

## SMLOUVA O DÍLO

číslo Smlouvy Objednatele:

číslo Smlouvy Zhotovitele: 174 / LAOL / 2021

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „Občanský zákoník“), (dále jen „Smlouva“)

### Článek I.

#### SMLUVNÍ STRANY

**Objednatel:** Cyklistická stezka Brno - Vídeň, dobrovolný svazek obcí  
se sídlem: Masarykova 100, 667 01 Židlochovice  
zastoupený: RNDr. Filipem Chvátalem, Ph.D., předsedou svazku  
ve věcech technických oprávněn jednat:  
Ing. Lukáš Martinát, e-mail: martinat@lmpojekty.cz, mob.: +420 724 021 031  
za zúčastněnou obec Rebešovice oprávněn jednat:  
Stanislav Němec, starosta obce, e-mail: obec@obecrebesovice.cz, mob.: +420 724 186 547  
IČO: 75045974  
DIČ: není plátcem DPH  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č. ú.: 2552521399/0800  
dále jen „Objednatel“ na straně jedné,

a

**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
se sídlem: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice  
zastoupený: Ing. Ondřejem Chrástem, ředitelem oblasti JIH a Ing. Václavem Opiolem, vedoucím OTÚ JIH  
ve věcech technických oprávněn jednat:  
Ing. Dušan Petrla, e-mail: dusan.petrla@strabag.com, mob.: +420 602 548 407  
IČO: 60838744  
DIČ: CZ60838744  
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., č. ú.: 5061885001/2700  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634  
dále jen „Zhotovitel“ na straně druhé,  
Objednatel a Zhotovitel společně jen „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“.

### Článek II.

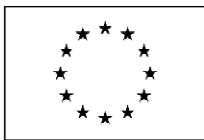
#### ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Smlouva je uzavírána mezi Objednatelem a Zhotovitelem na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku zadávanou v nadlimitním otevřeném řízení v souladu s ustanovením § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „Zákon o zadávání veřejných zakázek“) s názvem „Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno - Vídeň na území



ČR, úsek SO 01" (dále jen „Dostavba bezpečných úseků“) (ID veřejné zakázky na profilu Objednatele jakožto zadavatele veřejné zakázky: P21V00000001 / Evidenční číslo veřejné zakázky ve Věstníku veřejných zakázek: Z2021-017888) (dále jen „Veřejná zakázka“). Nabídka Zhotovitele podaná v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku (dále jen „Nabídka“), byla vyhodnocena jako nejvýhodnější.

2. Smlouva je uzavírána za účelem realizace Veřejné zakázky, resp. za účelem zhotovení Dostavby bezpečných úseků. Cílem Smlouvy je tedy úprava dvoustranného právního vztahu mezi Smluvními stranami, jehož obsahem jsou práva a povinnosti související s realizací Veřejné zakázky v souladu s příslušnými platnými právními předpisy tak, aby Smluvní strany měly možnost při nejvyšší možné míře právní jistoty realizovat práva a plnit povinnosti Smlouvou založené. Podrobnosti jsou upraveny v zadávacích podmínkách na Veřejnou zakázku a dále ve Smlouvě.
3. Předmětem Smlouvy je povinnost Zhotovitele provést dílo spočívající ve zhotovení Dostavby bezpečných úseků dle požadavků Objednatele stanovených dále ve Smlouvě a vyplývajících ze zadávací dokumentace na Veřejnou zakázku, projektové dokumentace stavby zpracované generálním projektantem stavby a podle oceněného výkazu výměr ve smyslu vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění (dále jen „dílo“).
4. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí všechna související plnění a stavební práce potřebné k včasnému a řádnému provedení díla. Při plnění Zhotovitel zajistí implementaci nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu souvisejícího s dílem, bude-li to vzhledem ke smyslu a účelu předmětu Smlouvy možné.
5. Dílo bude prováděno v prostoru staveniště stavby, které bude předáno Zhotoviteli této stavby, zastoupenému Ing. Dušanem Petrou, stavbyvedoucím, mob.: +420 602 548 407. Změnu stavbyvedoucího může Zhotovitel provést pouze po předchozím souhlasu Objednatele a to vždy pouze za osobu se stejnou nebo vyšší odbornou schopností a zkušeností odpovídající minimálně kritériu technické kvalifikace, kterou tato osoba za Zhotovitele prokázala dle § 79 odst. 2 písm. d) Zákona o zadávání veřejných zakázek v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku.
6. Stavbyvedoucí dle předchozího odstavce tohoto článku Smlouvy bude přítomen na staveništi minimálně vždy v pondělí, středu a pátek v době od 10:00 do 12:00.
7. Objednatel předpokládá, že dílo bude spolufinancováno z Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen „IROP“), Zhotovitel se v takovém případě zavazuje poskytovat součinnost a plnění Objednateli v souladu s metodickými pokyny a obecnými pravidly pro žadatele a příjemce v rámci IROP.
8. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že kontrola dle tohoto odstavce Smlouvy může být provedena i v jeho sídle či pobočce závodu, pro účely kontroly je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s plněním předmětu Smlouvy a umožnit přístup osobám pověřeným Objednatелеm, resp. poskytovatelem dotace, i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované skutečnosti, apod.)



za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy, a to po dobu 10 let od převzetí díla Objednatel, není-li platnými právními předpisy stanovena lhůta delší.

### Článek III.

#### DOBA PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly na následujících termínech dílčího plnění:
  - a) Zhotovitel zahájí stavební práce na díle nejpozději do 5 kalendářních dnů od prokazatelně doručené výzvy Objednatele;
  - b) Zhotovitel dílo dokončí a předá Objednateli nejpozději do 20 kalendářních týdnů od zahájení stavebních prací dle čl. III. odst. 1 písm. a) Smlouvy, přičemž se Zhotovitel zavazuje dodržet závazné termíny plnění uvedené v Příloze č. 2 Smlouvy;
  - c) Zhotovitel je povinen vyklidit a předat staveniště do 5 kalendářních dnů po protokolárním předání a převzetí celkového dokončeného díla.
2. Smluvní strany se dále dohodly, že termín dokončení a předání díla dle čl. III. odst. 1 písm. b) Smlouvy může být posunut v případě nepříznivých klimatických podmínek, které mají prokazatelný vliv na plnění díla a dodržení správných technologických postupů, a to pouze o dobu, kdy tyto nepříznivé klimatické podmínky přetrvávají.

