

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

<b>Stavba:</b>	<b>PH Jesenická</b>		
Objekt:	0002	Učebna C04	
Rozpočet:	PH ještě učebna		
Zadavatel	Střední škola elektrotechniky a strojírenství Jesenická 3067/1 10600 Praha-Záběhlice		
Zhotovitel:	Stavitelství Sibai s.r.o. IČO: 07078129 DIČ: CZ07078129		
Vypracoval:			
Rozpis ceny	Celkem		
HSV	553 834,80		
PSV	347 548,56		
MON	578 915,00		
Větší náklady	118 065,20		
Ostatní náklady	0,00		
Celkem	<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 výťahy	HSV	11 260,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV	5 067,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV	136 606,52	9
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV	5 695,08	0

99	Stavěníští 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	Zdravotnická instalace	PSV		6 700,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV		5 220,00	0
722	Vnější 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

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

6

## Položkový soupis prací a dodávek

7

S:	PH Jesenická				
O:	Učebna C04				
R:	PH jen učebna				
		MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
P č.	Cílo položky	m3	m3	2 200,00	83 709,66
Díl:	Zemní práce				
1	139711101RT3	Výkopávka v uzavřených prostorách v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek	m3	19,70500	43 351,00
				800-1	RTS 19/1
2	162701105R00	Vodotrvné 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
				800-1	RTS 19/1
3	162207203R00	Vodotrvné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolejkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	19,70500	485,00
				800-1	RTS 19/1
4	167101101R00	Nakládání, skladání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m <sup>3</sup> z horniny 1 až 4	m3	19,70500	590,00
				800-1	RTS 19/1
5	181101111R00	Uprava plochy v zárezech bez rozřízení horniny, se zhuštěním - ručně vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodotrvných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	56,30000	83,00
				800-1	RTS 19/1
6	199000005R00	Poplatky za skladku zeminy 1-4	t	27,58700	200,00
				800-1	RTS 19/1
				27,58700	
Díl:	Základy a zvláštní zakládání				<b>50 670,00</b>
7	564871111RT4	Podklad ze štěrkodiště s rozrostěním a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 250 mm	m2	56,30000	900,00
				800-1	50 670,00
				822-1	RTS 19/1
Díl:	Svislé a kompletní konstrukce				<b>1 890,00</b>
8	317121047RT2	Překlady půrobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	1,00000	490,00
				801-1	490,00
				RTS 19/1	
9	317121049RT2	Překlady půrobetonové nenosné délky 2500 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	1,00000	1 400,00
				801-1	1 400,00
				RTS 19/1	
				1,00000	
Díl:	Úpravy povrchů vnitřní				<b>57 289,48</b>
10	610411132R00	Cementování nátěrem mlékem z bílého cementu dvojnaobně	m2	89,18764	39,00
				801-1	3 478,08
				RTS 19/1	
				2,50000	
				1,60000	
				85,08764	
11	612403399RT2	Hnědá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí i akákoliv šířkv	m2	4,10000	570,00
				801-4	2 337,00
				RTS 19/1	

## 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	Cen. soustava / platnost
12	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	85,08164	220,00	18 717,96	801-4	RTS 19/1
		Jakékoli šířky nýhy, 25*0,1			2,50000	1,60000		
		8*0,2						
13	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápencementová s disperzní příasadou na rovném povrchu vnitřních stěn, plití, svíšejích panelových konstrukcí, s nejhutnějším obroušením podkladu (pernou 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	Využívání povrchu vnitřních stěn sklo{textilní sítovinou s dodávkou sítoviny a stěkového tmelu opravované omítky : 85,08164	m2	85,08164	199,00	16 931,25	801-1	RTS 19/1
<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>							
15	622311736RT5	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknenem, tloušťky 180 mm, kontaktní náter a silikátová omítka, skráhaná, zintfest 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, natažení dešek, zajistění halírovými hmoždinkami (6 ks/m2), píetrůšení dešek EPS, nebo kaširování u minerálních dešek, natažení stěrký, vlnacení výztužné tkаниny, přehazeni stěrký. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně robových lišt na hranačních budov. 3,32*(0,875+5,2)	m2	20,16900	1900,00	38 321,10	801-1	RTS 19/1
		20,16900						
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>							
16	631361921RT1	Výzúz mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovacích stí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků 56,3*1,999*1,15*1,05*0,001	t	0,13590	38 950,00	5 293,31	801-1	RTS 19/1
		0,13590						
17	632451022R00	Vyrovnavací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z předfukovaných 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
		56,30000						

