

**DODATEK Č. 1**

**SMLOUVĚ O DÍLO**

(Název stavby: „Přisvětlení PP – P15, ul. Ústřední/K Lesíku“)

č. zakázky: 1082

Smluvní strany:

**Technologie hlavního města Prahy, a.s.**

se sídlem: **Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7**

IČO: **256 72 541**, DIČ: **CZ25672541**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**

oddíl **B**, vložka **5402**

ID datové schránky: **u5hgkji**

bank. spojení: **Komerční banka, a.s.**, č. účtu: **115-5836140217/0100**

zastoupená:

**Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva;**

**Liborem Fialou, členem představenstva**

zástupce pro věci technické:

samostatný odborný referent odpovědný za realizaci stavby: **Stanislav Hulpa**

**č. smlouvy: 328/23**

(dále jen „**Objednatel**“)

a

**EnShield ES, s.r.o.**

se sídlem: **V Celnici 1031/4, 110 00 Praha 1**

IČ: **09763252** DIČ: **CZ09763252**

ID datové schránky: **vgsvtfr**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,

oddíl **C**, vložka **342087**

Bank. spojení: **ČSOB, a.s.**, č. účtu **317087984/0300**

zastoupená: **Ing. Václavem Sládkem, jednatelem**

Vedením realizace stavby (stavbyvedoucí) ve smyslu § 160 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, je zmocněn:

Richard Gábor

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(dále **Objednatel** a **Zhotovitel** také společně jako „**Smluvní strany**“ nebo „**Strany**“)

Vzhledem k tomu, že

- A. Objednatel a Zhotovitel uzavřeli dne 20.7.2023 Rámcovou dohodu č.328/23 „NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023-2025“ jejímž účelem je provádět dle aktuálních potřeb a požadavků Objednatele stavební práce při realizaci prací a dodávek souvisejících s výstavbou a obnovou zařízení veřejného osvětlení na území hl. m. Prahy (dále jen „**Rámcová dohoda**“). Rámcová dohoda byla uzavřena na základě výběru nejuvhodnější nabídky podané na veřejnou zakázku v nadlimitním režimu, zadávanou v otevřeném řízení s názvem „Rámcová dohoda na revitalizaci veřejného osvětlení na území vybraných městských částí 2023–2025“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“) v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (též jen „**ZZVZ**“) a § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (též jen „**Občanský zákoník**“).
- B. Na základě výše uvedené Rámcové dohody byla dne 03.10.2023 mezi smluvními stranami uzavřena „**Smlouva o dílo** – č. zakázky 1082 – název stavby: „**Přisvětlení PP – P15, ul. Ústřední/K Lesíku**“ (dále jen „**Smlouva**“);
- C. Zhotovitel se zavázal na svůj náklad a nebezpečí v souladu s právními předpisy a účinnými technickými normami, v rozsahu, způsobem, v jakosti a ve lhůtách stanovených v předmětné Smlouvě, řádně a včas, ve prospěch Objednatele provést dílo, spočívající v provedení stavby s názvem „**Přisvětlení PP – P15, ul. Ústřední/K Lesíku**“ a to vše dle oceněného výkazu výměr – dílčího položkového rozpočtu (dále jen „**výkaz výměr**“), který je přílohou č. 1 Smlouvy (dále jen „**Dílo**“);
- D. V průběhu realizace Díla došlo ke zjištění skutečnosti, že vyprojektovaná nová kabelová trasa pod vozovkou (v ulici Nedokončená), která má být zrealizována pomocí bezvýkopové technologie (protlakem pod vozovkou) je vedena v souběhu několika sítí a také kříží podzemní vedení plynu. Z tohoto důvodu je nutné provést více práce v podobě sond v chodnících a silnici, aby nedošlo k nahodilému poškození sítí (sondy zajistí odhalení podzemních sítí a tím bude zajištěno bezpečné uložení kabelu pomocí bez výkopové technologie).
- Dále došlo k posunu přechodového stožáru č.1, dle Přílohy č.2 - situačního výkresu, podle kterého byly zasmluvněny stavební práce, z důvodu zamítnutí umístění od odboru silničního správního z MČ Prahy 15.
- Na základě této skutečnosti byl vypracován nový projekt ve stupni DPS, ve kterém byl zakreslen posun přechodového stožáru na druhou stranu (stožár č.2 - dle Přílohy č.3 – situační výkres). Kvůli posunu přechodového stožáru je nutné provést vícepráce v podobě uložení nové kabelové trasy pod vozovkou (protlakem), na základě toho dojde k navýšení ceny za realizovanou akci. Touto skutečností došlo k potřebě víceprací v souladu s § 222 odst. 6 ZZVZ, jejichž provedení bylo nezbytné k řádnému a úplnému provedení Díla a o kterých smluvní strany nevěděly nebo nemohly vědět, a z tohoto důvodu rovněž k prodloužení termínu zhotovení díla. Tyto vícepráce, včetně prodloužení termínu stavby byly písemně dohodnuty osobami oprávněnými jednat za Objednatele a Zhotovitele, a zaznamenány v Deníku dle čl. 8 Rámcové dohody a následně byly potvrzeny ve Změnovém listu, který tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku. Předmět i druh Veřejné zakázky zůstává shodný s původní Smlouvou, a tedy nedochází ke změně celkové povahy Veřejné zakázky i přes realizaci popsání změny;
- E. S ohledem na výše uvedené a s ohledem na ustanovení čl. 16 odst. 16.11. a v souladu s čl. 9 Rámcové dohody se Strany dohodly na změně Smlouvy s tím, že provedenou změnou budou splněny podmínky pro změnu závazku ze smlouvy dle § 222 odst. 6 ZZVZ. Tato změna nepředstavuje podstatnou změnu Smlouvy, jelikož se jedná o změnu, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které Objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a současně