### Článek IV.

#### CENA DÍLA

1. Cena díla se sjednává v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodou Smluvních stran na základě Nabídky Zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku (Příloha č. 1 Smlouvy) a činí:

cena bez DPH celkem: 6.054.332,51 Kč

DPH celkem (21 %): 1.271.409,83 Kč

cena včetně DPH celkem: 7.325.742,34 Kč

(cena bez DPH slovy celkem: šestmilionůpadesátčtyřtisícčtristatřicetdva korun českých a padesátjedna haléřů).
2. Dojde-li po datu uzavření Smlouvy ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Zhotovitel při zpracování Nabídky zkontroloval podklady pro provádění díla a konstatuje, že dílo není plněním nemožným, že Smlouvu uzavírá po pečlivém zvážení všech možných důsledků a cenu díla tak stanovil s ohledem na zjištěný skutečný stav a tedy lze tuto cenu překročit pouze v případě, že si Objednatel objedná práce nad rozsah díla dle Smlouvy.



4. Jakékoliv plnění nad rozsah díla dle Smlouvy (vícepráce) nebo jiné změny mohou být provedeny až poté, kdy budou písemně odsouhlaseny zástupcem Objednatele uvedeným v čl. I. Smlouvy, včetně ocenění všech takových víceprací či méněprací.
5. Veškeré vícepráce a méněpráce se řídí jednotkovými cenami Přílohy č. 1 Smlouvy, cena plnění neobsaženého v této příloze Smlouvy bude oceněna podle cenové úrovně RTS z roku příslušného době plnění předmětu Smlouvy. Nebude-li plnění uvedeno ani v cenové soustavě dle předchozí věty, stanoví se cena dohodou Smluvních stran oboustranně odsouhlasené zástupci Smluvních stran uvedených v čl. I. Smlouvy. Pokud vícepráce nepřesáhnou 15 % z ceny díla, zůstává termín dokončení díla dle čl. III. Smlouvy.

#### Článek V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Zhotovitel je oprávněn fakturovat měsíčně dle skutečně provedeného plnění. Objednatel uhradí fakturované částky a to do výše 90% fakturované částky, resp. 90% celkové ceny díla dle čl. IV. odst. 1 Smlouvy. Podkladem pro vystavené dílčí faktury bude soupis provedeného plnění odsouhlaseného zástupcem Objednatele. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny díla slouží jako zádržné, které bude uhrazeno Objednatelem Zhotoviteli do 15 dnů od doručení výzvy Zhotovitele k uvolnění výše uvedené části zádržného s tím, že tuto výzvu je Zhotovitel oprávněn učinit až po vydání kolaudačního souhlasu a předání a převzetí celého díla, resp. budou-li v zápise o předání a převzetí díla uvedeny vady a nedodělky, tak po odstranění všech takto zjištěných vad a nedodělků.
2. Faktury musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a dále zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „Zákon o DPH“) (mít náležitosti daňového dokladu) a Občanského zákoníku (mít náležitosti obchodní listiny). Nedílnou součástí faktury (její přílohou) musí být odsouhlasený oceněný soupis provedeného plnění podle předchozího odstavce tohoto článku Smlouvy.
3. Vystavené faktury budou také obsahovat:
  - a) označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo;
  - b) identifikační údaje Objednatele a Zhotovitele vč. DIČ;
  - c) název projektu „Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno - Vídeň, úsek 01 Rebešovice“ a jeho registrační číslo „CZ.06.1.13/0.0/0.0/16\_045/0015868“;
  - d) označení „Spolufinancováno z Evropského fondu pro regionální rozvoj Integrovaného regionálního operačního programu“;
  - e) datum vystavení a datum uskutečnění zdanitelného plnění;
  - f) výši ceny bez DPH, sazbu DPH, výši DPH celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů a cenu celkem včetně DPH.



4. Faktura bude doručena Objednateli ve dvou originálních vyhotoveních (bude-li faktura doručena v listinné podobě) nejdéle do 15. dne následujícího kalendářního měsíce po datu uskutečnění zdanitelného plnění. V případě nedodržení tohoto termínu bude ze strany Objednatele Zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení s doručением faktury.
5. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli fakturu ve lhůtě splatnosti, která se sjednává na 30 dnů od data doručení faktury Objednateli. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele.
6. Faktura vystavená v rozporu se Smlouvou a/nebo platnými právními předpisy nemá vůči Objednateli žádné právní účinky. V takovém případě Objednatel není v prodlení s úhradou faktury a lhůta k její úhradě počne běžet až dnem doručení řádně vystavené faktury.
7. Objednatel prohlašuje, že pro výše uvedené stavební práce nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle Zákona o DPH. Zhotovitel však s ohledem na uvedené, jako poskytovatel zdanitelného plnění, souhlasí s použitím zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a Zákona o DPH, a to v případě, že Objednateli vznikne ručitelská povinnost ve smyslu § 109 Zákona o DPH.

## Článek VI.

### PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení plnění díla stavební deník. Do stavebního deníku je Zhotovitel povinen čitelně zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro provádění díla, které jsou na díle prováděny. Stavební deník musí být denně přístupný v místě provádění díla.
2. Dohodou vyjádřenou zápisem do stavebního deníku nelze měnit nebo doplňovat Smlouvu. Pokud to bude povaha dohody vyžadovat, musí být proveden písemný dodatek ke Smlouvě. Zápisy ve stavebním deníku slouží jako podklad pro vypracování dodatku ke Smlouvě. Jestliže Zhotovitel nesouhlasí se zápisem Objednatele nebo stavebního a technického dozoru Objednatele nebo s jeho částí, je povinen připojit k zápisu do tří pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
3. Zástupce Zhotovitele je povinen zúčastňovat se kontrolních dnů svolaných Objednatel, případně z podnětu státních nebo správních orgánů.
4. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele, popř. osobu Objednatel určenou, k převzetí konstrukcí nebo plnění, které bude zakryto další činností Zhotovitele, a to zápisem do stavebního deníku a písemně v dostatečném předstihu, nejméně však tři pracovní dny před jejich zakrytím. Pokud tak Zhotovitel neučiní, půjdou náklady na odkrytí a znovu zakrytí k tíži Zhotoviteli.
5. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat důstojné pracovní podmínky a dále také další povinnosti vyplývající z platných právních předpisů, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění předmětu Smlouvy podílejí; plnění těchto povinností zajistí Zhotovitel i u svých poddodavatelů.



