

SMLOUVA O DÍLO

Na zhotovení stavby:

**„Realizace stavebně montážních prací na obnovu VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ projektu
ELEKTRIFIKACE BUS LINKY 119“**

(dále jen „stavba“)

Smluvní strany:

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

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

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

ID datové schránky: u5hgkji

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**
oddíl **B**, vložka **5402**

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

zastoupená: **Tomášem Jílkem, předsedou představenstva**

Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva;

Liborem Fialou, členem představenstva

Číslo smlouvy: **60/23**

zástupce pro věci technické:

samostatný odborný referent odpovědný za realizaci stavby: **Jindřich Froněk**

Objednatel zmocňuje zástupce Technologie hlavního města Prahy, a.s. pan **Jindřich Froněk**, tel.:
+420 773 764 946, e-mail: **jindrich.fronek@thmp.cz** k zajišťování investorsko-inženýrské činnosti,
k provádění technického dozoru investora, odevzdání stavenišť, přejímání provedených prací a k
dalším úkonům dle této Smlouvy o dílo (dále jen zástupce Objednatele).

(dále jen „**THMP**“ nebo také „**Objednatel**“)

a

ELTRASTAV s.r.o.

se sídlem: **Kováry 24, 273 28 Zákolany**

IČ: **04560604**, DIČ: **CZ04560604**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**,
oddíl **C**, vložka **249730**

Bank. spojení: **Fio Banka, a.s.**, č. účtu: **2900894010/2010**

zastoupená: **Karlem Holakovským, Kateřinou Zumrovou, jednatelem společnosti**

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: **Karel**
Holakovský

Odpovědným zástupcem Zhotovitele pro provádění stavby je: Karel Holakovský. Odpovědný zástupce zhotovitele pro provádění stavby disponuje osvědčením, že může být pověřen činností pracovníka znalého s vyšší kvalifikací v rozsahu podle zákona č. 250/2021 Sb., o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení a § 7 nařízení vlády č. 194/2022 Sb., o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činností na elektrických zařízeních (dle předchozí legislativy dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o odborné způsobilosti v elektrotechnice“) na elektrických zařízeních do 1000 V.

(dále jen „Zhotovitel“)

na základě výběru nejvýhodnější nabídky podané na veřejnou zakázku v podlimitním režimu, zadávanou v zjednodušeném podlimitním řízení s názvem „**Realizace stavebně montážních prací na obnovu VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ projektu ELEKTRIFIKACE BUS LINKY 119**“ (dále jen „Veřejná zakázka“) dle § 53 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (též jen „ZZVZ“) dnešního dne uzavřely tuto smlouvu o dílo, a to v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „Smlouva“)

1. PŘEDMĚT SMLOUVY, PŘEDMĚT DÍLA A ZPŮSOB JEHO PROVÁDĚNÍ

1.1. Zhotovitel se zavazuje, za podmínek uvedených dále v této Smlouvě, na svůj náklad a nebezpečí, v souladu s právními předpisy a účinnými technickými normami, v rozsahu, způsobem, v jakosti a ve lhůtách stanovených v této Smlouvě, řádně a včas, ve prospěch Objednatele provést dílo, spočívající v provedení stavby s názvem „**Realizace stavebně montážních prací na obnovu VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ projektu ELEKTRIFIKACE BUS LINKY 119**“, a to vše podle Projektové dokumentace stavby – ve stupni dokumentace provedení stavby (DPS), zhotovené společností METROPROJEKT Praha a.s., IČO: 452 71 895, Argentinská 1621/36, 170 00 Praha, v roce 2022 včetně jejich jakýchkoliv případných změn, sdělených Zhotoviteli Objednatelem (dále „**Projektová dokumentace**“), která je přílohou zadávací dokumentace k Veřejné zakázce a dle oceněného položkového rozpočtu (dále jen **Položkový rozpočet**“), který je **přílohou č. 1** této Smlouvy (dále jen „**Dílo**“). Předmětem Díla je obnova veřejného osvětlení (dále jen „**VO**“). Obnova VO bude probíhat společně s projektem Elektrifikace BUS linky 119 v koordinaci s Dopravním podnikem hl. m. Prahy, a.s. Stavba bude probíhat v zastavěném území Prahy 6.

1.2. Součástí Díla je rovněž:

- a) Dodání všech dokladů prokazujících řádné provedení Díla Zhotovitelem, tzn. včetně řádného dodání všech záručních listů, osvědčení, certifikátů, technických listů, dokladů o provedení zkoušek Díla a dalších dokladů nutných k provozování Díla, podle platných českých právních předpisů a příslušných technických norem, vztahujících se k prováděnému Dílu dle Přílohy č. 4 – Obsah předávací dokumentace;
- b) Vyhotovení Dokumentace skutečného provedení stavby (dále též jen „DSPA“);
- c) Fotodokumentace každé části Díla, čímž se rozumí kabelové trasy, základy stožárů, stožáry a svítidla a veškerá technologie zapínacího místa;
- d) Vyúčtování skutečně provedených prací;
- e) Dodání veškerých dokladů nezbytných ke kolaudaci konečné Stavby;
- f) Zhotovitel zajistí provedení kolaudačního souhlasu Stavby

(dále všechny dokumenty shora uvedené společně jen „**Dokumenty k Dílu**“).

1.3. Objednatel se touto Smlouvou zavazuje Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli za provedení Díla cenu dle čl. 3. této Smlouvy.

1.4. Zhotovitel bude Dílo provádět za použití materiálu (svítidla) částečně poskytnutého

- Objednatelem, jehož přesná specifikace a množství je vymezeno v Položkovém rozpočtu.
- 1.5. Součástí této Smlouvy je také podepsaná Plná moc, která tvoří Přílohu č. 2 k zastupování při jednáních s dotčenými orgány a organizacemi v úkonech pro zabezpečení realizace Díla dle této Smlouvy.
 - 1.6. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést v souladu s/se:
 - a) Nabídkou Zhotovitele - oceněným Položkovým rozpočtem;
 - b) Projektovou dokumentací stavby;
 - c) Územními rozhodnutími vztahujícími se k provedení Díla dle této Smlouvy a které Zhotovitel obdrží od Objednatele před zahájením plnění dle Výzvy podle této Smlouvy, Zadávací dokumentací Veřejné zakázky;
 - d) Ustanoveními této Smlouvy;
 - e) Platnými zákony a jinými právními předpisy České republiky, včetně obecně závazných a uznávaných technických norem a standardů, s tím, že veškeré stavební práce musí být provedeny v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění;
 - f) Jakýmkoliv jinými dalšími instrukcemi a pokyny, které Zhotovitel obdrží od Objednatele před podpisem této Smlouvy či v průběhu plnění této Smlouvy.
 - 1.7. Zhotovitel se zavazuje dle pokynů Objednatele realizovat jednotlivé úseky a konkrétní části Díla, a to na základě písemných výzev Objednatele (dále jen „**Výzva**“). Výzva bude obsahovat zejména: odkaz na tuto Smlouvu, označení smluvních stran, označení Stavby, specifikaci a rozsah části Díla, která se bude realizovat, místo provádění části Díla, termín zahájení a předpokládaný termín ukončení provádění části Díla. Požadavek realizovat jednotlivé úseky a části Díla určené Objednatelem na základě Výzev vyplývá z potřeb koordinace stavebních prací s Dopravním podnikem hlavního města Prahy, a.s. Jak vyplývá z požadavků Projektové dokumentace Stavba musí být koordinována po stránce dodavatelské i investorské se základní stavbou Elektrifikace BUS linky 119 – Obnova VO v koordinaci s Dopravním podnikem hl. m. Prahy, a. s. a dalšími dotčenými účastníky stavby třech stran. Nejpozději do 14 dnů od nabytí účinnosti této Smlouvy proběhne koordinační schůzka mezi oprávněnými zaměstnanci Objednatele a Zhotovitele, ze které vzejde mj. termín první Výzvy a s ním spojené zahájení (části) Díla, vč. harmonogramu prací.
 - 1.8. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést za dodržení veškerých platných právních předpisů, v obvyklé nebo vyšší kvalitě, a obvyklém nebo lepším provedení při dodržení všech platných technických norem, kvalitě stanovené technickými specifikacemi a uživatelskými standardy, které jsou součástí zadávací dokumentace Veřejné zakázky, Projektové dokumentace, a které se na Dílo vztahují.
 - 1.9. Zhotovitel se zavazuje při provádění Díla respektovat činnosti případných dalších subjektů participujících na realizaci Stavby.
 - 1.10. Činnosti za účelem realizace Díla, popřípadě jeho části Díla, bude Zhotovitel vykonávat samostatně, pod vlastním jménem, a na vlastní odpovědnost, prostřednictvím svých zaměstnanců, kterými disponuje v potřebném počtu a kvalifikační skladbě a zaměstnává je v pracovněprávních vztazích, popř. prostřednictvím jeho podzhotovitele, který byl předem odsouhlasen Objednatelem nebo který byl uveden v nabídce Zhotovitele (dále jen „**Poddodavatel**“), který k tomu účelu zaměstnává zaměstnance v pracovněprávních vztazích.
 - 1.11. Provedením jakékoliv části Díla prostřednictvím Poddodavatele Zhotovitele, nejsou jakkoliv dotčeny povinnosti a závazky Zhotovitele, vyplývající z této Smlouvy. Objednatel není povinen uhradit žádné platby kterémukoliv ze Poddodavatelů Zhotovitele, za jakoukoliv realizaci části Díla. Pokud Zhotovitel provede jakoukoliv část Díla prostřednictvím Poddodavatele, bude Objednatel oprávněn se aktivně účastnit jednání Zhotovitele a Poddodavatele.

2. MÍSTO A TERMÍN PLNĚNÍ

- 2.1. Místem plnění dle této Smlouvy je území Městské části Prahy 6, katastrální území 729795 Liboc, 729710 Ruzyně, 729418 Vokovice a 729353 Veveslavín.
- 2.2. Dílo specifikované v čl. 1. této Smlouvy provede Zhotovitel řádně a bez vad a/nebo nedodělků a dokončené Dílo bude Objednateli předáno nejpozději do **1.12.2023**.

3. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Celková konečná cena za řádné a včasné provedení Díla, jeho řádné dokončení a předání bez jakýchkoliv vad a/nebo nedodělků, činí podle Cenové nabídky Zhotovitele částku ve výši Díla 37.888.018,- Kč, (slovy: třicet sedm milionů osm set osmdesát osm tisíc osmnáct korun českých) bez DPH, s tím, že DPH ve výši 21 % (slovy: dvacet jedna procent), odpovídá částce 7.956.483,78 Kč a tedy celková konečná cena Díla včetně DPH činí 45.844.501,78 Kč (slovy: čtyřicet pět milionů osm set čtyřicet čtyři tisíc pět set jedna korun českých a sedmdesát osm haléřů) (dále jen „**Cena díla**“).
- 3.2. Skutečná Cena Díla bude stanovena na základě skutečného rozsahu a výměry provedených prací dle Projektové dokumentace. Skutečná cena díla nesmí převýšit Cenu díla, ledaže se na tom Objednatel a Zhotovitel písemně dohodnou formou dodatku k této Smlouvě, podepsaném oběma smluvními stranami za podmínek v této Smlouvě dále uvedených.
- 3.3. Nabídka Zhotovitele je vypracována na základě Položkového rozpočtu zpracovaného dle Projektové dokumentace a zahrnuje veškeré náklady i práce a dodávky výslovně nepojmenované nutné pro řádné zhotovení Díla, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky při odborné péči Zhotovitele nutno předvídat, přičemž tyto práce a dodávky jsou v odborných kruzích považovány za její součást.
- 3.4. Jednotkové ceny obsažené v Příloze č. 1 této Smlouvy („**Položkový rozpočet**“) jsou maximální a nepřekročitelné, přičemž tyto mohou být měněny pouze v důsledku změny zákonné sazby DPH či v případech předvídaných touto Smlouvou.
- 3.5. Zhotovitel prohlašuje, že Jednotkové ceny obsažené v Příloze č. 1 této Smlouvy („**Položkový rozpočet**“) obsahují rovněž předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění této Smlouvy i předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů po celou dobu plnění této Smlouvy.
- 3.6. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu (daňový doklad) dle této Smlouvy až po podpisu Závěrečného předávacího protokolu bez vad a nedodělků dle čl. 4 odst. 4.3 této Smlouvy. Nedílnou součástí faktury je Protokol podepsaný Smluvními stranami a soupis provedených prací obsahující přehled všech skutečně provedených prací a použitého materiálu; v případě měřených položek musí být takový přehled v plném souladu s jejich naměřeným skutečným množstvím, přičemž změny oproti této Smlouvě musí být potvrzeny Objednatelem zápisem ve Změnovém listu.
- 3.7. Zhotovitel je povinen do pěti (5) pracovních dnů ode dne dodání a převzetí potvrzeného Protokolu se soupisem provedených prací zaslat elektronicky ve formátu PDF nebo JPG Objednateli fakturu za uskutečněnou Činnost na adresu uctarna@thmp.cz.
- 3.8. Splatnost faktury vystavené Zhotovitelem činí čtyřicet pět (45) dní ode dne, kdy byla faktura doručena Objednateli.
- 3.9. Veškeré daňové doklady vystavené v souvislosti s touto Smlouvou musí obsahovat účetní a daňové náležitosti v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Jako specifický symbol bude uvedeno číslo smlouvy Objednatel bez lomítka. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat všechny náležitosti, Objednatel je oprávněn vrátit jej Zhotoviteli k doplnění. Ve vráceném daňovém dokladu musí vyznačit důvod vrácení. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opraveného daňového dokladu Objednateli.
- 3.10. Objednatel má právo fakturu Zhotoviteli před uplynutím lhůty splatnosti vrátit, aniž by došlo

k prodlení s její úhradou, (i) obsahuje-li nesprávné údaje, (ii) chybí-li na faktuře některá z náležitostí, především pak výkaz provedených Činností včetně jejich ceny. Nová lhůta splatnosti v délce čtyřicet pět (45) kalendářních dnů počne plynout ode dne doručení opravené faktury Objednateli.

- 3.11. Smluvní strany se dohodly a souhlasí, že úhradou faktury Objednatelem se rozumí odeslání částky ve faktuře Zhotovitelem požadované ve prospěch bankovního účtu Zhotovitele.
- 3.12. Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.
- 3.13. V případě, že v průběhu provádění Díla vyvstane nutnost provést práce svým rozsahem převyšující předmět této Smlouvy a/nebo Cenu díla sjednané v této Smlouvě, jejichž provedení bude nezbytné k řádnému a úplnému provedení Díla (vícepráce) a o kterých měl Zhotovitel jakožto odborník vědět nebo mohl vědět, zavazuje se Zhotovitel k provedení těchto víceprací na vlastní náklady. Takto provedené vícepráce není Zhotovitel oprávněn fakturovat Objednateli dle této Smlouvy.
- 3.14. V případě, že v průběhu realizace Díla dojde k potřebě víceprací, jejichž provedení bude nezbytné k řádnému a úplnému provedení Díla a o kterých smluvní strany nevěděly nebo nemohly vědět, musí být tyto vícepráce písemně dohodnuty osobami oprávněnými jednat za Objednatele a Zhotovitele a v souladu se ZZVZ. Veškeré vícepráce (příp. méněpráce) musí být před jejich zahájením zaznamenány v Deníku dle čl. 6 této Smlouvy) a následně potvrzeny ve Změnovém listu. Změny ve smyslu § 222 ZZVZ budou rovněž odsouhlaseny v písemném dodatku k této Smlouvě. Ceny víceprací budou stanoveny takto:
 - 3.14.1. vícepráce, jejichž cenu lze stanovit dle položek uvedených v Příloze č. 1 této Smlouvy („Položkový rozpočet“), budou oceněny jednotkovými cenami uvedenými v této Příloze;
 - 3.14.2. u víceprací neobsažených v Příloze č. 1 této Smlouvy („**Položkový rozpočet**“) bude stanovena cena těchto víceprací na základě ceníku URS platného v době provádění těchto víceprací, případně cen obvyklých u těchto víceprací.

4. SPLNĚNÍ DÍLA

- 4.1. Zhotovitel vyzve prokazatelně (e-mailem na oprávněného zaměstnance) Objednatele k převzetí řádně dokončeného Díla písemně nejméně tři (3) pracovní dny před termínem předání a převzetí („**Závěrečná technická prohlídka**“). Objednatel navržený termín Zhotoviteli potvrdí nebo mu oznámí jiný termín, který nebude později než dva (2) pracovní dny od Zhotovitelem navrženého termínu předání a převzetí dokončeného Díla. Objednatel není povinen převzít Dílo, pokud vykazuje, byť i drobné vady a nedodělky. Dokud Dílo vykazuje jakékoliv vady a nedodělky, nepovažuje se takové Dílo za řádně dokončené.
- 4.2. Zhotovitel splní svůj závazek z této Smlouvy řádným ukončením a předáním Objednateli v souladu s touto Smlouvou včetně jejích příloh. Zhotovitel splní svůj závazek tak, že splní řádně veškeré své závazky ze Smlouvy včetně jejích příloh, a v rozsahu umožňujícím řádné a úplné užívání Díla. Nedílnou součástí řádného provedení Díla je předání všech dokladů souvisejících s Dílem Objednateli, a to nejpozději pět (5) pracovních dní před provedením Závěrečné technické prohlídky, v rozsahu uvedeném v Příloze č. 4 této Smlouvy („Obsah předávací dokumentace“).
- 4.3. Po dokončení Díla bude Smluvními stranami podepsán:
 - a) Soupis vad a nedodělků, v případě že během přijímacího řízení, byly tyto zjištěny. Soupis vad a nedodělků bude obsahovat sjednaný termín pro jejich odstranění (nikoliv delší než deset (10) dnů, nedohodnou-li se strany jinak). V případě zjištěných vad a nedodělků se Smluvní strany zavazují sepsat po jejich odstranění Závěrečný předávací protokol/Zápis z technické prohlídky.

b) Závěrečný předávací protokol/Zápis z technické prohlídky, vystavený společností Technologie hlavního města Prahy, a.s. („**Protokol**“), v případě, že dokončené Dílo nevykazuje vady a nedodělky, který bude obsahovat alespoň:

- číslo a označení této Smlouvy;
- číslo zakázky;
- datum zahájení a ukončení Díla (s rozlišením dle této Smlouvy) a dle skutečnosti);
- přehled provedených prací – vyúčtování skutečně provedených prací;
- datum a místo sepsání Protokolu;
- jména a podpisy zástupců Zhotovitele a Objednatele;
- seznam předané dokumentace a forma jejich vyhotovení;
- sdělení, že dokončené dílo je převzato bez vad a nedodělků.

4.4. V případě, že předmět plnění podléhá režimu přenesení daňové povinnosti u DPH, je Zhotovitel povinen prokazatelně doručit daňový doklad Objednateli nejpozději do druhého pracovního dne měsíce následujícího po měsíci, do něhož spadá datum uskutečnění zdanitelného plnění (tuto podmínku lze splnit také odesláním dokladu elektronicky ve formátu PDF nebo JPG na adresu: uctarna@thmp.cz, přičemž Objednatel je povinen potvrdit přijetí takového dokladu). V opačném případě Zhotovitel bere na vědomí a odpovídá Objednateli za případné škody vzniklé z důvodu pozdního přiznání daně.

5. STAVENIŠTĚ

- 5.1. Staveniště se Zhotovitel zavazuje za podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy zařídit, uspořádat a vybavit tak, aby bylo možno Dílo provádět řádně a bezpečně. Zhotovitel se v souvislosti se zařízením, uspořádáním a vybavením staveniště zavazuje zajistit, aby byl na staveniště zamezen vstup osobám, které nejsou oprávněny se na staveništi zdržovat. Zhotovitel odpovídá za dostatečnost, stálost a bezpečnost všech činností na staveništi a všech metod výstavby. Zhotovitel odpovídá za veškeré vybavení, zařízení, materiál a obdobné věci, které umístí na staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit vytyčení inženýrských sítí a kabelových tras vedoucích přes staveniště ještě před zahájením prací dle této Smlouvy.
- 5.2. V souvislosti s výstavbou nebude nutné v místě zřizovat samostatné zařízení staveniště pro stavbu veřejného osvětlení, zařízení staveniště bude sdružené pro všechny zhotovitele zde současně provádějící práce. Umístění staveniště tedy musí Zhotovitel této části také zkoordinovat s ostatními. Přístup i příjezd na staveniště je zajištěn po místních komunikacích od ulice Evropská a K Letišti. Potřebné energie a vodu si zajistí Zhotovitel z vlastních zdrojů.
- 5.3. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště nejpozději následující den po předání a převzetí Díla dle Článku 4 této Smlouvy.

