



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK KE SMLouvĚ - ZMĚNOVÝ LIST

reg.č.projektu:	CZ.06.2.67/0.0/0.0/18_110/0009901	číslo ZL: 43
smlouva:	Novostavba mateřské školy	
objednatel:	Město Semily	
zhotovitel:	Společnost "Novostavba mateřské školy BAK - MBQ"	

název ZL:	Změnový list č. 43 - komunikace - R08		
dotčené st. objekty:	SO 02		

předmět změny:
Jedná se úpravu odvodnění komunikace a napojení stávající komunikace v návaznosti na zjištěnou skutečnost.
zdůvodnění nezbytnosti změny:
Od doby dokončení projektu do doby realizace došlo k úpravě okolního terénu a přilehlé komunikace (při realizaci nového vodovodního a kanalizačního řadu). Z tohoto důvodu není reálné provést výstavbu objektu (terasa, část SO02,...) a navazujících parkovacích ploch dle původního projektu a bylo nutné provést úpravu napojovacích míst.
zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:
Vyvolané změny byly zjištěny v průběhu realizace prací.
zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
Tato změna není oddělitelná, resp. její oddělení není ekonomicky vhodné a efektivní.
zařazení změny dle ZZVZ:
Jedná se o změnu z rozhodnutí zadavatele ve smyslu §222 odst 4 ZZVZ.

záporná hodnota změny	bez DPH	-213 321,36	Kč
	21%DPH	-44 797,49	Kč
	celkem	-258 118,85	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	178 927,57	Kč
	21%DPH	37 574,79	Kč
	celkem	216 502,36	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	-34 393,79	Kč
	21%DPH	-7 222,70	Kč
	celkem	-41 616,48	Kč
vliv na cenu díla:	ANO		
vliv na termín dokončení:	NE	vliv na harmonogram:	ANO
jiné vlivy (na změnu DPS apod.):			

vyjádření AD:	Souhlasím
vyjádření TDI:	Souhlasím
vyjádření objednatele:	Souhlasím
další vyjádření:	Schváleno v radě města pod usnesením číslo 220413/RM/199

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Položkový rozpočet
příloha č.2	
příloha č.3	

za zhotovitele:	Ing. Radek Mrázek	Datum	27.04.2022
za AD:	Mgr. A. Marek Topič	Datum	04.05.2022
za TDI:	Ing. Jan Hájek	Datum	16.05.2022
za objednatele:	Bc. Lena Mlejnková	Datum	18.05.2022

Položkový rozpočet stavby - ZL 43

Stavba: **Novostavba mateřské školy**

Objednatel: **Město Semily**

IČO: **00276111**

DIČ:

Zhotovitel: **Společnost "Novostavba mateřské školy BAK - MBQ"**

IČO: **28402758**

DIČ: **CZ28402758**

Vypracoval: Ing. Vladimír Bělonohý

Rozpis ceny

Celkem

			Celkem
HSV			178 927,57
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			178 927,57

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00
Snížená DPH	15 %	0,00
Základ pro základní DPH	21 %	-34 393,79
Základní DPH	21 %	-7 222,70

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

-41 616,48 CZK

v **Semilech** dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
		0,00				0
01	Méněpráce	0,00	-213 321,36	-44 797,49	-258 118,85	
02	Vícepráce	0,00	178 927,57	37 574,79	216 502,36	
Celkem za stavbu		0,00	-34 393,79	-7 222,70	-41 616,48	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
Cena celkem					0,00	0

