

# Smlouva o dílo

## č. objednatele: 0448/2024

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

**Objednatel:** **Město Jindřichův Hradec**  
zastoupen: Mgr. Ing. Michalem Kozárem, MBA, starostou města  
sídlo: Klášterská 135/II, Jindřichův Hradec  
IČ: 00246875  
DIČ: CZ00246875  
email: meu@jh.cz  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.: 27-0603140379/0800  
osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních: Mgr. Ing. Michal Kozár, MBA,  
ve věcech technických: Ing. Karel Hron  
technický dozor objednatele (TDO): xxx

**Zhotovitel:** **Elmoz Czech s.r.o.**  
zastoupen: Bc. Petrem Ševidem, jednatelem společnosti  
sídlo: Černoleská 2326, 256 01 Benešov  
IČ: 47544929  
DIČ: xxx  
bankovní spojení: xxx  
e-mail: xxx  
Zapsaný v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka č. 27106  
osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních: Bc. Petr Ševid  
ve věcech technických: xxx  
ve věcech realizace a předání díla: xxx  
stavbyvedoucí: xxx ČKAIT: xxx

### Článek I. - Podklady pro uzavření smlouvy

1. Zadávací podklady objednatele.
2. Nabídka zhotovitele PRIL230348 ze dne 8.4.2024

### Článek II. - Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí pro objednatele dílo v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě.
2. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí provedení stavebních prací a dodávek díla „**VO Dolní Skrýchov, část mezi stožárem VO č. rvo 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO115 – 2. etapa**“ (dále jen dílo) dle projektové dokumentace a výkazu výměr předaných objednatelem.

#### Součástí předmětu plnění je dále:

- provedení předepsaných a dohodnutých zkoušek vč. pořízení dokladové části v rozsahu stanoveném ČSN a obecnými předpisy. Provedení všech potřebných zkoušek zabezpečí zhotovitel a uvedené doklady předá objednateli. Sjednaný rozsah prací bude proveden v souladu s příslušnými technologickými a technickými předpisy, obecně závaznými předpisy a projektovou dokumentací,
- zajištění vytýčení a ochrany stávajících podzemních sítí, včetně dokladů o řádném předání a neporušenosti dotčených sítí před zakrytím,
- zajištění zvláštního užívání komunikací po dobu výstavby,
- zajištění projektové dokumentace skutečného provedení stavby,

- zajištění geodetického zaměření stavby pro účely GIS města na elektronickém nosiči dat, a to ve formátu dgn (Micro Station), Arc/Info, shp (Arc View), dwg (AUTO CAD) včetně seznamu souřadnic polohopisného a výškopisného zaměření ve formátu txt.
- zpracování geometrického plánu,

#### Kvalitativní podmínky:

- Kvalitativní podmínky jsou vymezeny právními předpisy a platnými ČSN souvisejícími s předmětem plnění veřejné zakázky.
- Zhotovitel garantuje, že předmět plnění bude mít po stanovenou dobu předepsané vlastnosti.
- Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace stavby může být důvodem pro zrušení této smlouvy ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která tím zhotoviteli vznikne.
- Při realizaci díla mohou být použity pouze materiály a zařízení, jejichž použití je schváleno v ČR.
- Objednatel požaduje použití kompletních technologických a materiálových systémů.
- Všechny práce při výstavbě budou prováděny s maximální péčí při dodržení obecně platných právních předpisů a platných ustanovení příslušných technických norem, které souvisejí s předmětem plnění, technologie provádění stavby a podmínek této smlouvy o dílo.
- Konečné dílo musí splňovat platné ČSN, EN.

#### Technické podmínky:

- Materiály a zpracování budou v souladu s požadavky v rámci zákonů a norem EU. Jestliže neexistuje žádná taková norma, materiály a zpracování budou splňovat požadavky uznávané národní normy.
- Jestliže je v zadávací dokumentaci odkaz na konkrétní normy a zákony, které mají být splněny u dodávaného zboží a dodávaných materiálů, u provedených nebo testovaných objektů, budou platit ustanovení posledního současného vydání a revidovaného vydání příslušných norem nebo zákonů, které jsou platné v době podpisu smlouvy, pokud není výslovně uvedeno jinak.
- Jiné normy mohou být akceptovány pouze v případech, že zajišťují stejnou nebo vyšší kvalitu než uvedené normy a zákony a budou akceptovány pouze s podmínkou předchozí revize, kterou provede správce stavby, a který musí jejich použití písemně schválit.
- Rozdíly mezi specifikovanými normami a navrhovanými alternativními normami musí být zhotovitelem písemně popsány a předloženy objednateli k odsouhlasení.

3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu podle čl. III. této smlouvy a za podmínek dohodnutých v této smlouvě.

4. Místem plnění je p.č. 244/1, 81/2, 240/1, 240/2, 242/6 a 10/8 v k.ú. Dolní Skrýchov.

### **Článek III. - Cena díla**

1. Zhotovitel a objednatel se dohodli na této výši ceny díla jako nejvýše přípustné po celou dobu výstavby (v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. a jeho prováděcími předpisy), která je doložena položkovým rozpočtem a cenovou nabídkou PRIL230348 ze dne 8.4.2024. Položkový rozpočet je zpracován v rozsahu zadávací dokumentace a výkazů výměr v něm obsažených.

Cena obsahuje veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním dokončením díla specifikovaného v čl. II. této smlouvy, včetně veškerých rizik a vlivů během provádění díla.

Položkový rozpočet obsahuje přesné specifikace nabízených materiálů a dodávek.

Cena díla bez DPH .....	490 021,00 Kč
<u>DPH 21% .....</u>	<u>102 904,41 Kč</u>
<b>Cena díla celkem vč. DPH .....</b>	<b>592 925,41 Kč</b>

DPH bude účtována dle platného zákona o dani z přidané hodnoty.  
Cena díla nebude zvyšována z titulu inflace ani kurzovních rozdílů.

