



# Ústecký kraj

## Krajský úřad

Číslo objednatele: 18/SML4494/SOD/INV

Číslo zhotovitele:

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

## Smluvní strany

### Objednatel:

#### Ústecký kraj

Sídlo:

Zastoupený:

IČO:

DIČ:

Bank. spojení:

Zástupce pro věcná jednání č. 1:

E-mail/telefon:

Zástupce pro věcná jednání č. 2:

E-mail/telefon:

(dále jen „objednatel“)

a

### Zhotovitel:

Název/Jméno:

Sídlo:

Zastoupený:

IČO (RČ):

DIČ:

Bank. spojení:

Zástupce pro věcná jednání:

E-mail/telefon:

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561, pod sp. zn. (výpis z obchodního rejstříku zhotovitele tvoří přílohu č. 1 k této smlouvě)  
(dále jen „zhotovitel“)

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
Oldřichem Bubeníčkem, hejtmánem Ústeckého kraje  
70892156  
CZ70892156  
Česká spořitelna, a. s., pobočka Ústí nad Labem.  
číslo účtu: 3304632/0800

Ing. Pavla Svítlová, vedoucí investičního odboru  
Krajského úřadu Ústeckého kraje

[svitilova.p@kr-ustecky.cz](mailto:svitilova.p@kr-ustecky.cz) / 475 657 319

Ivana Zíková, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého kraje

[Zikova.i@kr-ustecky.cz](mailto:Zikova.i@kr-ustecky.cz) / 475 657 344

#### EUROVIA CS, a.s.

Národní 138/10, 110 00 Praha 1 – Nové Město

Adresa pro doručování korespondence:

Odštěpný závod oblast Čechy západ

Závod Ústí nad Labem

U Dálnice 261, 403 39 Chlumeč

Ředitelem odštěpného závodu oblast Čechy západ  
(na základě plné moci udělené statutárními zástupci  
EUROVIA CS, a.s.)

452 74 924

CZ45274924

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

## SMLOUVU O DÍLO:

## I. Předmět smlouvy a díla

1. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při provedení díla (stavby) „**Nová komunikace u města Chomutov – 2. část: II. etapa Spojka Zadní Vinohrady – silnice III/00732**“ (dále i jako „předmět plnění“) za podmínek dále sjednaných v této smlouvě a dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.
2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla.
3. Předmět díla je vymezen v:
  - a) projektové dokumentaci. Popis díla je uveden v technické zprávě, která je součástí této dokumentace. Projektová dokumentace č. zak. 1023, z 02/2015 zpracovaná ARTECH spol. s r.o., Dušní 112/16, 110 00 Praha 1, IČ: 25024671, zpracovaná v souladu s vyhláškou 231/2012 Sb., je předávána zhotoviteli předávacím protokolem při podpisu této smlouvy,
  - b) položkovém rozpočtu zhotovitele, který vznikl oceněním soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále také jen „soupis prací“) v zadávacím řízení veřejné zakázky VZ-INV-30/INV/2017-03.09, který tvoří přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy,
  - c) nabídky zhotovitele ze dne 23.3.2018
4. Pokud je v projektové dokumentaci nebo v soupisu prací (je součástí přílohy č. 2 k této smlouvě) individuálně určená věc (výrobek), objednatel připouští použití jiného, kvalitativně a technicky srovnatelného výrobku, vždy však po předchozím odsouhlasení objednatele a zpracovatele projektové dokumentace. Tato skutečnost musí být zaznamenána v zápisu ve stavebním deníku (dále také jako „SD“) nebo v zápisu z kontrolního dne.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn jednostranně snížit (omezit) rozsah díla z důvodu navýšení rozpočtu ÚK (jedná se o částečné odstoupení od smlouvy). Cena díla bude v takovém případě snížena způsobem podle ust. § 2614 občanského zákoníku.
6. Bude-li objednatel požadovat v průběhu provádění díla další dodávky nebo práce, zavazuje se je zhotovitel v rozsahu požadavku objednatele provést, dojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o ceně.
7. Dílo je určeno pro účely: provozování krajských silnic ve správě Správy a údržby silnic Ústeckého kraje.
8. Náklady na cenu díla budou hrazeny z dotace poskytnuté Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v rámci Integrovaného regionálního operačního programu na základě Rozhodnutí o poskytnutí dotace na realizaci projektu „Nová komunikace u města Chomutova“. Zhotovitel se zavazuje plnit svůj závazek tak, aby svou činností nezpůsobil porušení povinností objednatele, jako příjemce dotace.
9. Předmět plnění zahrnuje i zpracování realizační dokumentace stavby a dokumentaci skutečného provedení v rozsahu dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválené MD-OI, č.j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29. 1. 2007 účinnost od :1.2.2007, vč. Dodatku č. 1 schváleného MD-OSI, č.j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17. 12. 2009, s účinností od 1. ledna 2010, včetně pozdějších změn a dodatků. Dále dopravní opatření nezbytná k provedení díla - zajištění nezbytných uzavírek, objížděk, dočasného dopravního značení, zvláštního užívání PK, záборы veřejného prostranství, nájmy pozemků dočasných záborů, zpracování protipovodňového plánu (v případě že je potřeba) aj.. Měření, zkoušky, geodetické práce (zaměření dokončené stavby, GP pro potřebu majetkoprávního vypořádání a jeho zápisu do KN a zřízení věcných břemen) a zajištění dokladové části nezbytné ke kolaudaci stavby a řádnému předání a provozování díla (např. mostní prohlídka, mostní list). Předmět plnění zahrnuje i zpracování plánu BOZP dle platných předpisů.

