



S00AP00WEZBV

PVMN 84756/2021 60

36.8 510

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále též „občanský zákoník“)

Číslo smlouvy zhotovitele: 9/SSP2021

Číslo smlouvy objednatele: 18/03/ORI-OVZ/2021

1. Smluvní strany

Název objednatele: **Statutární město Prostějov**
Sídlo: nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
Právní forma: 801 – obec
Zastoupeno: Mgr. Františkem Jurou, primátorem statutárního města Prostějova
Ve věcech smluvních:

Ve věcech technických:

IČO: 00288659
DIČ: CZ00288659
bankovní spojení:
č. účtu:
(dále jen „Objednatel“)

Název zhotovitele: **FCC Prostějov, s.r.o.**
Sídlo: Průmyslová 1b, 796 01 Prostějov
zapsán ve veřejném rejstříku u KS v Brně, sp. zn. C 38133
zastoupený: Martin Grepl, jednatel společnosti
osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech technických
IČO: 26224178
DIČ: CZ26224178
daňový režim:
bankovní spojení:
č. účtu:
(dále jen „Zhotovitel“)

2. Předmět smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

- 2.1.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k provedení díla, kterým se rozumí zhotovení stavby „**Cyklistická stezka Pod Kosířem – 3. a 4. etapa**“ dle projektové dokumentace pro stavební povolení vypracované společností ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s., Tylova 4, 772 00 Olomouc IČ: 25849280, technických podmínek, stanovisek dotčených orgánů státní správy a samosprávy, stanovisek správců inženýrských sítí a v souladu s podmínkami pro výběrové řízení na provádění stavby a se svojí podanou nabídkou v tomto řízení.
- 2.1.2. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.1.3. Součástí dodávky stavby je i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby.
- 2.1.4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry, stanovenými touto smlouvou.
- 2.1.5. Mimo všechny shora definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
 - 2.1.5.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,

- 2.1.5.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 2.1.5.3. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
 - 2.1.5.4. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě, v platném znění) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
 - 2.1.5.5. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
 - 2.1.5.6. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - 2.1.5.7. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně zaplacení poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění,
 - 2.1.5.8. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.
- 2.1.6. Dílo bude provedeno v souladu se všemi platnými právními předpisy (např.: zák. č. 89/2012 Sb., zák. č. 183/2006 Sb., vyhl. č. 268/2009 Sb., vyhl. č. 398/2009 Sb., vyhl. č. 499/2006 Sb., zák. č. 13/1997 Sb., vyhl. č. 104/1997 Sb., vyhl. č. 146/2008 Sb., zák. č. 309/2006 Sb., zák. č. 22/1997 Sb. a dalšími) a v souladu se všemi platnými ČSN.
- 2.1.6.1. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací a výkazem výměr, který tvoří nedílnou součást smlouvy a byl nedílnou součástí zadávací dokumentace a je s ní totožný. Dále bude dílo provedeno rovněž v souladu Výzvou k podání cenové nabídky a Technickými podmínkami pro provádění díla. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
 - 2.1.6.2. Při realizaci díla je Zhotovitel povinen postupovat tak, aby byl kontinuálně umožněn průjezd vozidlům záchranného integrovaného systému, zásobování apod.
 - 2.1.6.3. Zjistí-li Zhotovitel v průběhu zhotovování díla nesoulad výkazu výměr a skutečného rozsahu plnění, je povinen na ně Objednatele upozornit. Zhotovitel navrhne řešení nápravy a vyzve k projednání zástupce Objednatele. V případě, že Objednatel prokazatelně zjistí, že Zhotovitel záměrně neupozornil na vady, kterých si měl a mohl být vědom v technických podmínkách provádět stavby či projektové dokumentace, a které mohly způsobit změnu rozsahu prací, Objednatel za takové změny rozsahu prací nezodpovídá a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

3. Termíny a místo plnění

3.1. Termín zahájení

3.1.1. Termín zahájení stavby:

- v dohodnutém termínu po podpisu smlouvy o dílo: **nejpozději 1. července 2021**

3.1.2. Zahájením stavby se rozumí den, ve kterém dojde k předání a převzetí staveniště.

3.2. Termíny dokončení díla

3.2.1. Termínem dokončení díla se rozumí den, v němž bude Objednateli doručeno písemné oznámení Zhotovitele, že dokončil veškeré práce a dodávky. V oznámení Zhotovitel uvede termín předání a převzetí díla.

Termín dokončení: **30.09.2021**

3.2.2. O případném dřívějším ukončení díla je Zhotovitel povinen informovat Objednatele nejpozději 10 pracovních dní předem.

3.2.3. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před uplynutím lhůt plnění a Objednatel je povinen dříve dokončené bezvadné dílo převzít a zaplatit.

3.2.4. Termíny dokončení jsou závislé na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých ve smlouvě. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužují se Termíny dokončení díla o dobu shodnou s dobou prodlení Objednatele v plnění jeho součinností.

3.3. Místo plnění:

- 3.3.1. **Místem plnění je:**
ulice Pod Kosířem, Prostějov

4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

4.1. Výše sjednané ceny

- 4.1.1. Objednatel se zavazuje bezvadné dílo převzít a zaplatit za provedení díla specifikovaného v čl. 2 této Smlouvy sjednanou cenu. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši

Cena bez DPH	1.890.335,22 Kč
Sazba DPH 21%	396.970,40 Kč
Cena vč. 21% DPH	2.287.305,62 Kč

TATO CENA BYLA DOHODNUTA JAKO CENA MAXIMÁLNÍ

- 4.1.2. Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 – 43 tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e z. č.235/2004 Sb. V daném případě a souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 4 zákona o dani z přidané hodnoty, dále jen „zákon o DPH“), a proto nebude ze strany poskytovatele uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň. Příjemce plnění na vyžádání poskytne poskytovateli čestné prohlášení o účelu použití.
- 4.2. Smluvní strany se dohodly, že realizace stavby je podmíněna schválením finančních prostředků v rozpočtu města Prostějova v rámci jednotlivých kalendářních roků dle termínu realizace uvedeného v odstavci „3. Termíny a místo plnění“. Nebudou-li příslušným orgánem objednatele schváleny rozpočtové prostředky nejpozději do 30. 6. příslušného kalendářního roku, smluvní strany se dohodly, že stavba nebude realizována.
- 4.3. V případě, že Objednatel obdržel pouze část finančních prostředků z rozpočtu města Prostějov, která by nepokryla celkové plnění, zavazují se smluvní strany ke vzájemné dohodě, resp. dodatkem k této smlouvě upravit předmět plnění tak, aby odpovídal obdrženému finančnímu krytí.
- 4.4. **Obsah ceny**
- 4.4.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).
- 4.4.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace, která tvoří přílohu č. 3 této smlouvy. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, (nebo Oceněný soupis prací) který je přílohou č. 2 smlouvy.
- 4.4.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
- 4.4.4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.
- 4.4.5. Veškeré náklady na manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zemínou jsou zahrnuty v ceně díla. Pokud Objednatel výslovně písemně nestanoví, kam má být vytěžená zemina (nebo vybourané hmoty) odvezena, pak je povinností Zhotovitele zajistit místo pro jejich uložení v souladu s příslušnými právními předpisy a odvoz a uložení na Zhotovitelem zajištěné místo je součástí ceny díla bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu Zhotovitele.
- 4.5. **Podmínky pro změnu ceny**
- 4.5.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 4.5.2. Změna sjednané ceny je možná pouze

- a) pokud po podpisu Smlouvy a před Termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace (dále též „vícepráce“) nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (dále též „méněpráce“); V případě víceprací lze nárokovat pouze změny, kdy se jedná o objektivně nepředvídatelné náklady, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací. Veškeré vícepráce či méněpráce budou řešeny v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“).

4.6. Způsob sjednání změny ceny

- 4.6.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočet změny ceny díla a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 4.6.2. Sjednání změny ceny díla bude probíhat na základě dohody smluvních stran prostřednictvím písemného dodatku ke smlouvě. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu, v případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, bude změna ceny stanovena maximálně ve výši cen URS.
- 4.6.3. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatel, a to v souladu se *zákonem o veřejných zakázkách*.
- 4.6.4. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto Smlouvou a v souladu se *zákonem o veřejných zakázkách*, Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.
- 4.6.5. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

5. Platební podmínky

5.1. Zálohy

- 5.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

5.2. Postup plateb

- 5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 5.2.2. Úhrada smluvní ceny proběhne na základě vystaveného daňového dokladu ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 5.2.3. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejdříve druhého dne a nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve Smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se v uvedené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatel vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 10 dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 5.2.4. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny bez DPH.

5.3. Zádržné (pozastávka)

- 5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny díla slouží jako zádržné, které bude uhrazeno Objednatel Zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla, na základě žádosti o uvolnění pozastávky.
- 5.3.2. Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění poslední vady a nedodělku.

5.4. Lhůty splatnosti

- 5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury Objednateli. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.

5.5. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

- 5.5.1. Faktury Zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 5.5.2. Pokud daňový doklad (faktura) nemá náležitosti dle odst. 5.5.1. je Objednatel oprávněn ji vrátit nejpozději do doby splatnosti s vyznačením nesprávností. Zhotovitel je povinen daňový doklad opravit nebo vyhotovit nový. Objednatel se tímto nedostává do prodlení s úhradou daňového dokladu (faktury)

5.6 Faktura bude doručena jedním z těchto způsobů:

- osobně
- e-mailem na adresu: [REDACTED]
- poštou na uvedenou adresu

Každá faktura zhotovitele za zhotovení části nebo celého předmětu díla dle této SOD musí být před jejím podáním objednateli k úhradě předložena objednateli prostřednictvím elektronické pošty (e-mail) ke kontrole a schválení. Bez tohoto kroku nebude podání faktury objednateli k úhradě objednatelem akceptováno.

