

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Pok!

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 270910 Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce

Zadavatel Vyšší odborná škola ekonomická a zdravotnická a Střední škola
Hybešova 982/53
68001 Boskovice
IČO: 62073516
DIČ: CZ62073516

Zhotovitel: SKR stav, s.r.o.
Nováčkova 18
614 00 Brno
IČO: 269 61 474
DIČ: CZ26961474


Rozpis ceny			Celkem
HSV			2 078 025,73
PSV			1 913 853,80
MON			1 939 453,05
Vedlejší náklady			117 419,42
Ostatní náklady			31 248,00
Celkem			6 080 000,00

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		6 080 000,00 CZK
Základní DPH	21 %		1 276 800,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH **7 356 800,00 CZK**

v BRNĚ dne 27.2.2018


Za zhotovitele
Ing. IVO SKŘIVÁNEK


Vyšší odborná škola ekonomická
a zdravotnická a Střední škola
Boskovice, příspěvková organizace
Hybešova 53, 680 01 BOSKOVICE



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Učebny zvěroiekařů	0	4 679 796	982 757	5 662 553	77
001	Stavební část	0	2 969 883	623 675	3 593 558	49
002	Kanalizace	0	223 075	46 846	269 920	4
003	Rozvod vody	0	123 923	26 024	149 947	2
004	Plynoinstalace	0	28 412	5 967	34 379	0
005	Ústřední vytápění	0	345 188	72 489	417 677	6
006	Elektroinstalace	0	932 272	195 777	1 128 050	15
007	Venkovní úpravy	0	57 043	11 979	69 022	1
02	Stavební úpravy učebny č. 1 a 2	0	229 505	48 196	277 701	4
008	Učebna Komenská - č. 1 a 2	0	229 505	48 196	277 701	4
03	Výtah	0	1 161 907	244 000	1 405 907	19
SO 1	Instalace zdvižné plošiny	0	1 161 907	244 000	1 405 907	19
04	Pamětní deska	0	8 792	1 846	10 638	0
010	Pamětní deska	0	8 792	1 846	10 638	0
Celkem za stavbu		0	6 080 000	1 276 800	7 356 800	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	VRN - vedlejší rozpočtové náklady	HSV			972,43	0
_10	Ostatní	HSV			6 160,00	0
_11		HSV			13 398,96	0
_3	HZS - hodinové zúčtovací sazby	HSV			2 520,00	0
_4	HZS - hodinové zúčtovací sazby	HSV			2 520,00	0
_5	Ostatní	HSV			9 520,00	0
_6	Ostatní	HSV			111 552,00	2
_6	VRN - vedlejší rozpočtové náklady	HSV			4 810,27	0
_7	VRN - vedlejší rozpočtové náklady	HSV			8 658,97	0
_8	HZS - hodinové zúčtovací sazby	HSV			4 760,00	0

1	Zemní práce	HSV			22 203,60	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			5 306,89	0
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			11 051,71	0
27	Základy	HSV			3 746,87	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			324 953,14	5
31	Zdi podpěrné a volně	HSV			15 882,09	0
34	Stěny a příčky	HSV			1 821,48	0
4	Vodorovně konstrukce	HSV			10 486,20	0
41	Stropy a stropní konstrukce	HSV			2 527,74	0
5	Komunikace	HSV			10 235,05	0
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			245 044,13	4
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			20 946,59	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			351 474,48	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			363 644,52	6
64	Výplně otvorů	HSV			145 323,85	2
8	Trubní vedení	HSV			8 049,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			5 878,58	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			2 204,16	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			17 506,02	0
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			8 983,10	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			12 536,48	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			243 591,22	4
97	Prorážení otvorů	HSV			42,24	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			74 244,35	1
711	Izolace proti vodě	PSV			64 819,58	1
713	Izolace tepelné	PSV			279 234,64	5
721	Vnitřní kanalizace	PSV			39 533,76	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			91 612,98	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			12 284,78	0
725	Zařizovací předměty	PSV			73 371,21	1
728	Vzduchotechnika	PSV			34 620,00	1