změna nemění celkovou povahu Veřejné zakázky. Smluvní strany zároveň konstatují, že provedenými změnami budou splněny rovněž podmínky ustanovení § 222 odst. 9 ZZV.

## I. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1 Tímto Dodatkem dochází k odsouhlasení Změnového listu obsahujícího vyčíslení víceprací, v souladu s ustanovením čl. 9 Rámcové dohody.
- 1.2 Tímto Dodatkem dochází ke změně čl. **3. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY**, odst. 3.1. Smlouvy, a to tak, že nově zní:

*3.1. Cena Díla je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:*

| <i>Cena v Kč bez DPH</i> | <i>Sazba DPH v %</i> | <i>Cena v Kč vč. DPH</i> |
|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| <b>482 496,25 Kč</b>     | <b>101 324,21 Kč</b> | <b>583 820,46 Kč</b>     |

- 1.3 Tímto Dodatkem se dále mění Smlouva v čl. **4. TERMÍNY PLNĚNÍ**, a to tak, že nově zní:

*„Vyřízení inženýringu (výkopové povolení, DIO/DIR atd.), je-li to z charakteru akce nutné 30 dní*

*- Zhotovení díla – maximálně 21 dní dle odstavce 4.2 g) Rámcové dohody*

*- Celkem 51 dní na zhotovení díla.*

***Termín zahájení prací se řídí předáním staveniště.***

- 1.4 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je Změnový list obsahující vyčíslené vícepráce Zhotovitele.

## II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Strany prohlašují, že postupovaly v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
- 2.2 Veškeré pojmy či definice, pokud z kontextu tohoto Dodatku neplyne něco jiného, mají stejný význam jako v Rámcové dohodě nebo ve Smlouvě.
- 2.3 Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nezměněná a v platnosti.
- 2.4 Bude-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení tohoto Dodatku neplatné nebo nevymahatelné, nebo pokud by některá ustanovení chyběla, nezpůsobuje to neplatnost ani nevymahatelnost ostatních ustanovení tohoto Dodatku, pokud je takové ustanovení oddělitelné od tohoto Dodatku jako celku, při zachování účelu tohoto Dodatku. Strany se zavazují bez zbytečného odkladu po zjištění nedostatků ve výše uvedeném smyslu, nahradit takové ustanovení ustanovením, které bude svým obsahem a účelem co možná nejbližší obsahu a účelu ustanovení neplatného nebo nevymahatelného.
- 2.5 Strany berou na vědomí, že tento Dodatek podléhá povinnosti jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Strany berou dále na vědomí, že tento Dodatek nabývá účinnosti nejdříve dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Objednatel zašle tento Dodatek správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od jeho uzavření. Nebude-li tento Dodatek zaslán k uveřejnění a/nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Stran oprávněna požadovat po druhé Straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.

- 2.6 Strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění, s výjimkou osobních údajů.
- 2.7 Tento Dodatek je vyhotoven ve třech (3) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží dvě (2) vyhotovení a Dodavatel obdrží jedno (1) vyhotovení. V případě, že je tento Dodatek uzavírán elektronicky za využití uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno vyhotovení Dodatku, na kterém jsou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců Smluvních stran oprávněných tento Dodatek uzavřít.
- 2.8 Strany prohlašují, že si celý tento Dodatek důkladně a řádně přečetly, jeho obsahu zcela porozuměly, je jim bez pochybností srozumitelný a určitý, že jim nejsou v den uzavření tohoto Dodatku známy žádné důvody, pro které by tento Dodatek nemohl být řádně plněn nebo které by způsobovaly neplatnost tohoto Dodatku, a že jeho obsah je projevem jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují zástupci obou Stran své podpisy.

