



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

DODATEK č. 2 ke SMLouvě O Dílo č. OI-IP/SOD/002323/2018/Mik
na provedení díla
„MŠ Nedvědova - energetická opatření“
Operační program Životní prostředí

Číslo dodatku zhotovitele:	Číslo dodatku objednatele: 2 k SOD č. OI-IP/SOD/002323/2018/Mik	Org: 5321
----------------------------	--	-----------

uzavřené 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

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních

JUDr. Martin Major, MBA, náměstek primátora

tel.: xxxxxxxx, xxxxxxxx

- kontaktní osoby ve věcech technických:

xxxxxxx **odbor investic MMOI**

tel.: xxxxxxxx, xxxxxxxx

- technický dozor stavebníka (občasný TDS):

xxxxxxx **odbor investic MMOI**

tel.: xxxxxxxx, xxxxxxxx

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo výdajového účtu: 7802102/0800

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. oddíl B, složka 10102
ID datové schránky: eq5fu5u

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních:

Jaroslav Vyroubal, předseda představenstva

tel.: xxxxxxxx e-mail: xxxxxxxx

- stavbyvedoucí - osoba odpovědná za provádění díla, která má autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb. dle požadované technické kvalifikace:

xxxxxxx

tel.: xxxxxxxx e-mail: xxxxxxxx

- kontaktní osoba ve věcech kvality (pracovník pro kontrolu a zajištění kvality):

xxxxxxx

tel.: xxxxxxxx e-mail: xxxxxxxx

Bankovní spojení: ČS, a.s.
č. účtu: 4091042/0800

Výše uvedená smlouva o dílo č. OI-IP/SOD/002323/2018/Mik ze dne 6. 8. 2018 ve znění dodatku č. 1 ze dne 10. 4. 2019 (dále jen „smlouva o dílo“) se na základě dohody obou smluvních stran upravuje, 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. 12-20 a č. 22-29, 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

Stavební objekt/rozpočet	Cena bez DPH dle SoD ve znění Dodatku č.1	Méněpráce dle Dodatku č. 2 bez DPH	Méněpráce dle ZL č.	Vícepráce dle Dodatku č. 2 bez DPH	Vícepráce dle ZL č.	Cena bez DPH včetně dodatků
SO 01 - MŠ Nedvědova - Hlavní budova						
01.1 - Architektonicko stavební část - KZS	10 411 983,30	-28 700,56	14	631 109,03	12, 13, 14, 15, 16, 27	11 014 391,77
01.2 - Architektonicko stavební část - vnitřní úpravy	1 594 771,83					1 594 771,83
01.3 - Zdravotně technické instalace	105 677,57					105 677,57
01.4 - Ústřední vytápění	69 731,94					69 731,94
01.5 - Vzduchotechnika, chlazení	1 528 674,84					1 528 674,84
01.6 - Elektroinstalace	547 631,05					547 631,05
01.7 - Měření a regulace	995 218,00					995 218,00
SO 02 - MŠ Nedvědova - Vedlejší budova						
02.1 - Architektonicko stavební část - KZS	6 589 633,05	-20 095,37	24	390 127,77	17, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 28	6 959 665,45
02.2 - Architektonicko stavební část - vnitřní úpravy	976 344,83	-49 782,60	23	107 331,31	23	1 033 893,54
02.3 - Zdravotně technické instalace	82 767,53					82 767,53
02.4 - Ústřední vytápění	65 295,75					65 295,75
02.5 - Vzduchotechnika, chlazení	782 394,83					782 394,83
02.6 - Elektroinstalace	331 589,06					331 589,06
02.7 - Měření a regulace	394 683,50					394 683,50
SO 03 - MŠ Nedvědová - Kuchyně a prádelna						
03.1 - Architektonicko stavební část - KZS	5 202 217,86					5 202 217,86
03.2 - Architektonicko stavební část - vnitřní úpravy	254 232,21					254 232,21
03.3 - Zdravotně technické instalace	50 733,75					50 733,75
03.5 - Vzduchotechnika, chlazení	557 368,53					557 368,53
03.6 - Elektroinstalace	242 426,72					242 426,72
03.7 - Měření a regulace	433 875,00					433 875,00
SO 04 - MŠ Nedvědova - Spojovací koridor a zpevněná plocha						
04.1 - Architektonicko stavební část	1 364 355,41			33 233,19	26	1 397 588,60
04.2 - Elektroinstalace	157 393,99					157 393,99
SO 05 - Úprava zpevněných ploch	422 809,21	-1 593,67	29	35 164,05	29	456 379,59
SO 06 - Založení trávníku	65 298,65					65 298,65
SO 07 - Sadové úpravy	25 679,18					25 679,18
VON - Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady						
ON.1 - Ostatní náklady	169 478,00					169 478,00

VRN.1 - Vedlejší rozpočtové náklady	450 325,00				450 325,00
Celkem bez DPH	33 872 590,59	-100 172,20		1 196 965,35	34 969 383,74
DPH 21%	7 113 244,02				7 343 570,59
Celkem včetně DPH	40 985 834,61				42 312 954,33

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. 12-20 a č. 22-29.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se tímto dodatkem nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
3. 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:

V Olomouci, dne:

Objednatel	Zhotovitel
<p>.....</p> <p>JUDr. Martin Major, MBA náměstek primátora statutární město Olomouc</p>	<p>.....</p> <p>Jaroslav Vyroubal předseda představenstva Provádění staveb Olomouc, a.s</p>

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 12 Odbourání betonového nálitku pod terénem - SO 01.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				19 511,96	0,000	7,695	
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 854,38	0,000	7,695	
1	967042714	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 300 mm	m2	10,260	863,00	8 854,38	0,000	7,695	CS ÚRS 2019 01
		<i>položka dle ÚRS</i>							
		<i>Odsekání nálitku betonu</i>							
		<i>(20,7+13,5+20,7+13,5)*0,3/2</i>		10,260					
		<i>Součet</i>		10,260					
997		Přesun sutě				10 657,58	0,000	0,000	
2	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	7,695	620,00	4 770,90	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
3	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,695	150,00	1 154,25	0,000	0,000	
4	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	t	100,035	5,00	500,18	0,000	0,000	
		<i>- odvoz na příslušnou skládku vzdálenost 14km Mrsklesy</i>							
5	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	7,695	550,00	4 232,25	0,000	0,000	
Celkem						19 511,96	0,000	7,695	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 13 Doplnění omítek stropů - SO 01.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				44 762,71	0,895	0,000	
VCP		Vícepráce				44 762,71	0,895	0,000	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				43 861,44	0,895	0,000	
1	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů <i>Die SOD</i> Úprava stropu 0,75 m od hrany stěny, oprava po demontáži garnyží vč. D.1.1.07,08 Podkladní penetrace 1 NP (35,8+35,8+13+13)*0,35 2 NP (35,8+35,8+13+13)*0,35 <i>Doplnění omítky Součet</i>	m2	68,320	64,00	4 372,48	0,018	0,000	
2	611135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stropů <i>nová položka ÚRS</i> <i>Doplnění omítky</i>	m2	68,320	189,00	12 912,48	0,373	0,000	CS ÚRS 2019 01
3	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stropů <i>nová položka ÚRS</i> <i>Doplnění omítky</i>	m2	68,320	238,00	16 260,16	0,299	0,000	CS ÚRS 2019 01
4	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných <i>nová položka ÚRS</i> <i>Doplnění omítky</i>	m2	68,320	151,00	10 316,32	0,205	0,000	CS ÚRS 2019 01
998		Přesun hmot				901,27	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>Die SOD</i>	t	0,895	557,00	498,52	0,000	0,000	
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>Die SOD</i>	t	0,895	450,00	402,75	0,000	0,000	
Celkem						44 762,71	0,895	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 14 Posunutí oken - SO 01.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				116 788,80	3,980	0,000	
MNP		Měněpráce				-28 700,56	-0,400	0,000	
62		Úprava povrchů vnějších				-28 700,56	-0,400	0,000	
1	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	-116,700	202,00	-23 573,40	-0,396	0,000	
<i>položka dle SoD 1.1. č 70</i>									
2	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	-16,165	200,00	-3 233,00	-0,003	0,000	
<i>Armovací výztužná síťovina s gramáží 145-160 g/m2 a pevností v tahu s nominální hodnotou v rozmezí 2000/2200 N/50 mm dle ČSN EN 13496.</i>									
<i>výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08,10</i>									
<i>5% profez</i>									
<i>- ostění kolem oken tl.30mm</i>									
				"1.NP" 99,10*(-0,21-0,16)		-4,955			
				"2.NP" 92,10*(-0,21-0,16)		-4,605			
Ostění	Mezisoučet					-9,560			
<i>- nadpraží nad okny tl.20mm</i>									
				"1.NP" 59,70*(-0,21-0,16)		-2,985			
				"2.NP" 57,00*(-0,21-0,16)		-2,850			
Napraží	Mezisoučet					-5,835			
Špalety_mezis	Součet					-15,395			
				Špalety_mezis*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		-16,165			
Špalety_venkovní	Součet					-16,165			
3	R-62-09	Stěrkovací armovací tmel, max.maximální hodnotu součinitele difuzního odporu μ ? 16, lepicí tmel bude splňovat přídržnost k podkladu u EPS min. 0,10 MPa a u betonu min. 0,64 MPa	m2	-16,165	30,00	-484,95	0,000	0,000	
				Špalety_venkovní		-16,165			
4	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	-6,127	200,00	-1 225,40	-0,001	0,000	
<i>Armovací výztužná síťovina s gramáží 145-160 g/m2 a pevností v tahu s nominální hodnotou v rozmezí 2000/2200 N/50 mm dle ČSN EN 13496.</i>									
<i>výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08,10</i>									
<i>- parapet oken tl.20mm</i>									
				"1.NP" 59,70*(-0,21-0,16)		-2,985			
				"2.NP" 57,00*(-0,21-0,16)		-2,850			

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 14 Posunutí oken - SO 01.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
Součet						-5,835			
	Parapet_venk	-5,835*1,05 "Přepočtené koeficientem množství				-6,127			
5	R-62-07	Stěrková armovací tmel, max.maximální hodnotu součinitele difúzního odporu μ ? 16,lepicí tmel bude splňovat přídržnost k podkladu u EPS min. 0,10 MPa a u betonu min. 0,64 MPa	m2	-6,127	30,00	-183,81	0,000	0,000	
Parapet_venk						-6,127			
6	622131321	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená strojně stěn	m2	0,000	35,00	0,00	0,000	0,000	
položka dle SoD 01.1. č 71									
výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08,10									
5% ztratiné									
- parapet oken tl.20mm									
"1.NP" 59,70*0,08*2					9,552				
"2.NP" 57,00*0,08*2					9,120				
Součet						18,672			
18,672*-1,05 *0 "Přepočtené koeficientem množství						0,000			
7	622521011	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	0,000	280,00	0,00	0,000	0,000	
Pro zvýšení odolnosti ETICS proti vzniku a růstu řas bude povrchová úprava ETICS probarvená pastózní omítka na silikátové bázi se samočisticím efektem, který potlačuje vznik a výskyt mikroorganismů díky fotokatalytickému efektu. Současně bude mít omítka vysokou paropropustnost pro vodní páru (kategorie V1) s hodnotou součinitele difúzního odporu < 30, permeabilitou vody v kategorii W3 a s reakcí na oheň A2 – s1, d0 dle ČSN EN 13501 – 1									
Struktura omítky je navržena zrnitá tl. zrna 1,5 mm.									
výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08,10									
5% prořez									
- ostění kolem oken - posun o 17 cm									
(Nadpraží_délka+Ostění_délka)*0,17*(-1,05)*0					0,000				
Součet						0,000			
VCP		Vícepráce				145 489,36	4,380	0,000	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				141 245,45	4,352	0,000	
8	621211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	17,505	673,00	11 780,87	0,147	0,000	CS ÚRS 2019 01
Úprava nadpraží - vyrovnání ozubu									
Nadpraží_délka*0,15					17,505				
9	28375938	deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 100mm	m2	19,256	124,00	2 387,74	0,033	0,000	CS ÚRS 2019 01
Ztratiné 10%									
Nadpraží_délka*0,15*1,1					19,256				
10	622143004.1	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích (APU lišty)	m	308,200	40,00	12 328,00	0,000	0,000	

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 14 Posunutí oken - SO 01.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
<p><i>položka dle SoD 2.1. č 42</i> Nadpraží_délka+Ostění_délka 308,200</p>									
11	590514750	Kontaktní zateplovací systémy příslušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní začišťovací s tkaninou	m	339,020	33,00	11 187,66	0,010	0,000	
<p><i>položka dle SoD 2.1. č 43</i> výpočet dle v.č.D.1.1.09,10 10% prořez (Nadpraží_délka+Ostění_délka)*1,1 339,020</p>									
12	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	308,200	53,00	16 334,60	0,077	0,000	
<p><i>položka dle SoD 2.1. č 46</i> Nadpraží_délka+Ostění_délka 308,200</p>									
13	590514860	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	339,020	20,00	6 780,40	0,010	0,000	
<p><i>položka dle SoD 2.1. č 48</i> výpočet dle v.č.D.1.1.07,08,12 10% prořez (Nadpraží_délka+Ostění_délka)*1,1 339,020 Součet 339,020</p>									
14	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	116,700	200,00	23 340,00	0,205	0,000	
<p><i>položka dle SoD 2.1. č 58</i> Nadpraží_délka 116,700</p>									
15	611311132	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů žebrových nebo osamělých trámů	m2	19,839	166,00	3 293,27	0,060	0,000	CS ÚRS 2019 01
<p>Nadpraží_délka*0,17 19,839</p>									
16	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	32,555	106,00	3 450,83	0,098	0,000	
<p><i>položka dle SoD 2.1. č 25</i> úprava nadpraží - uskočené, potažení lepidlam s perlínkou Posun okna o 17 cm Ostění_délka*0,17 32,555</p>									
17	612315301	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	52,394	629,65	32 989,88	1,551	0,000	CS ÚRS 2019 01
<p><i>nová položka URS</i> výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08,10 - ostění kolem oken , posun o 17 cm 1.NP</p>									
				"ozn.P/1" 2,10*2*2	8,400				
				"ozn.P/1*" 2,10*2*2	8,400				
				"ozn.P/2" 2,10*2*2	8,400				
				"ozn.P/2*" 2,10*2*2	8,400				
				"ozn.P/3" 2,10*2*2	8,400				
				"ozn.P/4" 2,10*2*3	12,600				

