

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:		PH Jesenická	
Objekt:	0002	Učebna C04	
Rozpočet:		PH jen učebna	
Zadavatel:	Střední škola elektrotechniky a strojírenství Jesenická 3067/1 10600 Praha-Záběhlice		IČO: 00639133 DIČ: CZ00639133
Zhotovitel:	Stavatelství Sibai s.r.o.		IČO: 07078129 DIČ: CZ07078129
Vypracoval:			
Rozpis ceny		Celkem	
HSV			553 834,80
PSV			347 548,56
MON			578 915,00
Vedlejší náklady			118 065,20
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 598 363,56</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 598 363,56 CZK
Základní DPH	21 %		335 656,00 CZK

Zaokrouhlení

0,44 CZK

**Cena celkem s DPH**

**1 934 020,00 CZK**

v

dne



Za zhotovitele

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu				Celkem	%
1	Zemní práce	HSV				83 709,66	5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV				50 670,00	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV				1 890,00	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV				57 289,48	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV				38 321,10	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV				39 692,61	2
64	Výplně otvorů	HSV				18 550,00	1
8	Trubní vedení	HSV				28 096,26	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV				11 260,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV				5 067,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV				1 366 606,52	9
97	Přesuny sutě a vybouraných hmot	HSV				5 695,08	0

99	Staveništní přesun hmot	HSV				76 987,09	5
711	Izolace proti vodě	PSV				39 632,09	2
714	Izolace akustické a protitřesové	PSV				127 900,00	8
720	Zdravotechnická instalace	PSV				6 700,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV				5 220,00	0
722	Vnitřní vodovod	PSV				4 796,00	0
725	Zařizovací předměty	PSV				5 460,00	0
728	Vzduchotechnika	PSV				6 160,00	0
733	Rozvod potrubí	PSV				13 060,00	1
734	Armatury	PSV				7 705,00	0
735	Otopná tělesa	PSV				19 470,00	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV				13 600,00	1
776	Podlahy povlakové	PSV				53 146,92	3
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV				25 816,50	2
781	Obklady keramické	PSV				5 008,00	0

5

783	Nátěry	PSV			686,40	0
784	Malby	PSV			13 187,65	1
M21	Elektromontáže	MON			467 153,00	29
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			111 442,00	7
M23	Montáže potrubí	MON			320,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			118 065,20	7
Cena celkem					1 598 363,56	100

## Polozkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>								
1	139711101RT3	Zemní práce Vykopávka v uzavřených prostorech v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek 56,3*0,35	m3	19,70500	2.200,00	43.351,00	800-1	RTS 19/ I
						<b>83 709,66</b>		
<b>Díl: 2</b>								
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	19,70500	456,00	8.985,48	800-1	RTS 19/ I
3	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku.	m3	19,70500	485,00	9.556,93	800-1	RTS 19/ I
4	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	19,70500	590,00	11.625,95	800-1	RTS 19/ I
5	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhuňněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílu, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	56,30000	83,00	4.672,90	800-1	RTS 19/ I
6	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4 19,705*1,4	l	27,58700	200,00	5.517,40	800-1	RTS 19/ I
						<b>50.670,00</b>		
<b>Díl: 3</b>								
7	564871111RT4	Podklad ze štěrku/síť s rozprostřením a zhuňněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuňnění 250 mm	m2	56,30000	900,00	50.670,00	822-1	RTS 19/ I
<b>Díl: 3</b>								
8	317121047RT2	Svislé a kompletní konstrukce Překlady přiroboetonové nenosné délky 1240 mm, sířky 100 mm, výšky 249 mm P3 : 1	kus	1,00000	490,00	490,00	801-1	RTS 19/ I
						<b>1.890,00</b>		
9	317121049RT2	Překlady přiroboetonové nenosné délky 2500 mm, sířky 100 mm, výšky 249 mm P2 : 1	kus	1,00000	1.400,00	1.400,00	801-1	RTS 19/ I
						<b>1.000,00</b>		
<b>Díl: 61</b>								
10	610411132R00	Úpravy povrchů vnitřní Cementování nátěrem mlékem z bílého cementu dvojnásobně 25*0,1 8*0,2 3,32*(2,68+0,47+8,075+9,882+4,52)	m2	89,18164	39,00	3.478,08	801-1	RTS 19/ I
						<b>57.289,48</b>		
11	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv malou malou ze suchých směsí jakékoliv sířky	m2	4,10000	570,00	2.337,00	801-4	RTS 19/ I

Polozkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čekern	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Jakékoliv sítky rtyty. 25*0,1 8*0,2		2,50000 1,60000				
12	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Všechno pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 3.32*(2,68+0,47+8,075+9,882+4,52)	m2	85,08164	220,00		18 717,96	801-4 RTS 19/1
13	612471413R00	Tenkostvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápencementová s disperzní přísadou na rovinném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svíselých panevových konstrukcí, s nejnižším oproušením podkladu (permzou apod.) a oprášením, 3.32*(2,68+0,47+8,075+9,882+4,52) opravované omítky :	m2	85,08164	186,00		15 825,19	801-1 RTS 19/1
14	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmeleu opravované omítky : 85,08164	m2	85,08164	199,00		16 931,25	801-1 RTS 19/1
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>								
15	622311736RT5	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 180 mm, kontaktní náter a silikátová omítka, škrábáně, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmeleu na izolační desky, nalepení desek, zajištění lalivými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vyláčení vyztužné tkaniny, přehlázení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Všechno rohových tůšť na hranách budov. 3.32*(0,875+5,2)	m2	20,16900	1 900,00		38 321,10	801-1 RTS 19/1
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
16	631361921RT1	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prků 56,3*1,999*1,15*1,05*0,001	t	0,13590	38 950,00		5 293,31	801-1 RTS 19/1
17	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm na zděvu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem, 56,3	m2	56,30000	290,00		16 327,00	801-1 RTS 19/1
0,13590								
56,30000								
56,30000								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	cen. soustava / platnost
37	97403155R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zděvu chlebném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm Všechné pomocné lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).	m	15,00000	186,00	2 790,00	801-3	RTS 19/1
38	974031166R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zděvu chlebném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm Všechné pomocné lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).	m	5,00000	220,00	1 100,00	801-3	RTS 19/1
39	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady 5,287+10,317+5,287+10,317+0,44+0,44	m	32,08800	96,00	3 080,45	800-775	RTS 19/1
40	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z následně plochy lepených s podložkou, z ploch přes 20 m <sup>2</sup> 56,3	m <sup>2</sup>	56,30000	95,00	5 348,50	800-775	RTS 19/1
41	960990001RT1	Demontáž a vyklizení stávajících prostor	hod	36,00000	300,00	10 800,00		Vlastní
42	960990002RT1	Demontáž silnoproudých zařízení - vypínače, zásuvky, rozvody, lišty, svítidla, zavěšené prvky	hod	24,00000	450,00	10 800,00		Vlastní
43	969900003RT1	Demontáž slaboproudých zařízení a prvků	hod	12,00000	400,00	4 800,00		Vlastní
44	969900004RT1	Demontáž otopných těles, včetně vypuštění vody ze systému	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
45	97908713R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky. se složením a hrubým urovňáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m.	t	22,66605	550,00	12 466,33	821-1	RTS 19/1
46	979011111R00	Swisa doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	22,66605	250,00	5 666,51	801-3	RTS 19/1
47	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Všechné naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	22,66605	300,00	6 799,82	801-3	RTS 19/1
48	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	453,32105	20,00	9 066,42	801-3	RTS 19/1
49	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	22,66605	250,00	5 666,51	801-3	RTS 19/1
50	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	226,66053	40,00	9 066,42	801-3	RTS 19/1
51	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonů a cihel do 30x30 cm	t	22,66605	600,00	13 599,63	801-3	RTS 19/1
52	979083111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovňáním.	t	22,66605	5,00	113,33	800-6	RTS 19/1
<b>Díl: 97</b>			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>		<b>5 695,08</b>			
53	978013141R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápencementových vnitřních s výskrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m <sup>2</sup>	108,97568	29,00	3 160,29	801-3	RTS 19/1

9



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

C07 :  
C08 :  
C09 :

### Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách

30	95290111R00	#####	m2	56,30000	90,00	5 067,00	801-1	RTS 19/ I
----	-------------	-------	----	----------	-------	----------	-------	-----------

C04 : 56,3  
C06 :  
C07 :  
C08 :  
C09 :

### Díl: 96 Bourání konstrukci

31	962031124R00	<b>Bourání příček z oceli pálených děrovaných, tloušťky 115 mm</b>	m2	12,08207	130,00	1 570,67	801-3	RTS 19/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m2),  
2,2\*5,467

32	963016113R00	Demontaž sádrokartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduše ocelové konstrukci, 2x odlišné tl. 12,5 mm	m2	56,30000	130,00	7 319,00	801-3	RTS 19/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

C04 : 56,3  
C05 :  
C08 :

33	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,50400	142,00	639,57	801-3	RTS 19/ I
----	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	-----------

poler : 56,3\*0,08

34	965049112RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vztlučených svatovanou síť, tloušťky přes 100 mm	m3	4,50400	4 900,00	22 089,60	801-3	RTS 19/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

35	965082923R00	Odstranění náspvu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	3,94100	360,00	1 418,76	801-3	RTS 19/ I
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	-----------

36	970031130R00	Jádrové vrtnání, kruhové prostory v cihlém zdivu jádrové vrtnání, do D 130 mm	m	0,50000	3 850,00	1 925,00	801-3	RTS 19/ I
----	--------------	---	---	---------	----------	----------	-------	-----------

10

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenícká
O:	Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
18 632451065R00	Potěr pískocementový na mazaných bázích minimálně 25 MPa (plovoucí) o tloušťce od 40 do 50 mm nebo betonových podkladech běžný (krycí nášlapný) anebo pod tenkovrstvé podlahoviny hlazený ocelovým hladítkem nebo litý (samonivelační).	m2	56,30000	321,00	18 072,30	801-1	RTS 19/1

### Díl: 64

#### Výplně otvorů

19 642944121R03

Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 700 mm, výšky 1970 mm, hloubky 160 mm	kus	7,00000	2 650,00	18 550,00	801-4	RTS 19/1
---	-----	---------	----------	-----------	-------	----------

**18 550,00**

### Díl: 8

#### Trubní vedení

20 132101101R00

Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 1-2, hloubení ručně i strojně zapážených i nezapažených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	15,70800	300,00	4 712,40	800-1	RTS 12/II
--	----	----------	--------	----------	-------	-----------

**28 096,26**

21 451572111R00

Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamenná drobného těženého 0-4 mm v otevrěném výkopu.	m3	1,84800	1 200,00	2 217,60	827-1	RTS 19/1
---	----	---------	----------	----------	-------	----------

