



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

DODATEK č. 2 ke SMLOUVĚ O DÍLO na provedení díla „MŠ Holečkova - energetická opatření“

Číslo SOD zhotovitele: 22300	Číslo SOD objednatele: OI-IP/SOD/002755/2017/Zaj	Org: 5620
---------------------------------	---	-----------

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
ve znění pozdějších předpisů

I. Smluvní strany

1. Objednatel: statutární město Olomouc
Horní náměstí 583
779 11 Olomouc
IČ: 00299308 DIČ: CZ00299308

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních

Mgr. Filip Žáček, náměstek primátora

tel.: 585 513 335, filip.zacek@olomouc.eu

- kontaktní osoby ve věcech technických:

Ing. Jan Zedek, vedoucí oddělení realizace staveb, odbor investic MMOI

tel.: 588 488 710, jan.zedek@olomouc.eu

- technický dozor stavebníka (občasný TDS):

Ing. Miloš Skácel, odborný referent oddělení realizace staveb, odbor investic MMOI

tel.: 588 488 716, milos.skacel@olomouc.eu

Bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

číslo výdajového účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

2. Zhotovitel: **Provádění staveb Olomouc, a.s.**
tř. Kosmonautů 989/8, Hodolany, 779 00 Olomouc
IČ: 25385551 DIČ: CZ25385551

Obchodní rejstřík: vedený Krajským soudem v Ostravě

pod sp. zn. B 10102

ID datové schránky: eq5fu5u

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních

Jaroslav Vyroubal, předseda představenstva

tel.: xxxxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- kontaktní osoba ve věcech technických:

xxxxxxxxxxxxxxxx

tel.: xxxxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- stavbyvedoucí - osoba odpovědná za provádění díla, která má autorizaci dle zákona č. 360/1992

Sb.:

xxxxxxxxxxxxxxxx

tel.: xxxxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- kontaktní osoba ve věcech kvality (manažer kvality):

xxxxxxxxxxxxxxxx

tel.: xxxxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

č. účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Výše uvedená smlouva o dílo č. objednatele OI-IP/SOD/002755/2017/Zaj, č. zhotovitele 22300 ze dne 27. 9. 2017 ve znění dodatku č. 1 ze dne 29. 11. 2017 (dále jen „smlouva o dílo“) se na základě dohody obou smluvních stran mění, jak je níže uvedeno.

II. Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je dohoda smluvních stran o neprovedení některých prací požadovaných smlouvou (méněprací) a provedení dodatečných prací (víceprací) vyplývajících z jednotlivých Změnových listů č. 3 - 38, které si smluvní strany před podpisem tohoto dodatku odsouhlasily.

III. Znění dodatku

1. Příloha č. 1 **Souhrnná cenová nabídka** smlouvy o dílo se nahrazuje novou tabulkou a v souvislosti s touto změnou dochází ke změně ceny díla v čl. V. odst. 1 smlouvy o dílo následovně

SO	Název stavebního objektu	Cena bez DPH dle SoD	Méněpráce dle Dodatku č. 2 bez DPH	Méněpráce dle ZL	Vícepráce dle Dodatku č.2 bez DPH	Vícepráce dle ZL	Cena bez DPH včetně dodatků
SO 01	Objekt A						
SO 01.1	Architektonicko - stavební část	7 288 181,68	-5 226,75	8	580 667,04	3, 4, 6, 8, 9, 11, 14, 15, 17, 20, 22, 25, 28, 30, 33, 38	7 863 621,97
SO 01.2	Silnoproud	265 040,80					265 040,80
SO 01.3	Měření a regulace	738 568,80					738 568,80
SO 01.4	Vzduchotechnika	814 459,21			172 152,03	32	986 611,24
SO 01.5	Založení trávníku	34 090,67					34 090,67
VON I.	Vedlejší a ostatní náklady						
VRN.1	Vedlejší rozpočtové náklady	82 000,00					82 000,00
ON.1	Ostatní náklady	48 350,00					48 350,00
	II.Etapa						
SO 02	Objekt B						
SO 02.1	Architektonicko - stavební část	4 092 298,29			379 582,06	3, 5, 7, 10, 12, 16, 18, 21, 23, 24, 26, 29, 31, 34, 37	4 471 880,35
SO 02.2	Silnoproud	249 872,33					249 872,33
SO 02.3	Založení trávníku	55 639,65					55 639,65
SO 03	Objekt C						
SO 03.1	Architektonicko - stavební část	2 033 230,80	-1 634,99	13	141 249,13	13, 19, 27, 35, 36	2 172 844,94
SO 03.2	Silnoproud	154 208,49					154 208,49
VON II.	Vedlejší a ostatní náklady						
VRN.2	Vedlejší rozpočtové náklady	82 000,00					82 000,00
ON.2	Ostatní náklady	43 350,00					43 350,00
Cena celkem		15 981 290,72	-6 861,74		1 273 650,26		17 248 079,24

DPH 21%

3 622 096,64

Cena celkem včetně 21% DPH

20 870 175,88

2. Položkový rozpočet, jakožto příloha č. 1 smlouvy o dílo se mění položkovým rozpočtem stejného objektu v souladu s odsouhlasenými Změnovými listy.
3. Smluvní strany podpisem tohoto dodatku prohlašují, že ke dni podpisu tohoto dodatku má každá z nich ve své dispozici vyhotovení příslušného Změnového listu včetně položkového rozpočtu.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou položkové rozpočty, které byly součástí Změnových listů č. 3 – 38.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se tímto dodatkem nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž 3 vyhotovení obdrží objednatel a 2 vyhotovení obdrží zhotovitel.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že obsahuje jejich pravou a svobodnou vůli, prostou omylu, což svými podpisy stvrzují.

Podpisy a otisky razítek smluvních stran

V Olomouci, dne: 2. 8. 2018

V Olomouci, dne: 19. 7. 2018

Objednatel	Zhotovitel
Mgr. Filip Záček náměstek primátora statutární město Olomouc	Jaroslav Vyroubal předseda představenstva Provádění staveb Olomouc, a.s.

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 03.1 Přeložka rozvodů topení SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		HSV	Práce a dodávky HSV				6 789,98	0,001	0,015	
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 789,98	0,001	0,015	
1	005	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm <i>nová položka</i> <i>výpočet dle v.č.D.1.1.04</i> <i>přes obvodový panel</i> <i>0,2*11</i> <i>přes strop</i> <i>0,2*3</i> <i>přes příčku</i> <i>0,15*6</i> <i>Mezisoučet</i> <i>Součet</i>	m	3,700	1 830,00	6 771,00	0,001	0,015	CS ÚRS 2017 02
2	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	0,015	69,00	1,04	0,000	0,000	
3	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,015	172,50	2,59	0,000	0,000	
4	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,015	207,00	3,11	0,000	0,000	
5	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>odvoz na skládku - 14km Mrsklesy</i> <i>příplatek za odvoz na skládku - Resta 7,5 Km</i> <i>0,015*7,5</i> <i>Součet</i>	t	0,113	9,10	1,03	0,000	0,000	
6	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového <i>0,015</i> <i>Součet</i>	t	0,015	747,50	11,21	0,000	0,000	

ZL 03.1 Přeložka rozvodů topení SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
PSV Práce a dodávky PSV							31 851,87	0,039	0,607	
733 Ústřední vytápění							25 522,58	0,037	0,053	
7	731	733110803	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15	m	16,000	20,10	321,60	0,000	0,016	CS ÚRS 2017 02
			"m.č. A01" (0,8)*2		1,600					
			"m.č. A02" (0,4+0,8)*2		2,400					
			"m.č. A03" (0,4+0,8)*2		2,400					
			"m.č. A04" (0,8) *2		1,600					
			"m.č. A11" (0,8)*2		1,600					
			"m.č.A 12" (0,4+0,8)*2		2,400					
			"m.č. A13" (0,4+0,8)*2		2,400					
			"m.č. A14" (0,8)*2		1,600					
			Součet		16,000					
8	731	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	11,600	21,70	251,72	0,000	0,037	CS ÚRS 2017 02
			"nové stupačky"							
			"m.č. A01" (2,65+0,15+0,1)*2		5,800					
			"m.č. A03" (2,65+0,15+0,1)*2		5,800					
			Součet		11,600					
9	R	733222303	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných lisováním [mapress] DN 15	m	52,600	318,00	16 726,80	0,028	0,000	CS ÚRS 2017 02
			"m.č.A13"							
			3,25*2		6,500					
			"m.č.A14"							
			2,6*2		5,200					
			"m.č.A03" 8		8,000					
			3,25*2		6,500					
			"m.č.A04"							
			2,6*2		5,200					
			"m.č.A11"							
			0,7*2		1,400					
			"m.č.A12"							
			4,6*2		9,200					
			"m.č.A01"							
			0,7*2		1,400					
			"m.č.A02"							
			4,6*2		9,200					

ZL 03.1 Přeložka rozvodů topení SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		Potrubí_15	Součet		52,600					
10	R	733222304	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných lisováním [mapress] DN 20 "nové stupačky" "m.č. A 01" (2,65+0,15+0,1)*2 "m.č. A 04" (2,65+0,15+0,1)*2	m	11,600	371,00	4 303,60	0,008	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Potrubí_20	Součet		11,600					
11	R	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15/1 Příplatek za připojení otopných těles 2*8	kus	16,000	131,00	2 096,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Součet			16,000					
12	R	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných D do 35/1,5 Potrubí_15+Potrubí_20	m	64,200	15,10	969,42	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Součet			64,200					
13	R	733291903	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných propojení potrubí D 18/1 "úprava připojení na stávající ocelové paty stupaček" 3*2	kus	6,000	126,00	756,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Součet			6,000					
14	R	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,064	1 056,85	67,64	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
15	R	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,064	465,69	29,80	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		734	Ústřední vytápění				1 870,34	0,002	0,000	
16	R	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit [R 250 D Giacomini] G 3/4 "přechod mezi původním a novým trubním rozvodem stupaček" 3*2	kus	6,000	309,29	1 855,74	0,002	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Součet			6,000					
17	R	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,013	763,79	9,93	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
18	R	998734181	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	358,91	4,67	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		735	Ústřední vytápění				2 232,95	0,000	0,553	
19	R	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	8,000	99,37	794,96	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02

ZL 03.1 Přeložka rozvodů topení SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
20	R	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových "m.č.A01" 4*0,306 "m.č.A02" 13*0,306 "m.č.A11" 10*0,306 "m.č.A12" 11*0,306 "m.č.A03" 13*0,306 "m.č.A04" 4*0,306 "m.č.A13" 10*0,306 "m.č.A14" 11*0,306 Součet	m2	23,256 1,224 3,978 3,060 3,366 3,978 1,224 3,060 3,366 23,256	27,25	633,73	0,000	0,553	CS ÚRS 2017 02
21	R	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,401	912,10	365,75	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
22	R	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,401	412,30	165,33	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
23	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	0,553	69,00	38,16	0,000	0,000	
			0,553		0,553					
24	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,553	172,50	95,39	0,000	0,000	
			0,553		0,553					
25	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,553	207,00	114,47	0,000	0,000	
			0,553		0,553					
26	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>odvoz na skládku - 14km Mrsklesy</i> <i>příplatek za odvoz na skládku - Sběrné suroviny 5 Km</i>	t	2,765	9,10	25,16	0,000	0,000	
			0,553*5		2,765					
			Součet		2,765					
		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 226,00	0,000	0,000	
27	R	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný "zamražení 6x potrubí u paty stupaček " 3*2 Součet	hod	6,000 6,000 6,000	371,00	2 226,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Celkem				38 641,85	0,040	0,621	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická opatření

Přeložka rozvodů topení - SO 02

OZ 03.2

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		VP	Vícepráce				23 797,80	0,021	0,478	
		HSV	Práce a dodávky HSV				6 980,60	0,001	0,015	
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 980,60	0,001	0,015	
1	005	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm <i>nová položka</i> výpočet dle v.č.D.1.1.04 přes obvodový panel 0,2*11 přes strop 0,2*3 přes příčku 0,15*6 Mezisoučet Součet	m	3,700	1 830,00	6 771,00	0,001	0,015	CS ÚRS 2017 02
2	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	0,015	69,00	1,04	0,000	0,000	
3	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,015	172,50	2,59	0,000	0,000	
4	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,015	207,00	3,11	0,000	0,000	
5	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>příplatek za odvoz na skládku resta</i> 0,015*7,5 Součet	t	0,113	9,10	1,03	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovné) železobetonového 0,27 Součet	t	0,270	747,50	201,83	0,000	0,000	
					0,270					
					0,270					