6. Zhotovitel bude při provádění díla udržovat čistotu a pořádek na stavbě. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy nutné pro bezchybný chod prováděných stavebních prací, dodávek a služeb.
7. Zhotovitel je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.
8. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady odstranit vzniklé škody na majetku způsobené výkonem díla (plněním předmětu Smlouvy) třetím osobám i Objednateli.
9. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště před zahájením prací a upřesnit ve spolupráci s uživatelem stavby jeho rozsah a to samostatným zápisem nebo zápisem ve stavebním deníku s uvedením dne předání.
10. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že plnění je prováděno zřejmě nekvalitně, uplatní požadavky na zjednání nápravy u Zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje takový požadavek akceptovat na vlastní náklady. Neodstraní-li Zhotovitel vadu neprodleně nebo v dohodnuté lhůtě, je Objednatel oprávněn stanovit konečnou lhůtu k odstranění vady.
11. Objednatel, resp. zástupce Objednatele, je povinen dostavit se na písemnou výzvu Zhotovitele na místo provádění díla, např. za účelem průběžné kontroly provádění díla a poskytovat Zhotoviteli patřičnou součinnost.
12. Ve všech věcech díla jednájí za Smluvní strany osoby uvedené v čl. I. Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti a informování těchto osob vč. starosty obce Rebešovice o všech podstatných okolnostech z průběhu plnění předmětu Smlouvy (jednotlivé termíny, průběh stavebních prací, podmínky součinnosti, apod.).
13. Technický dozor stavebníka a koordinátora BOZP pro Objednatele vykonává osoba dle výběru Objednatele. Veškeré podněty a připomínky uplatněné zástupcem Objednatele nebo předmětným dozorem, budou zapsány do stavebního deníku.
14. Objednatel zavazuje Zhotovitele k součinnosti s technickým dozorem stavebníka a koordinátorem BOZP.
15. Zhotovitel připraví a předá Objednateli všechny potřebné doklady nutné k vydání kolaudačního souhlasu. V případě potřeby se Zhotovitel zavazuje poskytnout Objednateli technickou pomoc při zajišťování kolaudačního souhlasu kompletního díla.
16. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřenu Pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu jím způsobenou Objednateli a třetím osobám, u které garantuje její platnost po celou dobu realizace díla, a to minimálně ve výši 15.000.000 Kč. Zhotovitel garantuje platnost obdobných smluv i u svých poddodavatelů.
17. Zhotovitel a jeho případní poddodavatelé uvedení v Příloze č. 3 Smlouvy, kterými Zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku, nejsou obchodními společnostmi, ve kterých veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, v platném znění, nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.



18. Zhotovitel je povinen sjednat a dodržovat smluvní podmínky se svými poddodavateli srovnatelné s podmínkami sjednanými ve Smlouvě, a to minimálně v rozsahu výše smluvních pokut, délky záruční doby a splatnosti finančních závazků; uvedené minimální smluvní podmínky Objednatel považuje za srovnatelné, budou-li např. výše smluvních pokut, délka záruční doby, splatnost finančních závazků, apod., shodné se Smlouvou.
19. Zhotovitel je povinen při provádění díla zajistit snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění díla na životní prostředí, zejména pak omezit plýtvání surovin a energií; využívat nízkoemisní automobily, má-li je k dispozici; omezit tisk veškerých listinných výstupů odevzdávaných Objednateli při realizaci díla, popř. předávat tyto možné výstupy v elektronické podobě, motivovat k efektivnímu/úspornému tisku a/nebo provádět jejich tisk na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; předcházet znečišťování ovzduší a snižovat úroveň znečištění, může-li je během plnění díla způsobit; předcházet vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady, apod.

## Článek VII.

### PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést celé dílo jeho řádným ukončením a předáním Objednateli v místě provádění díla bez vad a nedodělků.
2. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis, ve kterém budou uvedeny případné vady či nedodělky díla při jeho předání s uvedením lhůt jejich odstranění jakož i způsob a termín vyklizení staveniště, přičemž ustanovení čl. III. odst. 1 písm. c) Smlouvy není tímto dotčeno. Zápis bude podepsán zástupci Smluvních stran uvedených v čl. I. Smlouvy. K zápisu je Zhotovitel povinen předložit doklady o materiálech použitých ke zhotovení díla.
3. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno nebo že není ve stavu schopném předání a převzetí, Objednatel dílo nepřevzme a v zápise uvede důvody odmítnutí převzetí díla. Po odstranění nedostatků, pro které dílo nebylo převzato, Zhotovitel vyzve Objednatele k opakovanému přejímacímu řízení, přičemž je povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném přejímacím řízení.

## Článek VIII.

### ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA, SMLUVNÍ POKUTY A OSTATNÍ UJEDNÁNÍ SMLOUVY

1. Záruční doba na zhotovené dílo se sjednává v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí řádně dokončeného díla Objednateli.
2. V případě prodlení s úhradou peněžitého plnění je Zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.



3. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu dokončení díla sjednaného v čl. III. Smlouvy nebo termínů uvedených v Příloze č. 2 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla (bez DPH) dle čl. IV. odst. 1 Smlouvy za každý i započatý den prodlení. Zhotovitel však není v prodlení v případě, že k němu došlo ze strany Objednatele.
4. Pokud bude Zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, nebo odstranění vad reklamovaných v záruční době, a to vždy vinou na straně Zhotovitele, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každou vadu (nedodělek), u níž je v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.
5. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu vyklizení staveniště dle čl. III. odst. 1 písm. c) Smlouvy a čl. VII. odst. 2 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % z ceny díla (bez DPH) dle čl. IV. odst. 1 Smlouvy za každý i započatý den prodlení.
6. V případě porušení povinnosti Zhotovitele vyplývající z čl. II. odst. 5 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 500.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
7. V případě nepřítomnosti stavbyvedoucího na staveništi v souladu s ustanovením čl. II. odst. 6 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 10.000,- Kč za každou i započatou hodinu nepřítomnosti.
8. V případě porušení požadavku v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí dle platných právních předpisů, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ. V případě opakovaného porušení téhož požadavku dle předchozí věty tohoto odstavce Smlouvy (dvakrát a vícekrát v průběhu platnosti Smlouvy), je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty 10.000,- Kč za každý takový jednotlivý a opakovaný případ.
9. V případě porušení požadavku v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí při konání prací ve výškách nebo při vykonávání prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví dle Přílohy č. 5 k Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ. V případě opakovaného porušení téhož požadavku dle předchozí věty tohoto odstavce Smlouvy (dvakrát a vícekrát v průběhu platnosti Smlouvy), je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty 20.000,- Kč za každý takový jednotlivý a opakovaný případ.
10. V případě porušení povinnosti Zhotovitele vyplývající z čl. VI. odst. 16 nebo 17 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
11. V případě, že Zhotovitel svěří provádění jakékoli části díla poddodavateli, kterého neuvedl ve své Nabídce resp. Příloze č. 3 Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, je Objednatel v takovém případě oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000.000,-





Kč, a to vždy za každý zjištěný případ zvlášť. V takovém případě s poddodavatelem, kterého Objednatel předem písemně neschválí, ukončí Zhotovitel smluvní vztah a zajistí neprodleně, aby vyklidil staveniště.

12. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 dní ode dne doručení výzvy k jejich zaplacení povinné Smluvní straně, není-li ve výzvě uvedena splatnost delší.
13. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené jí porušením povinností povinnou stranou, na niž se smluvní pokuta vztahuje, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu.
14. Zhotovitel i jeho poddodavatelé musí umožnit přístup na staveniště a stavbu stavebnímu a technickému dozoru Objednatele, koordinátorovi BOZP, jakož i kontrolním orgánům státní správy kdykoliv po celou dobu plnění. Rovněž jim musí být v místě provádění díla přístupný stavební deník a místo pro provádění zápisu do tohoto stavebního deníku. Tyto osoby budou dbát bezpečnostních pokynů Zhotovitele.
15. Technický dozor stavebníka není oprávněn zasahovat do činností Zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům Zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce Zhotovitele není dosažitelný a je ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracovníků na stavbě nebo Zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky, pokyny a potřebami Objednatele.

## Článek IX.

### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Práva a povinnosti Smluvních stran ve Smlouvě výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a Zákona o zadávání veřejných zakázek.
2. Smluvní strany se dohodly, že případné spory, vzniklé ze závazků sjednaných Smlouvou, budou řešit především vzájemnou dohodou. Spory nevyřešené dohodou budou rozhodovány příslušným soudem, který je obecným soudem Objednatele v okamžiku podpisu Smlouvy.
3. Smlouvu lze měnit jen vzájemnou dohodou Smluvních stran, a to pouze formou písemných a vzestupnou řadou číslovaných dodatků. Smluvní strany se zavazují vyjádřit ke změnám písemně ve lhůtě do 5 pracovních dnů od prokazatelného obdržení písemného návrhu změny (stavební deník, dopis, e-mail, apod.). Po tuto dobu je návrhem zavázána podávající Smluvní strana.
4. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě splatností originálu, podepsána uznávaným elektronickým podpisem osob oprávněných jednat jménem či za Smluvní strany dle § 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářející důvěru pro elektronické transakce, v platném znění.
5. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:
  - a) Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr,
  - b) Příloha č. 2: Časový a finanční harmonogram díla,
  - c) Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů.



6. Smluvní strany berou na vědomí, že Smlouva včetně jejích dodatků a příloh budou zveřejněny v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „Zákon o registru smluv“), případně mohou být tyto zveřejněny i jiným vhodným způsobem, při dodržení zvláštních právních předpisů týkající se ochrany osobních údajů a proto tyto nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku. Smluvní strany dávají zároveň tímto Objednateli svůj výslovný souhlas ve smyslu platných právních předpisů o ochraně osobních údajů se zpracováním veškerých ve Smlouvě uvedených osobních údajů, včetně údajů citlivých, na dobu neurčitou, za účelem splnění smluvních povinností, evidence Smlouvy a zpřístupnění obsahu Smlouvy veřejnosti.
7. Smlouva nabyvá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.
8. Smlouva nabyvá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle Zákona o registru smluv nebo dnem vydání právního aktu rozhodnutí o poskytnutí dotace, a to podle toho, která z uvedených skutečností nastane později. Zveřejnění ve smyslu Zákona o registru smluv se zavazuje zajistit Objednatel do 30 dnů od podpisu Smlouvy oběma Smluvními stranami.
9. S ohledem na ustanovení § 1726 Občanského zákoníku Smluvní strany prohlašují, že Smlouva obsahuje ujednání o všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat a Smluvní strany dospěly ke shodě ohledně všech náležitostí, které si každá ze Smluvních stran stanovila jako předpoklad pro uzavření Smlouvy.
10. Každá ze Smluvních stran ve smyslu ustanovení § 1728 odst. 2 Občanského zákoníku prohlašuje ve vztahu k druhé Smluvní straně, že obdržela od druhé Smluvní strany informace o veškerých skutkových a právních okolnostech, které Smluvní strana považovala za důležité pro vznik jejího zájmu uzavřít Smlouvu a pro samotné uzavření Smlouvy jakožto platné a závazné Smlouvy.
11. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765, § 1766 a § 2620 Občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený Smlouvou.
12. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany potvrzují, že na Smlouvu se neuplatní ustanovení § 1793 ani § 1796 Občanského zákoníku.

V Židlochovicích dne:

V Brně dne:

---

za Objednatele  
RNDr. Filip Chváta, Ph.D.  
předseda svazku

---

za Zhotovitele  
Ing. Ondřej Chrást  
ředitel oblasti JIH



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

---

za Zhotovitele  
Ing. Václav Opiol  
vedoucí OTÚ JIH



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19\_047\_VR

Stavba: Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

KSO: Rebešovice

CC-CZ: Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

IČ: 75045974  
DIČ:

Uchazeč: Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

IČ: 64313743  
DIČ:

Zpracovatel: Nela Kolková

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>6 054 332,51</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>6 054 332,51</b>	<b>1 271 409,83</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>7 325 742,34</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

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: 19\_047\_VR

**Stavba:** Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč:

Zpracovatel:

Nela Kolková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>6 054 332,51</b>	<b>7 325 742,34</b>
SO 000	Ostatní a vedlejší náklady	221 665,40	268 215,13
SO 01-001	Příprava staveniště	231 989,07	280 706,77
SO 01-102	Místní komunikace	2 054 095,27	2 485 455,28
SO 01-103	Místní komunikace	2 728 550,20	3 301 545,74
SO 01-104	Místní komunikace	510 241,00	617 391,61
SO 01-801	Vegetační úpravy	307 791,57	372 427,80

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

## SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Rebešovice

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel:

Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

IČ:

75045974

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ:

64313743

DIČ:

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>221 665,40</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	221 665,40	21,00%	46 549,73
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>268 215,13</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**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:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>221 665,40</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	85 042,40
741 - Elektroinstalace - silnoproud	85 042,40
Ostatní - Ostatní	130 784,00
O01 - Ostatní	130 784,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 839,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 839,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

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

## Náklady soupisu celkem

**221 665,40**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				85 042,40	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				85 042,40	
14	K	741110003	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm	m	1 281,000	37,00	47 397,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: Vedlejší náklady stavebního objektu SO 01-102.</i>					
	VV		2*427 "chránička Itself"		854,000			
	VV		427 "chránička UPC"		427,000			
	VV		Součet		1 281,000			
15	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	1 281,000	28,00	35 868,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*427 "chránička Itself"		854,000			
	VV		427 "chránička UPC"		427,000			
	VV		Součet		1 281,000			
16	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,346	467,00	161,58	CS ÚRS 2019 01
17	K	998741199	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	3,460	467,00	1 615,82	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,346*10		3,460			
D	Ostatní		Ostatní				130 784,00	
D	O01		Ostatní				130 784,00	
1	K	001001001	Náklady na zajištění realizační dokumentace stavby	ks	1,000	5 839,00	5 839,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení realizační dokumentace stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>					
2	K	001001002	Náklady na zajištění geodetického zaměření skutečného provedení díla ve form. Microstation	ks	1,000	58 386,00	58 386,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby a jeho předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>					
3	K	001001003	Náklady na zpracování plánu organizace výstavby	ks	1,000	467,00	467,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení plánu organizace výstavby a jeho předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>					
4	K	001001004	Náklady na vytýčení stavby a stávajících inž. sítí	soubor	1,000	11 677,00	11 677,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vytýčení skutečné trasy inženýrských sítí procházejících staveništem nebo sítí dotčených stavbou i mimo území staveniště.</i>					
5	K	001001005	Náklady na ochranu stávajících inž. sítí	soubor	1,000	934,00	934,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem, provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí. Cena stanovena odhadem na základě výskytu inženýrských sítí a možných potřeb využití výstražných fólií, zábradlí nebo ochranné pásky.</i>					
6	K	001001006	Náklady na dokumentaci skutečného provedení stavby	ks	1,000	8 174,00	8 174,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>					
7	K	001001007	Náklady na inženýrsko-geologický průzkum	soubor	1,000	584,00	584,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na inženýrsko-geologický průzkum základových poměrů včetně předání dokumentace průzkumu objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>					
8	K	001001008	Náklady na dočasné dopravní značení	soubor	1,000	19 618,00	19 618,00	