731	Kotelny	PSV			66 515,96	1
732	Strojovny	PSV			29 297,08	0
733	Rozvod potrubí	PSV			50 630,76	1
734	Armatury	PSV			18 652,10	0
735	Otopná tělesa	PSV			96 985,56	2
762	Konstrukce tesařské	PSV			7 478,80	0
763	Dřevostavby	PSV			106 150,55	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			43 711,66	1
765	Krytiny tvrdé	PSV			30 088,14	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			356 130,38	6
767	Konstrukce zámečnické	PSV			20 998,01	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			53 691,76	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady keramické	PSV			4 583,98	0
776	Podlahy povlakové	PSV			291 948,14	5
781	Obklady keramické	PSV			97 611,88	2
783	Nátěry	PSV			11 983,61	0
784	Malby	PSV			31 918,48	1
M21	Elektromontáže	MON			2 428,65	0
M21a	C21M - Elektromontáže	MON			166 530,60	3
M21b	Materiály	MON			518 161,80	9
M21c	Dodávky zařízení (specifikace)	MON			140 428,00	2
M21d	Práce v HZS	MON			75 904,00	1
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			1 036 000,00	17
D96	Přesuny suťi a vybouraných hmot	PSU			5 469,61	0
VN	Vedlejší náklady	VN			117 419,42	2
ON	Ostatní náklady	ON			31 248,00	1
Cena celkem					6 080 000,00	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						3 998,77			
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek výkop základů: : (2,7*0,4*3+2,75*0,4)*0,6 výkop patka: : 0,8*1,5*0,6	m3	3,32400	873,00	2 901,85	800-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
2	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	3,32400	30,00	99,72	800-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
3	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	3,32400	31,00	103,04	800-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
4	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	3,32400	269,00	894,16	800-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
Díl: 2 Základy,zvláštní zakládání						11 051,71			
5	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20 základy: : (2,7*0,4*3+2,75*0,4)*0,6	m3	2,60400	2 937,00	7 647,95	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
6	275313611R00	Beton základových patek prostý třídy C 16/20 patka: : 0,8*1,5*0,6	m3	0,72000	2 937,00	2 114,64	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
7	275352111R00	Bednění stěn základových patek zabudované bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (0,8*2+1,5*2)*0,6	m2	2,76000	392,00	1 081,92	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
8	275361921RT5	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků výztuž patka 2xkarisíl 150/150/6mm: : 1,5*0,8*3,034*0,001*2*1,02	t	0,00740	28 000,00	207,20	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						313 550,22			
9	311238144R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,88$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,5$ W/m ² .K, u býv.schodiště m.č.110,111: : (0,9+0,5)*3,2+2,6*1,2 m.č.109: : 1,6*3,2	m2	35,12000	942,00	33 083,04	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		mezi m.č.114a115: : 3,05*3,2			9,76				
		mezi m.č.116a117: : 3,05*3,2			9,76				
		m.č.119: : 0,9*3,2			2,88				
10	311238218R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, výpočtová pevnost Rd 1,2 MPa, charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,01 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,30-0,35 W/m2.K,	m2	8,58000	1 486,00	12 749,88	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		dozdění otvoru původních dveří pod nové okno m.č.110: : 2,2*1,1			2,42				
		dozdění otvorů původních na půdu P1 3ks: : 1,4*1,1*4			6,16				
11	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení	m2	44,12900	558,00	24 623,98	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		m.č.109 a 110: : 3*3,2-0,9*1,97			7,83				
		m.č.110 a 111: : 3*3,2-0,9*1,97			7,83				
		m.č.115 a116: : 3,05*3,2+2,063*2+2,062*2+1,2*2*2-0,7*1,97*4			17,29				
		m.č.117 a 118: : 3,05*3,2+1,4*2-0,7*1,97			11,18				
12	342255028RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení	m2	100,35900	698,00	70 050,58	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		mezi m.č.107,108 a 112: : (17,725-0,9*2-0,15+0,45)*3,2+1,25*2-0,9*1,97*2			54,42				
		m.č.113 a 114,112: : (3,05+0,15+1,425+1,6)*3,2-0,7*1,97-0,9*1,97			16,77				
		m.č.115.116 a 112: : (2,063+0,1+2,062)*3,2-0,7*1,97*2			10,76				
		m.č.117,118 a 112: : (1,4+0,1+2,675)*3,2-0,7*1,97-0,9*1,97			10,21				
		m.č.119 a 112: : 4,225*3,2-0,9*1,97			11,75				
13	342255032RT2	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 200 mm včetně pomocného lešení	m2	3,20000	772,00	2 470,40	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		přizdívka u sloupů m.č.108,107: : 0,25*3,2*4			3,2				
14	311238323R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťky 250 mm, akustický útlum Rw = 53 dB, charakteristická pevnost v tlaku fk = 5,13 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,95 W/m2.K	m2	16,48000	1 468,00	24 192,64	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		mezi m.č.107 a 108: : 5,15*3,2				16,48			
15	317941121R00	Osazení ocelových profilů plochý 50*5mm 2 ks 5*50mm nad dveře 0,7m v příčkách tl.15cm: : 4*2*1*1,96*0,001 2 ks 5*50mm nad dveře 0,9m v příčkách tl.15cm: : 6*2*1,2*1,96*0,001 2 ks 5*50mm nad dveře 0,9m v příčkách tl.05cm: : 2*2*1*1,96*0,001	t	0,05170	11 200,00	579,04		Vlastní	Indiv
16	132203320000R	tyč ocelová tvarovaná plochá válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); a = 50,0 mm; b = 5,0 mm 51,7*1,01	kg	52,21700	34,00	1 775,38	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						52,217			
17	311112330RT2	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 300 mm, zálivka betonem C16/20 (ztracené bednění) z betonových tvárníc a zálivka betonem, sloupy m.č.107,108: : 0,5*3,2*2 roznášecí bet bloky: : m,č,107,108,1120,4*0,25*5	m2	3,70000	1 519,00	5 620,30	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
