2923	Odstranění násypu pod podlahami nebo na střeších tl. do 100 mm plochy přes 2 m2 663,39*0,05	m3	33,17		0,00		1,400		46,438	
27	96508-2933	Odstranění násypu pod podlahami nebo na střeších tl. do 200 mm plochy přes 2 m2 663,39*0,14	m3	92,88		0,00		1,400		130,032	
28	PC 096-008	Odstranění keramické tvarovky tl. 70 mm ze skladby střechy nad objektem SO 02	m2	663,39		0,00		0,084		55,725	

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
29	PC 096-009	Odstranění desky na bázi dřevní hmoty tl. 40 mm ze skladby střechy nad objektem SO 03	m2	319,15		0,00			0,018	5,745	
30	71230-0831	Odstranění ze střech plochých sklonu do 10° krytiny povlakové jednovrstvé (střecha SO 02, SO 03)	m2	982,54		0,00			0,006	5,895	
31	99701-3113	Vnitrostaveništní doprava sutí do 50 m, výšky budovy do 12m za použití mechanizace	t	495,72		0,00					
32	99701-3501	Odvoz sutí na skládku do 1 km	t	495,72		0,00					
33	99701-3509	Příplatek za každý další 1 km	t	8 922,95		0,00					
34	99701-3803	Poplatek za skládku suť	t	471,69		0,00					
35	99701-3821	Poplatek za skládku - ekologicky závadného materiálu s asfaltem	t	24,03		0,00					
96		Bourání	Kč			0,00		13,270		495,719	
99		Přesun hmot									TZ, 10 - 20
1	99801-1002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby výšky do 12 m	t	277,96		0,00					
99		Přesun hmot	Kč			0,00					
712		Povlakové krytiny									TZ, 14 - 16
1	71231-1101	Provedení povlakové krytiny střech sklonu do 10° 1243,58+26,0*2+229,86*0,43	m2	1 394,42		0,00					
2	PC 711-001	ALP 1394,42*0,00025	t	0,35		0,00					
3	71234-1559	Provedení povlakové krytiny střech sklonu do 10° pásy přitavením v plné ploše	m2	1 394,42		0,00					
4	PC 712-002	Izolační bitumenový pás modifikovaný 1394,42*14,15	m2	1 603,58		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
5	PC 712-003	Montáž a dodávka krytiny střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, fólie PVC tl. 1,5 mm + podkladka textilie včetně dodávky textilie 300 g/m2 (1394,42-365,04)*1,15	m2	1 183,79		0,00					
6	PC 712-004	Montáž a dodávka krytiny střech do 10° fólie, min. 6 kotev/m2, fólie PVC tl. 1,5 mm s požární odolností B ROOF (t3) + podkladka textilie včetně dodávky textilie 120 g/m2 (52,0+11,2*10,88+17,0*5,8+13,8*5,7+5,8*2,4)*1,15	m2	419,79		0,00					
7	PC 712-005	Náklady na výtažné zkoušky pro ověření pevnosti podkladu	soub	1,00		0,00					
8	99871-2202	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 12 m	%	0		0,00					

Poznámka: Zateplení střechy bude provedeno výhradně certifikovaným zateplovacím systémem s protokolem o zkoušce na kompletní systém.

712 Povlakové krytiny Kč 0,00

713 Izolace tepelné TZ, 14 - 16

1 71311-1111 Montáž izolace tepelná stropů rohožemi kladenými volně vrchem na sucho,
11,12*26,38=293,35*2 m2 586,70 0,00

2 PC 713-001 Vlákniťá tepelná izolace tl. 140 mm
293,35*1,02 m2 299,21 0,00

3 PC 713-002 Vlákniťá tepelná izolace tl. 200 mm m2 299,21 0,00

PC 713-003 Montáž a dodávka parotěsné zábrany
293,35*1,1 m2 322,68 0,00

4 71314-1121 Montáž izolace tepelné střech plochých přilepenými za studena, bodově, jednovrstvá
1243,58 m2
52,0+9,33*1,35=64,60 m2 m2 1 308,18 0,00

