

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo ev. č. S/0216/2020/OI

„Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova“

Smluvní strany

1. Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky

Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava – Mariánské Hory
Zastoupen: Jiří Vávra, starosta
IČO: 00845451 ev. č. 10
DIČ: CZ00845451
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 19-1649321399/0800
Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby: Ing. Lubomír Burdík, tel. 599459273
(dále jen „objednatel“)

2. Ridera Stavební a.s.

Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba
Zastoupena: Ing. Vlastimil Kaňovský, předseda představenstva
Ing. Jiří Krzys, místopředseda představenstva
IČO: 451 92 464
DIČ: CZ45192464
Bankovní spojení: Raiffeisenbank Ostrava
Číslo účtu: 7558000001/5500
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 408
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:
Ing. Petr Krejsa, tel. +420 739 521 372 e-mail: krejsa@ridera-stavebni.cz
(dále jen „zhotovitel“)

Článek I. Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 23.11.2020 smlouvu o dílo na provedení stavby „Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova“ ev. č. S/0216/2020/OI (dále jen „smlouva“).
2. Účelem tohoto dodatku je upravit práva a povinnosti smluvních stran, jejichž potřeba vyplynula v průběhu provádění stavby. V průběhu realizace došlo k upřesnění rozsahu prací a tím ke změně dílčích cen s vlivem na konečnou cenu. Uvedené změny zahrnují vícepráce a méněpráce, které jsou obsahem změnových listů č. 7 až 12, které jsou součástí tohoto dodatku.
3. Součástí dodatku je také změnový list č. 1, který nahrazuje ZL č. 1 v dodatku č. 1, a kterým se opravují dílčí matematické chyby - soupis prací, přičemž hodnota méněprací a víceprací a celková hodnota ZL č. 1 se nemění.
4. V souvislosti se změnami dle změnových listů dochází k posunu zahájení návazných prací. Z uvedeného důvodu se tímto dodatkem prodlužuje termín konečného prodloužení díla do 30.9.2021.

Článek II. Doba a místo plnění

1. Nahrazuje se text čl. IV. odst. 1 a 3 smlouvy ve znění dodatku č. 1 textem v následujícím znění:
 1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě do 30.09.2021 a nejpozději poslední den lhůty dokončené dílo zhotovitel předá objednateli.
 3. Dílo bude prováděno podle harmonogramu postupu prací se závaznými milníky v členění dle oddílů rozpočtu, zpracovaného Zhotovitelem a předaného Objednateli v průběhu kontrolních dnů konaných bezprostředně po uzavření dodatku č. 2.

Článek III. Cena za dílo

1. Nahrazuje se text čl. V. odst. 1 smlouvy ve znění dodatku č. 1 textem v následujícím znění:

Cena CELKEM bez DPH	33 773 724,26 Kč
DPH 21%	7 092 482,10 Kč
Cena CELKEM vč. DPH 21%	40 866 206,36 Kč

z toho část spolufinancována z Integrovaného regionálního operačního programu (v rozpočtu označena jako IROP)

Cena CELKEM bez DPH	10 675 525,04 Kč
DPH 21%	2 241 860,26 Kč
Cena CELKEM vč. DPH	12 917 385,30 Kč

část spolufinancována z Operačního programu Životní prostředí (v rozpočtu označena jako OPŽP Energetické úspory)

Cena CELKEM bez DPH	18 166 083,29 Kč
DPH 21%	3 814 877,49 Kč
Cena CELKEM vč. DPH	21 980 963,78 Kč

část spolufinancována z Operačního programu Životní prostředí (v rozpočtu označena jako OPŽP Rekuperace)

Cena CELKEM bez DPH	4 932 115,93 Kč
DPH 21%	1 035 744,35 Kč
Cena CELKEM vč. DPH	5 967 860,28 Kč

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo je uzavřen dnem podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti nejdříve dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo zůstávají v platnosti beze změn.

Článek IV. Doložka

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada městského obvodu Mariánské Hory a Hulváky na své na své xx. schůzi konané dne xx.xx.2021 pod č. usnesení xxxx/RMOB-MH/1822/xx.

Článek V. Přílohy

- Příloha č. 1 - Rekapitulace rozpočtu stavby
- Příloha č. 2 - Změnové listy č. 7 až 12
- Příloha č. 3 – Opravený změnový list č. 1

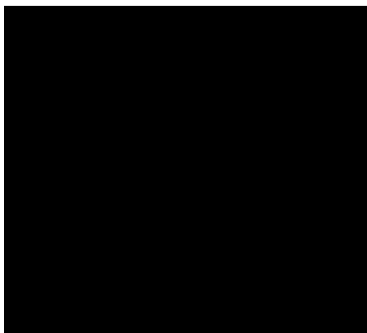
V Ostravě dne



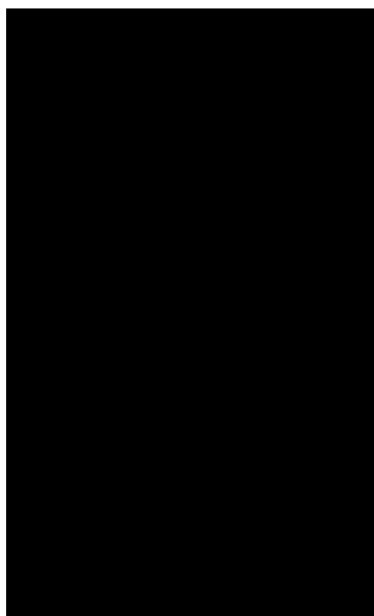
V Ostravě dne



Za objednatele:



Za zhotovitele:



