

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel : Střední průmyslová škola stavební	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo : 181046	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : ASARKO s.r.o., IČO 26074443 MANE ENGINEERING s.r.o.	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z	Dodávka celkem	0	Individuální mimostaveništní doprava	586
R	Montáž celkem	2 002 235	Mimořádně ztížené dopravní podmínky	63 582
R	HSV celkem	939 223		
N	PSV celkem	1 266 286		
	ZRN celkem	4 207 744		
	HZS	0		
	RN II.a III.hlavy	4 207 744	Ostatní VRN	0
	ZRN+VRN+HZS	4 271 912	VRN celkem	64 168
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
Datum :	Jméno : J. Hranáč Datum : 23.8.2018 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :		
Základ pro DPH	0 % činí :			
Základ pro DPH	15 % činí :			
DPH	15 % činí :		0,00 Kč	
Základ pro DPH	21 % činí :		4 271 912,36 Kč	
DPH	21 % činí :		897 101,59 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			5 169 013,95 Kč	

Poznámka :

Položkový rozpočet - rok_typ cenové soustavy: "RTS DATA 2014/I"

Výčet dílčích částí, které jsou položkově uváděny samostatně:

- P.č. 11 Venkovní úpravy - rok_typ cenové soustavy: " CS ÚRS 2015/02",
- P.č. 111 - Zdravotně technická instalace budov - rok_typ cenové soustavy: "RTS DATA 2014/I",
- P.č. 112 - Ústřední vytápění - rok_typ cenové soustavy: "ÚRS Praha PSV 2016",
- P.č. 196 - Silnoproudá elektrotechnika - rok_typ cenové soustavy: "RTS DATA 2014/I".

Výčet jednotkových cen, které nejsou uvedeny v cenové soustavě: - P.č. 198 - Výtahová šachta - oceněno na základě cenové nabídky certifikovaného dodavatele výtahových šachet s nosnou ocelovou konstrukcí, P.č. 199 - Šikmá schodišťová plošina - oceněno na základě cenové nabídky v daném místě běžného dodavatele schodišťových plošin, podrobně viz přílohy.

Stavba :	Modernizace učeben SPS stavební Č. Budějovice
Objekt :	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	38 522	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	80 574	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	32 829	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	283 176	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	18 400	0	0	0	0
5 Komunikace	1 294	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	125 888	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	8 702	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	95 933	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	4 626	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	1 010	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	40 932	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	27 600	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	9 259	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	155 655	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	14 824	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	23 246	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	120 797	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	40 602	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	86 351	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	51 262	0	0	0
763 Dřevostavby	0	78 706	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	4 769	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	1 905	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	312 892	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	300 489	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	26 616	0	0	0
775 Podlahy vlysové a parketové	0	175 288	0	0	0
781 Obklady keramické	0	12 283	0	0	0
783 Nátěry	0	13 402	0	0	0
784 Malby	0	17 678	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	156 898	0
M33 Montáže dopravních zař. a vah	0	0	0	1 845 337	0
CELKEM OBJEKT	939 223	1 266 286	0	2 002 235	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Individuální mimostaveništní doprava	586	0,0	2 205 509	586
Mimořádně ztížené dopravní podmínky	63 582	0,0	2 205 509	63 582
CELKEM VRN				64 168

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 1		Zemní práce								
1	130 00-1101.R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 4,5*1,9*0,5	m3	4,28 4,28	395,00	1 688,63				
2	139 71-1101.R00	Vykopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4 2,75*2,5*1,4	m3	9,63 9,63	1 584,00	15 246,00				
3	131 20-1110.R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 4,5*1,9*0,5	m3	4,28 4,28	385,00	1 645,88				
4	139 60-1102.R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 4,5*1,9*0,5	m3	4,28 4,28	712,00	3 043,80				
5	175 10-1201.R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny 0,6*(4,5+1,2)+2	m3	5,42 5,42	452,00	2 449,84				
6	162 20-1201.R00	Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m	m3	7,63	181,00	1 380,13				
7	161 10-1501.R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční	m3	7,63	869,00	6 626,13				
8	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 9,625+4,275*2-5,42	m3	12,76 12,76	215,00	2 742,33				
9	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 12,755*5	m3	63,78 63,78	16,00	1 020,40				
10	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 12 755	m3	12,76 12,76	210,00	2 678,55				
Celkem za		1 Zemní práce				38 521,67				
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu								
11	231	Venkovní úpravy viz samostatná část s jednotlivými položkami		1,00	80 573,79	80 573,79				
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				80 573,79				
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání								
12	273 32-1411.R00	Železobeton základových desek C 25/30 2,55*2,2*0,3	m3	1,68 1,68	2 698,00	4 540,73	2,52500	4,24958		
13	273 36-1921.RT	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm 0,12	t	0,12 0,12	27 586,00	3 310,32	1,05474	0,12657		
14	274 27-2120.RT	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 20 cm výplň tvárnice betonem C 16/20 (2+2,35)*2*2+2+4+1,2	m2	24,60 24,60	909,00	22 361,40	0,52000	12,79200		
15	274 36-1821.R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 24,6*0,004	t	0,10 0,10	26 586,00	2 616,06	1,02116	0,10048		
Celkem za		2 Základy,zvláštní zakládání				32 828,52		17,26863		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
16	342 26-5112.RT	Úprava podkroví sádkokarton. na ocel. rošt, svislá desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace 10,35*0,9	m2	9,32 9,32	521,00	4 853,12	0,01957	0,18229		

