

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

## Nabíjecí stanice pro elektrokola - NN, Beroun

ČÍSLO SMLOUVY: 0208/2020/SOD/OMI

### Objednatel:

#### Město Beroun

Sídlo: Husovo nám. 68, Beroun-Centrum, 266 01 Beroun

Zastoupené: Ing. Miloslavem Uřešem, vedoucím odboru majetku a investic Městského úřadu Beroun

IČO: 00233129

DIČ CZ 00233129

Kontaktní osoba ve věcech technických:

Ing. Miloslav Uřeš, vedoucí odbor majetku a investic Městského úřadu Beroun

tel. 311 654 230 mail: omi@muberoun.cz

Petr Chlad, technik odboru majetku a investic Městského úřadu Beroun

tel. 311 654 235, mail:omi5@muberoun.cz

(dále jen jako „objednatel“)

### Zhotovitel:

#### ELVITECH s.r.o.

Sídlo: Želivského 188, Beroun-Zavadička, 266 01 Beroun

Zastoupený: Ing. Radek Rosa, jednatel

IČO: 06788840

DIČ: CZ06788840

Bankovní spojení: xxxxx xxxxxxxxxx x.x.

Č. účtu: xxxxxxxxxxxxxx/xxxxx

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. 288957

Kontaktní osoba ve věcech smluvních: Radek Rosa, jednatel společnosti, tel. xxx xxx xxx, [xxxxx.xxxx@xxxxxxxx.xx](mailto:xxxxx.xxxx@xxxxxxxx.xx)

Kontaktní osoba ve věcech obchodních: xxx xxxxxxx, tel. xxx xx xx xx, [jxxx.xxxxxxx@xxxxxxxx.xx](mailto:jxxx.xxxxxxx@xxxxxxxx.xx),

Kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxx xxxx, tel. xxx xxx xxx, [xxxx.xxxx@xxxxxxxx.xx](mailto:xxxx.xxxx@xxxxxxxx.xx)

dále jen „zhotovitel“ – na straně druhé

objednatel a zhotovitel dále společně též jako „smluvní strany“

## 1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Předmětem smlouvy je zhotovitelův závazek provést dílo, které spočívá v pokládce kabelového vedení pro nabíjecí stanice elektrokol v lokalitách v Berouně, a objednatelův závazek zaplatit cenu díla.
- 1.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo na svůj náklad a nebezpečí v rozsahu, způsobem a jakosti dle čl. 2 této smlouvy pro objednatele a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 1.3. Zhotovitel není oprávněn převést závazek provedení díla na jiného zhotovitele.
- 1.4. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy důkladně seznámil se všemi objednatel předloženými doklady a podklady týkajícími se uvedeného díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 1.5. Zhotovitel prohlašuje, že činnosti dle této smlouvy provede s odbornou péčí v dohodnutém rozsahu za dohodnutou cenu a v dohodnuté lhůtě dle této smlouvy a dle své cenové nabídky zpracované na předmět díla formou oceněného soupisu prací a výkazu výměr (dále též „položkový rozpočet“), který objednateli předložil před podpisem této smlouvy.

---

## 2. Předmět díla

- 2.1. Předmět díla spočívá zejména v provedení kabelového vedení a elektrických přípojek pro nabíjecí stanice pro elektrokola v lokalitách v Berouně.
- 2.2. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací a zhotovitelem předloženým položkovým rozpočtem.
- 2.3. Rozsah prací spočívá zejména v:
- pokládce kabelového vedení,
  - zhotovení elektroměrového pilíře.
- 2.4. Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je dále zejména:
- zajištění zařízení staveniště, jeho provoz a uvedení prostor do původního stavu, včetně odvozu a likvidace odpadu, zajištění skládky včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, závěrečný úklid staveniště, napojení na inženýrské sítě včetně opatření obvodu staveniště informačními a výstražnými tabulkami a úhrada za spotřebu energií,
  - fotodokumentace o průběhu prací,
  - zajištění všech potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, zkoušek apod., nutných k uvedení díla do provozu dle příslušných zákonných ustanovení,
  - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
  - veškerá práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
  - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
  - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - provedení přejímky stavby,
  - zajištění průvodní technické dokumentace, zkušebních protokolů, revizních zpráv, atestů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě ve dvou vyhotoveních.
- 2.5. Místem plnění jsou lokality v Berouně, místa plnění jsou blíže specifikována v projektové dokumentaci.
- 2.6. Použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 2.7. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla, musí být objednatelem předem odsouhlaseny, v případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení ceny díla, musí být před jejich fakturací uzavřen dodatek k této smlouvě v souladu s čl. 14.3. této smlouvy. Zhotovitel na základě odsouhlasení ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě. Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznese připomínky do 14 pracovních dnů od doručení návrhu.
- 2.8. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (výkazu výměr), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek veřejné zakázky (dále též „výchozí dokumenty“), a to bez ohledu na to, ve kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru.
- 2.9. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelem ve formě písemného dodatku.

