



SMLOUVA O DÍLO

Oprava chodníků v Říčanech

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění

Číslo smlouvy objednatele: SOD/00422/2022/OTS

OBJEDNATEL:

sídlem:

zastoupený:

bankovní spojení

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Identifikátor datové schránky:

osoba oprávněná jednat ve věcech

technických

Technický dozor investora (TDI):

tel.:

Email:

dále „Objednatel“

Město Říčany

Masarykovo nám. 53/40, 251 01 Říčany

Ing Davidem Michaličkou, starostou města

████████████████████

████████████████████

00240702

CZ00240702

skjbfwd

Lucie Taušová, ██████████

Ladislav Němeček – LNConsult s.r.o.

████████████████████

loda.██████████@██████████

ZHOTOVITEL:

sídlem:

zastoupený:

bankovní spojení

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Identifikátor datové schránky

osoba oprávněná jednat ve věcech

technických

tel.:

email

dále „Zhotovitel“

PJV spol. s r.o.

Na Škrobech 246, 252 25 Jinočany

Josefem Chvalem, jednatelem

████████████████████

████████████████████ 0100

43870104

CZ43870104

xmptg4k

Luděk Valenta

████████████████████

██████████@██████████

(Objednatel a zhotovitel společně jsou dále v textu označováni jako „smluvní strany“)

Článek 1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem smlouvy je realizace opravy chodníků v souladu s projektovou dokumentací (příloha č.2 této Smlouvy), s nimiž byl zhotovitel seznámen a které v potřebném počtu výtisků obdržel. Stavba bude členěna na 3 etapy:

ULICE	ÚSEK
I. Bezručova	Dukelská – Boženy Němcové
II. Domažlická	Baarova- Legií
III. Otavská	Jizerská- Labská

1.2. Rozsah prací je vymezen nabídkovým rozpočtem (výkazem-výměrem), který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, k projektové dokumentaci a všemi podmínkami i skutečnostmi vzešlými ze zadávacího řízení, které jsou pro zhotovitele závazné i bez jejich výslovného uvedení v této smlouvě.

1.3. Plnění a jakost díla se bude řídit podle této smlouvy, platných právních předpisů, ČSN platných ke dni podpisu, vztahujících se na dílo jako celek a bude v souladu zejména se stavebním zákonem č. 183/2006 Sb., v platném znění a předpisy souvisejícími.

1.4. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací a dále použité materiály, terénní úpravy apod. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), smluvní strany si sjednávají, že je tím definován minimální požadovaný standard. Objednatel v takovém případě připouští použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, pokud byla předem odsouhlasena v rámci zhotovitelem podané nabídky.

1.5. Součástí díla je komplexní zabezpečení prací dle platných právních předpisů, zejména s ohledem na bezpečnost provozu na pozemních komunikacích (tj. včetně kompletního zajištění přechodného dopravního značení), včetně dodržení technických podmínek dle:

TP 76 – Geotechnický průzkum pro pozemní komunikace – část A, B.

TP 83 – Odvodnění pozemních komunikací

TP 94 – Úprava zemin

TP 97 – Geotextilie a další geosyntetické materiály v zemním tělese pozemních komunikací

TP 146 – Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací

TP 170 – Navrhování vozovek pozemních komunikací

TP 179 – Navrhování komunikací pro cyklisty

TP 186 – Zábradlí na pozemních komunikacích

TP 192 – Dlažby pro konstrukce pozemních komunikací

TP 210 – Užití recyklovaných stavebních demoličních materiálů do pozemních komunikací

Navržená skladba – chodník pokud není v dílčí PD uvedeno jinak:

60mm	Betonová dlažba	ČSN 73 6131-1
40mm	Ložná vrstva – kamenivo 0/4 (4/8)	ČSN EN 13 242

150mm	Nová vrstva štěrkodrti 0/32 (63) Původní zemní pláň	ČSN EN 13 242
250mm	CELKEM	

Navržená skladba- vjezdy:

80mm	Betonová dlažba (červená)	ČSN 73 6131-1
40mm	Ložná vrstva – kamenivo 0/4 (4/8)	ČSN EN 13 242
150mm	Nová vrstva štěrkodrti 0/32 (63) Původní zemní pláň	ČSN EN 13 242
270mm	CELKEM	

1.6. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je dále:

- závazek komplexního provedení prací dle TKP- Technických kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací vydanými MDS ČR, OPK, aktuálně účinnými ke dni uzavření smlouvy
- závazek předložení kontrolního zkušebního plánu před zahájením prací zástupci objednatele
- závazek provedení atestů materiálů, zkoušek a kontrolních měřických prací předepsaných TKP
- závazek průběžného předávání výše uvedených zkoušek zástupci objednatele současně s jeho předkládáním k odsouhlasování postupu a kvality prováděných dílčích stavebních prací ve stavebním deníku
- zajištění DIO (dopravně inženýrských opatření) v rozsahu projektové dokumentace
- zpracování skutečného provedení díla 2x v listinné podobě a 1x na CD-R, či USB.
- zajištění všech potřebných měření, výpočtů, zkoušek, apod.
- zajištění a předání kompletní dokumentace všech potřebných dokladů, revizí, atestů apod.
- z vytyčení inženýrských sítí a veškeré geodetické práce na staveništi. Případné zaměřovací vytyčení podzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště, popř. zjištění vedení vnitřních rozvodů práce si organizuje, objednává a kontroluje zhotovitel.

Článek 2. Termíny realizace

2.1. Provádění stavebních prací na jednotlivé etapě nesmí přesáhnout 30 dní

2.2. Realizace opravy, tedy dokončení stavebních prací a předání celého díla objednateli musí být dokončeno nejpozději 21. 9. 2022

2.3. Zhotovitel je oprávněn a povinen přerušit provádění prací na nezbytně nutnou dobu, pokud mu klimatické podmínky nedovolí dodržení technologických předpisů a norem, případně znemožní řádné provádění prací. O tuto dobu se prodlužuje termín dokončení díla. O této skutečnosti zhotovitel bezodkladně vyrozumí objednatele a skutečnost zaznamená do stavebního deníku.

