

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo ze dne 28. 4. 2016

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany:

Obec Čerčany

IČO: 00231584

CZ00231584

Václavská 36

25722 Čerčany

Zastoupená: Mgr. Martin Richter, starosta

(dále již jen „Objednatel“)

a

Sdružení ZŠ Čerčany

Vedoucí sdružení – společník 1

DAICH spol. s r.o.

IČO: 42407559

DIČ: CZ42407559

Sídlo: Železná 366

PSČ a Město: 390 02 Tábor

Zápis v OR vložka: oddíl C, vložka 429, u Krajského soudu v Českých Budějovicích

Zastoupená: Josef Kubík, Tomáš Křížek, jednatelé

Bankovní účet: 240546301/0100, vedený u: KB Tábor

Společník 2

ALSTAP s.r.o.

IČO: 2900238

DIČ: CZ29000238

Sídlo: V Korytech 972/12

PSČ a Město: 100 00 Praha 10

Zápis v OR vložka: oddíl C, vložka 158986, u Městského soudu v Praze

Zastoupená: Ladislav Patěk, jednatel

Bankovní účet: 268743198/0300, vedený u: ČSOB a.s.

Společník 3

Auböck s.r.o.

IČO: 26089785

DIČ: CZ26089785

Sídlo: Poříčí 247

PSČ a Město: 373 82 Boršov nad Vltavou
Zápis v OR vložka: oddíl C, vložka 1337, u Krajského soudu v Českých Budějovicích
Zastoupená: Ing. Jan Vilánek, jednatel
Bankovní účet: 4200182951/6800, vedený u: SBERBANK CZ, a.s.
(dále již jen „Zhotovitel“)
tento:

Dodatek ke Smlouvě o dílo ze dne 24. 8. 2016

na základě ustanovení § 2586 a následující zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále již jen „OZ“).

1 Úvod

1. Smluvní strany spolu uzavřely dne 28. 4. 2016 smlouvu o dílo, jejímž předmětem je zpracování projektové dokumentace a provedení stavby Příkladná, nástavba a stavební úpravy pavilonů ZŠ Čerčany, Sokolská 180, Čerčany, dále již jen “Smlouva”
2. Ke Smlouvě uzavřely strany dodatek č. 1, kterým upřesnily harmonogram provádění díla.
3. Při realizaci byly zjištěny skutečnosti, které zadavatel nemohl předídat, a které vyústily v potřebu provedení dodatečných prací. K zajištění těchto prací uzavírají smluvní strany tento dodatek č. 2.

2 Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je rozšíření Díla tak, že mimo předmětu vymezeného ve Smlouvě, se Zhotovitel zavazuje provést dodatečné práce spočívající ve výměně oken a zateplení fasády objektů C a D, a závazek Objednatele za provedení těchto dodatečných prací zaplatit cenu stanovenou v tomto dodatku.
2. Předmět stavebních prací, tedy výměna oken a dodatečné zateplení je specifikován v projektové dokumentaci IPROS s.r.o. 76/15 NÁSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONŮ ZŠ ČERČANY, SOKOLSKÁ 180 – DODATEČNÉ ZATEPLENÍ, která je přílohou tohoto Dodatku.

3 Cena Dodatečných prací

1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za dodatečné práce tak, jak jsou vymezeny v čl. 2 tohoto Dodatku:
 - (a) celková cena dodatečných prací
 - i. 2 331 917,17 Kč bez DPH
 - ii. 489 702,61 Kč samostatně DPH
 - iii. 2 821 619,78 Kč včetně DPH

2. Podrobná skladba ceny je doložena výkazem výměr, který tvoří přílohu tohoto Dodatku.

4 Aktualizace harmonogramu

1. S ohledem na úpravu předmětu dochází k úpravě harmonogramu provádění Díla. Aktualizovaný harmonogram je přílohou tohoto Dodatku.

5 Společná a závěrečná ustanovení

1. Ustanovení smlouvy, která nejsou výslovně tímto dodatkem změněna, zůstávají bez jakýchkoliv změn.
2. Tento dodatek je nedílnou součástí výše uvedené smlouvy o dílo.
3. Tento dodatek je sepsán ve 4 vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
4. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu druhou ze smluvních stran.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
 - (a) Oceněný výkazy výměr na CD
 - (b) Projektová dokumentace a dokladová část na CD
 - (c) Harmonogram

Jménem
Objednatele :

Mgr. Martin Richter, starosta

Dne: 30. 8. 2016



Jménem
Zhotovitele:

Josef Kubík – jednatel společnosti
Na základě plné moci

Dne: 30. 8. 2016



Záměr vyvěšen dne: ✓
dle § 39, zák. 128/2000 Sb.