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 14 Posunutí oken - SO 01.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		"ozn.P/5" 2,10*2*3+2,10		14,700					
		"ozn.P/6" 2,10*2*1		4,200					
		"ozn.P/7" 2,10*2*1		4,200					
		"ozn.P/8" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/9" 2,90+2,90+0,80*2		7,400					
		"ozn.P/10" 2,80*2*1		5,600					
		2.NP							
		"ozn.P/1" 2,10*2*5		21,000					
		"ozn.P/1*" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/2" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/2*" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/3" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/4" 2,10*2*3		12,600					
		"ozn.P/5" 2,10*2*3		12,600					
		"ozn.P/6" 2,10*2*1		4,200					
		"ozn.P/7" 2,10*2*1		4,200					
		"ozn.P/11" 2,10*2*1		4,200					
Ostění_délka		Mezisoučet		191,500					
		- nadpraží nad okny tl.20mm							
		1.NP							
		"ozn.P/1" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/1*" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/2" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/2*" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/3" 2,40*2		4,800					
		"ozn.P/4" 3,60*3		10,800					
		"ozn.P/5" 3,60*3+2,10		12,900					
		"ozn.P/6" 6,00*1		6,000					
		"ozn.P/7" 6,00*1		6,000					
		"ozn.P/8" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/9" 5,40		5,400					
		"ozn.P/10" 1,80*1		1,800					
		2.NP							
		"ozn.P/1" 1,20*5		6,000					
		"ozn.P/1*" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/2" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/2*" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/3" 2,40*2		4,800					
		"ozn.P/4" 3,60*3		10,800					
		"ozn.P/5" 3,60*3		10,800					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 14 Posunutí oken - SO 01.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		"ozn.P/6" 6,00*1		6,000					
		"ozn.P/7" 6,00*1		6,000					
		"ozn.P/11" 5,40*1		5,400					
	Nadpraží_délka	Mezisosoučet		116,700					
		Součet		308,200					
		(Ostění_délka+Nadpraží_délka)*0,17		52,394					
		Součet		52,394					
18	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	19,839	574,54	11 398,30	2,083	0,000	
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08							
		Nadpraží_délka*0,17		19,839					
19	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	5,835	271,37	1 583,44	0,079	0,000	
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08							
		Bednění parapetů							
		Nadpraží_délka*0,05		5,835					
20	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	5,835	65,57	382,60	0,000	0,000	
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08							
		Odbednění parapetů							
		Nadpraží_délka*0,05		5,835					
21	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	3,980	557,00	2 216,86	0,000	0,000	
22	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	t	3,980	450,00	1 791,00	0,000	0,000	
	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 243,91	0,027	0,000	
23	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	52,394	21,00	1 100,27	0,010	0,000	
		<i>položka dle SoD 2.1. č 283</i>							
		Malba - penetrace							
		dle plochy špalet							
		(Nadpraží_délka+Ostění_délka)*0,17		52,394					
		Součet		52,394					
24	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	52,394	60,00	3 143,64	0,017	0,000	
		<i>položka dle SoD 2.1. č 284</i>							
		Malba							
		dle plochy špalet							

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 14 Posunutí oken - SO 01.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě celkem	Cenová soustava
		(Nadpraží_délka+Ostění_délka)*0,17		52,394					
		Součet		52,394					
		Celkem				116 788,80	3,980	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 15 Vyrovnání střechy - SO 01.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				58 682,01	1,012	0,000	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				58 682,01	1,012	0,000	
1	611111212	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	m2	139,620	81,30	11 351,11	0,094	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		<i>střechy</i>							
		<i>35,8*13*0,3</i>		139,620					
		<i>Součet</i>		<i>139,620</i>					
2	R-006-001	vyrovnávací hmota Thermoperl 100l/pytel	ks	34,000	1 370,00	46 580,00	0,918	0,000	
		<i>cena dle nabídky</i>							
		<i>materiál</i>							
		<i>tl. 2 cm</i>							
		<i>34</i>		34,000					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>34,000</i>					
		<i>Součet</i>		<i>34,000</i>					
3	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,012	530,00	536,36	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 186 - SO 03</i>							
4	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1,012	212,00	214,54	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 187 - SO 03</i>							
PSV		Práce a dodávky PSV				269 698,38	4,947	0,000	
712		Povlakové krytiny				157 504,07	3,688	0,000	
5	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	645,850	101,00	65 230,85	0,568	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 195 - SO 03.1</i>							
		<i>Přelepění spar styku panelů</i>							
		<i>36,3*13,5</i>		490,050					
		<i>Vytažení na atiku</i>							
		<i>(36,3+13,5)*2*1</i>		99,600					
		<i>jištění pracovních záběrů, 8 úseků</i>							
		<i>35,6*0,5+6*0,5*12,8</i>		56,200					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 15 Vyrovnání střechy - SO 01.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
Hydroizolace		Součet		645,850					
6	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	742,728	120,00	89 127,36	3,119	0,000	
		položka dle SoD č. 196 - SO 03.1							
		výpočet dle v.č.D.1.1.07,08							
		15% ztratné, skladba S5 Broof (t3)							
		- modifikovaný SBS pás vyztužený skleněnou tkaninou							
		Hydroizolace*1,15		742,728					
		Součet		742,728					
7	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,688	853,00	3 145,86	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		položka dle SoD č. 209 - SO 03.1							
713		Izolace tepelné				112 194,31	1,259	0,000	
8	713141136	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	385,000	103,00	39 655,00	0,046	0,000	CS ÚRS 2018 02
		položka dle SoD 2.1 č. 194							
		15,40*25,00		385,000					
		Mezisoučet		385,000					
		Součet		385,000					
9	28372312	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 120mm	m2	404,250	177,00	71 552,25	1,213	0,000	CS ÚRS 2019 01
		Ztratné podl ÚRS 5%							
		385*1,05		404,250					
		Mezisoučet		404,250					
		Součet		404,250					
10	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,259	784,00	987,06	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		položka dle SoD č. 217 - SO 03.1							
HZS		Hodinové zúčtovací sazby				12 600,00	0,000	0,000	
11	HZS2161	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí izolátér	hod	40,000	315,00	12 600,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		položka ÚRS							
		úprava eps							
		1*8*5		40,000					
		Mezisoučet		40,000					
		Součet		40,000					
Celkem						340 980,39	5,958	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 16 Výměna dveřních zárubní