## Položkový soupis prací a dodávek

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

P.č.	Cílo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	974031155R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdiwu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm	m	15,00000	186,00	2 790,00	801-3	RTS 19/I
38	974031165R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdiwu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> )	m	5,00000	220,00	1 100,00	801-3	RTS 19/I
39	776401800R00	Demontáž sokliků nebo liši průzových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	32,08800	96,00	3 080,45	800-775	RTS 19/I
40	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch píres 20 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	56,30000	95,00	5 348,50	800-775	RTS 19/I
41	9609990001RT1	Demontáž a vyklizení slavajících prostor	hod	36,00000	300,00	10 800,00		Vlastní
42	9609990002RT1	Demontáž silnoproudých zařízení - vypinače, zásuvky, rozvody, lišty, svítidla, zavěšené prvky	hod	24,00000	450,00	10 800,00		Vlastní
43	9699090003RT1	Demontáž slaboproudých zařízení a prvků	hod	12,00000	400,00	4 800,00		Vlastní
44	9699090004RT1	Demontáž otvíracích i těles, včetně vypuštění vody ze systému	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
45	979087113R00	Vodoprována doprava suši a vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	22,66605	550,00	12 466,33	821-1	RTS 19/I
		se složením a hrubým urovnáním nebo s přezením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m píres						
46	979011111R00	Sváistá doprava suši a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	22,66605	250,00	5 666,51	801-3	RTS 19/I
47	979081111R00	Odvoz suši a vybouraných hmot na skládku	t	22,66605	300,00	6 799,82	801-3	RTS 19/I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skladku, bez poplatku za skladku.						
48	979081121R00	Odvoz suši a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	453,32/05	20,00	9 066,42	801-3	RTS 19/I
49	979082111R00	Vnitrostaveništění doprava suši a vybouraných hmot do 10 m	t	22,66605	250,00	5 666,51	801-3	RTS 19/I
50	979082121R00	Vnitrostaveništění doprava suši a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	226,66053	40,00	9 066,42	801-3	RTS 19/I
51	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	22,66605	600,00	13 599,63	801-3	RTS 19/I
52	979083111R00	Uložení suši na skládku bez zhlutnění	t	22,66605	5,00	113,33	800-6	RTS 19/I
		s hrubým urovnáním.						
<b>Dél: 97</b>		<b>Přesuny suši a vybouraných hmot</b>				<b>5 695,08</b>		
53	978013141R00	Otužení omítek vápených nebo vápencementových vnitřních s výskrabářním spár., s očištěním zdiwa stěn, v rozsahu do 30 %	m <sup>2</sup>	108,97568	29,00	3 160,29	801-3	RTS 19/I

## Položkový soupis prací a dodávek

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

E.c.	Cíleslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	992901111R00		m2	56,30000	90,00	5 067,00	801-1	RTS 19/I
						56,30000		
C04 :								
C06 :								
C07 :								
C08 :								
C09 :								

### Díl: 95 Dokońcovač konstrukce na pozemních stavbách

31	992031124R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 115 mm nebo vybourání otvoru průjezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (f150 kg/m2), 2,21*5,467	m2	12.08207	130,00	1 570,67	801-3	RTS 19/I
						1 570,67		

32	9933016113R00	Demonitáz sádrokartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduché ocelové konstrukci, 2x oplocštěné k. 12,5 mm1	m2	56,30000	130,00	7 319,00	801-3	RTS 19/I
						7 319,00		

### Díl: 96 Bourání konstrukcí

33	9955042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 potř : 56,3*0,08	m3	4,50400	142,00	639,57	801-3	RTS 19/I
						639,57		
34	9955049112RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání tlazanin využívaných svárovánou sítí, tloušťky přes 100 mm 56,3*0,08	m3	4,50400	4 900,00	22 069,60	801-3	RTS 19/I
						22 069,60		
35	9955082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střechách tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2 56,3*0,07	m3	3,94100	380,00	1 418,76	801-3	RTS 19/I
						1 418,76		
36	9970031130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdívu jádrové vrtání, do D 130 mm	m	0,50000	3 850,00	1 925,00	801-3	RTS 19/I
						1 925,00		

## Položkový soupis prací a dodávek

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

Př.	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník soustava / platnost
P.C. Číslo položky						
18   632451065R00	Početní pískocementový na mazaninách běžný minimálně 25 MPa (plovoucí), o tloušťce od 40 do 50 mm	m2	56,30000	321,00	18 072,30	801-1 RTS 19/1
	něbo betonových podkladech běžný (krycí naštápný) anebo pod tenkostěré podlahoviny hladěný ocelovým hladítkem nebo litý (samonivelační).					
Díl: 64	<b>Výplň otvorů</b>				<b>18 550,00</b>	
19   642944121RU3	Ocelové zárubné 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
	lisované něbo z uhlíkového s výhledováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubné					
Díl: 8	<b>Trubní vedení</b>				<b>28 096,26</b>	
20   132101101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 1-2, hloubení ruční i strojní zapařených i nezapařených s urovnaním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s maločinným výkopku na dopravní prostředek.	m3	15,70800	300,00	4 712,40	800-1 RTS 12/ II
21   451572111R00	Lóže pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamene na dřobného těženého 0-4 mm v otevřeném výkopu,	m3	1,84800	1 200,00	2 217,60	827-1 RTS 19/1
22   831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněních přezávymmi kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační trifolíkové DN od 100 do 300 mm pro spařkovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.	kus	2,00000	750,00	1 500,00	827-1 RTS 19/1
23   175111101	Obrysání potrubí ručně sypaninou bez prohození sitem, uloženou do 3 m	m3	8,31600	340,00	2 827,44	Vlastní
24   881257211R01	Potrubí z drenážních trubek DN 100	m	79,40000	75,00	5 955,00	Vlastní
	Všechny dodávány drenážní trubek.					
	4*4,5+2*10+8*1,2				47,60000	
	4*1,9+2*7,3+8*1,2				31,80000	
25   28611283.AR	spojka/hnátrubek PVC; SDR 22,2; D = 100,0 mm	kus	16,00000	55,00	880,00	SPCM RTS 19/1
26   28611289.AX	Tvarovka hravu "T" PVC d 100/100/100 mm pro dříhané drenážní trubky	kus	16,00000	160,00	2 560,00	Vlastní
27   28611290.AX	Tvarovka hravu "L" PVC d 100/100 mm pro ohřebné drenážní trubky	kus	16,00000	130,00	2 080,00	Vlastní
28   58333651R	Kamenitivo třízené hnub, frakce 8-16 mm/da B	t	12,47400	430,00	5 363,82	SPCM RTS 19/1
<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>11 260,00</b>	
29   941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné o výšce lešenové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	56,30000	200,00	11 260,00	800-3 RTS 19/1
	C04 : 56,3				56,30000	
	C06 :					

