



VOP CZ, s.p.
Dukelská 102
742 42 Šenov u Nového Jičína
DIČ: CZ00000493
IČ: 000 00 493

18

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO Přístavba školícího centra objektu č. 30

Pořízeno kopií:
Originál FÚŘ
Kopie 1: *VTR*
Kopie 2: *Ing. PÍTR*
Kopie 3:
Kopie 4:

č. 80/2013/V/4/12/ŘÚSŘM-165

mezi těmito smluvními stranami

1a. Zhotovitel: (doplní uchazeč)

se sídlem: Starý Jičín-Vičnov 133, 742 31 Starý Jičín
zápis v OR: Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 25555
jednající: Ing. Tomáš Kovařík, jednatel společnosti

bankovní spojení: Komerční banka Nový Jičín a.s., č.ú.: 86-5748550267/0100
IČ: 26805227
DIČ: CZ26805227

1b. Objednatel:

VOP CZ s.p.

se sídlem: Šenov u Nového Jičína, Dukelská 102, PSČ 742 42
zápis v OR: Krajský soud v Ostravě, oddíl AXIV, vložka 150
jednající: Ing. Adolf Veřmiřovský, ředitel podniku
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s., č. ú. 5540150520/2700
IČ: 000 00 493
DIČ: CZ00000493

V souladu s ustanovením článku 17.3, smlouvy o dílo č. 80/2013/V/4/12/ŘÚSŘM-165 se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto dodatku.

2. SPECIFIKACE DíLA

Bod 2.1. se doplňuje o:

2.1. Úprava podloží dle přílohy č. 1 - výkazu výměr.

5. CENA ZA DíLO, PLATEBNÍ PODMÍNKY

bod 5.1. se mění následovně:

5.1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny (bez DPH) za dílo:

Cena za dílo celkem: **8 165 322,- Kč**

Tato cena, vztahující se k předmětu díla, jeho rozsahu a způsobu provedení tak, jak je sjednáno v době uzavření smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná. K takto stanovené ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných právních předpisů.

V Šenově u Nového Jičína dne 8. 8. 2013

V Starém Jičíně - Vlona dne 8. 8. 2013



VOP CZ, s.p.
Dukešská 102
742 42 Šenov u Nového Jičína
DIČ: CZ00000493
IČ: 000 00 493

18

Ing. Adolf Veřmiřovský
Ředitel podniku VOP CZ, s.p.

STAREST, s.r.o. - 3
742 31 Starý Jičín - Vlona 133
IČO: 28805227; DIČ CZ23605227

Ing. Tomáš Kovařík
jednatel společnosti

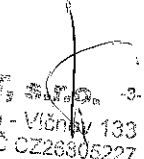
Přílohy:
č. 1 – výkaz výměr

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Objekt	Název objektu	JKSO	
		SKP	
		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
		Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	STAREST s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

	HSV celkem	217 668	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	217 668	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		217 668	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		217 668	Ostatní náklady celkem	0

Jméno :	Jméno : <i>Ing. Tomáš Kovář</i>	Jméno :
Datum :	Datum : <i>8.8.2013</i>	Datum :
Podpis :	Podpis: 	Podpis:
	STAREST, s.r.o. 742 31 Starý Jičín - Víčňov 133 IČO: 26805227; DIČ CZ26805227	
Základ pro DPH	21,0 %	217 668 Kč
DPH	21,0 %	45 710 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč

Poznámka :

Stavba :	0038/2013 Přístavba obj.30 VOP	Rozpočet : 2
Objekt :	1 Vícepráce	Úprava podloží vápennou stabilizací

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	ISV	PSV	Dodávka	Montaž	HZS
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných p	216 410	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 258	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	217 668	0
Oborová přírážka	0	0,0	217 668	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	217 668	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	217 668	0
Zařízení staveniště	0	0,0	217 668	0
Provoz investora	0	0,0	217 668	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	217 668	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	217 668	0

Položkový rozpočet

Stavba :	0038/2013 Přístavba obj.30 VOP	Rozpočet: 2
Objekt :	1 Vícepráce	Úprava podloží vápennou stabilizací

P.č.	Název položky	M.j.	m.j.	m.j.	m.j.	m.j.	m.j.	m.j.
Díl: 56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch							
1	Vápenná stabilizace podkladu	m2	646,00	335,00	216 410,00	0,01770	11,43420	
CELKEM ZA	56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch							
Díl: 99	Stavební práce							
2	998021021R00 Přesun hmot pro haly zděné výšky do 20 m	t	11,43	110,00	1 257,76			
CELKEM ZA	99 Stavební práce							