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				3 707,37	0,091	0,090	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 450,00	0,058	0,000	
1	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	568,00	568,00	0,047	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka dle ÚRS</i>							
2	55331113	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 600 levá,pravá</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>882,00</i>	<i>882,00</i>	<i>0,011</i>	<i>0,000</i>	<i>CS ÚRS 2019 01</i>
		<i>nová položka dle ÚRS</i>							
61		Úprava povrchů vnitřních				1 034,08	0,034	0,000	
3	612325101	Vápenocementová omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,690	632,00	436,08	0,027	0,000	
		<i>položka dle SoD 01.2. č- 8</i>							
		<i>výpočet dle v.č.D.1.1.07,08</i>							
		<i>(0,6+2+2)*0,15</i>		<i>0,690</i>					
		<i>Součet</i>		<i>0,690</i>					
4	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	4,600	130,00	598,00	0,007	0,000	
		<i>položka dle SoD 01.2. č- 11</i>							
		<i>výpočet dle v.č.D.1.1.07,08</i>							
		<i>1.NP</i>							
		<i>0,6+2+2</i>		<i>4,600</i>					
		<i>Součet</i>		<i>4,600</i>					
96		Bourání konstrukcí				299,05	0,000	0,090	
5	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,182	253,00	299,05	0,000	0,090	
		<i>položka dle SoD 01.2. č- 39</i>							
		<i>výpočet dle v.č.D.1.1.02,03</i>							
		<i>0,60*1,97*1</i>		<i>1,182</i>					
		<i>Součet</i>		<i>1,182</i>					
97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				832,60	0,000	0,000	
6	340000999	Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. přes 100 do 200 mm	m	4,600	181,00	832,60	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD 01.2. č- 60</i>							
		<i>výpočet dle v.č.D.1.1.02,03</i>							
		<i>demontáž ocelových zárubní</i>							
		<i>0,6+2+2</i>		<i>4,600</i>					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>4,600</i>					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 16 Výměna dveřních zárubní

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě celkem	Cenová soustava
Součet				4,600					
998		Přesun hmot				91,64	0,000	0,000	
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	t	0,091	557,00	50,69	0,000	0,000	
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	t	0,091	450,00	40,95	0,000	0,000	
Celkem						3 707,37	0,091	0,090	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 17 Vyrovnání střechy - SO 02.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				27 294,65	0,458	0,000	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				27 294,65	0,458	0,000	
1	611111212	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	m2	78,780	81,30	6 404,81	0,053	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		<i>střechy</i>							
		<i>20,2*13*0,3</i>		78,780					
		<i>Součet</i>		<i>78,780</i>					
2	R-006-001	vyrovnávací hmota Thermoperl 100l/pytel	ks	15,000	1 370,00	20 550,00	0,405	0,000	
		<i>materiál</i>							
		<i>tl. 2 cm</i>							
		<i>15</i>		15,000					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>15,000</i>					
		<i>Součet</i>		<i>15,000</i>					
3	998011001	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 do 6 m	t	0,458	530,00	242,74	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 186 - SO 03</i>							
4	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	t	0,458	212,00	97,10	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 187- SO 03</i>							
PSV		Práce a dodávky PSV				167 763,10	3,013	0,000	
712		Povlakové krytiny				94 938,92	2,223	0,000	
5	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	389,300	101,00	39 319,30	0,343	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 195 - SO 03.1</i>							
		<i>Přelepění spar styku panelů</i>							
		<i>Plocha_střechy</i>		260,520					
		<i>Vytažení na atiku</i>							
		<i>(20,2+13)*2*1,2</i>		79,680					
		<i>jištění pracovních záběrů, 8 pracovních ploch</i>							
		<i>20,2*0,5+6*13*0,5</i>		49,100					
	Hydroizolace	<i>Součet</i>		<i>389,300</i>					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 17 Vyrovnání střechy - SO 02.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
6	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	447,695	120,00	53 723,40	1,880	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 196 - SO 03.1</i> Hydroizolace*1,15		447,695					
7	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,223	853,00	1 896,22	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 209 - SO 03.1</i>							
713 Izolace tepelné						72 824,18	0,790	0,000	
8	713141136	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	260,520	103,00	26 833,56	0,031	0,000	CS ÚRS 2018 02
		<i>položka dle SoD 2.1 č. 194</i> Výměra dle SO 02.1 260,52		260,520					
		Plocha_střechy Součet		260,520					
9	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	273,546	147,00	40 211,26	0,684	0,000	CS ÚRS 2018 02
		Ztratné 5% Plocha_střechy*1,05		273,546					
10	28372301	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 20mm	m2	150,000	34,40	5 160,00	0,075	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka dle ÚRS</i>							
11	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,790	784,00	619,36	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka dle SoD č. 217 - SO 03.1</i>							
HZS Hodinové zúčtovací sazby						7 560,00	0,000	0,000	
12	HZS2161	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí izolatér	hod	24,000	315,00	7 560,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>položka ÚRS</i> úprava eps 1*8*3		24,000					
		Mezisoučet		24,000					
		Součet		24,000					
Celkem						202 617,75	3,471	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 18 Dodatečné vsazení překladů nad dveřními otvory - SO 02.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				9 036,60	0,386	0,229	
3		Svislé a kompletní konstrukce				2 036,64	0,207	0,000	
1	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,042	9 020,00	378,84	0,001	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		Osazení L nosníků - překlady oboustranně							
		1 NP - 1.112+1.115							
		2,3*4,57/1000*2		0,021					
		2 NP - 2.112+2.118							
		2,3*4,57/1000*2		0,021					
		Mezisoučet					0,042		
		Součet					0,042		
2	13011066	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 60x60x5mm	t	0,042	26 000,00	1 092,00	0,042	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		materiál							
		1 NP							
		2,3*4,57/1000*2		0,021					
		2 NP							
		2,3*4,57/1000*2		0,021					
		Mezisoučet					0,042		
		Součet					0,042		
3	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,920	615,00	565,80	0,164	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		Plentování nosníků							
		1 NP - 1.112+1.115							
		2,3*0,1*2		0,460					
		2 NP - 2.112+2.118							
		2,3*0,1*2		0,460					
		Mezisoučet					0,920		
		Součet					0,920		
34		Stěny a příčky				244,00	0,028	0,000	
4	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	0,400	610,00	244,00	0,028	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.2</i>							

