

Smlouva o dílo

o opravách pozemních komunikací (podle § 2586 a.n. občanského zákoníku)

Objednatel: Město Úvaly
Zastoupený: Petr Borecký
IČO: 240931
DIČ: CZ-00240931
Bankovní spojení: KB a.s. 107-97200227/0100
Sjednaný kontaktní e-mail: petr.matura@mestouvaly.cz a současně též podatelna@mestouvaly.cz

Zhotovitel: WENEA s.r.o.
Zastoupený: Patrik Mičech, tel. 606 233 333
IČO: 26085470
DIČ: CZ26085470
Bankovní spojení: Česká Spořitelna a.s., 0435461359/0800
Zapsán: u Městského soudu v Praze
Sjednaný kontaktní e-mail: wenea@me.com

sjednávají v souladu s ust. § 2586 a.n. zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník, **tuto smlouvu** o dílo:

Článek 1 Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provádět pro objednatele tyto služby:
„Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova“
2. Smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
3. Zhotovitel buď provede dílo osobně, anebo je nechá provést pod svým osobním vedením prostřednictvím subdodavatelů.

Článek 2 Termíny plnění

1. Zahájení stavebních prací do 3 (třech) pracovních dnů od podpisu smlouvy.
2. Zhotovitel provede dílo v termínu do 30 dnů od zahájení prací.

Článek 3 Podmínky zhotovení díla a jeho dodání

1. Požadovaná kvalita a způsob její kontroly se řídí obecně závaznými předpisy.

2. Zhotovitel se zavazuje provést a objednatel převzít a zaplatit cenu za provedení stavebního díla a to v rozsahu:
 - Provedení a obstarání veškerých prací a zhotovení děl nutných k úplnému dokončení a zprovoznění stavby: Obnova povrchů komunikace a zpevněných ploch včetně odvodnění
 - rozsah prací je specifikován v projektové dokumentaci
 - rozpis prací je v cenové nabídce, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy
 - Vytýčení nadzemních a podzemních sítí
 - Výšková úprava uzávěrů, poklopů atd. na stávajících inženýrských sítích
 - Dodavatel zajistí informovanost občanů v dostatečném předstihu před zahájením prací, zajistí si projednání dopravního značení a osazení dopravního značení.
 - V případě uzavírky ulice si dodavatel zajistí veškerou dokumentaci (rozhodnutí, vyjádření) k ní potřebnou včetně objízdné trasy.
 - Dodavatel si zajistí zařízení staveniště, připojení elektriky a vody, osazení WC
 - Dílo bude realizováno v souladu s platnými zákony ČR a ČSN a dle obecně závazných a doporučených předpisů.
3. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
4. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům zhotovitele vyjadřovat své stanovisko. Stavební deník je zhotovitel povinen uložit tak, aby k němu měl přístup zástupce objednatele vykonávající technický dozor.
5. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat a dále nelze z deníku vytrhávat jednotlivé listy.
6. Dodavatel provádí denní záznamy do stavebního deníku a do stavebního deníku může zápisy činit zástupce investora uvedený ve smlouvě o dílo, případně pověřený pracovník. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s provedeným zápisem objednatele, je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů svoje stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem souhlasí.
7. Stavbyvedoucí je povinen předložit denní záznamy zástupcům objednatele nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpis. Technický dozor příjem potvrdí. Jestliže TDI nesouhlasí s obsahem zápisu, zapíše to do 3 pracovních dnů do stavebního deníku s uvedením důvodů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
8. Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí dnem podpisu protokolu o převzetí díla, resp. odstraněním vad v něm uvedených.
9. Lhůty pro vyjádření námitek ve stavebním deníku pozbývají platnosti, pokud zhotovitel jakýmkoliv způsobem ztíží nebo znemožní oprávněnému zástupci objednatele apod. přístup ke stavebnímu deníku.
10. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole prací, které budou zakryty.
11. Účast objednatele na kontrole zakrývaných prací ani zakrytí prací zhotovitelem za neúčasti objednatele nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení díla, ani odpovědnosti vyplývající ze záruky a vadného plnění.
12. Dozor objednatele (technický dozor investora) má právo nařídit zmocněnci zhotovitele přerušeni, zastavení nebo pokračování prací, a to i v případě, jestliže zmocněnec zhotovitele s takovým rozhodnutím nesouhlasí. Příkaz musí být vykonán bezodkladně,

přičemž vzniklé rozpory a jejich následky budou předmětem dodatečných jednání mezi zhotovitelem a objednatelem vyvolaných do 3 pracovních dnů. Zejména je dozor oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost provádění díla, život nebo zdraví pracujících na stavbě.

