

SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy: 5 202 63

Uzavřená podle ustanovení §2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

I.

Smluvní strany

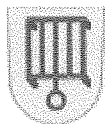
1. Objednatel : jméno: **Město Přelouč**
sídlo: 535 33 Přelouč, Československé armády 1665
zastoupené : Bc. Irena Burešová, starostka města
IČ : 00274101
DIČ: CZ00274101
bankovní spojení : KB Přelouč
číslo účtu : 1425561/0100
tel. : 466 094 102 *dále jen objednatel*

2. Zhotovitel : jméno: **NOVOSTAV KOMUNIKACE a.s.**
sídlo: Střelecká 672, 500 02 Hradec Králové
zastoupený : Ing. Václav Novotný, člen představenstva
IČO : 28812875
DIČ : CZ28812875
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
číslo účtu : 242145085/0300
tel. : 495 267 725, 602 114 689 *dále jen zhotovitel*

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „**Rekonstrukce chodníku od čp. 186 po čp. 207 v ul. Račanská, Přelouč**“ podle projektové dokumentace a výkazu výměr jako její součásti, zadávací dokumentace, cenové nabídky zhotovitele předložené v zadávacím řízení této veřejné zakázky a za podmínek dohodnutých v této smlouvě o dílo.
2. Zpracovatel projektové dokumentace:
VDI PROJEKT s.r.o.
Vodohospodářská a dopravní infrastruktura
Třída Míru 109, 530 02 Pardubice
IČ : 288 60 080
Hlavní inženýr projektu: Ing. Miroslav Kučera
3. Jedná se o rekonstrukci chodníku v ulici Račanská v Přelouči. Chodník bude upraven v délce cca 200,00m. Plocha upraveného chodníku je cca 230,50m², vjezdů 57,50m² a frézování asfaltové vozovky 202,0m².

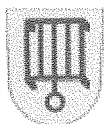


4. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí a ve stanovené době dílo zhotovit a předat objednateli. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení ujednanou cenu.
5. Součástí díla je rovněž:
 - dodržení podmínek zadávacího řízení a zadávací dokumentace,
 - vytyčení stavby geodetem, včetně vytyčení hranic se sousedními pozemky,
 - vytyčení dotčených inženýrských sítí jejich správci v rozsahu nezbytném pro realizaci zakázky,
 - zřízení, provoz, zajištění a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné v listinné podobě (3x) a v datové podobě (dwg.) na datovém nosiči (1x),
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 3 paré a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 1 ks,
 - fotodokumentace postupu stavebních prací v digitální formě,
 - likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot, stavební sutí a ostatního vyprodukovaného stavebního odpadu na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,
 - průběžný úklid stavbou dotčených a znečištěných prostor,
 - uvedení všech okolních povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
 - projednání a zajištění splnění podmínek SÚSPK a ostatních správců a orgánů (viz. dokladová část PD) včetně úhrady případných poplatků,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.

III.

Osoby oprávněné k jednání

1. Za objednatele :
 - a) Zástupce objednatele ve věcech technických:
 - Miroslav Manžel tel.: 466 094 181, 603 184 569
e-mail: miroslav.manzel@mestoprelouc.cz
 - Vlastimil Černý tel.: 466 094 184, 603 184 566
e-mail: vlastimil.cerny@mestoprelouc.cz
2. Za zhotovitele :
 - a) Zástupce zhotovitele ve věcech technických a smluvních :
 - Ing. Václav Novotný, tel.: 602 114 689
e-mail: novostav@novostavkom.cz



- b) Osoba pověřená vedením stavby – stavbyvedoucí :
- Milan Mrázek, tel.: 606 073 857
e-mail: novostav@novostavkom.cz

