



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Dodatek č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO č. 014/2017

uzavřený dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, mezi smluvními stranami,
kterými jsou

Objednatel :

město Otrokovice

nám. 3. května 1340

765 23 Otrokovice

dále jen „Objednatel“

Zhotovitel :

FASÁDY Zlín s.r.o.

třída Tomáše Bati 5334

760 01 Zlín

dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Mgr. Jaroslav Budek, starosta

tel. : 577 680 201

fax : 577 933 369

email: budek@muotrokovice.cz

Ing. Ivar Taufer, jednatel

tel.: 724 719 590

fax.: --

email: fasadyzlin@seznam.cz

Bankovní spojení:

Komerční banka a.s.

č.účtu : 0000122921/0100

ČSOB Zlín

číslo účtu : 214060949/0300

Identifikační číslo:

002 84 301

27729591

Daňové identifikační číslo:

CZ00284301

CZ27729591

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u
Krajského soudu v Brně
oddíl C vložka č. 55185



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

I.

Smluvní strany uzavřely dne 12.01.2018 Smlouvu o dílo k veřejné zakázce s názvem

Zlepšení tepelně technických vlastností objektu MŠ - Trávníky, Hlavní č.p. 1159, Otrokovice

V souladu se Smlouvou o dílo ze dne 12.01.2018 článkem V. „Dodatky a změny smlouvy“ se smluvní strany dohodly na následujících doplněních a změnách smlouvy:

v čl. IV smlouvy se mění odst. 1 :

Ruší se text:

IV. CENA DÍLA:

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

6 897 854,- Kč (bez DPH)

1 448 549,- Kč 21 % (DPH)

8 346 403,- Kč (vč. DPH)

(slovy: osm milionů třistačtyřicetšest tisíc čtyřistatři korun českých)

Ostatní ustanovení tohoto článku zůstávají beze změn.

Nové znění:

IV. CENA DÍLA:

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení a na základě změnového listu č. 1 a soupisu víceprací a méněprací na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

7 247 741,- Kč (bez DPH)

1 522 026,- Kč 21 % (DPH)

8 769 767,- Kč (vč. DPH)

(slovy: devět milionů třistatřicetdevět tisíc jednoodevatenáct korun českých)



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

II.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo se nemění.

Nedílnou součástí dodatku č. 1 jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 Změnový list č. 1

Příloha č. 2 Soupis víceprací a méněprací

Dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu statutárními orgány smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými.

Dodatek č. 1 se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

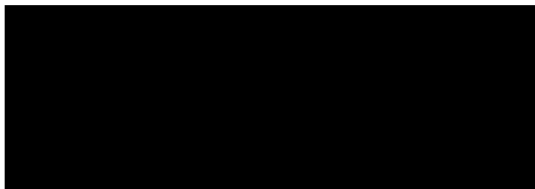
Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek podléhá zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (*dále jen „zákon o registru smluv“*). Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí objednatel. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s uveřejněním úplného znění dodatku včetně smlouvy, všech příloh a všech údajů a informací o něm.

Doložka podle § 41 obecního zřízení: Uzavření tohoto dodatku schválila Rada města Otrokovice dne 15.08.2018 usnesením č. RMO/444/08/18.

V Otrokovicích dne 16. 08. 2018
Za objednatele:

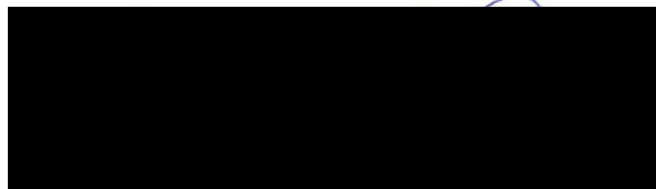
Ve Zlíně dne 22. 8. 2018
Za zhotovitele:

město Otrokovice



Mgr. Jaroslav Budek, starosta

FASÁDY Zlín s.r.o.



Ing. Ivar Taufer, jednatel



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+ PO5		číslo ZL: 1
Zhotovitel:	FASÁDY Zlín s.r.o., tř. T. Bati 5334, 760 01 Zlín	
Změnový list vystavil:	František Dorazil	
Datum:	18.7.2018	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:	Střešní plášť ploché střešní konstrukce budovy	
Popis a zdůvodnění změny:		
V souladu s odborným posouzením stávajícího stavu ploché střešní konstrukce nelze při ponechání stávajícího souvrství dostupnými prostředky kotevní techniky zajistit stabilizaci nově navržených vrstev střechy proti účinkům sání větru dle požadavků normy. Mechanické kotvení v souladu s PD je po provedených sondách přípustné pouze za předpokladu demontáže všech stávajících vrstev. Alternativní řešení (provedení celoplošné betonové desky) není přípustné s ohledem na únosnost střešní konstrukce a s ohledem na současný stav některých vrstev dle posudku (degradace, zvýšený obsah vody). Pro zajištění správné funkce střešního souvrství a garantování záruky v souladu s SOD je třeba provést nové souvrství střešního pláště s odstraněním původních skladeb až na ŽB panel. PD.		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
-473 709,05	1 294 134,99	
Uplatnění rozpočtové rezervy:		
-470 539,00		
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
349 887 Kč		
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis	
Datum:	Datum:	