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 18 Dodatečné vsazení překladů nad dveřními otvory - SO 02.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		Dozdívka sloupku mezi dveřmi							
		1 NP - 1.112+1.115							
		2*0,2		0,400					
		Mezisoučet				0,400			
		Součet				0,400			
61		Úprava povrchů vnitřních				5 938,95	0,152	0,000	
5	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	20,550	186,00	3 822,30	0,090	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.5</i>							
		Oprava omítky po osazení nosníků - zpevnění omítky strana ze schodiště							
		1 NP - 1.112+1.115							
		4*2,95		11,800					
		0,9*2*-1		-1,800					
		0,8*2*-1		-1,600					
		2 NP - 2.112+2.118							
		5*2,95		14,750					
		0,8*2*-3		-4,800					
		Mezisoučet				18,350			
		strana z místností							
		1 NP							
		1,2*0,5		0,600					
		1*0,5		0,500					
		2 NP							
		1,2*0,5		0,600					
		1*0,5		0,500					
		Mezisoučet				2,200			
		Součet				20,550			
6	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	20,550	103,00	2 116,65	0,062	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.6</i>							
		Oprava omítky po osazení nosníků - zpevnění omítky							
		1 NP - 1.112+1.115							
		4*2,95		11,800					
		0,9*2*-1		-1,800					
		0,8*2*-1		-1,600					
		2 NP - 2.112+2.118							
		5*2,95		14,750					
		0,8*2*-3		-4,800					
		Mezisoučet				18,350			

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 18 Dodatečné vsazení překladů nad dveřními otvory - SO 02.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		strana z místností							
		1 NP							
		1,2*0,5		0,600					
		1*0,5		0,500					
		2 NP							
		1,2*0,5		0,600					
		1*0,5		0,500					
		Mezisoučet				2,200			
		Součet				20,550			
96		Bourání konstrukcí				38,40	0,000	0,104	
7	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	0,400	96,00	38,40	0,000	0,104	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.28</i>							
		Bourání sloupku mezi dveřmi							
		1 NP - 1.112+1.115							
		2*0,2		0,400					
		Mezisoučet				0,400			
		Součet				0,400			
97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				778,61	0,000	0,124	
8	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	4,600	107,00	492,20	0,000	0,124	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.39</i>							
		Osazení L nosníků - překlady oboustranně							
		1 NP - 1.112+1.115							
		2,3		2,300					
		2 NP - 2.112+2.118							
		2,3		2,300					
		Mezisoučet				4,600			
		Součet				4,600			
9	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,386	530,00	204,58	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 186 - SO 03</i>							
10	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,386	212,00	81,83	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 187 - SO 03</i>							

Celkem

9 036,60

0,386

0,229

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 19 Doplnění vyzdívek mezi sloupy a obvodovým pláštěm - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				2 971,92	0,222	0,000	
34		Stěny a příčky				1 765,95	0,200	0,000	
1	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	2,895	610,00	1 765,95	0,200	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.2</i>							
		mč 1.112							
		0,3*2,95		0,885					
		mč 1.101							
		0,3*2,95		0,885					
		0,3*2,95		0,885					
		0,3*0,8		0,240					
		Mezisoučet		2,895					
		Součet		2,895					
61		Úprava povrchů vnitřních				981,41	0,022	0,000	
2	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	2,895	50,00	144,75	0,001	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.4</i>							
3	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	2,895	186,00	538,47	0,013	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.5</i>							
4	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	2,895	103,00	298,19	0,009	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.6</i>							
998		Přesun hmot				224,56	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	t	0,223	557,00	124,21	0,000	0,000	
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	t	0,223	450,00	100,35	0,000	0,000	
PSV		Práce a dodávky PSV				121,59	0,001	0,000	
784		Dokončovací práce - malby a tapety				121,59	0,001	0,000	
7	784211131	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné minimálně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2,895	42,00	121,59	0,001	0,000	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě celkem	Cenová soustava
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------	----------------------	-----------------

položka dle SoD 02.2. č.p.137

Celkem

3 093,51

0,223

0,000

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 20 Výměna zkorodovaného potrubí - SO 02.3