- 2.10. Objednatel je oprávněn v mezích zákona měnit specifikaci a rozšířit nebo snížit rozsah prací. Zhotovitel musí takové změny zohlednit.
- 2.11. Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.

### 3. Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo po podpisu ve sjednané době:
- |                          |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| zahájení díla:           | do 5 dnů od předání staveniště    |
| dokončení díla:          | max. do 1 měsíce od zahájení díla |
| předání a převzetí díla: | max. do 1 měsíce od zahájení díla |
- 3.2. V případě nevhodných klimatických podmínek, které by měly vliv na kvalitu díla, nebo vzniku neočekávaně závažné situace zabraňující předání díla v řádném termínu, kterou nebylo možné předem předpokládat, upozorní zhotovitel na tyto skutečnosti neprodleně do montážního deníku včetně žádosti o posunutí termínu dokončení. Na základě odsouhlasení návrhu zhotovitele v montážním deníku objednatelem bude následně vypracován dodatek ke smlouvě na prodloužení lhůty plnění s upraveným termínem řádného dokončení díla.
- 3.3. Protokolární předání staveniště proběhne nejpozději do 5 pracovních dnů od výzvy objednatele k převzetí staveniště.
- 3.4. Dřívější plnění je možné po vzájemné dohodě smluvních stran.
- 3.5. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele, bude posunut termín dokončení díla. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být v souladu s čl. 14.3. uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.

### 4. Cena díla

- 4.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:

<b>NABÍJECÍ STANICE PRO ELEKTROKOLA - NN, BEROUN</b>	<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>DPH 21 %</b>	<b>Cena celkem s DPH</b>
<b>Celkem</b>	<b>489.385,70</b>	<b>102,771,00</b>	<b>592157,-</b>

- 4.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná, kterou není možno překročit nebo změnit, pokud to výslovně neupravuje tato smlouva.
- 4.3. Cenu díla v průběhu realizace je možné změnit v případě, že dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů upravujících výši DPH, o tomto jsou v tomto případě smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě.
- 4.4. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.
- 4.5. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
- 4.6. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 4.7. Zhotovitel na základě odsouhlasení ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě. Objednatel musí návrh dodatku odsouhlasit.

- 
- 4.8. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.
  - 4.9. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.
  - 4.10. V případě nesouladu oceněného položkového rozpočtu se skutečnou potřebou prací a dodávek k realizaci díla, budou v případě nutnosti provedení dodatečných prací či dodávek zachovány jednotkové ceny stavebních prací a dodávek uvedených zhotovitelem v oceněném položkovém rozpočtu. Tam, kde nelze použít popsany způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele dle položek katalogů směrných cen v aktuálním znění, vydávaných ÚRS, nebo RTS vynásobených koeficientem poměru nabídkové ceny k předpokládané hodnotě veřejné zakázky. Tyto kalkulace budou odsouhlaseny objednatelem.

## 5. Platební podmínky

- 5.1. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 5.2. Úhrada ceny díla bude realizována objednatelem na základě faktur, které budou vystaveny na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených objednatelem. Faktury musí být vystaveny vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce. Všechny ceny a DPH budou uvedeny s přesností na haléře zaokrouhlené podle aritmetických pravidel na 2 desetinná místa.
- 5.3. Objednatel má právo podmínit úhrady faktury odstraněním vad a nedodělků dosavadního plnění. Podmínky úhrady může objednatel uplatnit jak před vystavením faktury, tak poté. V případě, že budou u předávaného díla zjištěny vady či nedodělky, bude cena díla zhotoviteli uhrazena do 30 dnů po odstranění zjištěných vad a nedodělků. Podmínkou fakturace ze strany zhotovitele je protokolární převzetí části díla po odstranění vad a nedodělků.
- 5.4. Objednatel prohlašuje, že zdanitelné plnění pořizuje výlučně pro činnost veřejné správy, a proto nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.5. Dílčí daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený na faktuře.
- 5.6. Faktura bude objednateli zaslána v listinné podobě na adresu sídla objednatele uvedenou v této smlouvě, nebo v elektronické podobě do datové schránky objednatele ID DS: 2gubtq5 nebo e-mailem na e-mailovou adresu fo2@muberoun.cz. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení objednateli.
- 5.7. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, daňového dokladu dle zk. č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. V případě že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
- 5.8. Postoupení nebo zastavení pohledávek zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

## 6. Staveniště

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, zajišťovat denní úklid, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 6.3. Nejpozději při předání staveniště objednatel informuje zhotovitele o osobě, kterou pověřil výkonem technického dozoru stavebníka (dále též: „TDS“) a o rozsahu jejích oprávnění, a předá zhotoviteli projektovou dokumentaci v jednom listinném vyhotovení.