## II. Doba a místo provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu nejpozději do **30.4.2022**.
2. Předání a převzetí staveniště proběhne nejpozději do 10 dnů od nabytí účinnosti smlouvy.
3. Provádění díla bude zhotovitelem zahájeno nejpozději do 30 dnů od předání a převzetí staveniště.
4. Objednatel je oprávněn jednostranným právním jednáním:
  - a) prodloužit dobu provádění díla, pokud to bude nutné z důvodu potřeby zajištění finančních prostředků pro posílení rozpočtu Ústeckého kraje,
  - b) dočasně pozastavit provádění díla z důvodu potřeby zajištění finančních prostředků pro posílení rozpočtu Ústeckého kraje.Uvedená jednání objednatele budou zapsána do SD. Provádění díla bude zhotovitelem pozastaveno ke dni objednatelem stanovenému. Zhotovitel bude v průběhu roku informován o stavu finančních prostředků určených rozpočtem Ústeckého kraje na financování díla. Po odpadnutí důvodů pro pozastavení provádění díla bude v provádění díla pokračováno nejpozději do 2 dnů od dojití písemné výzvy objednatele k pokračování provádění prací. Datum opětovného zahájení prací bude zaznamenáno zhotovitelem ve SD a od tohoto data bude pokračovat doba plnění. O dobu odpovídající pozastavení provádění díla dle odst. 4 písm. b) tohoto článku se prodlužuje doba plnění díla dle odst. 1 tohoto článku
5. V případě omezení rozsahu díla dle článku I. odst. 5 této smlouvy, bude smluvními stranami dohodnuta nová doba plnění, která bude odpovídat omezenému rozsahu díla oproti dílu původnímu.
6. Místem provedení díla je v projektové dokumentaci vymezený prostor (v této smlouvě označeno i jako „staveniště“).

## III. Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla se ujednává ve výši **62.120.585,35** Kč (slovy: šedesát dva miliónů sto dvacet tisíc pět set osmdesát pět korun českých a třicet pět haléřů) **bez DPH** a **75.165.908,27** Kč (slovy: sedmdesát pět miliónů sto šedesát pět tisíc devět set osm korun českých a dvacet sedm haléřů) **s 21 % DPH**.  
Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky VZ-INV-30/INV/2017-03.09 uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 23.3.2018
2. Cena díla je ujednána dohodou smluvních stran. Cena díla bez DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací díla. Sazba DPH se řídí příslušným právním předpisem. Zhotovitel není v žádném případě oprávněn žádat změnu ceny díla (např. že provádění díla si vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno). Zhotovitel přebírá ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.
3. Změny v rozsahu díla oproti původně sjednanému rozsahu ke dni uzavření této smlouvy (zejména vůči projektové dokumentaci nebo rozpočtu), nebo jeho doplnění, budou včetně souvisejících změn smlouvy sjednány výlučně formou písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků postupem dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „ZZVZ“), není-li v této smlouvě uvedeno jinak. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, potvrzený objednatelem, technickým dozorem stavebníka a projektantem, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Ocenění přípočtových a odpočtových položek v dodatcích bude kalkulováno shodným způsobem a ve stejných cenových relacích tak, jak je kalkulována cena díla uvedená v této smlouvě. U přípočtových položek neobsažených

v cenách položkového rozpočtu, budou tyto kalkulovány v jednotkových cenách, jejichž výše se vypočte podle vzorce: celková nabídková cena bez DPH/předpokládaná hodnota bez DPH (dle kontrolního rozpočtu zpracovatele projektové dokumentace ve výši 117 777 046,04 Kč bez DPH) x jednotková cena dle aktuálních ceníků URS Praha.