5 PC 713-004 Desky z polystyrénu EPS 100S tl. 50 mm
64,6*1,02 m2 65,89 0,00

6 PC 713-005 Desky z polystyrénu EPS 100S tl. 250 mm m2 1 221,82 0,00

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
		1243,88*1,02									
7	71314-1121	Montáž izolace tepelné střešních plochých přilepenými za studena, bodově, jednovrstvá - podkladní klíny 13,0*40,0	m2	520,00		0,00					
8	PC 713-006	Spádové klíny z EPS tl. 0 -120 mm 520,0*0,12	m3	62,40		0,00					
9	PC 713-007	Montáž a dodávka střešních vpustí včetně úpravy izolace	kus	4,00		0,00					
10	PC 713-008	Montáž a dodávka větracích komínků, prodloužení potrubí, napojení na stávající potrubí, poz. X1	kus	18,00		0,00					
11	PC 713-009	Montáž a dodávka odvětrání kanalizace vč. prodloužení potrubí + hlavice, napojení na stávající potrubí, poz. X2	kus	6,00		0,00					
12	PC 713-010	Montáž a dodávka stojanu televizní antény + dlaždice + podložení podkladní folie, poz. X3	kus	1,00		0,00					
13	PC 713-011	Montáž a dodávka polystyrénu XPS tl. 50 mm v pásu šířky do 260 mm na opěrné trámy T1 a T2 107,0*0,26	m2	27,82		0,00					
14	PC 713-012	Montáž a dodávka zateplení atiky polystyrénovými deskami XPS 50 mm včetně ukotvení (6,0+5,010,0+5,7+63,95*2+16,7*2+2,8*2-5,0)*1,0	m2	188,60		0,00					
15	99871-3202	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	%	0		0,00					
	Poznámka:	Zateplení střechy bude provedeno výhradně certifikovaným zateplovacím systémem s protokolem o zkoušce na kompletní systém.									
713		Izolace tepelné	Kč			0,00					
762		Konstrukce tesařské									TZ, 14 - 16
1	76251-1277	Podlahové konstrukce podkladové z desek OSB Š 09: 1,6*0,6	m2	0,96		0,00					
2	PC 762-001	Příplatek za ukotvení OSB desky do žebet desky přes	m2	0,96		0,00					
3	PC 762-002	Montáž zakládacího trámu na střešních (poz. T1, T2) 10,5+23,75*2+5,0*2=68,00 m (13,9+5,6)*2=39,0 m	m	107,00		0,00					
4	PC 762-003	Montáž sloupku 120x120 mm délky do 340 mm	kus	22,00		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
5	PC 762-004	Montáž fošny 120x40 mm včetně ukotvení	m	39,00		0,00					
6	PC 762-005	Řezivo hraněné (107,0*0,1*0,2+22,0*0,34*0,12*0,12+39,0*0,12*0,04)*1,1	m3	2,68		0,00					
7	PC 762-005	Ukotvení základacího trámu do střešní konstrukce nerezovými pásky pro trámy T1 a T2	soub	1,00		0,00					
8	99876-2201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%	0		0,00					
762		Konstrukce tesařské	Kč			0,00					
764		Konstrukce klempířské hliníkový plech (konstrukce navazující na foliovanou krytinu poplastovaný plech)									TZ, 14 - 20
1	PC 764-001	Oplechování parapetu rš. 250 mm, poz. K1	m	265,85		0,00					
2	PC 764-002	Svod DN 120 mm včetně sděří, poz. K2	m	75,10		0,00					
3	PC 764-003	Horní koleno dvojité DN 100	kus	14,00		0,00					
4	PC 764-004	Výtokové koleno DN 120 mm	kus	3,00		0,00					
5	PC 764-005	Žlab podokapní DN 150 mm, jpoz. K3	m	163,24		0,00					
6	PC 764-006	Háky podokapní poplastované	kus	331,00		0,00					
7	PC 764-007	Žlabový kotlík	kus	14,00		0,00					
8	PC 764-008	Oplechování atiky rš. 510 mm, poz. K4	m	21,00		0,00					
9	PC 764-009	Klempířský prvek rš. 200 mm, poz. K5	m	206,87		0,00					
10	PC 764-010	Klempířský prvek rš. 100 mm, poz. K6	m	206,87		0,00					
11	PC 764-011	Klempířský prvek rš. 100 mm, poz. K7	m	206,87		0,00					
12	PC 764-012	Oplechování okapu rš. 250 mm vč. podkladního pásu rš. 250 mm poz. K8	m	124,40		0,00					
13	PC 764-013	Klempířský prvek rš. 70 mm, poz. K9	m	89,30		0,00					
14	PC 764-014	Dilatační přítlačná lišta rš. 100 mm, poz. K 10	m	89,30		0,00					
15	PC 764-015	Oplechování atiky rš. 460 mm, poz. K11	m	27,30		0,00					
16	PC 764-016	Oplechování atiky rš. 580 mm, poz. K12	m	121,04		0,00					
17	PC 764-017	Oplechování atiky rš. 680 mm, poz. K13	m	26,64		0,00					
18	PC 764-018	Okapní hrana rš. 350 mm, poz. K16	m	1,70		0,00					
19	PC 764-019	Závětrná lišta rš. 550 mm, poz. K17	m	1,20		0,00					
20	PC 764-020	Lemování stěny rš. 330 mm, poz. K 18	m	1,80		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
21	PC 764-021	Lemování zdiva rš. 330 mm	m	56,30		0,00					
22	PC 764-022	Oplechování stříšek 1,75*0,75	m2	1,31		0,00					
23	PC 764-023	Lapač střešních splavenin PVC DN 120 mm, kloub, záp. klapka, koš na listí + napojení na stávající kanalizaci	kus	11,00		0,00					
24	PC 764-024	Úprava stávajícího napojení svodu do dešťové kanalizace posunutím v části pod zemí včetně nutných zemních prací	kus	11,00		0,00					
25	99876-4202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	%	0		0,00					
764		Konstrukce klempířské hliníkový plech (konstrukce navazující na foliovanou krytinu poplastovaný plech)	Kč			0,00					
766		Konstrukce truhlářské SO 01:									TZ, 14 - 21
1	PC 766-001	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1650 mm, poz. V04	kus	22,00		0,00					
2	PC 766-002	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 1550x1450 mm, poz. V09	kus	1,00		0,00					