18	311361721R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli BSt 500 S včetně distančních prvků výztuž sloupů m.č.107am.č.108: : 3,2*4*0,89*0,001*2	t	0,02280	28 000,00	638,40	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
19	31199RV1	Izolace kolem oken,dveří z XPS tl. 30 mm okna š.0,9m výška 1,4m: : (1,4+0,9+1,4+0,9)*7 okna š.0,9m výška 0,8m: : (1,4+0,9+1,4+0,9)*4 okno š.2,2m výška 1,4m: : (1,4+2,2+1,4+2,2)*1 sestsva okna š.3,15m výška 1,4m: : (1,4+3,15+1,4+3,15)*5 dveře vstup: : 2,5+1,75+2,5+1,75	m	111,80000	93,00	10 397,40		Vlastní	Indiv
20	317941121RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 100 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L zastropení původního schodiště 6ks I100 1,35m: : 1,35*6*8,34*0,001	t	0,06760	44 800,00	3 028,48	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
21	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 160 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L průvlak PRE3 2x160 2,65mm.č.112: : 2,65*17,9*0,001*2 překlad PRE4 3x160 3,65m nad okna m.č.108,107,119: : 3,65*3*5*17,9*0,001	t	1,07490	44 800,00	48 155,52	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	317941123RT5	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 200 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L průvlak PRE2 2x5,25m m.č.110: : 5,25*2*26,2*0,001	t	0,27510	44 800,00	12 324,48	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				0,28					
23	317941125RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší, včetně dodávky profilu I č.26 průvlak PRE1 2x1260 5,45m m.č.107a m.č.108: : 5,45*2*2*41,9*0,001	t	0,91340	44 800,00	40 920,32		Vlastní	Indiv
				0,91					
24	3-001	Svařování ocel.nosníků v průvlacích a zastropení	soub	1,00000	11 200,00	11 200,00		Vlastní	Indiv
25	346481111R00	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabičovým plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, překlady oken Pre4: : 3,65*2*0,16*5	m2	5,84000	331,00	1 933,04	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				5,84					
26	346481121R00	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem pod stropy, pletivem rabičovým plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, průvlak PRE1: : 5,45*2*0,26*2 průvlak PRE2: : 5,25*2*0,2 průvlak PRE3: : 2,65*2*0,16	m2	8,61600	403,00	3 472,25	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				5,67					
				2,1					
				0,85					
27	389381001RT3	Dobetonování konstrukcí, betonem třídy C 25/30 předběžně dobetonování průvlaků PRE1: : 0,2*0,26*5,45*2 dobetonování průvlaků PRE2: : 0,2*0,2*5,25 dobetonování průvlaků PRE1: : 0,2*0,16*2,65	m3	0,86160	5 637,00	4 856,84		Vlastní	Indiv
				0,57					
				0,21					
				0,08					
28	317998113R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 80 mm překlady nad okny m.č.107,108,119: : 3,65*5	m	18,25000	81,00	1 478,25	801-1	RTS 17/ II	Indiv
				18,25					
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				10 486,20			
29	411354235R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 50 mm, tloušťky 0,8 mm otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením. pro zabet.původ.otvoru schodiště vč.přesahu: : 6,8*1,35	m2	9,18000	615,00	5 654,88	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				9,18					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	411361921RT5	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm <small>prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.</small>	t	0,03060	28 000,00	856,80	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
pro zabet.původ.otvoru schodiště vč.přesahu: : 6,8*1,35*3,034*0,001*1,1				0,03					
31	411361721R00	Výztuž stropů z betonářské oceli BSt 500 S <small>prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.</small>	t	0,03430	28 000,00	960,40	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
12ks prutů do trap.plechu 6,8m pr.8mm: : 12*6,8*0,4*0,001*1,05				0,03					
32	411321315R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25	m3	0,60590	3 160,00	1 914,64	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
pro zabet.původ.otvoru schodiště: : 6,8*1,35*0,06*1,1				0,61					
33	411354171R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - zřízení <small>výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.</small>	m2	5,52500	158,00	872,95	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
6,5*0,85				5,53					
34	411354172R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - odstranění <small>výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.</small>	m2	5,52500	41,00	226,53	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
Díl: 60 Úpravy povrchů, omítky							245 044,13		
35	601011102R00	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí postřik, báze, cementová, , , <small>po jednotlivých vrstvách m.č.107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119: : 44+43,75+9,37+21,62+11,29+38,92+8,38+4,35+5,96+5,96+4,13+8,16+12,89</small>	m2	218,78000	12,00	2 625,36	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
218,78									
36	601011112RT5	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 20 mm, <small>po jednotlivých vrstvách m.č.107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119: : 44+43,75+9,37+21,62+11,29+38,92+8,38+4,35+5,96+5,96+4,13+8,16+12,89</small>	m2	218,78000	219,00	47 912,82	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
218,78									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
37	601011144RT2	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	218,78000	69,00	14 877,04	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