Objednatel prohlašuje, že předmět plnění nebude ani částečně používán k ekonomické činnosti ve smyslu ustanovení §92e zákona o DPH a informace GFŘ a MF ČR ze dne 9. 11. 2011, ale pro potřeby související výlučně s činností při výkonu veřejné správy, a tudíž DPH přiznává a odvádí zhotovitel.

V případě, že se poskytovatel plnění stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o DPH), ručí objednatel za nezaplacenou daň z tohoto plnění dle § 109 odst. 3 zákona o DPH. Stejně tak ručí objednatel za nezaplacenou daň i v případě, že úplata za poskytnuté plnění bude hrazena zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na jiný účet než účet poskytovatele zdanitelného plnění, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH). Pokud nastane jedna z uvedených skutečností, bude hodnota plnění odpovídající dani z přidané hodnoty hrazena objednatelům přímo na účet správce daně.

2. Cenu je možno upravit pouze v případě změny rozsahu předmětu plnění nad rámec zadávacích podkladů požadovaném objednatel. Cenu díla je dále možno upravit v případě, že při realizaci díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla anebo při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatel. V takovýchto případech zhotovitel zpracuje kalkulaci a předloží ji objednateli k odsouhlasení. Základem pro ocenění víceprací budou jednotkové ceny uvedené v nabídce (položkovém rozpočtu). Pokud pro ocenění víceprací bude nutné využít rozpočtové položky neobsažené v původní nabídce (položkovém rozpočtu), budou tyto položky oceněny dle ceníku ÚRS v příslušné cenové úrovni pro dané pololetí kalendářního roku. Po odsouhlasení budou všechny změny ceny mezi smluvními stranami upraveny dodatkem k této smlouvě o nové ceně, jakož i o případném prodloužení termínu pro dokončení díla. Objednatel se zavazuje novou cenu zhotoviteli uhradit.
3. Práce, které nebudou provedeny, ačkoliv byly součástí položkového rozpočtu, budou z celkové ceny díla odečteny. Zhotovitel nemá právo neprovedené práce fakturovat.
4. V případě, že ze strany objednatele dojde ke změně termínu zahájení prací na díle oproti původním předpokladům o více než 6 měsíců nebo budou práce na díle přerušeny na více než 90 dní má zhotovitel právo upravit původní cenu zbývajících díla uvedenou v této smlouvě o index průměrné míry zvýšení cen stavebních prací na podkladě celostátně vyhlášených údajů. Tato skutečnost bude řešena formou samostatného dodatku k uzavřené smlouvě o dílo a kalkulaci dopočtu k cenové nabídce.

#### **Článek IV. - Platební podmínky**

1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na úhradu díla.
2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel nebude poskytovat zálohy. Provedené práce na celém díle budou objednatel hrazeny do 90% ceny díla bez DPH na podkladě měsíčních daňových dokladů zhotovitele, vystavených na základě odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací TDO, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Soupis skutečně provedených prací předloží zhotovitel TDO k odsouhlasení vždy do pátého dne následujícího kalendářního měsíce za uplynulé uskutečněné zdanitelné plnění. Po odsouhlasení ze strany TDO vystaví zhotovitel do dvou pracovních dnů daňový doklad, jehož součástí bude odsouhlasený soupis skutečně provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Smluvní strany se dohodly na postupném dílčím způsobu plnění vždy k poslednímu dni toho, kterého měsíce. Splatnost daňových dokladů je dohodnuta na 30 dnů od jejich vystavení.
3. Po uhrazení 90% ceny díla bez DPH objednatel uplatní vůči zhotoviteli pozastávku části ceny díla ve výši 10% ceny díla bez DPH a to z daňových dokladů následujících po uhrazení 90% ceny díla bez DPH, včetně daňového dokladu, z něž byla cena díla bez DPH uhrazena do 90%. Pozastávka ve výši 10% slouží objednateli k zajištění odstranění případných vad a nedodělků zhotovitele na díle zjištěných při protokolárním předání díla a bude uhrazena po odstranění poslední vady nebo nedodělků zapsaného v protokolu o předání a převzetí. Pokud nebyly při protokolárním předání díla zjištěny žádné vady, bude 10% pozastávka uhrazena na základě faktury vystavené zhotovitelem.
4. Daňové doklady vystavené zhotovitelem musí obsahovat veškeré náležitosti obsažené v příslušném ustanovení zákona o DPH č. 235/2004 Sb. Za správnost údajů uvedených na běžném daňovém dokladu odpovídá zhotovitel, který uskutečnil zdanitelné plnění.

## Článek V. - Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo specifikované v čl. II. této smlouvy v termínu:

Zahájení prací: **29.4.2024**

Dokončení prací: **26.7.2024**

2. Objednatel se zavazuje, že dokončený předmět díla převezme ihned po dokončení a úspěšném provedení předepsaných zkoušek (dle čl. II.). Pokud zhotovitel připraví dílo nebo jeho dohodnutou část k odevzdání před sjednaným termínem zavazuje se objednatel převzít toto dílo i v nabídnutém zkráceném termínu. O změnách termínu dokončení díla nebo dílčích etap bude oběma stranami potvrzen dodatek této smlouvy.
3. Předmět plnění dle čl. II. této smlouvy je splněný řádným zhotovením a předáním díla, a to na základě protokolu o předání a převzetí díla. Za den splnění předmětu díla se rozumí den podpisu protokolu o předání a převzetí díla objednatelem.

