

# SMLOUVA O DÍLO

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

číslo smlouvy objednatele: A/3/20/6200/0003

číslo smlouvy zhotovitele: SDI/ZOGY/841/TC/ZO/2020/001

## I. Smluvní strany

### 1. Objednatel: Technická správa komunikací hl.m. Prahy, a.s.

Řásnovka 770/8, 110 00 Praha 1- Staré Město

IČO: 03447286

DIČ: CZ03447286

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B20059

Bankovní spojení: PPF banka a.s.

č.ú. 2023100003/6000

zastoupená: Mgr. Jozefem Sinčákem, MBA, generálním ředitelem a předsedou představenstva

Prof. Ing. Karlem Pospíšilem, Ph.D, místopředsedou představenstva

PhDr. Filipem Hájkem, členem představenstva

Při podpisu Smlouvy a veškerých jejích Dodatků jsou oprávněni zastupovat

Objednatele dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.

Osoby zmocněné k jednání ve věcech technických:

Ing. Jiří Mayer, ředitel investičního úseku

Ing Alena Kašparová - vedoucí odd. mostních staveb

### Zhotovitel: STRABAG a.s.

Sídlo: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B7634

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

č. ú.: 1807842/0800

zastoupena: Ing. Irenou Sedmíkovou a Josefem Nejedlíkem, zmocněnci na základě plné moc ze dne 14.1.2020

Osoby zmocněné k jednání:

- ve věcech smluvních: Ing. Irena Sedmíková

- ve věcech technických: Josef Nejedlík

- stavbyvedoucí: Ing. Jiří Záruba

V případě změny údajů uvedených v bodě 1 a 2 článku I této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodů nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto nahradit bez zbytečného odkladu, co k tomu bude poškozenou stranou vyzvána.

## II. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení díla: „Most Zlíchov Y002, Praha 5, č. akce 999179“ dle projektové dokumentace pro výběr zhotovitele DVZ, kterou zpracovala jako generální projektant společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 v 05/2019.

Dílo je vymezeno následovně:

Předmětem plnění díla je oprava mostu Y002 – Zlíchov v Praze 5. Jedná se o rekonstrukci stávajícího mostu v souvislosti se změnou uspořádání dopravního režimu (vozovka a tramvajová trať), což je související investice Dopravního podniku hlavního města Prahy. Rekonstrukce spočívá ve výměně vozovkového souvrství, mostních závěrů a dalšího příslušenství mostního objektu. Realizací stavby nedojde ke změně vlivu na okolní pozemky a stavby, ani ke změně odtokových poměrů v okolí. Komunikace je před a za mostem výškově napojena na stávající stav. V rámci díla dojde k přeložení kolektoru vedoucího po jižní římse mostu na provizorní konstrukce. Na mostě budou nově osazeny multikanály, do kterých budou trvale přeloženy inženýrské sítě ze zájmového území (viz přeložky kabelů stavebních objektů řady SO 400).

Přeložky PRE a CETIN byly předány do kompetence správce, který si bude realizaci zajišťovat sám, stejně jako přeložky veřejného osvětlení. Navíc bude v rámci díla zřízen nový vjezd na pozemky parc.č. 542/2 a 543/2., k. ú. k. ú. Hlubočepy, obec Praha.

Součástí předmětu plnění je:

- zajištění DIR,
- projekt a realizace DIO,
- vyhotovení realizační dokumentace (RDS),
- zhotovení geometrických plánů po ukončení stavby,
- dokumentace skutečného provedení(DSPS), zaměření skutečného provedení v dig. formě (referenční systém Bpv), vč. potvrzení o jejím předání na Institut plánování a rozvoje hl.m. Prahy (IPR Praha),
- měření hladiny hluku před a po stavbě dle požadavků Hygienické stanice hl. m. Prahy,
- měření vibrací během stavby,
- zpracování podrobné pasportizace přilehlých objektů (domů, oplocení apod.) a následně repasportizace po skončení stavby
- zajištění informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání, místě a rozsahu prací prováděných na pozemní komunikaci, a to nejpozději 7 dní před zahájením prací,
- týdně aktualizovaný popis stavby a jejího průběhu umístěný na [www.tsk-praha.cz](http://www.tsk-praha.cz),
- zajištění umístění informačních tabulí MHMP dle přiloženého manuálu doplněných o QR kód odkazující na popis stavby na [www.tsk-praha.cz](http://www.tsk-praha.cz).
- zajištění umístění informačních tabulí o omezení provozu dle přiloženého vzoru
- hlavní mostní prohlídka provedená autorizovanou osobou s oprávněním tuto prohlídku provést,
- přepočty zatížitelnosti,
- aktualizace Mostního listu,
- zpracování Plánu správy a údržby.

Dále jsou součástí předmětu plnění rovněž další povinnosti zhotovitele stanovené v čl. XI. této smlouvy.  
(dále jen „dílo“).

2. Místo realizace díla: most Y002 Zlíchov v ulici Na Zlíchově, Praha 5 – Smíchov

3. Zhotovitel se zavazuje řádně provést a ve stanovené době předat dílo objednateli v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě, k jejímuž uzavření je objednatel oprávněn na základě smlouvy o zajištění správy majetku a výkonu dalších činností, která byla dne 12. 1. 2017 s účinností ke dni 1. 4. 2017 uzavřena mezi Objednatelem a hlavním městem Prahou (pro účely této Smlouvy též jako „HLMP“), když na základě této smlouvy Objednatel pro hl. m. Prahu zajišťuje řádnou a odbornou správu, ochranu a rozvoj spravovaného majetku, zejména pozemních komunikací, jehož vlastníkem je HLMP (pro účely této Smlouvy též jako „**Smlouva HLMP**“)
4. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
5. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami výběrového řízení, přijatou nabídkou zhotovitele, předanou projektovou dokumentací, pravomocným stavebním povolením případně ohlášením stavby a v souladu se stavebním zákonem č. 183/2006 Sb., v platném znění, a předpisy souvisejícími.

### III. Doba plnění díla

1. Termín zahájení díla: ihned po nabytí účinnosti smlouvy  
Termín zahájení stavby: dle vydaného DIR, který zajišťuje zhotovitel, ihned po předání místa realizace díla, nestanoví-li objednatel pozdější termín.
2. Termín dokončení stavebních prací : 270 dnů  
Lhůta výstavby uvedená v kalendářních dnech činí: 270 dnů  
  
Termín dokončení díla: 270 dnů  
Při pozdním zahájení díla z důvodu prodloužení objednatele s předáním místa realizace díla se termíny dokončení o toto prodloužení prodlouží.
3. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla postupovat řádně a efektivně, aby bylo dílo provedeno dle vydaného stavebního povolení.
4. Za účelem dosažení maximální efektivity a rychlosti prováděných prací, které vyžadují omezení provozu, zhotovitel zajistí, aby tyto práce probíhaly ve dvousměnném pracovním režimu. Této podmínce odpovídá i navržený harmonogram provádění prací a na to navázaný finanční harmonogram.
5. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění prací bude dodržovat hygienické předpisy.

### IV. Cena díla

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena pevnou cenou, jako nejvýše přípustná, zahrnující všechny náklady související s kompletním zhotovením díla.

2. **Celkem cena za dílo bez DPH : 20 880 052,21 Kč**

**DPH: 4 384 810,96 Kč**

**Cena celkem včetně DPH : 25 264 863,17 Kč**

**Podrobná specifikace ceny je uvedena v příloze Položkový rozpočet.**

V ceně za zhotovení díla jsou zahrnuty i náklady na vybudování, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště zhotovitele, zpracování dokumentace skutečného provedení díla ve 3 vyhotoveních, včetně geodetického zaměření digitální formou podle pravidel IPR Praha ve

dvojím vyhotovení, projednání dopravních opatření, zajištění DIR a jejich realizaci, náklady na skládky přebytečného materiálu, vybouraných konstrukcí a hmot.

V ceně jsou zahrnuty i náklady za přijímací zkoušky a měření parametrů provozní způsobilosti.

3. Cena může být změněna pouze dohodou obou smluvních stran formou dodatku k této smlouvě
4. Zhotovitel nese nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.

## V.

### Platební podmínky

1. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu ve výši dohodnuté v čl. IV. Právo fakturovat vznikne zhotoviteli po provedení prací a po předání a převzetí předmětu díla nebo jeho části za podmínek stanovených v tomto článku níže.
2. Zhotovitel je oprávněn předložit dílčí fakturu vystavenou na základě objednatelům odsouhlaseného soupisu provedených prací, přičemž faktura bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a bude doplněna předávacím protokolem dílčího zdanitelného plnění včetně všech příloh k němu. Na předávacím protokolu dílčího zdanitelného plnění musí být výslovně uveden den předání a převzetí dílčího zdanitelného plnění a podpisy konkrétní osoby předávajícího a přebírajícího.

Veškeré daňové doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že daňové doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění; splatnost takovéto vrácené faktury v takovém případě nenastává a lhůta splatnosti počíná běžet poté, co bude doručena faktura náležitě doplněna či opravena.

3. V průběhu prováděných prací budou zhotovitelem vyhotovovány „Soupisy provedených prací“ a „Předávací protokoly dílčího zdanitelného plnění“, které budou předloženy objednateli ke kontrole. Objednatel je potvrdí, příp. zamítne nejpozději do 3 pracovních dnů po předložení.
4. Splatnost dílčích faktur i konečné faktury je stanovena na 30 dní po převzetí faktury objednatelům. Konečná faktura bude vystavena do 15 dní po ukončení přijímacího řízení doloženého protokolem o předání a převzetí díla podepsaným oběma smluvními stranami.
5. Zhotovitel předloží jako doklad pro fakturaci dodací listy nově dodaného a zabudovaného materiálu na stavbě.
6. V konečné faktuře budou zúčtovány veškeré dílčí faktury.
7. Zhotovitel je povinen s poslední fakturou zaslat vyplněnou tabulku aktivace HIM, která je nedílnou přílohou této smlouvy. V tabulce budou vyplněny pouze položky týkající se dané stavby v Kč s DPH.
8. Zhotovitel je oprávněn fakturovat až do výše 90 % z celkové ceny díla. Pozastávku ve výši 10 % uvolní objednatel až po konečném převzetí díla, na základě protokolu o předání a převzetí díla a po odstranění všech vad a nedodělků, a to včetně těch, které nebrání řádnému užívání díla. Zároveň bude pozastávka uvolněna po předání kompletních podkladů pro aktivaci investiční akce do majetku MHMP dle požadavků TDS.

## VI.

### Podmínky provedení díla

1. Objednatel odevzdá zhotoviteli plochu staveniště nejpozději ke dni zahájení díla. Zápis o předání staveniště bude proveden přímo ve stavebním deníku (dále jen „SD“) nebo bude nedílnou součástí SD jako jeho příloha.
2. Doba plnění díla se přiměřeně prodlužuje v následujících případech:

- a) dojde-li během výstavby ke změně zásadního rozsahu díla a druhu prací na základě žádosti objednatele a strany zahájí jednání o obsahu dodatku ke smlouvě
  - b) nebude-li moci zhotovitel pokračovat v provádění díla z důvodu na straně objednatele, které brání řádnému provádění díla
  - c) při zastavení prací státními a kontrolními orgány nebo z důvodu vyšší moci (pokud není odpovědnost na straně zhotovitele)
  - d) prodlení vzniklé v souvislosti archeologickými nálezy.
3. Zhotovitel prohlašuje, že si prohlédl místo provádění díla, seznámil se s místními podmínkami a místo je vhodné k provedení díla za podmínek sjednaných touto smlouvou. Zhotovitel není oprávněn prodloužit dobu provádění díla či požadovat zvýšení ceny díla, pokud se po podpisu smlouvy ukáží jakékoli okolnosti související s místem provádění díla, které provádění díla jakkoli ztíží, s výjimkou archeologických nálezů. Zjistí-li však zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, které nemohl odhalit ani při vynaložení potřebné odborné péče, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla může jeho provádění přerušit.
4. Zhotovitel zajistí informování o omezení provozu na příslušném úseku komunikace v souvislosti s jím prováděnými pracemi, a to formou informačních tabulí s uvedením počátku a konce trvání prací, které omezení provozu způsobují. Tyto Informativní tabule dle manuálu Komunikační strategie MHMP ze dne 18. 9. 2018 budou mít schválený rozměr a jednotný vzhled a budou umístěny na sloupku s reflexními červeno bílými prvky. Zhotovitel je povinen tyto tabule zajistit v dostatečném množství (minimálně dvě) dle délky úseku a významu komunikace k informování veřejnosti o připravovaném dopravním omezení s dostatečným předstihem před zahájením prací (ideálně 7 dní předem). Přesné umístění tabulí bude součástí dopravně inženýrského opatření (DIO), které je součástí žádosti o dopravně inženýrské rozhodnutí (DIR). Po ukončení omezení provozu, nejpozději však v den předání díla, je zhotovitel povinen tyto tabule demontovat. V případě změny doby trvání prací je zhotovitel povinen zajistit aktualizaci na tabuli uváděných údajů, a to neprodleně od okamžiku, co bude změna doby trvání prací známa. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za dodržení veškerých zákonných postupů při umístění těchto informačních tabulí.

## VII.

### Kontrola prací a vedení stavebního deníku

1. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu prací svými pracovníky, resp. osobou zmocněnou. V případě zjištění závad učiní záznam do stavebního deníku s požadavkem na jejich odstranění ve stanoveném termínu.
2. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne jejího zahájení do řádného ukončení prací včetně doby na odstranění vad a nedodělků, a to způsobem obvyklým dle přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.
  - Záznamy o průběhu prací, kontrolách přejímání prací a všech dalších skutečnostech budou zapisovány denně.
  - Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro objednatele.
  - Denní záznamy budou čitelné a objednatel je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku.
  - Denní záznamy musí obsahovat zejména množství, místo a způsob provedení práce a množství zabudovaného materiálu, údaje o počasí, odběr vzorků, provedená měření, atesty a jejich vyhodnocení, odchylky od projektu.
  - Veškeré požadavky zhotovitele vůči objednateli uvedené ve stavebním deníku musí být podepsány objednatelem nebo uvedeno stanovisko objednatele nejdéle do 3 pracovních dnů.
3. Po skončení stavby převezme objednatel originál stavebního deníku dle stavebního zákona.

4. Současně se stavebním deníkem je nezbytné vést stavební deník víceprací, ve kterém je zhotovitel povinen vést veškeré vícepráce včetně jednotkových cen. Pro jeho vedení platí stejné povinnosti jako pro stavební deník.
5. Na stavbě bude objednatel zastupovat technický dozor stavebníka (TDS).

### **VIII. Převzetí díla**

1. Po provedení díla, příp. jeho samostatné části vyzve zhotovitel objednatel k předání a převzetí dokončeného díla zápisem do stavebního deníku nejméně 1 týden předem. Přejímací řízení se uskuteční v místě provádění díla. Objednatel se zavazuje přejímací řízení v této lhůtě zahájit.
2. O přejímacím řízení se vyhotoví zápis, který podepíší zástupci obou smluvních stran. Drobné vady a nedodělky, které samostatně ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně či esteticky, ani užívání díla podstatným způsobem neomezují, nejsou důvodem, pro který by objednatel mohl převzetí díla odmítnout.
3. V případě zjištění vad při přejímacím řízení, budou tyto sepsány v zápise o předání a převzetí díla a bude dohodnuta lhůta k jejich odstranění.  
Při přejímacím řízení pro odstraněné vady a nedodělky bude postupováno obdobně dle čl. VIII. odst. 1 – 2 smlouvy.
4. Práce, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, prověří objednatel (TDS) na základě výzvy ve SD minimálně 3 dny předem anebo po telefonické dohodě, nejpozději do druhého pracovního dne od této výzvy. Pokud tak neučiní, má se za to, že provedené práce jsou provedeny řádně a zhotovitel je oprávněn pokračovat v dalších pracích. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit. Nebude-li zjištěna vada, za kterou odpovídá zhotovitel, bude hrazeno odkrytí a uvedení do původního stavu objednatel.
5. Zakryje-li zhotovitel práce před uplynutím lhůty uvedené v předchozím odstavci bez souhlasu objednatel, je povinen na žádost objednatel práce odkrýt a uvést do původního stavu na svůj náklad, i když nebude žádná vada zjištěna.
6. V případě přejímání dílčí části stavebního díla musí být vždy zhotoven zápis s popisem předávané části, který podepíší zástupci obou smluvních stran.
7. Objednatel požaduje, aby zhotovitel předložil k přejímacímu řízení stavby tyto doklady:
  - originál SD
  - výsledky prováděných zkoušek předepsaných v PD a příslušných ČSN či v technických předpisech objednatel (TP TSK).
  - atesty použitých materiálů a prohlášení o shodě
  - dokumentaci skutečného provedení díla v počtu 3 paré
  - geometrické plány
  - zaměření stavby jak v písemné podobě, tak v digitální formě na CD (1x pro IPR Praha - Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, Vyšehradská 57, Praha 2 a 1x pro TSK – odd. inf. rozvoje a GIS)
  - doklad o předání geodet. zaměření na IPR Praha
  - vyúčtování likvidace vybouraného materiálu
  - hospodaření s odpady, doklad o likvidaci odpadů
  - vyjádření správců inž. sítí
  - podklady pro aktivaci investiční akce do majetku MHMP dle požadavků TDI

Zhotovitel je povinen dodat případné další doklady, které bude v souvislosti s kolaudačním řízením (resp. předčasným užíváním) požadovat stavební úřad, Policie ČR, či jiný účastník kolaudačního řízení.

8. V případě předčasného užívání komunikace objednatel dílo nepřevzme, přejímku pouze zahájí a obě strany uzavřou „Dohodu o předčasném užívání stavby“ dle ust. § 123 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

## **IX. Záruční doba**

1. Záruční doba díla je dohodnuta na minimální délce 60 měsíců na stavební část a 36 měsíců na vodorovné dopravní značení. Záruční doba počíná běžet dnem předáním a převzetím díla nebo jednotlivé části díla v případě převzetí díla po částech.
2. Záruční doba materiálů nebo výrobků, které se stanou součástí díla, u nichž výrobce, ČSN či právní předpis stanoví kratší dobu životnosti, než je dohodnutá záruční doba, končí dnem uplynutí takto stanovené doby životnosti.
3. Objednatel uplatní právo ze záruky u zhotovitele písemným oznámením vad díla doručeným na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen odstranit vady bezodkladně, příp. v době dohodnuté pro daný konkrétní případ s objednatelem v rámci reklamačního řízení.
5. Zhotovitel je povinen se v období do 2 let od dokončení díla účastnit kontroly kvality realizovaného díla prováděné správcem komunikace (příslušným oblastním správcem objednatele) na základě jeho výzvy.
6. Budou-li při kontrole kvality díla dle odst. 5 zjištěny jakékoli závady či nedostatky, je zhotovitel povinen je odstranit na své náklady bez zbytečného odkladu.

## **X. Smluvní pokuty**

Smluvní strany sjednávají následující smluvní pokuty:

1. smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s provedením díla, a to ve výši 0,5 % ze sjednané celkové ceny díla za každý započatý den prodlení,
2. smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele provést dílo řádně v souladu s touto smlouvou, a to ve výši 0,5 % ze sjednané celkové ceny díla za každý započatý den, a to až do doby uvedení díla do řádného stavu,
3. smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla zjištěných v přejímacím řízení ve lhůtě sjednané pro odstranění vad, a to ve výši 0,5 % ze sjednané celkové ceny díla za každou vadu a každý započatý den prodlení,
4. smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním záručních vad díla ve lhůtě stanovené v čl. IX. odst. 4 této smlouvy, a to ve výši 0,1 % ze sjednané celkové ceny díla za každou vadu a každý den prodlení,
5. smluvní pokuta za prodlení objednatele s úhradou faktury nebo její části v dohodnutých termínech ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení,
6. smluvní pokuta za nesplnění povinnosti zhotovitele provést dílo řádně v souladu s relevantními právními předpisy, technickými normami nebo rozhodnutími orgánů státní správy či

samosprávy, a to ve výši 2 % ze sjednané celkové ceny díla za každé jednotlivé porušení povinnosti,

7. smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele postupovat při změně poddodavatele způsobem stanoveným v čl. XI. odst. 9 této smlouvy ve výši 1 % ze sjednané celkové ceny díla za každý jednotlivý případ,
8. smluvní pokuta za nepředložení dokladů o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě zhotovitelem na žádost Objednatele, a to ve výši **10.000,- Kč** za každý započatý den prodlení.

Celková výše smluvních pokut je omezena limitem 100 % výše celkové ceny díla, přičemž smluvní pokuty mohou být kombinovány (uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).

Uplatnění kterékoliv ze smluvních pokut nezabavuje objednatel práva k uplatnění nároku na náhradu vzniklé škody v plné výši.

Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů po doručení výzvy oprávněné smluvní strany druhé smluvní straně k její úhradě. Výzva musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s uzavřenou smlouvou zakládá právo účtovat smluvní pokutu. Smluvní strany sjednávají právo objednatel provést jednostranný zápočet vzájemných pohledávek, a to i v případě pohledávky nejisté nebo neurčité ve smyslu ust. § 1987 odst. 2 občanského zákoníku.

## **XI. Ostatní ujednání**

1. Zhotovitel je povinen umístit na viditelném místě informační panel stavby. Informační panel musí být v souladu s Manuálem grafických a konstrukčních standardů pro tvorbu informačních panelů staveb Hlavního města Prahy, který zhotovitel obdržel jako součást zadávací dokumentace veřejné zakázky, doplněný o QR kód odkazující na popis stavby na [www.tsk-praha.cz](http://www.tsk-praha.cz).  
Zhotovitel bere tuto povinnost na vědomí a zavazuje se ji splnit. Zhotovitel dále zajistí týdně aktualizovaný popis průběhu stavby pro umístění na webové stránky [www.tsk-praha.cz](http://www.tsk-praha.cz).
2. Zhotovitel odpovídá za to, že bude provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče tak, aby nedošlo k:
  - a) porušení obecně závazných předpisů,
  - b) porušení smluvních podmínek,
  - c) porušení příkazů daných objednatel,em,
  - d) zničení, ztrátě, poškození či snížení hodnoty majetku objednatel, veřejného majetku či majetku třetích osob.
  - e) porušení bezpečnosti práce, zejména zák. č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v platném znění a zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění.

Za případné škody, které vzniknou v souvislosti s činností zhotovitel, nese tento zhotovitel plnou odpovědnost. Této odpovědnosti se však může částečně nebo úplně zprostit, pokud jednoznačně a nezpochybnitelně prokáže, že škoda vznikla v jednoznačné příčinné souvislosti s příkazem objednatel, a přitom zhotovitel objednatel, na možný vznik této škody předem prokazatelně upozornil a objednatel na dodržení příkazu výslovně i přes toto upozornění trval.

3. V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatel, ve smyslu občanského zákoníku smlouva zaniká ke dni doručení odstoupení od smlouvy zhotovitel,em. Smluvní strany si sjednávají možnost odstoupení od smlouvy ze strany objednatel, ve smyslu § 2001 a násl. občanského zákoníku, a to z důvodu, zjistí-li objednatel, po uzavření smlouvy, že nebude schopen plnit své finanční závazky z této smlouvy vyplývající, ačkoliv před uzavřením smlouvy na základě jemu dostupných informací tuto skutečnost nepředvídal a ani předvídat nemohl.



Objednatel uhradí zhotoviteli tu část plnění, která již byla na základě této smlouvy zhotovitelem provedena do okamžiku doručení odstoupení od smlouvy zhotoviteli.

4. Objednatel si vyhrazuje právo změny termínu realizace, pokud to dopravní nebo jiné podmínky budou vyžadovat (požadavek příslušného silničního správního úřadu, PČR atd.). Zhotovitel bere toto ujednání na vědomí, neboť je srozuměn s tím, že s ohledem na charakter díla je nezbytné respektovat dopravní a jiné podmínky.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s místními poměry stavby a ujišťuje objednatele, že dílo lze provést za podmínek stanovených touto smlouvou.
6. Zhotovitel se zavazuje k provedení případných víceprací požadovaných vůči objednateli investorem, event. kolaudačními orgány, a to v termínech jimi předepsanými. Vícepráce sjednané nad rámec smlouvy formou dodatku ke smlouvě budou zapsány v samostatném deníku víceprací (SD) a odsouhlaseny objednatelem. V případě neodsouhlasení těchto prací v SD nebudou tyto práce objednatelem zaplacený.

Vícepráce s odhadem ceny (vycházející z položek uvedených v soupisu prací (VV) a z maximální ceny uvedené v ceníku URS v případě, že se položka v soupisu prací nevyskytuje) budou předloženy bez podrobného vyčíslení TDS, který nechá okamžitě tyto vícepráce schválit řediteli investičního úseku objednatele. Vícepráce mohou být zahájeny až po souhlasu ředitele investičního úseku, v naléhavých případech, kdy vícepráce přímo ovlivňují splnění termínu vydaného DIR nebo brání dalším navazujícím pracím, může být dán souhlas telefonicky.

7. Při přerušení nebo zastavení prací na díle z důvodů na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady s tím spojené.
8. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé při provádění díla objednateli nebo třetím osobám.
9. Zhotovitel uvádí v příloze smlouvy seznam svých poddodavatelů nad 5 % objemu prací z celkové ceny díla. Zhotovitel se zavazuje v případě zájmu o zadání prací poddodavateli neuvedenému v příloze vyžádat si předem souhlas objednatele.
10. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla podmínky stavebního povolení, ohlášení stavby a veškerých dalších vyjádření orgánů státní správy a dotčených organizací.
11. Při realizaci díla budou strany akceptovat podmínky provádění díla dle závazných rozhodnutí orgánů státní správy.
12. Zhotovitel zajistí DIR, dodrží jeho podmínky a podmínky dopravní obslužnosti a uhradí jakékoliv sankce za jeho porušení. V případě, že oprava nebude dokončena v termínu dle DIRu, si zhotovitel sám a na vlastní náklady zajistí projednání a prodloužení (vydání) DIRu k řádnému dokončení práce.
13. Osazení dopravního značení bude provedeno odbornou firmou. Zhotovitel se zavazuje, že dopravní značení bude realizováno dle TP TSK.
14. Zhotovitel si na vlastní náklady zajistí zařízení staveniště, včetně projednání jeho umístění, jeho vytýčení příp. projednání záboru jeho plochy, zákresy stávajících inženýrských sítí a jejich vytýčení a měření vibrací během stavby.
15. Před předáním díla předá zhotovitel objednateli dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS) a veškeré doklady potřebné k řádnému dokončení stavby: nakládání s odpady, výsledky předepsaných zkoušek, prohlášení o shodě na všechny použité materiály, protokoly o materiálu předaném či vyzvednutém ze skladu objednatele, případně další zkoušky předepsané laboratoří objednatele.
16. Zhotovitel zajistí dopracování projektové realizační dokumentace a zábor veřejného prostranství.
17. Před zahájením stavby předá zhotovitel objednateli vyhotovení realizační dokumentace stavby (RDS) - 3 tištěná paré + 3x elektronicky ve formátu DOC, XLS, PDF a DWG a pasportizaci objektů.

18. Zhotovitel bere na vědomí, že použití náhradních hmot, materiálů nebo výrobků musí odsouhlasit objednatel a zpracovatel PD.
19. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí zhotovení geometrických plánů po ukončení stavby.
20. Zhotovitel předá na odd. inf. rozvoje a GIS dokumentaci skutečného provedení stavby v dig. formě (referenční systém Bpv), geodetické zaměření (papírově a digitálně) a potvrzení o předání na IPR Praha. Doklad k potvrzení zhotovitel obdrží od TDS dané akce.
21. V případě hlukového měření zajišťovaného zhotovitelem bude doloženo souhlasné stanovisko od HSHMP.
22. Zhotovitel se zavazuje, že předloží při předání díla kontrolní zkoušky materiálů, které byly na stavbě použity, dále přijímací zkoušky hotové úpravy provedené zkušební laboratoří akreditovanou pro tento typ zkoušek. Dále zhotovitel předloží naměřené hodnoty parametrů provozní způsobilosti vozovky, eventuálně další zkoušky a měření, jak jsou uvedena v zadávací dokumentaci stavby. Všechna měření parametrů provozní způsobilosti vozovky budou prováděna podle platných ČSN 736175 a 736177 zařízeními splňujícími podmínky těchto norem.
23. Zhotovitel se zavazuje, že se bude v průběhu provádění díla řídit technickými normami, a že při realizaci budou použity asfaltové směsi, jejichž průkazní zkoušky předložil před předáním staveniště ke schválení objednateli.
24. Zhotovitel se zavazuje, že veškerý dlažební materiál, který nebude následně použit zpět na komunikaci, bude vyčištěn a odvezen do skladu objednatele v souladu s přílohou smlouvy „Hospodaření s vybouraným materiálem“.
25. Zhotovitel zajistí vhodným způsobem (např. vhozením informace do poštovní schránky nebo jejím umístěním na vchodové dveře nemovitosti) informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání, místě a rozsahu prací prováděných na pozemní komunikaci, a to nejpozději 7 dní před zahájením prací.

## **XII. Pojištění**

1. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu trvání této Smlouvy sjednáno pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě, a to tak, aby limit pojistného plnění sjednaný zhotovitelem na základě takové pojistné smlouvy činil pro jednu škodnou událost minimálně **10 000 000,- Kč**. Tento limit nelze nahradit kumulací pojistných plnění na základě více pojistných smluv.
2. Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této smlouvy na žádost objednatele uzavřenou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odstavci.

## **XIII. Závěrečná ujednání**

1. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s povahou a předmětem díla a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení předmětu díla nezbytné. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi dokumenty tvořícími její přílohy. Kontrolou dokumentace zhotovitel nezjistil jakékoliv nesrovnalosti, které by mu bránily provést dílo úplné, odpovídající kvality, schopné funkce a předání objednateli. Současně zhotovitel prohlašuje, že správně vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého či dočasného charakteru včetně materiálu, které jsou obsaženy v předané projektové dokumentaci. Prohlašuje také, že do ceny díla jsou zahrnuty též veškeré práce, jejichž provedení by měl zhotovitel v rámci své odborné způsobilosti předpokládat.

2. Zhotovitel se zavazuje, že na základě předloženého harmonogramu prací vypracuje ve spolupráci s objednatelem platební kalendář.
3. Změny této smlouvy mohou být realizovány pouze formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran
4. Otázky touto smlouvou neupravené se budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
5. Tato smlouva je sepsána v pěti vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu.
6. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. (CES TSK) vedené Technickou správou komunikací hl.m. Prahy, a.s., která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu.
7. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek, v platném znění.

Zhotovitel neposkytne žádné informace týkající se prováděného díla dalším osobám, s výjimkou oprávněných zástupců objednatele.

8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
9. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, zajistí objednatel.
10. Každá ze smluvních stran potvrzuje, že při sjednávání této smlouvy postupovala čestně a transparentně a současně se zavazuje, že takto bude postupovat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících. Smluvní strany potvrzují, že se seznámily se zásadami Criminal compliance programu TSK (dále jen „CCP“), které jsou uveřejněny na webovských stránkách objednatele, zejména s Kodexem CCP a zavazují se tyto zásady po dobu trvání smluvního vztahu dodržovat. Každá ze smluvních stran se zavazuje, že bude jednat a přijme opatření tak, aby nevzniklo důvodné podezření na spáchání trestného činu či k jeho spáchání, tj. tak, aby kterákoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zák.č. 418/2011 Sb., nebo nevznikla trestní odpovědnost jednajících osob podle zák.č. 40/2009.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
  - Podrobný harmonogram prací
  - Položkový rozpočet
  - Seznam poddodavatelů
  - Hospodaření s vybouraným materiálem
  - Tabulka aktivace HIM
  - Plán kontrolních prohlídek
  - Plná moc pro Ing. Irenu Sedmíkovou a Josefa Nejedlíka k podpisu Smlouvy

03. 03. 2020

V Praze dne .....

**objednatel**

.....  
Mgr. Jozef Sinčák

.....  
prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D.

TECH. SPRÁVA KOMUNIKACÍ  
hl.m. PRAHY, a.s.  
Řásoňovka 770/8, 110 00 PRAHA 1  
103

**zhotovitel: STRABAG a.s.**

.....  
Ing. Irena Sedmíková a Josef Nejedlík

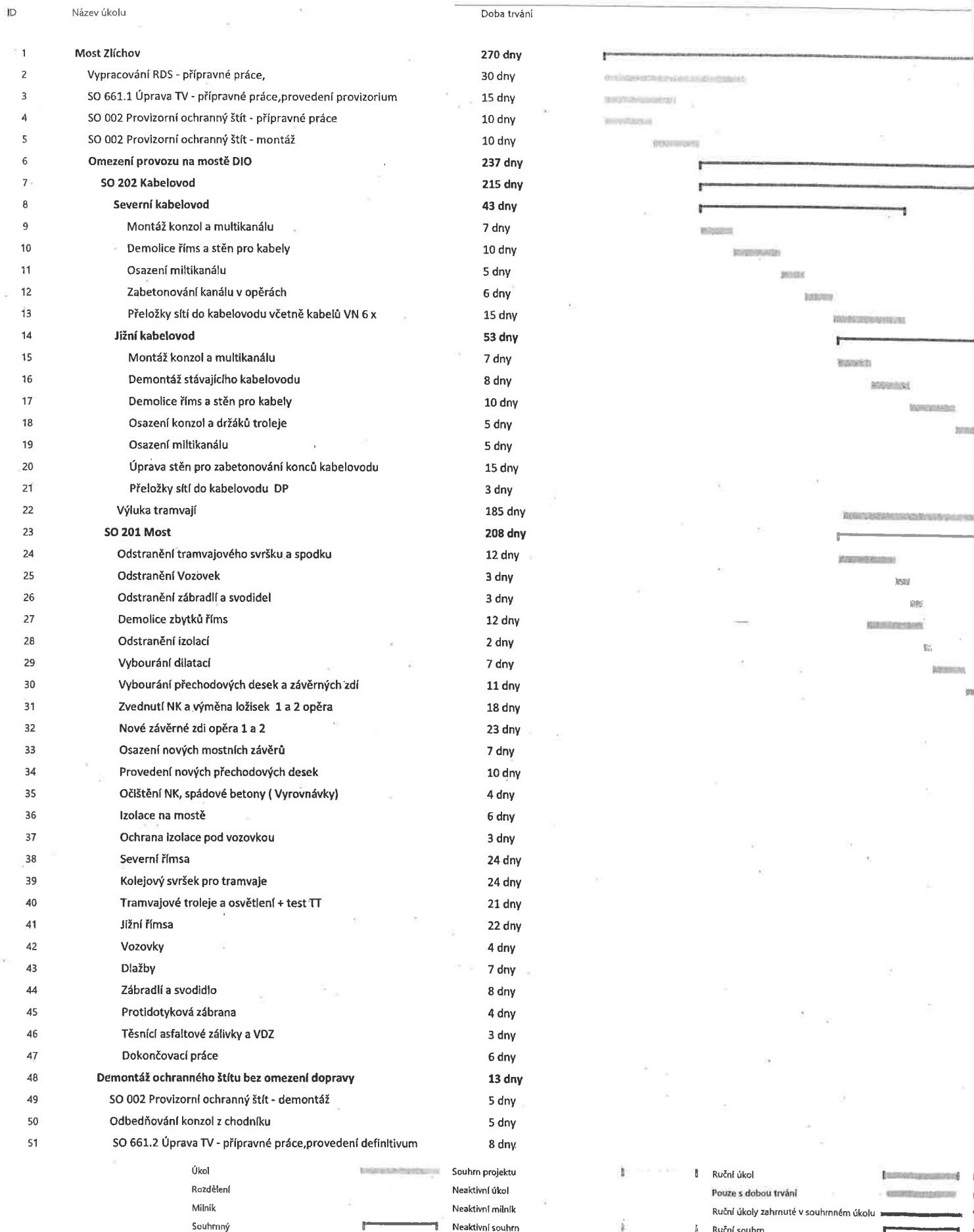
zmocněnci  
**STRABAG**

STRABAG a.s.  
Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 6  
IČ: 60838744  
(235)

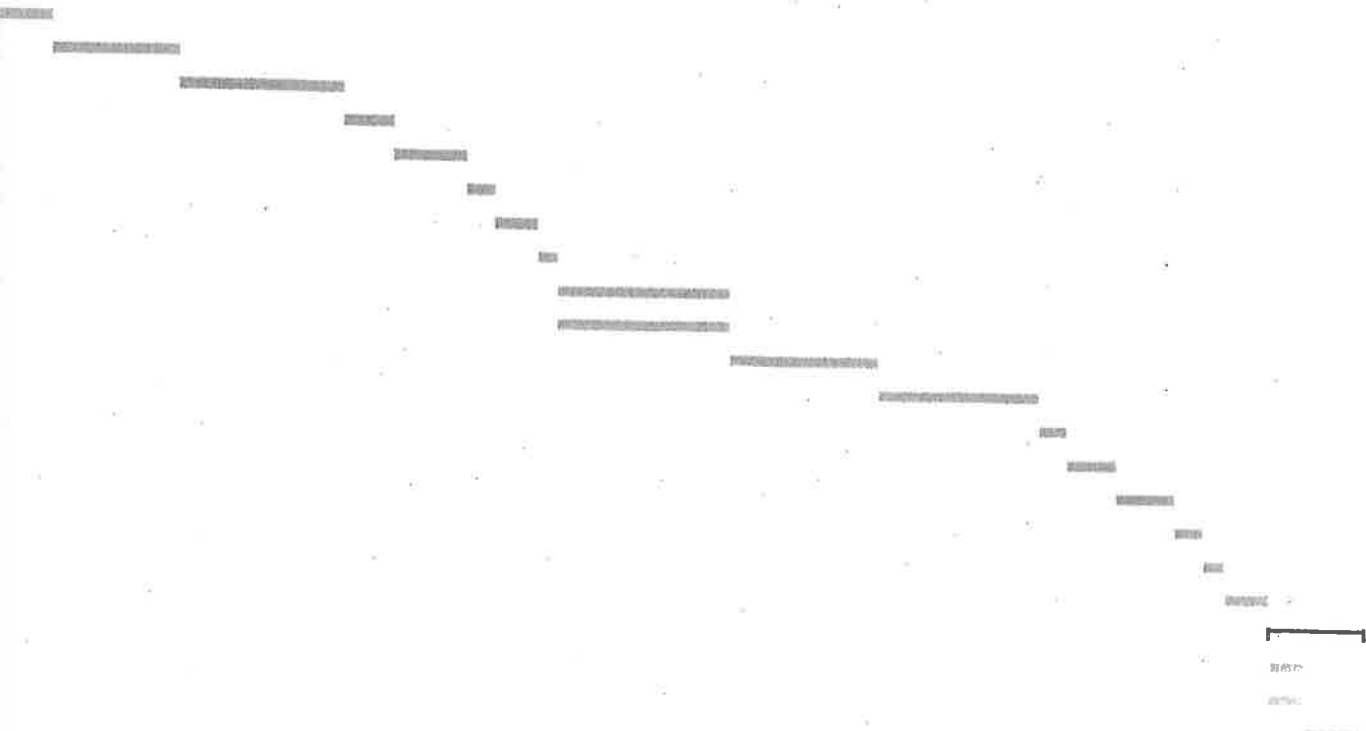
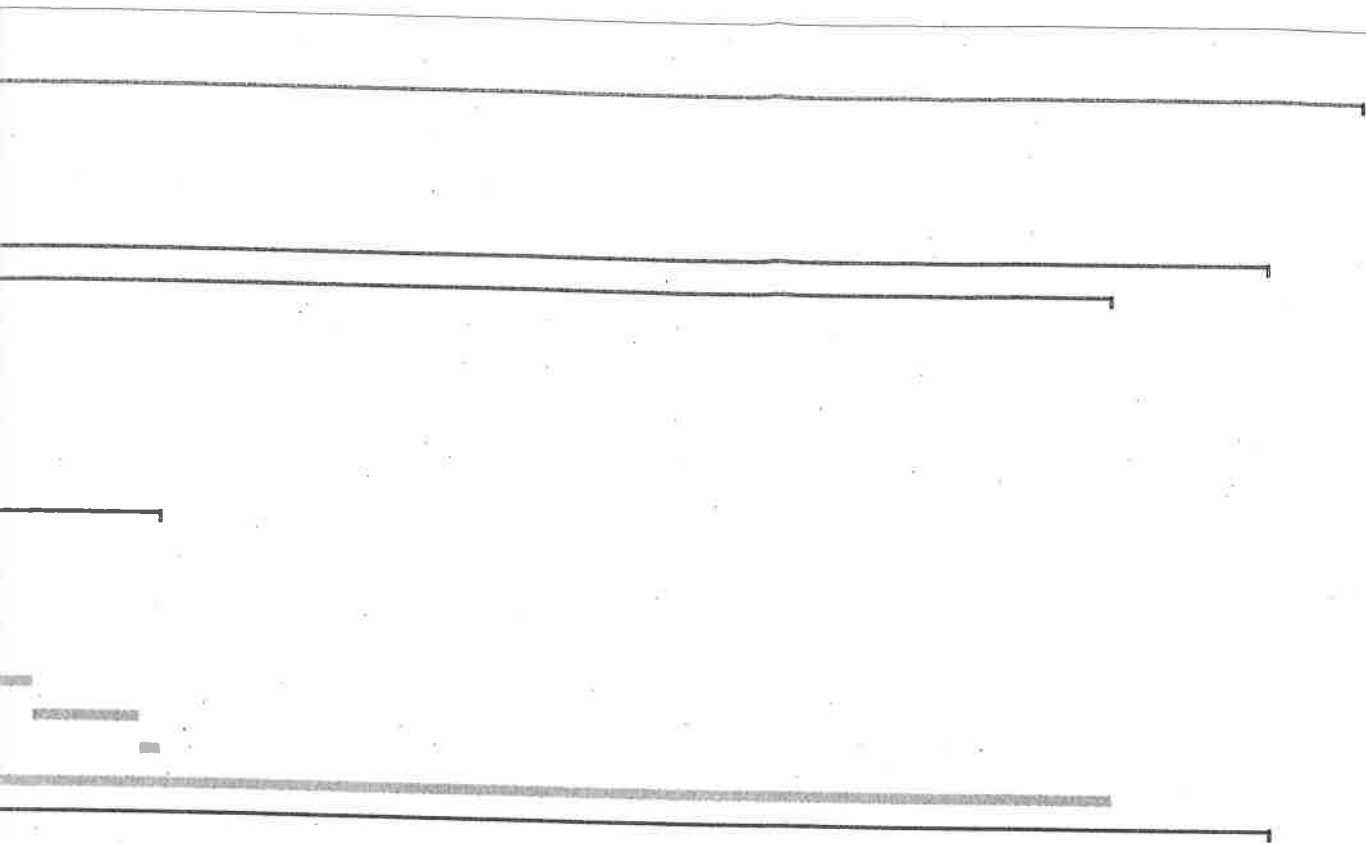
za STRABAG a.s.  
PŘEZKOUMAL  
Rosenthalerová Vladimíra

# HARMONOGRAM

MOST ZL



V harmonogramu nejsou zohledněny měsíce s klimaticky nevhodnými podmínkami



— Konečný termín  
— Průběh  
— Průběh ručně zadaného úkolu

**PLNÁ MOC**

Obchodní firma **STRABAG a.s.** se sídlem Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5, IČO 608 38 744, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 7634, jejímž jménem jednají Ing. Ondřej Novák, předseda představenstva a Ing. Jiří Dynka, člen představenstva

**zmocňuje své zaměstnance:**

**Ing. Irena SEDMÍKOVÁ, narozená 14.5.1964, bytem Příčná 88, 252 64 Úholičky - ekonomická vedoucí oblasti Mosty,**

**Josef NEJEDLÍK, narozený 15.7.1975, bytem Kněždub 407, 694 64 Kněždub - vedoucí provozní jednotky Mosty Praha,**

**Ing. Tomáš PTÁČEK, narozený 29.12.1972, bytem Praskolesy 93, 267 54 Praskolesy - vedoucí obchodně technického úseku oblasti Mosty**

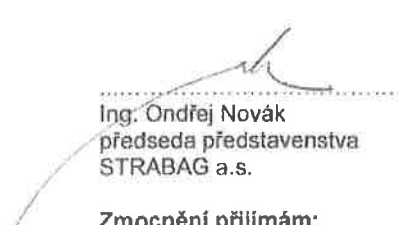
k zastupování obchodní firmy z titulu výkonu své funkce


- ve všech úkonech při zadávání veřejných zakázek s předpokládanou cenou **do 75 mil. Kč** (slovy: sedmdesát pět milionů korun českých) bez DPH.
- Zmocněnci jsou zejména oprávněni podávat a podepisovat nabídky, podávat námítky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy, uplatňovat nároky z uzavřených smluv a potvrzovat plnění.
- Dále jsou zmocněnci na základě této plné moci zmocněni k zastupování obchodní firmy STRABAG a.s. při všech jednáních s obchodními partnery, fyzickými a právnickými osobami a případně s dalšími orgány a organizacemi státní správy, pokud to vyžaduje bezprostředně výkon jejich činnosti, včetně projednání a podepisování smluv a dohod, popř. dalších úkonů v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne **75 mil. Kč** (slovy: sedmdesát pět milionů korun českých) bez DPH.
- Zmocněnci mohou dále zplnomocnit další osoby v rozsahu výše uvedené plné moci.

**Zmocněnci jednají a podepisují vždy dva společně.**

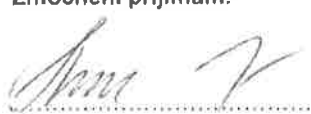
Tato plná moc se uděluje na určitou do 31.12.2020.

V Praze dne 14.1.2020

  
Ing. Ondřej Novák  
předseda představenstva  
STRABAG a.s.

  
Ing. Jiří Dynka  
člen představenstva  
STRABAG a.s.

**Zmocnění přijímám:**

  
Ing. Irena Sedmíková  
ekonomická vedoucí oblasti  
Mosty

  
Josef Nejedlík  
vedoucí provozní jednotky  
Mosty Praha

  
Ing. Tomáš Ptáček  
vedoucí OTÚ oblasti Mosty

### REKAPITULACE STAVBY

Kód: D-18-001-2019II  
 Stavba: Most Zlíchov

KSO:  
 Místo:

CC-CZ:  
 Datum: 13. 5. 2019

Zadavatel:

IČ:  
 DIČ:

Uchazeč:  
 STRABAG a.s.

IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

Projektant:

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:  
 Soutěžní práce je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS URS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkové k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

20 880 052,21

Sazba daně  
 21,00%

Základ daně  
 20 880 052,21

Výše daně  
 4 384 810,96

15,00%

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

25 264 863,17

### REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: D-18-001-2019II

Stavba: Most Zlíchov

Místo:

Datum: 13. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

STRABAG a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	861 579,39	20 880 052,21	STA
SO 001	DEMOLICE	1 649 479,60	25 264 863,17	STA
SO 002	PROVIZORNÍ OCHRANNÝ ŠTÍT	1 288 406,60		STA
SO 150	VJEZD NA POZEMEK Č.P 542/2 A 543/2	81 549,02		STA
SO 201	MOST Y002 - REKONSTRUKCE	10 809 777,43		STA
SO 202	KABELOVODY	2 150 714,59		STA



SO 401 PŘELOŽKA KABELŮ VO-THMP ( NEOCEŇUJE SE )

SO 401	PŘELOŽKA KABELŮ VO-THMP ( NEOCEŇUJE SE )	0,00	0,00	STA
SO 402	PŘELOŽKA KABELŮ DP-JDCT	2 036 303,47	2 463 927,20	STA
SO 402.2	DRŽÁKY STOŽÁRŮ TROLEJE	410 763,15	497 023,41	STA
SO 404	PŘELOŽKA KABELŮ TSK	597 615,51	723 114,77	STA
SO 661.1	Úprava TV, provizorní stav	793 460,45	960 087,14	STA
SO 661.2	Úprava TV, definitivní stav	200 403,00	242 487,63	STA



**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: CC-CZ: 13. 5. 2019  
 Místo: Datum:  
 Zadavatel: IČ: DIČ:  
 Uchazeč: IČ: DIČ: 60838744  
 STRABAG a.s. CZ60838744  
 Projektant: IČ: DIČ:  
 Zpracovatel: IČ: DIČ:

Cena bez DPH

**861 579,39**DPH základní  
sníženáZáklad daně  
861 579,39  
0,00Sazba daně  
21,00%  
15,00%Výše daně  
180 931,67  
0,00

Cena s DPH

**1 042 511,06**

v CZK

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady  
 Místo:  
 Zadavatel: STRABAG a.s.  
 Uchazeč:

Datum: 13. 5. 2019  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem****861 579,39**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**861 579,39**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

756 830,58

VRN3 - Zařízení staveniště

35 033,05

VRN4 - Inženýrská činnost

37 368,58

VRN7 - Provozní vlivy

32 347,18

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Zlíchov

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 13. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				<b>861 579,39</b>	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce			756 830,58		
1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	140 132,19	140 132,19	CS ÚRS 2019 01
2	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	Kč...	1,000	539 859,24	539 859,24	CS ÚRS 2019 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	76 839,15	76 839,15	CS ÚRS 2019 01
D	VRN3		Zařízení staveniště			35 033,05		
4	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč...	1,000	35 033,05	35 033,05	CS ÚRS 2019 01
D	VRN4		Inženýrská činnost			37 368,58		
5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	Kč	1,000	18 684,29	18 684,29	CS ÚRS 2019 01
	W		1 " mostní list		1,000			
6	K	044002000	Revize	Kč	1,000	18 684,29	18 684,29	CS ÚRS 2019 01
	W		1 " hlavní prohlídka mostu (1.HPW)		1,000			
D	VRN7		Provozní vlivy			32 347,18		
7	K	075002000	Ochranná pásma	Kč	1,000	32 347,18	32 347,18	CS ÚRS 2019 01

**KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: **SO 001 - DEMOLICE**

KSO:  
 Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
 STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
 Datum: 13. 5. 2019

IČ:  
 DIČ:  
 IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

**Cena bez DPH**

**1 649 479,60**

DPH základní  
 snížená

Základ daně  
 1 649 479,60  
 0,00

Sazba daně  
 21,00%  
 15,00%

Výše daně  
 346 390,72  
 0,00

**Cena s DPH**

**1 995 870,32**

**v CZK**

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov

Objekt: **SO 001 - DEMOLICE**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Kód dílu - Popis

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**1 649 479,60**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 487 625,60**

1 - Zemní práce	458 533,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	669 864,03
997 - Přesun sutě	353 580,22
998 - Přesun hmot	5 647,67
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>161 854,00</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	161 854,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Zličov  
 Objekt: SO 001 - DEMOLICE  
 Místo: Datum: 13. 5. 2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: STRABAG a s. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>1 649 479,60</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV			1 487 625,60		
D	1		Zemní práce			458 533,68		
1	K	113107137	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemíslením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes. 150 do 300 mm	m2	78,750	992,60	78 167,25	CS ÚRS 2019 02

Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstraněná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.  
 Prostanění a souboru cen:  
 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstraněná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.  
 2. Ceny  
 a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkoplásky, škvěry, sítěvky nebo z mechanicky zpevněných zemí,  
 b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,  
 c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemin stabilizovaných cementem.  
 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry.  
 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.  
 5. V cenách nejsou započítány náklady na zarovnání stýbných ploch betonových nebo železobetonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73. Zarovnání stýbných ploch železobetonových nebo živých podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.  
 6. Přemíslení vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vozňomá doprava sutí.  
 7. Ceny -714, -716, -724 a -734, nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů řízováním.

PSC								
WV					78,750			
WV					78,750	75,90	5 977,13	CS ÚRS 2019 02
2	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemíslením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	78,750	75,90	5 977,13	CS ÚRS 2019 02

**KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 002 - PROVIZORNÍ OCHRANNÝ ŠTÍT

CC-CZ:  
 Datum: 13. 5. 2019

IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

Uchazeč:  
 STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 288 406,60**

DPH základní  
 snížená

Sazba daně  
 21,00%  
 15,00%

Výše daně  
 270 565,39  
 0,00

**Cena s DPH**

**1 558 971,99**

v CZK

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 002 - PROVIZORNÍ OCHRANNÝ ŠTÍT

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 13. 5. 2019  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**1 288 406,60**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 056 730,87**

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 053 775,63
998 - Přesun hmot	2 955,24
PSV - Práce a dodávky PSV	231 675,73
762 - Konstrukce tesátské	231 675,73

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most Zlíchov

Objekt:

SO 002 - PROVIZORNÍ OCHRANNÝ ŠTÍT

Místo:

Datum: 13. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

STRABAG a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>1 288 406,60</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 056 730,87	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 053 775,63	
1	K	94122111	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Sřítkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému vnitřnímu okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.	m2	178,500	56,39	10 422,62	CS ÚRS 2019 02
PSC								
VV			(16+15,5+15,5+4)*3,5*180 Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Sřítkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému vnitřnímu okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.	m2	32 130,000	3,27	105 065,10	CS ÚRS 2019 02
PSC								
VV			(16+15,5+15,5+4)*3,5*180 Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zařízením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zařízením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky přes 40 m se oceňuje individuálně.	m2	178,500	29,19	5 210,42	CS ÚRS 2019 02
PSC								
VV			(16+15,5+15,5+4)*3,5 Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 10 do 20 t <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Ceny nezávisle na montáži ocelových konstrukcí hmotnosti do 500 kg; tyto se oceňují cenami souboru cen 767 99-51 Montáž ocelových atypických zámečnických konstrukcí části AČT katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.	t	12,365	11 233,93	138 907,54	CS ÚRS 2019 02
PSC								
VV			48*12*22 4*0,001 Demontáž ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 10 do 50 t <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Ceny nezávisle na montáži ocelových konstrukcí hmotnosti do 500 kg; tyto se oceňují cenami souboru cen 767 99-51 Montáž ocelových atypických zámečnických konstrukcí části AČT katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.	t	12,365	54 301,22	671 434,59	CS ÚRS 2019 02
PSC								
VV			Demontáž ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 10 do 50 t <i>Poznamánka k souboru cen:</i> 1. Ceny nezávisle na montáži ocelových konstrukcí hmotnosti do 500 kg; tyto se oceňují cenami souboru cen 767 99-51 Montáž ocelových atypických zámečnických konstrukcí části AČT katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.	t	12,365	9 926,03	122 735,36	CS ÚRS 2019 02

**KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 150 - VJEZD NA POZEMEK Č.P 542/2 A 543/2

KSO: CC-CZ:  
 Místo: Datum: 13. 5. 2019  
 Zadavatel: IČ: DIČ:  
 Uchazeč: IČ: DIČ: 60838744  
 STRABAG a.s. CZ60838744  
 Projektant: IČ: DIČ:  
 Zpracovatel: IČ: DIČ:

**Cena bez DPH****81 549,02**

DPH základní  
 snížená

Základ daně  
 81 549,02  
 0,00

Sazba daně  
 21,00%  
 15,00%

Výše daně  
 17 125,29  
 0,00

**Cena s DPH****98 674,31****v CZK****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 150 - VJEZD NA POZEMEK Č.P 542/2 A 543/2