6. STAVEBNÍ DENÍK A KONTROLA PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1. Zhotovitel vede o prováděných pracích stavební deník (dále jen „**Deník**“), který bude obsahovat alespoň následující údaje a bude vždy k dispozici na stavbě:
- 6.1.1. jednoduchý záznam o provádění Díla;
 - 6.1.2. jakékoliv výhrady Objednatele k provedení Díla (včetně oznámení vad a drobných vad) a dokumenty související s vyřizováním takových výhrad;
 - 6.1.3. další skutečnosti mající vliv na plnění této Smlouvy a provádění Díla;

- 6.1.4. další údaje dle požadavků zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.2. Zhotovitel umožní přístup vč. práv zápisu minimálně 5 zástupcům Objednatele do Deníku.
- 6.3. Zhotovitel povede Deník až do dne předání Díla a v případě, že Dílo bude vykazovat vady až do dne, kdy bude odstraněna poslední vada. V Deníku je zakázáno přepisovat, škrtat a vytrhávat z něj stránky.
- 6.4. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění Díla. Zjistí-li Objednatel nedostatky, je oprávněn bezodkladně žádat nápravu. Ostatní práva Objednatele tímto nejsou dotčena.
- 6.5. V průběhu provádění díla bude TD provádět pravidelné kontroly průběhu stavebních prací. V případě potřeby budou přizváni další zástupci Objednatele, projektanta, provozovatele, správců sítí apod., o těchto skutečnostech bude proveden záznam do Deníku.
- 6.6. Kontrolu konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty, provede TD a odsouhlasí možné zakrytí písemně do Deníku. Bez tohoto souhlasu není možné v práci pokračovat.
- 6.6.1. Před dokončením finálních povrchů zpevněných ploch předloží Zhotovitel následující doklady ve třech (3) vyhotoveních, není-li výslovně uvedeno jinak:
- 6.6.1.1. Fotodokumentaci z průběžného hutnění zásypů rýh v komunikacích a chodnicích;
- 6.6.1.2. doklad o ochraně inženýrských sítí a kabelových tras vedených pod novým povrchem zpevněných ploch resp., splnění požadavků správců jednotlivých sítí a kabelů při opětovné realizaci podkladních vrstev (materiál zásypů, způsob hutnění apod.) nezbytných pro uvedení zpevněných ploch do provozuschopného stavu.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje provést všechny zkoušky, předepsané zvláštními předpisy, závaznými normami a Průvodní zprávou nebo touto Smlouvou. O konání jednotlivých zkoušek je Zhotovitel povinen vyrozumět Objednatele a další zainteresované osoby písemně alespoň tři (3) pracovní dny předem. Výsledek zkoušek bude doložen formou zápisu do Deníku a protokolu o provedení zkoušky. Kromě předepsaných zkoušek se Zhotovitel zavazuje umožnit Objednateli provedení dalších kontrolních zkoušek na vybrané práce a technologie dle vlastního výběru Objednatele. Tyto další kontrolní zkoušky budou provedeny na náklady Objednatele; avšak v případě, že taková zkouška prokáže chybné provedení Díla či jeho části, uhradí náklady na provedení takové zkoušky Zhotovitel a zároveň ponese náklady na opravení Díla či jeho části.
- 6.8. Jestliže Objednatel požaduje, aby byly materiály nebo práce znovu zkoušeny, budou se zkoušky za stejných podmínek opakovat. Jestliže zdržení a opakované zkoušení způsobí objednateli dodatečné náklady, zaplatí zhotovitel tyto náklady objednateli, na základě jím předloženého vyúčtování.

7. ZMĚNY DÍLA

- 7.1. Jakékoliv změny Díla mohou být sjednány pouze v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ, tedy zejména s § 222 ZZVZ.
- 7.2. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna písemně navrhnout změny Díla před jeho dokončením. V případě, že změnu předmětu Díla navrhne Objednatel, je Zhotovitel povinen vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby změnu Díla přijal. Objednatel není povinen přijmout změnu Díla navrhovanou Zhotovitelem.
- 7.3. Zhotovitel se na písemnou výzvu Objednatele zavazuje bezodkladně vypracovat dokument popisující vyhodnocení důsledků navrhované změny Díla na cenu, termíny a další podmínky plnění (dále jen „**Změnový list**“). Součástí Změnového listu musí být vždy informace o tom, jaký bude mít změna vliv na termín dokončení Díla.
- 7.4. Změny Díla budou následně řešeny formou písemného dodatku k této Smlouvě.

8. PRÁVA A POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 8.1. Provádění Díla bude koordinováno a řízeno ze strany Objednatele, a to na základě jednotlivých pokynů a formou písemných Výzev k realizaci jednotlivých částí Díla.
- 8.2. Zhotovitel je při provádění Díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností. Zhotovitel je při své činnosti povinen sledovat a chránit zájmy a dobré jméno Objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny, pokud tyto pokyny nejsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy nebo zájmy Objednatele.
- 8.3. V případě nevhodnosti pokynů Objednatele je Zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů Objednatele upozornit. Pokud Zhotovitel o nevhodnosti pokynů Objednatele nevyrozumí, nese Zhotovitel odpovědnost za vady a za újmu, která v důsledku nevhodných pokynů Objednateli nebo třetím osobám vznikly.
- 8.4. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se každý poddodavatel, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokázal určitou část kvalifikace v zadávacím řízení Veřejné zakázky, podílel na provádění Díla alespoň v rozsahu, v jakém prokázal kvalifikaci za Zhotovitele. Změna takového poddodavatele je možná pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele, a to za předpokladu, že Zhotovitel jednoznačně prokáže Objednateli, že nový poddodavatel splňuje příslušné podmínky kvalifikace stanovené v zadávací dokumentaci Veřejné zakázky alespoň ve srovnatelném rozsahu jako předchozí poddodavatel.
- 8.5. S výjimkou poddodavatelů podle předchozího odstavce je Zhotovitel oprávněn pověřit prováděním Díla poddodavatele pouze na základě písemného souhlasu Objednatele.
- 8.6. Zhotovitel je povinen uvést identifikační údaje všech poddodavatelů, které pověřil prováděním Díla, v Deníku.
- 8.7. Zhotovitel je povinen zajistit všechna potřebná povolení pro zajištění realizace Díla.
- 8.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat v místě provádění Díla na svůj náklad pořádek a čistotu, zajišťovat denní úklid, odstraňovat vzniklé odpady (v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech), zabezpečit výkopy, a to v souladu s platnými a účinnými obecně závaznými právními předpisy České republiky.
- 8.9. Zhotovitel je povinen zajistit provádění Díla pracovníky, kteří jsou odborně a zdravotně způsobilí a řádně proškolení v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce.
- 8.10. Zhotovitel je povinen zjistit pracoviště z hlediska bezpečnosti práce před úrazem elektrickým proudem dle platných ČNS EN. Záznam ohledně zajištění bude vždy zapsán ve stavebním deníku.
- 8.11. Zhotovitel je povinen poskytnout veškerou nezbytnou součinnost k výkonu technického dozoru Objednatele.
- 8.12. Zhotovitel je povinen účastnit se všech kontrolních dnů zorganizovaných Objednatelem a také pravidelných koordinačních schůzek za účelem koordinace Stavby dle čl. 1 odst. 1.6 této Smlouvy.
- 8.13. Zahájení a ukončení prací na zařízení veřejného osvětlení je Zhotovitel povinen oznámit Objednateli elektronicky na e-mailovou adresu: poruchyVO@thmp.cz s telefonním kontaktem na kontaktní osobu Zhotovitele. Denní nástup a denní ukončení prací na zařízení veřejného osvětlení je nutné oznámit současně Objednateli i telefonicky na tel. číslo 778 884 085.
- 8.14. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění nedostatků vytknutých mu Objednatelem.
- 8.15. Zhotovitel je povinen uvést všechny povrchy, konstrukce, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku provádění Díla do původního stavu a v případě jejich zničení je nahradit novými, a to před podpisem Protokolu.
- 8.16. Zhotovitel je dále povinen dodržovat veškeré platné a účinné obecně závazné právní předpisy České republiky, zejména pak pracovníprávní (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směny, placené přesčasy), dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci platných v zemi svého sídla, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Zhotovitelem, či jeho

poddodavatel) Zhotovitel je také povinen dodržet platné technické normy a předpisy technické, které se týkají zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod. a dodržet ekologické požadavky, minimalizovat dopad na životní prostředí a respektovat udržitelnost, např. tím, že použité obaly budou šetrné k životnímu prostředí, že přijme veškerá opatření, která po něm lze rozumně požadovat, aby chránil životní prostředí a omezil škody způsobené znečištěním, hlukem a jinými jeho činnostmi a musí zajistit, aby emise, půdní znečištění a odpadní vody z jeho činnosti nepřesáhly hodnoty stanovené příslušnými právními předpisy.

8.17. Zhotovitel se zavazuje zajistit osvětlenost dotčených komunikací, a to nejméně v rozsahu funkčnosti každého druhého světelného místa, tj. demontovány mohou být jen stožáry VO tzv. ob stožár. Pokud toto není možné zajistit, je Zhotovitel povinen předem na tuto skutečnost upozornit, písemně a s dostatečným předstihem. Ve stavebním deníku se provede zápis a oboustranně schválí následující postup. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí instalaci provizorního osvětlení, po dobu nezbytně nutnou, k řádnému osvětlení pozemní komunikace a dotčených prostor. Je nepřípustné, aby VO v dané lokalitě bylo nefunkční a pozemní komunikace nebyly osvětleny.

8.18. Zhotovitel je povinen dodržovat následující podmínky pro příjem a výdej materiálu ze skladu Objednatele na adrese Sokolovská 264/121, Praha 8:

a) PŘÍJEM NA SKLAD DEMONTOVANÉHO MATERIÁLU:

- provozní doba: Pondělí – Čtvrtek 8:00 – 15:00

Pátek 8:00 – 13:00,

- ohlášení dodávky min. 24 hodin předem emailem a telefonicky

- dodací list bude obsahovat název firmy, která provádí montáž, číslo VO, druh a počet kusů a jejich určení (likvidace/naskladnění),

- stožáry určené k likvidaci nesmí být delší než 5 metrů a svítidla nesmí obsahovat zdroj (výbojku, zářivku apod.),

- Zhotovitel na své náklady zajistí odpovídající počet pracovníků na vykládku vráceného materiálu.

b) VÝDEJ ZE SKLADU:

- provozní doba: Pondělí – Čtvrtek 8:00 – 15:00

Pátek 8:00 – 13:00,

ohlášení dodávky min. 24 hodin předem emailem a telefonicky

Zhotovitel na své náklady zajistí odpovídající vozidlo pro bezpečnou nakládku a převoz.

8.19. Vyžaduje-li to charakter činností, bude Zhotovitel práce provádět i mimo pracovní dny nebo v noci tak, aby byl dodržen termín stanovený podle Článku 2.2 této Smlouvy a aby byly dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření dotčených orgánů a majitelů pozemků (nebo určených správců).

