



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/00156/2022/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

KB Praha a.s.

██████████

00240702

CZ00240702

skjbfwd

Ing. Ladislav Němeček

██████████

Incon@Incon.cz

ZHOTOVITEL:

sídlem:

zastoupený:

bankovní spojení

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Identifikátor datové schránky

osoba oprávněná jednat ve věcech
technických

tel.:

email

dále „Zhotovitel“

HES stavební s.r.o.

██████████

Michalem Jakubcem - jednatelem

██████████

██████████

281 43 213

CZ28143213

pnj8bie

Michal Jakubec

+420 732 116 479

info@hes-stavebni.cz

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

Článek 1. Předmět smlouvy

1.1. V souladu s projektovými dokumentacemi, s nimiž byl zhotovitel seznámen a které v potřebném počtu výtisků obdržel. Stavba bude členěna na etapy:

ULICE	ÚSEK
Nerudova	Štefánikova – Jiráskova
Olivova	Fibichova – Jeronýmova
U Mostu	U Kina – U Mostu

1.2. Rozsah prací je vymezen nabídkovými rozpočty (výkazy výměr), které tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, k projektovým dokumentacím a všemi podmínkami i skutečnostmi vzešlými z poptávkového 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 komunikacích

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)	ČSN EN 13 242
	Původní zemní pláň	

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)	ČSN EN 13 242
	Původní zemní pláň	

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 zkušební 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 vytýčení inženýrských sítí a veškeré geodetické práce na staveništi. Případné zaměřovací vytýčení 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. Zhotovitel se zavazuje zahájit stavební práce do 10 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele zhotoviteli. Písemnou výzvu zašle objednatel zhotoviteli po jejich vzájemné dohodě, přičemž doba provádění stavebních prací na jednotlivé etapě nesmí přesáhnout 30 dní.

2.2. Realizace opravy, tedy dokončení stavebních prací a předání díla objednateli musí být dokončeno nejpozději 30. 6. 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
Nerudova	1 278 685,00 Kč	268 523,85 Kč	1 547 208,85 Kč
Olivova	1 173 072,00 Kč	246 345,12 Kč	1 419 417,12 Kč
U Mostu	1 415 077,00 Kč	297 166,17 Kč	1 712 243,17 Kč
CENA CELKEM	3 866 834,00 Kč	812 035,14 Kč	4 678 869,14 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 odchylně 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 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. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném ukončení 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 obydlené 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 objednatelem. 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 přerušení 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 24.02.2022 pod číslem usnesení 22-09-001.

Přílohy tvoří nedílnou součást smlouvy.

Příloha č. 1 – Nabídkové rozpočty (oceněné výkazy výměr)

V Říčanech

dne

V

dne

Objednatel:

**Ing. David
Michalička**

Digitálně podepsal Ing.
David Michalička
Datum: 2022.03.07
15:30:59 +01'00'

Ing. David Michalička

starosta města

Zhotovitel:

**Michal
Jakubec**

Digitálně podepsal
Michal Jakubec
Datum: 2022.02.28
10:58:25 +01'00'

Michal Jakubec

jednatel

KONTROLNI ROZPOCET

Oprava chodníku Nerudova, Říčany - Jižní strana

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 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 rádku žulové dlažby včetně demolice betonového lože

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

Rozebrání žulového obrubníku 250 x 200 mm včetně demolice betonového lože

Obrubníky se očistí a uloží ke zpětnému osazení, vybouraný materiál se odveze na skládku do 20 km, poplatek za uložení.
Předpoklad - 10% obrubníků bude poškozených a odvezou se na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Vybourání betonové žlabovky š. 0,50 m včetně demolice betonového lože

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

Ochrana stávajících stromů dřevěným bedněním výšky 2,0 m

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 Štěrkoдрť ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ B1 - 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 Štěrkoдрť ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ B2 - 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 Štěrkoдрť 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 Štěrkoдрť ŠD_A 0/32

Konstrukce Typ D - 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 mřížky betonové žlabovky š. 200 mm včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,05m³/bm