Příloha č. 1 Rekapitulace rozpočtu stavby

Název listu rozp.	Kč. bez DPH	Kč. Vč. DPH
1a-OPŽP-STAVBA	13 564 972,60	16 413 616,85
1b-OPŽP-UT	1 419 673,83	1 717 805,33
1c-OPŽP-MAR	28 950,66	35 030,30
2a-OPŽP-REK-VZT	2 563 773,10	3 102 165,45
2b-OPŽP-REK-NN	1 505 217,06	1 821 312,64
3a-IROP-STAVBA-a	4 785 974,26	5 791 028,85
3b-IROP-ZTI	415 516,94	502 775,50
3c-IROP-NN	461 446,59	558 350,37
3d-IROP-SLP-SK	751 168,55	908 913,95
3e-IROP-SLP-PZTS	76 438,43	92 490,50
4a-OPŽP-STAVBA-N	3 111 917,32	3 765 419,96
5a-OPŽP-REK-VZT-N	394 096,83	476 857,16
5b-OPŽP-REK-NN-N	469 028,95	567 525,03
6a-IROP-STAVBA-N	2 405 682,35	2 910 875,64
6b-IROP-ZTI-N	1 293 677,81	1 565 350,15
6c-IROP-NN-N	250 278,10	302 836,50
6d-IROP-SLP-PZTS-N	275 910,89	333 852,18
	33 773 724,26	40 866 206,36

REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

str.1/1

Název projektu: Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova

Registrační číslo:

Číslo smlouvy o dílo zhotovitele:

Číslo smlouvy o dílo objednatele: S/0216/2020/01

Cena díla dle SoD-bez DPH, Kč: 32 979 847,90

Zhotovitel stavby: Ridera Stavební a.s., Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba

Objednatel stavby: Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky, Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava – Mariánské Hory

Datum: 15.6.2021

Změna dle:

Popis změny:

REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

Obsah:

ozn.	popis	cena změny bez DPH		Projekt IROP, OPŽP	změna ceny díla bez DPH	hodnota změny bez DPH
		odpočet ceny	přípočet ceny			
Z7	Změna podlahových krytín	-137 474,60	178 043,60	IROP - N	40 569,00	315 518,20
Z8	HEB a nátěry OK	-523,91	36 245,78	IROP	35 721,87	36 769,69
Z9	Změna podlah 2. NP - sociálky	0,00	31 603,51	5.1a OPŽP	31 603,51	31 603,51
Z10	Komíny	-5 213,72	25 082,71	5.1a OPŽP	19 868,99	30 296,43
Z11	Fasáda	36 284,70	210 668,72	5.1a OPŽP	174 384,02	246 953,42
Z 12	Krov	-214 632,06	706 361,15		491 729,09	920 993,21
CELKEM		-394 128,99	1 188 005,47		793 876,48	1 582 134,46

Dopad změny na provádění díla:

1.	termín plnění díla :	beze změny:	
		nový termín dokončení díla :	30.10.2021
2.	cena díla:	zvýšení ceny díla:	793 876,48
		snížení ceny díla:	0,00
		bez dopadu na cenu díla:	x
3.	celková hodnota změny díla - Kč bez DPH:		1 582 134,46
4.	Cena díla po provedení změny - bez DPH:		33 773 724,38
5.	Celková změna %		4,80

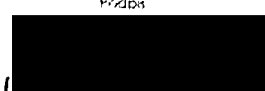
Za objednatele:



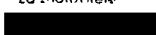
funkce

osoba oprávněná jednat
ve věcech realizace
smlouvy

Podpis



Za zhotovitele:



funkce

vedoucí projektového
týmu
Ridera stavební a.s.

Ostátní ujednání:

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

dle SoD č. S/0216/2020/OI

Datum	01.06.2021	Číslo změny	7
-------	------------	-------------	---

Název stavby	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova.
Název objednatele	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava - Mariánské Hory IČO 00845451 ev. č. 10
Název zhotovitele	Ridera Stavební a.s. Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 45192464
TDI	PROCHÁZKA - stavební firma spol. s r.o. Se sídlem : Velešlavínova 1022/4,702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČO 25389599
AD	PPS Kania s.r.o. 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO 26821940

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Projekt	IROP - „Odborné učebny Klicperova“, reg. č. CZ.06.2.67/0.0/0.0/19_116/0013105	
---------	----------------------------------------------------------------------------------	--

Název dle listu soupisu	Vícepráce Kč bez DPH	Méněpráce Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
6a - IROP-STAVBA N	178 043,48	137 474,60	40 568 88

Popis změny

Při odstraňování druhé vrstvy podlahových krytin bylo zjištěno, že tato krytina je přilepená k podkladu a její demontáž lze provést jedlně i s podkladem. Bylo odsouhlaseno ponechání druhé vrstvy krytiny a její překrytí deskou příšroubovanou OSB deskou, na kterou se bez stěrky provede krytina, prokreslení spojů nebude vadou. Zároveň je nutno provést v některých třídách výměnu stávajících OSB desek, nelze zvýšit úroveň podlahy oproti chodbě, bezbarlerový přístup.

Nově sjednaná lhůta dokončení díla

beze změn

Označení	Datum	Jméno	Podpis
Autorský dozor	15.06.2021		
Zhotovitel	15.06.2021		
Dozor objednatele	15.06.2021		
Objednatel	15.06.2021		

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

dle SoD č. S/0216/2020/OI

Datum	01.06.2021	Číslo změny	8
-------	------------	-------------	----------

Název stavby	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova.
Název objednatele	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava - Mariánské Hory IČO 00845451 ev. č. 10
Název zhotovitele	Ridera Stavební a.s. Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 45192464
TDI	PROCHÁZKA - stavební firma spol. s r.o. Se sídlem : Veleslavínova 1022/4,702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČO 25389599
AD	PPS Kania s.r.o. 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO 26821940

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Projekt	IROP - „Odborné učebny Klicperova“, reg. č. CZ.06.2.67/0.0/0.0/19_116/0013105	
---------	----------------------------------------------------------------------------------	--

Název dle listu soupisu	Vícepráce Kč bez DPH	Méněpráce Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
3a - IROP-STAVBA	36 245,78	523,91	35 721,87

Popis změny

Po odkrytí zakrývaných konstrukcí ve 2. NP bylo zjištěno, že je nutno pod budoucí příčky provést ocelové podepření a ve 3. NP byly nalezeny ocelové konstrukce bez jakékoli povrchové úpravy.