- 
- 6.4. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
  - 6.5. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
  - 6.6. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
  - 6.7. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
  - 6.8. V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele či subdodavatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu příslušný zaměstnanec zhotovitele a seznámí bezpečnostního technika objednatele s výsledky šetření.
  - 6.9. Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo a její hrubé porušení.
  - 6.10. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště ke dni protokolárního předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. O předání staveniště objednateli bude sepsán písemný protokol.
  - 6.11. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců objednatele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných subdodavatelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
  - 6.12. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené na staveništi. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot dohodou stran, jinak do stavu původního.
  - 6.13. Objednatel odevzdá staveniště formou oboustranně podepsaného protokolu.
  - 6.14. Vytýčení všech inženýrských sítí a vybudování zařízení na staveništi zajišťuje zhotovitel, který také odpovídá za škody způsobené porušením podzemních či nadzemních sítí a zařízení jakéhokoliv druhu. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného dohodou stran, jinak do stavu původního.

## **7. Provádění díla**

- 7.1. Zhotovitel je povinen předávat zástupci objednatele zjišťovací protokoly, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací i v elektronické podobě ve formátech použitých u jednotlivých výkazů v nabídce.
- 7.2. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci díla, zlikvidovat ve smyslu zákona o odpadech a prokázat toto objednateli, a to i v případě, že by skutečný objem takového materiálu přesahoval objemy uvedené v oceněném položkovém rozpočtu.
- 7.3. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit zástupce objednatele a jichž se zúčastní objednatel, stavbyvedoucí, případně další zástupce zhotovitele. Z kontrolních dní budou provedeny zápisy. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě. Na základě požadavku objednatele učiněného nejméně 3 dny před konáním kontrolního dne je zhotovitel povinen při kontrolním dni předložit písemnou zprávu o postupu prací v rozsahu určeném objednatel.
- 7.4. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
- 7.5. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména rozvody inženýrských sítí před záhozem či zakrytím, jednotlivé konstrukční vrstvy komunikací, apod., a to nejméně tři pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a znepřístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do montážního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí

---

zhotovitel. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu objednateli.

- 7.6. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese zhotovitel jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
- 7.7. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
- 7.8. Likvidaci odpadu vzniklého při realizaci stavby si zhotovitel díla zajišťuje sám na své náklady, a to tak, že odpad bude roztríděn dle příslušných předpisů ve smyslu zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů, a o změně některých dalších zákonů, a případně v souladu s dalšími předpisy (např. obecně závazné vyhlášky atd.).
- 7.9. Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla či jeho části je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb.
- 7.10. Stavební práce budou probíhat v těsném sousedství obydlené zóny. Po dobu provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat veškeré hygienické, požární a bezpečnostní předpisy, např. požadavky na limitovanou hlučnost a prašnost apod.
- 7.11. Všechny povrchy, konstrukce, součásti venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.

## **8. Montážní deník**

- 8.1. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést montážní deník a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby údaje ve montážním deníku byly vždy aktuální
- 8.2. Montážní deník bude dostupný u zástupce zhotovitele tak, aby byl zástupci objednatele a TDS přístupný po celou dobu realizace stavby v pracovní době. V případě, že montážní deník nebude vykazovat úplnost, či aktuálnost údajů, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za nedodržení smluvních podmínek při každém zjištění jejich porušení.
- 8.3. Denní záznamy budou prováděny v průběhu celého týdne včetně víkendů, svátků apod. ode dne předání staveniště do předání díla. Ve dnech, kdy zhotovitel nebude na staveništi provádět žádné práce, bude tato skutečnost rovněž zmíněna zápisem v montážním deníku
- 8.4. Objednatel vyžaduje, aby v denních záznamech stavby byly vždy uváděny klimatické podmínky (počasí, teploty apod.) na staveništi, stav staveniště, popis a množství provedených prací, montáží a jejich časový postup, množství dodaných materiálů, jejich uskladnění a zabudování, nasazení mechanizačních prostředků.
- 8.5. Objednatel výslovně vyžaduje, aby v denních záznamech o provedených prací byla používána stejná terminologie a stejné měrné jednotky jako v položkovém rozpočtu oceněného výkazu výměr. Rozsah skutečně provedených prací ve zjišťovacím protokolu musí být totožný s rozsahem provedených dodávek a prací uvedených v denních záznamech v montážním deníku.
- 8.6. Objednatel vyžaduje vést denní záznamy v montážním deníku čitelným rukopisem.
- 8.7. O protokolárním předání staveniště zhotoviteli k provedení díla učiní objednatel zápis do montážního deníku.
- 8.8. Za úplnost a správnost identifikačních údajů v montážním deníku odpovídá objednatel.
- 8.9. Za úplnost a správnost technických údajů v montážním deníku odpovídá zhotovitel.
- 8.10. Za dodatečné stavební práce se nepovažuje záměna materiálů oproti položkovému rozpočtu a dále práce a dodávky, které byly v dokumentaci či výkazu výměr opomenuty a bez nichž by bylo dílo neúplné nebo nefunkční. I tyto změny však vyžadují předchozí písemný souhlas objednatele a budou uvedeny v montážním deníku. Tyto skutečnosti musí být odůvodněny.