- 8.20. Demontovaný materiál bude odevzdán do skladu Objednatele v nepoškozeném stavu, tj. opět použitelném stavu, pokud není v Deníku dohodnuto jinak.
- 8.21. Materiál dodávaný Objednatelem bude předáván vždy ze skladu Objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, s tím, že případné předání tohoto materiálu Zhotoviteli, mimo sklad dle 8.18 výše, provede vždy oprávněná osoba/zaměstnanec Objednatele.

9. PRÁVA A POVINNOSTI OBJEDNATELE

- 9.1. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli cenu na základě daňového dokladu - faktury vystaveného Zhotovitelem, splňující náležitosti podle této Smlouvy, a v termínu splatnosti určeném touto Smlouvou.
- 9.2. Objednatel není povinen provedené Dílo akceptovat pouze, pokud neodpovídá kvalitativně nebo rozsahem nebo neodpovídá-li stanovený způsob jeho provedení.
- 9.3. Za účelem provedení Díla poskytne Objednatel Zhotoviteli veškerou jemu dostupnou dokumentaci. Je-li to s přihlédnutím k povaze provádění Díla nezbytné, zajistí Objednatel pracovníkům Zhotovitele přístup na pracoviště Objednatele. Zhotovitel se zavazuje dodržovat v objektech Objednatele příslušné bezpečnostní předpisy.
- 9.4. Objednatel je oprávněn vykonávat technický dozor spočívající zejména v kontrole dodržování případné projektové dokumentace, technických norem, smluvních podmínek, platných a účinných obecně závazných právních předpisů a rozhodnutí státní správy ze strany Zhotovitele. O výsledcích těchto kontrol provádí Objednatel zápis do stavebního deníku.
- 9.5. Za účelem zajištění řádného výkonu technického dozoru může Objednatel v průběhu provádění Díla zorganizovat jeden nebo více kontrolních dnů. Datum kontrolního dne bude Objednatelem určeno po dohodě se Zhotovitelem, bude-li taková dohoda možná. Objednatel zpracuje zápis z kontrolního dne (samostatně nebo ve stavebním deníku) a umožní Zhotoviteli, aby k němu v přiměřené lhůtě uplatnil připomínky.
- 9.6. Objednatel má právo nechat si vypracovat posudek od nezávislého odborníka (třetí strany) za účelem posouzení kvality prováděných prací a dodávaných výrobků, zejména soulad s touto Smlouvou vč. příloh, soulad s projektovou dokumentací vč. dokladové části a platnými technickými předpisy a normami, a to v kterékoli fázi realizace až do předání dokončeného Díla a následně po celou záruční dobu. Pokud posudek dle předchozí věty prokáže vadu na straně Zhotovitele, nekvalitu provedených prací a dodaných výrobků, nesoulad s touto Smlouvou vč. příloh, s Projektovou dokumentací a platnými technickými předpisy a normami, nese Zhotovitel náklady na zhotovení tohoto posudku a je povinen je na základě výzvy Objednatele uhradit.
- 9.7. Objednatel může Zhotovitele vyzvat k odstranění nedostatků, které při provádění Díla vznikly.

10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 10.1. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost spočívající v tom, že Dílo a veškeré jeho součásti, včetně veškerého použitého materiálu, jeho provedení a jakost Díla budou v průběhu záruční doby v plném rozsahu splňovat provozní, technické, bezpečnostní a kvalitativní požadavky dle této Smlouvy a další specifické kvalitativní (jakostní), funkční, bezpečnostní, technické a jiné požadavky a standardy upřesněné nebo vyplývající ze Smlouvy nebo Průvodní zprávy, v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména technickými a bezpečnostními předpisy a způsobilé pro použití k účelu, vyplývajícímu z této Smlouvy.
- 10.2. Zhotovitel poskytuje na Dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne podpisu Protokolu, kterým bude předáno bez vad a nedodělků.
- 10.3. Dílo má vady zejména, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této Smlouvě, příslušným technickým normám, případné Projektové dokumentaci nebo obecným technickým standardům Zhotovitele.
- 10.4. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době podpisu Protokolu nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady Díla, které se projeví po záruční době, odpovídá Zhotovitel v případě, že

jejich příčinou bylo porušení povinností Zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady materiálu poskytnutého Objednatelem, ani vady tímto materiálem zapříčiněné.

- 10.5. Objednatel je povinen zjištěné vady po jejich zjištění písemně reklamovat u Zhotovitele. V reklamaci Objednatel uvede popis vady, jakým způsobem se vada projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.6. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do pěti (5) dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne Zhotovitel s odstraněním vady do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v termínu dohodnutém s Objednatelem. Jestliže Zhotovitel neodstraní vadu v termínu dohodnutém s Objednatelem, je Objednatel oprávněn na náklady Zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy Objednateli provede Zhotovitel protokolárně.

11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU A JINOU ÚJMU

- 11.1. Každá ze smluvních stran nese odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této Smlouvy.
- 11.2. Případná náhrada škody bude zaplácena v měně platné na území České republiky, přičemž pro propočet na tuto měnu je rozhodný kurs České národní banky ke dni vzniku škody.
- 11.3. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu pro odpovědnost za způsobenou škodu při výkonu své podnikatelské činnosti třetím osobám s minimální výší pojistného plnění 10.000.000,- Kč (slovy: deset milionů korun českých). Zhotovitel je povinen zajistit, aby taková pojistná smlouva byla účinná po celou dobu účinnosti této Smlouvy a po celou dobu trvání záruční doby.
- 11.4. Na žádost Objednatele je Zhotovitel povinen předložit originál či úředně ověřenou kopii příslušné pojistné smlouvy.

12. SANKCE

- 12.1. V případě nedodržení termínu dle čl. 2 odst. 2.2. této Smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 12.2. V případě, že Zhotovitel nezahájí práce a neplní řádně dle Výzvy (čl. 1 odst. 1.7. Smlouvy), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.
- 12.3. Za každou zjištěnou závadu vedoucí ke zhoršení bezpečnosti nebo za nedodržení sjednaných standardů (pracovních postupů) v průběhu realizace díla, i po předání díla je Objednateli oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý případ.
- 12.4. V případě nedodržení termínu odstranění vady uvedené v Soupisu vad a nedodělků nebo vady reklamované Objednatelem za podmínek sjednaných v této Smlouvě je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.
- 12.5. Pro případ prodlení s platbou je Zhotovitel oprávněn vůči Objednateli požadovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 12.6. V případě nedodržení povinností podle čl. 6. odst. 6.1 (vedení stavebního deníku) této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý případ.
- 12.7. V případě porušení povinností podle čl. 8 odst. 8.4, 8.5 a 8.6 (poddodavatel) této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč (slovy: třicet tisíc korun českých) za každý zjištěný případ.
- 12.8. V případě nedodržení povinností podle čl. 8 odst. 8.9 a 8.10 (způsobilost pracovníků a BOZP) této

- Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000, - Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý zjištěný případ.
- 12.9. V případě nedodržení povinností podle čl. 8 odst. 8.8 (čistota na staveništi, zabezpečení výkopů) této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000, - Kč (slovy: třicet tisíc korun českých) za každý zjištěný případ.
- 12.10. V případě nedodržení povinností podle čl. 8 odst. 8.11 a 8.12 (účast na KD, součinnost TD) této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000, - Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý zjištěný případ.
- 12.11. V případě nedodržení povinností podle čl. 8 odst. 8.13 (nahlášení zahájení a ukončení denní činnosti na VO) této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000, - Kč za každý případ.
- 12.12. V případě omezení funkce soustavy veřejného osvětlení, která není nezbytná pro provedení Díla, zejména pak omezení osvětlení komunikací, které bylo způsobené nedbalostí Zhotovitele nebo kterému bylo možné předcházet, a dále za nedodržení povinnosti dle bodu 8.17 této Smlouvy (Omezení svítivosti) je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000, - Kč (slovy: třicet tisíc korun českých) za každý případ.
- 12.13. Uplatněním nároku na zaplacení smluvní pokuty ani jejím skutečným uhrazením nezaniká povinnost smluvní strany splnit povinnost, jejíž plnění bylo smluvní pokutou zajištěno. Smluvní pokuta je splatná do třiceti (30) dnů od doručení výzvy k zaplacení. Výzva k zaplacení musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s touto Smlouvou zakládá právo účtovat smluvní pokutu.
- 12.14. Zaplacením smluvní pokuty není nijak dotčeno právo Objednatele na náhradu škody.
- 12.15. Smluvní pokuty mohou být kombinovány, to znamená, že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžně uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty.
- 12.16. Případný postih ze strany orgánů státní správy či třetích stran za nedodržení povinností Zhotovitele dle této Smlouvy, závazných předpisů či jiných povinností při provádění činností a prací dle této Smlouvy jde vždy plně k tíži Zhotovitele. V případě udělení pokuty či jiné náhrady škody Objednateli je Objednatel oprávněn tuto pokutu nebo škodu v plné výši včetně nákladů řízení přeučtovat Zhotoviteli a započíst vůči pohledávce Zhotovitele.
- 12.17. Objednatel je oprávněn kdykoli jednostranně započíst své splatné pohledávky na zaplacení smluvní pokuty, resp. jakékoliv své další splatné peněžité pohledávky, za Zhotovitelem proti jakýmkoli peněžitým pohledávkám Zhotovitele za Objednatelem, bez ohledu na měnu takových pohledávek, právní vztah, ze kterého vyplývají, jakož i bez ohledu na termín jejich splatnosti (tj. rovněž proti dosud nesplatným peněžitým pohledávkám Zhotovitele za Objednatelem).
- 12.18. Volba peněžitých pohledávek Zhotovitele za Objednatelem, proti nimž Objednatel započte své peněžité pohledávky za Zhotovitelem, je výlučným právem Objednatele.
- 12.19. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst jakékoliv své peněžité pohledávky za Objednatelem proti jakýmkoli peněžitým pohledávkám Objednatele za Zhotovitelem bez ohledu na jejich měnu, splatnost a právní vztah, ze kterého vyplývají.

13. UKONČENÍ SMLOUVY

- 13.1. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností Zhotovitele, a tedy důvod pro odstoupení Objednatele od Smlouvy, bude považováno, jestliže Zhotovitel postupuje v rozporu s platnými právními předpisy nebo se svými povinnostmi uloženými mu touto Smlouvou (zejména povinnostmi, za které tato Smlouva stanoví sankce) a jestliže nezjedná na základě písemného upozornění nápravu ani v přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu Objednatelem.
- 13.2. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit, bude-li se Zhotovitelem zahájeno insolvenční řízení, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Zhotovitele podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.