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
17	342 26-5122.RT8	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt, šikmá desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace <small>(17,2+16,6)/0,515+33,5/0,85</small>	m2	105,04 <small>105,04</small>	632,00	66 387,05	0,01973	2,07249		
18	342 26-5132.RT6	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt vodor. desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace <small>45,9+3,4</small>	m2	49,30 <small>49,30</small>	551,00	27 164,30	0,02076	1,02347		
19	342 26-5991.R00	Příplatek k úpravě podkroví za tloušťku desek 15mm	m2	163,66	23,00	3 764,18	0,00181	0,29622		
20	342 26-7111.RT2	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m desky protipožární tl. 12,5 mm <small>9*2+3,8+5,9+7,4</small>	m	35,10 <small>35,10</small>	601,00	21 095,10	0,01306	0,45841		
21	342 26-7112.RT2	Obklad trámů sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m desky protipožární tl. 12,5 mm	m	8,00	789,00	6 312,00	0,01941	0,15528		
22	342 26-7113.RT2	Obklad trámů sádrokartonem čtyřstranný do 0,5/0,5m desky protipožární tl. 12,5 mm <small>8+1,5*4+6,25+6*3+4*2+30</small>	m	76,25 <small>76,25</small>	1 015,00	77 393,75	0,02606	1,98708		
23	342 26-5196.R00	Příplatek za otvor ve stěně podkroví pl. 1,00 m2	kus	10,00	426,00	4 260,00				
24	342 26-1212.RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.125 mm desky standard impreg. tl. 12,5 mm, Orsil tl. 5 cm <small>(1,9+5)*4</small>	m2	27,60 <small>27,60</small>	963,00	26 578,80	0,04976	1,37338		
25	342 26-3320.RT2	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC WC - rám pro tělesně postižené, typ 1.10.20	kus	1,00	1 632,00	1 632,00	0,01200	0,01200		
26	347 01-6133.R00	Předstěna SDK,tl.115mm, ocel.kce CW, 1x RBI 12,5mm <small>1,9*1,2</small>	m2	2,28 <small>2,28</small>	412,00	939,36	0,01280	0,02918		
27	342 26-4051.RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace <small>3,9+5,3</small>	m2	9,20 <small>9,20</small>	534,00	4 912,80	0,01860	0,17112		
28	342 26-4091.R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm	m2	9,20	29,00	266,80	0,00181	0,01665		
29	342 26-4098.R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2	m2	9,20	165,00	1 518,00				
30	311 23-8142.R00	Zdivo POROTHERM 17,5 Profi P10, tl. 175 mm <small>(3,9-1,2+1,15)*2,25</small>	m2	8,66 <small>8,66</small>	552,00	4 781,70	0,14622	1,26663		
31	311 27-1175.R00	Zdivo z tvárnice Ytong hladkých tl. 20 cm <small>0,5*(8,5+10,5+1,5)</small> <small>4,5*3,15</small>	m2	24,43 <small>10,25</small> <small>14,18</small>	612,00	14 948,10	0,14802	3,61539		
32	330 32-1311.R00	Beton sloupů a pilířů železový C 20/25 <small>0,45*0,45*3+0,5*0,5*2,25</small>	m3	1,17 <small>1,17</small>	3 356,00	3 926,52	2,53999	2,97179		
33	331 35-1101.RT1	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení bednicí materiál prkna <small>0,45*4*3+0,5*4*2,25</small>	m2	9,90 <small>9,90</small>	645,00	6 385,50	0,04498	0,44530		
34	331 35-1102.R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	9,90	69,00	683,10				