## Položkový soupis prací a dodávek

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

P.č.	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	99087113R00	Vodorovná doprava suši a vybouraných hmot na dopravní prostředky.	t	1,08976	500,00	544,88	821-1 RTS 19/I
	se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes						
55	97901111R00	Svislá doprava suši a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,08976	350,00	381,42	801-3 RTS 19/I
56	979081111R00	Doprava suši a vybouraných hmot na skladku do 1 km	t	1,08976	200,00	217,95	801-3 RTS 19/I
	včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skladku za skladku.						
57	979081121R00	Doprava suši a vybouraných hmot na skladku příplatek za každý další 1 km	t	20,70538	20,00	414,11	801-3 RTS 19/I
58	979082111R00	Vnitrostaveniště doprava suši a vybouraných hmot do 10 m	t	1,08976	250,00	272,44	801-3 RTS 19/I
59	979082121R00	Vnitrostaveniště doprava suši a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,08976	40,00	43,59	801-3 RTS 19/I
60	979990101R00	Poplátek za skladku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	1,08976	600,00	653,86	801-3 RTS 19/I
61	979093111R00	Uložení suši na skladku bez zhuštění	t	1,08976	6,00	6,54	800-6 RTS 19/I
	s hrubým urovnáním,						
<b>Dl: 99</b>							
<b>Stavěníštří přesun hmot</b>							
62	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů	t	61,58967	1 250,00	76 987,09	801-4 RTS 19/I
	víšky do 12 m, nošením						
	oboru 801, 803, 811 a 812						
<b>Dl: 711</b>						<b>76 987,09</b>	
<b>Izolace proti vodě</b>							
63	71111006R23	Prověření izolace proti zemní vlhkosti naťeradly za studena na ploše vodorovně asfaltovou benetací suspenzi, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m2	56,30000	18,00	1 013,40	800-711 RTS 19/I
	56,3						
64	711141559RY1	Prověření izolace proti zemní vlhkosti pásky přilávením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního dásu se skleněnou nebo polystyrenovou vložkou, s minerálním posypem	m2	56,30000	300,00	16 890,00	800-711 RTS 19/I
	56,3	Prověření očistění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.					
65	71141559RY2	Prověření izolace proti zemní vlhkosti pásky přilávením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního dásu se skleněnou nebo polystyrenovou vložkou, s minerálním posypem	m2	56,30000	300,00	16 890,00	800-711 RTS 19/I
	56,3	Prověření očistění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.					
						56,30000	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická					
O:	0002 Učebna C04					
R:	PH jen učebna					
<b>Díl: 714 Izolace akustické a protitřesové</b>						
P.č.	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
66	Odstranění izolace proti vodě - pásky přilavení vodorovné, 1 vrstva	m2	56,30000	15,00	844,50	800-711 RTS 19/1
67	Přesun hmot pro izolace přes vodě svíšte do 12 m 56,3	%	300,00000	10,00	3 000,00	800-711 RTS 19/1
68	Vodorovná doprava suší a vybouraných hmot na dopravní prostředky 50 m vodorovně metřeno od těžších původně plochy skladky do těžších původně plochy objektu	t	0,27418	500,00	137,09	821-1 RTS 19/1
69	Sériální doprava suší a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,27418	400,00	109,67	801-3 RTS 19/1
70	Odvoz suší a vybouraných hmot na skladku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skladku, bez poplatku za skladku.	t	0,27418	250,00	68,55	801-3 RTS 19/1
71	Odvoz suší a vybouraných hmot na skladku příplatek za každý další 1 km	t	5,20944	20,00	104,19	801-3 RTS 19/1
72	Vnitrostaveniště doprava suší a vybouraných hmot do 10 m	t	0,27418	250,00	68,55	801-3 RTS 19/1
73	Vnitrostaveniště 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	Poplatek za skladku asfaltové pasy	t	0,27418	1 800,00	493,52	801-3 RTS 19/1
75	Uložení suší na skladku bez zhuštění s hrubým urovnáním.	t	0,27418	6,00	1,65	800-6 RTS 19/1
<b>Díl: 714 Izolace akustické a protitřesové</b>						
76	D+M - APN1 - Akustický podhled - nízkofrekvenční	m2	19,80000	1 100,00	21 780,00	Vlastní
	jedná se o širokopásmové pohltivý rastrový akustický podhled; tloušťka panelu je 20 mm; formát jednotlivých kazet - 600x600 mm; jádro panelu je vyrobeno se skleněné vlny vysoké hustoty; pohledovou plochu tvorí povrch s možností činného stírání prachu a týdeního čištění za mokra; zadní strana je pokryta skloválečennou fólií; panely jsou zasazeny do nosného roštu z pozinkované oceli; jedná se o podhledový systém s polozapuštěným nosným rostem; na podhledové kazety je v celé ploše umístěna přední absorpční vložka tloušťky 50 mm formátu 1200x600 mm zabalená v tenké PE fólii; celkové svěšení podhledu je uvažováno cca 150 mm; požadované hodnoty činitele zvukové pochlitivosti v oktávových pásmenech pro celkové svěšení cca 150 mm jsou: 125 Hz $2 \pm 0,5$ , 250 Hz $2 \pm 0,5$ , 500 Hz $2 \pm 0,5$ , 1 kHz $2 \pm 0,5$ , 2 kHz $2 \pm 0,5$ , 4 kHz $2 \pm 0,5$ ; použitelná bila					
77	D+M - APS1 - Akustický podhled - širokopásmový	m2	19,20000	950,00	18 240,00	Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

