

Smlouva o dílo

podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění:

Název akce:

„Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři“

Číslo smlouvy:

objednatele: SOD/OMM-0524/2020

zhotovitele: 841/TCJRF/2020/085

(dále jen „smlouva“)

Čl. I.

Smluvní strany

Objednatel:

Město Jaroměř

Sídlo: nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř

IČ: 00272728

DIČ: CZ00272728

Číslo účtu: 9005-820551/0100

Zastoupené Josefem Horáčkem, starostou

(dále též jen jako „objednatel“)

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Sídlo: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

Kontaktní adresa: STRABAG a.s., odštěpný závod Praha, oblast Hradec Králové,

Kladská 1082, 500 03 Hradec Králové

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Číslo účtu: 112071233/0300

Právní forma: akciová společnost, spis. zn. B 7634 vedená u Městského soudu
v Praze

_____, technickým vedoucím oblasti Hradec Králové, a
Michalem Konečným, vedoucím nabídek oblasti Hradec Králové, na základě plné moci
ze dne 28. 4. 2020

(dále též jen jako „zhotovitel“)

společně dále též jako „smluvní strany“

Čl. II.

Zastupování

1. Ve věcech stavby v rozsahu této smlouvy zastupuje
objednatele:

ve věcech smluvních: Josef Horáček, starosta
ve věcech technických: Šárka Víšková, investiční referent,
Jiří Pacovský, vedoucí oddělení investic a rozvoje

zhotovitele:
ve věcech smluvních

ve věcech technických

2. Uvedení zástupci obou smluvních stran pro věci smluvní prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není potřeba podpisu jiné osoby. Změny a doplňky smlouvy o dílo jsou oprávněni sjednávat a podepisovat pouze tyto jmenovaní zástupci.
3. Zástupci obou smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a v případech touto smlouvou zvlášť stanovených. Nejsou oprávněni sjednávat jiné změny.
4. Zástupci objednatele pro věci technické jsou dále oprávněni provádět rozhodnutí týkající se:
- provedení dodatečných zkoušek nebo ověření,
 - pozastavení prováděných stavebních prací nebo jejich zastavení v souladu s podmínkami smlouvy,
 - uplatnění požadavku na vyloučení pracovníků zhotovitele, kteří hrubým způsobem poruší předpisy a nařízení platná pro realizaci díla.

Čl. III.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je provedení díla (stavby nebo části stavby):

Název akce „**Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři**“

2. Popis díla je specifikován v dokumentaci pro provedení stavby s názvem Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři, vypracované projektantem Miroslavem Kučerou, v Hradci Králové v únoru 2020. Tato dokumentace bude předána zhotoviteli při podpisu této smlouvy.
3. Rozsah díla je dán oceněným výkazem výměr z nabídky zhotovitele ze dne 11. 6. 2020. Obě strany prohlašují, že s obsahem výše uvedené nabídky jsou srozuměny, s jejím obsahem souhlasí a mají tuto nabídku k dispozici.

4. Součástí díla a ceny jsou rovněž práce a činnosti související s realizací stavebních prací a jejich dokladováním:
- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště,
 - podání žádosti o vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice nebo silničního pomocného pozemku pro provádění stavebních prací a dopravní značení dle tohoto rozhodnutí,
 - zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
 - opatření k ochraně životního prostředí a likvidaci odpadů,
 - organizační a koordinační činnost,
 - podrobné vytyčení stavby odpovědným geodetem nebo kvalifikovanou osobou,
 - zajištění vytyčení inženýrských sítí podle platných vyjádření správců sítí předaných objednatelem,
 - udržování pořádku na staveništi a veřejných prostranstvích využívaných stavbou,
 - vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v tiskové formě zakreslením změn,
 - vedení veškeré administrativní agendy související s prováděním díla,
 - dokladování platných certifikátů a prohlášení o shodě na materiály zabudované do stavby,
 - revize na všechny dotčené části a všechna zařízení podléhající revizi,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby,
 - pojištění na odpovědnost za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli i třetí osobě.
5. Provedení díla bude včetně zajištění přidružených činností v rozsahu dle projektové dokumentace. Objednatel požaduje po zhotoviteli respektování drobných změn během prováděných prací.
6. Zhotovitel zodpovídá za dodržení ustanovení a norem platných v investiční výstavbě i norem souvisejících. Na dokončené dílo vydá zhotovitel prohlášení o shodě.
7. Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

Čl. IV.

Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést stavební práce uvedené v čl. III. v časovém období daném:
- termínem zahájení stavebních prací: červenec 2020

- termínem dokončení díla: 31. 10. 2020 (dokončením stavebních prací a předáním celého díla)
- 2. Objednatel je povinen přistoupit na prodloužení termínu dokončení části stavebních prací v případě, že zhotovitel nebude moci zahájit práce nebo pokračovat plynule v pracích na tomto díle z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele. Doba prodloužení termínu dokončení části stavebních prací bude shodná s dobou, po kterou zhotovitel nemohl zahájit práce nebo pokračovat plynule v pracích na tomto díle z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele. Doba uvedená v předchozí větě může být prodloužena, v případě souhlasu objednatele, o dobu trvání nepříznivých povětrnostních vlivů.
- 3. O skutečnostech uvedených v čl. IV. odst. 2. bude neprodleně učiněn zápis ve stavebním deníku.
- 4. V případě provádění víceprací uvedených v čl. V. může být, po dohodě smluvních stran prodloužena lhůta pro dokončení díla úměrně rozsahu a povaze víceprací na tomto díle.
- 5. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i před sjednaným termínem dokončení, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na díle dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a dílo provedené ve zkráceném termínu převzít.