- 13.3. Odstoupení od této Smlouvy musí být provedeno písemnou formou a stává se účinným dnem jeho doručení druhé ze Smluvních stran.
- 13.4. Dojde-li k odstoupení od této Smlouvy poté, co bylo alespoň z části na základě Smlouvy Zhotovitelem poskytnuto plnění, upravují Smluvní strany vypořádání práv a závazků takto:
- 13.4.1. Zhotovitel se zavazuje uhradit Objednateli v plném rozsahu zvýšené náklady na dokončení Díla, které Objednateli vzniknou z důvodu odstoupení této Smlouvy z důvodů na straně Zhotovitele;
- 13.4.2. odstoupení od Smlouvy se nikterak nedotýká existence nároků Objednatele na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, uhrazení smluvní pokuty, záruk za poskytnuté plnění, práva Objednatele z vadného plnění, řešení sporů mezi Smluvními stranami, ustanovení o ochraně informací a jiných ustanovení, která dle projevené vůle Smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení příslušné této Smlouvy,
- 13.4.3. vzájemné pohledávky smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od Smlouvy se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede Objednatel.
- 13.5. Objednatel je oprávněn ukončit tuto Smlouvu výpovědí bez udání důvodu, a to s 1 (slovy: jedno) měsíční výpovědní dobou, počínající běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla Zhotoviteli výpověď doručena.
- 13.6. Objednatel je oprávněn ukončit tuto Smlouvu výpovědí s 1 (slovy: jedno) týdenní výpovědní dobou, počínající běžet ode dne doručení výpovědi Zhotoviteli za předpokladu, že hlavní město Praha zastaví akci z důvodu chybějícího rozpočtu, a tedy chybějícího finančního krytí pro realizaci Díla.
- 13.7. Objednatel v případě ukončení Smlouvy výpovědí uhradí Zhotoviteli skutečně provedené práce vč. použitého a instalovaného materiálu, a to na základě přehledu provedených prací – vyúčtování skutečně provedených prací v souladu s Přílohou č. 1 („**Položkový rozpočet**“) této Smlouvy. Obdobně na základě přehledu a vyúčtování uhradí Objednatel Zhotoviteli do doby podání výpovědi již obstaraný materiál, pořízený v souvislosti s plněním této Smlouvy. Smluvní strany se v tomto případě vypořádají dohodou, ve které bude mimo jiné dohodnutý způsob dodání již obstaraného, ale neinstalovaného a nezabudovaného materiálu na sklad Objednatele, s tím, že na tento materiál se Zhotovitel zavazuje Objednateli poskytnout záruku za jakost a dodat všechny doklady s dodáním materiálu související.
- 13.8. Ukončením této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se náhrady škody, smluvních pokut, ochrany informací, záruk, práv z vadného plnění, řešení sporů a jiných ustanovení, která dle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení této Smlouvy.
- 13.9. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy pouze ze zákonných důvodů či z důvodů stanovených v této Smlouvě.
- 13.10. Smlouva může být ukončena písemnou dohodou Smluvních stran.

14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1. Oprávnění zaměstnanci Objednatele (osoby oprávněné zastupovat Objednatele dle této Smlouvy, osoby pověřené kontrolou/dozorem nad realizací zakázky vč. schvalování méněprací a víceprací a kontrolou předávací dokumentace, vč. kontroly a schválení rozpočtu skutečného stavu a další související činnosti)

jsou:

-



- [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

- 14.2. Oprávnění zaměstnanci Zhotovitele (osoby oprávněné zastupovat Zhotovitele dle této Smlouvy, osoby pověřené kontrolou/dozorem nad realizací zakázky vč. předkládání soupisu méněprací a víceprací a předávací dokumentace a vč. rozpočtu skutečného stavu a další související činnosti) jsou:

Karel Holakovský, funkce: jednatel společnosti tel.: [REDACTED]
[REDACTED]

Kateřina Zumrová, funkce: jednatel společnosti tel.: [REDACTED]
[REDACTED]

- 14.3. Doručování smluvním stranám se provádí datovou zprávou prostřednictvím datové schránky na doručovací adresu uvedenou v záhlaví této Smlouvy, případně prostřednictvím e-mailu na kontaktní e-mailové adresy uvedené výše v této Smlouvě, případně doporučenou poštou na adresu uvedenou v záhlaví, není-li v této Smlouvě uvedeno výslovně jinak.
- 14.4. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Objednatel zašle tuto Smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od jejího uzavření.
- 14.5. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom, že je Objednatel povinen na dotaz třetí osoby poskytovat informace podle ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí s tím, aby veškeré informace v této Smlouvě obsažené, s výjimkou osobních údajů, byly poskytnuty třetím osobám, pokud si je vyžádají. Zhotovitel též prohlašuje, že nic z obsahu této Smlouvy nepovažuje za obchodní tajemství.
- 14.6. Na základě plnění této Smlouvy bude docházet ke zpracování osobních údajů subjektu údajů ve smyslu zákona č. 110/2019 Sb., zákon o zpracování osobních údajů v platném znění a nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) („GDPR“).
- 14.7. Zásady zpracování osobních údajů jsou uvedeny na https://thmp.cz/images/GDPR/Ochrana_osobnich_udaju_THMP.pdf.
- 14.8. Tato Smlouva se řídí českým právním řádem, zejména pak občanským zákoníkem.
- 14.9. Smluvní strany se dohodly, že místně příslušným soudem pro řešení případných sporů z této Smlouvy bude soud místě příslušný dle místa sídla objednatele.
- 14.10. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za plnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Vyšší mocí se rozumí okolnosti, které mohou vzniknout po uzavření této Smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy a mající bezprostřední vliv na plnění Díla. Smluvní strana, která se odvolává na působení vyšší moci, musí o vzniku a skončení události informovat písemně druhou smluvní stranu nejpozději do pěti dnů a učinit maximální opatření pro omezení důsledků těchto událostí. Smluvní strana, která se odvolává na působení vyšší moci, musí podrobně dokladovat její působení na plnění příslušných ustanovení této Smlouvy.
- 14.11. Tato Smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této Smlouvy. Tuto Smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou všech smluvních stran ve formě číslovaných dodatků této Smlouvy podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž jakákoliv změna této Smlouvy bude provedena v souladu se ZZVZ.

- 14.12. Veškerá práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí, pokud to povaha těchto práv a povinností nevyklučuje, na právní nástupce smluvních stran.
- 14.13. Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu Objednatele postoupit jakákoliv práva, vyplývající z této Smlouvy na třetí osobu.
- 14.14. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva podléhá ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tuto Smlouvu k uveřejnění prostřednictvím registru smluv zašle správci registru Objednatel.
- 14.15. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 14.16. Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří tyto přílohy:
Příloha č.1: Nabídka Zhotovitele - Položkový rozpočet (oceněný Zhotovitelem)
Příloha č. 2: Plná moc
Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů
Příloha č. 4: Obsah předávací dokumentace
- 14.17. Smlouva je vyhotovena a smluvními stranami podepsána ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno (1) vyhotovení. V případě, že je tato Smlouva uzavírána elektronicky za využití uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno Smlouvy, na kterém jsou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců Smluvních stran oprávněných tuto Smlouvu uzavřít.

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

Zhotovitel

V Praze dne

V Zákolanech dne

.....
Tomáš Jílek
předseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....
Karel Holakovský
jednatel společnosti
ELTRASTAV s. r. o.

V Praze dne

.....
Tomáš Novotný
místopředseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

název akce: Elektrifikace L119 - veřejné osvětlení

objekt: Elektrifikace L119 - veřejné osvětlení

Rekapitulace ceny				
p.č.				cena /Kč/
A)	Dodávky zařízení			
B)	Materiál elektromontážní			
C)	Materiál další obory			
D)	Materiál zemní+stavební			
E)	Elektromontáže			
F)	Demontáže			
G)	Zemní práce			
H)	Ostatní náklady			
CH)	Dopravy a přepravy a zřízení staveniště			
I)	Ostatní náklady na recyklaci a odpady			
J)	Revize			
K)	Ostatní nezařazené			
Dodávky materiálů				
Demontáže				
Zemní práce				
Montáže				
Ostatní				
	CENA bez DPH (Kč)			37 888 018
Datum:				
Vypracoval:				

37 888 018

Vysvětlivky:
Označené pole touto barvou, není součástí soutěže, bude dodáno vyhlásovatel / objednatel, jinou soutěží
Uchazeč o veřejnou zakázku doplní toto zelené vybarvené pole svým rozpočovým návrhem / nabídkou
název akce: Elektrifikace L119 - veřejné osvětlení
objekt: Elektrifikace L119 - veřejné osvětlení

