

**DODATEK Č. 1 KE**

**SMLOUVĚ O DÍLO**

(Název stavby: Výstavba VO, Praha 14 Kyje – ulice Nedokončená)

č. zakázky: 100230270

**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: XXXXXXXXXX

**č. smlouvy: 328/23**

(dále jen „**Objednatel**“)

a

**ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**

se sídlem: **Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4**

IČ: **25751018** DIČ: **CZ25751018**

ID datové schránky: **k3h3xq2**

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

oddíl **C**, vložka **66926**

bank. spojení: **ČSOB, a.s.**, č. účtu **117436043/0300**

zastoupená: **Ing. Vítězslavem Chmelíkem, jednatelem a Ing. Petrem Formánkem, 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:

XXXXXXXXXX  
(dále jen „**Zhotovitel**“)

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 15.01.2024 mezi smluvními stranami uzavřena „**Smlouva o dílo – název stavby: Výstavba VO, Praha 14 Kyje – ulice Nedokončená, č. zakázky: 100230270** (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 „**Výstavba VO, Praha 14 Kyje – ulice Nedokončená**“ a to vše dle oceněného položkového rozpočtu (dále jen „**Položkový rozpočet**“), který je přílohou č. 1 Smlouvy (dále jen „**Dílo**“);
- D. V průběhu realizace Díla došlo ke zjištění skutečnosti, že terén neodpovídá zadání v projektové dokumentaci a technické zprávě, které uvádějí volný terén. Zhotovitel při stavebních pracích narazil v hloubce 30-40 cm na betonovou vrstvu silnou v průměru 20-30cm. Tuto skutečnost nebylo možné předvídat. Touto skutečností došlo k potřebě víceprací. Těmito skutečnostmi 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 v té souvislosti dále i k prodloužení termínu dokončení stavby. Tyto vícepráce a 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 popsané změny;
- E. S ohledem na výše uvedené a s ohledem na ustanovení čl. 16 odst. 16.11. a v souladu s čl. 5 odst. 5.12 a 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 ZZVZ.

## I. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1 Tímto Dodatkem dochází k odsouhlasení Změnového listu obsahujícího vyčíslení méněprací a víceprací a prodloužení termínu dokončení stavby, 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> |
|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| <i>1 492 972,68</i>      | <i>313 524,26</i>    | <i>1 806 496,94</i>      |

- 1.3 Tímto dodatkem se dále, z důvodu nepříznivých stavebních podmínek, mění **čl. 4 TERMÍNY PROVEDENÍ DÍLA, odst. 4.1. Smlouvy**, a to tak, že nově zní:

*„- Vyřízení inženýringu (výkopové povolení, DIO/DIR, kolaudace), atd. – 30 dní  
- Stavba stožáru s výškou do 6m – 2ks = 3 dny  
- Stavba stožáru s výškou nad 6m – 10ks = 10 dní  
- Zhotovení kabelových polí – 13 kabelových polí = 10 dní  
- Zřízení rozvaděče VO a pilíře PRE pro připojení VO - 2ks = 2 dny  
- Celkem 55 dní na zhotovení a předání 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 Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 - Změnový list.
- 2.9 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.

**Objednatel**

V Praze dne 11.04.2024

**Zhotovitel**

V Praze dne 11.04.2024

.....  
**Tomáš Jílek**

předseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....  
**Ing. Vítězslav Chmelík**

Jednatel  
ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

**Objednatel**

V Praze dne 11.04.2024

**Zhotovitel**

V Praze dne 11.04.2024

.....  
**Ing. Tomáš Novotný**

místopředseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....  
**Ing. Petr Formánek**

Jednatel  
ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

Příloha č. 1 Změnový list

Místo: **Praha**  
 Zadavatel: **THMP, a.s.**  
 Účastník: **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4**  
 Akce: **Výstavba VO, Praha 14 Klye - ulice Nedokotčená**