Článek 3. Cena díla

3.1. Cena díla je stanovena jako cena smluvní pevná a neměnná po celou dobu zhotovení díla v rozsahu prací, uvedených v závazné nabídce zhotovitele, a to ve výši:

Ulice	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Bezručova	2 268 091,- Kč	476 299,11 Kč	2 744 390,11 Kč
Domažlická	1 671 072,- Kč	350 925,12 Kč	2 021 997,12 Kč
Otavská	1 188 432,- Kč	234 870,72 Kč	1 438 002,72 Kč
CENA CELKEM	5 127 595,- Kč	1 076 794,95 Kč	6 204 389,95 Kč

3.2. Daň z přidané hodnoty bude účtována podle zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění v době realizace díla.

3.3. Bude-li objednatelem vyžadováno provedení dodatečných stavebních prací, nebo se ukáže nutnost provedení prací, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací a jejich potřeba vznikla v důsledku nepředvídaných okolností, musí být vyhotoven písemný dodatek k této smlouvě s určením předmětu víceprací a cenou za vícepráce. Musí-li se provést práce, které se odchyľují od popisu prací, nebo v něm nejsou uvedeny, musí rozsah víceprací zhotovitel předložit objednateli k odsouhlasení před jejich zahájením. V případě nedodržení této podmínky se má za to, že vícepráce provedeny nebyly.

3.4. Případné práce nad rámec zadávací dokumentace budou oceňovány dle položek výkazu výměr, který je přílohou č.1 této SOD. Pro ocenění položek, které nebudou uvedeny ve výkazu výměr, jsou ceny dle ceníku URS Praha považovány za maximální možné.

3.5. Všechny změny rozsahu díla, tzn. vícepráce i méněpráce, budou evidovány zápisem v SD.

3.6. Ke všem změnám rozsahu díla vytvoří zhotovitel změnové listy, které předloží TDI k odsouhlasení. Tyto změnové listy budou přílohou dodatků této SOD.

3.7. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že byl předem seznámen se všemi skutečnostmi podmiňujícími řádné provedení díla, zejména s dopravními podmínkami, a s přístupem na místo provedení díla včetně podmínek dopravy materiálu na toto místo a staveniště, technické proveditelnosti díla apod. Jakýkoliv případný omyl zhotovitele týkající se těchto skutečností nezakládá právo zhotovitele na změnu ceny díla podle odstavce 4.1 tohoto článku.

Článek 4. Platební podmínky

4.1. Úhrada ceny díla bude uhrazena na základě řádného předání jednotlivé etapy nebo celého díla objednateli bez vad a nedodělků.

4.2. Splatnost faktur je stanovena na 30 dnů ode dne jejich doručení objednateli, přičemž za provedenou úhradu ceny ve sjednané výši se považuje den, kdy jsou finanční prostředky připsány na účet zhotovitele.

4.3. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ustanovení zvláštního právního předpisu (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění). V případě, že faktura nebude odpovídat stanoveným požadavkům, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž by se tak dostal do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněných či opravených dokladů objednateli.

4.4. Objednatel ve vztahu k výše uvedenému plnění uvedenému v čl. 1, nevystupuje jako osoba povinná k dani, tzn. nevztahuje se na něj režim přenesení daňové povinnosti.

4.5. Faktury je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném ukončení jednotlivé etapy díla nebo celého předmětu díla. Podpisem předávacího protokolu a soupisu provedených prací objednatelem vzniká zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu plnění daňovým dokladem včetně DPH.

Článek 5. Prováděcí podmínky

- 5.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn na odpovědnost za škodu způsobenou při provádění díla objednateli či třetí osobě nejméně po dobu plnění této smlouvy minimálně do výše celkové ceny díla. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou při provádění díla podle této smlouvy třetím osobám, zejména za škodu na majetku.
- 5.2. Zhotovitel je povinen s dostatečným předstihem před zahájením realizace stavby projednat se správcem místních komunikací vedení staveništní dopravy s přihlédnutím ke konstrukčním vlastnostem komunikací.
- 5.3. Dále je povinen před zahájením realizace provést za účasti správce místních komunikací města Říčany pasportizaci komunikací, po kterých bude vedena staveništní doprava, nebo budou stavbou jinak dotčeny.
- 5.4. Zhotovitel je povinen realizovat dílo tak, aby objednateli nevznikly žádné škody a zabezpečit staveniště podle příslušných právních předpisů. Dále je zhotovitel povinen minimalizovat negativní dopady své činnosti na okolí.
- 5.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci a protipožární opatření. Dále odpovídá za pořádek na pracovišti a uložení materiálů. Dílo provádí v požadované jakosti podle schváleného řešení a obecně platných předpisů, které se na prováděné dílo vztahují, z materiálů požadovaných vlastností a v souladu s vydaným správním rozhodnutím.
- 5.6. Zhotovitel se zavazuje předložit bez povinnosti jakékoliv další výzvy ze strany objednatele, v odpovídající lhůtě, zásadně ale před vlastním provedením prací, vzorky materiálů, které jím budou dodány na stavbu a zabudovány. Zhotovitel se zavazuje předložit ke schválení pouze takové materiály, které mají odpovídající atesty v České republice dle zákona č. 22/1997 Sb., o mechanických požadavcích na výrobky, nebo na které jsou vydána potvrzení o shodě výrobků dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., a které mají při předpokládaném nebo obvyklém způsobu použití příznivé stavebně-technické a provozně-ekonomické vlastnosti, s přihlédnutím zejména na hospodárny provoz celého objektu a rovněž jeho jednotlivých částí.
- 5.7. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých pracovníků (TDI) v nepřítomnosti oprávněného zástupce zhotovitele okamžitě přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost života a zdraví osob nebo hrozí vznik škod na majetku nebo na životním prostředí, a provést o tom zápis ve stavebním deníku.
- 5.8. Objednatel bude kontrolovat kvalitu prováděných prací prostřednictvím pracovníků TDI, kteří jsou uvedeni úvodem této smlouvy. Zhotovitel umožní TDI přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány, realizovány nebo uskladněny dodávky díla.
- 5.9. Nepředvídatelné vlivy ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, které způsobí zastavení prací (oheň, blesk, výbuch, vítr, záplava, pouliční nebo občanské nepokoje atp.) jsou důvodem pro prodloužení termínu realizace po dohodě obou stran. O přerušení prací musí být učiněn zápis.
- 5.10. Zhotovitel je povinen odpady, vznikající jeho činností při realizaci díla, likvidovat v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.11. Lhůta pro realizaci díla se prodlužuje o dobu, po kterou zhotoviteli prokazatelně brání v provedení díla překážka na straně objednatele.
- 5.12. Zhotovitel je povinen zajistit realizaci těch částí díla, pro jejichž realizaci nemá příslušné živnostenské oprávnění, subdodávkou subjektů s příslušným živnostenským oprávněním. Realizací subdodávek není dotčena odpovědnost zhotovitele za celé dílo.
- 5.13. Změna subdodavatele oproti seznamu předloženému zhotovitelem v rámci zadávacího řízení na předmětnou veřejnou zakázku, je možná jen se souhlasem objednatele.
- 5.14. Vzhledem k tomu, že projekt se nachází v obydlé části města, je zhotovitel povinen se chovat tak, aby minimalizoval negativní vliv stavební činnosti na životní prostředí v dotčené lokalitě, tzn.
 - 5.14.1. V případě, že to situace vyžaduje, je povinen provádět denní čištění přilehlých komunikací, pokud dojde k jejich znečištění v důsledku stavební činnosti jím prováděné
 - 5.14.2. Veškerá dopravní omezení je povinen oznámit min. 7 dní předem prokazatelným způsobem obyvatelům dotčených nemovitostí v místě stavby.