5.7. Povinnost součinnosti s kontrolními orgány

- 5.7.1. Zhotovitel je povinen poskytnout potřebnou součinnost objednateli nebo jim pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace díla, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci k projektu, účetní doklady, vysvětlující informace, umožnit prohlídku na místě apod.
- 5.7.2. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů po dobu 5 let od finančního ukončení projektu, minimálně do konce roku 2025. Každá faktura musí být označena číslem projektu. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2025 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (SFŽP, MŽP ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

6. Majetkové sankce

6.1. Sankce za nesplnění dohodnutého Termínu dokončení díla

- 6.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu dokončení díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 6.1.2. Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů se považuje za podstatné porušení Smlouvy, afe pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.

6.2. Sankce za neplnění Termínu předání a převzetí dokončeného díla

- 6.2.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí dokončeného díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 6.2.2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí díla o více než 30 dnů, jedná se o podstatné porušení této smlouvy a Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy.

6.3. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- 6.3.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 6.3.2. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

6.4. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- 6.4.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však do deseti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatel k odstraňování reklamované vady (vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení s nástupem na odstraňování vady (vad).
- 6.4.2. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 6.4.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla nebo že se jedná o vadu, u které hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.

6.5. Sankce za nevyklizení staveniště

- 6.5.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů ode dne předání a převzetí díla (nebude-li písemně dohodnuta jiná lhůta), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště.

6.6. Úrok z prodlení s úhradou

- 6.6.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok ve výši dle § 1970 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a § 2 nařízení vlády č. 351/2013 Sb., z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

6.7. Společná ujednání k majetkovým sankcím

- 6.7.1. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli z výše uvedených důvodů smluvní pokutu i v případě, že porušení povinností nezavinil.
- 6.7.2. Právo Objednatel na smluvní pokutu dle výše uvedených ujednání nebrání objednateli, aby uplatnil též právo na náhradu mu vzniklé škody.

7. Staveniště

7.1. Předání a převzetí Staveniště

- 7.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prostě práv třetí osoby nejpozději v termínu, který je uveden v odstavci 3.1.1. v čl. 3 Termín a místo plnění. Splnění termínu předání Staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění Termínu předání a převzetí díla.
- 7.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu písemného protokolu.
- 7.1.3. Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za zabezpečení staveniště dle podmínek stanovených zákonem a prováděcím předpisem Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.

7.2. Vyklopení staveniště

- 7.2.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne Předání a převzetí díla, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- 7.2.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

8. Stavební deník a kontrolní dny

8.1. Povinnost vést stavební deník

- 8.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb. ve znění pozdějších změn).

- 8.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 8.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 8.1.4. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla v souladu s výše uvedenou vyhláškou, zejména je povinen zapisovat údaje o
- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
 - časovém postupu prací
 - kontrole jakosti provedených prací
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
 - událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla
- 8.1.5. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 8.1.6. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 8.1.7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 8.2. Kontrolní dny
- 8.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit Zhotoviteli konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.
- 8.3. Kontrola konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty
- 8.3.1. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
- 8.3.2. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

9. Provádění díla a bezpečnost práce

- 9.1. Pokyny Objednatele
- 9.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, týkající se realizace díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 9.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 9.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce
- 9.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným obecně závaznými právními předpisy.
- 9.2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím klíčových pracovníků, které uvedl v rámci prokazování kvalifikace dle § 77 odst. 1 a 2 písm. a), c) a § 79 odst. 2 písm. c), d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve Veřejné zakázce na předmět plnění dle této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit klíčové pracovníky pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatel.

10. Odpovědnost za škodu

10.1. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

- 10.1.1. Pokud činností Zhotovitele v souvislosti s prováděním díla dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této Smlouvy je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- 10.1.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 10.1.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

10.2. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci díla, bez ohledu na zavinění. Zhotovitel nenese odpovědnost v případě vzniku zvláštních rizik např. války, vojenské operace, invaze, povstání, revoluce, nepokojů, občanské války, vojenského převratu, tlakové vlny letadlem a ostatních vzdušných prostředků, šarvátek, porušení veřejného pořádku, atd.

11. Poddodavatelé

11.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizaci části díla jinou osobu:

- 11.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu - poddodavatelem. V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 11.1.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.
- 11.1.3. Povinností zhotovitele je průběžně vést seznam poddodávek.
- 11.1.4. Zhotovitel je povinen doložit Objednateli seznam poddodavatelů, ve kterém budou uvedeni všichni poddodavatelé, kteří se na plnění díla podíleli, a to do 60 dnů od splnění smlouvy nebo do 28. 2. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok.

12. Předání a převzetí díla

12.1. Organizace předání díla

- 12.1.1. Zhotovitel je povinen dílo připravit k předání a převzetí tak, aby mohlo být předáno a převzato nejdříve 5 dnů a nejpozději 10 dnů od oznámení Zhotovitele, že dokončil veškeré práce a dodávky. Termín předání a převzetí bude součástí tohoto oznámení o dokončení díla. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

12.2. Protokol o předání a převzetí díla

- 12.2.1. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Zhotovitel zápis (protokol).
- 12.2.2. Obsahuje-li dílo vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
 - soupis zjištěných vad a nedodělků
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- 12.2.3. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
- 12.2.4. V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 12.2.5. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

13. Záruka za jakost

13.1. Odpovědnost za vady díla

- 13.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání Objednateli a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 13.1.2. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku na stavební práce v délce **120 měsíců** (min 60 měsíců, max. 120 měsíců). Záruční doba počíná běžet ode dne následujícího po dni předání bezvadného díla.
- 13.1.3. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl dílo užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 13.1.4. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 13.1.5. Pokud bylo plněno vadně, je vzhledem k tomu, co sám dodal, zavázán se zhotovitelem společně a nerozdílně
 - a) poddodavatel Zhotovitele, ledaže prokáže, že vadu způsobil jen rozhodnutí Zhotovitele nebo toho kdo nad stavbou vykonával dozor,
 - b) kdo dodal stavební dokumentaci, ledaže prokáže, že vadu nezpůsobila chyba ve stavební dokumentaci, a
 - c) kdo prováděl dozor nad stavbou, ledaže prokáže, že vadu stavby nezpůsobilo selhání dozoru
- 13.1.6. Zhotovitel se zproští povinnosti z vady stavby, pokud prokáže, že vadu způsobil jen chyba ve stavební dokumentaci dodané osobou, kterou si objednatel zvolil, nebo jen selhání dozoru nad stavbou vykonávaného osobou, kterou si objednal.

13.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 13.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.
- 13.2.2. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 13.2.3. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámění).

14. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

14.1. Vlastnictví díla

- 14.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

14.2. Nebezpečí škody na díle

- 14.2.1. Nebezpečí škody na díle ve smyslu § 2624 občanského zákoníku nese od počátku až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem Zhotovitel, ledaže by ke škodě došlo i jinak.

15. Pojištění zhotovitele

- 15.1. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění Zhotovitele za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, přičemž výše pojistné částky bude ve výši **945.168,- Kč bez DPH (alespoň 1/2 ze sjednané ceny díla bez DPH)**. Toto pojištění bude zahrnovat zejména provozní pojistná nebezpečí (pády částí díla nebo předmětů montážní výstroje, škody při manipulaci s břemeny, zřícení montážních lešení, stožárů, jeřábů a stavebních strojů, poškození nedbalostí a nešikovností pracovníků). Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto

ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného krytí (pojistné částky) pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel je povinen na výzvu Objednatele předložit ke kontrole originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy (resp. pojistný certifikát).

15.2. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatel a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatel od smlouvy odstoupit.

15.3. Zavínil-li vznik škody zhotovitel, zavazuje se zhotovitel v rozsahu, ve kterém není objednatel plně chráněn proti ztrátám, výdajům, nákladům, újmě, škodě či odpovědnosti za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob na základě pojištění uzavřených ve smyslu ustanovení odst. 15.2 smlouvy, odškodnit, ochránit a zbavit objednatel veškeré odpovědnosti v souvislosti se ztrátami, výdaji, náklady, újmou, škodou či odpovědností za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob.

15.4. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně díla.

16. Vyšší moc

16.1. Definice vyšší moci

16.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

16.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

16.2.1. Pokud se provedení díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od Smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení o odstoupení od Smlouvy.

17. Změna smlouvy

17.1. Forma změny Smlouvy

17.1.1. Jakákoliv změna Smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

17.1.2. Změny Smlouvy se sjednávají jako dodatek ke Smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny Smlouvy.

17.2. Skryté překážky

17.2.1. Pokud zjistí zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla může jeho provádění přerušit.

18. Odstoupení od smlouvy

18.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy:

18.1.1. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku Zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek Zhotovitele byl zcela nepostačující;

18.1.2. V případě podstatného porušení této smlouvy Zhotovitelem, zejména v případě:

- prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 4 týdny
- neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 dnů v rozporu s touto smlouvou,
- porušení smluvní povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dodatečně přiměřené lhůtě 14 dnů
- kdy Zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou Zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu Objednatele
- v jiném touto smlouvou výslovně upraveném případě

18.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, když vyjde najevo, že Zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které měly zřejmý vliv na výběr Zhotovitele pro uzavření této smlouvy.

18.3. Pokud se při existenci skrytých překážek podle ustanovení 17.2.1. nedohodnou strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo na cenu za část díla provedenou do doby, než překážku mohl při vynaložení potřebné péče odhalit

18.4. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.

