



Dodatek č. 1

Smluvní strany

Objednatel:

Statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava

IČO: 00845451

DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

Zhotovitel:

Alarm K+K elektronika s.r.o.

Blodkova 143/24, 709 00 Ostrava Hulváky

IČO: 25842765

DIČ: CZ25842765 (plátce DPH)

Příjemce/zasílací adresa:

Městský obvod Polanka nad Odrou

Adresa: 1. května 1/2a

725 25 Ostrava – Polanka nad Odrou

Zastoupení: Pavel Bochnia, starosta

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 1649327379/0800

Alarm K+K elektronika s.r.o.

Blodkova 143/24, 709 00 Ostrava Hulváky

Zastoupena:

Petrem Sedlářem, jednatelem společnosti

Peněžní ústav: ČSOB Ostrava

Číslo účtu: 374120103/0300

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u
Krajského soudu v Ostravě oddíl C, vložka 21227

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**

Obsah smlouvy

čl. I.

Smluvní strany se v souladu s ustanoveními smlouvy o dílo č. smlouvy objednatele S – 68/2016/Mih, číslo smlouvy zhotovitele 3651/2016 ze dne 15. 06. 2016 dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 z důvodu vzniklých víceprací a méněprací během realizace stavby v rozsahu dle přílohy č. 1 tohoto dodatku, jímž se upravují dále uvedená ustanovení smlouvy.

čl. II.

Čl. 2 Předmět smlouvy, se doplňuje o text následujícího znění:

Smluvní strany se dohodly realizovat vícepráce a nerealizovat méněpráce v rozsahu dle přílohy č. 1 tohoto dodatku.

čl. III.

Cena díla se u jednotlivých předmětů smlouvy upravuje o rozdíl mezi méněpracemi a vícepracemi, a proto se původní znění odstavce 1. v čl. VI. nahrazuje tímto novým zněním.

02

Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Předmět plnění	Cena bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena celkem s DPH v Kč
Silnoproudá elektrotechnika	2.811.237,72,-	590.359,92,-	3.401.597,64,-
Slaboproud	618.329,37,-	129.849,17,-	748.178,54,-
CENA CELKEM	3.429.567,09,-	720.209,09,-	4.149.776,18,-

čl. IV.

Z důvodu změny předmětu plnění se upravuje v čl. V odst. 2 dílčí termín plnění dokončení zednických prací, úprav vnitřních povrchů včetně výmalb do 23. 08. 2016.

čl. V.

1. Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla rada městského obvodu usnesením č. ^{695/45} ze dne 16. 08. 2016.
2. Tento dodatek č. 1 nabývá účinnosti dnem uzavření.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že bezvýhradně souhlasí se všemi ustanoveními tohoto dodatku č. 1, což stvrzují svými podpisy.
4. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají nezměněna.
5. Tento dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo číslo smlouvy objednatele S – 68/2016/Mih, číslo smlouvy zhotovitele 3651/2016 ze dne 15. 06. 2016.
6. Tento dodatek vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž strany obdrží po jednom vyhotovení.
7. Přílohy, které jsou nedílnou součástí smlouvy:
Příloha č. 1 – změnový list č. 1
Příloha č. 2 – celková kalkulace nákladů VCP a MP

Za objednatele

Datum: 19. 8. 2016

Místo: Ostrava

Pavel Bochnia
starosta



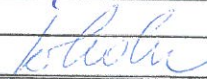
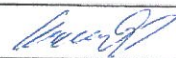