**Přílohy:**

Příloha č. 1 – Změnový list

Příloha č. 2 – situační výkres (stožár č. 1)

Příloha č. 3 – situační výkres (stožár čl. 2)

**Objednatel**

V ..... dne .....

**Zhotovitel**

V ..... dne .....

.....  
**Ing. Tomáš Novotný**

místopředseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....  
**Václav Sládek**

Jednatel společnosti  
EnShield ES s.r.o.

**Objednatel**

V ..... dne .....

.....  
**Ing. Libor Fiala**

člen představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Příloha č. 1 Změnový list

Místo: Praha  
 Zadavatel: THMP, a.s.  
 Účastník: EnShield ES s.r.o., V Celnici 1031/4, 110 00 Praha 1  
 Akce: Název akce: Přisvětlení PP - P15, ul. Ústřední/K Lesíku

ZMĚNOVÝ LIST

| Veřejná zak:  |   | Zasmluvněno |          |           |               | Skutečně provedeno           |           |             |          | Méněpráce |               |                          |           | Vícepráce                                      |  |               |              |
|---|---|-------------|----------|-----------|---------------|------------------------------|-----------|-------------|----------|-----------|---------------|--------------------------|-----------|--|--|---------------|--------------|
| Č. položky  | Název položky   | MJ          | množství | cena / MJ | celkem (Kč)   | množství                     | cena / MJ | celkem (Kč) | množství | cena / MJ | celkem (Kč)   | množství                 | cena / MJ | celkem (Kč)                                    |  |               |              |
| <b>1. Demontáže</b>   |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| <b>1.1. Demontáže - agregované položky</b>                      |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| <b>1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky</b>                   |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| Celkem za Demontáže   |   |             |          |           | 0,00 Kč       | Celkem za Demontáže          |           |             |          |           | 0,00 Kč       | Celkem za Demontáže      |           |  |  |               | 0,00 Kč      |
| <b>2.1. Elektromontáže - agregované položky</b>                 |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 2.1.13.   | Montáž přechodového stožáru 6 - 8 m vč. základu   | ks          | 2,00     |           |               | 2,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 2.1.14.   | Montáž svodového kabelu   | m           | 21,00    |           |               | 21,00                        |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 2.1.15.   | Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení  | ks          | 2,00     |           |               | 2,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 2.1.20.   | Uložení kabelu s průřezem 2x max.10 mm2 v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)   | m           | 120,00   |           |               | 120,00                       |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 2.1.24.   | Pokládka zemního drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemních svorek   | m           | 100,00   |           |               | 100,00                       |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| <b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b>              |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 2.2.11.   | Zatažení síťového kabelu do stáv. stožáru / rozvaděče, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. dodávky a montáže směršovacíh koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem   | ks          | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| Celkem za Elektromontáže  |   |             |          |           | 56 195,50 Kč  | Celkem za Elektromontáže     |           |             |          |           | 56 195,50 Kč  | Celkem za Elektromontáže |           |  |  |               | 0,00 Kč      |
| <b>3. Zemní práce</b>   |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.2.  | Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x60 cm (chodník, volný terén)  | m           | 91,00    |           |               | 91,00                        |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.7.  | Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm, obetonování chrániček (vjezd)  | m           | 6,00     |           |               | 6,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.12.   | Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)   | m2          | 6,00     |           |               | 6,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.13.   | Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)   | m2          | 26,00    |           |               | 26,00                        |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.17.   | Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)   | m2          | 6,00     |           |               | 6,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.18.   | Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)   | m2          | 26,00    |           |               | 26,00                        |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.19.   | Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)  | m2          | 21,50    |           |               | 21,50                        |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.1.22.   | Rizení protáhl pod komunikací od 6m, včetně   | m           | 9,00     |           |               | 9,00                         |           |             |          |           |               | 10,00                    |           |  |  |               |              |
| 3.1.25.   | Sonda v sílnici 1,5 x 0,5 x 1,3 m   | ks          | 2,00     |           |               | 2,00                         |           |             |          |           |               | 2,00                     |           |  |  |               |              |
| 3.1.26.   | Sonda v chodníku 1,5 x 0,5 x 1,3 m  | ks          | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               | 2,00                     |           |  |  |               |              |
| 3.1.29.   | Vytrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu   | m           | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| <b>3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky</b>                 |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.2.4.  | Výkop jámy pro betonový základ přechodového stožáru 6-8 m, vč. rozebrání povrchu  | ks          | 2,00     |           |               | 2,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 3.2.8.  | Hutnicí zkoušky - na vyžádání   | ks          |          |           |               | 8,00                         |           |             |          |           |               | 8,00                     |           |  |  |               |              |