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
35	331 36-1821.R00	Výztuž sloupů hranatých z betonářské oceli 10505 <i>9,9</i>	t	<i>9,90</i> 0,18	29 856,00	5 374,08	1,02396	0,18431		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				283 176,25		16,26100		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
36	416 09-1071.R00	Příplatek za opláštění střešního okna	kus	10,00	261,00	2 610,00				
37	444 17-2020.R00	Montáž panelů Kingspan, střecha slož., tl.nad 8 cm <i>4*1,75</i>	m2	7,00	274,00	1 918,00				
38	444 17-3002.R00	Montáž panelů Kingspan, lemovací prvky složité <i>(4+1,75)*2</i>	m	11,50	158,00	1 817,00				
39	612-10016	Panel střešní - Kingspan KS 1000 FF tl. 120/154 mm	m2	7,00	1 089,00	7 623,00	0,02645	0,18515		
40	434 31-1115.R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 20/25 <i>1,125*6</i>	m	6,75	289,00	1 950,75	0,11373	0,76768		
41	434 35-1141.R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení <i>6,75*0,17</i>	m2	1,15	985,00	1 130,29	0,02003	0,02298		
42	434 35-1142.R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění <i>6,75*0,17</i>	m2	1,15	61,00	70,00				
43	417 32-1315.R00	Ztužující pásy a větve z betonu železového C 20/25 <i>(3,9+1,15)*0,15*0,175</i>	m3	0,13	2 903,00	384,94	2,52517	0,33484		
44	417 35-1111.R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení <i>(3,9+1,15)*0,15</i>	m	0,76	523,00	396,17	0,05993	0,04540		
45	417 35-1113.R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění <i>(3,9+1,15)*0,15</i>	m	0,76	69,00	52,27				
46	417 36-1221.R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10216 <i>9,9</i>	t	<i>9,90</i> 0,02	29 856,00	447,84	1,01665	0,01525		
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				18 400,25		1,37130		
Díl: 5		Komunikace								
47	591 10-0031.RA	Kryt chodník z dlažby zámkové tl. 6 cm <i>(1,2+3,9)*0,6</i>	m2	3,06	423,00	1 294,38	0,31557	0,96564		
	Celkem za	5 Komunikace				1 294,38		0,96564		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
48	611 48-1211.RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit <i>m.č.3.06,3.04,3.03: 88,6+36,3+25</i>	m2	149,90	209,00	31 329,10	0,00411	0,61609		
49	610 99-1111.R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů <i>0,9*2,95*10+1,5*3*5+0,9*2,05+0,9*1,9*2</i>	m2	54,32	31,00	1 683,77	0,00004	0,00217		
50	611 47-1411.R00	Úprava stropů aktivovaným štukem tl. 2 - 3 mm <i>m.č.3.06,3.04,3.03: 88,6+36,3+25</i>	m2	149,90	152,00	22 784,80	0,00768	1,15123		
51	612 47-3182.R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková <i>(8,9+7,1+4,9+7,6+2,5+0,45+1,25+2,7+6,2)*3</i> <i>(10+7,3+8,6)*0,85</i> <i>22</i>	m2	168,82	306,00	51 657,39	0,02798	4,72344		

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
52	612 40-3386.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	17,00	119,00	2 023,00	0,01733	0,29461		
53	612 40-3388.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	12,00	163,00	1 956,00	0,03713	0,44556		
54	612 42-3531.R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková <i>12*0,15+17*0,1+224*0,075</i>	m2	20,30 <i>20,30</i>	712,00	14 453,60	0,06210	1,26063		
		Celkem za				125 887,66		8,49374		
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní								
55	622 31-1014.R00	Soklová lišta hliník KZS Baumit tl. 140 mm <i>3,9-1,2+1,15</i>	m	3,85 <i>3,85</i>	132,00	508,20	0,00028	0,00108		
56	622 31-1134.RT3	Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS F tl.140 mm s omítkou SilikonTop 3,2 kg/m2, lepidlo ProContact <i>(3,9-1,2+1,15)*2,25</i>	m2	8,66 <i>8,66</i>	756,00	6 548,85	0,01365	0,11824		
57	622 31-1520.RT3	Zateplovací systém Baumit, sokl, XPS tl. 60 mm s omítkou GranoporTop 3,1 kg/m2 <i>(3,9-1,2+1,15)*0,6</i>	m2	2,31 <i>2,31</i>	712,00	1 644,72	0,01323	0,03056		
		Celkem za				8 701,77		0,14988		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce								
58	631 59-1115.R00	Násyp pod podlahy z keramzitu <i>(53,3+64,1)*0,11</i> <i>10*0,11</i>	m3	14,01 <i>12,91</i> <i>1,10</i>	2 098,00	29 401,37	0,42000	5,88588		
59	635 21-2131.R00	Podlaha Cetris PD, desky tl.16 mm, nos.ploš.podkl. <i>53,3+64,1+10</i>	m2	127,40 <i>127,40</i>	466,50	59 432,10	0,02394	3,04996		
60	631 31-3711.R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30 <i>4*1,2*0,12+1,6*1,95*0,1</i>	m3	0,89 <i>0,89</i>	3 058,00	2 715,50	2,52500	2,24220		
61	631 36-1921.RT3	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm	t	0,05	26 523,00	1 326,15	1,06625	0,05331		
62	631 57-1004.R00	Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, tř. I <i>4*1,2*0,2</i>	m3	0,96 <i>0,96</i>	912,00	875,52	1,83700	1,76352		
63	632 41-1150.R00	Potěr ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 50 mm <i>1,9*1,2+(1,65+1,1)*1,15</i>	m2	5,44 <i>5,44</i>	401,00	2 182,44	0,09500	0,51704		
		Celkem za				95 933,09		13,51191		
Díl: 64		Výplně otvorů								
64	642 94-2213.RT3	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 125 mm včetně dodávky zárubně 700/125 <i>800-P: 1</i> <i>900-P: 1</i>	kus	2,00 <i>1,00</i> <i>1,00</i>	1 215,00	2 430,00	0,02692	0,05384		
65	642 94-2111.RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 11 cm	kus	2,00	1 098,00	2 196,00	0,03111	0,06222		
		Celkem za				4 626,00		0,11606		