Článek 4 Předání díla

1. Zhotovitel je povinen zápisem do stavebního deníku, jakož i písemně doručením k objednateli (e-mail, datová schránka) oznámit objednateli, nejpozději 3 dny před termínem dokončení díla, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen do 10 kalendářních dnů od této výzvy přejímací řízení svolat a řádně v něm pokračovat.
2. Zhotovitel je povinen připravit a u přejímacího řízení předložit:
 - a. zápisy a osvědčení použitých materiálů,
 - b. stavební deník,
 - c. doklady o likvidaci odpadu.jinak nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
3. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis. Jestliže objednatel odmítá dílo převzít, je povinen do zápisu uvést své důvody.
4. Dílo je řádně dokončeno, jestliže nevykazuje žádné vady a nedodělky a je předáno objednateli na základě zápisu o předání a převzetí díla, podepsaného odpovědnými zástupci smluvních stran. Dokladem o předání a převzetí díla je zápis podepsaný zástupci obou smluvních stran. Specifikace vad a nedodělků, případně způsobu jejich odstranění bude tvořit přílohu zápisu o předání a převzetí díla.
5. Vadou se rozumí podstatná odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou či obecně závazným předpisem.
6. Nedodělkem se rozumí nedokončená část díla oproti rozsahu určeného touto smlouvou.
7. Zhotovitel odpovídá za vady dle občanského zákoníku v plném rozsahu. Zhotovitel rovněž odpovídá za skryté vady, které jsou důsledkem porušení povinností zhotovitele nebo porušení pracovních a technologických postupů, a to i po uplynutí sjednané záruční doby.
8. Zhotovitel nese odpovědnost za řádné provedení díla z hlediska stavebního, bezpečnosti práce, ochrany zdraví a požární ochrany podle obecně závazných právních předpisů.
9. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody způsobené objednavateli či třetím osobám, které vzniknou těmto subjektům v příčinné souvislosti s činností zhotovitele, jeho zaměstnanců, případně subdodavatelů, spojenou s plněním předmětu díla.
10. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je pojištěný za škody způsobené při podnikatelské činnosti na celý rozsah uskutečňovaného díla, jakož i škodám způsobených třetím osobám v souvislosti s vyhotovením díla, a to včetně škody způsobené nepředáním díla v dohodnutém termínu.

Článek 5

Cena za dílo a platební podmínky

1. Dohodnutá cena za dílo dle zákona č. 526/90 Sb. o cenách, v platném znění, je cenou konečnou, platná po celou dobu výstavby a činí celkem 495.550,46,- Kč bez DPH; k této ceně se připočte DPH ve výši platné ke dni vydání faktury.
2. Cena za dílo je kalkulována na základě cen dle jednotlivých technologií, položkový rozpočet bez DPH a případně též s vyčíslením s předpokládané DPH na jednotlivé dílo, je uvedena v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
3. Cena je stanovena jako nejvýše přípustná a lze ji překročit pouze v případě projednání víceprací mezi smluvními stranami a následně zapsáním do stavebního deníku a provedením formou písemného dodatku ke smlouvě.
4. Zhotovitel a objednatel se zavazují mimo zákonných důvodů změnit dohodnutou cenu v těchto případech:
 - a. bude-li objednatelem požadována změna předmětu, technického řešení a podmínek dodávky,
 - b. dojde-li ke změně platebních podmínek podle odstavce 3,
 - c. dojde-li k vícepracím, které vzniknou v průběhu stavby a to po vzájemné dohodě vyhotovené písemně formou dodatku ke smlouvě o dílo.
 - d. Faktura - daňový doklad, bude vystaven objednateli vždy po dokončení díla a jeho předání objednateli s termínem splatnosti 21 dnů od data doručení faktury.
5. Faktura - daňový doklad bude vystaven ve dvojím vyhotovení a bude obsahovat následující údaje:
 - a. náležitosti dle § 29 zákona 235/2004 Sb.,
 - b. označení osoby, která uskutečňuje plnění,
 - c. daňové identifikační číslo osoby, která uskutečňuje plnění,
 - d. označení osoby, pro kterou se plnění uskutečňuje,
 - e. daňové identifikační číslo osoby, pro kterou se plnění uskutečňuje,
 - f. evidenční číslo daňového dokladu,
 - g. rozsah a předmět plnění,
 - h. den vystavení daňového dokladu,
 - i. den uskutečnění plnění nebo den přijetí úplaty, pokud před uskutečněním plnění vznikla povinnost ke dni přijetí úplaty přiznat daň nebo přiznat uskutečnění plnění, pokud se liší ode dne vystavení daňového dokladu,
 - j. jednotkovou cenu bez daně a slevu, není-li obsažena v jednotkové ceně,
 - k. základ daně,
 - l. sazbu daně,
 - m. výši daně; tato daň se uvádí v české měně.
 - n. dále:
 - i. číslo smlouvy nebo objednávky,
 - ii. celková účtovaná částka a den splatnosti,
 - iii. název peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být částka poukázána.
6. Neuvedení některého údaje na faktuře - daňovém dokladu, je důvodem pro jeho vrácení zhotoviteli před jeho úhradou; v takovém případě začíná běžet nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené faktury objednateli.
7. Faktura za provedené práce bude vystavena na základě vystaveného dokladu o předání a převzetí díla podepsaný zástupci obou smluvních stran.

