

# Smlouva o dílo č. 05692/2017

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších

## BŘECLAV - POŠTORNÁ, ul. Nádražní, oprava kanalizace

### 1. Smluvní strany

Objednatel: **Město Břeclav**  
 sídlo: náměstí T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav  
 zastoupené: Ing. Pavlem Dominikem, starostou města  
 IČ: 002 83 061  
 DIČ: CZ00283061  
 bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
 č. účtu: 19-18322790257/0100  
 (dále jen Objednatel)

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o.  
 sídlo: Fügnerova 1161/1, 690 64 Břeclav  
 zapsaný v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, oddíl C, vložka 2318  
 zastoupený: Ing. Josefem Bendlem, jednatelem  
 osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech technických  
 Ing. Jaromír Plhák, vedoucí výroby  
 Ing. Alexandr Vališ, vedoucí technické skupiny  
 Leoš Pekárek, stavbyvedoucí  
 IČ: 42324149  
 DIČ: CZ42324149  
 daňový režim: plátce DPH  
 bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
 č. účtu: 192548651/0100  
 (dále jen Zhotovitel)

### 2. Předmět smlouvy

#### 2.1. Rozsah předmětu smlouvy

Předmětem veřejné zakázky je oprava kanalizace, včetně přepojení přípojek a odvodňovacích prvků komunikací v ul. Nádražní v Břeclavi – Poštorné dle projektové dokumentace zhotovitele Jiřího Třináctého DIS., Za Bankou 4, 690 02, Břeclav.

2.1.1. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení

- staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.1.2. Rozsah předmětu stavby je vymezen položkovým rozpočtem, který je součástí smlouvy o dílo.
- 2.1.3. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
- 2.1.3.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla včetně vytyčení inženýrských sítí,
- 2.1.3.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- 2.1.3.3. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 2.1.3.4. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. - o odpadech,
- 2.1.3.5. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 2.1.3.6. zajištění povolení případných uzavírek a dopravního značení.
- 2.1.3.7. zajištění geodetického zaměření.
- 2.2. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby
- 2.2.1. Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.
- 2.2.2. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve dvou vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě není-li dále stanoveno jinak.

### 3. Termíny a místo plnění

- 3.1. Termíny zahájení:
- 3.1.1. Předpokládaný termín zahájení stavby je **9. 1. 2017**.
- 3.1.2. Zahájením stavby se rozumí den, ve kterém dojde k předání a převzetí staveniště.
- 3.2. Termíny předání a převzetí dokončeného díla:
- 3.2.1. Termín dokončení stavby je **18. 4. 2017**  
Zadavatelem stanovená lhůta pro dokončení je dnem, kdy dojde k předání a převzetí hotového díla mezi zadavatelem a vítězným uchazečem. Tento termín je stanoven jako limitní termín.
- 3.3. Místo plnění:
- 3.3.1. Místem plnění je město Břeclav - ul. Nádražní.

### 4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

- 4.1. Výše sjednané ceny
- 4.1.1. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši

Cena bez DPH	1 948 735,-- Kč
DPH	409 234,-- Kč
Cena včetně DPH	2 357 969,-- Kč

- 4.2. Obsah ceny
- 4.2.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH)



- 4.2.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.
  - 4.2.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
  - 4.2.4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.
  - 4.2.5. Veškerá manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zeminou je obsahem nabídkové ceny. Pokud objednatel výslovně písemně nestanoví, kam má být vytěžená zemina nebo vybourané hmoty odvezena, pak je povinností zhotovitele zajistit místo pro jejich uložení v souladu s příslušnými právními předpisy a odvoz a uložení na zhotovitelem zajištěné místo je součástí nabídkové ceny bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu zhotovitele.
- 4.3. Podmínky pro změnu ceny
- 4.3.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
  - 4.3.2. Změna sjednané ceny je možná pouze
    - a) pokud po podpisu smlouvy a před Termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
    - b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
- 4.4. Způsob sjednání změny ceny
- 4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
  - 4.4.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.
  - 4.4.3. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito obchodními podmínkami.
  - 4.4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.
  - 4.4.5. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

## 5. Platební podmínky

### 5.1. Zálohy

- 5.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

### 5.2. Postup plateb

- 5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.
- 5.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto

soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatelům vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 10 dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

### 5.3. Lhůty splatnosti

- 5.3.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.