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci								
66	916 56-1111.RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku ABO 4 - 5 50/5/25	m	5,10	198,00	1 009,80	0,12501	0,63755		
		1,2+3,9		5,10						
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				1 009,80		0,63755		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy								
67	941 95-5003.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	300,00	126,00	37 800,00	0,00592	1,77600		
68	943 94-4122.R00	Montáž lešení prostorového těžkého, H 20 m, 600 kg	m3	48,05	21,00	1 009,01	0,01103	0,52997		
		1,6*1,95*15,4		48,05						
69	943 94-4292.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.4122	m3	48,05	9,00	432,43	0,00026	0,01249		
70	943 95-5141.R00	Montáž lešeň. podl., šachta 6 m2, s příč. a podél.	m2	21,84	21,00	458,64	0,01691	0,36931		
		1,6*1,95*7		21,84						
71	943 95-5192.R00	Příplatek za každý měsíc použití leš.k pol.31až 51	m2	21,84	7,00	152,88	0,00030	0,00655		
72	943 94-4822.R00	Demontáž lešení prostorov.těžkého, H 20 m, 600 kg	m3	48,05	12,00	576,58				
73	943 95-5841.R00	Demontáž leš. podl., šachta 6 m2, s příč. a podél.	m2	21,84	23,00	502,32				
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				40 931,86		2,69433		
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.								
74	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	400,00	69,00	27 600,00	0,00004	0,01600		
	Celkem za	95 Dokončovací kce na pozem.stav.				27 600,00		0,01600		
Díl: 96		Bourání konstrukcí								
75	965 03-1131.R00	Bourání podlah z cihel naplocho, plochy nad 1 m2	m2	117,40	31,00	3 639,40			-0,12200	-14,32280
		53,3+64,1		117,40						
76	965 08-2933.RT4	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 tl. násypu 10 - 15 cm, plocha nad 2 m2	m3	15,29	215,00	3 286,92			-1,40000	-21,40320
		(53,3+64,1)*0,12		14,09						
		3,08A: 10*0,12		1,20						
77	962 03-2231.R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	2,76	589,00	1 625,05	0,00128	0,00353	-1,80000	-4,96620
		1,1*0,2*2,2+1,15+2,25*0,5		2,76						
78	962 03-2631.R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC	m3	1,11	635,00	707,26			-1,59400	-1,77540
		0,75*0,45*3,3		1,11						
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				9 258,63		0,00353		-42,46760
Díl: 97		Prorážení otvorů								
79	976 07-1111.R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	21,85	128,00	2 796,80			-0,03700	-0,80845
		8,65+6,6+2,2*3		21,85						
80	979 01-1311.R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	51,53	109,00	5 616,77				
		42,47+1,34+6,98+0,24+0,3+0,2		51,53						
81	979 01-1321.R00	Montáž a demontáž shozu za 2.NP	kus	3,00	2 213,00	6 639,00				
82	979 01-1329.R00	Přípl. k mont.a dem. shozu za každé další podlaží	kus	5,00	129,00	645,00				
		1*1+2*2		5,00						
83	979 01-1331.R00	Pronájem shozu (za metr)	den	320,00	31,00	9 920,00				

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
		16*2*10		320,00						
84	979 01-1332.R00	Pronájem násypky (za kus)	den	30,00	51,00	1 530,00				
85	979 01-1335.R00	Pronájem rukávu proti prachu délky 15 m	den	30,00	612,00	18 360,00				
86	979 99-0107.R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	51,53	1 542,00	79 459,26				
87	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vzbour. hmot na skládku do 1 km	t	51,53	231,00	11 903,43				
88	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	463,77	13,00	6 029,01				
		51,53*9		463,77						
89	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	51,53	198,00	10 202,94				
90	974 03-1144.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 15 cm	m	12,00	98,00	1 176,00	0,00049	0,00588	-0,01900	-0,22800
91	974 03-1153.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	17,00	81,00	1 377,00	0,00049	0,00833	-0,01800	-0,30600
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				155 655,21		0,01421		-1,34245
Díl: 99		Staveništní přesun hmot								
92	998 01-1003.R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	61,51	241,00	14 823,91				
		17,27+16,26+1,37+0,97+8,49+0,15+13,51+0,12+0,64+2,69+0,04		61,51						
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				14 823,91				
Díl: 711		Izolace proti vodě								
93	711 21-2002.R00	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	28,38	410,00	11 633,75	0,00368	0,10442		
		3,9+5,3+7*2+7,5*0,15+2,7*1,5		28,38						
		:+								
94	711 21-2002.RT2	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou Aquafin 2K (fa Schömburg), proti tlak. vodě, tl. 2,5mm	m2	27,11	423,00	11 465,42	0,00473	0,12821		
		2,1*2,45+(2,1+2,45)*2*1,2		16,07						
		4*1,2+(4+1,2)*1,2		11,04						
95	998 71-1102.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,23	632,00	147,00				
		Celkem za 711 Izolace proti vodě				23 246,17		0,23263		
Díl: 713		Izolace tepelné								
96	713 10-0832.R00	Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm	m2	205,60	11,00	2 261,60			-0,00600	-1,23360
		53,3+64,1		117,40						
		(6,9+0,3+1,8+2,5+0,3+7,4+1,3+2,7+6,2)*3		88,20						
97	713 11-1111.R00	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m2	205,60	21,00	4 317,60				
98	713 19-1100.R00	Položení separační fólie	m2	145,33	19,00	2 761,23				
		53,3+64,1+(0,11+0,13)*2*(7,25*2+6,95*3)		134,37						
		10+(0,11+0,13)*2*2		10,96						
99	693-66201	Geotextilie GUTTATEX 200 g/m2 š. 200 cm PES	m2	159,86	14,00	2 238,05	0,00020	0,03197		
		(53,3+64,1+(0,11+0,13)*2*(7,25*2+6,95*3)+10,96)*1,1		159,86						
100	713 11-1122.R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, s přibitím	m2	149,90	78,00	11 692,20	0,00054	0,08095		
		m.č.3.06,3.04,3.03: 88,6+36,3+25		149,90						
101	631-51540.1	Deska minerální ISOVER TF PROFÍ 1000x600x 30 mm	m2	153,65	109,00	16 747,58	0,00450	0,69141		
		149,9*1,025		153,65						