---

8.11. Povinnost řádně vést montážní deník zhotoviteli zaniká dnem ukončení přejímacího řízení a předáním díla objednateli. Zhotovitel předá objednateli montážní deník s originální verzí a druhou kopií denních záznamů, objednatel zároveň předá zhotoviteli z průběhu výstavby nashromážděné první kopie denních záznamů montážního deníku.

## 9. Převzetí díla

9.1. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatelem se zhotovitelem dle obvyklých obchodních zvyklostí ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

9.2. K protokolárnímu zahájení přejímacího řízení objednatele vyzve zhotovitel zápisem ve montážním deníku. Zahájení přejímacího řízení bude započato nejpozději v den dokončení stavebních prací – v souladu s čl. 3.1.

9.3. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:

- a) montážní deník,
- b) soupis a zákres všech schválených odchylek a změn od předané dokumentace k provedení stavby,
- c) 2x dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS v tištěné i elektronické podobě ve formátu \*dwg a pdf),
- d) 2x geodetické zaměření stavby v tištěné i elektronické podobě,
- e) prohlášení o shodě,
- f) kopie dodacích listů pořízeného materiálu,
- g) písemné prohlášení správců sítí o nepoškození jejich zařízení a jejich souhlasu s technickým provedením díla (samostatně nebo zápisem do montážního deníku),
- h) fotodokumentaci průběhu prací v elektronické podobě na CD (denní průběh prací, fotografie budou opatřeny datem ve snímku),
- i) finanční přehled s vyúčtováním skutečně provedených dodávek a prací dle přípočtů, odpočtů a změn,
- j) doklady o likvidaci odpadů (čestné prohlášení),
- k) vyúčtování skutečně provedených dodávek a prací,
- l) všechny další doklady nutné pro uvedení díla v provoz.

## 10. Záruční podmínky

10.1. Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku 60 měsíců. Záruka začíná plynout ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.

10.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.

10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady po jejich zjištění písemně reklamovat u zhotovitele. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.

10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní

---

reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, případně do termínu dohodnutého s objednatelem. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v technologicky nejkratším termínu nebo v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.

- 10.6. Oznámení o odstranění vady a předání provedené opravy objednateli provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 10.1. této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.

## 11. Odpovědnost za škodu

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- 11.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 11.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 11.4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění zakázky pojištěn; předmětem pojistné smlouvy zhotovitele je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou činností zhotovitele. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši 2.000.000 Kč (slovy: dva milióny korun českých) pro jednu pojistnou událost. Zhotovitel předloží objednateli tuto pojistnou smlouvu kdykoliv na jeho požádání. Zhotovitel se zavazuje, že bude pojistnou smlouvu udržovat v platnosti po celou dobu provádění díla a po celou dobu trvání záruky.

## 12. Sankce

- 12.1. V případě prodlení s předáním díla zaviněného zhotovitelem je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý započatý den prodlení.
- 12.2. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury má zhotovitel nárok účtovat úrok z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý den prodlení, maximálně však do výše 20 % dlužné částky.
- 12.3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve stanovené lhůtě k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou vadu a započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.
- 12.4. Smluvní pokutu lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
- 12.5. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 12.6. Smluvní pokuty a způsobené škody je objednatel oprávněn započítat proti jakékoliv pohledávce zhotovitele nebo pohledávkám, které bude objednatel povinen uhradit v budoucnu. Uplatnění nákladů, škod a smluvních pokut nevyklučuje odpovědnost zhotovitele za realizované dílo.
- 12.7. Splatnost smluvních pokut a úroku z prodlení je dohodnuta na 15 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

## 13. Ukončení smlouvy

- 13.1 Závazky stran vyplývající z této smlouvy zanikají jejich oboustranným splněním.
- 13.2 Tuto smlouvu je rovněž možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 13.3 Smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy za podmínek uvedených v § 2001 a násl. občanského zákoníku v případě porušení smlouvy podstatným způsobem druhou smluvní stranou.