## 6. Majetkové sankce

### 6.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů předání a převzetí dokončeného díla

- 6.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínům předání a převzetí dokončeného díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.1.2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí díla o více jak 15 dnů, je povinen zaplatit Objednateli souběžně další smluvní pokutu ve výši dalších 5.000,- Kč za šestnáctý a každý další i započatý den prodlení.
- 6.1.3. Prodlení Zhotovitele proti Termínu předání a převzetí díla sjednaného dle Smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

### 6.2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- 6.2.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od Termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 6.2.2. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý nedodělek či vadu u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

### 6.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- 6.3.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatel k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 6.3.2. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 6.3.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.

### 6.4. Sankce za nevyklizení staveniště

- 6.4.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů od Termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.



- 6.5. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou  
6.5.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

## 7. Staveniště

- 7.1. Předání a převzetí Staveniště  
7.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději v den předpokládaného termínu zahájení stavby dle odst. 3.1. pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání Staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění Termínu předání a převzetí díla.  
7.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 7.2. Vyklizení staveniště  
7.2.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne Předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.  
7.2.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

## 8. Stavební deník

- 8.1. Povinnost vést stavební deník  
8.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (v souladu s vyhl. 499/2006 Sb.).  
8.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do Stavebního deníku zapisovat.  
8.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.  
8.1.4. Do Stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o  
- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků  
- časovém postupu prací  
- kontrole jakosti provedených prací  
- opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví  
- opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí  
- událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla  
8.1.5. Všechny listy Stavebního deníku musí být očíslovány.  
8.1.6. Ve Stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.  
8.1.7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí Stavebního deníku.
- 8.2. Kontrolní dny  
8.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však

jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání Kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.

## **9. Provádění díla a bezpečnost práce**

### **9.1. Pokyny Objednatele**

- 9.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele
- 9.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

### **9.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce**

- 9.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

### **9.3. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu**

- 9.3.1. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním 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.
- 9.3.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 9.3.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

## **10. Předání a převzetí díla**

### **10.1. Organizace předání díla**

- 10.1.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.

### **10.2. Protokol o předání a převzetí díla**

- 10.2.1. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí Objednatel zápis (protokol).
- 10.2.2. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí Vady nebo Nedodělky, musí protokol obsahovat i:
  - soupis zjištěných Vad a Nedodělků
  - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
  - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění Vad nebo Nedodělků
- 10.2.3. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 10.2.4. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je



požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

## **11. Záruka za jakost díla**

### **11.1. Odpovědnost za vady díla**

11.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

11.1.2. Záruční lhůta celého díla je stanovena v délce **60 měsíců**.

11.1.3. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

11.1.4. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

### **11.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad**

11.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.

11.2.2. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právníčkou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.

11.2.3. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

## **12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle**

### **12.1. Vlastnictví díla**

12.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

### **12.2. Nebezpečí škody na díle**

12.2.1. Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

## **13. Pojištění díla**

### **13.1. Pojištění zhotovitele**

13.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.

13.1.2. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.

## **14. Vyšší moc**

### **14.1. Definice vyšší moci**

14.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

### **14.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci**

14.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek, stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která

se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

## 15. Změna smlouvy

### 15.1. Forma změny smlouvy

15.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

15.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

## 16. Závěrečná ustanovení

16.1.1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

16.1.2. Smlouva bude zveřejněna jako povinně zveřejňovaná smlouva ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

16.1.3. Smluvní strany vysloveně souhlasí se zveřejněním této smlouvy v jejím plném rozsahu, včetně příloh a dodatků v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ve smyslu zákona o registru smluv.