Položkový rozpočet

S:	Novostavba mateřské školy
O:	SO2 Mateřská škola
R:	01 Měněpráce

Rozpočet - komunikace

Poř. Kód	Popis	MJ	Množství	J.c. montáž	Cena
5 - Komunikace pozemní					-163 728,50
21	56426-1 Vodorovné dopravní značení nástřikem bílou silniční barvou	m2	-4,88	1 027,08	-5 012,15
24	564261111 Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 200 mm	m2	-300,310	123,15	-36 983,18
26	564861111 Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	-96,220	143,48	-13 805,94
27	564871111 Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	-332,560	177,38	-58 988,40
30	573211107 Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	-38,000	3,81	-144,68
31	577124111-1 Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 tl 33 mm š do 3 m	m2	-38,000	228,22	-8 672,25
29	565166111 Asfaltový beton vrstva podkladní tl 80 mm š do 3 m	m2	-38,000	376,22	-14 296,34
33	581131314 Kryt cementobetonový vozovky skupiny CB III tl 180 mm	m2	-7,7	694,82	-5 350,11
34	596412210 Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2	-11,5	247,42	-2 845,37
35	592453190-1 <i>betonová dlažba zatravňovací 140x210x80mm</i>	m2	-8,063	519,25	-4 186,72
36	596811120 Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	-16,760	233,87	-3 919,60
38	592123170-1 <i>dlaždice betonová červená 10 x 20 x 8 cm</i>	kus	-21,901	434,86	-9 523,77
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání					-49 592,86
47	916131211 Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z kameniva těžného	m	-98,300	282,45	-27 764,54
48	592174650-1 <i>obrubník betonový silniční Standard 100x25x10 cm</i>	kus	-108,130	162,69	-17 591,61
49	9162421-1 Montáž chodnikového obrubníku žulového	m	-15,000	282,45	-4 236,71
Měněpráce celkem					-213 321,36

Položkový rozpočet

S:	Novostavba mateřské školy
O:	SO2 Mateřská škola
R:	02 Vícepráce

Rozpočet - komunikace

Poř. Kód	Popis	MJ	Množství	J.c. montáž	Cena
1 - Zemní práce					16 419,41
5	131201102 Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	28,756	153,651168	4 418,39
6	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,002	247,423572	6 928,35
10	174101101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,754	81,7966512	61,67
12	181951102 Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	31,6	10,48443264	331,31
N	132151103 Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a2 objem do 100 m3 strojně	m3	18,00	260,00	4 679,68
2 - Zakládání					6 134,40
N	279113132 Základová zeď tl do 200 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	7,10	864,00	6 134,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					1 557,01
N	631311114 Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,47	3 304,00	1 557,01
5 - Komunikace pozemní					60 159,22
N	916781112 Zpomalovací plastový práh pro přejezdovou rychlost 20 km/h	m	5,85	1 680,00	9 828,00
25	564851111 Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	26,460	110,04	2 911,69
28	564871116 Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	6,800	212,40	1 444,32
N	581121302 Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 120 mm	m2	101,000	455,20	45 975,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání					93 109,82
45	916131-1 Osazení ocelového obrubníku	m	6,900	338,94	2 338,66
46	916132-1 Obrubník z ocelového pásu 5/ 100mm	m	7,590	225,96	1 715,02
50	583803740 obrubník kamenný přímý, žula,	m	1,650	1 033,76	1 705,70
N	935112211 Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	75,500	216,80	16 368,40
N	5922702R žlabovka příkopová betonová 330*590*67	ks	229,000	76,80	17 587,20
	75,5*3,03 'Přepočtené koeficientem množství				
	935112911 Příplatek ZKD tl 10 mm lože přes 100 mm u příkopového žlabu osazeného do betonu	m2	350,000	26,32	9 212,00
	70*0,5*10				
	919735122 Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	120	156,80	18 816,00
	919732211 Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	120	85,60	10 272,00
52	916-4 Odstranění asfaltové komunikace v ploše areálu a mimo stávající oplocení	m2	42	157,02	6 594,84
N	Z62 - betonová opěrka	kpl	1	8 500,00	8 500,00
997 - Přesun sutě					1 547,73
62	997221845 Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	9,66	160,22	1 547,73
Vícepráce celkem					178 927,57