

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	001	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horn tř. 4	m3	48,000		
"přístavba výtahu vč.b.14" 48,0					48,000		
2	001	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	48,000		
3	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	24,700		
"úprava dešťové kanalizace vč.b.30" 24,7					24,700		
4	001	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	24,700		
5	001	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1-4	m3	57,180		
"úprava dešťové kanaliz-pro zásyp v.č.b.30" 13,59*2					27,180		
"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 15,0*2					30,000		
Součet					57,180		
6	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	44,110		
(48,0+24,7)-(13,59+15,0)					44,110		
7	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	28,590		
"úprava dešťové kanaliz-pro zásyp vč.30" 13,59					13,590		
"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 15,0					15,000		
Součet					28,590		
8	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	44,110		
44,11					44,110		
9	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	70,576		
44,11*1,6					70,576		
10	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	13,590		
"úprava dešťové kanalizace vč.b.30" 13,59					13,590		
11	001	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	15,000		
"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 15,0					15,000		

2 Zakládání

12	002	231/N10	Mikropiloty prof 150 mm l.do 5,0 m	m	40,000		
"přístavba výtahu-dojezd vč.b.14" 5,0*8					40,000		
13	011	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,925		
"vč.15-přístavba výtahu-dojezd" 12,0*0,05					0,600		
"přístavba výtahu-zákl.pasy" 8,0*0,05					0,400		
"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 18,5*0,05					0,925		
Součet					1,925		
14	011	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	2,283		
"vč.15-přístavba výtahu-dojezd" 15,0*0,055					0,825		
"přístavba výtahu-zákl.pasy" 8,0*0,055					0,440		
"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 18,5*0,055					1,018		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					2,283		
15	011	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,780		
"vč.15-přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 2,78					2,780		
16	011	273322511	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 XC2	m3	3,980		
"vč.15-přístavba výtahu*dojezd" 3,98					3,980		
17	R	273330001	Vložena systémová lišta pro kotvení ŽB desky	m	6,920		
"přístavba výtahu-dojezd" 6,92					6,920		
18	R	273330002	Zatěsnění pracovní spáry plechy a bobtnavými pásy	kus	1,000		
"přístavba výtahu-dojezd" 1					1,000		
19	011	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	29,200		
"přístavba výtahu-dojezd" 17,9					17,900		
"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 11,3					11,300		
Součet					29,200		
20	011	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	29,200		
21	011	273361821	Výztuž základových desek betonář ocelí 10 505 (R)	t	0,411		
"přístavba výtahu-dojezd-statika" 411,0*0,001					0,411		
22	011	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,117		
"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha"17,8*3,279*2*0,001					0,117		
23	011	274322511	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 XC2	m3	1,780		
"vč.15-přístavba výtahu-zákl.pasy" 1,78					1,780		
24	011	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	8,200		
"přístavba výtahu-zákl.pasy" 8,2					8,200		
25	011	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	8,200		
26	011	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,138		
"přístavba výtahu-zákl.pasy-statika" 138,2*0,001					0,138		
3 Svislé a kompletní konstrukce							
27	014	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	8,000		
"mč.1.11,1.18,1.13,2.06-po mřížkách" 1+2+1+2+2					8,000		
28	014	310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,400		
"mč.-1.12,2.01" 0,60+0,80					1,400		
29	011	311113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	1,500		
"vč.b.22" 1,50					1,500		
30	011	311113132	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	11,900		
"vč.16-přístavba výtahu-svislé konstrukce" 11,9					11,900		
31	011	311113133	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	46,800		
"vč.16-přístavba výtahu-svislé konstrukce" 46,8					46,800		
32	011	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic hmot 500 kg/m3	m3	0,254		
"vč.b.22-dozdívká nad ocel prof" 1,30*0,30*0,65					0,254		
33	011	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	1,158		
"přístavba výtahu-svislé konstr-statika" 1152,0*0,001					1,152		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"vč.b.22-kostr.výztuž prof 8 mm" 14,14*0,395*0,001		0,006		
			Součet		1,158		
34	011	317168112	Překlad keramický š 10 cm dl 125 cm	kus	11,000		
			11		11,000		
35	014	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	1,213		
			"1.02,1.07,2.03"(1,6*0,7+1,6*0,7*2+1,7*0,65)*0,15		0,670		
			"2.07,2.12,2.15" (2,1*0,7+1,4*0,2+1,7*0,5)*0,15		0,390		
			"2.04" 1,7*0,60*0,15		0,153		
			Součet		1,213		
36	014	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,442		
			"mč.1.02,1.07,1.11,1.13,2.03,2.04,2.07,2.12,2.15"				
			(1,3*5+1,5*17+1,6*18+1,9*4)*6,0*0,001		0,410		
			2,0*2*8,1*0,001		0,032		
			Součet		0,442		
37	011	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	18,800		
			"1.15,1.11" 15,8+3,0		18,800		
38	011	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstr. plochými kotvami	m	9,000		
			"1.15" 3,0*3		9,000		
4 Vodorovné konstrukce							
39	011	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 XC3	m3	0,530		
			"přístavba výtahu-zastřešení nad 2.np" 0,53		0,530		
40	011	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	4,110		
			"přístavba výtahu-zastřešení nad 2.np" 3,44+0,67		4,110		
41	011	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	4,110		
42	011	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	3,440		
			"přístavba výtahu-zastřešení nad 2.np" 3,44		3,440		
43	011	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	3,440		
44	011	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,045		
			"přístavba výtahu-zastřešení nad 2.np-statika" 45,0*0,001		0,045		
45	011	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30 XC3	m3	1,570		
			"přístavba výtahu-svislé konstr." 1,57		1,570		
46	011	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	12,550		
			"přístavba výtahu-svislé konstr." 12,55		12,550		
47	011	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	12,550		
48	011	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,164		
			"přístavba výtahu-svislé konstr." (126,38+37,5)*0,001		0,164		
49	011	4343/N20	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 20/25 s potěrem a kari sítí	m	13,500		
			"vč.b.20-vyrovnání pod dřev.stupně" 3,0*3		9,000		
			"vč.b.21,mč.20,řez Y-vyrovnání stupně" 1,5*3		4,500		
			Součet		13,500		
50	271	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	11,110		
			"vč.30-úprava dešťové kanalizace" 3,71+7,4		11,110		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
51	011	611311133	Potažení vnitřních kleneb nebo skořepin vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	143,360		
			"ozn G-mč.1.01,02,03" 12,9+50,86+28,0		91,760		
			"mč.1.18,19,20" 22,0+19,0+10,6		51,600		
			Součet		143,360		
52	014	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	143,360		
			"ozn G-mč.1.01,02,03" 12,9+50,86+28,0		91,760		
			"mč.1.18,19,20" 22,0+19,0+10,6		51,600		
			Součet		143,360		
53	011	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	2 329,000		
			"pod omítky" 2178,35+150,65		2 329,000		
54	011	612321141	Vápenocementová omítká štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	2 172,820		
			"vnitřní omítky" 2329,0-156,18		2 172,820		
55	011	612331121	Cementová omítká hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	156,180		
			"pod obklady" 156,18		156,180		
56	011	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabicovým pletivem	m2	15,880		
			"1.02,1.07,2.03,2.04" 1,6*1,2+1,6*1,7*2+1,7*1,0+1,6*1,1		10,820		
			"2.07,2.12,2.15" 2,1*1,2+1,4*0,6+1,7*1,0		5,060		
			Součet		15,880		
57	011	619991011	Zakrytí vnitřních oken fólií přilepenou lepicí páskou	m2	162,809		
			"1.np" 1,54*2,45*4+1,55*2,45*4+1,52*2,45*8+1,2*2,2*2		65,354		
			0,6*0,85+1,2*3,4+1,41*2,01+1,3*2,2+1,4*2,15		13,294		
			"2.np" 1,54*2,45*5+1,55*2,45*14+1,17*1,35*2		75,189		
			1,2*1,4*2+1,15*2,44*2		8,972		
			Součet		162,809		
58	011	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,428		
			"vč.15-přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 18,5*0,06		1,110		
			"pod podlahu C.3" 2,0*0,052		0,104		
			"vč.22-bet.deska pod zídrou-vyrov.podl" 0,70*0,10		0,070		
			"vč.b.21,mč.20,řez Y-vyrovnání stupně" 1,5*1,2*0,08		0,144		
			Součet		1,428		
59	011	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,812		
			1,428+7,85*0,04+0,07		1,812		
60	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,079		
			"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 15,5*3,033*0,001		0,047		
			"pod podlahu CH-kroč.izol polystyrén" 7,85*3,033*0,001		0,024		
			"vč.22-bet.deska pod zídrou-vyrov.podl"				
			0,70*4,968*0,001		0,003		
			"vč.b.21,mč.20,řez Y-vyrovn.podesty"				
			1,5*1,2*3,033*0,001		0,005		
			Součet		0,079		
61	011	632450133	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	7,850		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
"pod podlahu CH" 7,85					7,850		
62	011	632451031	Vyrovnávací potěr tl do 20 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	302,410		
"pod podlahu B,C1,C2,C3" 80,96+170,93+48,52+2,0					302,410		
63	011	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dřevních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	9,000		
"odk Z/01,02,03,04" 5+2+1+1					9,000		
64	553	5533/N1	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P pro požární dveře	kus	7,000		
"odk Z/01,02" 5+2					7,000		
65	553	5533/N2	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 190 800 L pro požární dveře	kus	1,000		
"odk Z/03" 1					1,000		
66	553	5533/N3	zárubeň ocelová pro běžné zdění 900/1900/190 mm	kus	1,000		
"odk Z/04" 1					1,000		
8 Trubní vedení							
67	271	871350320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 200	m	46,100		
"úprava dešťové kanalizace vč.30" 46,1					46,100		
68	286	286171430	trubka kanalizační SN 12, dl. 3m, DN 200	kus	16,135		