po jednotlivých vrstvách

m.č.107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119: :

44+43,75+9,37+21,62+11,29+38,92+8,38+4,35+5,96+5,96+4,13+8,16+12,89

218,78

38	602011102R00	Omítky stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , ,	m2	638,87850	12,00	7 666,54	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------	-----------

po jednotlivých vrstvách

m.č.107: : (5*2+8,725*2+0,3*2+0,1*2)*3,1

87,58

ostění okna: : (1,4*4+3,15*2)*0,37

4,4

odpočet otvory: : -1,4*3,15*2-0,9*1,97

-10,59

m.č.108: : (5*2+8,75*2+0,1*2)*3,1

85,87

ostění okna: : (1,4*4+3,15*2)*0,37

4,4

odpočet otvory: : -1,4*3,15*2-0,9*1,97

-10,59

m.č.109: : (4,15*2+2,3*2)*3,1

39,99

ostění okna: : (1,4*6+0,9*3)*0,37

4,11

odpočet otvory: : -1,4*0,9*3-0,9*1,97

-5,55

m.č.110: : (3*2+4,9+0,3*2+0,35+0,85*2+6,5+1,5)*3,1

66,81

ostění okna: : (1,4*2+2,2)*0,37

1,85

odpočet otvory: : -1,4*2,2-0,9*1,97*2

-6,63

m.č.111: : (3+3,15+4,75+1,6+1,15+1,55)*3,1

47,12

ostění okna: : (1,4*6+0,9*3)*0,37

4,11

odpočet otvory: : -0,9*1,4*3-0,9*1,97*2

-7,33

m.č.112: : (15,925*2+2,2*2)*3,1+0,35*2*2,84

114,36

odpočet otvory: : -0,7*1,97*4-0,9*1,97*4-1,2*1,97

-14,97

m.č.113: : (2,625+3,05*2)*3,1

27,05

ostění dveře: : (2,5+1,75+2,5)*0,37

2,5

odpočet otvory: : -1,75*2,5

-4,38

m.č.114: : (1,425*2+3,05*2)*3,1

27,75

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ostění okna: : (0,8+0,9+0,8)*0,37			0,93				
		odpočet otvorů: : -0,8*0,9-0,9*1,97			-2,49				
		m.č.115: : (2,063*2+3,05*2)*3,1+(2,063+0,9815*2+1,2*2)*2			44,55				
		ostění okna: : (0,8+0,9+0,8)*0,37			0,93				
		odpočet otvorů: : -0,8*0,9-0,7*1,97*3			-4,86				
		m.č.116: : (2,062*2+3,05*2)*3,1+(2,062+0,981*2+1,2*2)*2			44,54				
		ostění okna: : (0,8+0,9+0,8)*0,37			0,93				
		odpočet otvorů: : -0,8*0,9-0,7*1,97*3			-4,86				
		m.č.117: : (1,4*2+3,05*2)*3,1			27,59				
		ostění okna: : (0,8+0,9+0,8)*0,37			0,93				
		odpočet otvorů: : -0,8*0,9-0,7*1,97			-2,1				
		m.č.118: : (2,675*2+3,05*2)*3,1			35,49				
		ostění okna: : (1,4+0,9+1,4)*0,37			1,37				
		odpočet otvorů: : -1,4*0,9-0,9*1,97			-3,03				
		m.č.119: : (4,225*2+3,05*2)*3,1			45,1				
		ostění okna: : (1,4+3,15+1,4)*0,37			2,2				
		odpočet otvorů: : -1,4*3,15-0,9*1,97			-6,18				
39	602011112RT3	Omítky stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 15 mm,	m2	638,87850	213,00	136 081,12	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		po jednotlivých vrstvách							
		dtto pol 602011102 Postřik cem..... : 638,8785		638,88					
40	602011144RT2	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	527,66550	68,00	35 881,25	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		po jednotlivých vrstvách							
		dtto pol 602011102 Postřik cem..... : 638,8785		638,88					
		odpočet ploch s obklady: : -111,213		-111,21					
Díl: 61						9 835,96			
41	610991002R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm	m	82,24000	40,00	3 289,60	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		nalepení a odříznutí po dokončení omítek							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Genová úroveň
		(1,4+0,9+1,4)*7+(0,8+0,9+0,8)*4+(1,4+2,2+1,4)+(1,4+3,15+1,4)*5			70,65				
		2,5+1,75+2,5+1,97+0,9+1,97			11,59				
42	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	96,27000	68,00	6 546,36	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství							
		(1,4+0,9+1,4)*7+(0,8+0,9+0,8)*4+(1,4+2,2+1,4)+(1,4+3,15+1,4)*5			70,65				
		2,5+1,75+2,5+1,97+0,9+3,2*5			25,62				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				351 474,48			
43	622311016R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm	m	60,80000	179,00	10 883,20	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		23,075*2+11,45+1,95+3-1,75			60,8				
44	622311335RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zmitost 2 mm	m2	336,61000	939,00	316 076,79	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.							
		Včetně rohových lišt na hranách budov.							
		fasáda: : (23,75+11,45+0,32+23,075+1,95+0,16+3+0,15)*5			319,27				
		6,5*0,8+(11,45/2)*4,8*2			60,16				
		odpočet otvorů: : -0,9*1,4*7-0,9*0,8*4-2,2*1,4-3,15*1,4*5-1,75*2,5			-41,2				
		-1,8*0,9			-1,62				
45	622311352RT3	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 20 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	13,10400	1 418,00	18 581,47	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.							
		okna š.0,9m: : ((1,4+0,9+1,4)*7+(0,8+0,9+0,8)*4)*0,16			5,74				
		okno š.2,2m: : (1,4+2,2+1,4)*0,16			0,8				
		okno š.3,15m: : (1,4+3,15+1,4)*0,16*5			4,76				
		dveře: : (2,5+1,75+2,5)*0,16			1,08				
		půdní otvor: : (1,8+0,9+1,8)*0,16			0,72				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	622311563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	4,45600	724,00	3 226,14	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.

okna š.90cm: : 0,9*(7+4)*0,16 1,58
 okno š.2,2m: : 2,2*0,16 0,35
 okna š.3,15m: : 3,15*0,16*5 2,52

47	620991121R00	Zakrývání výpíní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	79,61400	34,00	2 706,88	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------	-----------

s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin

okna: : 0,9*1,4*7+0,9*0,8*4+1,4*2,2*3,15*1,4*5 79,61

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	280 234,48
----------------	---------------------------------------	-------------------

48	632411104RT1	Vyrovnávací stěrka, ruční zprac. tl.4 mm, samonivelační anhydritová směs 30 MPa	m2	172,47000	292,00	50 361,24		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	--	---------	-------

pod podlahy s PVC podlahou m.č.107,108,110,111,112,119: :
 44+43,75+21,62+11,29+38,92+12,89 172,47

49	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20	m3	12,03320	3 696,00	44 474,71	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	------------	-----------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

m.č.107: : 44*0,055 2,42
 m.č.108: : 43,75*0,055 2,41
 m.č.109: : 9,37*0,055 0,52
 m.č.110: : 21,62*0,055 1,19
 m.č.111: : 11,29*0,055 0,62
 m.č.112: : 38,92*0,055 2,14
 m.č.113: : 8,38*0,055 0,46
 m.č.114: : 4,35*0,055 0,24
 m.č.115: : 5,96*0,055 0,33
 m.č.116: : 5,96*0,055 0,33
 m.č.117: : 4,13*0,055 0,23
 m.č.118: : 8,16*0,055 0,45