## Článek VI. - Podmínky realizace díla

1. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací. Odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a stanovených termínech.
2. Zhotovitel zajistí vybudování zařízení staveniště na své vlastní náklady v rámci ceny díla v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen v rámci staveniště včetně jeho zařízení zajistit podmínky pro výkon funkce TDO, autorského dozoru, případně koordinátora BOZP v přiměřeném rozsahu.
3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na staveništi, zajistí si vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi ve smyslu příslušných ustanovení Zákoníku práce, v platném znění a je povinen zabezpečit veškeré své zaměstnance osobními ochrannými pracovními pomůckami. Plnění těchto povinností je zahrnuto v ceně díla. V případě úrazu pracovníka zhotovitele vyšetří a sepíše záznam o úrazu vedoucí pracovník zhotovitele ve spolupráci s odpovědným pracovníkem objednatele.
4. Škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo na celé stavbě až do dne předání stavby jdou k tíži zhotovitele, není-li v dodacích podmínkách stanoveno jinak.
5. Za škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby třetím, na stavbě nezúčastněným osobám, příp. objednateli, odpovídá zhotovitel a je povinen nahradit vzniklou škodu. To se týká i škod vzniklých z důvodů nedostatečného obnovení původního stavu stavebního pozemku. Zhotovitel se může vůči objednateli vyvinut jen průkazem, že žádná škoda nevznikla, zejména jde-li o poškození budovy nebo stavební konstrukce.
6. Zhotovitel je povinen před zahájením prací zabezpečit vytýčení vlastní stavby a veškerých podzemních vedení procházející stavbou. Zhotovitel je odpovědný za neporušení dotčených inženýrských sítí.
7. Objednatel kontroluje provádění prací podle zadávacích podkladů. Pověření pracovníci objednatele jsou oprávněni vstupovat na staveniště v souvislosti s výkonem stavebního dozoru nebo jinou kontrolní činností. Tito pracovníci se před vstupem na staveniště ohlásí u stavbyvedoucího.
8. Před zakrytím prací a konstrukcí, kdy nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah a kvalitu, je zhotovitel povinen min. 3 dny před jejich zahájením vyzvat zástupce objednatele (zápisem do stavebního deníku) k provedení kontroly. Kontrolu je nutno provést v termínu stanoveném zhotovitelem, aby nedošlo k narušení časového postupu prací. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole, je povinen na jeho žádost zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Nedostaví-li se na výzvu zástupce objednatele ke kontrole zakrývaných prací, zhotovitel na žádost objednatele zakryté práce odkryje na jeho náklady.

9. Objednatel si vyhrazuje právo měnit projekt stavby, příp. vypustit provedení některých prací, je však povinen v těchto případech řešit otázky úhrady podle cenových podmínek a příp. dohodnout změnu lhůt prováděných prací.
10. Zhotovitel povede stavební deník od okamžiku převzetí staveniště, do kterého bude pověřený pracovník zhotovitele zaznamenávat podstatné údaje, týkající se díla. Deník bude v pracovní dny k dispozici stavebnímu dozoru investora a pověřenému zástupci objednatele ke kontrole a provádění zápisů. Do stavebního deníku mají dále oprávnění provádět zápis pověřeni pracovníci objednatele a autorský dozor projektanta. Deník bude veden se dvěma průpisy, originál předloží zhotovitel při převzetí díla.
11. Zhotovitel se zavazuje zajistit provedení částí díla uvedených v Seznamu předpokládaných poddodavatelů (příloha č. 2 této smlouvy), pouze v tomto Seznamu vyjmenovanými poddodavateli, a to v rozsahu dle tohoto Seznamu. Poddodavatelem je osoba, pomocí které zhotovitel provádí určitou část předmětu plnění dle této smlouvy nebo která poskytla dodavateli k plnění veřejné zakázky určité věci či práva. Zhotovitel nesmí bez výslovného předchozího písemného souhlasu osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických tyto poddodavatele uvedené v Seznamu změnit. Poddodavatelé, kteří nejsou identifikováni a odsouhlaseni objednatelem, se nesmí zapojit do plnění díla. Porušení této povinnosti podléhá sankci dle čl. X. odst. 4 této smlouvy. Zároveň je zhotovitel povinen zjištěný nedostatek odstranit ve lhůtě 5 pracovních dnů.
12. Objednatel si vyhrazuje právo, že může po zhotoviteli požadovat nahrazení poddodavatele, u kterého objednatel prokáže důvody jeho nezpůsobilosti. V takovém případě musí zhotovitel nahradit poddodavatele nejpozději ve lhůtě 14 pracovních dnů ode dne doručení výzvy objednatele. V případě, že zhotovitel poddodavatele ve stanovené lhůtě nenahradí, je povinen uhradit objednateli sankci dle článku X. odst. 5 této smlouvy.
13. Změnit poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s výslovným souhlasem objednatele. V takovém případě zhotovitel oznámí tuto skutečnost písemně objednateli nejméně 10 dní předem. Přílohou oznámení doloží zhotovitel následující doklady:
  - a. písemný závazek poddodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění díla nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude zhotovitel oprávněn disponovat v rámci plnění díla, a to alespoň v rozsahu, v jakém původní poddodavatel prokázal kvalifikaci za zhotovitele,
  - b. výpis z obchodního rejstříku poddodavatele ne starší více jak 90 dní,
  - c. prokazující splnění základní způsobilosti poddodavatele,
  - d. prokazující splnění chybějící části kvalifikace poddodavatelem.

Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení. V případě, že zhotovitel pověří provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost jako by dílo provedl sám.
14. Zhotovitel chrání proti poškození a krádeži prováděné práce a materiály nutné pro provedení prací a to až do jejich předání.
15. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli jméno pověřeného stavbyvedoucího a jeho zástupce nejpozději do zahájení prací. Změna stavbyvedoucího, popř. jeho dočasné zastupování musí být oznámeno objednateli písemně a uvedeno ve stavebním deníku.
16. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí:
  - a. základové spáry (pláně)
  - b. konstrukcí a prací dle odst. 8. tohoto článku
  - c. konstrukcí, které si technický dozor vyhradí v zápise ve stavebním deníku
17. V případě, že existují pro řádné provádění prací překážky dle mínění zhotovitele, musí to oznámit neprodleně písemně objednateli.
18. Lhůty k provedení díla budou prodlouženy, jestliže překážky v práci zavinil objednatel. Nepříznivé povětrnostní podmínky či klimatické vlivy, které prokazatelně nebudou umožňovat provádění

stavebních prací dle předpisů BOZP či stanovených technologických postupů, mohou být důvodem pro prodloužení lhůty pro dokončení díla. V takovém případě bude návrh na přerušení stavebních prací bez zbytečného odkladu nahlášen TDO. TDO rozhodne, zda tyto povětrnostní podmínky a klimatické vlivy skutečně neumožňují provádění stavebních prací. O této skutečnosti provede TDO zápis do stavebního deníku spolu s konkrétním odůvodněním. Termín pro dokončení bude následně upraven písemným dodatkem ke smlouvě.