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

*Poznámka k položce:*

P

*Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projenání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek, jejich rozmístění, přemísťování a údržba v průběhu stavby, včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.*

9	K	001001010	Náklady na výrobu velkoplošného reklamního panelu 5 x 4 m (v případě požadavku dotač. titulu)	ks	1,000	11 677,00	11 677,00	
10	K	001001011	Náklady na výrobu pamětní desky z bronzu (v případě požadavku dotač. titulu)	ks	1,000	8 174,00	8 174,00	
11	K	001001012	Náklady na převoz a přemístění velkoplošného panelu (v případě požadavku dotač. titulu)	ks	1,000	2 335,00	2 335,00	
12	K	001001013	Náklady na zajištění průkazní zkoušky - analýza vzorků odebraných z původní konstrukce	soubor	1,000	2 919,00	2 919,00	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 5 839,00

D VRN3 Zařízení staveniště 5 839,00

13	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soubor	1,000	5 839,00	5 839,00	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------	----------------

P

*Poznámka k položce:*

*Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. Cena stanovena jako 0,5 % z celkové ceny.*

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

## SO 01-001 - Příprava staveniště

KSO:

Místo: Rebešovice

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel:

Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

IČ:

75045974

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ:

64313743

DIČ:

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>231 989,07</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	231 989,07	21,00%	48 717,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>280 706,77</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**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: Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt: **SO 01-001 - Příprava staveniště**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>231 989,07</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	231 989,07
1 - Zemní práce	231 629,40
998 - Přesun hmot	359,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-001 - Příprava staveniště**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

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

## Náklady soupisu celkem

**231 989,07**

D HSV Práce a dodávky HSV

231 989,07

D 1 Zemní práce

231 629,40

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	426,000	82,00	34 932,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1*426 "ořez větví zasahujících do průjezdného profilu"		426,000			
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	426,000	23,00	9 798,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	10,000	1 168,00	11 680,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 "odstranění suchého stromu"		1,000			
	VV		4 "skupina švetelek domácích č. 1"		4,000			
	VV		2 "skupina tmovníku akátu č. 2"		2,000			
	VV		2 "jilm habrolistý č. 3 a č. 4"		2,000			
	VV		1 "ořešák královský č. 5"		1,000			
	VV		Součet		10,000			
4	K	112151362	Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 1200 do 1300 mm	kus	1,000	14 013,00	14 013,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 "jasan ztepilý"		1,000			
5	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000	1 168,00	11 680,00	CS ÚRS 2019 01
6	K	112201105	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 900 mm	kus	1,000	3 503,00	3 503,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	808,200	107,00	86 477,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		1600*0,3 "objekt SO 01-102"		480,000			
	VV		1094*0,3 "objekt SO 01-103"		328,200			
	VV	ornice	Součet		808,200			
8	K	162301101	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 50 do 500 m	m3	808,200	35,00	28 287,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		ornice "ornice tam"		808,200			
9	K	162301400.R	Vodorovné přemístění kmene, pařezu a větví stromu listnatého do 5 km D kmene do 1300 mm	kus	1,000	5 839,00	5 839,00	
10	K	162301401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	10,000	1 168,00	11 680,00	CS ÚRS 2019 01
11	K	162301411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2019 01
12	K	162301421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	162301901	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	50,000	6,00	300,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		10*5		50,000			
14	K	162301911	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	50,000	6,00	300,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		10*5		50,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	162301921	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	50,000	6,00	300,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		10*5		50,000			
16	K	174201201	Zásyp jam po pařezech výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm	kus	10,000	584,00	5 840,00	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				359,67	
17	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,077	4 671,00	359,67	CS ÚRS 2019 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

## SO 01-102 - Místní komunikace

KSO:

Místo: Rebešovice

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel:

Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

IČ:

75045974

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ:

64313743

DIČ:

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 054 095,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 054 095,27	21,00%	431 360,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 485 455,28**

**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:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-102 - Místní komunikace**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 054 095,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 054 095,27

1 - Zemní práce	509 987,85
2 - Zakládání	254 702,95
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin - podmíněné	254 702,95
4 - Vodorovné konstrukce	10 230,92
5 - Komunikace pozemní	1 083 005,04
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	108 879,00
997 - Přesun sutě	70 140,00
998 - Přesun hmot	17 149,51



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-102 - Místní komunikace**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

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

## Náklady soupisu celkem

**2 054 095,27**

D HSV Práce a dodávky HSV

2 054 095,27

D 1 Zemní práce

509 987,85

1	K	113107213	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m <sup>2</sup>	334,000	32,00	10 688,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		334 "kamenný kryt nebezpečné komunikace"		334,000			
2	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	50,985	94,00	4 792,59	CS ÚRS 2019 01
	VV		399,185 "dle bilance zemn. prací"		399,185			
	VV		-334*0,3 "kamenný kryt nebezpečné kom."		-100,200			
	VV		-1600*0,3+232 "odebraná ornice+doplnění ornice pod pláň z char. př. řezů dle bilance zemn. prací"		-248,000			
	VV	odkop	Součet		50,985			
3	K	132201102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	157,740	251,00	39 592,74	CS ÚRS 2019 01
	VV		426*0,5*0,5 "rýha trativodu"		106,500			
	VV		427*0,4*0,3 "rýha chrániček"		51,240			
	VV	VR	Součet		157,740			
4	K	162701105	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 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	208,725	136,00	28 386,60	CS ÚRS 2019 01
	VV	odvoz	odkop+VR		208,725			
5	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m <sup>3</sup>	314,993	195,00	61 423,64	CS ÚRS 2019 01
	VV		82,981 "dle bilance zemn. prací"		82,981			
	VV		232,012 "doplnění po odstranění ornice dle bilance zemn. prací"		232,012			
	VV		Součet		314,993			
6	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	604,944	149,00	90 136,66	CS ÚRS 2019 01
	VV		314,993*1,67*1,15		604,944			
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	208,725	20,00	4 174,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		odvoz		208,725			
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	375,705	314,00	117 971,37	CS ÚRS 2019 01
	VV		odvoz*1,8		375,705			
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m <sup>3</sup>	106,500	223,00	23 749,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		426*0,5*0,5 "rýha trativodu"		106,500			
10	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	204,533	406,00	83 040,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		106,5*1,67*1,15		204,533			
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny sítím	m <sup>3</sup>	42,700	313,00	13 365,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		427*0,4*0,25 "chráničky"		42,700			
12	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	82,005	149,00	12 218,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		42,7*1,67*1,15		82,005			
13	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m <sup>2</sup>	1 704,000	12,00	20 448,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		426*4		1 704,000			