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena./ MJ	Celkem	Ceník	Cen soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.119: : 12,89*0,055			0,71				
50	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků	t	1,06850	28 000,00	29 918,00	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		12,0332/0,055*4,44*1,1*0,001			1,07				
51	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	12,03320	287,00	3 453,53	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
52	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem podkladní betonpod podlahu: : (17,725*10,55+4,15*10,55)*0,15	m3	34,61720	3 384,00	117 144,60	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		12,0332/0,055*4,44*1,1*0,001			34,62				
53	631361921RT9	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků	t	1,24580	28 000,00	34 882,40	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		podkl.beton pod podlahou: : (17,725*10,55+4,15*10,55)*5,398*0,001			1,25				
Díl: 64		Výplně otvorů			143 643,85				
54	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 11 cm	kus	5,00000	1 959,00	9 795,00	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		T8 v příčkách 10cm: : 5			5				
55	642942111RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 16 cm	kus	4,00000	2 098,00	8 392,00	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		T8 v příčkách 15cm: : 4			4				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
56	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 90 x 197 x 11 cm	kus	2,00000	1 949,00	3 898,00	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
T7 v přičkách 10cm: : 2				2					
57	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 90 x 197 x 16 cm	kus	5,00000	2 144,00	10 720,00	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
T7 v přičkách 10cm: : 5				5					
58	642945111R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, do 2,5 m2 a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění. T9: : 1	kus	1,00000	4 074,00	4 074,00	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				1					
59	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm T8: : 4+5	kus	9,00000	762,00	6 858,00	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				9					
60	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm T7: : 2+5	kus	7,00000	762,00	5 334,00	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				7					
61	766661422R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm T9: : 1	kus	1,00000	2 330,00	2 330,00	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				1					
62	64-001	Dveře vnitřní lamino HPL plné 1kř. 70x197 T8: : 4+5	kus	9,00000	3 134,00	28 206,00		Vlastní	Indiv
				9					
63	64-002	Dveře vnitřní lamino HPL piné 1kř. 90x197 T7: : 2+5	kus	7,00000	3 134,00	21 938,00		Vlastní	Indiv
				7					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
64	61165635R	dveře speciální protipožární, bezpečnostní; vchodové; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové, hladké; EI 30 min; třída bezpečnosti 3; otevíravé; počet křidel 1; plně T9: : 1	kus	1,00000	9 821,00	9 821,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I
65	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku 4+5+2+5+1	kus	17,00000	126,00	2 142,00	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
66	54914591R	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro klíč; provedení Cr; pro dveře	kus	17,00000	644,00	10 948,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I
67	766695212R00	Ostatní montáž prahů dveří jdnokřídých, šířky do 100 mm T8: : 5+4	kus	9,00000	191,00	1 719,00	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
68	61187134R	práh dub; š = 80 mm; l = 700,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	9,00000	221,00	1 989,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I
69	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jdnokřídých, šířky přes 100 mm T7: : 2+5	kus	7,00000	191,00	1 337,00	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
70	61187181R	práh dub; š = 150 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	7,00000	515,00	3 605,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I
71	648991113RT5	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 400 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu. 0,9*8+2,2+3,15*5	m	25,15000	419,00	10 537,85	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						25,15			
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				17 190,89			
72	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m fasáda: : (23,075+11,45+23,075+2,15+3,15)*1,5	m2	94,35000	51,00	4 811,85	800-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				94,35					
73	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m omítky strop: : 218,78 omítky stěny: : 638,8785/2	m2	538,21930	23,00	12 379,04	800-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				218,78					
				319,44					
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				8 983,10			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
74	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natřaných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m	m2	264,20870	34,00	8 983,10	801-1	RTS 17/ II	RTS 16/ I

11,45*23,075

264,21

Díl: 96	Bourání konstrukcí	219 054,43
----------------	---------------------------	-------------------

75	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	11,17070	474,00	5 294,91	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------	-----------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)

u schodiště: : 5,1*0,3*3,1+0,9*0,1*3,1-0,9*1,97*0,3

4,49

stáv.m.č.109stáj: : (1,5+2,1)*3,1*0,3+1,05*3,1*0,1

3,67

mezi okny stáv.m.č.109stáj: : 1,35*1,35*0,45+1,35*1,2*0,45*3

3,01

76	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	44,89630	1 337,00	60 026,35	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	------------	-----------

m.č.110 přípravná: : 4,15*10,55*0,2-6,3*0,2

7,5

m.č.109 stáj: : 17,725*10,55*0,2

37,4

77	963053935R00	Bourání železobetonových schodiškových ramen monolitických zazděných oboustranné	m2	5,04000	711,00	3 583,44	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	------------	-----------

0,9*5,6

5,04

78	963042819R00	Bourání jakýchkoliv betonových schodiškových stupňů zhotovených na místě	m	15,30000	123,00	1 881,90	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------	-----------

17*0,9

15,3

79	968061112R00	Vývěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2	kus	21,00000	6,00	126,00	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	--	-----	----------	------	--------	-------	------------	-----------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

okna š.0,9: : 21

21

80	968061125R00	Vývěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	6,00000	9,00	54,00	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
----	--------------	---	-----	---------	------	-------	-------	------------	-----------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

stáv.m.110přípravná dveře 0,9*1,97: : 1+1

2

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		stáv.m.č.109 stáj dveře 1,45*1,97: : 1+1		2					
		stáv.m.č.109 stáj dveře 1,75*2,3: : 1+1		2					
81	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídél dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, stáv.m.110přípravna dveře 2,2*2,15m: : 1+1	kus	2,00000	16,00	32,00	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
82	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), okna š.0,9m: : 8*1,35*0,9+13*1,2*0,9	m2	23,76000	84,00	1 995,84	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
83	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), stáv.m.č.109 stáj dveře 1,45*1,97: : 1,45*1,97 stáv.m.110přípravna dveře 2,2*2,15m: : 2,2*2,15 stáv.m.č.109 stáj dveře 1,75*2,3: : 1,75*2,3	m2	11,61150	123,00	1 428,21	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
84	978012191R00	stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 % stáv.m.č.110 přípravna: : 10,55*4,15 stáv.m.č.109 stáj: : 17,725*10,55-(3,4+2,1)*0,3	m2	229,13130	81,00	18 559,64		RTS 17/ II	RTS 16/ I
85	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % obvod stěny stáv.m.č.109 a 110: : (10,55*2+22,175*2)*3,1 odpočet otvory: : -0,9*1,35*8-0,9*1,2*13-2,35*2,19-1,75*2,3-1,45*1,97 vnitř.zdi u stáv.schodiště stáv.m.č.110a109: : (7,35+1,45+0,3+0,15+0,85+6,5+0,85+0,15+0,3+1,15+0,55+0,3)*3,1 odpočet otvory schodiště: : -2,6*1,2*2	m2	222,55700	46,00	10 237,62	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I
86	962084131R00	deskových a sádrových potažených rabičovým pletivem nebo bez pletiva, sádrokartonových bez kovové konstrukce, tloušťky do 100 mm (0,98*2+0,55*2)*7	m2	21,42000	82,00	1 756,44		RTS 17/ II	RTS 16/ I
87	76713RV1	Demontáž ocelových kóji s dřevěnou výplní (4,3+10,9+4,225+4,2*4)*1,9	m2	68,82750	224,00	15 417,36		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
88	96204RV1	Bourání betonových bloků se žlebem stáv.m.č.109stáj: : 6	ks	6,00000	1 400,00	8 400,00		Vlastní	Indiv	
89	96207RV1	Bourání kovových sloupů stáv.m.č.109 stáj: : 3	kus	3,00000	336,00	1 008,00		Vlastní	Indiv	
90	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm pro vložení beton.bloku m.č.107,108: : 1+1 pro vložení ocel nosníků průvlaků m.č.107.108: : 1+1 pro vložení ocel nosníků průvlaků m.č.110: : 1	kus	5,00000	148,00	740,00	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
91	974031666R00	do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm vysekání rýh pro vložení oc.nosníků postupně nad okna m.č.107.108.119: : 3,65*5*2	m	36,50000	163,00	5 949,50		RTS 17/ II	RTS 16/ I	
92	976016111R00	Vybourání prefabrikovaných krmných žlabů železobetonových pro skot bez podezdívky, stáv.m.č.109 stáj: : 17,725	m	17,72500	190,00	3 367,75	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
93	976036111R00	Vybourání cihelných obrub zdiva šachet a žlabů krmných žlabů pro skot bez podezdívky stáv.m.č.109 stáj: : 17,725	m	17,72500	142,00	2 516,95	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
94	979081111R00	do 1 km	t	169,53860	136,00	23 057,25		RTS 17/ II	RTS 16/ I	
95	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 169,5386*2	t	339,07720	13,00	4 408,00	801-3	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
96	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva, omítek předběžně uprav. dle skutečnosti	t	168,53860	292,00	49 213,27		Vlastní	Indiv	
Díl: 97		Prorážení otvorů					42,24			
97	971100021RAB	Vybourání otvorů ve zdivu z cihel tloušťka 45 cm základovém nebo nadzákladovém na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava sutí, odvoz do 10 km. otvor pro odvětrání m.č.118: : 0,2*0,2	m2	0,04000	1 056,00	42,24	AP-HSV	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					58 921,45			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
98	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812 8,43144+40,45493+1,70707+32,16032+0,05662+4,97347+121,46717+1,7648 0,1057+0,06647	t	211,18800	279,00	58 921,45	801-4	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						211,02			
						0,17			