22 831263195R00

Montáž potrubí z tvrd. kamenných těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační odpojky, DN od 100 do 300 mm pro spáskovou kanalizaci v otevrěném výkopu ve sklonu od 20 %.	kus	2,00000	750,00	1 500,00	827-1	RTS 19/1
--	-----	---------	--------	----------	-------	----------

23 175111101

Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození stěm, uloženou do 3 m	m3	8,31600	340,00	2 827,44		Vlastní
--	----	---------	--------	----------	--	---------

24 881267211R01

Potrubi z drenážních trubek DN 100	m	79,40000	75,00	5 955,00		Vlastní
------------------------------------	---	----------	-------	----------	--	---------

Včetně dodání drenážních trubek.  
4\*4,5+2\*10+8\*1,2  
4\*1,9+2\*7,3+8\*1,2  
31,80000

25 28611283AR

Spojka/nátrubek PVC, SDR 22.2, D = 100,0 mm	kus	16,00000	55,00	880,00	SPCM	RTS 19/1
---	-----	----------	-------	--------	------	----------

26 28611289AX

Tvarovka tvaru "T" PVC d 100/100/100 mm pro ohebné drenážní trubky	kus	16,00000	160,00	2 560,00		Vlastní
--	-----	----------	--------	----------	--	---------

27 29611290AX

Tvarovka tvaru "L" PVC d 100/100 mm pro ohebné drenážní trubky	kus	16,00000	130,00	2 080,00		Vlastní
--	-----	----------	--------	----------	--	---------

28 58333851R

Kamenitka těžená hrubě, frakce B-16 třída B	t	12,47400	430,00	5 363,82	SPCM	RTS 19/1
---	---	----------	--------	----------	------	----------

**11 260,00**

29 941955002R00

Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	56,30000	200,00	11 260,00	800-3	RTS 19/1
--	----	----------	--------	-----------	-------	----------

C04 : 56,3  
C06 : 56,30000

11

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	979081113R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky.	t	1,08976	500,00	544,88	821-1	RTS 19/1
se složením a hrubým urovňáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, vč. příplatku za každých dalších 1000 m přes 1000 m.								
55	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,08976	350,00	381,42	801-3	RTS 19/1
56	979081111R00	Odkov suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,08976	200,00	217,95	801-3	RTS 19/1
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
57	979081121R00	Odkov suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	20,70538	20,00	414,11	801-3	RTS 19/1
58	979082111R00	Vnitrosraveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,08976	250,00	272,44	801-3	RTS 19/1
59	979082121R00	Vnitrosraveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek K ceně za každých dalších 5 m	t	1,08976	40,00	43,59	801-3	RTS 19/1
60	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a chceli do 30x20 cm	t	1,08976	600,00	653,86	801-3	RTS 19/1
61	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovňáním.	t	1,08976	6,00	6,54	800-6	RTS 19/1
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>76 987,09</b>			
62	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosazevních objektů včetně vnějších pláště	t	61,58967	1 250,00	76 987,09	801-4	RTS 19/1
váškv do 12 m, nošením oborní 801, 803, 811 a 812								
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>					<b>39 632,09</b>			
63	7111111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiály za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrací suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m2	56,30000	18,00	1 013,40	800-711	RTS 19/1
				56,3		56,30000		
64	7111141558RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypaním	m2	56,30000	308,00	16 890,00	800-711	RTS 19/1
Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálu.								
				56,3		56,30000		
65	711141558RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypaním	m2	56,30000	300,00	16 890,00	800-711	RTS 19/1
Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálu.								
				56,3		56,30000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenik / platnost	Cen. soustava /
66	71140101R00	Odstřežení izolace proti vodě - pásy přilavením vodotěrné, 1 vrstva	m2	56,300000	15,00	844,50	800-711	RTS 19/1	
			56,3						
			56,300000						

67 998711202R00

Průsivnost pro izolace proti vodě svíse do 12 m

50 m vodotěrné měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

% 300,000000

10,00

3 000,00 800-711 RTS 19/1

68	979087113R00	Vodotěrná doprava suší a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravni prostředky.	t	0,27418	508,00	137,09	821-1	RTS 19/1
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	----------

se složením a hrubým urovňáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m.

69	979011111R00	Svíse doprava suší a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,27418	409,80	109,67	801-3	RTS 19/1
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	----------

Všechné naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

70	979081111R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,27418	250,00	68,55	801-3	RTS 19/1
----	--------------	--	---	---------	--------	-------	-------	----------

71	979081121R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5,20944	20,00	104,19	801-3	RTS 19/1
----	--------------	--	---	---------	-------	--------	-------	----------

72	979082111R00	Vnitroskladništní doprava suší a vybouraných hmot do 10 m	t	0,27418	250,00	68,55	801-3	RTS 19/1
----	--------------	---	---	---------	--------	-------	-------	----------

73	979082121R00	Vnitroskladništní doprava suší a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,27418	40,00	10,97	801-3	RTS 19/1
----	--------------	---	---	---------	-------	-------	-------	----------

74	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,27418	1 800,00	493,52	801-3	RTS 19/1
----	--------------	------------------------------------	---	---------	----------	--------	-------	----------

75	979093111R00	Uložení suší na skládku bez zhutnění s hrubým urovňáním.	t	0,27418	6,00	1,65	800-6	RTS 19/1
----	--------------	--	---	---------	------	------	-------	----------