Nově sjednaná lhůta dokončení díla

Beze změn

Označení	Datum	Jméno	Podpis
Autorský dozor	15.06.2021		
Zhotovitel	15.06.2021		
Dozor objednatele	15.06.2021		
Objednatel	15.06.2021		

Příloha ZL 8 - ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba ZŠ GEN. JANKA
Objekt: IROP 3a ZL 8 - HEB a nátery OK

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
3 Svislé a kompletní konstrukce							11 445,24	4 963,91	16 409,15		0,488
1	014	317944323	Vakování roštiny dodatečně osazované do připravených otvorů bez zardění tlav č. 14 a7 22 0,473x0,025	t	0,448	32 880,00	10 196,12	4 534,12	14 730,24	1,090	0,488
35	R	342255078H03	Příčky z desek Ylong II 15 cm 1*2,2	m ²	2,200	763,14	1 249,12	479,74	1 678,91	0,000	0,000
96 Bourání konstrukcí							0,00	-322,97	-322,97		0,000
72	R	902931132R00	Bourání příček cihelných II 10 cm -5,4	m ²	-5,400	97,02	0,00	-523,91	-523,91	0,000	0,000
73	R	90293231R00	Bourání záva z cihel pálených na MVC m. 4*4 1*2*9,3y2 (1*2,1*0,3+8*2,0*0,3)*-1 Součet	m ³	0,282	712,55	0,00	200,94	200,94	0,000	0,000
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot							0,00	238,03	238,03		0,000
135	R	979011211R03	Sustla doprava sutí a vybour hmot za 2 NP nošením (0,282*1,8)+5,4*0,13+0,309 Součet	t	0,114	430,37	0,00	49,06	49,06	0,000	0,000
138	R	979086213H00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek 0,114	t	0,114	545,14	0,00	62,15	62,15	0,000	0,000
139	R	979081111R00	Odvoz sutí a vybour hmot na skládku do 1 km	t	0,114	239,78	0,00	27,33	27,33	0,000	0,000
140	R	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km v 114*19	t	2,166	10,45	0,00	22,63	22,63	0,000	0,000
141	R	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sub do 10 m 0,114	t	0,114	205,99	0,00	23,48	23,48	0,000	0,000
142	R	979082121R00	Příplatek k vnitrost dopravě sutí za dalších 5 m 0,114*9	t	1,026	23,57	0,00	24,18	24,18	0,000	0,000
143	R	979090107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva 0,114	t	0,114	250,18	0,00	29,20	29,20	0,000	0,000
HSV Práce a dodávky HSV							1 446,44	1 573,72	3 020,16		0,167
4 Vodovodné konstrukce							238,60	236,60	475,20		0,165
2	014	413231231	Základna ztlavá stěpných trámů nebo vácovaných nosníků pálených cihlami trámu přířezu přes 400x70 mm ²	kus	2,000	237,60	238,60	238,60	475,20	0,082	0,165
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							1 207,84	1 177,76	2 385,60		0,002
3	011	953981214	Kotvy chemické s vyvrtáním otvorů do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	8,000	94,40	439,84	315,36	755,20	0,000	0,000
4	011	953985131	Kotvy chemické s vyvrtáním otvorů kotvení šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 190 mm	kus	8,000	115,20	768,00	163,60	921,60	0,000	0,002
5	013	973031348	Výsekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápencemestřovou kapes, plochy do 0,25 m ² , hl. do 450 mm	kus	2,000	354,40	0,00	708,80	708,80	0,000	0,000
998 Přesun hmot							0,00	159,36	159,36		0,000
6	011	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	0,664	240,00	0,00	159,36	159,36	0,000	0,000
PSV Práce a dodávky PSV							953,86	15 423,64	16 377,50		0,012
789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení							953,86	15 423,64	16 377,50		0,012
7	789	789121151	Úpravy povrchu pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2, stupeň rezivosti B 43,675*8,859 Součet	m ²	52,534	172,00	0,00	9 035,85	9 035,85	0,000	0,000
8	789	789121270	Úpravy povrchu pod nátěry ocelových konstrukcí třídy II odhlížení odlezušením bezpříchovými odlezuvačem 52,534	m ²	52,534	55,12	296,29	2 599,38	2 895,67	0,000	0,008
9	789	789323111	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III jednosložkového základního, tloušťky do 80 µm 52,384	m ²	52,384	72,32	0,00	3 788,41	3 788,41	0,000	0,000
10	240	24829032	TELKYD S 260 POLOLESK RAL 7035 - barva jednokomponentní přípravná antikoruzní průhledná, tonovací nádraží RAL ČSN	kg	3,659	170,40	657,57	0,00	657,57	0,001	0,004
Celkem							13 845,54	21 876,33	35 721,87		0,668

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

dle SoD č. S/0216/2020/OI

Datum	01.06.2021	Číslo změny	9
-------	------------	-------------	---

Název stavby	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova.
Název objednatele	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava - Mariánské Hory IČO 00845451 ev. č. 10
Název zhotovitele	Ridera Stavební a.s. Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 45192464
TDI	PROCHÁZKA - stavební firma spol. s r.o. Se sídlem: Veleslavínova 1022/4, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČO 25389599
AD	PPS Kania s.r.o. 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO 26821940

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Projekt	OPŽP - „5.1a) Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova“ (Klicperova - ZATEPLENÍ), reg. č. CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011999	
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Název dle listu soupisu	Vícepráce Kč bez DPH	Méněpráce Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
1a- OPŽP -STAVBA	31 603,51	0,00	31 603,51

Popis změny

Při bourání podlah byla zjištěna jiná skladba než byl předpoklad v PD. Tento stav si vyžádá provést stavební úpravy jejíž rozsah a cena jsou obsahem přílohy ZL 9 - rozpočet.