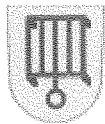
IV. Doba a místo plnění

1. Termíny:
Předpokládaný termín zahájení plnění: 06-07/2019
(za zahájení plnění je považováno předání staveniště)
Požadovaný termín ukončení plnění: do 8 týdnů od předání staveniště
(za ukončení plnění je považováno předání hotového díla objednateli)
2. Doba plnění díla se přiměřeně prodlužuje, resp. termín předání hotového díla se posunuje a uzavírá se o tom písemný dodatek této smlouvy v těchto případech:
 - a) nebude-li moci zhotovitel pokračovat v pracích z důvodů na straně objednatele,
 - b) při dlouhodobě výrazně nepříznivých klimatických podmínkách, které by narušovaly technologické procesy prací - nepříznivými klimatickými podmínkami se myslí takové, které jsou minimálně po dobu dvou týdnů výrazně horší, než je pro dané období z dlouhodobého hlediska obvyklé,
 - c) v případě jiných závažných, zřetele hodných a objednatelem uznaných důvodů.
1. Na prodloužení doby plnění nemá zhotovitel právní nárok. Případné prodloužení doby plnění díla bude předmětem dodatku smlouvy o dílo.
2. Případné vícepráce, rozsahově a cenově nepřevyšující 10% z celkové ceny díla, nezakládají zhotoviteli nárok na prodloužení doby plnění díla.
3. **Místem plnění** veřejné zakázky je ulice Račanská v Přelouči.

V. Cena díla

1. Cena díla v rozsahu čl. II této smlouvy je stanovena ujednáním smluvních stran jako konečná a maximální, a to na základě cenové nabídky zhotovitele ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách v ve znění pozdějších předpisů, ve výši:

Cena bez DPH	1.352.005,- Kč
DPH 21 %	283.921,- Kč
Cena vč. DPH	1.635.926,- Kč
2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zařízení staveniště, řízení a administrativu, inženýrskou činnost, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla a může být měněna pouze způsobem uvedeným v této smlouvě.
3. Práce, které nebyly předmětem zadávacího řízení a zadávací dokumentace, jejichž potřeba nastala v průběhu provádění prací na díle a jejichž provedení je nutné ke zdárnému dokončení díla, budou zhotovitelem zapsány do stavebního deníku nebo deníku



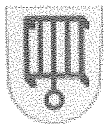
víceprací a po odsouhlasení objednatelem budou oceněny za použití jednotkových cen, uvedených zhotovitelem v oceněných výkazech výměr. Ceny prací ve výkazech výměr neuvedených nesmí přesáhnout ceny kalkulované dle ceníků ÚRS Praha.

4. Případné změny v ceně díla (vícepráce / méněpráce) budou předmětem dodatku k této smlouvě o dílo.
5. Práce, které vedly ke změně ceny a jsou tedy součástí dodatku smlouvy o dílo, mohou být zhotovitelem fakturovány až po uzavření předmětného dodatku smlouvy o dílo.

VI.

Úhrada ceny

1. Objednatel prohlašuje, že práce budou provedeny na objektu, který není objednatelem používán k ekonomické činnosti ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011, a nebude pro výše uvedenou dodávku prací aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a ZDPH.
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Za každý měsíc zhotovování díla bude zhotovitelem předložena dílčí faktura (daňový doklad) vystavená na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací. Soupis bude zhotovitelem předložen ve struktuře (sloupcích): rozpočet dle SoD / výkon za období / fakturováno dosud celkem / zbývá. Tento soupis je nedílnou přílohou faktury.
4. 10 % z ceny díla bude sloužit jako zádržné a bude objednatelem uhrazeno po odstranění vad a nedodělků, zjištěných při převjímcě díla.
5. Dílčí měsíční faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. V případě, že daňový doklad (faktura) nesplňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má objednatel právo jej vrátit zhotoviteli a požadovat jeho opravení. V takovém případě se hledí na fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu objednateli.
7. Faktury mají splatnost 30 kalendářních dnů ode dne doručení objednateli.
8. Dnem úhrady ujednané ceny je den připsání předmětné částky na účet zhotovitele.
9. Úhrada za plnění veřejné zakázky se provede v české měně (CZK, Kč) a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Za doklad o provedení úhrady se považuje výpis z účtu objednatele.
10. Objednatel si vyhrazuje právo nezaplatit předmět díla, pokud bude úhrada směřována na jiný než zveřejněný účet v registru plátců DPH.
11. Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavateli za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavateli. Pokud bude zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavateli, je objednatel oprávněn plnit za zhotovitele a zaplatit poddodavateli přímo, pokud poddodavatel objednatele o zaplacení