19. Odpady - podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění, jsou stanoveny základní povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s odpady. Zhotovitel při předání díla předloží doklady prokazující způsob, jak naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu.
20. Technický dozor objednatele u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu § 71 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích. Technický dozor může provádět sám objednatel. Osoba provádějící technický dozor objednatele je uvedena v záhlaví této smlouvy. Organizace kontrolních dnů je stanovena minimálně 1x měsíčně v průběhu stavby, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. O výsledku kontrolního dne bude vždy proveden písemný zápis. Mimo kontrolní dny mohou být v rámci provádění stavby organizovány tzv. postupové schůzky.

### **Článek VII. – Součinnost objednatele**

1. Objednatel se zavazuje odevzdat zhotoviteli staveniště pro provedení díla zbavené práv třetích osob, vyjma případných nájemních práv, věcných břemen či zástavních práv, v souladu s podmínkami projektu stavby nejpozději ke dni zahájení prací. V případě prodloužení s předáním staveniště či stavebního povolení se termín zahájení o dobu prodloužení posune. K převzetí staveniště objednatel vyzve zhotovitele písemně nejpozději do 10 dnů ode dne podpisu smlouvy o dílo, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Zhotovitel převezme staveniště od objednatele formou zápisu, v zápise o předání se poznamená i stav předávaného staveniště. Při převzetí staveniště předá objednatel zhotoviteli veškerou dokumentaci nezbytnou k provedení díla, zejména projektovou dokumentaci pro provedení stavby, stavební povolení, stanoviska, apod. Objednatel potvrzuje svou odpovědnost za správnost a úplnost předané projektové dokumentace. Výčet předané dokumentace bude uveden v zápise o předání staveniště. Kompletní vyklizení staveniště musí být provedeno do 10 pracovních dnů po termínu předání díla.
2. Objednatel je povinen odevzdat staveniště vyklizené tak, aby zhotovitel mohl na něm začít práce v souladu s projektem a s podmínkami smlouvy. Současně s odevzdáním staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli i všechna stavební povolení s nabytou právní mocí.
3. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v rozsahu vymezeném zadávacími podklady. Zhotovitel je povinen vybudovat objekty zařízení staveniště tak, aby jejich výstavbou nevznikly žádné škody na sousedních objektech a pozemcích a po ukončení díla uvést staveniště do takového původního stavu. Povolení k vybudování a užívání objektů zařízení staveniště (ZS) si zajistí zhotovitel. Náklady na vybudování, udržování a odklizení objektů ZS jsou zakalkulovány v příslušných položkách (cenách) díla.
4. Objednatel předá zhotoviteli místo odběru el. energie a vody vyznačené v situaci s tím, že dohodu o odběru el. energie a vody a jejím měření a proplácení uzavře zhotovitel. Staveniště je přístupné z komunikace označené na situaci. Zhotovitel je povinen využívat komunikaci jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejím užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel. Případné uzavírky a zvláštní užívání komunikací při výstavbě zajišťuje zhotovitel.
5. Objednatel předá zhotoviteli vymezení stavebních obrysů a vymezení hranice předávaného staveniště. Tyto údaje jsou pro zhotovitele závazné a směrodatné. Přesto, zjistí-li zhotovitel nesoulad mezi předanými podklady, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit.

### **Článek VIII. – Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli. Zhotovitel vyzve písemně objednatele k převímce díla 10 pracovních dnů před termínem předání.

2. Kompletní dílo bude předáno objednateli zhotovitelem na základě předávacího a převjímacího protokolu, který bude obsahovat mj. i zhodnocení prací, zejména jejich jakosti, soupis zjištěných vad a drobných nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z úplaty nebo jiná opatření, která byla dohodnuta (prodloužení záruční lhůty, doby apod.). Nedošlo-li k dohodě, uvedou se v zápise i stanoviska obou stran. Pokud objednatel dodávku převjíá, obsahuje zápis prohlášení o převzetí, odmítá-li dodávku převzít, sepíše se zápis s uvedením stanovisek obou stran a jejich zdůvodnění.
3. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít.
4. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ záleží v podkladech (projektu stavby a pod.), které sám předal. Zhotovitel je však povinen za úplatu tyto vady v dohodnutém termínu odstranit. Toto ustanovení však neplatí, jestliže zhotovitel při zahájení prací věděl nebo vědět musel o vadách podkladů a na tyto vady neupozornil, nebo pokud zhotovitel sám poskytl nesprávné údaje, na základě kterých byly zpracovány odběratelské podklady.
5. Zhotovitel připraví k převzetí díla nezbytné podklady vč. zaznamenání všech změn dle skutečného provedení, veškeré podklady, osvědčení a vyhodnocení.
6. Zhotovitel bude aktivně spolupracovat při uvádění dokončeného díla do provozu. Zavazuje se poskytnout bez úhrady všechny informace, které se týkají díla, zejména ty, které by mohly přispět jakkoli při uvádění díla do provozu nebo při jeho provozování. Odpovědný zástupce zhotovitele se zúčastní všech důležitých jednání a dalších kroků, které se v průběhu provádění díla uskuteční.
7. Zjistí-li objednatel při předání a převzetí díla respektive při prohlídce zjevné vady či nedodělků nebránící jeho užívání, uvede je do předávacího protokolu včetně termínu odstranění. Do doby úplné nápravy zapsaných vad při předání, je objednatel oprávněn využít pozastávky ve výši 10% z celkové ceny díla bez DPH a při uplatnění pozastávky se nejedná o prodloužení objednávky se splněním peněžního závazku.