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

P.č.	Cílo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
84	774-009	dilenská dokumentace profese prostorová akustika; jedná se zejména o dilenské dětaly provedení atypických akustických prvků; kdy bude předložena k odsouznění odpovědnemu zástupci investora	kus	1.0000	0.00	0.00	Vlastní	
85	774-010	Měření doby dozvuku - etapově jedná se o etapová měření doby dozvuku dle normy ČSN EN ISO 3382-1; součástí měření je také výhodnocení a zpracování výsledku s příslušnými závěry v komplexní vazbě na akustiku prostoru	kus	1.0000	0.00	0.00	Vlastní	
86	774-011	Výrobní dokumentace	kus	1.0000	8.0000/00	8.000.00	Vlastní	
Dl. 720	Zdravotecnická instalace	Materiál pro stavební přípomoce	kg	400,0000	8,00	3 200,00	Vlastní	
87	720-001	Stavabní přípomoce pro ZTI	hod	14,0000	250,00	3 500,00	Vlastní	
Dl. 721	Vnitřní kanalizace	Zřízení připojek na potrubí D 50 mm, měření ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpusťek,	kus	1.0000	90,00	90,00	800-721	RTS 19/I
89	721194105R00	Zkouška těsností kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	6,0000	250,00	1 740,00	800-721	RTS 19/I
91	721174043	Pohrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	6,0000	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	800-721	RTS 19/I
93	998721294R00	50 m vodorovně, měřeno od téžiště půdorysné plochy skladky do téžiště půdorysné plochy objektu Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenu největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	200,00000	3,00	600,00	800-721	RTS 19/I
94	998721299R00	50 m vodorovně, měřeno od téžiště půdorysné plochy skladky do téžiště půdorysné plochy objektu dopravní vzdálenost za každých dalších i započítat 1000 m přes vymezenu největší 50 m vodorovně, měřeno od téžiště půdorysné plochy skladky do téžiště půdorysné plochy objektu	%	200,00000	1,00	200,00	800-721	RTS 19/I
Dl. 722	Vnitřní vodovod					4 796,00		
95	722176113R00	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovacích polystyrenů, D přes 20 do 25 mm	m	12.00000	345,00	1 740,00	800-721	RTS 19/I