- 5.14.3. V případě, že DIO provedená kvůli stavbě znemožní průjezd vozu pro svoz komunálního odpadu, je zhotovitel povinen na vlastní náklady zařídit odvoz odpadu z dotčených nemovitostí.
- 5.15. Zhotovitel zajistí řádné vedení a archivaci všech dokladů (listinných, popř. na elektronických nosičích) spojených s plněním předmětu smlouvy a umožní přístup objednateli ke kontrole. Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci k provádění díla po dobu 10 let od předání dokončeného díla objednateli.
- 5.16. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě ve znění pozdějších předpisů.

Článek 6. Předání a převzetí díla

- 6.1. Zhotovitel se zavazuje podle této smlouvy provést a objednateli protokolárně předat dokončené dílo bez zjevných vad a nedodělků.
- 6.2. Předání staveniště proběhne na základě výzvy zhotovitele po podpisu této smlouvy o dílo.
- 6.3. Objednatel ani jiná osoba nesmí nepřevzaté dílo nebo nepřevzatou část díla předčasně užívat bez sjednání podmínek užívání. Dohoda o předčasném užívání musí být vyhotovena jako dodatek k této smlouvě o dílo.
- 6.4. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem, kdy bude dílo připraveno k převzetí a sdělit, kdy bude zahájeno přejímací řízení a jak bude probíhat. Objednatel je povinen převzít dílo nejpozději 10 dnů po skutečném ukončení díla, budou-li splněna ustanovení odst. 2 a 3 tohoto článku smlouvy.
- 6.5. Zhotovitel provede všechny kontroly, zkoušky, certifikace prvků a revize předepsané závaznými předpisy nebo ČSN, osvědčující smluvené vlastnosti díla, před předáním díla objednateli. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně odpovídá zhotovitel. Všechny tyto dokumenty předá zhotovitel objednateli ve složce ve třech vyhotoveních pro potřeby kolaudačního řízení a archivace.
- 6.6. O převzetí díla nebo jeho části sestaví smluvní strany zápis (předávací protokol), který bude obsahovat zhodnocení prací, soupis zjištěných drobných vad a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění nebo jiná opatření, která byla dohodnuta, a soupis dokladů, které objednateli při předání díla předává.
- 6.7. Podepsáním zápisu o předání a převzetí díla mají obě smluvní strany za to, že dílo bylo dokončeno a právoplatně předáno a převzato.
- 6.8. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je v zadání stavby, které objednateli předal, jestliže zhotovitel nemohl zjistit závady z prováděcích podkladů ani při vynaložení odborné péče při jejich prověření. Zhotovitel je však povinen za úplaty tyto vady odstranit v dohodnutém termínu na základě písemného dodatku k této smlouvě.

Článek 7. Záruky za dílo

- 7.1. Za jakost provedeného díla poskytne zhotovitel záruku v délce 36 měsíců od protokolárního předání díla objednateli.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za řádné provedení díla, tj. že dílo bude mít vlastnosti uvedené v technických normách a právních předpisech, které se na dílo jako celek vztahují. Záruka za jakost díla a postup při uplatňování vad díla se řídí ustanoveními občanského zákoníku v platném znění. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů od obdržení reklamace oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, nebo z jakých důvodů reklamaci odmítá. Nereaguje-li zhotovitel písemně na reklamaci v požadovaném termínu, reklamaci uznává. Závady omezující provoz objektu odstraní zhotovitel do 5 pracovních dní, ostatní závady odstraní do 15 pracovních dní od písemného oznámení vady objednatel. V případě, že zhotovitel vadné práce, mající charakter záruční vady, neodstraní ani přes upozornění objednatele, může je objednatel odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele.

Článek 8. Smluvní pokuty

- 8.1. Smluvní strany sjednaly smluvní pokutu za každý i započatý den prodlení –

- 8.1.1. s termínem dokončení díla 0,2 % z ceny díla bez DPH,
 - 8.1.2. s jakýmkoli termínem, jenž je v časovém harmonogramu postupu provedení díla označen jako závazný 0,2 % ceny díla bez DPH,
 - 8.1.3. s odstraněním staveniště 0,2 % z ceny díla bez DPH,
 - 8.1.4. s předáním kompletních dokladů nezbytných ke kolaudačnímu řízení ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH,
 - 8.1.5. s odstraněním vad a nedodělků oproti lhůtám, jež byly objednatelem stanoveny v protokolu o předání a převzetí díla 0,2 % z ceny díla bez DPH,
 - 8.1.6. s odstraněním vad uplatněných objednatelem v záruční době 0,2 % z ceny díla bez DPH.
- 8.2. Smluvní strany dále sjednávají smluvní pokuty, které zaplatí zhotovitel objednateli, za každé prokazatelné porušení:
- 8.2.1. ustanovení o bezpečnosti a ochraně zdraví v průběhu provedení díla: 5 000,00 Kč,
 - 8.2.2. ustanovení o ochraně životního prostředí, ochraně přírody a nakládání s odpady: 5 000,00 Kč.
- 8.3. Smluvní strany dále sjednávají k tíži zhotovitele smluvní pokutu pro případ takového porušení povinnosti zhotovitele, které je důvodem pro výpověď nebo odstoupení od smlouvy objednatelem, ve výši 5 % z celkové ceny díla bez DPH
- 8.4. V případě prodlení objednatele s placením ceny díla zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., v platném znění.
- 8.5. Právo na náhradu škod, vzniklých při zhotovení díla, není zaplacením smluvních pokut dotčeno a každá smluvní strana má povinnost oprávněně požadovanou náhradu škody druhé smluvní straně uhradit.