#### **Článek IX. – Odpovědnost za vady, záruka**

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy a předané projektové dokumentace a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
2. Zhotovitel zodpovídá za vady, které má dílo v čase odevzdání objednateli. Za vady, které vznikly po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel jen tehdy, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady v případě, že prokáže vznik vady vadou projektu či stavební dokumentace či nevhodnými pokyny objednatele, na kterých objednatel trval i přes písemné upozornění zhotovitele.
4. Záruční doba díla je 24 měsíců a začíná v případě převzetí díla bez vad a nedodělků dle předávacího protokolu běžet ode dne odevzdání díla objednateli, pokud je dílo převzato se zjevnými vadami či nedodělků nebránícími jeho užívání dle čl. VIII odst. 2 a 7 smlouvy, počíná záruční doba běžet ode dne úplného odstranění veškerých těchto vad a nedodělků, o čemž bude smluvními stranami sepsán protokol. U výrobků, na které je vystaven výrobcem záruční list, platí záruční doba uvedená v tomto listu.
5. Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady.
6. Odstraňování vad reklamovaných objednatelem se bude řídit tímto režimem:
  - 6.1. Každá reklamacie bude objednatelem učiněna písemně a doručena zhotoviteli na jeho e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, originál následně poštou. Stejný postup platí pro veškerá sdělení zhotovitele v této věci objednateli.
  - 6.2. Jednotlivé reklamační vady budou postupně číslovány a jejich pořadová čísla budou platit po celou dobu záruční lhůty.

- 6.3. Při uplatnění reklamační vady budou vady zhotovitelem odstraněny do 10 dnů od e-mailového doručení, nedohodnou-li se strany jinak.
- 6.4. Každá objednatel uplatněná reklamační vada bude zhotovitelem odstraněna dle bodu 6.3. tohoto článku, pokud byla zhotovitelem uznána. V případě, že nepůjde o uznanou reklamační vadu, je zhotovitel povinen neuznání vady s odůvodněním a s předběžným vyčíslením nákladů na odstranění této vady zaslat doporučeně objednateli ve lhůtě uvedené v bodu 6.3. V případě zájmu objednatele odstraní zhotovitel neuznanou reklamační vadu do 10 dnů od sdělení zájmu objednatele na odstranění vady, nedohodnou-li si strany jiný termín, a pokud zhotovitel dodatečně prokáže posudkem soudního znalce, nebo jiným objektivním způsobem, že za již odstraněnou vadu neodpovídal ve smyslu odstavce 3. tohoto čl. smlouvy, zavazuje se objednatel uhradit zhotoviteli finanční náklady, vynaložené na její odstranění, na základě faktury doložené položkovým vyčíslením nákladů. Splatnost takové faktury bude 15 dní od jejího doručení do podatelny objednatele.
- 6.5. Nesplnění platného termínu odstranění zhotovitelem uznaných reklamovaných vad podléhá sankci dle článku X, odst. 3. této smlouvy.
- 6.6. V případě, že vada nebyla odstraněna v platném termínu (dle bodu 6.3. tohoto článku) je objednatel oprávněn dát vadu odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele, pokud zhotovitel nebude reagovat na upozornění na tuto skutečnost do tří pracovních dnů ode dne obdržení tohoto upozornění. Tím nebude dotčena záruka na dílo ve smyslu odst. 4 tohoto článku.
- 6.7. Povinností zhotovitele je vyzvat objednatele ke kontrole každé odstraněné vady. Dokladem o odstranění vady a termínu odstranění je zápis podepsaný oběma smluvními stranami. Povinností objednatele je dostavit se ke kontrole.
7. Při havárii nastoupí zhotovitel na opravu co nejdříve po nahlášení havárie objednatelem, nejpozději do 24 hodin.
8. Ustanovení o vadách platí i pro drobné nedodělky, se kterými byla stavba převzata.

#### **Článek X. - Smluvní pokuty, úroky z prodlení**

1. V případě, že zhotovitel svým zaviněním nedodrží termín dokončení (předání a převzetí) díla sjednaný v této smlouvě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu pouze v případě, kdy nedodržení termínu bylo zaviněno neposkytnutím součinnosti ze strany objednatele dle článku VII. této smlouvy.
2. V případě prodlení objednatele se splněním peněžitých závazků ve prospěch zhotovitele díla upravených v této smlouvě se objednatel zavazuje uhradit úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení.
3. V případě, že zhotovitel neodstraní vadu v termínu a místě určeném podle čl. IX., odst. 6., příp. nezačne odstraňovat závadu v termínu a místě určeném podle čl. IX., odst. 7., je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou závadu a každý den prodlení.
4. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za porušení povinnosti vyplývající z ustanovení dle čl. VI. odst. 11 ve výši **50 000 Kč** za každý jednotlivý případ, a to i opakovaně. Za jednotlivý případ jsou považovány tyto případy: poddodavatel uvedený v Seznamu předpokládaných poddodavatelů provádí částí zakázky, které mu dle Seznamu nepřísluší, poddodavatel není v Seznamu uveden. V případě, že zhotovitel neprovede nápravu do 5 pracovních dnů ode dne zjištění, tj. nezajistí, aby poddodavatel pouze jemu příslušnou část zakázky či poddodavatel, který není uveden v Seznamu, se na zakázce vůbec nepodílel, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý den až do zjednání nápravy.



5. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za porušení povinnosti vyplývající dle čl. VI. odst. 12 ve výši 50 000 Kč za každý jednotlivý případ, kdy zhotovitel nenahradí ve stanovené lhůtě poddodavatele, u kterého objednatel prokáže důvody jeho nezpůsobilosti.
6. Smluvní sankce lze vyúčtovat na podkladě jednostranného právního úkonu.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.

### **Článek XI. - Vyšší moc**

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé, ani je nemohou ovlivnit smluvní strany, např. válka, mobilizace, povstání, živelné pohromy, atd.
2. Jestliže se splnění této smlouvy stane nemožné do jednoho měsíce od vyskytnutí se vyšší moci, strana, která se bude chtít odvolat na vyšší moc, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění.
3. Jestliže nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc právo odstoupit od smlouvy. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení druhé straně.