46,1/3*1,05					16,135		
69	271	894/Skup p	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/200 vč.poklopu	kus	4,000		
"vč.30-úprava dešťové kanalizace" 4					4,000		
70	271	894/Skup p1	Napojení dešťového svodu vč.lapaču splavin	kus	6,000		
"vč.30-úprava dešťové kanalizace" 6					6,000		
71	271	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	24,700		
"vč.30-úprava dešťové kanalizace" 24,7					24,700		
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
72	R	910/N9	Měření hladiny radonu	kpl	1,000		
73	R	920/N10	Autonomní detektor požáru odk 0/08	kus	8,000		
"dle požadavku čl.6 ČSN 730834" 8					8,000		
74	R	920/N11	Požárně bezpečnostní značení (pro celou budovu) dle odk 0/10	kus	1,000		
"značení únikových cest"							
"značení rozvodných skříní el.energie"							
"označení hlavních uzávěrů a vypínačů" 1					1,000		
75	R	920/N12	Požární ucpávky (pro celou budovu) dle odk 0/11	kus	1,000		
"viz požárně bezpečnostní řešení" 1					1,000		
76	R	920/N13	Prostupy pro vzduchotech.kanály svislými zděnými konstrukcemi vč.zednického zapravení	kus	1,000		
"viz výkresy" 1					1,000		
77	R	920/N14	Prostupy pro vzduchotech.kanály vodorovnými konstrukcemi vč.zednického zapravení	kus	1,000		
"viz výkresy" 1					1,000		
78	R	920/N15	Prostupy pro vzduchotech.kanály střechou vč.zapravení a oplechování	kus	1,000		
"viz výkresy" 1					1,000		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
79	003	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	92,820		
"výťah" (2,4+2,35*2+1,2*4)*7,8					92,820		
80	003	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	30,000		
81	003	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	92,820		
92,82					92,820		
82	003	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	92,820		
83	003	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	92,820		
84	003	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	92,820		
85	003	949101111	Lešení pomocné s lešeňovou podlahou v do 1,9 m z do 150 kg/m2	m2	1 897,840		
"pro nová práce"							
"1..np,mč.1.01-1.20" 13,1+51,39+25,76+18,39+19,66					128,300		
61,87+8,41+25,6+22,92+2,0+80,96+16,9+6,72+7,41					232,790		
10,21+6,62+80,99+16,45+14,5+9,63					138,400		
Mezisoučet					499,490		
"2.np,mč.2.01-2.11" 49,16+8,21+4,6+82,75+15,96					160,680		
83,92+7,96+83,28+18,56+17,06+83,71					294,490		
Mezisoučet					455,170		
"pro bourací práce"							
"1.np" 13,1+66,74+18,34+61,87+19,58+60,58+56,98					297,190		
17,74+2,04+2,83+15,95+7,41+11,15+80,26+5,27					142,650		
16,04+14,58+9,63+10,77					51,020		
Mezisoučet					490,860		
"2.np"35,02+61,4+21,03+60,72+21,98+17,06+9,38					226,590		
17,83+62,59+18,78+11,96+11,96+3,49+15,84+83,28					225,730		
Mezisoučet					452,320		
Součet					1 897,840		
86	003	949311111	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 10 m	m	7,800		
87	003	949311211	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití	m	30,000		
88	003	949311811	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 10 m	m	7,800		
7,8					7,800		
89	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podl do 4 m	m2	1 264,900		
"1.+2.np" (27,2*24,5-9,7*3,5)*2					1 264,900		
90	013	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	17,000		
"1.15-nářadovna" 10,5					10,500		
"1.16-schodiště" 6,5					6,500		
Součet					17,000		
91	013	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	110,500		
"1.08,1.10,1.13,1.15,1.16" 3,0+10,5+20,5+9,0+10,5+6,5					60,000		
"1.11,1.03,1.04,1.05" 32,5+0,40+1,8+0,40+0,60+1,9					37,600		
"1.12,1.14,1.18,2.04,2.06" 2,2+1,9+0,80+2,0+0,50					7,400		
"2.09,2.14" 2,0+3,5					5,500		
Součet					110,500		
92	013	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	24,800		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"1.08" 24,8		24,800		
93	013	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	2,875		
			"1.05-obezd.instalace" 0,34		0,340		
			"1.11,1.13-u sprchy" 0,50+0,10		0,600		
			"2.08-vyzdíky zábradlí,mč.2.03" 0,98+0,70		1,680		
			"mč.1.13 pro okno" 0,51*0,50		0,255		
			Součet		2,875		
94	013	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	17,233		
			"2.03,2.05" (29,9*0,17+29,53*0,17)*1,1		11,113		
			"mč.1.11" 1,32		1,320		
			"přístavba výtahu" 4,8		4,800		
			Součet		17,233		
95	013	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	4,800		
			"přístavba výtahu" 4,8		4,800		
96	013	963053000	Bourání ŽB schodišťových zvýšení stupňů	m3	0,450		
			"1.02" 0,45		0,450		
97	013	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	1,217		
			"mč.1.12,1.20" 7,41*0,15+1,5*0,70*0,10		1,217		
98	013	965045112	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 4 m2	m2	2,830		
			"1.10" 2,83		2,830		
99	013	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	168,830		
			"1.01,1.02,1.11,1.13" 12,29+48,99+15,95+11,15		88,380		
			"1.15,1.19,2.06,2.13" 5,27+10,77+17,06+3,49+15,84		52,430		
			"1.03,1.18" 18,39+9,63		28,020		
			Součet		168,830		
100	013	965081313	Bourání podlah z dlaždic teracových tl do 20 mm plochy přes 1 m2	m2	2,830		
			"1.10" 2,83		2,830		
101	013	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	53,857		
			"1.04,1.05,1.06,1.07" (61,87+18,58+60,58+56,98)*0,05		9,901		
			"1.08,2.11,2.12" (14,74+11,95+11,96)*0,05		1,933		
			"1.10,1.09" (2,83+2,04)*0,10		0,487		
			"1.14,2.02,2.03,2.04" (80,26+64,4+21,03+63,5)*0,10		22,919		
			"2.05,2.09,2.10,2.15" (21,52+62,59+18,78+83,28)*0,10		18,617		
			Součet		53,857		
102	013	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	1,980		
			"2.03-kancelář" 2,1*0,35*2		1,470		
			"mč.1.13 pro okno" 0,51*0,50*2		0,510		
			Součet		1,980		
103	013	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,000		
			"2.07" 1		1,000		
104	013	968072355	Vybourání kovových rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 2 m2	m2	1,800		
			"1.11" 1,8		1,800		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
105	013	968072356	Vybourání kovových rámu oken dvojíých včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,160		
			"1.08" 2,16		2,160		
106	013	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	60,676		
			"1.03,1.04,1.05,1.06,1.07,1.08,1.09" (0,8*4+0,9*3)*1,97		11,623		
			"1.10,1.11,1.12,1.13,1.14,15,16"(0,6*7+0,8*7+0,9)*1,97		21,079		
			"1.18,1.19,2.02,2.03,2.04,2.05,2.06" (0,8*4+0,9*4)*1,97		13,396		
			"2.09,2.10,2.11,2.12,13,14,15" (0,6*4+0,8*4+0,9*2)*1,97		14,578		
			Součet		60,676		
107	013	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,925		
			"1.18,1.19" 1,25*1,97*2		4,925		
108	013	968072876	Vybourání ocelových mříží pl přes 2 m2	m2	22,720		
			"1.14-tělocvična" 1,8*2,6*4		18,720		
			"2.02-třída" 1,0*2,0		2,000		
			"2.04-třída" 1,0*2,0		2,000		
			Součet		22,720		
109	R	970/N11	Demontáž ocel.konstrukce na košíkovou,koše a desky	kpl	2,000		
			"1.14-tělocvična" 2		2,000		
110	013	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,847		
			"2.03-kancelář" 2,42*0,35		0,847		
111	013	971035561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MC tl do 600 mm	m3	0,600		
			"mč.2.15" 1,20*0,50		0,600		
112	013	971035641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 300 mm	m3	0,820		
			"2.12,2.15" 2,0*0,20+2,0*0,21		0,820		
113	013	971035661	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 600 mm	m3	2,431		
			"2.03,2.04" 2,42*0,35+2,64*0,60		2,431		
114	013	971035681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 900 mm	m3	7,458		
			"1.02,1.07,2.07" 2,60*0,70+4,84*0,70+1,4*0,70		6,188		
			"1.02,1.11-parapet" 1,1*0,70+0,50		1,270		
			Součet		7,458		
115	013	974030011	Vysekání plast.větracích lišt ve zdivu cihel hl do 30 mm š do 100 mm	m	22,500		
			"1.14-tělocvična" 11,0		11,000		
			"1.18-zádveř" 11,5		11,500		
			Součet		22,500		
116	013	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	49,800		
			"1.02,1.07,2.03,2.04" 1,6*4+1,6*4*2+1,7*4+1,7*4		32,800		
			"2.07,2.12,2.15" 1,6*2+2,1*2+1,4*2+1,7*4		17,000		
			Součet		49,800		
117	013	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m	m	36,000		
			"1.02,1.07,2.03,2.04,2.07" (2,0+4,0+2,0+2,0+2,0)*2		24,000		
			"1.11,2,12,2.15" (2,0+2,0+2,0)*2		12,000		
			Součet		36,000		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
118	013	976042221	Vybourání větracích mřížek pl do 0,1 m2 ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	2,000		
			"1.18-zádvěří" 2		2,000		
119	013	978011121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	73,380		
			"ozn E" 73,38		73,380		
120	013	978012191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	43,900		
			"přístavba výtahu-střecha" 11,0		11,000		
			"mč.2.06,2.14" 17,06+15,84		32,900		
			Součet		43,900		
121	013	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	2 201,000		
			"1.01,1.02,1.03,1.04,1.05" 44,0+140,0+68,0+106,0+69,0		427,000		
			"1.06,1.07,1.08,1.09,1.10" 106,0+102,0+30,0+7,0+7,0		252,000		
			"1.11,1.12,1.13,1.14,1.15" 50,0+22,0+45,0+158,0+22,0		297,000		
			"1.16,1.17,1.18,1.19,2.01" 83,0+68,0+50,0+50,0+107,0		358,000		
			"2.02,2.03,2.04,2.05,2.06" 87,0+51,0+87,0+50,0+70,0		345,000		
			"2.07,2.08,2.09,2.10,2.11" 21,0+42,0+91,0+46,0+36,0		236,000		
			"2.12,2.13,2.14,2.15" 44,0+6,0+95,0+141,0		286,000		
			Součet		2 201,000		
122	013	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	191,960		
			"1.01,1.02,1.08,1.09,1.13" 2,15+30,0+13,7+3,8+18,0		67,650		
			"1.15,2.02,2.03,2.04,1.05" 7,5+1,35+1,49+1,62+30,7		42,660		
			"2.10,2.11,2.13,2.14" 5,95+18,0+26,5+31,2		81,650		
			Součet		191,960		
997 Přesun sutě							
123	013	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	355,663		
124	013	997013311	Montáž a demontáž shozu suti v do 10 m	m	8,000		
125	013	997013321	Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	640,000		
			8,0*80		640,000		
126	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	355,663		
127	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 200,967		
			355,663*9		3 200,967		
128	013	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	310,994		
			355,663-(23,118+2,793+8,047+8,438+2,273)		310,994		
129	013	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	11,660		
			9,623+0,167+1,87		11,660		
130	013	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	40,678		
			23,118+9,122+8,438		40,678		
131	013	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádry na skládce (skládkovné)	t	2,793		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
132	013	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	2,571		
					2,571	2,571	