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
PSV		Práce a dodávky PSV				5 183,88	0,001	0,000	
722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				5 183,88	0,001	0,000	
1	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40 <i>položka dle SoD 02.3. č.p.23</i>	m	6,000	60,00	360,00	0,000	0,000	
2	R-722-02	Pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu s jednostrannou Al fólií 22/15 mm <i>položka dle SoD 02.3. č.p.28</i>	m	2,000	49,00	98,00	0,000	0,000	
3	R-722-03	Pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu s jednostrannou Al fólií 35/15 mm <i>položka dle SoD 02.3. č.p.29</i>	m	2,000	55,00	110,00	0,000	0,000	
4	R-722-04	Pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu s jednostrannou Al fólií 42/15 mm <i>položka dle SoD 02.3. č.p.30</i>	m	2,000	77,00	154,00	0,000	0,000	
5	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm <i>položka dle SoD 02.3. č.p.31</i>	m	6,000	52,00	312,00	0,000	0,000	
6	R-722-07	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT s čedičovým vláknem, D 25 x 3,5 mm <i>položka dle SoD 02.3. č.p.35</i>	m	2,000	344,00	688,00	0,000	0,000	
7	R-722-08	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT s čedičovým vláknem, D 32 x 4,4 mm <i>položka dle SoD 02.3. č.p.36</i>	m	2,000	438,00	876,00	0,000	0,000	
8	R-722-09	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT s čedičovým vláknem, D 40 x 5,5 mm <i>položka dle SoD 02.3. č.p.37</i>	m	2,000	530,00	1 060,00	0,000	0,000	
9	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 <i>položka dle SoD 02.3. č.p.38</i>	m	6,000	37,00	222,00	0,001	0,000	
10	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>položka dle SoD 02.3. č.p.39</i>	m	6,000	33,00	198,00	0,000	0,000	
11	R-722-12	Napojení na stávající rozvod DN 20 <i>položka dle SoD 02.3. č.p.42</i>	kus	2,000	249,00	498,00	0,000	0,000	
12	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit <i>položka dle SoD 02.3. č.p.50</i>	kus	2,000	299,00	598,00	0,000	0,000	
13	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m <i>položka dle SoD 02.3. č.p.59</i>	t	0,020	494,00	9,88	0,000	0,000	
Celkem						5 183,88	0,001	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 22 Doplnění omítek stropů - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				26 391,61	0,525	0,000	
VCP		Vícepráce				26 391,61	0,525	0,000	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				26 391,61	0,525	0,000	
1	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů <i>nová položka ÚRS</i> Omítka_stropu	m2	40,110	66,80	2 679,35	0,010	0,000	CS ÚRS 2019 01
				40,110					
2	611135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stropů <i>nová položka ÚRS</i> Úprava stropu 0,35 m od hrany stěny, oprava po demontáži garnyží vč. D.1.1.07,08 1 NP (20+20+13+4,3)*0,35 2 NP (20+20+13+4,3)*0,35 Mezisoučet Omítka_stropu Součet	m2	40,110	189,00	7 580,79	0,219	0,000	CS ÚRS 2019 01
				20,055					
				20,055					
				40,110					
				40,110					
3	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stropů <i>nová položka ÚRS</i> Omítka_stropu	m2	40,110	238,00	9 546,18	0,176	0,000	CS ÚRS 2019 01
				40,110					
4	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných <i>nová položka ÚRS</i> Omítka_stropu	m2	40,110	151,00	6 056,61	0,120	0,000	CS ÚRS 2019 01
				40,110					
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	0,525	557,00	292,43	0,000	0,000	
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	t	0,525	450,00	236,25	0,000	0,000	
Celkem						26 391,61	0,525	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 23 Změna oprav rozsahu omítek stropů - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
V1		Rozpočet celkem				57 548,71	5,358	0,000	
V2		Měněpráce				-49 782,60	-2,702	0,000	
1	611325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	-474,120	105,00	-49 782,60	-2,702	0,000	
		<i>položka dle SoD 02.2. č.p.7</i>							
		odečet plochy do 10%							
		Oprava_stropu*(-1)		-474,120					
V3		Vícepráce				107 331,31	8,060	0,000	
2	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	474,120	215,00	101 935,80	8,060	0,000	CS ÚRS 2019 01
		Oprava strpů v ploše							
		"1.NP" 40,5		40,500					
		"2.NP" 41.5		41,500					
		Oprava a napojení omítky podél oken							
		(5,175+2*20,2+13-11*0,4)*0,4*2		43,340					
		Součet		125,340					
		"30% = "474,120/10*3		142,236					
		"10% = " 474,120/10		47,412					
		10% < Oprava < 30%							
		Součet		189,648					
		474,120		474,120					
		Oprava_stropu Součet		474,120					
3	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	5,358	557,00	2 984,41	0,000	0,000	
4	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	t	5,358	450,00	2 411,10	0,000	0,000	
Celkem						57 548,71	5,358	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 24 Posunutí oken - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	HSV	Práce a dodávky HSV				75 299,31	2,604	0,000	
	MNP	Měněpráce				-20 095,37	-0,276	0,000	
	62	Úprava povrchů vnějších				-20 095,37	-0,276	0,000	
1	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm <i>položka dle SoD 1.1. č 70</i> <i>výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08,10</i> -72	m	-72,000	202,00	-14 544,00	-0,244	0,000	
				-72,000					
2	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn <i>položka dle ÚRS</i> Nadpraží_dl*(-0,21-0,16)*1,01 Ostění_dl*(-0,21-0,16)*1,01 <i>Součet</i>	m2	-10,186	200,00	-2 037,20	-0,002	0,000	
				-3,894					
				-6,292					
				-10,186					
3	R-62-07	<i>Stěrkovací armovací tmel, max.maximální hodnotu součinitele difuzního odporu μ ? 16,lepicí tmel bude splňovat přídržnost k podkladu u EPS min. 0,10 MPa a u betonu min. 0,64 MPa</i> Nadpraží_dl*(-0,21-0,16)*1,01 Ostění_dl*(-0,21-0,16)*1,01 <i>Součet</i>	m2	-10,186	30,00	-305,58	0,000	0,000	
				-3,894					
				-6,292					
				-10,186					
4	622131321	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená strojně stěn <i>položka dle SoD 01.1. č 71</i> <i>podle SO 02.1</i> -33,23*0 <i>výpočet dle v.č.D.1.1.07,08,12</i> <i>- nadpraží (parapet) - tl.20mm</i> 1.NP "ozn.P/1" 1,20*2 "ozn.P/1*" 1,20*2 "ozn.P/2" 1,20*1 "ozn.P/3" 2,40*1 "ozn.P/4" 0,60*2 "ozn.P/4*" 0,60*2 "ozn.P/5" 3,60*3	m2	-10,186	35,00	-356,51	-0,003	0,000	
				0,000					
				2,400					
				2,400					
				1,200					
				2,400					
				1,200					
				1,200					
				1,200					
				10,800					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 24 Posunutí oken - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		"ozn.P/6" (5,10+3,90)		9,000					
		"ozn.P/7" 6,00*2		12,000					
		"ozn.P/8" 1,80*1		1,800					
		2.NP							
		"ozn.P/1" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/1*" 1,20*2		2,400					
		"ozn.P/2" 1,20*1		1,200					
		"ozn.P/3" 2,40*1		2,400					
		"ozn.P/4" 0,60*2		1,200					
		"ozn.P/4*" 0,60*2		1,200					
		"ozn.P/5" 3,60*3		10,800					
		"ozn.P/6" 6,00*1		6,000					
		"ozn.P/9" 5,10*1		5,100					
Nadpraží_dl		Mezisoučet		77,100					
		- ostění kolem oken tl.30mm							
		1.NP							
		"ozn.P/1" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/1*" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/2" 1,50*2*1		3,000					
		"ozn.P/3" 2,10*2*1		4,200					
		"ozn.P/4" 1,50*2*2		6,000					
		"ozn.P/4*" 1,50*2*2		6,000					
		"ozn.P/5" 2,10*2*3		12,600					
		"ozn.P/6" (2,10+2,90)		5,000					
		"ozn.P/7" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/8" 2,80*2*1		5,600					
		2.NP							
		"ozn.P/1" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/1*" 2,10*2*2		8,400					
		"ozn.P/2" 1,50*2*1		3,000					
		"ozn.P/3" 2,10*2*1		4,200					
		"ozn.P/4" 1,50*2*2		6,000					
		"ozn.P/4*" 1,50*2*2		6,000					
		"ozn.P/5" 2,10*2*3		12,600					
		"ozn.P/6" 2,10*2*1		4,200					
		"ozn.P/9" 2,10*2*1		4,200					
Ostění_dl		Mezisoučet		124,600					
		Součet		201,700					
		133,845*1,01 *0 "Přepočtené koeficientem množství		0,000					
		Nadpraží_dl*(-0,21-0,16)*1,01		-3,894					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 24 Posunutí oken - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		Ostění_dl*-(0,21-0,16)*1,01		-6,292					
		Součet		-10,186					
5	622521011	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	-10,186	280,00	-2 852,08	-0,027	0,000	
		<i>Pro zvýšení odolnosti ETICS proti vzniku a růstu řas bude povrchová úprava ETICS probarvená pastózní omítka na silikátové bázi se samočisticím efektem, který potlačuje vznik a výskyt mikroorganismů díky fotokatalytickému efektu. Současně bude mít omítka vysokou paropropustnost pro vodní páru (kategorie V1) s hodnotou součinitele difúzního odporu < 30, permeabilitou vody v kategorii W3 a s reakcí na oheň A2 – s1, d0 dle ČSN EN 13501 – 1 Struktura omítky je navržena zrnitá tl. zrna 1,5 mm.</i>							
		Nadpraží_dl*-(0,21-0,16)*1,01		-3,894					
		Ostění_dl*-(0,21-0,16)*1,01		-6,292					
		Součet		-10,186					
VCP	Vícepráce					95 394,68	2,880	0,000	
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					92 617,27	2,862	0,000	
6	621211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	11,565	673,00	7 783,25	0,097	0,000	CS ÚRS 2019 01
		Úprava nadpraží - vyrovnání ozubu							
		Nadpraží_dl*0,15		11,565					
7	28375938	deska EPS 70 fasádní ?=0,039 tl 100mm	m2	11,565	124,00	1 434,06	0,020	0,000	CS ÚRS 2019 01
		Ztratiné 10%							
		Nadpraží_dl*0,15		11,565					
8	622143004.1	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích (APU lišty)	m	201,700	40,00	8 068,00	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD 2.1. č 42</i>							
		Nadpraží_dl+Ostění_dl		201,700					
9	590514750	Kontaktní zateplovací systémy příslušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní začišťovací s tkaninou	m	221,870	33,00	7 321,71	0,007	0,000	
		<i>položka dle SoD 2.1. č 43</i>							
		výpočet dle v.č.D.1.1.09,10							
		10% prořez							
		(Nadpraží_dl+Ostění_dl)*1,1		221,870					
10	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	201,700	53,00	10 690,10	0,050	0,000	
		<i>položka dle SoD 2.1. č 46</i>							
		Nadpraží_dl+Ostění_dl		201,700					
11	590514860	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	221,870	20,00	4 437,40	0,007	0,000	
		<i>položka dle SoD 2.1. č 48</i>							
		výpočet dle v.č.D.1.1.07,08,12							
		10% prořez							
		(Nadpraží_dl+Ostění_dl)*1,1		221,870					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 24 Posunutí oken - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
<i>Součet</i>				<i>221,870</i>					
12	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	77,100	200,00	15 420,00	0,136	0,000	
<i>položka dle SoD 2.1. č 58</i>									
<i>Nadpraží_dl</i>				<i>77,100</i>					
13	611311132	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů žebrových nebo osamělých trámů	m2	13,107	166,00	2 175,76	0,039	0,000	CS ÚRS 2019 01
<i>Nadpraží_dl*0,17</i>				<i>13,107</i>					
14	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	21,182	106,00	2 245,29	0,064	0,000	
<i>položka dle SoD 2.1. č 25</i>									
<i>úprava nadpraží - uskočené, potažení lepidlam s perlínkou</i>									
<i>Posun okna o 17 cm</i>									
<i>Ostění_dl*0,17</i>				<i>21,182</i>					
15	612315301	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	34,289	629,65	21 590,07	1,015	0,000	CS ÚRS 2019 01
<i>nová položka ÚRS</i>									
<i>- ostění kolem oken , posun o 17 cm</i>									
<i>(Ostění_dl+Nadpraží_dl)*0,17</i>				<i>34,289</i>					
<i>Součet</i>				<i>34,289</i>					
16	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	13,107	574,54	7 530,50	1,376	0,000	
<i>nová položka ÚRS</i>									
<i>výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08</i>									
<i>lišta parapetní</i>									
<i>Nadpraží_dl*0,17</i>				<i>13,107</i>					
<i>Součet</i>				<i>13,107</i>					
17	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	3,855	271,37	1 046,13	0,052	0,000	
<i>nová položka ÚRS</i>									
<i>výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08</i>									
<i>Bednění parapetů</i>									
<i>Nadpraží_dl*0,05</i>				<i>3,855</i>					
<i>Součet</i>				<i>3,855</i>					
18	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	3,855	65,57	252,77	0,000	0,000	
<i>nová položka ÚRS</i>									
<i>výpočet dle v.č.D.1.1.-07,08</i>									
<i>Odbednění parapetů</i>									
<i>Nadpraží_dl*0,05</i>				<i>3,855</i>					
<i>Součet</i>				<i>3,855</i>					
19	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vísloou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,604	557,00	1 450,43	0,000	0,000	