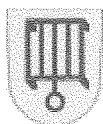


požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnosti nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá objednatel písemné stanovisko zhotovitele, který je povinen jej doručit objednateli do 3 dnů od výzvy objednatele. Doručeným stanoviskem není objednatel vázán, přihlédně však k němu při rozhodnutí, zda bude za zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele oprávněný. Částku zaplacenou poddodavateli přímo objednatelem je objednatel oprávněn započíst proti zhotovitelem nárokovaným splatným i nesplatným pohledávkám z této smlouvy o dílo, anebo vyzvat zhotovitele k zaplacení této částky na účet objednatele. Pokud objednatel vyzve zhotovitele k zaplacení částky vyplacené objednatelem poddodavateli, je zhotovitel povinen objednateli tuto částku vyplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy a zároveň je povinen objednateli zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20% z dlužné částky. Pokud zhotovitel nezaplatí do 3 pracovních dnů od doručení výzvy, zavazuje se dále zaplatit objednateli úrok z prodlení ve výši, stanovené příslušným právním předpisem, a smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud zhotovitel nezaplatí objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Výše uvedená přímá platba objednatelem poddodavateli nemá vliv na ostatní ustanovení této smlouvy.

VII.

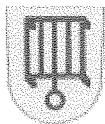
Provádění díla, odpovědnost za škodu

1. O předání staveniště zhotoviteli bude proveden zápis.
2. Zařízení staveniště zabezpečí zhotovitel v souladu s jeho potřebami. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je 10 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
3. Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla.
4. Práce budou prováděny řádně dle příslušných ČSN EN, ČSN a ON a v kvalitě, odpovídající požadavkům a způsobu užívání díla; příslušné normy vztahující se k prováděným pracím se stávají pro zhotovitele závazné.
5. Zhotovitel je povinen naložit na vlastní náklad s vybouranými materiály a odpady vyprodukovanými v souvislosti s realizací díla v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. a navazujícími předpisy.
6. Technický dozor (TD) u této stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Technický dozor zajistí objednatel.
7. Podle potřeby budou probíhat v místě plnění kontrolní dny za účasti pověřených zástupců zhotovitele a objednatele. Zhotovitel povede stavební deník s denními záznamy, který bude předkládat ke kontrole a odsouhlasení technickému dozoru objednatele.
8. TD má právo kdykoli kontrolovat jakékoli práce, které zhotovitel na staveništi provádí. Odpovědný zástupce zhotovitele má povinnost umožnit mu tuto kontrolu. Veškerá písemná komunikace mezi oběma stranami probíhá přes stavební deník nebo



doporučenou korespondencí.

9. Zhotovitel má za povinnost zvat TD ke všem zkouškám kvality, které se budou konat na staveništi.
10. Zhotovitel je povinen vyzvat zápisem ve stavebním deníku minimálně 3 pracovní dny předem technický dozor objednatele ke kontrole konstrukcí a jiných částí stavby, které budou dalším postupy zakryty.
11. Práce, které budou další činnostmi zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, zkontroluje objednatel (TD) bez zbytečného odkladu od výzvy zhotovitele ve stavebním deníku, nejpozději do 3 pracovních dnů od této výzvy. V případě, že se na tuto výzvu objednatel (TD) bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací.
12. V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality objednatele nepozve, má objednatel právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.
13. Pokud bude objednatel požadovat dodatečné (opakované) odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit.
14. V případě, že se prokáže nedodržení technických parametrů díla, je zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit zjištěné vady. V případě, že zhotovitel dodržel technické parametry díla, náklady na dodatečné (opakované) odkrytí uhradí objednatel.
15. Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem i pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která by tímto zhotoviteli vznikla.
16. Zhotovitel plně odpovídá za škody včetně škod na zdraví, které vzniknou při provádění díla objednateli nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním dotčeny a to až do předání a převzetí hotového díla.
17. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli, nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
18. Pojištění odpovědnosti - zhotovitel bude mít po celou dobu plnění díla, dle článku II. této smlouvy, sjednáno pojištění proti škodám způsobeným jeho činnostmi, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to ve výši minimálně 5 mil.Kč.
19. Doklad o pojištění dle předchozího bodu předloží zhotovitel do 10 pracovních dnů od podpisu této smlouvy o dílo.
20. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu realizace díla, tzn. do doby převzetí díla objednatel, stejně tak zhotovitel přejímá odpovědnost za škody způsobené stavební činnostmi třetí osobě.



VIII.