18.5. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno do 5 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou.

18.6. V případě odstoupení je Zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící Objednateli v důsledku ukončení činností Zhotovitele a o těchto opatřeních Objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá Zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a Zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

18.7. Strany se ve smyslu § 2005 občanského zákoníku dohodly, že po odstoupení od smlouvy a jejím ukončení 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.

18.8. Odstoupí-li jedna ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, povinnosti smluvních stran jsou následující:

- Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s Objednatelem odsouhlasí,
- Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
- Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
- Zhotovitel vyzve písemně Objednatele k převzetí části zakázky a Objednatel je povinen do deseti pracovních dnů po obdržení zahájit „dílní přejímací řízení“,
- strana, která důvodně odstoupí od smlouvy zapříčinila, je povinná uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy, včetně náhrady škody.

19. Ostatní ujednání

19.1. Ostatní ujednání Smlouvy

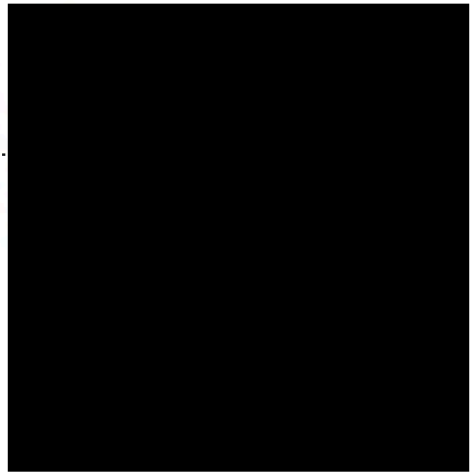
- 19.1.1. Obě smluvní strany se dohodly, že Objednatel má právo zveřejnit obsah Smlouvy na svých oficiálních www stránkách v sekci „Veřejné zakázky“. Obsahuje – li Smlouva údaje, které tvoří obsah obchodního tajemství dle ustanovení § 504 občanského zákoníku, označí zhotovitel příslušné vybrané odstavce Smlouvy a Objednatel takto označené odstavce pro zveřejnění znepřístupní.
- 19.1.2. Obě strany se zavazují neposkytovat informace, které získají při činnosti podle této Smlouvy, třetím subjektům, nad rámec svých zákonných povinností.
- 19.1.3. Ve věcech touto Smlouvou o dílo výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění a předpisy souvisejícími.
- 19.1.4. Zaplacením kterékoliv smluvní pokuty sjednané v této Smlouvě není dotčeno právo smluvní strany na náhradu škody, která jí vznikla v důsledku porušení sankcionované povinnosti druhou smluvní stranou.
- 19.1.5. Jakýkoliv spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude, na základě dohody smluvních stran, soud určený podle sídla Objednatele.
- 19.1.6. Smluvní strany se dohodly, že písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny Smlouvy, odstoupení od Smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány výhradně doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.
- 19.1.7. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 19.1.8. Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit **institůt zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty** ve smyslu § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institůt zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.
- 19.1.9. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu, přičemž po jejich podpisu obdrží Zhotovitel dvě vyhotovení a Objednatel tři vyhotovení.
- 19.1.10. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 19.1.11. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o registru smluv.
- 19.1.12. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel zašle informaci Zhotoviteli o uveřejnění smlouvy v Registru smluv.
- 19.1.13. Smluvní strany po přečtení Smlouvy potvrzují, že obsahu Smlouvy porozuměly, že Smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísni či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy:

1. Čestné prohlášení příjemce
2. Oceněný soupis prací
3. Projektová dokumentace a Technické podmínky provedení stavby (dle zadávací dokumentace)

V Prostějově, dne 22. 06. 2021

V Prostějově, dne 16.6.2021



**Čestné prohlášení příjemce (objednatele)
k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví
- § 92e zákona o DPH**

Identifikační údaje příjemce (objednatel):

Název (jméno): Statutární město Prostějov
Adresa/ sídlo: Nám. T. G. Masaryka 130/14, PSČ 796 01
IČ: 00288659
Oprávněná osoba: Ing. Jiří Rozehnal, náměstek primátora, dle plné moci ze dne 14.11.2018

Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):

Zhotovitel: FCC Prostějov, s.r.o.
Sídlo: Průmyslová 1b, 796 01 Prostějov
IČ: 26224178
DIČ: CZ26224178
Zastoupený: Martin Grepl, jednatel společnosti
Zapsán ve veřejném rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně spisová značka oddíl C vložka 38133

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje ve smyslu „*Informace GFŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH*“, zveřejněné dne 9. 11. 2011, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo číslo **18/03/ORI-OVZI/2021** souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 4 zákona o DPH).

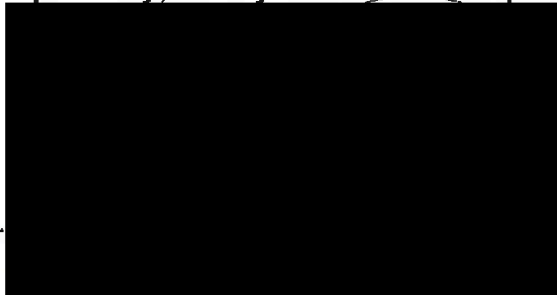
Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e z.č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

V Prostějově Datum**2.2.06**...2021.

Ing. Jiří Rozehnal, náměstek primátora

Čestně prohlašuji, že údaje uvedené v tomto prohlášení jsou správné a pravdivé.



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 8-042/116/02/1
Stavba: CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

KSO:
Místo: Prostějov

CC-CZ:
Datum: 16.06.2021

Zadavatel:
Město Prostějov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
FCC Prostějov, s.r.o.

IČ: 26224178
DIČ: CZ26224178

Projektant:
Alfaprojekt Olomouc

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 509 187,56

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 509 187,56	316 929,39
DPH snížená	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 826 116,95

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: 8-042/116/02/1

Stavba: CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt Olomouc

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 509 187,56	1 826 116,95
8- 042/116/02 /101a	SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad	675 287,73	817 098,15
8- 042/116/02 /101b	SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad	535 911,43	648 452,83
8- 042/116/02 /401	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad	269 988,40	326 685,96
VRN	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY, OSTATNÍ NÁKLADY - - neuznatelný náklad	28 000,00	33 880,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

8-042/116/02/101a - SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad

KSO:

Místo: Prostějov

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

Město Prostějov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FCC Prostějov, s.r.o.

IČ:

26224178

DIČ:

CZ26224178

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Staněk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

675 287,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	675 287,73	21,00%	141 810,42
DPH snížená	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

817 098,15

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:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

8-042/116/02/101a - SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

675 287,73

HSV - Práce a dodávky HSV

675 287,73

1 - Zemní práce	0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	231 805,69
12 - Zemní práce - odkopy na zemní pláň	181 649,76
2 - Zakládání	72 093,10
5 - Komunikace pozemní	302 902,50
8 - Trubní vedení	38 770,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	92 826,50
998 - Přesun hmot	8 983,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

8-042/116/02/101a - SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady soupisu celkem

