




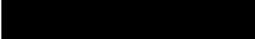



DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č. 2017/02/090/He, uzavřené dne 03.07.2017

I. Smluvní strany

- 1. OBJEDNATEL:** Město TŘINEC
adresa: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
zastoupeno: RNDr. Věrou Palkovskou, starostkou města
jednání ve věcech:
- ve věcech smluvních: RNDr. Věra Palkovská, starostka města
- ve věcech technických: 

- ve věcech reklamací:

telefon:
fax:
e-mail:
IČ: 002 97 313
DIČ: CZ00297313
Bankovní spojení: Komerční banka Frýdek - Místek, expozitura Třinec
č. účtu: 
- 2. ZHOTOVITEL:** **MORCINEK s.r.o.**
Zapsána: Ostravě, Krajský soud oddíl C, vložka 24384
zastoupena: Radimem Morcinkem a Romanem Ruzsem společně
jednání ve věcech: 
technických-stavbyvedb
reklamací:
se sídlem: Poštovní 171, 739 61 Třinec
IČ: 258 81 370
DIČ: CZ25881370
telefon: 
e-mail:
Bankovní spojení:
č. účtu: 



II.

Předmět dodatku

Smluvní strany shodně prohlašují, že během realizace stavby vznikla nutnost změnit způsob uložení kabelů a to tak, že kabelová trasa bude provedena v kabelových žlabech a zakryta protipožární sádkartonovou konstrukcí. Touto změnou dojde ke kolizi stávajících hliníkových dveří s kabelovým vedením a musí být odstraněny. Smluvní strany se dohodly, že pro lepší obslužnost a snížení ceny budou v počítačové učebně provedeny kabelové trasy do parapetního kanálu. Dále bylo po odpojení veškeré stávající elektroinstalace v 1. NP zjištěno, že část je napojena i na 2. NP. Je nutné provést její napojení na nové rozvaděče. K zajištění správné funkčnosti stávajícího rozhlasu s novým systémem je nutné provést nové napojení. Pro správnou funkci venkovních dveří bylo nutno provést úpravu 1ks stávajících dveří pro zabudování nového elektrozámků.

Tyto práce si vyžádají navýšení ceny díla o 147 116,89 Kč bez DPH.

Vzhledem k těmto skutečnostem vnesl zhotovitel požadavek na uzavření dodatku ke smlouvě o dílo.

Soupis všech víceprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku

V souvislosti s tímto se smluvní strany dohodly na následujících změnách smlouvy o dílo č. 2017/02/090/He na stavbu „**SŠ, ZŠ a MŠ, Třinec, ul. Jablunkovská 241 – generální oprava budovy – 1. etapa (elektroinstalace)**“ (dále jen „smlouva“) ze dne 03.07.2017.

1. Článek V. odst. 1 smlouvy se nahrazuje tímto zněním:

Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v článku II. této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena díla bez DPH **4.193.154,89 Kč**

K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.

Předmět plnění této smlouvy nebude využíván ani částečně pro ekonomickou činnost, objednatel jej pořizuje výlučně pro výkon veřejné správy. Pokud jsou poskytnuté stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41- 43 klasifikace produkce CZ-CPA, režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nebude použit.

III.

Závěrečná ujednání

1. Znění ostatních ustanovení smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
3. O uzavření dodatku č. 1 rozhodla Rada města Třince usnesením č. 2017/3438 ze dne 21.08.2017

V Třinci dne21.8.2017

V Třinci dne 21.8.17

Za objednatele:

Za zhotovitele:

RNDr. Věra Palkovská
starostka města

Radim Morcinek, jednatel Roman Rusz, jednatel

Přílohy:

Příloha č. 1 – Změnový list č. 1

Název stavby

SS, ZŠ a MŠ, Třinec ul. Jablunkovská 241 - generální oprava budovy - 1.
etapa (elektroinstalace)

ZL č. 01

ZMĚNOVÝ LIST

KOMU:

Město Třinec

OD:

Morcinek, s.r.o.

popis provedení změny:

ZL č.01 Stručný název změny

Z důvodu oslabení nosné stěny chodby provedením drážek pro kabelové vedení, statik takovýto zásah nedoporučil. Kabelová trasa bude provedena v kabelových žlabech a zakrta protipožární sádrokartonovou konstrukcí.

Změnou provádění části trasy do sádrokartonové konstrukce došlo ke kolizi s nepoužívanými hliníkovými dveřmi. Tato dveře byly zdemontovány.

Pro lepší obslužnost a snížení ceny budou v počítačové učebně provedeny kabelové trasy do parapetních kanálů.

Po odpojení všech stávající elektroinstalace v 1.NP bylo zjištěno, že část je napojeno i z 2. NP. Tuto elektroinstalaci je nutné dopojit do nových rozvaděčů.

Je nutné provést dopojení stávajícího rozhlasu k zajištění správné funkčnosti s novým systémem.

V přebalovací místnosti byly dopočítány výměry dle skutečnosti.

Pro správnou funkci venkovních dveří bylo nutno provést úpravu 1ks stávajících dveří pro zabudování elektrozámku.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

4 046 038,00

Nová cena:

4 193 154,89

Rozdíl v ceně:

147 116,89

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

0 dnů

Změnový list č.01

Stavba: SŠ, ZŠ a MŠ, Třinec ul. Jablunkovská 241 - generální oprava budovy - 1. etapa (elektroinstalace)

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Morcinek, s.r.o.