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
102	713 11-1211.R00	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů (17,2+16,6)/0,515+33,5*0,5/0,85	m2	85,34 85,34	61,00	5 205,56	0,00002	0,00171		
103	673-52225	Fólie podstřešní GUTTAFOL DO 135 Reflex 1,5 x 50 m ((17,2+16,6)/0,515+33,5*0,5/0,85)*1,3	m2	110,94 110,94	26,00	2 884,39	0,00014	0,01553		
104	713 11-1130.RT2	Izolace tepelné stropů, vložené mezi krokve 2 vrstvy - materiál ve specifikaci (17,2+16,6)/0,515+33,5*0,5/0,85 33,5*0,5/0,85+49,3	m2	154,34 85,34 69,01	129,00	19 910,23	0,00053	0,08180		
105	631-51376.A	Deska z minerální plsti ORSIK tl. 1200x600x140 mm (17,2+16,6)/0,515+33,5*0,5/0,85	m2	85,34 85,34	141,00	12 032,52	0,00420	0,35842		
106	631-51374.A	Deska z minerální plsti ORSIK tl. 1200x600x100 mm (17,2+16,6)/0,515+33,5*0,5/0,85	m2	85,34 85,34	98,00	8 363,03	0,00300	0,25601		
107	631-51379.A	Deska z minerální plsti ORSIK tl. 1200x600x200 mm 33,5*0,5/0,85+49,3	m2	69,01 69,01	201,00	13 870,19	0,00600	0,41404		
108	631-51370.A	Deska z minerální plsti ORSIK tl. 1200x600x40 mm 33,5*0,5/0,85+49,3	m2	69,01 69,01	41,00	2 829,24	0,00120	0,08281		
109	713 11-1211.RK6	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů Jutafole N AL170 speciál	m2	154,34	91,00	14 045,20	0,00020	0,03087		
110	998 71-3103.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	2,05	801,00	1 638,46				
		Celkem za 713 Izolace tepelné				120 797,08		2,04551		-1,23360
Díl:	720	Zdravotnická instalace								
111	720	Zdravotně technická instalace budov viz samostatná část s jednotlivými položkami		1,00	40 602,30	40 602,30				
		Celkem za 720 Zdravotnická instalace				40 602,30				
Díl:	730	Ústřední vytápění								
112	730	Ústřední vytápění viz samostatná část s jednotlivými položkami		1,00	86 351,29	86 351,29				
		Celkem za 730 Ústřední vytápění				86 351,29				
Díl:	762	Konstrukce tesařské								
113	762 52-6811.R00	Demontáž podlah bez polštářů z dřevotřísky do 2 cm	m2	64,10	21,00	1 346,10		-0,03500		-2,24350
114	762 52-2811.R00	Demontáž podlah s polštářů z prken tl. do 32 mm	m2	10,00	49,00	490,00		-0,01800		-0,18000
115	762 81-1811.R00	Demontáž záklpů z hrubých prken tl. do 3,2 cm (7,3*2*2+7,0*3*2)*0,3 2*4*0,3	m2	23,76 21,36 2,40	16,00	380,16		-0,01400		-0,33264
116	762 82-2810.R00	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 144 cm2	m	64,00	23,00	1 472,00	0,00016	0,01024	-0,00800	-0,51200
117	762 11-1811.R00	Demontáž stěn z hranolků, fošen nebo latí (6,9+0,3+1,8+2,5+0,3+7,4+1,3+2,7+6,2)*3	m2	88,20 88,20	29,00	2 557,80	0,00016	0,01411	-0,02200	-1,94040