Schváleno radou obce dne: 19.1./2016 30.8.2016

Schváleno zastupitelstvem obce dne: ✓



Položkový rozpočet

Nástavba a stavební úpravy pavilonů ZŠ Čerčany - dod.zateplení C a D

S:

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl: 1		Zemní práce				15 095,88		0
1	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	30,90000	174,59	5 394,83	0	0
2	132201119R00	Příplatek za lepiivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	15,45000	87,29	1 348,63	0	0
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	30,90000	102,47	3 166,32	0	0
4	182001121R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině	m2	177,00000	29,30	5 186,10	0	0
Díl: 60		Úpravy povrchů, omítky				223 213,32		2,63079
5	602016187RT6	Omítka stěn tenkovrstvá silikátová, hlazená, zrno , 2 mm	m2	594,51000	239,50	142 385,15	0,00315	1,87271
6	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	594,51000	31,44	18 691,39	0,00016	0,09512
7	602011189R00	Omítka stěn mozaiková , na KZS	m2	105,02000	425,02	44 635,60	0,00473	0,49674
8	602011189R00	Omítka stěn mozaiková , soku	m2	23,46000	425,02	9 970,97	0,00473	0,11097
9	602011195R00	Kontaktní nátěr pod mozaikové omítky	m2	105,02000	58,61	6 155,22	0,00043	0,04516
10	602011195R00	Kontaktní nátěr pod mozaikové omítky	m2	23,46000	58,61	1 374,99	0,00043	0,01009
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				16 987,96		1,83901
11	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	32,10000	529,22	16 987,96	0,05729	1,83901
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				760 424,22		31,86956
12	622311153RV1	Zateplovací systém , ostění, EPS F tl. 30 mm, , zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	52,02000	1 137,01	59 147,26	0,00966	0,50251
13	622311523RV1	Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 120 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	105,02000	756,00	79 395,12	0,01182	1,24134
14	622312134RV1	Zateplovací syst., fasáda, EPS F tl.150 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	504,38000	693,00	349 535,34	0,01205	6,07778
15	622312136RV1	Zateplovací syst., fasáda, EPS F tl.200 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou (na vložky)	m2	38,14000	854,00	32 571,56	0,01275	0,48629
16	622422511R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 50 %	m2	504,38000	203,00	102 389,14	0,0464	23,40323
17	622311016R00	Soklová lišta hliník KZS tl.do 160 mm	m	170,00000	180,50	30 685,00	0,00037	0,0629
18	622300152R00	Montáž lišty KZS	m	970,68000	56,44	53 814,50	0	0
19	55392740.AR	Profil rohový ALU se síťovinou	m	325,71000	16,61	5 410,04	0,0001	0,03257
20	28350257R	Profil přípojovací okenní a dveřní I=2,4 m, APU , lišta	kus	114,44400	88,34	10 109,98	0,00033	0,03777
21	28350121R	Profil parapetní plastový LPE s tkaninou I=2,0 m	m	89,43000	34,55	3 089,81	0,0001	0,00894
22	28350126R	Profil okenní plastový s okapničkou I=2,5m	m	89,43000	36,59	3 272,24	0,0001	0,00894
23	28399991	Krycí nerezová lišta - NC	m	93,50000	166,42	15 560,27	0	0

Díl: 99	Staveništní přesun hmot									
54 999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	78,44900	246,99	19 376,12	0	0	0	0	0
Díl: 713	Izolace tepelné				3 670,38				0,06881	
55 713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením, pod oplechování , parapetu	m2	15,04100	100,39	1 509,97	0,003	0,04512	0,003	0,04512	0
56 283754902R	Deska polystyrenová XPS tl.do 50 mm	m2	15,79200	130,94	2 067,80	0,0015	0,02369	0,0015	0,02369	0
57 998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	47,49000	1,95	92,61	0	0	0	0	0
Díl: 764	Konstrukce klempířské				37 168,63				0,24309	
58 764510440R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 250 mm	m	81,30000	381,91	31 049,28	0,00299	0,24309	0,00299	0,24309	0
59 764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	96,90000	54,56	5 286,86	0	0	0	0	0
60 998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	426,92000	1,95	832,49	0	0	0	0	0
Díl: 766	Konstrukce truhlářské				876 703,57				0	
61 76699996	D+M plastových výplní otvorů dle tabulky , barva , bílá, Uw max 1,1 W/m2.K	m2	182,34000	3 819,13	696 380,16	0	0	0	0	0
62 766999986	D+M meziokenních vložek pro zateplení tl.96mm , dle tabulky	m2	35,64000	3 819,13	136 113,79	0	0	0	0	0
63 998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	9 559,62000	1,00	9 559,62	0	0	0	0	0
63a	Zamykací kliky	ks	77,00000	450,00	34 650,00	0	0	0	0	0
Díl: 784	Malby				26 237,90				0,1058	
64 784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	480,90000	16,37	7 872,33	0,00007	0,03366	0,00007	0,03366	0
65 784195212R00	Malba tekutá , bílá, 2 x, na omítku	m2	480,90000	38,19	18 365,57	0,00015	0,07214	0,00015	0,07214	0
Díl: VN	Vedlejší náklady				47 963,03				0	
66 1	Zařízení staveniště	%	2,10000	22 839,54	47 963,03	0	0	0	0	0
26					2 331 917,17					