OZ 03.2

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		PSV	Práce a dodávky PSV				16 817,20	0,020	0,464	
		733	Ústřední vytápění				13 122,48	0,019	0,027	
7	731	733110803	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15 "m.č. B01" (0,8)*2 "m.č. B02" (0,4+0,8)*2 "m.č. B11" (0,8)*2 "m.č. B12" (0,4+0,8)*2 Součet	m	8,000 1,600 2,400 1,600 2,400 8,000	20,10	160,80	0,000	0,008	CS ÚRS 2017 02
8	731	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32 "nové stupačky" "m.č. B02" (2,65+0,15+0,1)*2 Součet	m	5,800 5,800 5,800	21,70	125,86	0,000	0,019	CS ÚRS 2017 02
9	R	733222303	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných lisováním [mapress] DN 15 "m.č.B11" 1,1*2 "m.č.B12" 5*2 "m.č.B01" 8 0,7*2 "m.č.B02 - dopojení" (1+1,75)*2 Součet	m	27,100 2,200 10,000 8,000 1,400 5,500 27,100	318,26	8 624,85	0,015	0,000	CS ÚRS 2017 02
10	R	733222304	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných lisováním [mapress] DN 20 "nové stupačky" "m.č. 01" (2,65+0,15+0,1)*2*1 Součet	m	5,800 5,800 5,800	371,34	2 153,77	0,004	0,000	CS ÚRS 2017 02
11	R	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15/1 2*3 Součet	kus	6,000 6,000 6,000	130,53	783,18	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
12	R	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných D do 35/1,5	m	32,500	15,14	492,05	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
13	R	733291903	Propojení potrubí měděného při opravě D 18x1 mm "úprava připojení na stávající ocelové paty stupaček" 3*2 Součet	kus	6,000 6,000 6,000	125,00	750,00	0,000	0,000	

OZ 03.2

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
14	R	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,021	1 056,85	22,19	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
15	R	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,021	465,69	9,78	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		734	Ústřední vytápění				618,58	0,001	0,000	
16	R	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit [R 250 D Giacomini] G 3/4	kus	2,000	309,29	618,58	0,001	0,000	CS ÚRS 2017 02
			"přechod mezi původním a novým trubním rozvodem stupaček" 1*2		2,000					
			Součet		2,000					
		735	Ústřední vytápění				1 593,06	0,000	0,437	
17	R	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	3,000	99,37	298,11	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
18	R	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	18,360	27,25	500,31	0,000	0,437	CS ÚRS 2017 02
			"m.č.B01" 20*0,306		6,120					
			"m.č.B11" 20*0,306		6,120					
			"m.č.B12" 20*0,306		6,120					
			Součet		18,360					
19	R	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,437	912,10	398,59	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
20	R	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,437	412,30	180,18	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
21	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	0,437	69,00	30,15	0,000	0,000	
22	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,437	172,50	75,38	0,000	0,000	
23	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,437	207,00	90,46	0,000	0,000	
24	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2,185	9,10	19,88	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
			příplatek za odvoz do sběrných surovin							
			0,437*5		2,185					
			Mezisoučet		2,185					
			Součet		2,185					

OZ 03.2

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				1 483,08	0,000	0,000	
25	R	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	4,000	370,77	1 483,08	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
			"zamražení 6x potrubí u paty stupaček " 2*2		4,000					
			Součet		4,000					
			Celkem				23 797,80	0,021	0,478	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická ošetření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 04 Přeložení zahradních ventilů SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
PSV Práce a dodávky PSV							8 953,36	0,012	0,000	
722 Zdravotechnika							8 953,36	0,012	0,000	
1	R	722131932	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 20	kus	2,000	281,32	562,64	0,001	0,000	CS ÚRS 2017 02
2	R	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	10,000	253,80	2 538,00	0,008	0,000	CS ÚRS 2017 02
3	R	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	10,000	50,59	505,90	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
4	R	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	2,000	157,58	315,16	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	R	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	2,000	61,18	122,36	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	R	722220231	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 20 x G 1/2	kus	2,000	91,58	183,16	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	R	722229101	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2	kus	2,000	55,89	111,78	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
8		5740001500	Ventil uzavírací Kemper závitový Ventil venkovní 1/2" DN 15-400mm mrazuvzdorný <i>Cena dle fakturace</i> FaP VS 2001713980 1638,4*1,1*2	ks	3 604,480	1,00	3 604,48	0,000	0,000	
9	R	722232044	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit [R 250 D Giacomini] G 3/4	kus	2,000	309,29	618,58	0,001	0,000	CS ÚRS 2017 02
10	R	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	10,000	38,15	381,50	0,002	0,000	CS ÚRS 2017 02
11	R	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,012	466,51	5,60	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
12	R	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,012	350,01	4,20	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem							8 953,36	0,012	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 05 Odstranění rampy u vstupu do kočárkárny - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		VP	Vícepráce				18 863,65	4,231	3,485	
		HSV	Práce a dodávky HSV				12 840,11	4,140	3,485	
		63	Podlahy a podlahové konstrukce				7 528,78	4,140	0,000	
1	R	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20 <i>položka dle SoD č. 110</i> Podkladní beton podlahy 4,8*1,5*0,1 Podlahový beton 4,8*1,5*0,15 Mezisoučet Součet	m3	1,800	2 760,00	4 968,00	4,061	0,000	
					0,720					
					1,080					
					1,800					
					1,800					
2	R	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	1,800	191,00	343,80	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
3	R	631319023	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením s poprášením cementem pro konečnou úpravu, mazanina tl. přes 120 do 240 mm (10 kg/m3)	m3	1,800	221,00	397,80	0,018	0,000	CS ÚRS 2017 02
4	R	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	1,800	58,07	104,53	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	R	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI <i>položka dle SoD č. 114</i> Mazaniny - výztuž Kari 6/150/150 mm podkladní beton 4,8*1,5*3,033*0,001*1,30 podlahový beton 4,8*1,5*3,033*0,001*1,30 Mezisoučet Součet	t	0,056	24 150,00	1 352,40	0,059	0,000	
					0,028					
					0,028					
					0,056					
					0,056					
6	R	634111116	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 150 mm <i>položka dle SoD č. 117</i>	m	12,600	28,75	362,25	0,002	0,000	

ZL 05 Odstranění rampy u vstupu do kočárkárny - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
			Obvodová dilatace							
			4,8+4,8+1,5+1,5		12,600					
			Mezisoučet		12,600					
			Součet		12,600					
		96	Bourání konstrukcí				2 732,40	0,000	3,485	
7	R	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,584	1 725,00	2 732,40	0,000	3,485	
			<i>položka dle SoD č. 160</i>							
			Bourání stávající podlahy do kočárkárny							
			nájezd							
			1,2*1,5*(0,23/2)		0,207					
			sjezd							
			1,2*1,5*(0,33/2)		0,297					
			plocha							
			4,8*1,5*0,15		1,080					
			Mezisoučet		1,584					
			Součet		1,584					
		997	Přesun sutě				2 236,52	0,000	0,000	
8	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	3,485	69,00	240,47	0,000	0,000	
			<i>položka dle SoD č. 186</i>							
9	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	3,485	172,50	601,16	0,000	0,000	
			<i>položka dle SoD č. 183</i>							
10	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,485	207,00	721,40	0,000	0,000	
			<i>položka dle SoD č. 184</i>							
11	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	26,138	9,10	237,86	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
			příplatek za odvoz na skládku Resta							
			3,485*7,5		26,138					
			Mezisoučet		26,138					
			Součet		26,138					
12	R	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	3,485	125,00	435,63	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02

ZL 05 Odstranění rampy u vstupu do kočárkárny - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		998	Přesun hmot				342,41	0,000	0,000	
13	R	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	1,355	252,70	342,41	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		PSV	Práce a dodávky PSV				6 023,54	0,091	0,000	
		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 636,99	0,062	0,000	
14	R	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	7,200	7,98	57,46	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Penetrace podkladu							
			4,8*1,5		7,200					
			Mezisoučet		7,200					
			Součet		7,200					
15		111631510	Výrobky asfaltové izolační a zálivkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg	kg	0,002	48,70	0,10	0,000	0,000	
			položka dle SoD č. 194							
			7,2*0,0003*1,15		0,002					
			Mezisoučet		0,002					
			Součet		0,002					
16	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním	m2	3,780	17,37	65,66	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Penetrace podkladu - svíslá							
			(4,8+4,8+1,5+1,5)*0,3		3,780					
			Mezisoučet		3,780					
			Součet		3,780					
17		111631510	Výrobky asfaltové izolační a zálivkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg	kg	0,001	48,70	0,05	0,000	0,000	
			položka dle SoD č. 194							
			materiál							
			3,78*0,0003*1,15		0,001					
			Mezisoučet		0,001					
			Součet		0,001					
18	R	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	7,200	80,00	576,00	0,003	0,000	
			položka dle SoD č. 195							

ZL 05 Odstranění rampy u vstupu do kočárkárny - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
			Spodní hydroizolace							
			4,8*1,5		7,200					
			Mezisoučet		7,200					
			Součet		7,200					
19		628331590	pás těžký asfaltovaný G 200 S40	m2	8,280	120,00	993,60	0,037	0,000	
			položka dle SoD č. 196							
			materiál							
			7,2*1,15		8,280					
			Mezisoučet		8,280					
			Součet		8,280					
20	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	3,780	94,00	355,32	0,002	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Hydroizolace -svislá							
			(4,8+4,8+1,5+1,5)*0,3		3,780					
			Mezisoučet		3,780					
			Součet		3,780					
21		628331590	pás těžký asfaltovaný G 200 S40	m2	4,451	120,00	534,12	0,020	0,000	
			položka dle SoD č. 196							
			materiál							
			3,87*1,15		4,451					
			Mezisoučet		4,451					
			Součet		4,451					
22	R	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,062	882,00	54,68	0,000	0,000	
			položka dle SoD č. 199							
		713	Izolace tepelné				3 386,55	0,030	0,000	
23	713	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	7,200	41,50	298,80	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Výplňový materiál podkladu							
			4,8*1,5		7,200					
			Mezisoučet		7,200					
			Součet		7,200					
24	283	283758850	deska z pěnového polystyrenu pro vysoce zatížené konstrukce 1000 x m2 500 x 100 mm		7,920	258,00	2 043,36	0,020	0,000	CS ÚRS 2017 02
			lambda=0,037 [W / m K]							
			materiál							
			7,2*1,1		7,920					

ZL 05 Odstranění rampy u vstupu do kočárkárny - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
			Mezisoučet		7,920					
			Součet		7,920					
25	283	283758800	deska z pěnového polystyrenu pro vysoce zatížené konstrukce 1000 x m2 500 x 50 mm <i>lambda=0,037 [W / m K]</i> materiál 7,2*1,1		7,920	129,00	1 021,68	0,010	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Mezisoučet		7,920					
			Součet		7,920					
26	713	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného t materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <i>položka dle SoD č. 227</i>		0,030	757,00	22,71	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 01
			Celkem				18 863,65	4,231	3,485	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 06 Demontáž stříšek nad vstupy - SO01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		VP	Vícepráce				18 463,84	0,000	8,167	
		HSV	Práce a dodávky HSV				17 103,63	0,000	8,045	
		96	Bourání konstrukcí				7 258,80	0,000	8,045	
1	013	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3 <i>položka dle SoD č 103 - objekt C</i> přístřešek - atika SO 01 $(5,9+1,46)*(0,45+0,5)/2*0,15$ $(5,9+1,46)*(0,45+0,5)/2*0,15$ Mezisoučet Součet	m3	1,048	1 050,00	1 100,40	0,000	1,886	CS ÚRS 2017 02
					0,524					
					0,524					
					1,048					
					1,048					
2	R	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm <i>položka dle SoD č 107 - objekt C</i> bourání přístříšku přístřešek - SO 01 $(5,9*1,46)*0,15$ $(5,9*1,44)*0,15$ Mezisoučet Součet	m3	2,566	2 400,00	6 158,40	0,000	6,158	CS ÚRS 2017 02
					1,292					
					1,274					
					2,566					
					2,566					
		997	Přesun sutě				9 844,83	0,000	0,000	
3	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č 186 - objekt A</i>	t	8,045	69,00	555,11	0,000	0,000	
4	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č 183 - objekt A</i>	t	8,045	172,50	1 387,76	0,000	0,000	
5	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č 184 - objekt A</i>	t	8,045	207,00	1 665,32	0,000	0,000	