- 
- 13.4 Za porušení smlouvy podstatným způsobem, při kterém je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy bez jakéhokoliv nároku ze strany zhotovitele, se považuje zejména:
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní v stanovené lhůtě, porušení technologických postupů, předpisů a norem,
  - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 10 dnů,
  - c) úpadek zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
  - d) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, předpisů požární ochrany,
  - e) neoprávněné zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 10 dnů bez předchozího souhlasu objednatele,
  - f) pokud vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy,
- 13.5 Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemně, odůvodněno a zasláno druhé smluvní straně jako doporučené psaní, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení.
- 13.6 Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.
- 13.7 Dojde-li k ukončení smlouvy způsoby uvedenými v tomto článku smlouvy, povinnosti smluvních stran jsou následující:
- a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí,
  - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
  - c) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
  - d) objednatel převezme dosud provedené práce a dodávky do 5 dnů ode dne ukončení platnosti a účinnosti smlouvy, a uhradí zhotoviteli cenu předaných věcí, které opatřil do dne doručení výpovědi, a to do 14 dnů ode dne předložení vyúčtování, odsouhlaseného oběma smluvními stranami,
  - e) smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

## 14 Závěrečná ustanovení

- 14.1 Veškerá jednání budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 14.2 Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
- 14.3 Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.4 Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 14.5 Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost odeslanou s využitím provozovatele poštovních služeb, se má za to, že písemnost byla doručena dnem odmítnutí jejího převzetí. Pokud takto doručovanou písemnost některá ze smluvních stran nepřevzme nebo její převzetí znemožní, má se za to, že byla doručena třetím pracovním dnem po odeslání.
- 14.6 Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

- 14.7 Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 14.8 Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 14.9 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva vyžaduje ke své účinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, a prohlašují, že s tímto uveřejněním souhlasí. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění této smlouvy se smluvní strany dohodly, že ji do registr smluv zašle město Beroun neprodleně, nejdéle však do 15 dnů, po jejím podpisu všemi smluvními stranami. Smluvní strany se dohodly, že město Beroun uveřejní tuto smlouvu za stejných podmínek jako v registru smluv také na svém profilu zadavatele.
- 14.10 Smluvní strany dále souhlasí s tím, aby na oficiálních webových stránkách města Beroun (www.mesto-beroun.cz) byly uveřejněny i veškeré faktury s finanční částkou nad 50 000 Kč bez DPH, které budou na základě této smlouvy, včetně případných dodatků, vystaveny k úhradě městu Beroun, a to bez časového omezení, s výjimkou informací, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím.
- 14.11 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží dva.
- 14.12 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 14.13 Plnění předmětu této smlouvy před její účinností se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.
- 14.14 Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen poskytnout veškerou součinnost při kontrole.
- 14.15 Tato smlouva je uzavírána na základě zmocnění v ustanovení článku 13.2. Vnitřní směrnice pro zadávání veřejných zakázek č. 3/2019, která byla přijata Zastupitelstvem města Beroun usnesením č. 3/2019 ze dne 18. 12. 2019, v platném znění. Město Beroun potvrzuje ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny všechny podmínky podmiňující platnost tohoto právního jednání.
- 14.16 Obě smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylů.
- 14.17 Přílohami smlouvy jsou:

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Za objednatele:

V Berouně dne: 17/3/2020

Za zhotovitele:

V Berouně dne: 12.3. 2020

\_\_\_\_\_  
Ing. Miloslav Ureš  
vedoucí odboru majetku a investic  
Městského úřadu Beroun

\_\_\_\_\_  
Ing. Radek Rosa  
jednatel

**VÝKAZ VÝMĚR**

Název stavby: přípojka pro nabíjecí stanici elektrokol, lokalita "Beroun, ul. Mládeže"

Datum:

Definice SAP: EKOLA7

Verze NZ: 00176

Okres: Beroun

Oblast: Střed

Hl. projektant: qtkusymil

Oblast ocenění: Střed

Projekt. firma: KS montáže, s.r.o.