16.1.4. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud smlouva nestanoví jinak.

16.1.5. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo ke vzájemné dohodě o celém obsahu této smlouvy.

16.1.6. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdrží po dvou výtiscích.

16.1.7. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy a s celým obsahem smlouvy souhlasí bez výhrad. Současně také prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy:

1. Položkové rozpočty

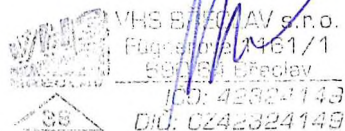
V Břeclavi dne 9. 1. 2017

Objednatel



V Břeclavi dne 9. ledna 2017

Zhotovitel



Za věcnou a formální správnost odpovídá: Ing. Milan Uher  
Za právní správnost odpovídá: JUDr. Roland Vlašič



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: BV\_NADRAZ\_OPR\_KAN  
Stavba: BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

KSO: 827 21  
Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní  
CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 22231  
Datum: 29.11.2016  
CZ-CPA: 42.21.12

Zadavatel:  
Město Břeclav

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
VHS Břeclav s.r.o.

IČ: 42324149  
DIČ: CZ42324149

Projektant:  
Jiří třináctý, DiS.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 948 734,65

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 948 734,65	409 234,28
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 357 968,93

  
VHS BŘECLAV s.r.o.  
Fgnerova 1161/1  
590 04 Břeclav  
IČ: 42324149  
DIČ: CZ42324149

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: BV\_NADRAZ\_OPR\_KAN

Stavba: BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum: 29.11.2016

Zadavatel: Město Břeclav

Projektant: Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč: VHS Břeclav s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 948 734,65</b>	<b>2 357 968,93</b>	
OPRAVA KANALIZA OPRAVA	Oprava kanalizační stoky v otevřeném výkopu	1 288 728,72	1 559 361,75	STA
ŠACHET PŘELOŽK	Oprava kanalizačních šachet	529 831,06	641 095,58	STA
A	Přeložka přípojky NN	78 174,87	94 591,59	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	52 000,00	62 920,00	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

## OPRAVA KANALIZACE - Oprava kanalizační stoky v otevřeném výkopu

KSO: 827 21  
Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní  
CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 22231  
Datum: 29.11.2016  
CZ-CPA: 42.21.12

Zadavatel:  
Město Břeclav

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
VHS Břeclav s.r.o.

IČ: 42324149  
DIČ: CZ42324149

Projektant:  
Jiří třináctý, DiS.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH

**1 288 728,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 288 728,72	21,00%	270 633,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 559 361,75**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**OPRAVA KANALIZACE - Oprava kanalizační stoky v otevřeném výkopu**

Místo:

Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum:

29.11.2016

Zadavatel:

Město Břeclav

Projektant:

Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč:

VHS Břeclav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 288 728,72**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 288 728,72

1 - Zemní práce	552 229,33
2 - Zakládání	7 965,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	59 864,52
4 - Vodorovné konstrukce	109 709,43
5 - Komunikace	114 738,44
8 - Trubní vedení	342 547,58
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	40 197,20
997 - Přesun sutě	26 404,33
998 - Přesun hmot	35 072,89



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**OPRAVA KANALIZACE - Oprava kanalizační stoky v otevřeném výkopu**

Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum: 29.11.2016

Zadavatel: Město Břeclav

Projektant: Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč: VHS Břeclav s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 288 728,72**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 288 728,72**