Čl. V.

Cena díla

1. Dohodnutá smluvní cena za provedení díla činí:

Cena díla bez DPH 3 579 172,26 Kč

(slovy: tři miliony pět set sedmdesát devět tisíc sto sedmdesát dva korun českých dvacet šest haléřů)

2. Cena díla byla stanovena:
 - oceněním prací nutných k provedení díla a povinností zhotovitele v rozsahu dle čl. III. Oceněný výkaz výměr je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1. Jednotkové ceny uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné.
3. Za vícepráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány práce požadované objednatelem mimo předmět plnění.
4. Cenu podle této smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení dodatečných stavebních prací nad rámec sjednaný touto smlouvou, a to ve výši a za podmínek stanovených v ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Zvýšení ceny lze provést přičtením veškerých nákladů na provedení těch víceprací, které objednatel nařídil provádět formou zápisu do stavebního deníku. Toto nařízení musí být podepsáno oprávněným zástupcem smluvních stran ve věcech technických a technickým dozorem, případně také autorským dozorem. Veškeré vícepráce musí být písemně dohodnuty ve změnovém listu. Změnový list musí být podepsán oprávněným zástupcem smluvních stran ve věcech technických a technickým dozorem, případně také autorským dozorem.

5. Vícepráce budou konečně dohodnuty v písemném dodatku k této smlouvě. V případě, že zhotovitel provede vícepráce dříve, než je uzavřen písemný dodatek k této smlouvě, upravující předmětné vícepráce, nemá nárok na jejich úhradu. Růst cen materiálů a prací během provádění díla není považováno za vícepráce, ale je rizikem zhotovitele, které jde k jeho tíži. Odmítne-li zhotovitel provést vícepráce, je povinen umožnit objednateli jejich provedení prostřednictvím subjektu odlišného od zhotovitele, a to při zachování záruk a odpovědnosti za dílo ze strany zhotovitele.
6. Změnový list vystaví zhotovitel do 4 kalendářních dnů ode dne provedení zápisu nařízení víceprací do stavebního deníku a uvede v něm původní dohodnuté plnění oceněné zhotovitelem dle položkového rozpočtu, nové objednatelům požadované plnění oceněné zhotovitelem a výslednou změnu rozsahu díla (zvláště vícepráce, zvláště méněpráce).
7. Jestliže dojde k řádnému podepsání změnového listu, předloží zhotovitel objednateli ke schválení předmětný písemný dodatek k této smlouvě. Písemný dodatek bude zhotovitelem předložen objednateli nejpozději ve lhůtě jednoho týdne od podepsání změnového listu. K tomuto jsou si smluvní strany povinny poskytnout nezbytnou součinnost.
8. Bez uzavření písemného dodatku k této smlouvě se má za to, že práce i materiál použité ke zhotovení díla byly součástí předmětu díla a byly zahrnuty v jeho ceně, a tedy zhotoviteli nevznikne nárok na zaplacení ceny víceprací.
9. Za méněpráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány práce uvedené v oceněném výkazu výměr, u kterých bylo zjištěno, že nejsou pro dokončení díla nutné a které objednatel prokazatelně požaduje neprovádět. Cena díla bude snížena o neprovedené práce oceněné jednotkovými nabídkovými cenami uvedenými v příloze č. 1 této smlouvy a smluvní cena bude upravena dodatkem ke smlouvě.
10. Vícepráce a méněpráce budou oceněny jednotkovými cenami cenové nabídky. V případě, že nebudou uvedeny v jednotkových cenách, budou oceněny ve výši 80 % podle položek Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací vydávaných ÚRS Praha, a.s. a platných v době provádění díla, popřípadě individuální kalkulací.

Čl. VI.

Platební podmínky

1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny potřebné finanční prostředky pro řádné a plynulé financování smluvené dodávky a zavazuje se po řádném dokončení díla zaplatit smluvní cenu podle čl. V. odst. 1.
2. Cena za provedení díla bude hrazena na základě dílčích daňových dokladů – faktur. Dílčí daňové doklady – faktury budou vystavovány zhotovitelem za každé dva kalendářní měsíce. Přílohou každého daňového dokladu – faktury bude soupis provedených prací a zabudovaného materiálu ke dni zdanitelného plnění, odsouhlasený zástupci smluvních stran ve věcech technických a technickým dozorem stavebníka. Rozsah prací se bude zjišťovat k poslednímu pracovnímu dni příslušného období, a ten bude považován za datum uskutečnění zdanitelného plnění. Zhotovitel předloží soupis prací nejpozději do pěti pracovních dnů od data zdanitelného plnění. Objednatel tento soupis odsouhlasí nebo připomínkuje do pěti pracovních dnů po předložení.