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
118	762 81-1210.R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna	m2	23,76	39,00	926,64				
119	762 34-3101.R00	Montáž roštu pro tepelnou izolaci <i>((17,2+16,6)/0,515+33,5*0,5/0,85)*3</i>	m	256,01	31,00	7 936,34				
120	605-10000	Lať střešní profil SM/BO 30/50 mm dl = 3 - 5 m	m	256,00	6,00	1 536,00	0,00083	0,21248		
121	762 34-1811.R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	17,28	21,00	362,88			-0,01500	-0,25920
122	762 71-1820.R00	Demontáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2	m	26,00	36,10	938,60	0,00016	0,00416	-0,01000	-0,26000
123	762 71-1830.R00	Demontáž vázaných konstrukcí hraněných do 288 cm2	m	26,00	31,00	806,00	0,00016	0,00416	-0,01300	-0,33800
124	762 71-1840.R00	Demontáž vázaných konstrukcí hraněných do 450 cm2	m	7,00	41,00	287,00	0,00016	0,00112	-0,02300	-0,16100
125	762 71-1850.R00	Demontáž vázaných konstrukcí hraněných nad 450 cm2	m	25,00	51,00	1 275,00	0,00016	0,00400	-0,03000	-0,75000
126	762 71-2120.R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2 <i>(33,5*0,5/0,85+49,3)/0,9</i>	m	76,67	209,00	16 024,70	0,00255	0,19552		
127	605-15818	Hranol konstrukční masivní KVH 60x220mm l=13m smrk <i>8*22cm: 0,22*0,08*1,1*(33,5*0,5/0,85+49,3)/0,9</i>	m3	1,48	9 265,00	13 752,97	0,50000	0,74220		
128	998 76-2103.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	1,19	985,00	1 170,18				
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				51 262,36		1,18799		-6,97674
Díl: 763		Dřevostavby								
129	763 61-3132.R00	Záklop stropů z desek do tl.18 mm, P+D, šroubov. <i>(53,3+64,1+10)*2</i>	m2	254,80	81,00	20 638,80	0,00007	0,01784		
130	607-25032	Deska dřevoštěpková OSB ECO 3 N tl. 12 mm <i>((53,3+64,1+10)*2)*1,1</i>	m2	280,28	142,00	39 799,76	0,00660	1,84985		
131	763 61-1131.R00	Bednění střech z desek do tl.18 mm,na sraz,šroubo. <i>5,6*7,4+2,1*9</i>	m2	60,34	78,00	4 706,52	0,00007	0,00422		
132	607-25014	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 18 mm <i>(5,6*7,4+2,1*9)*1,1</i>	m2	66,37	169,00	11 217,21	0,01090	0,72348		
133	998 76-3101.R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	2,60	903,00	2 343,65				
	Celkem za	763 Dřevostavby				78 705,93		2,59538		
Díl: 764		Konstrukce klempířské								
134	764 33-0010.RA0	Lemování zdi z Pz plechu <i>4+1,75*2</i>	m	7,50	212,00	1 590,00	0,00294	0,02205		
135	764 35-2010.RA0	Žlab z Pz plechu podokapní půlkruhový rš 330 mm	m	4,00	309,00	1 236,00	0,00325	0,01300		
136	764 45-4010.RA0	Odpadní trouby z Pz plechu kruhové průměru 100 mm	m	2,50	286,00	715,00	0,00263	0,00658		
137	764 41-0010.RA0	Oplechování parapetů z Pz plechu rš 330 mm	m	3,60	341,00	1 227,60	0,00345	0,01242		
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				4 768,60		0,05405		
Díl: 765		Krytiny tvrdé								
138	765 32-1810.R00	Demontáž vláknocem.čtverců do suti, na bednění	m2	10,80	109,00	1 177,20			-0,01400	-0,15120