D 1 Zemní práce

**552 229,33**

1	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	105,400	55,10	5 807,54	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
2	K	113107183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	105,400	76,20	8 031,48	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	336,000	74,20	24 931,20	CS ÚRS
	VV		14*24		336,000			
4	K	115101204	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 4000 l/min	hod	336,000	348,00	116 928,00	CS ÚRS
	VV		14*24		336,000			
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	14,000	50,70	709,80	CS ÚRS
	VV		14		14,000			
6	K	115101304	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 4000 l/min	den	14,000	137,50	1 925,00	CS ÚRS
	VV		14		14,000			
7	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	276,50	553,00	CS ÚRS
	VV		1*2,0		2,000			
8	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	215,00	430,00	CS ÚRS
	VV		1*2,0		2,000			
9	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	7,200	444,00	3 196,80	CS ÚRS
	VV		1,80*1,0*2,0*2,0		7,200			
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	258,850	246,00	63 677,10	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*2,50*1,67		258,850			
11	K	151101102	Zřízení pažení rýh (pažící boxy) hl do 4 m	m2	310,000	166,50	51 615,00	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*2,50*2		310,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	151101112	Odstranění pažení hl do 4 m	m2	310,000	93,50	28 985,00	CS ÚRS
	VV		310		310,000			
13	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	258,850	133,50	34 556,48	CS ÚRS
	VV		258,85		258,850			
14	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	258,850	166,50	43 098,53	CS ÚRS
	VV		258,85		258,850			
15	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	258,850	58,80	15 220,38	CS ÚRS
	VV		258,85		258,850			
16	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	258,850	22,20	5 746,47	CS ÚRS
	VV		258,85		258,850			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	62,230	94,80	5 899,40	CS ÚRS
	VV		258,85-15,53-36,24-63,97-28,18-((59,0+2,0+1,0)*1,70*0,5)		62,230			
18	M	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál	t	150,597	210,00	31 625,37	CS ÚRS
	VV		62,23*2*1,21		150,597			
19	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	63,971	368,50	23 573,31	CS ÚRS
	VV		((59,0+2,0+1,0)*1,67*0,89)-28,18		63,971			
20	M	583312010	šterkopisek netříděný stabilizační zemina	t	154,807	210,00	32 509,47	CS ÚRS
	VV		63,97*2,0*1,21		154,807			
21	K	185851111	Dovoz vody na vzdálenost do 6000 m	m3	18,000	80,00	1 440,00	CS ÚRS
	VV		18,0		18,000			
22	K	PC	Poplatek za uložení přebytečné zeminy na skládku	t	517,700	100,00	51 770,00	Vlastní
	VV		258,85*2		517,700			
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>7 965,00</b>	
23	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	59,000	135,00	7 965,00	CS ÚRS
	VV		59,0		59,000			
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>59 864,52</b>	
24	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	30,858	1 940,00	59 864,52	CS ÚRS
	VV		3,14*0,39*0,39*(59,0+2,0+1,0)+3,14*0,19*0,19*1,0*11		30,858			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>109 709,43</b>	
25	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	15,531	962,00	14 940,82	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,67*0,15		15,531			
26	K	452111141	Osazení betonových žlabů	kus	6,000	92,90	557,40	CS ÚRS
	VV		6		6,000			
27	M	592133450	poklop kabelového žlabu TK 2 AZD 28-50 50x23x4 cm	kus	4,000	50,00	200,00	CS ÚRS
	VV		4		4,000			
28	M	592133900	žlab kabelový TK 1, T 2N, TK 2 a T 2NK AZD 25-100 100x17x14 cm	kus	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
29	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	36,239	2 390,00	86 611,21	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,67*0,35		36,239			
30	K	452384131	Podkladní pražce z betonu	m	25,000	120,00	3 000,00	CS ÚRS
	VV		25,0		25,000			
31	M	mat1	Betonový podkladní pražec	kus	25,500	160,00	4 080,00	Vlastní
	VV		25*1,02		25,500			
	D	5	Komunikace				114 738,44	
32	K	564772111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 250 mm	m2	105,400	284,00	29 933,60	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
33	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	105,400	260,00	27 404,00	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