Nově sjednaná lhůta dokončení díla	Beze změn
------------------------------------	-----------

Označení	Datum	Jméno	Podpis
Autorský dozor	15.06.2021		
Zhotovitel	15.06.2021		
Dozor objednatele	15.06.2021		
Objednatel	15.06.2021		

Příloha ZL 9 - ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ GEN. JANKA
Objekt: ZL 9 OPŽP 1a Změna podlah 2. NP - sociálky

Objednatel:
Zhotovitel:

Zpracoval: ÚRS CZ a.s.
Datum: 12. 5. 2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
96 Bourání konstrukcí							0,00	5 574,88	5 574,88		0,000
96	R	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 (4,5+14,3+9,1)*0,13	m3	3,627	1 537,05	0,00	5 574,88	5 574,88	0,00000	0,000
					3,627						
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot							0,00	16 661,02	16 661,02		0,000
204	R	979011211R00	Smla doprava sutí a vybour. hmot za 2 NP nošením (3,627*2,2)	t	7,979	430,37	0,00	3 433,92	3 433,92	0,00000	0,000
					7,979						
207	R	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	7,979	545,14	0,00	4 349,67	4 349,67	0,00000	0,000
					7,979						
208	R	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,979	239,78	0,00	1 913,20	1 913,20	0,00000	0,000
					7,979						
209	R	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý daňtí 1 km	t	151,601	10,45	0,00	1 584,23	1 584,23	0,00000	0,000
					151,601						
210	R	979082111R00	Vnitřní doprava sutí do 10 m	t	7,979	205,96	0,00	1 643,35	1 643,35	0,00000	0,000
					7,979						
211	R	979082121R00	Příplatek k vnitřní dopravě sutí za dalších 5 m	t	71,811	23,57	0,00	1 692,59	1 692,59	0,00000	0,000
					71,811						
212	R	979090107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu chel.dřeva	t	7,979	256,18	0,00	2 044,06	2 044,06	0,00000	0,000
					7,979						
713 Izolace tepelné							0,00	9 367,61	9 367,61		0,000
120	R	713121121R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvovrázková 4,5+14,3+9,1	m2	27,900	51,81	0,00	1 445,50	1 445,50	0,00000	0,000
					27,900						
122	R	713191100R19	Polozemní separační fóle včetně dodávky PE fóle	m2	27,900	40,90	0,00	1 143,62	1 143,62	0,00000	0,000
					27,900						
123	R	713101221R00	Dílační pásník podél stěn výšky 100 mm vč. dodávky 7,5+12,3+7,4	m	27,700	27,97	0,00	774,77	774,77	0,00000	0,000
					27,700						
					27,700						
124	R	78375766 AH	Deska izolační polystyrén samostatný EPS 100 S (4,5+14,3+9,1)*0,1	m3	2,790	2 151,57	0,00	6 003,72	6 003,72	0,00000	0,000
					2,790						
Celkem							0,00	31 603,51	31 603,51		0,000

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

dle SoD č. S/0216/2020/OI

Datum	01.06.2021	Číslo změny	10
-------	------------	-------------	----

Název stavby	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova.
Název objednatele	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava - Mariánské Hory IČO 00845451 ev. č. 10
Název zhotovitele	Ridera Stavební a.s. Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 45192464
TDI	PROCHÁZKA - stavební firma spol. s r.o. Se sídlem : Veleslavínova 1022/4,702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČO 25389599
AD	PPS Kania s.r.o. 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO 26821940

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Projekt	OPŽP - „5.1a) Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova“ (Klicperova - ZATEPLENÍ), reg. č. CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011999	
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Název dle listu soupisu	Vícepráce Kč bez DPH	Méněpráce Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
1a- OPŽP -STAVBA	25 082,71	-5 213,72	19 868,99

Popis změny

Při demontáži krytiny a bednění střechy bylo zjištěno, že stávající nepoužívaná komínová tělesa jsou nad střešní krytinou v havarijním stavu. Konstrukce těles budou ubourána a pod střešní krytinou zaslepena.

Nově sjednaná lhůta dokončení díla

Beze změn

Označení	Datum	Jméno	Podpis
Autorský dozor	15.06.2021		
Zhotovitel	15.06.2021		
Dozor objednatel	15.06.2021		
Objednatel	15.06.2021		

Příloha ZL 10 - ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ GEN. JANKA
 Objekt: ZL 10 OPŽP 1a Ubourání komínů

Objednatel:
 Zhotovitel:

Zpracoval: URS CZ a.s.
 Datum: 12. 5. 2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
3 Svislé a kompletní konstrukce							7 031,74	792,26	7 824,00		0,088
1	011	314236145	Ukončení jednoproudového cihelného komínu krycí deska obazdžné nadsíťeří č. 1311 komínu jednoproudového	kus	2,000	1 856,00	3 524,84	167,58	3 712,00	0,02464	0,050
2	011	314236165	Ukončení jednoproudového cihelného komínu krycí deska nadsíťeří č. 1311 komínu z kominového návějeu, pohledových prslenců a pozice vyzdžné základní doprudachová	kus	2,000	2 056,00	3 507,10	604,90	4 112,00	0,01916	0,038
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot							0,00	1 170,08	1 170,08		0,000
204	R	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2 hář nošením u 508*9	t	0,508	430,37	0,00	218,63	218,63	0,00000	0,000
205	R	979011210R00	Připk k vnitř dopr. sutí za každé další hář nošením	t	0,608	215,10	0,00	108,32	108,32	0,00000	0,000
207	R	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	0,508	545,14	0,00	276,63	276,63	0,00000	0,000
208	R	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,508	239,78	0,00	121,81	121,81	0,00000	0,000
209	R	979081121R00	Připlátek k odvozu za každý další 1 km u 508*9	t	9,852	10,45	0,00	100,86	100,86	0,00000	0,000
210	R	979082111R00	Vnitřtaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,508	205,96	0,00	104,63	104,63	0,00000	0,000
211	R	979082121R00	Připlátek k vnitřt dopravě sutí za dalších 5 m u 508*9	t	4,572	23,57	0,00	107,76	107,76	0,00000	0,000
212	R	979901070R00	Poprątek za skládku sutí - směs betonu cihel úřeva	t	0,508	220,18	0,00	130,14	130,14	0,00000	0,000
HSV Práce a dodávky HSV							1 702,40	14 386,23	16 088,63		0,000
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							1 702,40	14 386,23	16 088,63		0,000
3	003	946112115	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatžením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 4,5 m do 5,5 m	kus	4,000	2 200,00	0,00	8 800,00	8 800,00	0,00000	0,000
4	003	946112215	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatžením podlahy do 200 kg/m2 Připlátek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -2115	kus	4,000	425,80	1 702,40	0,00	1 702,40	0,00000	0,000
5	003	946112815	Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatžením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 4,5 m do 5,5 m	kus	4,000	1 336,00	0,00	5 344,00	5 344,00	0,00000	0,000
6	013	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc komínového z cihel paretých samostatných nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	0,304	766,80	0,00	242,28	242,28	0,00000	0,000
			0,75*0,45*1,5		0,506						
			0,75*0,45*1,5		0,506						
			0,45*0,45*1,5		0,304						
			0,45*0,45*1,5		0,304						
764 Konstrukce klempířské							0,00	-5 213,72	-5 213,72		0,000
219	K	76481313R00	Lemování komínu z lakovaného Pz plechu, řř 310 mm 2,4-13	m	-10,600	491,60	0,00	-5 213,72	-5 213,72	0,00000	0,000
Celkem							8 734,14	11 134,85	19 868,99		0,088

