

## Smlouva o dílo

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník), v platném znění

### Souvislá údržba ulice Vlkovická

<b>Název:</b>	<b>Městská část Praha 14</b>
<b>Sídlo:</b>	Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9
<b>IČO:</b>	00231312
<b>DIČ:</b>	CZ00231312
<b>Právní forma:</b>	801 - Obec
<b>Zastoupen:</b>	Mgr. Radek Vondra, starosta

(„objednatel“)

a

<b>Název:</b>	<b>KVS stavební, s.r.o.</b>
<b>Sídlo:</b>	Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9
<b>IČO:</b>	289 82 703
<b>DIČ:</b>	CZ28982703
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Zápis v OR:</b>	OR vedený u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 157709
<b>Zastoupen:</b>	Jiří Mittelbach, jednatel Marek Košarišťan, jednatel
<b>Bankovní spojení:</b>	Československá obchodní banka, a.s.
<b>Číslo účtu:</b>	277856872/0300

(„zhotovitel“)

## 1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Objednatel je zadavatel zadávacího řízení „Souvislá údržba ulice Vlkovická“.
- 1.2. Zhotovitelem je dodavatel, který podal nabídku v rámci zadávacího řízení, se kterým byla na základě tohoto zadávacího řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Podzhotovitelem je i poddodavatel uvedený v nabídce podané zhotovitelem v zadávacím řízení.
- 1.4. Příslušnou či projektovou dokumentací je projektová dokumentace na akci „Souvislá údržba ulice Vlkovická“ zpracovaná společností ELTODO, a.s., se sídlem Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, IČ: 45274517
- 1.5. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení.

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací a souvisejících dodávek specifikovaných v čl. 3 této smlouvy.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele dílo v rozsahu, způsobem a jakostí dle čl. 3 této smlouvy na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 2.3. Zhotovitel není oprávněn převést celý závazek provedení díla na jiného zhotovitele. V případě, že tak učiní, je povinen objednateli uhradit škodu vzniklou zejména tím, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky od poskytovatele dotace, jakož i další finanční újmu s tímto související.

## 3. PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1. Předmětem díla je zejména, nikoli však výlučně, provedení stavebních prací dle projektové dokumentace. Přesná specifikace prováděných prací je rozepsána v nabídce zhotovitele ze dne 25. 3. 2021, v zadávací dokumentaci ze dne 15. 3. 2021 včetně příloh a výkazu výměr.
- 3.2. Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je také:
  - a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvozu odpadu a likvidace odpadu a zajištění skládky, střežení a ochrana staveniště,
  - b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - c) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
  - d) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
  - e) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech,

- f) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
  - g) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
  - i) provedení přejímky stavby,
  - j) zajištění všech 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, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
  - k) fotodokumentace o průběhu prací vč. fotodokumentace stavby před zahájením prací,
  - l) průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních,
  - m) vypracování dokumentace skutečného provedení
  - n) potřebné geodetické práce nutné pro realizaci díla a nutné pro zápis do katastru nemovitostí
  - o) zaškolení obsluhy všech technologických částí staveb
- 3.3. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnou dokumentací, rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci zadávacího řízení („nabídka“).
- 3.4. Místo plnění je blíže specifikováno projektovou dokumentací.
- 3.5. Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení stavenišť, bezpečnostní opatření apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektovou dokumentací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.
- 3.6. Všechny použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 3.7. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (výkazu výměr), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek zadávacího řízení (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří nedílnou součást této smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru. Toto ustanovení však nevyklučuje odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané

příslušné dokumentace ani tuto odpovědnost na zhotovitele nepřenáší. Přednost výchozích dokumentů je stanovena následovně: text této smlouvy, položkový rozpočet, textová část zadávací dokumentace k zadávacímu řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.

- 3.8. Cena rovněž zahrnuje cenu za vypracování výrobní, dílenské a realizační dokumentace v rozsahu, který určuje projekt pro provedení stavby, či vyhláška č. 499/2006 Sb., v platném znění, dokumentace skutečného provedení stavby, na zařízení staveniště, vodné, stočné, elektrickou energii, teplo, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky sutě a vybouraných hmot až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na případné dopravní značení, náklady na udržování čistoty využívaných veřejných komunikací, náklady na zřízení identifikační tabule na staveništi a jakékoliv další výdaje potřebné pro realizaci zakázky.
- 3.9. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelem ve formě písemného dodatku.
- 3.10. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

#### **4. DOBA PLNĚNÍ**

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:  
zahájení díla: v závislosti na ukončení výběrového řízení, předpoklad 15. 4. 2021  
**dokončení díla: do 31. 8. 2021**
- 4.2. Zahájení díla proběhne ke dni předání staveniště (jeho části). Zhotovitel je povinen vykonat veškerou nezbytnou součinnost. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran. Objednatel je oprávněn předávat zhotoviteli staveniště po částech, a to i s ohledem na zachování svého provozu.
- 4.3. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc či nepříznivé počasí), může být posunut nejzazší termín dokončení díla. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být uzavřen dodatek k této smlouvě.
- 4.4. Dřívější plnění je možné.

#### **5. CENA DÍLA**

- 5.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a smluvního položkového rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy) a činí:

**Cena celkem**

Cena bez DPH:	5 785 197,41 Kč
DPH 21 %:	1 214 891,46 Kč
Cena s DPH	7 000 088,87 Kč

- 5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
- 5.3. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti. Cena obsahuje i vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávacího řízení.
- 5.4. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
- 5.5. Cenu lze změnit pouze v případě, že:
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
  - objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
  - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
  - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.6. Případné vícepráce musí být odsouhlaseny objednatelem a musí o nich být uzavřen dodatek. V takovém případě zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsany způsob ocenění, zhotovitel doplní jednotkové ceny dle cenové soustavy vydané společností ÚRS PRAHA, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, nedohodnou-li se strany na jiném postupu.
- 5.6.1. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.
- 5.7. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.
- 5.8. Objednatel není ve vztahu k danému předmětu plnění osobou povinnou k dani ve smyslu uplatnění přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

## **6. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 6.1. Úhrada ceny díla bude realizována objednatelem na základě daňových dokladů (faktur). Daňové doklady (faktury) budou vystavovány za kalendářní měsíce na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených objednatelem a odsouhlasených technickým dozorem objednatele („TD“). Faktura musí být

vystavena k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce, který je zároveň dnem uskutečnění zdanitelného plnění.