D 2 Zakládání

254 702,95

D 21 Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin - podmíněné

254 702,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	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	127,200	94,00	11 956,80	CS ÚRS 2019 01
<i>Poznámka k položce:</i> Výměna předpokládána ve staničení 0,100-0,206 km, kde dosud nebyl žádný pojezd vozidel a je v tomto úseku vyšší pravděpodobnost potřeby zvýšení únosnosti podloží a zároveň, tato část komunikace není v násypu ale pláň bude v úrovni odebrané ornice.								
VV		výměna	106*4*0,3		127,200			
15	K	162701105	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 9 000 do 10 000 m	m3	127,200	136,00	17 299,20	CS ÚRS 2019 01
VV		výměna			127,200			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	127,200	20,00	2 544,00	CS ÚRS 2019 01
VV		výměna			127,200			
17	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	228,960	314,00	71 893,44	CS ÚRS 2019 01
VV		výměna*1,8			228,960			
18	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypu z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	424,000	12,00	5 088,00	CS ÚRS 2019 01
VV		106*4			424,000			
19	K	564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	424,000	58,00	24 592,00	CS ÚRS 2019 01
VV		106*4			424,000			
20	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	t	814,292	149,00	121 329,51	CS ÚRS 2019 01
VV		106*4*1,67*1,15			814,292			
D		4	Vodorovné konstrukce				10 230,92	
21	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	17,080	599,00	10 230,92	CS ÚRS 2019 01
VV		427*0,1*0,4 "ryha chrániček"			17,080			
D		5	Komunikace pozemní				1 083 005,04	
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 704,000	157,00	267 528,00	CS ÚRS 2019 01
VV		426*4			1 704,000			
23	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 597,500	110,00	175 725,00	CS ÚRS 2019 01
VV		426*3,75			1 597,500			
24	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	1 491,000	216,00	322 056,00	CS ÚRS 2019 01
VV		426*3,5			1 491,000			
25	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	42,600	639,00	27 221,40	CS ÚRS 2019 01
VV		426*0,5*2*0,1			42,600			
26	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	81,813	149,00	12 190,14	CS ÚRS 2019 01
VV		42,6*1,67*1,15			81,813			
27	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	1 597,500	19,00	30 352,50	CS ÚRS 2019 01
28	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	1 491,000	12,00	17 892,00	CS ÚRS 2019 01
29	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	1 278,000	180,00	230 040,00	CS ÚRS 2019 01
VV		426*3			1 278,000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				108 879,00	
30	K	912111112	Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm se zabetonovanou patkou	kus	1,000	922,00	922,00	CS ÚRS 2019 01
31	M	74910164	sloupek parkovací sklopný 60x60x800mm bílý komaxit základní zámek vložkový	kus	1,000	2 499,00	2 499,00	CS ÚRS 2019 01
32	M	74910185	patka montážní k parkovacímu sloupku	kus	1,000	525,00	525,00	CS ÚRS 2019 01
33	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	7,000	140,00	980,00	CS ÚRS 2019 01
VV		3*1"C 9a + C 9b"			4,000			
VV		3 "E 13"			3,000			
VV		Součet			7,000			
34	M	40445512	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x500mm	kus	1,000	724,00	724,00	CS ÚRS 2019 01
35	M	404455190	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x700mm	kus	2,000	864,00	1 728,00	CS ÚRS 2019 01
36	M	404455170	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	4,000	1 016,00	4 064,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	3,000	922,00	2 766,00	CS ÚRS 2019 01
38	M	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,000	631,00	1 893,00	CS ÚRS 2019 01
39	M	404452400	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	3,000	561,00	1 683,00	CS ÚRS 2019 01
40	M	404452530	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	6,000	23,00	138,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	2 769,000	32,00	88 608,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		426*4,5 "separační vrstva na pláni s přesahem"		1 917,000			
	vv		426*2 "filtrační vrstva travivodu s přesahem"		852,000			
	vv		Součet		2 769,000			
42	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	3,000	522,00	1 566,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		3 "napojení na stávající komunikaci na začátku úseku"		3,000			
43	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,000	261,00	783,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		3 "napojení na stávající komunikaci na začátku úseku"		3,000			
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>70 140,00</b>	
44	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze syvkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	167,000	56,00	9 352,00	CS ÚRS 2019 01
45	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 503,000	3,00	4 509,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		167*9		1 503,000			
46	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	167,000	23,00	3 841,00	CS ÚRS 2019 01
47	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	167,000	314,00	52 438,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>17 149,51</b>	
48	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3 429,902	5,00	17 149,51	CS ÚRS 2019 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

## SO 01-103 - Místní komunikace

KSO:

Místo: Rebešovice

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel:

Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

IČ:

75045974

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ:

64313743

DIČ:

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 728 550,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 728 550,20	21,00%	572 995,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 301 545,74**

**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:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-103 - Místní komunikace**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 728 550,20**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 728 550,20

1 - Zemní práce	459 543,33
2 - Zakládání	577 296,18
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin - podmíněné	574 283,06
3 - Svislé a kompletní konstrukce	19 620,00
5 - Komunikace pozemní	1 379 802,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	59 905,63
997 - Přesun sutě	210 756,00
998 - Přesun hmot	21 626,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-103 - Místní komunikace**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