Dodávka žulového obrubníku 250x200 mm - přímý

Počet MJ	MJ	Cena za MJ bez DPH	Celkem bez DPH	DPH	CELKEM S DPH
20	bm	95,00 Kč	1 900,00 Kč	399,00 Kč	2 299,00 Kč
5	m ²	690,00 Kč	3 450,00 Kč	724,50 Kč	4 174,50 Kč
175	m ²	500,00 Kč	87 500,00 Kč	18 375,00 Kč	105 875,00 Kč
3	bm	150,00 Kč	450,00 Kč	94,50 Kč	544,50 Kč
97	bm	220,00 Kč	21 340,00 Kč	4 481,40 Kč	25 821,40 Kč
93	bm	150,00 Kč	13 950,00 Kč	2 929,50 Kč	16 879,50 Kč
15	ks	500,00 Kč	7 500,00 Kč	1 575,00 Kč	9 075,00 Kč
70	m ²	135,00 Kč	9 450,00 Kč	1 984,50 Kč	11 434,50 Kč
1	kpl	50 000,00 Kč	50 000,00 Kč	10 500,00 Kč	60 500,00 Kč
145	m ²	474,00 Kč	68 730,00 Kč	14 433,30 Kč	83 163,30 Kč
145	m ²	45,00 Kč	6 525,00 Kč	1 370,25 Kč	7 895,25 Kč
145	m ²	180,00 Kč	26 100,00 Kč	5 481,00 Kč	31 581,00 Kč
3	m ²	666,00 Kč	1 998,00 Kč	419,58 Kč	2 417,58 Kč
3	m ²	45,00 Kč	135,00 Kč	28,35 Kč	163,35 Kč
3	m ²	180,00 Kč	540,00 Kč	113,40 Kč	653,40 Kč
3	m ²	680,00 Kč	2 040,00 Kč	428,40 Kč	2 468,40 Kč
3	m ²	45,00 Kč	135,00 Kč	28,35 Kč	163,35 Kč
3	m ²	220,00 Kč	660,00 Kč	138,60 Kč	798,60 Kč
25	m ²	525,00 Kč	13 125,00 Kč	2 756,25 Kč	15 881,25 Kč
25	m ²	45,00 Kč	1 125,00 Kč	236,25 Kč	1 361,25 Kč
25	m ²	220,00 Kč	5 500,00 Kč	1 155,00 Kč	6 655,00 Kč
5	m ²	1 700,00 Kč	8 500,00 Kč	1 785,00 Kč	10 285,00 Kč
5	m ²	1 700,00 Kč	8 500,00 Kč	1 785,00 Kč	10 285,00 Kč
5	m ²	50,00 Kč	250,00 Kč	52,50 Kč	302,50 Kč
7	bm	550,00 Kč	3 850,00 Kč	808,50 Kč	4 658,50 Kč
10	bm	1 550,00 Kč	15 500,00 Kč	3 255,00 Kč	18 755,00 Kč

Dodávka žulového obrubníku 250x200 mm - obloukový R= 2,0 m

Osazení žulového obrubníku 250x200 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

Nalítí hrany modif. asfaltovou zálivkou na výšku 100 mm

Arboristické ošetření kořenů stáv. stromů

Ochrana stávajících kabelů

dělená chránička + obetonování C12/15

Oprava omítky přilehlých nemovitostí

vodotěsná cementová omítka hlazená, s odolností proti vlhkosti a rozmrazovacím prostředkům

Dodávka včetně osazení ochranné nopové fólie na stěny objektů

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

Úprava pláně zhutněná Edef,2=45 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 5 ks značek po dobu 1 měsíce