- 6.2. Zhotovitel s daňovým dokladem (fakturou) včetně soupisu prací (výkazu výměr) předloží i elektronickou podobu soupisu prací (výkazu výměr). Soubor bude v otevřeném formátu (např. ve formátu xls programu MS Excel či jiném otevřeném tabulkovém formátu) ve struktuře dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Členění soupisu prací (výkazu výměr) přiloženého k faktuře musí odpovídat soupisu prací (výkazu výměr) z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak.
- 6.3. Splatnost daňových dokladů (faktur) činí 30 dní ode dne doručení objednateli.
- 6.4. Daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený v této smlouvě.
- 6.5. Daňové doklady (faktury) musí obsahovat povinné náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, a náležitosti uvedené v této smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu této smlouvy. V případě, že daňové doklady (faktury) nebudou obsahovat požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
- 6.6. Postoupení nebo zastavení pohledávek zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

## **7. STAVENIŠTĚ**

- 7.1. Prostor staveniště je vymezen příslušnou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 7.2. Vytýčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací, průběhu sítí apod. zajistí zhotovitel jako součást díla.
- 7.3. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, projektovou dokumentací předanou objednatelům a s požadavky objednatele.
- 7.4. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelům předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 7.5. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli odsouhlasenou projektovou dokumentaci. Objednatel nese odpovědnost za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace.
- 7.6. Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 7.7. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 7.8. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

- 7.9. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 7.10. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- 7.11. V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele či poddávatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu příslušný zaměstnanec zhotovitele a seznámí bezpečnostního technika objednatele s výsledky šetření.
- 7.12. Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- 7.13. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců zhotovitele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných poddávatelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
- 7.14. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 dnů po předání a převzetí celého díla objednatelem. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního.
- 7.15. Zhotovitel se zavazuje, že v případě, že budou stavební práce na určité části staveniště přerušeny, zajistí zhotovitel ochranu díla před poškozením klimatickými vlivy. V případě, že tyto škody vzniknou, je zhotovitel povinen je v plném rozsahu odstranit na vlastní náklady.
- 7.16. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC a je povinen zajistit, aby je používali.

## **8. PROVÁDĚNÍ DÍLA**

- 8.1. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést jednoduchý záznam o stavbě v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
- 8.2. Zhotovitel je povinen předkládat objednateli ke schválení výrobní dokumentaci a vzorky (popř. katalogy vzorků) materiálů, výrobků, vybavení a jiných náležitostí tvořících předmět díla (např. zařizovací předměty, obklady, dlažby apod.), předem dohodnutých na kontrolních dnech, které nejsou výslovně specifikovány v prováděcí projektové dokumentaci nebo v případě, kdy o předložení vzorku požádá objednatel. Zhotovitel předloží tyto vzorky objednateli v dohodnuté lhůtě a objednatel se k nim vyjádří do 7 dnů od předložení.
- 8.3. Zhotovitel před započítím prací předá zadavateli seznam výrobků, dodavatelů včetně technických listů, které bude používat při realizaci díla. Objednatel je oprávněn vyloučit použití nevhodných materiálů, výrobků a dodavatelů bez udání důvodu
- 8.4. Jednoduchý záznam o stavbě musí být přístupný na stavbě u mistra nebo stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce objednatele a případného koordinátora BOZP stavby, a to každý den minimálně v době od 07.00 hodin do 16.00 hodin.
- 8.5. TD na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TD provádí objednatel.

- 8.6. Zhotovitel má povinnost umožnit výkon TD a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví platné a účinné právní předpisy. Zároveň je zhotovitel povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
- 8.7. TD objednatele je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije objednatel sankční opatření uvedené v čl. 13.
- 8.8. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TD objednatele.
- 8.9. Zhotovitel je povinen předávat TD objednatele zjišťovací protokoly, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací i v elektronické podobě ve formátech použitých u jednotlivých výkazů v nabídce.
- 8.10. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci díla, zlikvidovat ve smyslu zákona o odpadech a prokázat toto objednateli, a to i v případě, že by skutečný objem takového materiálu přesahoval objemy uvedené ve výkazu výměr. Pokud bude muset zhotovitel odstranit odlišné množství materiálu, než bylo stanoveno v projektové dokumentaci a ve výkazu výměr, provede zhotovitel jeho přesný soupis včetně ocenění dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy. V případě, že zhotovitel může část materiálu, který je dle projektu označen jako nepoužitelný a u kterého v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy, ocenil jeho vytěžení, manipulaci s ním, jeho odvoz a poplatky za uložení na skládku a který by musel být zlikvidován ve smyslu zákona o odpadech, využít ať už při stávající stavební nebo jiné stavební akci, provede v rámci konečné fakturace soupis tohoto materiálu a následně tento soupis včetně kalkulace předloží objednateli k odsouhlasení. Tento postup musí být taktéž v souladu s ustanoveními čl. 5.
- 8.11. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit objednatel nebo jím určená osoba a jichž se zúčastní objednatel, zhotovitel a objednatelem určený TD, případně autorský dozor. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel nebo jím určená osoba. Součástí kontrolních dnů bude průběžně projednáván postup realizace stavebních prací, včetně jejich dopadu na omezení výroby a jejich přípustnost. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě. Na základě požadavku objednatele učiněného nejméně 3 dny před konáním kontrolního dne je zhotovitel povinen při kontrolním dni předložit písemnou zprávu o postupu prací v rozsahu určeném objednatelem.
- 8.12. TD objednatele je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TD objednatele dočasně zastaveno.



- 8.13. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména pokládka rozvodů a kabelů před záhozem či zakrytím, veškeré izolace, injektáže, instalační rozvody v budovách, jakož i dalším předepsaným zkouškám, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do jednoduchého záznamu o stavbě nebo samostatným protokolem. Pokud se objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu objednateli. Zhotovitel je povinen účastnit se přejímek zakrytých konstrukcí a tlakových zkoušek svým odpovědným zástupcem, nikoli jen zástupcem subdodavatele. Zhotovitel je povinen k provádění předepsaných zkoušek zajistit příslušnou normu nebo technický předpis, podle kterého se zkouška provádí.
- 8.14. Zhotovitel vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem do jednoduchého záznamu o stavbě. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.
- 8.15. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
- 8.16. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla. V případě, že zhotovitel navrhuje změnu projektového řešení z jakéhokoli důvodu, je povinen udělat to písemnou formou na samostatném listu, kde bude vždy uvedeno zdůvodnění navrhované změny podepsané oprávněným zástupcem zhotovitele. Součástí navrhované změny vždy bude i vyčíslení předpokládaného cenového rozdílu (dalších, např. časových nároků na realizaci) oproti smluvnímu řešení. Povinnou součástí každého návrhu změny je i výslovné sdělení zhotovitele, v čem nevhodnost vyžadovaného řešení spočívá, zejména jaké konkrétní ustanovení příslušné technické normy či jiného technického či právního předpisu je projektovým řešením porušeno.
- 8.17. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
- 8.18. Vznikne-li nově nutnost působení koordinátora BOZP, podle části třetí zákona 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění, a ve znění prováděcích předpisů, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bezodkladně sdělit objednateli. Objednatel je povinen v takovém případě jmenovat koordinátora BOZP.
- 8.19. Objednatel může rozhodnout, že koordinátor BOZP bude na stavbě působit i tehdy, když právní předpisy jeho působení nevyžadují.