133	013	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,734		
-----	-----	-----------	---	---	-------	--	--

998 Přesun hmot

134	011	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	161,004		
-----	-----	-----------	--	---	---------	--	--

PSV Práce a dodávky PSV

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

135	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	320,940		
					"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 18,5	18,500	
					"podlaha B,C1,C2,C3" 80,96+170,96+48,52+2,0	302,440	
					Součet	320,940	

136	111	111631500	lak asfaltový ALP/9	t	0,096		
					Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín		
					320,96*0,0003	0,096	

137	711	711113115	Izolace na vodorovné ploše za studena hydroizol.stěrkou	m2	114,140		
					"podlaha J,CH,F1,F2,E" 34,58+7,85+14,36+2,77+52,58	112,140	
					"podlaha C3" 2,0	2,000	
					Součet	114,140	

138	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP-protiradanová	m2	623,320		
					"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 18,5	18,500	
					"pod podlahu B,C1,C2,C3" (80,96+170,93+48,52+2,0)*2	604,820	
					Součet	623,320	

139	628	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	21,275		
					18,50*1,15	21,275	

140	628	628599000	pás asfaltovaný modifikovaný s protiradanovou vložkou	m2	695,543		
					"pod podlahu B" 80,96*2*1,15	186,208	
					"pod podlahu C.1" 170,93*2*1,15	393,139	
					"pod podlahu C.2" 48,52*2*1,15	111,596	
					"pod podlahu C.3" 2,0*2*1,15	4,600	
					Součet	695,543	

141	711	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti v objektech v do 12 m	%	2 663,843		
-----	-----	-----------	--	---	-----------	--	--

712 Povlakové krytiny

142	712	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	5,600		
					"přístavba výtahu-zastřešení nad 2.np" 5,6	5,600	

143	111	111631500	lak asfaltový ALP/9	t	0,002		
					Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín		
					5,60*0,0003	0,002	

144	712	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	11,200		
					"přístavba výtahu-zastřešení nad 2.np" 5,6*2	11,200	