| Celkem za Zemní práce   |   |             |          |           | 230 343,86 Kč | Celkem za Zemní práce        |           |             |          |           | 306 509,28 Kč | Celkem za Zemní práce    |           |  |  |               | 0,00 Kč      |
| <b>4. Ostatní práce</b>   |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.1.  | Zařízení a zabezpečení staveniště, platí pro stavbu kratší jak 30 kalendářních dnů  | kpl         | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.2.  | Zařízení a zabezpečení staveniště přepočítané na 1 den (počet měrných jednotek se bude stanovovat podle hlíny pro provádění činnosti v terénu, dle Prováděcí smlouvy, bez hlíny na vyřízení inženýringu, která je úměrná objemu prováděných činností) platí pro akce delší než 30 kalendářních dnů  | dn          |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.3.  | Inženýring potřebný pro řádné dokončení stavby (obsahuje mj. získání výkopového povolení, vyřízení kolaudačního souhlasu u novostaveb, zajištění soudnostní/kontrol správnosti ostatních inženýrských sítí) - pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových poli, nebo 500 svítidel  | kpl         | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.4.  | Vybíjení inženýrských sítí  | m           | 120,00   |           |               | 120,00                       |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.5.  | Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK  | km          | 0,12     |           |               | 0,12                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.6.  | Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)  | ks          | 3,00     |           |               | 3,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.7.  | Geometrický plán vč. potvrzení kat. úřadem  | kpl         |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.8.  | Revize zaplnacích míst (rozvaděč VO), 3x originál v tištěné podobě  | ks          |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.9.  | Revize na světelné místo, 3x originál v tištěné podobě  | ks          | 3,00     |           |               | 3,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.10.   | Dokumentace skutečného provedení a předávací dokumentace v tištěné podobě - 2 paré + elektronická verze na USB flash disku, dle požadavků - viz Příloha č. 7 BD   | kpl         | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.11.   | DIODIR pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových poli, nebo 500 svítidel   | kpl         | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.12.   | Dočasné dopravní značení pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových poli, nebo 500 svítidel   | kpl         | 1,00     |           |               | 1,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 4.13.   | Provoz zelené včetně povolení   | h           |          |           |               | 2,00                         |           |             |          |           |               | 2,00                     |           |  |  |               |              |
| Celkem za Ostatní práce   |   |             |          |           | 83 781,79 Kč  | Celkem za Ostatní práce      |           |             |          |           | 87 646,13 Kč  | Celkem za Ostatní práce  |           |  |  |               | 0,00 Kč      |
| <b>5. Materiál (nezahrnutý v jiných agregovaných položkách)</b> |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| <b>5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)</b>                     |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 5.2.1.  | Odbočná čtyřvodňová (průřez do 25 mm2) svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubkové skleněné pojistky s hasivem, provedení/skladba dle Přílohy č. 7 RD, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodivé spojené svorky PE s listou DIN, krytí IP20 bez nulosti používání příslušenství či krytí, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou oznaženy popisem, certifikace státní zkoušky a soulad s normami EU | kus         | 2,00     |           |               | 2,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| <b>5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál</b>     |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 5.3.1.  | kabel CYKY 3x1,5 mm2  | m           | 21,00    |           |               | 21,00                        |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 5.3.12.   | kabel CYKY 4x10 mm2   | m           | 120,00   |           |               | 120,00                       |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 5.3.20.   | Drát zemnicí FeZn 10  | m           | 100,00   |           |               | 100,00                       |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 5.3.24.   | Chránička korugovaná dn 63  | m           | 120,00   |           |               | 120,00                       |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 5.3.26.   | Chránička korugovaná dn 110   | m           | 8,00     |           |               | 8,00                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| <b>5.4. Ostatní materiál</b>                                    |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| 5.4.3.  | Beton C20/25 (nad rámeč)  | m3          | 0,50     |           |               | 0,50                         |           |             |          |           |               |                          |           |  |  |               |              |
| Celkem za Materiál  |   |             |          |           | 32 145,34 Kč  | Celkem za Materiál           |           |             |          |           | 32 145,34 Kč  |                          |           |  |  |               |              |
| Zasmluvněná částka celkem                                       |   |             |          |           | 402 466,49 Kč | Skutečně zrealizováno celkem |           |             |          |           | 482 496,25 Kč | Celkem za Méněpráce      |           |  |  |               | 0,00 Kč      |
|   |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               | Celkem za Vícepráce      |           |  |  |               | 80 029,76 Kč |
|   |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           | Procentuální zvýšení ceny oproti zasmluvněnému |  | 19,88%        |              |
|   |   |             |          |           |               |                              |           |             |          |           |               |                          |           | Celkem k fakturaci po přičtení vícepráci       |  | 482 496,25 Kč |              |

Bez DPH