3. Objednatel je oprávněn uhradit fakturovanou cenu za skutečné provedení díla až do výše 90 % celkové ceny díla. Zbývajících 10 % ceny díla bude zhotoviteli uhrazeno až po předání kompletního díla bez vad a nedodělků, a to ve lhůtě do 30 dnů.
4. Splatnost faktury vystavené zhotovitelem je 30 dnů, faktura musí být doručena objednateli do 5 dní od jejího vystavení. Povinnost zaplatit cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
5. Výše DPH bude stanovena dle aktuálních právních předpisů.
6. Při fakturaci bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů o DPH.

Čl. VII.

Závazky objednatele a zhotovitele

1. Zhotovitel po převzetí projektové dokumentace od objednatele, nejpozději pak před zahájením prací, prověří, zda projektová dokumentace, která se týká díla, nemá zřejmé nedostatky, zda neobsahuje řešení, materiály a konstrukce, které jsou vzhledem k charakteru díla nevhodné. Je rovněž povinen se přesvědčit, zda projektová dokumentace není v rozporu s technickými ukazateli ČSN. Jinak se má za to, že se zhotovitel seznámil s rozsahem díla a vyjasnil si případné nejasnosti a že mu jsou známe technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se bude dílo realizovat.
2. Zjistí-li zhotovitel vady v projektové dokumentaci a souvisejících dokumentech, upozorní na ně neprodleně objednatele a tyto vady s ním projedná (za případné účasti zpracovatele projektové dokumentace). O tomto projednání bude pořízen písemný zápis.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé v přímé souvislosti s porušením jakékoliv z jeho povinností.
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na vlastní nebezpečí a přebírá v plném rozsahu odpovědnost za prováděné práce v požadované kvalitě a ve stanovených termínech.

Čl. VIII.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník, v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb. a příslušných vyhlášek, v platném znění, do kterého je povinen zapisovat čitelně všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím dokončeného díla bez vad a nedodělků.
2. Objednatel je oprávněn pravidelně vyžadovat předložení stavebního deníku a vyjadřovat se k zápisům. Stavební deník bude uložen na staveništi u zhotovitele.
3. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

Čl. IX.

Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště na základě zápisu o předání a převzetí staveniště. Zápis o předání a převzetí staveniště bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Objednatel předá zhotoviteli veškerou dokumentaci nutnou pro řádné plnění předmětu této smlouvy o dílo, zejména rozhodnutí správních orgánů, která je nutno při organizaci výstavby a jejím provádění dodržovat.
3. Objednatel předá zhotoviteli platná vyjádření vlastníků a správců inženýrských sítí o jejich existenci k realizaci stavby.
4. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi a zabezpečit je tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
5. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci svých prací staveniště z hlediska bezpečnosti (oplocení, osvětlení, přechody apod.) v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací, stavebním povolením pokyny koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci stanoveného objednatelem a platnou legislativou. Případné škody vzniklé nedodržením tohoto ustanovení nese zhotovitel.
6. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně k rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré poplatky vyplývající z užívání veřejných ploch.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
8. Zhotovitel vyklidí staveniště a plochy zařízení staveniště nejpozději v do 3 dnů po skončení stavebních prací. Příslušné plochy uvede do původního stavu v co nejkratším možném termínu a protokolárně je předá objednateli.

Čl. X.

Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení. Zejména je povinen dodržovat příslušná ustanovení zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v platném znění, zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění, jakož i všechny ostatní zákonné i podzákoné právní normy vztahující se k provádění předmětného díla. Zhotovitel zabezpečí proškolení svých pracovníků z výše uvedených předpisů a vybaví své pracovníky ochrannými pracovními pomůckami.
2. Veškeré odborné práce musejí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Doklady o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele neprodleně předložit.