Stavební deník

1. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne zahájení stavebních prací, a to způsobem dle zákona 183/2006 Sb. a vyhl.č. 499/2006 Sb..
2. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro objednatele a TD. Denní záznamy budou čitelné a TD je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku.
3. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie. Originál stavebního deníku bude při předání díla předán objednateli, kopii stavebního deníku si v průběhu realizace stavby po podepsání vytrhává TD.

IX.

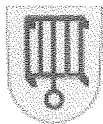
Přejímání díla

1. Zhotovitel vyzve objednatele prokazatelným způsobem k předání a převzetí ukončeného díla minimálně 3 pracovní dny předem. Přejímací řízení se uskuteční v místě stavby.
2. Dokončené dílo bude předáváno zhotovitelem a přebíráno objednatelem písemným zápisem. Součástí předání díla budou následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby,
 - doklady o prokázání kvality díla, předepsané zkoušky, revize...,
 - veškeré atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky,
 - stavební deník,
 - doklady o likvidaci odpadů.
3. Nedodání uvedených dokladů je důvodem k nepřevzetí dokončeného díla.
4. Drobné stavební vady a nedodělky, které nebrání užívání díla ke stanovenému účelu, nejsou důvodem předávané dílo nepřevzít.
5. V případě zjištění vad a nedodělků při přejímacím řízení, budou tyto vady sepsány v zápise o předání a převzetí díla a tamtéž bude dohodnuta lhůta k jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.
6. Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem i pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která by tímto zhotoviteli vznikla.

X.

Záruční doba

1. Smluvní strany si ujednaly záruční dobu v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli.
3. Zárukou za jakost přejímá zhotovitel závazek, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci, stavebním povolení, technických normách a dalších dokumentech podle této smlouvy a v souladu s obecně platnými právními předpisy, které se na provádění díla vztahují, vyjma běžného opotřebení.



4. Reklamacie podává objednatel u zhotovitele písemně, a to formou doporučeného dopisu, či prostřednictvím datové schránky. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do pěti pracovních dnů ode dne, kdy ji obdržel.
5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu.
6. O předání a převzetí opravené reklamované vady strany sepiší zápis.
7. Práva a povinnosti smluvních stran ohledně odpovědnosti za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

XI.

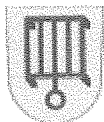
Sankce

1. Smluvní strany si ujednaly, že neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím sankcím:
 - a) V případě prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,015 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
 - b) Za každý započatý den prodlení s dokončením díla v termínu dle čl. IV této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 % z ceny díla**.
 - c) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla a to **1 000,- Kč** za každou vadu nebo nedodělek a za každý započatý den prodlení.
 - d) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem odstranění vad v záruční době (reklamacie) ve výši **1 000,- Kč** za každou vadu a za každý započatý den prodlení.
2. Vznikne-li v důsledku porušení závazku jedné smluvní strany (na který byla sjednána smluvní pokuta) straně druhé škoda, má tato nárok i na náhradu škody.
3. Strany se dohodly, že smluvní pokutu je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
4. Splatnost smluvních pokut se stanoví ve lhůtě 30 dnů po obdržení písemného vyčíslení smluvní pokuty.

XII.

Odstoupení od smlouvy

1. Obě smluvní strany mají možnost od smlouvy odstoupit v případě, že druhá strana závažným způsobem porušila své smluvní či zákonné povinnosti stanovené občanským zákoníkem. Odstoupit lze i v případě prohlášení konkurzu na zhotovitele.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě, kdy přes jeho upozornění je zřejmé, že dílo nebude řádně dokončeno v dohodnutém termínu.

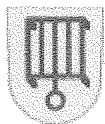


3. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z jakéhokoliv sjednaného či zákonem stanoveného důvodu, má právo na úhradu veškerých prokazatelných škod, které mu v důsledku neplnění smluvních povinností zhotovitele vznikly. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na vznik nároku na ujednané sankce.
4. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude písemně dohodnuto jinak.

XIII.