34	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	105,400	42,80	4 511,12	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
35	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	105,400	12,80	1 349,12	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
36	K	576156311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm	m2	105,400	248,00	26 139,20	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	105,400	241,00	25 401,40	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*1,70		105,400			
	D	8	Trubní vedení				342 547,58	
38	K	822442111	Montáž potrubí z trub TZH těsněných pryžovými kroužky otevřený výkop sklon do 20 % DN 600	m	61,000	588,00	35 868,00	CS ÚRS
	VV		59,0+2,0		61,000			
39	M	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	24,888	4 885,00	121 577,88	CS ÚRS
	VV		61,0/2,5*1,02		24,888			
40	K	837354111	Vývrt pro napojovací sedlo	kus	11,000	1 287,00	14 157,00	CS ÚRS
	VV		11		11,000			
41	M	mat5.1	Kolmé napojovací sedlo (standart např. Flex-seal) DN150	kus	11,000	1 350,00	14 850,00	
	VV		11		11,000			
42	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop DN 150 - včetně materiálu	m	11,000	20,30	223,30	CS ÚRS
	VV		11*1,0		11,000			
43	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	33,000	54,50	1 798,50	CS ÚRS
	VV		33		33,000			
44	M	mat3.1	Koleno PVC-KG DN150, 45°	kus	11,000	155,00	1 705,00	Vlastní
	VV		11		11,000			
45	M	mat7.1	Přechodová spojka plast/kamenina DN150	kus	11,000	2 150,00	23 650,00	Vlastní
	VV		11		11,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	892441111	Zkouška těsnosti potrubí DN 600	m	59,000	50,10	2 955,90	CS ÚRS
	VV		59,0		59,000			
47	K	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN 600	kus	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS
	VV		3		3,000			
48	K	894411151	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 600 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	12 630,00	37 890,00	CS ÚRS
	VV		3		3,000			
49	M	mat3	Dno šachetní prefabrikované pro potrubí DN600 (viz.PD)	kus	3,000	8 550,00	25 650,00	Vlastní
	VV		3		3,000			
50	M	mat4	Skruž šachetní prefabrikovaná DN1000, v=250mm	kus	3,000	750,00	2 250,00	Vlastní
	VV		3		3,000			
51	M	mat5	Skruž šachetní prefabrikovaná DN1000, v=500mm	kus	3,000	1 100,00	3 300,00	Vlastní
	VV		3		3,000			
52	M	mat9	Konus sachetní	kus	3,000	1 350,00	4 050,00	Vlastní
	VV		3		3,000			
53	M	mat11	Prstenec vyrovnávací výšky 8cm	kus	3,000	185,00	555,00	Vlastní
	VV		3		3,000			
54	M	mat12	Prstenec vyrovnávací výšky 10cm		3,000	205,00	615,00	Vlastní
	VV		3		3,000			
55	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	3,000	619,00	1 857,00	CS ÚRS
	VV		3		3,000			
56	M	552434420	poklop na vstupní šachtu litinový D400	kus	3,000	3 350,00	10 050,00	CS ÚRS
	VV		3		3,000			
57	M	mat16	Těsnění elastomerové DN1000		9,000	165,00	1 485,00	Vlastní
	VV		9		9,000			
58	M	mat17	Opravná spojka - manžeta pro potrubí DN600	kus	2,000	10 350,00	20 700,00	Vlastní
	VV		2		2,000			
59	M	mat18	Opravná spojka - manžeta pro potrubí DN400	kus	1,000	4 580,00	4 580,00	Vlastní
	VV		1		1,000			
60	M	mat19	kameninová trouba KT DN400	kus	1,000	2 280,00	2 280,00	Vlastní
	VV		1		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				40 197,20	
61	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	124,000	50,40	6 249,60	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*2		124,000			
62	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	124,000	139,00	17 236,00	CS ÚRS
	VV		(59,0+2,0+1,0)*2		124,000			
63	K	Předběžná cena	Poplatek za uložení vybouraných hmot na skládku	t	167,116	100,00	16 711,60	CS ÚRS
	VV		((59,0+2,0+1,0)*1,7*0,5)*2,0+(30,858*2,00)		167,116			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>					<b>26 404,33</b>
64	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	167,116	37,60	6 283,56	CS ÚRS
	VV		167,116		167,116			
65	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	668,464	10,10	6 751,49	CS ÚRS
	VV		4*167,116		668,464			
66	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	167,116	80,00	13 369,28	CS ÚRS
	VV		167,116		167,116			
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>					<b>35 072,89</b>
67	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	379,988	92,30	35 072,89	CS ÚRS