3. Objednatel upozorňuje, že práce budou prováděny za běžného provozu a tomu je třeba přizpůsobit technologický postup, přesun materiálu, provést bezpečnostní opatření apod. Přístupové komunikace je třeba udržovat trvale v čistotě a dále je nutné po dobu výstavby zajistit bezproblémový příjezd a přístup do všech dotčených a přilehlých ulic. V případě neplnění povinností zhotovitele uvedených v tomto odstavci, smí objednatel zajistit úklid přístupových komunikací a náklady tím způsobené započíst proti ceně díla.
4. Objednatel upozorňuje, že během provádění stavby požaduje po zhotoviteli zajistit případný přístup k jednotlivým nemovitostem pro hasičský záchranný sbor a zdravotnickou záchrannou službu. Každý den po ukončení prací požaduje objednatel zajištění přístupu k nemovitostem.
5. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré podmínky dané rozhodnutími správních orgánů (územní rozhodnutí, stavební povolení, závazné koordinované stanovisko, rozhodnutí o zvláštním užívání silničního pozemku atd.) a zároveň zodpovídá za splnění těchto podmínek.
6. Objednatel upozorňuje, že v rámci uvedených stavebních úprav komunikace dojde k výměně veškeré vodovodní armatury, vadných nebo opotřebovaných poklopů a bude provedena revize vodovodních přípojek. Tyto práce budou hrazeny z prostředků správce vodovodní sítě a budou provedeny po sejmutí krytu vozovky a je nutné s nimi počítat v časovém harmonogramu stavby.
7. Objednatel upozorňuje, že v rámci uvedených stavebních úprav je nutná koordinace přílože SEK optických chrániček do tělesa chodníku (viz. vyjádření dotčených subjektů k PD)
8. Zhotovitel zajistí po dobu výstavby svoz komunálního odpadu (tj. nádoby s komunálním odpadem svezou na předem určené místo, kde bude možné komunální odpad naložit a odvézt).
9. Bez písemného souhlasu objednatele a zpracovatele projektu, nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo výrobky, než které uvádí projektová dokumentace a související doklady. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je zdraví škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
10. Zhotovitel provede kompletní fotodokumentaci průběhu realizace díla. Z této dokumentace bude vždy patrný stav konkrétní části díla před zahájením prací a po jejím dokončení. Zhotovitel dále provede fotodokumentaci samotného průběhu všech prací. Dokumentaci předá zhotovitel objednateli při protokolárním předání dokončeného díla, popř. na vyžádání objednatele kdykoliv v průběhu provádění díla.
11. Případný výkon činnosti koordinátora BOZP a technický dozor stavebníka zajistí po celou dobu realizace díla na své náklady objednatel. Zhotovitel zajistí koordinaci a technické spolupůsobení při všech výše uvedených činnostech.
12. Náklady spotřebovaných energií a vody potřebné pro stavbu nese zhotovitel, jejich měření, přihlášení a projednání odběrů si zajistí zhotovitel na svoje náklady u dodavatelů těchto energií.
13. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům, a to úmyslným jednáním nebo nedbalostí zhotovitele, jeho zaměstnance, poddodavatele nebo

dodavatele, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak nahradit vzniklou škodu v penězích.

14. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu a odpovědnost za škody v průběhu stavby se řídí § 2599 – 2603 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
15. Na stavbě budou konány pravidelné kontrolní dny v intervalech dle požadavku objednatele, případně zhotovitele.

Čl. XI.

Předání díla

1. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 5 pracovních dní předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 pracovních dní od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení. Přejímací řízení musí být ukončeno do 15 pracovních dní od jeho zahájení, nejpozději však v termínu dokončení díla.
2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit k přejímacímu řízení:
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách, použitých materiálech (revize, atesty, certifikáty apod.),
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - stavební deník,
 - zápisy o kontrole zařízení správců inženýrských sítí,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby,
 - dokumentace skutečného provedení stavby, včetně fotodokumentace.
3. O průběhu přejímacího řízení musí být sepsán protokol o převzetí dokončeného díla. Dílo je považováno za předané po podepsání předávacího protokolu. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen písemně uvést důvody, proč dílo nepřebírá.
4. Objednatel je oprávněn převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla. Zhotovitel je povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla.
5. Objednatel může odmítnout dílo převzít pokud:
 - jeho provedení je v rozporu s touto smlouvou o dílo,
 - dílo vykazuje vady nebo nedodělky, které brání jeho užívání,
 - zhotovitel nepředložil k přejímacímu řízení doklady dle bodu 2. tohoto článku smlouvy.

Čl. XII.

Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba týkající se díla počíná běžet dnem převzetí díla.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval po dobu uvedenou v čl. XII. odst. 1.
3. Objednatel je povinen zjištěné vady neprodleně oznámit zhotoviteli písemnou, případně elektronickou formou. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Zhotovitel navrhne a projedná s objednatelem způsob opravy.
4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně, případně elektronickou formou, oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad, nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává.
5. Lhůta k odstranění vad může činit nejdéle 1 měsíc, nedohodne-li se objednatel se zhotovitelem jinak.
6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

Čl. XIII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín předání díla dle této smlouvy, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
2. Bude-li v záruční lhůtě zjištěna vada díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu odstranit. Maximální lhůta pro odstranění vady je stanovena v čl. XII. odst. 5. Pokud tato vada nebude v této lhůtě odstraněna, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 Kč za každý den prodlení.
3. V případě, že objednatel nedodrží termín úhrady faktury dle této smlouvy, má zhotovitel právo účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z hodnoty pohledávky za každý započatý den prodlení.
4. Shora uvedené smluvní pokuty se povinná smluvní strana zavazuje uhradit bezhotovostním převodem na bankovní účet určený oprávněnou stranou ve výzvě k zaplacení smluvní pokuty nejpozději do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k zaplacení smluvní pokuty oprávněnou smluvní stranou.
5. Ujednáním tohoto článku smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody, která jí porušením povinností povinné smluvní strany vznikla.

Čl. XIV.

Ostatní ujednání

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel neplní povinnosti dle této smlouvy. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy i v případech, že se zhotovitel dostane do insolvence, případně si neplní závazky vůči svým poddodavatelům. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění. V případě, že dojde k odstoupení od realizace díla, má zhotovitel nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na práce provedené jím ke dni účinnosti odstoupení.
2. Odstoupením od smlouvy dle kteréhokoliv bodu tohoto článku smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody, která jí porušením povinností povinné smluvní strany vznikla.
3. V souladu s § 2 písmenem e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly

Čl. XV.