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

dle SoD č. S/0216/2020/OI

Datum	08.06.2021	Číslo změny	11
-------	------------	-------------	----

Název stavby	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova.
Název objednatele	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava - Mariánské Hory IČO 00845451 ev. č. 10
Název zhotovitele	Ridera Stavební a.s. Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 45192464
TDI	PROCHÁZKA - stavební firma spol. s r.o. Se sídlem: Veleslavínova 1022/4, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČO 25389599
AD	PPS Kania s.r.o. 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO 26821940

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Projekt	OPŽP - „5.1a) Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova“ (Klicperova - ZATEPLENÍ), req. č. CZ.05.5.18.0.0/0.0/19_121/001/1999	
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Název dle listu soupisu	Vícepráce Kč bez DPH	Méněpráce Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
1a- OPŽP-STAVBA	210 668,72	-36 284,70	174 384,02

Popis změny

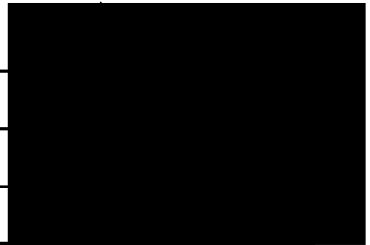
Při provádění fasády bylo zjištěné, že značná část vnější omítky je nesoudržná a její přídržnost na zdivu je nejistá. Po provedení zkoušky přídržnosti k podkladu bylo konstatováno, že klasický KZS nelze provést. Z těchto důvodů byl navržen postup s chemickou kotvou a s jiným druhem lepicí a stěrkaovací hmoty.

Nově sjednaná lhůta dokončení díla

30.10.2021

Označení	Datum	Jméno	Podpis
Autorský dozor	15.06.2021	Ing. Polachová	

Zhotovitel	15.06.2021	ing. Krejsa, Říman
Dozor objednatel	15.06.2021	ing. Procházka
Objednatel	15.06.2021	ing. Burdík



Příloha ZL 11 - ROZPOČET

Stavba: ZŠ GEN. JANKA

Objekt: FASÁDA - Chemické kotvení

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Celkem							174 384,02		
			Chemická kotva délky 250 (850+88-180)*4+1%	ks	3 062,000	43,26	132 462,12		
			KZS 150 + sokl - provedeno * 4ks/m+1% specifikace		3 062,000				
			Aplikační pěna chemické kotvy 750 ml	ks	104,000	276,15	28 719,60		
			Lepicí a stěrkový tmel Weber San - rozdíl k Weber 700 850+88+116,75-180	m2	874,750	52,00	45 487,00		
			KZS 150 + sokl + ostění, parapet - provedeno			57,60			
			15,40 Kč - 8,90 Kč= 7,2 Kč/kg*8 kg/m²= 57,60 Kč/m²						
			Statický posudek	ks	1,000	4 000,00	4 000,00		
			Odbočet kotev		-3 062,000	11,85	-36 284,70		

CENOVÁ NABÍDKA pro RIDERA

Číslo: 21 NaPra 133

Stavba: Stavba
Míst. číslo:
Míst:
Objekt: Hla

Objekt: RIDERA
Pro stavbu:
Kód. nabídka:
Adresa:

Číslo nabídky platí do: 10.8.2021 Veškeré údaje cca DPH.

REKOMENDACE AOVEM

Risby Sprat Anky

KATEGORIE

Sprat Anky 1000/1000

400 kg/1000/1000/1000

Sprat Anky pro lokální DPH

Sprat Anky SA-250

Služby

Služby dodání a instalace

4 000,00

Cena celkem bez DPH

226 911 90 Kč

Podrobnosti o ceně a podmínkách nabídky jsou uvedeny v příloze.

Podrobnosti o ceně a podmínkách nabídky jsou uvedeny v příloze. Cena je uvedena včetně DPH, pokud není uvedeno jinak.

Dodávky a poplatky za dopravu, montáž, demontáž, odstranění odpadu a jiné služby jsou uvedeny v příloze.

Podpis:



ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

dle SoD č. S/0216/2020/OI

Datum	8.6.2021	Číslo změny	12
-------	----------	-------------	----

Název stavby	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova.
Název objednatele	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava – Mariánské Hory IČO 00845451 ev. č. 10
Název zhotovitele	Ridera Stavební a.s. Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 45192464
TDI	PROCHÁZKA - stavební firma spol. s r.o. Se sídlem : Veleslavínova 1022/4,702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČO 26389599
AD	PPS Kania s.r.o. 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO 26821940

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Projekt	OPŽP – „5.1a) Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova“ (Klicperova – ZATEPLENÍ), reg. č. CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011999	
---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Název dle listu soupisu	Vícepráce Kč bez DPH	Méněpráce Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
1a- OPŽP -STAVBA	706 361,15	-214 632,06	491 729,09

Popis změny

Po provedení výměně TDS byl na jeho žádost a doporučení proveden průzkum krovu z důvodu vyloučení přítomnosti dřevokazných hub a hmyzu. Na základě tohoto průzkumu bylo nutno provést opravy, demontáže a výměny různých částí krovu. Tyto práce jsou součástí přílohy tohoto změnového listu.