### **Článek XII. - Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel může odstoupit od této smlouvy, nejsou-li řádně plněny zhotovitelem jeho povinnosti vyplývající z této smlouvy. Odstoupit může objednatel v případě, že:
  - a. zhotovitel se dostane do úpadku nebo likvidace,
  - b. zhotovitel provádí práce nekvalitní a nezajistil jejich odstranění a nahrazení dle této smlouvy, ačkoliv byl na tuto skutečnost písemně upozorněn objednatel, a to do 7 dnů od písemného upozornění,
  - c. dojde-li k prodlení při zahájení nebo provádění prací dle těchto podmínek o více než 30 pracovních dnů oproti termínům harmonogramu,
  - d. zhotovitel celou tuto zakázku postoupí jinému zhotoviteli,
  - e. zhotovitel postoupí, byť i jen část veřejné zakázky v rozporu s článkem VI. odst. 11 smlouvy a ve stanovené lhůtě nezjedná nápravu.
2. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou daňového dokladu delším než 30 dnů ode dne sjednané splatnosti daňového dokladu. O dobu přerušení provádění díla z důvodu prodlení objednatele, se prodlužuje celková doba plnění zhotovitele a přerušení provádění díla není považováno za porušení závazku zhotovitele. Objednatel přitom není oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli žádné smluvní a jiné sankce. Dnem zaplacení se pro tyto účely rozumí připsání účtované finanční částky na účet zhotovitele. Přerušení provádění díla musí být oznámeno písemně a právo zhotovitele na úrok z prodlení podle čl. X. tím není dotčeno.
3. Odstoupení od smlouvy se stává účinným dnem, kdy písemné oznámení dojde druhé straně.

### **Článek XIII. - Ostatní ustanovení**

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu čl. II této smlouvy.
2. V případě řešení smluvních sporů rozhodne příslušný soud.
3. Při rozdílnosti názorů o vlastnostech materiálu a stavebních dílců nebo o přípustnosti a spolehlivosti strojů a zkušebních postupů, použitých při zkouškách, si může každá ze smluvních stran nechat po předběžném upozornění druhé smluvní strany provést zkoušky státní zkušebnou. Její stanovisko je závazné a náklady na zkoušky nese ve sporu neúspěšná strana.
4. Vyžádání rozboru neopravňuje zhotovitele k zastavení prací.
5. Jakékoliv nároky z této smlouvy nemohou být postoupeny třetí osobě.

6. Jakékoliv ústní dojednání při podání nabídky nebo při provádění stavby, která nejsou písemně potvrzena, budou považována za právně neúčinná.
7. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody vzniklé jinému v souvislosti s jeho činností uvedenou ve zřizovací listině a řádně uhradil sjednané pojistné.
8. Zhotovitel prohlašuje, že vůči jeho majetku neprobíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
9. Zhotovitel prohlašuje, že odpovědný zástupce v posledních třech letech nebyl disciplinárně potrestán podle zvláštních předpisů upravujících výkon odborné činnosti (zákon č. 360/1992 Sb., v platném znění).

#### **Článek XIV. - Závěrečná ustanovení**

1. Vzájemné vztahy smluvních stran se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník., v platném znění a souvisejícími předpisy platnými v době uzavření smlouvy.
2. Tato smlouva je uzavřena tím okamžikem, kdy je poslední souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručený druhé smluvní straně. Smlouva vzniká projevením souhlasu s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněným zástupcem smluvní strany, která jej projevila.
3. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné jestliže budou řádně potvrzeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 1758 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
4. Pro platnost dodatků k této smlouvě se vyžaduje dohoda o celém textu.
5. K návrhu dodatků k této smlouvě se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně.
6. Přílohou této smlouvy jsou tyto doklady :
  - a. Cenová nabídka PRIL230348 ze dne 8.4.2024.
  - b. Nabídkový položkový rozpočet
7. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva, ani žádná z jejích příloh, neobsahuje údaje, které tvoří předmět obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Zveřejnění této smlouvy v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí objednatel.
8. Tato smlouva je vyhotovena a uzavřena v elektronické podobě.
9. Znění této smlouvy je v souladu se vzorovou smlouvou schválenou usnesením RMě č. 607/19R/2023 ze dne 21. 6. 2023. Zadání zakázky a uzavření smlouvy o dílo bylo schváleno usnesením RMě č. 7/1R/2024 ze dne 10.1.2024.

V Benešově dne 30. 4. 2024

V Jindřichově Hradci dne 25. 4. 2024

.....  
za zhotovitele:

Bc. Petr Ševid, jednatel společnosti

.....  
za objednatele:

Mgr. Ing. Michal Kozár, MBA, starosta města

## CENOVÁ NABÍDKA

Název stavby: Dolní Skrýchov - veřejné osvětlení, etapa 2

Číslo cenové nabídky: PRIL230348

Datum: 8.4.2024

Termín zahájení: dle SoD/Objednávky

Termín dokončení: dle SoD/Objednávky

Lhůta dodání PD objednateli:

Investor: MěÚ Jindřichův Hradec

Podklad pro ocenění:

Základní cenové náklady				
A		B	C	D
Provozní soubor-PS / Stavební objekt-SO		Cena materiálu	Cena práce	Cena celkem
<b>Projektová dokumentace :</b>				
PD-01	Vyhotovení dokumentace PD pro provedení stavby, vč.projednání záměru na ÚS (6ks paré).			0,00 Kč
PD-02	Geodet.práce-podklad situace pro projekt			0,00 Kč
PD-03	Vytýčení a zaměření stáv.kNN (nutné určit polohu)			0,00 Kč
PD-04	Projednání záměru na úřadech, vč.dopravy			0,00 Kč
PD-05	Smlouvy právo stavby SPPS, á=500,- předpoklad 1ks			0,00 Kč
PD-06	Poplatky organizací za vyjádření k sítím			0,00 Kč
PD-07	Poplatek zvlášť.uživ.komunikace-písm.d.), pro projekt			0,00 Kč
<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00 Kč</b>
<b>Realizace stavby :</b>				
SO-01	Práce a materiál dle přiloženého souboru "202402012 - VO D.Skrýchov - mezi stožárem VO č. RVO 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO 115 - 2.etapa zadání"			490 021,00 Kč
<b>Cena bez DPH</b>				<b>490 021,00 Kč</b>
<b>Celkem cena bez DPH</b>				<b>490 021,00 Kč</b>