Kód	Typ práce/ materiálu	Název	Množství celkové	MJ	Cena jednotková	Cena celková
SO1		kabelové vedení NN				
320		vedení kabelové NN				
AAA06		KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	35,000	M	195,00	6 825,00
AAA07		ELEKTROMEROVY ROZVADEC-DODAVKA	1,000	KS	19500,00	19 500,00
EJA22	M	KAB.LOZE-PISEK S.35 CM,PE PAS 300MM	32,000	M	256,00	8 192,00
AAA02		KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	5,000	M	175,00	875,00
AAA08		TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-DODAVKA	32,000	M	95,00	3 040,00
BBB01	M	JISTIC 1F 25B-MONTAZ	1,000	KS	650,00	650,00
AAA01		JISTIC 1F 25B-DODAVKA	1,000	KS	450,00	450,00
EJA41	M	FOUJE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	32,000	M	45,00	1 440,00
BBB02	M	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,500	HOD	195,00	292,50
BBB06	M	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	10,500	HOD	195,00	2 047,50
ERA06	M	ZDENEY PILUR PRO SKRIN SIRE OD108 DO124CM	0,000	KS	0,00	0,00
EQA02	M	OSETI POVRCHU TRAVOU	20,000	M2	120,00	2 400,00
MEA65	M	ODSTRAN.VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM	1,400	M2	900,00	1 260,00
MEA66	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM	1,400	M2	2500,00	3 500,00
MEA67	M	ODSTRAN. VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP	7,023	M2	900,00	6 320,70
MEA68	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP	7,023	M2	2500,00	17 557,50
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	11,200	M2	720,00	8 064,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	11,200	M2	565,00	6 328,00
BBB07	M	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-MONTAZ	2,800	HOD	2200,00	6 160,00
BBB08	M	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-MONTAZ	32,000	M	95,00	3 040,00
CCC10	M	VYKOP KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	32,000	M	750,00	24 000,00
CCC11	M	ZAHOZ KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	32,000	M	350,00	11 200,00
		ZAMĚŘENÍ + REVIZE	1,000	KS	18300,00	18 300,00

**CELKEM BEZ DPH****151 442,20**

**VÝKAZ VÝMĚR**

Název stavby: přípojka pro nabíjecí stanici elektrokol, lokalita "Beroun, ul. Jungmannova"

Datum:

Definice SAP: EKOLA4

Verze NŽ: 00176

Okres: Beroun

Oblast: Střed

Hl. projektant: qtkusymil

Oblast ocenění: Střed

Projekt. firma: KS montáže, s.r.o.

Kód	Typ práce/ materiálu	Název	Množství celkové	MJ	Cena jednotková	Cena celková
SO1		kabelové vedení NN				
320		vedení kabelové NN				
AAA06	D	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	8,000	M	195,00	1 560,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	3,500	M2	720,00	2 520,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	3,500	M2	365,00	1 277,50
AAA07	D	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-DODAVKA	1,000	KS	19500,00	19 500,00
EJA22	M	KAB.LOZE-PISEK S.35 CM,PE PAS 300MM	10,000	M	256,00	2 560,00
AAA02	D	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	16,000	M	175,00	2 800,00
AAA08	D	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-DODAVKA	10,000	M	95,00	950,00
BBB01	M	JISTIC 1F 25B-MONTAZ	1,000	KS	650,00	650,00
AAA01	D	JISTIC 1F 25B-DODAVKA	1,000	KS	450,00	450,00
EJA41	M	FOLIE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	10,000	M	45,00	450,00
BBB02	M	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	4,800	HOD	195,00	936,00
BBB06	M	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	2,400	HOD	195,00	468,00
ERA06	M	ZDENY PILIR PRO SKRIN SIRE OD108 DO124CM	0,000	KS	0,00	0,00
EQA02	M	OSETI POVRCHU TRAVOU	10,000	M2	120,00	1 200,00
MEA65	M	ODSTRAN.VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA66	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA67	M	ODSTRAN. VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
MEA68	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	3,150	M2	720,00	2 268,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	3,150	M2	565,00	1 779,75
BBB07	M	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-MONTAZ	2,800	HOD	2200,00	6 160,00
BBB08	M	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-MONTAZ	10,000	M	95,00	950,00
CCC10	M	VYKOP KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	10,000	M	750,00	7 500,00
CCC11	M	ZAHOZ KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	10,000	M	350,00	3 500,00
		ZAMĚŘENÍ + REVIZE	1,000	KS	18300,00	18 300,00

**CELKEM BEZ DPH****75 779,25**

**VÝKAZ VÝMĚR**

Název stavby: přípojka pro nabíjecí stanici elektrokol, lokalita "Beroun, ul. Talichova"

Datum:

Definice SAP: EKOLA3

Verze NZ: 00176

Okres: Beroun

Oblast: Střed

Hl. projektant: qtkusymil

Oblast ocenění: Střed

Projekt. firma: KS montáže, s.r.o.