Článek 6

Záruky a záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje záruku za provedené dílo v délce 36 měsíců od předání díla objednateli. Záruční lhůty počínají běžet ode dne podpisu zápisu o předání-převzetí stavby oběma smluvními stranami.
2. Objednatel je povinen reklamovat vady písemně, e-mailem nebo faxem bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány. Rovněž musí být stanovena lhůta k jejich odstranění.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně, e-mailem, nebo faxem zahájit reklamační řízení na místě. Pokud objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii je zhotovitel povinen nastoupit na odstranění vady v dohodnutém termínu. V případě havárie uplatňuje objednatel reklamaci mailem, telefonicky nebo jinou rychlou formou.
4. Zhotovitel odstraní veškeré uznané vady díla v záruční době ve lhůtě do 15 dnů od uznání reklamace (nebo ve lhůtě písemně dohodnuté), a to bezplatně. Neuznaná reklamace nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za reklamovanou vadu.
5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
6. Jestliže zhotovitel neodstraní uznanou reklamovanou vadu ani do 10 dnů po uplynutí lhůty, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu a zhotoviteli to písemně oznámí a bude na něm uplatňovat finanční plnění.

Článek 7

Smluvní pokuta a odpovědnost

1. V případě, že zhotovitel neplní své závazky zhotovení a předání díla v plném rozsahu ve sjednaných termínech, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze sjednané ceny díla bez DPH za každý den prodlení; zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody v plné výši.
2. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad a nedodělků zjištěných při převzetí stavby, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ a den prodlení; zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody v plné výši.
3. V případě, že objednatel od smlouvy odstoupí (článek 8 odstavec 1 smlouvy) je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100% sjednané ceny za dílo bez DPH (článek 5 odstavec 1); zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody v plné výši.
4. Pokud odstoupí zhotovitel od smlouvy z důvodů stojících na straně zhotovitele, na které neměl objednatel vliv, je povinen zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100% sjednané ceny za dílo bez DPH (článek 5 odstavec 1); zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody v plné výši.

Článek 8

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel může odstoupit od smlouvy:
 - a. jestliže je zhotovitel v prodlení s termínem dokončení díla z důvodů na jeho straně a z jeho chování je zřejmé, že termín dokončení díla (i jeho částí) nebude

- dodržen a zhotovitel neposkytne objednateli po jeho výzvě dostatečnou jistotu v této záležitosti. Za podstatné porušení smlouvy bude považováno opoždění stavebních prací o více jak 21 dnů proti termínům schválených v této smlouvě,
- b. zhotovitel opakovaně nerespektuje nařízení zástupců objednatele,
 - c. zhotovitel provádí dílo takovým způsobem, který nenaznačuje výslednou kvalitu díla.
2. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy pouze z vážných důvodů, které mu brání v pokračování díla na straně zhotovitele.
 3. Odstoupení od smlouvy musí být oznámeno druhé straně písemně.

Článek 9 Společná ujednání

1. Písemným kontaktem pro účely této smlouvy se rozumí též i kontakt i e-mailem, který si strany předaly nebo kontakt datovou schránkou.
2. Strany se zavazují k včasnému a úplnému předávání informací, týkajících se předmětu této smlouvy.
3. Význam užití terminologie v této smlouvě svým významem a účelem vychází z obvykle definovaných právních pojmů anebo běžně užití terminologie v právních předpisech práva soukromého (zejména občanský zákoník) a práva veřejného (zejména stavební zákoník) včetně příslušných oborových a sektorových norem ČSN a ČSN EN.
4. Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající a ve smlouvě neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a s obsahem smlouvy souvisejících předpisů.
5. Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy avšak netvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této smlouvy. Strany se zavazují v rámci této smlouvy nahradit formou dodatku k této smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný oddělený závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného závazku. Pokud však jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy a tvořící její podstatnou náležitost je nebo kdykoliv se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, strany nahradí neplatný nebo nevymahatelný závazek v rámci nové smlouvy takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního závazku obsaženém v této smlouvě. Totéž platí i pro případ smluvní mezery.
6. Strany tímto prohlašují, že si nejsou vědomy, že by kterákoliv strana při sjednávání této smlouvy zneužila svou kvalitu odborníka či své hospodářské postavení, přičemž strany prohlašují, že vzájemná práva a povinnosti sjednané v této smlouvě považují za rovnovážná.
7. Strany výslovně potvrzují, že nejsou slabší stranou ve smyslu § 433 a § 1798 a.n. občanského zákoníku, základní podmínky této smlouvy jsou výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah této smlouvy.