Závěrečná ujednání

1. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
2. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran, a to formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků ke smlouvě.
3. Dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen zpřístupnit veškerou dokumentaci k projektu, včetně účetních dokladů.
4. Smluvní strany si pro účely této smlouvy výslovně ujednávají užití zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. To platí i pro otázky a situace touto smlouvou výslovně neupravené.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 provedeních s platností originálu a po jejich podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran obdrží objednatel 2 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
6. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.
7. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají na základě své svobodné, vážné, pravé a určité vůle, nikým a ničím nenuceny. Smlouva není uzavírána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany dále prohlašují, že si smlouvu důkladně přečetly, textu smlouvy rozumí a nemají k němu vnitřní výhrady. Na důkaz toho připojují své podpisy.
8. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
9. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy v registru smluv.
10. Smluvní strany se vzájemně dohodly, že k zajištění uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv, v platném znění (zákon o registru smluv) se tímto zavazuje ve lhůtě 30 dnů od podpisu smlouvy Město Přelouč.
11. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplňuje znaky obchodního tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
12. Zhotovitel souhlasí se zpracováním svých ve smlouvě uvedených osobních údajů, konkrétně s jejich zveřejněním v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) Městem Přelouč, se sídlem Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, IČ: 00274101. Souhlas uděluje zhotovitel



Město Přebouč, Československé armády 1665, 535 33 Přebouč

na dobu neurčitou. Osobní údaje poskytuje dobrovolně.

13. Doložka platnosti právního úkonu podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: Tato Smlouva o dílo byla schválena usnesením Rady města Přebouče č. 16/14/2019/II. ze dne 27.5.2019.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Přebouči dne 29.5.2019

V Hradci Králové dne 3.6.2019

MĚSTO PŘELOUČ
ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665
535 33 PŘELOUČ
IČO:00 274 101 DIČ:CZ00274101
-25-

Bc. Irena Burešová
starostka města Přebouče

NOVOSTAV
KOMUNIKACE A.S.

Sřelecká 672
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ
IČO 288 12 875

Ing. Václav Novotný
člen představenstva

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

(Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.)

2. Harmonogram

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Por. Kód	Popis	Množství (M.j.)	Cena (M.j.)	Cena celk.
		Stavba: 19049 - Přelouč - Rekonstrukce chodníku od čp. 186 po čp. 207 v ul. Račanská			
		Objekt: 001 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY			
		Etapa: VRM1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce			
	001	012303000 Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení díla ke kolaudační stavbě	1,000 Kč	6 825,00	6 825,00
	002	013254000 Dokumentace skutečného provedení stavby 4x lištině, 1x na CD	1,000 Kč	682,50	682,50
		Součet za			7 507,50
		Etapa: VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce			
	003	012203000 Geodetické práce při provádění stavby - výškové a polohové vyřízení stavby	1,000 Kč	1 365,00	1 365,00
	004	030001000 Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	1,000 Kč	1 365,00	1 365,00
	005	032903000 Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	1,000 Kč	6 825,00	6 825,00
	006	034403000 Dopravní značení na staveništi - dopravně inženýrské opatření v průběhu výstavby dle TP66 - osazení dočasného dopr. značení vč. opatření pro zajištění dopravy - zřízení a odstranění, manipulace, pronájem vč. projektu zajištění dopr. imženýrského rozhodn	1,000 Kč	13 650,00	13 650,00
	007	034403001 Pomoce práce zajištění nebo řízení regulaci a ochrany dopravy - úhlná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi	1,000 Kč	13 650,00	13 650,00
	008	039103000 Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz	1,000 Kč	2 047,50	2 047,50
		Součet za			38 902,50
		Etapa: VRN3 - Zařízení staveniště			
		Etapa: VRN4 - inženýrská činnost			
	009	043134000 Zkoušky zatěžovací - provedení zkoušek dle KZP v souladu s TP, TKP a ČSN - (8 statických zatěžovacích zkoušek)	8,000 KUS	682,50	5 460,00
		Součet za			5 460,00
		Celkem			51 870,00
		Objekt: 001 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY			
		Objekt: 101 - CHODNÍK			
		Etapa: 1 - Zemní práce			
	001	113106121 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenných nebo betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	224,000 M2	34,60	7 750,40
	002	113106123 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenných nebo železobetonových nebo kameninových nebo betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	1,200 M2	45,30	54,36