Kód	Typ práce/ materiálu	Název	Množství celkové	MJ	Cena jednotková	Cena celková
SO1		kabelové vedení NN				
320		vedení kabelové NN				
AAA06	D	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	6,000	M	195,00	1 170,00
AAA07	D	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-DODAVKA	1,000	KS	19500,00	19 500,00
EJA22	M	KAB.LOZE-PISEK S.35 CM,PE PAS 300MM	9,000	M	256,00	2 304,00
AAA02	D	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	15,000	M	175,00	2 625,00
AAA08	D	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-DODAVKA	9,000	M	95,00	855,00
BBB01	M	JISTIC 1F 25B-MONTAZ	1,000	KS	650,00	650,00
AAA01	D	JISTIC 1F 25B-DODAVKA	1,000	KS	450,00	450,00
EJA41	M	FOUJE VYSTRAZNA Z PE,SIRKA 33 CM	9,000	M	45,00	405,00
BBB02	M	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	4,500	HOD	195,00	877,50
BBB06	M	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,800	HOD	195,00	351,00
ERA06	M	ZDENEY PILUR PRO SKRIN SIRE OD108 DO124CM	0,000	KS	0,00	0,00
EQA02	M	OSETI POVRCHU TRAVOU	2,000	M2	120,00	240,00
MEA65	M	ODSTRAN.VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM	1,750	M2	900,00	1 575,00
MEA66	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM	1,750	M2	2500,00	4 375,00
MEA67	M	ODSTRAN. VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP	5,750	M2	900,00	5 175,00
MEA68	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP	5,750	M2	2500,00	14 375,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	3,150	M2	720,00	2 268,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	3,150	M2	565,00	1 779,75
BBB07	M	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-MONTAZ	2,800	HOD	2200,00	6 160,00
BBB08	M	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-MONTAZ	9,000	M	95,00	855,00
CCC10	M	VYKOP KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	750,00	1 500,00
CCC11	M	ZAHOZ KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	350,00	700,00
		ZAMĚŘENÍ + REVIZE	1,000	KS	18300,00	18 300,00

**CELKEM BEZ DPH****86 490,25**

**VÝKAZ VÝMĚR**

Název stavby: přípojka pro nabíjecí stanici elektrokol, lokalita "Beroun, ul. Na Příkopě"

Datum:

Definice SAP: EKOLA1

Verze NZ: 00176

Okres: Beroun

Oblast: Střed

Hl. projektant: qtkusymil

Oblast ocenění: Střed

Projekt. firma: KS montáže, s.r.o.

Kód	Typ práce/ materiálu	Název	Množství celkové	MJ	Cena jednotková	Cena celková
SO1		kabelové vedení NN				
320		vedení kabelové NN				
AAA06	D	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	6,000	M	195,00	1 170,00
AAA07	D	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-DODAVKA	1,000	KS	11300,00	11 300,00
EJA22	M	KAB.LOZE-PISEK S.35 CM,PE PAS 300MM	2,000	M	256,00	512,00
AAA02	D	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	6,000	M	175,00	1 050,00
AAA08	D	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-DODAVKA	2,000	M	95,00	190,00
BBB01	M	JISTIC 1F 25B-MONTAZ	1,000	KS	650,00	650,00
AAA01	D	JISTIC 1F 25B-DODAVKA	1,000	KS	450,00	450,00
EJA41	M	FOUJE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	2,000	M	45,00	90,00
BBB02	M	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,800	HOD	195,00	351,00
BBB06	M	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,800	HOD	195,00	351,00
ERA06	M	ZDENEY PILIR PRO SKRIN SIRE OD108 DO124CM	1,000	KS	18200,00	18 200,00
EQA02	M	OSETI POVRCHU TRAVOU	2,000	M2	120,00	240,00
MEA65	M	ODSTRAN.VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA66	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA67	M	ODSTRAN. VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
MEA68	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	0,700	M2	720,00	504,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	0,700	M2	565,00	395,50
BBB07	M	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-MONTAZ	2,800	HOD	2200,00	6 160,00
BBB08	M	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-MONTAZ	9,000	M	95,00	855,00
CCC10	M	VYKOP KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	750,00	1 500,00
CCC11	M	ZAHOZ KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	350,00	700,00
		ZAMĚŘENÍ + REVIZE	1,000	KS	18300,00	18 300,00

**CELKEM BEZ DPH****62 968,50**

MÍSTO		CENA S DPH
EKOLA 1	NA PŘÍKOPĚ	62968,50
EKOLA 2	NÁDRAŽÍ ČD	0,00
EKOLA 3	TALICHOVA	86490,25
EKOLA 4	JUNGMANNOVA	75779,25
EKOLA 5	DRAŠAROVA	56164,25
EKOLA 6	PLZEŇSKÁ	56541,25
EKOLA 7	MLÁDEŽE	151442,20
<b>EKOLA CELKEM</b>		<b>489385,70</b>

**VÝKAZ VÝMĚR**

Název stavby: přípojka pro nabíjecí stanici elektrokol, lokalita "Beroun, ul. Drašarova"

Datum:

Definice SAP: EKOLA5

Verze NZ: 00176

Okres: Beroun

Oblast: Střed

Oblast ocenění: Střed

Hl. projektant: qtkusymil

Projekt. firma: KS montáže, s.r.o.