Článek 10 Závěrečná ustanovení

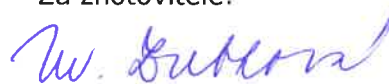
8. Smlouva se s ohledem na její smysl a účel uzavírá na dobu určitou podle článku 2 odstavce 5 smlouvy; v případě objednávky v průběhu smluvní doby se uzavírá ke dni převzetí posledního díla objednaného podle této smlouvy objednatelem.
9. V průběhu smluvního období lze smlouvu zrušit pouze písemnou dohodou obou smluvních stran.
10. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce smluvních stran, které se zavazují své právní nástupce s jejím obsahem seznámit.
11. Smlouva nabývá účinnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
12. Smluvní strany výslovně prohlašují, že souhlasí s uveřejněním této smlouvy webových stránkách města Úvaly.
13. Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými dodatky schválenými oběma smluvními stranami.
14. Za město Úvaly rada města Úvaly schválila podepsání smlouvy dne 27.10.2015 usnesením č. R-487/2015.
15. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel získá tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
16. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
17. Strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato smlouva byla sepsána vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což potvrzují svými podpisy.

V Úvalech dne: 30.10.2015

V Kouřimi dne: 30.10.2015

Za objednatele:

Za zhotovitele:



WENEA s. r. o.

Mírové náměstí 108
281 81 Kouřim

IČ: 26085470 DIČ: C226085470

- 2 -

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové -
Žižkova

JKSO: 822 29

CC-CZ: 21121

Místo: Úvaly

Datum:

CZ-CPV: 45233160-8

CZ-CPA: 42.11.20

Objednavatel:

MÚ Úvaly

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Wenea

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů				495 550,46
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				495 550,46
DPH základní	21,00%	ze	495 550,46	104 065,60
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	599 616,06

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 0
Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova
Místo: Úvaly Datum:
Objednavatel: MÚ Úvaly Projektant:
Zhotovitel: Wenea Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	495 550,46	599 616,06
SO 100	Komunikace a zpevněné plochy	422 576,26	511 317,27
SO 300	Odvodnění pozemní komunikace	72 974,20	88 298,78
SO 400	Rekonstrukce veřejného osvětlení	0,00	0,00
SO 901	Oprava vodárenských armatur	0,00	0,00
SO 902	Oprava splaškové kanalizace	0,00	0,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		495 550,46	599 616,06

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 100 - Komunikace a zpevněné plochy

JKSO: 822 29

Místo: Úvaly

CC-CZ:

Datum:

Objednavatel:

MÚ Úvaly

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Wenea

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				422 576,26
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				422 576,26
DPH základní	21,00%	ze	422 576,26	88 741,01
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		511 317,27

MJ 1 [m2]: 0,00 ZRN/MJ 1: 0,00 Rozpočet/MJ 1: 0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 100 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Úvaly

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant:

Zhotovitel: Wenea

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	422 576,26
HSV - Práce a dodávky HSV	420 776,26
1 - Zemní práce	110 542,16
2 - Zakládání	0,00
5 - Komunikace	203 822,00
8 - Trubní vedení	14 916,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	91 496,10
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
M - Práce a dodávky M	1 800,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	1 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	422 576,26

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 100 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Úvaly Datum:
 Objednavatel: MÚ Úvaly Projektant: 0
 Zhotovitel: Wenea Zpracovatel: 0