### Díl: Z14

76	714-001	<b>Izolace akustické a protitřesové</b>	m2	19,80000	1 180,00	21 780,00		Vlastní
----	---------	---	----	----------	----------	-----------	--	---------

jedná se o širokopásmové pohltivý rastrový akustický podhled: tloušťka panelů je 20 mm; formát jednotlivých kazet - 600x600 mm; jádro panelů je vyrobeno se skelné vlny vysoké hustoty; pohledovou plochu tvoří povrch s možností denního stínání prachu a výdešního čištění za mokra; zadní strana je pokryta sklovláknennou tkaninou; panely jsou zasazeny do nosného roštu z pozinkované oceli; jedná se o podhledový systém s polozapuštěným nosným roštěm; na podhledové kazety je v celé ploše umístěna přídatná absorpční vložka tloušťky 50 mm formátu 1200x600 mm zabalená v tenké PE folii; celkové svěštění podhledu je uvažováno cca 150 mm; požadované hodnoty číselně zvukové pohltivosti v oktaóvových pásmech pro celkové svěštění cca 150 mm jsou: 125 Hz  $2 \pm 0,55$ ; 250 Hz  $2 \pm 0,85$ ; 500 Hz  $2 \pm 0,9$ ; 1 kHz  $2 \pm 0,9$ ; 2 kHz  $2 \pm 0,9$ ; 4 kHz  $2 \pm 0,9$ ; rozvedení bíle

77	714-002	D+M - APS1 - Akustický podhled - širokopásmový	m2	19,20000	959,00	18 240,00		Vlastní
----	---------	--	----	----------	--------	-----------	--	---------

**127 900,00**

## Polozkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centik	Cen. soustava / platnost
84	714-009	Měření doby dozvuku - etapové	kus	1,00000		0,00		Vlastní
jedná se o etapová měření doby dozvuku dle normy ČSN EN ISO 3382-1; součástí měření je také vyhodnocení a zpracování výsledků s příslušnými závěry v kompletní vazbě na akustiku prostoru								
85	714-010	Měření doby dozvuku - závěrečné	kus	1,00000		0,00		Vlastní
jedná se o závěrečné měření doby dozvuku dle normy ČSN EN ISO 3382-1; součástí měření je také vyhodnocení a protokolární zpracování výsledků								
86	714-011	Vyrobní dokumentace	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
<b>Díl: 720 Zdravotechnická instalace</b>								
87	720-001	Material pro stavební přípomoc	kg	400,00000	8,00	3 200,00		Vlastní
88	720990001RT1	Stavební přípomoc pro ZTI	hod	14,00000	250,00	3 500,00		Vlastní
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>								
89	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	1,00000	90,00	90,00		RTS 19/ I
vyvedení a upevnění odpadních vypustek,								
90	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	6,00000	290,00	1 740,00		RTS 19/ I
91	721174043	Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6,00000	365,00	2 190,00		Vlastní
92	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	%	200,00000	2,00	400,00		RTS 19/ I
50 m vodorovně, měřeno od těžšího půdorysné plochy skládky do těžšího půdorysné plochy objektu								
93	998721294R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	200,00000	3,00	600,00		RTS 19/ I
50 m vodorovně, měřeno od těžšího půdorysné plochy skládky do těžšího půdorysné plochy objektu								
94	998721299R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m	%	200,00000	1,00	200,00		RTS 19/ I
50 m vodorovně, měřeno od těžšího půdorysné plochy skládky do těžšího půdorysné plochy objektu								
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>4 796,00</b>		
95	722176113R00	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfúzně, D přes 20 do 25 mm	m	12,00000	145,00	1 740,00		RTS 19/ I
V položkách jsou započteny 3 svary na 1m délky rozvodu, náklady na montáž tvarovek, bez dodávky potrubí, tvarovek a závesů. Včetně zadních výpomocí.								