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ:
Zhotovitel:	FASÁDY Zlín s.r.o., tř. T. Bati 5334, 760 01 Zlín	
Investor:	Město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 76523 Otrokovice	Datum: 18.7.2018
Název akce:	Zlepšení tep. tech. vlastností objektu MŠ-Trávníky, Hlavní č.p. 1159, Otrokovice	
Způsob odeslání / předání	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/> faxem <input type="checkbox"/> osobně <input checked="" type="checkbox"/>
datum:		
Odkazy na	specifikaci:	
	na výkresy:	
	na rozpočtové podklady:	
	na jinou část smlouvy:	
Předmět změny:	Střešní plášť ploché střešní konstrukce budovy	
Popis a zdůvodnění změny:	V souladu s odborným posouzením stávajícího stavu ploché střešní konstrukce nelze při ponechání stávajícího souvrství dostupnými prostředky kotvení techniky zajistit stabilizaci nově navržených vrstev střechy proti účinkům sání větru dle požadavků normy. Mechanické kotvení v souladu s PD je po provedených sondách přípustné pouze za předpokladu demontáže všech stávajících vrstev. Alternativní řešení (provedení celoplošné betonové desky) není přípustné s ohledem na únosnost střešní konstrukce a s ohledem na současný stav některých vrstev dle posudku (degradace, zvýšený obsah vody). Pro zajištění správné funkce střešního souvrství a garantování záruky v souladu s SOD je třeba provést nové souvrství střešního pláště s odstraněním původních skladeb až na ŽB panel.	
Počet připojených listů specifikací:		
Důvod vícepráce / méněpráce:	záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/>	
Oznámení vydává:		
Stanovisko technického dozoru stavby:	<i>SOUHLASÍM</i> - TDS	
Stanovisko projektanta stavby:	<i>SOUHLASÍM</i>	
Stanovisko energetického specialisty:		
Příloha:		

Položkový rozpočet

S:	Zlepšení tep. tech. vl. objektu MŠ-Trávníky, Hlavní č.p. 1159, Otrokovice
O:	uzn. Střešní plášť ploché střešní konstrukce ZL č. 1
ZL	uzn. Střešní plášť ploché střešní konstrukce budovy

Zlepšení tep. tech. vl. objektu MŠ-Trávníky, Hlavní č.p. 1159, Otrokovice OTROKOVICE