- 8.20. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, pokud byl objednatelem určen, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů.
- 8.21. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací uskuteční veškeré úkony nutné pro zjištění skrytých překážek pro provedení díla, jimiž jsou myšleny zejména kontrolní průzkumy daného staveniště a ověří tak, že staveniště umožňuje provedení díla dohodnutým způsobem. Dále zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací provede kontrolu výpočtů pro návrh některých částí díla, překontroluje údaje uvedené ve výkazu výměr a veškeré poskytnuté podklady vzájemně porovná a ověří jejich správnost a proveditelnost díla. Případný soupis vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a dopadu na předmět a cenu díla zhotovitel bezodkladně předá objednateli. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost projektové dokumentace.
- 8.22. Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla či jeho části je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a dodržování požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb.
- 8.23. Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.
- 8.24. Stavbyvedoucím je Ing. David Harant. Tato osoba musí osobně při realizaci díla vykonávat funkci stavbyvedoucího. Pokud v průběhu provádění díla dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, bude o tom uzavřen dodatek ke smlouvě. Nový stavbyvedoucí musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na stavbyvedoucího obsažené v zadávací dokumentaci k zadávacímu řízení. Stavbyvedoucí je na požádání objednatele povinen prokázat svoji totožnost.

## 9. PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. Zhotovitel vyzve nejméně 5 pracovních dnů před termínem dokončení díla objednatele k předání a převzetí díla. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků s výjimkou vad dle čl. 9.5. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat TD, případně autorský dozor. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatelem se zhotovitelem dle obvyklých obchodních zvyklostí ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Zápis o předání a převzetí musí obsahovat soupis případných vad a nedodělků.
- 9.2. K zahájení přijímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:
- jednoduchý záznam o stavbě
  - atesty použitých materiálů a doklady o provedených zkouškách
  - dokumentaci skutečného provedení stavby či jejích částí
  - vyžadovaná geodetická zaměření
  - prohlášení o shodě
  - doklady o likvidaci odpadů

- změnové listy.
- 9.3. Předávací řízení je zahájeno kontrolou dokladové části, kterou předá zhotovitel v originálech, s očíslováním jednotlivých dokladů a jejich úplným seznamem. Zhotovitel jako součást dokladové části předloží i oběma stranami podepsané předávací protokoly z přejímek jednotlivých poddodávek, včetně soupisu vad a nedodělků z těchto přejímek. Doba, kterou poskytne zhotovitel objednateli ke kontrole úplnosti dokladové části je jeden pracovní den. V případě předložení neúplné dokladové dokumentace vyzve objednatel zhotovitele k jejímu doplnění a vlastní předávací řízení bude zahájeno v náhradním termínu po jejím doplnění. Minimální doba, kterou zhotovitel poskytne zástupci objednatele ke kontrole předávané části díla a zpracování soupisu vad a nedodělků, je 3 pracovní dny.
- 9.4. Přejímka je ukončena podpisem předávacího protokolu zmocněnými zástupci obou stran. Podpis předávacího protokolu je datem předání ve smyslu ustanovení čl. 4.1. a 12.1. této smlouvy.
- 9.5. Ojedinelé drobné vady a drobné nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla, nejsou důvodem pro odmítnutí převzetí díla objednatel. Objednatel v takovém případě dílo převezme a zhotovitel je povinen drobné vady nebo nedodělky odstranit v dohodnutých lhůtách.
- 9.6. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol, ve kterém mimo jiné budou uvedeny vady a nedodělky dle čl. 9.5. této smlouvy a lhůty pro odstranění, datum vyklizení staveniště apod.
- 9.7. V případě dohody stran, je možné dílo předávat v ucelených, samostatně funkčních částech.
- 9.8. Zhotovitel je oprávněn za účelem zajištění realizace předmětu díla v termínech stanovených touto smlouvou provést dílo prostřednictvím svých dalších poddodavatelů. V případě, že by zhotovitel hodlal provést změnu v seznamu poddodavatelů předloženého v nabídce, je povinen o tom informovat objednatele, který je v odůvodněných případech oprávněn nového poddodavatele odmítnout. Ke změně poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může dojít jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele, nový poddodavatel musí splňovat minimálně ty kvalifikační předpoklady, jako původní poddodavatel prokázal v rámci zadávacího řízení.
- 9.9. Má-li být část díla realizována prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace, musí se poddodavatel podílet na plnění díla v tom rozsahu, v jakém prokázal kvalifikaci.

## **10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**

- 10.1. Záruční doba začíná plynout od bezvadného předání díla objednateli a je stanovena a 5 let.
- 10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 10.3. Zhotovitel, odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel

neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.

- 10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 14 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie bránící plynulému provozu objednatele započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamovanou vadu v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatelem. Pokud se jedná o vadu omezující provoz (výrobu) objednatele, je zhotovitel povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 10.6. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy objednateli provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 10.1. této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.

## **11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU**

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- 11.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 11.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 11.4. Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni podpisu smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně 1 milionu Kč. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn. Zhotovitel předloží pojistnou smlouvu objednateli na vyžádání.
- 11.5. Zhotovitel tímto prohlašuje, že je odpovědný za vzniklou škodu v důsledku neproplacení dotace objednateli z důvodu nedodržení těchto smluvních podmínek, a to zejména nedodržení termínu dokončení díla. Zhotovitel se pak zavazuje uhradit objednateli škodu rovnající se výši neproplacené dotace z důvodu nedodržení smluvních podmínek ze strany zhotovitele. Ostatní nároky na náhradu škody či sankce zůstávají nedotčeny.

## 12. INSTITUT MĚNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ

- 12.1. Případné méněpráce a vícepráce vzniklé v průběhu zhotovení díla z titulu požadavku objednatele, nebo vzniklé z důvodu změny stavebně technického řešení oproti předmětné souhrnné projektové dokumentaci a odsouhlasené objednatelem, budou věcně cenově a časově dokladovány změnovým listem.
- 12.2. Stanovení ceny víceprací a méněprací
  - 12.2.1. v případě, že se změna díla týká části stavby, která je již položkově naceněna nabídkou zhotovitele, použije se jednotková cena z této nabídky.
  - 12.2.2. pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu budou použity obecně známé sborníky doporučených cen (např. označení sborníků URS Praha, a. s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, snížené o 20 %
  - 12.2.3. pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinové sazba. V případě nutnosti ocenit některé práce nespécifikované směrnými cenami ÚRS Praha, a. s. ocení se tyto práce takto:
    - pro montážní práce      250,- Kč/hod bez DPH
  - 12.2.4. k základním nákladům není zhotovitel oprávněn připočítat přírůžku na podíl vedlejších rozpočtových nákladů
  - 12.2.5. stavební práce a dodávky, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem investora provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu.
- 12.3. Provedení změny v realizaci stavby je možné pouze na základě objednatelem schváleného změnového listu.
- 12.4. Konkrétní změna smlouvy ve smyslu zvětšení, resp. zmenšení rozsahu prací v důsledku realizace méně či více prací bude provedena vždy až na základě možnosti takovou změnu provést ve smyslu příslušných ustanovení zákona o veřejných zakázkách.
- 12.5. Změny v realizaci stavby provedené na základě změnového listu budou začleněny do právního rámce této smlouvy o dílo samostatným dodatkem k této smlouvě o dílo.
- 12.6. Fakturace ze strany zhotovitele za uznané vícepráce je možná až po schválení souhrnu víceprací a méněprací zástupcem objednatele, na jehož základě je možné provést dodatek o vypořádání víceprací a méněprací k této smlouvě o dílo.