675 287,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				675 287,73
D	1		Zemní práce				0,00
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				231 805,69
1	K	113154263	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	45,000	90,00	4 050,00
	P		Poznámka k položce: Frézování krytu asfaltového v trase cyklostezky				
	VV		14+17+14		45,000		
2	K	113154254	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	18,000	160,00	2 880,00
	P		Poznámka k položce: Frézování krytu asfaltové vozovky vrstva 10 cm				
	VV		7+8+3		18,000		
3	K	113107222	Odstánění podkladu nebo krytu strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	18,000	110,00	1 980,00
	P		Poznámka k položce: odstánění podkladní vrstvy stávající vozovky do hloubky - 30 cm				
	VV		18		18,000		
4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiniků nebo obrubníků stonatých	m	164,000	90,00	14 760,00
	P		Poznámka k položce: vytrhání obrub silničních a chodnkových				
	VV		12+10+9+39+9+64+9+12		164,000		
	VV		Součet		164,000		
5	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	21,000	70,00	1 470,00
	P		Poznámka k položce: odřezání hran pro navázání				
	VV		8+9+4		21,000		
6	K	966006132	Odstánění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	560,00	1 120,00
7	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	49,372	49,00	2 419,23
	P		Poznámka k položce: odvoz suti na skládku 1km				
8	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	691,208	12,00	8 294,50
	P		Poznámka k položce: odvoz suti na skládku 14km, celkem 15km				
	VV		49,372*14 *Přepočtené koeficientem množství		691,208		
9	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	33,620	250,00	8 405,00
	VV		33,62		33,620		
	VV		Součet		33,620		
10	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	10,368	350,00	3 628,80
	VV		4,608+5,76		10,368		
	VV		Součet		10,368		
11	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	5,220	220,00	1 148,40
	P		Poznámka k položce: mimo kostek - budou využity na místě				
	VV		5,22		5,220		
	VV		Součet		5,220		
D	12		Zemní práce - odkopy na zemní pláň				181 649,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	70,620	172,00	12 146,64
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		výkopy ve volných plochách pod slazkou 0,3*(214)*1,1		70,620		
13	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	20,000	360,00	7 200,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		hloubení rýh pro drenáž (62+19+44)*0,4*0,4		20,000		
14	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	90,620	105,00	9 515,10
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		odvoz zeminy na skládku do 1km		90,620		
	VV		70,62+20		90,620		
	VV		Součet		90,620		
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	1 268,680	24,00	30 448,32
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		odvoz na skládku 14km, celkem 15km		90,620		
	VV		90,62		90,620		
	VV		Součet		90,620		
	VV		90,62*14 'Přepočtené koeficientem množství		1 268,680		
16	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	154,054	300,00	46 216,20
	VV		90,62*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		154,054		
17	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	251,900	16,00	4 030,40
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		zhutnění zemní pláňe pod stezkou, vozovkou a ozeleněním		251,900		
	VV		(214+7+8)*1,1		251,900		
	VV		Součet		251,900		
	D	2	Zakládání				72 093,10
18	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	125,000	478,00	59 750,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		drenáž zemní pláňe 62+19+44		125,000		
19	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m ²	m ²	251,900	49,00	12 343,10
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		položení geotextilie na parapláň (214+15)*1,1		251,900		
	D	5	Komunikace pozemní				302 902,50
20	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	16,500	170,00	2 805,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		podsypaní vozovky 15*1,1		16,500		
21	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m ²	15,000	338,00	5 070,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		podklad vozovky				
22	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	15,000	32,00	480,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		asfaltová vozovka				
23	K	565166101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m ²	15,000	510,00	7 650,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		asfaltová vozovka				
24	K	573211108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m ²	m ²	15,000	18,00	270,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		asfaltová vozovka				
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m ²	15,000	390,00	5 850,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		asfaltová vozovka				
26	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	235,400	170,00	40 018,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		podsypaná vrstva cyklostezky 214*1,1		235,400		
27	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 100 mm	m ²	214,000	245,00	52 430,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: podkladní vrstva cyklostezky</i>				
28	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1.00 kg/m ²	m ²	214,000	32,00	6 848,00
	P		<i>Poznámka k položce: cyklostezka</i>				
29	K	5771441111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m ²	214,000	402,00	86 028,00
	P		<i>Poznámka k položce: kryt cyklostezky</i>				
30	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	35,200	205,00	7 216,00
	P		<i>Poznámka k položce: přejezd cyklostezky</i>				
	VV		32*1,1		35,200		
31	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m ²	32,000	280,00	8 960,00
	P		<i>Poznámka k položce: přejezd cyklostezky</i>				
32	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1.00 kg/m ²	m ²	32,000	32,00	1 024,00
	P		<i>Poznámka k položce: přejezd cyklostezky</i>				
33	K	565166101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m ²	32,000	510,00	16 320,00
	P		<i>Poznámka k položce: přejezd cyklostezky</i>				
34	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0.40 kg/m ²	m ²	32,000	18,00	576,00
	P		<i>Poznámka k položce: přejezd cyklostezky</i>				
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m ²	32,000	390,00	12 480,00
	P		<i>Poznámka k položce: přejezd cyklostezky</i>				
36	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	53,900	170,00	9 163,00
	P		<i>Poznámka k položce: hmatný pás</i>				
	VV		49*1,1		53,900		
37	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	49,000	205,00	10 045,00
	P		<i>Poznámka k položce: hmatný pás</i>				
38	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro nánchv přes 50 do 100 m ²	m ²	49,000	238,00	11 662,00
	P		<i>Poznámka k položce: reliefní dlažba ve vjezdech</i>				
39	M	101101R	dlažba distanční vsakovací 20x20x8 cm přírodní	m ²	51,450	350,00	18 007,50
	P		<i>Poznámka k položce: parkoviště z distanční dlažby</i>				
	VV		49*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		51,450		
	D	8	Trubní vedení				38 770,00
40	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	2,000	1 950,00	3 900,00
41	K	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte, nebo hydrantu bez úprav armatur	kus	2,000	1 420,00	2 840,00
42	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	1 870,00	3 740,00
43	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úprav armatur	kus	2,000	1 470,00	2 940,00
44	K	101104R	Zřízení šachty vsakovací	ks	3,000	8 450,00	25 350,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zřízení vsakovací šachty hloubka 3,0m, výplň hrubozrným materiálem, obložení výkopu geotextilií 300g/m²</i>				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				92 826,50
45	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	15,000	240,00	3 600,00
	P		<i>Poznámka k položce: osazení dvouřádku podél obruby</i>				
	VV		Odměřeno digitálně ze situace.				
	VV		8+7		15,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	0,394	6 500,00	2 561,00
	VV		0,375*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,394		
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	15,000	225,00	3 375,00
	VV		8+7		15,000		
48	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	13,650	150,00	2 047,50
	P		Poznámka k položce: nízký obrubník přejezdový				
	VV		7+6		13,000		
	VV		13*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,650		
49	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	2,100	290,00	609,00
	VV		2		2,000		
	VV		2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,100		
50	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	267,000	218,00	58 206,00
	VV		267		267,000		
51	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	280,350	80,00	22 428,00
	VV		267*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		280,350		
	D	998	Přesun hmot				8 983,04
52	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	100,933	89,00	8 983,04

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

8-042/116/02/101b - SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad

KSO:

Místo: Prostějov

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

Město Prostějov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FCC Prostějov, s.r.o.

IČ:

26224178

DIČ:

CZ26224178

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Staněk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

535 911,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	535 911,43	21,00%	112 541,40
DPH snížená	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

648 452,83

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: CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt: 8-042/116/02/101b - SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	535 911,43
HSV - Práce a dodávky HSV	535 911,43
1 - Zemní práce	0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	223 506,95
12 - Zemní práce - odkopy na zemní pláň	79 556,34
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	3 751,00
2 - Zakládání	20 643,70
5 - Komunikace pozemní	240 052,00
8 - Trubní vedení	28 200,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36 826,00
998 - Přesun hmot	7 326,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

8-042/116/02/101b - SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady soupisu celkem

535 911,43

D HSV Práce a dodávky HSV 535 911,43

D 1 Zemní práce 0,00

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 223 506,95

1	K	113106121	Kozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo hranovek	m2	315,000	59,00	18 585,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

P Poznámka k položce: rozebrání betonové dlažby chodníku

2	K	113154254	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	23,000	160,00	3 680,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

P Poznámka k položce: Frézování krytu asfaltové vozovky vrstva 10 cm 8+7+8

23,000

3	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytu strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	23,000	110,00	2 530,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

P Poznámka k položce: odstranění podkladní vrstvy stávající vozovky do hloubky - 30 cm 23

23,000

4	K	113107212	Odstranění podkladů nebo krytu strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	360,000	56,00	20 160,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

P Poznámka k položce: odbourání podkladu pod chodníky 315+45

360,000

5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	13,000	90,00	1 170,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

P Poznámka k položce: vytrhání obrub silničních a chodníkových 13

13,000

W Součet 13,000

6	K	r803011603001	bourání vpusti uliční	ks	3,000	1 290,00	3 870,00
---	---	---------------	-----------------------	----	-------	----------	----------

7	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	25,000	70,00	1 750,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

P Poznámka k položce: odřezání hran pro navázání 25

25,000

8	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	203,548	49,00	9 973,85
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

P Poznámka k položce: odvoz suti na skládku 1km

9	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 849,672	12,00	34 196,06
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

P Poznámka k položce: odvoz suti na skládku 14km, celkem 15km 203,548*14 "Přepočtené koeficientem množství" 2 849,672

10	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	82,990	250,00	20 747,50
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

W 80,325+2,665 82,990

W Součet 82,990

11	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	5,888	350,00	2 060,80
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