Za zhotovitele

Datum: 19. 8. 2016

Místo: Ostrava

Petr Sedlář
jednatel

Stavba: „Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů ZŠ H. Salichové“	
Změnový list č. 1	
SOD č.:	Objednatel: S-68/2016/Mih Zhotovitele: 3651/2016
Objekt:	ZŠ Heleny Salichové
Změnu uplatňuje:	Zhotovitel i objednatel
Popis a důvod změny:	<p><u>Vícepráce</u></p> <p>A) Stavební výpomocí silnoproud – vzhledem ke stavební konstrukci chodbového zdiva a původnímu typu cihel, které jsou použity pro zdivo na chodbách (Cp-D2) je nutné z důvodu zachování stability a statiky stěn upravit šíři rýh (zvětšit jejich šířku rýhy pro uložení kabelů a nikoli hloubku). Výměra rýhy a následně opravovaných omítek byla větší.</p> <p>B) Dodávka 4 ks zářivkových svítidel 2x28W (viz. Měně práce, bod M). Objednatel a uživatel požadoval provedení záměny, místo svítidel s LED použít zářivková svítidla.</p> <p>C) Uživatel požadoval oproti PD doplnění 2ks reproduktorů na chodbách, pro zajištění lepšího ozvučení všech prostor školy - slaboproud</p> <p>D) Propojení budov A, B optickým kabelem - zprovoznění OP – stávající propojení budov metalickým kabelem je pro uživatele nevyhovující – slaboproud, objednatel požadoval změnu</p> <p>E) V rámci výkonu AD projektant upřesnil provedení napájení EZS (elektrické zabezpečovací signalizace) a jeho napojení na zdroj elektrické energie. Toto je nezbytné k zajištění bezpečného provozu školy.</p> <p>F) Napojení napájení přenosového zařízení EZS – nezbytné k zajištění provozu školy, viz. bod E)</p> <p>G) Při provádění prací bylo zhotovitelem zjištěno, že světelné rozvody na chodbách pro osvětlení jsou napojeny kabely a vodiči AYKY – hliník. Pro dodržení platných technických norem je nutné provést výměnu kabelů za CYKY dle požadavku platných norem a revize</p> <p>H) Úprava světelných rozvodů v kancelářích - při realizaci zjištěno, že rozvody osvětlení jsou napojeny kabely a vodiči AYKY - hliník – nutná výměna dle norem</p> <p>I) Stavební výpomocí slaboproud – vzhledem ke stavební konstrukci zdiva a původnímu typu cihel, které jsou použity pro zdivo na chodbách (Cp-D2) je nutné z důvodu zachování stability stěn zvětšit šíři rýh a výměru opravovaných omítek – slaboproud.</p> <p>J) Mališské a zednické práce nad rámec rozpočtu – objednatel požadoval z důvodu degradovaných omítek při sekání rýh a průrazů k opadu omítek na rubových stranách dotčených zdí, rovněž při nezbytných demontážích zařízení školy před realizací došlo k opadu omítek – větší rozsah výmalby a zednických prací je nezbytný k řádnému předání díla.</p> <p>K) Dozbrojení rozvaděče RS5 – Podle PD rozvaděč zůstává v původním, ocelo-plechovém provedení s doplněním. Upřesněním projektanta o velikosti montážního prostoru pro doplnění jističů nutná výměna stávající výzbroje.</p> <p>L) Osvětlení vitrín – dodatečný požadavek objednatel na provedení přípravy pro osvětlení vitrín v 1.NP - chodba.</p> <p><u>Měně práce</u></p> <p>M) Nebude realizována dodávka 4 ks svítidel typ A (LED) – pro charakter využití místnosti bude dostatečné použití zářivkových svítidel 2x28W – úspora nákladů.</p> <p>N) Nerealizované rozvody elektro – kabelová trasa CYKY 5x16 vč. Stavební výpomocí</p>
Technické řešení změny:	<p>A) Vysekání rýh a zednické zapravení v potřebném rozsahu</p> <p>B) D+M svítidel</p> <p>C) D+M repro</p> <p>D) D+M rozvaděče a pasivních prvků</p> <p>E) EZS bude napojena na síť 230V.</p> <p>F) EZS bude napojena na síť 230V.</p> <p>G) Osvětlení na chodbách bude napojeno novým kabelem CYKY</p> <p>H) Osvětlení v kancelářích bude napojeno novým kabelem CYKY</p> <p>I) Vysekání rýh a zednické zapravení v potřebném rozsahu</p> <p>J) Výmalba a zednické zapravení ve všech zasažených prostorách</p> <p>K) D+M zařízení rozvaděče</p> <p>L) Příprava rozvodů pod omítku</p> <p>M) Při realizaci bylo zjištěno, že tyto práce není nutné provádět</p> <p>N) Při realizaci bylo zjištěno, že tyto práce není nutno provádět</p>
Dokumentace / přílohy:	a) výkazy výměr

Cenová kalkul./ přílohy:	viz příloha a)		
Dopad do smluvní ceny:	+ 421. 515,09 Kč bez DPH		
Dopad do smluvních termínů:	Bude. Práce budou realizovány do 23.8.2016.		
Vyhotovil:	dne: 25.7.2016	Jméno: Petr Sedlář	podpis: 
Vyjádření projektanta:			
	dne: 14/08/2016	Jméno: Ing. Hochman	podpis: 
Vyjádření TDI:	TDS souhlasí		
	dne: 14/08/2016	Jméno: Ing. Tomáš Křikala	podpis: 
Vyjádření zhotovitele:			
	dne: 14/08/2016	Jméno: p. Petr Kozelsky	podpis: 
Vyjádření objednatele:	Souhlasím		
	dne: 15/8/2016	Jméno: ROMAN MICHULA	podpis: 



List1

Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů ZŠ Salichové		
Celkové sestavení nákladů		
	Silnoproud	Slaboproud
Vícepráce a méněpráce		
A-Stavební výpomocí silnoproud	69 637,98	
B-Dodávka 4 ks zář. svítidel 2x28W	22 776,35	1931,83
C-Doplnění 2ks reproduktorů na chodbách		7873,25
D-Propojení budov A a B opt.kabelem		
E-Napojení napájení EZS	1 476,83	
F-Napojení napájení přenos zařiz.EPS	1 591,56	
G-Úprava světelných rozvodů na chodbách	29 781,72	
H-Úprava světelných rozvodů v kancelářích	6 235,31	
I-Stavební výpomocí slaboproud		54377,29
J-Mailfiské a zedn.práce nad rámec rozpočtu	289 699,65	
K-Dozbrojení rozvaděče RS5	3 735,99	
L-Osvětlení vltřin	6 419,25	
M-Nerealizovaná dodávka 4ks svít.A	-47 282,17	
N-Nerealizované rozvodvy	-26 739,75	
Součet VCP a MNP	357 332,72	64 182,37
Náklady dle SOD SIL+SLB	2 463 905,00	554 147,00
Náklady SOD + VCP – MNP	2 811 237,72	618 329,37

421 515,09

Náklady SIL+SLB+VCP-MNP
3 429 567,09

mps. Polanka *kyz*

Stránka 1

kyz