## 13. SANKCE

- 13.1. Za prodlení s převzetím staveniště nebo se zahájením prací se sjednává jednorázová pokuta ve výši 1 % z ceny díla včetně DPH a dále smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení.
- 13.2. Za prodlení s termínem předání díla se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení.



- 13.3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení v plnění harmonogramu prací dle přílohy č. 2.
- 13.4. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 13.5. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit úrok z prodlení ve výši 0,1 % z fakturované částky za každý i jen započatý den prodlení.
- 13.6. Zhotovitel se zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč v případě porušení povinností vyplývajících z bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to za každé jednotlivé porušení.
- 13.7. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení, v případě havárie smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu (havárii) a za každý započatý den prodlení.
- 13.8. Jestliže zhotovitel i přes písemné upozornění objednatele pokračuje ve stavebních pracích v rozporu se svými povinnostmi či zadáním, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový případ.
- 13.9. V případě porušení ustanovení v čl. 7.16. smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každé porušení (doložené např. fotodokumentací).
- 13.10. V případě porušení ustanovení v čl. 8.22. nebo 9.9. smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé porušení.
- 13.11. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 13.12. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
- 13.13. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele.
- 13.14. Splatnost smluvních pokut je dohodnuta na 30 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

## **14. BANKOVNÍ ZÁRUKY**

- 14.1. K zajištění závazků vyplývajících z řádného plnění záručních podmínek Zhotovitel předá Objednateli bankovní záruku ve smyslu § 2029 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku ve výši 5 % nabídkové ceny vč. DPH, platnou po celou dobu běhu záruční lhůty, a to v rámci přejímacího řízení díla. Pokud zhotovitel nepředá bankovní záruku ani v dodatečné 10 denní lhůtě, je objednatel oprávněn čerpat odpovídající částku ze záruky nebo jistoty.

## 15. Odstoupení od smlouvy

- 15.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
  - prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 30 dnů,
  - úpadek zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona,
  - vstup zhotovitele do likvidace,
  - porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, v případě, že byl zhotovitel na takové nedostatky písemně upozorněn a v přiměřené lhůtě nezjednal nápravu,
  - nedodržování povinnosti stanovené v odst. 11.4. této smlouvy.
- 15.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.

## 16. Závěrečná ustanovení

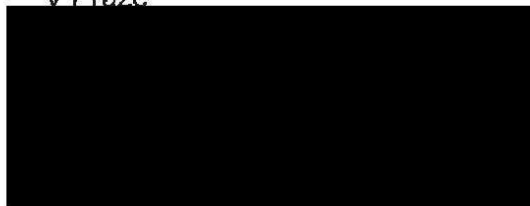
- 16.1. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 16.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 16.3. Objednatel si vyhrazuje právo nezahájit plnění předmětu smlouvy při nezískání pravomocného územního rozhodnutí a stavebního povolení. Za toto odstoupení od smlouvy nebude zhotovitel nárokovat u objednatele žádné sankce ani finanční kompenzace
- 16.4. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 16.5. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 16.6. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 16.7. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 16.8. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
- 16.9. V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.

- 16.10. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku
- 16.11. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění zastupovat smluvní stranu.
- 16.12. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 16.13. Zhotovitel je na základě § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 16.14. Smluvní strany prohlašují, že žádná informace uvedená v této smlouvě není předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku.
- 16.15. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv v souladu s ustanoveními zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 16.16. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu.
- 16.17. Tato smlouva je vyhotovena v elektronickém originálu.
- 16.18. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha položkový rozpočet.
- 16.19. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou městské části Praha 14 dne 7. 4. 2021 usnesením č. 188/RMČ/2021.

Přílohy:

1. rozpočet
2. finanční a časový harmonogram stavby

V Praze

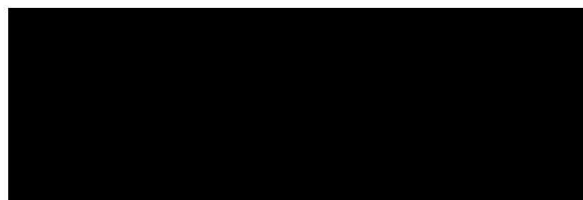


Městská část Praha 14  
Mgr. Radek Vondra, starosta

V Praze



KVS stavební, s.r.o.  
Jiří Mittelbach, jednatel



KVS stavební, s.r.o.  
Marek Košarišťan, jednatel



*„Potvrzujeme, že ve smyslu § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního jednání.*

*Pověření členové Zastupitelstva městské části Praha 14*

*V Praze dne \_\_\_\_\_*

*V Praze dne \_\_\_\_\_*

---

*člen Zastupitelstva městské části Praha 14    člen Zastupitelstva městské části Praha 14“*

**REKAPITULACE STAVBY****příloha č. 1**

Kód: 994  
Stavba: Souvislá údržba ulice Vlkovická

KSO:  
Místo: Praha 14

Zadavatel:

Uchazeč:  
KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25.03.2021

IČ:  
DIČ:

IČ: 28982703  
DIČ: CZ28982703

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>5 785 197,41</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snižená	21,00%	5 785 197,41	1 214 891,46
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>7 000 088,87</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: 994

Stavba: Souvislá údržba ulice Vlkovická

Místo: Praha 14

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>5 785 197,41</b>	<b>7 000 088,87</b>
00	VRN	322 540,00	390 273,40
01.1	I.etapa - stavba (km 0,000 00 - km 0,080 00)	870 703,04	1 053 550,68
01.2	I.etapa - sanace zemní pláně (km 0,000 00 - km 0,080 00)	477 945,59	578 314,16
02.1	II.etapa - stavba (km 0,080 00 - km 0,320 00)	2 084 251,03	2 521 943,75
02.2	II.etapa - sanace zemní pláně (km 0,080 00 - km 0,320 00)	1 025 981,83	1 241 438,01
03	III.etapa (km 0,320 00 - km 0,481 51)	1 003 775,92	1 214 568,86