ZL 06 Demontáž stříšek nad vstupy - SO01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
6	R	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č 185 - objekt A</i> <i>příplatek za odvoz na skládku. Resta 7,5 km</i> 8,045*7,5 Mezisoučet Součet	t	60,338	9,10	549,08	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
					60,338					
					60,338					
					60,338					
7	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového <i>položka dle SoD č 188 - objekt A</i> 6,158 Součet	t	6,158	747,50	4 603,11	0,000	0,000	
					6,158					
					6,158					
8	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného <i>položka dle SoD č 190 - objekt A</i> 1,886 Součet	t	1,886	575,00	1 084,45	0,000	0,000	
					1,886					
					1,886					
					1,886					
		PSV	Práce a dodávky PSV				1 360,21	0,000	0,122	
		767	Konstrukce zámečnické				1 360,21	0,000	0,122	
9	R	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných <i>položka dle SoD č 256 - objekt A</i> <i>demontované přístřešky - hlavní vchody</i> <i>přístřešek - atika SO 01</i> (5,9+1,46+1,46+5,9)*0,50 5,9*1,4 (5,9+1,46+1,46+5,9)*0,50 5,9*1,46 SoD -14,2 Mezisoučet Součet	m2	17,394	78,20	1 360,21	0,000	0,122	
					7,360					
					8,260					
					7,360					
					8,614					
					-14,200					
					17,394					
					17,394					
			Celkem				18 463,84	0,000	8,167	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZI 07 Demontáž stříšek nad vstupy - SO02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
VP Vícepráce							16 727,48	0,033	6,931	
HSV Práce a dodávky HSV							15 126,04	0,000	6,864	
96 Bourání konstrukcí							6 570,00	0,000	6,864	
1	013	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3 <i>položka dle SoD č 108 - objekt C</i> přístřešek - atika SO 02 (7,2+1,5)*0,30*0,15 Mezisoučet Součet	m3	0,392	1 050,00	411,60	0,000	0,706	CS ÚRS 2017 02
2	R	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm <i>položka dle SoD č 107 - objekt C</i> bourání přístříšku přístřešek - atika SO 02 (7,2*1,5)*0,15 2,1*1,5*0,15 2,1*1,5*0,15 Mezisoučet Součet	m3	2,566	2 400,00	6 158,40	0,000	6,158	CS ÚRS 2017 02
997 Přesun sutě							8 556,04	0,000	0,000	
3	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č 186 - objekt A</i>	t	6,864	69,00	473,62	0,000	0,000	
4	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č 183 - objekt A</i>	t	6,864	172,50	1 184,04	0,000	0,000	
5	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č 184 - objekt A</i>	t	6,864	207,00	1 420,85	0,000	0,000	

ZI 07 Demontáž stříšek nad vstupy - SO02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
6	R	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č 185 - objekt A</i> <i>příplatek za odvoz na skládku. Resta 7,5 km</i> 6,864*7,5 Mezisoučet Součet	t	51,480	9,10	468,47	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového <i>položka dle SoD č 188 - objekt A</i>	t	6,158	747,50	4 603,11	0,000	0,000	
8	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného <i>položka dle SoD č 190 - objekt A</i>	t	0,706	575,00	405,95	0,000	0,000	
		PSV	Práce a dodávky PSV				1 601,44	0,033	0,067	
		762	Konstrukce tesařské				858,54	0,033	0,000	
9	R	762341017	Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek [OSB] šroubovaných na krokve na sraz, tloušťky desky 25 mm <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> <i>bednění atiky střechy na kočárkárně u přístřešku</i> 1,5*(0,5+0,5+0,3)	m2	1,950	398,00	776,10	0,031	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Součet							
10	R	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí m3 svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> "bednění atiky" 1,95*0,025	m3	0,049	780,00	38,22	0,001	0,000	
			Mezisoučet							
			Součet							
11	R	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,033	1 340,00	44,22	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		767	Konstrukce zámečnické				742,90	0,000	0,067	
12	R	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných <i>demontované přístřešky - hlavní vchody</i> <i>přístřešek - atika SO 02</i> (7,2+1,5+1,5+7,2)*0,50	m2	9,500	78,20	742,90	0,000	0,067	
					8,700					

ZI 07 Demontáž stříšek nad vstupy - SO02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
			(1,5*7,2)		10,800					
			2,1*1,5		3,150					
			2,1*1,5		3,150					
			-16,3		-16,300					
			Mezisoučet		9,500					
			Součet		9,500					
			Celkem				16 727,48	0,033	6,931	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZI 07 Demontáž stříšek nad vstupy - SO02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		VP	Vícepráce				16 727,48	0,033	6,931	
		HSV	Práce a dodávky HSV				15 126,04	0,000	6,864	
		96	Bourání konstrukcí				6 570,00	0,000	6,864	
1	013	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3 <i>položka dle SoD č 108 - objekt C</i> přístřešek - atika SO 02 (7,2+1,5)*0,30*0,15 Mezisoučet	m3	0,392	1 050,00	411,60	0,000	0,706	CS ÚRS 2017 02
			<i>Součet</i>							
2	R	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm <i>položka dle SoD č 107 - objekt C</i> bourání přístříšku přístřešek - atika SO 02 (7,2*1,5)*0,15 2,1*1,5*0,15 2,1*1,5*0,15 Mezisoučet <i>Součet</i>	m3	2,566	2 400,00	6 158,40	0,000	6,158	CS ÚRS 2017 02
		997	Přesun sutě				8 556,04	0,000	0,000	
3	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č 186 - objekt A</i>	t	6,864	69,00	473,62	0,000	0,000	
4	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č 183 - objekt A</i>	t	6,864	172,50	1 184,04	0,000	0,000	
5	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č 184 - objekt A</i>	t	6,864	207,00	1 420,85	0,000	0,000	

ZI 07 Demontáž stříšek nad vstupy - SO02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
6	R	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č 185 - objekt A</i> <i>příplatek za odvoz na skládku. Resta 7,5 km</i> 6,864*7,5 Mezisoučet Součet	t	51,480	9,10	468,47	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového <i>položka dle SoD č 188 - objekt A</i>	t	6,158	747,50	4 603,11	0,000	0,000	
8	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného <i>položka dle SoD č 190 - objekt A</i>	t	0,706	575,00	405,95	0,000	0,000	
		PSV	Práce a dodávky PSV				1 601,44	0,033	0,067	
		762	Konstrukce tesařské				858,54	0,033	0,000	
9	R	762341017	Bednění a laťování bednění střešních rovných sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z dřevostředkových desek [OSB] šroubovaných na krokve na sraz, tloušťky desky 25 mm <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> <i>bednění atiky střechy na kočárkárně u přístřešku</i> 1,5*(0,5+0,5+0,3)	m2	1,950	398,00	776,10	0,031	0,000	CS ÚRS 2017 02
			Součet							
10	R	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> "bednění atiky" 1,95*0,025 Mezisoučet Součet	m3	0,049	780,00	38,22	0,001	0,000	
			Součet							
11	R	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,033	1 340,00	44,22	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		767	Konstrukce zámečnické				742,90	0,000	0,067	
12	R	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných <i>demontované přístřešky - hlavní vchody</i> <i>přístřešek - atika SO 02</i> (7,2+1,5+1,5+7,2)*0,50	m2	9,500	78,20	742,90	0,000	0,067	
					8,700					

ZI 07 Demontáž stříšek nad vstupy - SO02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
			(1,5*7,2)		10,800					
			2,1*1,5		3,150					
			2,1*1,5		3,150					
			-16,3		-16,300					
			Mezisoučet		9,500					
			Součet		9,500					
			Celkem				16 727,48	0,033	6,931	

ZL 08 Zásyp jímky - SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		63	Podlahy a podlahové konstrukce				655,05	0,320	0,000	
5	R	632451033	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm <i>položka dle SoD č. 115, obj. A</i> doplnění podlahy pod teracovou dlažbu Vnitřní rozměr jímky: 1,2*0,9*1,1 m, jímka obezděna plnou cihlou (0,9+3*0,3)*(1,2+2*0,3) Mezisoučet	m2	3,240	175,00	567,00	0,320	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Dlažba	Součet							
6	R	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m -0,129+0,32	t	0,191	253,00	48,32	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	R	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m -0,129+0,32	t	0,191	208,00	39,73	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		PSV	Práce a dodávky PSV				2 346,47	0,381	0,000	
		771	Podlahy z dlaždic				2 346,47	0,381	0,000	
8	771	771551112	Montáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty přes 6 do 9 ks/ m2 <i>položka dle ÚRS</i> Dlažba	m2	3,240	381,00	1 234,44	0,122	0,000	CS ÚRS 2017 02
9	592	592472450	dlaždice teracová 30x30x2,8 cm přírodní bílá <i>položka dle ÚRS</i> Prořez 10% Dlažba*1,1	m2	3,920	238,00	932,96	0,259	0,000	CS ÚRS 2017 02
10	771	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <i>Podle SOD, So 01.1, pol. č. 287</i>	t	0,381	470,00	179,07	0,000	0,000	
			Celkem				-2 129,71	0,572	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 09 Vybourání stěnových lodžiových panelů - SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		HSV	Práce a dodávky HSV				66 354,85	0,000	21,773	
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 209,76	0,000	21,773	
1	013	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3 <i>položka dle ÚRS</i> Bourání lodžiových stěnových panelů za jeden kus lodžie stěnový panel - svislý 0,55*0,3*2,62 0,55*0,3*2,62 nadpraží 0,3*0,3*3 Mezisoučet +7 kusů 1,134*7 Mezisoučet Součet	m3	9,072	3 330,00	30 209,76	0,000	21,773	CS ÚRS 2017 02
		94	Lešení a stavební výtahy				1 096,00	0,000	0,000	
2	003	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m <i>Položka dle cenové soustavy</i>	sada	8,000	137,00	1 096,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		997	Přesun sutě				35 049,09	0,000	0,000	
3	R	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	21,773	69,00	1 502,34	0,000	0,000	
4	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m <i>položka dle ÚRS</i>	t	21,773	518,00	11 278,41	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	R	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 184, obj. A</i>	t	21,773	207,00	4 507,01	0,000	0,000	

ZL 09 Vybourání stěnových lodžiových panelů - SO 01

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
6	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 185, obj. A</i> příplatek za odvoz na skládku. Resta 7,5 km 21,773*7,5 Mezisoučet Součet	t	163,298	9,10	1 486,01	0,000	0,000	
7	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového <i>položka dle SoD č. 188, obj. A</i>	t	21,773	747,50	16 275,32	0,000	0,000	
Celkem							66 354,85	0,000	21,773	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická ošetření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 10 Vybourání stěnových lodžiových panelů - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		HSV	Práce a dodávky HSV				24 882,54	0,000	8,165	
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 328,66	0,000	8,165	
1	013	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3 <i>položka dle ÚRS</i> Bourání lodžiových stěn jeden kus lodžiových stěn stěnový panel - svislý 0,55*0,3*2,62 0,55*0,3*2,62 nadpraží 0,3*0,3*3 Mezisoučet +2 kusy 1,134*2 Mezisoučet Součet	m3	3,402	3 330,00	11 328,66	0,000	8,165	CS ÚRS 2017 02
		94	Lešení a stavební výtahy				411,00	0,000	0,000	
2	003	949121111	Montáž lešení lehkého kovového dílcového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m <i>položka podle cenové soustavy</i>	sada	3,000	137,00	411,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		997	Přesun sutě				13 142,88	0,000	0,000	
3	R	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. B</i>	t	8,165	69,00	563,39	0,000	0,000	
4	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m <i>položka dle ÚRS</i>	t	8,165	518,00	4 229,47	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	R	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 184, obj. B</i>	t	8,165	207,00	1 690,16	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická opatření

Odstranění keřů

OZ11

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV Práce a dodávky HSV							10 595,85	0,000	0,000	
1 Zemní práce							9 067,40	0,000	0,000	
1	001	111203204	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu při lesnicko-technických melioracích (LTM), v ploše jednotlivě do 30 m2 <i>položka dle ÚRS</i>	m2	38,000	52,30	1 987,40	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
2	R	111251111	Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm <i>položka dle SoD č. 1, obj. A - Založení trávníku</i>	m3	2,000	3 540,00	7 080,00	0,000	0,000	
997 Přesun sutě							1 528,45	0,000	0,000	
3	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	1,400	69,00	96,60	0,000	0,000	
4	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>	t	1,400	172,50	241,50	0,000	0,000	
5	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 184, obj. A</i>	t	1,400	207,00	289,80	0,000	0,000	
6	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 185, obj. A</i> příplatek za odvoz na skládku 1,4*7,5 Mezisoučet Součet	t	10,500	9,10	95,55	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného <i>položka dle SoD č. 190, obj. A</i>	t	1,400	575,00	805,00	0,000	0,000	
Celkem							10 595,85	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická opatření