ZMĚNOVÝ LIST

|                 |   |             |           |           |
|-----------------|---|-------------|-----------|-----------|
| Veřejná zakázka | RAMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23 | Zasmluvněno | Vícepráce | Méněpráce |
|-----------------|---|-------------|-----------|-----------|

| Č. položky   | Název položky   | MJ  | množství | cena / MJ | celkem (Kč)                     | množství             | cena / MJ                       | celkem (Kč) | množství       | cena / MJ                       | celkem (Kč) |                |
|--|---|-----|----------|-----------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|-------------|----------------|---------------------------------|-------------|----------------|
| 2.1.2.   | Montáž vetknutého stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu  | ks  | 10,00    |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.13.  | Montáž přechodového stožáru 6 - 8 m vč. základu   | ks  | 2,00     |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.14.  | Montáž svodového kabelu   | m   | 115,00   |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.15.  | Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení  | ks  | 12,00    |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.19.  | Uložení kabelu s průřezem 2x 10 až 35 mm <sup>2</sup> v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)                                     | m   | 405,00   |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.20.  | Uložení kabelu s průřezem 2x max.10 mm <sup>2</sup> v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)                                       | m   | 174,00   |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.24.  | Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek   | m   | 554,50   |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.34.  | Montáž rozvaděče veřejného osvětlení (samostatný pilř)  | kpl | 1,00     |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.1.35.  | Montáž rozvaděče veřejného osvětlení (zděný sloupek / obezděný pilř)  | kpl | 1,00     |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| <b>2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky</b> |   |     |          |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.2.5.   | Montáž neelektrického zařízení na stožár VO (reklam. značky)  | ks  | 2,00     |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
| 2.2.11.  | Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru / rozvaděče, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. dodávky a montáže smrtřovacího koncevc, zapojení a osazení štřtků s popisem | ks  | 3,00     |           |                                 |                      |                                 |             |                |                                 |             |                |
|  |   |     |          |           | <b>Celkem za Elektromontáže</b> | <b>364 323,33 Kč</b> | <b>Celkem za Elektromontáže</b> |             | <b>0,00 Kč</b> | <b>Celkem za Elektromontáže</b> |             | <b>0,00 Kč</b> |

| <b>3. Zemní práce</b>                           |   |                |        |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
|---|---|----------------|--------|--|------------------------------|----------------------|------------------------------|--|----------------------|------------------------------|--|----------------|
| 3.1.3.  | Ruční vkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)                                     | m              | 349,00 |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.7.  | Ruční vkop a zához kabelové trasy 35x80 cm, obeťonování chrániček (vlezů)                             | m              | 15,00  |  |                              | 20,00                |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.10.   | Odstřanění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - žvlce - vozovka (dle podmínek TSK)          | m <sup>2</sup> | 6,00   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.12.   | Odstřanění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vlezů (dle podmínek TSK) | m <sup>2</sup> | 6,50   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.13.   | Odstřanění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)         | m <sup>2</sup> | 2,00   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.14.   | Odstřanění betonové podkladové vrstvy pod komunikaci silnější než 10 cm ( chodník, vozovka)           | m <sup>2</sup> |        |  |                              | 352,00               |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.15.   | Zřizení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - žvlce - vozovka (dle podmínek TSK)                  | m <sup>2</sup> | 6,00   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.17.   | Zřizení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vlezů (dle podmínek TSK)         | m <sup>2</sup> | 6,50   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.18.   | Zřizení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)                 | m <sup>2</sup> | 2,00   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.19.   | Seimnutí a položení dřnu včetně zemřnu a doseti travního semene- tráva (dle podmínek TSK)             | m <sup>2</sup> | 341,00 |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.1.20.   | Prořiznutí a zařiti sdřny pružnou žvlkou (dle podmínek TSK)   | m              | 5,00   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| <b>3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky</b> |   |                |        |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.2.2.  | Vkop lárm pro betonový základ stožáru do 8-10 m, vč. rozebrání povrchu                                | ks             | 10,00  |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
| 3.2.4.  | Vkop lárm pro betonový základ přechodového stožáru 6-8 m, vč. rozebrání povrchu                       | ks             | 2,00   |  |                              |                      |                              |  |                      |                              |  |                |
|   |   |                |        |  | <b>Celkem za Zemní práce</b> | <b>510 545,71 Kč</b> | <b>Celkem za Zemní práce</b> |  | <b>343 549,16 Kč</b> | <b>Celkem za Zemní práce</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |

| <b>4. Ostatní práce</b> |  |     |        |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
|-------------------------|--|-----|--------|--|--------------------------------|----------------------|--------------------------------|--|----------------|--------------------------------|--|----------------|
| 4.1.                    | Zařizení a zabezpečení staveniště, platí pro stavby kratší jak 30 kalendářních dnů   | kpl | 1,00   |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.3.                    | Inženýring potřebný pro řádné dokončení stavby (obsahuje mj. získání výkopového povolení, vyřizení kolaudačního souhlasu u novostaveb, zajištění součinnosti/kontrol správců ostatních inženýrských sítí) - pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových poli. nebo 500 svítidel | kpl | 1,00   |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.4.                    | Vyřebení inženýrských sítí   | m   | 409,00 |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.5.                    | Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK   | km  | 0,58   |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.6.                    | Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)   | ks  | 14,00  |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.8.                    | Revize zapínacího místa (rozvaděč VO), 3x originál v tištěné podobě  | ks  | 1,00   |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.9.                    | Revize na světelné místo, 3x originál v tištěné podobě   | ks  | 12,00  |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.10.                   | Dokumentace skutečného provedení a předávací dokumentace v tištěné podobě - 2 parě + elektronická verze na USB flash disku, dle požadavků - viz Příloha č. 7 RD  | kpl | 1,00   |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.11.                   | DIO/DIR pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových poli, nebo 500 svítidel   | kpl | 1,00   |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
| 4.12.                   | Dočasné dopravní značení pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových poli, nebo 500 svítidel  | kpl | 1,00   |  |                                |                      |                                |  |                |                                |  |                |
|                         |  |     |        |  | <b>Celkem za Ostatní práce</b> | <b>139 677,17 Kč</b> | <b>Celkem za Ostatní práce</b> |  | <b>0,00 Kč</b> | <b>Celkem za Ostatní práce</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |

| <b>5. Materiál (nezahrnutý v jiných agregovacích položkách)</b> |  |     |        |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
|---|--|-----|--------|--|-------------------------------|----------------------|---------------------------|--|----------------|--|--|
| <b>5.2. Stožárové svorkovnice (výzbroj)</b>                     |  |     |        |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.2.1.  | Odbočná čtyřvodičová (průřez do 25 mm <sup>2</sup> ) svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubcové skleněné pojistky s hasivem, provedení skřadba dle Přílohy č. 7 RD, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodivě spojené svorky PE s listůu DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání příslušensství či krytů, oddělení fázových svorek středovými plepáčkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkůšebny a soulad s normami EU | kus | 11,00  |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.2.3.  | Svorkovnice pro přechodové stožáry - s měřením (oproti 5.2.1. obsahuje navíc elektroměr, 2x listič, stykač, astrochodník)  | kus | 1,00   |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| <b>5.3. Kabely, kabelové chráničky, uzemňovací materiál</b>     |  |     |        |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.3.1.  | kabel CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>   | m   | 115,00 |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.3.12.   | kabel CYKY 4x10 mm <sup>2</sup>  | m   | 174,00 |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.3.13.   | kabel CYKY 4x16 mm <sup>2</sup>  | m   | 405,00 |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.3.20.   | Drát zemnicí FAZa 10   | m   | 554,50 |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.3.24.   | Chránička koruovaná dn 63  | m   | 566,50 |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
| 5.3.26.   | Chránička koruovaná dn 110   | m   | 58,00  |  |                               |                      |                           |  |                |  |  |
|   |  |     |        |  | <b>Celkem za Materiál</b>     | <b>134 877,32 Kč</b> | <b>Celkem za Materiál</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |  |  |
|   |  |     |        |  | <b>Zasmluvněno - materiál</b> | <b>134 877,32 Kč</b> | <b>Materiál nad rámec</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |  |  |

|                    |                 |                        |               |           |         |
|--------------------|-----------------|------------------------|---------------|-----------|---------|
| Zasmluvněná částka | 1 149 423,52 Kč | Vícepráce              | 343 549,16 Kč | Méněpráce | 0,00 Kč |
|                    |                 | Vícepráce procentuálně | 29,89%        |           |         |