Čištění komunikací a prostor dotčených výstavbou

Vytýčení stávajících podzemních sítí

3	bm	1 950,00 Kč	5 850,00 Kč	1 228,50 Kč	7 078,50 Kč
97	bm	630,00 Kč	61 110,00 Kč	12 833,10 Kč	73 943,10 Kč
27	bm	481,00 Kč	12 987,00 Kč	2 727,27 Kč	15 714,27 Kč
19	bm	250,00 Kč	4 750,00 Kč	997,50 Kč	5 747,50 Kč
15	ks	450,00 Kč	6 750,00 Kč	1 417,50 Kč	8 167,50 Kč
13	bm	600,00 Kč	7 800,00 Kč	1 638,00 Kč	9 438,00 Kč
15	m2	450,00 Kč	6 750,00 Kč	1 417,50 Kč	8 167,50 Kč
50	m2	155,00 Kč	7 750,00 Kč	1 627,50 Kč	9 377,50 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč
15	m3	600,00 Kč	9 000,00 Kč	1 890,00 Kč	10 890,00 Kč
4	m3	1 300,00 Kč	5 200,00 Kč	1 092,00 Kč	6 292,00 Kč
15	m3	190,00 Kč	2 850,00 Kč	598,50 Kč	3 448,50 Kč
180	m2	30,00 Kč	5 400,00 Kč	1 134,00 Kč	6 534,00 Kč
5	m2	30,00 Kč	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč
70	m2	150,00 Kč	10 500,00 Kč	2 205,00 Kč	12 705,00 Kč
1	kpl	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč	3 150,00 Kč	18 150,00 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč
1	kpl	40 000,00 Kč	40 000,00 Kč	8 400,00 Kč	48 400,00 Kč
1	kpl	30 000,00 Kč	30 000,00 Kč	6 300,00 Kč	36 300,00 Kč
1	kpl	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč
1	kpl	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	1 050,00 Kč	6 050,00 Kč
1	kpl	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč

CENA CELKEM

655 600,00 Kč 137 676,00 Kč 793 276,00 Kč

KONTROLNI ROZPOCET

Oprava chodníku Nerudova, Říčany - SEVERNÍ STRANA

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 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 rádku žulové dlažby včetně demolice betonového lože

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

Rozebrání žulového obrubníku 250 x 200 mm včetně demolice betonového lože

Obrubníky se očistí a uloží ke zpětnému osazení, vybouraný materiál se odveze na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Předpoklad - 10% obrubníků bude poškozených a odvezou se na skládku do 20 km, poplatek za uložení.

Vybourání betonové žlabovky š. 0,50 m včetně demolice betonového lože

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

Vybourání hlubokého žlabu včetně demolice betonového lože

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

Ochrana stávajících stromů dřevěným bedněním výšky 2,0 m

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	Kladeční vrstva	ložní vrstva, drť frakce 4/8 mm
150 mm	Štěrkodř	ŠD _A 0/32

Konstrukce Typ B1 - dlážděný chodník, úprava pro nevidomé

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

Konstrukce Typ B2 - dlážděný vjezd, úprava pro nevidomé

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

Konstrukce Typ C - dlážděný vjezd

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

Konstrukce Typ D - doplnění asfaltové vozovky

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

Dodávka žulového obrubníku 250x200 mm - přímý

Počet MJ	MJ	Cena za MJ bez DPH	Celkem bez DPH	DPH	CELKEM S DPH
18	bm	95,00 Kč	1 710,00 Kč	359,10 Kč	2 069,10 Kč
5	m ²	690,00 Kč	3 450,00 Kč	724,50 Kč	4 174,50 Kč
185	m ²	500,00 Kč	92 500,00 Kč	19 425,00 Kč	111 925,00 Kč
3	bm	150,00 Kč	450,00 Kč	94,50 Kč	544,50 Kč
97	bm	220,00 Kč	21 340,00 Kč	4 481,40 Kč	25 821,40 Kč
93	bm	150,00 Kč	13 950,00 Kč	2 929,50 Kč	16 879,50 Kč
7	bm	200,00 Kč	1 400,00 Kč	294,00 Kč	1 694,00 Kč
15	ks	500,00 Kč	7 500,00 Kč	1 575,00 Kč	9 075,00 Kč
65	m ²	135,00 Kč	8 775,00 Kč	1 842,75 Kč	10 617,75 Kč
1	kpl	50 000,00 Kč	50 000,00 Kč	10 500,00 Kč	60 500,00 Kč
144	m ²	474,00 Kč	68 256,00 Kč	14 333,76 Kč	82 589,76 Kč
144	m ²	45,00 Kč	6 480,00 Kč	1 360,80 Kč	7 840,80 Kč
144	m ²	180,00 Kč	25 920,00 Kč	5 443,20 Kč	31 363,20 Kč
3	m ²	666,00 Kč	1 998,00 Kč	419,58 Kč	2 417,58 Kč
3	m ²	45,00 Kč	135,00 Kč	28,35 Kč	163,35 Kč
3	m ²	180,00 Kč	540,00 Kč	113,40 Kč	653,40 Kč
4	m ²	680,00 Kč	2 720,00 Kč	571,20 Kč	3 291,20 Kč
4	m ²	45,00 Kč	180,00 Kč	37,80 Kč	217,80 Kč
4	m ²	220,00 Kč	880,00 Kč	184,80 Kč	1 064,80 Kč
36	m ²	525,00 Kč	18 900,00 Kč	3 969,00 Kč	22 869,00 Kč
36	m ²	45,00 Kč	1 620,00 Kč	340,20 Kč	1 960,20 Kč
36	m ²	220,00 Kč	7 920,00 Kč	1 663,20 Kč	9 583,20 Kč
5	m ²	1 700,00 Kč	8 500,00 Kč	1 785,00 Kč	10 285,00 Kč
5	m ²	1 700,00 Kč	8 500,00 Kč	1 785,00 Kč	10 285,00 Kč
5	m ²	50,00 Kč	250,00 Kč	52,50 Kč	302,50 Kč
10	bm	1 550,00 Kč	15 500,00 Kč	3 255,00 Kč	18 755,00 Kč