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství (Mj.)	Cena (mj.)	Cena celk.
003	113106161 Rozebrání dlažeb a dítek vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kovek nebo odseků s ložem z kameniva	19,030 M2	41,10	782,13
004	113107122 Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	320,900 M2	136,50	43 802,85
005	113107130 Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	84,000 M2	163,80	13 759,20
006	113107181 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	79,700 M2	26,90	2 143,93
007	113154113 Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	102,500 M2	125,90	12 904,75
008	113154123 Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	246,000 M2	81,50	20 049,00
009	11320112 Vyřazení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	50,000 M	77,40	3 870,00
010	11320211 Vyřazení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	197,000 M	47,80	9 416,60
011	11320311 Vyřazení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kovek	30,600 M	47,80	1 462,88
012	11320411 Vyřazení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	7,500 M	26,90	201,75
013	119001402 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistovací konstrukce, s	23,500 M	374,30	8 796,05
014	119001421 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistovací konstrukce, s	55,000 M	200,30	11 016,50

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství/M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
015	120001101 Příplatek k cenám výkopů v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách, jakékoliv třídy	40,200 M3	257,60	10 356,52
016	120901121 Bourání konstrukcí v otkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - rúčně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prosáého neprokládaného	6,000 M3	2 047,50	12 285,00
017	122102201 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sítě s přemístěním výkopku v příčných proflech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	47 250 M3	70,30	3 321,68
018	122202209 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sítě s přemístěním výkopku v příčných proflech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	47,250 M3	17,80	841,05
019	132201101 Hlobení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	37,893 M3	232,10	8 794,97
020	132201109 Hlobení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	37,893 M3	81,90	3 103,44
021	132201201 Hlobení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	45,520 M3	204,80	9 322,50
022	132201209 Hlobení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	45,520 M3	17,80	810,26
023	133201101 Hlobení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 3 do 100 m3	10,530 M3	648,60	6 829,76
024	133201109 Hlobení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	10,530 M3	91,30	961,39
025	151101101 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	30,000 M2	81,60	2 448,00
026	151101111 Oxidraňování pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	30,000 M2	39,70	1 191,00
027	161101101 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	93,950 M3	57,40	5 392,73

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
Pof. Kód				
028	162701105 Vodovorné přemíslení výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	93,430 M3	222,40	20 778,83
029	162701109 Vodovorné přemíslení výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	373,720 M3	13,70	5 119,96
030	167101101 Nakládání, skládání a převládání neuhleného výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m ³ , z hominy tř. 1 až 4	93,430 M3	102,40	9 567,23
031	171201201 Uložení sypání na skládky	93,430 M3	14,30	1 336,05
032	171201211 Poplatek za uložení srabečního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	177,517 T	136,50	24 231,07
033	174101101 Zásyp sypáním z jakékoliv hominy s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	47,780 M3	65,50	3 129,99
034	175101201 Obsypání objektů nad přílehlým původním terénem sypáním z vhodných homin 1 až 4 nebo materiálem uboženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypání sítím	3,500 M3	408,10	1 428,95
035	175151101 Obsypání potrubí strojně sypáním z vhodných homin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podlé výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypání	6,800 M3	160,90	1 094,12
036	56337332 štěrkopisek frakce 0-22 třída MN	19,670 T	273,00	5 342,61
037	181102302 Úprava pláňe na stavbách dle strojně a zářezech mimo skalních se ztuhnutím	448,500 M2	18,40	8 270,80
038	R1 Sondy pro ověření polohy inž. sítí	10,000 KUS	275,00	2 750,00
	Součet za			284 686,10
	Etapa: 1 - Zemní práce			
	Etapa: 2 - Zakládání			
039	274315224 Základové konstrukce z betonu pasy prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25nXF	2,000 M3	3 478,70	6 957,40
040	275311126 Základové konstrukce z betonu prostého patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25nXF3	0,144 M3	3 657,90	555,54
	Součet za			
	Etapa: 4 - Vodovorné konstrukce			
041	451573111 Lůžo pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	8,010 M3	614,30	4 920,54
042	452311121 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25nXF3	1,350 M3	3 216,10	4 341,74
	Součet za			
	Etapa: 4 - Vodovorné konstrukce			
	Součet za			
	9 262,28			

