


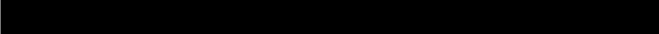
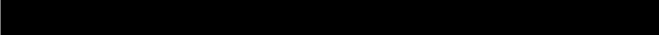
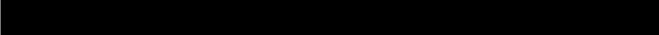
**„Rekonstrukce elektro vč. podhledů - IV. etapa
ZŠ Dolákova, Dolákova 1/555, Praha 8 - Bohnice“**

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo č. VR 30/2022


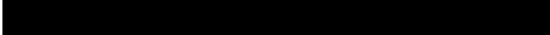
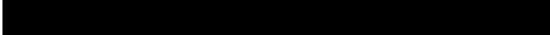
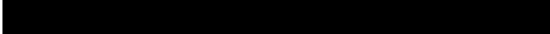
uzavřený mezi níže uvedenými smluvními stranami podle ust. § 2586 a násl., ve spojení s ust. § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

**Čl. I.
SMLUVNÍ STRANY**

1.1. Objednatel: **Servisní středisko pro správu svěřeného majetku Městské části Praha 8, příspěvková organizace**
Sídlo: U Synagogy 236/2, Praha 8 – Libeň, PSČ 180 00
Zastoupen: Ing. Stanislavem Hladišem, ředitelem
IČO: 00639524
DIČ: CZ00639524
Bankovní ústav: 
Číslo účtu: 
E-mail: 
Kontaktní osoba: 

(dále jen „**objednatel**“)

a

1.2. Zhotovitel: **Omega facilites s.r.o.**
Sídlo: Na Folimance 2155/15, Praha 2
Zastoupen: Zdeňkem Petrákem, jednatelem
IČO: 05292921
DIČ: CZ05292921
Zápis v obchodním rejstříku: C 261345 vedená u Městského soudu v Praze
Bankovní ústav: 
Číslo účtu: 
E-mail: 
Kontaktní osoba: 

(dále jen „**zhotovitel**“)

(dále společně také jen „**smluvní strany**“)

uzavírají tento dodatek:

**Čl. II.
ROZŠÍŘENÍ PŘEDMĚTU DÍLA**

Článek III. PŘEDMĚT DÍLA se doplňuje o odst. 3.8. v následujícím znění:

Zhotovitel se zavazuje k provedení dodatečných prací (dále vícepráce) na základě požadavku objednatele. Rozsah těchto prací je vymezen cenovou nabídkou zhotovitele ze dne 1.10.2023, která je, jako příloha č. 1, nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo.

**Čl. III.
NOVÁ CENA ZA DÍLO**

Text článku VI CENA ZA DÍLO, odst. 6.1. se ruší a nahrazuje tímto textem:

Cena za řádně provedené a předané dílo a další s dílem související úkony je stanovena takto:

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Cena dle Smlouvy o dílo | 4.717.166,04 Kč |
| <u>Cena víceprací</u> | <u>1.176.025,64 Kč</u> |
| Celková cena | 5.893.191,68 Kč |

(slovy: pětmilionůosmsetdevadesáttřístodevadesátjedna korun českých a šedesátosm haléřů bez daně z přidané hodnoty)

Uvedená cena za dílo je sjednána bez DPH z důvodu tzv. režimu přenesené daňové povinnosti.

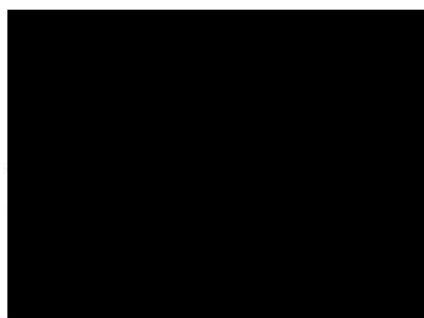
**Čl. IV.
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

Tento dodatek se vyhotovuje ve 3 stejnopisech, z nichž 1 vyhotovení obdrží zhotovitel a 2 objednatel. Ostatní ujednání Smlouvy o dílo nedotčené tímto dodatkem zůstávají beze změny.