Článek 9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností dle této smlouvy a důvod pro odstoupení od smlouvy bude považováno:
- 9.1.1. jestliže dochází k prodlení při provádění prací oproti odsouhlasenému časovému harmonogramu vinou zhotovitele, a to i přes písemné upozornění a stanovení náhradního termínu,
 - 9.1.2. jestliže prováděné práce i přes písemné upozornění nebudou prováděny kvalitně a ve sjednaném termínu nebude zjednána náprava
 - 9.1.3. jestliže zhotovitel opakovaně poruší některou ze svých povinností stanovenou v této smlouvě nebo jejích přílohách, ač byl na její dodržování objednatelem písemně upozorněn zápisem v SD nebo samostatným dopisem
 - 9.1.4. jestliže je objednatel v prodlení s úhradou ceny zhotoviteli déle než 30 dní, a přes písemné upozornění zhotovitelem nezaplatí řádně fakturovanou cenu ani do 5 pracovních dnů po obdržení takového upozornění.
- 9.2. Po odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen provést dle dispozic objednatele a bez zbytečného odkladu veškeré kroky, nezbytné k přerušování prováděných prací a k předání všech věcí souvisejících s dílem nebo jeho částí třetí osobě. Zhotovitel je povinen si po odstoupení od smlouvy počínat tak, aby předešel jakýmkoliv škodám a minimalizoval ztráty.
- 9.3. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo objednatele ani zhotovitele na náhradu skutečně prokázané škody.
- 9.4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení zhotoviteli.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že pokud objednatel od této smlouvy podle odst. 9.1 tohoto článku odstoupí, je oprávněn nedokončené dílo nechat provést třetí osobou na náklady, riziko a nebezpečí zhotovitele.

Článek 10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1. Součástí této smlouvy jsou i veškeré podmínky stanovené v zadávacích podmínkách předmětné veřejné zakázky, a to i v případě, že v této smlouvě nejsou výslovně uvedeny.
- 10.2. Zhotoviteli ani objednateli není známa skutečnost, že by při realizaci díla měl být použit výsledek činnosti, který je chráněn právem průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, k jehož použití by bylo třeba souhlasu autora.
- 10.3. Budou-li nebo stanou-li se jednotlivá ustanovení této smlouvy neplatnými nebo právně neúčinnými, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Neúčinné ustanovení se podle možnosti vyloží v daném smyslu nebo se nahradí novým ustanovením.
- 10.4. Zhotovitel bude zhotovené dílo spravovat do doby splnění všech závazkových vztahů souvisejících s termínem dokončení díla a nese nebezpečí škody nebo ztráty na celém díle vůči objednateli až do dne protokolárního předání díla objednateli.
- 10.5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti nabývá tato smlouva zveřejněním v registru smluv.
- 10.6. Smlouva je, v souladu s ustanoveními § 211 zákona č. 134/2016 Sb., uzavírána mezi smluvními stranami elektronicky.
- 10.7. Žádná smluvní strana není bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany oprávněna převést svá práva a závazky z této smlouvy na třetí osobu. Práva a povinnosti převzaté s uzavřením této smlouvy přejdou na případné právní nástupce s povinností převzít také tato práva a povinnosti ve stejném rozsahu.
- 10.8. Zhotovitel a objednavatel se zavazují před přistoupením k sankcím spolu jednat a sporné otázky předem řešit dohodou.
- 10.9. Není-li v této smlouvě stanoveno jinak, platí v ostatním příslušná ustanovení Občanského zákoníku.
- 10.10. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely na základě své svobodné vůle, vážně, nikoliv pod nátlakem ani za nápadně nevýhodných podmínek pro kteroukoliv z nich, že si smlouvu přečetly, porozuměly zcela jejímu obsahu a na důkaz toho k ní připojují své podpisy.
- 10.11. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR. Smluvní strany prohlašují, že žádné údaje ve smlouvě netvoří předmět obchodního tajemství. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí město Říčany.
- 10.12. Rada města schválila uzavření této smlouvy na svém jednání konaném dne 12. 5. 2022 pod číslem usnesení 22-25-003.

Přílohy tvoří nedílnou součást smlouvy.

Příloha č. 1 – Nabídkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

Příloha č.2 – CD – výkresová/projektová dokumentace k jednotlivým úsekům

V Říčanech

V Jinočanech

Objednatel:

Zhotovitel:

.....
Ing. David Michalička
starosta města

.....
Josef Chval
jednatel

VYKAZ VYMER

Říčany, Oprava chodníku Bezručova v úseku Dukelská - B. Němcové

PŘÍPRAVNÉ PRÁCE

Zařízení hrany asfaltové vozovky v tl. 100 mm

Demolice konstrukčních vrstev asfaltové vozovky

ve složení: 100 mm asfaltový beton
150 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Demolice konstrukčních vrstev asfaltového chodníku

ve složení: 50 mm asfaltová vrstva
100 mm podkladní beton
100 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Demolice konstrukčních vrstev dlážděného chodníku

ve složení: 60 mm betonová dlažba
190 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Vybourání betonového obrubníku včetně demolice betonového lože

Včetně odvozu vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Sejmutí ornice v tl. 15 cm

Sejmutý humus bude uschován na deponii v prostoru stavby pro zpětné ohumusování.

Přesun hmot, poplatek za skládku pro přípravné práce

VYBOURANÝ A ODFRÉZOVANÝ ASFALT SE ULOŽÍ NA KONTAMINOVANOU SKLÁDKU VČ. POPLATKU.