15

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenícká
O:	0002 Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
79 714-003	<p>jedna se o širokopásmové pohltivý akustický prvek s maximem zvukové pohltivosti na středních kmitočtech, licová plocha pruku je tvořena oboustranně frézovanou deskou z MDF tl. 18 mm; z rubové strany je navrhnuta kruhovitými otvory o průměru 8 mm do hloubky 14 mm s roztečí otvorů 16 mm; z licové strany je deska prořezána drážkami šířky 3 mm, hloubky 6 mm a osové vzdálenosti 16 mm; licová deska je kotvena k vyrovnávacímu nosnému rástru; rubová strana čelní desky je celoplošně čalouněna pruživou textilií černé barvy; vzduchová mezera obkladu je v celé ploše doplněna přidavnou absorpční vložkou o tloušťce, objemové hmotnosti a umístění dle požadovaných akustických parametrů; požadovaný dílnel zvukové pohltivosti obkladu při skladebné tloušťce 100 mm v oktařových pásmech je: 125 Hz - ? + 0,4; 250 Hz - ? + 0,8; 500 Hz - ? + 0,5; 1 kHz - ? + 0,5; celková skladebná tloušťka obkladu je 100 mm až 265 mm; šířka stykové spáry: 3 - 5 mm; skryté kotvení prvky; součástí pruku jsou obložky, výkryty a jiné</p> <p><math>2 \pm 0,45; 250 \text{ Hz} - ? \pm 0,4; 500 \text{ Hz} - ? \pm 0,5; 1 \text{ kHz} - ? \pm 0,3; 2 \text{ kHz} - ? \pm 0,2; 4 \text{ kHz} - ? \pm 0,15</math>; doporučení bílá</p> <p>D+M - Perforovaný obklad</p>	m2	18,70000	2.800,00	52.360,00		Vlastní
80 714-005	<p>jedná se o obklad doplňující položku PO; licová plocha pruku je tvořena frézovanou deskou z MDF tl. 18 mm; z licové strany je deska prořezána drážkami šířky 3 mm, hloubky 6 mm a osové vzdálenosti 16 mm; licová deska je kotvena k vyrovnávacímu nosnému rástru; vzduchová mezera obkladu je v celé ploše doplněna přidavnou absorpční vložkou o tloušťce, objemové hmotnosti a umístění dle požadovaných akustických parametrů; požadovaný dílnel zvukové pohltivosti obkladu při skladebné tloušťce 100 mm v oktařových pásmech je: 125 Hz - ? + 0,1; 250 Hz - ? + 0,08; 500 Hz - ? + 0,07; 1 kHz - ? + 0,07; 2 kHz - ? + 0,07; 4 kHz - ? + 0,07; šířka stykové spáry: 3 - 5 mm; skryté kotvení prvky; součástí pruku jsou obložky, výkryty a jiné zakončovací prvky;</p> <p><math>2 \pm 0,45; 250 \text{ Hz} - ? \pm 0,4; 500 \text{ Hz} - ? \pm 0,5; 1 \text{ kHz} - ? \pm 0,3; 2 \text{ kHz} - ? \pm 0,2; 4 \text{ kHz} - ? \pm 0,15</math>; doporučení bílá</p> <p>D+M - Dřevěný obklad otopných těles - demontovatelný kryt</p>	m2	3,60000	2.600,00	9.360,00		Vlastní
81 714-006	<p>Plně demontovatelný obklad (kryt) otopných těles z rovných desek na bázi dřeva tl. 18 mm; jeho demontáž umožňuje plnohodnotnou kontrolu OT; doplněk obkladu DOT; Povrchová úprava - barva RAL/NCS dle výběru architektka. Rozměry jednotlivých krytů 2x(2370/960 mm).</p> <p>D+M - Parapeční deska</p>	m2	2,20000	2.800,00	6.160,00		Vlastní
82 714-007	<p>Parapeční deska na bázi dřeva umístěná nad dřevěným obkladem otopných těles; DOT a DOT-DK; nad otopnými tělesy budou v parapeční desce umístěny mířky v rozsahu OT; desky jsou pasované na místě</p> <p>Doprava + přesun hmot</p>	kpl	1,00000	12.000,00	12.000,00		Vlastní
83 714-008	<p>Parapeční deska na bázi dřeva umístěná nad dřevěným obkladem otopných těles; DOT a DOT-DK; nad otopnými tělesy budou v parapeční desce umístěny mířky v rozsahu OT; desky jsou pasované na místě</p> <p>Zařízení staveniště - lešení</p>	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

15

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jeseníká
O:	0002 Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
96	722181232R00 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubice z pěnového polyetylénu s povrchovou ochrannou PET fólií zesílenou polyesterovou mřížkou 8x8 mm. tloušťka stěny 9 mm. d 12 mm V poloze je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a teplicí pásky.	m	12,00000	96,00	1 152,00	800-721	RTS 19/ I
97	72229021SR00 Díleč tlakové zkoušky vodovodního potrubí přírubového nebo hrdlového. do DN 100 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	12,00000	102,00	1 224,00	800-721	RTS 19/ I
98	28615135R trubka plastová vodovodní hladká; PPR; SDR 7,4; PN 16; D = 25,0 mm; s = 3,50 mm; l = 4000,0 mm	m	12,00000	45,00	540,00	SPCM	RTS 19/ I
99	998722202R00 Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	35,00000	2,00	70,00	800-721	RTS 19/ I
100	998722294R00 Přesun hmot pro vnitřní vodovod příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m vodorovně do 50 m	%	35,00000	1,00	35,00	800-721	RTS 19/ I
101	998722299R00 Přesun hmot pro vnitřní vodovod příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m vodorovně do 50 m	%	35,00000	1,00	35,00	800-721	RTS 19/ I
<b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b>				<b>5 460,00</b>			
102	725210821R00 Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	160,00	160,00	800-721	RTS 19/ I
103	725219101 Montáž umyvadla připevněného na konzoly	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
104	725829131 Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	1,00000	200,00	200,00		Vlastní
105	26006091400050 Baterie umyvadlové - stojánková páková bez odlokové garnitury - úsporná (5L) 109mm chrom	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
106	64211032 Umyvadlo keramické závěsné bílé 600x450mm	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
107	900266000100020 Příslušenství k umyvadlům - KLIK/LAK uzavíratelná výpusť mosaz, chrom	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
108	998725202R00 Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	50,00000	2,00	100,00	800-721	RTS 19/ I
109	998725294R00 Přesun hmot pro zařizovací předměty - příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	50,00000	2,00	100,00	800-721	RTS 19/ I

16

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čelkem	Čenik	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

110 998735299R00 Přesun hmot pro zařizovací předměty -  
příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost  
za každých dalších l započítavch 1000 m ofes 1000 m  
vodorovně do 50 m

% 50,00000 2,00

100,00 800-721 RTS 19/1

### Díl: 728 Vzduchotechnika

111	72841511R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m <sup>2</sup> .	kus	14,00000	190,00	2 660,00	800-728	RTS 19/1
112	28651078X	Mřížka větrací PVC bílá d = 110 mm	kus	14,00000	250,00	3 500,00		Vlastní

### Díl: 733 Rozvod potrubí

113	733110808R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 32 do DN 50	m	10,00000	60,00	600,00	800-731	RTS 19/1
114	73319021R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových hladkých do D 51/2,6	m	14,00000	15,00	210,00	800-731	RTS 19/1

Všechné dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.