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
145	628	628361090	pás těžký asfaltovaný Al vložkou a jemnozrným posypem	m2	6,440		
			5,60*1,15		6,440		
146	628	628411700	pás asfaltový samolepící s nosnou vložkou	m2	6,440		
			5,6*1,15		6,440		
147	712	712361703	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou v plné ploše	m2	5,600		
			"přístavba výtahu-zastřešení nad 2.np" 5,6		5,600		
148	628	628560000	pás asfaltovaný modifikovaný horní povrch břidlic.ochr. posyp, spodní separ. PE folie	m2	6,440		
			5,6*1,15		6,440		
149	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	61,085		

713 Izolace tepelné

150	713	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	215,750		
			"1.04,1.05,1.06,1.07,1.08"				
			61,87+18,58+60,58+56,98+17,74		215,750		
151	713	71312110	Montáž izolace podlah volně kladenými vláknitými deskami 1 vrstva	m2	349,160		
			"pod podlahu H" 15,96		15,960		
			"pod podlahu I-1,2" 166,67+166,53		333,200		
			Součet		349,160		
152	631	631/N101	Voštinová vláknitá deska	m2	384,076		
			349,16*1,1		384,076		
153	713	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	679,320		
			"přístavba výtahu-dojezd" 6,4		6,400		
			"přístavba výtahu-zákl.deska-podlaha" 15,5		15,500		
			"pod podlahu I-1-kroč.izol tl.20 mm" 166,67		166,670		
			"pod podlahu I-2-kroč.izol tl.20 mm" 166,53		166,530		
			"pod podlahu CH-kroč.izol polyst tl.40 mm" 7,85		7,850		
			"pod podlahu H-kroč.izol tl.20 mm" 15,96		15,960		
			"pod podlahu B-tep.izol tl.40 mm" 80,96		80,960		
			"pod podlahu C.1-tep.izol tl.40 mm" 170,93		170,930		
			"pod podlahu C.2-tep.izol tl.40 mm" 48,52		48,520		
			Součet		679,320		
154	631	631514340	deska minerální normální izolační tl.20 mm	m2	355,824		
			"pod podlahu I-1-kroč.izol tl.20 mm" 166,67*1,02		170,003		
			"pod podlahu I-2-kroč.izol tl.20 mm" 166,53*1,02		169,861		
			"pod podlahu H-kroč.izol tl.20 mm" 15,96		15,960		
			Součet		355,824		
155	631	631514360	deska minerální normální izolační tl.40 mm	m2	300,410		
			"pod podlahu B-tep.izol tl.40 mm" 80,96		80,960		
			"pod podlahu C.1-tep.izol tl.40 mm" 170,93		170,930		
			"pod podlahu C.2-tep.izol tl.40 mm" 48,52		48,520		
			Součet		300,410		
156	283	283764230	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 120 mm	m2	15,912		
			"příst.výt" (6,4+9,2)*1,02		15,912		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
157	283	283766350	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku-EPS T 3500 1000x500x40-3mm	m2	8,007		
lambda=0,045 [W / m K]							
"pod podlahu CH-kroč.izol polyst tl.40 mm" 7,85*1,02					8,007		
158	283	283723190	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 160 mm	m2	15,810		
lambda=0,037 [W / m K]							
15,5*1,02					15,810		
159	713	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými deskami 2 vrstvy	m2	7,500		
"vč.b.20-vypodložení polystyrénem"3,0*0,5*3					4,500		
"vč.b.21,mč.20,řez Y-vyrovnání stupně" 1,5*0,8*2,5					3,000		
Součet					7,500		
160	283	283723080	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	15,750		
lambda=0,037 [W / m K]							
4,50*2*1,05+1,5*0,8*5*1,05					15,750		
161	713	713121311	Montáž izolace tepelné podlah izolačním zásypem volně sypaným tl vrstvy do 50 mm	m2	349,160		
"pod podlahu H" 15,96					15,960		
"pod podlahu I-1,2"166,67+166,53					333,200		
Součet					349,160		
162	581	581722600	perlit expandovaný	m3	10,684		
349,16*0,03*1,02					10,684		
163	713	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,200		
"přístavba výtahu-dojezd" 9,2					9,200		
164	713	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	23,241		
165	283	283233140	Dodávka fólie PE tl. 0,2 mm,	m2	25,685		
23,35*1,1					25,685		
166	713	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	2 685,888		

762 Konstrukce tesařské

167	762	762/skup c	Demontáž střeš-krokve, pozednice,bednění, podbíjení atd.	m2	11,000		
"přístavba výtahu-střecha" 11,0					11,000		
168	R	762/skup p1	D+M stěna nad vchodem do přístavby výtahu	m2	2,800		
"dřev.rám.konstr. opláštěná z jedné strany"							
"SDK, z druhé OSB deskou, vše ošetřeno "							
"impregnační proti dřevok.organismům viz TZ" 2,80					2,800		
169	762	762332142	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	51,350		
"přístavba výtahu-zastřešení 1.np"							
(3,9+7,0+2,4+2,75)+(3,1*8+2,1*5)					51,350		
170	605	605121350	řezivo stavební hranol sušené vč. impregnace	m3	1,017		
((3,9+7,0+2,4+2,75)*0,14*0,16+(3,1*8+2,1*5)*0,1*0,16)*1,1					1,017		
171	762	762341210	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	37,200		
"přístavba výtahu-zastřešení 1.np-na kontral." 18,6					18,600		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"přístavba výtahu-zastřešení 1.np-pod kontrol." 18,6		18,600		
			Součet		37,200		
172	605	605161000	řezivo smrkové sušené tl. 24 mm vč.impregnace	m3	0,982		
			18,60*0,024*1,1*2		0,982		
173	762	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	710,070		
			"2.02,2.04-třída-zvýš.podlaha" 28,0+25,0		53,000		
			"1.09" 2,04		2,040		
			"1.04,1.05,1.06,1.07,1.08"				
			61,87+18,58+60,58+56,98+17,74		215,750		
			"1.14,2.02,2.03,2.04" 80,26+64,4+21,03+63,5		229,190		
			"2.05,2.09,2.10,2.11" 21,52+62,59+18,78+11,96		114,850		
			"2.12,2.15" 11,96+83,28		95,240		
			Součet		710,070		
174	762	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky, překližky, sololitu tloušťky do 20 mm bez polštářů	m2	55,040		
			"1.09,2.02+2.04-zvýš.podlaha" 2,04+28,0+25,0		55,040		
175	762	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	965,363		
763 Konstrukce suché výstavby							
176	763	763/N70	SDK podhled deska požární 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce prof CD+UD -EI 15 DP1	m2	450,530		
			"ozn A" 450,53		450,530		
177	763	763/N71	SDK podhled deska požární 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce prof CD+UD -EI 30 DP1	m2	231,960		
			"ozn B" 231,96		231,960		
178	763	763/N72	SDK podhled deska požární 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce prof CD+UD -EI 45 DP1	m2	19,090		
			"ozn C" 19,09		19,090		
179	763	763/N73	SDK podhled deska-mechan.odolná požární 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce prof CD+UD -EI 30 DP1	m2	79,460		
			"ozn C" 79,46		79,460		
180	763	763/N74	SDK podhled akustický 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce prof CD+UD -EI 15 DP1	m2	125,100		
			"ozn E" 125,1		125,100		
181	763	763/N75	Podhled zavěšený minerální rastrový 600x600 mm vč.hliníkové konstrukce	m2	33,440		
			"ozn F" 33,44		33,440		
182	R	763/N76	SDK podhled deska 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce prof CD+UD bez poř.vlastn. vč.reviz.otvorů	m2	46,000		
183	R	763/N77	SDK opláštění VZT vedení-12,5 bez TI jednovrstvá prof CD+UD bez poř.vlastností	m2	108,900		
184	R	763/N78	Svislá plocha spoj.podhledy-SDK deska požární 12,5 bez TI jednovrstvá spod kce prof CD+UD-EI 15 DP1	m2	1,500		
185	R	763/N79	Svislá plocha spoj.podhledy-SDK deska 12,5 bez TI jednovrstvá spod kce prof CD+UD	m2	2,000		
186	763	763111311	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xopl.z každé strany A 12,5 TI 50 mm EI 15 Rw 41 dB	m2	21,800		
			"mč.1.10,2.07" 9,5+12,3		21,800		
187	763	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xoplášť z každé strany A 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	45,200		
			"1.08,1.09" 18,3+26,9		45,200		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
188	763	763111499	SDK příčka zavěšená tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	13,800		
			"1.01,1.02,2.01" 1,1+4,4+8,3		13,800		
189	763	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	274,000		
			(21,8+45,2+13,8)*2+108,9+1,5+2,0		274,000		
190	763	763111812	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	49,530		
			"2.07,2.12,2.13" 30,0+12,3+7,23		49,530		
191	763	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	985,580		
			450,53+231,96+19,09+79,46+125,1+33,44+46,0		985,580		
192	763	763131800	Desinfekční postřik pod SDK podhled	m2	740,480		
			740,48		740,480		
193	763	763153210	Systémová podlaha ze sádrovláknitých desek tl 2x12,5 mm bez podsypu	m2	649,570		
			"pod podlahu B,C1,C2,I-1,I-2,H"				
			80,96+170,93+48,52+166,67+166,53+15,96		649,570		
194	763	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	14 748,919		