VOZOVKY

Konstrukce Typ A - dlážděný chodník

60 mm	Dlažba betonová	DL, betonová 200x100 mm, barva šedá
40 mm	Kladecí vrstva	ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
150 mm	Štěrkodř	ŠD _A 0/32

Konstrukce Typ B - dlážděný chodník, úprava pro nevidomé

60 mm	Dlažba betonová pro nevidomé	DL, betonová pro nevidomé 200x100 mm, barva červená
40 mm	Kladecí vrstva	ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
150 mm	Štěrkodř	ŠD _A 0/32

Konstrukce Typ C - dlážděný vjezd

80 mm	Dlažba betonová	DL, betonová 200x100 mm, barva šedá
40 mm	Kladecí vrstva	ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
200 mm	Štěrkodř	ŠD _A 0/32

Konstrukce Typ D - dlážděný vjezd, úprava pro nevidomé

80 mm	Dlažba betonová pro nevidomé	DL, betonová pro nevidomé 200x100 mm, barva červená
40 mm	Kladecí vrstva	ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
200 mm	Štěrkodř	ŠD _A 0/32

Konstrukce Typ E - doplnění asfaltové vozovky

40 mm	Litý asfalt MA 11 II
40 mm	Litý asfalt MA 11 II
	separační vrstva, např. geotextilie, asf. lepenka

Dodávka + osazení betonového obrubníku silničního 150x250x1000 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení betonového obrubníku 100x250x1000 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Počet MJ	MJ	Cena za MJ bez DPH	Celkem bez DPH	DPH	CELKEM S DPH
488	bm	155,00 Kč	75 640,00 Kč	15 884,40 Kč	91 524,40 Kč
122	m ²	405,00 Kč	49 410,00 Kč	10 376,10 Kč	59 786,10 Kč
695	m ²	465,00 Kč	323 175,00 Kč	67 866,75 Kč	391 041,75 Kč
25	m ²	425,00 Kč	10 625,00 Kč	2 231,25 Kč	12 856,25 Kč
705	bm	386,00 Kč	272 130,00 Kč	57 147,30 Kč	329 277,30 Kč
15	m2	115,00 Kč	1 725,00 Kč	362,25 Kč	2 087,25 Kč
1	kpl	36 175,00 Kč	36 175,00 Kč	7 596,75 Kč	43 771,75 Kč
625	m2	480,00 Kč	300 000,00 Kč	63 000,00 Kč	363 000,00 Kč
625	m2	60,00 Kč	37 500,00 Kč	7 875,00 Kč	45 375,00 Kč
625	m2	145,00 Kč	90 625,00 Kč	19 031,25 Kč	109 656,25 Kč
20	m2	705,00 Kč	14 100,00 Kč	2 961,00 Kč	17 061,00 Kč
20	m2	60,00 Kč	1 200,00 Kč	252,00 Kč	1 452,00 Kč
20	m2	145,00 Kč	2 900,00 Kč	609,00 Kč	3 509,00 Kč
56	m2	510,00 Kč	28 560,00 Kč	5 997,60 Kč	34 557,60 Kč
56	m2	60,00 Kč	3 360,00 Kč	705,60 Kč	4 065,60 Kč
56	m2	195,00 Kč	10 920,00 Kč	2 293,20 Kč	13 213,20 Kč
18	m2	750,00 Kč	13 500,00 Kč	2 835,00 Kč	16 335,00 Kč
18	m2	60,00 Kč	1 080,00 Kč	226,80 Kč	1 306,80 Kč
18	m2	195,00 Kč	3 510,00 Kč	737,10 Kč	4 247,10 Kč
122	m2	485,00 Kč	59 170,00 Kč	12 425,70 Kč	71 595,70 Kč
122	m2	485,00 Kč	59 170,00 Kč	12 425,70 Kč	71 595,70 Kč
122	m2	55,00 Kč	6 710,00 Kč	1 409,10 Kč	8 119,10 Kč
485	bm	545,00 Kč	264 325,00 Kč	55 508,25 Kč	319 833,25 Kč
45	bm	465,00 Kč	20 925,00 Kč	4 394,25 Kč	25 319,25 Kč

Dodávka + osazení betonového obrubníku 50x200x1000 mm
včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Nalítí hrany modif. asfaltovou záhlvkou na výšku 100 mm

Spára asfalt-asfalt
vyříznutí komůrky v asf. krytu 25x12 mm
zalítí komůrky asf. modif. záhlvkou

Ochrana stávajících kabelů
dělená chránička + obetonování C12/15

Seříznutí ostrého rohu obrubníku

Výšková úprava mříže uliční vpusti

Přesun hmot pro vozovky

ZEMNÍ PRÁCE

Výkop v zemině tř.3

Ruční výkop rýhy v zemině tř.3 pro kabelovou chráničku

Hutněný násyp PS=102%

Úprava pláně zhutněná Edef,2=30 Mpa

Ohumusování tl. 150 mm a zatravnění

Přesun hmot, poplatek za skládku pro zemní práce

Vedlejší rozpočtové náklady

Geodetické práce a zaměření skutečného provedení
Zařízení staveniště
Projekt DIO + zajištění DIR
Náklady spojené s realizací DIO - pronájem 10 ks značek po dobu 1 měsíce
Čištění komunikací a prostor dotčených výstavbou
Vytýčení stávajících podzemních sítí

175	bm	298,00 Kč	52 150,00 Kč	10 951,50 Kč	63 101,50 Kč
488	bm	269,00 Kč	131 272,00 Kč	27 567,12 Kč	158 839,12 Kč
488	bm	169,00 Kč	82 472,00 Kč	17 319,12 Kč	99 791,12 Kč
45	bm	685,00 Kč	30 825,00 Kč	6 473,25 Kč	37 298,25 Kč
5	ks	55,00 Kč	275,00 Kč	57,75 Kč	332,75 Kč
5	ks	1 050,00 Kč	5 250,00 Kč	1 102,50 Kč	6 352,50 Kč
1	kpl	31 356,00 Kč	31 356,00 Kč	6 584,76 Kč	37 940,76 Kč
85	m3	165,00 Kč	14 025,00 Kč	2 945,25 Kč	16 970,25 Kč
7	m3	1 260,00 Kč	8 820,00 Kč	1 852,20 Kč	10 672,20 Kč
45	m3	125,00 Kč	5 625,00 Kč	1 181,25 Kč	6 806,25 Kč
820	m2	26,00 Kč	21 320,00 Kč	4 477,20 Kč	25 797,20 Kč
15	m2	115,00 Kč	1 725,00 Kč	362,25 Kč	2 087,25 Kč
1	kpl	26 652,00 Kč	26 652,00 Kč	5 596,92 Kč	32 248,92 Kč
1	kpl	32 989,00 Kč	32 989,00 Kč	6 927,69 Kč	39 916,69 Kč
1	kpl	29 800,00 Kč	29 800,00 Kč	6 258,00 Kč	36 058,00 Kč
1	kpl	28 000,00 Kč	28 000,00 Kč	5 880,00 Kč	33 880,00 Kč
1	kpl	48 300,00 Kč	48 300,00 Kč	10 143,00 Kč	58 443,00 Kč
1	kpl	21 000,00 Kč	21 000,00 Kč	4 410,00 Kč	25 410,00 Kč
1	kpl	9 800,00 Kč	9 800,00 Kč	2 058,00 Kč	11 858,00 Kč