Díl: 711	Izolace proti vodě	62 475,02
-----------------	---------------------------	------------------

99	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP celý objekt: : 22,175*10,55 obvod stěny objektu: : (10,55+22,175+10,55+22,175-1,75-0,9)*0,15	m2	243,36630	28,00	6 814,26	800-711	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						233,95			
						9,42			

100	62836115R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm 243,3663*1,1	m2	267,70290	153,00	40 958,54	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						267,7			

101	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr část podlaha sprcha m.č.117: : 1,4*1,2 stěna sprch koutm.č.117: : 1,2*2+1,2*2 část podlahy wc m.č.115 a 116: : 0,98*1,2*4 m.č.109 kotce: : 2,15*4,15+0,15*3	m2	20,55650	34,00	698,92		Vlastní	Indiv
						1,68			
						4,8			
						4,7			
						9,37			

102	711212001RT5	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	20,55650	392,00	8 058,15	800-711	RTS 17/ II	RTS 16/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	------------	-----------

103	711401112R00	Izolace balkonů a teras páska k přelepení spojů rohože, tloušťky 0,3 mm m.č.109: : 2,3*2+4,15*2-0,9	m	12,00000	426,00	5 112,00	800-711	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						12			

104	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu 1,28971	t	1,28970	646,00	833,15	800-711	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						1,29			

Díl: 713	Izolace tepelné	254 337,40
-----------------	------------------------	-------------------