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

Náklady z rozpočtu

422 576,26

HSV - Práce a dodávky HSV

420 776,26

1 - Zemní práce

110 542,16

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic "viz příloha 2.1., 2.3." odstr_zámk_dlažby "z chodníku" 30	m2	30,000	0,00	0,00
2	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm "viz příloha 2.1., 2.3." odstr_kameniva200r "z komunikace" 40+"z chodníku dlážděného" 30	m2	70,000	0,00	0,00
3	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm "viz příloha 2.1., 2.3." odstr_bet150mm "z komunikace" 40	m2	40,000	422,00	16 880,00
4	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm "viz příloha 2.1., 2.3." odstr_asf150mm "z komunikace" 40	m2	40,000	220,00	8 800,00
5	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm "viz příloha 2.1., 2.3." odstr_kam200mm "z chodníku" 186	m2	186,000	38,00	7 068,00
6	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm "viz příloha 2.1., 2.3." odstr_asf100mm "z chodníku" 186	m2	186,000	0,00	0,00
7	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých vybour_obrub "viz příloha 2.1., 2.3." 95	m	95,000	0,00	0,00
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m "viz příloha 2.1., 2.3." 155*0,2 sejmutí_ornice	m3	31,000	0,00	0,00
9	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4 "viz příloha 2.1., 2.3., 2.4." 284 výkop	m3	284,000	176,00	49 984,00
10	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost výkop	m3	284,000	18,00	5 112,00
11	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 "viz příloha 2.1.; pro chráničky" 12*0,4*0,8+87,6*0,4*0,4 "pro drenáž" 91*0,4 ^2 rýha60 Součet	m3	17,856	738,00	13 177,73
12	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 rýha60	m3	17,856	71,00	1 267,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 "ornice na deponii" trávnik*0,15	m3	15,900	0,00	0,00
					15,900		
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	331,516	0,00	0,00
		odvoz_výkopku	výkop+rýha60		316,416		
			"odvoz přebytku ornice" sejmutí_ornice-trávnik*0,15		15,100		
		odvoz_celkem	Součet		331,516		
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 657,580	0,00	0,00
		odvoz_celkem*5			1 657,580		
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 "ornice na deponii" trávnik*0,15	m3	15,900	0,00	0,00
					15,900		
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky "ornice na deponii" trávnik*0,15	m3	15,900	0,00	0,00
					15,900		
18	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) odvoz_výkopku*1,7	t	537,907	0,00	0,00
					537,907		
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním "zásyp chrániček"	m3	11,056	83,00	917,65
		zásyp	12*0,4*0,8+87,6*0,4*0,4-6,8		11,056		
20	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 "viz příloha 2.1., 2.3." trávnik	m2	106,000	0,00	0,00
					106,000		
21	K	181411131	Založení parkového trávniku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 trávnik	m2	106,000	0,00	0,00
					106,000		
22	M	005724100	osivo směs travní parková trávnik*0,05	kg	5,300	0,00	0,00
					5,300		
23	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění "viz příloha 2.1., 2.3." trávnik kačirek	m2	129,000	0,00	0,00
					106,000		
					23,000		
			Součet		129,000		
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním "viz příloha 2.1., 2.3." vozovka rozšíření parkování vjezdy chodník	m2	489,000	15,00	7 335,00
					356,000		
			"rozšíření pod obrubou" (231+149)*0,35		133,000		
					213,000		
					88,000		
					162,000		
			Součet		952,000		
25	K	18200R001	Ostatní náklady na pořízení trávniku, odplevelení, zalévání, zemědělská příprava půdy vč. hnojení, údržba do 1. sečení trávnik	m2	106,000	0,00	0,00
					106,000		

2 - Zakládání

0,00

26	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop "viz příloha 2.1., 2.3." 91	m	91,000	0,00	0,00
					91,000		