115	733122207	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 40	m	14,00000	750,00	10 500,00		Vlastní
-----	-----------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------

116	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	250,00000	4,00	1 000,00	800-731	RTS 19/1
-----	--------------	--	---	-----------	------	----------	---------	----------

117	998733294R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost	%	250,00000	2,00	500,00	800-731	RTS 19/1
-----	--------------	--	---	-----------	------	--------	---------	----------

118	998733299R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost	%	250,00000	1,00	250,00	800-731	RTS 19/1
-----	--------------	--	---	-----------	------	--------	---------	----------

za každých dalších l započítavch 1000 m ofes 1000 m

<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>7 705,00</b>		
--------------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

119	734211120	Ventili závitový odzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,00000	190,00	380,00		Vlastní
-----	-----------	--	-----	---------	--------	--------	--	---------

120	734221682	Termostatická hlavice kapalinná PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	6,00000	300,00	1 800,00		Vlastní
-----	-----------	--	-----	---------	--------	----------	--	---------

121	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	6,00000	800,00	4 800,00		Vlastní
-----	-----------	---	-----	---------	--------	----------	--	---------

122	734292766	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnější a vnitřní závit	kus	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
-----	-----------	---	-----	---------	--------	--------	--	---------

123	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%	25,00000	1,00	25,00	800-731	RTS 19/1
-----	--------------	---	---	----------	------	-------	---------	----------

124	998734294R00	Přesun hmot pro armatury příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost	%	25,00000	1,00	25,00	800-731	RTS 19/1
-----	--------------	---	---	----------	------	-------	---------	----------

--	--	--	--	--	--	--	--	--

17



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	PH Jesenická
O:	Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
125	998734299R00	Přesun hmot pro armatury příplatek k ceně za zvětšeny přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m	%	25,00000	1,00	25,00	800-731	RTS 19/ I
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>19 470,00</b>		

126	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvoiregulačních ventilů a kohoutů s termosťátkým ovládním	kus	2,00000	120,00	240,00	800-731	RTS 19/ I
127	735121810R00	Demonitáž radiátorů ocelových článkových	m2	5,00000	30,00	150,00	800-731	RTS 19/ I
128	735291800R00	Demonitáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	2,00000	15,00	30,00	800-731	RTS 19/ I
129	735152677	Otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
		Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavně přístupní plochy, výška/délka 600/1000mm výkon 2406 W	kus	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
130	735152683	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavně přístupní plochy, výška/délka 600/2300mm výkon 4812 W	kus	1,00000	13 000,00	13 000,00		Vlastní

131	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	250,00000	2,00	500,00	800-731	RTS 19/ I
132	998735294R00	Přesun hmot pro otopná tělesa příplatek k ceně za zvětšeny přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	250,00000	2,00	500,00	800-731	RTS 19/ I
133	998735299R00	Přesun hmot pro otopná tělesa příplatek k ceně za zvětšeny přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m	%	250,00000	1,00	250,00	800-731	RTS 19/ I
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>13 600,00</b>		

134	768661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích, . do ocelové nebo fošnové zárudně, jednobokdvořích, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00	800-766	RTS 19/ I
135	766661132R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích, . do ocelové nebo fošnové zárudně, dvojkřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	800-766	RTS 19/ I
136	766-002	D9 Dveře 1kr 900/2000 mm část prosklené dřevěné HPL, kování nerez rozetkové	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00		Vlastní
137	766-003	D10 Dveře 2kr 600+900/2000 mm plněprosklené dřevěné HPL, kování nerez rozetkové	kus	1,00000	6 800,00	6 800,00		Vlastní
138	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodovodně	%	400,00000	2,00	800,00	800-766	RTS 19/ I

**Díl: 776 Podlahy povlakové 53 146,92**

18

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
139	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál 56,3	m2	56,30000	10,00	563,00	800-775	RTS 19/1
140	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál 56,3	m2	56,30000	30,00	1 689,00	800-775	RTS 19/1
141	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěru lepení podlahových soklíků z PVC a vinyli 5,287+10,317+5,287+10,317+0,44+0,44 56,3	m	32,08800	90,00	2 887,92	800-775	RTS 19/1
142	776511000RT1	Lepení povlakových podlah pryžových pouze lepení - pryž ve specifikaci z pásů 56,30000	m2	56,30000	250,00	14 075,00	800-775	RTS 19/1
143	2834245SR	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 13,3 mm; h = 60,0 mm; 7 barev 500,000	m	40,00000	50,00	2 000,00	SPCM	RTS 19/1
144	28410189R	Podlahovina PVC AMOS š. 1,5 m 500,000	m2	62,00000	500,00	31 000,00		Vlastní
145	69751010R	lišta rohová; kobercová; vnitřní; materiál plast; bílá 12,000	kus	18,00000	12,00	216,00	SPCM	RTS 19/1
146	69751011R	lišta rohová; kobercová; vnější; materiál plast; bílá 12,000	kus	18,00000	12,00	216,00	SPCM	RTS 19/1
147	998776202R00	Přesun hmoti pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m 500,00000	%	500,00000	1,00	500,00	800-775	RTS 19/1
<b>Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot</b>					<b>25 816,50</b>			
148	777553020R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzi Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace nesavého podkladu podlah adhezivní vrstvou 56,30000	m2	56,30000	70,00	3 941,00	800-773	RTS 19/1
149	777553210R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzi Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm 56,30000	m2	56,30000	250,00	14 075,00	800-773	RTS 19/1