CENA CELKEM S DPH

2 268 091,00 Kč

2 744 390,11 Kč

VYKAZ VYMER

Říčany, Oprava chodníku Domažlická v úseku Legjí - Bezručova

PŘÍPRAVNÉ PRÁCE

Zařízení hrany asfaltové vozovky v tl. 100 mm

Demolice konstrukčních vrstev asfaltové vozovky

ve složení: 100 mm asfaltový beton
150 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Demolice konstrukčních vrstev asfaltového chodníku

ve složení: 50 mm asfaltová vrstva
100 mm podkladní beton
100 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Demolice konstrukčních vrstev dlážděného chodníku

ve složení: 60 mm betonová dlažba
190 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Vybourání betonového obrubníku včetně demolice betonového lože

Včetně odvozu vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Sejmutí ornice v tl. 15 cm

Sejmutý humus bude uschován na deponii v prostoru stavby pro zpětné ohumusování.

Přesun hmot, poplatek za skládku pro přípravné práce

VYBOURANÝ A ODFRÉZOVANÝ ASFALT SE ULOŽÍ NA KONTAMINOVANOU SKLÁDKU VČ. POPLATKU.

VOZOVKY

Konstrukce Typ A - dlážděný chodník

60 mm Dlažba betonová DL, betonová 200x100 mm, barva šedá
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
150 mm Štěrkodrt' ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ B - dlážděný chodník, úprava pro nevidomé

60 mm Dlažba betonová pro nevidomé DL, betonová pro nevidomé 200x100 mm, barva červená
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
150 mm Štěrkodrt' ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ C - dlážděný vjezd

80 mm Dlažba betonová DL, betonová 200x100 mm, barva šedá
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
200 mm Štěrkodrt' ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ D - dlážděný vjezd, úprava pro nevidomé

80 mm Dlažba betonová pro nevidomé DL, betonová pro nevidomé 200x100 mm, barva červená
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
200 mm Štěrkodrt' ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ E - doplnění asfaltové vozovky

40 mm Lity asfalt MA 11 II
40 mm Lity asfalt MA 11 II
separační vrstva, např. geotextilie, asf. lepenka

Dodávka + osazení betonového obrubníku silničního 150x250x1000 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vyspárování cementovou maltou

Dodávka + osazení betonového obrubníku 100x250x1000 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vyspárování cementovou maltou

Počet MJ	MJ	Cena za MJ bez DPH	Celkem bez DPH	DPH	CELKEM S DPH
325	bm	155,00 Kč	50 375,00 Kč	10 578,75 Kč	60 953,75 Kč
78	m ²	405,00 Kč	31 590,00 Kč	6 633,90 Kč	38 223,90 Kč
515	m ²	465,00 Kč	239 475,00 Kč	50 289,75 Kč	289 764,75 Kč
10	m ²	425,00 Kč	4 250,00 Kč	892,50 Kč	5 142,50 Kč
605	bm	386,00 Kč	233 530,00 Kč	49 041,30 Kč	282 571,30 Kč
115	m2	115,00 Kč	13 225,00 Kč	2 777,25 Kč	16 002,25 Kč
1	kpl	24 568,00 Kč	24 568,00 Kč	5 159,28 Kč	29 727,28 Kč
445	m2	480,00 Kč	213 600,00 Kč	44 856,00 Kč	258 456,00 Kč
445	m2	60,00 Kč	26 700,00 Kč	5 607,00 Kč	32 307,00 Kč
445	m2	145,00 Kč	64 525,00 Kč	13 550,25 Kč	78 075,25 Kč
23	m2	705,00 Kč	16 215,00 Kč	3 405,15 Kč	19 620,15 Kč
23	m2	60,00 Kč	1 380,00 Kč	289,80 Kč	1 669,80 Kč
23	m2	145,00 Kč	3 335,00 Kč	700,35 Kč	4 035,35 Kč
45	m2	510,00 Kč	22 950,00 Kč	4 819,50 Kč	27 769,50 Kč
45	m2	60,00 Kč	2 700,00 Kč	567,00 Kč	3 267,00 Kč
45	m2	195,00 Kč	8 775,00 Kč	1 842,75 Kč	10 617,75 Kč
12	m2	750,00 Kč	9 000,00 Kč	1 890,00 Kč	10 890,00 Kč
12	m2	60,00 Kč	720,00 Kč	151,20 Kč	871,20 Kč
12	m2	195,00 Kč	2 340,00 Kč	491,40 Kč	2 831,40 Kč
78	m2	485,00 Kč	37 830,00 Kč	7 944,30 Kč	45 774,30 Kč
78	m2	485,00 Kč	37 830,00 Kč	7 944,30 Kč	45 774,30 Kč
78	m2	55,00 Kč	4 290,00 Kč	900,90 Kč	5 190,90 Kč
325	bm	525,00 Kč	170 625,00 Kč	35 831,25 Kč	206 456,25 Kč
22	bm	465,00 Kč	10 230,00 Kč	2 148,30 Kč	12 378,30 Kč

Dodávka + osazení betonového obrubníku 50x200x1000 mm
včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Nalítí hrany modif. asfaltovou záhlvkou na výšku 100 mm

Spára asfalt-asfalt
vyříznutí komůrky v asf. krytu 25x12 mm
zalítí komůrky asf. modif. záhlvkou