Změna v rozsahu díla nastane jestliže:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
  - b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
  - c) při provádění díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla
  - d) při provádění díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem
4. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, potvrzený objednatelem, technickým dozorem stavebníka a projektantem, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Změny v rozsahu díla oproti projektové dokumentaci nebo jeho doplnění budou včetně odpovídajících změn sjednány formou písemných oboustranně odsouhlasených dodatků postupem dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „ZZV“).
5. V případě omezení rozsahu díla dle článku. I. odst. 5 této smlouvy bude cena díla snížena. Postupováno bude přiměřeně dle odst. 3 tohoto článku.
6. Cena díla bude průběžně placena objednatelem na základě vystavených daňových dokladů – faktur. Objednatel uhradí měsíční, skutečně provedené práce a dodávky při provádění díla, a to na základě vzájemně odsouhlasených a oběma smluvními stranami potvrzených Soupisů skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů až do výše 90 % ceny díla vč. DPH. Zbývajících 10 % ceny díla bude objednatelem uhrazeno zhotoviteli po protokolárním předání a převzetí díla bez jakýchkoliv výhrad nebo po odstranění výhrad, které jsou uvedeny v Protokolu o předání a převzetí díla dle článku IV. odst. 1 této smlouvy, i když dojde k protokolárnímu předání a převzetí,
7. Konečný daňový doklad - faktura může být vystavena a objednateli zaslána až po zcela dokončeném převímacím řízení bez vad a nedodělků, podle Položkového rozpočtu provedených prací a dodávek, který bude nedílnou součástí konečné faktury. Konečná faktura musí obsahovat dále také:
- výslovný název " konečná faktura ",
  - číslo této smlouvy,
  - náležitosti daňového dokladu stanovené příslušnými právními předpisy, zejména zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „ZDPH“),
  - údaje dle § 435 občanského zákoníku,
  - lhůtu splatnosti, která činí **30 dnů** od doručení faktury objednateli
  - celkovou sjednanou cenu bez DPH, DPH a cenu celkem s DPH,
  - soupis všech uhrazených faktur,
  - soupis všech nákladů stavby rozdělené dle stavebních objektů
  - částku zbývajících k úhradě bez DPH, DPH a s DPH.
  - nedílnou součástí konečné faktury je přesný název projektu „**Nová komunikace u města Chomutov – 2. část: II. etapa Spojka Zadní Vinohrady – silnice III/00732**“, číslo projektu CZ.06.1.42/0.0/0.0/17\_082/0006357 a uvedení skutečnosti, že projekt je spolufinancován z dotace poskytnuté Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v rámci Integrovaného regionálního operačního programu.

Konečná faktura bude objednateli doručena v listinné podobě, popř. výjimečně v elektronické podobě do datové schránky. V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se

do prodlení. Bez zbytečného odkladu, nejpozději ji ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

8. Měsíční faktury obsahují:

- číslo této smlouvy,
- náležitosti daňového dokladu stanovené příslušnými právními předpisy, zejména ZDPH,
- údaje dle § 435 občanského zákoníku,
- lhůty splatnosti, která činí **30 dnů** od doručení faktury objednateli,
- částku k úhradě bez DPH, DPH a s DPH,
- vzájemně odsouhlasený a oběma smluvními stranami potvrzený soupis skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů.
- nedílnou součástí konečné faktury je přesný název projektu „**Nová komunikace u města Chomutov – 2. část: II. etapa Spojka Zadní Vinohrady – silnice III/00732**“, číslo projektu CZ.06.1.42/0.0/0.0/17\_082/0006357 a uvedení skutečnosti, že projekt je spolufinancován z dotace poskytnuté Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v rámci Integrovaného regionálního operačního programu.