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

## OPRAVA ŠACHET - Oprava kanalizačních šachet

KSO: 827 21  
Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní  
CZ-CPV: 50000000-5

Zadavatel:  
Město Břeclav

Uchazeč:  
VHS Břeclav s.r.o.

Projektant:  
Jiří třináctý, DiS.

Poznámka:

CC-CZ: 22231  
Datum: 29.11.2016  
CZ-CPA: 42.21.12

IČ:  
DIČ:  
IČ: 42324149  
DIČ: CZ42324149  
IČ:  
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>529 831,06</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	529 831,06	21,00%	111 264,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>641 095,58</b>
-------------------	--------------	-------------------

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**OPRAVA ŠACHET - Oprava kanalizačních šachet**

Místo:

Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum: 29.11.2016

Zadavatel:

Město Břeclav

Projektant: Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč:

VHS Břeclav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**529 831,06**

HSV - Práce a dodávky HSV

529 831,06

1 - Zemní práce

188 490,74

3 - Svislé a kompletní konstrukce

111 900,00

5 - Komunikace

70 541,28

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

42 955,20

8 - Trubní vedení

71 305,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

33 753,60

997 - Přesun sutě

10 238,40

998 - Přesun hmot

646,84

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**OPRAVA ŠACHET - Oprava kanalizačních šachet**

Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum: 29.11.2016

Zadavatel: Město Břeclav

Projektant: Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč: VHS Břeclav s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**529 831,06**

D HSV Práce a dodávky HSV

**529 831,06**

D 1 Zemní práce

**188 490,74**

1	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	64,800	55,10	3 570,48	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
2	K	113107183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	64,800	76,20	4 937,76	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
3	K	115101204	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 4000 l/min	hod	504,000	348,00	175 392,00	CS ÚRS
	VV		21*24		504,000			
4	K	115101304	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 4000 l/min	den	21,000	137,50	2 887,50	CS ÚRS
	VV		21		21,000			
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,000	619,00	619,00	CS ÚRS
	VV		1,0		1,000			
6	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	1,000	133,50	133,50	CS ÚRS
	VV		1,0		1,000			
7	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	1,000	166,50	166,50	CS ÚRS
	VV		1,0		1,000			
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1,000	58,80	58,80	CS ÚRS
	VV		1,0		1,000			
9	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	1,000	22,20	22,20	CS ÚRS
	VV		1,0		1,000			
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,000	94,80	94,80	CS ÚRS
	VV		1,0		1,000			
11	M	583312000	kamenivo těžené zásyrový materiál	t	2,420	210,00	508,20	CS ÚRS
	VV		1,0*2*1,21		2,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	PC	Poplatek za uložení přebytečné zeminy na skládku	t	1,000	100,00	100,00	Vlastní
	VV		1,0		1,000			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				111 900,00	
13	K	355341121	Žlaby stok z betonu tř. C 25/30 tětivy délky nad 500 mm otevřený výkop	m3	20,000	5 595,00	111 900,00	CS ÚRS
	VV		20*1,0		20,000			
D 5			Komunikace				70 541,28	
14	K	564772111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 250 mm	m2	64,800	284,00	18 403,20	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
15	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	64,800	260,00	16 848,00	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
16	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	64,800	42,80	2 773,44	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
17	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	64,800	12,80	829,44	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
18	K	576156311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm	m2	64,800	248,00	16 070,40	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
19	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	64,800	241,00	15 616,80	CS ÚRS
	VV		1,80*1,80*20		64,800			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				42 955,20	
20	K	616633111	Šterka z těsnící malty dvouvrstvá vnitřní	m2	125,600	342,00	42 955,20	CS ÚRS
	VV		2*3,14*0,50*2,00*20		125,600			
D 8			Trubní vedení				71 305,00	
21	M	mat9	Konus sachetní	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	Vlastní
	VV		1		1,000			
22	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	20,000	619,00	12 380,00	CS ÚRS
	VV		20		20,000			
23	M	552434420	poklop na vstupní šachtu litinový D400	kus	6,000	3 350,00	20 100,00	CS ÚRS
	VV		6		6,000			
24	M	mat16	Těsnění elastomerové DN1000		1,000	165,00	165,00	Vlastní
	VV		1		1,000			
25	K	899501411	Stupadla do šachet ocelová PE povlak vidlicová s vysekáním otvoru v betonu	kus	140,000	266,50	37 310,00	CS ÚRS
	VV		140		140,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				33 753,60	
26	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	144,000	50,40	7 257,60	CS ÚRS