Kód	Typ práce/ materiálu	Název	Množství celkové	MJ	Cena jednotková	Cena celková
SO1		kabelové vedení NN				
320		vedení kabelové NN				
AAA06	D	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	5,000	M	195,00	975,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	0,700	M2	720,00	504,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	0,700	M2	565,00	395,50
AAA07	D	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-DODAVKA	1,000	KS	19500,00	19 500,00
EJA22	M	KAB.LOZE-PISEK S.35 CM,PE PAS 300MM	2,000	M	256,00	512,00
AAA02	D	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	5,000	M	175,00	875,00
AAA08	D	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-DODAVKA	2,000	M	95,00	190,00
BBB01	M	JISTIC 1F 25B-MONTAZ	1,000	KS	650,00	650,00
AAA01	D	JISTIC 1F 25B-DODAVKA	1,000	KS	450,00	450,00
EJA41	M	FOLIE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	2,000	M	195,00	390,00
BBB02	M	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,500	HOD	195,00	292,50
BBB06	M	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,500	HOD	195,00	292,50
ERA06	M	ZDENEY PILIR PRO SKRIN SIRE OD108 DO124CM	0,000	KS	0,00	0,00
EQA02	M	OSETI POVRCHU TRAVOU	2,000	M2	120,00	240,00
MEA65	M	ODSTRAN.VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA66	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA67	M	ODSTRAN. VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
MEA68	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	3,150	M2	720,00	2 268,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	3,150	M2	565,00	1 779,75
BBB07	M	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-MONTAZ	2,800	HOD	2200,00	6 160,00

BBB08	M	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-MONTAZ	2,000	M	95,00	190,00
CCC10	M	VYKOP KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	750,00	1 500,00
CCC11	M	ZAHOZ KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	350,00	700,00
		ZAMĚŘENÍ + REVIZE	1,000	KS	18300,00	18 300,00
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>56 164,25</b>

**VÝKAZ VÝMĚR**

Název stavby: přípojka pro nabíjecí stanici elektrokol, lokalita "Beroun, ul. Plzeňská"

Datum:

Definice SAP: EKOLA6

Verze NZ: 00176

Okres: Beroun

Oblast: Střed

Oblast ocenění: Střed

Hl. projektant: qtkusymil

Projekt. firma: KS montáže, s.r.o.

Kód	Typ práce/ materiálu	Název	Množství celkové	MJ	Cena jednotková	Cena celková
SO1		kabelové vedení NN				
320		vedení kabelové NN				
AAA06	D	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	6,000	M	195,00	1 170,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	0,700	M2	720,00	504,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	0,700	M2	565,00	395,50
AAA07	D	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-DODAVKA	1,000	KS	19500,00	19 500,00
EJA22	M	KAB.LOZE-PISEK S.35 CM,PE PAS 300MM	2,000	M	256,00	512,00
AAA02	D	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-DODAVKA	6,000	M	175,00	1 050,00
AAA08	D	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-DODAVKA	2,000	M	95,00	190,00
BBB01	M	JISTIC 1F 25B-MONTAZ	1,000	KS	650,00	650,00
AAA01	D	JISTIC 1F 25B-DODAVKA	1,000	KS	450,00	450,00
EJA41	M	FOLIE VYSTRAZNA Z PE, SIRKA 33 CM	2,000	M	45,00	90,00
BBB02	M	KABEL CYKY-J 3x4 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,800	HOD	195,00	351,00
BBB06	M	KABEL CYKY-J 4x10 VOLNE ULOZENY-MONTAZ	1,800	HOD	195,00	351,00
ERA06	M	ZDENEY PILIR PRO SKRIN SIRE OD108 DO124CM	0,000	KS	0,00	0,00
EQA02	M	OSETI POVRCHU TRAVOU	2,000	M2	120,00	240,00
MEA65	M	ODSTRAN.VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA66	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM		M2	0,00	0,00
MEA67	M	ODSTRAN. VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
MEA68	M	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP		M2	0,00	0,00
EQA12	M	PODKLAD. VRSTVA 25CM-STERKODRT FR.0-63	3,150	M2	720,00	2 268,00
EQA14	M	PODKLAD. VRSTVA 10CM-STERKOPISEK FR.0-32	3,150	M2	565,00	1 779,75
BBB07	M	ELEKTROMEROVY ROZVADEC-MONTAZ	2,800	HOD	2200,00	6 160,00

BBB08	M	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94-MONTAZ	4,000	M	95,00	380,00
CCC10	M	VYKOP KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	750,00	1 500,00
CCC11	M	ZAHOZ KABEL.RYHY 35x80 CM RUCNE, ZEM. TR.3	2,000	M	350,00	700,00
		ZAMĚŘENÍ + REVIZE	1,000	KS	18300,00	18 300,00
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>56 541,25</b>