Nově sjednaná lhůta dokončení díla	30.10.2021
------------------------------------	------------

Označení	Datum	Jméno	Podpis
Autorský dozor	15.6.2021		
Zhotovitel	15.6.2021		
Dozor objednatele	15.6.2021		
Objednatel	15.6.2021		

PŘÍLOHA ZL 12 ROZPOČET

Stavba ZŠ GEN. JANKA
Objekt: ZL 12 KROV

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: ÚRS CZ a.s
Datum: 8. 6. 2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MU	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot											
204	R	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením 8,896+16,5	t	25,396	430,37	10 929,68	0,00	58 494,62	0,000	0,000
205	R	979011219R00	Přípl.k svislé dopr suti za každé další NP nošením	t	25,396	215,19	5 464,97	0,00	5 464,97	0,000	0,000
207	R	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	25,396	545,14	13 844,38	0,00	13 844,38	0,000	0,000
208	R	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	25,396	239,78	6 089,45	0,00	6 089,45	0,000	0,000
209	R	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	482,524	10,45	5 042,38	0,00	5 042,38	0,000	0,000
			25,396*19		482,524						
210	R	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	25,396	285,96	5 230,56	0,00	5 230,56	0,000	0,000
211	R	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	228,564	23,57	5 387,25	0,00	5 387,25	0,000	0,000
			25,396*9		228,564						
212	R	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	25,396	256,18	6 505,95	0,00	6 505,95	0,000	0,000
HSV											
3 Svislé a kompletní konstrukce											
1	014	310235261	Začivka otvorů ve zdvi nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	44,000	184,80	6 451,28	1 679,92	8 131,20	0,025	1,111
4 Vodovodné konstrukce											
2	R	411354317	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 50 cm	m2	9,750	222,03	1 459,92	710,87	2 194,79	0,000	0,000
3	R	411354318	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 50 cm	m2	9,750	47,55	463,61	0,00	463,61	0,000	0,000
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání											
4	003	946112114	zatižením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 3,5 m do 4,5 m	kus	5,000	2 032,00	10 160,00	0,00	10 160,00	0,000	0,000
5	003	946112214	zatižením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojizdného lešení k ceně -2114	kus	10,000	342,40	3 424,00	0,00	3 424,00	0,000	0,000
6	003	946112814	zatižením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 3,5 m do 4,5 m	kus	5,000	1 160,00	5 800,00	0,00	5 800,00	0,000	0,000
997 Přesun sutě											
7	013	997013001	nebo s naložením na dopravní prostředek z prostorů o půdorysné ploše do	m3	11,000	3 808,00	41 888,00	0,00	41 888,00	0,000	0,000
										58 494,62	0,000
										66 216,81	1,111
										72 031,60	1,111
										1 917,53	0,000
										2 628,40	0,000
										15 960,00	0,000
										19 384,00	0,000
										41 888,00	0,000

PŘÍLOHA ZL 12 ROZPOČET

Stavba ZŠ GEN. JANKA
Objekt: ZL 12 KROV

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: ÚRS CZ a.s.
Datum: 8. 6. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
PSV											
							68 716,87	258 958,00	327 674,87	4,484	
							67 323,38	334 703,82	402 027,20	4,476	
762 Konstrukce tesářské											
8	762	281604111R	ozdobných konců jednoduché seřiznutí jedním řezem, plochy do 160 cm ²	kus	1,000	31 429,30	0,00	31 429,30	31 429,30	0,000	0,000
9	762	762311001	Celodřevěný plátový spoj s šikmými běly třikolíkovi, průřezové plochy do 120 cm ²	kus	70,000	2 912,00	18 816,00	185 024,00	203 840,00	0,000	0,021
10	762	762311002	Celodřevěný plátový spoj s šikmými běly třikolíkovi, průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	kus	21,000	3 600,00	5 644,80	69 955,20	75 600,00	0,000	0,006
	R	7623399110RAB	Konstrukce krovu z řeziva plochy 120 cm ² , impregn. hranoly 6 x 10 cm, včetně dodávky	m	-621,000	199,82	0,00	-124 086,22	-124 086,22	0,000	0,000
11	762	762331921	Výřezání části sřešni vazby vázané konstrukce krovu průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm ² , délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	185,700	138,40	0,00	25 700,88	25 700,88	0,000	0,000
12	762	762331931	Výřezání části sřešni vazby vázané konstrukce krovu průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm ² , délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	174,500	172,00	0,00	30 014,00	30 014,00	0,000	0,000
13	762	762331951	Výřezání části sřešni vazby vázané konstrukce krovu průřezové plochy řeziva přes 450 cm ² , délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	39,900	210,40	0,00	8 394,96	8 394,96	0,000	0,000
14	762	762332132	valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	99,800	156,80	0,00	15 648,64	15 648,64	0,000	0,000
15	762	762332133	valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm ²	m	81,200	228,80	0,00	18 578,56	18 578,56	0,000	0,000
16	762	762332134	valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm ²	m	10,000	273,60	0,00	2 736,00	2 736,00	0,000	0,000
17	762	762332922	Doplnění sřešni vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	204,200	348,00	27 025,87	44 035,73	71 061,60	0,014	2,763
18	762	762332923	Doplnění sřešni vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm ²	m	47,350	458,40	8 014,86	13 681,21	21 696,07	0,018	0,829
19	762	762332924	Doplnění sřešni vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 288 do 450 cm ²	m	27,780	664,00	7 286,69	11 159,23	18 445,92	0,027	0,759
20	762	762333914	do 450 cm ²	m	12,000	192,00	0,00	2 304,00	2 304,00	0,000	0,000
21	762	762811953	(minerálněvláknitých, dřevovláknitých apod.), plochy jednotlivé přes 1,00 do 4,00 m ²	m	4,000	88,00	0,00	352,00	352,00	0,000	0,000
22	762	762812934	Zabednění stropu prkny nebo lžstnicami (materiál v ceně) tl. do 32 mm, plochy jednotlivé přes 1,00 do 4,00 m ²	m ²	4,000	324,80	535,16	764,04	1 299,20	0,019	0,077
23	762	996762103	přesunovaného materiálu vodotěsná dopravní vzdálenost do 50 m v použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,476	1 232,00	0,00	5 514,43	5 514,43	0,000	0,000
24	762	996762181	přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,476	514,40	0,00	2 302,45	2 302,45	0,000	0,000
138	R	996762202R00	Přesun hmot pro tesářské konstrukce, výšky do 12 m	kpl	-0,250	35 210,37	0,00	-8 802,59	-8 802,59	0,000	0,000

POPTÁVAJÍCÍ:

RIDERA

IČO:

DIČ:

AKCE:

CHEMICKÁ SANACE KROVU A ZDIVA ZŠ KLICPEROVA 504/8, OSTRAVA

PČ	Popis položky	MJ	Množství	Cena/MJ [Kč]	Cena celkem bez 21% DPH [Kč]
----	---------------	----	----------	--------------	------------------------------