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
		6*1,8		10,80						
139	765 32-1811.R00	Demontáž vláknocem.čtverců do sutí, na laťování	m2	6,48	91,00	589,68			-0,01300	-0,08424
		1,8*1,8*2		6,48						
140	765 79-9301.R00	Demontáž podstřešní fólie	m2	17,28	8,00	138,24			-0,00018	-0,00311
	Celkem za	765 Krytiny tvrdé				1 905,12				-0,23855
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
141	766 62-4043.R00	Montáž střešních oken rozměr 78/140 - 160 cm	kus	10,00	1 658,00	16 580,00	0,00028	0,00280		
		6+4		10,00						
142	766 62-4047.R00	Montáž zateplovací sady pro střešní okna	kus	10,00	265,00	2 650,00	0,00028	0,00280		
		6+4		10,00						
143	766 62-4062.R00	Montáž předokenních rolet střešních oken	kus	10,00	152,00	1 520,00	0,00028	0,00280		
144	611-40505.1	Okno střešní GGU M10 0073 š. 78 x v.160 cm Velux	kus	6,00	10 325,00	61 950,00	0,05061	0,30366		
145	611-40207.8	Okno střešní GGU SOLAR 007330 M10 78 x 160 cm	kus	4,00	21 562,00	86 248,00	0,05680	0,22720		
146	611-40385	Kombi lemování Velux EKS 1021G M10 78x160 cm	kus	10,00	4 120,00	41 200,00	0,00489	0,04890		
147	611-40590.7	Sada zateplovací Velux BDX 2000 M10 78x160 cm	kus	10,00	1 356,00	13 560,00	0,00410	0,04100		
148	611-40597.7	Ostění dřevotřísková Velux LSB 2002 M10 78 x 160 cm	kus	10,00	2 999,00	29 990,00	0,02196	0,21960		
149	611-40581.5	Markýza ovládání provázkem Velux MAL M10/310 Stand	kus	10,00	2 321,00	23 210,00	0,00110	0,01100		
150	766 71-1001.R00	Montáž plastových oken a balk.dveří s vypěněním	m	3,00	112,00	336,00	0,00006	0,00018		
		(0,6+0,9)*2		3,00						
151	766 66-1112.R00	Montáž dveří do zárubně,otevřívavých 1kř.do 0,8 m	kus	1,00	302,00	302,00				
152	611-68852	Dveře vnitřní laminát 1kř. plné FEST 80x197	kus	1,00	1 985,00	1 985,00	0,02000	0,02000		
153	766 66-1122.R00	Montáž dveří do zárubně,otevřívavých 1kř.nad 0,8 m	kus	4,00	389,00	1 556,00				
154	611-68853	Dveře vnitřní laminát 1kř. plné FEST 90x197	kus	1,00	2 152,00	2 152,00	0,02200	0,02200		
155	611-65643	Dveře vnitřní protipožární EI30 90x197 cm HPL 0,8	kus	2,00	5 231,00	10 462,00	0,02700	0,05400		
156	611-81254	Zárubeň rámová pro dveře 1křídlové 110x197 cm	kus	1,00	1 499,00	1 499,00	0,03100	0,03100		
157	611-73152.1	Dveře vchodové plné palubkové 110x197 cm model E	kus	1,00	7 856,00	7 856,00	0,03800	0,03800		
158	549-14645.2	Bezp. kování BK RX4 Klika-klika nerez mat Ti	kus	1,00	2 658,00	2 658,00				
159	549-14594	Kliky se štítem dveř. 804 FAB/90 Cr	kus	3,00	362,00	1 086,00	0,00075	0,00225		
160	549-14588	Kliky se štítem mezip s ukazatelem 804 Cr	kus	1,00	421,00	421,00	0,00075	0,00075		
161	766 66-9117.R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,00	162,00	324,00				
162	766 66-9116.R00	Dokování samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	1,00	132,00	132,00				
163	549-17045	Zavírač dveří hydraulický K 204 č.14 stříbrná	kus	3,00	1 523,00	4 569,00	0,00275	0,00825		
164	998 76-6103.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	1,04	623,00	645,55				
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				312 891,55		1,03619		
Díl: 767		Konstrukce zámečnické								
165	767 71-2812.R00	Demontáž výkladců zapuštěných svařovaných	m2	16,50	271,00	4 471,50			-0,01800	-0,29700
166	767 72-0010.RA	Výkladce kovové plochy do 6 m2 zasklení dvojsklem	m2	16,50	4 785,00	78 952,50	0,04523	0,74630		
		5,5*3		16,50						
167	767 64-1110.R00	Dokončení okování dveří,oc.zárub.,otvřívavých 1kříd	kus	3,00	231,00	693,00				