Odstranění keřů

OZ11

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV Práce a dodávky HSV							10 595,85	0,000	0,000	
1 Zemní práce							9 067,40	0,000	0,000	
1	001	111203204	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu při lesnicko-technických melioracích (LTM), v ploše jednotlivě do 30 m2 <i>položka dle ÚRS</i>	m2	38,000	52,30	1 987,40	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
2	R	111251111	Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm <i>položka dle SoD č. 1, obj. A - Založení trávníku</i>	m3	2,000	3 540,00	7 080,00	0,000	0,000	
997 Přesun sutě							1 528,45	0,000	0,000	
3	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	1,400	69,00	96,60	0,000	0,000	
4	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>	t	1,400	172,50	241,50	0,000	0,000	
5	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 184, obj. A</i>	t	1,400	207,00	289,80	0,000	0,000	
6	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 185, obj. A</i> příplatek za odvoz na skládku 1,4*7,5 Mezisoučet Součet	t	10,500	9,10	95,55	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného <i>položka dle SoD č. 190, obj. A</i>	t	1,400	575,00	805,00	0,000	0,000	
Celkem							10 595,85	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 12 Střecha nad kočárkárnou - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV Práce a dodávky HSV							124,10	0,000	0,000	
997 Přesun sutě							124,10	0,000	0,000	
1	R	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, objekt B</i>	t	0,094	69,00	6,49	0,000	0,000	
2	R	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, objekt B</i>	t	0,094	172,50	16,22	0,000	0,000	
3	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 184, objekt B</i>	t	0,094	207,00	19,46	0,000	0,000	
4	R	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 185, objekt B</i>	t	3,008	9,27	27,88	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
5	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovné) smíšeného <i>položka dle SoD č. 189, objekt B</i>	t	0,094	575,00	54,05	0,000	0,000	
PSV Práce a dodávky PSV							52 825,14	1,353	0,094	
712 Povlakové krytiny							18 024,93	0,134	0,000	
6	R	712363317	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m okapnice rš 250 mm <i>položka dle SoD č. 202, objekt B</i> $(5,7+2*0,3+2*0,15) = 6,6 - 4 \text{ ks}$	kus	4,000	314,00	1 256,00	0,011	0,000	CS ÚRS 2018 01
			4		4,000					
7	712	712363319	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m závětrná lišta rš 300 mm <i>položka dle SoD č. 208, objekt B</i> $(4,85+0,5)=5,35 - 3 \times 2 = 6$	kus	6,000	392,00	2 352,00	0,018	0,000	CS ÚRS 2018 01
			6		6,000					

ZL 12 Střecha nad kočárkárnou - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
8	712	712363321	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m tmelící lišta rš 70 mm <i>Uchycení na stěně (0,45+1+2,4+1,25)=5,1</i>	kus	3,000	156,00	468,00	0,002	0,000	CS ÚRS 2018 01
9	712	712363333	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m přítlačná lišta rš 70 mm <i>Uchycení na stěně</i>	kus	3,000	170,00	510,00	0,011	0,000	CS ÚRS 2018 01
10	712	712363412	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace do 100 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva okraj <i>položka dle SoD č. 199, objekt B</i> <i>(4,85+0,5)*(5,7+2*0,3+2*0,15)</i>	m2	35,310	112,00	3 954,72	0,005	0,000	CS ÚRS 2018 01
			<i>Plocha_střechy</i> <i>Součet</i>		35,310					
11	712	712861705	Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku fólií na konstrukce převyšující úroveň střechy, přilepenou se svařovanými spoji <i>Vytažení na fasadu</i> <i>(0,45+1+2,4+1,25)*0,30</i>	m2	1,530	149,00	227,97	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
			<i>Střecha_svisle</i> <i>Součet</i>		1,530					
12		283220120	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,5 mm š 1300 mm šedá</i> <i>položka dle SoD č. 200, objekt B</i> <i>15% prořez na ploše, prořez 20% svisle</i> <i>Plocha_střechy*1,15+Střecha_svisle*1,2</i>	m2	42,443	169,00	7 172,87	0,081	0,000	
			<i>Součet</i>		42,443					
13	R	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10 st. -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní <i>položka dle SoD č. 203, objekt B</i> <i>Plocha_střechy+Střecha_svisle</i>	m2	36,840	25,00	921,00	0,000	0,000	
14		693110490	<i>Geotextilie geotextilie tkané jutové textilie jutová tkanina 120 g/m2 šíře 100 cm, nábal 50 m, barva přírodní</i> <i>položka dle SoD č. 204, objekt B</i> <i>15% prořez na ploše, prořez 20% svisle</i> <i>Plocha_střechy*1,15+Střecha_svisle*1,2</i>	m2	42,443	25,00	1 061,08	0,005	0,000	
			<i>Součet</i>		42,443					
15	R	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,102	993,00	101,29	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01

ZL 12 Střecha nad kočárkárnou - SO 02

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
<i>položka dle SoD č. 209, objekt B</i>										
		762	Konstrukce tesařské				33 204,20	1,220	0,000	
16	R	762341017	Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na sraz, tloušťky desky 25 mm <i>položka dle SoD č. 224, objekt B</i> Plocha_střechy*2	m2	70,620	403,00	28 459,86	1,137	0,000	CS ÚRS 2018 01
17	R	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty <i>položka dle SoD č. 225, objekt B</i> Plocha_střechy*2*0,05	m3	3,531	853,00	3 011,94	0,083	0,000	CS ÚRS 2018 01
18	R	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <i>položka dle SoD č. 226, objekt B</i>	t	1,220	1 420,00	1 732,40	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		765	Krytina skládaná				1 596,01	0,000	0,094	
19	765	765142801	Demontáž krytiny z polykarbonátových desek rovných z kovové nebo dřevěné konstrukce <i>položka dle ÚRS</i> Plocha_střechy	m2	35,310	45,20	1 596,01	0,000	0,094	CS ÚRS 2018 01
Celkem							52 949,24	1,353	0,094	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 13 Vstup do výměňkové stanice - SO 03

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
V00		Změnový list celkem				45 059,81	0,027	1,966	
V01		Méněpráce				-1 634,99	-0,015	0,000	
1	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	-1,800	402,50	-724,50	-0,001	0,000	
		Plocha_vyzdívky		-1,800					
2	R-62-05	sklotextilní síťovina pro vyztuženou (armovací) vrstvu, odolná vůči alkáliím, oka cca. 4x4mm spotřeba cca. 1,15 bm/m2	m2	-2,070	19,55	-40,47	-0,000	0,000	
		Plocha_vyzdívky*1,15		-2,070					
3	R-62-06	Stěrka, lepidlo - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovací hmota na bázi cementu, spotřeba cca. 4kg/m2 Difuzně otevřená, vysoce paropropustná lepicí a stěrkovací hmota na bázi cementu. Součinitel tepelné vodivosti – cca 0,8W/mK Faktor difuzního odporu – Ztratné 15%	kg	-8,280	13,80	-114,26	-0,008	0,000	
		Plocha_vyzdívky*4*1,15		-8,280					
4	283760790	deska fasádní polystyrénová grafitová, lambda?0,031 W/mK, 1000 x 500 x 160 mm	m2	-1,890	377,20	-712,91	-0,005	0,000	
		Ztratné 5%							
		Plocha_vyzdívky*1,05		-1,890					
5	585631000	penetrace základní nátěr bal. 25 kg ztratné 15%, spotřeba 0,4 kg/m2	kg	-0,828	51,75	-42,85	-0,001	0,000	
		Plocha_vyzdívky*0,4*1,15		-0,828					
V02		Vícepráce				46 694,80	0,042	1,966	
HSV		Práce a dodávky HSV				11 472,55	0,042	1,966	
61		Úprava povrchů vnitřních				2 084,49	0,042	0,000	
6	612325302	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková položka dle SoD č. 28, obj. C DVEŘE do výměňkové stanice	m2	0,954	1 035,00	987,39	0,032	0,000	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		(1,2+2,58+2,58)*0,15		0,954					
		Mezisoučet		0,954					
		Součet		0,954					
7	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. <i>položka dle SoD č. 31, obj.C</i>	m	6,360	172,50	1 097,10	0,010	0,000	
		Dveře do výměňkové stanice							
		1,2+2,58+2,58		6,360					
		Mezisoučet		6,360					
		Součet		6,360					
	62	Úprava povrchů vnějších				275,91	0,000	0,000	
8	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedníků <i>položka dle SoD č. 71, obj. C</i>	hod	0,500	230,00	115,00	0,000	0,000	
		montáž komprimační pásky							
		0,5		0,500					
		Součet		0,500					
9	R-62-04	Dodávka komprimační pásky pro utěsnění spár výrobků <i>položka dle SoD č. 71, obj. C</i>	bm	6,996	23,00	160,91	0,000	0,000	
		10% prořez							
		(1,2+2,58+2,58)*1,1		6,996					
		Součet		6,996					
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	0,000	0,000	
	96	Bourání konstrukcí				3 673,80	0,000	1,966	
10	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3 <i>položka dle SoD č. 108, obj. C</i>	m3	0,468	1 150,00	538,20	0,000	0,842	
		Bourání zazděného okna - v místě nových dveří							
		1,2*1,3*0,3		0,468					
		Mezisoučet		0,468					
		Součet		0,468					
11	962052210	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3 <i>položka dle ÚRS</i>	m3	0,468	6 700,00	3 135,60	0,000	1,123	CS ÚRS 2018 01
		Bourání parapetní zdi - v místě nových dveří							
		1,2*1,3*0,3		0,468					
		Mezisoučet		0,468					

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		Součet				0,468			
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				3 260,25	0,000	0,000	
12	977211111	Řezání železobetonových konstrukcí stěnovou pilou do průměru řezané výztuže 16 mm hloubka řezu do 200 mm <i>položka dle SoD č. 118, obj. C</i> Řezání parapetní stěny 1,29*2+1,2 Mezisoučet Součet	m	3,780	862,50	3 260,25	0,000	0,000	
				3,780					
						3,780			
						3,780			
	997	Přesun sutě				2 178,10	0,000	0,000	
13	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	1,966	69,00	135,65	0,000	0,000	
14	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>	t	1,966	172,50	339,14	0,000	0,000	
15	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	1,966	207,00	406,96	0,000	0,000	
16	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	14,745	10,35	152,61	0,000	0,000	
17	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného <i>položka dle SoD č. 127, obj. C</i>	t	1,966	575,00	1 130,45	0,000	0,000	
	998	Přesun hmot				13,29	0,000	0,000	
18	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 128, obj. C</i>	t	0,027	253,00	6,83	0,000	0,000	
19	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 129, obj. C</i>	t	0,027	239,20	6,46	0,000	0,000	
	PSV	Práce a dodávky PSV				35 222,25	0,000	0,000	
	766	Konstrukce truhlářské				35 222,25	0,000	0,000	

ZL 13

Vstup do výměňkové stanice - SO 03

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
20	R01	Dodávka a montáž plastových vstupních dveří Cena poddávatele podle cenové nabídky 33 545 Kč Náklad na inženýrskou činnost podle VOP, čl. 3,2 odstavec c) - 5% 33545*1,05	Kč	35 222,250	1,00	35 222,25	0,000	0,000	
		Celkem				45 059,81	0,027	1,966	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 14.1 Doplnění okna - P2 - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				1 387,61	0,031	0,070	
61		Úprava povrchů vnitřních				1 048,57	0,031	0,000	
1	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková <i>položka dle SoD č. 51, obj. A</i> okno P6 1.NP (1,5+1,60*2)*1*0,15 Mezisoučet	m2	0,705	594,00	418,77	0,024	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>Součet</i>		0,705					
2	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. <i>položka dle SoD č. 54, obj. A</i> výpočet dle v.č.D.1.1.07,08 1.NP (1,5+1,60*2)*1 Mezisoučet	m	4,700	134,00	629,80	0,007	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>Součet</i>		4,700					
96		Bourání konstrukcí				247,98	0,000	0,070	
3	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m <i>položka dle ÚRS</i> P6 1 Mezisoučet	kus	1,000	42,30	42,30	0,000	0,005	CS ÚRS 2018 01
		<i>Součet</i>		1,000					
4	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 4 m2 <i>položka dle SoD č. 164 obj. A</i> P6 1,5*1,6 <i>Součet</i>	m2	2,400	85,70	205,68	0,000	0,065	CS ÚRS 2018 01
				2,400					
				2,400					