5 - Komunikace

203 822,00

27	K	56100R002	Vápenná stabilizace pláně zemní frézou do hl. 500 mm 14 kg vápna na 1 m2, vč. hutnění a zkoušek únosnosti "viz příloha 2.1., 2.3." 683	m2	356,000	132,00	46 992,00
					683,000		
28	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm parkování+vjezdy	m2	301,000	0,00	0,00
					301,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm chodník	m2	162,000 162,000	0,00	0,00
30	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm vozovka+rozšíření	m2	489,000 489,000	154,00	75 306,00
31	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m vozovka	m2	356,000 356,000	0,00	0,00
32	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm vozovka+parkování+vjezdy	m2	356,000 657,000	229,00	81 524,00
33	K	57190R114	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 500 mm "viz příloha 2.1., 2.3." kačírek	m2	23,000 23,000	0,00	0,00
34	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 vozovka*2	m2	712,000 712,000	0,00	0,00
35	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného vozovka	m2	356,000 356,000	0,00	0,00
36	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2 chodník"viz příloha 2.1., 2.3."	m2	162,000 162,000	0,00	0,00
37	M	592453080	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní (chodník-14)*1,02	m2	150,960 150,960	0,00	0,00
38	M	592452670	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná 14*1,02	m2	14,280 14,280	0,00	0,00
39	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A chodník"viz příloha 2.1., 2.3."	m2	162,000 162,000	0,00	0,00
40	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2 "viz příloha 2.1., 2.3." dlažba80	m2	301,000 301,000	0,00	0,00
41	M	592452669	dlažba betonová 8 cm barevná (parkování+vjezdy)*1,02	m2	307,020 307,020	0,00	0,00
8 - Trubní vedení							14 916,00
42	K	899990001	Výšková úprava povrchových znaků IS (poklopů a hrnců) "viz příloha 2.1." 11	kus	11,000 11,000	1 356,00	14 916,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							91 496,10
43	K	914111111	Montáž svisté dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu "příloha č. 2.1." 8	kus	8,000 8,000	0,00	0,00
44	M	404VP0007	značka dopravní reflexní s rámečkem a upevňovacími prvky - základní velikost	kus	8,000	0,00	0,00
45	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	8,000	0,00	0,00
46	M	404VP0000003	Sloupek pro dopravní značku ocelový pozink nebo aluminiový D=76 mm s patkou	kus	8,000	0,00	0,00
47	K	91451R111	Nájem, zřízení, průběžná údržba a demontáž značek a zařízení pro dopravněinženýrská opatření "položka obsahuje soubor zařízení pro provizorní dopravní značeníměrná jednotka 1 kus = 1 kus značky"počet dnů" 6*30	kus	180,000 180,000	0,00	0,00
48	K	915000001	Vodorovné dopravní značení tmelem nebo kvalitní folií vč.předznačení "příloha č. 2.1." 4	m2	4,000 4,000	0,00	0,00
49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrku do lože z betonu prostého obruba_silniční "příloha č. 2.1."	m	224,000	275,00	61 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		ABO2_15	"ABO 2-15" 231		231,000		
		ABO13_10	"ABO 13-10" 149		149,000		
			Součet		380,000		
50	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	112,000	119,00	13 328,00
			ABO2_15*1,01		233,310		
51	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	112,000	105,00	11 760,00
			ABO13_10*1,01		150,490		
52	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	36,000	0,00	0,00
		obruba_záhonová	"příloha č. 2.1." 36		36,000		
53	M	592174605	obrubník betonový chodníkový ABO 45-25 100x5x25 cm	kus	36,360	0,00	0,00
			obruba_záhonová*1,01		36,360		
54	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	26,000	0,00	0,00
		komurka	"příloha č. 2.1." 26		26,000		
55	K	919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem	m	26,000	0,00	0,00
		komurka			26,000		
56	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	26,000	0,00	0,00
			"příloha č. 2.1." 26		26,000		
57	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	43,710	0,00	0,00
		odvoz_kameniva	odstr_kam200mm*0,235		43,710		
		odvoz_sypké_suti	Součet		43,710		
58	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sykých materiálů	t	611,940	0,00	0,00
			odvoz_sypké_suti*14		611,940		
59	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	85,431	0,00	0,00
		odvoz_betonu	odstr_zámk_dlažby*0,26		7,800		
			odstr_bet150mm*0,225		9,000		
			vybour_obrub*0,235		22,325		
			Mezisoučet		39,125		
			odstr_asf100mm*0,181		33,666		
			odstr_asf150mm*0,316		12,640		
		odvoz_asfaltu	Mezisoučet		46,306		
		odvoz_kusové_suti	Součet		85,431		
60	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	1 196,034	0,00	0,00
			odvoz_kusové_suti*14		1 196,034		
61	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	39,125	0,00	0,00
			odvoz_betonu		39,125		
62	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	46,306	0,00	0,00
			odvoz_asfaltu		46,306		
63	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	43,710	110,00	4 808,10
			odvoz_kameniva		43,710		
64	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	219,136	0,00	0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

65	K	711161511	Izolace fóliemi nopovými pro sanaci vlhkých stěn nebo soklů zatížitelnost 70 kN/m2	m2	82,000	0,00	0,00
			"viz příloha 2.1., 2.3." 82		82,000		
66	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,052	0,00	0,00

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

M - Práce a dodávky M **1 800,00**

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích **1 800,00**

67	K	460510074	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm "viz příloha 2.1." 12+87,6	m	99,600	0,00	0,00
					99,600		
68	M	286VP0003	Trubka plastová chráničková DN 100 mm	m	12,000	150,00	1 800,00
69	M	286VR004	Trubka plastová dělená chráničková DN100 mm	m	87,600	0,00	0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady **0,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce **0,00**

70	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	-------	------	------

VRN3 - Zařízení staveniště **0,00**

71	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	0,00	0,00
----	---	-----------	---------------------	----	-------	------	------

VRN4 - Inženýrská činnost **0,00**

72	K	043194000	Ostatní zkoušky	Kč	1,000	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------	----	-------	------	------

VP - Vícepráce **0,00**

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 300 - Odvodnění pozemní komunikace

Místo: Úvaly

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	72 974,20
HSV - Práce a dodávky HSV	72 974,20
1 - Zemní práce	24 063,20
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	0,00
8 - Trubní vedení	48 911,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	72 974,20

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 300 - Odvodnění pozemní komunikace

Místo: Úvaly Datum:
 Objednavatel: MÚ Úvaly Projektant: 0
 Zhotovitel: Wenea Zpracovatel: 0