**Poznámky :** Ceny jsou uvedeny bez DPH. Nabídková cena zahrnuje pouze vysloveně uvedené v nabídce.

Záruční lhůta na provedenou montáž: 24 měsíců

Platební podmínky: Záloha 70% po podpisu smlouvy, 30% po dokončení prací

Platnost nabídky: 1 měsíc

**V případě Vašeho souhlasu s cenovou nabídkou, zašlete závaznou písemnou objednávku na níže uvedenou adresu nebo elektronicky na uvedený e-mail, případně pak bude následně uzavřena smlouva o dílo.**

Vypracoval:

Kontakt:

E-mail:

Razítko:

Dr.

IC

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202402012

**Stavba:** VO D.Skrýchov - mezi stožárem VO č. RVO 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO 115 - 2.etapa

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 4. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Elmoz Czech, s. r. o.

IČ:

47544929

DIČ:

CZ47544929

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**490 021,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	490 021,00	102 904,41
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**592 925,41**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202402012

**Stavba:** VO D.Skrýchov - mezi stožárem VO č. RVO 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO 115 - 2.etapa

Místo: Datum: 4. 3. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Elmoz Czech, s. r. o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>490 021,00</b>	<b>592 925,41</b>
202402012	VO D.Skrýchov - mezi stožárem VO č. RVO 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO 115 - 2.etapa	490 021,00	592 925,41

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**VO D.Skrýchov - mezi stožárem VO č. RVO 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO 115 - 2.etapa**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Elmoz Czech, s. r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

4. 3. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

47544929

DIČ:

CZ47544929

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**490 021,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	490 021,00	21,00%	102 904,41
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**592 925,41**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**VO D.Skrýchov - mezi stožárem VO č. RVO 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO 115 - 2.etapa**

Místo:

Datum: 4. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Elmoz Czech, s. r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**490 021,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

18 294,00

741 - Elektroinstalace - silnoprúd

18 294,00

M - Práce a dodávky M

425 127,00

21-M - Elektromontáže

276 000,50

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

149 126,50

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

46 600,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

46 600,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**VO D.Skrýchov - mezi stožárem VO č. RVO 115.12 a rozvaděčem VO č. RVO 115 - 2.etapa**

Místo:

Datum: 4. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Elmoz Czech, s. r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**490 021,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 18 294,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 18 294,00

1	K	460791112	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy tuhých D přes 32 do 50 mm	m	100,000	72,00	7 200,00
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

PP Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm

VV "kabelová chránička, 50/41 mm" 100 100,000

2	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	100,000	45,00	4 500,00
---	---	----------	--	---	---------	-------	----------

PP trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE

3	K	460791114	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy tuhých D přes 90 do 110 mm	m	35,000	90,00	3 150,00
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

PP Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm

VV "kabelová chránička De110, přechody přes vozovku" 35 35,000

4	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	41,000	84,00	3 444,00
---	---	----------	---	---	--------	-------	----------

PP trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm

D M Práce a dodávky M 425 127,00

D		21-M	Elektromontáže	276 000,50			
5	K	210203902	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkový	kus	10,000	450,00	4 500,00
	PP	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkový					
	VV	"svítidla VO, LED 28W"3			3,000		
	VV	"svítidla VO pro přechod pro chodce, LED 17W"7			7,000		
	VV	Součet			10,000		
6	M	34774021	svítidlo parkové na sloupek LED IP66 do 30W do 3000lm	kus	10,000	8 500,00	85 000,00
	PP	svítidlo parkové na sloupek LED IP66 do 30W do 3000lm					
	VV	"svítidlo LED 28W, 17W, 2700K, dle montáže, viz TZ a výpočet osvětlení"3+7			10,000		
7	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	10,000	3 450,00	34 500,00
	PP	Montáž stožárů osvětlení samostatně stojících ocelových, délky do 12 m					
	VV	"stožáry VO, žárově zinkované, dle sit. 7+3 ks"7+3			10,000		
8	M	31674067	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m	kus	10,000	4 800,00	48 000,00
	PP	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m					
	VV	"dle montáže pro standardní svítidla"10			10,000		
9	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	1 210,00	1 210,00
	PP	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg					
10	M	31674002	výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vyložení 1500mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
	PP	výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vyložení 1500mm					
11	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	10,000	430,00	4 300,00
	PP	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy					
	VV	"dle počtu stožárů"7+3			10,000		
12	M	ELST2951	SR st.rozvodnice SR721-14/N Al/CU universální	kus	10,000	361,00	3 610,00
	PP	SR st.rozvodnice SR721-14/N Al/CU universální					
	VV	"dle montáže"7+3			10,000		
13	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské zástavbě	m	112,000	75,00	8 400,00

	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě				
	VV		"včetně montáže smršťovací bužírky zemnění, 8 ks"				
	VV		"drát FeZn 10 mm"112		112,000		
14	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	70,000	55,00	3 850,00
	PP		drát D 10mm FeZn				
15	M	1561082	smršťovací bužírka HSD-T2 1,6/0,8 C 88861000	kus	10,000	310,00	3 100,00
	PP		smršťovací bužírka HSD-T2 1,6/0,8 C 88861000				
16	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	18,000	120,00	2 160,00
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby				
	VV		"svorka hromosvodní typ SR02"18		18,000		
17	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	18,000	48,00	864,00
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn				
18	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	60,000	55,00	3 300,00
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>				
	VV		"dle výk.výměr"60		60,000		
19	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	60,000	23,00	1 380,00
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>				
	VV		52,174*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		60,000		
20	K	210812033	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x6 až 10 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	121,000	65,00	7 865,00
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm <sup>2</sup>				
	VV		"dle výk. výměr"121		121,000		
21	M	34113079	kabel silový jádro CY izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 4x10mm <sup>2</sup>	m	121,000	81,00	9 801,00
	PP		kabel silový jádro CY izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 4x10mm <sup>2</sup>				
	VV		105,217*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		121,000		