Závěrečná ujednání

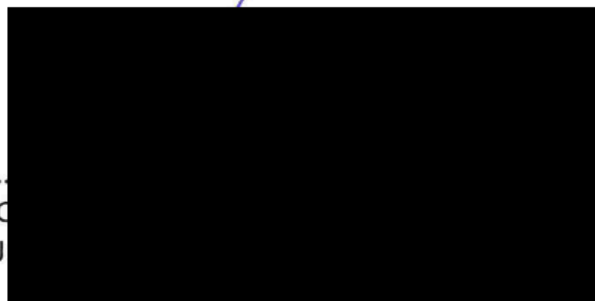
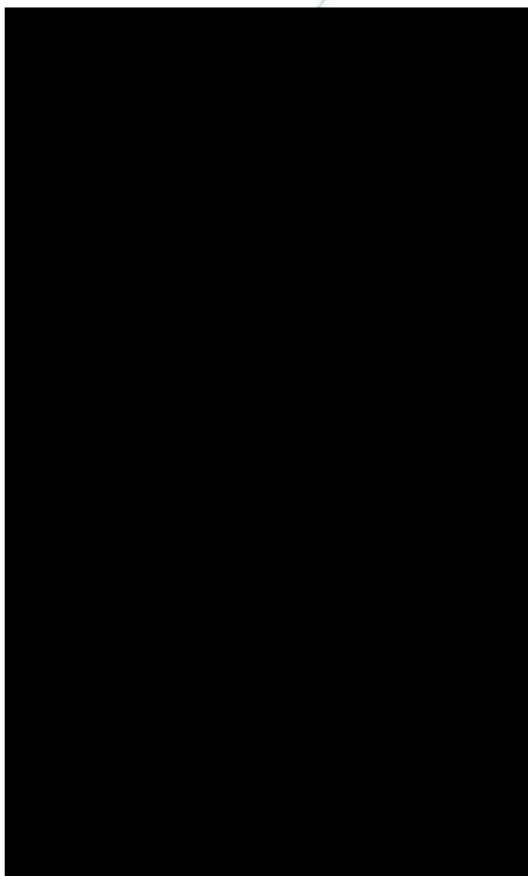
1. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit oboustranným písemným potvrzeným smluvním ujednáním – dodatkem, podepsaným oprávněnými zástupci.
2. Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní poměry z ní vyplývající a vznikající zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
3. V případě doručování je doručující smluvní strana povinna doručit zásilku druhé straně písemně, a to e-mailem, prokazatelně osobně, popř. doporučeně, na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, prostřednictvím poskytovatele poštovních služeb. Nebude-li možné zásilku doručit, je zásilka považována za doručenou též uplynutím úložní doby u poskytovatele poštovních služeb, případně marným pokusem poskytovatele poštovních služeb o její doručení.
4. Smluvní strany se zavazují řešit spory vzniklé v souvislosti s touto smlouvou smírně a s maximální snahou o vzájemnou dohodu. V případě, že takovým způsobem není možné spor vyřešit, rozhodne příslušný soud dle českého práva.
5. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy objednatel bezodkladně informuje zhotovitele, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani 3 měsíce od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
7. Smluvní strany se dohodly, že povinnost uveřejnit prostřednictvím registru smluv úplný obsah smlouvy se nevztahuje na technickou předlohu, návod, výkres, projektovou dokumentaci, model, způsob výpočtu jednotkových cen, vzor a výpočet.

8. Smluvní strany se dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez osobních údajů a dalších chráněných informací (včetně podpisů a razítek), které nepodléhají uveřejnění v registru smluv.
9. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy prostřednictvím registru smluv ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Zveřejnění smlouvy v registru provede výhradně objednatel.
10. Tato smlouva o dílo je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
11. Tato smlouva vstupuje v platnost dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
12. Tato smlouva o dílo byla schválena na jednání rady města dne 22. 6. 2020 pod číslem usnesení 0729-18-2020-OMM-RM.

Seznam příloh: 1. Oceněný výkaz výměr z nabídky zhotovitele ze dne 11. 6. 2020

V Hradci Králové dne 26. 6. 2020

V Jaroměři dne 30. 6. 2020



REKAPITULACE STAVBY

Příloha c. 1 ke SOD/OMM-0542/2020

Kód: 65319

Stavba: Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři

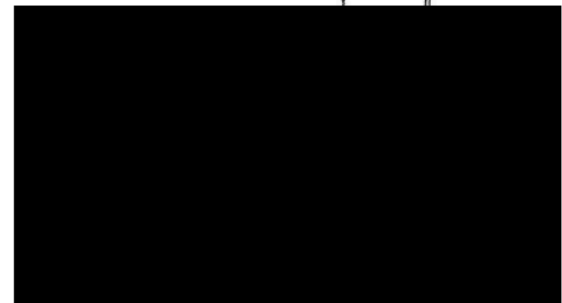
KSO:
Místo: JaroměřCC-CZ:
Datum: 24. 2. 2020Zadavatel:
Město JaroměřIČ: 00272728
DIČ: CZ00272728Uchazeč:
Vyplň údajIČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údajProjektant:
[redacted]IČ: 12349615
DIČ: [redacted]Zpracovatel:
[redacted]IČ:
DIČ:

Poznámka:
 Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH	3 579 172,26
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 579 172,26	751 626,17
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 330 798,43
-------------------	----------	------------	---------------------



69

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 65319

Stavba: Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři

Místo: Jaroměř

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel: Město Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 579 172,26	4 330 798,43	
65319.1	SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy	3 579 172,26	4 330 798,43	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři

Objekt:

65319.1 - SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

Místo: Jaroměř

Zadavatel:

Město Jaroměř

Uchazeč:

Vyplň údaj

F

Z

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

IČ: 00272728

DIČ: CZ00272728

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 12349615

DIČ: [redacted]

IČ:

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 tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, jejichž text je označen symbolem *, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis prací je zpracován v rozsahu a podrobnosti projektu. Součástí položek uvedených ve výkazu výměr jsou veškeré s nimi spojené práce, jichž je zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla, a to i když nejsou zvlášť uvedeny ve výkazu výměr. To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť. V případě, že má zhotovitel pochyby ohledně plánovaných položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má za povinnost toto sdělit před odevzdáním nabídkové ceny. Veškeré výrobky, pokud jsou uvedeny, jsou uvedeny pouze jako referenční, obecně určující standard, technické parametry, požadované vlastnosti.

Cena bez DPH

3 579 172,26

DPH základní
snížená

Základ daně
3 579 172,26
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
751 626,17
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 330 798,43

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři

Objekt:

65319.1 - SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Jaroměř

Zadavatel:

Město Jaroměř

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

24. 2. 2020

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy místní komunikace ul. Máchovy v Jaroměři

Objekt: 65319.1 - SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Jaromeř

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel: Město Jaromeř

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	W		20,00 "odstranění trvalé"					
	W		51,00 "odstranění pro plynulé napojení"					
	W		Součet					
2	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	W		1672,00 "vozovka"					
3	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	W		112,00 "plocha před garáží"					
4	K	113107331	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	W		507,00 "chodníky, konstrukce 2 (podklad)"					
	W		9,00 "vjezd do č.p. 539 (kryt)"					
	W		Součet					
5	K	113154113	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	W		507,00 "stáv. chodníky"					
6	K	113154354	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
7	K	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kralinků nebo obrubníků stojatých					
	W		315,00 "obr. š. 150 mm, odstranění trvalé"					
8	K	113204111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	W		152,00 "obr. š. 50 mm, odstranění trvalé"					
9	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy lůžitelnosti I přes 100 do 500 m3					
	W		242,00 "z panimetrie příčných řezů"					
10	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	W		125,00 "odhad"					
11	K	129951121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného					
	W		4,00 "nepředvídané, odhad"					