19

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jeseníká
O:	Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Čenik	Cen. soustava / platnost
150	777553219R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzi Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových přídatků za každé 2 mm vrovnaní podlah samonivelační hmotou na bázi cementu	m2	168,90000	45,00	7 600,50	800-773	RTS 19/ I
		56,3*3		168,90000				
		C08 :		200,00000	1,00	200,00	800-773	RTS 19/ I
		C09 :						

151 998777202R00 Presun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m % 200,00000 1,00 200,00 800-773 RTS 19/ I  
50 m vodorovně

Díl:	781	Obklady keramické	5 008,00					
152	781419706R00	Montáž obkladu vnitřních z obkladaček pórvinových příplatky k položkám montáže obkladu vnitřních z obkladaček pórvinových příplatků za spárovací vodotěsnou hmotou - plošně	m2	2,16000	25,00	54,00	800-771	RTS 19/ I
153	781475112RU4	Montáž obkladu vnitřních z dlaždic keramických 150 x 150 mm, Kladených do flexibilního tmele	m2	2,16000	650,00	1 404,00	800-771	RTS 19/ I
		C04 : 1,44*1,5		2,16000				
154	59781345R	obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interier, barva bílá; mat	m2	3,00000	250,00	750,00	SPCM	RTS 19/ I
155	998781202R00	Presun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	700,00000	4,00	2 800,00	800-771	RTS 19/ I
Díl:	783	Nátěry	686,40					
156	78312630R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, 3x email na vzduchu sochnouci	m2	3,12000	220,00	686,40	800-783	RTS 19/ I

4,9\*0,3 1,47000  
5,5\*0,3 1,65000

Díl:	784	Malby	13 187,65					
157	784402801R00	Odstřanění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	85,08164	45,00	3 828,67	800-784	RTS 19/ I
158	784111101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	85,08164	30,00	2 552,45	800-784	RTS 19/ I
159	784125212R00	Malby z malířských směsí odtěruvzdorných, bílé, dvojnásobné	m2	85,08164	80,00	6 806,53	800-784	RTS 19/ I

**Polozkovy soupis praci a dodavek**

S:	PH Jesenicka
O:	0002 Ucebna C04
R:	PH jen ucebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21 Elektronika</b>								
160	210990001RT1	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	240,00000	31,00	7 440,00		Vlastni
161	210990002RT1	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	130,00000	31,00	4 030,00		Vlastni
162	210990003RT1	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	90,00000	31,00	2 817,90		Vlastni
163	210990004RT1	Kabel CYKY-J 5x1,5	m	100,00000	31,00	3 100,00		Vlastni
164	210990005RT1	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	300,00000	31,00	9 300,00		Vlastni
165	210990006RT1	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	100,00000	31,00	3 100,00		Vlastni
166	210990007RT	Krabice univerzalni KUB8	kus	76,00000	51,00	3 876,00		Vlastni
167	210990008RT1	Zásuvka jednonásobná 230V	kus	23,00000	102,00	2 346,00		Vlastni
168	210990009RT1	Zásuvka jednonásobná 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	6,00000	116,00	696,00		Vlastni
169	210990010RT1	Zásuvka dvojnásobná 230V	kus	2,00000	145,00	290,00		Vlastni
170	210990011RT2	Zásuvka dvojnásobná 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	2,00000	155,00	310,00		Vlastni
171	210990011RT1	Jednopolový spínač	kus	11,00000	95,00	1 045,00		Vlastni
172	210990012RT1	Strídavý přepínač	kus	6,00000	95,00	570,00		Vlastni
173	210990013RT1	LED vestavní svítilna IP54, 1 x 32W např. Modus IBP 3000A	kus	8,00000	320,00	2 560,00		Vlastni
174	210990014RT1	LED prachotěsné svítilna IP 65, 1x40W např. MODUS PLS5000MZW	kus	3,00000	450,00	1 350,00		Vlastni
175	210990015RT1	LED přisazené svítilno IP 20, 1x10W, např. MODUS EPPD1500RXS_Z60005	kus	17,00000	380,00	6 460,00		Vlastni
176	210990016RT1	Rozvaděč RJ povrchová montáž 48 modulu IP 43 s naplní	kus	0,50000	25 000,00	12 500,00		Vlastni
(stávající rozvody, příp. ochrana typ 2, 1x IJ 6A/B, 3x IJ 10A/B, 10x IJ 16A/B, 4x nap. spoušť, 2x IT 16A/C)								
177	210990017RT1	Křížový přepínač	kus	3,00000	95,00	285,00		Vlastni
178	210990019RT1	STOP tlačítko	kus	1,00000	248,00	248,00		Vlastni
179	210990020RT1	Sekání drážek, prostupů	hod	10,00000	292,00	2 920,00		Vlastni
180	210990021RT1	Uklid po vlastní činnosti	hod	5,00000	292,00	1 460,00		Vlastni
181	210990022RT1	Požární prostupy	hod	3,00000	378,00	1 134,00		Vlastni
182	210990023RT1	Zkoušky, revize	hod	6,00000	772,00	4 632,00		Vlastni
183	210990024RT1	Dopravní náklady	km	400,00000	14,00	5 600,00		Vlastni
						<b>467 153,00</b>		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Učebna C04
R:	PH jen učebna