Dodávka žulového obrubníku 250x200 mm - obloukový R= 2,0 m

Osazení žulového obrubníku 250x200 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

Nalítí hrany modif. asfaltovou zálivkou na výšku 100 mm

Arboristické ošetření kořenů stáv. stromů

Ochrana stávajících kabelů

dělená chránička + obetonování C12/15

Oprava omítky přilehlých nemovitostí

vodotěsná cementová omítka hlazená, s odolností proti vlhkosti a rozmrazovacím prostředkům

Dodávka včetně osazení ochranné nopové fólie na stěny objektů

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

Úprava pláně zhutněná Edef,2=45 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 5 ks značek po dobu 1 měsíce

Čištění komunikací a prostor dotčených výstavbou

Vytýčení stávajících podzemních sítí

3	bm	1 850,00 Kč	5 550,00 Kč	1 165,50 Kč	6 715,50 Kč
97	bm	630,00 Kč	61 110,00 Kč	12 833,10 Kč	73 943,10 Kč
21	bm	481,00 Kč	10 101,00 Kč	2 121,21 Kč	12 222,21 Kč
18	bm	250,00 Kč	4 500,00 Kč	945,00 Kč	5 445,00 Kč
15	ks	500,00 Kč	7 500,00 Kč	1 575,00 Kč	9 075,00 Kč
13	bm	600,00 Kč	7 800,00 Kč	1 638,00 Kč	9 438,00 Kč
15	m2	450,00 Kč	6 750,00 Kč	1 417,50 Kč	8 167,50 Kč
50	m2	155,00 Kč	7 750,00 Kč	1 627,50 Kč	9 377,50 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč
15	m3	600,00 Kč	9 000,00 Kč	1 890,00 Kč	10 890,00 Kč
4	m3	1 300,00 Kč	5 200,00 Kč	1 092,00 Kč	6 292,00 Kč
15	m3	190,00 Kč	2 850,00 Kč	598,50 Kč	3 448,50 Kč
190	m2	30,00 Kč	5 700,00 Kč	1 197,00 Kč	6 897,00 Kč
5	m2	30,00 Kč	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč
65	m2	150,00 Kč	9 750,00 Kč	2 047,50 Kč	11 797,50 Kč
1	kpl	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč
1	kpl	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč	3 150,00 Kč	18 150,00 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč
1	kpl	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč	3 150,00 Kč	18 150,00 Kč
1	kpl	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč	3 150,00 Kč	18 150,00 Kč
1	kpl	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	1 050,00 Kč	6 050,00 Kč
1	kpl	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč

CENA CELKEM

623 085,00 Kč 130 847,85 Kč 753 932,85 Kč

			Bez DPH	DPH	S DPH
Jižní strana	CENA CELKEM		655 600,00 Kč	137 676,00 Kč	793 276,00 Kč
Severní strana	CENA CELKEM		623 085,00 Kč	130 847,85 Kč	753 932,85 Kč
CENA CELKEM			1 278 685,00 Kč	268 523,85 Kč	1 547 208,85 Kč