105	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu pod mazaninu: : 12,0332/0,055	m2	218,78550	34,00	7 438,71	800-713	RTS 17/ II	RTS 16/ I
						218,79			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen soustava / platnost	Cenová úroveň	
106	28375769.AR	deska izolační EPS 200; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³ pod mazaninu: : 218,7855*0,13*1,02	m ³	29,01100	2 767,00	80 273,44	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
107	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení izolační fólie, včetně dodávky materiálu pod mazaninou: : 218,7855*1,02 strop celý objekt: : 10,55*22,175*1,02	m ²	461,78640	83,00	38 328,27	800-713	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
108	713121411RT5	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná nosný rošt z EPS trámků a křížů, výšky 280 mm, včetně dodávky roštu strop celý objekt: : 10,55*22,175	m ²	233,94630	380,00	88 899,59	800-713	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
109	63151376.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 3,650 m ² K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno strop celý objekt 2 vrsvy á 140mm celkem 280mm: : 10,55*22,175*1,02	m ²	238,62520	133,00	31 737,15	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
110	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	2,73580	2 800,00	7 660,24	800-713	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
Díl: 762		Konstrukce tesařské					7 478,80			
111	762342203RT4	Bednění a laťování s dodávkou řeziva laťování střeš o sklonu do 60° při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, vodorovně, včetně dodávky latí 40/60 mm rozšíření střešy po izol.fasády: : 7,85*0,25*4	m ²	7,85000	940,00	6 594,00	800-762	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
112	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,03160	28 000,00	884,80	800-762	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
Díl: 763		Dřevostavby					108 150,55			
113	763613231R00	Montáž opláštění z aglomerovaných desek záklop stropů, z desek tl. nad 18 mm, na sraz, šroubované, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu montáž OSB desek půda: : 10,55*22,175	m ²	233,94630	168,00	39 302,98	800-763	RTS 17/ II	RTS 16/ I	
114	60725016R	deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm	m ²	236,28570	219,00	51 746,57	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		10,55*22,175*1,01				236,29			
115	76281RV1	Montáž prkna na rošt systému Stepcross na PUR tmel, včetně dodávky řeziva, prkna hobl. tl. 24 mm	m2	33,42090	153,00	5 113,40		Vlastní	Indiv
		rozteč prken cca 0,7m šíře prkna 10cm: : 22,175/0,7*10,55*0,1				33,42			
116	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m	t	3,56700	2 800,00	9 987,60	800-763	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		50 m vodorovně							
Díl: 764		Konstrukce klempířské				43 711,66			
117	764908301RT3	Oplechování parapetů včetně rohů, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru tl. 0,6 mm, rš 200 mm, dodávka a montáž	m	27,85000	381,00	10 610,85	800-764	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		včetně rohů							
		0,9*11+2,2+3,15*5				27,85			
118	764391821R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	31,40000	56,00	1 758,40	800-764	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		dem záv.lišt pro rozšíření střechy: : 7,85*4				31,4			
119	764291491R00	závětrné lišty	m	31,40000	247,00	7 755,80		RTS 17/ II	RTS 16/ I
		montáž stávající záv.lišt pro rozšíření střechy: : 7,85*4				31,4			
120	764251604RT1	Žlaby z titanzinkového plechu podokapní hranatý žlab, RŠ 333 mm, , povrch přírodní TiZn, povrch lesklý	m	23,07520	605,00	13 960,50	800-764	RTS 17/ II	RTS 16/ I
121	764551603RT1	Odpadní trouby z titanzinkového plechu kruhový svod, D 80 mm, povrchová úprava přírodní TiZn, povrch lesklý	m	20,00000	440,00	8 800,00	800-764	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		5*4				20			
122	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	t	0,18440	4 480,00	826,11	800-764	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		50 m vodorovně							
Díl: 765		Krytiny tvrdé				30 088,14			
123	765313112R00	z tašek drážkových, uložení na sucho, povrchová úprava rezná,	m2	0,53900	1 690,00	905,52		RTS 17/ II	RTS 16/ I
		doplnění po dem.větracím komíně: : 0,55*0,98				0,539			
124	765313181R00	Krytina pálená doplňky drážková, přifřezání a uchycení tašek rovně,	m	31,40000	202,00	6 342,80	800-765	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		rozšíření střechy pozateplení fasády: : 7,85*4				31,4			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
	125	59660217.AR	fólie izolační střešní pojistná, hydroizolační; paropropustná; plošná hmotnost 140 g/m ² ; PP; kaširování vodotěsný povlak	m ²	15,70000	135,00	2 119,50	SPCM	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		7,85*0,5*4			15,7					
	126	59660510.AR	Taška okrajová levá rezná, dle typu stávající předběžně	kus	40,00000	241,00	9 640,00		Vlastní	Indiv
		20*2			40					
	127	596605100.AR	Taška pálená okrajová pravá rezná, dle typu stávající předběžně	kus	40,00000	241,00	9 640,00		Vlastní	Indiv
		20*2			40					
	128	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m	t	0,32150	4 480,00	1 440,32	800-765	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		50 m vodorovně								
Díl: 766		Konstrukce truhlářské					356 130,38			
	129	766711001R00	oken a balkonových dveří,	m	103,30000	216,00	22 312,80		RTS 17/ II	RTS 16/ I
		okna š.0,9m výška 1,4m : (1,4+0,9+1,4+0,9)*7			32,2					
		okna š.0,9m výška 0,8m : (1,4+0,9+1,4+0,9)*4			18,4					
		okno š.2,2m výška 1,4m : (1,4+2,2+1,4+2,2)*1			7,2					
		sestava okna š.3,15m výška 1,4m : (1,4+3,15+1,4+3,15)*5			45,5					
	130	611001	Okno plastové 1křídlové Uw1 90x140 cm OS	kus	7,00000	5 454,00	38 178,00		Vlastní	Indiv
		T1: : 7			7					
	131	611002	Okno plastové 1křídlové Uw1 90x80 cm OS	kus	4,00000	4 196,00	16 784,00		Vlastní	Indiv
		T4: : 4			4					
	132	611003	Okno plastové 2křídlové Rehau 220x140 cm O/OS, Uw 1	kus	1,00000	11 417,00	11 417,00		Vlastní	Indiv
		T6: : 1			1					
	133	611004	Okno plastové 2křídlové Rehau 157,5x140 cm O/OS, včetně spoj.profilu a těsnění mezi spojem	kus	10,00000	9 341,00	93 410,00		Vlastní	Indiv
		oken								
		T3 sestava 2 oken do celkové š.3,15m : 2*5			10					
	134	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových vstupních dveří,	m	8,50000	541,00	4 598,50	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		dveře vstup: : 2,5+1,75+2,5+1,75			8,5					
	135	611005	Dveře vchodové plast otvor 1750x2500mm otevíravé, s nadsvětlíkem, dveře 0,9+0,4m*1,97	kus	1,00000	75 677,00	75 677,00		Vlastní	Indiv
		Uw1,2								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		T2 m.č.113: : 1		1					
136	766601213RT2	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, okna š.0,9m výška 1,4m: : (1,4+0,9+1,4)*7 okna š.0,9m výška 0,8m: : (1,4+0,9+1,4)*4 okno š.2,2m výška 1,4m: : (1,4+2,2+1,4)*1 sestava okna š.3,15m výška 1,4m: : (1,4+3,15+1,4)*5 dveře vstup: : 2,5+1,75+2,5	m	82,20000	188,00	15 453,60	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				25,9					
				14,8					
				5					
				29,75					