W 5,888 5,888

W Součet 5,888

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	114,670	220,00	25 227,40
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>mimo kostek - budou využity na místě</i>				
	WV		6,67+108		114,670		
	WV		Součet		114,670		
	D	12	Zemní práce - odkopy na zemní pláň				79 556,34
13	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapážené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	34,430	172,00	5 921,96
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>výkopy ve volných plochách pod chodníkem na úroveň -30 cm, diašl snížení po odbourání vjezdů -20 cm</i>				
	WV		0,3*(12+61+17+41+14+74+8+14+7+19-214)*1,1+0,2*(25+30+22)*1,1		34,430		
14	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	6,750	450,00	3 037,50
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>jámy pro stavbu vpustí</i>				
	WV		3*1,5*1,5		6,750		
15	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	41,180	105,00	4 323,90
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>odvoz zeminy na skládku do 1km</i>				
	WV		34,43+6,75		41,180		
	WV		Součet		41,180		
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	576,520	24,00	13 836,48
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>odvoz na skládku 14km, celkem 15km</i>				
	WV		41,18		41,180		
	WV		Součet		41,180		
	WV		41,18*14 'Přepočtené koeficientem množství		576,520		
17	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Kataloгу odpadů pod kódem 170 504	t	70,006	300,00	21 001,80
	WV		41,18		41,180		
	WV		41,18*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		70,006		
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuňněním	m ²	440,000	16,00	7 040,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>zhuňnění zemní pláně pod stezkou, vozovkou a ozeleněním</i>				
	WV		(32+227+30+32+45+49-7-8)*1,1		440,000		
	WV		Součet		440,000		
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				3 751,00
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	2,200	290,00	638,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>dovoz ornice</i>				
	WV		11*0,2		2,200		
20	M	583312030	ornice	t	3,740	450,00	1 683,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>nákup ornice</i>				
	WV		11*0,2		2,200		
	WV		2,2*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		3,740		
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	11,000	130,00	1 430,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>rozprostření ornice v rovině</i>				
	WV		11		11,000		
	D	2	Zakládání				20 643,70
22	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m ²	m ²	421,300	49,00	20 643,70
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>položení geotextilie na parapěť</i>				
	WV		(227+30+32+45+49)*1,1		421,300		
	D	5	Komunikace pozemní				240 052,00
23	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuňněním, po zhuňnění tl. 150 mm	m ²	18,700	170,00	3 179,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>podšyp vozovky</i>				
	WV		17*1,1		18,700		
24	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuňněním SC C 8/10 (KSC I), po zhuňnění tl. 200 mm	m ²	17,000	338,00	5 746,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>podklad vozovky</i>				
25	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	17,000	32,00	544,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>				
26	K	565166101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	17,000	510,00	8 670,00
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>				
27	K	573211108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	17,000	18,00	306,00
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>				
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. l. po zhutnění tl. 40 mm	m2	17,000	390,00	6 630,00
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>				
29	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	249,700	170,00	42 449,00
P			<i>Poznámka k položce: podklad chodníku 227*1,1</i>				
					249,700		
30	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	227,000	228,00	51 756,00
P			<i>Poznámka k položce: chodník - položení dlažby</i>				
31	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	238,350	220,00	52 437,00
P			<i>Poznámka k položce: chodník - dodávka dlažby 227*1,05 'Přepočtené koeficientem množství</i>				
					238,350		
32	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	33,000	170,00	5 610,00
P			<i>Poznámka k položce: chodníkový přejezd 30*1,1</i>				
					33,000		
33	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m2	30,000	338,00	10 140,00
P			<i>Poznámka k položce: chodníkový přejezd</i>				
34	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	30,000	238,00	7 140,00
P			<i>Poznámka k položce: reliefní dlažba 8 cm</i>				
35	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	31,500	250,00	7 875,00
P			<i>Poznámka k položce: reliefní dlažba v chodníku 30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství</i>				
					31,500		
36	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	41,800	170,00	7 106,00
P			<i>Poznámka k položce: reliefní dlažba v chodníku 38*1,1</i>				
					41,800		
37	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	38,000	224,00	8 512,00
P			<i>Poznámka k položce: reliefní dlažba v chodníku</i>				
38	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	39,900	350,00	13 965,00
P			<i>Poznámka k položce: dlažba pro nevidomé - bílá 38*1,05 'Přepočtené koeficientem množství</i>				
					39,900		
39	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	7,700	170,00	1 309,00
P			<i>Poznámka k položce: reliefní dlažba ve vjezděch 7*1,1</i>				
					7,700		
40	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m2	7,000	338,00	2 366,00
P			<i>Poznámka k položce: reliefní dlažba ve vjezděch</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochu přes 50 do 100 m ²	m ²	7,000	238,00	1 666,00
	P		Poznámka k položce: reliefní dlažba ve vjezdech				
42	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m ²	7,350	360,00	2 646,00
	P		Poznámka k položce: reliefní dlažba ve vjezdech				
	VV		7*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		7,350		
	D	8	Trubní vedení				28 200,00
43	K	101102R	Zřízení vpusti obrubníkové dodávka i montáž komplet	ks	2,000	8 500,00	17 000,00
	P		Poznámka k položce: Zřízení vpusti obrubníkové z betonových dílců typ UV-50 hloubka do 2m, včetně rámu a mříže C250				
44	K	101103R	Zřízení vpusti dodávka i montáž komplet	ks	1,000	11 200,00	11 200,00
	P		Poznámka k položce: Zřízení vpusti z betonových dílců typ UV-50 hloubka do 2m, včetně rámu a mříže D400				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 826,00
45	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² páskováním na sloupy	kus	6,000	550,00	3 300,00
46	M	40445572	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis D 500mm	kus	4,200	1 100,00	4 620,00
	VV		4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,200		
47	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	2,000	190,00	380,00
48	M	40445235	sloupek Al pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	2,100	750,00	1 575,00
	VV		2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		2,100		
49	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžké značky	m	30,000	240,00	7 200,00
	P		Poznámka k položce: osazení dvouřádku podél obruby				
	VV		Odměřeno digitálně ze situace.				
	VV		5+2+6,5+4,5+12		30,000		
50	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	0,788	6 500,00	5 122,00
	VV		0,75*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,788		
51	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžké značky	m	30,000	225,00	6 750,00
52	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	8,400	150,00	1 260,00
	P		Poznámka k položce: nízký obrubník přejezdový				
	VV		8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		8,400		
53	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	18,900	110,00	2 079,00
	VV		18*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		18,900		
54	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	4,200	290,00	1 218,00
	VV		4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,200		
55	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	11,000	218,00	2 398,00
56	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	11,550	80,00	924,00
	VV		11*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		11,550		
	D	998	Přesun hmot				7 326,48
57	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	82,320	89,00	7 326,48

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

8-042/116/02/401 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad

KSO:

Místo: Prostějov

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

Město Prostějov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FCC Prostějov, s.r.o.

IČ:

26224178

DIČ:

CZ26224178

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

269 988,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	269 988,40	21,00%	56 697,56
DPH snížená	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

326 685,96

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: CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt: 8-042/116/02/401 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

269 988,40

ZHS - Práce v HZS

6 200,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

106 155,76

DM - Demontáže

12 136,00

M-46 - Zemní práce

145 496,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

8-042/116/02/401 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

269 988,40

D	ZHS	Práce v HZS	6 200,00				
1	K	hod1	Jednání se správcem, zajištění bezproudového stavu	Nh	8,000	100,00	800,00
2	K	hod2	Koordinace na stavbě	Nh	16,000	150,00	2 400,00
3	K	hod3	Přepojení ve stávajícím rozvaděči VŮ a případné úpravy v rozvaděči	Nh	3,000	200,00	600,00
4	K	revize	Revize elektro	Nh	12,000	200,00	2 400,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 106 155,76

5	K	210202016p	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových	kus	4,000	350,00	1 400,00
6	M	R-002	Svítilno sodíkové 70W na sloup sadový, vč.zdroje	ks	4,000	3 100,00	12 400,00
7	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových	kus	4,000	1 500,00	6 000,00
8	M	31674067p	stožár osvětlovací sadový žár.zinek Sb 5m, s TPÚ	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
9	K	741122133	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 4x10	m	268,000	30,00	8 040,00
10	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm2	m	281,400	115,00	32 361,00
VV					268*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	281,400	
11	K	741132132	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x10 mm2	kus	3,000	112,00	336,00
12	K	743111216	Montáž trubka plastová tuhá D 29 mm uložená volně	m	21,000	30,00	630,00
13	M	345711560	trubka elektroinstalační ohebná Monoflex z PH 1429/1	m	22,050	18,00	396,90
P			Poznámka k položce: EAN 8595057600447				
VV					21*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	22,050	
14	K	743131216	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 75 mm uložená volně	m	250,000	30,00	7 500,00
15	M	345713620p	trubka elektroinstalační ohebná Kopodur, HDPE KD 09063	m	262,500	25,00	6 562,50
P			Poznámka k položce: EAN 8595057698338				
VV					250*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	262,500	
16	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	104,000	55,00	5 720,00
17	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	104,000	38,00	3 952,00
18	K	743612121	Montáž vodičů uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	6,000	50,00	300,00
19	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	3,720	38,00	141,36
P			Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m				
VV					6*0,62 'Přepočtené koeficientem množství	3,720	
20	K	743622100	Montáž svorka hromosvodna typ SS, SR U3 se z šrouby	kus	4,000	112,00	448,00
21	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	4,000	12,00	48,00
22	K	743622200	Montáž svorka hromosvodna typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	kus	12,000	112,00	1 344,00
23	M	354418876	svorka křížová SK	kus	12,000	30,00	360,00
24	K	744431100	Montáž kabelů Cu sk. 1 do 1 kV do 0,40 kg uloženy volně	m	20,000	40,00	800,00
25	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	24,000	13,00	312,00
VV					20*1,2 'Přepočtené koeficientem množství	24,000	
26	K	747219510	Montáž pojistka - patrona do 60 A se styčným kroužkem se zapojením vodičů	kus	4,000	50,00	200,00
27	M	345234160	vložka pojistková E27 normální 2410 10A	kus	4,000	8,00	32,00
28	M	345236020	kroužek styčný porcelánový E27 2510 10A	kus	4,000	5,00	20,00
29	K	748741000	Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh	kus	4,000	380,00	1 520,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	M	0EC67010045	výzbroj stož.SR 721-17Z 1xE27 CU i AL	ks	3,000	500,00	1 500,00
31	M	0EC67010046	výzbroj stož. SB-9.16.4	ks	1,000	512,00	512,00
32	K	789941100	Nátěr číslíc na stožár	ks	4,000	80,00	320,00
33	K	PM	Přidružený materiál	%	1,000	1 000,00	1 000,00
34	K	PPVv	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	2 000,00	2 000,00

D DM Demontáže							12 136,00
35	K	210202016-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových	kus	4,000	250,00	1 000,00
36	K	210204002-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
37	K	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	4,000	300,00	1 200,00
38	K	460080012-D	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10	ks	4,000	1 000,00	4 000,00
39	K	460300001p	Zásyp jam strojně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu v zástavbě	ks	4,000	150,00	600,00
40	K	741132132-D	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x10 mm ²	kus	3,000	112,00	336,00
41	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	1 000,00	1 000,00

D M-46 Zemní práce							145 496,64
42	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,250	2 500,00	625,00
43	K	460030172	Přípravné terénní práce odstranění podkladu nebo krytu komunikace včetně rozpojení na kusy a zarovnání stěvkové spáry ze živice, tloušťky přes 5 do 10 cm	m ²	14,450	160,00	2 312,00
	vv		28,9*0,5		14,450		
44	K	460030192	Přípravné terénní práce řezání spár v podkladu nebo krytu živičným, tloušťky přes 5 do 10 cm	m	71,800	100,00	7 180,00
	vv		28,9*2		57,800		
	vv		0,5*28		14,000		
	vv		Součet		71,800		