3	PC 766-003	Montáž a dodávka - vstupní sestavy hliníkové s dvoukřídlovými dveřmi s pevným nadsvětlíkem, barva bílá, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,1W/m^2K$, celé dveře $U_n < 1,2 W/m^2K$, rozměru 3600x3000 mm, příprava pro montáž elekticky ovládaných zámků, příprava pro montáž zabezpečovacího zařízení, bezpečnostní cylindrické vložky zámků, nízká hliníková prahová spojka, hlavní dveřní křídla opatřena samozavírači s aretací a dorazem, vedlejší dveřní křídla opatřena dveřními stavěči, poz. D 05	kus	1,00		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
4	PC 766-004	Montáž a dodávka - vstupní dveře hliníkové jednobídné, barva bílá, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, celé dveře $U_n < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, rozměru 1050x2200 mm, příprava pro montáž elekticky ovládaných zámků, příprava pro montáž zabezpečovacího zařízení, bezpečnostní cylindrické vložky zámků, nízká hliníková prahová spojka, dveře opatřena samozavíračem s aretací dorazu, poz. D 06	kus	1,00		0,00					
		SO 02:									
5	PC 766-005	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x900 mm, poz. V02	kus	13,00		0,00					
6	PC 766-006	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 2250x1650 mm, poz. V03	kus	9,00		0,00					
7	PC 766-007	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1650 mm, poz. V04	kus	11,00		0,00					
8	PC 766-008	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1200 mm, poz. V06	kus	12,00		0,00					
9	PC 766-009	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: ventilace, rozměru 1200x450 mm, poz. V07	kus	3,00		0,00					
10	PC 766-010	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 2250x1350 mm, poz. V11	kus	5,00		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
11	PC 766-011	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 2250x2250 mm, poz. V12	kus	41,00		0,00					
12	PC 766-012	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 2250x3145 mm, poz. V13	kus	4,00		0,00					
13	PC 766-013	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1350 mm, poz. V14	kus	1,00		0,00					
14	PC 766-014	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1350 mm, poz. V15	kus	1,00		0,00					
15	PC 766-015	Montáž a dodávka - vstupní dveře plastové min. 5-ti komorové, barva bílá, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,1W/m^2K$, celé dveře $U_n < 1,2 W/m^2K$, prpchozí rozměr 750x1975 mm, cylindrická vložka zámku, nízká hliníková prahová spojka, rozměr 900x2050 mm, poz. D 02	kus	1,00		0,00					
16	PC 766-016	Montáž a dodávka - vstupní sestavy hliníkové s jednokřídlovými dveřmi s pevným nadsvětlíkem a bočními panely, barva bílá, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,1W/m^2K$, celé dveře $U_n < 1,2 W/m^2K$, rozměru 2250x3225 mm, příprava pro montáž elekticky ovládaných zámků, příprava pro montáž zabezpečovacího zařízení, bezpečnostní cylindrické vložky zámků, nízká hliníková prahová spojka, dveřní křídlo opatřeno samozavírači s aretací a dorazem, poz. D 07	kus	1,00		0,00					
17	PC 766-017	Montáž a dodávka střešního výlezu vyklápěcího včetně podstavce, rozměru 1420 x 1420 mm, celý světlík $U_w < 1,1W/m^2K$, poz. V 19 SO 03:	kus	1,00		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
18	PC 766-018	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1650 mm, poz. V04	kus	9,00		0,00					
19	PC 766-019	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1450 mm, poz. V05	kus	2,00		0,00					
20	PC 766-020	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 1350x3300 mm, poz. V16	kus	7,00		0,00					
21	PC 766-021	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, nadsvětlíky u rohových oken opatřeny staženým ovládáním, ovládání ve výšce cca 1,5 m nad podlahou, rozměru 1350x3300 mm, poz. V16 s ovládáním	kus	4,00		0,00					
22	PC 766-022	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 1350x3300 mm, poz. V17L, V17P	kus	2,00		0,00					
23	PC 766-023	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2W/m^2K$, $U_f \leq 0,96 W/m^2K$, $R_{wmin.} = 32$ dB, polohy: ventilace, rozměru 1350x600 mm, poz. V18	kus	5,00		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
24	PC 766-024	Montáž a dodávka - vstupní sestavy hliníkové s dvoukřídlovými dveřmi s pevným nadsvětlíkem a bočními panely, barva bílá, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, celé dveře $U_n < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, rozměru 1650x3000 mm, příprava pro montáž elekticky ovládaných zámků, příprava pro montáž zabezpečovacího zařízení, bezpečnostní cylindrické vložky zámků, nízká hliníková prahová spojka, hlavní dveřní křídla opatřeno samozavíračem+C464 s aretací a dorazem, vedlejší dveřní křídlo opatřeno dveřním stavěčem, poz. D 01	kus	1,00		0,00					
		SO 04:									
25	PC 766-025	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x600 mm, poz. V01	kus	8,00		0,00					