22	K	210812033	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x6 až 10 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	40,000	65,00	2 600,00
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm <sup>2</sup>				
	VV		"kabel pro altán s rezervou 10 m"				
	VV		40		40,000		
23	M	34113179	kabel silový jádro CY izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 5x4mm <sup>2</sup>	m	40,000	68,00	2 720,00
	PP		kabel silový jádro CY izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 5x4mm <sup>2</sup>				
	VV		34,783*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		40,000		
24	K	210100097.1	Připojení kabelu pro altánek do rozvaděče	kus	1,000	1 540,00	1 540,00
	PP		Připojení kabelu pro altánek do rozvaděče				
25	K	210100097	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 4 mm <sup>2</sup>	kus	8,000	250,00	2 000,00
	PP		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 4 mm <sup>2</sup>				
26	K	210100097.2	Zapojení RVO	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
	PP		Zapojení RVO				
	VV		"Připojení na vzdušné vedení SP100"				
	VV		"Připojení na stávající rozvaděč VO (úprava)"				
	VV		1		1,000		
27	M	35711806	RVO S1/NKP7-A0090	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		skříň přípojková na sloup celoplastové provedení výzbroj 1x sada pojistkové spodky nožové velikosti 00 (SP100/NSP1P)				
28	K	2109103.R	Zatažení a připojení do stávajícího stožáru	kus	1,000	17 600,00	17 600,00
	PP		Zatažení a připojení do stávajícího stožáru				
29	M	3411001.M	Podružný materiál	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00
	PP		Podružný materiál				
30	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis Kč	kus	1,000	14 700,50	14 700,50
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč				
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				149 126,50

31	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	1,000	1 722,00	1 722,00
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3				
32	K	460641112	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	0,500	6 800,00	3 400,00
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15				
	VV		"vč. osazení stožárového pouzdra"				
	VV		0,5		0,500		
33	M	OSM.225010	KGEM trouba DN315x7,7/1000 SN4 EN 13476-2	kus	4,000	2 328,00	9 312,00
	PP		KGEM trouba DN315x7,7/1000 SN4 EN 13476-2				
	VV		"pouzdrový základ pro stožár VO"4		4,000		
34	M	OSM.225011	KGEM trouba DN600x7,7/800 SN4 EN 13476-2 VČETNĚ VÍKA	kus	1,000	1 074,00	1 074,00
	PP		KGEM trouba DN600x7,7/800 SN4 EN 13476-2 VČETNĚ VÍKA				
	VV		"šachta pro kabel do altánku"1		1,000		
35	K	460161222	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 30 cm v hornině tř I skupiny 3	m	30,000	350,00	10 500,00
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 30 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3				
	VV		"v chodníku dle výkazu výměř"30		30,000		
	VV		"uvažovat obsazenou trasu"				
36	K	460171273	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 80 cm v hornině tř II skupiny 4	m	43,000	450,00	19 350,00
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4				
	VV		"v zeleném pásu dle výkazu výměř"43		43,000		
37	K	460171323	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř II skupiny 4	m	44,000	480,00	21 120,00
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 120 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4				
	VV		"ve vozovce pod parapláním dle výkazu výměř"44		44,000		
38	K	460391123	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	m3	0,500	445,00	222,50

	PP		Zásyp jam ručně s uložení výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3				
39	K	460451232	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 30 cm z horniny tř I skupiny 3	m	30,000	120,00	3 600,00
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovňání povrchu šířky 50 cm hloubky 30 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3				
40	K	460451283	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 80 cm z horniny tř II skupiny 4	m	28,000	220,00	6 160,00
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovňání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4				
41	K	460451333	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 120 cm z horniny tř II skupiny 4	m	44,000	320,00	14 080,00
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovňání povrchu šířky 50 cm hloubky 120 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4				
42	K	460921001	Vyspravení komunikací po překopech při elektromontážích asfaltovým betonem, vč. podkladních šterkových vrstev, s vrstvou ACL 50 mm a ACO 50 mm	m2	9,000	2 850,00	25 650,00
	PP		Vyspravení komunikací po překopech při elektromontážích asfaltovým betonem vč. podkladních šterkových vrstev, s vrstvou ACL 50 mm a ACO 50 mm				
43	K	468021901	Rozebrání a opětovné zapravení dlažby	m2	15,000	1 210,00	18 150,00
	PP		Rozebrání a opětovné zapravení dlažby				
44	K	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	100,000	75,00	7 500,00
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovňání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm				
	VV		"pískové kabelové lože včetně dodávky písku"				
	VV		"tl. 0,10 m, š. do 0,50 m"				
	VV		100		100,000		
45	K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 25 do 34 cm	m	100,000	17,00	1 700,00
	PP		Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 25 do 35 cm				
46	K	218040901	S2 - Demontáž stáv. ocel. stožáru s výložníkem a svítidlem VO vč. bet. patky	kus	3,000	1 862,00	5 586,00

PP

S2 - Demontáž stáv. ocel. stožáru s výložníkem a svítidlem VO vč. bet. patky

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 46 600,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 46 600,00

47	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
----	---	-----------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

PP

Geodetické práce po výstavbě

48	K	012403000	Geometrický plán	kpl	1,000	20 800,00	20 800,00
----	---	-----------	------------------	-----	-------	-----------	-----------

PP

Geometrický plán

49	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 600,00	15 600,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP

Dokumentace skutečného provedení stavby