V položkách jsou započteny 3 svary na 1m délky rozvodu, náklady na montáž tvarovek, bez dodávky potrubí, tvarovek a závěsu. Včetně zednických výpotocí.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PH Jesenická					
O:	Učebna C04					
R:	PH jež učebna					
Pořadí	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
78	714-003	D+M - Perforovaný obklad	m <sup>2</sup>	18,70000	2.800,00	52 360,00
		jedná se o širokopásmové ponitivní akustický prvek s maximem zvukové ponitivnosti na středních kmitočtech; licová plocha prveku je tvorěna oboustranně frézovanou deskou z MDF tl. 18 mm; z rubové strany je navrácena kruhovými otvory o průměru 8 mm do hloubky 14 mm s rozletem otvorů 16 mm; z licové strany je deska prořezána dřázkami šířky 3 mm, hloubky 6 mm a osové vzdálenosti 16 mm; licová deska je kotvena k vyrovnávacímu nosnému rastru; rubová strana čelní desky je celoplošně čalouněna průzvučnou 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 činitel zvukové ponitivnosti obkladu při skladebné tloušťce 100 mm v oktaových pásmech je: 125 Hz - ? + 0,4; 250 Hz - ? + 0,8; 500 Hz - ? + 0,85; 1 kHz - ? + 0,7; 2 kHz - ? + 0,55; 4 kHz - ? + 0,5; ceková skladební tloušťka obkladu je 100 mm až 265 mm; šířka stykové spáry: 3 - 5 mm; skryté kotevní prvky; součástí prvek jsou obložky, výkryty a jiné	Vlastní			
79	714-004	D+M - Perforovaný obklad - zasazený	m <sup>2</sup>	9,80000	0,00	0,00
		jedná se o obklad doplňující položku PO; licová plocha prveku je tvorěna frézovanou deskou z MDF tl. 18 mm; z licové strany je deska prořezána dřázkami šířky 3 mm, hloubky 6 mm a osové vzdálenosti 16 mm; licová deska je kotvena k vyrovnávacímu nosnému rastru; vzdachová mezera obkladu je v celé ploše doplněna absorpční vložkou o tloušťce, objemové hmotnosti a umístění dle požadovaných akustických parametrů; požadovaný činitel zvukové ponitivnosti obkladu při skladebné tloušťce 100 mm v oktaových pásmech je: 125 Hz - ? + 0,1; 250 Hz - ? + 0,05; 500 Hz - ? + 0,07; 1 kHz - ? + 0,07; 2 kHz - ? + 0,07; 4 kHz - ? + 0,07; šířka stykové spáry: 3 - 5 mm; skryté kotevní prvky; součástí prvek jsou obložky, výkryty a jiné zakončovací prvky;	Vlastní			
80	714-005	D+M - Dřevěný obklad otopních těles - demontovatelný kryt	m <sup>2</sup>	3,60000	2.600,00	9 360,00
		Plně demontovatelný obklad (kryt) otopních těles z rovných desek na bázi dřeva tl. 18 mm; jeho demontaž umožňuje přinohodnocenou kontrolu OT; doplněk obkladu DOT; Povrchová úprava - barva RAL/MCS dle výběru architekta. Rozměry jednotlivých krytu 2x1237x960 mm <sub>1</sub> .	Vlastní			
81	714-006	D+M - Parapetní deska	m <sup>2</sup>	2,20000	2.800,00	6 160,00
		Parapetní deska na bázi dřeva umístěna nad dřevěným obkladem otopních těles; DOT a DOT-DK; nad otopními tělesy budou v parapetní desce umístěny mřížky v rozsahu OT; desky jsou pasované na místo.	Vlastní			
82	714-007	Doprava + přesun hmot	kpl	1,00000	12.000,00	12.000,00
		Parapetní deska na bázi dřeva umístěna nad dřevěným obkladem otopních těles; DOT a DOT-DK; nad otopními tělesy budou v parapetní desce umístěny mřížky v rozsahu OT; desky jsou pasované na místo	Vlastní			
83	714-008	Zařízení staveniště - lešení	kpl	1,00000	0,00	0,00
						Vlastní

15

## Položkový soupis prací a dodávek

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

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkově	Ceník	Ceník soustava / platnost
Všechny pomocné lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
96	722181232R00	IZOLACE vodovodního potrubí návětková z trubic z pěnového polyetylenu s povrchovou ochranou PET fólií zesílenou polystyrenovou mřížkou 8x8 mm, tloušťka stěny 9 mm, d 12 mm	m	12,00000	96,00	1 152,00	800-721	RTS 19/ I
V poloze je kalkulována dotazka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
97	722290215R00	Dilící hukové zkousky vodovodního potrubí přírubařského nebo hrádkového, do DN 100	m	12,00000	102,00	1 224,00	800-721	RTS 19/ I
Všechny dodávky vody, uzavření a zabezpečení konci potrubí.								
98	28615135R	trubka plastová vodovodní hrádka; 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	998722234R00	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	998722234R00	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	998722239R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší za každých dalších i zápočatých 1000 m dřes 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	TZ5210831R00	Demonstráž umyvadlového systému bez výtokových armatur	soubor	1,00000	160,00	160,00	800-721	RTS 19/ I
103	725219101	Montáž umyvadla připraveného na konzoly	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
104	725829131	Montáž batérie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	1,00000	200,00	200,00		Vlastní
105	260066091400050	Baterie umyvadlová - stojánková páková bez odložové garnitury - úsporná (5L) 109mm chrom	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
106	64211032	Umyvadlo keramické závesné bílé 600x450mm	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
107	9900266000100020	Příslušenství k umyvadlům - - KLICKLAK 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	998725204R00	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

## 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	Cen. soustava / platnost
110	998725299R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty - příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započítat 1000 m ořeš 1000 m vodorovně do 50 m	%	50.00000	2,00	100,00	800-721	RTS 19/1
111	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průjezu 0,04 m2,	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
<b>Díl: 7.33</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>13 060,00</b>		
113	733110808R00	Demonstrativní potrubí z ocelových trubek závitových přes 32 do DN 50	m	10,00000	60,00	600,00	800-731	RTS 19/1
114	7331190217R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových hladkých do D 512,6 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	14.00000	15,00	210,00	800-731	RTS 19/1
115	733122207	Potrubí z umělkové oceli tlaké spojované lisováním DIN 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	998733204R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	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 za každých dalších 1000 m ořeš 1000 m	%	250,00000	1,00	250,00	800-731	RTS 19/1
<b>Díl: 7.34</b>		<b>Armatury</b>				<b>7 705,00</b>		
119	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	2.00000	190,00	380,00		Vlastní
120	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otvíracích 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 180°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 do 1000 m	%	25,00000	1,00	25,00	800-731	RTS 19/1