45	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
46	K	460080013p	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění vč.roury	ks	4,000	3 000,00	12 000,00
47	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	118,000	300,00	35 400,00
48	K	460150193	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídvy 3	m	32,000	400,00	12 800,00
49	K	460421081	Lože kabelů z písku nebo štěrčopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 25 cm	m	250,000	45,00	11 250,00
50	M	693113050	pás varovný POLYNET 238 š 25 cm	m	250,000	5,00	1 250,00
51	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídvy 3	m	118,000	70,00	8 260,00
52	K	460560193	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 120 cm, v hornině třídvy 3	m	32,000	90,00	2 880,00
53	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m ²	262,500	40,00	10 500,00
54	K	460650052	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze štěrčodrti, včetně zhutnění, tloušťky přes 5 do 10 cm	m ²	28,810	510,00	14 693,10
	vv		vozovka				
	vv		14,17		14,170		
	vv		chodníky				
	vv		10,14		10,140		
	vv		zámková dlažba				
	vv		4,5		4,500		

55	K	460650063	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu z kameniva drčeného, včetně zhutnění, tloušťky přes 15 do 20 cm	m ²	14,170	550,00	7 793,50
56	K	460650072	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu z kameniva obalovaného asfaltem včetně zhutnění, tloušťky přes 5 do 10 cm	m ²	14,170	510,00	7 226,70
57	K	460030038	Přípravné terénní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytřídění, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic betonových nebo keramických, spáry nezalíté	m ²	10,158	120,00	1 218,96
	vv		chodníky				
	vv		14,43*0,6		8,658		
	vv		roh chodníku Sportovní-Pod Kosířem				
	vv		1,5		1,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	460030039	Přípravné terénní práce vytržení dlažby včetně ručního rozebrání, vytržení, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry nezalité	m2	4,500	100,00	450,00
	W		Sportovní				
	W		4,5		4,500		
59	K	460650931	Vozovky a chodníky vyspravení krytu komunikaci kladení dlažby po překopech pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhutnění podkladu a provedení lože z kameniva těženého z dlaždic betonových čtvrtanových	m2	10,158	110,00	1 117,38
	W		chodníky				
	W		14,43*0,6		8,658		
	W		roh chodníku Sportovní-Pod Kosířem				
	W		1,5		1,500		
60	K	460650162	Vozovky a chodníky kladení dlažby včetně spárování, do lože z kameniva těženého z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových	m2	4,500	120,00	540,00
61	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	2 000,00	2 000,00
62	K	ZV	Zednické výpomoci	%	1,000	2 000,00	2 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

VRN - VEDLEJSI ROZPOCTOVE NAKLADY, OSTATNI NAKLADY - -
neuznatelný náklad

KSO: 822 29 7
Místo: Prostějov

CC-CZ:
Datum: 16.06.2021

Zadavatel:
Město Prostějov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
FCC Prostějov, s.r.o.

IČ: 26224178
DIČ: CZ26224178

Projektant:
Alfaprojekt Olomouc, a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Petr Staněk

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				28 000,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 000,00	21,00%	5 880,00
DPH snížená	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	33 880,00
-------------------	--------------	------------------

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: CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt: VRN - VEDLEJSI ROZPOCTOVE NAKLADY, OSTATNI NAKLADY - -
neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc, a.s.

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

28 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

28 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM III. ETAPA

Objekt:

VRN - VEDLEJSÍ ROZPOCTOVÉ NAKLADY, OSTATNÍ NAKLADY - -
neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc, a.s.

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady soupisu celkem

28 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					28 000,00
1	K	012103001	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
2	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
3	K	013254001	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00
4	K	034403001	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
5	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soubor	2,000	5 000,00	10 000,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 8-042/116/03
Stavba: CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

KSO:
Místo: Prostějov

CC-CZ:
Datum: 16.06.2021

Zadavatel:
Město Prostějov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
FCC Prostějov, s.r.o.

IČ: 26224178
DIČ: CZ26224178

Projektant:
Alfaprojekt Olomouc

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 381 147,66

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	381 147,66	80 041,01
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 461 188,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 8-042/116/03

Stavba: CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Místo: Prostějov

Datum:

16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		381 147,66	461 188,67
8- 042/116/03 /101a	SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad	104 022,39	125 867,09
8- 042/116/03 /101b	SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad	151 960,08	183 871,70
8- 042/116/03 /401	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad	111 915,19	135 417,38
VRN	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY, OSTATNÍ NÁKLADY - neuznatelný náklad	13 250,00	16 032,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/101a - SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad

KSO:

Místo: Prostějov

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

Město Prostějov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FCC Prostějov, s.r.o.

IČ:

26224178

DIČ:

CZ26224178

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Staněk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

104 022,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	104 022,39	21,00%	21 844,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

125 867,09

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:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/101a - SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	104 022,39
HSV - Práce a dodávky HSV	104 022,39
1 - Zemní práce	0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	27 275,03
12 - Zemní práce - odkopy na zemní pláň	23 716,77
2 - Zakládání	3 072,30
5 - Komunikace pozemní	63 709,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 232,50
998 - Přesun hmot	805,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/101a - SO 101 CYKLOSTEZKA - uznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							104 022,39
D	HSV		Práce a dodávky HSV				104 022,39
D	1		Zemní práce				0,00
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				27 275,03
1	K	113154254	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	4,000	90,00	360,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> Frézování krytu asfaltové vozovky vrstva 10 cm				
2	K	113107222	Odstránění podkladu nebo krytu strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	4,000	110,00	440,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> odstránění podkladní vrstvy stávající vozovky do hloubky - 30 cm				
3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stoliatých	m	4,000	90,00	360,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> vytrhání obrub silničních a chodníkových				
4	K	919735112	Rezáni stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	5,000	70,00	350,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> odřezání hran pro navázání				
VV			4+1		5,000		
5	K	966006132	Odstránění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	560,00	560,00
6	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,086	49,00	151,21
P			<i>Poznámka k položce:</i> odvoz suti na skládku 1km				
7	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	43,204	12,00	518,45
P			<i>Poznámka k položce:</i> odvoz suti na skládku 14km, celkem 15km				
VV			3,086*14 Přepočtené koeficientem množství		43,204		
8	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	0,820	250,00	205,00
VV			0,82		0,820		
VV			Součet		0,820		
9	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	1,024	350,00	358,40
VV			1,024		1,024		
VV			Součet		1,024		
10	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva	t	1,160	220,00	255,20
P			<i>Poznámka k položce:</i> mimo kostek - budou využity na místě				
VV			1,16		1,160		
VV			Součet		1,160		
D	12		Zemní práce - odkopy na zemní pláš				23 716,77
11	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	17,490	172,00	3 008,28
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkopy ve volných plochách pod stezkou na úrovni -30 cm				
VV			0,3*(53)*1,1		17,490		
12	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	17,490	105,00	1 836,45
P			<i>Poznámka k položce:</i> odvoz zeminy na skládku do 1km				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Poznámka k položce:</i> odvoz na skládku 14km, celkem 15km	m3	244,860	24,00	5 876,64
	P						
	VV		17,49*14 *Přepočtené koeficientem množství		244,860		
14	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	29,733	300,00	8 919,90
	VV		17,49*1,7 *Přepočtené koeficientem množství		29,733		
15	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím <i>Poznámka k položce:</i> ztuhnutí zemní pláně pod stezkou, vozovkou a ozeleněním (53+4)*1,1	m2	62,700	16,00	1 003,20
	P						
	VV		Součet		62,700		
	VV				62,700		
	D	2	Zakládání				3 072,30
16	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 <i>Poznámka k položce:</i> položení geotextilie na paraplát (53+4)*1,1	m2	62,700	49,00	3 072,30
	P						
	VV				62,700		
	D	5	Komunikace pozemní				63 709,50
17	K	564851111	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm <i>Poznámka k položce:</i> podsyp vozovky 4*1,1	m2	4,400	170,00	748,00
	P						
	VV				4,400		
18	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I) po ztuhnutí tl. 200 mm <i>Poznámka k položce:</i> podklad vozovky	m2	4,000	338,00	1 352,00
	P						
19	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2 <i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka	m2	4,000	32,00	128,00
	P						
20	K	565166101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 1,5 m, po ztuhnutí tl. 80 mm <i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka	m2	4,000	510,00	2 040,00
	P						
21	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2 <i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka	m2	4,000	18,00	72,00
	P						
22	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. J, po ztuhnutí tl. 40 mm <i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka	m2	4,000	390,00	1 560,00
	P						
23	K	564851111	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm <i>Poznámka k položce:</i> podsypná vrstva cyklostezky 53*1,1	m2	58,300	170,00	9 911,00
	P						
	VV				58,300		
24	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I) po ztuhnutí tl. 100 mm <i>Poznámka k položce:</i> podkladní vrstva cyklostezky	m2	53,000	338,00	17 914,00
	P						
25	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2 <i>Poznámka k položce:</i> cyklostezka	m2	53,000	32,00	1 696,00
	P						
26	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 50 mm <i>Poznámka k položce:</i> kryt cyklostezky	m2	53,000	402,00	21 306,00
	P						
27	K	564851111	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm <i>Poznámka k položce:</i> hmatný pás 7*1,1	m2	7,700	170,00	1 309,00
	P						
	VV				7,700		
28	K	564861111	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm <i>Poznámka k položce:</i> hmatný pás	m2	7,000	205,00	1 435,00
	P						
29	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, na plochách přes 50 do 100 m2 <i>Poznámka k položce:</i> reliefní dlažba ve vjezdech	m2	7,000	238,00	1 666,00
	P						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	M	101101R	dlažba distanční vsakovací 20x20x8 cm přírodní	m2	7,350	350,00	2 572,50
	P		Poznámka k položce: parkoviště z distanční dlažby				
	VV		7*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		7,350		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 232,50
31	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	4,000	240,00	960,00
	P		Poznámka k položce: osazení dvouřádku podél obruby				
32	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	0,105	6 500,00	682,50
	VV		0,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,105		
33	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	4,000	225,00	900,00
34	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	4,200	150,00	630,00
	P		Poznámka k položce: nízký obrubník přejezdový				
	VV		4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,200		
35	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	30,000	218,00	6 540,00
36	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	31,500	80,00	2 520,00
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		31,500		
	D	998	Přesun hmot				805,36
37	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	9,049	89,00	805,36

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/101b - SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad

KSO:

Místo: Prostějov

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

Město Prostějov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FCC Prostějov, s.r.o.