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství/Mj.	Cena/mj.	Cena celk.
Etapa: 5 - Komunikace pozemní				
043	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drceného vel. 0-63 mm s rozprossením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	315,000 M2	129,70	40 855,50
044	Podklad ze štěrku štěrku ŠD s rozprossením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	362,863 M2	129,70	47 063,33
045	Podklad ze štěrku štěrku ŠD s rozprossením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	307,500 M2	170,60	52 459,50
046	Positiv spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu sítlicního, v množství 0,60 kg/m2	357,500 M2	18,90	6 756,75
047	Asiatový beton vrstva obusná ACO 11 (ABS) s rozprossením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	357,500 M2	441,00	157 657,50
048	Osazení sítlicních dílců ze železového betonu s podkladem z kamenniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti	20,000 M2	110,90	2 218,00
049	panel sítlicní 200x100x15 cm	10,000 KUS	2 184,00	21 840,00
050	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploch	231,500 M2	225,20	52 133,90
051	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	1,236 M2	546,00	674,86
052	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	237,209 M2	225,20	53 419,47
053	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro ploch	56,900 M2	225,20	12 813,98
054	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná	39,037 M2	327,60	12 788,52
055	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	19,570 M2	546,00	10 685,22
056	Provedení ropové izolace u domů vč. materiálu a zabudování	132,700 M	81,90	10 868,13
Součet za				482 234,46
Etapa: 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
057	Oprava cementové skrábané (břizolitové) umítky vnějších ploch podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	65,800 M2	295,90	19 470,22
Součet za				
Etapa: 8 - Trubní vedení				
058	Montáž chrániček inženýrských sítí D 110 x 4,2 mm	78,500 M	46,10	3 618,85
059	Kabelový žlab plněný DN 110	80,855 KUS	405,50	33 110,12
060	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plošnostěného SN 10 DN 125	49,400 M	43,70	2 158,78

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
051	28617002 trubka kanalizační PP pňosťená třívstvá DN 125x1000 mm SN 10	50,882 M	163,80	8 334,47
052	871313121 Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC, lešněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	4,000 M	83,80	335,20
063	28611131 trubka kanalizační PVC DN 160x1000 mm SN4	4,120 M	136,50	562,38
064	87726271 Montáž z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapací střešních splavenin DN 125	13,000 KUS	102,60	1 333,80
065	55244101 lapáč střešních splavenin DN 125	13,000 KUS	1 023,80	13 309,40
066	877315211 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastů z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 150	8,000 KUS	122,30	978,40
067	R4 Tvarovka pro napojení potrubí do vpusť a přípojky	8,000 KUS	68,30	546,40
068	895941111 Zřízení vpusť kanalizační uliční typ UV-50 normální	4,000 KUS	1 023,80	4 095,20
069	56241453 vpusť s kalovým košem s předformovaným odtokem zálež A1S-D400 kN pro žlabky z PE š 150mm	4,000 KUS	1 228,50	4 914,00
070	899201211 Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé do 50 kg	4,000 KUS	109,80	439,20
071	899204112 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zařízení D400, E600	4,000 KUS	894,00	3 576,00
072	55242320 mříž vířková litinová plochá 500x500mm	4,000 KUS	3 071,30	12 285,20
073	28661784 KALOVÝ KOS PRO O315 S MADLEM typ K1	4,000 KUS	546,00	2 184,00
074	899331111 Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením poklopu	3,000 KUS	1 365,00	4 095,00
Součet za				
				95 876,40
Etapa: 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání				
075	914111111 Montáž svítlé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	4,000 KUS	223,60	894,40
076	40445477 značka dopravní svítlá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 500x500mm	3,000 KUS	1 296,80	3 890,40
077	40445469 značka dopravní svítlá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis D 500mm	1,000 KUS	1 296,80	1 296,80
078	914511112 Montáž sloupku dopravních značek celky do 3,5 m do hliníkové palety	2,000 KUS	614,30	1 228,60
079	40446225 sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	2,000 KUS	819,00	1 638,00
080	40445265 svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	8,000 KUS	102,40	819,20
081	40445263 víško plastové na sloupek D 60mm	2,000 KUS	20,50	41,00
082	915491211 Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého c 20/25xF3 tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	206,000 M	223,20	46 391,20
083	59218002 krajník silniční betonový 50x25x10cm - BLY	212,180 M	157,50	33 418,35
084	916131213 Osazení silničních obrubníků betonového se zřizováním lože, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou stejného s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C20/25xF3	201,000 M	266,20	53 506,20
085	59217029 obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	38,950 M	122,90	4 786,96