Ochrana stávajících kabelů
dělená chránička + obetonování C12/15

Seříznutí ostrého rohu obrubníku

Výšková úprava mříže uliční vpusti

Přesun hmot pro vozovky

ZEMNÍ PRÁCE

Výkop v zemině tř.3

Ruční výkop rýhy v zemině tř.3 pro kabelovou chráničku

Hutněný násyp PS=102%

Úprava pláně zhutněná Edef,2=30 Mpa

Ohumusování tl. 150 mm a zatravnění

Přesun hmot, poplatek za skládku pro zemní práce

Vedlejší rozpočtové náklady

Geodetické práce a zaměření skutečného provedení
Zařízení staveniště
Projekt DIO + zajištění DIR
Náklady spojené s realizací DIO - pronájem 10 ks značek po dobu 1 měsíce
Čištění komunikací a prostor dotčených výstavbou
Vytýčení stávajících podzemních sítí

257	bm	298,00 Kč	76 586,00 Kč	16 083,06 Kč	92 669,06 Kč
325	bm	269,00 Kč	87 425,00 Kč	18 359,25 Kč	105 784,25 Kč
325	bm	169,00 Kč	54 925,00 Kč	11 534,25 Kč	66 459,25 Kč
22	bm	685,00 Kč	15 070,00 Kč	3 164,70 Kč	18 234,70 Kč
10	ks	55,00 Kč	550,00 Kč	115,50 Kč	665,50 Kč
4	ks	1 050,00 Kč	4 200,00 Kč	882,00 Kč	5 082,00 Kč
1	kpl	19 823,00 Kč	19 823,00 Kč	4 162,83 Kč	23 985,83 Kč
65	m3	165,00 Kč	10 725,00 Kč	2 252,25 Kč	12 977,25 Kč
5	m3	1 260,00 Kč	6 300,00 Kč	1 323,00 Kč	7 623,00 Kč
45	m3	115,00 Kč	5 175,00 Kč	1 086,75 Kč	6 261,75 Kč
645	m2	28,00 Kč	18 060,00 Kč	3 792,60 Kč	21 852,60 Kč
115	m2	115,00 Kč	13 225,00 Kč	2 777,25 Kč	16 002,25 Kč
1	kpl	11 450,00 Kč	11 450,00 Kč	2 404,50 Kč	13 854,50 Kč
1	kpl	21 800,00 Kč	21 800,00 Kč	4 578,00 Kč	26 378,00 Kč
1	kpl	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč	3 150,00 Kč	18 150,00 Kč
1	kpl	21 000,00 Kč	21 000,00 Kč	4 410,00 Kč	25 410,00 Kč
1	kpl	32 300,00 Kč	32 300,00 Kč	6 783,00 Kč	39 083,00 Kč
1	kpl	18 400,00 Kč	18 400,00 Kč	3 864,00 Kč	22 264,00 Kč
1	kpl	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč	1 890,00 Kč	10 890,00 Kč

CENA CELKEM S DPH

1 671 072,00 Kč

2 021 997,12 Kč

VYKAZ VYMER

Říčany, Oprava chodníku Otavská v úseku Jizerská - Labská

PŘÍPRAVNÉ PRÁCE

Zařízení hrany asfaltové vozovky v tl. 100 mm

Demolice konstrukčních vrstev asfaltové vozovky

ve složení: 100 mm asfaltový beton
150 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Demolice konstrukčních vrstev asfaltového chodníku

ve složení: 50 mm asfaltová vrstva
100 mm podkladní beton
100 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Demolice konstrukčních vrstev dlážděného chodníku

ve složení: 60 mm betonová dlažba
190 mm nestmelené vrstvy

Včetně odvozu veškerého vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Vybourání betonového obrubníku včetně demolice betonového lože

Včetně odvozu vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Rozebrání žulového obrubníku včetně demolice betonového lože

Včetně odvozu vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Rozebrání žulového obrubníku včetně demolice betonového lože

Očistění, uložení na stvbě ke zpětnému použití.

Rozebrání 2 řádku žulové dlažby včetně demolice betonového lože

Včetně odvozu vybouraného materiálu na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Sejmutí ornice v tl. 15 cm

Sejmutý humus bude uschován na deponii v prostoru stavby pro zpětné ohumusování.

Přesun hmot, poplatek za skládku pro přípravné práce

VYBOURANÝ A ODFREZOVANÝ ASFALT SE ULOŽÍ NA KONTAMINOVANOU SKLÁDKU VČ. POPLATKU.

VOZOVKY

Konstrukce Typ A - dlážděný chodník

60 mm Dlažba betonová DL, betonová 200x100 mm, barva šedá
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
150 mm Štěrkodř ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ B - dlážděný chodník, úprava pro nevidomé

60 mm Dlažba betonová pro nevidomé DL, betonová pro nevidomé 200x100 mm, barva červená
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
150 mm Štěrkodř ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ C - dlážděný vjezd

80 mm Dlažba betonová DL, betonová 200x100 mm, barva šedá
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
200 mm Štěrkodř ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ D - dlážděný vjezd, úprava pro nevidomé

80 mm Dlažba betonová pro nevidomé DL, betonová pro nevidomé 200x100 mm, barva červená
40 mm Kladecí vrstva ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
200 mm Štěrkodř ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ E - doplnění asfaltové vozovky

40 mm Lity asfalt MA 11 II
40 mm Lity asfalt MA 11 II
separační vrstva, např. geotextilie, asf. lepenka