PČ	Typ	Kód	Popis
12	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³
	W		0,99*2 "zřízení ŠK1, ŠK2"
13	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných
	W		0,55*11,0*1,0 "připojení UV"
	W		0,5*18,0*0,3 "chránička sděl. kabelu"
	W		0,24 "trativod"
	W		Součet
14	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m
	W		242,00 "zemina z odkopávek na skládku"
	W		1727*0,4*0,03 "zemina z reprofilace na skládku"
	W		1,98 "zemina vytlačená z šachet na skládku"
	W		11,69 "zemina vytlačená z rýh na skládku"
	W		2,97 "zemina do zásypů nakupovaná na staveništi"
	W		245,00*0,15 "zemina pro humusování nakupovaná na staveništi"
	W		162,00*0,25 "zemina písčitolinitá pro vsakování nakupovaná na staveništi"
	W		Součet
15	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m
	W		242,00*18 "zemina z odkopávek na skládku do 28 km"
	W		1727*0,4*0,03*18 "zemina z reprofilace na skládku do 28 km"
	W		1,98*18 "zemina vytlačená z šachet na skládku do 28 km"
	W		11,69*18 "zemina vytlačená z rýh na skládku do 28 km"
	W		Součet
16	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ z horniny třídy těžitelnosti I. skupiny 1 až 3
	W		2,97 "zemina do zásypů nakupovaná na staveništi"
	W		245,00*0,15 "zemina pro humusování nakupovaná na staveništi"
	W		162,00*0,25 "zemina písčitolinitá pro vsakování nakupovaná na staveništi"
	W		Součet
17	K	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných
	W		1727,0 "konstrukce 4"
	W		52,0 "konstrukce 4 - plošné rozšíření"
	W		Součet
18	K	171251101	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti
	W		162,0*0,25 "zemina písčitolinitá nakupovaná pro vsakovací vrstvu"
19	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná
	W		40,50*2 "zemina písčitolinitá pro vsakování, přepočít na tuny"
20	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez zhutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru
	W		242,00 "zemina z odkopávek na skládku"
	W		1727*0,4*0,03 "zemina z reprofilace na skládku"
	W		1,98 "zemina vytlačená z šachet na skládku"
	W		11,69 "zemina vytlačená z rýh na skládku"
	W		Součet
21	K	171201221	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamenní zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
	W		276,394*2 "přepočít na tuny"
22	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách
	W		0,55*18,0*0,3 "chránička sděl. kabelu"
23	M	583583000	zemina pro aktivní zónu, násypy a zásypy dle ČSN 736133
	W		2,97*2 "přepočít na tuny"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny 0,5*18,0*0,3 "chránička sděl. kabelu"					
	WV							
25	M	58331200	šterkopisek neřídný zásyrový					
	WV		2,70*2 "přečet na tuny"					
26	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m ² při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
27	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuštěním					
	WV		216,0+24,0 "konstrukce 1"					
	WV		63,0+14,0+18,72 "konstrukce 3"					
	WV		1727,0 "konstrukce 4"					
	WV		52,0 "konstrukce 4 - plošné rozšíření"					
	WV		15,0 "konstrukce 5"					
	WV		Součet					
28	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
29	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - třídná*					
	WV		(245,00)*0,15*2 "zemina pro humusování, přečet na tuny"					
30	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
31	M	005724701	osivo směs travní speciální*					
	WV		245,000*0,03 "směs květinová louka"					
32	K	183111112	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,002 do 0,005 m ³					
	WV		8,00 "pro výsadbu stromů"					
33	K	184004613	Výsadba sazenic bez vykopání jamek a bez donesení hlíny stromů nebo keřů s kořenovým balem v jutovém obalu, o průměru balu přes 300 do 400 mm, do jamky o průměru 500 mm, hl. 500 mm					
34	M	026618321	strom listnatý*					
	WV		8,00 "Prunus avium Plena (OK 12-14)"					
35	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly lžemi kůly, délky přes 2 do 3 m					
	WV		8,00 "výsadba nových stromů"					
36	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m					
	D	2	Zakládání					
37	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drcením frakce 16 až 63 mm					
	WV		0,12*2,0 "kamenivo 32/63, vsakovací rýha pro 2. žlab"					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
38	K	388111114	Kabelová chránička dělená HDPE 110mm*					
	WV		18,00 "sdělovací kabel, dodatečná ochrana"					
	D	4	Vodorovné konstrukce					
39	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm					
	WV		2,00 "šachta ŠK1, ŠK2"					
	WV		5,00 "UV1-UV5"					
	WV		Součet					
40	M	59224012	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm					
	WV		2,00 "šachta ŠK1, ŠK2"					
41	M	5920002	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložené v zemi vyrovnávací prstence TBW-Q390					
	WV		5,00 "uliční vpust UV1-UV5, DN450"					
	D	5	Komunikace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m ² , tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm					
	W		1727,0 "konstrukce 4"					
	W		52,0 "konstrukce 4 - plošné rozšíření"					
	W		Součet					
43	M	58530171	vápno nehasené CL 90-Q pro úpravu zemín bezprašné					
	W		1779,00*0,4*1,75*0,03 "množství vápna"					
	W		37,359*0,02 "ztratné 2%"					
	W		Součet					
44	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	W		1727,00 "konstrukce 4 - podkladní vrstva"					
	W		1727,00+52,00 "konstrukce 4 - ochranná vrstva s plošným rozšířením"					
	W		15,00*2 "konstrukce 5 - podkladní + ochranná vrstva"					
	W		Součet					
45	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	W		216,00+24,00 "konstrukce 1"					
	W		121,00 "konstrukce 2"					
	W		Součet					
46	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	W		63,00+14,00+18,72 "konstrukce 3"					
47	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	W		1727,00 "konstrukce 4"					
	W		15,00 "konstrukce 5"					
	W		17,00 "napojení š. 50 cm na sil. v ZÚ"					
	W		Součet					
48	K	573231112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,80 kg/m ²					
49	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. II, po zhutnění tl. 40 mm					
50	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krainici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m ²					
	W		218,00 "plochy pochůzně nové"					
	W		24,00 "slepecká dlažba nová"					
	W		16,00 "předláždění pro plynulé napojení"					
	W		Součet					
51	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní					
	W		216,00*1,02 "plochy pochůzně nové+ztratné 2%"					
52	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	W		24,00*1,02 "slepecká dlažba nová+ztratné 2%"					
53	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krainici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m ²					
	W		63,00 "konstrukce 3, plochy nové"					
	W		14,00 "konstrukce 3, slepecká dlažba nová"					
	W		35,00 "předláždění pro plynulé napojení"					
	W		Součet					
54	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní					
	W		63,00*1,03 "konstrukce 3, plochy nové+ztratné 3%"					
55	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná					
	W		14,00*1,03 "konstrukce 3, slepecká dlažba nová+ztratné 3%"					
56	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0.09 m ² (bez zámků), pro plochy do 50 m ²					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			18,72 "konstrukce 3. umělá vodící linie"					
57	M	5924532601	dlažba betonová 20x20x8 cm přírodní, s podélnými drážkami					
			18,72*1,03 "konstrukce 3+ztratné 3% - umělá vodící linie"					
58	K	919735126	Řezání bet. dlažby *					
			97,00 "odhad"					
	D	8	Trubní vedení					
59	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110					
			3,00 "odtok liniových žlabů"					
60	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160					
			11,00 "připojení UV"					
61	K	877265211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 110					
			2,00 "koleno pro odtok liniových žlabů"					
62	M	28611349	koleno kanalizace PVC KG 110x15°					
63	K	890411851	Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží					
			2,00 "šachty kanalizační"					
			5,00 "uliční vpusti"					
			Součet					
64	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložení dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300					
			2,00 "šachta ŠK1, ŠK2"					
65	M	5921000	konus 800/625x600*					
			2,00 "šachta ŠK1, ŠK2"					
66	M	5921001	skruž 800x250*					
			2,00 "šachta ŠK1, ŠK2"					
67	M	5921002	skruž 800x500*					
			2,00 "šachta ŠK1, ŠK2"					
68	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50					
			5,00 "vpustě UV1-UV5"					
69	M	5921003	ulič. vpust' - dodávka kompl. *					
			5,00 "vpust' UV1-UV5"					
70	M	59200082	kalový koš*					
			5,00 "vpust' UV1-UV5"					
71	K	899103211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
			2,00 "pro zřízení ŠK1, ŠK2"					
72	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
			2,00 "šachta ŠK1, ŠK2"					
73	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400					
			1,00 "ŠK1 - bez otvorů"					
			1,00 "ŠK2 - s otvory"					
			Součet					
74	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
			5,00 "stěvající UV"					
75	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
			5,00 "UV1-UV5"					
76	M	5524214011	vtoková mříž 500x500, D400*					
			5,00 "vpust' UV1-UV5"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
77	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže					
78	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
79	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úprav armatur					
80	K	899502411	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem zapouštěcí - kapsová s vysekáním otvoru v betonu					
	W		8,00 "šachty ŠK1, ŠK2"					
81	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15					
	W		1,76 "připojovací potrubí od UV"					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
82	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	W		1,00 "přemístění SDZ P4"					
83	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	W		1,00 "přemístění SDZ P4"					
84	K	916111122	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěrky, do lože z betonu prostého tř. C 12/15					
	W		415,00*2 "vozovka - dvojlínka"					
85	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10					
	W		415,00*0,25*1,02 "dvojlínka z kostek+ztratné 2%"					
86	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrku z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	W		231,00 "obr. š. 150 mm průběžný"					
	W		6,00 "obr. š. 150 mm obloukový R2"					
	W		15,00 "obr. š. 150 mm přechodový"					
	W		91,00 "obr. š. 150 mm nájezdový"					
	W		Součet					
87	M	5921750801	obrubník betonový š. 150 mm, vnější R2, 78x15x25 cm*					
	W		6,00/0,78 "přepočet na kusy"					
88	M	PSB.30010100	Silniční obrubník 1000x150x250 mm					
	W		231,00 "obr. š. 150 mm průběžný"					
89	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	W		91,00 "obr. š. 150 mm nájezdový"					
90	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	W		15,00 "obr. š. 150 mm přechodový"					
91	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrku z betonu prostého tř. C 12/15					
	W		159,00 "obr. š. 80 mm přímý"					
	W		10,00 "obr. š. 80 mm R0,5"					
	W		Součet					
92	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
93	M	592175045	obrubník betonový š. 80 mm vnější R0,5 78x8x25*					
	W		10,00/0,78 "přepočet na kusy"					
94	K	919112223	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 15 mm, hloubky 30 mm					
	W		34,00 "napojení na sil. v ZÚ"					
	W		8,00 "napojení stáv. bet. žlabu v KÚ"					
	W		Součet					
95	K	919121122	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm					
96	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm					
	W		34,00 "napojení na sil. v ZÚ"					
	W		6,00 "úprava chodníků, napojení asfaltů"					
	W		Součet					