I. SANACE DŘEVĚNÝCH STROPNIC A VAZNÉHO TRÁMU V SONDĚ

1	Mechanické očištění dřevěných prvků s omytím				
1	Mechanické odstranění povrchové zkorodované vrstvy dřeva - broušení, tesání	m ²	5,0	220,00	1 100,00
2	Al lešení lehké pojízdné prac. v. 4,2 m	den	1,0	500,00	500,00
3	Ometení povrchu dřeva	m ²	5,0	40,00	200,00
4	Zametení podlahy, napytlování odpadu	m ²	30,0	55,00	1 650,00
5	Odvoz a likvidace odpadu - piliny, třísky, prach	t	0,025	3 550,00	88,80
	Mechanické očištění dřevěných prvků s omytím celkem				3 538,80
2	Postřík Bochemitem QB Profi 15% hnědým 2x	m ²	5,0	62,00	310,00
3	Hlubková sanace napadených dřevěných prvků				
1	Tlaková Injektáž napadených dřevěných prvků - systém MABI (BOCHEMIT QB Profi 15%)	bm	5,0	200,00	1 000,00
2	Uvolnění zhlaví trámů vybouráním okolního zdiva	ks	4,0	85,00	340,00
3	Úklid sutí a vnitrostaveništní přesun vybouraných hmot	t	0,050	2 500,00	125,00
4	Odvoz a likvidace odpadu - suť	t	0,060	2 550,00	153,00
	Hlubková sanace napadených dřevěných prvků celkem				1 618,00
4	Vnitrostaveništní přesun hmot pro sanace	t	0,300	1 500,00	450,00
5	Doprava + reže	kpl.	1,0	1 000,00	1 000,00
	SANACE DŘEVĚNÝCH STROPNIC A VAZNÉHO TRÁMU V SONDĚ CELKEM				6 916,80

II. SANACE ZDIVA

6	Sanace zdiva proti dřevokazným houbám				
1	Odsekání spár zdiva	m ²	9,0	75,00	675,00
2	Vypálení rhizomorf	m ²	9,0	46,00	414,00
3	Nástřík Bochemit QB Profi 20% 2x	m ²	9,0	82,00	738,00
4	Al lešení lehké pojízdné prac. v. 4,2 m	den	1,0	500,00	500,00
5	Nízkotlaká injektáž Bochemit QB Profi 20%	m ²	9,0	785,00	7 065,00
6	Úklid sutí a vnitrostaveništní přesun vybouraných hmot	t	0,9	2 500,00	2 250,00
7	Odvoz a likvidace odpadu - suť	t	0,9	2 550,00	2 295,00
	Sanace zdiva proti dřevokazným houbám celkem				13 937,00
7	Vnitrostaveništní přesun hmot pro sanace	t	0,250	1 500,00	375,00
8	Doprava + reže	kpl.	1,0	1 000,00	1 000,00
	SANACE ZDIVA CELKEM				15 312,00

DEREK - Kaluža s. r. o., Radniční 363/72, Ostrava - Michálkovice, 715 00

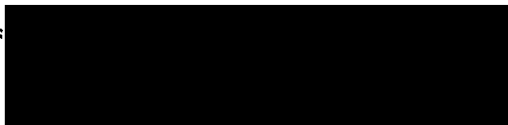
Společnost je zapsaná u KS Ostrava, oddíl C, vložka 35612; IČO: 286 284 97; DIČ: CZ286 284 97; ě. účtu: 2104563966/2700
Kontakty: Ing. KALUŽA Radim 603 418 923, KALUŽOVÁ Zuzana 737 238 906, tel.: 596 231 348, 596 231 035, info@derek.cz, www.derek.cz

PČ	Popis položky	MJ	Množství	Cena/MJ [Kč]	Cena celkem bez 21% DPH [Kč]
III. SANACE POZEDNICE KROVU					
9	Hlubková sanace napadených dřevěných prvků				
1	Tlaková injektáž napadených dřevěných prvků - systém MABI (BOCHEMIT QB Profí 15%)	bm	40,0	200,00	8 000,00
2	Úklid sutí a vnitrostaveništní přesun vybouraných hmot	t	0,01	2 500,00	25,00
3	Odvoz a likvidace odpadu - suť	t	0,01	2 550,00	25,50
	Hlubková sanace napadených dřevěných prvků celkem				8 050,50
10	Vnitrostaveništní přesun hmot pro sanace	t	0,100	1 500,00	150,00
11	Doprava + režie	kpl.	1,0	1 000,00	1 000,00
SANACE POZEDNICE KROVU CELKEM					9 200,50
Celkem bez DPH					31 429,30

Smluvní podmínky:

- V ceně nejsou zahrnuty:
 - nutné tesařské opravy a výměny,
 - zednické práce (omítky + zadržky zhlaví trámů),
 - Dodávka el. energie - zajistí objednatel (230 V/16A).
- Rozpočet byl zpracován dle uvedených výměr. Všechny vícepráce a méněpráce budou účtovány v uvedených jednotkových cenách (při realizaci v rozsahu mín. 80% prací).

Zpracoval:



Datum vyhotovení: 10.05.2021

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

dle SoD č. S/0216/2020/OI

Datum	15.6.2021	Číslo změny	1
-------	-----------	-------------	---

Název stavby	Snížení energetické náročnosti budovy včetně rekonstrukce vnitřních prostor detašovaného pracoviště ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova.
Název objednatele	Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky Se sídlem: Přemyslovců 63, 709 06 Ostrava – Mariánské Hory IČO 00845451 ev. č. 10
Název zhotovitele	Ridera Stavební a.s. Se sídlem: Dělnická 382/32, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 45192464
TDI	PROCHÁZKA - stavební firma spol. s r.o. Se sídlem : Veleslavínova 1022/4,702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČO 25389599
AD	PPS Kania s.r.o. 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO 26821940

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Projekt	OPŽP – „5.1a) Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ Gen. Janka na ulici Klicperova“ (Klicperova – ZATEPLENÍ), reg. č. CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011999	<input checked="" type="checkbox"/> Způsobilé náklady
		<input type="checkbox"/> Nezpůsobilé náklady