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 24 Posunutí oken - SO 02.2

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
20	998011018	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	2,604	450,00	1 171,80	0,000	0,000	
784						2 777,41	0,018	0,000	
Dokončovací práce - malby a tapety									
21	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	34,289	21,00	720,07	0,007	0,000	CS ÚRS 2019 01
<i>položka dle SoD 2.1. č 283</i>									
Malba - penetrace									
dle plochy špalet									
(Nadpraží_dl+Ostění_dl)*0,17				34,289					
Součet				34,289					
22	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	34,289	60,00	2 057,34	0,011	0,000	CS ÚRS 2019 01
<i>položka dle SoD 2.1. č 284</i>									
Malba									
dle plochy špalet									
(Nadpraží_dl+Ostění_dl)*0,17				34,289					
Součet				34,289					
Celkem						75 299,31	2,604	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 25 Ostranění dalších vrstev asfaltových pásů SO 02.1

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				5 385,57	0,000	4,727	
96		Bourání konstrukcí				1 670,14	0,000	4,727	
1	712300834	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové Příplatek k ceně - 0833 za každou další vrstvu	m2	787,800	2,12	1 670,14	0,000	4,727	CS ÚRS 2019 01
		výpočet dle v.č.D.1.1.05							
		- demontáž asf.pásu tl.cca.12mm							
		20,20*13,00*3		787,800					
		Součet		787,800					
997		Přesun sutě				3 715,43	0,000	0,000	
2	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	4,727	287,00	1 356,65	0,000	0,000	
3	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,727	150,00	709,05	0,000	0,000	
4	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	146,537	5,00	732,69	0,000	0,000	
		- odvoz na příslušnou skládku vzdálenost 14km Mrsklesy							
5	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	4,727	194,00	917,04	0,000	0,000	
Celkem						5 385,57	0,000	4,727	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 26 Dopojení střechy koridoru k SO 01 a k SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
C		Rozpočet celkem				33 233,19	0,225	1,690	
V01		Dopojení koridoru k SO 01				16 144,50	0,117	0,826	
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 638,56	0,000	0,826	
1	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	0,344	2 490,00	856,56	0,000	0,826	CS ÚRS 2018 01
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		<i>Bourání stropu</i>							
		<i>3,055*0,75*0,15</i>		0,344					
		<i>Mezisoučet</i>		0,344					
		<i>Součet</i>		0,344					
2	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm	m	6,000	297,00	1 782,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2018 01
		<i>nová položka ÚRS</i>							
		<i>Řezání betonu</i>							
		<i>6</i>		6,000					
		<i>Mezisoučet</i>		6,000					
		<i>Součet</i>		6,000					
HZS		Hodinové zúčtovací sazby				13 505,94	0,117	0,000	
3	HZS2121	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář	hod	32,000	354,00	11 328,00	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka dle ÚRS</i>							
		<i>práce</i>							
		<i>rošt - dva pracovníci 5 hodin</i>							
		<i>2*5</i>		10,000					
		<i>obložení - dva pracovníci 11 hodin</i>							
		<i>2*11</i>		22,000					
		<i>Mezisoučet</i>		32,000					
		<i>Součet</i>		32,000					
4	60726285	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm	m2	2,626	281,00	737,91	0,034	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka dle ÚRS</i>							
		<i>Napojení stávající střechy SO04 na budovu SO 01</i>							
		<i>materiál</i>							
		<i>3*0,75</i>		2,250					
		<i>0,75*0,25</i>		0,188					
		<i>0,75*0,25</i>		0,188					
		<i>Mezisoučet</i>		2,626					