VYKAZ VYMER

Oprava chodníku Olivova v úseku Jeronýmova - Fibichova

PŘIPRAVNÉ PRÁCE

Zařízení hrany asfaltové vozovky v tl. 100 mm

Zařízení hrany cement. stabilizace tl. 150 mm

Demolice konstrukčních vrstev asfaltové vozovky

ve složení: 100 mm asfaltový beton
150 mm cementová stabilizace

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

Demolice konstrukčních vrstev asfaltového chodníku a vjezdů

ve složení: 50 mm asfalt
100 mm podkladní beton
100 mm nestmelené vrstvy (štěrkopísek)

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

Rozebrání kamenného obrubníku včetně demolice betonového lože

Očištění a uložení na staveništi pro zpětné použití.

Vybourání kamenného obrubníku včetně demolice betonového lože

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

Vybourání 3 řádků kamenné dlažby včetně demolice betonového lože

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

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

Dodávka + osazení žulového obrubníku 200x250 mm - přímý

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

Osazení stávajícího očištěného žulového obrubníku 200x250x1000 mm

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

Dodávka + osazení žulového obrubníku 200x250 mm - obloukový R 4,5 m

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

Dodávka + osazení žulového obrubníku 200x250 mm - obloukový R 3,0 m

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
185	bm	95,00 Kč	17 575,00 Kč	3 690,75 Kč	21 265,75 Kč
185	bm	95,00 Kč	17 575,00 Kč	3 690,75 Kč	21 265,75 Kč
45	m ²	690,00 Kč	31 050,00 Kč	6 520,50 Kč	37 570,50 Kč
360	m ²	550,00 Kč	198 000,00 Kč	41 580,00 Kč	239 580,00 Kč
85	bm	155,00 Kč	13 175,00 Kč	2 766,75 Kč	15 941,75 Kč
90	bm	210,00 Kč	18 900,00 Kč	3 969,00 Kč	22 869,00 Kč
6	bm	230,00 Kč	1 380,00 Kč	289,80 Kč	1 669,80 Kč
260	m2	474,00 Kč	123 240,00 Kč	25 880,40 Kč	149 120,40 Kč
260	m2	45,00 Kč	11 700,00 Kč	2 457,00 Kč	14 157,00 Kč
260	m2	180,00 Kč	46 800,00 Kč	9 828,00 Kč	56 628,00 Kč
10	m2	666,00 Kč	6 660,00 Kč	1 398,60 Kč	8 058,60 Kč
10	m2	45,00 Kč	450,00 Kč	94,50 Kč	544,50 Kč
10	m2	180,00 Kč	1 800,00 Kč	378,00 Kč	2 178,00 Kč
70	m2	525,00 Kč	36 750,00 Kč	7 717,50 Kč	44 467,50 Kč
70	m2	45,00 Kč	3 150,00 Kč	661,50 Kč	3 811,50 Kč
70	m2	220,00 Kč	15 400,00 Kč	3 234,00 Kč	18 634,00 Kč
20	m2	680,00 Kč	13 600,00 Kč	2 856,00 Kč	16 456,00 Kč
20	m2	45,00 Kč	900,00 Kč	189,00 Kč	1 089,00 Kč
20	m2	220,00 Kč	4 400,00 Kč	924,00 Kč	5 324,00 Kč
45	m2	1 700,00 Kč	76 500,00 Kč	16 065,00 Kč	92 565,00 Kč
45	m2	1 700,00 Kč	76 500,00 Kč	16 065,00 Kč	92 565,00 Kč
45	m2	50,00 Kč	2 250,00 Kč	472,50 Kč	2 722,50 Kč
85	bm	2 150,00 Kč	182 750,00 Kč	38 377,50 Kč	221 127,50 Kč
85	bm	600,00 Kč	51 000,00 Kč	10 710,00 Kč	61 710,00 Kč
7,2	bm	2 450,00 Kč	17 640,00 Kč	3 704,40 Kč	21 344,40 Kč
4,5	bm	2 450,00 Kč	11 025,00 Kč	2 315,25 Kč	13 340,25 Kč