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

## Náklady soupisu celkem

**2 728 550,20**

D HSV Práce a dodávky HSV

2 728 550,20

D 1 Zemní práce

459 543,33

1	K	113107213	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m <sup>2</sup>	1 003,600	32,00	32 115,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		1003,6 "kamenný kryt nezpevněné komunikace"		1 003,600			
2	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	143,512	94,00	13 490,13	CS ÚRS 2019 01
	VV		772,792 "dle bilance zemn. prací"		772,792			
	VV		-1094*0,3 "ornice"		-328,200			
	VV		-1003,6*0,3 "kamenný kryt nezpevněné kom."		-301,080			
	VV	odkop	Součet		143,512			
3	K	132201102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	134,000	251,00	33 634,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		536*0,5*0,5 "rýha trativodu"		134,000			
	VV	VR	Součet		134,000			
4	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,512	880,00	450,56	CS ÚRS 2019 01
	VV	VS	0,4*0,4*0,8*2*2 "patky stojanu na kola"		0,512			
5	K	162701105	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 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	278,024	136,00	37 811,26	CS ÚRS 2019 01
	VV	odvoz	odkop+VR+VS		278,024			
6	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m <sup>3</sup>	39,309	195,00	7 665,26	CS ÚRS 2019 01
	VV		39,309 "dle bilance zemn. prací"		39,309			
7	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	75,493	149,00	11 248,46	CS ÚRS 2019 01
	VV		39,309*1,67*1,15		75,493			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	278,024	20,00	5 560,48	CS ÚRS 2019 01
	VV		odvoz		278,024			
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	500,443	314,00	157 139,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		odvoz*1,8		500,443			
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m <sup>3</sup>	134,000	223,00	29 882,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		536*0,5*0,5 "rýha trativodu"		134,000			
11	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	257,347	406,00	104 482,88	CS ÚRS 2019 01
	VV		134*1,67*1,15		257,347			
12	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m <sup>2</sup>	2 172,000	12,00	26 064,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		543*4		2 172,000			
	D	2	Zakládání				577 296,18	
13	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m <sup>3</sup>	0,512	5 885,00	3 013,12	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,4*0,4*0,8*2*2 "patky stojanu na kola"		0,512			
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin - podmíněné				574 283,06	
14	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 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	286,800	94,00	26 959,20	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Poznámka k položce: Výměna předpokládána ve staničení 0,270-0,509 km, kde dosud nebyl žádný pojezd vozidel a je v tomto úseku vyšší pravděpodobnost potřeby zvýšení únosnosti podloží.									
VV	výměna		239*4*0,3		286,800				
15	K	162701105	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 9 000 do 10 000 m	m3	286,800	136,00	39 004,80	CS ÚRS 2019 01	
VV	výměna				286,800				
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	286,800	20,00	5 736,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	výměna				286,800				
17	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	516,240	314,00	162 099,36	CS ÚRS 2019 01	
VV	výměna*1,8				516,240				
18	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	956,000	12,00	11 472,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	239*4				956,000				
19	K	564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	956,000	58,00	55 448,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	239*4				956,000				
20	M	58344197	šterkodit' frakce 0/63	t	1 835,998	149,00	273 563,70	CS ÚRS 2019 01	
VV	239*4*1,67*1,15				1 835,998				
D	3	Svislé a kompletní konstrukce						19 620,00	
21	K	348181121	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé bez výplně výroba	m	6,000	2 102,00	12 612,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	3*2 "využití jako závěsný stojan na kola za sedlo pro 6 kol"				6,000				
22	K	348181122	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé bez výplně montáž	m	6,000	1 168,00	7 008,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	3*2 "využití jako závěsný stojan na kola za sedlo pro 6 kol"				6,000				
D	5	Komunikace pozemní						1 379 802,56	
23	K	564861111	Podklad ze šterkodití ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 172,000	157,00	341 004,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	543*4				2 172,000				
24	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	2 036,250	110,00	223 987,50	CS ÚRS 2019 01	
VV	543*3,75				2 036,250				
25	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	1 900,500	216,00	410 508,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	543*3,5				1 900,500				
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	53,600	639,00	34 250,40	CS ÚRS 2019 01	
VV	536*0,5*2*0,1				53,600				
27	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	102,939	149,00	15 337,91	CS ÚRS 2019 01	
VV	53,6*1,67*1,15				102,939				
28	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	2 036,250	19,00	38 688,75	CS ÚRS 2019 01	
29	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	1 900,500	12,00	22 806,00	CS ÚRS 2019 01	
30	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	1 629,000	180,00	293 220,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	543*3				1 629,000				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						59 905,63	
31	K	912111112	Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm se zabetonovanou patkou	kus	1,000	922,00	922,00	CS ÚRS 2019 01	
32	M	74910164	sloupek parkovací sklopný 60x60x800mm bílý komaxit základní zámek vložkový	kus	1,000	2 499,00	2 499,00	CS ÚRS 2019 01	
33	M	74910185	patka montážní k parkovacímu sloupku	kus	1,000	525,00	525,00	CS ÚRS 2019 01	
34	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	8,000	140,00	1 120,00	CS ÚRS 2019 01	
VV	4+2"C 9a + C 9b"				6,000				
VV	2 "E 13"				2,000				
VV	Součet				8,000				
35	M	404455190	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x700mm	kus	2,000	864,00	1 728,00	CS ÚRS 2019 01	
36	M	404455170	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	6,000	981,00	5 886,00	CS ÚRS 2019 01	
37	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	4,000	922,00	3 688,00	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	4,000	631,00	2 524,00	CS ÚRS 2019 01
39	M	404452400	patka pro sloupek AI D 60mm	kus	4,000	561,00	2 244,00	CS ÚRS 2019 01
40	M	404452530	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	8,000	23,00	184,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	3,000	371,00	1 113,00	CS ÚRS 2019 01
42	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	3,030	140,00	424,20	CS ÚRS 2019 01
	vv		3*1,01		3,030			
43	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,210	1 883,00	395,43	CS ÚRS 2019 01
	vv		3*0,35*0,2		0,210			
44	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	1 072,000	32,00	34 304,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		536*2 "filtrační vrstva travivodu s přesahem"		1 072,000			
	vv		Součet		1 072,000			
45	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	3,000	522,00	1 566,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		3 "napojení na stávající komunikaci na konci úseku"		3,000			
46	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,000	261,00	783,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		3 "napojení na stávající komunikaci na konci úseku"		3,000			
D 997			Přesun sutě				210 756,00	
47	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	501,800	56,00	28 100,80	CS ÚRS 2019 01
48	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 516,200	3,00	13 548,60	CS ÚRS 2019 01
	vv		501,8*9		4 516,200			
49	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	501,800	23,00	11 541,40	CS ÚRS 2019 01
50	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	501,800	314,00	157 565,20	CS ÚRS 2019 01
D 998			Přesun hmot				21 626,50	
51	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4 325,300	5,00	21 626,50	CS ÚRS 2019 01



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

## SO 01-104 - Místní komunikace

KSO:

Místo: Rebešovice

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel:

Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

IČ:

75045974

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ:

64313743

DIČ:

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**510 241,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	510 241,00	21,00%	107 150,61
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**617 391,61**

**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:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-104 - Místní komunikace**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>510 241,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV		510 241,00
5 - Komunikace pozemní		431 924,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		57 225,60
997 - Přesun sutě		20 173,44
998 - Přesun hmot		917,23

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-104 - Místní komunikace**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