				6,75					
137	766601229RT3	Těsnění přípojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 20 mm pod rám a pod vnější parapet okna š.0,9m výška 1,4m: : 0,9*7 okna š.0,9m výška 0,8m: : 0,9*4 okno š.2,2m výška 1,4m: : 2,2*1 sestava okna š.3,15m výška 1,4m: : 3,15*5 dveře vstup: : 1,75	m	29,60000	188,00	5 564,80	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				6,3					
				3,6					
				2,2					
				15,75					
				1,75					
138	766711031R00	Montáž otvorových prvků plastových plastových stěn prosklených, stěna s dveřmi m.č.113,112: : 2,625+3*2	m	8,62500	959,00	8 271,38	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				8,63					
139	61196004R	Plastová stěna s nadsvětlíkem a dveřmi vnitřní T10 m.č.113,112: : 2,625*3	m2	7,87500	8 118,00	63 929,25		Vlastní	Indiv
				7,88					
140	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,81410	656,00	534,05	800-766	RTS 17/ II	RTS 16/ I
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				53 691,76			
141	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby m.č.109: : 9,37 m.č.113: : 8,38 m.č.114: : 4,35 m.č.115: : 5,96	m2	46,31000	34,00	1 574,54	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
				9,37					
				8,38					
				4,35					
				5,96					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena./ MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.116: : 5,96			5,96				
		m.č.117: : 4,13			4,13				
		m.č.118: : 8,16			8,16				
142	771575107R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 200 x 200 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	46,31000	381,00	17 644,11	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		dtto pol.771101210 Penetrace: : 46,31			46,31				
143	771475014R00	výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	29,52500	152,00	4 487,80		RTS 17/ II	RTS 16/ I
		m.č.109: : 4,15+2,3+4,15+2,3-0,9			12				
		m.č.113: : 2,625+3,05*2-1,75			6,975				
		m.č.118: : 3,05*2+2,675*2-0,9			10,55				
144	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	29,52500	28,00	826,70	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
145	771-001	Dlažba předběžně dle výb.investora	m2	51,72560	420,00	21 724,75		Vlastní	Indiv
		podlahy: : 46,31*1,05			48,63				
		soklíky: : 29,525*0,1*1,05			3,1				
146	771475034R00	Obklad soklíků keramických , včetně dodávky keramického rohového soklu	m	12,00000	230,00	2 760,00		Vlastní	Indiv
		m.č.109: : 4,15*2+2,3*2-0,9			12				
147	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	20,40000	28,00	571,20	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		m.č.114: : 4,35			4,35				
		m.č.115: : 5,96			5,96				
		m.č.116: : 5,96			5,96				
		m.č.117: : 4,13			4,13				
148	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	46,31000	23,00	1 065,13	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
149	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	1,27950	2 374,00	3 037,53	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		50 m vodorovně							
Díl: 776		Podlahy povlakové				173 967,30			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
150	776520010RAG	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík zatížení 34,43, podlahovina např. IQ Optima tloušťky 2,0 mm zátěžov	m2	172,47000	829,00	142 977,63		Vlastní	Indiv
		m.č.107: : 44		44					
		m.č.108: : 43,75		43,75					
		m.č.110: : 21,62		21,62					
		m.č.111: : 11,29		11,29					
		m.č.112: : 38,92		38,92					
		m.č.119: : 12,89		12,89					
151	77642RV1	Zakončení krytiny u stěny obrub. žlabem CF R 20mm, a zakončovacím profilem	m	118,22500	191,00	22 580,98		Vlastní	Indiv
		m.č.112: : 18,025*2+2,2*2-0,9*5-0,7*4-2,625		30,52					
		m.č.107: : 8,725*2+5*2+0,1*2-0,9		26,75					
		m.č.108: : 8,75*2+5*2+0,1*2-0,9		26,8					
		m.č.110: : 3*2+4,9+0,5*2+0,85*2+6,5*2-4,65-0,9*2		20,15					
		m.č.111: : 3*2+3,15*2+1,75*2-0,9*2		14					
152	776971210R00	Čistící zóny a rohože textilní rohož, z PVC/PP, tloušťky 10 mm	m2	5,00000	1 680,00	8 400,00	800-775	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		m.č.113: : 2,5*2		5					
153	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,02240	388,00	8,69	800-775	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		0,00236+0,02		0,02					
Díl: 781		Obklady keramické				97 611,88			
154	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	111,21300	34,00	3 781,24	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		m.č.109: : (4,15*2+2,3*2-0,9)*2		24					
		m.č.110: : 6,5*2		13					
		m.č.114: : 1*1,5		1,5					
		m.č.115: : (1,75*2+2,063*2+1,2*4+0,985*4-0,7*5)*2-0,3*0,9		25,46					
		m.č.116: : (1,75*2+2,062*2+1,2*4+0,98*4-0,7*5)*2-0,3*0,9		25,42					
		m.č.117: : (1,75*2+1,4*4+1,2*2-0,7*3)*2		18,8					
		m.č.107: : 0,9*1,5		1,35					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.108: : 0,9*1,5			1,35				
		parapet m.č.115,116,117: : 0,9*0,37			0,33				
155	781415015R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	111,21300	476,00	52 937,39	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		dtto pol.7811101210 Penetrace....: : 111,213				111,21			
156	781-001	Obklad keramický předběžně dle výběru investora	m2	116,77370	280,00	32 696,64		Vlastní	Indiv
		111,213*1,05				116,77			
157	781419711R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jednt!	m2	4,20000	28,00	117,60	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		m.č.114: : 1*1,5				1,5			
		m.č.107: : 0,9*1,5				1,35			
		m.č.108: : 0,9*1,5				1,35			
158	781419705R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	111,21300	23,00	2 557,90	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
159	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	2,62910	2 100,00	5 521,11	800-771	RTS 17/ II	RTS 16/ I
Díl: 783		Nátěry				7 501,53			
160	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	84,28680	89,00	7 501,53	800-783	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		ocel.plochá 50*5mm: : 51,7*0,11				5,69			
		zárubně 70cm: : 9*0,0113*65				6,61			
		zárubně 90cm: : 3*0,01214*65+5*0,01508*65				7,27			
		I110mm: : 6*1,35*0,37				3			
		I160mm: : (5,3+54,75)*0,575				34,53			
		I200mm: : 10,5*0,709				7,44			
		I260mm: : 21,8*0,906				19,75			
Díl: 784		Malby				27 618,48			
161	784111101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	746,44550	6,00	4 478,67	800-784	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		stropy: : 218,78				218,78			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	270910	Modernizace výuky jako reakce na potřeby trhu práce
O:	01	Učebny zvěrolékařů
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		stěny : 527,6655				527,67			
162	784115212R00	Malby z malířských směsí , , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	746,44550	31,00	23 139,81	800-784	RTS 17/ II	RTS 16/ I
Díl: M21		Elektromontáže				2 428,65			
163	210220021RT1	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení v zemi vč. svorek, propoj. izolace spojů, FeZn, do 120 mm2, včetně materiálu	m	12,85000	189,00	2 428,65	M21	RTS 17/ II	RTS 16/ I
		do nových základů : 2,7*3+2,75+1+1				12,85			
Díl: VN		Vedlejší náklady				73 179,42			
164	VRN1	Zařízení staveniště	kpl.	1,00000	73 179,42	73 179,42		Vlastní	Indiv
Celkem						2 969 882,88			

Handwritten mark