ZL 14.1 Doplnění okna - P2 - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	997	Přesun sutě				76,52	0,000	0,000	
5	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	0,070	69,00	4,83	0,000	0,000	
6	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>	t	0,070	172,50	12,08	0,000	0,000	
7	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	0,070	207,00	14,49	0,000	0,000	
8	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	0,525	9,27	4,87	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
9	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného <i>položka dle SoD č. 127, obj. C</i>	t	0,070	575,00	40,25	0,000	0,000	
	998	Přesun hmot				14,54	0,000	0,000	
10	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 128, obj. C</i>	t	0,031	257,00	7,97	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
11	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 129, obj. C</i>	t	0,031	212,00	6,57	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
	PSV	Práce a dodávky PSV				9 987,93	0,001	0,000	
	766	Konstrukce truhlářské				9 987,93	0,001	0,000	
12	766622135	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m <i>položka dle SoD č. 240, obj. A</i> výpočet dle v.č.D.1.1.07,08 1.NP "ozn.P/2" 1,50*1,60*1 Mezisoučet Součet	m2	2,400	552,97	1 327,13	0,001	0,000	
				2,400					
				2,400					
				2,400					

ZL 14.1 Doplnění okna - P2 - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
13	R-766-02	<i>Dodávka - plastové okno, jednodílné, otvíravé a sklopné, rozměry 1500x1600mm, zasklení - sklo-čiré, ozn.P/2</i> <i>Položka podle SOD, SO 01.1, pol. č. 242</i> <i>výpočet dle v.č.D.1.1.13</i> <i>viz. výpis výrobků PSV</i> <i>ozn.P/2</i> 1 <i>Součet</i>	<i>ks</i>	1,000	8 561,91	8 561,91	0,000	0,000	
14	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 253, obj. A</i>	%	98,890	1,00	98,89	0,000	0,000	
Celkem						11 375,54	0,031	0,070	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 14.2 Doplnění okna - P6 - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				2 003,69	0,041	0,135	
61		Úprava povrchů vnitřních				1 383,22	0,041	0,000	
1	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková <i>položka dle SoD č. 51, obj. A</i> okno P6 1.NP (3+1,60*2)*1*0,15 Mezisoučet Součet	m2	0,930	594,00	552,42	0,031	0,000	CS ÚRS 2018 01
2	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. <i>položka dle SoD č. 54, obj. A</i> výpočet dle v.č.D.1.1.07,08 1.NP (3,00+1,60*2)*1 Mezisoučet Součet	m	6,200	134,00	830,80	0,009	0,000	CS ÚRS 2018 01
96		Bourání konstrukcí				453,66	0,000	0,135	
3	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m <i>položka dle ÚRS</i> P6 1 Mezisoučet Součet	kus	1,000	42,30	42,30	0,000	0,005	CS ÚRS 2018 01
4	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 4 m2 <i>položka dle SoD č. 164 obj. A</i> P6 3*1,6 Součet	m2	4,800	85,70	411,36	0,000	0,130	CS ÚRS 2018 01

ZL 14.2 Doplnění okna - P6 - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	997	Přesun sutě				147,58	0,000	0,000	
5	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	0,135	69,00	9,32	0,000	0,000	
6	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>	t	0,135	172,50	23,29	0,000	0,000	
7	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	0,135	207,00	27,95	0,000	0,000	
8	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	1,013	9,27	9,39	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
9	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného <i>položka dle SoD č. 127, obj. C</i>	t	0,135	575,00	77,63	0,000	0,000	
	998	Přesun hmot				19,23	0,000	0,000	
10	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 128, obj. C</i>	t	0,041	257,00	10,54	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
11	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 129, obj. C</i>	t	0,041	212,00	8,69	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
	PSV	Práce a dodávky PSV				20 866,60	0,001	0,000	
	766	Konstrukce truhlářské				20 866,60	0,001	0,000	
12	766622135	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m <i>položka dle SoD č. 240, obj. A</i> výpočet dle v.č.D.1.1.07,08 1.NP "ozn.P/6" 3,00*1,60*1 Mezisoučet Součet	m2	4,800	552,97	2 654,26	0,001	0,000	
				4,800					
				4,800					
				4,800					

ZL 14.2

Doplnění okna - P6 - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
13	R-766-06	Dodávka - plastové okno, trojdílné, otvíravé a sklopné, rozměry 3000x1600mm, zasklení - sklo-čiré, ozn.P/6 položka dle SoD č. 246, obj. A výpočet dle v.č.D.1.1.13 viz. výpis výrobků PSV ozn.P/6 1 Součet	ks	1,000	18 005,74	18 005,74	0,000	0,000	
14	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m položka dle SoD č. 253, obj. A	%	206,600	1,00	206,60	0,000	0,000	
Celkem						22 870,29	0,042	0,135	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická ošetření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 15 Srovnání panelu lodžie v 2 NP - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				44 962,04	0,933	0,000	
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				44 531,78	0,933	0,000	
1	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch <i>položka dle ÚRS</i> Plocha_Lodžie	m2	22,500	9,38	211,05	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
2	985311312	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm <i>Oprava a vyrovnání podlahy odsakaného lodžiového panelu</i> 4 lodžie 3,75*1,5*4 <i>Plocha_Lodžie</i>	m2	22,500	1 546,84	34 803,90	0,898	0,000	CS ÚRS 2017 02
3	985311912	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě <i>položka dle ÚRS</i> <i>Plocha_Lodžie</i> <i>Součet</i>	m2	22,500	89,96	2 024,10	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
4	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm <i>položka dle ÚRS</i> <i>Plocha_Lodžie</i>	m2	22,500	333,01	7 492,73	0,036	0,000	CS ÚRS 2017 02
998		Přesun hmot				430,26	0,000	0,000	
5	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 191, obj. A</i>	t	0,933	252,70	235,77	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 192, obj. A</i>	t	0,933	208,46	194,49	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						44 962,04	0,933	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická ošetření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 16 Srovnání panelu lodžie v 2 NP - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				22 517,07	0,467	0,000	
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 301,78	0,467	0,000	
1	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch <i>položka dle ÚRS</i> Plocha_lodžie	m2	11,250	9,38	105,53	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
2	985311312	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm <i>Oprava a vyrovnání podlahy odsekaného lodžiového panelu 2 lodžie 3,75*1,5*2</i> <i>položka dle ÚRS</i> Plocha_lodžie	m2	11,250	1 550,00	17 437,50	0,449	0,000	CS ÚRS 2017 02
3	985311912	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě <i>položka dle ÚRS</i> Plocha_lodžie	m2	11,250	90,00	1 012,50	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
4	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm <i>položka dle ÚRS</i> Plocha_lodžie	m2	11,250	333,00	3 746,25	0,018	0,000	CS ÚRS 2017 02
998		Přesun hmot				215,29	0,000	0,000	
5	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 191, obj. A</i>	t	0,467	253,00	118,15	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 192, obj. A</i>	t	0,467	208,00	97,14	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						22 517,07	0,467	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 17 Zateplení soklu - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				32 691,36	0,288	0,000	
62		Úprava povrchů vnějších				32 691,36	0,288	0,000	
1	622211011	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm <i>položka dle ÚRS</i> Vyrovnání soklové části pod terénem 0,42*(26,825+2,65+24,975+13+26,825+2,65+24,975+1,8)	m2	51,954	487,00	25 301,60	0,429	0,000	CS ÚRS 2017 02
		<i>Sokl</i> <i>Součet</i>		51,954					
2	283764400	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch tl 50 mm <i>položka dle ÚRS</i> Ztratné 2% Sokl*1,02	m2	54,053	258,00	13 945,67	0,081	0,000	CS ÚRS 2017 02
3	411194460	vrták pro přiklep D 8 / 150 / 200 -Sokl*0,026	kus	-1,351	141,00	-190,49	-0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
4	585915350	hmoty lepící a stěrkovací pro kontaktní zateplování bílá bal.25 kg -Sokl*0,004	t	-0,208	15 700,00	-3 265,60	-0,208	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	590513660	hmoždinka talířová s plastovým trnem PA se skelnými vlákny pro tepelnou izolaci 8x60 x 115 -Sokl*6	kus	-311,724	4,91	-1 530,56	-0,003	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	631272500	tkanina sklovláknitá s protialkalickou úpravou 160 g/m2, š 100 cm 3,5x3,5 mm -Sokl*1,2	m2	-62,345	27,30	-1 702,02	-0,010	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 191, obj.A</i>	t	0,288	253,00	72,86	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
8	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 192, obj. A</i>	t	0,288	208,00	59,90	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						32 691,36	0,288	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 18 Zateplení soklu - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				19 981,43	0,176	0,000	
62		Úprava povrchů vnějších				19 981,43	0,176	0,000	
1	622211011	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm <i>položka dle ÚRS</i> Vyrovnání soklové části pod terénem 0,42*(31,65+1,5+13+1,8+0,5+25,35+1,8)	m2	31,752	487,00	15 463,22	0,262	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Sokl Součet							
				31,752					
2	283764400	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch tl 50 mm <i>položka dle ÚRS</i> Ztratné 2% Sokl*1,02	m2	33,035	258,00	8 523,03	0,050	0,000	CS ÚRS 2017 02
3	411194460	vrták pro přiklep D 8 / 150 / 200 -Sokl*0,026	kus	-0,826	141,00	-116,47	-0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
4	585915350	hmoty lepící a stěrkovací pro kontaktní zateplování bílá bal.25 kg -Sokl*0,004	t	-0,127	15 700,00	-1 993,90	-0,127	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	590513660	hmoždinka talířová s plastovým trnem PA se skelnými vlákny pro tepelnou izolaci 8x60 x 115 -Sokl*6	kus	-190,512	4,91	-935,41	-0,002	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	631272500	tkanina sklovláknitá s protialkalickou úpravou 160 g/m2, š 100 cm 3,5x3,5 mm -Sokl*1,2	m2	-38,102	27,30	-1 040,18	-0,006	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 191, obj.A</i>	t	0,176	253,00	44,53	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
8	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 192, obj. A</i>	t	0,176	208,00	36,61	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						19 981,43	0,176	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 19 Zateplení soklu - SO 03

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				15 264,05	0,135	0,000	
62		Úprava povrchů vnějších				15 264,05	0,135	0,000	
1	622211011	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm <i>položka dle ÚRS</i> Vyrovnání soklové části pod terénem 0,42*(21,45+13,05+21,45+1,8)	m2	24,255	487,00	11 812,19	0,200	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Sokl							
		Součet							
2	283764400	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch tl 50 mm <i>položka dle ÚRS</i> Ztratné 2%	m2	25,235	258,00	6 510,63	0,038	0,000	CS ÚRS 2017 02
		Sokl*1,02		24,740					
3	411194460	vrták pro přiklep D 8 / 150 / 200	kus	-0,631	141,00	-88,97	-0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		-Sokl*0,026		-0,631					
4	585915350	hmoty lepící a stěrkovací pro kontaktní zateplování bílá bal.25 kg	t	-0,097	15 700,00	-1 522,90	-0,097	0,000	CS ÚRS 2017 02
		-Sokl*0,004		-0,097					
5	590513660	hmoždinka talířová s plastovým trnem PA se skelnými vlákny pro tepelnou izolaci 8x60 x 115	kus	-145,530	4,91	-714,55	-0,001	0,000	CS ÚRS 2017 02
		-Sokl*6		-145,530					
6	631272500	tkanina sklovláknitá s protialkalickou úpravou 160 g/m2, š 100 cm 3,5x3,5 mm	m2	-29,106	27,30	-794,59	-0,005	0,000	CS ÚRS 2017 02
		-Sokl*1,2		-29,106					
7	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příklad k cenám za vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 191, obj.A</i>	t	0,135	253,00	34,16	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
8	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příklad k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 192, obj. A</i>	t	0,135	208,00	28,08	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						15 264,05	0,135	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 20 Zateplení podest - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				27 960,51	11,199	4,150	
1		Zemní práce				2 808,82	0,000	0,000	
1	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných <i>položka dle SoD č. 4, obj. A</i> schod (2,5+1,8)*0,3*0,9 (2,5+1,5)*0,3*0,9 Součet	m3	2,241	632,50	1 417,43	0,000	0,000	
				1,161					
				1,080					
				2,241					
2	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m <i>položka dle SoD č. 11, obj. A</i> SO 01 - zemina na meziskládce pro zásyp	m3	2,241	23,00	51,54	0,000	0,000	
				2,241					
				2,241					
3	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m <i>položka dle SoD č. 12, obj. A</i> SO 01 - zemina na meziskládce pro zásyp	m3	2,241	73,50	164,71	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
				2,241					
				2,241					
4	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m <i>položka dle SoD č. 13, obj. A</i> dovoz zeminy,	m3	16,808	17,50	294,14	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
				2,241*7,5					
				16,808					
				16,808					