26	PC 766-026	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 900x1200 mm, poz. V06	kus	7,00		0,00					
27	PC 766-027	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 1200x1800 mm, poz. V08	kus	19,00		0,00					
28	PC 766-028	Montáž a dodávka - okno plastové min. 5 - ti komorové okno, stav. hl. rámu min. 85 mm, bílá barva, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_f \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_{wmin.} = 32 \text{ dB}$, polohy: otevírání, ventilace, mikroventilace, rozměru 600x900 mm, poz. V10	kus	5,00		0,00					
29	PC 766-029	Montáž a dodávka - vstupní dveře hliníkové jednokřídlové, barva bílá, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, celé dveře $U_n < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, rozměru 900x2850 mm, bezpečnostní cylindrická vložka zámků, nízká hliníková prahová spojka, dveře opatřena samozavíračem s aretací a dorazem, neprůhledná skla, poz. D 02	kus	1,00		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
30	PC 766-030	Montáž a dodávka - vstupní sestavy hliníkové s dvoukřídlovými dveřmi s pevným nadsvětlíkem, barva bílá, tepelně izolační zasklení $U_w < 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, celé dveře $U_n < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, rozměru 1525x2850 mm, příprava pro montáž elekticky ovládaných zámků, příprava pro montáž zabezpečovacího zařízení, bezpečnostní cylindrické vložky zámků, nízká hliníková prahová spojka, hlavní dveřní křídla opatřena samozavírači s aretací a dorazem, vedlejší dveřní křídlo opatřeno dveřním stavěčem, poz. D 04	kus	1,00		0,00					
31	PC 766-031	Montáž a dodávka vnitřních parapetních desek šířky do 400 mm s okapnímnosem, plastových alt. postforming, alternativně keramické obklady (dle TZ, PD nebo přání investora)	m	265,85		0,00					
32	PC 766-032	Parotěsné ošetření připojovací spáry ze strany interiéru	m	1 224,23		0,00					
33	PC 766-033	Paropropustné ošetření připojovací spáry ze strany exteriéru	m	1 224,23		0,00					
34	99876-6202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	%	0		0,00					
Poznámka:		<ul style="list-style-type: none"> - okna a dveře budou osazeny výhradně odbornou firmou certifikovanou výrobcem systému - plastové výrobky budou profilace min. 5 komor, stavební hloubka okenních rámu min. 85 mm a větší - zasklení - izolační dvojsklo $U_g \leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ - součinitel prostupu tepla $U_n \leq U_w \text{ max. } 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U \text{ rámu} \leq U_f \text{ max. } 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - v obytných a sanitárních místnostech musí být zajištěna výměna vzduchu dle TZ! Pokud bude výměna vzduchu prováděna okny, musí být navržena opatření zajišťující výměnu vzduchu realizována tak, aby podstatně nezhoršovala tepelně – technické, statické a zvukové izolační parametry oken. - bližší specifikace okenních a dveřních výplní viz. TZ 									
766		Konstrukce truhlářské	Kč			0,00					
767		Konstrukce zámečnické									TZ, 10 - 20
1	PC 767-001	Osazení a dodávka flexibilních růžicích na zábradlí	soub	1,00		0,00					
2	PC 767-002	Demontáž a opětovná montáž mříží v tělocvičně rozměru 1350 x 3300 mm, poz. Z4	kus	13,00		0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/
3	PC 767-003	Demontáž, úprava mříží zmenšením, povrchová úprava, opětovná montáž v tělocvičně rozměru 1350 x 600 mm, poz. Z5 1,52*1,5+5,0*1,92+3,6*0,4+2,19*1,5	kus	5,00		0,00					
5	PC 767-004	Odsunout nový ocelový sloupek včetně provedení základové patky + napojení stávajícího pletiva + navaření mřížky + nátěr, poz. Z1	soub	1,00		0,00					
6	PC 767-005	Stávající sloupek brány posunout od fasády včetně provedení základové patky + úprava křídla brány + navařená mřížka + nátěr, poz. Z2	soub	1,00		0,00					
7	PC 767-006	Demontáž stávajících mříží na oknech a přemístění do 50 m do skladu investora, poz. Z3 1,2*1,8+1,0*1,7*2+1,0*1,5+2,25*1,5*2+1,0*1,7*4+1,6*1,6+1,0*1,7*3+1,0*1,5*2	m2	31,27		0,00					
8	PC 767-007	Příprava kotvení pro následnou montáž mříží - montáž a dodávka kotev - 4 ks/1okno, poz. Z3 16*4	kus	64,00		0,00					
8	99876-7202	Přesun hmot pro konstrukce zámečnické v objektech výšky do 12 m	%	0		0,00					
767		Konstrukce zámečnické	Kč			0,00					
783		Nátěry									TZ, 16 - 20
1	78310-3801	Odstranění nátěru z ocelových konstrukcí lehkých okartáčováním (1,2+1,0+2,0+1,0+1,5)*2*1,0+(3,0+12,0)*0,5*2+(0,2+1,55)*(1,75+0,2)*2+1,2*2=37,63 m2 11,5*0,8=9,20 m2	m2	46,83		0,00					
2	78312-1112	Nátěry ocelových zámečnických konstrukcí syntetické 1xantikorozi, 1xzákladní, 2x email	m2	37,63		0,00					
3	78359-5211	Nátěry klempířských konstrukcí dražšími barvami lesklý povrch jednonásobné a základní antikorozi nátěr 11,5*1,1	m2	12,65		0,00					
783		Nátěry	Kč			0,00					