V Praze dne 5. 10. 2023

Za objednatele:

Za zhotovitele :



Správce rozpočtu



REKAPITULACE SCHVALOVÁNÍ ZMĚN

Kód: 22-025
Stavba: Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Doláčkova

Místo: Datum: 01.10.2023
Objednatel: IČ:
 DIČ:
Zhotovitel: IČ:
 DIČ:

| Typ | Kód | Popis | Schválené změny | | Celkem | Aktuální cena | |
|-----|---------|---|-----------------|---------|--------|---------------|---------|
| | | | Původní cena | Záporné | | Kladné | % změny |
| S | 22-025 | Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Doláčkova | | | | | |
| O | SO-01-I | Stavební úpravy - etapa I | | | | | |
| O | SO-01 | I Elektro | | | | | |
| ZL | ZL 01 | Vícepráce elektro | | | | | |

ZMĚNOVÝ LIST

Stavba: 22-025 Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Dolákova
Změnový list: ZL 01 - Vícepráce elektro

Místo:

Datum: 01.10.2023

Objednatel:

IČ:

D.Č.:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

| Smluvní rozpočet | | | | | | | |
|------------------|---------------|-----------|---|----|----------|---------|-------------|
| ČP | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. cena | Cena celkem |
| S | 22-025 | | Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Dolákova | | | | |
| ZL | ZL 01 | | Vícepráce elektro | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | |
| D | 763 | | Konstrukce suché výstavby | | | | |
| 27 | K | 763135101 | Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci | m2 | | | |
| 28 | M | 59030570 | podhled kazetový bez děrování viditelný rastr - l 10mm 600x600mm | m2 | | | |
| 29 | K | 763135811 | Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném | m2 | | | |
| D | 784 | | Dokontovací práce - malby a tapety | | | | |
| 30 | K | 784171101 | Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí | m2 | | | |
| 31 | M | 58124844 | folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25µ 4x5m | m2 | | | |
| 32 | K | 784171111 | Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m | m2 | | | |
| 33 | M | 58124842 | folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7µ 4x5m | m2 | | | |
| 34 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | | | |
| 35 | K | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m | m2 | | | |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | |
| D | D6 | | Svítlidla | | | | |
| 39 | K | 3.11 | Montáž svítidel do pozice dle PD | ks | | | |
| 40 | K | 3.12 | Zapojení svítidel, dle instrukcí výrobce příslušného svítidla | ks | | | |
| 41 | M | 3.2 | Svítlidlo č. A2 - PŘISAZENÉ LED SVÍTLIDLO; 3020lm; 4000K; 230V/50Hz; IP66 | ks | | | |
| 42 | M | 3.5 | Svítlidlo č. C1 - NÁSTĚNNÉ LED SVÍTLIDLO 10W; 3000K; 230V/50Hz (DOPLŇKOVÉ) | ks | | | |
| 43 | M | 3.6 | Svítlidlo č. D1 - PŘISAZENÉ LED SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ; 3020lm; 3000K; 230V/50Hz; IP66 | ks | | | |
| 44 | M | 3.7 | NC1 - NOUZOVÉ SVÍTLIDLO ANTIPANIK, LED, PŘISAZENÁ MONTÁŽ; BAT. t=60MIN; AUTOTEST; 6500K; 2x3W | ks | | | |
| D | D7 | | Kabely | | | | |
| 45 | K | 5.1 | Kabel CXXH-R-J 3 X 2,5mm2 | m | | | |
| 46 | M | 5.1 | Kabel CXXH-R-J 3 X 2,5mm2 | m | | | |
| 47 | K | 5.1C | Drobná nespécifikovaná kabeláž | % | | | |
| 48 | M | 5.10 | Drobná nespécifikovaná kabeláž | % | | | |
| 49 | K | 5.2 | Kabel CXXH-R-J 3 X 1,5mm2 | m | | | |
| 50 | M | 5.2 | Kabel CXXH-R-J 3 X 1,5mm2 | m | | | |
| 51 | K | 5.3 | Kabel CXXH-R-J 5 X 1,5mm2 | m | | | |
| 52 | M | 5.3 | Kabel CXXH-R-J 5 X 1,5mm2 | m | | | |
| 53 | K | 5.4 | Kabel CXXH-R-J 5 X 2,5mm2 | m | | | |
| 54 | M | 5.4 | Kabel CXXH-R-J 5 X 2,5mm2 | m | | | |
| 55 | K | 5.5 | 1-CXXH-R- 5 X 6mm2 - KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU | m | | | |
| 56 | M | 5.5 | 1-CXXH-R- 5 X 6mm2 - KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU | m | | | |
| 57 | K | 5.6 | Přívodní kabel rozvaděče RP5.2 dle stávajícího stavu - upřesněno (k nacenění 1-CXXH-R-J 5 X 10mm2); KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU | m | | | |
| 58 | M | 5.6 | Přívodní kabel rozvaděče RP5.2 dle stávajícího stavu - upřesněno (k nacenění 1-CXXH-R-J 5 X 10mm2); KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU | m | | | |
| 59 | K | 5.7 | Přívodní kabel rozvaděče RP5.3 dle stávajícího stavu - upřesněno (k nacenění 1-CXXH-R-J 5 X 10mm2); KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU | m | | | |
| 60 | M | 5.7 | Přívodní kabel rozvaděče RP5.3 dle stávajícího stavu - upřesněno (k nacenění 1-CXXH-R-J 5 X 10mm2); KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU | m | | | |
| 61 | K | 5.8 | Kabel Kabel CXXH-R-O 2 X 1,5mm2 | m | | | |
| 62 | M | 5.8 | Kabel Kabel CXXH-R-O 2 X 1,5mm2 | m | | | |
| 63 | K | 5.9 | Kabel H07V-R 6mm zř | m | | | |
| 64 | M | 5.9 | Kabel H07V-R 6mm zř | m | | | |
| D | 2 | | Úložný materiál, spínače, zásuvky, krabice, příslušenství - elektroinstalace NN + SK | | | | |
| 1 | K | 2.1 | Krabice univerzální do SDK/zdiva | ks | | | |