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
5	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 <i>položka dle SoD č. 14, obj. A</i> SO 01 - zemina na meziskládce pro zásyp 2,241 Součet	m3	2,241	138,00	309,26	0,000	0,000	
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky <i>položka dle ÚRS</i>	m3	2,241	15,10	33,84	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
7	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 <i>položka dle ÚRS</i> 2,241*1,6 Mezisoučet Součet	t	3,586	150,00	537,90	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
2	Zakládání					12 234,20	11,199	0,000	
8	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25 m3 <i>položka dle ÚRS</i> výpočet dle v.č.D.1.1.07 doplnění vstupů- podest (2,5+1,8)*0,5*0,5 (2,5+1,5)*0,5*0,5 schod (2,5+1,8)*0,3*1 (2,5+1,5)*0,3*1 Součet	m3	4,565	2 680,00	12 234,20	11,199	0,000	CS ÚRS 2018 01
96	Bourání konstrukcí					3 579,38	0,000	4,150	
9	961044111	Bourání základů z betonu prostého <i>položka dle SoD č. 156, obj. A</i> výpočet dle v.č.D.1.1.07 bourání vstupů- podest (2,5+1,8)*0,5*0,5 (2,5+1,5)*0,5*0,5 Součet	m3	2,075	1 725,00	3 579,38	0,000	4,150	
997	Přesun sutě					9 338,11	0,000	0,000	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
10	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	4,150	69,00	286,35	0,000	0,000	
11	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m <i>položka dle ÚRS</i>	t	4,150	514,00	2 133,10	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
12	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	4,150	207,00	859,05	0,000	0,000	
13	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	31,125	9,27	288,53	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
14	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	4,150	125,00	518,75	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
15	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 191, obj. A</i>	t	11,199	257,00	2 878,14	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
16	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 192, obj. A</i>	t	11,199	212,00	2 374,19	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
Celkem						27 960,51	11,199	4,150	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 21 Zateplení podest - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				23 987,09	7,421	6,050	
2		Zakládání				8 107,00	7,421	0,000	
1	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25 m3		3,025	2 680,00	8 107,00	7,421	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
96		Bourání konstrukcí				5 218,13	0,000	6,050	
2	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,025	1 725,00	5 218,13	0,000	6,050	
		<i>položka dle SoD č. 156, obj. A</i>							
		<i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i>							
		<i>bourání vstupů- podest</i>							
		<i>(2,5+2,5)*0,5*0,5</i>		1,250					
		<i>(2+1,6+3,5)*0,5*0,5</i>		1,775					
		<i>Součet</i>		3,025					
997		Přesun sutě				10 661,96	0,000	0,000	
3	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	6,050	69,00	417,45	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>							
4	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	6,050	172,50	1 043,63	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>							
5	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	6,050	544,00	3 291,20	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
6	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,050	207,00	1 252,35	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>							
7	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	45,375	9,27	420,63	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>							
8	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	6,050	125,00	756,25	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
9	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>položka dle SoD č. 191, obj. A</i>	t	7,421	257,00	1 907,20	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
10	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m <i>položka dle SoD č. 192, obj. A</i>	t	7,421	212,00	1 573,25	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
Celkem						23 987,09	7,421	6,050	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 22 Podlaha lodžie 1 NP SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				11 410,55	0,000	4,950	
96		Bourání konstrukcí				5 152,50	0,000	4,950	
1	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2 <i>položka dle SoD č. 160, obj. A</i> výpočet dle nákresu, fotodokumentace vybourání podlahy lodžie "1.NP" 1,20*3,75*(0,20+0,05)/2*4 Mezisoučet Součet	m3	2,250	2 290,00	5 152,50	0,000	4,950	CS ÚRS 2017 02
997		Přesun sutě				6 258,05	0,000	0,000	
2	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovně přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	4,950	69,00	341,55	0,000	0,000	
3	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>	t	4,950	172,50	853,88	0,000	0,000	
4	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	4,950	207,00	1 024,65	0,000	0,000	
5	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	37,125	9,10	337,84	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového <i>položka dle SoD č. 188, obj. A</i>	t	4,950	747,50	3 700,13	0,000	0,000	
PSV		Práce a dodávky PSV				8 380,88	0,125	0,000	
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 961,10	0,088	0,000	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
7	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním <i>položka dle ÚRS</i> výpočet dle nákresu, fotodokumentace (3,75+3,75+0,9+0,9)*0,4*4 Mezisoučet Součet	m2	14,880	17,40	258,91	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
8	111631510	lak asfaltový (MJ kg) bal 9 kg <i>položka dle SoD č. 194, obj. A</i> 14,88*0,3*1,15 Mezisoučet Součet	kg	5,134	48,70	250,03	0,005	0,000	CS ÚRS 2017 02
9	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S <i>položka dle ÚRS</i> výpočet dle nákresu, fotodokumentace (3,75+3,75+0,9+0,9)*0,4*4 Mezisoučet Součet	m2	14,880	94,00	1 398,72	0,006	0,000	CS ÚRS 2017 02
10	628331590	pás těžký asfaltovaný G 200 S40 <i>položka dle SoD č. 196, obj. A</i> 14,88*1,15 Mezisoučet Součet	m2	17,112	120,00	2 053,44	0,077	0,000	
	713	Izolace tepelné				4 419,78	0,037	0,000	
11	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá <i>položka dle ÚRS</i> výpočet dle nákresu, fotodokumentace 3,75*0,9*4 Mezisoučet Součet	m2	13,500	41,50	560,25	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
12	283758850	deska z pěnového polystyrenu pro vysoce zatížené konstrukce 1000 x 500 x 100 mm <i>položka dle ÚRS</i> 13,5*1,1 Mezisoučet Součet	m2	14,850	258,00	3 831,30	0,037	0,000	CS ÚRS 2017 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
13	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,037	763,00	28,23	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						19 791,43	0,125	4,950	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 23 Podlaha lodžie 1 NP SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				2 855,68	0,000	1,239	
96		Bourání konstrukcí				1 289,27	0,000	1,239	
1	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2 <i>položka dle SoD č. 160, obj. A</i> výpočet dle nákresu a fotodokumentace vybourání podlahy lodžie "1.NP" 1,20*3,75*(0,20+0,05)/2*1 Mezisoučet Součet	m3	0,563	2 290,00	1 289,27	0,000	1,239	CS ÚRS 2017 02
				0,563					
				0,563					
				0,563					
997		Přesun sutě				1 566,41	0,000	0,000	
2	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovně přemístění <i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>	t	1,239	69,00	85,49	0,000	0,000	
3	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m <i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>	t	1,239	172,50	213,73	0,000	0,000	
4	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	1,239	207,00	256,47	0,000	0,000	
5	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>	t	9,293	9,10	84,57	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového <i>položka dle SoD č. 188, obj. A</i>	t	1,239	747,50	926,15	0,000	0,000	
PSV		Práce a dodávky PSV				2 095,13	0,031	0,000	
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				990,25	0,022	0,000	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
7	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním <i>položka dle ÚRS</i> výpočet dle nákresu a fotodokumentace (3,75+3,75+0,9+0,9)*0,4 Mezisoučet Součet	m2	3,720	17,40	64,73	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
8	111631510	lak asfaltový (MJ kg) bal 9 kg <i>položka dle SoD č. 194, obj. A</i> 3,72*0,3*1,15 Mezisoučet Součet	kg	1,283	48,70	62,48	0,001	0,000	CS ÚRS 2017 02
9	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S <i>položka dle ÚRS</i> (3,75+3,75+0,9+0,9)*0,4 Mezisoučet Součet	m2	3,720	94,00	349,68	0,001	0,000	CS ÚRS 2017 02
10	628331590	pás těžký asfaltovaný G 200 S40 <i>položka dle SoD č. 196, obj. A</i> 3,72*1,15 Mezisoučet Součet	m2	4,278	120,00	513,36	0,019	0,000	
	713	Izolace tepelné				1 104,88	0,009	0,000	
11	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá <i>položka dle ÚRS</i> výpočet dle nákresu a fotodokumentace (3,75*0,9) Mezisoučet Součet	m2	3,375	41,50	140,06	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
12	283758850	deska z pěnového polystyrenu pro vysoce zatížené konstrukce 1000 x 500 x 100 mm <i>položka dle ÚRS</i> 3,375*1,1 Mezisoučet Součet	m2	3,713	258,00	957,95	0,009	0,000	CS ÚRS 2017 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
13	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,009	763,00	6,87	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						4 950,81	0,031	1,239	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 24 Řezání ostění SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV Práce a dodávky HSV						27 185,07	0,055	1,001	
96 Bourání konstrukcí						25 910,16	0,055	1,001	
1	962052210	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3	m3	0,417	6 460,00	2 693,82	0,000	1,001	CS ÚRS 2017 02
		<i>původní okna- pohled západní</i>							
		(3,3+1,8+1,8)*6*0,03*0,16		0,199					
		(3+1,6+1,6)*3*0,03*0,16		0,089					
		<i>původní okna- pohled východní</i>							
		(3+1,6+1,6)*3*0,03*0,16		0,089					
		(1,2+1,5+1,5)*0,03*0,16		0,020					
		<i>původní okna- pohled severní</i>							
		(1,2+1,5+1,5)*0,03*0,16		0,020					
		Mezisoučet		0,417					
		Součet		0,417					
2	460030182	Přípravné terénní práce řezání spár v podkladu nebo krytu betonovém, hloubky přes 10 do 15 cm	m	87,000	227,00	19 749,00	0,003	0,000	CS ÚRS 2017 02
		<i>položka dle SoD č. 178, obj. SO02</i>							
		<i>původní okna- pohled západní</i>							
		(3,3+1,8+1,8)*6		41,400					
		(3+1,6+1,6)*3		18,600					
		<i>původní okna- pohled východní</i>							
		(3+1,6+1,6)*3		18,600					
		(1,2+1,5+1,5)		4,200					
		<i>původní okna- pohled severní</i>							
		(1,2+1,5+1,5)		4,200					
		Mezisoučet		87,000					
		Součet		87,000					
3	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	82,440	34,50	2 844,18	0,020	0,000	
		<i>Cena položky podle SOD, SO 02.1, Pol.č. 53</i>							
		<i>Zakrytí stávajících otvorů deskami OSB při odsekávání venkovních špalet</i>							
		3,3*1,8*6		35,640					

		3*1,6*9		43,200						
		1,2*1,5*2		3,600						
		Součet		82,440						
4	607262440	deska dřevoštěpková OSB ostrá hrana nebroušená 2500x1250x18 mm	m2	3,125	192,00	600,00	0,033	0,000	CS ÚRS 2017 02	
		4 ks desek OSB upravených na zakrývání otvorů								
		2,5*1,25		3,125						
5	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,055	253,00	13,92	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02	
6	998011015	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,055	168,00	9,24	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02	
	997	Přesun sutě				1 274,91	0,000	0,000		
7	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	1,001	69,00	69,07	0,000	0,000		
		<i>položka dle SoD č. 186, obj. A</i>								
8	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,001	172,50	172,67	0,000	0,000		
		<i>položka dle SoD č. 183, obj. A</i>								
9	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,001	207,00	207,21	0,000	0,000		
		<i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>								
10	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7,508	10,35	77,71	0,000	0,000		
		<i>položka dle SoD č. 123, obj. C</i>								
11	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového	t	1,001	747,50	748,25	0,000	0,000		
		<i>položka dle SoD č. 188, obj. A</i>								
		Celkem				27 185,07	0,055	1,001		

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 25 Vyrovnání spar stopních panelů - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	HSV	Práce a dodávky HSV				75 874,60	1,195	0,000	
	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				75 314,14	1,195	0,000	
1	611111213	Vyspravení povrchu neomítaných vnitřních ploch montovaných betonových konstrukcí z prefabrikovaných dílců nanášením cementové malty na překrytí místních nerovností styku dílců se zahlazením do roviny a s případným vytvořením fabionu u stěn (při poloměru menším než 50 mm) stropních a schodišťových konstrukcí šířky jednotlivých dílců přes 1800 mm	m2	256,300	57,80	14 814,14	0,115	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Plošné srovnání panelů							
		pod pásky							
		54*1*0,3		16,200					
		10*1*0,3		3,000					
		52*1*0,3		15,600					
		50*3*0,3		45,000					
		8,6*1*0,3		2,580					
		10,8*9*0,3		29,160					
		12,6*2*0,3		7,560					
		Mezisoučet		119,100					
		plošně							
		24,7*4		98,800					
		1*2		2,000					
		1*4		4,000					
		20,4*1		20,400					
		3*4		12,000					
		Mezisoučet		137,200					
		Součet		256,300					
2	R-006-001	vyrovnávací hmota Thermoperl 100/pytel	ks	40,000	1 512,50	60 500,00	1,080	0,000	
		materiál							
		tl. 2 cm							
		256,3*2/13+0,569		40,000					
		Mezisoučet		40,000					
		Součet		40,000					