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
086	59217030 obrubník betonový sítňiční přechodový 100x15x15-25 cm	21,630 M	382,20	8 286,99
087	59217031 obrubník betonový sítňiční 100 x 15 x 25 cm	145,230 M	122,90	17 848,77
088	916231213 Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřizováním lože, s vyplněním a zatížením lože, s vyplněním a zatížením lože z betonu prostého C20/25hXF3	41,200 M	245,70	10 122,84
089	59217019 obrubník betonový chodníkový 100x10x20 cm	42,436 M	109,20	4 634,01
090	916991121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 20/25hXF3	6,686 M3	2 661,80	17 796,79
091	919112233 Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	212,500 M	104,30	22 163,75
092	919122132 Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního náteru s těsnícím profilem pod závlukou, pro lomůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	212,500 M	66,30	14 513,75
093	919735112 Řezání sáskavého živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	212,500 M	66,30	14 513,75
094	956006132 Odstředění 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 zhutněním s betonovou patkou	2,000 KUS	256,70	513,40
095	97905441R Obištení vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m diaždic, dešek nebo tvravek s původním vyplněním spár kamenivem	224,000 M2	19,10	4 278,40
096	97905445R Obištení vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových diaždic s vyplněním spár kamenivem	1,200 M2	36,60	43,92
097	979071022 Obištení vybouraných dlažebních kostek při přetepech měřených sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek obrubných, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou mal	49 630 M2	62,20	3 086,99
098	R5 Palety pro uložení vybouraných diaždic a zámkové diažby na skládku	16,130 KUS	204,80	3 303,42

Etapa: 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

Součet za

266 997,88

Etapa: 987 - Přesun sutě

099 997211511 Vodorná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost do 1 km

184,160 T

66,30

12 578,13

100 997211519 Vodorná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km

1 586,260 T

10,30

16 338,46

CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Poř. kód	Popis	Množství/M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
	101	997211521 Vodorná doprava sutí nebo vybouraných hmot, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost do 1 km	112,980 T	68,30	7 716,53
	102	997211529 Vodorná doprava sutí nebo vybouraných hmot, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	722,150 T	13,70	9 893,46
	103	997211529R Vodorná doprava sutí nebo vybouraných hmot, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	67,040 T	13,70	918,45
	104	997211611 Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	179,130 T	83,20	14 909,62
	105	997211612 Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	112,980 T	136,50	15 421,77
	106	997221815 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařízeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	84,510 T	184,30	15 575,19
	109	997221855 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařízeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	96,580 T	136,50	13 183,17
		Součet za			106 528,79
		Etapa: 998 - Přesun hmot			
	110	999223011 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem odlišným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	198,881 T	128,50	25 556,21
		Součet za			25 556,21
		Objekt: 104 - CHODNÍK			
		Celkem			1 300 135,28
		CELKEM Stavba: 19049 - Přelouč - Rekonstrukce chodníku od čp. 186 po čp. 207 v ul. Račanská			1 352 005,28

Harmonogram: 19049 Přelouč - Rekonstrukce chodníku od čp. 186 po čp. 207 v ul. Račanská

Text	Odbýt celk.	HMG od	HMG do	6/2019	7/2019	8/2019
19049 - Přelouč - Rekonstrukce chodníku od čp. 186 po čp. 186 po čp. 207 v ul. Račanská	1 352 005,28	10.6.2019	2.8.2019			
101 - CHODNÍK	1 300 135,28	10.6.2019	2.8.2019			
997 - Přesun sutě	106 528,79	10.6.2019	28.6.2019			
1 - Zemní práce	284 696,10	10.6.2019	28.6.2019			
998 - Přesun hmot	25 556,21	26.6.2019	2.8.2019			
2 - Zakládání	7 512,94	26.6.2019	2.7.2019			
8 - Trubní vedení	95 876,40	1.7.2019	19.7.2019			
4 - Vodovodné konstrukce	9 262,28	1.7.2019	5.7.2019			
5 - Komunikace pozemní	482 234,46	1.7.2019	2.8.2019			
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 470,22	10.7.2019	25.7.2019			
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	268 997,88	11.7.2019	2.8.2019			
001 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	51 870,00	10.6.2019	2.8.2019			
VRN4 - Inženýrská činnost	5 460,00	10.6.2019	2.8.2019			
VRN3 - Zařízení staveniště	38 902,50	10.6.2019	2.8.2019			
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 507,50	29.7.2019	2.8.2019			

NOVOSTAV
 S. J. KASERL A. S.
 IČO: 253 672
 Ústí nad Labem-Křivčice
 400 008 12 875 70