Soupis položek						
p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem
A) Dodávky zařízení						
1	000561106	stožár osvětlovací, vetknutý, ohraněný, výšky 12 m. tl. plechu min. 4,3 mm žárZn, dřík stožáru 60 mm Požadavek na zatížení: 1) Výložník 2ramenný 2R/500/180 pro ohraněný stožár 2) Svítidlo (každé 14kg a návětrná plocha 0,15m2) 3) Reklamní plocha (šířka 80 cm x výška 120 cm; 14kg) jednostranně vyložená ve výšce 3,5m (spodní hrana) 4) Otvor velikosti 22 mm ve výšce 5 m nad zemí umístěný napravo (90°) při pohledu na dřívka, utěsněný stupňovitou vývodkou s uzavřenou těsnicí membránou	ks	32,00		
2	000560244	stožár osvětlovací bezpatic, kulatý, výšky 12 m, třístupňový prům. 159/133/114 žárZn Požadavek na zatížení: 1) Výložník osvětlovací rovný 2-1000/180Z žárZn 2) Svítidlo (každé 14kg a návětrná plocha 0,15m2) 3) Reklamní plocha (šířka 80 cm x výška 120 cm; 14kg) jednostranně vyložená ve výšce 3,5m (spodní hrana) 4) Otvor velikosti 22 mm ve výšce 5 m nad zemí umístěný napravo (90°) při pohledu na dřívka, utěsněný stupňovitou vývodkou s uzavřenou těsnicí membránou	ks	7,00		
3	000560242	stožár osvětlovací bezpatic, kulatý, výšky 10m, třístupňový prům. 159/133/114 žárZn Požadavek na zatížení: 1) Výložník osvětlovací rovný 2-1000/180Z žárZn 2) Svítidlo (každé 14kg a návětrná plocha 0,15m2) 3) Reklamní plocha (šířka 80 cm x výška 120 cm; 14kg) jednostranně vyložená ve výšce 3,5m (spodní hrana) 4) Otvor velikosti 22 mm ve výšce 5 m nad zemí umístěný napravo (90°) při pohledu na dřívka, utěsněný stupňovitou vývodkou s uzavřenou těsnicí membránou	ks	11,00		
4	000564142	stožár bezpatic, kulatý, výšky 10m, třístupňový prům. 159/133/114 žárZn přírubový Požadavek na zatížení: 1) Výložník osvětlovací rovný 2-1000/180Z žárZn 2) Svítidlo (každé 14kg a návětrná plocha 0,15m2) 3) Reklamní plocha (šířka 80 cm x výška 120 cm; 14kg) jednostranně vyložená ve výšce 3,5m (spodní hrana) 4) Otvor velikosti 22 mm ve výšce 5 m nad zemí umístěný napravo (90°) při pohledu na dřívka, utěsněný stupňovitou vývodkou s uzavřenou těsnicí membránou	ks	1,00		
5	000560314	stožár osvětlovací bezpatic, kulatý, výšky 12m, třístupňový prům. 219/159/114Z žárZn Požadavek na zatížení: 1) Výložník osvětlovací rovný 2-1000/180Z žárZn 2) Svítidlo (každé 14kg a návětrná plocha 0,15m2) 3) Reklamní plocha (šířka 80 cm x výška 120 cm; 14kg) jednostranně vyložená ve výšce 3,5m (spodní hrana) 4) Otvor velikosti 22 mm ve výšce 5 m nad zemí umístěný napravo (90°) při pohledu na dřívka, utěsněný stupňovitou vývodkou s uzavřenou těsnicí membránou	ks	1,00		
6	000574411	výložník osvětlovací rovný 1-1000Z žárZn pro dřík stožáru 114 mm	ks	2,00		
7	000574424	výložník osvětlovací rovný 2-1000/180Z žárZn pro dřík stožáru 114 mm	ks	15,00		
8	000571106	výložník 2ramenný 2R/500/180 pro ohraněný stožár pro dřík stožáru 60 mm	ks	3,00		
9	000990114	redukce vršku stožáru na prům. 114 / 60 mm, na VO	ks	3,00		
10	000990113	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 0,5m, redukce na prům. 60 mm, na TS	ks	1,00		
11	000990098	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 0,5m + výložník V1-1000 metal. na	ks	9,00		
12	000990112	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 1,5m, redukce na prům. 60 mm, na TS	ks	5,00		
13	000990093	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 1,5m + výložník V1-1000metal. na TS	ks	31,00		
14	000990160	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 1,5m + výložník V4-1000/90 metal. na TS	ks	1,00		
15	000990094	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 2m + výložník V1-1000metal. na TS	ks	1,00		
16	000990161	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 3m, redukce na prům. 60 mm, na TS	ks	1,00		
17	000990090	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 3m + výložník V2-1000/180 metal. na TS	ks	1,00		
18	000990162	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 3,5 m, redukce na prům. 60 mm, na ohraněný TS	ks	11,00		
19	000990163	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 3,5 m, redukce na prům. 60 mm, na TS	ks	31,00		
20	000990091	atyp.nást.(horní průměr 168 mm - 245 mm) 3,5m + výložník V2-1000/180 metal. na TS	ks	18,00		
21	000990164	64LED/94W/500mA/WW	ks	104,00		
22	000990165	64LED/94W/500mA/WW	ks	4,00		
23	000990166	64LED/135W/700mA/WW	ks	15,00		
24	000990167	64LED/135W/700mA/WW, Backlight nebo rovnocenné	ks	5,00		
25	000990168	48LED/WW/550mA/79W	ks	136,00		
26	000990169	64LED/WW/730/700mA/135W	ks	20,00		
27	000990170	64LED/WW/500mA/99W	ks	6,00		
28	000990131	NEMA Socket 7 pins nebo rovnocenné	ks	290,00		
29	000990132	Shorting Cap SCIP66 nebo rovnocenné	ks	290,00		
30	000569406	ochranná manžeta prům. 159	ks	18,00		
31	000569407	ochranná manžeta prům. 219	ks	1,00		
32	000990134	zapínací bod VO 2D "chytří" kompletní s dálk. ovl.	ks	3,00		
33	000990135	zapínací bod VO 3D "chytří" kompletní s dálk. ovl.	ks	2,00		
34	000564001	sloupek pro dopravní značku	ks	12,00		
35	000990065	stožár osvětlovací mobilní výšky 6m vč. základu a svítidla 70W součet	ks	10,00		
B) Materiál elektromontážní						
36	000990067	stož. výzbroj 6.16.4 průchozí/TNC 1xRSP4	ks	3,00		
37	000990035	stož. výzbroj 6.35.4 průchozí/TNC 1xRSP4	ks	169,00		
38	000990100	stož. výzbroj 6.35.4 průchozí/TNC 2xRSP4	ks	34,00		
39	000990103	stož. výzbroj 6.35.4 průchozí/TNC 4xRSP4	ks	1,00		
40	000990034	stož. výzbroj 9.35.4 odbočná/TNC 1xRSP4	ks	38,00		
41	000990102	stož. výzbroj 9.35.4 odbočná/TNC 2xRSP4	ks	1,00		
42	000430111	odpínač válcových pojistek 10-1 le 32 A, Ue 690 V / DC 440 V, pro	ks	27,00		
43	000430132	pojistková patrona válcová PV10(6-25A)gG	ks	27,00		
44	000192309	koncovka 1kV plast6-25(4x10)	ks	7,00		
45	000000125	smršťovací trubice 30/8	m	3,80		
46	000192311	koncovka 1kV plast 16-50(4x25)	ks	468,00		
47	000199513	šlítek kabelový 60x24mm velký	ks	28,00		

Soupis položek				
48	000199512	štítek kabelový 40x15mm střední	ks	1026,00
49	000990012	štítek pro označení stožáru VO	ks	225,00
50	000990041	hodiny trojboké uliční	ks	2,00
51	000101105	kabel 1 kV Cu s plastovou izolací 3x1,5	m	3650,00
52	000101307	kabel 1 kV Cu s plastovou izolací 5x4	m	180,00
53	000101209	kabel 1 kV Cu s plastovou izolací 4x10	m	145,00
54	000101211	kabel 1 kV Cu s plastovou izolací 4x25	m	13580,00
55	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	8860,00
56	000295075	svorka pásku drátu zemnicí SR3b 4šrouby FeZn	ks	240,00
57	000295069	tyč zemnicí ZT2,0 Kprofil FeZn 2000/50mm vč.SR3b nebo rovnocenná	ks	4,00
58	000171311	kabel 1kV Cu s plastovou izolací 1x25	m	370,00
59	000280112	kabel 1kV závěsný kabel AL s plastovou izolací, 4x16	m	850,00
60	000322126	trubka PVC tuhá střední namáhání 4040	m	40,00
součet				
C) Materiál další obory				
61	000990010	ostatní drobný montážní materiál	kpl	1,00
součet				
D) Materiál zemní+stavební				
62	000046221	asfalt 80	kg	48,00
63	000046134	beton B13,5	m3	86,57
64	000046241	prkno 2,5cm SM,BO	m3	0,02
65	000046472	kotevní rošt VOstožáru KR-300 se základ deskou nebo rovnocenný	ks	1,00
66	000046456	stožárové pouzdro plast 315/1500	ks	11,00
67	000046458	stožárové pouzdro plast 400/1500	ks	41,00
68	000046381	výstražná deska šířka 0,2m	m	7272,00
69	000046515	roura korugovaná 09110 pr.110/94mm	m	9700,00
70	000046525	/roura korugovaná 09110/ spojka 02110	ks	1620,00
71	000046514	roura korugovaná 09090 pr.90/75mm	m	840,00
72	000046524	/roura korugovaná 09090/ spojka 02090	ks	140,00
73	000046131	beton B5	m3	198,08
74	000046133	beton B10	m3	48,32
75	000046412	roura PE pr.110mm	m	620,00
76	000046337	roura PE pr.125/106mm	m	160,00
77	000046121	šterk 4-8mm	m3	949,92
78	000046112	šterkopásek 0-16mm	m3	554,20
79	000046249	travní semeno	kg	198,30
součet				
E) Elektromontáže				
80	210204011	stožár osvětlovací ocelový do 12m	ks	62,00
81	210204105	výložník na stožár 2-ramenný do 70kg	ks	18,00
82	210204103	výložník na stožár 1-ramenný do 35kg	ks	5,00
83	210990062	atypický nástavec na trakční stožár	ks	49,00
84	210990109	atypický nástavec na trakční stožár vč. výložníku	ks	61,00
85	210202103	svítidlo výbojkové venkovní na výložník	ks	291,00
86	210990130	ochr. nátěr ohraněného stožáru v místě vetknutí vč. materiálu	ks	32,00
87	210990110	demontáž uličních hodin	ks	2,00
88	210204201	elektrovýzbroy stožárů pro 1 okruh	ks	210,00
89	210204202	elektrovýzbroy stožárů pro 2 okruhy	ks	35,00
90	210204204	elektrovýzbroy stožárů pro 4 okruhy	ks	1,00
91	210120015	odpojovač pro pojistku válcovou 1pól vč.zapojení	ks	27,00
92	210120102	patrona válcové pojistky	ks	27,00
93	210100259	ukončení kabelu smršťovací trubici do 5x10	ks	38,00
94	210100641	koncovka 1kV staniční plast do 4x35	ks	475,00
95	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	1958,00
96	210100102	ukončení na svorkovnici vodič do 50mm2	ks	1876,00
97	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	40,00
98	210100004	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 25mm2	ks	96,00
99	210100012	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 240mm2	ks	15,00
100	210100009	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 120mm2	ks	5,00
101	210950101	označovací štítek na kabel	ks	1054,00
102	210990076	označení stožáru štítkem	ks	225,00
103	210990091	příplatek za RAL 7021 pro stožáry	ks	52,00
104	210990092	příplatek za RAL 7021 pro výložníky	ks	133,00
105	210990115	příplatek za RAL 7021 pro svítidla	ks	290,00
106	210990090	montáž uličních hodin	ks	2,00
107	210990101	atypický kryt na PSP vč. materiálu	ks	1,00
108	210990078	páska nerezová upínací vč. materiálu	m	50,00
109	210191547	pilř plast 2-dílný pro kabelovou skříň	ks	3,00
110	210191548	pilř plast 3-dílný pro kabelovou skříň	ks	2,00
111	210810008	kabel(-1 kV Cu s plastovou izolací) volně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	3650,00
112	210810012	kabel(-1 kV Cu s plastovou izolací) volně uložený do 5x6/7x4/12x1,5	m	180,00
113	210810013	kabel(-1 kV Cu s plastovou izolací) volně uložený do 5x10/12x4/19x2,5/24x1,5	m	145,00
114	210810081	kabel Cu(-1 kV Cu s plastovou izolací) volně uložený do 3x35/4x25	m	13580,00
115	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	8860,00
116	210220441	ochrana zemní svorky asfaltovým nátěrem	ks	240,00
117	210220361	tyčový zemnič 2m vč.připojení	ks	4,00
118	210810141	kabel Cu(-1kV Cu s plastovou izolací) volně uložený do 1x120	m	370,00
119	210950202	příplatek na zatažení do prostupu kabel do 2kg	m	950,00
120	210204002	stožár osvětlovací sadový ocelový	ks	12,00
121	210990084	ostatní drobné montážní práce	kpl	1,00
122	210990113	skříň na sloup IP65 IK10 plně vyzbrojená pro převé	ks	10,00
123	210260101	závěsný kabel AL s plastovou izolací vč.napnutí nosného lana	m	850,00
124	210260171	ukončení nosného lana (závěsný kabel AL s plastovou izolací) svorkou vč.odřiznutí	ks	22,00
125	210260181	zavěšení lana(zavěsný kabel AL s plastovou izolací) na nosném bodu vč.zajištění	ks	22,00
126	210010023	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 40	m	40,00
127	210990085	provizorní přepojování VO v průběhu stavby vč. Kabelů	kpl	1,00
součet				
F) Demontáže				
128	210202103	svítidlo výbojkové venkovní na výložník /dmťž	ks	275,00
129	210204011	stožár osvětlovací ocelový do 12m /dmťž	ks	127,00
130	210204103	výložník na stožár 1-ramenný do 35kg /dmťž	ks	1,00
131	210204105	výložník na stožár 2-ramenný do 70kg /dmťž	ks	33,00
132	210204109	výložník na stožár 4-ramenný /dmťž	ks	1,00
133	210204201	elektrovýzbroy stožárů pro 1 okruh /dmťž	ks	93,00
134	210204202	elektrovýzbroy stožárů pro 2 okruhy /dmťž	ks	33,00
135	210204204	elektrovýzbroy stožárů pro 4 okruhy /dmťž	ks	1,00
136	210204125	patice stožárová litinová /dmťž	ks	19,00
137	210810083	kabel VO -1kV volně uložený do 3x70/4x50 /dmťž	m	10660,00
138	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10 /dmťž	m	9030,00