Počet MJ	MJ	Cena za MJ bez DPH	Celkem bez DPH	DPH	CELKEM S DPH
310	bm	155,00 Kč	48 050,00 Kč	10 090,50 Kč	58 140,50 Kč
62	m ²	405,00 Kč	25 110,00 Kč	5 273,10 Kč	30 383,10 Kč
276	m ²	465,00 Kč	128 340,00 Kč	26 951,40 Kč	155 291,40 Kč
12	m ²	425,00 Kč	5 100,00 Kč	1 071,00 Kč	6 171,00 Kč
162	bm	386,00 Kč	62 532,00 Kč	13 131,72 Kč	75 663,72 Kč
38	bm	500,00 Kč	19 000,00 Kč	3 990,00 Kč	22 990,00 Kč
90	bm	650,00 Kč	58 500,00 Kč	12 285,00 Kč	70 785,00 Kč
17	bm	286,00 Kč	4 862,00 Kč	1 021,02 Kč	5 883,02 Kč
15	m2	115,00 Kč	1 725,00 Kč	362,25 Kč	2 087,25 Kč
1	kpl	24 560,00 Kč	24 560,00 Kč	5 157,60 Kč	29 717,60 Kč
247	m2	480,00 Kč	118 560,00 Kč	24 897,60 Kč	143 457,60 Kč
247	m2	60,00 Kč	14 820,00 Kč	3 112,20 Kč	17 932,20 Kč
247	m2	145,00 Kč	35 815,00 Kč	7 521,15 Kč	43 336,15 Kč
18	m2	705,00 Kč	12 690,00 Kč	2 664,90 Kč	15 354,90 Kč
18	m2	60,00 Kč	1 080,00 Kč	226,80 Kč	1 306,80 Kč
18	m2	145,00 Kč	2 610,00 Kč	548,10 Kč	3 158,10 Kč
17	m2	510,00 Kč	8 670,00 Kč	1 820,70 Kč	10 490,70 Kč
17	m2	60,00 Kč	1 020,00 Kč	214,20 Kč	1 234,20 Kč
17	m2	195,00 Kč	3 315,00 Kč	696,15 Kč	4 011,15 Kč
6	m2	750,00 Kč	4 500,00 Kč	945,00 Kč	5 445,00 Kč
6	m2	60,00 Kč	360,00 Kč	75,60 Kč	435,60 Kč
6	m2	195,00 Kč	1 170,00 Kč	245,70 Kč	1 415,70 Kč
62	m2	485,00 Kč	30 070,00 Kč	6 314,70 Kč	36 384,70 Kč
62	m2	485,00 Kč	30 070,00 Kč	6 314,70 Kč	36 384,70 Kč
62	m2	55,00 Kč	3 410,00 Kč	716,10 Kč	4 126,10 Kč

Dodávka + osazení přímého betonového obrubníku silničního 150x250x1000 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení obloukového betonového obrubníku silničního 150x25 mm, R=1,0 m

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení betonového obrubníku 100x250x1000 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení betonového obrubníku 50x200x1000 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Osazení stávajícího žulového obrubníku 300x200 mm

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení obloukového žulového obrubníku 300x200 mm, R=3,0 m

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení obloukového žulového obrubníku 300x200 mm, R=2,5 m

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení obloukového žulového obrubníku 300x200 mm, R=2,0 m

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení obloukového žulového obrubníku 300x200 mm, R=1,5 m

včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Nalítí hrany modif. asfaltovou záhlvkou na výšku 100 mm**Spára asfalt-asfalt**

vyříznutí komůrky v asf. krytu 25x12 mm
zalítí komůrky asf. modif. záhlvkou

Ochrana stávajících kabelů

dělená chránička + obetonování C12/15

Seřiznutí ostrého rohu obrubníku**Výšková úprava mříže uliční vpusti****Přesun hmot pro vozovky****ZEMNÍ PRÁCE****Výkop v zemině tř.3****Ruční výkop rýhy v zemině tř.3 pro kabelovou chráničku****Hutněný násyp PS=102%****Úprava pláně zhutněná Edef,2=30 Mpa****Ohumusování tl. 150 mm a zatravnění****Přesun hmot, poplatků za skládku pro zemní práce****Vedlejší rozpočtové náklady**

Geodetické práce a zaměření skutečného provedení
Zařízení staveniště

132	bm	525,00 Kč	69 300,00 Kč	14 553,00 Kč	83 853,00 Kč
4,6	bm	585,00 Kč	2 691,00 Kč	565,11 Kč	3 256,11 Kč
25	bm	465,00 Kč	11 625,00 Kč	2 441,25 Kč	14 066,25 Kč
38	bm	298,00 Kč	11 324,00 Kč	2 378,04 Kč	13 702,04 Kč
90	bm	450,00 Kč	40 500,00 Kč	8 505,00 Kč	49 005,00 Kč
4,8	bm	2 455,00 Kč	11 784,00 Kč	2 474,64 Kč	14 258,64 Kč
3,8	bm	2 455,00 Kč	9 329,00 Kč	1 959,09 Kč	11 288,09 Kč
1,6	bm	3 050,00 Kč	4 880,00 Kč	1 024,80 Kč	5 904,80 Kč
7,2	bm	2 920,00 Kč	21 024,00 Kč	4 415,04 Kč	25 439,04 Kč
310	bm	269,00 Kč	83 390,00 Kč	17 511,90 Kč	100 901,90 Kč
310	bm	169,00 Kč	52 390,00 Kč	11 001,90 Kč	63 391,90 Kč
25	bm	685,00 Kč	17 125,00 Kč	3 596,25 Kč	20 721,25 Kč
8	ks	55,00 Kč	440,00 Kč	92,40 Kč	532,40 Kč
3	ks	1 020,00 Kč	3 060,00 Kč	642,60 Kč	3 702,60 Kč
1	kpl	22 456,00 Kč	22 456,00 Kč	4 715,76 Kč	27 171,76 Kč
35	m3	165,00 Kč	5 775,00 Kč	1 212,75 Kč	6 987,75 Kč
5	m3	1 260,00 Kč	6 300,00 Kč	1 323,00 Kč	7 623,00 Kč
15	m3	115,00 Kč	1 725,00 Kč	362,25 Kč	2 087,25 Kč
350	m2	28,00 Kč	9 800,00 Kč	2 058,00 Kč	11 858,00 Kč
15	m2	115,00 Kč	1 725,00 Kč	362,25 Kč	2 087,25 Kč
1	kpl	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč	2 625,00 Kč	15 125,00 Kč
1	kpl	38 500,00 Kč	38 500,00 Kč	8 085,00 Kč	46 585,00 Kč
1	kpl	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč	3 885,00 Kč	22 385,00 Kč

Projekt DIO + zajištění DIR

Náklady spojené s realizací DIO - pronájem 10 ks značek po dobu 1 měsíce

Čištění komunikací a prostor dotčených výstavbou

Vytýčení stávajících podzemních sítí

1	kpl	21 450,00 Kč	21 450,00 Kč	4 504,50 Kč	25 954,50 Kč
1	kpl	34 500,00 Kč	34 500,00 Kč	7 245,00 Kč	41 745,00 Kč
1	kpl	18 600,00 Kč	18 600,00 Kč	3 906,00 Kč	22 506,00 Kč
1	kpl	11 800,00 Kč	11 800,00 Kč	2 478,00 Kč	14 278,00 Kč

CENA CELKEM S DPH

1 188 432,00 Kč

1 438 002,72 Kč