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

Náklady z rozpočtu 72 974,20

HSV - Práce a dodávky HSV 72 974,20

1 - Zemní práce 24 063,20

1	K	113107022	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drceného tl 200 mm při překozech inž "příloha 3.1."	m2	2,500	0,00	0,00
			odstr_kameniva200 "vybourání stáv. vozovky" 2,5		2,500		
2	K	113107031	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm při překozech inž sítí "příloha 3.1."	m2	2,500	0,00	0,00
			odstr_bet150 "vybourání stáv. vozovky" 2,5		2,500		
3	K	113107043	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 150 mm při překozech inž sítí "příloha 3.1."	m2	2,500	0,00	0,00
			odstr_asf150 "vybourání stáv. vozovky" 2,5		2,500		
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	19,000	396,00	7 524,00
			rýha200 "příloha 3.1., 3.2., 3.3." 19		19,000		
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	19,000	0,00	0,00
			rýha200		19,000		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	17,000	172,00	2 924,00
			odvoz_výkopku rýha200-zásyp		17,000		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	85,000	0,00	0,00
			odvoz_výkopku*5		85,000		
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	17,000	0,00	0,00
			"naložení přebytku výkopku" odvoz_výkopku		17,000		
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	28,900	120,00	3 468,00
			odvoz_výkopku*1,7		28,900		
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,000	0,00	0,00
			zásyp "příloha 3.1., 3.2., 3.3." 2		2,000		
11	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	11,200	202,00	2 262,40
			"příloha 3.1., 3.2., 3.3." 11,2		11,200		
12	M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	24,640	320,00	7 884,80
			obsyp*1,1*2		24,640		
13	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2,500	0,00	0,00
			vozovka "příloha 3.1., 3.2., 3.3." 2,5		2,500		

4 - Vodorovné konstrukce 0,00

14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	2,400	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"příloha 3.1., 3.2., 3.3." 2,4		2,400		
5 - Komunikace							0,00
15	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm vozovka	m2	2,500	0,00	0,00
16	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m vozovka	m2	2,500	0,00	0,00
17	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm vozovka	m2	2,500	0,00	0,00
18	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 vozovka*2	m2	5,000	0,00	0,00
19	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného vozovka	m2	2,500	0,00	0,00
8 - Trubní vedení							48 911,00
20	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 "příloha 3.1., 3.2., 3.3." 15,3	m	15,300	480,00	7 344,00
21	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200 "příloha 3.1., 3.2., 3.3." 8,4	m	8,400	755,00	6 342,00
22	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	1,000	115,00	115,00
23	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	124,00	124,00
24	K	877353123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	1,000	176,00	176,00
25	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	1,000	250,00	250,00
26	K	894812613	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200 "do zděné šachty" 1	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
27	K	89593R111	Vpusti kanalizačních horské z betonových dílců těleso_horské_vpusti "příloha 3.1." 1	kus	1,000	3 110,00	3 110,00
28	M	592VPR009	Dílec horské vpusti např. HBV 65/127/150 těleso_horské_vpusti	kus	1,000	10 990,00	10 990,00
29	M	592VPR010	Dílec horské vpusti např. HBV 65/127/20 těleso_horské_vpusti	kus	1,000	2 050,00	2 050,00
30	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců těleso_vpusti "viz příloha 3.1." 1	kus	1,000	2 290,00	2 290,00
31	M	592VPR001	Dílec uliční vpusti např. TBV-Q 50/20 CP těleso_vpusti	kus	1,000	588,00	588,00
32	M	592VPR003	Dílec uliční vpusti např. TBV-Q 50/59 SO PVC150 těleso_vpusti	kus	1,000	784,00	784,00
33	M	592VPR004	Dílec uliční vpusti např. TBV-Q 50/49 těleso_vpusti	kus	1,000	698,00	698,00
34	M	592VPR008	Dílec uliční vpusti např. TBV-Q 50/29 SN těleso_vpusti	kus	1,000	350,00	350,00
35	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg "uliční vpust" 1+"horská vpust" 1	kus	2,000	480,00	960,00
36	M	592VPR011	Mříž pro vozovku s nálevkou např. KM01 500x500 zatížení D400	kus	1,000	3 380,00	3 380,00
37	M	592VPR012	Mříž pro horskou vpust pro ztížení C250	kus	1,000	7 600,00	7 600,00
38	M	592VPR005	Koš na bláto do uliční vpusti např. UA4	kus	1,000	660,00	660,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	3,000	0,00	0,00
		komurka	"příloha č. 3.1." 3		3,000		
40	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem	m	3,000	0,00	0,00
		komurka			3,000		
41	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	3,000	0,00	0,00
			"příloha č. 3.1." 3		3,000		
42	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	14,000	0,00	0,00
			"příloha 3.1." 14		14,000		
43	M	592VPR013	Odvodňovací žlab šíře 100 mm s litinovou mříží pro zatížení B125, kompletní systém	m	14,000	0,00	0,00
44	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,588	0,00	0,00
		odvoz_kameniva	odstr_kameniva200*0,235		0,588		
45	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	8,232	0,00	0,00
			odvoz_kameniva*14		8,232		
46	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,353	0,00	0,00
		odvoz_asfaltu	odstr_asf150*0,316		0,790		
		odvoz_betonu	odstr_bet150*0,225		0,563		
		odvoz_kus_suti	Součet		1,353		
47	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	18,942	0,00	0,00
			odvoz_kus_suti*14		18,942		
48	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,563	0,00	0,00
			odvoz_betonu		0,563		
49	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	0,790	0,00	0,00
			odvoz_asfaltu		0,790		
50	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	0,588	0,00	0,00
			odvoz_kameniva		0,588		
51	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	32,997	0,00	0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