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
168	549-14643.2	Bezp. kování BK RX1 Klika-knoflík nerez mat Ti <i>kování pro paníkové dveře klika/koule: 3</i>	kus	3,00 <i>3,00</i>	2 651,00	7 953,00				
169	767 64-9191.R00	Montáž doplňků dveří, samozavírače hydraulického	kus	3,00	118,00	354,00	0,00001	0,00003		
170	549-17045	Zavírač dveří hydraulický K 204 č.14 stříbrná	kus	3,00	856,00	2 568,00	0,00275	0,00825		
171	767 20-0001.RA	Zábradlí schodištvé, madlo, nátery <i>3+1,5+2+3</i>	m	9,50 <i>9,50</i>	1 423,00	13 518,50	0,01808	0,17176		
172	767 99-0010.RA	Atypické ocelové konstrukce 50 - 100 kg/kus	kg	550,00	61,00	33 550,00	0,00105	0,57750		
173	767 99-0010.RA	Atypické ocelové konstrukce 100 - 250 kg/kus	kg	2 400,00	52,00	124 800,00	0,00105	2,52000		
174	767 99-0010.RA	Atypické ocelové konstrukce 5 - 10 kg/kus	kg	150,00	168,00	25 200,00	0,00106	0,15900		
175	998 76-7103.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	4,18	2 015,00	8 428,34				
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				300 488,84		4,18284		-0,29700
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady								
176	771 57-5109.RT2	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Monoflex (lepídlo), ASO-Flexfuge (spár. hmota) <i>1,2*1,9+2,1*0,6+(1,65+1,1)*1,125+3,9+5,3 4*0,6</i>	m2	18,23 <i>15,83 2,40</i>	326,00	5 944,19	0,00243	0,04431		
177	771 57-9791.R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. Obklad keram. schod. stupňů hladkých do tmele 15x15	m2	18,23	7,00	127,64				
178	771 27-5105.RT	lepídlo Monoflex, spár.hm. ASO-Flexfuge (Schömburg) <i>(0,17+0,3)*6*1,125+(0,16+0,3)*0,6*11</i>	m2	6,21 <i>6,21</i>	512,00	3 178,75	0,00296	0,01838		
179	771 47-5014.RT	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm lepídlo Monoflex, spár.hm. ASO-Flexfuge (Schömburg) <i>7,5+1,65*2+1,1*2+1,125-1,2</i>	m	12,93 <i>12,93</i>	78,00	1 008,15	0,00032	0,00414		
180	771 47-5024.RT	Obklad soklíků keram. šikmých, tmel, 20x10 H 10 cm lepídlo Monoflex, spár.hm. ASO-Flexfuge (Schömburg) <i>0,6*6*2+0,6*6</i>	m	10,80 <i>10,80</i>	209,00	2 257,20	0,00032	0,00346		
181	597-64203.0	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm <i>1,2*1,9+2,1*0,6+(1,65+1,1)*1,125+3,9+5,3 0,17*1,2*6+0,16*0,6*11 2,4</i>	m2	20,51 <i>15,83 2,28 2,40</i>	389,00	7 979,83	0,01920	0,39386		
182	597-64240.0	Dlažba Taurus Granit matná schodovka 300x300x9 mm <i>0,3*1,2*6+0,3*0,6*11</i>	m2	4,14 <i>4,14</i>	512,00	2 119,68	0,01920	0,07949		
183	597-64241.0	Dlažba Taurus Granit matná sokl 300x80x9 mm <i>(10,8+18,1137)*3,3</i>	kus	95,42 <i>95,42</i>	36,00	3 434,95	0,00045	0,04294		
184	771 57-7843.R00	Podlahový profil dilatační DILEX-BWB výšky 10 mm	m	2,00	162,00	324,00	0,00023	0,00046		
185	998 77-1103.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	0,59	412,00	241,84				
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				26 616,22		0,58702		
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové								
186	775 52-1800.R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2	10,00	51,00	510,00			-0,02000	-0,20000

Položkový rozpočet

Stavba :	Modernizace učeben SPŠ stavební Č. Budějovice
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
187	775 54-0010.RA	Podlahy lamelové - dřevo lamely třívrstvé - dub: 53,3+64,1	m2	117,40 117,40	1 470,00	172 578,00	0,00904	1,06130		
188	775 98-1122.RS	Lišta nerezová přechodová, stejná výška krytin profil UIS, pro tloušťku krytin 15 mm	m	3,00	453,00	1 359,00	0,00053	0,00159		
189	998 77-5103.R0	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 24 m	t	1,06	791,00	840,75				
		Celkem za 775 Podlahy vlysové a parketové				175 287,75		1,06289		-0,20000
Díl: 781		Obklady keramické								
190	781 47-5115.R0	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 25x25 cm (1,5+1,2)*1,5+7*2	m2	18,05 18,05	362,00	6 534,10	0,00465	0,08393		
191	597-81370.4	Obkládačka Color One 250x330x7 mm	m2	18,05	312,00	5 631,60	0,01360	0,24548		
192	998 78-1103.R0	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	t	0,33	356,00	117,27				
		Celkem za 781 Obklady keramické				12 282,97		0,32941		
Díl: 783		Nátěry								
193	783 78-2221.R0	Nátěr tesařských konstrukcí Lignofix I Profi 2x 53,3+64,1 8*5*2*(0,16*2+0,14)*0,3 (2,6+2,1+2,1)*10,4*1,3+(6,2+2,6)*9*1,3+2,6*7*1,3 6*(0,16*2+0,14)*0,3	m2	347,82 117,40 11,04 218,56 0,83	29,00	10 086,90	0,00016	0,05565		
194	783 12-2110.R0	Nátěr syntetický OK "A" dvojnásobný	m2	65,00	51,00	3 315,00	0,00022	0,01430		
		Celkem za 783 Nátěry				13 401,90		0,06995		
Díl: 784		Malby								
195	784 19-5212.R0	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x 9,3+105+49,3+27,6*2+9,2+149,9+157,8	m2	535,70 535,70	33,00	17 678,10	0,00015	0,08036		
		Celkem za 784 Malby				17 678,10		0,08036		
Díl: M21		Elektromontáže								
196	M21	Silnoproudá elektrotechnika, elektr. komunikace viz samostatná část s jednotlivými položkami		1,00	156 898,40	156 898,40				
		Celkem za M21 Elektromontáže				156 898,40				
Díl: M33		Montáže dopravních zař. a vah								
197	330 03-0120.RA	Výtah osobní lanový (pro invalidy) 630/0,63 5 stanic, 5 nástupišť	kus	1,00	1 135 625,00	1 135 625,00	3,35000	3,35000		
198	330 03	Výtahová šachta, oc. konstrukce, opláštění specifikace dle přílohy	kus	1,00	349 856,00	349 856,00				
199	330 03-01	Šikmá schodišťová plošina specifikace dle přílohy	kus	1,00	359 856,00	359 856,00				
		Celkem za M33 Montáže dopravních zař. a vah				1 845 337,00		3,35000		