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

00 - VRN

KSO:

Místo: Praha 14

CC-CZ:

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703

DIČ: CZ28982703

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>322 540,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	322 540,00	21,00%	67 733,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>390 273,40</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:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Praha 14

Datum:

25.03.2021

Zadavatel:

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**322 540,00**

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**322 540,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	97 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	95 000,00
VRN6 - Územní vlivy	35 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	70 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	40,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vlčkovická

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Praha 14

Datum:

25.03.2021

Zadavatel:

Uchazeč:

KVS slavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>322 540,00</b>	
D		VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>322 540,00</b>	
D		VRN1	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>97 000,00</b>	
1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	2,000	12 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Stavební průzkum bez rozlišení					
	P		Poznámka k položce: Passport okolních objektů včetně oplocení "před zahájením stavby"1		1,000			
	VV		"pod dokončení stavby"1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou-vytyčení stávajících IS	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
	P		Poznámka k položce: Vytyčení stávajících inženýrských sítí					
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	P		Poznámka k položce: Zaměření skutečného provedení stavby					
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	P		Poznámka k položce: Zřetelné vyznačení všech změn do projektové dokumentace stavby, ke kterým dojde v průběhu realizace díla v min. 2 vyhotoveních.					
D		VRN3	<b>Zařízení staveniště</b>				<b>25 500,00</b>	
6	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zařízení staveniště					
	P		Poznámka k položce: Zřízení, provoz a zrušení ZS					
7	K	034503000	Informační tabule na staveništi	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Informační tabule na staveništi					
D		VRN4	<b>Inženýrská činnost</b>				<b>95 000,00</b>	
8	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Inženýrská činnost					
	P		Poznámka k položce: Zpracování a projednání DIO, zajištění DIR, zajištění dokladů nutných k zahájení stavby					
9	K	043154000	Zkoušky hutnici	ks	15,000	5 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zkoušky hutnici					
D		VRN6	<b>Územní vlivy</b>				<b>35 000,00</b>	
10	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Územní vlivy					
	P		Poznámka k položce: Složité přepravní podmínky materiálu na staveništi vlivem umístění stavby.					
D		VRN7	<b>Provozní vlivy</b>				<b>70 000,00</b>	
11	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	70 000,00	70 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provozní vlivy					
	P		Poznámka k položce: zřízený průběh stavebních prací vlivem residentů, dočasné úpravy pro umožnění vjezdů a přístupu k nemovitostem, zajištění vyvážení popelnic apod.					
D		VRN9	<b>Ostatní náklady</b>				<b>40,00</b>	
12	K	090001000-1	Ostatní náklady	kpl	1,000	40,00	40,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ostatní náklady					
	P		Poznámka k položce: DIO-pronájem DZ, apod.					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

01.1 - 1.etapa - stavba (km 0,000 00 - km 0,080 00)

KSO:

Místo: Praha 14

CC-CZ:

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703

DIČ: CZ28982703

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **870 703,04**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	870 703,04	21,00%	182 847,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **1 053 550,68** **v CZK**

---

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:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

01.1 - I. etapa - stavba (km 0,000 00 - km 0,080 00)

Místo:

Praha 14

Datum:

25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>870 703,04</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	870 703,04
1 - Zemní práce	62 317,14
5 - Komunikace pozemní	448 213,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 752,79
997 - Přesun sutě	340 235,16
998 - Přesun hmot	1 184,41



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vítkovická

Objekt:

01.1 - I.etapa - stavba (km 0,000 00 - km 0,080 00)

Místo: Praha 14

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>870 703,04</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>870 703,04</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>62 317,14</b>	
1	K	113106242	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 200 m2	m2	395,500	55,03	21 764,37	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými cementovou maltou					
	P		Poznámka k položce: předpokládaná tl. bet. panelu 150 mm					
	VV	voz_1	*vozovka-1*395,5		395,500			
2	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	395,500	34,53	13 656,62	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů 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. vrstev přes 100 do 200 mm					
	VV	voz_1			395,500			
3	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně	m3	23,730	391,62	9 293,14	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3					
	VV	voz_1	voz 1*0,06		23,730			
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,119	507,95	3 616,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	P		Poznámka k položce: např. ruční výkop v blízkosti stávajících stít, 30%					
	VV	voz_1	voz 1*0,06*0,3		7,119			
5	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	80,000	37,77	3 021,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce: pás šířky 1,00 m podél vozovky					
	VV	voz_1	*sádové úpravy*80,0*1,0		80,000			
6	K	181451141	Založení parterového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	80,000	17,41	1 392,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	voz_1	*sádové úpravy*80,0*1,0		80,000			
7	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,000	83,76	167,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní parková					
	P		Poznámka k položce: 1m2=0,025kg					
	VV	voz_1	*sádové úpravy*80,0*1,0*0,025		2,000			
8	K	181951114	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	395,500	23,78	9 404,99	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním					
	VV	voz_1	voz_1		395,500			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>448 213,54</b>	
9	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	791,000	159,64	126 275,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Poznámka k položce: fr. 0/63					
	VV	voz_1	voz 1*2		791,000			
10	K	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	395,500	11,95	4 726,23	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2					
	VV	voz_1	voz 1		395,500			
11	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	395,500	512,69	202 768,90	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	VV	voz_1	voz 1		395,500			
12	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	395,500	9,48	3 749,34	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	VV	voz_1	voz 1		395,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	395,500	262,78	103 929,49	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm					
	VV		voz. 1		395,500			
14	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	6,000	331,79	1 990,74	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z homin jakékoliv třídy se zhuštěním					
	VV		*krajnice*80,0*0,5*0,15		6,000			
15	M	58344171	šterkodř frakce 0/32	t	12,000	397,80	4 773,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		šterkodř frakce 0/32					
	VV		*krajnice*80,0*0,5*0,15*2,0		12,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 752,79	
16	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	28,000	238,74	6 684,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		*silniční obruba*28,0		28,000			
17	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	31,000	157,22	4 873,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		*silniční obruba*28,0+3,0		31,000			
18	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	21,000	125,77	2 641,17	CS ÚRS 2021 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		řezání + profiznutí před utěsněním					
	VV		*spáry*5,0+3,5+12,5		21,000			
19	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	49,000	92,92	4 553,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 včetně prořezání spary					
	VV		*spáry*5,0+3,5+12,5		21,000			
	VV		*podél silniční obruby*28,0		28,000			
	VV		Součet		49,000			
D	997		Přesun sutě				340 235,16	
20	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	200,914	41,46	8 329,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		*vozovka: kamenivo tl. 200 mm*voz_1*0,2*2,0		158,200			
	VV		*vozovka: zemina tl. 60 mm*voz_1*0,06*1,8		42,714			
	VV		Součet		200,914			
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	3 817,366	9,38	35 806,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		*skládky do 20 km*200,914*19		3 817,366			
22	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	148,313	51,07	7 574,34	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		do skládky TSK					
	VV		*vozovka: betonové panely tl. 150mm*voz_1*0,15*2,5		148,313			
23	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	2 817,947	12,33	34 745,29	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		*skládky do 20 km*148,313*19		2 817,947			
24	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	148,313	810,32	120 180,99	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		*vozovka: betonové panely tl. 150mm*voz_1*0,15*2,5		148,313			
25	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	200,914	664,95	133 597,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		*vozovka: kamenivo tl. 200 mm*voz_1*0,2*2,0		158,200			
	VV		*vozovka: zemina tl. 60 mm*voz_1*0,06*1,8		42,714			
	VV		Součet		200,914			
D	998		Přesun hmot				1 184,41	
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	18,863	62,79	1 184,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vikovická