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 26 Dopojení střechy koridoru k SO 01 a k SO 02

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
11	60726285	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm <i>nová položka dle ÚRS</i> Napojení stávající střechy SO04 na budovu SO 01 materiál 3*0,75 0,75*0,25 0,75*0,25 Mezisoučet Součet	m2	2,626	281,00	737,91	0,034	0,000	CS ÚRS 2019 01
12	FMC.71501	SVD fermacell VAPOR 12,5 mm, 3000 x 1250 x 12,5 mm * <i>nová položka dle ÚRS</i> materiál 3,15*1,2 Mezisoučet Součet	m2	3,780	293,00	1 107,54	0,057	0,000	CS ÚRS 2019 01
13	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m <i>nová položka dle ÚRS</i> materiál 20,3*0,05*0,03*1,1 Mezisoučet Součet	m3	0,033	6 300,00	207,90	0,018	0,000	CS ÚRS 2019 01
14	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <i>nová položka dle ÚRS</i>	t	0,165	798,00	131,67	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
997 Přesun sutě						1 728,87	0,000	0,000	
15	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m <i>položka dle SoD č. 180 - SO 03.2</i>	t	1,690	253,00	427,57	0,000	0,000	
16	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>položka dle SoD č. 181 - SO 03.2</i>	t	1,690	150,00	253,50	0,000	0,000	
17	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. 182 - SO 03.2</i>	t	23,660	5,00	118,30	0,000	0,000	
18	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904 <i>položka dle SoD č. 185 - SO 03.2</i>	t	1,690	550,00	929,50	0,000	0,000	

Celkem

33 233,19

0,225

1,690

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 27 Dopočet stavebních sutí 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				76 657,24	0,000	0,000	
997		Přesun sutě				76 657,24	0,000	0,000	
1	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	129,520	253,00	32 768,56	0,000	0,000	
<i>položka dle SoD č. 180 - SO 03.2</i>									
2	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	129,520	150,00	19 428,00	0,000	0,000	
<i>položka dle SoD č. 181 - SO 03.2</i>									
3	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	t	725,480	5,00	3 627,40	0,000	0,000	
<i>položka dle SoD č. 182 - SO 03.2</i>									
				<i>51,82 * 14</i>		<i>725,480</i>			
4	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	111,040	155,00	17 211,20	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
				<i>množství na základě vážních lístků</i>					
				111,04		111,040			
				<i>Mezisoučet</i>		<i>111,040</i>			
				<i>Součet</i>		<i>111,040</i>			
5	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	18,480	196,00	3 622,08	0,000	0,000	
				<i>množství na základě vážních lístků</i>					
				18,48		18,480			
				<i>Mezisoučet</i>		<i>18,480</i>			
				<i>Součet</i>		<i>18,480</i>			
Celkem						76 657,24	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 28 Dopočet stavebních sutí 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				43 024,17	0,000	0,000	
997		Přesun sutě				43 024,17	0,000	0,000	
1	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	71,443	253,00	18 075,08	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 180 - SO 03.2</i>							
2	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	71,443	150,00	10 716,45	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 181 - SO 03.2</i>							
3	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	t	491,713	5,00	2 458,57	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD č. 182 - SO 03.2</i>							
		<i>35,1223571428571 * 14</i>		<i>491,713</i>					
4	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	54,360	155,00	8 425,80	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>množství na základě vážních lístků</i>							
		54,36		54,360					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>54,360</i>					
		<i>Součet</i>		<i>54,360</i>					
5	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	17,083	196,00	3 348,27	0,000	0,000	
		<i>množství na základě vážních lístků</i>							
		21,81-4,727		17,083					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>17,083</i>					
		<i>Součet</i>		<i>17,083</i>					
Celkem						43 024,17	0,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ

ZL 29 Dopočet nové dlažby zpevněných ploch SO 05

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
ZL		ZL CELKEM				33 570,38	10,020	0,000	
MP		Měněpráce				-1 593,67	-0,001	0,000	
96		Bourání konstrukcí				-1 593,67	-0,001	0,000	
1	R-96-02	ostatní práce čištění dlažeb	m2	-93,745	17,00	-1 593,67	-0,001	0,000	
		<i>položka dle SoD - SO 05. č. 12</i>							
		<i>výpočet dle v.č.C.4</i>							
		<i>- čištění stávající dlažby</i>							
		<i>-93,745</i>		<i>-93,745</i>					
		<i>Součet</i>		<i>-93,745</i>					
VP		Vícepráce				35 164,05	10,021	0,000	
5		Komunikace pozemní				28 530,24	10,021	0,000	
2	59245601	dlažba desková betonová 50x50x5cm přírodní	m2	91,225	307,00	28 006,08	9,852	0,000	
		<i>položka dle SoD - SO 05. č. 6</i>							
		<i>výpočet dle v.č.C.4</i>							
		<i>5% prořez, 20% nové dlažby z celkové plochy</i>							
		<i>465,00-465,00/1,20*-1</i>		<i>852,500</i>					
		<i>Součet</i>		<i>852,500</i>					
		<i>-77,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství</i>		<i>-81,375</i>					
		<i>zkutečnost</i>							
		<i>172,6</i>		<i>172,600</i>					
		<i>Součet -navíc</i>		<i>91,225</i>					
3	59246115	dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní	m2	2,520	208,00	524,16	0,169	0,000	CS ÚRS 2019 01
		<i>nová položka dle ÚRS</i>							
		MATERIÁL							
		<i>1,2*2,1</i>		<i>2,520</i>					
		<i>Mezisoučet</i>		<i>2,520</i>					
		<i>Součet</i>		<i>2,520</i>					
997		Přesun sutě				4 800,15	0,000	0,000	
4	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	13,754	150,00	2 063,10	0,000	0,000	
		<i>položka dle SoD - SO 05. č. 14</i>							

Stavba: MŠ NEDVĚDOVA - ENERGETICKÁ OPATŘENÍ
ZL 29 Dopočet nové dlažby zpevněných ploch SO 05

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
5	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	t	178,802	5,00	894,01	0,000	0,000	
				13,754*13	178,802				
6	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	13,754	134,00	1 843,04	0,000	0,000	
				13,754	13,754				
				Součet	13,754				
998		Přesun hmot				1 833,66	0,000	0,000	
7	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	10,020	159,00	1 593,18	0,000	0,000	
				<i>položka dle SoD - SO 05. č. 18</i>					
8	998223094	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	10,020	24,00	240,48	0,000	0,000	
				<i>položka dle SoD - SO 05. č. 19</i>					
Celkem						33 570,38	10,020	0,000	