Měsíční faktura bude objednateli doručena v listinné podobě, popř. výjimečně v elektronické podobě do datové schránky. V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, nejpozději ji ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

9. Ústecký kraj (objednatel), jako příjemce plnění, které je předmětem této smlouvy a které odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna 2008, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty. V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění nepoužije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e ZDPH. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit poskytovatel plnění.
10. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
11. Pro platby dle čl. VI. této smlouvy platí přiměřeně platební podmínky jako pro vystavení a placení faktury.
12. V případech dle čl. I. odst. 5 (omezení díla) a čl. II. odst. 4 (dočasné pozastavení nebo prodloužení doby provádění díla), nevzniká zhotoviteli vůči objednateli žádný další finanční nárok krom sjednané ceny díla. Zhotovitel prohlašuje, že s uvedenými možnostmi počítá a nevzniknou mu tak žádné negativní dopady na jeho podnikání (např. škoda apod.).
13. Zhotovitel prohlašuje, že daň uvedenou v jím vystaveném daňovém dokladu – faktuře řádně zaplatí a že se nedostal do postavení, kdy nemůže tuto daň zaplatit. Pokud by se stalo, že by nebyl schopen daň zaplatit, oznámí to nejpozději den před splatností faktury objednateli a navrhne správci daně její úhradu objednatelům. Pokud správce daně zveřejnil způsobem umožňujícím dálkový přístup čísla účtu, které zhotovitel určil v přihlášce k registraci plátce DPH ke zveřejnění, považuje se povinnost zhotovitele zaplatit DPH za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet. Pro případ, že se zhotovitel, jako poskytovatel zdanitelného plnění, stane v okamžiku zdanitelného plnění dle § 21 ZDPH, nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, se smluvní strany dohodly, že objednatel zaplatí cenu díla takto:
- a) cenu díla bez DPH zaplatí na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nebo na daňovém dokladu,

b) DPH zaplatí na účet [REDAKCE] pod variabilním symbolem č. [REDAKCE] konstantní symbol č. [REDAKCE] specifický symbol č. [REDAKCE] ve zprávě správci daně objednatel uvede den uskutečněného zdanitelného plnění.

Zhotovitel ujišťuje objednatele, že číslo matricy [REDAKCE] je číslem matricy bankovního účtu příslušného finančního úřadu (správce daně) dle sídla zhotovitele a tedy součástí čísla bankovního účtu správce daně, na který zhotovitel má uhradit DPH. Objednatel, jako příjemce zdanitelného plnění, bude při placení DPH postupovat podle § 109a ZDPH. Zaplacením ceny díla způsobem dle tohoto odstavce bude povinnost objednatele zaplatit cenu díla řádně splněna.

#### **IV.**

##### **Splnění závazku (provedení díla) Přechod vlastnického práva a nebezpečí škody**

1. Ke splnění závazku zhotovitele dojde úplným dokončením a předáním díla objednateli v místě provedení díla a potvrzením (podepsáním) Protokolu o předání a převzetí díla (dále i jako „Protokol“) oběma smluvními stranami. Dílo není předáváno a přebíráno po částech.
2. Zhotovitel je povinen nejméně 7 dní před dokončením díla vyzvat objednatele k převzetí díla a objednatel je povinen se k předání a převzetí díla dostavit.
3. Při přebírání díla je objednatel povinen dílo prohlédnout nebo zařídit jeho prohlídku za účelem zjištění zjevných vad. Vady a nedodělky zjištěné při předání a převzetí budou jako výhrady uvedeny v Protokolu včetně termínu pro jejich odstranění. V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad a nedodělků platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději do 15 dnů od podepsání Protokolu.
4. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným v odst. 1. tohoto článku.
5. Vlastnické právo k dokončenému a předanému dílu přechází na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným dle odst. 1. tohoto článku.
6. Pokud dílo obsahuje jiné, než ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, má objednatel právo odmítnout převzetí díla. Smluvní strany o tomto vyhotoví Zápis s uvedením vad a termínů pro jejich odstranění. Bez ohledu na takto stanovené termíny pro odstranění vad, se zhotovitel dostává do prodlení se splněním svého závazku provést řádně a včas dílo prvním dnem následujícím po uplynutí doby plnění díla dle článku II odst. 1.