Dodávka + osazení betonového obrubníku silničního 100x250x1000 mm
včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,1m3/bm
vypárování cementovou maltou

Dodávka + osazení hlubokého žlabu s litinovou mříží C250
včetně uložení do betonu C 16/20 n XF1 v množství 0,2m3/bm
vypárování cementovou maltou

Výšková úprava stávajících dešťových svodů vč. napojení do hlubokého žlabu

Ochrana stávajících kabelů
dělená chránička + obetonování C12/15

Oprava omítky přilehlých nemovitostí
vodotěsná cementová omítka hlazená, s odolností proti vlhkosti a rozmrazovacím prostředkům

Dodávka včetně osazení ochranné nopové fólie na stěny objektů

Vodorovné dopravní značení plast včetně předznačení

Výšková úprava mříží stávajících uličních vpustí

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=45 Mpa

Úprava pláně zhutněná Edef,2=30 Mpa

DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

42	bm	481,00 Kč	20 202,00 Kč	4 242,42 Kč	24 444,42 Kč
11	bm	3 950,00 Kč	43 450,00 Kč	9 124,50 Kč	52 574,50 Kč
5	kpl	2 000,00 Kč	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč
35	bm	600,00 Kč	21 000,00 Kč	4 410,00 Kč	25 410,00 Kč
30	m2	450,00 Kč	13 500,00 Kč	2 835,00 Kč	16 335,00 Kč
80	m2	155,00 Kč	12 400,00 Kč	2 604,00 Kč	15 004,00 Kč
20	m2	550,00 Kč	11 000,00 Kč	2 310,00 Kč	13 310,00 Kč
2	ks	1 500,00 Kč	3 000,00 Kč	630,00 Kč	3 630,00 Kč
20	m3	600,00 Kč	12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
8	m3	1 300,00 Kč	10 400,00 Kč	2 184,00 Kč	12 584,00 Kč
20	m3	190,00 Kč	3 800,00 Kč	798,00 Kč	4 598,00 Kč
45	m2	30,00 Kč	1 350,00 Kč	283,50 Kč	1 633,50 Kč
360	m2	30,00 Kč	10 800,00 Kč	2 268,00 Kč	13 068,00 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč

CENA CELKEM

1 173 072,00 Kč

246 345,12 Kč

1 419 417,12 Kč

SLEPY ROZPOCET

Oprava chodníku U Mostu, Říčany

PŘÍPRAVNÉ PRÁCE

Zařízení hrany asfaltové vozovky v tl. 100 mm

Prořezání keřové zeleně

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 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.

Frézování asfaltové vozovky tl. 40 mm

Včetně odvozu veškerého 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 ₄ 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 ₄ 0/32

Konstrukce Typ C - doplnění asfaltové vozovky

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

Konstrukce Typ D - oprava asfaltové vozovky

40 mm	Asfaltový beton	ACO 11 50/70
0,3 kg/m ²	Postřík spojovací	PS-E
50 mm	Asfaltový beton	ACO 16+ 50/70
1,0 kg/m ²	Postřík infiltrační	PI-E
200 mm	Štěrkodř	ŠD ₄ 0/32