## 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 soustava / platnost
125	998734299R00	Přesun hmot pro armatury příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i začátečních 1000 m ořes 1000 m	%	25.00000	1,98	25.00 800-731	RTS 19/ I
<b>Díl: 735 Otopní tělesa</b>							
126	73500912R00	Regulačce otopního systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	2.00000	120,00	240,00 800-731	RTS 19/ I
127	35121810R00	Demonitaž radiátorů ocelových částečkových	m2	5,00000	30,00	150,00 800-731	RTS 19/ I
128	735291800R00	Demonitaž konzol nebo držáků otopních těles, registrů, konvektorů do odpadu otopních těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	2.00000	15,00	30,00 800-731	RTS 19/ I
129	735152677	Otopné těleso panelové VK řídíškové 3 příďavné přestupní plochy, výška/délka 600/1000mm výkon 2406 W	kus	1,00000	4 800,00	4 800,00	Vlastní
130	735152683	Otopné těleso panelové VK řídíškové 3 příďavné přestupní plochy, výška/délka 600/2300mm výkon 4812 W	výkon 4812 W	kus	1,00000	13 000,00	13 000,00
131	998735201R00	Otopní těleso panelové VK řídíškové 3 příďavné přestupní plochy výška/délka 600/2300mm výkon 4812 W	%	250,00000	2,00	500,00 800-731	RTS 19/ I
132	998735294R00	Přesun hmot pro otopní tělesa v objektech výšky do 6 m dopravní vzdálenost do 1000 m	%	250,00000	2,00	500,00 800-731	RTS 19/ I
133	998735299R00	Přesun hmot pro otopní tělesa příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i začátečních 1000 m ořes 1000 m	%	250,00000	1,00	250,00 800-731	RTS 19/ I
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>							
134	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletovaných otevírávých, , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00 800-766	RTS 19/ I
135	766661132R00	Montáž dveřních křídel kompletovaných otevírávých, , do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00 800-766	RTS 19/ I
136	766-002	D9 Dvere 1kr 900/2000 mm částečně plněprosklené dřevěné HPL, kování nerez rozetové	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00	Vlastní
137	766-003	D10 Dvere 2kr 600+900/2000 mm plněprosklené dřevěné HPL, kování nerez rozetové	kus	1,00000	6 800,00	6 800,00	Vlastní
138	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	%	400,00000	2,00	800,00 800-766	RTS 19/ I
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>							
<b>53 146,92</b>							

## Položkový soupis prací a dodávek

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

P.č.	Název položky	Mě	Množství	Cena / Mě	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
139	776101101R00	m2	56,30000	10,00	563,00	800-775	RTS 19/1
140	776101121R00	m2	56,30000	30,00	1 689,00	800-775	RTS 19/1
141	776421100RT1	m	32,08800	90,00	2 887,92	800-775	RTS 19/1
	Lepení sokliků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových sokliků z PVC a vinylu						
	5,287+10,317+5,287+10,317+0,44+0,44						
142	776511000RT1	m2	56,30000	250,00	14 075,00	800-775	RTS 19/1
	Lepení povlakových podlah průzrových pouze lepení - prýž ve specifikaci z pásu						
143	283242455R	m	40,00000	50,00	2 000,00	SPCM	RTS 19/1
	lístka soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 13,3 mm; h = 60,0 mm; 7 barev						
144	28410189R	m2	62,00000	500,00	31 000,00	Vlastní	
	Podlahovina PVC AMOS š. 1,5 m						
145	69751010R	kus	18,00000	12,00	216,00	SPCM	RTS 19/1
	lístka rohová, kobercová, vnitřní; materiál plast; bílá						
146	69751011R	kus	18,00000	12,00	216,00	SPCM	RTS 19/1
	lístka rohová, kobercová, vnější; materiál plast; bílá						
147	998776202R00	%	500,00000	1,00	500,00	800-775	RTS 19/1
	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m						

### Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot

148	77553002R00	25 816,50
	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplňující práce pro podlahy ze stěrky silikátových benetice nesavého podkladu podlah adhézni vrstvou	m2

C04 :	56,3	56,30000
C06 :		
C07 :		
C08 :		
C09 :		

149	777553210R00	56,30000	250,00	14 075,00	800-773	RTS 19/1
	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplňující práce pro podlahy ze stěrky silikátových	m2				
	tvorvení podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm					
	C04 : 56,3					
C06 :						
C07 :						

## Položkový soupis prací a dodávek

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

Př.	Cílovo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
C08 :								

150	777553219R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrak silikátových příplatek za každé 2 mm vrovnání podlah samoniveleaci hmotou na bázi cementu 56,3*3	m2	168,90000	45,00	7 600,50	800-773	RTS 19/ I
151	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	200,00000	1,00	200,00	800-773	RTS 19/ I

### Díl: 781

#### Obklady keramické

152	781419706R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórvinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřní z obkládače, pórvinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotou - plášť	m2	2,16000	25,00	54,00	800-771	RTS 19/ I
153	781475112RU4	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 150 x 150 mm, , kladených do flexibilního tmyle	m2	2,16000	650,00	1 404,00	800-771	RTS 19/ I
		C04 : 1,44*1,5			2,16000			
154	59781345R	obklad keramický s = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat	m2	3,00000	250,00	750,00	SPCM	RTS 19/ I
155	9987781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	700,00000	4,00	2 800,00	800-771	RTS 19/ I