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	998	Přesun hmot				560,46	0,000	0,000	
3	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	1,195	257,00	307,12	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
4	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1,195	212,00	253,34	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
	PSV	Práce a dodávky PSV				28 664,72	0,639	0,000	
	712	Povlakové krytiny				28 664,72	0,639	0,000	
5	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	119,100	87,00	10 361,70	0,105	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Přelepění spar styku panelů							
		54*1*0,3		16,200					
		10*1*0,3		3,000					
		52*1*0,3		15,600					
		50*3*0,3		45,000					
		8,6*1*0,3		2,580					
		10,8*9*0,3		29,160					
		12,6*2*0,3		7,560					
		Mezisoučet		119,100					
		Součet		119,100					
6	62852674	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skleněná rohož	m2	136,965	129,00	17 668,49	0,534	0,000	CS ÚRS 2018 01
		výpočet dle v.č.D.1.1.09							
		15% prořez							
		119,1*1,15		136,965					
		Součet		136,965					
7	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,639	993,00	634,53	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Celkem				104 539,32	1,834	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 26 Vyrovnání spar stopních panelů - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				54 817,07	0,867	0,000	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				54 646,82	0,867	0,000	
1	611111213	Vyspravení povrchu neomítaných vnitřních ploch montovaných betonových konstrukcí z prefabrikovaných dílců nanášením cementové malty na překrytí místních nerovností styku dílců se zahlazením do roviny a s případným vytvořením fabionu u stěn (při poloměru menším než 50 mm) stropních a schodišťových konstrukcí šířky jednotlivých dílců přes 1800 mm	m2	186,580	57,80	10 784,32	0,084	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>Plošné srovnání panelů</i>							
		<i>pod pásky</i>							
		31,2*1*0,3		9,360					
		10,4*1*0,3		3,120					
		29,4*4*0,3		35,280					
		10,8*5*0,3		16,200					
		12,6*1*0,3		3,780					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>67,740</i>					
		<i>plošné</i>							
		10,6*6,4		67,840					
		17*3		51,000					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>118,840</i>					
		<i>Součet</i>		<i>186,580</i>					
2	R-006-001	<i>vyrovnávací hmota Thermoperl 100l/pytel</i>	ks	<i>29,000</i>	<i>1 512,50</i>	<i>43 862,50</i>	<i>0,783</i>	<i>0,000</i>	
		<i>materiál</i>							
		<i>tl. 2 cm</i>							
		186,58*2/13+0,295		29,000					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>29,000</i>					
		<i>Součet</i>		<i>29,000</i>					
998		Přesun hmot				170,25	0,000	0,000	
3	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,363	257,00	93,29	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
4	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m		0,363	212,00	76,96	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
	PSV	Práce a dodávky PSV				16 303,07	0,363	0,000	
	712	Povlakové krytiny				16 303,07	0,363	0,000	
5	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	67,740	87,00	5 893,38	0,060	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Přelepění spar styku panelů							
		31,2*1*0,3		9,360					
		10,4*1*0,3		3,120					
		29,4*4*0,3		35,280					
		10,8*5*0,3		16,200					
		12,6*1*0,3		3,780					
		Mezisoučet		67,740					
		Součet		67,740					
6	62852674	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skleněná rohož výpočet dle v.č.D.1.1.09 15% prořez 67,74*1,15	m2	77,901	129,00	10 049,23	0,304	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Součet		77,901					
7	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,363	993,00	360,46	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Celkem				71 120,14	1,230	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 27 Vyrovnání spar stopních panelů - SO 03

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				32 321,94	0,509	0,000	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				32 083,22	0,509	0,000	
1	611111213	Vyspravení povrchu neomítaných vnitřních ploch montovaných betonových konstrukcí z prefabrikovaných dílců nanášením cementové malty na překrytí místních nerovností styku dílců se zahlazením do roviny a s případným vytvořením fabionu u stěn (při poloměru menším než 50 mm) stropních a schodišťových konstrukcí šířky jednotlivých dílců přes 1800 mm	m2	110,220	57,80	6 370,72	0,050	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>Plošné srovnání panelů</i>							
		<i>pod pásy</i>							
		21*5*0,3		31,500					
		8,4*1*0,3		2,520					
		13*1*0,3		3,900					
		11*3*0,3		9,900					
		Mezisoučet		47,820					
		<i>plošně</i>							
		21*1,5		31,500					
		6*3		18,000					
		8,6*1,5		12,900					
		Mezisoučet		62,400					
		Součet		110,220					
2	R-006-001	<i>vyrovnávací hmota Thermoperl 100l/pytel</i>	ks	17,000	1 512,50	25 712,50	0,459	0,000	
		<i>materiál</i>							
		<i>tl. 2 cm</i>							
		110,22*2/13+0,043		17,000					
		Mezisoučet		17,000					
		Součet		17,000					
998		Přesun hmot				238,72	0,000	0,000	
3	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,509	257,00	130,81	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
4	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,509	212,00	107,91	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
	PSV	Práce a dodávky PSV				11 509,64	0,257	0,000	
	712	Povlakové krytiny				11 509,64	0,257	0,000	
5	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	47,820	87,00	4 160,34	0,042	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Přelepění spar styku panelů							
		21*5*0,3		31,500					
		8,4*1*0,3		2,520					
		13*1*0,3		3,900					
		11*3*0,3		9,900					
		Mezisoučet		47,820					
		Součet		47,820					
6	62852674	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skleněná rohož	m2	54,993	129,00	7 094,10	0,214	0,000	CS ÚRS 2018 01
		výpočet dle v.č.D.1.1.09							
		15% prořez							
		47,82*1,15		54,993					
		Součet		54,993					
7	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,257	993,00	255,20	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Celkem				43 831,58	0,765	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 28 Antenní stožár - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	PSV	Práce a dodávky PSV				11 807,25	0,000	0,000	
1	74242-R01	Montáž společné televizní antény antenního stožáru včetně upevňovacího materiálu <i>položka dle ÚRS</i> Cena podle cenové nabídky 11 245 Náklad na inženýrskou činnost 5% 11245*1,05	kus	11 807,250	1,00	11 807,25	0,000	0,000	
				11 807,250					
		Celkem				11 807,25	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 29 Antenní stožár - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	PSV	Práce a dodávky PSV				11 807,25	0,000	0,000	
1	74242-R01	Montáž společné televizní antény antenního stožáru včetně upevňovacího materiálu <i>položka dle ÚRS</i> Cena podle cenové nabídky 11 245 Náklad na inženýrskou činnost 5% 11245*1,05	kus	11 807,250	1,00	11 807,25	0,000	0,000	
				11 807,250					
		Celkem				11 807,25	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 30 Výměna otopných těles - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
PSV		Práce a dodávky PSV				62 836,50	0,433	0,000	
1	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové otopných těles VK [R 470H] <i>položka dle ÚRS</i>	kus	8,000	325,00	2 600,00	0,001	0,000	CS ÚRS 2017 02
2	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů [typu ventil kompakť] PN 10 do 110 st.C, kus regulační uzavíratelné přímé [R 383 Giacomini] G 1/2 x 18 <i>položka dle ÚRS</i>	kus	8,000	723,00	5 784,00	0,007	0,000	CS ÚRS 2017 02
735		Ústřední vytápění				54 452,50	0,425	0,000	
3	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním <i>Cena položky dle SOD</i>	kus	8,000	99,37	794,96	0,000	0,000	
4	735152480	Otopná tělesa panelová (VK) PN 1,0 MPa, T do 110 st.C dvoudesková s jednou přidavnou přestupní plochou [KORADO Radik VK, typ 21] výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 1803 W <i>položka dle ÚRS</i> "m.č.A01" 1 "m.č.A04" 1 <i>Součet</i>	kus	2,000	5 720,00	11 440,00	0,085	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	735152482	Otopná tělesa panelová (VK) PN 1,0 MPa, T do 110 st.C dvoudesková s jednou přidavnou přestupní plochou [KORADO Radik VK, typ 21] výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1800 mm / 2318 W <i>položka dle ÚRS</i> "m.č.A11" 1 "m.č.A14" 1 <i>Součet</i>	kus	2,000	6 720,00	13 440,00	0,110	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	735152483	Otopná tělesa panelová (VK) PN 1,0 MPa, T do 110 st.C dvoudesková s jednou přidavnou přestupní plochou [KORADO Radik VK, typ 21] výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 2579 W <i>položka dle ÚRS</i> "m.č.A12" 1 "m.č.A13" 1 <i>Součet</i>	kus	2,000	7 160,00	14 320,00	0,121	0,000	CS ÚRS 2017 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
7	735152581	Otopná tělesa panelová (VK) PN 1,0 MPa, T do 110 st.C dvoudesková se dvěma přídatnými přestupními plochami [KORADO Radik VK, typ 22] výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 2686 W <i>položka dle ÚRS</i> "m.č.A02" 1 "m.č.A03" 1 <i>Součet</i>	kus	2,000	6 960,00	13 920,00	0,109	0,000	CS ÚRS 2017 02
8	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu t vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <i>Cena položky dle SOD</i>	t	0,406	912,00	370,27	0,000	0,000	
9	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu t Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu <i>Cena položky dle SOD</i>	t	0,406	412,00	167,27	0,000	0,000	
Celkem						62 836,50	0,433	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 31 Výměna otopných těles - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
PSV		Práce a dodávky PSV				21 263,35	0,136	0,000	
1	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové otopných těles VK [R 470H] <i>položka dle ÚRS</i>	kus	3,000	325,00	975,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
2	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů [typu ventil kompakť] PN 10 do 110 st.C, kus regulační uzavíratelné přímé [R 383 Giacomini] G 1/2 x 18 <i>položka dle ÚRS</i>	kus	3,000	723,00	2 169,00	0,003	0,000	CS ÚRS 2017 02
735		Ústřední vytápění				18 119,35	0,133	0,000	
3	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním <i>Položka dle SOD</i>	kus	3,000	99,37	298,11	0,000	0,000	
4	735152480	Otopná tělesa panelová (VK) PN 1,0 MPa, T do 110 st.C dvoudesková s jednou přidavnou přestupní plochou [KORADO Radik VK, typ 21] výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 1803 W <i>položka dle ÚRS</i> "m.č.B11" 1 "m.č.B01" 1 <i>Součet</i>	kus	2,000	5 720,00	11 440,00	0,085	0,000	CS ÚRS 2017 02
5	735152481	Otopná tělesa panelová (VK) PN 1,0 MPa, T do 110 st.C dvoudesková s jednou přidavnou přestupní plochou [KORADO Radik VK, typ 21] výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 2061 W <i>položka dle ÚRS</i> "m.č.B12" 1 <i>Součet</i>	kus	1,000	6 180,00	6 180,00	0,048	0,000	CS ÚRS 2017 02
6	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <i>Cena dle SOD</i>	t	0,152	912,00	138,62	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
7	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu <i>Cena dle SOD</i>	t	0,152	412,00	62,62	0,000	0,000	
Celkem						21 263,35	0,136	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 32 Prodloužení VTZ potrubí - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	751	Vzduchotechnika - potrubí				20 599,17	0,000	0,000	
1	1.132	Potrubí spiro DN 250 40% tvarovek <i>Cena položky dle SOD</i> Prodloužení přívodního potrubí (12*2+8,5*2)*1,4	M	57,400	238,80	13 707,12	0,000	0,000	
		Prodloužení Součet		57,400					
2	1.247	Potrubí čtyřhranné průřezu od 0,13 do 0,28 m2 <i>Cena položky dle SOD</i> Přechod na SPIRO potrubí 2*1	M	2,000	1 069,20	2 138,40	0,000	0,000	
		Montáž	%	158,455	30,00	4 753,65	0,000	0,000	
		<i>Cena položky dle SOD</i>							
	751	Vzduchotechnika - tepelná izolace				151 552,86	0,000	0,000	
4	20.003	Tepelná izolace z minerální plsti tl. 8 cm, na trny s oplechováním hliníkovým plechem Všechno potrubí na střeše, umístění viz č.v. D.1.4b-04 <i>Cena položky dle SOD</i> Prodloužení*(0,25+0,16)*pi	M2	73,934	1 576,80	116 579,13	0,000	0,000	
5	46.100M	Montáž <i>Cena položky dle SOD</i>	%	1 165,791	30,00	34 973,73	0,000	0,000	
		Celkem				172 152,03	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 33 Zvýšená spotřeba lepicího tmele - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	HSV	Práce a dodávky HSV				42 127,56	2,952	0,000	
	62	Úprava povrchů vnějších				40 743,08	2,952	0,000	
1	R-62-06	<p><i>Stěrka, lepidlo - vysoce paropropustná lepicí a stěrková hmoty na bázi cementu, spotřeba cca.4kg/m2</i></p> <p><i>Difúzně otevřená, vysoce paropropustná lepicí a stěrková hmoty na bázi cementu.</i></p> <p><i>Součinitel tepelné vodivosti – cca 0,8W/mK</i></p> <p><i>Faktor difúzního odporu –</i></p> <p><i>položka dle SoD č.68 obj. A</i></p> <p><i>15% ztratné</i></p> <p><i>lepicí hmota - nadspotřeba 3kg/m2</i></p> <p><i>výpočet dle v.č.D.1.1.12</i></p> <p>"fasáda" 686,891*3*1,15</p> <p>"ostění" 211,28*0,28*3*1,15</p> <p>"napraží" 154,10*0,28*3*1,15</p> <p>sokl</p> <p>pohled západní</p> <p>16,10*0,7*3*1,15</p> <p>pohled východní</p> <p>(10,94+1,80+43,80)*0,70*3*1,15</p> <p>pohled severní</p> <p>(5,11+6,12)*0,70*3*1,15</p> <p>pohled jižní</p> <p>(5,11+6,12)*0,70*3*1,15</p> <p>Součet</p>	kg	2 952,397	13,80	40 743,08	2,952	0,000	
	998	Přesun hmot				1 384,48	0,000	0,000	
2	998011002	<p>Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou tvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m</p> <p><i>položka dle SoD č.191 obj. A</i></p>	t	2,952	257,00	758,66	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
3	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou tvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m		2,952	212,00	625,82	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
<i>položka dle SoD č.192 obj. A</i>									
Celkem						42 127,56	2,952	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 34 Zvýšená spotřeba lepícího tmele - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	HSV	Práce a dodávky HSV				28 691,79	2,011	0,000	
	62	Úprava povrchů vnějších				27 748,63	2,011	0,000	
1	R-62-06	<p><i>Stěrka, lepidlo - vysoce parapropustná lepící a stěrková hmoty na bázi cementu, spotřeba cca.4kg/m2</i></p> <p><i>Difúzně otevřená, vysoce parapropustná lepící a stěrková hmoty na bázi cementu.</i></p> <p><i>Součinitel tepelné vodivosti – cca 0,8W/mK</i></p> <p><i>Faktor difúzního odporu –</i></p> <p><i>položka dle SoD č.68 obj. A</i></p> <p><i>15% ztratné</i></p> <p><i>lepící hmota - naspotřeba 3kg/m2</i></p> <p><i>pohled západní</i></p> <p>16,10*0,7*3*1,15</p> <p><i>pohled východní</i></p> <p>(10,94+1,80+43,80)*0,70*3*1,15</p> <p><i>pohled severní</i></p> <p>(5,11+6,12)*0,70*3*1,15</p> <p><i>pohled jižní</i></p> <p>(5,11+6,12)*0,70*3*1,15</p> <p>"fasáda" 376,559*3*1,15</p> <p>139,703*3*1,15</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Součet</p>	kg	2 010,770	13,80	27 748,63	2,011	0,000	
	998	Přesun hmot				943,16	0,000	0,000	
2	998011002	<p>Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou tvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m</p> <p><i>položka dle SoD č.191 obj. A</i></p>	t	2,011	257,00	516,83	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
3	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou tvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m		2,011	212,00	426,33	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01