SOUPIS VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Název položky	MJ	množství	cena/MJ	celkem (Kč)
VÍCEPRÁCE				
Demontáž asfaltové střešní krytiny třívrstvé z plochy střechy a svislých částí atiky	m ²	821,2832	135,00 Kč	110 873,23 Kč
Demontáž desek Polsit tl 50 mm v ploše střechy	m ²	748,9472	197,00 Kč	147 542,60 Kč
Povlakové krytiny				
D+M parotěsnicí vrstvy astr. pasu Nanoplex GG4, střeška (748,9472 m ² x 1,15)=861,289 m ² , boky atiky (72,336 x 1,15)= 83,186 m ² , pod oplechování K5 (93,9948 x 1,15)= 108,09 m ² , pod oplechování K6 (13,7808 x 1,15) = 15,848 m ²	m ²	1068,417	229,00 Kč	244 667,49 Kč
Izolace tepelné				
85. Montáž tepelné izolace střech na plný podklad dvouvrstvé, tl. do 30 mm na kotvy- prokotvení střechy kotvy SK RB 250-300, 4 ks/m ²	m ²	774,5	263,00 Kč	203 693,50 Kč
87. deska izolační EPS 100S - BOKY ATIKY tl. 100 mm, (6,9+3,52)x2x2+(58,2+12,12)x2)x0,4x0,1x1,03=7,511 m ³	m ³	7,511	1 485,00 Kč	11 153,84 Kč
88. Deska spádová ,klín EPS 100, pěnový poly., součinitel tep. vodivosti 0,037 W/mk, spádové klíny 110-190 mm, (6,95x3,8x2+18,125x12,4x2+21,95x12,4)x(0,11+0,19)/2x1,03=774,5x0,15x1,03=119,66	m ³	119,66	1 748,00 Kč	209 165,68 Kč
89. deska izolační EPS 100 S, tl. 80 - 100mm ,atika shora, pod K5 (7,9 x4+6,7x2+13,77+14,825x2+13,28x2+59,08)x0,58x1,03 = 98,81464 m ² , pod K6 (0,58x2+6,67)x2x0,88x1,03 = 14,19422 m ²	m ²	111,0087	255,00 Kč	28 307,22 Kč
D+ M L úhelník , kotvený do atiky - vč. dodávky mat. a spoj. prvků K5 -162,06 m, K6 - 15,66 m	bm	177,72	179,00 Kč	31 811,88 Kč
D+M ,závětrné lišty r.š. 330 mm, K5 + K6	bm	177,72	305,00 Kč	54 204,60 Kč
Přesuny sutí a vybouraných ploch				
148. Svislá doprava sutí a vybouraných hmot	t	46,4	154,00 Kč	7 145,60 Kč
149. Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	46,4	127,00 Kč	5 892,80 Kč
150. Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku za každý další 1 km	t	185,6	11,00 Kč	2 041,60 Kč
151. Vnitrostaveništní doprava a sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	46,4	99,00 Kč	4 593,60 Kč
152. Vnitrostaveništní doprava a sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých 5 m	t	92,8	19,00 Kč	1 763,20 Kč
Poplatek za skládku - desky POLSID	t	29,96	1 540,00 Kč	46 138,40 Kč
Poplatek za skládku - asfaltová lepenka	t	16,44	5 950,00 Kč	97 818,00 Kč
Hodinová zúčtovací sazba - pomocné práce	hod.	80	280,00 Kč	22 400,00 Kč
Bourání konstrukcí - STŘECHA				
Odstranění stáv. vrstvy kameniva v ploše střechy	m ²	748,9472	29,00 Kč	21 719,47 Kč
148. Svislá doprava , 748,9472 x 0,03 x 1900 = 42,69 t	t	42,69	154,00 Kč	6 574,26 Kč
149. Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	42,69	127,00 Kč	5 421,63 Kč
150. Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku za každý další 1 km	t	170,76	11,00 Kč	1 878,36 Kč
151. Vnitrostaveništní doprava a sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	42,69	99,00 Kč	4 226,31 Kč
152. Vnitrostaveništní doprava a sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých 5 m	t	85,38	19,00 Kč	1 622,22 Kč
Poplatek za skládku - kamenivo	t	42,69	550,00 Kč	23 479,50 Kč
VCP CELKEM BEZ DPH				1 294 134,99 Kč

MĚNĚPRÁCE					
85.	Montáž tepelné izolace střešních na plyný podklad dvouvrstvé, tl. do 30 mm na kotvy	m ²	-774,5	215,00 Kč	-166 517,50 Kč
87.	deska izolační EPS 100S - BOKY ATIKY tl. 140 mm, (6,9+3,52)x2x2+(58,2+12,12)x2)x0,4x0,14x1,03=10,51622 m ³	m ³	-10,51622	1 485,00 Kč	-15 616,59 Kč
88.	Deska spádová ,klin EPS 100,penový poly.,součinitel tep.vodivosti 0,037 W/mk,spádové klíny 60 -140 mm, (6,95x3,8x2+18,125x12,4x2+21,95x12,4)x(0,11+0,19)/2x1,03=774,5x0,15x1,03=119,66	m ³	-79,7735	1 748,00 Kč	-139 444,08 Kč
89.	deska spádová,klin střešní ,PIR tl. 40 mm/20 mm,obj.hmotnost 35,00kg/m ³ ,rovná hrana,součinitel tep. vodivosti 0,027 W/Mk ,atika shora, pod K5 (7,9 x4+6,7x2+13,77+14,825x2+13,28x2+59,08)x0,58x1,03 = 98,81464 m ² , pod K6 (0,58x2+6,67)x2x0,88x1,03 = 14,19422 m ²	m ²	-111,00887	391,00 Kč	-43 404,47 Kč
109.	D+M oplechování zdí z Pz plechu lakovaného, rš 740 mm, K5	bm	-162,06	605,00 Kč	-98 046,30 Kč
110.	D+M oplechování zdí z Pz plechu lakovaného, rš 1040 mm, K6	bm	-15,66	682,00 Kč	-10 680,12 Kč
MĚNĚPRÁCE CELKEM BEZ DPH					
					-473 709,05 Kč
CENA BEZ DPH (vícepráce minus méněpráce)					
					820 425,93 Kč
uplatnění rozpočtové rezervy					
					-470 539,00 Kč
Zaokrouhlení					
					0,07 Kč
CENA CELKEM BEZ DPH					
					349 887,00 Kč