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková (Kč)	Cena celkem (Kč)	Hmotnost (t)	Hmotnost celkem (t)	Hmotnost sutě (t)	Hmotnost sutě celkem (t)	Odkaz na výkres
/1/	/2/	/3/	/4/	/5/	/6/	/7/	/8/	/9/	/10/	/11/	/12/

95 Ostatní náklady

1	PC 950-001	Zařízení staveniště	Kč			0					
2	PC 950-002	Mimostaveništní doprava	Kč			0					
3	PC 950-003	Územní vlivy	Kč			0					
4	PC 950-004	Provozní vlivy	Kč			0					
5	PC 950-005	Ostatní	Kč			0					
6	PC 950-006	Náklady na zkoušky např. odtrhové, přídržnosti atd. a sondy do stávajících konstrukcí stěn, stropů atd. v rámci	Kč			0					
7	PC 950-007	Činnost s projektovou dokumentací	soub	1,00		0,00					
8	PC 950-008	Vytýčení podzemních zařízení, rizika a zvláštní opatření, zábory	soub	1,00		0,00					
9	PC 950-009	Výrobní dokumentace	soub	1,00		0,00					
10	PC 950-010	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,00		0,00					
11	PC 950-011	Fotodokumentace	soub	1,00		0,00					
12	PC 950-012	Úklid a údržba staveniště včetně okolí	soub	1,00		0,00					
13	PC 950-013	Bezpečnost práce	soub	1,00		0,00					
14	PC 950-014	Ostatní inženýrská a kompletační činnost	soub	1,00		0,00					

95 Ostatní náklady Kč 0