#### **V.**

##### **Odpovědnost zhotovitele za vady a jakost**

1. Dílo má vady, neodpovídá – li smlouvě.
2. Zhotovitel provede dílo v souladu s příslušnými částmi Technických kvalitativních podmínek PK (TKP) Schválených MD-OI, č.j. 653/07-910-IPK/1 ze dne 6. 8. 2007, včetně pozdějších změn a dodatků a dle hodnot uvedených v projektové dokumentaci. Zhotovitel doloží dosažení deform. modulu zemní pláně před pokládkou konstrukčních vrstev vozovky, a to i pro případy v místech napojení mostu, Edef,2 = min. 45 MPa. Zhotovitel provede veškeré zkoušky v souladu s projektovou dokumentací a platnými předpisy.
3. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.
4. Objednatel je oprávněn zadržet cenu díla nebo její část ve výši odpovídající odhadem přiměřeně právu objednatele na slevu z ceny díla, pokud dílo při předání vykazuje vady,

popřípadě lze důvodně předpokládat, že vady bude vykazovat, a to nad rámec jistoty zhotovitele dle čl. III odst. 5..

5. Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smluvenému účelu.
6. Záruční doba činí **60 měsíců** ode dne předání bezvadného díla (po odstranění všech vad a nedodělků). Smluvní strany se dohodly na tom, že po tutéž dobu odpovídá zhotovitel za vady díla.
7. Vady díla existující v době jeho předání a vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen uplatnit bez zbytečného odkladu u zhotovitele písemnou formou (dále jako „reklamace“). V reklamaci je objednatel povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují.
8. Je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy ve smyslu § 2002 odst.1 věty druhé občanského zákoníku má objednatel vůči zhotoviteli podle své volby tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost :
  - a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad provedením nového díla, pokud dílo vykazuje podstatné vady bránící užívání,
  - b) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad opravou předmětu díla
  - c) právo na přiměřenou slevu z ceny díla nebo
  - d) odstoupit od smlouvy.Objednatel sdělí zhotoviteli, jaké právo si zvolil, při uplatnění vad, nebo bez zbytečného odkladu po uplatnění vad. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele; to neplatí, žádal-li objednatel opravu vady, která se ukáže jako neopravitelná. V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad provedením nového díla nebo opravou předmětu díla platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději do 7 dnů.
9. Je-li vadné plnění nepodstatným porušením smlouvy nebo pokud objednatel volbu práva dle odst. 7 tohoto článku neprovede včas, má objednatel vůči zhotoviteli tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost:
  - a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad anebo
  - b) právo na přiměřenou slevu z ceny díla.V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději do 7 dnů.
10. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn si zvolit, zda vadu odstraní zhotovitel nebo objednatel sám nebo prostřednictvím třetích osob s tím, že zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady po předložení vyúčtování
11. Neodstraní-li zhotovitel vadu včas nebo vadu odmítne odstranit, může objednatel požadovat slevu z ceny díla, anebo může od smlouvy odstoupit. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele.
12. Uplatněním práv dle odst. 8. a 9. tohoto článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.
13. Jakékoliv finanční nároky dle odst. 8. a 9. tohoto článku je objednatel oprávněn uplatnit a požadovat proplacení u zhotovitele.
14. Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozorní objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace.
15. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění s dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá objednateli.
16. Zhotovitel odpovídá i za vady, které způsobila chyba ve stavební dokumentaci, dodané osobou, zvolenou objednatelem, nebo selhání dozoru vykonávaného osobou zvolenou

objednatel, pokud na tyto chyby a selhání před předáním a převzetím díla objednatele písemně neupozornil. Smluvní strany se dohodly na tom, že ust. § 2630 odst. 2 občanského zákoníku se v tomto případě neuplatní.

17. Objednatel přizve k předání a převzetí díla osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka. Přítomnost autorského dozoru projektanta není povinné.