položka dle SoD č.192 obj. A

Celkem

28 691,79

2,011

0,000

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 35 Zvýšená spotřeba lepicího tmele - SO 03

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	HSV	Práce a dodávky HSV				13 434,70	0,942	0,000	
	62	Úprava povrchů vnějších				12 992,91	0,942	0,000	
1	R-62-06	Stěrka, lepidlo - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu, spotřeba cca.4kg/m2 Difuzně otevřená, vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu. Součinitel tepelné vodivosti – cca 0,8W/mK Faktor difuzního odporu –	kg	941,515	13,80	12 992,91	0,942	0,000	
		<i>položka dle SoD č.68 obj. A</i>							
		15% ztratné							
		lepicí hmota - naspotřeba 3kg/m2							
		"SO 03 - fasáda" 211,225*3*1,15		728,726					
		"SO 03 - ostění, nadpraží" 70,60*0,27*3*1,15		65,764					
		sokl							
		KZS soklu							
		(1,96+21,77+13,37+9,17+1,96+12,65)*0,7*3*1,15		147,025					
		Součet		941,515					
	998	Přesun hmot				441,79	0,000	0,000	
2	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,942	257,00	242,09	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č.191 obj. A</i>							
3	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,942	212,00	199,70	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č.192 obj. A</i>							
		Celkem				13 434,70	0,942	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 36 Výstupní žebřík SO 03

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
PSV		Práce a dodávky PSV				22 024,00	0,104	0,000	
767		Konstrukce zámečnické				22 024,00	0,104	0,000	
1	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	16,000	85,70	1 371,20	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
2	R-767-01	Výroba ocelového žebříku	Kč	15 011,980	1,00	15 011,98	0,000	0,000	
		<i>Cena určena podle pomůcky KP 553</i>							
		<i>Cena výroby podle pomůcky KP 553</i>							
		<i>žebřík z košem 96,07 Kč/kg</i>							
		<i>114*96,07</i>		10 951,980					
		<i>Žárové zinkování 30 Kč/kg</i>							
		<i>114*30</i>		3 420,000					
		<i>Přeprava do zinkovny 16 kč/km</i>							
		<i>20*2*16</i>		640,000					
		<i>Součet</i>		15 011,980					
3	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	114,000	26,40	3 009,60	0,006	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
		<i>dle výpisu</i>							
		<i>114</i>		114,000					
		<i>Součet</i>		114,000					
4	14550238	profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x4mm	t	0,066	26 000,00	1 716,00	0,066	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
		<i>materiál dle výpisu</i>							
		<i>60,36*1,1/1000</i>		0,066					
		<i>Součet</i>		0,066					
5	14011014	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 31,8x2,6mm	m	0,016	79,00	1,26	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
		<i>materiál dle výpisu</i>							
		<i>14,19*1,1/1000</i>		0,016					
		<i>Součet</i>		0,016					
6	13611228	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10mm tabule	t	0,001	24 300,00	24,30	0,001	0,000	CS ÚRS 2018 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		<i>položka dle ÚRS</i>							
		<i>materiál dle výpisu</i>							
		1*1,1/1000		0,001					
		<i>Součet</i>		0,001					
7	13010240	<i>tyč ocelová plochá jakost 11 375 60x5mm</i>	t	0,021	21 600,00	453,60	0,021	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
		<i>materiál dle výpisu</i>							
		4,3*1,1/1000		0,005					
		14,16*1,1/1000		0,016					
		<i>Součet</i>		0,021					
8	13010244	<i>tyč ocelová plochá jakost 11 375 60x8mm</i>	t	0,010	21 800,00	218,00	0,010	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
		<i>materiál dle výpisu</i>							
		9,05*1,1/1000		0,010					
		<i>Součet</i>		0,010					
9	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	218,059	1,00	218,06	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 270 obj. A</i>							
		Celkem				22 024,00	0,104	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 37 Odkop zeminy pro zateplení pod terénem - SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				10 857,35	0,000	0,000	
1		Zemní práce				10 857,35	0,000	0,000	
1	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> <i>výkop pro KZS kolem objektu SO 02</i> $(1,80+2,225+7,65+4,10+4,45+2,30+16,575+2,30+2,25+2,10)*0,60*0,035*-1$ $(1,80+2,225+7,65+4,10+4,45+2,30+16,575+2,30+2,25+2,10)*0,60*0,5$	m3	12,764	632,50	8 073,23	0,000	0,000	
		<i>Součet</i>				<i>12,764</i>			
2	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> <i>SO 02 - zemina na meziskládce - určená na zásyp</i> 12,764	m3	12,764	74,90	956,02	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		<i>Součet</i>				<i>12,764</i>			
3	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> <i>SO 02 - zemina na meziskládce pro zásyp</i> 11,803-5,719	m3	6,084	23,00	139,93	0,000	0,000	
		<i>Mezisosoučet</i>				<i>6,084</i>			
		<i>Součet</i>				<i>6,084</i>			
4	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07</i> <i>zemina zůstane na pozemku investora</i> 11,803-5,719	m3	6,084	63,90	388,77	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
		<i>Mezisosoučet</i>				<i>6,084</i>			
		<i>Součet</i>				<i>6,084</i>			

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
5	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 výpočet dle v.č.D.1.1.07 SO 02 - zemina na meziskládce pro zásyp 11,803-5,719 Mezisoučet Součet	m3	6,084	138,00	839,59	0,000	0,000	
6	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách výpočet dle v.č.D.1.1.07 zásyp po KZS kolem objektu SO 02 (1,80+2,225+7,65+4,10+4,45+2,30+16,575+2,30+2,25+2,10)*0,50*0,25 Součet	m3	5,719	80,40	459,81	0,000	0,000	CS ÚRS 2017 02
Celkem						10 857,35	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ Holečkova - energetická oatření (změny díla)

Dodatek č. 1

ZL 38 Upřesnění KZS - SO 01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				53 598,45	1,026	0,000	
62		Úprava povrchů vnějších				53 117,26	1,026	0,000	
1	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm <i>položka dle SoD č. 81, obj. A</i> <i>Soklová část - větší hloubka založení</i> <i>pohled západní</i> <i>(9,17+42,16+1,96*2)*0,18</i> <i>pohled východní</i> <i>(10,97+43,96)*0,18</i> <i>pohled severní</i> <i>(7,36+6,12+1,96)*0,18</i> <i>pohled jižní</i> <i>(1,96+7,36+6,10)*0,18</i>	m2	25,387	497,00	12 617,34	0,211	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>Zvýšený_sokl Součet</i>		25,387					
2	28376383	<i>deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností tl 120mm</i> <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07,11</i> <i>5% ztratné, tl.120mm</i> <i>25,387*1,05</i> <i>Součet</i>	m2	26,656	753,00	20 071,97	0,107	0,000	CS ÚRS 2018 01
3	R-62-08	<i>sklotextilní síťovina pro vyztuženou (armovací) vrstvu, odolná vůči alkáliím, oka cca.4x4mm spotřeba cca.1,15 bm/m2</i> <i>- typ sklotextilní síťoviny vyztužené navrhnuté v PD není součástí ceníku URS</i> <i>- Sklotextilní síťovina na vyztužovací (armovací) vrstvu zateplovacího systému, odolná vůči alkáliím, oka cca 4 x 4 mm. Hmotnost na plochu -145g/m2. Zatížení na mezi pevnosti – 2000N/50 mm</i> <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07,11</i> <i>15% prořez</i> <i>25,387*1,15</i> <i>Součet</i>	m2	29,195	19,55	570,76	0,044	0,000	
				29,195					
				29,195					

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
4	R-62-09	<p><i>Stěrka, lepidlo - vysoce paropropustná lepicí a stěrková hmota na bázi cementu, spotřeba cca.4kg/m2</i></p> <p><i>Difuzně otevřená, vysoce paropropustná lepicí a stěrková hmota na bázi cementu.</i></p> <p><i>Součinitel tepelné vodivosti – cca 0,8W/mK</i></p> <p><i>Faktor difuzního odporu –</i></p> <p><i>- Vysoce paropropustná lepicí a stěrková hmota na bázi cementu, určená především k lepení a stěrkování (armovací vrstva) fasádních desek.</i></p> <p><i>- lepidlo a stěrka s požadovanými vlastnostmi navržená v PD není součástí ceníkové soustavy ÚRS</i></p> <p>výpočet dle v.č.D.1.1.07,11</p> <p>15% ztratné</p> <p>lepicí hmota - spotřeba 7kg/m2</p> <p>25,387*7*1,15</p> <p>stěrkování - spotřeba 4kg/ m2</p> <p>25,387*4*1,15</p> <p>Součet</p>	kg	321,145	13,80	4 431,80	0,482	0,000	
5	585631000	<p><i>penetrace základní nátěr bal.25 kg</i></p> <p><i>Spotřeba: 0,4 kg/m2, na minerální podklady</i></p> <p>výpočet dle v.č.D.1.1.07,11</p> <p>15% ztratné</p> <p>spotřeba 0,4kg/m2</p> <p>25,387*0,4*1,15*2</p> <p>Součet</p>	kg	23,356	51,75	1 208,67	0,023	0,000	
6	622511111	<p>Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn</p> <p>výpočet dle v.č.D.1.1.12</p> <p>25,387</p> <p>Součet</p>	m2	25,387	560,00	14 216,72	0,159	0,000	CS ÚRS 2018 01
	998	Přesun hmot				481,19	0,000	0,000	
7	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	1,026	257,00	263,68	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
8	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou t svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1,026	212,00	217,51	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		Celkem				53 598,45	1,026	0,000	