### Díl: 783

#### Náterý

156	783125630R00	Náterý ocelových konstrukcí syntetické C+C ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, 3x email na vzduchu schouci	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

157	784402801R00	Odstírení maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m 3,32*(2,68+0,47+8,075+9,3882+4,52)	m2	85,08164	45,00	3 828,67	800-784	RTS 19/ I
158	784111101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná 3,32*(2,68+0,47+8,075+9,3882+4,52)	m2	85,08164	30,00	2 552,45	800-784	RTS 19/ I
159	784125212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdušných, - bílé, dvojnásobné 3,32*(2,68+0,47+8,075+9,3882+4,52)	m2	85,08164	80,00	6 806,53	800-784	RTS 19/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

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

P.č.	Cílo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Dle: M21 Elektromontáže</b>								
160	210990001RT1	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	240,00000	31,00	7 440,00		Vlastní
161	210990002RT1	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	130,00000	31,00	4 030,00		Vlastní
162	210990003RT1	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	90,00000	31,00	281 790,00		Vlastní
163	210990004RT1	Kabel CYKY-J 5x1,5	m	100,00000	31,00	3 100,00		Vlastní
164	210990005RT1	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	300,00000	31,00	9 300,00		Vlastní
165	210990006RT1	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	100,00000	31,00	3 100,00		Vlastní
166	210990007RT	Kratkocí univerzální KU68	kus	76,00000	51,00	3 876,00		Vlastní
167	210990008RT1	Zásuvka jednonásobná 230V	kus	23,00000	102,00	2 346,00		Vlastní
168	210990009RT1	Zásuvka jednorázová 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	6,00000	116,00	696,00		Vlastní
169	210990010RT1	Zásuvka dvojnosobná 230V	kus	2,00000	145,00	290,00		Vlastní
170	210990010RT2	Zásuvka dvojnosobná 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	2,00000	155,00	310,00		Vlastní
171	210990011RT1	Jednopólový spínač	kus	11,00000	95,00	1 045,00		Vlastní
172	210990012RT1	Střídavý přepínač	kus	6,00000	95,00	570,00		Vlastní
173	210990013RT1	LED vestavné svítidlo IP54, 1x 32W např. Modus IP 3000A	kus	8,00000	320,00	2 560,00		Vlastní
174	210990014RT1	LED prachotěsné svítidlo IP 65, 1x40W např. MODUS PL5000M2W	kus	3,00000	450,00	1 350,00		Vlastní
175	210990015RT1	LED přisazené svítidlo IP 20, 1x10W, např. MODUS EPD1500RXS_Z60/05	kus	17,00000	380,00	6 460,00		Vlastní
176	210990016RT1	Rozvaděč RJ povrchová montáž 48 modulů IP 43 s naplní (stlávající rozvody, přep ochrana typ 2, 1x UJ 6A/B, 3x UJ 10A/B, 10x UJ 16A/B, 4x nap. spoušť, 2x IT 16A/C)	kus	0,50000	25 000,00	12 500,00		Vlastní
177	210990017RT1	Křízový přepínač	kus	3,00000	95,00	285,00		Vlastní
178	210990019RT1	STOP fláčitko	kus	1,00000	248,00	248,00		Vlastní
179	210990020RT1	Sekání dírák, prostupu	hod	10,00000	292,00	2 920,00		Vlastní
180	210990021RT1	Uklid po vlastní činnosti	hod	5,00000	292,00	1 460,00		Vlastní
181	210990022RT1	Požární prostupy	hod	3,00000	378,00	1 134,00		Vlastní
182	210990023RT1	Zkoušky, revize	hod	6,00000	772,00	4 632,00		Vlastní
183	210990024RT1	Dopravní náklady	km	400,00000	14,00	5 600,00		Vlastní