764 Konstrukce klempířské

195	764	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	11,000		
			"přístavba výtahu-krytina" 11,0		11,000		
196	764	764111431	Krytina střechy rovné drážkováním z tabulí z Pz plechu sklonu do 30°	m2	18,600		
			"přístavba výtahu-zastřešení 1.np" 18,6		18,600		
197	764	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	172,421		

765 Krytina skládaná

198	765	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění	m2	18,600		
			"přístavba výtahu-zastřešení 1.np" 18,6		18,600		
199	283	283000001	<i>Difúzně otevřená kontaktní pojistná strukturovná rohož</i>	m2	20,460		
			"přístavba výtahu-zastřešení 1.np" 18,6*1,1		20,460		
200	765	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na rošt	m2	52,300		
			"přístavba výtahu-zastřešení 1.np" 18,6		18,600		
			"2.np,mč.2.09,2.10" 33,7		33,700		
			Součet		52,300		
201	283	283292950	<i>Parotésná folie 150 g/m2 s aplikovanou spojovací páskou</i>	m2	63,283		
			"pod plech.krytinu" 52,30*1,1		57,530		
202	765	765191901	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30°	m2	19,000		
			19,0		19,000		
203	765	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	70,411		

766 Konstrukce truhlářské

204	R	766/12	D+M prosklená dřev.stěna s dvoukřídl.dveřmi, nadsvětlik,kování povrch.úprava vel.3000/3500 mm odk T/1	kus	1,000		
-----	---	--------	---	-----	-------	--	--