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. platnost
184	210990025RT9	Stavební přípomoc pro elektro silnoproud, včetně osazení stolu a zapojení	hod	28,00000	365,00	10 220,00		Vlastní
185	M2-001	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	240,00000	17,00	4 080,00		Vlastní
186	M2-002	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	130,00000	17,00	2 210,00		Vlastní
187	M2-003	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	90,00000	17,00	1 530,00		Vlastní
188	M2-004	Kabel CYKY-J 5x1,5	m	100,00000	17,00	1 700,00		Vlastní
189	M2-005	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	300,00000	17,00	5 100,00		Vlastní
190	M2-006	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	100,00000	17,00	1 700,00		Vlastní
191	M2-007	Krabice univerzální KU68	kus	76,00000	22,00	1 672,00		Vlastní
192	M2-008	Zásuvka jednonásobná 230V	kus	23,00000	127,00	2 921,00		Vlastní
193	M2-009	Zásuvka jednonásobná 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	6,00000	812,00	4 872,00		Vlastní
194	M2-010	Zásuvka dvojnásobná 230V	kus	2,00000	424,00	848,00		Vlastní
195	M2-010a	Zásuvka dvojnásobná 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	2,00000	932,00	1 864,00		Vlastní
196	M2-011	Jednopolový spínač	kus	11,00000	138,00	1 518,00		Vlastní
197	M2-012	Sřídavý přepínač	kus	6,00000	138,00	828,00		Vlastní
198	M2-013	LED vestavné svídklo IP54, 1 x 32W např. Modus IBP 3000A	kus	8,00000	2 522,00	20 176,00		Vlastní
199	M2-014	LED prachotěsné svídklo IP 65, 1x32W např. MODUS PL3500L1N	kus	3,00000	2 960,00	8 880,00		Vlastní
200	M2-015	LED přisazené svídklo IP 20, 1x10W, např. MODUS EPD1500RXS_Z60/05	kus	17,00000	650,00	11 050,00		Vlastní
201	M2-016	Rozvaděč RJ povrchová montáž 36 modulů IP 43 s náplní (stávající rozvody, příp. ochrana typ 2, 3x IJ 16A/B, 2x nap. spouští)	kpl	0,50000	38 000,00	19 000,00		Vlastní
202	M2-017	Křídový přepínač	kus	3,00000	144,00	432,00		Vlastní
203	M2-019	STOP tlačítko	kus	1,00000	230,00	230,00		Vlastní
204	M2-020	Montážní, těsnící a spojovací materiál, včetně zapojovacích kabelů do stolu k výklopným krabicím	kpl	1,00000	280,00	280,00		Vlastní
205	M2-021	Požární prostory	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
206	M2-022	Stavební přípomoc pro elektro - materiál	kg	400,00000	20,00	8 000,00		Vlastní
<b>Díl: M22</b>							<b>111 442,00</b>	
207	220990001RT1	Montážní SLP práce, včetně provedení otvorů do desek stolu	hod	34,00000	393,00	13 362,00		Vlastní
208	220990002RT1	Sekání drážek a prostory	hod	8,00000	393,00	3 144,00		Vlastní

22

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická
O:	0002 Účebna C04
R:	PH jen učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
209	220990003RT1	Uklid po vlastní činnosti	hod	4,00000	393,00	1 572,00		Vlastní
210	220990004RT1	Zkoušky, proměření, revize apod.	hod	8,00000	699,00	5 592,00		Vlastní
211	220990005RT1	Zaškolení obsluhy, dokumentace, předání a pod.	hod	6,00000	379,00	2 274,00		Vlastní
212	220990006RT1	Stavební přípomoc pro SLP	hod	12,00000	335,00	4 020,00		Vlastní
213	M22-001	FTP CAT 6E	m	160,00000	16,00	2 560,00		Vlastní
214	M22-002	Krabice přístrojová rozvodná např. KRPS88	kus	20,00000	91,00	1 820,00		Vlastní
215	M22-003	Krabice s víčkem např. KO 100	kus	6,00000	119,00	714,00		Vlastní
216	M22-004	Elektroinstalční trubka 16mm	m	140,00000	41,00	5 740,00		Vlastní
217	M22-005	Elektroinstalční trubka 32mm	m	40,00000	53,00	2 120,00		Vlastní
218	M22-006	Datový rozvaděč	kpl	1,00000	14 600,00	14 600,00		Vlastní
219	M22-007	Datová zásuvka 2xRJ45	kus	15,00000	694,00	10 410,00		Vlastní
220	M22-008	Vykápní zásuvkový modul 2xRJ45/FTP CAT6, černý např. LEGRAND	kus	10,00000	3 841,00	38 410,00		Vlastní
221	M22-009	Montážní, podružný, těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	1 864,00	1 864,00		Vlastní
222	M22-099	Stavební přípomoc pro SLP - materiál	kg	360,00000	9,00	3 240,00		Vlastní
<b>Díl: M23</b>						<b>320,00</b>		
223	230120001R00	Zhotovení prostupů kanál. plechy, potrubí do DN 65	kus	2,00000	160,00	320,00		RTS 19/1
<b>Díl: VN</b>						<b>118 065,20</b>		
<b>Vedlejší náklady</b>								
224	VRN0	Projek. dílenský a dokumentace SPS	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
225	VRN6	Zařízení staveniště	%	1,60000	14 877,00	23 803,20		Vlastní
226	VRN7	Mimostaveništní doprava	%	2,00000	14 877,00	29 754,00		Vlastní
227	VRN8	Kompletační činnost (ICD)	%	2,00000	14 877,00	29 754,00		Vlastní
228	VRN9	Rezerva rozpočtu	%	2,00000	14 877,00	29 754,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 598 363,56</b>		