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	4*1,80*20		144,000			
27	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	144,000	139,00	20 016,00	CS ÚRS
		VV	144		144,000			
28	K	Předběžná cena	Poplatek za uložení vybouraných hmot na skládku	t	64,800	100,00	6 480,00	
		VV	64,80		64,800			
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>10 238,40</b>	
29	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	64,800	37,60	2 436,48	CS ÚRS
		VV	64,80		64,800			
30	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	259,200	10,10	2 617,92	CS ÚRS
		VV	4*64,8		259,200			
31	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	64,800	80,00	5 184,00	CS ÚRS
		VV	64,8		64,800			
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>646,84</b>	
32	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	7,008	92,30	646,84	CS ÚRS

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

## PŘELOŽKA - Přeložka přípojky NN

KSO: 827 21

Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní

CC-CZ:

Datum: 29.11.2016

Zadavatel:

Město Břeclav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VHS Břeclav s.r.o.

IČ: 42324149

DIČ: CZ42324149

Projektant:

Jiří třináctý, DiS.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**78 174,87**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	78 174,87	21,00%	16 416,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**94 591,59**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**PŘELOŽKA - Přeložka přípojky NN**

Místo:

Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum: 29.11.2016

Zadavatel:

Město Břeclav

Projektant: Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč:

VHS Břeclav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**78 174,87**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**78 174,87**

1 - Zemní práce	44 078,61
3 - Svislé a kompletní konstrukce	459,00
5 - Komunikace	12 736,62
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4 154,64
997 - Přesun sítě	1 896,00
PC - Výšková úprava kabelové přípojky	14 850,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**PŘELOŽKA - Přeložka přípojky NN**

Místo:

Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum:

29.11.2016

Zadavatel:

Město Břeclav

Projektant:

Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč:

VHS Břeclav s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**78 174,87**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**78 174,87**