Objekt:

01.2 - Letapa - sanace zemní pláně (km 0,000 00 - km 0,080 00)

KSO:

Místo: Praha 14

CC-CZ:

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703

DIČ: CZ28982703

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>477 945,59</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>	
DPH základní	477 945,59	21,00%	100 368,57	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>GZK</b>		<b>578 314,16</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:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

01.2 - I. etapa - sanace zemní pláně (km 0,000 00 - km 0,080 00)

Místo: Praha 14

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>477 945,59</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	477 945,59
1 - Zemní práce	114 650,51
5 - Komunikace pozemní	126 275,24
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	48 069,07
997 - Přesun sutě	188 930,43
998 - Přesun hmot	20,34

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Souvistá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

01.2 - I.etapa - sanace zemní pláň (km 0,000 00 - km 0,080 00)

Místo: Praha 14

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>477 945,59</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>477 945,59</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>114 650,51</b>	
1	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	118,650	391,62	46 465,71	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m <sup>3</sup>					
	VV		*vozovka-1*395,5*0,3		118,650			
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m <sup>3</sup>	35,595	507,95	18 080,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	P		Poznámka k položce: např. ruční výkop v blízkosti stávajících sítí, 30%					
	VV		*vozovka-1*395,5*0,3*0,3		35,595			
3	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m <sup>3</sup>	118,650	270,27	32 067,54	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	P		Poznámka k položce: odvoz na mezideponii					
	VV		*vozovka-1*395,5*0,3		118,650			
4	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	118,650	19,63	2 329,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	P		Poznámka k položce: odvoz na mezideponii					
	VV		*vozovka-1*395,5*0,3		118,650			
5	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	118,650	53,12	6 302,69	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neutehleného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> , z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	VV		*vozovka-1*395,5*0,3		118,650			
6	K	181951114	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhuštěním strojně	m <sup>2</sup>	395,500	23,78	9 404,99	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhuštěním					
	VV		*vozovka-1*395,5		395,500			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>126 275,24</b>	
7	K	564851111	Podklad ze šterkodité ŠD tl 150 mm	m <sup>2</sup>	791,000	159,64	126 275,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodité ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm					
	P		Poznámka k položce: fr. 0/63					
	VV		*vozovka-1*395,5*2		791,000			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>48 069,07</b>	
8	K	919721122	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z PP podélná pevnost v tahu do 30 kN/m	m <sup>2</sup>	395,500	74,70	29 543,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z polypropylenu, podélná pevnost v tahu 30 kN/m					
	VV		*vozovka-1*395,5		395,500			
9	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	395,500	46,84	18 525,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m <sup>2</sup>					
	VV		*vozovka-1*395,5		395,500			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>188 930,43</b>	
10	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	213,570	41,46	8 854,61	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	P		Poznámka k položce: na skládku					
	VV		*vozovka-1: zemina II, 300 mm*395,5*0,3*1,8		213,570			
11	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	4 057,830	9,38	38 062,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV		*skládka do 20 km*213,570*19		4 057,830	
12	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	213,570	664,95	142 013,37	CS ÚRS 2021 01
			PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04			
			WV		*vozovka-1: zemina tl. 300 mm*395,5*0,3*1,8		213,570	
			D		998	Přesun hmot		20,34
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,324	62,79	20,34	CS ÚRS 2021 01
			PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenosti do 200 m jakékoliv délky objektu			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

02.1 - II.etapa - stavba (km 0,080 00 - km 0,320 00)

KSO:

Místo: Praha 14

CC-CZ:

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavebni, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703

DIČ: CZ28982703

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 084 251,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 084 251,03	21,00%	437 692,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 521 943,75**

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:

Souvislá údržba ulice Víkovická

Objekt:

02.1 - II.etapa - stavba (km 0,080 00 - km 0,320 00)

Místo:

Praha 14

Datum:

25.03.2021

Zadavatel:

Uchazeč:

KVS stavebni, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 084 251,03**

HSV - Práce a dodávky HSV

**2 084 251,03**

1 - Zemní práce	161 583,26
5 - Komunikace pozemní	988 222,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	181 145,43
997 - Přesun sutě	741 458,17
998 - Přesun hmot	11 841,31



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Víkovická

Objekt:

02.1 - II.etapa - stavba (km 0,080 00 - km 0,320 00)