Soupis položek				
139	210191561	skříň osvětlení RVO /osazení bez ukončení vo /dmtž	ks	5,00
140	210990131	demontáž systémů IrCom pro BUS, vč. Fotodokumentace a předání správcí do skladu /dmtž	kpl	1,00
součet				
G) Zemní práce				
141	460080101	rozbourání betonového základu	m3	155,00
142	460050703	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO ruční tz.3/ko1.0	m3	0,97
143	460080002	betonový základ do bednění	m3	0,95
144	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	444,65
145	460100003	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu pr.0,3/1,5m	ks	11,00
146	460050703	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO ruční tz.3/ko1.2	m3	94,40
147	460100006	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu pr.0,5/2,0m	ks	41,00
148	460200143	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 60cm tz.3/ko1.2	m	5365,00
149	460490011	výstražná deska šířka do 30cm	m	7272,00
150	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr.110mm	m	10540,00
151	460560143	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 60cm tz.3	m	5365,00
152	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	2910,55
153	460200243	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 60cm tz.3/ko1.2	m	295,00
154	460560243	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 60cm tz.3	m	295,00
155	460200823	výkop kabel.rýhy šířka 80/hloubka 60cm tz.3/ko1.2	m	6,00
156	460560823	zához kabelové rýhy šířka 80/hloubka 60cm tz.3	m	6,00
157	460200133	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 50cm tz.3/ko1.0	m	840,00
158	460560133	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 50cm tz.3	m	840,00
159	460200163	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	m	1460,00
160	460560163	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3	m	1460,00
161	460200263	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	m	70,00
162	460560263	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 80cm tz.3	m	70,00
163	460200643	výkop kabel.rýhy šířka 65/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	m	50,00
164	460560643	zához kabelové rýhy šířka 65/hloubka 80cm tz.3	m	50,00
165	460200843	výkop kabel.rýhy šířka 80/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	m	10,00
166	460560843	zához kabelové rýhy šířka 80/hloubka 80cm tz.3	m	10,00
167	460200304	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.4/ko1.0	m	400,00
168	460620014	provizorní úprava terénu třída zeminy 4	m2	216,00
169	460650016	podklad nebo zához betonem	m3	
170	460650017	podklad a obetonování chrániček	m3	48,32
171	460200884	výkop kabel.rýhy šířka 80/hloubka 120cm tz.4/ko1.0	m	20,00
172	460300224	protlačování do pr.110mm/PE chránička tz.4/ko1.0	m	620,00
173	460050603	výkop jámy ruční třída zeminy 3/ko1.0, sondy jámy protlaku	m3	228,00
174	460120082	násep zeminy vč.hutnění třída zeminy 3-4, sondy, jámy protlaku	m3	228,00
175	460010024	vytčení trasy kabelu v zastavěném prostoru vč.mat	km	8,80
176	460710003	geodetické zaměření skutečné polohy-členitá trasa	m	8800,00
177	460030071	bourání živičných povrchů 3-5cm	m2	6710,00
178	460030081	řezání spáry v asfaltu do 10cm	m	2900,00
179	460650012	podklad ze šterkodrtě vrstva 8cm	m2	12199,00
180	460650021	betonová vozovka vrstva 5cm vč.materiálu	m2	6710,00
181	460650045	litý asfalt tl.3cm vč.materiálu	m2	6710,00
182	460030036	vytrhání beton dlaždic v písku	m2	5503,00
183	460650054	dlažba betonová zámková pokládká bez materiálu	m2	4920,00
184	460650066	dlažba betonová zámková do MC vč.materiálu	m2	555,00
185	460650015	podklad nebo zához šterkopiskem	m3	554,20
186	460030033	vytrhání drobné dlažby v písku	m2	14,00
187	460650052	dlažba kostka drobná(10/10) pokládká bez materiálu	m2	14,00
188	460650066	dlažba betonová zatravnovací vč.materiálu	m2	28,00
189	460030072	bourání živičných povrchů 6-10cm	m2	1280,00
190	460030082	řezání spáry v betonu do 10cm	m	730,00
191	460080104	bourání betonu tl.15cm	m2	1280,00
192	460650023	betonová vozovka vrstva 15cm vč.materiálu	m2	1280,00
193	460650046	litý asfalt tl.4cm vč.materiálu	m2	1280,00
194	460620006	osetí povrchu travou	m2	6610,00
195	460030101	vytrhání obrub stojatých z písku	m	3790,00
196	460650095	obrubník zahradní pokládká vč. materiálu	m	3790,00
197	460030091	vytrhání obrub ležatých z písku	m	820,00
198	460650097	obrubník ležatý malý pokládká vč.materiálu	m	820,00
199	460030102	vytrhání obrub stojatých z malty	m	325,00
200	460650098	obrubník stojatý pokládká do MC bez materiálu	m	325,00
201	460440016	folie proti prorůstání kořenů	ks	850,00
202	460440021	zřízení a odstranění provizorní lávky vč.mater	m	50,00
203	460600003	odvoz sutí a zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	530,00
204	460600004	odvoz sutí zeminy za každý další km (+20km)	m3	11044,65
součet				
H) Ostatní náklady				
205	218009001	poplatek za recyklaci svítidla přes 50cm	ks	290,00
206	219990116	oprava plotu po vybourání a zpětná montáži ZM	kpl.	2,00
207	219990106	demontáž a zpětná montáž dopravních značek	kpl	1,00
208	219990107	demontáž a zpětná montáž velkých kamerových systémů (úsekového měření a hlídání vyhrazeného BUS pruhu), vč. Materiálu, montážní plošiny, kabeláže, uložení zařízení po dobu výstavby, kalibrace a revize	kpl	4,00
209	219990108	demontáž a zpětná montáž menších kamerových systémů, vč. Materiálu, montážní plošiny, kabeláže, uložení zařízení po dobu výstavby, kalibrace a revize	kpl	9,00
210	219990063	dozory správců inženýrských sítí	hod	350,00
211	219990065	součinnost správce sítě	hod	50,00
212	219990068	dopravné inženýrská opatření, DIR	kpl	1,00
213	219990073	dopracování dokumentace pro realizaci stavby	ks	1,00
214	219990074	dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00
215	219990088	zkoušky hutnění záspy	ks	50,00
216	219990099	uskladnění dočasně demontovaného zařízení	kpl	1,00
217	219990112	obnova vodorovného dopravního značení vč. materiál	kpl	1,00
218	219000212	nakladní auto 10t	hod	120,00
219	219000221	autojeřáb AD080 do výšky 12m a hmotnosti 8t	hod	120,00
220	210990132	dozory arboristy	hod	50,00
221	210990133	zajištění závlahy stáv. stromů podél výkopu	kpl	1,00
součet				
CH) Dopravy a přepravy a zřízení staveniště				
222		Doprava dodávek	kpl	1,00
223		Přesun dodávek	kpl	1,00
222		Zřízení staveniště	kpl	1,00
224		Náklady, které není možné nalézt v jiných kapitolách rozpočtu	kpl	1,00
součet				
I) Ostatní náklady na recyklace a odpady				
225		Recyklace a odpady	kpl	1,00
součet				

Soupis položek				
J) Revize				
226	Vypracování zprávy / ve třech vyhotoveních na každé ZM	kpl	5,00	
součet				
K) Ostatní nezařazené				
227	Ostatní položky profesí nezařazené, inženýring, autorský dozor	kpl	1,00	
součet				

Souhrnné požadavky a pokyny pro návrh a dimenzování:

1.	Zhotovitel smí dodat a nainstalovat výhradně stožáry a výložníky vyhovující mj. všem požadavkům obsaženým v této příloze, které jsou definovány textově. Dodávané stožáry a výložníky budou navrženy na požadované zatížení pro každý jednotlivý stožár/výložník (položku), přičemž musí být beze zbytku dodrženy dále uvedené vstupní parametry. Zároveň však tloušťka stěn stožárů nesmí být menší než uvedená.
2.	Stožár bude vybaven dvířky, pro přístup do prostoru pro osazení stožárové svorkovnice, o rozměrech min. 85 mm x 400 mm, přičemž spodní hrana dvířek bude 600 mm nad zemí (úroveň vetknutí). Dvířka musí být osazena zapuštěným uzávěrem typu velké „D“. Ve spodní (podzemní) části dřívku pro vetknutí musí být v ose dvířek dva (2) protilehlé otvory pro průchod kabelů o min. rozměrech 50 mm x 150 mm.
3.	Uzemňovací šroub bude připravený ve výšce 15 - 20 cm na zemi
4.	Uliční a dálniční stožáry musí být ve vzdálenosti 100 + 150 mm od vrcholu stožáru opatřeny min. 4 ks šroubů M12 pro uchycení výložníků.
5.	Výrobek svým charakterem musí odpovídat souboru norem ČSN EN 40 a splňovat požadavky dle ČSN EN ISO 3834. Jakost výrobku je řízena dle EN ISO 9001:2001. Podmínky pro charakteristické zatížení dle ČSN EN 40-3-1: - referenční rychlost větru 25 m/s, - kategorie terénu II, - tvarový součinitel c = 1 (dřík stožáru, výložníky a svítidla), tvarový součinitel reklam c = 1,1
6.	Při návrhu uvažovat: Součinitele zatížení pro Třídou A (ČSN EN 40-3-3, Tab. 1), max. vodorovný průhyb pro Třídou 3 (ČSN EN 40-3-3, Tab. 4)
7.	Při návrhu dimenzování stožárů a výložníků bude uvažováno s nejhorším možným vzájemným natočením všech uvažovaných prvků, vč. reklamních ploch (či dopravních značek) a definovaného otvoru pro kabel.
8.	Stožáry a výložníky musí být dodány v provedení se základní povrchovou úpravou, zároveň zinkované podle normy DIN EN ISO 1461. Stožáry musí být v místě vetknutí opatřeny ochrannou plastovou manžetou 150 mm nad zem a 150 mm pod zem (úroveň vetknutí). Stožáry a výložníky budou dodány dle požadovaného nátěru RAL dle výkaz výměr.
9.	Výložníky: - uváděná stoupání výložníků platí při zatížení definovaným světlem - ukončení výložníků bude o průměru 60mm v délce alespoň 150 mm (pro montáž svítidla)
Poznámky:	
A.	Označení min. / minimální = uvedená hodnota je minimální požadovaná, účastník může navrhnout vyšší pro splnění požadavků

PLNÁ MOC

Společnost **Technologie hlavního města Prahy, a.s.**
se sídlem: Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7
IČO: 256 72 541
Zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 5402,
Zastoupená: Tomášem Jílkem, předsedou představenstva společnosti a
Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva společnosti a
Liborem Fialou, členem představenstva
(dále jen „**Zmocnitel**“)

TÍMTO ZMOCŇUJE

Společnost **ELTRASTAV s. r. o.**
se sídlem: Kováry 24, 273 28 Zákolany
IČO: 04560604
Zapsanou: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 249730
zastoupenou: Karlem Holakovským a Kateřinou Zumrovou, jednatelem společnosti
(dále jen „**Zmocněnec**“)

k zastupování při jednáních s dotčenými orgány a organizacemi v úkonech pro zabezpečení realizace staveb na výstavbu a obnovu zařízení veřejného osvětlení, kterou Zmocněnec vykonává na základě Realizace stavebně montážních prací na obnovu VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ projektu ELEKTRIFIKACE BUS LINKY 119 (č. smlouvy: 60/23) (dále jen „**Smlouva**“), a to na území hlavního města Prahy.

Zmocněnec je na základě této plné moci oprávněn zejména:

- jednat s dotčenými orgány státní správy, orgány místní samosprávy a dalšími institucemi;
- podávat žádosti o povolení zvláštního užívání komunikací a stanovení přechodné úpravy silničního provozu pro částečné uzavírky a dočasné zábory vozovek a chodníků;
- provádět veškeré úkony související s kolaudačním řízením

a to včetně převzetí doručovaných písemností, vzdání se opravných prostředků nebo námitek, doplnění nebo vzetí zpět předložených návrhů, podání nebo vyjádření, a to vše po předchozím souhlasu zmocnitele

- Zmocněnec je dále oprávněn svým jménem uzavírat krátkodobé nájemní či výpůjční smlouvy s vlastníky či správci veřejných prostranství za účelem záboru těchto veřejných prostranství na dobu nezbytnou pro realizaci obnovy veřejného osvětlení

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Dělnická 213/12 | 170 00 Praha 7 - Holešovice | www.thmp.cz

IČ: 256 72 541 | DIČ: CZ 256 72 541 | Společnost je vedená u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5402

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. | číslo bankovního účtu: 115-5836140217 / 0100

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou, a to po dobu nutnou ke splnění smluvních povinností Zmocněnce, nejdéle však do konce trvání Smlouvy tj. do 1.12.2023.

Zmocněnec se zavazuje, že podklady, které získá v souvislosti se zastupováním Zmocnitele na základě této plné moci pro účely plnění svých povinností ze Smlouvy, bude využívat pouze pro potřebu Zmocnitele a v případě ukončení této plné moci takto získané podklady předá Zmocniteli.

V Praze dne _____

Za Zmocnitele:

Tomáš Jílek
předseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

Tomáš Novotný
místopředseda představenstva
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

V Praze dne _____

Za Zmocněnce:

Tuto plnou moc v plném rozsahu přijímá.

Karel Holakovský
jednatel společnosti
ELTRASTAV s. r. o.

Příloha č. 3 Smlouvy

Seznam poddodavatelů

PODDODAVATELÉ ZHOTOVITELE

1/

Název: GA STAV s.r.o.
Sídlo: Kurzova 2222/16, Stodůlky, 155 00 Praha 5
Právní forma: společnost s ručením omezeným
Identifikační číslo: 11678763

2/

Název: Lada Popelková
Sídlo: Mutěňínská 1119/23, 155 00, Praha 5 - Stodůlky
Právní forma: Fyzická osoba podnikající
Identifikační číslo: ██████████

3/

Název: Stavební společnost Šlehofer, s.r.o.
Sídlo: Praha 5 – Radotín, Prvomájová č.ev. 2111, PSČ 15300
Právní forma: společnost s ručením omezeným
Identifikační číslo: 27146324

Seznam dokladů (obsah předávací dokumentace) předávaných při závěrečné technické kontrole / příjemce

Pozn.: Pro jednotlivé Dílčí výzvy bude seznam předávané dokumentace redukován dle jejího rozsahu (plnění)

Název zakázky	
Seznam dokumentace předávané v listinné podobě - SPOLEČNÁ ČÁST	
PP	Závěrečný předávací protokol / Zápis z technické prohlídky
PS	Zápis o předání staveniště
a)	Přehledová mapa s vyznačením dotčených zařízení VO
1.	Geodetická dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné podobě (tj. technická zpráva, seznam souřadnic a výkres) ověřená autorizovanou osobou
2.	Kopie projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem
3.	a) Projektová dokumentace skutečného provedení, potvrzená zhotovitelem včetně číselného označení stožárů a technické zprávy b) Liniové schéma SM (zapojení SM podle jednotlivých směrů ke každému ZM, pokud není schéma obsaženo v dílčích dokumentacích k jednotlivým ZM) c) Výpočet osvětlení zpracovaný Zhotovitelem a protokol o měření osvětlení zpracovaný Objednatелеm
4.	Vyjádření správce VO k projektové dokumentaci
5.	Stavební povolení, případně územní rozhodnutí, změna stavu před dokončením
6.	Souhlas vlastníka (pokud je VO mimo pozemek HMP), Smlouva o věcném břemeni
7.	Smlouva o smlouvě budoucí darovací nebo doklad o záměru darování VO hl. m. Praze
8.	Revizní zpráva dotčené elektroinstalace ne starší 30 dní (3x podepsaný originál)
9.	Potvrzení o předání geodetického zaměření na IPR MHMP
10.	Potvrzení o kontrole kabelového pole před záhozem (lze nahradit zápisem ve stavebním deníku)
11.	Podrobná dokumentace dodávaných výrobků a komponent: - originální katalogové listy, datasheety použitých výrobků a komponent (včetně osazených v ZM) - montážní návody, záruční listy - prohlášení o shodě, certifikáty, atesty
12.	Tabulky se soupisem zařízení VO (Vzorová tabulka – Soupis objektů pro DSPS, umístěná na www.thmp.cz), kromě tabulek umístěných v dokumentaci k jednotlivým ZM (pokud bylo vytvořeno nové, provedena výměna, rozšíření, nebo doplnění komponent)
13.	Doklad jak bylo naloženo s demontovaným materiálem
14.	Legalizace dokončené stavby, kolaudační souhlas včetně nabytí právní moci příp. jiný doklad
15.	Vyčíslení nákladů na stavbu včetně rozdělení na jednotlivé položky
16.	Originál stavebního deníku
Seznam dokumentace předávané v listinné podobě - jednotlivá ZM	
1.	Tabulka se soupisem zařízení VO (Vzorová tabulka – Soupis objektů pro DSPS, umístěná na www.thmp.cz)
2.	Výřízená žádost o nové připojení k distribuční soustavě NN
3.	Písemné souhlasné stanovisko provozovatele distribuční sítě s technickým řešením
4.	Rezervace příkonu
5.	Doklad o zaplacení poplatku za rezervaci příkonu
6.	Podklad pro uzavření smlouvy na hladině NN vystavený revizním technikem (formulář PRE)
7.	Situační plánek – katastrální mapa s vyznačením ZM
8.	a) Výchozí revizní zpráva vč. Prohlášení o shodě, Protokolu o provedení kusové zkoušky, Krycího listu - charakteristiky rozhraní, liniového schéma SM (zapojení SM na jednotlivých směrech odkontrolované Zhotovitelem) b) Blokované schéma c) Elektrické schéma zapojení (detailní - v rozsahu výrobní dokumentace), podle kterého byla provedena výchozí revize d) Liniové schéma SM (zapojení SM na jednotlivých směrech odkontrolované Zhotovitelem) - samostatný list
9.	Originál plné moci pro přehlášení elektroměru na MHMP
10.	Potvrzení o předání zakresu přípojky a ZM od PRE
ELEKTRONICKÁ VERZE	
Elektronická verze všech dokladů předávaných v listinné podobě	
Fotodokumentace ve vysoké a snížené kvalitě (fotka max. 200 kB)*	
Geodetická dokumentace skutečného provedení stavby ve formátu PDF a DGN, případně DWG zpracované dle Pokynu pro zhotovitele, umístěném na www.thmp.cz	
Schématické zapojení zakreslené v situaci realizované stavby ve formátu DGN, případně DWG	

* Fotodokumentace bude v rozsahu prokazujícím řádný postup při provádění díla, a to pro každý jednotlivý stožár (vč. provedení zakrytých částí základu stožáru) a kabelové pole (uložení kabelu před záhozem)