## VI.

### Porušení smluvních povinností

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
- zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý i započatý den překročení sjednané doby provedení díla smluvní pokutu ve výši **0,2%** z celkové ceny díla bez DPH
  - zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby odstranění vady (a to i vad reklamovaných v období záruční lhůty) smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč**, v případě, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), zavazuje se zhotovitel zaplatit smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každý den překročení sjednané doby odstranění vady.
  - zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každou zjištěnou vadu z titulu odpovědnosti za vady nebo za jakost (a to i vad reklamovaných v období záruční lhůty) smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč**, v případě, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), zavazuje se zhotovitel zaplatit smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každou zjištěnou vadu z titulu odpovědnosti za vady,
  - zhotovitel se zavazuje zaplatit za každé opakované porušení BOZP, na které bude písemným zápisem upozorněn za strany koordinátora BOZP (dle článku VII. odst. 2. a 9) smlouvy nebo objednatelem či technickým dozorem stavebníka (dále jako „TDS“) pokud ve stanoveném termínu nesjedná patřičnou nápravu, smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč**, a to za jednotlivé porušení a den prodlení až do provedení nápravy,
  - smluvní strany se zavazují zaplatit druhé straně za každý den překročení sjednaného termínu splatnosti kteréhokoliv peněžitého závazku úrok z prodlení ve výši **0,05%** z neuhrazené částky do jejího zaplacení

## VII.

### Práva a povinnosti smluvních stran Ostatní ujednání

- Objednatel je povinen předat a zhotovitel je povinen převzít staveniště, nebo jeho ucelenou část, prosté faktických vad a práv třetích osob v termínech sjednaných v této smlouvě. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný Protokol o předání staveniště podepsaný oběma smluvními stranami. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů nezbytných pro řádné užívání staveniště, pokud nebyly tyto doklady objednatelem předány zhotoviteli dříve.
- Pokud se v průběhu realizace stavby vyskytují práce se zvýšeným rizikem dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, nebo je splněn rozsah stavby dle § 15 zák. č. 309/2006Sb., zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, objednatel zajistí zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“), popř. zajistí na stavbě osobu vykonávající funkci koordinátora BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD. Koordinátor BOZP bude v rámci realizace díla zajišťovat i odborné provedení všech úkonů v rozsahu stanoveném uvedenými právními předpisy.



3. Zhotovitel je povinen zajistit ve dnech, kdy se na staveništi pracuje, denní přítomnost osoby odpovědné za provádění prací (dále také jen „stavbyvedoucí“) dle ust. § 158 odst. 1 a § 160 odst. 1 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů. Funkci stavbyvedoucího bude vykonávat a vedením SD bude pověřen Ing. František Zuckerstein. Zástupcem stavbyvedoucího je [REDACTED]. V případě změny stavbyvedoucího nebo jeho zástupce, je zhotovitel povinen před touto změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nový stavbyvedoucí nebo zástupce stavbyvedoucího splňuje kvalifikační požadavky tak, jako původní stavbyvedoucí nebo zástupce stavbyvedoucího. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu neodmítne. Změna údaje o stavbyvedoucím nebude prováděna dodatkem k této smlouvě.
4. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele pro výkon technického a autorského dozoru a respektováním projektové dokumentace předané objednatelem. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu a likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
5. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
6. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení tak, aby nedošlo ke vzniku škody objednateli.
7. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v zápisu není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla).
8. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené jdou k tíži zhotovitele. O předání a převzetí staveniště po dokončení díla bez vad a nedodělků vyhotoví smluvní strany Protokol o vyklizení staveniště, který obě smluvní strany stvrdí svými podpisy.
9. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškerá upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Dále se zhotovitel zavazuje spolupracovat s osobou vykonávající TDS nebo autorský dozor projektanta a koordinátorem BOZP. Zavazuje se taktéž k provedení nápravy v případě, kdy je na porušení BOZP upozorněn koordinátorem BOZP, objednatelem nebo TDS, a to ve stanoveném termínu.
10. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis v SD). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny přede dnem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt či znepřístupnit. Bude-li objednatel v tomto případě dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
12. Organizace kontrolních dní bude dohodnuta při předání a převzetí staveniště, což bude zaznamenáno do SD.