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1		1,000		
205	R	766/13	D+M prosklená dřev.stěna s dvojkříd.l.dveřmi,požární,nadsvětlík,kování povrch.úprava vel.3410/3500 mm odk T/6	kus	1,000		
			1		1,000		
206	R	766/14	D+M prosklená dřev.stěna s jednokříd.l.dveřmi,nadsvětlík,kování povrch.úprava vel.3400/3200 mm odk T/23	kus	1,000		
			1		1,000		
207	R	766/15	D+M dřevěná madla zábradlí prof 50 mm ve dvou výškách vč.nerez kotvení odk T/40	kus	1,000		
			"51,70 m" 1		1,000		
208	R	766/15a	D+M dřevěná madla zábradlí prof 50 mm ve dvou výškách vč.nerez kotvení odk T/43	kus	1,000		
			"44,1 m" 1		1,000		
209	R	766/15b	D+M dřevěná madla zábradlí prof 50 mm ve dvou výškách vč.nerez kotvení odk T/44	kus	1,000		
			"12,4 m" 1		1,000		
210	R	766/16	D+M prosklená dřev.stěna požární s jednokříd.l.dveřmi,nadsvětlík,kování povrch.úpr. vel.3550/3200 mm odk T/24	kus	1,000		
			1		1,000		
211	R	766/17	D+M dřevěné zábradlí vč.obložení stěny dle popisu odk T/45		2,000		
			"obklad 1200/1100 mm, madlo dl.1,40 m" 2		2,000		
212	R	766/18	D+M dřevěné schod.stupňů dubový,podstupnice vč.nátěru dle popisu odk T/46	kus	1,000		
			"dl.3000 mm" 1		1,000		
213	R	766/19	D+M parapet dřev.dubové desky s nosem vč.nátěru dle popisu odk T/47	kus	2,000		
			"dl.1500 mm š.cca 200 mm" 2		2,000		
214	R	766/19a	D+M parapet dřev.dubové desky s nosem vč.nátěru dle popisu odk T/57	kus	1,000		
			"dl.1500 mm š.cca 175 mm" 1		1,000		
215	R	766/20	D+M parapet z vlhkovzdorné dřevotřísky opatř.laminátem s nosem dle popisu odk T/48	kus	1,000		
			"dl.1200 mm š.cca 300 mm" 1		1,000		
216	R	766/21	D+M parapet z vlhkovzdorné dřevotřísky opatř.laminátem s nosem dle popisu odk T/49	kus	1,000		
			"dl.600 mm š.cca 300 mm" 1		1,000		
217	R	766/22	D+M dřev.lemování zrcadla dubové,kotvení nerez dle popisu odk T/50	kus	1,000		
			"deska 100/36 mm, dl.12,3 m" 1		1,000		
218	R	766/23	D+M dřev.skříňka na ručníky,kotvení nerez dle popisu odk T/51	kus	1,000		
			"vel.1400/1140/100 mm" 1		1,000		
219	R	766/24	D+M dřev.skříňka na ručníky,kotvení nerez dle popisu odk T/52	kus	1,000		
			"vel.1960/1140/100 mm" 1		1,000		
220	R	766/25	D+M dřev.skříňka na ručníky,kotvení nerez dle popisu odk T/53	kus	1,000		
			"vel.1000/1140/100 mm" 1		1,000		
221	R	766/26	D+M dřev.skříňka na ručníky,kotvení nerez dle popisu odk T/53	kus	1,000		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
"vel.1750/1140/100 mm" 1					1,000		
222	R	766/27	D+M dřev.obložení stěny schodiště dle popisu odk T/41	kus	1,000		
"dle schematu" 1					1,000		
223	R	766/28	D+M dřev.madlo prof 50 mm vč.kotvení dle popisu odk T/42	kus	1,000		
"dl.2,2" 1					1,000		
224	R	766/29	D+M dřev.lemování zrcadla dubové vč.nerez kotvení dle popisu odk T/55	kus	1,000		
"prof.100/36 mm,dl 12,3" 1					1,000		
225	R	766/30	D+M parapet z vlhkovzdorné dřevotřísky optřená laminátem dle popisu odk T/56	kus	2,000		
"půdor.rozměr 1100/750 mm" 2					2,000		
226	R	766/31	D+M clonící stěna mezi WC - HPL vč.nerez kotvení odk T/58	kus	8,000		
"vč.b.27, mč.2.09, 2.10 (0,63 m2)" 8					8,000		
227	R	766/32	D+M WC příčky s dveřmi hliníkové - HPL,kování vč.nerez kotvení dle popisu odk T/59	m2	4,800		
"vč.b.27" 4,80					4,800		
228	R	766/33	D+M WC příčka s dveřmi hliníkové - HPL,kování vč.nerez kotvení dle popisu odk T/60	m2	1,700		
"vč.b.27" 1,70					1,700		
229	R	766/34	D+M dřevené obložení stěny vč.podkladu odk T/61	m2	9,600		
"vč.b.27" 8,0*1,20					9,600		
230	R	766/35	D+M vestavěná skříň (police) dle popisu odk T/62	kus	5,000		
"vel.1150/2120" 5					5,000		
231	R	766/36	D+M Šatnový blok pro mateřské školy (sestava 6 skřínek) 1260/500/1340 mm dle odk T/63	kus	4,000		
232	R	766/37	D+M Šatnový blok pro mateřské školy (sestava 3 skřínek) 1260/500/1340 mm dle odk T/64	kus	1,000		
233	R	766/38	D+M Stůl jídelní velký 1600/800/760 mm dle odk T/65	kus	1,000		
234	R	766/39	D+M Židle stohovatelná 470/456/820 mm dle odk T/66	kus	2,000		
235	R	766/40	D+M Židle stohovatelná 470/456/820 mm dle odk T/67	kus	2,000		
236	R	766/41	D+M Židle jídelní dětská stohovatelná,vel.26,výška sedáku 260 mm dle odk T/69	kus	17,000		
237	R	766/42	D+M Židle jídelní dětská stohovatelná vel 30,výška sedáku 300 mm dle odk T/70	kus	17,000		
238	R	766/43	D+M Židle jídelní dětská stohovatelná vel 34,výška sedáku 340 mm dle odk T/71	kus	16,000		
239	R	766/44	D+M Dětský stůl jídelní obdélníkový 1200/800 mmdle odk T/69	kus	9,000		
240	R	766/45	D+M kuchyňská linka dl. 4,45 m dle odk T/72	kus	1,000		
"prac.deska,spodní skříňky s dvířky"							
"horní skříňky s dvířky,příprava pro"							
"vestavné spotřebiče" 1					1,000		
241	R	766/N1	Demontáž nástěnky a předat investorovi	kus	8,000		
"1.16-schodiště" 8					8,000		
242	R	766/N1a	Odpojení myčky a předat investorovi	kus	1,000		
"2.10" 1					1,000		
243	R	766/N1b	Odpojení ledničky a předat investorovi	kus	1,000		
"2.10" 1					1,000		
244	R	766/N1c	Demontovat ribstrol a předat investorovi	kus	1,000		
"2.15" 1					1,000		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
245	R	766/N2	Demontáž a likvidac školní tabule	kus	2,000		
			"2.02-třída" 1		1,000		
			"2.04-třída" 1		1,000		
			Součet		2,000		
246	R	766/N3	Likvidace stolů 600/800 mm	kus	22,000		
			"2.02-třída" 22		22,000		
247	766	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000		
			"odk T/34" 1		1,000		
248	611	611N/14	dveře dřevěné vnitřní plné rám.konstr.+dýha požární EW 15 DP3+C 900/1900 mm dle odk T/34	kus	1,000		
249	766	766660111	Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových š do 1,45 m do dřevěné rámové zárubně	kus	1,000		
			"odk T/19" 1		1,000		
250	611	611/N15	Dveře dřev. dvoukř. prosklené vnitřní,dř.zár.kování,povrch.úprava 1450/1970 mm dle odk T/19	kus	1,000		
251	R	766/N4	Likvidace židlí	kus	48,000		
			"2.02,2.03,2.04,2.05" 22+5+18+3		48,000		
252	R	766/N5	Likvidace stolů 1400/650 mm, 1600/650 mm, 2100/800 mm	kus	39,000		
			"2.03,2.04,2.05" 3+12+16+8		39,000		
253	R	766/N6	Likvidace stolů (lavice+sedačky)	kus	16,000		
			"2.04-třída" 16		16,000		
254	R	766/N7	Likvidace zásuvkových kontejnerů	kus	2,000		
			"2.03-třída" 2		2,000		
255	R	766/N8	Likvidace a demontáž dřev.laviček a svislé desky na odklád.obuvi	kus	1,000		
			"1.03" 1		1,000		
256	R	766/N9	Likvidace a demontáž závěš.skříněk	kus	4,000		
			"2.05" 4		4,000		
257	R	766/N9a	Likvidace a demontáž spodních skříněk	kus	9,000		
			"2.05" 9		9,000		
258	766	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných	m2	36,480		
			"2.07,2.10,2.14" 5,88+26,6+4,0		36,480		
259	766	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných zasklených	m2	17,050		
			"1.01,2.07" 11,5+5,55		17,050		
260	766	766211811	Demontáž schodišťového madla	m	17,000		
			"1.16-schodiště" 17,0		17,000		
261	766	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z laminátu plochy do 1,5 m2	m2	7,800		
			"1.19-zádveří" 1,0*7,8		7,800		
262	766	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	46,100		
			"1.14,1.16,1.17,2.03,2.08" 25,4+1,9*0,15*3*2+13,5+2,9		43,510		
			"2.15" 1,4*1,85		2,590		
			Součet		46,100		
263	766	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	40,610		
			"1.14-tělocvična" 25,4		25,400		
			"1.16-schodiště" 1,9*0,15*3		0,855		
			"1.17-schodiště" 1,9*0,15*3		0,855		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"2.03-kancelář" 13,5		13,500		
			Součet		40,610		
264	766	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů	m2	112,400		
			"1.14-tělocvična" 79,5		79,500		
			"mč.2.06,2.14" 17,06+15,84		32,900		
			Součet		112,400		
265	766	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	112,400		
			112,4		112,400		
266	766	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých 1kř požárních š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	8,000		
			"odk T/20,T/21,T/22,T/28,T/29,T/32,T/33"				
			2+1+1+1+1+1		8,000		
267	611	6116/N1	dveře dřevěné vnitřní hladké plné,kování 80x197 cm dle odk T/20	kus	2,000		
			"odolné konstrukce pro použití v tělocvičně a v koupelně"				
			2		2,000		
268	611	6116/N2	dveře dřevěné vnitřní plné protipožární EI 30 DP3+C2 80x197 cm dle odk T/21,T22	kus	2,000		
			1+1		2,000		
269	611	6116/N3	dveře dřevěné vnitřní zasklené protipožární EW 15 DP3+C2 80x197 cm dle odk T/28,T29	kus	2,000		
			1+1		2,000		
270	611	6116/N4	dveře dřevěné vnitřní plné protipožární EW 15 DP3+C2 80x197 cm dle odk T/32	kus	1,000		
			1		1,000		
271	611	6116/N5	dveře dřevěné vnitřní plné 80x197 cm dle odk T/33	kus	1,000		
			1		1,000		
272	766	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	8,000		
			"odk T/12,T/16,T18,T26,T31" 2+1+2+2+1		8,000		
273	611	611/N7	Dřev.dveře vnitřní 1/3 zasklené, kování 80/197 cm dle popisu odk T/12	kus	2,000		
274	611	611/N8	Dřev.dveře vnitřní 1/3 zasklené, kování 90/197 cm dle popisu odk T/16	kus	1,000		
275	611	611/N9	Dřev.dveře vnitřní 1/3 zasklené, kování 80/197 cm dle popisu odk T/18	kus	2,000		
276	611	611/N10	Dřev.dveře vnitřní plné, kování 80/197 cm dle popisu odk T/26	kus	2,000		
277	611	611/N11	Dřev.dveře vnitřní plné, kování 70/197 cm dle popisu odk T/31	kus	1,000		
278	766	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	4,000		
			"odk T/3,T/5,T/14" 1+1+2		4,000		
279	611	611/N11	Dřev.dveře vnitřní požární EW 15 DP3+C2 1/3 zasklené, kování 80/197 cm dle popisu odk T/3,T/5,T/14	kus	4,000		
			1+1+2		4,000		
280	766	766660182	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	8,000		
			"odk T/8,T/10" 5+3		8,000		
281	611	611/N12	Dřev.dveře vnitřní požární EW 15 DP3+C2 1/3 zasklené, kování 90/197 cm dle popisu odk T/8,T/10	kus	8,000		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
282	766	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	7,000		
			"odk T/11,T/15,T/17,T/25,T/30" 2+1+1+2+1		7,000		
283	611	611822000	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm povrch úprava	kus	7,000		
			"odk T/11,T/15,T/17,T/25,T/30" 2+1+1+2+1		7,000		
284	766	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny 180 do 350 mm	kus	1,000		
			"odk T/27" 1		1,000		
285	611	611822640	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 80,90x197 cm, tl. 18-25 cm,dub,buk	kus	1,000		
			"odk T/27" 1		1,000		
286	766	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	10,000		
			"odk T/7,T/9,T/13" 5+3+2		10,000		
287	611	611822590	protipožární pro dveře 1křídlové 70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm,dub	kus	10,000		
288	766	766682213	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	2,000		
			"odk T/2,T/4" 1+1		2,000		
289	611	611822710	zárubeň oblož. protipož. pro dveře 1křídlové 80,90x197 cm, tl. 26-35cm a více,dub	kus	2,000		
290	R	766690001	Demontáž a likvidace dřev.vrátek	kus	1,000		
			"2.08" 1		1,000		
291	766	766691914	Vyvěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	41,000		
			"1.03,1.04,1.05,1.06,1.07,1.08,1.09" 1+1+1+1+1+1+1		7,000		
			"1.10,1.11,1.12,1.13,1.14,1.15,1.16" 1+6+1+4+1+1+1		15,000		
			"1.18,1.19,2.02,2.03,2.04,2.05,2.06" 1+1+1+1+1+1+1		7,000		
			"2.09,2.10,2.11,2.12,2.13,2.14,2.15" 1+1+1+1+1+5+1		11,000		
			"2.07" 1		1,000		
			Součet		41,000		
292	766	766691915	Vyvěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2	kus	2,000		
			"1.18,1.19" 1+1		2,000		
293	766	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných délky do 1,5 m	kus	2,000		
			"2.10" 1+1		2,000		
294	766	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných délky do 2,4m	kus	1,000		
			"2.10" 1		1,000		
295	766	766825700	Demontáž dřevěné police	kus	7,000		
			"1.11,1.18,2.04" 1+2+3+1		7,000		
296	766	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	10,000		
			"1.04,1.06,2.02,2.03,2.05,2.06" 1+1+1+1+1+2		7,000		
			"2.10,2.15" 1+1+1		3,000		
			Součet		10,000		
297	766	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v obj v do 12 m	%	10 401,111		
767 Konstrukce zámečnické							
298	R	767/N1	D+M ocel.madla žár.pozink vč.chem.kotevdlé popisu odk Z/05	kus	2,000		
			"prof.50 mm,dl.4,40 m" 2		2,000		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
299	R	767/N2	D+M ocel.madla žár.pozink vč.chem.kotev dle popisu odk Z/06	kus	2,000		
			"prof.50 mm,dl.4,80 m" 2		2,000		
300	R	767/N3	D+M dráha na jídelní tácy-nerez dle popisu odk Z/07	kus	1,000		
			"jaki 30/30 mm,nerez trubky cca prof.28 mm" 1		1,000		
301	R	767/N30	Demontáž hasícího přístroje a předání investorovi	kus	4,000		
			"1.02,1.08,2.08" 2+1+1		4,000		
302	R	767/N31	Demontáž zahrazovacích sloupků prof 70 mm.v.700 mm	kus	5,000		
			"1.02" 5		5,000		
303	R	767/N32	Demontáž věšáků na ručníky	kus	2,000		
			"1.10" 2		2,000		
304	R	767/N33	Demontáž držáků na papír.ručníky	kus	15,000		
			"1.11,1.13,2.14" 4+1+5+5		15,000		
305	R	767/N34	Demontáž mřížek	kus	8,000		
			"1.11,1.18,1.13,2.06" 1+2+1+2+2		8,000		
306	R	767/N5	D+M+denontáž stávajících ochran.oken dle popisu odk Z/08	kpl	4,000		
			"demontáž,repese,nový nátěr,nový"				
			"výplet ochrannou PP sítí,zpětné osazení" 4		4,000		
307	R	767/N6	D+M přenosný hasící přístroj práškový 6 kg 34A odk 0/01	kus	10,000		
			"1.PP-2, 1.NP-5,2.NP-3" 10		10,000		
308	R	767/N7	D+M držák a zásobník na WC papír vel 170/100/50 mm dle odk 0/12	kus	15,000		
309	R	767/N8	D+M držák a zásobník na papír.ručníky vč.zásobníku vel 300/400/125 mm dle odk 0/13	kus	3,000		
310	R	767/N9	D+M držák a zásobník na na tekuté mýdlo vel 150/120/250 mm dle odk 0/14	kus	4,000		
311	R	767/N990	Lednice s integrovanou mrazničkou vel 600/6001850 mm dle odk 0/15	kus	1,000		
312	R	767/N991	Plynový sporák-vestavěná deska-4 hořáky dle odk 0/16	kus	1,000		
313	R	767/N992	Elektrická trouba vestavná horkovzdušná 595/595/564 mm dle odk 0/17	kus	1,000		
314	R	767/N993	Vestavná myčka vel 815/598/550 mm dle odk 0/18	kus	1,000		
315	R	767/N994	Dřez velký-pouze přemístění a nová instalace vel 700/700 mm dle odk 0/19	kus	1,000		
316	R	767/N995	Mobilní výdejní vozík s dohřevem vel 650/1250 mm dle odk 0/20	kus	1,000		
317	R	767/N996	D+M Digestoř dle odk 0/21	kus	1,000		
318	767	767161851	Demontáž madel schodišťových	m	8,000		
			"1.17-schodiště" 8,0		8,000		
319	767	767691822	Vyvěšení kovových křidel dveří do 2 m2	kus	3,000		
			"1.16,1.17,2.01" 1+1+1		3,000		
320	767	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v obj v do 12 m	%	1 740,973		
771 Podlahy z dlaždic							
321	R	771/sk pol	D+M obkladu schod.stupňů ker.dlažbou vč.úprav a lišt	m	4,500		
			"vč.b.21,mč.20,řez Y-vyrovnání stupně" 1,5*3		4,500		
322	771	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	159,300		
			"1.01,1.01,1.11,1.13" 10,7+32,24,9+5,5				