21

## 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	soustava / platnost
184	210990025RT9	Stavební přípomocí pro elektro silnoproud, včetně osazení stolů a zapojení	hod	28,00000	365,00	10 220,00	Vlastní	Vlastní
185	M21-001	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	240,00000	17,00	4 080,00	Vlastní	Vlastní
186	M21-002	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	130,00000	17,00	2 210,00	Vlastní	Vlastní
187	M21-003	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	90,00000	17,00	1 530,00	Vlastní	Vlastní
188	M21-004	Kabel CYKY-J 5x1,5	m	100,00000	17,00	1 700,00	Vlastní	Vlastní
189	M21-005	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	300,00000	17,00	5 100,00	Vlastní	Vlastní
190	M21-006	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	100,00000	17,00	1 700,00	Vlastní	Vlastní
191	M21-007	Krahice univerzální KU68	kus	76,00000	22,00	1 672,00	Vlastní	Vlastní
192	M21-008	Zásuvka jednonásobná 230V	kus	23,00000	127,00	2 921,00	Vlastní	Vlastní
193	M21-009	Zásuvka jednonásobná 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	6,00000	812,00	4 872,00	Vlastní	Vlastní
194	M21-010	Zásuvka dvoujádrová 230V	kus	2,00000	424,00	848,00	Vlastní	Vlastní
195	M21-010a	Zásuvka dvoujádrová 230V s ochranou před přepětím typ 3	kus	2,00000	932,00	1 864,00	Vlastní	Vlastní
196	M21-011	Jednopólový spináč	kus	11,00000	138,00	1 518,00	Vlastní	Vlastní
197	M21-012	Střídavý přepínač	kus	6,00000	338,00	828,00	Vlastní	Vlastní
198	M21-013	LED vestavné svítidlo IP54, 1 x 32W např. Modus IP 3000A	kus	8,00000	2 522,00	20 176,00	Vlastní	Vlastní
199	M21-014	LED prachotěsné svítidlo IP 65, 1x32W např. MODUS PL 3500L1N	kus	3,00000	2 960,00	8 880,00	Vlastní	Vlastní
200	M21-015	LED přisazené svítidlo IP 20, 1x10W, např. MODUS EPD1500RXS Z60105	kus	17,00000	650,00	11 050,00	Vlastní	Vlastní
201	M21-016	Rozvaděč RJ povrchová montáž 36 modulů IP 43 s náhlíkem (stavající rozvody, přep.ochrana typ 2, 3x IJ 16A/B, 2x nap.spouští)	kpl	0,50000	38 000,00	19 000,00	Vlastní	Vlastní
202	M21-017	Křížový přepeňovač	kus	3,00000	144,00	432,00	Vlastní	Vlastní
203	M21-019	STOP tlacítko	kus	1,00000	230,00	230,00	Vlastní	Vlastní
204	M21-020	Montážní, těsnící a spojovací materiál, včetně zapojovacích kabelů do stolů k výklopným krabičkám	kpl	1,00000	280,00	280,00	Vlastní	Vlastní
205	M21-021	Požární prostupy	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00	Vlastní	Vlastní
206	M21-022	Stavební přípomoce pro elektro - materiál	kg	400,00000	20,00	8 000,00	Vlastní	Vlastní
<b>Díl: M22</b>	<b>Montáž, sdělovací a zabezp. techniky</b>					<b>111 442,00</b>		
207	220990001RT1	Montážní SLP práce, včetně provedení otvorů do desek stolů	hod	34,00000	393,00	13 362,00	Vlastní	Vlastní
208	220990002RT1	Sekání drážek a prostupů	hod	8,00000	393,00	3 144,00	Vlastní	Vlastní

22

## Položkový soupis prací a dodávek

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

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
209	220990003RT1	Úklid po vlastní činnosti	hod	4.0000	393,-00	1 572,00	Vlastní	Vlastní
210	220990004RT1	Zkoušky, proměření, revize apod.	hod	8.0000	699,-00	5 592,00	Vlastní	Vlastní
211	220990005RT1	Zaškolení obsluhy, dokumentace, předání a pod.	hod	6.00000	379,00	2 274,00	Vlastní	Vlastní
212	220990006RT1	Stavební přípomoce pro SLP	hod	12.0000	335,00	4 020,00	Vlastní	Vlastní
213	M22-001	FTP CAT 6E	m	160.0000	16,00	2 560,00	Vlastní	Vlastní
214	M22-002	Krabice přístrojová rozvodná např. KPR68	kus	20.0000	91,00	1 820,00	Vlastní	Vlastní
215	M22-003	Krabice s víčkem např. KO 100	kus	6.0000	119,00	714,00	Vlastní	Vlastní
216	M22-004	Elektroinstalační trubka 16mm	m	140.0000	41,00	5 740,00	Vlastní	Vlastní
217	M22-005	Elektroinstalační trubka 32mm	m	40.0000	53,00	2 120,00	Vlastní	Vlastní
218	M22-006	Datový rozvaděč	kpl	1.00000	14 600,00	14 600,00	Vlastní	Vlastní
219	M22-007	Datová zásuvka 2xRJ45	kus	15.0000	694,00	10 410,00	Vlastní	Vlastní
220	M22-008	Vyklápací zásuvkový modul 2xRJ45/FTP CAT6, černý např. LEGRAND	kus	10.0000	3 841,00	38 410,00	Vlastní	Vlastní
221	M22-009	Montážní, podružný, těsnící a spojovací materiál	kpl	1.00000	1 864,00	1 864,00	Vlastní	Vlastní
222	M22-099	Stavební přípomoce pro SLP - materiál	kg	360.00000	9,00	3 240,00	Vlastní	Vlastní
<b>DÍL: M23</b>		<b>Montáže potrubí</b>				<b>320,00</b>		
223	220120091R00	Zhotovení prostupů kanál plechy, potrubí do DN 65	kus	2.00000	160,00	320,00	RTS 19/1	
<b>DÍL: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>118 065,20</b>		
224	VRNO	Projekt dílenšký a dokumentace SPS	Soubor	1.00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Vlastní
225	VRN6	Zářízení staveniště	%	1.60000	14 877,00	23 803,20	Vlastní	Vlastní
226	VRN7	Mimoštaveniště doprava	%	2.00000	14 877,00	29 754,00	Vlastní	Vlastní
227	VRN8	Kompletační činnost (ICD)	%	2.00000	14 877,00	29 754,00	Vlastní	Vlastní
228	VRN9	Rezerva rozpočtu	%	2.00000	14 877,00	29 754,00	Vlastní	Vlastní

**Celkem**

**1 598 363,56**