52	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	KČ	1,000	0,00	0,00
			"geodetické zaměření, protokol" 1		1,000		

VRN3 - Zařízení staveniště 0,00

53	K	030001000	Zařízení staveniště	KČ	1,000	0,00	0,00
----	---	-----------	---------------------	----	-------	------	------

VP - Vícepráce 0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 400 - Rekonstrukce veřejného osvětlení

JKSO:

Místo:

Objednavatel:

MÚ Úvaly

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		0,00

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 400 - Rekonstrukce veřejného osvětlení

Místo:

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 400 - Rekonstrukce veřejného osvětlení

Místo:

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

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

Náklady z rozpočtu

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže

0,00

1	K	210000012	Zemnicí drát FeZnA10 mm "všechny rozměry odečteny z příloh 2.1. a 2.2. všechny položky jsou vč. dodávky materiálu a podružného materiálu; platí pro všechny položky" 100	m	100,000	0,00	0,00
2	K	210000013	Kabelové vedení CYKY 4Jx10 mm2	m	100,000	0,00	0,00
3	K	210000017	Svorkovnice do stožáru	kus	4,000	0,00	0,00
4	K	210000017.1	Měření izolačního stavu svítidel	kus	4,000	0,00	0,00
5	K	210000018	Revize	kpl.	1,000	0,00	0,00
6	K	210000027	Demontáž svítidla ze sloupu	ks	2,000	0,00	0,00
7	K	210000028	Demontáž sloupu se svítidlem	ks	1,000	0,00	0,00
8	K	210000029	Napojení kabelů ve stávajícím stožáru	kpl.	1,000	0,00	0,00
9	K	210000030	Osvětlovací stožár bezpaticový Kooperativa K5	kus	4,000	0,00	0,00
10	K	210000031	Svítilno SIDONIA Z1 50W vč. zdroje	kus	4,000	0,00	0,00

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

0,00

11	K	460000011	Výkop pro kabelové vedení hl. 0,6 m a šířky 0,35 m vč. odvozu přebytku zeminy	m	95,000	0,00	0,00
12	K	460000012	Chráníčka PVC110 s obetonováním	m	12,000	0,00	0,00
13	K	460000017	Betonový základ stožáru 0,4 x 0,4 x 1,0 m vč. trubky KG PVC250	kpl.	4,000	0,00	0,00
14	K	460000035	Kabelové lože a pískový obsyp ukončený betonovou ochrannou deskou	m	95,000	0,00	0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

15	K	030001000	Zařízení staveniště	KČ	1,000	0,00	0,00
----	---	-----------	---------------------	----	-------	------	------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 901 - Oprava vodárenských armatur

JKSO: 827 13
Místo: Úvaly
CZ-CPV: 45231300-8

CC-CZ:
Datum:

Objednavatel:
MÚ Úvaly

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		0,00

MJ 1 [m2]: 0,00 ZRN/MJ 1: 0,00 Rozpočet/MJ 1: 0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 901 - Oprava vodárenských armatur

Místo: Úvaly

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 901 - Oprava vodárenských armatur

Místo: Úvaly

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

1	K	827R00001	Oprava trasového šoupěte "položka obsahuje: výkop, demontáž původního šoupěte, dodávku a montáž nového šoupěte DN150, obsyp a podsyp štěrkokískem, "dodávka a montáž zemní soupravy, zásyp výkopu vytěženou zeminou, dodávka a osazení betonové podkladové desky pod poklop" a dodávka a osazení litinového šoupátkového poklopu" 1	kus	1,000	0,00	0,00
2	K	827R00002	Oprava přípojkového uzávěru "položka obsahuje: výkop, demontáž původního uzávěru, dodávku a montáž nového navrtávacího pasu LT DN150/PE32 se šoupětem, "a podsyp štěrkokískem, dodávka a montáž zemní soupravy, zásyp výkopu vytěženou zeminou, dodávka a osazení betonové "pod poklop a dodávka a osazení litinového šoupátkového poklopu" 1	kus	8,000	0,00	0,00
3	K	892353121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	99,000	0,00	0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------	------

VP - Vícepráce

0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 902 - Oprava splaškové kanalizace

Místo: Úvaly

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace Prokopa Velikého v úseku Boženy Němcové - Žižkova

Objekt: SO 902 - Oprava splaškové kanalizace

Místo: Úvaly

Datum:

Objednavatel: MÚ Úvaly

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

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

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

5	K	899R00001	Kamerová prohlídka potrubí KT DN300, protokol "položila obsahuje revizi kamerou, technickou zprávu, záznam na DVD, dopravu" 76	m	76,000	0,00	0,00
					76,000		

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------	------

VP - Vícepráce

0,00