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"1.16,1.18,1.19,2.01,2.02" 25,5+2,2+14,3+18,7+31,0		91,700		
			"2.04,2.06,2.07,2.08" 30,0+20,6+5,6+11,4		67,600		
			Součet		159,300		
323	771	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibi lep v do 120mm	m	204,000		
			"výpis				
			1.np"10,2+23,0+22,0+31,2+9,4+21,5+20,8+12,9+3,1		154,100		
			"2.np" 20,2+24,5+5,2		49,900		
			Součet		204,000		
324	597	597610900	Dlaždice keramické dle uživatele	m2	22,440		
			204,0*0,10*1,1		22,440		
325	771	771574132	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	111,370		
			"podlaha J,CH,F.1,E,C3"				
			34,58+7,85+14,36+52,58+2,0		111,370		
326	597	597610000	Dlaždice keramické dle uživatele	m2	122,507		
			111,37*1,1		122,507		
327	771	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem	m2	111,370		
			111,37		111,370		
328	771	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 0-5 mm pevn. 30 Mpa	m2	271,090		
			"podlaha A,C3,J,CH,F.2" 55,6+2,0+34,58+7,85+2,77		102,800		
			"podlaha F.1,E,D2,D1,G"				
			14,36+52,58+12,9+28,47+59,98		168,290		
			Součet		271,090		
329	771	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	2 335,163		
772 Podlahy z kamene							
330	772	772/sk.cena	Dodávka+kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek schod.stupňů vč.lepidla do tl do 50 mm	m2	2,561		
			"výpis dle odk 0/07" 2,561		2,561		
331	772	998772202	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 12 m	%	113,536		
773 Podlahy z litého teraca							
332	773	773/N1	Oprava a vybroušení povrchu litého teraca vč.potřebných úprav	m2	40,350		
			"podlaha S-místní vyspravení,vybroušení,retušování"				
			"prasklin,protiskluzová hrana,uzavír.impregnace" 40,35		40,350		
333	773	77390/N2	Strojní broušení povrchu litého teraca s vyspravením místně	m2	156,950		
			"podlaha A,D.1,D.2,G" 55,6+28,47+12,9+59,98		156,950		
334	773	998773202	Přesun hmot procentní pro podlahy teracové lité v obj v do 12 m	%	953,914		
775 Podlahy skládané							
335	775	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevňovaných vruty	m	186,300		
			"1.03,1.05,1.08,1.14" 19,5+19,8+18,5+36,0		93,800		
			"1.04,1.06,1.07" 31,5+31,0+30,0		92,500		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					186,300		
336	775	775511820	Demontáž podlah vlysových lepených bez lišt	m2	439,280		
"1.14,2.02,2.03,2.04" 80,26+64,4+21,03+63,5					229,190		
"2.05,2.09,2.10,2.11" 21,52+62,59+18,78+11,96					114,850		
"2.12,2.15" 11,96+83,28					95,240		
Součet					439,280		
337	775	775541811	Demontáž podlah plovoucích laminátových lepených do suti	m2	234,140		
"1.03,1.04,1.05,1.06" 18,39+61,87+18,58+60,58					159,420		
"1.07,1.08" 56,98+17,74					74,720		
Součet					234,140		
776 Podlahy povlakové							
338	776	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	87,160		
"podlaha J,E" 34,58+52,58					87,160		
339	776	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah koberců ručně	m2	332,630		
"1.04,1.06,1.07,1.09,2.07" 42,0+40,0+23,0+2,04+9,38					116,420		
"2.05,2.08,2.11,2.12,2.15" 21,52+17,83+11,96+11,96+57,7					120,970		
"2.11,2.15" 11,96+83,28					95,240		
Součet					332,630		
340	776	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah koberců ručně	m2	83,280		
"2.15-PVC-2.vrstva" 83,28					83,280		
341	776	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	390,720		
"1.01,1.02,1.16,1.17,1.18" 2,25+2,4+5,2+4,0+9,63					23,480		
"2.01,2.02,2.03,2.04" 29,74+64,4+21,03+63,5					178,670		
"2.09,2.10,2.11,2.12" 62,59+18,78+11,96+11,96					105,290		
"2.15" 83,28					83,280		
Součet					390,720		
342	776	776211131	Lepení textilních pásů	m2	231,010		
"podlaha I-2,H,C.2" 166,53+15,96+48,52					231,010		
343	697	697500990	koberec v rolích dle investora	m2	254,111		
vlákno 550g/m2 Polyamide 6 Solution dyed, zátěž 33, Bfl S1 (166,53+15,96+48,52)*1,1					254,111		
344	776	776211998	Čistící zona dle vč.0/09	m2	3,600		
"složení"							
"hliníkový obvodový rámček v.20 mm"							
"hliníkové lamely 27/17 mm (mezera 5 mm)"							
"nylonové kartáčky v lamelách (odstín antracit)"3,0*1,2					3,600		
345	776	776211999	Kobercová čistící zona	m2	18,460		
"podlaha F.2-přístavba výtahu" 2,77					2,770		
"podlaha D.2-mč.1.01,F2-mč.1.21" 12,9+2,79					15,690		
Součet					18,460		
346	776	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	562,610		
"podlaha A,B,C.1,I-1,G,D.1" 80,96+55,6+170,93+166,67+59,98+28,47					562,610		
347	284	284110000	PVC dle investora	m2	618,871		
nášlapná vrstva 0,90 mm, R 10, zátěž 34/43, otlak do 0,03 mm, hořlavost Bfl S1							