IČ:

26224178

DIČ:

CZ26224178

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Staněk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

151 960,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	151 960,08	21,00%	31 911,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

183 871,70

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:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/101b - SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	151 960,08
HSV - Práce a dodávky HSV	151 960,08
1 - Zemní práce	0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	48 564,96
12 - Zemní práce - odkopy na zemní pláň	9 679,34
2 - Zakládání	4 689,30
5 - Komunikace pozemní	81 048,00
8 - Trubní vedení	8 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 947,50
998 - Přesun hmot	1 899,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/101b - SO 101 CHODNÍK, VJEZDY - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady soupisu celkem

151 960,08

D HSV Práce a dodávky HSV 151 960,08

D 1 Zemní práce 0,00

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 48 564,96

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	65,000	59,00	3 835,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

P Poznámka k položce:
rozebrání betonové dlažby chodníku

2	K	113154263	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	8,000	90,00	720,00
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

P Poznámka k položce:
Frézování krytu asfaltového chodníku

3	K	113154254	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	4,000	160,00	640,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

P Poznámka k položce:
Frézování krytu asfaltové vozovky vrstva 10 cm

4	K	113107222	Odstránění podkladu nebo krytu strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	4,000	110,00	440,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

P Poznámka k položce:
odstránění podkladní vrstvy stávající vozovky do hloubky - 30 cm

5	K	113107212	Odstránění podkladu nebo krytu strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	73,000	56,00	4 088,00
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

P Poznámka k položce:
odbourání podkladu pod chodníky

VV 65+8 73,000

6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stoniatých	m	39,000	90,00	3 510,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

P Poznámka k položce:
vytrhání obrub silničních a chodníkových

VV 4+30+5 39,000

VV Součet 39,000

7	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	42,000	70,00	2 940,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

P Poznámka k položce:
odřezání hran pro navázání

VV 16+16+10 42,000

8	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	49,678	49,00	2 434,22
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

P Poznámka k položce:
odvoz suti na skládku 1km

9	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	695,492	12,00	8 345,90
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

P Poznámka k položce:
odvoz suti na skládku 14km, celkem 15km

VV 49,678*14 *Přepočtené koeficientem množství 695,492

10	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	24,570	250,00	6 142,50
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

VV 16,575+7,995 24,570

VV Součet 24,570

11	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	2,048	350,00	716,80
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

VV 1,024+1,024 2,048

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		2,048		
12	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	23,060	220,00	5 073,20
	P		<i>Poznámka k položce:</i> mimo kostek - budou využity na místě				
	VV		1,16++21,9		23,060		
	VV		Součet		23,060		
	D	12	Zemní práce - odkopy na zemní pláň				9 679,34
13	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	3,080	172,00	529,76
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výkopy ve volných plochách pod vjezdy -20 cm				
	VV		0,2*14*1,1		3,080		
14	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	3,080	105,00	323,40
	P		<i>Poznámka k položce:</i> odvoz zeminy na skládku do 1km				
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	43,120	24,00	1 034,88
	P		<i>Poznámka k položce:</i> odvoz na skládku 14km, celkem 15km				
	VV		3,08*14 'Přepočtené koeficientem množství		43,120		
16	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	5,236	300,00	1 570,80
	VV		3,08*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		5,236		
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	95,700	16,00	1 531,20
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zhuštění zemní pláň pod stezkou, vozovkou a ozeleněním				
	VV		(4+50+13+13+7)*1,1		95,700		
	VV		Součet		95,700		
	D	2	Zakládání				4 689,30
18	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	95,700	49,00	4 689,30
	P		<i>Poznámka k položce:</i> položení geotextilie na parapláň				
	VV		(4+50+13+13+7)*1,1		95,700		
	D	5	Komunikace pozemní				81 048,00
19	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4,400	170,00	748,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> podsyp vozovky				
	VV		4*1,1		4,400		
20	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m2	4,000	338,00	1 352,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> podklad vozovky				
21	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	4,000	32,00	128,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka				
22	K	565166101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	4,000	510,00	2 040,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka				
23	K	573211108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	4,000	18,00	72,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka				
24	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	4,000	390,00	1 560,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> asfaltová vozovka				
25	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	55,000	170,00	9 350,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> podklad chodníku				
	VV		50*1,1		55,000		
26	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, na plochy přes 100 do 300 m2	m2	50,000	228,00	11 400,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> chodník - položeni dlažby				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	52,500	220,00	11 550,00
	P		Poznámka k položce: chodník - dodávka dlažby				
	VV		50*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		52,500		
28	K	564831111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	14,300	170,00	2 431,00
	P		Poznámka k položce: vjezd				
	VV		13*1,1		14,300		
29	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuťněním SC C 8/10 (KSC f), po zhuťnění tl. 160 mm	m2	13,000	338,00	4 394,00
	P		Poznámka k položce: vjezd				
30	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene do lože z kameniva těžkého	m2	13,000	240,00	3 120,00
	P		Poznámka k položce: vjezd				
31	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	3,413	6 500,00	22 184,50
	P		Poznámka k položce: vjezd				
	VV		13*0,25		3,250		
	VV		3,25*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,413		
32	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm	m2	14,300	170,00	2 431,00
	P		Poznámka k položce: reliefní dlažba v chodníku				
	VV		13*1,1		14,300		
33	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	13,000	228,00	2 964,00
	P		Poznámka k položce: reliefní dlažba v chodníku				
34	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	13,650	390,00	5 323,50
	P		Poznámka k položce: dlažba pro nevidomé - bílá				
	VV		13*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,650		
	D	8	Trubní vedení				8 500,00
35	K	101103R	Zřízení vpustí dodávka i montáž komplet	ks	1,000	8 500,00	8 500,00
	P		Poznámka k položce: Zřízení vpustí z betonových dílců typ UV-50 hloubka do 2m, včetně rámu a mříže D400				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 947,50
36	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	4,000	550,00	2 200,00
37	M	40445572	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis D 500mm	kus	4,200	1 100,00	4 620,00
	VV		4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,200		
38	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	2,000	190,00	380,00
39	M	40445235	sloupek Al pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	2,100	750,00	1 575,00
	VV		2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,100		
40	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžké značky	m	4,000	240,00	960,00
	P		Poznámka k položce: osazení dvouřádku podél obruby				
41	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	0,105	6 500,00	682,50
	VV		0,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,105		
42	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžké značky	m	4,000	225,00	900,00
43	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	4,200	150,00	630,00
	P		Poznámka k položce: nízký obrubník přejezdový				
	VV		4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,200		
	D	998	Přesun hmot				1 899,62
44	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m iakékoliv délky obleku	t	21,344	89,00	1 899,62

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/401 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad

KSO:

Místo: Prostějov

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

Město Prostějov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FCC Prostějov, s.r.o.

IČ:

26224178

DIČ:

CZ26224178

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

111 915,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 915,19	21,00%	23 502,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

135 417,38

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:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/401 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

111 915,19

ZHS - Práce v HZS

111 915,19

M - Práce a dodávky M - elektroinstalace

107 415,19

M-D - Demontáže

3 924,00

M-46 - Zemní práce

47 123,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

8-042/116/03/401 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Olomouc

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

Náklady soupisu celkem

111 915,19

D	ZHS	Práce v HZS					111 915,19
1	K	hod1	Jednání se správcem, zajištění bezproudového stavu	Nh	8,000	100,00	800,00
2	K	hod2	Koordinace na stavbě	Nh	6,000	150,00	900,00
3	K	hod3	Přepojení ve stávajícím rozvaděči VO a případné úpravy v rozvaděči	Nh	2,000	200,00	400,00
4	K	revize	Revize elektro	Nh	12,000	200,00	2 400,00

D	M	Práce a dodávky M - elektroinstalace					107 415,19
---	---	--------------------------------------	--	--	--	--	------------

5	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	2,000	350,00	700,00
6	M	R-002	Svítilno sodíkové 100W navýložník, vč.zdroje	ks	2,000	3 100,00	6 200,00
7	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
8	M	R741-101	stožár osvětlovací výložníkový zar.zinek Sp 0m, s TPI	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
9	K	210204112	Montáž výložníků osvětlení dvouramenných nástěnných, hmotnosti do 70 kg	kus	1,000	800,00	800,00
10	M	34844472	Výložník obloukový dvojnásobný k osvětlovacím stožárům uličním výška 1800 mm vyložení 1500mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
11	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě	m	21,000	55,00	1 155,00
12	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	21,000	38,00	798,00
13	K	741122133	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 4x10	m	77,000	30,00	2 310,00
14	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm ²	m	80,850	115,00	9 297,75