Smluvní rozpočet

| ČP | Typ | Kod | Popis | MJ | Množství | J. cena | Cena celkem |
|----------|------------|-----------|--|--------|----------|---------|-------------|
| 2 | M | 2.1 | Krabice univerzální do SDK/zdiva | ks | | | |
| 3 | K | 2.10 | Přístroj zásuvka 230 V, vč. Maskv. zapuštěná montáž (barva určena projektem interiéru) | ks | | | |
| 4 | M | 2.10 | Přístroj zásuvka 230 V, vč. Maskv. zapuštěná montáž (barva určena projektem interiéru) | ks | | | |
| 5 | K | 2.11 | Přístroj zásuvka 5P: 400V/16A: IP44 | ks | | | |
| 6 | M | 2.11 | Přístroj zásuvka 5P: 400V/16A: IP44 | ks | | | |
| 7 | K | 2.13 | Vypínač č.1 250V/10AX vč., klapátka (barvu a typ upřesní architekt) | ks | | | |
| 8 | M | 2.13 | Vypínač č.1 250V/10AX vč., klapátka (barvu a typ upřesní architekt) | | | | |
| 9 | K | 2.2 | Krabice přístrojová do SDK/zdiva | ks | | | |
| 10 | M | 2.2 | Krabice přístrojová do SDK/zdiva | ks | | | |
| 11 | K | 2.20 | Rámeček jednonásobný (barvu a typ upřesní architekt) | ks | | | |
| 12 | M | 2.20 | Rámeček jednonásobný (barvu a typ upřesní architekt) | | | | |
| 13 | K | 2.23 | Kabelová lišta instalační vkladací pro povrchovou montáž | m | | | |
| 14 | M | 2.23 | Kabelová lišta instalační vkladací pro povrchovou montáž | | | | |
| 15 | K | 2.24 | Tažení kabelových tras vč. kotvení dle typu materiálu zdivo/SDK (sádrování, oříchovky) | kpl | | | |
| 18 | K | 2.3 | Víko pro krabici univerzální | ks | | | |
| 19 | M | 2.3 | Víko pro krabici univerzální | ks | | | |
| 20 | K | 2.36 | Drobný nespecifikovaný materiál | % | | | |
| 21 | M | 2.36 | Drobný nespecifikovaný materiál | % | | | |
| 22 | K | 2.4 | Instalační krabice s povrchovou montáží komplet vč. víka | ks | | | |
| 23 | M | 2.4 | Instalační krabice s povrchovou montáží komplet vč. víka | ks | | | |
| 24 | K | 2.7 | Prostup požární dělicí konstrukcí - dodávka stavby | ks | | | |
| 25 | K | 2.8 | Požární ucpávky - obnovení požární odolnosti prostupů - dodávka stavby | ks | | | |
| 26 | M | 2.8 | Požární ucpávky - obnovení požární odolnosti prostupů - dodávka stavby | ks | | | |
| D | D4 | | Kamery | | | | |
| 65 | K | 4.1 | Kamerový systém - demontáž, přepojení a zpětná montáž | hod | | | |
| 66 | K | 4.2 | Připojení k internetu - demontáž, přepojení, zpětná montáž | hod | | | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | |
| 36 | K | 030001000 | Zařízení stavenišť | % | | | |
| 37 | K | 045002000 | Kompletační a koordináční činnost | % | | | |
| 38 | K | 055002000 | Mimostaveništní doprava materiálů | % | | | |
| 67 | K | R | Inspekční zpráva TIČR | soubor | | | |

Zhotovitel:

Objednatel:

Datum a podpis:

Datum a podpis: