

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČO: 00066001  
DIČ: CZ00066001  
zastoupená: Ing. Alešem Čermákem, Ph.D., MBA, ředitelem  
nebo dále zastoupená Ing. Janem Fidlerem, DiS, statutárním zástupcem  
ředitele, na základě plné moci ze dne 28. 06. 2022  
č. smlouvy: S-775/00066001/2023  
dále jen jako „**Objednatel č. 1**“

**Městys Březno**

se sídlem: Březno 13, 294 06, Březno  
IČO: 00237574  
DIČ: CZ237574  
zastoupený: Barborou Adamcovou, starostkou městyse  
bankovní spojení: 3128181/100  
č. smlouvy: SOD 1/2023  
usnesení č.: RM 3/21/1/2023 (ze dne 10. 02. 2023)  
dále jen jako „**Objednatel č. 2**“

Výše uvedení Objednatel č. 1 a Objednatel č. 2 se spojili pro účely společného zadávání veřejné zakázky ve smyslu ust. § 7 ZZVZ a budou označeni dále jen „**Objednatel**“ na straně jedné

a

**H-INTES s.r.o.**

se sídlem: Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav  
IČO: 25636332  
DIČ: CZ25636332  
zastoupená: Ing. Lucií Heřmanovou, jednatelkou  
bankovní spojení:  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze, oddíl C, vložka 56829  
č. smlouvy: 2023/01-03

dále jen „**Zhotovitel**“ na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „**smluvní strany**“)

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále též „občanský zákoník“), tuto

### **smlouvu o dílo**

(dále jen „Smlouva“):

#### **Článek 1.**

##### **Předmět Díla**

- 1.1. Předmětem Smlouvy je provedení a dokončení stavebních prací „**III/2802 Březno rekonstrukce silnice - chodník ve směru na Novou Telib**“, a to v následujícím rozsahu:
    - 1.1.1. Předmětem této stavby je realizace rekonstrukce silnice III/2802 v intravilánu Městyse Březno v úseku od křižovatky se silnicí II/280 až k trafostanici u vjezdu do nové obytné zóny. Úpravy zahrnují výstavbu komunikací pro pěší, přechodů pro chodce, zastávek autobusů vč. nástupišť a čekárny a vytvoření 2 parkovacích míst K+R. Dále se předpokládá úprava linie oplocení a předláždění vstupů a vjezdů z důvodu nevyhovujícího výškového napojení.
    - 1.1.2. zhotovení realizační dokumentace stavby dle kap. 10 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, v platném znění (dále jen „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“), a v rozsahu dle Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, v platném znění, (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz)) a interních předpisů objednatele. Součástí realizační dokumentace stavby je oceněný srovnávací soupis prací - rozdílový rozpočet, který bude po dobu plnění Smlouvy zhotovitelem v návaznosti na změny stavby dále aktualizován, a který je koncipován do konečného schválení jako odnímatelná příloha. Tento dokument nebude uveden v rozpisce – obsahu realizační dokumentace stavby. Realizační dokumentace bude objednateli předána
      - a) koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upřesnění a upřesnění odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
      - b) čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upřesnění a upřesnění odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.)
    - 1.1.3. Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle kap. 12 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací a v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, v platném znění (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz)). Dokumentace skutečného provedení stavby bude Objednateli předána:
      - a) koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upřesnění a upřesnění odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
      - b) čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upřesnění a upřesnění odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).
- Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP (dále společně jen „Dílo“)
- 1.2. Závazné podklady pro plnění Díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v řízení předcházejícím uzavření Smlouvy (dále jen „Zakázka“ a „Závazná dokumentace“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy se Závaznou dokumentací

seznámil, a tuto považuje pro plnění Díla za dostatečnou a vyhovující. Pokud dojde k rozdílu mezi projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou Díla a s jeho místními podmínkami a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení Díla. Zhotovitel se zavazuje používat podklady předané mu Objednatelům pouze k provedení Díla dle Smlouvy.

## **Článek 2.**

### **Stavební dozor, autorský dozor projektanta**

- 2.1. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla určí osobu, která bude vykonávat stavební dozor, tj. zajistí výkon povinností stavebního dozoru ve smyslu právních předpisů, a bude v rozsahu uděleného zmocnění oprávněna zastupovat Objednatel ve věci plnění Díla dle Smlouvy (dále jen „SD“). O určení osoby SD a rozsahu uděleného zmocnění bude Zhotovitel Objednatel písemně vyzooměn. V rozsahu uděleného zmocnění je Zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle Objednatel rovněž SD. V pravomoci SD však není měnit Smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědností vyplývající ze Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje SD jakožto zástupce Objednatel respektovat.
- 2.2. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla zajistí osobu, která bude vykonávat autorský dozor projektanta ve smyslu právních předpisů. O osobě zajišťující autorský dozor projektanta bude Zhotovitel Objednatel písemně vyzooměn.
- 2.3. Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho poddodavatel podílející se na plnění Smlouvy nesmí v souvislosti s Dílem provádět výkon SD dle odst. 2.1. Smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2.2. Smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

## **Článek 3.**

### **Staveniště, stavební deník**

- 3.1. Objednatel poskytne Zhotoviteli za účelem plnění Smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro plnění Díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „Staveniště“), a to formou protokolárního předání Staveniště. Zhotovitel je povinen převzít Staveniště na základě výzvy Objednatel nebo SD a to do 10 dnů od prokazatelného doručení písemné výzvy Objednatel nebo SD. Právo vstupu a užívání Staveniště nemusí náležet výhradně Zhotoviteli. Objednatel je oprávněn Zhotoviteli odeprít předání Staveniště, pokud je Zhotovitel v prodlení s povinností předložit Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti dle odst. 5.10. Smlouvy. V případě, že Zhotovitel tento doklad nepředloží ani v přiměřené dodatečné lhůtě stanovené Objednatel, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.
- 3.2. Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory Staveniště, a to až do závěrečného vyklizení Staveniště. Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze v souladu se Smlouvou, zajistit na vlastní náklady řádnou péči o Dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na Staveniště dopravil za účelem provádění Díla, a neumožnit přístup na Staveniště nepovolaným osobám. Povolanými osobami je personál Zhotovitel určený pro plnění Smlouvy, personál Objednatel, SD, autorský dozor projektanta, další osoby označené Objednatel, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.
- 3.3. Zhotovitel se zavazuje provést odstranění veškerého zařízení Staveniště a jeho závěrečné vyklizení, včetně uvedení do náležitého stavu, a protokolárně je předat Objednateli do 10 dnů od dokončení Díla nebo předčasného ukončení Smlouvy.

V případě dokončení Díla je Zhotovitel povinen uvést Staveniště do původního stavu, s přihlédnutím k obvyklému použití a požadavkům Objednatele.

- 3.4. Zhotovitel je povinen zajistit v rozsahu stanoveném Závaznou dokumentací ochranu objektů na Staveništi (vedení inženýrských sítí, stromy apod.). Zhotovitel je dále povinen zajistit na vlastní náklady případné přípojky a dodávku a úhradu všech médií potřebných k provádění Díla, jakož i zřídit na vlastní náklady nezbytné zařízení Staveniště (kanceláře, sociální zázemí apod.), a umožnit jejich užívání rovněž personálem Objednatele, SD nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.
- 3.5. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí označení Staveniště logem Objednatele a Zhotovitele, a to dle pokynu Objednatele. Komerční informační tabule lze na Staveništi umístit pouze s písemným souhlasem Objednatele. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí veškeré značení a směrové tabule na Staveništi a přístupových komunikacích vyžadované právními předpisy. Zhotovitel získá veškerá povolení, která mohou být vyžadována orgány státní správy k používání přístupových komunikací.
- 3.6. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání Staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy, zejména nikoli však výlučně údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací Objednatelem, a to způsobem a v rozsahu stanoveném právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na Staveništi každý den v průběhu provádění Díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě Zhotovitele, Objednatele a zástupců orgánů státní správy, rovněž SD a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně Smlouvy ani ke změně Závazné dokumentace. Zhotovitel je povinen protokolárně předat stavební deník Objednateli nejpozději do 5 dnů po ukončení jeho vedení.

#### **Článek 4.**

##### **Doba a místo plnění**

- 4.1. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce do 10 dnů od převzetí Staveniště a Dílo dokončit a předat Objednateli **do 3 měsíců** od předání Staveniště Zhotoviteli.
- 4.2. V případě nevhodných klimatických podmínek lze provádění stavebních prací rozhodnutím Objednatele přerušit.
- 4.3. Objednatel zahajuje, přerušuje, zkracuje či jinak upravuje, nebo ukončuje zimní technologickou přestávku, přičemž o těchto rozhodnutích informuje Zhotovitele nejméně 3 pracovní dny před datem účinnosti rozhodnutí, elektronickou či písemnou formou. O těchto rozhodnutích Objednatel vyhotovuje protokol, ve kterém jsou mimo jiné uvedeny důvody rozhodnutí. Pokud Zhotovitel nesplní svou oznamovací povinnost, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu, která činí 0,5 % z celkové ceny Díla.
- 4.4. V případě vyhlášení zimní technologické přestávky je Zhotovitel povinen dokončit rozpracovaný úsek díla a zajistit, aby bylo po dobu zimní technologické přestávky možno dotčené části komunikace užívat v maximální míře. Po dobu zimní technologické přestávky je Zhotovitel oprávněn/povinen přerušit provádění Díla,
- 4.5. Zimní technologickou přestávku Zhotovitel vyhlašuje zpravidla v období, mezi 1. 11. a 31. 3. kalendářního roku, v závislosti na konkrétních klimatických podmínkách.
- 4.6. Před předáním staveniště zhotovitel předloží Pracovní smlouvu s Osobou splňující požadavky odpovědného zadávání v souladu se Zadávací dokumentací.

- 4.7. V případě, kdy jsou prováděné práce prováděny na základě stavebního povolení, případně ohlášení stavby, bude provoz po zprovoznění části povolen oprávněnými orgány státní správy dle platné legislativy na náklady zhotovitele.
- 4.8. Po dobu realizace díla zajistí Zhotovitel údržbu stavbou dotčené části komunikace a objízdných tras, dle platné legislativy. **Po dobu provádění stavebních prací v období Zimní technologické přestávky, zhotovitel zajistí Zimní údržbu dotčené části komunikace a objízdných tras na místních komunikacích, dle platné legislativy.**
- 4.9. Dílčí termíny plnění Díla jsou uvedeny v závazném časovém harmonogramu, který tvoří Přílohu č. 5 Smlouvy.
- 4.10. Odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů, je ve smyslu § 100 ZZVZ, dále možné pouze v případě, že:
- na Staveništi se v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, Zhotovitel tuto skutečnost ani s vynaložením veškeré odborné péče objektivně nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Objednatelům po případném projednání s SD; nebo
  - Objednatel bude požadovat dodatečné zkoušky, které budou mít vliv na stanovené termíny, a které: (i) nenavazují na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatel, nebo (ii) neprokážou, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě; nebo
  - Objednatel bude v prodlení se součinností při realizaci přejímacích zkoušek (pokud jsou Smlouvou vyžadovány), a to po dobu delší 10 dnů,
  - Dojde k nepředvídanému prodlení při projednávání dopravně inženýrských opatření z důvodů nikoliv na straně Zhotovitele a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech,
  - Národní památkový ústav, Policie ČR či jiný oprávněný orgán uplatní dodatečné požadavky a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech.

Podrobné podmínky prodloužení termínu provádění Díla dle odst. 4.2. a/nebo 4.4. této Smlouvy jsou uvedeny v rezortních normách dostupných na [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz).

- 4.11. Pokud bude provádění Díla přerušeno z důvodů výlučně na straně Objednatel, má Zhotovitel právo na odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů. Obnovení provádění Díla bude Zhotoviteli uloženo písemným příkazem.
- 4.12. Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění Díla.
- 4.13. Místem plnění Smlouvy jsou v Závazné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor Staveniště. Místem předání písemných výstupů dle Smlouvy je sídlo Objednatel, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

## Článek 5.

### Práva a povinnosti Zhotovitele

- 5.1. Zhotovitel je povinen plnit Dílo v souladu se Smlouvou, s právními předpisy (vč. předpisů pracovněprávních, bezpečnostních, hygienických, požárních, zajišťujících ochranu životního prostředí a upravujících zákaz výkonu nelegální práce), s relevantními technickými a kvalitativními normami, platnými interními předpisy Objednatel a s příkazy Objednatel. Zhotovitel je povinen provést Dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy Objednatel. Zhotovitel je povinen bez

zbytečného odkladu upozornit Objednatele na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržením.

- 5.2. Zhotovitel provede Dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel poskytne veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení Díla. Zhotovitel je odpovědný za vytyčení Staveniště. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady na přírodní materiály získané mimo Staveniště. Odkup nadbytečného materiálu vytěženého na Staveništi se řídí interními předpisy Objednatele (aktuálně platným předpisem je Směrnice R-Sm-16-02 ze dne 15.4.2015). Zhotovitel se tímto zavazuje při respektování právních předpisů materiál vytěžený na Staveništi (majetek Středočeského kraje) od Objednatele odkoupit, a to ve skutečně vytěženém množství. Kupní cena za vytěžený materiál se bude rovnat součinu skutečně vytěženého množství jednotlivých materiálů a jejich příslušné jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 Smlouvy. Zhotovitel se tímto zavazuje uhradit faktury vystavené Objednatelem na kupní cenu vytěženého materiálu ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne jejich vystavení. Zhotovitel se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení (Staveniště) na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Zhotovitel dále bere na vědomí, že v průběhu realizace Díla mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude Zhotovitel, resp. jeho poddodavatelé. Zhotovitel se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.3. Je-li to Objednatelem požadováno, je Zhotovitel povinen svolávat výrobní výbory k projednání realizační dokumentace stavby, a vyhotovit vždy z těchto výrobních výborů záznam. Při vypracování realizační dokumentace stavby musí Zhotovitel respektovat parametry vymezené předchozím stupněm projektové dokumentace. Zejména musí dbát na to, aby při vypracování realizační dokumentace stavby nedošlo k nárůstu ceny v důsledku projektových změn. Za tímto účelem je Zhotovitel povinen pravidelně předkládat Objednateli výsledky projektových prací k odsouhlasení a v dostatečném předstihu jej informovat o všech okolnostech, které by mohly mít vliv na cenu stavby. Otevřená digitální forma dokumentace je zcela rovnocenná její tištěné verzi a musí obsahovat celý text včetně všech příloh. Názvy příslušných souborů je nutné volit výstižně tak, aby byl zřejmý jejich obsah a umístění v dokumentaci. Textová část bude uložena v otevřeném formátu \*.doc - Microsoft Word 2000, obrázky \*.dwg - AutoCAD 2004 a \*.pdf, popřípadě jiné.
- 5.4. Do 4 týdnů od účinnosti této Smlouvy je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení harmonogram realizační dokumentace stavby.
- 5.5. Koncept realizační dokumentace stavby musí vycházet ze Závazné dokumentace a její obsah se nesmí lišit v technologickém postupu dané stavby.
- 5.6. Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu realizační dokumentace stavby vznesne připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.
- 5.7. Do termínu předání a převzetí stavby Objednatelem je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení koncept dokumentace skutečného provedení stavby.
- 5.8. Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu dokumentace skutečného provedení stavby vznesne připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.
- 5.9. Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění Díla jde vždy plně k tíži Zhotovitele. V případě udělení pokuty Objednateli je Zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit Objednateli.
- 5.10. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději před předáním Staveniště dle odst. 3.1. Smlouvy předloží Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, uveřejněného na

www.pjpk.cz. Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění Díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků Objednatele a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.

- 5.11. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění Díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objížděnkám Staveniště či souvisejících pozemních komunikací nad rozsah nezbytně nutný pro plnění Díla, ani k nadměrnému dotčení práv vlastníků a uživatelů sousedících pozemků. Veškeré Zhotovitelem plánované uzavírky nebo objížděvky, vč. doby jejich trvání, podléhají předchozímu písemnému schválení Objednatele. Nebude-li takový souhlas Objednatele vyžádán, či budou-li Zhotovitelem podstatně porušena pravidla Objednatelem schváleného omezení, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit. Tím není dotčena povinnost Zhotovitele zajistit rovněž vydání příslušného rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení uzavírky nebo objížděvky. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění Díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat Objednatele o možných dopadech v průběhu provádění Díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na Díle tak, aby nedošlo k např. „omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.
- 5.12. Pokud v důsledku plnění předmětu Díla dojde k nutnému zásahu do majetku třetí osoby (např. vedení kabelů na mostech), není nakládání s tímto majetkem a případné provedení přeložky předmětem Díla dle této Smlouvy. Ochranu tohoto majetku projedná s vlastníkem Objednatel. Zhotovitel je povinen učinit vše k tomu, aby nedošlo k poškození či zničení majetku třetí osoby a poskytnout Objednateli a vlastníkovému tohoto majetku součinnost potřebnou k ochraně či přemístění tohoto majetku dle pokynů Objednatele.
- 5.13. Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací na Staveništi a veškerých metod Díla. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení popis opatření a metod, které Zhotovitel navrhuje přijmout pro plnění Díla. Jakákoli změna Objednatelem již schváleného popisu opatření a metod je možná jen na základě dalšího písemného schválení Objednatele.
- 5.14. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení podrobný harmonogram prací, který bude odpovídat Smlouvě a jejím přílohám a obsahovat zejména údaje o: (i) časovém plánu plnění Díla, vč. případných fází, (ii) plánovaných dodávkách zařízení a materiálu na Staveniště, (iii) plánovaných prohlídkách a zkouškách a (iv) předpokládaném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích. V případě výskytu změn v údajích obsažených v harmonogramu prací je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli aktualizovaný harmonogram prací a vyžádat si písemný souhlas Objednatele. Schválením podrobného harmonogramu prací Objednatelem se tento stává pro Zhotovitele závazným.
- 5.15. Zhotovitel je povinen vždy do 7 dnů od ukončení každého kalendářního měsíce, ve kterém plnil Dílo dle Smlouvy, předat Objednateli písemnou zprávu o postupu prací za uplynulý měsíc. Zpráva o postupu prací bude obsahovat alespoň údaje o: (i) průběhu plnění Díla, vč. fotodokumentace, (ii) dodávkách zařízení a materiálu na Staveniště, vč. údajů o výrobcí, místu výroby, kontrolách a zkouškách, nakládce a dodání na Staveniště a certifikátů rozhodujících materiálů a zařízení, (iii) realizovaných prohlídkách a zkouškách, vč. popisu jejich průběhu a dokumentů o jejich závěrech, (iv) skutečném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích a bezpečnostní statistiky. Součástí této zprávy bude též srovnání skutečného a plánovaného postupu provádění Díla, vč. popisu opatření, která Zhotovitelem byla nebo budou přijata k zamezení zpoždění.
- 5.16. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost

- Objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
- 5.17. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zajistit splnění povinností stanovených právními předpisy ve vztahu k ochraně objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi. Nález jakýchkoli objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi Zhotovitel rovněž neprodleně oznámí Objednateli a předá je do péče Objednatele. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zabránilo neoprávněnému odnesení nebo poškození těchto nálezů.
- 5.18. Personál určený Zhotovitelem k plnění Díla musí být přiměřeně kvalifikovaný, vyškolený a zkušený. Zhotovitel je povinen přijímat veškerá opatření pro prevenci nezákonného nebo neukázněného chování personálu Zhotovitele v souvislosti s plněním Díla. Objednatel má právo zejména při neplnění povinností personálu Zhotovitele, při nespokojenosti s kvalitou Díla nebo při porušování povinností ze strany Zhotovitele, požadovat výměnu kteréhokoli pracovníka Zhotovitele. Výměna musí být Zhotovitelem provedena na náklady Zhotovitele, a to nejpozději v termínu stanoveném Objednatelem. Současně s touto výměnou Zhotovitel Objednateli doloží, že nový pracovník má minimálně stejné zkušenosti a odbornost jako vyměňovaný pracovník.
- 5.19. Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (poddodavatele). Zhotovitel je však povinen o všech poddodavatelích, kteří nebyli uvedeni v jeho nabídce na Zakázku, Objednatele předem písemně informovat a sdělit mu jejich identifikační údaje. V případě plnění Díla prostřednictvím poddodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnosti prováděné poddodavatelem, jako by je prováděl sám. Změna jakéhokoli poddodavatele podléhá schválení Objednatele, přičemž Objednatel je oprávněn souhlas se změnou poddodavatele pouze ze závažných důvodů, které je povinen Zhotoviteli sdělit (např. dřívější vadné plnění ze strany poddodavatele, úpadek či likvidace poddodavatele, existující soudní spor mezi Objednatelem a poddodavatelem). V případě změny poddodavatele, který v Zakázce prokazoval kvalifikaci, je Zhotovitel povinen Objednateli předložit rovněž doklady o splnění téže kvalifikace novým poddodavatelem. Seznam všech poddodavatelů a popis plnění zadávaného těmto poddodavatelům tvoří Přílohu č. 6 Smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se poddodavatelé, prostřednictvím kterých prokazoval kvalifikaci v Zakázce, skutečně podíleli na plnění příslušné části Díla odpovídající danému kvalifikačnímu předpokladu.
- 5.20. Zhotovitel odpovídá za škodu či jinou újmu vzniklou Objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s plněním této Smlouvy, nedodržením nebo porušením povinností vyplývajících z platných právních předpisů nebo z této Smlouvy. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 630 odst. 1 občanského zákoníku ujednávají, že promlčecí lhůta v případě práva na náhradu škody či jiné újmy způsobené Zhotovitelem v souvislosti s plněním této Smlouvy trvá 5 let.
- 5.21. Zhotovitel je povinen Objednateli neprodleně písemně oznámit, jsou-li, nebo za dobu účinnosti této Smlouvy budou uvaleny na Objednatele mezinárodní sankce ve smyslu § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů. Pokud Zhotovitel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozí věty, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu, která činí částku 0,5 % z celkové ceny Díla.

## **Článek 6.**

### **Práva a povinnosti Objednatele**

- 6.1. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné plnění Smlouvy. Smluvní strany pro případ neposkytnutí nutné součinnosti Objednatele



k plnění této Smlouvy Zhotovitelem výslovně vylučují právo Zhotovitele zajistit si náhradní plnění na účet Objednatele dle ustanovení § 2591 občanského zákoníku.

- 6.2. Pokud Objednatel Zhotoviteli i přes opakovanou písemnou výzvu neposkytne součinnost, která je objektivně nutná k tomu, aby Zhotovitel mohl dokončit Dílo řádně a včas, doba pro dokončení Díla se v takovém případě ve smyslu § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, prodlužuje o dobu, po kterou nebyl Zhotovitel objektivně schopen provádět Dílo, a to výlučně v důsledku neposkytnutí součinnosti, které nade vši pochybnost způsobil Objednatel
- 6.3. Objednatel stavby je povinen předat koordinátorovi BOZP veškeré podklady a informace pro jeho činnost, zejména pro zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „plán“), včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny poddodavatele, popřípadě jiné osoby k součinnosti s koordinátorem BOZP pro celou dobu realizace stavby.
- 6.4. Objednatel je od počátku plnění předmětu Díla jeho vlastníkem, vč. všech jeho součástí a příslušenství. Nebezpečí škody nebo zničení předmětu Díla však nese plně Zhotovitel a přechází na Objednatele až okamžikem, kdy Objednatel převezme Dílo, resp. předmět Díla od Zhotovitele.
- 6.5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla a plnění Smlouvy. Za tímto účelem Objednatel nebo SD organizuje kontrolní dny Díla v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly a přijetí opatření pro další práce. Zhotovitel i Objednatel jsou oprávněni iniciovat konání mimořádného kontrolního dne. Z kontrolního dne bude Objednatelem nebo SD vždy vyhotoven záznam.
- 6.6. Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky či i jen faktické kroky (či jejich nerealizace) Objednatele nezbavují Zhotovitele povinností nebo odpovědnosti dle Smlouvy.
- 6.7. V případě, že Zhotovitel nezhájí a/nebo nesplní některou z činností dle Smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle Smlouvy, a to ani po písemné výzvě Objednatele s určením přiměřeného dodatečného termínu, je Objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Zhotovitele. Případné právo Objednatele na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
- 6.8. Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností Objednatele dle Zákona o ZVZ a interních předpisů Objednatele, zejména pak Směrnice ředitele Objednatele ke změnám staveb (dále jen „**Směrnice**“), která tvoří přílohu č. 4 této Smlouvy. Zhotovitel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se Směrnicí a že nebude na Objednateli uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:
  - a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
  - b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených např. v Oborovém třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří

- nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,
- c) změny budou administrovány postupem stanoveným ve Směrnici, přičemž snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i Změnový list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele,
  - d) případná změna termínů plnění bude vždy sjednána formou písemného dodatku k této Smlouvě (tj. nikoliv formou Změnového listu), a to i v případě, pokud by souvisela se změnami sjednanými Změnovým listem. Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 Zákona o ZVZ,
  - e) Zhotovitel se zavazuje vyhotovovat Změnové listy a jejich přílohy a předkládat je Objednateli výlučně ve formátu, který stanoví Směrnice.

## Článek 7.

### Předání Díla, zkoušky

- 7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním Díla (všech jeho částí) Objednateli společně s veškerými dokumenty s Dílem souvisejícími v souladu s touto Smlouvou. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. O předání Díla nebo kterékoliv jeho části bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části, který podepíší obě smluvní strany a SD, a jehož vzor tvoří Přílohu č. 3 Smlouvy (dále též jen „**Předávací protokol**“). Součástí Předávacího protokolu bude též rozsah Zhotovitelem poskytnutého a Objednatelem odsouhlaseného plnění. K předání a převzetí Díla vyzve Zhotovitel Objednatele alespoň 5 dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za bezvadné provedení Díla. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá Smlouvě, mj. též nesplňuje-li všechny požadavky pro daný účel užití.
- 7.3. Objednatel není dále povinen převzít Dílo, resp. jeho část v případě, že některá v této Smlouvě stanovená přejímací zkouška nebyla úspěšná či v případě výskytu jiných závažných vad a nedodělků Díla, zejména (nikoli však výlučně) těch, které podstatně ovlivní užívání Díla nebo jeho části a/nebo které jsou vytknuty v aktech orgánů státní správy. Dojde-li přesto k převzetí Díla či jeho části, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v Předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou vytknuty vady Díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně Objednatel. Takové převzetí Díla či jeho části Objednatelem není potvrzením o jeho řádném dokončení.
- 7.4. O odstranění každé vady nebo nedodělku uvedeného v Předávacím protokolu a/nebo v aktu orgánu státní správy bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán zápis. Dílo či jeho část se považuje za úplně dokončené až úspěšným vykonáním měření, zkoušek či přejímacích zkoušek, budou-li Objednatelem nebo zástupcem orgánu státní správy v souvislosti s takovými vadami či nedodělky požadovány, a podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělku oběma smluvními stranami.
- 7.5. Objednatel je oprávněn kdykoli v průběhu Smlouvy provést kontrolní měření kterékoli části Díla. Termín a předmět měření Objednatel sdělí v přiměřeném předstihu Zhotoviteli. Zhotovitel je při měření povinen poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost, zejména zajistit účast kvalifikovaných pracovníků Zhotovitele a poskytnout Objednateli potřebné informace a dokumentaci Díla. V případě neúčasti pracovníků Zhotovitele budou Objednatelem provedená měření považována

za správná. O průběhu a výsledku každého měření vyhotoví Objednatel zápis a předá jej do 5 dnů od konání měření Zhotoviteli.

- 7.6. Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení Objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze Staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími Smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly Smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost Díla nebo postup Zhotovitele v souladu se Smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům Objednatele na své náklady vyhovět.
- 7.7. Provádění zkoušek se řídí právními předpisy, technickými normami a technickými údaji vyhlášenými výrobcí příslušných zařízení. O průběhu a výsledku každé zkoušky Zhotovitel vyhotoví zápis a předá jej do 2 dnů od konání zkoušky Objednateli.
- 7.8. Zhotovitel zajistí realizaci zkoušek dle Smlouvy a nese veškeré náklady s nimi spojené. Termín a místo zkoušek podléhá předchozímu schválení Objednatele. Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo zkoušek vždy alespoň 7 dní předem. Poruší-li Zhotovitel povinnost předložit termín a místo zkoušek ve stanoveném termínu ke schválení Objednateli nebo realizuje-li Zhotovitel zkoušky bez předchozího schválení Objednatele, je povinen příslušné zkoušky zopakovat v souladu se Smlouvou na svůj náklad.
- 7.9. Objednatel termín a místo zkoušky schválí, nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 3 dnů od doručení návrhu Zhotovitele. V případě, že Objednatel vyjádří svůj nesouhlas, je Zhotovitel povinen po projednání s Objednatelem navrhnout nový termín a místo zkoušek obdobně dle předchozího odst. Smlouvy. V případě, že Objednatel vyjádří svůj souhlas, současně Zhotoviteli sdělí, zda má v úmyslu se zkoušky zúčastnit. V případě, že Objednatel do 3 dnů od doručení návrhu termínu a místa zkoušky nevyjádří s tímto písemně svůj souhlas ani nesouhlas, má se za to, že souhlasí a zkoušek se zúčastní. Pokud Objednatel se zkouškou dle tohoto odstavce souhlasí a na zkoušku se nedostaví, je Zhotovitel oprávněn přistoupit ke zkouškám bez přítomnosti Objednatele.
- 7.10. Zhotovitel je povinen realizovat dodatečné zkoušky jakékoli části Díla, a to za přiměřeného použití předchozích odst. Smlouvy, pokud: (i) předchozí zkoušky byly neúspěšné, nebo (ii) o to požádá Objednatel. Zhotovitel nese náklady na tyto dodatečné zkoušky v případě, že se jedná o zkoušky navazující na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele dle předchozího odst. Smlouvy, nebo jestliže v průběhu dodatečných zkoušek vyjde najevo, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě. V ostatních případech nese nezbytné náklady na dodatečné zkoušky Objednatel.
- 7.11. Podmínkou pro předání Díla Objednateli je realizace všech nezbytných přijímacích zkoušek. Pro přijímací zkoušky platí předchozí odst. Smlouvy přiměřeně s tím, že Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo každé takové přijímací zkoušky vždy alespoň 21 dní předem a Objednatel termín a místo zkoušky schválí nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 7 dnů od doručení tohoto návrhu. Zhotovitel není oprávněn kteroukoli přijímací zkoušku realizovat bez účasti Objednatele.
- 7.12. Jestliže Dílo nebo jeho část úspěšně neprojde ani opakovanou přijímací zkouškou, je Objednatel oprávněn dle svého uvážení: (i) převzít Dílo či jeho část s vadami a nedodělkami, nebo (ii) požadovat po Zhotoviteli další opakovanou přijímací zkoušku (či zkoušky), nebo (iii) zajistit dodávku zařízení, materiálů nebo provedení prací na Díle a zajistit realizaci potřebných přijímacích zkoušek jiným způsobem nebo

prostřednictvím třetí osoby na riziko a náklady Zhotovitele, či (iv) odstoupit od Smlouvy nebo její části.

- 7.13. V případě pokládky asfaltových povrchů bude součástí závěrečné zprávy i zařídění nových asfaltových vrstev akreditovanou laboratoří se stanovením třídy asfaltových směsí dle Vyhlášky č. 130/2019 Sb., s rozsahem polyaromatických uhlovodíků (PAU), kdy přípustná třída je pouze ZAS-T1 a ZAS-T2.

## **Článek 8.**

### **Cena Díla**

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Celková cena díla:

Cena Díla bez DPH	10 865 893,91 Kč
DPH 21%	2 281 837,72 Kč
Cena Díla včetně DPH	13 147 731,63 Kč

Podíl prací financován Objednatelům č. 1 - KSÚS

Cena Díla bez DPH	3 876 950,86 Kč
DPH 21%	814 159,68 Kč
Cena Díla včetně DPH	4 691 110,54 Kč

Podíl prací financován Objednatelům č. 2 – městys Březno

Cena Díla bez DPH	6 988 943,05 Kč
DPH 21%	1 467 678,04 Kč
Cena Díla včetně DPH	8 456 621,09 Kč

Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamena změnu Ceny Díla.

- 8.2. V případě, že pro řádnou realizaci Díla bude nezbytné či důvodné realizovat činnost, která není uvedena v soupisu prací, může být realizace takové činnosti sjednána pouze písemným dodatkem k této Smlouvě, a to výlučně v případě splnění podmínek § 222 Zákona o ZVZ.
- 8.3. Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy obsahuje veškeré náklady k řádnému, úplnému a bezvadnému provedení Díla v rozsahu dle článku 1. této Smlouvy (včetně zejména materiálových, mzdových a jiných nákladů na provedení Díla, dopravné, cestovné, nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení Staveniště, nákladů souvisejících s kompletní částí Díla, vč. všech licenčních poplatků za užívání všech autorských děl dle Smlouvy apod.) a zisk Zhotovitele.
- 8.4. Zvýšení materiálových, mzdových a jiných nákladů, jakož i případná změna cel, dovozních přírážek nebo kursu české koruny po podpisu Smlouvy, popřípadě jiné vlivy, nemají dopad na Cenu Díla dle odst. 8.1. Smlouvy. Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy nebude navyšována ani v souvislosti s případnou inflací, a to ani v případě, že po

uzavření Smlouvy dojde ke zdržení při zahájení realizace Díla z jakýchkoliv důvodů (např. v souvislosti se zpožděním při schválení finančních prostředků určených k financování realizace Díla aj.). Podpisem této Smlouvy Zhotovitel výslovně přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany dále výslovně prohlašují, že Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy není ve smyslu ustanovení § 2612 odst. 1 občanského zákoníku určena odhadem, a proto nemůže být překročena.

- 8.5. Finanční rozdělení mezi Objednatelem č. 1 (KSÚS) a Objednatelem č. 2 (městys Březno):

**Objednatel č. 1 - KSÚS:**

SO.110.KSUS	SO.110.KSUS - Komunikace
SO.110.2.KSUS	SO.110.2.KSUS - Komunikace
VoN.KSUS	Vedlejší a ostatní náklady
VoN.2.KSUS	Vedlejší a ostatní náklady

**Objednatel č. 2 - Městys Březno:**

1 Uznatelné náklady

SO.110.1	SO.110.1 - Komunikace
SO.410.1	SO.410.1 - Veřejné osvětlení
VoN.1	Vedlejší a ostatní náklady

2 Neuznatelné náklady

SO.110.2	SO.110.2 - Komunikace
SO.410.2	SO.410.2 - Veřejné osvětlení
VoN.2	Vedlejší a ostatní náklady

- 8.6. Nezměřitelné položky:

**SO.410.1 - Veřejné osvětlení**

0 M Pol11 Přidružený a pomocný materiál

**SO.410.2 - Veřejné osvětlení**

0 M Pol11 Přidružený a pomocný materiál

**VoN.KSUS - Vedlejší a ostatní náklady**

1 K VON990010 Náklady na pasport a opravu objízdných tras stávajících komunikací dotčených stavbou

## Článek 9.

### Platební podmínky

- 9.1. Cena Díla dle č. 8 Smlouvy bude Zhotoviteli hrazena na základě dílčích měsíčních faktur, a to v návaznosti na skutečně provedené práce dle stavebního deníku. Poslední faktura bude vystavena v návaznosti na podpis Předávacího protokolu dle odst. 7.1. Smlouvy o převzetí Díla bez vad a nedodělků nebo až na podpis zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy, pokud byly v Předávacím protokole konstatovány vady a nedodělky Díla
- 9.2. V případě přerušení Díla v rámci zimní přestávky, je Zhotovitel oprávněn vystavit dílčí fakturu, avšak pouze v případě předchozího odsouhlasení Objednatelem - osobou ve

- věcech technických. Tato dílčí faktura bude vystavena na základě skutečně provedené práce dle stavebního deníku.
- 9.3. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Předávacího protokolu dané části Díla.
  - 9.4. Zhotovitel je povinen před vystavením faktury, resp. daňového dokladu (dále jen „faktura“) předložit SD nebo Objednateli návrh soupisu provedených prací k fakturaci, jehož přílohou jsou doklady ověřující takto provedená množství (např. výkaz výměr ve formátu ASPE 9 či jiném obdobném formátu, zápisy do stavebního deníku, měřičské protokoly, snímky, zákresy do situace atd.). SD nebo Objednatel takto předložený návrh soupisu provedených prací schválí nebo k němu vznese své připomínky nejpozději do 5 dnů od jeho obdržení. Schválení soupisu provedených prací ze strany SD nebo Objednatele je podmínkou pro vystavení faktury za Dílo resp. za jeho odpovídající část; schválený soupis provedených prací včetně všech jeho příloh dále tvoří přílohu této faktury.
  - 9.5. Cena Díla bude uhrazena na základě faktury vystavené Zhotovitelem. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel má právo uhradit Cenu Díla nebo kteroukoli její část několika platbami, a to z rozdílných účtů Objednatele. Za tímto účelem může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel rozložil Cenu Díla či její část do několika samostatných faktur. Bližší pokyny k fakturaci poskytne Objednatel Zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů od uzavření Smlouvy. Tím nejsou dotčena níže uvedená ustanovení Smlouvy.
  - 9.6. Faktura bude mít splatnost 30 dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy, přičemž v každé faktuře bude dále uvedena identifikace Smlouvy (číslo smlouvy, smluvní strany, datum uzavření, stručný název Díla a **označení „NZ 2023“**), přehledně vyznačena Zhotovitelem fakturovaná částka odpovídající Smlouvě a přílohou faktury musí být dokumenty dle čl. 9.3. Smlouvy. V případě, že faktura nebude obsahovat některou z předepsaných částí nebo náležitostí nebo ji bude obsahovat chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit Zhotoviteli. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury. Veškeré platby dle Smlouvy budou probíhat výlučně bezhotovostním převodem v české měně, a to na účet Zhotovitele uvedený na faktuře. Příslušná částka se považuje za uhrazenou okamžikem, kdy byla tato odeslána na bankovní účet Zhotovitele.
  - 9.7. V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.
  - 9.8. Zálohy nebudou Objednatelům poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.
  - 9.9. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování Díla, jestliže je Zhotovitel v prodlení s dokončením Díla nebo jeho částí oproti termínům, uvedeným v čl. 4. Smlouvy, popřípadě pokud je Zhotovitel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je Zhotovitel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči Objednateli podle této Smlouvy
  - 9.10. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jak osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a (obecná pravidla) a zejména § 92 e (stavební práce) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

#### 9.11. **Faktury Objednatele č. 1 (KSÚS):**

Faktury podle této Smlouvy budou vystaveny a zasílány na následující adresu Objednatele: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: a6ejgmX

nebo e-mailem na adresu: podatelna@ksus.cz

a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.

#### **Faktury Objednatele č. 2 (městys Březno):**

Faktury podle této Smlouvy budou vystaveny a zasílány na následující adresu Objednatele: Březno 13, 294 06, Březno

Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: uj5b2va

nebo e-mailem na adresu: brezno@seznam.cz

a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.

### **Článek 10.**

#### **Odpovědnost za vady a záruka za jakost**

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatelem, a dále za vady Díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).
- 10.2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla v délce trvání:
  - **60 měsíců** (stavební část)
  - **36 měsíců** (technologická část)

Jde-li o dodávky třetích osob, záruční doby neskončí dříve než záruční doby určené jednotlivými dodavateli a výrobci.
- 10.3. Záruční doby podle tohoto článku počínají běžet dnem protokolárního předání řádně dokončeného Díla (či jeho části) Objednateli dle odst. 7.1. Smlouvy, resp. podpisu zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy. Doba od uplatnění práva z titulu záruky za jakost až do doby odstranění příslušné vady se do záruční doby Díla nezapočítává. Pro ty části Díla, které byly v důsledku vznesené reklamace Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 10.4. Objednatel je povinen vady Díla u Zhotovitele reklamovat vždy písemně, vadu musí náležitě specifikovat či uvést, jak se tato projevuje, a dále vznést požadavek na konkrétní zjednání nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady Díla vždy nejpozději ve lhůtě 3 dnů od obdržení písemné reklamace Objednatele, případně v delší lhůtě Objednatelem poskytnuté. Uvede-li však Objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle Smlouvy, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu Zhotovitel.
- 10.5. Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 15 dnů ode dne obdržení reklamace Zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou Objednatelem jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatelem při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu Zhotovitel vyzván ze strany Objednatele, je povinen pod vedením Objednatele pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.

- 10.6. Zhotovitel zaručuje, že Dílo nebude mít právní vady. Zhotovitel se zavazuje odškodnit Objednatele za všechny nároky třetích osob z titulu porušení jejich chráněných práv souvisejících s plněním Zhotovitele podle Smlouvy.

## **Článek 11.**

### **Pojištění**

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této Smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě celkové nabídkové ceny Díla, uvedené v nabídce Zhotovitele na plnění Zakázky (dále jen „**Nabídková cena**“), bez DPH.
- 11.2. Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy na předchozí žádost Objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této Smlouvy.
- 11.3. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech poddodavatelů Zhotovitele, případně je Zhotovitel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho poddodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění podle této Smlouvy.

## **Článek 12.**

### **Smluvní sankce**

- 12.1. Objednateli vzniká vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu v následujících případech:
- a) při prodlení Zhotovitele s kompletním provedením a dokončením Díla v termínu dle Smlouvy – a to ve výši 0,2 % z celkové Nabídkové ceny, bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - b) při prodlení Zhotovitele se splněním kterékoli části Díla, a to ve výši 0,2 % z dílčí Nabídkové ceny bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním části Díla;
  - c) při prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění Objednatelem uplatněné vady, či při prodlení Zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 0,2 % z celkové Nabídkové ceny bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - d) při prodlení Zhotovitele s převzetím Staveniště či vyklizením a předáním Staveniště, a to ve výši 0,2 % z celkové Nabídkové ceny bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - e) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinnosti Zhotovitele dle Smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ.
- 12.2. Smluvní pokuta je splatná doručení písemného oznámení o jejím uplatnění Zhotoviteli. Smluvní pokutu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli v souladu s platebními údaji uvedenými v písemném oznámení o jejím uplatnění, přičemž se zaplacením smluvní pokuty rozumí její připsání, resp. připsání odpovídající částky na bankovní účet Objednatele. Objednatel je oprávněn svou pohledávku z titulu smluvní pokuty započíst oproti splatné pohledávce Zhotovitele na Cenu Díla. Smluvní strany shodně prohlašují, že s ohledem na charakter povinností, jejichž splnění je zajištěno smluvními pokutami, a dále s ohledem na charakter Díla považují smluvní pokuty uvedené v tomto článku za přiměřené.
- 12.3. Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění Zhotovitele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní pokutou není dotčeno



právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy. Zrušením/zánikem této Smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty nezaniká.

- 12.4. Úrok z prodlení není Objednatel povinen Zhotoviteli hradit, jestliže Objednatel pozastaví platbu Zhotoviteli podle odst. 9.9. Smlouvy

### **Článek 13.**

#### **Bankovní záruka za vady Díla**

- 13.1 Zhotovitel poskytne při podpisu Předávacího protokolu Objednateli bankovní záruku, v minimální výši **3,5 % z celkové ceny Díla** bez DPH uvedené v odst. 8.1. Smlouvy, za řádné odstranění vad uplatněných Objednatelem vůči Zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady díla v záruční době. Bankovní záruka musí být platná minimálně po celou dobu záruční doby a musí být vystavena ve prospěch Objednatele.
- 13.2 Právo z bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel nebude plnit své povinnosti vyplývající ze záruky za Dílo, ke kterým je ze Smlouvy povinen.
- 13.3 Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí Objednatel písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit Objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka bude uvolněna Objednatelem do 10 dnů po uplynutí záruční doby a vypořádání všech závazků mezi Zhotovitelem a Objednatelem.
- 13.4 Bankovní záruka zajišťuje řádné odstranění vad uplatněných Objednatelem vůči Zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady Díla v záruční době, přičemž platí, že:
- v případě jakékoli změny záruční doby je Zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu záruční lhůty;
  - právo ze záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel neodstranil vadu Díla způsobem a v době, k nimž je podle příslušných ustanovení Smlouvy k odstraňování vad v záruční lhůtě povinen;
  - nepředložení bankovní záruky v požadovaném termínu je důvodem k nepřevzetí dokončeného Díla a uplatnění sankcí pro nedodržení termínu dokončení a předání Díla.
- 13.5 Náklady na poskytnutí bankovní záruky a veškeré další výdaje vzniklé v souvislosti s plněním povinností dle tohoto článku nese Zhotovitel.

### **Článek 14.**

#### **Odstoupení od Smlouvy**

- 14.1. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od Smlouvy odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky zřizovatele - Krajského úřadu Středočeského kraje, ke změně strategie realizace vybraných silničních staveb zřizovatelem nebo Objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí/souhlasu a/nebo stavebního povolení apod.). Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody Objednateli nejpozději do 5

pracovních dnů od obdržení pokynu Objednatele k přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.

- 14.2. Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že:
- dojde k nepřetržitému přerušení provádění Díla z důvodů nacházejících se výlučně na straně Objednatele po dobu delší než 12 měsíců;
  - Objednatel bude opakovaně v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než 60 dnů, ačkoliv byl Objednatel na porušení povinnosti Zhotovitelem vždy písemně upozorněn a nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě stanovené Zhotovitelem, která nebude kratší než 30 dnů.
  - pozbude oprávnění vyžadovaného platnými právními předpisy k činnosti, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy.
- 14.3. Odstoupení od Smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 14.4. V případě jednostranného ukončení Smlouvy z důvodů nikoli na straně Zhotovitele má Zhotovitel v případě částí Díla, u kterých nevznikl nárok na zaplacení ceny dle této Smlouvy, nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na plnění těchto částí Díla. Tyto náklady budou vyčísleny na základě dohody smluvních stran.
- 14.5. V případě odstoupení od této Smlouvy nebudou mít smluvní strany ve smyslu ustanovení § 2004 odst. 2 občanského zákoníku povinnost vrátit si plnění, které bylo poskytnuto před odstoupením od Smlouvy, ledaže již přijaté dílčí plnění nemá samo o sobě pro Objednatele význam.
- 14.6. V případě předčasného ukončení této Smlouvy je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost tak, aby Objednateli nevznikla škoda.

## **Článek 15.**

### **Závěrečná ustanovení**

- 15.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami.
- 15.2. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tuto Smlouvu uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 15.3. Smlouva bude uveřejněna dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
- 15.4. Tato Smlouva obsahuje úplnou a jedinou písemnou dohodu smluvních stran o vzájemných právech a povinnostech upravených touto Smlouvou.
- 15.5. Vzájemné právní vztahy smluvních stran, které jsou touto Smlouvou založeny, avšak nejsou výslovně upraveny v této Smlouvě, se řídí především příslušnými ustanoveními občanského zákoníku s výjimkou těch ustanovení, jejichž použití smluvní strany buď výslovně vyloučily, nebo se od nich odchýlily vlastním ujednáním v této Smlouvě.
- 15.6. V případě, že na straně Zhotovitele vystupuje více osob (sdružení Zhotovitelů), jsou všechny tyto osoby vůči Objednateli a třetím osobám z jakýchkoli právních vztahů vzniklých v souvislosti se Smlouvou zavázány společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění Smlouvy i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících ze Smlouvy. Zhotovitelé jsou v takovém případě vůči Objednateli rovněž oprávněni společně a nerozdílně.

Za účelem společného vystupování všech Zhotovitelů vůči Objednateli byl Zhotoviteli ustanoven zástupce, jímž je [BUDE DOPLNĚN název společnosti], za nějž jednají osoby uvedené v odst. 15.9. Smlouvy.

- 15.7. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Objednatele:

**Kontakty Objednatele č. 1:**

ve věcech smluvních:

ředitel

jméno: Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA

email:

ve věcech technických:

vedoucí oddělení investic EU

Jméno: Ing. Martin Staněk

email:

tel.:

oddělení investic EU

Jméno: Milan Veleba

email:

tel.:

ve věcech ekonomických a finančních:

ekonomický náměstek

jméno: Ing. Jaroslava Jurková,

email:

**Kontakty Objednatele č. 2:**

ve věcech smluvních:

jméno: Barbora Adamcová

email:

tel.:

ve věcech technických:

jméno: Zbyněk Valenta

email:

tel.:

ve věcech ekonomických a finančních:

jméno: Barbora Adamcová

email:

tel.:

15.8. Oprávněné osoby Objednatele ve smyslu Směrnice:

ředitel

jméno: Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA

email:

statutární zástupce ředitele

jméno: Ing. Jan Fidler, DiS

email:

15.9. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Zhotovitele:

ve věcech smluvních:

jméno: Ing. Lucie Heřmanová

email:

tel.:

ve věcech technických:

jméno: Aleš Neudert

email:

tel.:

ve věcech ekonomických a finančních:

jméno: Ing. Jan Knápek

email:

tel.:

Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že v jejich vztazích týkajících se této Smlouvy se nepřihlíží k obchodním zvyklostem, a to ani těm, které jsou zachovávány obecně, ani těm, které jsou zachovávány v rámci odvětví, jichž se týká tato Smlouva.

- 15.10. Pokud se na Dílo, jakoukoliv jeho část či plnění dle této Smlouvy jakoukoliv část plnění poskytovaného Zhotovitelem vztahuje GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je Zhotovitel bez dalšího povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. Pokud by se Zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností stal zpracovatelem osobních údajů poskytnutých Objednatelem, a/nebo získaných pro Objednatele, je Zhotovitel povinen na tuto skutečnost Objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít Smlouvu o zpracování osobních údajů, jejíž vzor bude Zhotoviteli předložen Objednatelem. Smlouvu dle předcházející věty je dále Zhotovitel s Objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu Objednatel písemně vyzve.
- 15.11. Jakékoli spory mezi smluvními stranami vyplývající ze Smlouvy budou řešeny nejprve smírně. Nepodaří-li se smírného řešení dosáhnout, bude spor rozhodnut na návrh kterékoli smluvní strany obecným soudem.
- 15.12. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převést na třetí osobu jakákoli práva nebo povinnosti vyplývající ze Smlouvy, ani postoupit tuto Smlouvu třetí osobě, zastavit či jakkoliv jinak disponovat s jakýmkoliv pohledávkami nebo dluhy vzniklými na základě Smlouvy včetně práv, povinností, pohledávek nebo dluhů vzniklých na základě porušení Smlouvy. Toto omezení nakládání s právy, povinnostmi, pohledávkami a dluhy trvá i po dokončení Díla.

- 15.13. Tato Smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě dle odst. 15.1., 15.2. a 15.16. této Smlouvy, a to vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě. V případě snížení či zvýšení rozsahu Díla dle čl. 6.6. Smlouvy může být tato Smlouva měněna v souladu se Směrnicí rovněž dodatkem ve formě Změnového listu změny stavby podepsaného ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele, a to v samostatné vzestupné číselné řadě.
- 15.14. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak.
- 15.15. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají nadále platná a účinná.
- 15.16. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá ze stran obdrží její elektronický originál.
- 15.17. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této Smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření této Smlouvy rozhodující.
- 15.18. Nedílnou součástí Smlouvy jsou její následující přílohy:  
Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr  
Příloha č. 2 – Ceník nepotřebných zásob  
Příloha č. 3 – Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části  
Příloha č. 4 – Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek  
Příloha č. 5 – Časový plán výstavby – časový harmonogram  
Příloha č. 6 – Seznam poddodavatelů a popis jejich plnění  
Příloha č. 7 – Podpisový rámec realizační dokumentace stavby

V Říčanech \_\_\_\_\_

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková  
organizace

\_\_\_\_\_  
H-INTES s.r.o.  
Ing. Lucie Heřmanová, jednatelka

V Březně dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Městys Březno  
Barbora Adamcová, starostka městyse

Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016-039\_SFDI\_2022

Stavba: Chodník ve směru na Novou Telib

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:  
Městys Březno

IC: 00237574  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IC: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
CR Project s.r.o.

IC: 27086135  
DIČ: CZ27086135

Zpracovatel:  
Josef Nentwich

IC:  
DIČ:

## Poznámka:

- Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
- Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.
- Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů.
- Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací, případně může tento rozpočet/soupis prací rozšířit o další položky.
- Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnostní, funkční a parametry životnosti.
- V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit ještě před odevzdáním nabídkové ceny.
- Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálů v rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou informativní a je nutné je před případným objednávkou ověřit na stavbě.
- Vzhledem k charakteru stavby byly všechny plošné výměry bez výpočtu ve výkazu výměr odečteny z digitálních souborů ve formátu dwg.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>10 865 893,91</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 10 865 893,91	Výše daně 2 281 837,73
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>13 147 731,64</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: 2016-039\_SFDI\_2022

**Stavba:** Chodník ve směru na Novou Telib

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel: Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>10 865 893,91</b>	<b>13 147 731,64</b>
01	Investice městyse Březno	6 988 943,05	8 456 621,10
1	Uznatelné náklady	4 990 440,90	6 038 433,49
SO.110.1	SO.110.1 - Komunikace	3 417 829,85	4 135 574,12
SO.410.1	SO.410.1 - Veřejné osvětlení	1 287 611,05	1 558 009,38
VoN.1	Vedlejší a ostatní náklady	285 000,00	344 850,00
2	Neuznatelné náklady	1 998 502,15	2 418 187,61
SO.110.2	SO.110.2 - Komunikace	1 545 221,60	1 869 718,14
SO.410.2	SO.410.2 - Veřejné osvětlení	209 280,55	253 229,47
VoN.2	Vedlejší a ostatní náklady	244 000,00	295 240,00
02	Investice KSUS	3 876 950,86	4 691 110,55
SO.110.KSUS	SO.110.KSUS - Komunikace	1 166 810,65	1 411 840,89
SO.110.2.KSUS	SO.110.2.KSUS - Komunikace	2 302 140,21	2 785 589,66
VoN.KSUS	Vedlejší a ostatní náklady	140 500,00	170 005,00
VoN.2.KSUS	Vedlejší a ostatní náklady	267 500,00	323 675,00



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.110.1 - SO.110.1 - Komunikace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

**Městys Březno**

Uchazeč:

**Vyplň údaj**

Projektant:

**CR Project s.r.o.**

Zpracovatel:

**Josef Nentwich**

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

**24. 1. 2022**

IČ:

**00237574**

DIČ:

IČ:

**Vyplň údaj**

DIČ:

**Vyplň údaj**

IČ:

**27086135**

DIČ:

**CZ27086135**

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**3 417 829,85**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 417 829,85	21,00%	717 744,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 135 574,12**

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:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné naklady

Uroveň 3:

**SO.110.1 - SO.110.1 - Komunikace**

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

24. 1. 2022

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 417 829,85**

HSV - Práce a dodávky HSV	3 417 829,85
1 - Zemní práce	640 874,93
R10 - Společné zemní práce	401 547,42
R11 - Zemní práce pro komunikace	50 842,31
R12 - Zemní práce pro odvodnění komunikací	180 309,00
R13 - Odstranění zeleně	8 176,20
2 - Zakládání	32 609,70
R21 - Ochrany a úpravy inženýrských sítí	32 609,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	263 088,00
R32 - Ochranné prvky a mobiliář	263 088,00
5 - Komunikace	1 426 764,48
R50 - Podkladní vrstvy	726 615,09
R51 - Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt	147 553,50
R55 - Pojízdná komunikace - zámková dlažba	150 041,76
R56 - Komunikace pro pěší ze zámkové dlažby	402 554,13
8 - Trubní vedení	394 004,40
R80 - Společné práce pro trubní vedení	9 405,00
R81 - Napojení odvodňovačů	148 750,40
R82 - Uliční vpusti a ostatní odvodnění	235 849,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	660 488,34
R95 - Osazení obrub a linek	320 384,95
R96 - Bourání konstrukcí vozovek	119 498,50
R97 - Ostatní bourací práce	25 155,00
R98 - Vodorovné dopravní značení	42 130,00
R99 - Svislé dopravní značení	24 818,00
99 - Přesuny hmot a sutí	128 501,89

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.110.1 - SO.110.1 - Komunikace**

Místo:

Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Josef Nentwich

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 417 829,85</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 417 829,85	
D	1		Zemní práce				640 874,93	
D	R10		Společné zemní práce				401 547,42	
1	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	50,100	86,00	4 308,60	CS ÚRS 2022 01
	W		Dovoz materiálu na mezidveponil pro další použití					
	W		50.10 *- ornice"		50.100			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	655,495	368,00	241 222,16	CS ÚRS 2022 01
	W		Odvoz přebytečného výkopku na skládku.					
	W		487,695 *- pro komunikaci"		487,695			
	W		45,0 *- z hloubení jam"		45,000			
	W		122,80 *- z hloubení rýh"		122,800			
	W		<b>Součet</b>		<b>655,495</b>			
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezísklady	m3	655,495	9,00	5 899,46	CS ÚRS 2022 01
	W		655,495 *- viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"		655,495			
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 147,116	115,00	131 918,34	CS ÚRS 2022 01
	W		655,495*1,75 *- viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"		1 147,116			
5	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuťněním	m2	1 137,429	16,00	18 198,86	CS ÚRS 2022 01
	W		Pro komunikace a zpevněné plochy:					
	W		655,460*1,11 *- komunikace pro pěší"		727,561			
	W		160,250*1,11 *- komunikace - KS I"		177,878			
	W		13,0*1,11 *- zastávky BUS - KS IV"		14,430			
	W		196,0*1,11 *- pojížděné plochy"		217,560			
	W		<b>Součet</b>		<b>1 137,429</b>			
D	R11		Zemní práce pro komunikace				50 842,31	
6	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	487,695	84,00	40 966,38	CS ÚRS 2022 01
	W		Odkop pro komunikace a zpevněné plochy:					
	W		0,120*160,250*1,11 *- komunikace - KS I"		21,345			
	W		0,080*655,460*1,05 *- komunikace pro pěší"		55,059			
	W		0,110*13,0*1,11 *- zastávky BUS - KS IV"		1,587			
	W		0,080*196,0*1,05 *- pojížděné plochy"		16,464			
	W		Odkop pro výměnu podloží:					
	W		0,330*655,460*1,11 *- komunikace pro pěší"		218,266			
	W		0,49*(4,50+8,0+10,0) *- komunikace pro pěší - v místě příkopu - km 0,164-0,195"		11,025			
	W		0,400*160,250*1,11 *- komunikace - KS I"		71,151			
	W		0,400*13,0*1,11 *- zastávky BUS - KS IV"		5,772			
	W		0,400*196,0*1,11 *- pojížděné plochy"		87,024			
	W		<b>Součet</b>		<b>487,695</b>			
7	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	24,385	405,00	9 875,93	CS ÚRS 2022 01
	W		Uvažováno s 5,0% objemu:					
	W		487,695*0,05		24,385			
D	R12		Zemní práce pro odvodnění komunikací				180 309,00	
8	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	45,000	345,00	15 525,00	CS ÚRS 2022 01
	W		10*2,25*2,0 *- UV"		45,000			
9	K	132254202	Hloubení zapažených rýh 8 do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	122,800	355,00	43 594,00	CS ÚRS 2022 01
	W		0,75*0,40*36,0"- pro žlaby"		10,800			
	W		1,0*2,0*56,0 *- napojení odvodnění"		112,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>122,800</b>			
10	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	344,000	49,00	16 856,00	CS ÚRS 2022 01
	W		10*4*1,50*2,0 *- UV"		120,000			
	W		2*2,0*56,0 *- napojení odvodnění"		224,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>344,000</b>			
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	344,000	12,00	4 128,00	CS ÚRS 2022 01
	W		344,0 *- viz pol.č. 151101102 Zřízení příložného pažení"		344,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	22,400	385,00	8 624,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		zásyp nakupovaným materiálem:					
	VV		1,0*0,40*(56,0) "- napojení odvodnění"		22,400			
13	M	58337331	šterkopisek frakce 0/22	t	44,800	424,00	18 995,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		zásyp nakupovaným materiálem:					
	VV		1,0*0,40*(56,0) "- napojení odvodnění"		22,400			
	VV		22,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		44,800			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním:	m3	122,200	204,00	24 928,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		10*2,05*2,0 "- UV"		41,000			
	VV		1,0*(2,0-0,550)*56,0 "- napojení odvodnění"		81,200			
	VV		Součet		122,200			
15	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	244,400	195,00	47 658,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		10*2,05*2,0 "- UV"		41,000			
	VV		1,0*(2,0-0,550)*56,0 "- napojení odvodnění"		81,200			
	VV		Součet		122,200			
	VV		122,2*2 'Přepočtené koeficientem množství		244,400			
D	R13		Odstranění zeleně				8 176,20	
16	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	50,100	92,00	4 609,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		odhadovaná tl. ornice 100 mm					
	VV		Odvoz na mezidponii na staveništi					
	VV		C, 100*(6,50+1,50+26,50+60,0+39,50+3,0+10,0+62,0+21,0)		23,000			
	VV		O, 100*(35,0+23,0+56,0+5,0+45,0+24,0+213,0+9,0)		41,000			
	VV		O, 100*(15,0+7,0+10,0+23,0+7,0+24,50+17,0+11,0+111,50+63,0+64,0+25,0)		37,800			
	VV		-51,70 "- odpočet neuznatelných nákladů"		-51,700			
	VV		Součet		50,100			
17	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kofeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	41,000	87,00	3 567,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		11,0+6,0+4,0+20,0		41,000			
D	2		Zakládání				32 609,70	
D	R21		Ochrana a úpravy inženýrských sítí				32 609,70	
18	K	460510075	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obetonováním průměru přes 10 do 15 cm	m	3,000	285,00	855,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		3,0 "- Ochrana stávajících tras kabelů"		3,000			
19	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	3,150	698,00	2 198,70	CS ÚRS 2022 01
	VV		3,0 "- Ochrana stávajících tras kabelů"		3,000			
	VV		*Ztratně 5,0% "- 3,0*0,05		0,150			
	VV		Součet		3,150			
20	K	723000R12	Posun podzemního vedení do 2,0 m od stávající trasy, vč. zemních prací zapískování a výstražné fólie	m	18,000	1 642,00	29 556,00	
	VV		18,0 "- posun vedení sítí"		18,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				263 088,00	
D	R32		Ochranné prvky a mobiliář				263 088,00	
21	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	54,000	546,00	29 484,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		28,0+16,0+10,0 "- podél komunikace"		54,000			
22	M	749101405	ocelové trubkové dvoumadlové zábradlí z TR profilu (44,5 mm) s vodorovnou výplní, délka pole 200 cm s kotvením do betonových patek, výška nad terénem 100 cm, PKO práškovou barvou	m	54,000	4 326,00	233 604,00	
	VV		28,0+16,0+10,0 "- podél komunikace"		54,000			
D	5		Komunikace				1 426 764,48	
D	R50		Podkladní vrstvy				726 615,99	
23	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	2 499,109	188,00	469 832,49	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní vrstvy:					
	VV		2*160,250*1,11 "- komunikace - KS I - 2 vrstvy"		355,755			
	VV		655,460*1,05 "- komunikace pro pěší"		688,233			
	VV		výměna podloží - 2 vrstvy - celková tl. 300 mm:					
	VV		2*655,460*1,11 "- komunikace pro pěší"		1 455,121			
	VV		Součet		2 499,109			
24	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	819,735	224,00	183 620,64	CS ÚRS 2022 01
	VV		výměna podloží - 2 vrstvy - celková tl. 400 mm:					
	VV		2*160,250*1,11 "- komunikace - KS I"		355,755			
	VV		2*13,0*1,11 "- zastávky BUS - KS IV"		26,860			
	VV		2*196,0*1,11 "- pojízdné plochy"		435,120			
	VV		Součet		819,735			
25	K	564861013	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 220 mm	m2	14,430	272,00	3 924,96	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní vrstvy:					
	VV		13,0*1,11 "- zastávky BUS - KS IV"		14,430			
26	K	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	205,800	316,00	65 032,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní vrstvy:					
	VV		196,0*1,05 "- pojízdné plochy"		205,800			
27	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	13,650	308,00	4 204,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní vrstvy:					
	VV		13,0*1,05 "- zastávky BUS - KS IV"		13,650			
D	R51		Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt				147 553,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	96,000	306,00	29 376,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		0,50*(25,0+40,0+4,0+33,0+35,0+5,0+18,0+6,0) *- komunikace - KS I"		83,000			
	VV		0,50*(12,0+14,0) *- zastávky BUS - KS IV"		13,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>96,000</b>			
29	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0.30 kg/m2	m2	192,000	17,00	3 264,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		2 vrstvy: 2*0,50*(25,0+40,0+4,0+33,0+35,0+5,0+18,0+6,0) *- komunikace - KS I"		166,000			
	VV		2*0,50*(12,0+14,0) *- zastávky BUS - KS IV"		26,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>192,000</b>			
30	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	96,000	421,00	40 416,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		0,50*(25,0+40,0+4,0+33,0+35,0+5,0+18,0+6,0) *- komunikace - KS I"		83,000			
	VV		0,50*(12,0+14,0) *- zastávky BUS - KS IV"		13,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>96,000</b>			
31	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	173,250	411,00	71 205,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		0,50*(15,50+89,0+3,50+4,50+25,0+40,0+4,0+33,0+77,0+5,0+18,0+6,0) *- komunikace - KS I"		160,250			
	VV		0,50*(12,0+14,0) *- zastávky BUS - KS IV"		13,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>173,250</b>			
32	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	173,250	19,00	3 291,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		0,50*(15,50+89,0+3,50+4,50+25,0+40,0+4,0+33,0+77,0+5,0+18,0+6,0) *- komunikace - KS I"		160,250			
	VV		0,50*(12,0+14,0) *- zastávky BUS - KS IV"		13,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>173,250</b>			
D	R55		<b>Pojížděná komunikace - zámková dlažba</b>				150 041,76	
33	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	196,000	285,00	55 860,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		vjezdy: 11,0+9,50+11,0+6,50+5,50+3,50+4,50+4,50+24,0+9,50+24,0+13,50+6,0+8,50+38,50+28,50+27,50+17,0+6,50 *- zámková dlažba"		259,500			
	VV		3,9+1,7+2,3+1,2+1,4+1,6+2,1+1,7+1,9+1,4+1,9+2,8+2,0+2,0+1,6 *- slepecká dlažba - vjezdy"		29,500			
	VV		33,0+21,0 *- ostrůvek"		54,000			
	VV		36,50 *- parkovací stání"		36,500			
	VV		-183,50 *- odpočet neuznatelných nákladů"		-183,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>196,000</b>			
34	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	147,300	438,00	64 517,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		196,0 *- vjezdy"		196,000			
	VV		-48,70 *- odpočet slepecké a barevné dlažby"		-48,700			
	VV		<b>Součet</b>		<b>147,300</b>			
35	K	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A	m2	48,700	20,00	974,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		29,50 *- slepecká dlažba - vjezdy"		29,500			
	VV		19,20 *- slepecká přídlažba"		19,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>48,700</b>			
36	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	30,090	658,00	19 799,22	CS ÚRS 2022 01
	VV		3,9+1,7+2,3+1,2+1,4+1,6+2,1+1,7+1,9+1,4+1,9+2,8+2,0+2,0+1,6 *- slepecká dlažba - vjezdy"		29,500			
	VV		29,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		30,090			
37	M	59245004R	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní, rovné hrany	m2	19,584	454,00	8 891,14	
	VV		2,7+1,1+1,5+0,8+1,1+1,0+1,3+1,0+1,2+0,9+1,2+1,8+1,3+1,3+1,0 *- slepecká přídlažba"		19,200			
	VV		19,2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		19,584			
D	R56		<b>Komunikace pro pěší ze zámkové dlažby</b>				402 554,13	
38	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	655,460	265,00	173 696,90	CS ÚRS 2022 01
	VV		komunikace pro pěší: 5,0+2,0+2,50+36,0+11,50+10,50+18,50+7,0+51,0+11,50+18,50+58,50+3,0+11,50+14,50+4,0+37,50+4,0+28,50+46,50+6,50		388,500			
	VV		56,0+23,0+9,0+22,0+12,0+27,0+4,0+4,50+15,0+19,50+5,50+2,50+13,50+7,0+3,50 *- zámková dlažba"		224,000			
	VV		3,0+3,60 *- kontrastní pás podél zastávek BUS"		6,600			
	VV		2,90+4,80+4,70+6,60+0,90+0,60+1,20+3,50+1,60*2+5,70+1,20+1,0+2,0+2,0+1,60+4,20+3,10+1,60+2,80+0,40*0,80*18 *- slepecká dlažba"		59,360			
	VV		-23,0 *- odpočet neuznatelných nákladů"		-23,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>655,460</b>			
39	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	554,350	308,00	170 739,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		655,460 *- komunikace pro pěší"		655,460			
	VV		-101,110 *- odpočet slepecké a barevné dlažby"		-101,110			
	VV		<b>Součet</b>		<b>554,350</b>			
40	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	101,110	15,00	1 516,65	CS ÚRS 2022 01
	VV		59,360 *- slepecká dlažba"		59,360			
	VV		6,60 *- kontrastní pás podél zastávek BUS"		6,600			
	VV		35,150 *- slepecká přídlažba"		35,150			
	VV		<b>Součet</b>		<b>101,110</b>			
41	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	60,547	638,00	38 628,99	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2,90+4,80+4,70+6,60+0,90+0,60+1,20+3,50+1,60*2+5,70+1,20+1,0+2,0+2,0+1,60+4,20+3,10+1,60+2,80+0,40*0,80*18 *- slepecká dlažba"		59,360			
			59,36*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		60,547			
42	M	59245010	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná	m2	6,732	518,00	3 487,18	CS ÚRS 2022 01
			3,0+3,60 *- konstrastní pás podél zastávek BUS"		6,600			
			6,6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		6,732			
43	M	59245263R	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní, rovné hrany	m2	35,853	404,00	14 484,61	
			1,1+0,7+1,6+1,1+1,5+1,5+1,5+2,3+0,6+0,8+0,4*2+1,0+1,1+1,0*2+2,1+1,5+0,4*2+1,0+1,2+1,2+0,7+1,1+0,8+0,5+0,4+0,3+0,35*17 *- slepecká přídlažba"		35,150			
			35,15*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		35,853			
D	8		Trubní vedení				394 004,40	
D	R80		Společné práce pro trubní vedení				9 405,00	
44	K	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	9,000	1 045,00	9 405,00	CS ÚRS 2022 01
D	R81		Napojení odvodňovačů				148 750,40	
45	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	16,800	964,00	16 195,20	CS ÚRS 2022 01
			1,0*0,30*(56,0) *- přípojky odvodnění"		16,800			
46	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	56,000	365,00	20 440,00	CS ÚRS 2022 01
			2,0+1,0+1,0+1,0+9,50+4,0+7,50+1,50+1,0+1,0 *- přípojky UV"		29,500			
			1,0+7,50+2,50+1,0+4,50+5,0+5,0 *- přípojky žlabů"		26,500			
			Součet		56,000			
47	M	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN10	m	58,800	1 199,00	70 501,20	CS ÚRS 2022 01
			56,0 *- napojení odvodnění"		56,000			
			*Profes 5,0% *- 56,0*0,05		2,800			
			Součet		58,800			
48	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	34,000	350,00	11 900,00	CS ÚRS 2022 01
			2*17		34,000			
49	M	28617338	koleno kanalizace PP KG DN 160x45°	kus	34,000	431,00	14 654,00	CS ÚRS 2022 01
50	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	5,000	3 012,00	15 060,00	CS ÚRS 2022 01
			Obetonování uličních vpustí					
			10*0,50		5,000			
D	R82		Uliční vpustí a ostatní odvodnění				235 849,00	
51	K	935114111	Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm bez vnitřního spádu se základem	m	36,000	2 194,00	78 984,00	CS ÚRS 2022 01
			6,0+3,0+5,0+4,0+8,0+5,0+5,0		36,000			
52	K	895941302	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalíštem	kus	10,000	985,00	9 850,00	CS ÚRS 2022 01
53	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	10,000	697,00	6 970,00	CS ÚRS 2022 01
54	K	895941314	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 570 mm	kus	10,000	985,00	9 850,00	CS ÚRS 2022 01
55	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	10,000	961,00	9 610,00	CS ÚRS 2022 01
56	K	895941322	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruží středová 295 mm	kus	10,000	575,00	5 750,00	CS ÚRS 2022 01
57	M	59224487	vpust' uliční DN 450 skruží střední betonová 450/295x50mm	kus	10,000	363,00	3 630,00	CS ÚRS 2022 01
58	K	895941331	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruží průběžná s výtokem	kus	10,000	970,00	9 700,00	CS ÚRS 2022 01
59	M	59224490	vpust' uliční DN 450 skruží průběžná s odtokem 150mm PVC 450/450x50mm	kus	10,000	743,00	7 430,00	CS ÚRS 2022 01
60	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	10,000	125,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 01
61	M	59224011	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	10,000	292,00	2 920,00	CS ÚRS 2022 01
62	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro tlidu zatížení D400, E600	kus	10,000	1 085,00	10 850,00	CS ÚRS 2022 01
63	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	5,000	2 412,00	12 060,00	CS ÚRS 2022 01
64	M	592238R03	obrubníková vtoková mříž zkosená 645x580 mm, výška 160 mm, pro zatížení B125, litinová	kus	5,000	11 851,00	59 255,00	
65	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	10,000	774,00	7 740,00	CS ÚRS 2022 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				660 488,34	
D	R95		Osazení obrub a linek				320 384,95	
66	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	346,000	297,00	102 762,00	CS ÚRS 2022 01
			15,50+89,0+13,50+11,0+25,0+40,0+81,50+33,0+34,0+12,0+7,0+5,0+18,0+10,50		465,000			
			-119,0 *- odpocet neuznatelných nákladů"		-119,000			
			Součet		346,000			
67	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	100,470	131,00	13 161,57	CS ÚRS 2022 01
			nájezdové obruby:					
			13,0+4,50+4,0+5,50+4,50+6,0+3,0+4,0+4,0*4+5,50+4,50+5,0		98,500			
			+3,50+4,50+7,0+4,0+4,0					
			98,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		100,470			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
68	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	34,680	401,00	13 906,68	CS ÚRS 2022 01
	W		2*16+1*1 "- přechodové obruby"		34,000			
	W		34*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		34,680			
69	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	215,730	156,00	33 653,88	CS ÚRS 2022 01
	W		346,0 "- betonové obruby"		346,000			
	W		-98,50 "- odpočet nájezdových obrub"		-98,500			
	W		-34,0 "- odpočet přechodových obrub"		-34,000			
	W		-2,0 "- odpočet obloukových obrub"		-2,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>211,500</b>			
	W		211,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		215,730			
70	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	2,000	351,00	702,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2,0 "- R=1,0m"		2,000			
71	K	916231213	Osazení chodničového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	60,500	274,00	16 577,00	CS ÚRS 2022 01
	W		6,50+6,50+4,50+6,0+3,0+4,0+5,50+3,50+4,50+2,50+7,0*2		60,500			
72	M	59217019	obrubník betonový chodničový 1000x100x200mm	m	61,710	125,00	7 713,75	CS ÚRS 2022 01
	W		60,50 "- betonové obrubníky"		60,500			
	W		60,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		61,710			
73	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční operou	m	176,500	188,00	33 182,00	CS ÚRS 2022 01
	W		6,50+10,50+16,50+5,50+4,50+4,0+11,50+14,50+9,0+2,0+15,50+13,0+3,0*2+10,0*2+8,50+12,0+15,0+2,0		176,500			
74	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	180,030	81,00	14 582,43	CS ÚRS 2022 01
	W		176,50 "- zahradní obruby"		176,500			
	W		176,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		180,030			
75	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	4,200	384,00	1 612,80	CS ÚRS 2022 01
	W		4,20		4,200			
76	M	59217057	obrubník betonový pro kruhový objezd přímý 200x600x300mm	m	7,140	617,00	4 405,38	CS ÚRS 2022 01
	W		4,20/0,60 "- ostrůvkové obruby"		7,900			
	W		7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		7,140			
77	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm bez boční opěry	m	26,000	642,00	16 692,00	CS ÚRS 2022 01
	W		14,0+12,0 "- zastávky BUS"		26,000			
78	M	59217040	obrubník betonový bezbariérový náběhový	m	4,000	2 343,00	9 372,00	CS ÚRS 2022 01
	W		4*1,0		4,000			
79	M	59217041	obrubník betonový bezbariérový přímý	m	22,220	2 343,00	52 061,46	CS ÚRS 2022 01
	W		22,0		22,000			
	W		22*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		22,220			
D	R96		Bourání konstrukcí vozovek				119 498,50	
80	K	113154232	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	90,500	69,00	6 244,50	CS ÚRS 2022 01
	W		0,50*(46,0+73,0+36,0+18,0+8,0) "- asfaltové povrchy komunikací"		90,500			
81	K	113154233	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	111,000	78,00	8 658,00	CS ÚRS 2022 01
	W		0,50*(46,0+73,0+77,0+18,0+8,0) "- asfaltové povrchy komunikací"		111,000			
82	K	113154234	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	90,500	112,00	10 136,00	CS ÚRS 2022 01
	W		0,50*(46,0+73,0+36,0+18,0+8,0) "- asfaltové povrchy komunikací"		90,500			
83	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	111,000	117,00	12 987,00	CS ÚRS 2022 01
	W		111,0 "- asfaltové povrchy komunikací"		111,000			
84	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	21,500	82,00	1 763,00	CS ÚRS 2022 01
	W		0,50+9,0+11,0+20,0+4,0 "- vjezdy a komunikace pro pěší"		44,500			
	W		-23,0 "- odpočet neuznatelných nákladů"		-23,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>21,500</b>			
85	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	167,500	78,00	13 065,00	CS ÚRS 2022 01
	W		17,50+14,50+28,0+88,0+2,0+14,50+3,0 "- vjezdy a komunikace pro pěší"		167,500			
86	K	113106191	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zatížitými živичími strojně pl do 50 m2	m2	9,000	204,00	1 836,00	CS ÚRS 2022 01
	W		12,0 "- vjezdy a komunikace pro pěší"		12,000			
	W		-3,0 "- odpočet neuznatelných nákladů"		-3,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>9,000</b>			
87	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	25,000	89,00	2 225,00	CS ÚRS 2022 01
	W		7,50+17,50 "- vjezdy a komunikace pro pěší"		25,000			
88	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	24,000	222,00	5 328,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Obrusné vrstvy:					
	W		3,50+4,0+4,50+2,0+14,0+2,0 "- vjezdy a komunikace pro pěší"		30,000			
	W		-6,0 "- odpočet neuznatelných nákladů"		-6,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>24,000</b>			
89	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	427,500	78,00	33 345,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Podkladní vrstvy:					
	W		21,50 "- vjezdy a komunikace pro pěší - bet. desky"		21,500			
	W		167,50 "- vjezdy a komunikace pro pěší - zámk. dlažba"		167,500			
	W		9,0 "- vjezdy a komunikace pro pěší - bet. panely"		9,000			
	W		25,0 "- vjezdy a komunikace pro pěší - asfalt"		25,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		24,0 *- vjezdy a komunikace pro pěší - bet. plochy"		24,000			
	W		Obrusné vrstvy:					
	W		13,0+32,0+10,0+38,0+28,50+5,0+5,50+12,0+50,50+20,0+26.5		289,500			
	W		0+36,0+12,50 *- šterkové plochy"					
	W		-109,0 *- odpočet neuznatelných nákladů"		-109,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>427,500</b>			
90	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	4,000	108,00	432,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2,0*2 *- podél komunikací"		4,000			
91	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	170,500	94,00	16 027,00	CS ÚRS 2022 01
	W		10,50+16,0+17,50+49,0+12,0+34,50+5,50+18,0+7,50 *- podél komunikací"		170,500			
92	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	103,500	72,00	7 452,00	CS ÚRS 2022 01
	W		10,50+12,0+7,50+20,0+15,0+9,0+2,0+17,0+4,0+2,50*2+1,50		103,500			
D	R97		Ostatní bourací práce				25 155,00	
93	K	113204R11	Odstranění kompletních uličních vpustí typu TBV - Q450 včetně rámu	kus	7,000	850,00	5 950,00	
94	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	7,000	685,00	4 795,00	CS ÚRS 2022 01
95	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	10,500	540,00	5 670,00	CS ÚRS 2022 01
	W		4,0+3,50+3,0 *- zábradlí podél komunikace"		10,500			
96	K	966006251	Odstranění zábrany parkovací zabetonovaného sloupku v do 800 mm	kus	5,000	215,00	1 075,00	CS ÚRS 2022 01
97	K	966006R01	Odstranění směrových silničních sloupků	kus	7,000	105,00	735,00	
98	K	966007123	Odstranění vodorovného značení frézovaným plastu z plochy	m2	18,000	385,00	6 930,00	CS ÚRS 2022 01
	W		0,50*3,0*(7+5) *- odstranění přechodu na ZÚ"		18,000			
D	R98		Vodorovné dopravní značení				42 130,00	
99	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	65,000	7,00	455,00	CS ÚRS 2022 01
	W		65,0 *- čáry š. 125 mm"		65,000			
100	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	65,000	24,00	1 560,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2*(2,750*4+11,0+3,50*3) *- zastávky BUS"		65,000			
101	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	65,000	51,00	3 315,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Obnova značení z barvy:					
	W		2*(2,750*4+11,0+3,50*3) *- zastávky BUS"		65,000			
102	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	57,500	25,00	1 437,50	CS ÚRS 2022 01
	W		57,50 *- plošné značení"		57,500			
103	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	57,500	205,00	11 787,50	CS ÚRS 2022 01
	W		0,50*4,0*(7+6+3+3+6) *- přechody pro chodce"		50,000			
	W		4*1,875 *- nápisy BUS"		7,500			
	W		<b>Součet</b>		<b>57,500</b>			
104	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	57,500	410,00	23 575,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Obnova značení z barvy:					
	W		0,50*4,0*(7+6+3+3+6) *- přechody pro chodce"		50,000			
	W		4*1,875 *- nápisy BUS"		7,500			
	W		<b>Součet</b>		<b>57,500</b>			
D	R99		Svislé dopravní značení				24 818,00	
105	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	10,000	684,00	6 840,00	CS ÚRS 2022 01
	W		9 *- Pro 1 značku na 1 sloupek"		9,000			
	W		1 *- Pro 2 značky na 1 sloupek"		1,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>10,000</b>			
106	M	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	10,000	624,00	6 240,00	CS ÚRS 2022 01
	W		9 *- Pro 1 značku na 1 sloupek"		9,000			
	W		1 *- Pro 2 značky na 1 sloupek"		1,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>10,000</b>			
107	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	11,000	185,00	2 035,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1+1+8+1 *- nové značky"		11,000			
108	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	1,000	988,00	988,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1 *- P4"		1,000			
109	M	40445611	značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm	kus	1,000	979,00	979,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1 *- P2"		1,000			
110	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	8,000	874,00	6 992,00	CS ÚRS 2022 01
	W		8 *- IP6"		8,000			
111	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	1,000	744,00	744,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1 *- E2b"		1,000			
D	99		Přesuny hmot a sutí				128 501,89	
112	K	997221571R	Vodorovná doprava vybouraných hmot - odpadu asfaltového s nebo bez obsahu nebezpečných látek	t	44,356	194,00	8 605,06	
	W		8,326+12,765+20,815+2,450		44,356			
113	K	997221579R	Vodorovná doprava vybouraných hmot do sutí [směsný stavební odpad]	t	277,553	194,00	53 845,28	
	W		321,909-44 356		277,553			
114	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	44,356	185,00	8 205,86	CS ÚRS 2022 01
	W		8,326+12,765+20,815+2,450		44,356			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	997221655R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) vybouraných hmot do suti (směsný stavební odpad)	t	277,553	125,00	34 694,13	
	VV		321,909-44,356		277,553			
116	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	661,473	35,00	23 151,56	CS ÚRS 2022 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.410.1 - SO.410.1 - Veřejné osvětlení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

**Městys Březno**

Uchazeč:

**Vyplň údaj**

Projektant:

**ANADA HS s.r.o.**

Zpracovatel:

**Ing. Jaroslav Altera**

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

**24. 1. 2022**

IČ:

**00237574**

DIČ:

IČ:

**Vyplň údaj**

DIČ:

**Vyplň údaj**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 287 611,05**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 287 611,05	21,00%	270 398 33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 558 009,38**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznalelné náklady

Úroveň 3:

**SO.410.1 - SO.410.1 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

ANADA HS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Altera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 287 611,05**

21-M - Elektromontáže silnoproud

949 878,55

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

337 732,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.410.1 - SO.410.1 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant: ANADA HS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Altera

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

## Náklady soupisu celkem

**1 287 611,05**

D		21-M	Elektromontáže silnoproud	949 878,55				
0	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	108,000	41,40	4 471,20	CS ÚRS 2022 01
0	K	210100101	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm <sup>2</sup>	kus	156,000	101,20	15 787,20	CS ÚRS 2022 01
0	K	210100151	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x16 mm <sup>2</sup>	kus	40,000	128,80	5 152,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol1	Kabelová koncovka do 4x16mm <sup>2</sup> ("smršťovací kalhotky")	kus	40,000	48,30	1 932,00	
0	K	210100158	Spojování kabelů v zemi do 4x25 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	943,00	3 772,00	
0	M	Pol2	Kabelová spojka Cu/Al do 25 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	304,75	1 219,00	
0	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	17,000	920,00	15 640,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol3	Svítidlo pro osvětlení komunikací se LED 55W teplota barvy WW- osazení na výložník, specifikace referenčního svítidla viz STV, přesný typ konzultovat se správcem VO v obci dle jejich standardů	kus	9,000	14 806,25	133 256,25	
0	M	Pol3.1	Svítidlo pro osvětlení komunikací - speciální pro přechody LED 52W teplota barvy NW/CW - osazení na výložník, specifikace referenčního svítidla viz STV, přesný typ konzultovat se správcem VO v obci dle jejich standardů	kus	8,000	14 515,30	116 122,40	
0	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	17,000	1 403,00	23 851,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol4	Stožár silniční typ STB B - B - svítidlo 8m nad zemí FeZn	kus	9,000	14 361,20	129 250,80	
0	M	Pol6	Stožár speciální přechodový - P6 - osvětlení přechodů pro chodce - průměr spodního dílu min. 156 mm	kus	8,000	13 651,65	109 213,20	
0	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	17,000	322,00	5 474,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol5	Stožárová svorkovnice 25mm <sup>2</sup> - s pojistkou	kus	17,000	744,05	12 648,85	
0	K	2102040	Montáž výložníku na stožár	kus	17,000	138,00	2 346,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol7	Výložník jednoramenný na stožár ref. typ UD 1/76 - 1000	kus	9,000	1 576,65	14 189,85	
0	M	Pol8	výložník jednoramenný pro svítidlo přechodové ke stožáru P6 do 1,5 m	kus	8,000	2 516,20	20 129,60	
0	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm <sup>2</sup> ve městské zástavbě	m	480,000	32,20	15 456,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol7.1	Páska uzemňovací FeZn 30/4 -	m	480,000	78,20	37 536,00	
0	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	48,000	74,75	3 588,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol8.1	Svorka pro spojení pásku a vodiče, připojovací svorka atd...	kus	48,000	40,25	1 932,00	
0	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žíly 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	240,000	28,75	6 900,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol9	Kabel CYKY 3x1,5 - J	m	240,000	17,83	4 279,20	
0	K	210812035	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žíly 4x16 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	580,000	34,50	20 010,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol10	Kabel CYKY 4x16 - J	m	580,000	259,90	150 742,00	
0	K	210280004	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací nad 1 000 000 Kč	kus	1,000	9 200,00	9 200,00	
0	K	PC	Práce montážní plošiny	hod	25,000	540,00	13 500,00	
0	K	PC.1	Geodetické zaměření kabelu	m	470,000	29,00	13 630,00	
0	K	PC.2	Blíže nespecifikovaná činnost montážního dělníka, demontáž stávajících osvětlovacích bodů, zednická výpomoc, zajištění provozu stávajícího VO v době výstavby	hod	80,000	690,00	55 200,00	
0	M	Pol11	Přidružený a pomocný materiál	kpl	1,000	3 450,00	3 450,00	

D 46-M

Zemní práce při extr.mont.pracích

337 732,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,420	8 120,00	3 410,40	CS ÚRS 2022 01
0	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	15,000	985,00	14 775,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460080013	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	15,000	1 380,00	20 700,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol15	Betonová směs C12/15 včetně dopravy	m3	15,000	2 300,00	34 500,00	
0	M	Pol16	Trubka do základu pro vetknutí stožáru VO - dn 250	ks	17,000	851,00	14 467,00	
0	K	460120013	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	m3	1,400	685,00	959,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460120115	Bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění, urovňání	m3	1,400	2 300,00	3 220,00	
0	K	460310104	Rizené horizontální vrtání hloubky do 6 m délky do 160 m vnějšího průměru přes 110 mm do 125 mm včetně startovací a koncové jámy	m	10,000	3 450,00	34 500,00	
0	K	460070564	Hloubení nezapažených jam pro základy radičů signalizace v hornině tř 4 - startovací a cílová jáma protlaku	kus	2,000	3 120,00	6 240,00	
0	K	460202163	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	280,000	181,00	50 680,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460202293	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 110 cm v hornině tř I skupiny 3	m	35,000	355,00	12 425,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvárnice trasy	m	630,000	13,80	8 694,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460421172	Kabelové lože z plásku pro kabely vn a vvn kryté plastovou deskou š lože přes 25 do 50 cm	m	380,000	46,00	17 480,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol14	Plšek pro kabelové lože	m3	33,800	517,50	17 491,50	
0	K	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	12,000	380,00	4 560,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	8,000	240,00	1 920,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	240,000	48,00	11 520,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460490012	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	320,000	17,25	5 520,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol15.1	Kabelová výstražná fólie š 25 cm	m	320,000	3,45	1 104,00	
0	K	460510065	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z plásku průměru přes 10 do 15 cm	m	630,000	29,90	18 837,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol16.1	Plastová trubka korugovaná červená/černá 63 mm	m	560,000	31,63	17 712,80	
0	M	Pol17	Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm	m	40,000	64,17	2 566,80	
0	M	Pol18	Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm s obetonováním v komunikaci	m	30,000	172,50	5 175,00	
0	M	Pol19	Betonová směs C12/15 včetně dopravy	m3	3,600	1 725,00	6 210,00	
0	K	460560143	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	280,000	65,00	18 200,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460560273	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 90 cm z horniny tř I skupiny 3	m	35,000	139,00	4 865,00	CS ÚRS 2022 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné náklady

Uroveň 3:

**VoN.1 - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

**Městys Březno**

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

**CR Project s.r.o.**

Zpracovatel:

**Josef Nentwich**

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

**24. 1. 2022**

IČ:

**00237574**

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

**27086135**

DIČ:

**CZ27086135**

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**285 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	285 000,00	21,00%	59 850,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**344 850,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné náklady

Uroveň 3:

**VoN.1 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**285 000,00**

OST - Vedlejší a ostatní náklady

285 000,00

O02 - Vedlejší náklady

246 000,00

O03 - Ostatní náklady

39 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

1 - Uznatelné náklady

Uroveň 3:

## VoN.1 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Městys Březno

Zadavatel:

Vyplň údaj

Uchazeč:

Datum:

24. 1. 2022

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>285 000,00</b>	
		<b>0</b>	<b>OST</b>				<b>285 000,00</b>	
		<b>D</b>	<b>O02</b>				<b>246 000,00</b>	
			<b>Vedlejší náklady</b>					
1	K	VON990001	Zajištění prostoru a vybudování zařízení staveniště včetně potřebných staveništních komunikací	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
2	K	VON990015	Příprava a provedení předepsaných zkoušek dle PD - zkoušky pro určení zhutnění pláně	kus	4,000	4 500,00	18 000,00	
3	K	VON990080	Dopracování a projednání návrhu dočasných dopravních opatření	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
4	K	VON990081	Dopravně - inženýrské opatření - zřízení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
5	K	VON990082	Dopravně - inženýrské opatření - údržba (pronájem)	soubor	1,000	178 000,00	178 000,00	
6	K	VON990083	Dopravně - inženýrské opatření - odstranění	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
		<b>D</b>	<b>O03</b>				<b>39 000,00</b>	
			<b>Ostatní náklady</b>					
7	K	ON990001-B	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - zaměření skutečného provedení stavby vč. vyhotovení geometrického plánu	soubor	1,000	39 000,00	39 000,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Úroveň 3:

**SO.110.2 - SO.110.2 - Komunikace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24. 1. 2022

IČ:

00237574

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 545 221,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 545 221,60	21,00%	324 496,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 869 718,14**

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:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.110.2 - SO.110.2 - Komunikace**

Místo:

Městys Březno

Zadávatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

24. 1. 2022

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 545 221,60**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 545 221,60

1 - Zemní práce	145 346,64
R10 - Společné zemní práce	79 872,98
R11 - Zemní práce pro komunikace	10 113,92
R13 - Odstranění zeleně	4 756,40
R14 - Založení zeleně	34 379,44
R15 - Zemní práce pro konstrukce a mobiliář	16 223,90
2 - Zakládání	19 183,50
R23 - Hydroizolace objektů	19 183,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	870 980,10
R32 - Ochranné prvky a mobiliář	170 753,00
R33 - Zdi a podezdívky oplocení	700 227,10
5 - Komunikace	298 976,06
R50 - Podkladní vrstvy	151 688,46
R51 - Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt	39 204,00
R55 - Pojížděná komunikace - zámková dlažba	94 762,92
R56 - Komunikace pro pěší ze zámkové dlažby	13 320,68
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	210 735,30
R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce	5 350,42
R95 - Osazení obrub a linek	73 214,92
R96 - Bourání konstrukcí vozovek	28 364,00
R97 - Ostatní bourací práce	6 750,00
R99 - Svislé dopravní značení	8 589,00
99 - Přesuny hmot a sutí	88 466,96

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.110.2 - SO.110.2 - Komunikace**

Místo:

Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Josef Nentwich

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 545 221,60</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 545 221,60	
D	I		Zemní práce				145 346,64	
D	R10		Společné zemní práce				79 872,98	
1	K	167101R11	Nákup zeminy schopné zúrodnění včetně naložení a dovozu na místo použití 0,250*424 0-101,80	m3	4,200	715,00	3 003,00	
2	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 Nakládání na mezideponii pro násypy, zásypy a zpětné použití omnice: 50,10+51,70 "- omnice"	m3	101,800	42,00	4 275,60	CS ÚRS 2022 01
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Dovoz materiálu na mezideponii pro další použití 51,70 "- omnice" Dovoz materiálu z mezideponie na místo použití 50,10+51,70 "- omnice" Součet	m3	153,500	86,00	13 201,00	CS ÚRS 2022 01
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Odvoz přebytečného výkopku na skládku: 97,015 "- z komunikací"	m3	97,015	368,00	35 701,52	CS ÚRS 2022 01
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky 97,015 "- viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"	m3	97,015	9,00	873,14	CS ÚRS 2022 01
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 97,015*1,75 "- viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"	t	169,776	115,00	19 524,24	CS ÚRS 2022 01
7	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním Pro komunikace a zpevněné plochy: 35,0*1,11 "- plocha vjezdu do obytné zóny" 23,0*1,11 "- komunikace pro pěší" 129,50*1,11 "- pojízdné plochy" Součet	m2	205,905	16,00	3 294,48	CS ÚRS 2022 01
D	R11		Zemní práce pro komunikace				10 113,92	
8	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně Odkop pro komunikace a zpevněné plochy: 0,120*33,0*1,11 "- plocha vjezdu do obytné zóny" 0,080*23,0*1,05 "- komunikace pro pěší" 0,080*129,50*1,05 "- pojízdné plochy" Odkop pro výměnu podlaží: 0,300*23,0*1,11 "- komunikace pro pěší" 0,400*33,0*1,11 "- plocha vjezdu do obytné zóny" 0,400*129,50*1,11 "- pojízdné plochy" Součet	m3	97,015	84,00	8 149,26	CS ÚRS 2022 01
9	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí Uvažováno s 5,0% objemu: 97,015*0,05	m3	4,851	405,00	1 964,66	CS ÚRS 2022 01
D	R13		Odstranění zeleně				4 756,40	
10	K	121103111	Skrývka zemín schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5 odhadovaná tl. omnice 100 mm Odvoz na mezideponii na staveništi 0,100*(3,0+45,0+25,0+2,0+8,0+23,0+8,0) 0,100*(14,0+26,0+4,0+30,0+5,0+15,0+36,0+72,0+11,0+4,0) 0,100*(6,0+9,0+7,0+26,0+31,0+9,0+12,0+21,0+26,0+10,0+23,0+6,0) Součet	m3	51,700	92,00	4 756,40	CS ÚRS 2022 01
D	R14		Založení zeleně				34 379,44	
11	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé pl přes 100 do 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	424,000	3,00	1 272,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			3,0+54,0+23,0+26,0+3,0+9,0+6,0+31,0+16,0+37,0+14,0+10,0 +7,0+10,0+7,0+30,0+33,0+6,0+7,0+19,0+25,0+13,0+24,0+9,0 +2,0		424,000			
12	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	424,000	3,00	1 272,00	CS ÚRS 2022 01
			424,0 * - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm"		424,000			
13	K	181006114	Rozproštění zemín tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	424,000	36,00	15 264,00	CS ÚRS 2022 01
			424,0 * - Viz. pol. č. 183402121 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm"		424,000			
14	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	424,000	9,00	3 816,00	CS ÚRS 2022 01
			Úprava podomíči 424,0 * - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm"		424,000			
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	424,000	19,00	8 056,00	CS ÚRS 2022 01
			424,0 * - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm"		424,000			
16	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	6,360	129,00	820,44	CS ÚRS 2022 01
			Uvažovaná spotřeba 0,015 kg/m2 0,015*424,0		6,360			
17	K	185811211	Výhrabání trávníku souvislé pl do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	m2	424,000	3,00	1 272,00	CS ÚRS 2022 01
			424,0 * - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm"		424,000			
18	K	111151121	Pokosení trávníku parkového pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	424,000	6,00	2 544,00	CS ÚRS 2022 01
			424,0 * - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm"		424,000			
19	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,021	3 000,00	63,00	CS ÚRS 2022 01
			Uvažovaná spotřeba 0,00005 t/m2 0,00005*424,0		0,021			
	D	R15	Zemní práce pro konstrukce a mobiliář				16 223,90	
20	K	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	42,140	385,00	16 223,90	CS ÚRS 2022 01
			4*1,0*0,60*0,750 " - základ čekárny"		1,500			
			0,40*0,80*30,0 " - oplocení u č.p. 133"		9,600			
			0,40*0,80*19,0 " - oplocení u č.p. 113"		6,080			
			0,40*0,80*36,0 " - oplocení u MŠ"		11,520			
			0,40*0,80*(6,0+11,0+10,0) " - oplocení u č.p. 116"		8,640			
			0,40*0,80*15,0 " - oplocení u č.p. 176"		4,800			
			<b>Součet</b>		<b>42,140</b>			
	D	2	Zakládání				19 183,50	
	D	R23	Hydroizolace objektů				19 183,50	
21	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	195,750	98,00	19 183,50	CS ÚRS 2022 01
			Odizolování okolních objektů					
			1,0*40,0 " - oplocení u č.p. 70"		40,000			
			1,0*(9,750+19,0) " - oplocení u č.p. 38"		28,750			
			30,0 " - oplocení u č.p. 133"		30,000			
			1,0*19,0 " - oplocení u č.p. 113"		19,000			
			1,0*36,0 " - oplocení u MŠ"		36,000			
			1,0*27,0 " - oplocení u č.p. 116"		27,000			
			1,0*15,0 " - oplocení u č.p. 176"		15,000			
			<b>Součet</b>		<b>195,750</b>			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				870 980,10	
	D	R32	Ochranné prvky a mobiliář				170 753,00	
22	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	1,500	4 032,00	6 048,00	CS ÚRS 2022 01
			4*1,0*0,50*0,750 " - základ čekárny"		1,500			
23	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	1 240,000	16,00	19 840,00	CS ÚRS 2022 01
			1240,0 " - zastávka BUS"		1 240,000			
24	M	76799R108	Dodání čekárny s obloukovou střešou z polykarbonátu, NK z ocelových profilů vyplněných bezpečnostním sklem, modrá barva o rozměrech 4,184/1,83/2,83m - dle výběru investora, pffp. standardu města	kus	1,000	136 410,00	136 410,00	
25	M	767996R06	Dodání kotvicích materiálů pro čekárnu	kus	1,000	8 455,00	8 455,00	
	D	R33	Zdi a podezdívky oplocení				700 227,10	
26	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	42,880	1 445,00	61 961,60	CS ÚRS 2022 01
			0,40*0,80*30,0 " - oplocení u č.p. 133"		9,600			
			0,40*0,80*19,0 " - oplocení u č.p. 113"		6,080			
			0,40*0,80*(4,50+3,0+8,50+25,0) " - oplocení u MŠ"		13,120			
			0,40*0,80*(6,0+11,0+10,0) " - oplocení u č.p. 116"		8,640			
			0,40*0,80*(8,50+8,50) " - oplocení u č.p. 176"		5,440			
			<b>Součet</b>		<b>42,880</b>			
27	K	962033121	Bourání zdiva z tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu přes 1 m3	m3	3,281	1 240,00	4 068,44	CS ÚRS 2022 01
			0,250*1,50*4,56+0,750*8,50 " - oplocení u MŠ"		3,281			
28	K	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	2,750	1 020,00	2 805,00	CS ÚRS 2022 01
			2*0,50*0,50*1,10 " - oplocení u MŠ"		0,550			
			8*0,50*0,50*1,10 " - oplocení u č.p. 176"		2,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<b>Součet</b>				<b>2,750</b>	
29	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	11,240	1 640,00	18 433,60	CS ÚRS 2022 01
			0,20*0,40*30,0 "- oplocení u č.p. 133"		2,400			
			0,20*0,40*19,0 "- oplocení u č.p. 113"		1,520			
			0,20*0,40*(3,0+25,0) "- oplocení u MŠ"		2,240			
			0,20*(1,0+1,50+2,0+2,0)*1,20 "- úrobné zídky u č.p. 116"		1,560			
			0,20*0,40*(6,0+11,0+10,0) "- oplocení u č.p. 116"		2,160			
			0,20*0,40*(8,50+8,50) "- oplocení u č.p. 176"		1,360			
			<b>Součet</b>		<b>11,240</b>			
30	K	966003R03	Rozebrání a znovuosazení oplocení s příčnicí a betonovými sloupky z prken a latí	m	23,250	1 085,00	25 226,25	
			6*2,50 "- oplocení u č.p. 38"		15,000			
			3*2,750 "- oplocení u č.p. 38"		8,250			
			<b>Součet</b>		<b>23,250</b>			
31	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	30,000	110,00	3 300,00	CS ÚRS 2022 01
			4,0+13,0+13,0 "- oplocení u č.p. 133"		30,000			
32	K	966072R01	Rozebrání a znovuosazení rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	46,000	645,00	29 670,00	
			11,0+8,0 "- oplocení u č.p. 113"		19,000			
			6,0+11,0+10,0 "- oplocení u č.p. 116"		27,000			
			<b>Součet</b>		<b>46,000</b>			
33	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl do 2 m2	kus	3,000	410,00	1 230,00	CS ÚRS 2022 01
			1 "- oplocení u č.p. 133"		1,000			
			1 "- oplocení u MŠ"		1,000			
			1 "- oplocení u č.p. 116"		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
34	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 4 do 6 m2	kus	3,000	585,00	1 755,00	CS ÚRS 2022 01
			1 "- oplocení u č.p. 133"		1,000			
			1 "- oplocení u č.p. 116"		1,000			
			1 "- oplocení u č.p. 176"		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
35	K	966003818	Rozebrání oplocení s příčnicí a ocelovými sloupky z prken a latí	m	11,500	247,00	2 840,50	CS ÚRS 2022 01
			3,0+8,50 "- oplocení u MŠ"		11,500			
36	K	348272R01	Odstranění plotové stříšky pro zedř 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	4,500	145,00	652,50	
			4,50 "- oplocení u MŠ"		4,500			
37	K	966003814	Rozebrání oplocení s příčnicí a betonovými sloupky z prken a latí	m	5,440	275,00	1 496,00	CS ÚRS 2022 01
			0,40*0,80*(8,50+8,50) "- oplocení u č.p. 176"		5,440			
38	K	348272R02	Odstranění a opětovné osazení plotové stříšky pro zedř 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	28,750	498,00	14 317,50	
			9,750+15,50+3,50 "- oplocení u č.p. 38"		28,750			
39	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	37,000	53,00	1 961,00	CS ÚRS 2022 01
			12,0+25,0 "- oplocení u MŠ"		37,000			
40	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	62,000	214,00	13 268,00	CS ÚRS 2022 01
			17 "- oplocení u č.p. 133"		17,000			
			10 "- oplocení u č.p. 113"		10,000			
			6+11 "- oplocení u MŠ"		17,000			
			18 "- oplocení u č.p. 116"		18,000			
			<b>Součet</b>		<b>62,000</b>			
41	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	40,640	3 894,00	158 252,16	CS ÚRS 2022 01
			0,40*0,80*30,0 "- oplocení u č.p. 133"		9,600			
			0,40*0,80*19,0 "- oplocení u č.p. 113"		6,080			
			0,40*0,80*36,0 "- oplocení u MŠ"		11,520			
			0,40*0,80*(6,0+11,0+10,0) "- oplocení u č.p. 116"		8,640			
			0,40*0,80*15,0 "- oplocení u č.p. 176"		4,800			
			<b>Součet</b>		<b>40,640</b>			
42	K	311113212	Nosná zedř tl 200 mm ze štípaných tvárníc ztraceného bednění přírodních včetně výplně z betonu	m2	56,550	2 041,00	115 418,55	CS ÚRS 2022 01
			0,200*(9,750+19,0) "- zvýšení podezdívky u č.p. 38"		5,750			
			0,40*30,0 "- oplocení u č.p. 133"		12,000			
			0,40*19,0 "- oplocení u č.p. 113"		7,600			
			0,40*36,0 "- oplocení u MŠ"		14,400			
			0,40*(6,0+11,0+10,0) "- oplocení u č.p. 116"		10,800			
			0,40*15,0 "- oplocení u č.p. 176"		6,000			
			<b>Součet</b>		<b>56,550</b>			
43	K	317171R01	Kotvení monolitického betonu - tvárnice ztraceného bednění - chemickou kotvou betonářskou výztuží D14 mm do vývrtnu	kus	157,000	98,00	15 386,00	
			10+19 "- zvýšení podezdívky u č.p. 38"		29,000			
			30,0 "- oplocení u č.p. 133"		30,000			
			19,0 "- oplocení u č.p. 113"		19,000			
			36,0 "- oplocení u MŠ"		36,000			
			28 "- oplocení u č.p. 116"		28,000			
			15 "- oplocení u č.p. 176"		15,000			
			<b>Součet</b>		<b>157,000</b>			
44	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním	kus	9,000	684,00	6 156,00	CS ÚRS 2022 01
			8,0/2+1+4 "- oplocení u MŠ"		9,000			
45	M	55342261	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2150/48x1,5mm	kus	5,000	398,00	1 990,00	CS ÚRS 2022 01
46	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	4,000	341,00	1 364,00	CS ÚRS 2022 01
47	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zalitím MC	kus	62,000	308,00	19 096,00	CS ÚRS 2022 01
			30,0/1,20+4 "- oplocení u č.p. 133"		29,000			
			36,0/2+1 "- oplocení u MŠ"		19,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			14 °- oplocení u č.p. 176°				14,000	
			<b>Součet</b>				<b>62,000</b>	
48	M	55342152	plotový sloupek pro svařované panely profilovaný oválný 50x70mm dl 2,0-2,5m povrchová úprava Pz a kromaxil	kus	62,000	674,00	41 788,00	CS ÚRS 2022 01
			30,0/1,20+4 °- oplocení u č.p. 133°				29,000	
			36,0/2+1 °- oplocení u MŠ°				19,000	
			14 °- oplocení u č.p. 176°				14,000	
			<b>Součet</b>				<b>62,000</b>	
49	K	348501211	Osazení oplocení z dřevěných prken výšky do 2 m	m	51,000	504,00	25 704,00	CS ÚRS 2022 01
			36,0 °- oplocení u MŠ°				36,000	
			15,0 °- oplocení u č.p. 176°				15,000	
			<b>Součet</b>				<b>51,000</b>	
50	M	55342352	pole plotové z dřevěných planěk rovných tl 20mm	m2	51,000	941,00	47 991,00	CS ÚRS 2022 01
			36,0 °- oplocení u MŠ°				36,000	
			15,0 °- oplocení u č.p. 176°				15,000	
			<b>Součet</b>				<b>51,000</b>	
51	K	348171120	Montáž rámového oplocení v přes 1 do 1,5 m	m	30,000	385,00	11 550,00	CS ÚRS 2022 01
			30,0 °- oplocení u č.p. 133°				30,000	
52	M	55342310	pole plotové kovové 1200x2000mm	kus	25,000	967,00	24 175,00	CS ÚRS 2022 01
			30,0/1 20 °- oplocení u č.p. 133°				25,000	
53	K	348101110	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové pl do 2 m2	kus	2,000	1 210,00	2 420,00	CS ÚRS 2022 01
			1 °- oplocení u č.p. 133°				1,000	
			1 °- oplocení u č.p. 116°				1,000	
			<b>Součet</b>				<b>2,000</b>	
54	M	55342320	branka vchodová kovová 1200x940 mm	kus	2,000	5 598,00	11 196,00	CS ÚRS 2022 01
			1 °- oplocení u č.p. 133°				1,000	
			1 °- oplocení u č.p. 116°				1,000	
			<b>Součet</b>				<b>2,000</b>	
55	K	348101130	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové pl přes 4 do 6 m2	kus	3,000	2 120,00	6 360,00	CS ÚRS 2022 01
			1 °- oplocení u č.p. 133°				1,000	
			1 °- oplocení u č.p. 116°				1,000	
			1 °- oplocení u č.p. 176°				1,000	
			<b>Součet</b>				<b>3,000</b>	
56	M	55342340	brána kovová dvoukřídlá 1200x3916mm	kus	3,000	9 465,00	28 395,00	CS ÚRS 2022 01
			1 °- oplocení u č.p. 133°				1,000	
			1 °- oplocení u č.p. 116°				1,000	
			1 °- oplocení u č.p. 176°				1,000	
			<b>Součet</b>				<b>3,000</b>	
D	5		Komunikace				298 976,06	
D	R50		Podkladní vrstvy				151 688,46	
57	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	148,470	188,00	27 912,36	CS ÚRS 2022 01
			podkladní vrstvy:					
			2*(7,0+26,0)*1,11 °- plocha vjezdu do obytné zóny*				73,260	
			23,0*1,05 °- komunikace pro pěší*				24,150	
			výměna podloží - 2 vrstvy - celková tl. 300 mm:					
			2*23,0*1,11 °- komunikace pro pěší*				51,060	
			<b>Součet</b>				<b>148,470</b>	
58	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	360,750	224,00	80 808,00	CS ÚRS 2022 01
			výměna podloží - 2 vrstvy - celková tl. 400 mm:					
			2*(7,0+26,0)*1,11 °- plocha vjezdu do obytné zóny*				73,260	
			2*129,50*1,11 °- pojížděné plochy*				287,490	
			<b>Součet</b>				<b>360,750</b>	
59	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	135,975	316,00	42 968,10	CS ÚRS 2022 01
			podkladní vrstvy:					
			129,50*1,05 °- pojížděné plochy*				135,975	
D	R51		Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt				39 204,00	
60	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	33,000	306,00	10 098,00	CS ÚRS 2022 01
			7,0+26,0 °- plocha vjezdu do obytné zóny*				33,000	
61	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	66,000	17,00	1 122,00	CS ÚRS 2022 01
			2 vrstvy:					
			2*(7,0+26,0) °- plocha vjezdu do obytné zóny*				66,000	
62	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	33,000	421,00	13 893,00	CS ÚRS 2022 01
			7,0+26,0 °- plocha vjezdu do obytné zóny*				33,000	
63	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	33,000	408,00	13 464,00	CS ÚRS 2022 01
			7,0+26,0 °- plocha vjezdu do obytné zóny*				33,000	
64	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	33,000	19,00	627,00	CS ÚRS 2022 01
			7,0+26,0 °- plocha vjezdu do obytné zóny*				33,000	
D	R55		Pojížděná komunikace - zámková dlažba				94 762,92	
65	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	129,500	285,00	36 907,50	CS ÚRS 2022 01
			4,0+6,0+3,0+21,50+8,0+12,50+8,0+11,50+6,0+10,50 °- vjezdy*				93,000	
			36,50 °- parkovací stání*				36,500	
			<b>Součet</b>				<b>129,500</b>	
66	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	132,090	438,00	57 855,42	CS ÚRS 2022 01
			4,0+6,0+3,0+21,50+8,0+12,50+8,0+11,50+6,0+10,50 °- vjezdy*				93,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		36,53 *- parkovací stání"		36,500			
	W		<b>Součet</b>				129,500	
	W		129,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		132,090			
D		R56	<b>Komunikace pro pěší ze zámkové dlažby</b>				13 320,68	
67	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	23,000	265,00	6 095,00	CS ÚRS 2022 01
	W		komunikace pro pěší:					
	W		6,0+9,50+3,50+4,0		23,000			
68	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	23,460	308,00	7 225,68	CS ÚRS 2022 01
	W		23,0 *- komunikace pro pěší"		23,000			
	W		23*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		23,460			
D		9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				210 735,30	
D		R90	<b>Společné práce pro bourání a konstrukce</b>				5 350,42	
69	K	919735111	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 50 mm	m	9,000	74,00	666,00	CS ÚRS 2022 01
	W		9,0 *- řezání asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		9,000			
70	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl přes 50 do 100 mm	m	9,000	96,00	864,00	CS ÚRS 2022 01
	W		9,0 *- řezání asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		9,000			
71	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živíčního povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profezáním	m	9,000	74,00	666,00	CS ÚRS 2022 01
	W		9,0 *- řezání asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		9,000			
72	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živíčního	m2	1 577,210	2,00	3 154,42	CS ÚRS 2022 01
	W		655,460+23,0 *- komunikace pro pěší"		678,460			
	W		160,260 *- komunikace asfalt - KS I"		160,260			
	W		13,0 *- zastávky BUS - KS IV"		13,000			
	W		196,0+129,60 *- pojížděné plochy"		325,600			
	W		2*200,0 *- Ostatní okolní plochy"		400,000			
	W		<b>Součet</b>			1 577,210		
D		R95	<b>Osazení obrub a linek</b>				73 214,92	
73	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	42,000	297,00	12 474,00	CS ÚRS 2022 01
	W		11,0+3,0+2,0+10,0+11,50+4,50		42,000			
74	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	41,000	156,00	6 396,62	CS ÚRS 2022 01
	W		11,0+3,0+2,0+10,0+11,50+4,50		42,000			
	W		-1,80 *- odpočet obloukových obrub"		-1,800			
	W		<b>Součet</b>		40,200			
	W		40,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		41,004			
75	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	1,800	351,00	631,80	CS ÚRS 2022 01
	W		0,60+1,20 *- R=0,5m"		1,800			
76	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	111,000	274,00	30 414,00	CS ÚRS 2022 01
	W		4,0+10,50+23,50+8,50+5,50+15,50+8,50+2,0*2+10,0+2,0*2+3,0*2+2,0*2+3,0+4,0		111,000			
77	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	113,220	125,00	14 152,50	CS ÚRS 2022 01
	W		111,0 *- betonové obrubníky"		111,000			
	W		111*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		113,220			
78	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	34,000	188,00	6 392,00	CS ÚRS 2022 01
	W		6,50+6,0+15,50+3,0+3,0		34,000			
79	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	34,000	81,00	2 754,00	CS ÚRS 2022 01
	W		34,0 *- zahradní obruby"		34,000			
D		R96	<b>Bourání konstrukcí vozovek</b>				28 364,00	
80	K	113154232	Frézování živíčního krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	36,000	69,00	2 484,00	CS ÚRS 2022 01
	W		36,0 *- plocha vjezdu do obytné zóny"		36,000			
81	K	113154233	Frézování živíčního krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	36,000	78,00	2 808,00	CS ÚRS 2022 01
	W		36,0 *- plocha vjezdu do obytné zóny"		36,000			
82	K	113154234	Frézování živíčního krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	36,000	112,00	4 032,00	CS ÚRS 2022 01
	W		36,0 *- plocha vjezdu do obytné zóny"		36,000			
83	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	36,000	117,00	4 212,00	CS ÚRS 2022 01
	W		36,0 *- plocha vjezdu do obytné zóny"		36,000			
84	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	23,000	82,00	1 886,00	CS ÚRS 2022 01
	W		6,0+9,0+9,0 *- vjezdy a komunikace pro pěší"		23,000			
85	K	113106191	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými živíci strojně pl do 50 m2	m2	3,000	204,00	612,00	CS ÚRS 2022 01
	W		3,0 *- vjezdy a komunikace pro pěší"		3,000			
86	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	6,000	222,00	1 332,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Obrusné vrstvy:					
	W		1,50+0,50+4,0 *- vjezdy a komunikace pro pěší"		6,000			
87	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	141,000	78,00	10 998,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Podkladní vrstvy:					
	W		23,0 *- vjezdy a komunikace pro pěší - bet. desky"		23,000			
	W		3,0 *- vjezdy a komunikace pro pěší - bet. panely"		3,000			
	W		6,0 *- vjezdy a komunikace pro pěší - bet. plochy"		6,000			
	W		Obrusné vrstvy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		13,0+10,0+5,0+5,0+12,50+3,50+7,0+7,0+8,50+10,50+11,0+14,0+2,0		109,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>141,000</b>			
	D	R97	<b>Ostatní bourací práce</b>				<b>6 750,00</b>	
88	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	150,000	45,00	6 750,00	CS ÚRS 2022 01
	W		150 "- demontáž autobusového přístřešku"		150,000			
	D	R99	<b>Svislé dopravní značení</b>				<b>8 589,00</b>	
89	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	684,00	2 052,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2 "- Pro 1 značku na 1 sloupek"		2,000			
	W		1 "- Pro 2 značky na 1 sloupek"		1,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
90	M	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,000	624,00	1 872,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2 "- Pro 1 značku na 1 sloupek"		2,000			
	W		1 "- Pro 2 značky na 1 sloupek"		1,000			
	W		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
91	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	185,00	740,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2+1+1 "- nové značky"		4,000			
92	M	40445645	informativní značky jiné IJ4b 500mm	kus	2,000	1 097,00	2 194,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2 "- IJ4b"		2,000			
93	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	1,000	744,00	744,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1 "- E1"		1,000			
94	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	987,00	987,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1 "- IP11a"		1,000			
	D	99	<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>88 466,96</b>	
95	K	997221571R	Vodorovná doprava vybouraných hmot - odpadu asfaltového s nebo bez obsahu nebezpečných látek	t	15,732	194,00	3 052,01	
96	K	997221579R	Vodorovná doprava vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad)	t	234,702	194,00	45 532,19	
	W		250,434-15,732		234,702			
97	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	15,732	185,00	2 910,42	CS ÚRS 2022 01
98	K	997221655R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad)	t	234,702	125,00	29 337,75	
	W		250,434-15,732		234,702			
99	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	218,131	35,00	7 634,59	CS ÚRS 2022 01



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.410.2 - SO.410.2 - Veřejné osvětlení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

ANADA HS s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Altera

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24. 1. 2022

IC:

00237574

DIČ:

IC:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**209 280,55**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	209 280,55	21,00%	43 948,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**253 229,47**

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:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Úroveň 3:

**SO.410.2 - SO.410.2 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

24. 1. 2022

Projektant:

ANADA HS s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Altera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>209 280,55</b>
21-M - Elektromontáže silnoproud	119 302,30
22-M - Elektromontáže sdělovacích zařízení	27 759,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	62 219,25

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Uroveň 3:

**SO.410.2 - SO.410.2 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant: ANADA HS s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Altera

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

## Náklady soupisu celkem

**209 280,55**

D 21-M		Elektromontáže silnoproud				119 302,30		
0	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	40,000	41,40	1 656,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	210100101	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žily do 16 mm <sup>2</sup>	kus	12,000	101,20	1 214,40	CS ÚRS 2022 01
0	K	210100151	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x16 mm <sup>2</sup>	kus	3,000	128,80	386,40	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol1	Kabelová koncovka do 4x16mm <sup>2</sup> ("smršťovací kalhotky")	kus	3,000	48,30	144,90	
0	K	210100158	Spojování kabelů v zemi do 4x25 mm <sup>2</sup>	kus	1,000	943,00	943,00	
0	M	Pol2	Kabelová spojka Cu/Al do 25 mm <sup>2</sup>	kus	1,000	304,75	304,75	
0	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	1,000	920,00	920,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol3	Svítidlo pro osvětlení komunikací - LED 15-20W WW, přesný typ konzultovat se správcem VO v obci dle jejich standardů	kus	1,000	9 775,00	9 775,00	
0	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	1 403,00	1 403,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol4	Stožár parkový 5m	kus	1,000	7 544,00	7 544,00	
0	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	322,00	322,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol5	Stožárová svorkovnice 25mm <sup>2</sup> - s pojistkou	kus	1,000	744,05	744,05	
0	K	2102040	Montáž výložníku na stožár	kus	1,000	138,00	138,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol7	Pomocný výložník pro montáž svítidla na dřík stožáru	kus	1,000	517,50	517,50	
0	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm <sup>2</sup> ve městské zástavbě	m	30,000	32,20	966,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol7.1	Páska uzemňovací FeZn 30/4 -	m	30,000	78,20	2 346,00	
0	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	6,000	74,75	448,50	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol8	Svorka pro spojení pásky a vodiče, připojovací svorka atd...	kus	6,000	40,25	241,50	
0	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	560,000	28,75	16 100,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol9	Kabel CYKY 3x1,5 - J	m	70,000	17,83	1 248,10	
0	M	Pol9.1	Kabel CYKY 4x4 - J	m	490,000	67,28	32 967,20	
0	K	210812035	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 4x16 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	30,000	34,50	1 035,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol10	Kabel CYKY 4x16 - J	m	30,000	259,90	7 797,00	
0	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 500 do 1 000 tis Kč	kus	1,000	1 725,00	1 725,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	PC	Práce montážní plošiny	hod	8,000	540,00	4 320,00	
0	K	PC.1	Geodetické zaměření kabelu	m	470,000	29,00	13 630,00	
0	K	PC.2	Bliže nespecifikovaná činnost montážního dělníka, demontáž stávajících osvětlovacích bodů, zednická výpomoc, zajištění provozu stávajícího VO v době výstavby	hod	20,000	437,00	8 740,00	
0	M	Pol11	Přidružený a pomocný materiál	kpl	1,000	1 725,00	1 725,00	

D 22-M		Elektromontáže sdělovacích zařízení				27 759,00		
0	K	220020336	Montáž výstroje stožárů konzol L pro reproduktor L 50x32x350 mm	kus	4,000	138,00	552,00	
0	M	210100101	Konzola L proreproduktor MR	kus	4,000	207,00	828,00	
0	K	220370445	Montáž reproduktoru na ocelový stožár	kus	4,000	621,00	2 484,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol9.2	Reproduktor místního rozhlasu 100V - 10W	kus	4,000	2 300,00	9 200,00	
0	M	Pol9.3	Krabicová rozvodka typu Acidur	kus	4,000	172,50	690,00	
0	K	PC	Práce montážní plošiny	hod	4,000	540,00	2 160,00	
0	K	PC.2.1	Bliže nespecifikovaná činnost montážního dělníka, zvuková zkouška, vyhledání napojovacího bodu...	hod	20,000	575,00	11 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	M	Pol11	<i>Přidružený a pomocný materiál</i>	<i>kpl</i>	1,000	345,00	345,00	
<b>D 46-M</b>			<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				<b>62 219,25</b>	
0	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,100	8 120,00	812,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	0,600	985,00	591,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460080013	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	0,600	1 380,00	828,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol15	<i>Betonová směs C12/15 včetně dopravy</i>	<i>m3</i>	<i>0,600</i>	<i>2 300,00</i>	<i>1 380,00</i>	
0	M	Pol16	<i>Trubka do základu pro větknutí stožáru VO - dn 250</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>851,00</i>	<i>851,00</i>	
0	K	460120013	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	m3	0,200	685,00	137,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460120115	Bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění, urovnání	m3	0,200	3 410,00	682,00	
0	K	460202163	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	30,000	181,00	5 430,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvárnice trasy	m	630,000	13,80	8 694,00	CS ÚRS 2022 01
0	K	460421172	Kabelové lože z plsku pro kabely vn a vvn kryté plastovou deskou š lože přes 25 do 50 cm	m	30,000	46,00	1 380,00	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol14	<i>Plsek pro kabelové lože</i>	<i>m3</i>	<i>2,500</i>	<i>517,50</i>	<i>1 293,75</i>	
0	K	460490012	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	30,000	17,25	517,50	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol15.1	<i>Kabelová výstražná fólie š 25 cm</i>	<i>m</i>	<i>30,000</i>	<i>3,45</i>	<i>103,50</i>	
0	K	460510065	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z plsku průměru přes 10 do 15 cm	m	621,000	29,90	18 567,90	CS ÚRS 2022 01
0	M	Pol16.1	<i>Plastová trubka korugovaná červená/černá 50 mm</i>	<i>m</i>	<i>560,000</i>	<i>21,85</i>	<i>12 236,00</i>	
0	M	Pol16.2	<i>Plastová trubka korugovaná červená/černá 63 mm</i>	<i>m</i>	<i>30,000</i>	<i>31,63</i>	<i>948,90</i>	
0	M	Pol17	<i>Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm</i>	<i>m</i>	<i>10,000</i>	<i>64,17</i>	<i>641,70</i>	
0	M	Pol18	<i>Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm s obetonováním v komunikaci</i>	<i>m</i>	<i>20,000</i>	<i>172,50</i>	<i>3 450,00</i>	
0	M	Pol19	<i>Betonová směs C12/15 včetně dopravy</i>	<i>m3</i>	<i>1,000</i>	<i>1 725,00</i>	<i>1 725,00</i>	
0	K	460560143	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	30,000	65,00	1 950,00	CS ÚRS 2022 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Úroveň 3:

**VoN.2 - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

Rozdělení celkových nákladů v poměru 41,1% (městys Březno) a 58,9% (KSUS).

CC-CZ:

Datum:

24. 1. 2022

IC:

00237574

DIČ:

IC:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IC:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**244 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	244 000,00	21.00%	51 240,00
DPH snížená	0,00	15.00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**295 240,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Úroveň 3:

**VoN.2 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**244 000,00**

OST - Vedlejší a ostatní náklady

244 000,00

O02 - Vedlejší náklady

45 000,00

O03 - Ostatní náklady

199 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

01 - Investice městyse Březno

Soupis:

2 - Neuznatelné náklady

Úroveň 3:

## VO.N.2 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Městys Březno

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Vyplň údaj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>244 000,00</b>	
D	OST		Vedlejší a ostatní náklady				244 000,00	
D	O02		Vedlejší náklady				45 000,00	
1	K	VON990002	Oplocení stavby a staveniště mobilním oplocením	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00	
2	K	VON990003	Vybudování (zajištění) prostoru pro správce stavby	soubor	1,000	500,00	500,00	
3	K	VON990004	Vytýčení hranic pozemků při provádění stavby	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
4	K	VON990005	Zhotovení podrobné pasportizace stávajících nemovitostí a staveb, které mohou být výstavbou dotčeny	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
5	K	VON990007	Zajištění vytýčení podzemních zařízení, a v případě jejich křížení či souběhu v otevřeném výkopu, jejich písemné předání zpět jejich správcům před zásypem	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
6	K	VON990009	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací v souladu s postupem výstavby, včetně správních poplatků a povolení k užívání dalších, stavbou dotčených pozemků (skládky materiálů, mezidopie atd.)	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
7	K	VON990011	Zajištění provozu a funkčnosti stávajících komunikací které budou při realizaci stavby její realizací dotčeny	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
8	K	VON990012	Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
9	K	VON990013	Fotodokumentace průběhu díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
10	K	VON990014	Péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, zimní opatření, nutný rozsah pojištění	soubor	1,000	500,00	500,00	
11	K	VON990018	Inženýrská a kompletační činnost zhotovitele. vč spolupráce a koordinace třetích stran na staveništi (ČEZ a.s., TO2, ...)	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
D	O03		Ostatní náklady				199 000,00	
12	K	ON990001-A	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytýčení stavby	soubor	1,000	21 000,00	21 000,00	
13	K	ON990002-A	Zhotovení realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	146 000,00	146 000,00	
14	K	ON990002-B	Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla	soubor	1,000	32 000,00	32 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**SO.110.KSUS - SO.110.KSUS - Komunikace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

**Městys Březno**

Uchazeč:

**Vyplň údaj**

Projektant:

**CR Project s.r.o.**

Zpracovatel:

**Josef Nentwich**

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

**24. 1. 2022**

IC:

**00237574**

DIČ:

IC:

**Vyplň údaj**

DIČ:

**Vyplň údaj**

IC:

**27086135**

DIČ:

**CZ27086135**

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 166 810,65**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 166 810,65	21,00%	245 030,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 411 840,89**

**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:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**SO.110.KSUS - SO.110.KSUS - Komunikace**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 166 810,65**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 166 810,65

5 - Komunikace	782 308,00
R51 - Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt	782 308,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	384 502,65
R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce	4 112,00
R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce	18 544,00
R96 - Bourání konstrukcí vozovek	181 724,00
R98 - Vodorovné dopravní značení	57 102,50
99 - Přesuny hmot a sutí	123 020,15

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**SO.110.KSUS - SO.110.KSUS - Komunikace**

Místo:

Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Josef Nentwich

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 166 810,65</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 166 810,65	
D	5		Komunikace				782 308,00	
D	R51		Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt				782 308,00	
1	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 028,000	306,00	314 568,00	CS ÚRS 2022 01
	W		12,0+611,0+405,0 "- komunikace - KS lo"		1 028,000			
2	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	2 056,000	17,00	34 952,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2*1028,0 "- komunikace - KS lo - 2 vrstvy"		2 056,000			
3	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 028,000	421,00	432 788,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1028,0 "- komunikace - KS lo"		1 028,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				384 502,65	
D	R90		Společné práce pro bourání a konstrukce				4 112,00	
4	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	2 056,000	2,00	4 112,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1x během výstavby, 1x po výstavbě					
	W		2*1028,0 "- komunikace pro aut. dopravu"		2 056,000			
D	R90		Společné práce pro bourání a konstrukce				18 544,00	
5	K	919735111	Rezáni stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	76,000	74,00	5 624,00	CS ÚRS 2022 01
	W		17,50+35,0+6,50+6,0+5,0+6,0 "- fezáni asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		76,000			
6	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	76,000	96,00	7 296,00	CS ÚRS 2022 01
	W		76,0 "- fezáni asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		76,000			
7	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profézáním	m	76,000	74,00	5 624,00	CS ÚRS 2022 01
	W		76,0 "- fezáni asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		76,000			
D	R96		Bourání konstrukcí vozovek				181 724,00	
8	K	113154232	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 004,000	69,00	69 276,00	CS ÚRS 2022 01
	W		12,0+598,0+394,0 "- asfaltové povrchy komunikací"		1 004,000			
9	K	113154234	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 004,000	112,00	112 448,00	CS ÚRS 2022 01
	W		12,0+598,0+394,0 "- asfaltové povrchy komunikací"		1 004,000			
D	R98		Vodorovné dopravní značení				57 102,50	
10	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	377,500	7,00	2 642,50	CS ÚRS 2022 01
	W		319,0 "- čáry š. 125 mm"		319,000			
	W		58,50 "- čáry š. 250 mm"		58,500			
	W		<b>Součet</b>		<b>377,500</b>			
11	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	319,000	24,00	7 656,00	CS ÚRS 2022 01
	W		26,0+3,50+74,0+21,0+21,50+129,50+43,50 "- na komunikaci"		319,000			
12	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	319,000	51,00	16 269,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Obnova značení z barvy					
	W		26,0+3,50+74,0+21,0+21,50+129,50+43,50 "- na komunikaci"		319,000			
13	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	58,500	48,00	2 808,00	CS ÚRS 2022 01
	W		35,0+23,50 "- na komunikaci"		58,500			
14	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	58,500	102,00	5 967,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Obnova značení z barvy					
	W		35,0+23,50 "- na komunikaci"		58,500			
15	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	34,000	25,00	850,00	CS ÚRS 2022 01
	W		34,0 "- plošné značení"		34,000			
16	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	34,000	205,00	6 970,00	CS ÚRS 2022 01
	W		19,0+3,0+3,0+9,0 "- šraťy na komunikaci"		34,000			
17	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	34,000	410,00	13 940,00	CS ÚRS 2022 01
	W		Obnova značení z barvy					
	W		19,0+3,0+3,0+9,0 "- šraťy na komunikaci"		34,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D		99	Přesuny hmot a sutí				123 020,15		
18	K	997221571R	Vodorovná doprava vybouraných hmot - odpadu asfaltového s nebo bez obsahu nebezpečných látek	t	323,288	194,00	62 717,87		
19	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	323,288	185,00	59 808,28	CS ÚRS 2022 01	
20	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,520	950,00	494,00	CS ÚRS 2022 01	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - investice KSUS

Soupis:

**SO.110.2.KSUS - SO.110.2.KSUS - Komunikace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

**Městys Březno**

Uchazeč:

**Vyplň údaj**

Projektant:

**CR Project s.r.o.**

Zpracovatel:

**Josef Nentwich**

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

**24. 1. 2022**

IČ:

DIČ:

**00237574**

IČ:

DIČ:

**Vyplň údaj**

**Vyplň údaj**

IČ:

DIČ:

**27086135**

**CZ27086135**

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 302 140,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 302 140,21	21,00%	483 449,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 785 589,66**

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:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**SO.110.2.KSUS - SO.110.2.KSUS - Komunikace**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 302 140,21**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

2 302 140,21

1 - Zemní práce	355 563,57
R10 - Společné zemní práce	286 030,98
R11 - Zemní práce pro komunikace	41 281,59
R12 - Zemní práce pro odvodnění komunikací	28 251,00
5 - Komunikace	1 330 714,77
R50 - Podkladní vrstvy	645 799,98
R51 - Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt	640 095,75
R55 - Pojížděná komunikace - zámková dlažba	39 515,04
R59 - Ostatní plochy komunikací	5 304,00
8 - Trubní vedení	184 396,13
R82 - Uliční vpusti a ostatní odvodnění	1 393,50
R85 - Drenážní potrubí	183 002,63
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	431 465,74
R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce	32 721,50
R95 - Osazení obrub a linek	35 719,97
R96 - Bourání konstrukcí vozovek	191 647,00
99 - Přesuny hmot a sutí	171 377,27

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**SO.110.2.KSUS - SO.110.2.KSUS - Komunikace**

Místo:

Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 302 140,21</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 302 140,21	
D	1		Zemní práce				355 563,57	
D	R10		Společné zemní práce				286 030,98	
1	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	473,388	368,00	174 206,78	CS ÚRS 2022 01
	VV		Odvoz přebytečného výkopku na skládku:					
	VV		395,988 " - z komunikací"		395,988			
	VV		77,40 " - z hloubení ryh"		77,400			
	VV		<b>Součet</b>		<b>473,388</b>			
2	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	473,388	9,00	4 260,49	CS ÚRS 2022 01
	VV		473,388 " - viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"		473,388			
3	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	828,429	115,00	95 269,34	CS ÚRS 2022 01
	VV		473,388*1,75 " - viz. položka č. 162751xxx - Vodorovné přemístění na skládku"		828,429			
4	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhuťněním	m2	768,398	16,00	12 294,37	CS ÚRS 2022 01
	VV		Pro komunikace a zpevněné plochy:					
	VV		555,250*1,11 " - komunikace asfalt - KS I"		616,328			
	VV		53,0*1,11 " - zastávky BUS - KS IV"		92,130			
	VV		54,0*1,11 " - pojezdové plochy"		59,940			
	VV		<b>Součet</b>		<b>768,398</b>			
D	R11		Zemní práce pro komunikace				41 281,59	
5	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	395,988	84,00	33 262,99	CS ÚRS 2022 01
	VV		Odkop pro komunikace a zpevněné plochy:					
	VV		0,120*555,250*1,11 " - komunikace asfalt - KS I"		73,959			
	VV		0,110*83,0*1,11 " - zastávky BUS - KS IV"		10,134			
	VV		0,080*54,0*1,05 " - pojezdové plochy"		4,536			
	VV		Odkop pro výměnu podloží:					
	VV		0,400*555,250*1,11 " - komunikace asfalt - KS I"		246,531			
	VV		0,400*83,0*1,11 " - zastávky BUS - KS IV"		36,852			
	VV		0,400*54,0*1,11 " - pojezdové plochy"		23,976			
	VV		<b>Součet</b>		<b>395,988</b>			
6	K	120001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	19,799	405,00	8 018,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		Uvažováno s 5,0% objemu:					
	VV		395,988*0,05		19,799			
D	R12		Zemní práce pro odvodnění komunikací				28 251,00	
7	K	132251102	Hloubení ryh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	77,400	365,00	28 251,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		0,60*0,50*258,0 " - drenáže"		77,400			
D	5		Komunikace				1 330 714,77	
D	R50		Podkladní vrstvy				645 799,98	
8	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	1 232,655	188,00	231 739,14	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní vrstvy:					
	VV		2*588,250*1,11 " - komunikace asfalt - KS I - 2 vrstvy"		1 305,915			
	VV		-2*(7,0+26,0)*1,11 " - odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-73,260			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 232,655</b>			
9	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	1 536,795	224,00	344 242,08	CS ÚRS 2022 01
	VV		výměna podloží - 2 vrstvy - celková tl 400 mm:					
	VV		2*588,250*1,11 " - komunikace asfalt - KS I"		1 305,915			
	VV		-2*(7,0+26,0)*1,11 " - odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-73,260			
	VV		2*83,0*1,11 " - zastávky BUS - KS IV"		184,260			
	VV		2*54,0*1,11 " - pojezdové plochy"		119,880			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 536,795</b>			
10	K	564861013	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 220 mm	m2	92,130	272,00	25 059,36	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní vrstvy:					
	VV		83,0*1,11 " - zastávky BUS - KS IV"		92,130			
11	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	56,700	316,00	17 917,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		podkladní vrstvy:					
	VV		54,0*1,05 " - pojezdové plochy"		56,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	87,150	308,00	26 842,20	CS ÚRS 2022 01
			podkladní vrstvy: 83,0*1,05 "- zastávky BUS - KS IV"		87,150			
	D	R51	Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt				640 095,75	
13	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	483,000	306,00	147 798,00	CS ÚRS 2022 01
			263,50+175,0+26,0+4,0+14,50+7,0+26,0-83,0 "- komunikace - KS I"		433,000			
			-(7,0+26,0) "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-33,000			
			44,0+52,0-13,0 "- zastávky BUS - KS IV"		83,000			
			<b>Součet</b>		<b>483,000</b>			
14	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	966,000	17,00	16 422,00	CS ÚRS 2022 01
			2 vrstvy: 2*(263,50+175,0+26,0+4,0+14,50+7,0+26,0-83,0) "- komunikace - KS I"		866,000			
			-2*(7,0+26,0) "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-66,000			
			2*(44,0+52,0-13,0) "- zastávky BUS - KS IV"		166,000			
			<b>Součet</b>		<b>966,000</b>			
15	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	483,000	421,00	203 343,00	CS ÚRS 2022 01
			263,50+175,0+26,0+4,0+14,50+7,0+26,0-83,0 "- komunikace - KS I"		433,000			
			-(7,0+26,0) "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-33,000			
			44,0+52,0-13,0 "- zastávky BUS - KS IV"		83,000			
			<b>Součet</b>		<b>483,000</b>			
16	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	638,250	408,00	260 406,00	CS ÚRS 2022 01
			12,0+137,0+263,50+175,0+23,50+56,0+30,0+4,0+14,50+7,0+26,0-160,250 "- komunikace - KS I"		588,250			
			-(7,0+26,0) "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-33,000			
			44,0+52,0-13,0 "- zastávky BUS - KS IV"		83,000			
			<b>Součet</b>		<b>638,250</b>			
17	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	638,250	19,00	12 126,75	CS ÚRS 2022 01
			12,0+137,0+263,50+175,0+23,50+56,0+30,0+4,0+14,50+7,0+26,0-160,250 "- komunikace - KS I"		588,250			
			-(7,0+26,0) "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-33,000			
			44,0+52,0-13,0 "- zastávky BUS - KS IV"		83,000			
			<b>Součet</b>		<b>638,250</b>			
	D	R55	Pojížděná komunikace - zámková dlažba				39 515,04	
18	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	54,000	285,00	15 390,00	CS ÚRS 2022 01
			33,0+21,0 "- ostrůvek"		54,000			
19	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	55,000	438,00	24 125,04	CS ÚRS 2022 01
			33,0+21,0 "- ostrůvek"		54,000			
			54*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		55,080			
	D	R59	Ostatní plochy komunikací				5 304,00	
20	K	569851111	Zpevnění krajnic štěrkokrtí tl 150 mm	m2	24,000	221,00	5 304,00	CS ÚRS 2022 01
			13,0+5,0+6,0		24,000			
	D	8	Trubní vedení				184 396,13	
	D	R82	Uliční vpusti a ostatní odvodnění				1 393,50	
21	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárců š 800 mm	m	1,500	345,00	517,50	CS ÚRS 2022 01
			1,50		1,500			
22	M	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x60x60mm	m	1,500	584,00	876,00	CS ÚRS 2022 01
			1,50		1,500			
	D	R85	Drenážní potrubí				183 002,63	
23	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného	m3	7,740	904,00	6 996,96	CS ÚRS 2022 01
			uvažovaná spotřeba 0,03 m3/bm potrubí 0,03*258,0		7,740			
24	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože	m	258,000	168,00	43 344,00	CS ÚRS 2022 01
			28,0+21,0+29,0+14,0+18,0+36,0+29,0+30,0+29,0+24,0		258,000			
25	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	87,720	984,00	86 316,48	CS ÚRS 2022 01
			Uvažovaná spotřeba 0,34 m3/bm potrubí 0,34*258,0		87,720			
26	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	580,500	31,00	17 995,50	CS ÚRS 2022 01
			uvažovaná spotřeba 2,25 m2/bm potrubí 2,25*258,0		580,500			
27	M	69311067	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 250g/m2	m2	726,915	39,00	28 349,69	CS ÚRS 2022 01
			Uvažován překryv 200 mm 2,45*258,0		632,100			
			"Prořez 15,0% -" 632,10*0,15		94,815			
			<b>Součet</b>		<b>726,915</b>			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				431 465,74	
	D	R90	Společné práce pro bourání a konstrukce				32 721,50	
28	K	919735111	Řezání stávajícího živichného krytu hl do 50 mm	m	279,000	74,00	20 646,00	CS ÚRS 2022 01
			17,50+30,0+87,0+6,50+6,0+26,50+78,50+7,0+20,0 "- řezání asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		279,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	62,500	96,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		35,50+7,0+20,0 "- fezáni asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		62,500			
30	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profezáním	m	62,500	74,00	4 625,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		62,50 "- fezáni asfaltu pro napojení na stávající komunikace"		62,500			
31	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	725,250	2,00	1 450,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		588,250 "- komunikace asfalt - KS I"		588,250			
	VV		83,0 "- zastávky BUS - KS IV"		83,000			
	VV		54,0 "- pojižděné plochy"		54,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>725,250</b>			
D	R95		<b>Osazení obrub a linek</b>				<b>35 719,97</b>	
32	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	77,000	297,00	22 869,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		45,0+32,0 "- obruby podél ostrůvků na komunikaci"		77,000			
33	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	75,358	156,00	11 755,85	CS ÚRS 2022 01
	VV		45,0+32,0 "- obruby podél ostrůvků na komunikaci"		77,000			
	VV		-3,120 "- odpočet obloukových obrub"		-3,120			
	VV		<b>Součet</b>		<b>73,880</b>			
	VV		73,88*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		75,358			
34	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	3,120	351,00	1 095,12	CS ÚRS 2022 01
	VV		1,560+1,560 "- R=0,5m"		3,120			
D	R96		<b>Bourání konstrukcí vozovek</b>				<b>191 647,00</b>	
35	K	113154232	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	434,500	69,00	29 980,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		477,50+0,750*36,0+4,0+52,50		561,000			
	VV		-36,0 "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-36,000			
	VV		-90,50 "- odpočet uznatelných nákladů z SO.110.1"		-90,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>434,500</b>			
36	K	113154233	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	579,500	78,00	45 201,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		12,0+110,50+3,0+477,50+24,50+42,50+4,0+52,50 "- asfaltové povrchy komunikací"		726,500			
	VV		-36,0 "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-36,000			
	VV		-111,0 "- odpočet uznatelných nákladů z SO.110.1"		-111,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>579,500</b>			
37	K	113154234	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	434,500	112,00	48 664,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		477,50+0,750*36,0+4,0+52,50		561,000			
	VV		-36,0 "- odpočet plochy vjezdu do obytné zóny"		-36,000			
	VV		-90,50 "- odpočet uznatelných nákladů z SO.110.1"		-90,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>434,500</b>			
38	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	579,500	117,00	67 801,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		579,50 "- asfaltové povrchy komunikací"		579,500			
D	99		<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>171 377,27</b>	
39	K	997221571R	Vodorovná doprava vybouraných hmot - odpadu asfaltového s nebo bez obsahu nebezpečných látek	t	206,552	194,00	40 071,09	
40	K	997221579R	Vodorovná doprava vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad)	t	269,484	194,00	52 279,90	
	VV		476.036-206.552		269,484			
41	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	206,552	185,00	38 212,12	CS ÚRS 2022 01
42	K	997221655R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad)	t	269,484	125,00	33 685,50	
	VV		476.036-206.552		269,484			
43	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	203,676	35,00	7 128,66	CS ÚRS 2022 01



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**VoN.KSUS - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24. 1. 2022

IC:

00237574

DIČ:

IC:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IC:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**140 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	140 500,00	21,00%	29 505,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**170 005,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**VoN.KSUS - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadávatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>140 500,00</b>
OST - Vedlejší a ostatní náklady	140 500,00
O02 - Vedlejší náklady	130 000,00
O03 - Ostatní náklady	10 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Teib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**VoN.KSUS - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>140 500,00</b>	
D	OST		Vedlejší a ostatní náklady				140 500,00	
D	O02		Vedlejší náklady				130 000,00	
1	K	VON990010	Náklady na pasport a opravu objízdných tras stávajících komunikací dotčených stavbou - Ocenit hodnotou 130.000,- Kč bez DPH - položka bude čerpána se souhlasem investora a TDS	kpl	1,000	130 000,00	130 000,00	
D	O03		Ostatní náklady				10 500,00	
2	K	ON990004	Zajištění označení stavby informačními panely, deskami v rozsahu TS - billboard pro publicitu	soubor	1,000	10 500,00	10 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**VoN.2.KSUS - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Poznámka:

Rozdělení celkových nákladů v poměru 41,1% (městys Březno) a 58,9% (KSUS).

CC-CZ:

Datum:

24. 1. 2022

IČ:

00237574

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**267 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	267 500,00	21,00%	56 175,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**323 675,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Telib

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**VoN.2.KSUS - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum:

24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Josef Nentwich

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>267 500,00</b>
OST - Vedlejší a ostatní náklady	267 500,00
O02 - Vedlejší náklady	68 500,00
O03 - Ostatní náklady	199 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ve směru na Novou Tělob

Objekt:

02 - Investice KSUS

Soupis:

**VON.2.KSUS - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 24. 1. 2022

Zadavatel:

Městys Březno

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Josef Nentwich

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>267 500,00</b>	
D	OST		Vedlejší a ostatní náklady				267 500,00	
D	O02		Vedlejší náklady				68 500,00	
1	K	VON990002	Oplocení stavby a staveniště mobilním oplocením	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00	
2	K	VON990003	Vybudování (zajištění) prostoru pro správce stavby	soubor	1,000	500,00	500,00	
3	K	VON990004	Vytýčení hranic pozemků při provádění stavby	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
4	K	VON990005	Zhotovení podrobné pasportizace stávajících nemovitostí a staveb, které mohou být výstavbou dotčeny	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
5	K	VON990007	Zajištění vytýčení podzemních zařízení, a v případě jejich křížení či souběhu v otevřeném výkopu, jejich písemné předání zpět jejich správcům před zásypem	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
6	K	VON990009	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací v souladu s postupem výstavby, včetně správních poplatků a povolení k užívání dalších, stavbou dotčených pozemků (sklárky materiálů, mezidopie atd.)	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
7	K	VON990011	Zajištění provozu a funkčnosti stávajících komunikací které budou při realizaci stavby její realizací dotčeny	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
8	K	VON990012	Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
9	K	VON990013	Fotodokumentace průběhu díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
10	K	VON990014	Péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, zimní opatření, nutný rozsah pojištění	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00	
11	K	VON990018	Inženýrská a kompletační činnost zhotovitele. vč spolupráce a koordinace třetích stran na staveništi (ČEZ a.s., TO2, ...)	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
D	O03		Ostatní náklady				199 000,00	
12	K	ON990001-A	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytýčení stavby	soubor	1,000	21 000,00	21 000,00	
13	K	ON990002-A	Zhotovení realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	146 000,00	146 000,00	
14	K	ON990002-B	Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla	soubor	1,000	32 000,00	32 000,00	

### Harmonogram stavby "III/2802 Březno rekonstrukce silnice - chodník ve směru na Novou Telib"

Kód položky	Rok				2023													
	Měsíc				Duben			Květen				Červen				Červenec		
	Týden				16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	Popis	Začátek	Konec	Délka trvání														
<b>2022-181</b>	<b>III/2802 Březno rekonstrukce silnice - chodník ve směru na Novou Telib</b>	<b>17.04.2023</b>	<b>17.07.2023</b>	<b>92,00</b>														
1	Převzetí staveniště	17.04.2023	17.04.2023	1,00														
1	Bourání stávajících povrchů chodníků	17.04.2023	28.04.2023	12,00														
2	Bourání a zemní práce pro oplocení	24.04.2023	05.05.2023	12,00														
3	Bourání povrchů a zemní práce vozovky	02.05.2023	12.05.2023	11,00														
4	Odvodnění	09.05.2023	12.05.2023	4,00														
4	zemní práce a kabeláže VO	09.05.2023	19.05.2023	11,00														
5	Konstrukční vrstvy	15.05.2023	09.06.2023	26,00														
6	Pokládka obrub	05.06.2023	23.06.2023	19,00														
7	Aasfaltové vrstvy	26.07.2023	25.08.2023	31,00														
8	Dlážděné povrchy	19.06.2023	14.07.2023	26,00														
9	Osazení sloupů VO	10.07.2023	14.07.2023	5,00														
10	Dokončovací práce a terénní úpravy	10.07.2023	14.07.2023	5,00														
11	Předání stavby	17.07.2023	17.07.2023	1,00														

**SEZNAM PODDODAVATELŮ A POPIS JEJICH PLNĚNÍ**  
dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění  
pozdějších předpisů

	<b>Identifikační údaje poddodavatele</b> <i>(název/obchodní firma, sídlo, IČO)</i>	<b>Identifikace části veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit<sup>3</sup></b> <i>(popis části veřejné zakázky/prací realizovaných poddodavatelem)</i>	<b>Podíl pododavatele na plnění veřejné zakázky vyjádření v %, příp. finanční hodnotou v Kč bez DPH</b>
1.	N&Z Geodet s.r.o. Gellnerova 478/12, Mladá Boleslav IČ: 61683345	Geodetické a zeměměřičské práce	0,8 % 85 tis Kč bez DPH
2.	ELTRO ŠTASTNÝ s.r.o. Nádražní 326 Mnichovo Hradiště IČ: 27160521	Veřejné osvětlení	10,6 % 1 150 tis Kč bez DPH

V Mladé Boleslavi dne \_\_\_\_\_

Ing. Lucie Heřmanová, jednatelka

<sup>3</sup> Bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele, prostřednictvím kterého účastník řízení prokazuje část kvalifikace ve smyslu § 83 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nebo poddodavatele, který žádnou část kvalifikace za účastníka řízení neprokazuje, avšak bude se podílet na plnění veřejné zakázky.



Příloha č. 7 – Podpisový rámeček realizační dokumentace stavby

Objednatel stavby:	<b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o.</b> se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 000 66 001  a  <b>Městys Březno</b> se sídlem: Březno 13, 294 06, Březno IČ: 00237574	Razítko, datum, podpis:
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

Stavební dozor:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-----------------	----------------------------------------------------------------------	-------------------------

Autorský dozor:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-----------------	----------------------------------------------------------------------	-------------------------

Zhotovitel:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-------------	----------------------------------------------------------------------	-------------------------

Souřadnicový systém:  
 Výškový systém:

Číslo zakázky:	Vedoucí projektant:	
Schválil:	Zodp. projektant:	
Tech. kontrola:	Vypracoval:	

Objednatel:	Obec:	Kraj:	<b>Středočeský</b>
Akce:		Datum	Stupeň
			<b>RDS</b>
Objekt:			

Příloha č. 2 – Ceník nepotřebných zásob

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Ceník</b>	Strana 2 (celkem 56) Rozdělovník: B Verze: 2.4
	<b>R-Sm-16-02</b>	

C e n í k

nepotřebných zásob

**Tento ceník slouží k ocenění následujících nepotřebných zásob pro prodej:**

**odpad vznikající při štěpkování, tzv. štěpky** **40,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**odpad vznikající při prořezávání a porážení stromů a keřů**

**(kmeny, silné části větví): Jasan** **130,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Dub** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Buk** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Ovocné stromy** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Habr** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Bříza** **113,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Ostatní listnaté** **70,-- Kč/m<sup>3</sup>**

vyfrézovaná obalená drť 30,-- Kč/t

struska ze zásob cestmistrovství Králův Dvůr 60,-- Kč/t

**dlažební kostky použité, strojově odtěžené:**

Dlažební kostky se budou odprodávat na základě jednotlivých znaleckých posudků dle lokality (silnice, znečištění). K prodeji takto oceněných kostek bude případně účtována i cena za vážení.

patníky a obrubníky kamenné nevytažené 30,-- Kč/ ks

patníky a obrubníky kamenné vytažené 50,-- Kč/ks

ocelová svodidla (použitá, demontovaná) 400,-- Kč/ks

**K uvedeným cenám se připočítává daň z přidané hodnoty ve výši podle platných právních předpisů.**

**Poznámka:**

**U červeně označené položky je snížená sazba DPH (15% pro rok 2015). U ostatních položek je základní sazba DPH (21% pro rok 2015).**

Říčany 15.4.2015

Schválil:

Bc. Zdeněk Dvořák  
ředitel Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje,  
příspěvkové organizace


Příloha č. 3 – Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části

<b>ZÁPIS O ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ budovy nebo stavby nebo její dokončené části</b>	
<b>Přejímací organizace (Objednatel) název a sídlo (razítko)</b>  Krajská správa údržby silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11 150 21 Praha 5	<b>č. zápisu:</b>
<b>Datum zahájení přejímacího řízení</b>	<b>Název budovy nebo stavby (nebo její dokončené části)</b>  „název akce“
<b>Místo realizace akce:</b>  <b>Popis:</b>	
<b>Odpovědný stavbyvedoucí</b>	<b>Generální projektant</b>
<b>Stavební dozor Objednatele</b>	<b>Zhotovitel:</b>
<b>Stavební povolení:</b>	<b>vydal:</b>
<b>Smlouva o dílo č.</b>  ze dne _____ včetně	
<b>Datum zahájení prací podle smlouvy o dílo</b>	<b>Datum dokončení prací podle smlouvy o dílo</b>

<b>Skutečný termín zahájení:</b>	<b>Skutečný termín dokončení prací:</b>
<b>Odchyłky od schváleného projektu a jejich důvody</b> Viz změnové listy a důvodová zpráva, posunutí půdorysné kanalizace z důvodu existence podzemních vedení inženýrských sítí v místech nepředpokládaných v projektové dokumentaci.	
<b>Soupis ojedinělých drobných nedodělků a vad zřejmých při odevzdání převzetí</b> ne	
<b>Dohoda o opatřeních a lhůtách k odstranění nedodělků a vad</b> ne	
<b>Dohoda o zajištění přístupu zhotovitele do objektu za účelem odstranění nedodělků a vad</b> ne	
<b>Dodatečně požadované práce a dodávky a způsob jejich zajištění</b> ne	
<b>Termín úplného vyklizení staveniště:</b>	
<b>Další ujednání, např. dohoda o vypořádání vzájemných práv a nároků</b> <i>administrativní přejímka dokladů bude dokončena do .....</i>	
<b>Údaje o převzetí dokumentace skutečného provedení stavby:</b> ne	
<b>Listinné doklady vydané v průběhu realizace výstavby</b> <b>Samostatná příloha</b>	

Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na stavbu		Kč
Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na SD		Kč
<b>Celková cena s DPH</b>		
<b>Záruční doba (konečné datum):</b>		
<b>Soupis příloh, které tvoří nedílnou součást tohoto zápisu</b>		
Samostatná příloha		
<b>Vyjádření účastníků řízení:</b> ne		
<b>Datum skončení přejímacího řízení:</b>		
<b>Dnem skončení přejímacího řízení zástupci zhotovitele odevzdávají dokončenou stavbu: „název akce“ a zástupci objednatele ji přejímají. Zároveň zástupci budoucího uživatele přejímají toto dílo do své správy a užívání.</b>		
	<b>Jméno a příjmení</b>	<b>podpisy</b>
<b>Zástupci zhotovitele</b>		
<b>Zástupci přejímací organizace</b>		
<b>Zástupci budoucího uživatele</b>		
<b>Ostatní účastníci řízení</b>		

Příloha č. 4 – Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 7 (celkem 56) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	<b>R-Sm-36</b>	

**Stručný obsah**

Směrnice určuje závazné postupy při provádění změn závazků dle zákona č 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v organizaci Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace.

Tento dokument včetně všech svých příloh je výhradním duševním vlastnictvím organizace Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace.  
Pořizování kopií tohoto dokumentu nebo jeho částí, popřípadě jeho předávání jiným osobám, bez písemného souhlasu vedení organizace není povoleno.

**ZPRACOVATEL**

Vedoucí veřejných zakázek  
*Jméno a příjmení*  
Bc. Lukáš Balog

**GARANT**

Ředitel organizace  
*Jméno a příjmení*  
Ing. Jan Lichtneger

**SPRÁVCE  
DOKUMENTACE**

Interní auditor  
*Jméno a příjmení*  
Jana Zemková

**SCHVÁLIL A VYDAL**

Ing. Jan Lichtneger, ředitel  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková  
organizace

*Datum*

*Podpis*

01.01.2022

.....

**Platnost od: 01.01.2022**

**Účinnost od 01.01.2022**

ÚDAJE O ZMĚNÁCH.....	3
ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ .....	4
1    PŮSOBNOST SMĚRNICE .....	4
2    DEFINICE POJMŮ .....	5
ZMĚNY BĚHEM VÝSTAVBY .....	6
3    DŮVODY PRO VZNIK ZMĚN A JEJICH ZAPRACOVÁNÍ DO DOKUMENTACE STAVBY.....	6
4    ZÁKLADNÍ HODNOCENÍ ZMĚN.....	6
5    NEPODSTATNÉ ZMĚNY.....	7
6    ŘETĚZENÍ ZMĚN .....	8
7    VYHRAZENÉ ZMĚNY – SKUPINA 1 .....	8
8    PRELIMINÁŘOVÉ POLOŽKY .....	9
9    ZÁMĚNA POLOŽEK - SKUPINA 2 .....	9
10   ZMĚNY Z NEPŘEDVÍDANÝCH DŮVODŮ – SKUPINA 3.....	10
11   ZMĚNY NEZBYTNÉ K DOKONČENÍ – SKUPINA 4.....	11
12   ZMĚNY DE MINIMIS - SKUPINA 5.....	12
13   ZPŮSOB ZAPOČÍTÁVÁNÍ A VÝPOČTU LIMITŮ.....	13
14   ZMĚNY ZÁPORNÉ.....	14
15   ZMĚNY ZADÁVANÉ V JEDNACÍM ŘÍZENÍ BEZ UVEŘEJNĚNÍ (JŘBU) .....	15
16   ZÁKLADNÍ POSTUP PRO URČENÍ SKUPINY .....	16
17   ZÁSADY OCEŇOVÁNÍ ZMĚN A TVORBA NOVÝCH POLOŽEK.....	16
18   OBSAH DOKUMENTACE ZMĚNY .....	18
19   ZMĚNOVÝ LIST .....	19
20   PROCESNÍ POSTUP PŘI VZNIKU ZMĚN.....	20
21   SPOLEČNÉ ZÁSADY .....	21
22   PŘECHODNÁ A ZRUŠUJÍCÍ USTANOVENÍ.....	21
23   SEZNAM PŘÍLOH.....	21
24   ÚČINNOST .....	22



## ÚDAJE O ZMĚNÁCH

Změna			
číslo	Datum	Jméno	změna článku
1	6.3.2017	Strobach	Verze 1.0 a 2.0 byly vloženy do směrnice R-Sm-08
2	22.5.2017	Strobach	Provedena úprava v paragrafovém znění – verze 3.0
3	08.1.2018	Strobach	Vložena revize přílohy č. 5
4	15.06.2018	Strobach	Oprava lhůt v odst.9(7), odst.10(5), odst.11(5), odst.12(4) z 15dnů na 30 dnů
5.	01.01.2022	Zemková	Formální úprava článků a odstavců, el. podpis

## 2 DEFINICE POJMŮ

Pro účely této Směrnice a jejích příloh se nad rámec termínů definovaných Zákonem rozumí:

- 2.1. „Doměrky“ změny v množství jednotlivých položek v důsledku upřesnění PDPS v RDS (pokud se zpracovává) nebo porovnáním skutečného stavu na staveništi oproti předpokladu PDPS, které však neznamenají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci.
- 2.2. „JŘBU“ jednací řízení bez uveřejnění dle § 63 a násl. Zákona.
- 2.3. „Oprávněnou osobou“ osoba definovaná v příslušné smlouvě na plnění veřejné zakázky, určená Objednatelem a oznámená Zhotoviteli, která je oprávněna za KSÚS právně jednat.
- 2.4. „Registr smluv“ informační systém zřízený podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), který je veřejně dostupný na webových stránkách <https://smlouvy.gov.cz/>.
- 2.5. „Ředitelem KSÚS“ Ředitel KSÚS jakožto osoba bez dalšího oprávněná jednat za KSÚS.
- 2.6. „Skupinou“ konkrétní druh nepodstatné Změny dle čl. 5.1 této Směrnice.
- 2.7. „Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ se rozumí Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, č. j. 158/2017-120-TN/1IPK/1 ze dne 9.8.2017, s účinností od 14. 8. 2017, se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PKschválené Ministerstvem dopravy a spojů, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 28345/99- 120 ze dne 21. října 1999 včetně dodatku č. 1 schváleného MD-OSI, č. j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17.12. 2009, ze dne 17. prosince 2009.
- 2.8. „Smlouvou“ soubor ujednání a dokumentů, které tvoří smluvní dokumentaci na realizaci stavebních prací.
- 2.9. „PDPS“ se rozumí projektová dokumentace pro provedení stavby
- 2.10. „RDS“ se rozumí realizační dokumentace stavby
- 2.11. „Supervizí“ činnost fyzické nebo právnické osoby provádějící pro KSÚS na základě příslušné smlouvy a v souladu s požadavky příslušného programu financování kontrolu plnění podmínek pro realizaci Stavby.
- 2.12. „TDI“ fyzická nebo právnická osoba určená Objednatelem k tomu, aby pro Objednatele vykonávala stavební dozor v průběhu realizace stavby.
- 2.13. „ZBV“/„Změnou během výstavby“/„dokumentací Změny“ úplná dokumentace Změny podle této Směrnice.
- 2.14. „Změny kladné“ nové stavební práce, které jsou v souvislosti s provedenou Změnou realizovány.
- 2.15. „Změny záporné“ stavební práce uvedené ve Smlouvě, u kterých vyjde dodatečně v průběhu realizace veřejné zakázky najevo, že je není třeba provést, nebo že sice mají být provedeny, alev menším rozsahu, než bylo sjednáno ve Smlouvě ke dni podpisu Smlouvy.
- 2.16. „RDK“ se rozumí Regionální dotační kancelář.
- 2.17. „ITI“ se rozumí dotační program EU - integrované územní investice Pražské metropolitní oblasti.
- 2.18. „IROP“ se rozumí dotační program EU - integrovaný regionální operační program.

### **ZMĚNY BĚHEM VÝSTAVBY**

## 3 DŮVODY PRO VZNIK ZMĚN A JEJICH ZAPRACOVÁNÍ DO DOKUMENTACE STAVBY

- 3.1. Změny jsou zapracovány do RDS, pokud je RDS realizována, dle Směrnice pro dokumentaci staveb

# ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

## 1 PŮSOBNOST SMĚRNICE

- 1.1. Tato Směrnice obsahuje závaznou úpravu postupu Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvkové organizace (dále jen „KSÚS“) při provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Změna“) u veřejných zakázek na stavební práce. Směrnice současně definuje rozsah odpovědnosti a pravomocí zaměstnanců KSÚS při procesu navrhování a schvalování Změn a způsob jejich dokumentace.
- 1.2. Tato směrnice se vztahuje rovněž na Změny v případě smluv na plnění veřejných zakázek malého rozsahu dle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“ nebo „Zákon“), které nebyly zadány v zadávacím řízení dle ZZVZ. Bez ohledu na další ustanovení této Směrnice platí, že celková cena díla v součtu s cenou všech kladných změn (po odečtení změn záporných) nesmí u takové smlouvy překročit finanční limit pro veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce (tj. 6 mil. Kč bez DPH).
- 1.3. Za Změnu jsou pro účely této Směrnice považovány jakékoli odchylky od obsahu smlouvy sjednaného na základě původního zadávacího řízení veřejné zakázky. Postup dle této Směrnice je závazný pro všechny Změny, které jsou touto Směrnicí definovány. V případě Změn, které nejsou touto Směrnicí definovány a není tak upraven jejich závazný postup, musí být vždy postupováno v souladu se ZZVZ a uzavřenou Smlouvou na realizaci veřejné zakázky.
- 1.4. Z hlediska ZZVZ a postupu dle této Směrnice jsou relevantní jak Změny kladné, tedy změny spočívající v rozšíření původně sjednaného rozsahu stavebních prací, tak Změny záporné, způsobené vypuštěním nebo zúžením původně sjednaného rozsahu stavebních prací. Postup dle této Směrnice a hodnocení Změny dle čl. 4 této Směrnice bude prováděno jak v případech Změn kladných, tak v případech Změn záporných.
- 1.5. Tato směrnice bude uplatněna současně na stavby, jejichž investorem (objednatelem) je Středočeský kraj a byly Příkazem ředitele Krajského úřadu Středočeského kraje č. 5/2017 procesně převedeny na KSÚS.
- 1.6. Pro všechny stavby, jejichž investorem (objednatelem) je Středočeský kraj a jsou financovány z integrovaného regionálního operačního programu (dále jen „IROP“) nebo z integrované územní investice Pražské metropolitní oblasti (dále jen „ITI“) budou vždy jakákoliv Změny během výstavby konzultovány a odsouhlasovány Regionální dotační kanceláří (dále také jen „RDK“) a to v návaznosti na plnění podmínek dotačního titulu IROP/ITI. Komunikaci s RDK zajistí vždy Osoba oprávněná.

pozemních komunikací, přičemž dochází k zpřesnění PDPS a tím i výkazu výměr. Další změny mohou vznikat v průběhu realizace stavby jako změna RDS.

- 3.2. U každého stavebního objektu/provozního souboru (dále též „SO/PS“), kde se vyskytnou rozdíly mezi RDS a PDPS, jsou tyto rozdíly dokladovány, popsány a zdůvodněny se všemi náležitostmi dle této Směrnice v samostatném Změnovém listu a dalších přílohách v tomto Změnovém listu uvedených.
- 3.3. Pravidla pro zpracování, předkládání a schvalování RDS jsou uvedena v Technické specifikaci a ve Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací.

#### **4 ZÁKLADNÍ HODNOCENÍ ZMĚN**

- 4.1. Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku Změn a způsobu jejich administrace se Změny hodnotí jako:
  - a) Změny podstatné
  - b) Změny nepodstatné
- 4.2. Za Změnu podstatnou se v souladu s § 222 odst. 3 ZZVZ považuje taková Změna, která by:
  - a) umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně,
  - b) měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele, nebo
  - c) vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky.
- 4.3. Provedení podstatné Změny není přípustné. V případě podstatné Změny musí být provedeno nové zadávací řízení za splnění podmínek ZZVZ.
- 4.4. Veškeré Změny musí být vždy řádně odůvodněny a musí být provedeny a dokladovány způsobem stanoveným v této Směrnici.
- 4.5. Hodnocení Změny podle čl. 4 této Směrnice jako Změny nepodstatné a její zařazení do Skupiny provádí v okamžiku jejího vzniku Oprávněná osoba a schvaluje a podepisuje Ředitel KSÚS.
- 4.6. Hodnocení a schválení Změny podle čl. 4 této Směrnice a uveřejnění dodatku ke Smlouvě ve formě změnového listu (dále rovněž jen „dodatek“) v Registru smluv musí být provedeno vždy před samotným zahájením realizace činností, které jsou předmětem Změny, s výjimkou vyhrazených změn dle čl. 7.
- 4.7. Do doby uveřejnění dodatku v Registru smluv nemohou být práce obsažené v tomto dodatku (změnovém listu) zahrnuty do vyúčtování (fakturace). Pokud vyúčtování (fakturace) bude takové práce obsahovat, nebude TDI ani Oprávněná osoba v takovém případě k vyúčtování (fakturaci) přihlížet. Pokud nebude mít Objednatel dostatek prostředků k financování Změn znamenajících navýšení ceny Stavby, nelze Změnu schválit. Přijetí prozatímních cen ve smyslu příslušného ustanovení Smlouvy (existuje-li) je možné pouze s předchozím souhlasem Ředitele KSÚS.
- 4.8. Změnu závazku ze smlouvy může zadavatel uplatnit pouze po dobu trvání závazku, nikoliv po jeho ukončení.

#### **5 NEPODSTATNÉ ZMĚNY**

- 5.1. Za nepodstatné Změny se pro účely této Směrnice považují následující Skupiny:
  - a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku dle čl. 7 této Směrnice;
  - b) Skupina 2 - Záměna položek dle čl. 9 této Směrnice;
  - c) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů dle čl. 10 této Směrnice;
  - d) Skupina 4 – Dodatečné stavební práce nezbytné k dokončení dle čl. 11 této Směrnice;
  - e) Skupina 5 - Změny de minimis dle čl. 12 této Směrnice.

- 5.2. Oprávněná osoba a stavební dozor jsou povinni posoudit, zda navrhované Změny dle čl. 5 písm. a) až e) této Směrnice mohou objektivně zapříčinit potřebu provedení dalších Změn na stavbě. Pokud ano, jsou Oprávněná osoba a stavební dozor povinni zajistit jejich ocenění a zhodnotit celkové finanční dopady zamýšlených Změn včetně všech souvisejících nároků. Zařazení Změn do Skupin dle čl. 5 provádí Oprávněná osoba, přičemž při zařazování postupuje podle pravidel stanovených v čl. 16 této Směrnice.

## 6 ŘETĚZENÍ ZMĚN

- 6.1. Při posuzování konkrétní Změny je vždy nutné komplexně posoudit, jaké veškeré Změny (kladné či záporné) budou či byly předmětnou Změnou vyvolány, ať již přímo či nepřímo a to včetně posouzení toho, zda určitá Změna nevyvolá potřebu jiné Změny, čímž by došlo k tzv. „řetězení Změn“. Všechny takové Změny je nutné posuzovat jako Změny navzájem propojené. Při tomto komplexním posuzování se však vždy musí zvážit a odůvodnit, že existuje příčinná souvislost mezi všemi položkami Změny a skutečností, která Změnu (přímo či nepřímo) vyvolala, tj. že provedení Změny je nezbytné v důsledku dané skutečnosti.
- 6.2. Při zařazování položek Změny do jednotlivých Skupin platí, že se musí posoudit a odůvodnit, z jakého důvodu určitá položka (práce, náklad) vznikla, což zahrnuje i posouzení, zda nedošlo k „řetězení Změn“. Pokud určitá skutečnost vyvolá nutnost provedení vícero položek (prací, nákladů), je nutné tuto skutečnost posuzovat ve vztahu ke všem takto vyvolaným položkám bez ohledu na to, zda jsou zahrnuty v jedné Změně nebo více samostatných Změnách.

## 7 VYHRAZENÉ ZMĚNY – SKUPINA 1

- 7.1. Vyhrazené změny jsou Změny, které si podle § 100 odst. 1 ZZVZ zadavatel může v zadávací dokumentaci vyhradit jako změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku nebo rámcové dohody za splnění následujících podmínek:
- a) podmínky pro tuto Změnu a její obsah jsou jednoznačně vymezeny a
  - b) Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.
- 7.2. Vyhrazenou Změnou se v případě Změn během výstavby dle této Směrnice rozumí zejména měření (Doměrky) skutečně provedeného množství plnění u měřených smluv (dále jen „Měření“), tedy měření jako způsob určení ceny, kdy jsou hrazeny skutečně provedené práce uvedené v soupisu prací. Potřeba provedení těchto prací v průběhu realizace zakázky vzniká z důvodu:
- a) upřesnění provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby nebo
  - b) upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.
- 7.3. Měřením není:
- a) využití položkové ceny obsažené ve výkazu výměr pro ocenění nových práce obsažených v původní veřejné zakázce;
  - b) oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (řádové odchylky např. 100 místo 1000 apod.);
  - c) neprovedení položky či její podstatné části.
- 7.4. Nově stanovené množství v položce se měří (jde-li o měřenou položku) a eviduje. Měření a případné další vyhrazené změny dle § 100 odst. 1 ZZVZ nejsou omezeny zákonným limitem a takto nově naměřené množství se nezapočítává do limitu pro zákonem povolené změny.
- Měřením může docházet ke zvýšení i snížení množství v jednotlivých položkách. Jestliže dochází k významné odchylce, která indikuje jinou Změnu závazku ze smlouvy, která není vyhrazenou změnou, bude postupováno podle ustanovení čl. 10-12 této Směrnice.
- 7.5. V případě vyhrazené změny se tato Změna pouze eviduje (neuzavírá se dodatek ke smlouvě) ve Změnovém listu. Změnový list podepsaný elektronickými podpisy se neuveřejňuje v Registru smluv, uveřejní se však do 15 dnů na profilu zadavatele.

7.6. Pro evidenci Změn ve Skupině 1 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1. písm. a), b).

## 8 PRELIMINÁŘOVÉ POLOŽKY

- 8.1. Preliminářové položky jsou položky uvedené a takto označené v zadávací dokumentaci, u kterých nebylo možné přesně definovat, jaké konkrétní práce a jejich množství bude v rámci veřejné zakázky ve skutečnosti nutné provést, avšak z povahy prací je zřejmé, že v rámci Stavbybudou muset být provedeny. Proto je Objednatel pro srovnatelnost hodnocených nabídek uvádív zadávací dokumentaci jejich celkovou předpokládanou cenou, doplněnou podrobným popisem těchto prací (v odůvodněných případech i zjednodušenou výkresovou dokumentací) a pokud je to možné i uvedením předpokládaných jednotkových cen v Kč/měrnou jednotku, které budou aplikovány na skutečně vyžádané práce Oprávněnou osobou, potvrzené stavebním dozorem z hlediska jejich množství a provedení.
- 8.2. Pokud bude preliminářová položka čerpána podle ustanovení čl. 8 této Směrnice až do výše stanovené v zadávací dokumentaci, jedná se o vyhrazené změny a jejich administrace proběhne podle čl. 7 této Směrnice. Změny, které budou v součtu přesahovat hodnotu preliminářové položky předpokládané v původní dokumentaci, budou představovat Změny, které se administrují podle ustanovení čl. 10-12 této Směrnice.

## 9 ZÁMĚNA POLOŽEK - SKUPINA 2

- 9.1. Záměna položek položkového rozpočtu (dále rovněž jen „Záměna položek“) představuje stavební práce, u kterých lze za dodržení níže uvedených podmínek provést započtení, tedy záměnu jedné nebo více položek soupisu stavebních prací jednou nebo více novými položkami, a to v případě, že:
- a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám,
  - b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahuk nahrazovaným položkám stejná nebo nižší,
  - c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahuk nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší a
  - d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací podle čl. 9.1 písm. a) a stejné nebo vyšší kvality podle čl. 9.1 písm.c).
- 9.2. Oprávněná osoba musí dbát zejména toho, aby skutečně byly splněny stanovené podmínky, zejména srovnatelnost materiálu nebo plnění podle čl. 9.1 písm. a) této Směrnice. Není nezbytné, aby vždy byla zaměněna jedna položka za jednu položku, avšak zaměňované položky spolu musí úzce souviset. Dodržením podmínek dle čl. 9.1 písm. b) a c) této Směrnice, tedy shodné či vyšší kvality a stejné či nižší ceny, Oprávněná osoba zajistí, aby nedošlo k nedovolené změně ekonomické rovnováhy v neprospěch Objednatele. Záměna se musí týkat konkrétních položek a nelze takto paušálně zaměnit agregované části plnění, aniž by bylo provedeno detailní srovnání jednotlivých položek. Oprávněná osoba zajistí, aby, nedošlo k záměně některé z cenově či jinak významných položek (např. určité technologické části plnění představující podstatnou část plnění veřejné zakázky).
- 9.3. Množství prací, u nichž je provedeno započtení položek podle tohoto čl. 9. Směrnice, není omezeno Zákonným limitem a nezapočítává se tak do limitu pro Zákonem povolené změny.
- 9.4. Záměnou položek dochází k vypuštění, resp. nahrazení původních položek soupisu prací položkami novými. Vypuštění původních položek soupisu prací není považováno za Změnu zápornou ve smyslu čl. 14 této Směrnice.
- 9.5. Za záměnu se pro účely postupu dle této Směrnice rozumí rovněž administrativní změny položek vycházející z případné změny nebo aktualizace cenové soustavy, ve které byl sestaven soupis prací,

příložený ke Smlouvě o dílo, bez věcného dopadu na předmět zakázky. I tyto případy budou administrovány postupem dle čl. 9 této Směrnice.

- 9.6. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Záměny položek, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.
- 9.7. Změna musí být zaslavněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho elektronického podpisu všemismluvnými stranami.
- 9.8. Pro administraci Změn ve Skupině 2 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1 - a) až h).

### **10 ZMĚNY Z NEPŘEDVÍDANÝCH DŮVODŮ – SKUPINA 3**

- 10.1. Změny z nepředvídaných důvodů (dále jen „Nepředvídané změny“) jsou Změny, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 6 ZZVZ, tedy se jedná o Změnu:
  - a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčínemohl předvídat,
  - b) nemění celkovou povahu veřejné zakázky a
  - c) hodnota Změny nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn v rámci této Skupiny,
  - d) hodnota Změny ve spojení s dalšími Změnami ve smyslu čl. 13 bodu 5 této Směrnice nepřekročí limit 30 % původní hodnoty závazku.
- 10.2. V případě Změny z nepředvídaných důvodů se jedná o Změny, které vznikají v průběhu realizace zakázky z důvodu
  - a) upřesnění provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby, přičemž za upřesnění se nepovažuje Měření dle čl. 7 této Směrnice,
  - b) nepředvídaných fyzických podmínek vzniklých na stavbě v průběhu realizace, nebo
  - c) požadavků třetích osob, pokud tyto požadavky vzniknou v průběhu realizace a jsou uplatněny subjekty, které jsou k tomu oprávněny.

Důvody uvedené v čl. 10.2 písm. a) - c) této Směrnice se považují za nepředvídané, pokud je prokázáno, že Změně nebylo možné v zadávací dokumentaci předejít ani při vynaložení náležitépéče ze strany věcně příslušných útvarů odpovědných za zpracování zadávací dokumentace.
- 10.3. Hodnota Změny, jejíž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny – viz čl. 13 této Směrnice.
- 10.4. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Nepředvídané změny, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.
- 10.5. Změna musí být zaslavněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být podepsán elektronickým podpisem a musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho podpisu všemi smluvními stranami. Oznámení o Změně musí být odesláno na příslušném formuláři k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek. V případě, že původní veřejná zakázka byla uveřejněná v Úředním věstníku Evropské unie (TEDu), musí být Oznámení o Změně odesláno prostřednictvím Věstníku veřejných zakázek k uveřejnění rovněž do TEDu. Odeslání Oznámení o Změně k uveřejnění musí být provedeno do 30 dnů od schválení Změny. Uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek se netýká zakázek malého rozsahu. Zakázky malého rozsahu se uveřejňují pouze v registru smluv a profilu zadavatele.
- 10.6. Pro administraci Změn ve Skupině 3 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1 písm. a) až h).

## 11 ZMĚNY NEZBYTNÉ K DOKONČENÍ – SKUPINA 4

- 11.1. Změny nezbytné k dokončení (dále rovněž jen „Nezbytné změny“) jsou dodatečné stavební práce, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 5 ZZVZ, u nichž změna v osobě dodavatele:
- a) není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení,
  - b) by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a
  - c) hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn v rámci této Skupiny.
- 11.2. V případě Změn nezbytných k dokončení se jedná o dodatečné stavební práce, které vznikají v průběhu realizace zakázky, u nichž zadání jinému dodavateli není možné z technických či ekonomických důvodů a způsobilo by Objednateli značné obtíže zejména:
- a) značné obtíže plynoucí z narušení postupů výstavby,
  - b) nedodržení technických a technologických postupů, nebo
  - c) rozdělení odpovědnosti za vady, apod.
- 11.3. Hodnota dodatečných prací, jejichž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny - viz čl. 13 této Směrnice.
- 11.4. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Nezbytné změny, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.
- 11.5. V případě nezbytných dodatečných prací musí být Změna zaslavněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být podepsán elektronickým podpisem a musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho podpisu všemi smluvními stranami. Oznámení o Změně musí být odesláno na příslušném formuláři k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek. V případě, že původní veřejná zakázka byla uveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie (TEDu), musí být Oznámení o Změně odesláno prostřednictvím Věstníku veřejných zakázek k uveřejnění rovněž do TEDu. Odeslání Oznámení o Změně k uveřejnění musí být provedeno do 30 dnů od schválení Změny. Uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek se netýká zakázek malého rozsahu. Zakázky malého rozsahu se uveřejňují pouze v registru smluv a profilu zadavatele.
- 11.6. Pro administraci Změn ve Skupině 4 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1 písm. a) až h).

## 12 ZMĚNY DE MINIMIS - SKUPINA 5

- 12.1. Změny de minimis jsou Změny, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 4 ZZVZ, tedy jde o změnu:
- a) která nemění celkovou povahu veřejné zakázky,
  - b) jejíž hodnota je nižší než limit 15 % původní hodnoty závazku a současně
  - c) jejíž hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku, tj. nižší než 140.448.000,00 Kč bez DPH (tento limit je stanoven nařízením vlády č. 172/2016 Sb., ustanovení finančních limitů a částek pro účely zákona o zadávání veřejných zakázek, a je vždy k 1. lednu každého sudého roku aktualizován).
- 12.2. Hodnota Změny podle tohoto čl. 12 Směrnice se započítává do limitu pro Změny de minimis stanoveného Zákonem – viz čl. 13 této Směrnice.
- 12.3. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Změny de minimis, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná



změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.

- 12.4. V případě Změny de minimis být musí Změna zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být podepsán elektronickým podpisem a musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho podpisu všemi smluvními stranami.
- 12.5. Pro administraci Změn ve Skupině 5 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1. písm. a) až h).

### 13 ZPŮSOB ZAPOČÍTÁVÁNÍ A VÝPOČTU LIMITŮ

- 13.1. Změny, jejichž hodnota se nezapočítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:
- a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku podle čl. 7 této Směrnice a
  - b) Skupina 2 - Záměna položek podle čl. 9 této Směrnice.
- 13.2. Změny dle čl. 13.1. písm. a) této Směrnice představují zejména „Doměrky“, tj. změny v množství jednotlivých položek (kladné i záporné) v důsledku upřesnění PDPS v RDS (pokud se zpracovává) nebo porovnáním skutečného stavu na staveništi oproti předpokladu PDPS, které však neznamenají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci. Způsob měření je stanoven ve Smlouvě.
- 13.3. Změny dle čl. 13.1. písm. b) této Směrnice představují vzájemné záměny položek provedené postupem dle čl. 9 této Směrnice, přičemž zaměnit položky lze pouze do výše objemu prací původně uvedeného v soupisu prací v zadávací dokumentaci. Záměny položek je možné provést pouze v rámci jednoho SO/PS a v rámci jednoho Změnového listu záměny položek.
- 13.4. Změny, jejichž hodnota se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:
- a) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů podle čl. 10 této Směrnice
  - b) Skupina 4 - Změny nezbytné k dokončení podle čl. 11 této Směrnice.
  - c) Skupina 5 - Změny de minimis podle čl. 12 této Směrnice.
- 13.5. Pro Změny dle čl. 13.4. písm. a) a b) této Směrnice platí:
- a) hodnota Změny nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více Změn, je rozhodný součet absolutní hodnoty všech Změn v rámci příslušné Skupiny;
  - b) limit 50% původní hodnoty závazku je stanoven pro každou jednotlivou Skupinu samostatně. Do limitu se zahrnuje jak absolutní hodnota Změn kladných, tak i absolutní hodnota Změn záporných<sup>1</sup>. Hodnotu stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné), tedy při výpočtu tohoto limitu nelze odečítat;
  - c) **přípustný cenový nárůst podle obou těchto skupin Změn (Skupina 3 + Skupina 4) nesmí v součtu překročit limit 30 % původní hodnoty závazku. Při výpočtu tohoto limitu se však odečítá hodnota stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné);**
  - d) za účelem dodržení přípustného cenového nárůstu podle čl. 13.5. písm. c) této Směrnice lze rozšířit připuštěný cenový nárůst Změn o část položek prací, které budou vypuštěny bez náhrady.
- 13.6. Pro Změny dle čl. 13.4 písm. c) této Směrnice platí:
- a) hodnota Změny nepřekročí limit 15 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více Změn, je rozhodný součet absolutní hodnoty všech Změn v rámci této Skupiny;

---

<sup>1</sup> Např. Změna kladná v hodnotě 40.000,- Kč a Změna záporná v hodnotě -30.000,- Kč činí v součtu absolutních hodnot celkem 70.000,- Kč.

- b) Změna samostatně nebo v součtu všech Změn nepřekračuje hodnotu příslušného finančního limitu pro nadlimitní veřejné zakázky, tj. 140.448.000,00 Kč bez DPH (viz čl. 12.1. písm. c);
  - c) do limitu se zahrnuje jak absolutní hodnota Změn kladných, tak i absolutní hodnota Změn záporných<sup>2</sup>, tak i absolutní hodnota zaměněných prací za práce jiné, ledaže se jedná o záměnu položek podle čl. 9 této Směrnice. Hodnotu stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné), tedy při výpočtu tohoto limitu nelze odečítat;
- 13.7. Základem pro výpočet všech limitů je vždy 100 % původní hodnoty závazku. Pro účely výpočtení původní hodnota závazku navýšena o vyhrazené změny, tj. nezahrnuje Doměrky. V případě neprovedených prací se tento základ pro účely výpočtu jednotlivých limitů nesnižuje. Pro účely této Směrnice se za původní hodnotu závazku považuje cena díla (bez DPH). V případě, že nabídková cena obsahuje rezervu, její hodnota rovněž není pro účely výpočtu limitů zahrnuta do původní hodnoty závazku.

## 14 ZMĚNY ZÁPORNÉ

14.1. Pro účely této Směrnice se za Změny záporné považují:

- a) Změny, které jsou Vyhrazenou změnou, a jejich hodnota je zjištěna Měřením podle čl.7 této Směrnice
- b) Změny, jejichž hodnota odpovídá hodnotě prací, které nebyly realizovány s ohledem na Změny provedené podle čl. 9-12 této Směrnice (Změny záporné související se Změnamikladnými).
- c) Změny, jejichž předmětem je vypuštění části plnění bez náhrady (Změny záporné nesouvisející se Změnami kladnými).

14.2. Změny záporné (čl. 14.1. písm. a) - b) této Směrnice) se administrují společně se Změnami kladnými, tj. postupem dle čl. 10-13 této Směrnice.

14.3. Vznik Změny záporné musí být vždy odůvodněn věcnými a objektivními skutečnostmi. K provedení Změny může dojít pouze na základě zpracování RDS, Měření, písemného návrhu Zhotovitele nebo v návaznosti na požadavek Objednatele.

14.4. Změny záporné nesmí vést k podstatné Změně ve smyslu čl. 4.2. této Směrnice.

14.5. Ve vztahu ke konkrétní Stavbě lze za Změny záporné, u kterých existuje riziko, že by mohly vést k podstatné Změně ve smyslu čl. 4.2. této Směrnice, považovat zejména Změny záporné:

vedoucí k zásadní změně technického řešení nebo konstrukčních prvků u stavebních objektů Stavby řady 100, 200 a 600, spočívající ve vypuštění původních stěžejních položek rozhodujících pro realizaci objektu Stavby.

14.6. Oprávněná osoba je povinna posoudit, zda u konkrétních Změn záporných existuje riziko, že by samostatně nebo ve spojení s již vzniklými Změnami zápornými mohly vést k podstatné Změně ve smyslu čl. 4.2. této Směrnice. Pokud toto riziko neexistuje, postupuje Oprávněná osoba při hodnocení a schválení Změny záporné dle čl. 4.5. této Směrnice. Pokud toto riziko existuje, předloží neprodleně písemný návrh na jejich schválení nebo neschválení se všemi relevantními podklady a svým vyjádřením Řediteli KSÚS, s vyjádřením stavebního dozoru. Ředitel KSÚS bez zbytečného odkladu rozhodne o schválení nebo neschválení takových Změn záporných na podkladě odborného právního a technického vyjádření, které si za tím účelem nechá zpracovat. U smluv uzavřených Středočeským krajem se postupuje obdobně.

14.7. Do okamžiku vydání rozhodnutí Ředitele KSÚS podle čl. 14.6. této Směrnice nebo osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních, nesmí dojít k vypuštění stavebních prací, které jsou předmětem takového rozhodnutí. Za tímto účelem vydá Oprávněná osoba Zhotoviteli příslušný pokyn. Pokud navrhované Změny záporné nebudou schváleny, provede Zhotovitel stavební práce v původním rozsahu dle Soupisu prací. O

---

<sup>2</sup> Např. Změna kladná v hodnotě 40.000,- Kč a Změna záporná v hodnotě -30.000,- Kč činí v součtu absolutních hodnot celkem 70.000,- Kč.

schválení či neschválení Změn záporných dle čl. 14.6. této Směrnice Oprávněná osoba informuje Zhotovitele bez zbytečného odkladu.

- 14.8. Oprávněná osoba je povinna posoudit, zda navrhované Změny záporné mohou objektivně vyvolat potřebu provedení dalších Změn na Stavbě, a pokud ano, je nutné je posuzovat vždy společně.
- 14.9. Ocenění Změn záporných se provede podle čl. 17 této Směrnice a ustanovení Smlouvy.

## **15 ZMĚNY ZADÁVANÉ V JEDNACÍM ŘÍZENÍ BEZ UVEŘEJNĚNÍ (JŘBU)**

- 15.1. Zadavatel si může v zadávací dokumentaci vyhradit možnost použití JŘBU pro poskytnutí nových stavebních prací vybraným dodavatelem (opční právo) za předpokladu, že
- a) podmínky pro nové stavební práce odpovídají podmínkám pro použití JŘBU dle odst. 66ZZVZ,
  - b) předpokládaná hodnota nových stavebních prací nepřevyšuje 30 % předpokládané hodnoty veřejných zakázek a
  - c) v zadávací dokumentaci uvede předpokládanou dobu a rozsah poskytnutí nových služeb nebo nových stavebních prací.
- 15.2. Zadavatel může za splnění Zákonem stanovených podmínek zadat dodatečné stavební práce rovněž v JŘBU (např. z důvodu ochrany výhradních práv nebo je-li takový postup nezbytný v důsledku krajně naléhavé okolnosti, kterou zadavatel nemohl předvídat a ani ji nezpůsobil, a současně nelze dodržet lhůty pro otevřené řízení, užší řízení nebo jednací řízení s uveřejněním; v případě podlimitní veřejné zakázky rovněž lhůty ve zjednodušeném podlimitním řízení). Možnosti postupu v JŘBU je nutné vykládat vždy restriktivně.

## **16 ZÁKLADNÍ POSTUP PRO URČENÍ SKUPINY**

- 16.1. Při určení Skupiny postupuje Oprávněná osoba následovně, a to v tomto závazném pořadí:
- a) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti Vyhrazené změny podle čl. 7 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Vyhrazené změny administruje způsobem dle čl. 7 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - b) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Započtení položek podle čl. 9 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Započtení položek administruje způsobem dle čl. 9 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - c) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nepředvídané změny podle čl. 10 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v čl. 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nepředvídané změny administruje způsobem dle čl. 10 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - d) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nezbytné změny podle čl. 11 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v čl. 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nezbytné změny administruje způsobem dle čl. 11 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - e) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Změny de minimis podle čl. 12 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v čl. 13 této Směrnice a práce splňující podmínky Změny de minimis administruje způsobem dle čl. 12 této Směrnice, u zbývajících položek ve Změně (jsou-li takové)
  - f) Postupuje v novém zadávacím řízení dle Zákona.
- 16.2. Oprávněná osoba bude postupovat dle čl. 16.1. této Směrnice vždy, bez výjimky.

## **17 ZÁSADY OCEŇOVÁNÍ ZMĚN A TVORBA NOVÝCH POLOŽEK**

- 17.1. Hodnota Změn kladných i záporných, v důsledku kterých dochází ke změně rozsahu stavebních prací

oproti původnímu rozsahu uvedenému v Soupisu prací nebo k jejich úplnému vypuštění,

se určí jako součin množství jednotek, o které se rozsah stavebních prací mění, a jednotkové ceny takových prací.

17.2. Ocenění Změn kladných neuvedených v čl. 17.1. musí vždy respektovat limity pro Zákonem povolené Změny uvedené v čl. 13 této Směrnice a v maximální míře i zásadu účelnosti, efektivnosti a hospodárnosti.

17.3. Nové položky stavebních prací se tvoří pro ocenění Změn kladných neuvedených v Soupisu prací, v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy.

17.4. Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, bude Zhotovitel postupovat následovně:

a) Jednotková cena nové položky bude přednostně odvozena od některé odpovídající položky uvedené ve Smlouvě (výskyt položek), se zdůvodněním jejího použití nebo provedené úpravy.

b) Není-li vhodná položka pro odvození nové jednotkové ceny ve smluvním soupisu prací uvedena, bude jednotková cena odvozena (s prioritou v uvedeném pořadí):

i) z kalkulací jednotkových cen pro nabídku, pokud jsou Zhotovitelem za tím účelem nabídky doloženy;

ii) z cen uvedených v cenové soustavě, ve které byl sestaven nabídkový soupis prací přiložený ke Smlouvě, např.

- z „Expertních cen OTSKP SPK“ (Oborový třídník stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací - schválený MD), nebo

- dle „Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací“, jejímž vydavatelem je ÚRS PRAHA, a.s.,

- přičemž soupis prací jednoho stavebního nebo inženýrského objektu, případně provozního souboru, může odkazovat pouze na jednu cenovou soustavu;

iii) z ceny obvyklé v daném místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného zhotovitelem formou získání tří nezávislých nabídek podzhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je zhotovitel povinen doložit do Dokumentace Změny;

iv) v případě, že nelze užít některý z předchozích způsobů stanovení ceny, použije se individuální kalkulace nákladů na provedené práce spolu s přiměřeným ziskem. V takovém případě musí zhotovitel obhájit předloženou jednotkovou cenou komentářem, který obhájí případně vyšší cenu oproti porovnatelným cenám získaným dle bodu ii) a prokáže, že se jedná o cenu pro Objednatele nejvýhodnější.

17.5. Pokud není ve Smlouvě o dílo stanoveno jinak, tak se za maximální přípustnou výši výrobní režie považuje 5 % z doměřených přímých nákladů, 5% pro správní režii a 5% pro zisk.

17.6. Zhotovitel má právo na úhradu všech změn, které Objednatel požaduje provést v souladu se smlouvou o dílo. Zhotovitel pro úhradu změny musí vypracovat Dokumentaci Změny, jejíž formu a náležitosti upravuje tato Směrnice.

17.7. Při oceňování změn se postupuje podle Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu, Zvláštních podmínek, článku 11.1. Smluvní cena a platba (rok vydání 2017). Všechny změny budou vyjádřeny položkami soupisu prací, ke kterým bude doplněn způsob stanovení výměr.

## 18 OBSAH DOKUMENTACE ZMĚNY

18.1. Dokumentace Změny obsahuje následující dokumenty:

a) Krycí list ZBV (list č. 1 Přílohy této Směrnice),

b) Změnový list pro změny Skupiny 1-5 (list č. 2 Přílohy Směrnice)

- c) Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru(list č. 3 Přílohy Směrnice)
- d) Rozpis ocenění změn položek (list č. 4 Přílohy Směrnice)
- e) Přehled zařazení změn do Skupin změn (list č. 5 Přílohy Směrnice)
- f) Přehled dalších dokladů (list č. 6 Přílohy Směrnice):
  - i) *Oznámení zhotovitele objednateli o zjištěných odlišnostech oproti zadávací dokumentaci*
  - ii) *Pokyn objednatele zhotoviteli (odpověď na Oznámení) ke způsobu pokračování prací*
  - iii) *Stanovisko TDS/TDI, které podrobně popíše Změnu, odsouhlasí skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu a potvrdí oprávněnost změny a skutečné provedení prací, pokud již byly provedeny,*
  - iv) *Vyjádření autorského dozoru, pokud dochází ke konstrukční Změně, či Změně, která může významně ovlivnit původní technické řešení,*
  - v) *a další dokumenty dokládající postup při vzniku, projednání a odsouhlasení Změny Oznámení zhotovitele objednateli o zjištěných odlišnostech oproti zadávací dokumentaci*
- g) Smluvní soupis prací stavebního objektu SO, na kterém je změna předkládána, se zahrnutím všech změn na SO od počátku výstavby (list č. 7 Přílohy Směrnice)
- h) Dokladová část Změny (další doklady nezbytné pro řádný popis, zdůvodnění, projednání ocenění Změny).

18.2. Požadovanou formu Dokumentace Změny obsahuje Přílohu této Směrnice.

Jednotlivé listy č. 1 až 7 Dokumentace Změny budou předkládány Objednateli ke kontrole v xls formátu. Po odsouhlasení Dokumentace Změny Objednatel budou archivovány elektronicky v pdf formátu a v identické tištěné podobě.

18.3. Oprávněná osoba je povinna zajistit archivaci dokumentace Změny jako nedílnou součást smluvních dokumentů týkajících se veřejné zakázky na realizaci Stavby.

18.4. Změny u jednoho SO/PS, které spolu věcně a časově souvisí, budou administrovány na základě zařazení do Skupiny dle této Směrnice a současně se zařadí do jedné Změny během výstavby (ZBV).

## 19 ZMĚNOVÝ LIST

19.1. Změna bude smluvně přijata odsouhlasením Změnového listu řádně podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem nebo v zastoupení Zhotovitele a Oprávněnou osobou Objednatele. Vzor Změnového listu je uveden v Příloze této Směrnice.

19.2. Změnový list musí obsahovat:

- a) uvedení iniciátora Změny, tj. smluvní subjekt, který Změnu požadoval (Zhotovitel nebo Objednatel),
- b) předmět Změny,
- c) stručný popis prací dle zadávací PD,
- d) důvody, proč mají/musí být práce provedeny odlišně od zadání,
- e) popis změnových prací, které budou ve Změně provedeny,
- f) postup projednání Změny, včetně odkazů na všechny dokumenty dokládající oprávněnost Změny (list č. 6 Přílohy Směrnice),
- g) uvedení celkové ceny Změny s oddělením hodnoty Změn kladných a Změn záporných a rovněž se součtem jejich absolutních hodnot,
- h) předepsané podpisy:
  - technická pomoc Objednateli,
  - souhlas se Změnou Zhotovitele (hlavního stavbyvedoucího),
  - souhlas se Změnou Projektanta (autorského dozoru), pokud je na Stavbě využíván,

- souhlas se Změnou odpovědného TDI / TDS,
- souhlas se Změnou Supervize (je-li na dané Stavbě využívána),
- souhlas se Změnou odpovědné osoby Objednatele ve věcech technických,
- souhlas se Změnou Oprávněné osoby (viz též odst. 2 odst. 3 této Směrnice) ve věcech smluvních,
- souhlas se Změnou osob Zhotovitele oprávněných ve věcech smluvních, včetně dokumentů, které je k takovým úkonům opravňují.

19.3. Oprávněnými osobami Objednatele a Zhotovitele elektronickým podpisem podepsaný Změnový list je podkladem pro vyúčtování (fakturaci) prací obsažených ve Změně a stává se Dodatkem Smlouvy o dílo.

## **20 PROCESNÍ POSTUP PŘI VZNIKU ZMĚN**

- 20.1. Pokud Zhotovitel zjistí při zpracování RDS, či realizaci stavby odlišnosti vůči zadávací PDPS s předpokladem, že se promítnou do změny nákladů stavby, zašle Objednateli a technickému dozoru stavby (dále jen „TDS“) písemné „Oznámení“, které bude přesně specifikovat zjištěné odlišnosti a navrhne nápravné technické řešení, s odhadem nákladů na takovou změnu.
- 20.2. Zhotovitel obdrží písemný pokyn k zpracování dokumentace návrhu změny od Objednatele, po vydání a zvážení stanoviska technického dozoru stavby a autorského dozoru (dále jen „AD“), k navržené změně.
- 20.3. Zhotovitel vypracuje a zašle kompletní návrh Dokumentace Změny (Příloha 1 Směrnice), včetně stanoviska TDS, AD a ostatních dokladů, prokazujících oprávněnost změny, Objednateli nejpozději do 30 kalendářních dnů od obdržení Pokynu Objednatele.
- 20.4. Návrh Změny Objednatel posoudí, zda splňuje náležitosti příslušných ustanovení Smlouvy, zejména jestli je jeho součástí popis, řádné zdůvodnění a dokladování navrhovaných Změn, návrh Zhotovitele na ocenění Změn ve formě Rozpisu ocenění Změn položek a je-li to nutné, tak i návrh změn programu prací, vyvolaných navrhovanými Změnami, anebo návrh úprav lhůt pro dokončení.

Bude-li mít návrh Zhotovitele na provedení Změny nedostatky, vyzve Oprávněná osoba k jejich odstranění Zhotovitele a stanoví mu za tím účelem přiměřenou lhůtu.

Jako podklad pro odsouhlasení Dokumentace Změny, může objednatel využít „Technickou pomoc objednateli při přípravě a realizaci staveb“.

Dokumentaci Změny, po odstranění nedostatků, Oprávněná osoba se Zhotovitelem projedná a výsledky jednání zaznamená do Zápisu o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru, kterého se Změny týkají.

Po odsouhlasení Dokumentace Změny Objednatelem zajistí Zhotovitel souhlasy (podpisy) všech osob uvedených na jednotlivých listech Dokumentace Změny (čl. 19).

Výsledný dokument Změny určený k elektronickému podpisu osob uvedených v čl. 19.2. písm.

h) bude bez neplatných podpisů.

- 20.5. Rozhodnutí o provedení Změn je přijato okamžikem elektronického podpisu Změnového listu ředitelem KSÚS nebo jím určenou Oprávněnou osobou.
- 20.6. Zveřejňování Změnových listů a dodatků ke smlouvám zajišťuje oddělení veřejných zakázek KSÚS v Registru smluv a na profilu zadavatele v souladu s požadavky příslušných obecně závazných právních předpisů. Kompletní složku se Změnovým listem resp. návrhem dodatku předkládají příslušní vedoucí zaměstnanci oblastí a úseku investic neprodleně včetně předávacího protokolu s vyznačeným termínem předání na oddělení veřejných zakázek. Tento postup bude uplatněn i na veřejné zakázky malého rozsahu.

## **21 SPOLEČNÉ ZÁSADY**

- 21.1. Všechny osoby vyjadřující se k návrhu na Změnu jsou povinny vydat své vyjádření bezodkladně po předložení takového návrhu, nejpozději však do 10 pracovních dní po jeho předložení. Pokud příslušná osoba, která se má v návrhu na Změny, zjistí závažné nedostatky zpracování návrhu nebo není-li návrh dostatečně doložen doklady požadovanými touto Směrnicí, vrátí návrh k provedení opravy či doplnění dokladů osobě, která příslušné osobě návrh předložila. Osoba, jíž byl návrh vrácen, bezodkladně odstraní vytýkané nedostatky návrhu a opětovně jej předloží příslušné osobě k vyjádření. V takovém případě běží příslušné osobě lhůta pro vyjádření k návrhu po jeho opětovném předložení od počátku.

## **22 PŘECHODNÁ A ZRUŠUJÍCÍ USTANOVENÍ**

- 22.2. Změny vzniklé přede dnem účinnosti této Směrnice, které nebyly do okamžiku účinnosti této Směrnice zadány postupem dle ZVZ, se řídí touto Směrnicí a ZZVZ. Zadáním se rozumí uzavření smlouvy nebo dodatku na předmětnou Změnu. JŘBU zahájená, ale neukončená před účinností této Směrnice, budou zrušena a administrována dle této Směrnice.
- 22.3. Změny, které se týkají Staveb do 30. 9. 2016 nedokončených, budou administrativně začleněny do některé ze Skupin 3 nebo 4. Administrativní začlenění musí být provedeno za splnění zákonem a touto Směrnicí stanovených podmínek pro využití konkrétní Skupiny. Za správné administrativní začlenění do Skupiny odpovídá Oprávněná osoba. V souladu s odst. 273 odst. 6 ZZVZ se do součtu celkového nárůstu Změn závazku ze smlouvy podle § 222 odst. 5 písm. c) a odst. 6 písm. c) ZZVZ započítávají i změny závazků ze smluv na veřejné zakázky provedené přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona.

## **23 SEZNAM PŘÍLOH**

Příloha Směrnice - Dokumentace Změny (listy 1 až 7) v xls formátu.

## **24 ÚČINNOST**

Tato Směrnice nabývá účinnosti dnem **01.01.2022**.

## Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD: [ Doplňte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD ]  Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): [ Doplňte dle SoD ]	Číslo SO/PS / pořadí Změny SO/PS: [ Doplňte ]	Číslo ZBV: [ Doplňte ]
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	---------------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
 Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

IČ: 00066001

[ Doplňte všechny objednatele dle SoD ]

Zhotovitel: [ Doplňte všechny zhotovitele dle SoD ]

### Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	10,00	10,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	10,00	10,00

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
 Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)  
 a pro Rozpis ocenění změn položek (04).



## Změnový list

**Název Stavby dle SoD:**

[ Doplníte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD ]

**Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):**

[ Doplníte dle SoD ]

Číslo SO/PS /  
/ pořadí Změny  
SO/PS:

[ Doplníte ]

Číslo ZBV / Skupina  
změny:

[ Doplníte ] 3

Strany smlouvy o dílo [ Doplníte ] na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne [ Doplníte ] (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: [ Doplníte ]

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list

[  
Doplníte počet  
] listů

2. Změnový list

[  
Doplníte počet  
] listů

3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací

[  
Doplníte počet  
] listů

4. Rozpis ocenění Změn položek

[  
Doplníte počet  
] listů

5. Přehled zařazení změn do Skupin

[  
Doplníte počet  
] listů

6. Přehled dokladů

[  
Doplníte počet  
] listů

7. Soupis prací SO po všech změnách

[  
Doplníte počet  
] listů

Další doklady dle přehledu dokladů

0 počet listů

Příjemce

Objednatel

Zhotovitel

Projektant (AD)

Stavební dozor

Supervize

Iniciátor Změny: [ Doplníte ]

Předmět Změny: [ Doplníte ]

Název	(díleži)	Změny:
Popis	a	Změny:
Viz	paragraf	19 Směrnice R-Sm-36.
Pokud je v jedné Dokumentaci Změny předloženo více dílčích změn, zařazených do různých Skupin změn dle Směrnice, budou mít samostatné listy 2 a listy 4.		

Údaje v Kč bez  
DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>0,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>

Technická pomoc Objednatel:      jméno      [ Doplníte ]      podpis

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí):      jméno      [ Doplníte ]      podpis

Projektant (autorský dozor):      jméno      [ Doplníte ]      podpis

Stavební dozor:	jméno	[ Doplněte ]	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	[ Doplněte ]	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	[ Doplněte ]	podpis
<p>Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 <b>Obchodních podmínek</b>. <b>Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo</b>. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.</p>			
Objednatel (Oprávněná osoba):	jméno	[ Doplněte ]	podpis
Zhotovitel:	jméno	[ Doplněte ]	podpis

# ZÁPIS

## o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)

pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1

Název Stavby:	[ Doplněte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD ]
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	[ Doplněte ]
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	[ Doplněte ]

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
[ Doplněte ]

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

### Cena SO/PS v předchozích ZBV:

[ Vyplňte všechny buňky ]

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	A18+B23+C23	D23-A18

### Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	10,00	C23+C28	D28/A18

### Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	B23+B28	A18+B33+D28	C33-A18	D33/A18

## Rozpis položek a cen Změny

Název stavby dle SoD:

Číslo a název SO/PS: [ Doplňte ]

Číslo a název rozpočtu: [ Doplňte ]

### ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

SO [ Doplňte ]

Skupina změn [ Doplňte ]

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				1,000	2,000	1,000	10,000	10,00	0,00	10,00	20,00	10,00	100,00%
		<b>Nové položky</b>											
		<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>	<b>10,00</b>		<b>10,00</b>	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.  
 Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele:   jméno, (stavbyvedoucí)

Za Objednatele:   jméno, (TDS/TDI)

Podpis:

Podpis:

# PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: [ Doplníte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD ]

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	1 000,00
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 010,00
	<b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>	<b>1 222,10</b>
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	101,00%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	10,00
7=6/11*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	1,00%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	300,00

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	10,00
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	500,00

12=(1)*0,15	Limit	D4*0,15
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,00%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

Vypustit

- 1 -																						- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -		
Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)																						Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis (Změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)		
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)		Změny kladné		Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)		Změny kladné		Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)		Změny kladné		Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %													
						Zm	Suma Změn	Zm	Suma Změn	Zm	Suma Změn	Zm	Suma Změn			Zm	Suma Změn	Zm	Suma Změn																
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38													
		[ Doplníte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD ]	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
201	1	Most / Změna založení	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
	2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
	3		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
	4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													

**Poznámka:** Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	[ Doplněte ]
Název stavby:	[ Doplněte ]
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	[ Doplněte ]
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	[ Doplněte ]

<b>Doklad</b>	<b>počet listů</b>
07 Soupis prací SO po změnách	
<b>Počet listů celkem</b>	<b>0</b>

Návod k vyplnění:

Doklady budou řazeny chronologicky, či jinak logicky dle průběhu výstavby.

Soubory v pdf budou očíslované a pojmenované v souladu s názvy dokladů na listu 6.