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	SDK konstrukce	91 682,83 Kč
	Vybourání a likvidace AI dveří	5 641,09 Kč
	Parapetní kanál	1 641,42 Kč
	Připojení elektroist z 2.NP v 1.NP	28 710,40 Kč
	Ozvučení a zvonění II a III NP	17 972,20 Kč
	Přebalovací místnost	1 551,79 Kč
	Kování dveří	3 200,00 Kč
	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH	147 116,89 Kč

OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZARÍZENÍ STAVENÍŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
	OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH	- Kč
	CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH	147 116,89 Kč

Zhotovitel: Radim Morcinek

TDI: Ing. Roman Hlauser

Objednatel: Daniel Hezko

SDK konstrukce

91 683

009: Ostatní konstrukce a práce

3 648

1.	SP	94910111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	95,0	38,40	3 648
----	----	----------	--	----------------	------	-------	-------

763: Konstrukce montované

72 348

1.	SP	763RPB201	Revizní zamykatelná klapa do sádrokartonu 200x200	kus	10,0	1 548,00	15 480
2.	SP	763131762	Příplatek k SDK podhledu za prostorové zakřivení - Přizpůsobení nerovným stěnám a stropům	m ²	11,7	233,58	2 733
3.	SP	763172311	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 200x200 mm	kus	10,0	69,70	697
4.	SP	763164555	SDK obklad kovových kci tvaru L š přes 0,8 m desky 1xDF 12,5	m ²	95,0	554,00	52 630
5.	SP	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,42	569,00	808

021: Silnoproud

15 687

1.	SP	F.004b3	Sekání drážek do cihelných zdí, kapes a průvlaků	kus	1,0	- 3 905,00	- 3 905
2.	SP	D.059	Hrubá výplň rýh	m	50,0	- 62,00	- 3 100
3.	SP	D.060	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových	m ²	15,0	- 180,00	- 2 700
4.	SP	D.061	Omitka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková	m ³	4,2	- 2 200,00	- 9 240
5.	SP	21RTC702	Doprava,přesun,PV	%	9,6	- 189,00	- 1 814
6.	SP	21RTC801	Kabelový žlab drátěný (150x100) včetně příslušenství	m	100,0	242,00	24 200
7.	SP	21RTC802	Montáž	m	100,0	88,00	8 800
8.	SP	21RTC803	Doprava,přesun,PV	%	9,6	359,00	3 446

Vybourání a likvidace Al dveří

5 641

006: Úpravy povrchu

2 928

1.	SP	612325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	1,68	480,79	808
2.	SP	611325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stropech šířky do 300 mm	m2	0,48	567,01	272
3.	SP	611 RTC22	Oprava rýhy v podlaže potěrem	kpl	1,0	850,00	850
4.	SP	612325112	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	1,68	445,37	748
5.	SP	611325112	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stropech šířky do 300 mm	m2	0,48	521,50	250

009: Ostatní konstrukce a práce

1 076

1.	SP	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,48	162,00	726
2.	SP	9680RTC58	Úprava rámu pro přesun řezáním	kpl	1,0	350,00	350

099: Přesun hmot HSV

665

1.	SP	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovňáním do 1 km	t	0,342	93,40	32
2.	SP	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	3,42	10,20	35
3.	SP	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,342	93,10	32
4.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,342	1 200,00	410
5.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,342	456,00	156

767: Konstrukce zámečnické

30

1.	SP	767691823	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří přes 2 m2	kus	1,0	30,40	30
----	----	-----------	--	-----	-----	-------	----

776: Podlahy povlakové

800

1.	SP	7765RTC30	Oprava podlah výměnou podlahového povlaku plochy do 1 m2	kus	1,0	800,00	800
----	----	-----------	--	-----	-----	--------	-----

998: Přesun hmot

141

1.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,172	821,53	141
----	----	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	-----

Parapetní kanál

- 1 641

021: Silnoproud

- 1 641

1.	SP	F.004a	Sekání drážek do cihelných zdí, kapes a průvlaků	kpl	1,0	- 1 001,00	- 1 001
2.	SP	C.005a	Instalační kr.odbočná s víčkem	kus	37,0	- 96,00	- 3 552
3.	SP	C.006a	Montáž, zapojení a ukončení vodičů	kus	37,0	- 83,00	- 3 071
4.	SP	C.026	Podružný materiál	%	1,0	- 360,00	- 360
5.	SP	D059	Hrubá výplň rýh	m	11,0	- 62,00	- 682
6.	SP	D.060	oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových	m2	3,3	- 180,00	- 594
7.	SP	D.061	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková	m3	0,099	- 2 200,00	- 218
8.	SP	21RTC401	Parapetní kanál PK110x70	m	15,0	302,72	4 541
9.	SP	21RTC402	Montáž žlabu, stoupacího žebříku	m	15,0	53,50	803
10.	SP	21RTC403	Držák KP PK	kus	39,0	38,72	1 510
11.	SP	21RTC404	Kryt PK 110x70 konc.	kus	4,0	75,35	301
12.	SP	21RTC405	Doprava, přesus, PV	%	9,6	71,00	682
13.							