Místo: Praha 14

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 084 251,03</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>2 084 251,03</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>161 583,26</b>	
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	91,000	95,26	8 668,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1.5					
	VV		*nálety*(44,0+1,5)*2,0		91,000			
2	K	113106242	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 200 m2	m2	876,000	55,03	48 206,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výpíní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými cementovou maltou					
	P		Poznámka k položce: předpokládána tl. bet. panelu 150 mm					
	VV	voz_1	*vozovka-1*849,0		849,000			
	VV		*zábrany-6ks*3*1,5*6		27,000			
	VV		Součet		876,000			
3	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	849,000	34,53	29 315,97	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů 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					
	VV		voz_1		849,000			
4	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně	m3	50,940	391,62	19 949,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3					
	VV		voz_1*0,06		50,940			
5	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	15,282	507,95	7 762,49	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	P		Poznámka k položce: např. ruční výkop v blízkosti stávajících sítí, 30%					
	VV		voz_1*0,06*0,3		15,282			
6	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	480,000	37,77	18 129,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce: pás šířky 1,00 m podél vozovky					
	VV		*sádové úpravy*240,0*1,0*2		480,000			
7	K	181451141	Založení parterového trávníku výševem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	480,000	17,41	8 356,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utážení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		*sádové úpravy*240,0*1,0*2		480,000			
8	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	12,000	83,76	1 005,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní parková					
	P		Poznámka k položce: 1m2=0,025kg					
	VV		*sádové úpravy*240,0*1,0*2*0,025		12,000			
9	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	849,000	23,78	20 189,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním					
	VV		voz_1		849,000			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>988 222,86</b>	
10	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD tl 150 mm	m2	1 698,000	159,64	271 068,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl 150 mm					
	P		Poznámka k položce: fr. 0/63					
	VV		voz_1*2		1 698,000			
11	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	849,000	512,69	435 273,81	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	VV		voz_1		849,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	36,000	331,79	11 944,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z homin jakékoliv třídy se zhuštěním					
	VV		"krajnice"240,0*0,5*0,15*2		36,000			
13	M	58344171	šterkodrť frakce 0/32	t	72,000	397,80	28 641,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		šterkodrť frakce 0/32					
	VV		"krajnice"240,0*0,5*0,15*2,0*2		72,000			
14	K	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	849,000	11,95	10 145,55	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik infiltrační PÍ z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2					
	VV		voz_1		849,000			
15	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	849,000	9,48	8 048,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	VV		voz_1		849,000			
16	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	849,000	262,78	223 100,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm					
	VV		voz_1		849,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				181 145,43	
17	K	912111111	Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm zabetonovaného	kus	5,000	200,46	1 002,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm zabetonované					
	VV		"sloupky-pevné"3		3,000			
	VV		"sloupky-sklopné"2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
18	M	74910177	sloupek parkovací pevný 60x60x800mm Zn základní k zabetonování	kus	3,000	1 062,32	3 186,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek parkovací pevný 60x60x800mm Zn základní k zabetonování					
	VV		"sloupky-pevné"3		3,000			
19	M	74910163	sloupek parkovací sklopný 60x60x800mm Zn základní zámeček vložkový	kus	2,000	2 303,35	4 606,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek parkovací sklopný 60x60x800mm Zn základní zámeček vložkový					
	VV		"sloupky-sklopné"2		2,000			
20	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící záilvku v živичném krytu	m	7,000	125,77	880,39	CS ÚRS 2021 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící záilvku šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		řezání + profilování před ulištěním					
	VV		"spáry"3,5+3,5		7,000			
21	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	125,000	92,92	11 615,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 včetně prořezání spáry					
	VV		"spáry"3,5+3,5		7,000			
	VV		"spáry podél žlabu"118,0		118,000			
	VV		Součet		125,000			
22	K	935112311	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 1200 mm	m	138,000	457,14	63 085,32	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zalitím spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárníc šířky přes 800 do 1200 mm					
	VV		"žlabovka"138,0		138,000			
23	K	935111911	Příplatek ZKD tl 10 mm lože přes 100 mm u příkopového žlabu osazeného do šterkopísku	m2	1 380,000	10,09	13 924,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zalitím spár cementovou maltou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky lože přes 100 mm					
	VV		"žlabovka"138,0*1,0*10		1 380,000			
24	M	59227024	žlabovka příkopová betonová 500x880x80mm	m	152,000	545,03	82 844,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		žlabovka příkopová betonová 500x880x80mm					
	VV		"žlabovka"138,0+14,0		152,000			
	D	997	Přesun sutě				741 458,17	
25	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	431,292	41,46	17 881,37	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		"vozovka: kamenivo tl. 200 mm"voz_1*0,2*2,0		339,600			
	VV		"vozovka: zemina tl. 60 mm"voz_1*0,06*1,8		91,692			
	VV		Součet		431,292			
26	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	8 194,548	9,38	76 864,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"skládka do 20 km"431,292*19		8 194,548			
27	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	328,500	51,07	16 776,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		do skládky TSK					
	VV		"vozovka: betonové panely tl. 150mm"voz_1*0,15*2,5		318,375			
	VV		"zábrany: betonové panely tl. 150mm"3,0*1,5*6*0,15*2,5		10,125			
	VV		Součet		328,500			
28	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	6 241,500	12,33	76 957,70	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovná doprava suš. bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		*skládky do 20 km*328,500*19		6 241,500			
29	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	328,500	810,32	266 190,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z amovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		*vozovka: betonové panely tl. 150mm*voz_1*0,15*2,5		318,375			
	VV		*zábrany: betonové panely tl. 150mm*3,0*1,5*6*0,15*2,5		10,125			
	VV		Součet		328,500			
30	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	431,292	664,95	286 787,62	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		*vozovka: kamenivo tl. 200 mm*voz_1*0,2*2,0		339,600			
	VV		*vozovka: zemina tl. 60 mm*voz_1*0,06*1,8		91,692			
	VV		Součet		431,292			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				11 841,31	
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytém z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	188,586	62,79	11 841,31	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytém z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

**02.2 - II. etapa - sanace zemní pláně (km 0,080 00 - km 0,320 00)**

KSO:

Místo: Praha 14

CC-CZ:

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ:

28982703

DIČ:

CZ28982703

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 025 981,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 025 981,83	21,00%	215 456,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 241 438,01**

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:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

**02.2 - II.etapa - sanace zemní pláně (km 0,080 00 - km 0,320 00)**

Místo: Praha 14

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 025 981,83**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 025 981,83**

1 - Zemní práce

246 114,48

5 - Komunikace pozemní

271 068,72

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

103 187,46

997 - Přesun sutě

405 567,47

998 - Přesun hmot

43,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vikovická

Objekt:

**02.2 - II.etapa - sanace zemní pláně (km 0,080 00 - km 0,320 00)**

Místo: Praha 14

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: KVS stavebni, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 025 981,83</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>1 025 981,83</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>246 114,48</b>	
1	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 <b>strojně</b>	m3	254,700	391,62	99 745,61	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"vozovka-1*849,0*0,3		254,700			
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	76,410	507,95	38 812,46	CS ÚRS 2020 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> např. ruční výkop v blízkosti stávajících sítí, 30%					
	VV		"vozovka-1*849,0*0,3*0,3		76,410			
3	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	254,700	270,27	68 837,77	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> odvoz na mezideponii					
	VV		"vozovka-1*849,0*0,3		254,700			
4	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	254,700	19,63	4 999,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> odvoz na mezideponii					
	VV		"vozovka-1*849,0*0,3		254,700			
5	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	254,700	53,12	13 529,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neutěhleného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	VV		"vozovka-1*849,0*0,3		254,700			
6	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	849,000	23,78	20 189,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním					
	VV		"vozovka-1*849,0		849,000			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>271 068,72</b>	
7	K	564851111	Podklad ze štrkovértě ŠD tl 150 mm	m2	1 698,000	159,64	271 068,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štrkovértě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> fr. 0/63					
	VV		"vozovka-1*849,0*2		1 698,000			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>103 187,46</b>	
8	K	919721122	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z PP podélná pevnost v tahu do 30 kN/m	m2	849,000	74,70	63 420,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z polypropylenu, podélná pevnost v tahu 30 kN/m					
	VV		"vozovka-1*849,0		849,000			
9	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	849,000	46,84	39 767,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	VV		"vozovka-1*849,0		849,000			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>405 567,47</b>	
10	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	458,460	41,46	19 007,75	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> na skládku					
	VV		"vozovka-1: zemina tl. 300 mm*849,0*0,3*1,8		458,460			
11	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	8 710,740	9,38	81 706,74	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv		*skládka do 20 km*458,460*19		8 710,740	
12	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	458,460	664,95	304 852,98	CS ÚRS 2021 01
			PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04			
			vv		*vozovka-1: zemina tl. 300 mm*849,0*0,3*1,8		458,460	
			D	998	Přesun hmot		43,70	
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,696	62,79	43,70	CS ÚRS 2021 01
			PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Víkovická