VV					80,850		
15	K	741132132	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x10 mm ²	kus	4,000	112,00	448,00
16	K	741136001	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou venkovní teplem smršťovací kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil 4x10 až 16 mm ²	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
17	M	R741-301	Skříň pojistková plastová, vč.pilíře (1x poj.spodek SPB00 SS)	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
18	K	743111216	Montáž trubka plastová tuhá D 29 mm uložená volně	m	4,500	30,00	135,00
19	M	345711560	trubka elektroinstalační ohebná Monoflex z PH 1429/1	m	4,950	18,00	89,10

P							
VV					4,950		
20	K	743131216	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 75 mm uložená volně	m	63,000	30,00	1 890,00
21	M	345713620p	trubka elektroinstalační ohebná Kopodur, HDPE KD 09063	m	69,300	25,00	1 732,50

P							
VV					69,300		

22	K	743612121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	1,500	50,00	75,00
23	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	0,930	38,00	35,34

P							
VV					0,930		

24	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR U3 se 2 šrouby	kus	1,000	112,00	112,00
25	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	1,000	12,00	12,00
26	K	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01. 02 se 3 šrouby	kus	4,000	112,00	448,00
27	M	354418876	svorka křížová SK	kus	4,000	30,00	120,00
28	K	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uloženy volně	m	20,000	40,00	800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	24,000	13,00	312,00
		vv	20*1,2 Přepočtené koeficientem množství		24,000		
30	K	747219510	Montáž pojistka - patrona do 60 A se styčným kroužkem se zapojením vodičů	kus	2,000	50,00	100,00
31	M	345234160	vložka pojistková E27 normální 2410 10A	kus	2,000	8,00	16,00
32	M	345236020	kroužek styčný porcelánový E27 2510 10A	kus	2,000	5,00	10,00
33	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,000	380,00	380,00
34	M	0EC67010047	výzbroj stož. SB-9.6.4/2	ks	1,000	512,00	512,00
35	K	210191502p	Montáž skříní pojistkových tenkocementových v pilíři přípojkových bez zapojení vodičů (SP 3 až 5/11)	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
36	M	R741-101.1	Pastová skřín vč.pilíře, rozpojovací vč.výstroje (rozvaděč RVO-O pro 4 okruhy)	ks	1,000	8 000,00	8 000,00
37	K	789941100	Nátěr číslíc na stožár	ks	1,000	80,00	80,00
38	K	PM	Přidružený materiál	%	1,000	1 000,00	1 000,00
39	K	PPVv	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	1 000,00	1 000,00
	D	M-D	Demontáže				3 924,00
40	K	210202016-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových	kus	1,000	250,00	250,00
41	K	210204002-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
42	K	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	300,00	300,00
43	K	460080012-D	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
44	K	460300001p	Zásyp jam strojně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovnání povrchu v zástavbě	ks	1,000	150,00	150,00
45	K	741132132-D	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x10 mm2	kus	2,000	112,00	224,00
46	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	1 000,00	1 000,00
	D	M-46	Zemní práce				47 123,50
47	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,063	2 500,00	157,50
48	K	460030038	Přípravné terénní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytřídění, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic betonových nebo keramických sňarv nezalitě	m2	12,000	160,00	1 920,00
		vv	20*0,6		12,000		
49	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
50	K	460080013p	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění vč.roury	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
51	K	460150163	Hloubení kabelových zapážených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	63,000	300,00	18 900,00
52	K	460070163	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhuštění a urovnání povrchu pro základy venkovních rozvaděčů (RP) 1 a 2	kus	1,000	500,00	500,00
53	K	460421081	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 25 cm	m	63,000	45,00	2 835,00
54	M	693113050	pás varovný POLYNET 238 š 25 cm	m	63,000	5,00	315,00
55	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	63,000	70,00	4 410,00
56	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhuštěním, v hornině tř 3	m2	66,150	40,00	2 646,00
		vv	63*0,35*3		66,150		
57	K	460650052	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze štěrkodrti, včetně zhuštění, tloušťky přes 5 do 10 cm	m2	12,000	510,00	6 120,00
		vv	20*0,6		12,000		
58	K	460650931	Vozovky a chodníky vyspravení krytu komunikací kladení dlažby po překopecích pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhuštění podkladu a provedení lože z kameniva těženého z dlaždic betonových tvrditelných	m2	12,000	110,00	1 320,00
59	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	2 000,00	2 000,00
60	K	ZV	Zednické výpomoci	%	1,000	2 000,00	2 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

VRN - VEDLEJSI ROZPOCTOVE NAKLADY, OSTATNI NAKLADY -
neuznatelný náklad

KSO: 822 29 7
Místo: Prostějov

CC-CZ:
Datum: 16.06.2021

Zadavatel:
Město Prostějov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
FCC Prostějov, s.r.o.

IČ: 26224178
DIČ: CZ26224178

Projektant:
Alfaprojekt Olomouc, a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Petr Staněk

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				13 250,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 250,00	21,00%	2 782,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	16 032,50
-------------------	--------------	------------------

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:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

**VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVE NAKLADY, OSTATNÍ NAKLADY -
neuznatelný náklad**

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc, a.s.

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

13 250,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLISTICKÁ STEZKA POD KOSÍŘEM IV. ETAPA

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOCTOVÉ NAKLADY, OSTATNÍ NAKLADY -
neuznatelný náklad

Místo: Prostějov

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: Město Prostějov

Projektant: Alfaprojekt
Olomouc, a.s.

Uchazeč: FCC Prostějov, s.r.o.

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady soupisu celkem

13 250,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					13 250,00
1	K	012103001	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
2	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
3	K	013254001	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	2 750,00	2 750,00
4	K	034403001	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
5	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soubor	2,000	3 000,00	6 000,00

Technické podmínky pro realizaci stavby:

„Cyklistická stezka Pod Kosířem – 3. a 4. etapa – nové vyhlášení“

Předmět stavby:

Je vymezen dle projektové dokumentace pro stavební povolení vypracované společností ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s., Tylova 4, 772 00 Olomouc IČ: 25849280, včetně slepého rozpočtu, výzvou k podání cenové nabídky, závazným návrhem Smlouvy o dílo č. 18/03/ORI-OVZ/2021, těmito Technickými podmínkami, stanovisky dotčených orgánů státní správy a samosprávy, stanovisky správců inženýrských sítí.

Předmětem zakázky je provedení smíšené stezky s odděleným provozem chodců a cyklistů. Budou provedeny úpravy obrubníků v napojení na MK, posuny vpustí, přejezdy pásů pro vjezdy na soukromé pozemky a přeložení sloupů VO včetně nové kabeláže. V ulici Wolfova je navržena plocha pro stání kontejnerů na tříděný odpad jako náhrada za zrušenou plochu v místě stezky.

Předmětem díla i jeho ceny je rovněž:

1. Vytýčení všech inženýrských sítí a oznámení zahájení prací správcům sítí před jejich zahájením.
2. Vytýčení hranic všech parcel sousedících s územím vymezeným pro umístění stavby.
3. Zajištění všech dokladů, zkoušek, atestů a revizních zpráv nutných ke kolaudaci díla.
4. PD skutečného provedení díla a předání 3x v tištěné podobě.
5. Geodetické zaměření skutečného provedení díla digitálním způsobem s předáním protokolu geodetické kanceláře včetně 3 CD.
6. Zajištění souhlasu se zvláštním užíváním veřejného prostranství (komunikace, chodníky, zpevněné plochy, veřejná zeleň) na příslušných odborech MM Prostějova (Odbor dopravy a Odbor správy a údržby majetku města).

Další podmínky provádění:

1. Zabezpečení prostoru a manipulačních tras před jejich poškozením
2. Zřízení staveniště, zdroje el. energie a vody zajistí zhotovitel.
3. **Obnovení veškerých vyjádření a stanovisek orgánů státní správy a samosprávy a správců inženýrských sítí si zajistí zhotovitel.**
4. Při realizaci prací je nutno postupovat tak, aby byl kontinuálně umožněn pohyb vozidel záchranného integrovaného systému a zásobování.
5. Staveniště bude zřetelně a v dostatečné míře označeno výstražným značením „POZOR STAVBA – NEBEZPEČÍ ÚRAZU“ a bude odděleno od ostatních prostor mobilním oplocením tak, aby nedošlo ke vstupu třetích osob.
6. Během provádění stavebních prací bude zhotovitel udržovat plochy v sousedství stavby prosté stavebních zbytků, prachu a nečistot.
7. Zadavatel si vyhrazuje právo zmenšit rozsah díla, změnit termín realizace případně tuto soutěž zrušit.
8. Dotčené plochy veřejné zeleně budou po ukončení stavby protokolárně předány zástupci správce zeleně po provedení první seči.
9. Ke kolaudaci budou doloženy doklady o uložení odpadu, geodetické zaměření skutečného provedení stavby, revize, atesty, zátěžové zkoušky, prohlášení o shodě na použitý materiál.
10. **Dílo bude předáno řádně uklizené (odstraněny zbytky stavebního a rostlinného materiálu, prachu) a to včetně stavbou zasažených zpevněných ploch.**
11. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádřeních a stanoviskách, které jsou v dokladové části dokumentace.

Cena díla:

Bude doložena detailním položkovým rozpočtem při respektování všech podmínek provádění díla. Do ceny díla uchazeč započítá všechny náklady potřebné pro řádné provedení a předání díla objednateli. Pokud není některý titul z těchto nákladů ve slepém rozpočtu konkrétně specifikován, započte uchazeč tento náklad do jednotlivých položek rozpočtu. Náklady, které zhotovitel stavby mohl (měl) s odbornou péčí předvídat, nebudou předmětem případných víceprací hrazených zhotoviteli objednatelem.

V Prostějově dne 07. 04. 2021

Zpracoval: Ing. Lukáš Chytil

Za správnost: Ing. Antonín Zajíček