D 1

Zemní práce

**44 078,61**

1	K	113107163	Odstranění podkladu pl do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	11,700	55,10	644,67	CS ÚRS
	VV		7,80*1,50		11,700			
2	K	113107183	Odstranění podkladu pl do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	11,700	76,20	891,54	CS ÚRS
	VV		7,80*1,50		11,700			
8	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	8,000	215,00	1 720,00	CS ÚRS
	VV		8,0		8,000			
9	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	12,000	444,00	5 328,00	CS ÚRS
	VV		1,50*1,0*8,0		12,000			
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	24,000	246,00	5 904,00	CS ÚRS
	VV		1,50*8*2,0		24,000			
36	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	32,000	91,70	2 934,40	CS ÚRS
	VV		8,00*2,0*2		32,000			
37	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	32,000	20,00	640,00	CS ÚRS
	VV		8,00*2,0*2		32,000			
13	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	24,000	133,50	3 204,00	CS ÚRS
	VV		24,0		24,000			
14	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	24,000	166,50	3 996,00	CS ÚRS
	VV		24,0		24,000			
15	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	24,000	58,80	1 411,20	CS ÚRS
	VV		24,0		24,000			
16	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	24,000	22,20	532,80	CS ÚRS
	VV		24,00		24,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	24,000	94,80	2 275,20	CS ÚRS
	VV		24,0		24,000			
18	M	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál	t	58,080	210,00	12 196,80	CS ÚRS
	VV		24,0*2*1,21		58,080			
22	K	PC	Poplatek za uložení přebytečné zeminy na skládku	t	48,000	50,00	2 400,00	Vlastní
	VV		24*2		48,000			
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>459,00</b>	
38	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	0,180	2 550,00	459,00	CS ÚRS
	VV		0,18		0,180			
D 5			<b>Komunikace</b>				<b>12 736,62</b>	
23	K	564772111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 250 mm	m2	11,700	284,00	3 322,80	CS ÚRS
	VV		11,70		11,700			
24	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	11,700	260,00	3 042,00	CS ÚRS
	VV		11,70		11,700			
25	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	11,700	42,80	500,76	CS ÚRS
	VV		11,70		11,700			
26	K	573211111	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	11,700	12,80	149,76	CS ÚRS
	VV		11,70		11,700			
27	K	576156311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm	m2	11,700	248,00	2 901,60	CS ÚRS
	VV		11,70		11,700			
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	11,700	241,00	2 819,70	CS ÚRS
	VV		11,70		11,700			
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>4 154,64</b>	
29	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 200 mm	m	15,600	50,40	786,24	CS ÚRS
	VV		7,80*2		15,600			
30	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	15,600	139,00	2 168,40	CS ÚRS
	VV		7,80*2		15,600			
31	K	Předběžná cena	Poplatek za uložení vybouraných hmot na skládku	t	12,000	100,00	1 200,00	Vlastní
	VV		12,0		12,000			
D 997			<b>Přesun sutě</b>				<b>1 896,00</b>	
32	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	12,000	37,60	451,20	CS ÚRS
	VV		12,0		12,000			
33	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	48,000	10,10	484,80	CS ÚRS
	VV		4*12		48,000			
34	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,000	80,00	960,00	CS ÚRS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv	12,0			12,000			
	D	PC	Výšková úprava kabelové přípojky				14 850,00	
39	K	PC1	Výšková úprava kabelové přípojky včetně materiálu a zajištění podpěrného bodu	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	Vlastní
40	M	PC2	Opravná spojka-manžeta pro potrubí DN600	kus	1,000	10 350,00	10 350,00	Vlastní



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 827 21  
Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní

CC-CZ:  
Datum: 29.11.2016

Zadavatel:  
Město Břeclav

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
VHS Břeclav s.r.o.

IČ: 42324149  
DIČ: CZ42324149

Projektant:  
Jiří třináctý, DiS.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>52 000,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	52 000,00	21,00%	10 920,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>62 920,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum:

29.11.2016

Zadavatel:

Město Břeclav

Projektant:

Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč:

VHS Břeclav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**52 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

52 000,00

---

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

52 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BŘECLAV-POŠTORNÁ, ul.Nádražní, oprava kanalizace

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Břeclav, Poštorná, Nádražní

Datum: 29.11.2016

Zadavatel: Město Břeclav

Projektant: Jiří třináctý, DiS.

Uchazeč: VHS Břeclav s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**52 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**52 000,00**

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady

**52 000,00**

4	K	031002000	Související přípravné práce pro vybudování zařízení staveniště	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS
5	K	032002000	Vybavení zařízení staveniště	komplet	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště včetně uvedení dotčených ploch do původního stavu	komplet	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS
8	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení-kamerová prohlídka nově vybudovaných stok	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS
9	K	043194000	Ostatní zkoušky - zkoušky únosnosti pláně po provedení hutněných zásypů rýh, před obnovou vybouraných zpevněných ploch komunikací	ks	2,000	4 000,00	8 000,00	CS ÚRS
VV					2			
						2,000		
10	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost - vytyčení dosavadních inženýrských sítí na staveništi a jejich označení dle patných předpisů	hod	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS
VV					4			
						4,000		
11	K	072002000	Silniční provoz - náklady na zpracování návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání a schválení, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a údržba, včetně následného odstranění po ukončení stavby	komplet	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS
VV					1			
						1,000		