Objekt:

03 - III.etapa (km 0,320 00 - km 0,481 51)

KSO:

Místo: Praha 14

CC-CZ:

Datum: 25.03.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ:

28982703

DIČ:

CZ28982703

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 003 775,92</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		1 003 775,92	21,00%	210 792,94
snižovaná		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>1 214 568,86</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:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

03 - III.etapa (km 0,320 00 - km 0,481 51)

Místo:

Praha 14

Datum:

25.03.2021

Zadavatel:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 003 775,92**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 003 775,92**

1 - Zemní práce

113 696,45

5 - Komunikace pozemní

669 410,76

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 932,58

997 - Přesun sutě

199 713,48

998 - Přesun hmot

3 022,65

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba ulice Vlkovická

Objekt:

03 - III.etapa (km 0,320 00 - km 0,481 51)

Místo:

Praha 14

Datum:

25.03.2021

Zadavatel:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 003 775,92</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 003 775,92	
D	1		Zemní práce				113 696,45	
1	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	666,000	113,00	75 258,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		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, šloučky vrstvy 100 mm					
	P		Poznámka k položce: fréza tl. 110 mm					
	VV	voz	"vozovka"666,0		666,000			
2	K	113106242	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 200 m2	m2	85,000	55,03	4 677,55	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými cementovou maltou					
	P		Poznámka k položce: předpokládaná tl. bet. panelu 150 mm					
	VV		"parkovací plocha"85,0		85,000			
3	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	85,000	34,53	2 935,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění podkladu nebo krytů 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					
	VV		"parkovací plocha"85,0		85,000			
4	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně	m3	11,250	391,62	4 405,73	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"parkovací plocha"85,0*0,06		5,100			
	VV		"parkovací plocha-rozšíření"(100,0-85,0)*0,41		6,150			
	VV		Součet		11,250			
5	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	11,250	507,95	5 714,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	P		Poznámka k položce: např. ruční výkop v blízkosti stávajících sítí					
	VV		"parkovací plocha"85,0*0,06		5,100			
	VV		"parkovací plocha-rozšíření"(100,0-85,0)*0,41		6,150			
	VV		Součet		11,250			
6	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	320,000	37,77	12 086,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omíčky souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce: pás šířky 1,00 m podél vozovky					
	VV		"sádové úpravy"160,0*1,0*2		320,000			
7	K	181451141	Založení parterového trávníku výševem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	320,000	17,41	5 571,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utážení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"sádové úpravy"160,0*1,0*2		320,000			
8	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	8,000	83,76	670,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní parková					
	P		Poznámka k položce: 1m2=0,025kg					
	VV		"sádové úpravy"160,0*1,0*2*0,025		8,000			
9	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	100,000	23,78	2 378,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním					
	VV		"parkovací plocha"100,0		100,000			
D	5		Komunikace pozemní				669 410,76	
10	K	564851111	Podklad ze šterkodrté ŠD tl 150 mm	m2	200,000	159,64	31 928,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrté ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Poznámka k položce: fr. 0/63					
	VV		"parkovací plocha"100,0*2		200,000			
11	K	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	766,000	11,95	9 153,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik infiltrační Pl z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2					
	VV		"parkovací plocha"100,0		100,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vozovka"voz		666,000			
	VV		Součet		766,000			
12	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	766,000	512,69	392 720,54	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 70 mm					
	VV		"parkovací plocha"100,0		100,000			
	VV		"vozovka"voz		666,000			
	VV		Součet		766,000			
13	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	766,000	9,48	7 261,68	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	VV		"parkovací plocha"100,0		100,000			
	VV		"vozovka"voz		666,000			
	VV		Součet		766,000			
14	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	766,000	262,78	201 289,48	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhuštění tl. 40 mm					
	VV		"parkovací plocha"100,0		100,000			
	VV		"vozovka"voz		666,000			
	VV		Součet		766,000			
15	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	24,000	331,79	7 962,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním					
	VV		"krajnice"160,0*0,5*0,15*2		24,000			
16	M	58344171	šterkodrt frakce 0/32	t	48,000	397,80	19 094,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		šterkodrt frakce 0/32					
	VV		"krajnice"160,0*0,5*0,15*2,0*2		48,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 932,58	
17	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnici závlivku v živičném krytu	m	82,000	125,77	10 313,14	CS ÚRS 2021 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnici závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	P		Poznámka k položce: řezání + pročištění před utěsněním					
	VV		"spáry"16,0+37,0+17,0+7,0+5,0		82,000			
18	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	82,000	92,92	7 619,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Stýčná 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 včetně prořezání spár					
	VV		"spáry"16,0+37,0+17,0+7,0+5,0		82,000			
	D	997	Přesun sutě				199 713,48	
19	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	215,422	41,46	8 931,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		"vozovka: asfalt tl. 110 mm"voz"0,11*2,2		161,172			
	VV		"parkovací plocha: kamenivo tl. 200 mm"85,0*0,2*2,0		34,000			
	VV		"parkovací plocha: zemina"85,0*0,06*1,8		9,180			
	VV		"parkovací plocha-rozšíření: zemina"(100,0-85,0)*0,41*1,8		11,070			
	VV		Součet		215,422			
20	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	4 093,018	9,38	38 392,51	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"skládky do 20 km"215,422*19		4 093,018			
21	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	31,875	51,07	1 627,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	P		Poznámka k položce: do skládky TSK					
	VV		"parkovací plocha: betonové panely tl. 150mm"85,0*0,15*2,5		31,875			
22	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	605,625	12,33	7 467,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"skládky do 20 km"31,875*19		605,625			
23	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	31,875	810,32	25 828,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		"parkovací plocha: betonové panely tl. 150mm"85,0*0,15*2,5		31,875			
24	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	54,250	664,95	36 073,54	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		"parkovací plocha: kamenivo tl. 200 mm"85,0*0,2*2,0		34,000			
	VV		"parkovací plocha: zemina"85,0*0,06*1,8		9,180			
	VV		"parkovací plocha-rozšíření: zemina"(100,0-85,0)*0,41*1,8		11,070			
	VV		Součet		54,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	161,172	505,00	81 391,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	VV		"vozovka: asfalt tl. 110 mm"voz"0,11*2,2		161,172			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				3 022,65	
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	48,139	62,79	3 022,65	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