Název díle listu soupisu	Vícepráce Kč bez DPH	Méněpráce Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
1a- OPŽP -STAVBA	277 258,29	-414 795,29	-137 537,00

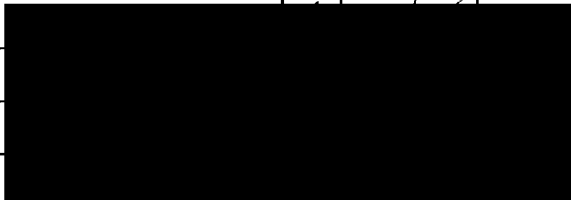
Popis změny

Příloha:
oceněný soupis prací

Po odkrytí zakrývaných konstrukcí v 1. PP bylo zjištěno, že skladba podlah je odlišná od projekčního návrhu a konstrukce krovu ve 3.NP doznala jistých zásadních změn oproti předpokladu v PD, které vyvolaly další demontáže a následné montáže SDK. Výše uvedené bylo vyčísleno v rozpočtu, který je přílohou tohoto změnového listu.

Nově sjednaná lhůta dokončení díla I. Etapy

8.5.2021

Označení	Datum	Jméno	Podpis
Autorský dozor	15.6.2021		
Zhotovitel	22.4.2021		
Dozor objednatele	15.6.2021		
Objednatel	15.6.2021		

ROZPOČET ZL 1

		Odstranění izolací - SKUTEČNÁ SKLADBA PODLAH						10 086,63
		<i>Izolace</i>						7 030,50
NP	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	238,900	0,00	16,32	3 898,85	
				238,900				
NP	713190821	Odstranění tepelné izolace polystyren do tl. 50 mm	m2	230,900	0,00	13,38	3 191,70	
				230,900				
		D86 Přesuny suti a vybouraných hmot						4 095,08
208	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1 PP nošením	t	1,157	0,00	445,74	515,72	
209	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	1,157	0,00	545,14	630,73	
210	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,157	0,00	239,78	277,43	
211	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	21,983	0,00	10,45	229,72	
212	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,157	0,00	205,96	238,30	
213	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	10,413	0,00	23,57	245,43	
NP	979990107R01	Poplatek za skládku suti - lepenka polystyren	t	1,157	0,00	750,00	067,75	

	Rozpočet OPŽP 1a 96	Bourání betonu - SKUTEČNÁ SKLADBA PODLAH						
		Bourání konstrukcí						
96	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	-57,452	0,00	1 537,05	-88 306,80	
NP	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	48,937	0	2208	97 012,90	
		D86 Přesuny suti a vybouraných hmot						-63 256,65
208	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1 PP nošením	t	-30,072	0,00	445,74	-13 404,29	
209	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	-30,072	0,00	545,14	-16 383,45	
210	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-30,072	0,00	239,78	-7 210,68	
211	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-571,368	0,00	10,45	-5 970,60	
212	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-30,072	0,00	205,96	-6 193,63	
213	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-270,648	0,00	23,57	-8 379,17	
214	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	-30,072	0,00	266,18	-7 703,84	

		Ruční odkop podlah - Snížení podlah						109 615,67
		Zemní práce						
1	13971101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tl. 1 až 4	m3	19 272	0,00	1 270,63	24 487,07	
		<i>Polodka z 3b IROP ZTI</i>						
		D86 Přesuny suti a vybouraných hmot						88 128,60
208	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1 PP nošením	t	40,470	0,00	445,74	18 039,26	
209	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	40,470	0,00	545,14	22 062,01	
210	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	40,470	0,00	239,78	9 703,98	
211	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	788 937	0,00	10,45	8 035,39	
212	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	40,470	0,00	205,96	8 335,28	
213	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	384,233	0,00	23,57	8 584,98	
214	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	40,470	0,00	266,18	10 367,70	

	Rozpočet OPŽP 1a	Odstranění násypu - zrušeno, nebyl						-283 232,84
	965082033R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2	m3	-77,976	0,00	430,99	-39 806,46	
		D86 Přesuny suti a vybouraných hmot						
979011221R00		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1 PP nošením	t	-109,168	0,00	445,74	-48 659,21	
979086213R00		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	-109,168	0,00	545,14	-59 510,21	
979081111R00		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-109,165	0,00	239,78	-26 175,58	
979081121R00		Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-2 074,135	0,00	10,45	-21 674,71	
979082111R00		Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-109,168	0,00	205,96	-22 483,62	
979082121R00		Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-882,488	0,00	23,57	-23 157,17	
979990107R00		Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	-109,165	0,00	266,18	-27 965,89	

		Osekání omítek 100 % vnější přízdívky stěn 1.PP						17 476,31
NP	976013131	Očištění osekání vnitřní výšeově nebo vápenocementové omítky stěn v rozestupu do 100 %	m3	107,843		65,28	7 039,60	
		D86 Přesuny suti a vybouraných hmot						10 436,71
979011221R00		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1 PP nošením	t	4,961	0,00	445,74	2 211,31	
979086213R00		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	4,961	0,00	545,14	2 704,44	
979081111R00		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,961	0,00	239,78	1 189,55	
979081121R00		Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	94,269	0,00	10,45	985,07	
979082111R00		Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,961	0,00	205,96	1 021,77	
979082121R00		Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	44,649	0,00	23,57	1 052,38	
979990107R00		Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	4,961	0,00	266,18	1 270,91	
		Bourání přídívky z cihel plyných - předstěny u obvodových stěn a některých vnitřních.						43 068,78
962031132R00		Bourání příček z cihel plyných na MVC tl do 100 mm	m3	121,920		77,62	9 463,42	
		<i>Polodka z 3a IROP</i>						
		D86 Přesuny suti a vybouraných hmot						
979011221R00		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1 PP nošením	t	15,971	0,00	445,74	7 119,06	
979086213R00		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	15,971	0,00	545,14	8 706,61	
979081111R00		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	15,971	0,00	239,78	3 829,60	
979081121R00		Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	313,455	0,00	10,45	3 171,11	
979082111R00		Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	15,971	0,00	205,96	3 289,45	
979082121R00		Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	143,742	0,00	23,57	3 388,00	
979990107R00		Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	15,971	0,00	266,18	4 091,53	

Méně práce
Více práce

-414 785,29
277 258,29