Místo: Datum: 13. 5. 2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: Zpracovatel: STRABAG a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem****81 549,02****63 612,40**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	12 844,39
4 - Vodovodné konstrukce	1 050,99
5 - Komunikace pozemní	33 956,46
8 - Trubní vedení	2 236,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 618,20
997 - Přesun sítě	3 937,88
998 - Přesun hmot	968,48
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>17 936,62</b>
46-M - Zemní práce při extr. mont. pracích	17 936,62

<b>SOUPIS PRACÍ</b>	
Stavba: Most Zličov	
Objekt: SO 150 - VJEZD NA POZEMEK Č.P 542/2 A 543/2	
Místo: Datum: 13. 5. 2019	
Zadavatel: Projektant:	
Uchazeč: STRABAG a.s. Zpracovatel:	
PČ Typ Kód	MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>	
D HSV Práce a dodávky HSV	<b>81 549,02</b>
D 1 Zemní práce	63 612,40
1 K 113107123 Odstranění podkladů nebo krytí ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	12 844,39
<p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvážuje každé souvislé odstraněné plocha krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně.  2. Ceny  a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šterkopistku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín.  b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemín stabilizovaných vápny.  c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dílažeb uložných do betonového lože a dílažeb z mozaiky uložných do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.  3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opalovaných živými posádky nebo nátěry.  4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.  5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýbných ploch betonových nebo žvýčných podkladů nebo krytí, které se oceňuje cenami souboru cen B19 72- Zarovnění stýbné plochy částí C D1 tohoto ceníku. Množství musí získané ze zarovnění stýbných ploch podkladů nebo krytí se zvlášť nevykazuje.  6. Přemístění vypouřadného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 987 22-1 Vodovodná doprava suší.  7. Ceny -7141, -7181, -7241 a -7341 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytí frézováním.</p>	
PSC	
2 K 113107141 Odstranění podkladů nebo krytí ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek žvýčných, o tl. vrstvy do 50 mm	75,90
	12,000
	9 108,60
	CS ÚRS 2019 02



**KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: **SO 201 - MOST Y002 - REKONSTRUKCE**

CC-CZ: 13. 5. 2019  
 Datum:

IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744  
 IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744  
 IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

Zadavatel:  
 Uchazeč: STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**10 809 777,43**

DPH základní snižená	Základ daně 10 809 777,43 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 2 270 053,26 0,00
-------------------------	--------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------

**Cena s DPH**

**13 079 830,69**

**v CZK**

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: **SO 201 - MOST Y002 - REKONSTRUKCE**

Místo:  
 Zadavatel: STRABAG a.s.  
 Uchazeč:

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:  
 Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

**Náklady stavby celkem**

**10 809 777,43**

**9 578 002,58**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	213 203,46
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 255 475,01
4 - Vodovodné konstrukce	2 183 817,92
5 - Komunikace	635 426,07
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	89 787,94
8 - Trubní vedení	168 173,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 930 060,67
997 - Přesun sutě	124,28
998 - Přesun hmot	101 933,50
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>1 231 774,85</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	660 226,32
767 - Konstrukce zámečnické	571 548,53

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Zličov

Objekt: SO 201 - MOST Y002 - REKONSTRUKCE

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>10 809 777,43</b>	
D	1		Zemní práce				213 203,46	
1	K	121101101	Sejmuti ornice nebo lesní pudy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upořebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m <i>Prázdná k soběsamé ceně:</i>	m3	12,728	64,23	817,52	CS URS 2019 02
			1. V cenách jsou započteny i náklady na pta, nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných příměsí (kamenů, kořenu apod.), tyto práce se oceňují individuálně. 3. Množství ornice odčítá se ze skládek se do objemu výkopů pro vešou cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122. 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapočtené, se volí pro ornici odobranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek; b) mimo staveništi podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201. Uložení sypaviny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upořebení se neoceňuje. 5. Odčítá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle č. 3172. Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemístění-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodčítá a oceňuje se sejmuti a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 tekto: a) sejmuti a přemístění na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10-... c) vodorovné přemístění ornice souboru cen 162 10-... 7. Sejmuti podmiňuje se oceňuje cenami odkopávek z přílohu č. 3112. Všeobecných podmínek tohoto katalogu.				9 578 002,58	

### Náklady soupisu celkem

Práce a dodávky HSV

213 203,46

10 809 777,43

9 578 002,58

213 203,46

10 809 777,43

9 578 002,58

213 203,46

10 809 777,43

9 578 002,58

213 203,46

10 809 777,43

9 578 002,58

213 203,46

10 809 777,43

9 578 002,58

213 203,46

10 809 777,43

9 578 002,58

213 203,46

10 809 777,43

9 578 002,58

12,728

VV 84,85\*0,15

**KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov

Objekt: SO 202 - KABELOVODY

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2019

IČ:  
DIČ:

60838744  
CZ60838744

**Cena bez DPH**

**2 150 714,59**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
2 150 714,59  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
451 650,06  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 602 364,65**

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov

Objekt: SO 202 - KABELOVODY

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Kód dílu - Popis

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**2 150 714,59**

HSV - Práce a dodávky HSV

**164 521,76**

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	164 473,39
998 - Přesun hmot	48,37
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>1 137 731,65</b>
767 - Konstrukce zámečnické	1 137 731,65
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>848 461,18</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	848 461,18

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Zličov  
 Objekt: SO 202 - KABELOVODY  
 Místo:  
 Zadavatel: STRABAG a.s.  
 Uchazeč:

Datum: 13. 5. 2019  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>2 150 714,59</b>	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				164 473,39	
1	K	963945153	Kotvy mechanické s vyvrtním otvorem do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene pro střední zatížení průvlekové, velikost M 20, délka 270 mm	kus	120,000	207,86	24 943,20	CS ÚRS 2019 02

Práznáčka k souboru cen:  
 1. V cenách jsou započteny i náklady na:  
 a) rozšíření vrtního do betonu a spodní urytky,  
 b) vyfukování otvorů, osazení kotvy do vyznačené kolovrtní hloubky, dotažení maltes pomocí klíče,  
 c) dodávku mechanických kotví.

PSC								
2	K	99714 R	Vrty pro kotvení římsy s vyplnění epoxidovým tmelem pr. 20 mm dĺ. 250 mm	ks	120,000	91,09	10 930,80	
3	K	62227 R	obklad fasádními deskami	m2	32,200	3 993,77	128 599,39	
VV			28*1,15		32,200			
D	998		Přesun hmot				48,37	
4	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, sřížazené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	0,109	443,75	48,37	CS ÚRS 2019 02

Fazimata k souboru cen:  
 1. Ceny nelze použít pro oceňování přesunu hmot ocelových mostních konstrukcí osazovaných cenami katalogů montážních prací; tento přesun se oceňuje individuálně.  
 2. Přesun betonu do mostní konstrukce je zahrnut v cenách betonáže, které obsahují i ukládku betonu do konstrukce (sřpadem betonu nebo jeřábem s kontejnerem). U betonu je proto uvedena nulová hmotnost, tzn. že hmotnost betonu nevstupuje do výpočtu přesunu hmot.

PSC								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				<b>1 137 731,65</b>	
D	767		Konstrukce zámečnické				1 137 731,65	
5	K	76799 R	Výroba a osazení oc. konstrukce pro vedení multikanálů	kg	6 588,000	99,26	653 924,88	
VV			ocelové profily					
VV			232*417*1185*1000		6 588,000			
6	K	76799a R	Výroba a osazení oc. konstrukce pro vedení multikanálů	kg	956,400	385,36	368 558,30	
VV			kompozitní profily					

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 401 - PŘELOŽKA KABELŮ VO-THMP ( NEOCEŇUJE SE )

CC-CZ:  
 Datum: 13. 5. 2019

IČ:  
 DIČ:  
 IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

Uchazeč:  
 STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
0,00	21,00%	0,00
0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**0,00**

v CZK

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 401 - PŘELOŽKA KABELŮ VO-THMP ( NEOCEŇUJE SE )

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:  
 Zpracovatel:

Zadavatel:  
 Uchazeč: STRABAG a.s.

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

**0,00**

**Náklady stavby celkem**

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

**SOUPIŠ PRACÍ**

Stavba:

Most Zlíchov

Objekt:

**SO 401 - PŘELOŽKA KABELŮ VO-THMP ( NEOCEŇUJE SE )**

Místo:

Datum: 13. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant

Uchazeč:

Zpracovatel:

STRABAG a.s.

P.Č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
1	K	001 00 R	Práce a dodávky HSV				<b>0,00</b>	
			Není součástí výběrového řízení pro tuto stavbu - neocertuje se	ks	1,000		0,00	0,00

### KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 402 - PŘELOŽKA KABELŮ DP-JDCT

CC-CZ: 13. 5. 2019  
 Datum:

IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744  
 IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

Uchazeč: STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 036 303,47**

DPH základní  
 snížená

Základ daně  
 2 036 303,47  
 0,00

Sazba daně  
 21,00%  
 15,00%

Výše daně  
 427 623,73  
 0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 463 927,20**

### REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 402 - PŘELOŽKA KABELŮ DP-JDCT

Místo: STRABAG a.s.  
 Zadavatel: STRABAG a.s.  
 Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:  
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**2 036 303,47**

HSV - Práce a dodávky HSV

**24 865,24**

1 - Zemní práce	24 865,24
M - Práce a dodávky M	2 011 438,23
21-M - Elektromontáže	1 606 102,25
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	303 058,30
46-M - Zemní práce při extr. mont.pracích	102 277,68

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Zličov  
 Objekt: SO 402 - PŘELOŽKA KABELŮ DP-JDCT  
 Místo: Datum: 13. 5. 2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: Zpracovatel:  
 STRABAG a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV			2 036 303,47	24 865,24	
D	1		Zemní práce			24 865,24	4 297,44	CS ÚRS 2019 02
1	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	9,660	444,87		
<p><b>PSC</b></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo neprůstupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.          2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopěči nebo na násypěči.          3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypěči; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.          4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překladat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nekládání neuloženého výkopku z hromad s chůzí na ustávení praz, číslo 5.          5. Přemísťuje-li se výkopek z občasných skládek vzdálených do 50 m, neocceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustávení nepatří, vylučuje-li projekt použití dozerů.          6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
<p><b>VV</b></p> <p>23*0,70*0,60 9,660</p>								
2	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost Přřplatek k ceně za každých dalších l započítáých 1 000 m	m3	48,300	47,98	2 317,43	CS ÚRS 2019 02
<p><b>PSC</b></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo neprůstupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.          2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopěči nebo na násypěči.          3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypěči; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.          4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překladat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nekládání neuloženého výkopku z hromad s chůzí na ustávení praz, číslo 5.          5. Přemísťuje-li se výkopek z občasných skládek vzdálených do 50 m, neocceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustávení nepatří, vylučuje-li projekt použití dozerů.          6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
<p><b>VV</b> 9,660</p> <p><b>VV</b> 9,66*5; Prepočtené koeficientem množství 48,300</p>								



**KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: **SO 402.2 - DRŽÁKY STOŽÁRŮ TROLEJE**

CC-CZ: 13. 5. 2019  
 Datum:

IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744  
 IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

Uchazeč: STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**410 763,15**

Sazba daně 21,00%  
 Výše daně 86 260,26  
 15,00% 0,00

Základ daně 410 763,15  
 0,00

**Cena s DPH**

**497 023,41**

v CZK

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: **SO 402.2 - DRŽÁKY STOŽÁRŮ TROLEJE**

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:  
 Zpracovatel:

STRABAG a.s.

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

**Náklady stavby celkem**

**410 763,15**

M - Práce a dodávky M

**410 763,15**

21-M - Elektromontáže	410 763,15
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
998 - Přesun hmot	241,39

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Zličov  
 Objekt: SO 402.2 - DRŽÁKY STOŽÁRŮ TROLEJE  
 Místo: Datum: 13. 5. 2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: STRABAG a.s. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	M		Práce a dodávky M				<b>410 763,15</b>	
D	21-M		Elektromontáže				410 763,15	
1	K	210040011	Montáž sloupů a stožárů venkovního vedení nn bez výstroje ocelových trubkových včetně rozvozu, vztýčení, očíslování, složení do 12 m jednoduchých	kus	2,000	30 085,65	60 191,30	CS ÚRS 2019 02
2	M	55209 R	OSMIHRANNÝ JEHLANOVÝ TRAKČNÍ STOŽÁR S PATKOU M-JTS 8,5 -12P	ks	2,000	175 165,23	350 330,46	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	998		Přesun hmot				241,39	
3	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zdáné, betonové monolitické, sřížžené ocelobetonové nebo kovové vodrovně dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	1,010	239,00	241,39	CS ÚRS 2019 02
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování přesunu hmot ocelových mostních konstrukcí oceňovaných cenami katalogů montážních prací; tento přesun se oceňuje individuálně. 2. Přesun betonu do mostní konstrukce je zahrnut v cenách betonáže, které obsahují i ukládku betonu do konstrukce (terpadem betonu nebo jeřábem s kontejnerem). U betonu je proto uvedena nulová hmotnost, tzn. že hmotnost betonu nevstupuje do výpočtu přesunu hmot.					
VV							1,010	

**KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: **SO 404 - PŘELOŽKA KABELŮ TSK**

CC-CZ:  
 Datum: 13. 5. 2019

IČ: 60838744  
 DIČ: CZ60838744

KSO:  
 Místo: STRABAG a.s.

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**597 615,51**

DPH základní  
 snížená

Základ daně  
 597 615,51  
 0,00

Sazba daně  
 21,00%  
 15,00%

Výše daně  
 125 499,26  
 0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**723 114,77**

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: **SO 404 - PŘELOŽKA KABELŮ TSK**

Místo:  
 Zadavatel: STRABAG a.s.  
 Uchazeč:

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:  
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**597 615,51**

HSV - Práce a dodávky HSV

**46 587,37**

1 - Zemní práce	14 761,20
997 - Přesun sutě	31 826,17
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>551 028,14</b>
21-M - Elektromontáže	39 282,36
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	115 639,96
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	396 105,82

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 404 - PŘELOŽKA KABELŮ TSK  
 Místo: Datum: 13. 5. 2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: STRABAG a.s. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>597 615,51</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				46 587,37	
D	1		Zemní práce				14 761,20	
1	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmětu z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10,777	237,64	2 561,05	CS ÚRS 2019 02

PSC  
 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.  
 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopěšti nebo na násypěšti.  
 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozmětu výkopku na násypěšti; toto rozmětu se oceňuje cenami souboru cen 171. 0... Uložení sypaniny do násypu a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky.  
 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno převlést výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neuhlihlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.  
 5. Přemístěje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí; výkopěšti projekt použít článek.  
 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			6670.35*0,20+470.50*0,30+447*2*3,14*0,055*0,055		10,777			
2	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmětu z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Přřplatek k ceně za každých dalších započatých 1 000 m	m3	53,885	28,26	1 522,79	CS ÚRS 2019 02

PSC  
 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.  
 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopěšti nebo na násypěšti.  
 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozmětu výkopku na násypěšti; toto rozmětu se oceňuje cenami souboru cen 171. 0... Uložení sypaniny do násypu a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky.  
 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno převlést výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neuhlihlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.  
 5. Přemístěje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí; výkopěšti projekt použít článek.  
 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.



### KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Most Zličov  
Objekt: SO 661.1 - Úprava TV, provizorní stav

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2019

IČ:  
DIČ: 60838744  
IČ: 60838744  
DIČ: CZ60838744

Cena bez DPH

793 460,45

DPH základní  
snižená

Základ daně  
793 460,45  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
166 626,69  
0,00

Cena s DPH

v CZK

960 087,14

### REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Most Zličov  
Objekt: SO 661.1 - Úprava TV, provizorní stav

Místo:

Zadavatel:  
Uchazeč: STRABAG a.s.

Kód dílu - Popis

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:  
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

793 460,45

### KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 661.2 - Úprava TV, definitivní stav

KSO:  
 Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
 STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
 Datum: 13. 5. 2019

IČ:  
 DIČ:

60838744  
 CZ60838744

**Cena bez DPH**

**200 403,00**

DPH základní  
 snížená

Základ daně  
 200 403,00  
 0,00

Sazba daně  
 21,00%  
 15,00%

Výše daně  
 42 084,63  
 0,00

**Cena s DPH**

**242 487,63**

v CZK

### REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Most Zlíchov  
 Objekt: SO 661.2 - Úprava TV, definitivní stav

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Kód dílu - Popis

Datum: 13. 5. 2019

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**200 403,00**

**Struktura úřadů, formát souboru a metodika zpracování**

**Úvodní list**  
 Úvodní list obsahuje základní údaje o stavbě a je součástí souboru souborů. Úvodní list obsahuje: 1. Název stavby, 2. Místo stavby, 3. Účel stavby, 4. Stavbu provedl, 5. Stavbu vypracoval, 6. Stavbu schválil, 7. Stavbu kontroloval, 8. Stavbu kontroloval, 9. Stavbu kontroloval, 10. Stavbu kontroloval.

**Formát souboru**  
 Formát souboru je určen podle požadavků zadavatele. Soubor musí být uložen v formátu PDF a musí obsahovat všechny údaje uvedené v zadání. Soubor musí být uložen v adresáře, který je určen v zadání.

**Metodika zpracování**  
 Metodika zpracování je určena podle požadavků zadavatele. Metodika musí obsahovat všechny údaje uvedené v zadání. Metodika musí být zpracována podle požadavků zadavatele.

**Úvodní list**  
 Úvodní list obsahuje základní údaje o stavbě a je součástí souboru souborů. Úvodní list obsahuje: 1. Název stavby, 2. Místo stavby, 3. Účel stavby, 4. Stavbu provedl, 5. Stavbu vypracoval, 6. Stavbu schválil, 7. Stavbu kontroloval, 8. Stavbu kontroloval, 9. Stavbu kontroloval, 10. Stavbu kontroloval.

**Formát souboru**  
 Formát souboru je určen podle požadavků zadavatele. Soubor musí být uložen v formátu PDF a musí obsahovat všechny údaje uvedené v zadání. Soubor musí být uložen v adresáře, který je určen v zadání.

**Metodika zpracování**  
 Metodika zpracování je určena podle požadavků zadavatele. Metodika musí obsahovat všechny údaje uvedené v zadání. Metodika musí být zpracována podle požadavků zadavatele.

Název objektu	Podrobný popis	Typ	Množství	Jednotka
101	101.001	101.001	1	ks
102	102.001	102.001	1	ks
103	103.001	103.001	1	ks
104	104.001	104.001	1	ks
105	105.001	105.001	1	ks
106	106.001	106.001	1	ks
107	107.001	107.001	1	ks
108	108.001	108.001	1	ks
109	109.001	109.001	1	ks
110	110.001	110.001	1	ks
111	111.001	111.001	1	ks
112	112.001	112.001	1	ks
113	113.001	113.001	1	ks
114	114.001	114.001	1	ks
115	115.001	115.001	1	ks
116	116.001	116.001	1	ks
117	117.001	117.001	1	ks
118	118.001	118.001	1	ks
119	119.001	119.001	1	ks
120	120.001	120.001	1	ks

Název objektu	Podrobný popis	Typ	Množství	Jednotka
201	201.001	201.001	1	ks
202	202.001	202.001	1	ks
203	203.001	203.001	1	ks
204	204.001	204.001	1	ks
205	205.001	205.001	1	ks
206	206.001	206.001	1	ks
207	207.001	207.001	1	ks
208	208.001	208.001	1	ks
209	209.001	209.001	1	ks
210	210.001	210.001	1	ks
211	211.001	211.001	1	ks
212	212.001	212.001	1	ks
213	213.001	213.001	1	ks
214	214.001	214.001	1	ks
215	215.001	215.001	1	ks
216	216.001	216.001	1	ks
217	217.001	217.001	1	ks
218	218.001	218.001	1	ks
219	219.001	219.001	1	ks
220	220.001	220.001	1	ks

Název objektu	Podrobný popis	Typ	Množství	Jednotka
301	301.001	301.001	1	ks
302	302.001	302.001	1	ks
303	303.001	303.001	1	ks
304	304.001	304.001	1	ks
305	305.001	305.001	1	ks
306	306.001	306.001	1	ks
307	307.001	307.001	1	ks
308	308.001	308.001	1	ks
309	309.001	309.001	1	ks
310	310.001	310.001	1	ks
311	311.001	311.001	1	ks
312	312.001	312.001	1	ks
313	313.001	313.001	1	ks
314	314.001	314.001	1	ks
315	315.001	315.001	1	ks
316	316.001	316.001	1	ks
317	317.001	317.001	1	ks
318	318.001	318.001	1	ks
319	319.001	319.001	1	ks
320	320.001	320.001	1	ks

Název objektu	Podrobný popis	Typ	Množství	Jednotka
401	401.001	401.001	1	ks
402	402.001	402.001	1	ks
403	403.001	403.001	1	ks
404	404.001	404.001	1	ks
405	405.001	405.001	1	ks
406	406.001	406.001	1	ks
407	407.001	407.001	1	ks
408	408.001	408.001	1	ks
409	409.001	409.001	1	ks
410	410.001	410.001	1	ks
411	411.001	411.001	1	ks
412	412.001	412.001	1	ks
413	413.001	413.001	1	ks
414	414.001	414.001	1	ks
415	415.001	415.001	1	ks
416	416.001	416.001	1	ks
417	417.001	417.001	1	ks
418	418.001	418.001	1	ks
419	419.001	419.001	1	ks
420	420.001	420.001	1	ks

Název objektu	Podrobný popis	Typ	Množství	Jednotka
501	501.001	501.001	1	ks
502	502.001	502.001	1	ks
503	503.001	503.001	1	ks
504	504.001	504.001	1	ks
505	505.001	505.001	1	ks
506	506.001	506.001	1	ks
507	507.001	507.001	1	ks
508	508.001	508.001	1	ks
509	509.001	509.001	1	ks
510	510.001	510.001	1	ks
511	511.001	511.001	1	ks
512	512.001	512.001	1	ks
513	513.001	513.001	1	ks
514	514.001	514.001	1	ks
515	515.001	515.001	1	ks
516	516.001	516.001	1	ks
517	517.001	517.001	1	ks
518	518.001	518.001	1	ks
519	519.001	519.001	1	ks
520	520.001	520.001	1	ks

Název objektu	Podrobný popis	Typ	Množství	Jednotka
601	601.001	601.001	1	ks
602	602.001	602.001	1	ks
603	603.001	603.001	1	ks
604	604.001	604.001	1	ks
605	605.001	605.001	1	ks
606	606.001	606.001	1	ks
607	607.001	607.001	1	ks
608	608.001	608.001	1	ks
609	609.001	609.001	1	ks
610	610.001	610.001	1	ks
611	611.001	611.001	1	ks
612	612.001	612.001	1	ks
613	613.001	613.001	1	ks
614	614.001	614.001	1	ks
615	615.001	615.001	1	ks
616	616.001	616.001	1	ks
617	617.001	617.001	1	ks
618	618.001	618.001	1	ks
619	619.001	619.001	1	ks
620	620.001	620.001	1	ks

## SEZNAM PODDODAVATELŮ

„Most Zlíchov Y002, Praha 5, č. akce 999179“

Prohlašujeme, že v případě získání veřejné zakázky „Most Zlíchov Y002, Praha 5, č. akce 999179“ uchazečem STRABAG a.s., se na její realizaci budou podílet tyto poddodavatele:

		Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat poddodavateli a % podíl z finančního objemu veřejné zakázky
1.	Název poddodavatele Sídlo/místo podnikání IČO	Projekční práce, hlavní mostní prohlídka, podíl 2,5 %
	<b>PUDIS a.s.</b> Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 45272891	
	<b>VEGACOM a.s.</b> Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4 25788680	
2.	Název poddodavatele Sídlo/místo podnikání IČO	Elektroinstalační práce na SO 202, SO 402, SO 404, podíl 4,9 %
	<b>PREFA KOMPOZITY a.s.</b> Kulkova 10, 615 00 Brno 26949881	
	<b>STRABAG RAIL a.s.</b> Železničářská 1385/29, 400 03 Ústí nad Labem 25429949	
3.	Název poddodavatele Sídlo/místo podnikání IČO	Dodávka a montáže kompozitních prvků, podíl 1,0%
	<b>M-konstrukce s.r.o.</b> Zberuzská 304, 264 01 Sedlčany 24314234	
4.	Název poddodavatele Sídlo/místo podnikání IČO	Úpravy trakčních vedení, podíl 3,9%
5.	Název poddodavatele Sídlo/místo podnikání IČO	Svodidla, zábradlí, ocelové konstrukce, podíl 4,9%



Prohlašujeme, že jakákoliv změna poddodavatelského zajištění zakázky bude odsouhlasena zadavatelem a musí být nedílnou součástí návrhu smlouvy.

V Praze dne 09.01.2020

---

**STRABAG a.s.**

Ing. Tomáš Ptáček a Ing. Irena Sedmíková  
na základě plné moci



Hospodaření s vybouraným materiálem  
- základní podmínky postupu dodavatele

- 1) Dodavatel a Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s. (dále jen „TSK“) jsou podle uzavřené smlouvy povinni při hospodaření s vybouraným majetkem, zejm. při příjmu a odběru materiálu ze staveb, postupovat v souladu s následujícími zásadami, vyplývajícími z vnitropodnikového pracovního postupu PP 02/99 – Hospodaření s vybouraným materiálem.
- 2) Při předání staveniště, nejpozději však 1 týden před zahájením odvozu materiálu ze staveb do skladu TSK, bude předán do oddělení hospodářské správy podepsaný „Protokol o likvidaci dlažebního materiálu“. Dnem jeho podpisu přejímá zodpovědnost za materiál zástupce dodavatele.
- 3) Vedoucí skladu TSK je osoba kompetentní a zodpovědná za provoz skladu, jejíž pokynů jsou povinni uposlechnout pracovníci dodavatele, a která mj.:
  - po zvážení dodaných dlažebních kostek určuje místo jejich uložení, provádí kvalifikovaný odhad jejich znečištění příp. pomíchání (max. 5%).
  - u kusového materiálu, kromě určení místa uložení, zabezpečuje jeho přepočítání, příp. přeměření a uložení do předepsaných stohů, příp. na palety, a to podle jednotlivých druhů a kvality v souladu se zásadami obsaženými v Místním řádu skladu. Práce zajišťují pracovníci dodavatele s využitím svých zařízení a příslušného nářadí.
- 4) Sklad TSK vystavuje na každou dodávku materiálu doklad – příjemku.
- 5) Proces s odvozem dlažby je ukončen:
  - odsouhlasením formuláře „Vyúčtování likvidace dlažebního materiálu“ – akceptuje se 90 % výtěžnosti, tj. 10 % ztrát. Případné vyšší ztráty se řeší formou náhrady škody v ceně chybějícího materiálu uvedeného v „Protokolu“ (viz. bod 2) a dvojnásobku ceny uvedené v ceníku, který je součástí pracovního postupu PP 02/99 (viz. bod 1),
  - bezrozporovým prohlášením o předání materiálu v „Protokolu o předání a převzetí stavby“.
- 6) Pracovníci dodavatele, pohybující se ve skladu s vědomím pracovníků skladu, musí být proškoleni svým zaměstnavatelem z hlediska bezpečnosti práce a musí jím být vybaveni osobními ochrannými prostředky pro daný druh práce. Každý takový pracovník je povinen se seznámit s Místním řádem skladu, seznámení s ním potvrdit svým podpisem a je povinen ho bezpodmínečně dodržovat.
- 7) Pro odběr materiálu ze skladu platí uvedené zásady obdobně.
- 8) Všechny uvedené základní podmínky postupu je dodavatel povinen sdělit svému případnému subdodavateli.
- 9) Dotazy, příp. další podrobnosti zodpoví a upřesní pracovníci hospodářské správy TSK na telefonním čísle 241 471 148 – sklad a 257 015 748.

## PŘÍLOHA

Pro aktivaci HIM vzniklého investiční výstavbou je třeba předat vyčíslení pořizovací hodnoty odděleně v následujícím členění podle čísel objektů:

**Protokoly jsou vyžadovány pro a) - j) samostatně.** Samostatné protokoly pro podpoložky (b.1 - b.8) nejsou nutné.

**a) Pozemky včetně nákladů na výkup pozemku – (předat kopii znaleckého posudku)**

**b) Hodnota komunikace**

- b.1.) vozovka
  - b.1.1.) kryt vozovky, podkladní vrstvy, pláň, zemní práce
  - b.1.2.) obruby /včetně výkazu bm/
  - b.1.3.) svodidla, zábradlí, zrcadla /včetně výkazu bm resp. ks/
  - b.1.4.) dopravní značení svislé a vodorovné /včetně výkazu ks resp. m2 a dopravněbezpečnostní zařízení
- b.2.) chodník (kryt chodníku a podkladní vrstvy)
- b.3.) demolice
- b.4.) chráničky
- b.5.) komunikační zeleň
- b.6.) vyvolané přeložky inženýrských sítí
- b.7.) schodiště
- b.8.) ostatní (PD, revize, poplatky, DIR, dozor, atd.)\*\*\*

**c) Tunely (komunikaci v tunelu zvlášť podle bodu b)**

**d) Mosty (komunikaci na mostě zvlášť podle bodu b)**

**e) Speciální objekty (pítka, nadzemní garáže,..),  
P+R,  
odtahy a vážení,  
zařízení pro zimní službu,  
zařízení pro přenosy dat**

**f) Odvodnění komunikace /včetně výkazu ks vpustí a přípojek/**

**g) Zdi**

**h) Světelná signalizace a světelné dopravní značení na SSZ**

**i) Stavby, které převzal jiný správce než TSK – s rozdělením na jednotlivé protokoly s uvedením čísel objektů, parcelních čísel, katastrálních území a názvů ulic**

**j) Objekty pro telematiku**

\*\*\* tyto položky je možno finančně rozpustit do jiných objektů, je-li to z hlediska investora a zhotovitele účelné.

## PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK

„Most Zlíchov Y002, Praha 5, č. akce 999179“

Kontrolní prohlídka:		Předpokládaný termín
1.	Objekt/dodávka/práce: účel	30 dní od zahájení
	<b>RDS</b> Projednání a schválení RDS	
2.	Objekt/dodávka/práce: účel	45 dní od zahájení
	<b>SO 202 severní kabelovod</b> Kontrola kabelovodů	
3.	Objekt/dodávka/práce: účel	90 dní od zahájení
	<b>SO 202 jižní kabelovod</b> Kontrola kabelovodů	
4.	Objekt/dodávka/práce: účel	70 dní od zahájení
	<b>SO 201 Most</b> Kontrola mostovky po odkrytí konstrukce	
5.	Objekt/dodávka/práce: účel	130 dní od zahájení
	<b>SO 201 Most</b> Kontrola zásypů přechodových oblastí	
6.	Objekt/dodávka/práce: účel	150 dní od zahájení
	<b>SO 201 Most</b> Kontrola ložisek, kontrola sanací, kontrola vyrovnávek	
7.	Objekt/dodávka/práce: účel	240 dní od zahájení
	<b>SO 201 Most</b> Přijímka svodidel a zábradlí	
8.	Objekt/dodávka/práce: účel	270 dní od zahájení
	<b>SO 201 Most</b> Závěrečné prohlídka	

## PŘEHLEDNÁ TABULKA VYBRANÝCH POLOŽEK

„Most Zlíchov Y002, Praha 5, č. akce 999179“

		Cena v Kč bez DPH
1. Položka:	<b>Realizační dokumentace stavby</b>	539 0859,24 Kč
2. Položka:	<b>DSPS včetně zaměření</b>	76 839,15 Kč
3. Položka:	<b>Geometrické plány dokončené stavby</b>	22 545,30 Kč
4. Položka:	<b>DIO a DIR (jen koordinace s třetím dodavatelem, DIO a DIR není součástí nabídky)</b>	15 725,00 Kč
5. Položka:	<b>Měření hluku před započítáním výstavby a po jejím skončení</b>	27 325,50 Kč
6. Položka:	<b>Měření vibrací během výstavby</b>	32 415,20 Kč
7. Položka:	<b>Pasportizace a repasportizace přilehlých objektů před a po stavbě</b>	124 715,60 Kč
8. Položka:	<b>Odvoz a uložení vybouraného materiálu na skládku</b>	388 000,12 Kč
9. Položka:	<b>Informační panel stavby hl.m.Prahy</b>	9 100,00 Kč

ogram v tis.Kč

	Měsíc 6				Měsíc 7				Měsíc 8				Měsíc 9				Měsíc 10			
T20	T21	T22	T23	T24	T25	T26	T27	T28	T29	T30	T31	T32	T33	T34	T35	T36	T37	T38		T39
134	141	148	155	162	169	176	183	190	197	204	211	218	225	232	239	246	253	260		267
1500	350	300	350	320	300	250	300	350	360	380	400	450	470	780	350	2450	350	450	20420	460
1320				1200				1590				4050				21680				
20880																				

**MOST ZLÍCHOV**

**Finanční harmonogram**

měsíc od zahájení	Měsíc 1				Měsíc 2				Měsíc 3				Měsíc 4				Měsíc 5		
týden od zahájení	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	T16	T17	T18	T19
den od zahájení	1	8	15	22	29	36	43	50	57	64	71	78	85	92	99	106	113	120	127
částka v tis. Kč za týden	250	500	1350	520	350	450	300	420	420	430	300	350	1300	300	750	850	350	320	450
částka v tis. Kč za měsíc	2620				1520				1500				3200				2620		
celkem v tis. Kč																			