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			562,61*1,1		618,871		
348	776	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	843,915		
			562,61*1,5		843,915		
349	776	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	223,730		
			"2.01,2.02,2.03,2.04,2.09" 22,0+64,4+21,03+30,0+32,0		169,430		
			"2.10,2.15" 17,5+36,8		54,300		
			Součet		223,730		
350	776	776411111	Montáž obvodových soklíků koberců v. do 80 mm	m	131,650		
			"dle výpisu 1.np" 19,85+20,0		39,850		
			"2.np" 14,75+37,85+39,2		91,800		
			Součet		131,650		
351	283	283421500	Kobercová soklová lišta	m	138,233		
			Ukončovací a rohový profil s přepážkou.				
			131,65*1,05		138,233		
352	776	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	189,970		
			"dle výpisu 1.np" 19,6+20,0+32,26+2,9+36,86		111,620		
			"2.np" 38,55+39,8		78,350		
			Součet		189,970		
353	283	283421400	PVC lišta soklová	m	199,458		
			Ukončovací a rohový profil s přepážkou.				
			189,96*1,05		199,458		
354	776	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v obj v do 12 m	%	8 816,907		
781 Dokončovací práce - obklady							
355	781	781/N1	Montáž obkladů vnitřních keramických 100/100 mm lepených flexibilním lepidlem vč.mosaiky	m2	156,180		
			"dle výpisu-vč.b.23-26" 156,18		156,180		
356	597	597900001	Dodávka obkladů, mosaiky keramické,nerez lišt dle uživatele	m2	171,798		
			156,18*1,10		171,798		
357	781	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem	m2	156,180		
358	781	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	2 298,610		
783 Dokončovací práce - nátěry							
359	783	783/sk pol	Syntetický nátěr zámečnických konstrukcí 3x	m2	10,890		
			"ocel zárubně odk Z/01-03" (0,8+1,97*2)*0,25*8		9,480		
			"odk Z/4" (0,9+1,9*2)*0,30		1,410		
			Součet		10,890		
784 Dokončovací práce - malby a tapety							
360	784	784181001	Jednásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 316,180		
			"na omítky-strop+stěny" 143,36+(2329,0-156,18)		2 316,180		
361	784	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	3 576,760		
			"podhled+stěny-sádkokarton" 985,58+275,0		1 260,580		
			"na omítky-strop+stěny" 143,36+(2329,0-156,18)		2 316,180		

D.1.1.2 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Snížení energet.náročnosti MŠ Šenovské,73541 Petřvald vč.rozšíření kapacity mat.školy

Objekt: SO 02 - Rekonstrukce a přístavba k objektu MŠ

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					3 576,760		

786 Dokončovací práce - čalounické úpravy

362	R	786/N1	Demontáž svislých žaluzií vč.garniže	kus	23,000		
"1.03,1.04,1.05,1.06,1.07,2.02,2.03" 1+3+1+3+3+3+1					15,000		
"2.04,2.05,2.15" 3+1+4					8,000		
Součet					23,000		
363	R	786/N2	Plastová okenní roleta na elektrický pohon dle odk 0/02	m2	3,300		
1,1*1,50*2					3,300		
364	786	998786202	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	%	164,795		

787 Dokončovací práce - zasklívání

365	R	787/N1	D+M zrcadel nalepeno na omítku mezi obklad dle odk 0/03	kus	3,000		
"rozměr 600/1150 mm" 3					3,000		
366	R	787/N2	D+M zrcadel nalepeno na omítku mezi obklad dle odk 0/04	kus	2,000		
"rozměr 500/900 mm" 2					2,000		
367	R	787/N3	D+M zrcadel nalepeno na omítku mezi obklad dle odk 0/05	kus	2,000		
"rozměr 3650/760 mm" 2					2,000		
368	R	787/N4	D+M zrcadel nalepeno na omítku mezi obklad dle odk 0/06	kus	2,000		
"rozměr 860/730 mm" 2					2,000		
369	787	787200001	Demontáž zrcadel	kus	2,340		
"1.02,2.03" 0,9*1,9+0,9*0,7					2,340		
370	787	998787202	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 12 m	%	116,665		

VRN3 Zařízení staveniště

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

371	000	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		
"veškeré práce pro zajištění realizace stavby" 1					1,000		

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

372	R	21-M2	Elektronický zabezpečovací systém	kpl	1,000		
"viz technická zpráva" 1					1,000		

Celkem