40,000

PČ	Typ	Kód	Popis	M	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	W		34,00 "napojení na sil. v ZU"					
	W		6,00 "úprava chodníků, napojení asfaltů"					
	W		Součet					
98	K	919726202	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m					
	W		95,72+32,00 "konstrukce 3+plošné rozšíření"					
99	K	935113211	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky do 200 mm					
100	M	5922710303	žlab odvodňovací, typ 010, 210/265/1000, bez spádu dna*					
101	M	5922716702	porošt pozink, tř. C250, oka 30/10 mm, dl. 1000 mm*					
102	M	5922720103	příslušenství k žlabům*					
	W		4,00 "čelní stěna uzavřená"					
	W		2,00 "koš na nečistoty pro svislý odtok DN100"					
	W		Součet					
103	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhuštěním s betonovou palkou					
	W		1,00 "přemístění SDZ P4"					
104	K	979051121	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	W		51,00 "zpětné použití pro plynulé napojení"					
D	997		Přesun sutě					
105	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	W		1027,088 "šterkodit, frézink - na skládku"					
106	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	W		1027,088*27 "skládka do 28 km"					
107	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	W		271,096 "ostatní mat. na skládku"					
108	K	997221569	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	W		271,096*27 "skládka do 28 km"					
109	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutě					
110	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	W		289,900 "betony, dlažby, obrubníky, šachty"					
111	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	W		492,928 "asfaltový frézink"					
112	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	W		534,160 "kamenivo drcené"					
D	998		Přesun hmot					
113	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					
114	K	011002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce					
	W		1,00 "vytyčení všech sítí před zahájením stavby"					
115	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě					
	D	VRN3	Zařízení staveniště					
117	K	034303000	Dopravní značení na staveništi					