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 80x250x1000 mm

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

Nalítí hrany modif. asfaltovou závlivkou na výšku 100 mm

Počet MJ	MJ	Cena za MJ bez DPH	Celkem bez DPH	DPH	CELKEM S DPH
190	bm	95,00 Kč	18 050,00 Kč	3 790,50 Kč	21 840,50 Kč
350	m ²	55,00 Kč	19 250,00 Kč	4 042,50 Kč	23 292,50 Kč
95	m ²	690,00 Kč	65 550,00 Kč	13 765,50 Kč	79 315,50 Kč
430	m ²	550,00 Kč	236 500,00 Kč	49 665,00 Kč	286 165,00 Kč
355	bm	210,00 Kč	74 550,00 Kč	15 655,50 Kč	90 205,50 Kč
11	m ²	190,00 Kč	2 090,00 Kč	438,90 Kč	2 528,90 Kč
90	m ²	135,00 Kč	12 150,00 Kč	2 551,50 Kč	14 701,50 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč
390	m ²	474,00 Kč	184 860,00 Kč	38 820,60 Kč	223 680,60 Kč
390	m ²	45,00 Kč	17 550,00 Kč	3 685,50 Kč	21 235,50 Kč
390	m ²	180,00 Kč	70 200,00 Kč	14 742,00 Kč	84 942,00 Kč
12	m ²	666,00 Kč	7 992,00 Kč	1 678,32 Kč	9 670,32 Kč
12	m ²	45,00 Kč	540,00 Kč	113,40 Kč	653,40 Kč
12	m ²	180,00 Kč	2 160,00 Kč	453,60 Kč	2 613,60 Kč
42	m ²	1 700,00 Kč	71 400,00 Kč	14 994,00 Kč	86 394,00 Kč
42	m ²	1 700,00 Kč	71 400,00 Kč	14 994,00 Kč	86 394,00 Kč
42	m ²	50,00 Kč	2 100,00 Kč	441,00 Kč	2 541,00 Kč
65	m ²	600,00 Kč	39 000,00 Kč	8 190,00 Kč	47 190,00 Kč
65	m ²	12,00 Kč	780,00 Kč	163,80 Kč	943,80 Kč
55	m ²	400,00 Kč	22 000,00 Kč	4 620,00 Kč	26 620,00 Kč
55	m ²	12,00 Kč	660,00 Kč	138,60 Kč	798,60 Kč
55	m ²	220,00 Kč	12 100,00 Kč	2 541,00 Kč	14 641,00 Kč
180	bm	481,00 Kč	86 580,00 Kč	18 181,80 Kč	104 761,80 Kč
175	bm	468,00 Kč	81 900,00 Kč	17 199,00 Kč	99 099,00 Kč
180	bm	250,00 Kč	45 000,00 Kč	9 450,00 Kč	54 450,00 Kč

Spára asfalt-asfalt

vyříznutí komůrky v asf. krytu 25x12 mm
zalití komůrky asf. modif. zálivkou

Ochrana stávajících kabelů

dělená chránička + obetonování C12/15

Seříznutí ostrého rohu obrubníku

Vodorovné dopravní značení, barva bílá

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

Úprava pláně zhutněná Edef,2=45 Mpa

Výměna aktivní zóny vozovky v tl. 200 mm

výkop v zemině tř. 3 v tl. 200 mm
šterkodrt' ŠDB 0/32 tl. 200 mm

Ohumusování tl. 150 mm a zatravnění

Přesun hmot, poplatky 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

25	bm	145,00 Kč	3 625,00 Kč	761,25 Kč	4 386,25 Kč
35	bm	600,00 Kč	21 000,00 Kč	4 410,00 Kč	25 410,00 Kč
2	ks	95,00 Kč	190,00 Kč	39,90 Kč	229,90 Kč
3	m2	550,00 Kč	1 650,00 Kč	346,50 Kč	1 996,50 Kč
1	kpl	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč
45	m3	600,00 Kč	27 000,00 Kč	5 670,00 Kč	32 670,00 Kč
10	m3	1 300,00 Kč	13 000,00 Kč	2 730,00 Kč	15 730,00 Kč
45	m3	190,00 Kč	8 550,00 Kč	1 795,50 Kč	10 345,50 Kč
420	m2	30,00 Kč	12 600,00 Kč	2 646,00 Kč	15 246,00 Kč
105	m2	30,00 Kč	3 150,00 Kč	661,50 Kč	3 811,50 Kč
55	m2	390,00 Kč	21 450,00 Kč	4 504,50 Kč	25 954,50 Kč
90	m2	150,00 Kč	13 500,00 Kč	2 835,00 Kč	16 335,00 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč
1	kpl	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč
1	kpl	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč	5 250,00 Kč	30 250,00 Kč
1	kpl	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč	3 150,00 Kč	18 150,00 Kč
1	kpl	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	1 050,00 Kč	6 050,00 Kč
1	kpl	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč	2 100,00 Kč	12 100,00 Kč

CENA CELKEM**1 415 077,00 Kč 297 166,17 Kč 1 712 243,17 Kč**