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

## Náklady soupisu celkem

**510 241,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**510 241,00**

D 5 Komunikace pozemní

**431 924,73**

1	K	567511111	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy do 1 000 m2, tloušťky do 150 mm	m2	801,200	27,00	21 632,40	CS ÚRS 2019 01
2	K	567512112	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy do 1 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 120 do 150 mm	m2	801,200	161,00	128 993,20	CS ÚRS 2019 01
3	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	8,292	9 768,00	80 996,26	CS ÚRS 2019 01
	VV		801,2*0,15*0,03*2,300 "plocha*max tloušťka vrstvy*množství-3 % celkové objem. hmotnosti vrstvy"		8,292			
4	M	58521113	cement portlandský CEM I 52,5MPa	t	11,057	2 330,00	25 762,81	CS ÚRS 2019 01
	VV		801,2*0,15*0,04*2,3 "plocha*max tloušťka vrstvy*množství-4 % celkové objem. hmotnosti vrstvy"		11,057			
5	M	58344170.R	štěrkodrt' frakce 0/45	t	27,641	246,00	6 799,69	
	VV		801,2*0,15*0,1*2300/1000 "plocha*max tloušťka vrstvy*množství kameniva-10 % objem. hmotnosti vrstvy"		27,641			
6	K	569231111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkopískem nebo kamenivem těžším tl. 100 mm	m2	254,000	64,00	16 256,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(246+262)*0,5 "navýšení krajnice"		254,000			
7	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	48,781	149,00	7 268,37	CS ÚRS 2019 01
	VV		254*0,1*1,67*1,15		48,781			
8	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná 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	801,200	180,00	144 216,00	CS ÚRS 2019 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				<b>57 225,60</b>	
9	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	6,000	140,00	840,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2+2*C 9a + C 9b"		4,000			
	VV		2 "E 13"		2,000			
	VV		Součet		6,000			
10	M	404455190	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x700mm	kus	2,000	864,00	1 728,00	CS ÚRS 2019 01
11	M	404455170	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	4,000	1 016,00	4 064,00	CS ÚRS 2019 01
12	K	914511112	Montáž sloupky dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	1,000	922,00	922,00	CS ÚRS 2019 01
13	M	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	631,00	631,00	CS ÚRS 2019 01
14	M	404452400	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	1,000	561,00	561,00	CS ÚRS 2019 01
15	M	404452530	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	2,000	23,00	46,00	CS ÚRS 2019 01
16	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prožezání spáry	m	6,000	522,00	3 132,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		3*2 "napojení na stávající komunikace"		6,000			
17	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	6,000	261,00	1 566,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		3*2 "napojení na stávající komunikace"		6,000			
18	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	801,200	8,00	6 409,60	CS ÚRS 2019 01
19	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	254,000	144,00	36 576,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(246+262)*0,5 "čištění stávající krajnice"		254,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2019 01
VV			1 "demontáž SDZ B 11"			1,000		
D 997			Přesun sutě				20 173,44	
21	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	48,032	56,00	2 689,79	CS ÚRS 2019 01
22	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	432,288	3,00	1 296,86	CS ÚRS 2019 01
VV			48,032*9			432,288		
23	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	48,032	23,00	1 104,74	CS ÚRS 2019 01
24	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	48,032	314,00	15 082,05	CS ÚRS 2019 01
D 998			Přesun hmot				917,23	
25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	183,446	5,00	917,23	CS ÚRS 2019 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

## SO 01-801 - Vegetační úpravy

KSO:

Místo: Rebešovice

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel:

Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

IČ:

75045974

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ:

64313743

DIČ:

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**307 791,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	307 791,57	21,00%	64 636,23
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**372 427,80**

**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: Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt: **SO 01-801 - Vegetační úpravy**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>307 791,57</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	307 791,57
1 - Zemní práce	307 457,53
998 - Přesun hmot	334,04

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba bezpečných úseků na cyklotrase Brno-Vídeň na území ČR, úsek SO 01

Objekt:

**SO 01-801 - Vegetační úpravy**

Místo: Rebešovice

Datum: 1. 11. 2020

Zadavatel: Cyklistická stezka Brno-Vídeň, DSO

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

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

## Náklady soupisu celkem

**307 791,57**

D HSV Práce a dodávky HSV

**307 791,57**

D 1 Zemní práce

**307 457,53**

1	K	162301101	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 50 do 500 m	m3	808,200	35,00	28 287,00	CS ÚRS 2019 01
VV ornice				808,2 "ornice z SO 01-001 zpět"		808,200		
2	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	808,200	28,00	22 629,60	CS ÚRS 2019 01
VV				ornice "ornice z SO 01-001 zpět"		808,200		
3	K	181301112	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	535,000	21,00	11 235,00	CS ÚRS 2019 01
VV				535 "ozelenění svahů zemního tělesa"		535,000		
4	K	181301115	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	2 159,000	41,00	88 519,00	CS ÚRS 2019 01
VV				1600+1094-535 "rozprostření zbylé ornice z SO 01-001 na obecní pozemek 306/11"		2 159,000		
5	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	535,000	35,00	18 725,00	CS ÚRS 2019 01
VV				535 "ozelenění svahů"		535,000		
6	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	8,025	117,00	938,93	CS ÚRS 2019 01
VV				535*0,015 Přepočtené koeficientem množství		8,025		
7	K	183101121	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	19,000	584,00	11 096,00	CS ÚRS 2019 01
8	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus	19,000	584,00	11 096,00	CS ÚRS 2019 01
9	M	001.R	Olše sloupovitá / <i>Alnus glutinosa 'Fastigiata'</i> / 14-16 ZB	kus	10,000	5 255,00	52 550,00	
10	M	002.R	střemcha obecná / <i>Prunus padus'</i> / 14-16 ZB	kus	9,000	5 255,00	47 295,00	
11	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	19,000	140,00	2 660,00	CS ÚRS 2019 01
12	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	57,000	140,00	7 980,00	CS ÚRS 2019 01
VV				19*3		57,000		
13	K	184501141	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	19,000	117,00	2 223,00	CS ÚRS 2019 01
14	M	61894010	síť kokosová (400 g/m2) 2x50m	m2	19,000	117,00	2 223,00	CS ÚRS 2019 01
D 998 Přesun hmot						<b>334,04</b>		
15	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,286	584,00	167,02	CS ÚRS 2019 01
16	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,286	584,00	167,02	CS ÚRS 2019 01



## Příloha č. 2: Časový a finanční harmonogram díla

	Kalendářní týden realizace																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SO 001 - Příprava staveniště	■	■					■	■												
SO 102 - Místní komunikace									■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SO 103 - Místní komunikace										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SO 104 - Místní komunikace																				
SO 801 - Vegetační úpravy																				
Celková finanční částka 6 054 332,51 Kč																				





### Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů

Zhotovitel v souladu s § 105 Zákona o zadávání veřejných zakázek prohlašuje následující:

Dílo nebude plněno prostřednictvím poddodavatelů.