13. Zhotovitel je povinen provádět stavbu zejména v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem. V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby, je povinen zajistit vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.
14. Zhotovitel díla v průběhu realizace plně zodpovídá za plnění podmínek zákona č. 20/1987 Sb. § 22, ohlášení stavby Archeologickému ústavu AV ČR.
15. Pro plnění dodávky platí Smluvní podmínky pro stavby pozemních komunikací menšího rozsahu – obecné podmínky s účinností od 1.6.2017 a nahrazující Obchodní podmínky staveb pozemních komunikací menšího rozsahu schválené MD-OI, č.j. 321/08-910-IPK/1 ze dne 9.4.2008, s účinností od 1.5.2008, vč. pozdějších změn a dodatků, pokud tato SoD neupravuje podmínky dodávky jinak.
16. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetím osobám svou činností a tyto na své náklady bezodkladně odstraní či nahradí.
17. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
18. Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků a ostatních osob.
19. Pokud zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikace prostřednictvím poddodavatele a v průběhu plnění prací má dojít ke změně tohoto poddodavatele, musí zhotovitel před touto změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nový poddodavatel splňuje kvalifikační požadavky tak, jako původní poddodavatel. Součástí žádosti musí být i doklady podle § 83 ZZVZ. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu odsouhlasí.
20. Zhotovitel je povinen akceptovat jako nepřekročitelnou obchodní podmínku o tom, že TDS u téže stavby nesmí provádět vybraný zhotovitel díla ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí sám objednatel.
21. Náklady na spotřebu energií (elektřina, voda apod.) hradí zhotovitel. V případě, že dojde k nezbytnému napojení na zdroje objednatele nebo třetích osob, bude při předání stanoviště dohodnut způsob úhrady.
22. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci stavby ve 2 vyhotoveních.
23. Zhotovitel díla předá objednateli nejpozději při předání staveniště ve dvojím vyhotovení kopii položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele (jinak i příloha č. 2 této smlouvy).
24. Zhotovitel prohlašuje, že mu byla předána všechna stavební povolení. Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu s podmínkami stanovenými ve stavebních povoleních, zavazuje se k dodržení veškerých, zde uvedených podmínek, a taktéž podmínek za stavebníka, ke kterým je stavebník povinen v souvislosti s prováděním stavby.
25. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele o rozhodnutí správce daně o tom, že zhotovitel je nespolehlivý plátcem podle § 109a ZDPH a to nejpozději před doručením prvního daňového dokladu – faktury objednateli vystavené s datem uskutečnění zdanitelného plnění (DUZP) po vydání tohoto rozhodnutí správce daně. Nesplnění uvedené povinnosti je důvodem pro odstoupení od této smlouvy o dílo ze strany objednatele.

26. Za objednatele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků dle článku IX. odst. 3.) Ivana Zíková. Za zhotovitele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků dle článku IX. odst. 3.) [REDACTED]

K ostatním zápisům do SD jsou oprávněny osoby vymezené právními předpisy.

27. Zhotovitel je povinen předávat koordinátorovi BOZP aktuální informace o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi.

28. Zhotovitel upřesní a předloží objednateli do 14 dnů po uzavření SoD harmonogram postupu prací, práce budou vedeny tak, aby úplná uzavírka a omezení provozu bylo pouze na dobu nezbytně nutnou.

29. V případě potřeby dočasných záborů pozemků jiných vlastníků pro realizaci stavby sjedná zhotovitel s příslušným vlastníkem podmínky záboru. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

30. Zhotovitel zajistí geodetické zaměření veškerých nových objektů nebo změn stávajících objektů. Společně s dílem předá zhotovitel objednateli dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí, kolaudaci a užívání dokončeného díla tj. dokumentaci skutečného provedení včetně geodetického zaměření dokončené stavby (GP pro potřeby majetkoprávního vypořádání dotčených pozemků, zápis do KN a zřízení VB na pozemky dotčené stavbou a přeložkami), stanovisko Policie ČR OŘ DI místa příslušného, doklady o provedených předepsaných zkouškách a měřeních (viz TKP), atesty, prohlášení o shodě materiálu použitého na stavbě, doklady o likvidaci odpadu, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované vybrané stavební výrobky dle zák.č.22/1997 Sb. a nařízení vlády č.163/2002 Sb. v platných zněních, prohlášení zhotovitele k provedené stavbě, stavební deník, vyjádření správců sítí k provedení stavby a k převzetí provedených přeložek a případně další potřebné dle vyžádání objednatele. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na vyžádání objednatele závěrečné kontrolní prohlídky SÚ před vydáním kolaudačního souhlasu.

### 31. Bankovní záruky

30.1 Bankovní záruka za řádné provedení díla kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonně či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.

Výše bankovní záruky za řádné provedení díla (garantovaná částka) se stanovuje ve výši **5 % z ceny díla** bez DPH a objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem úspěšného předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Zhotovitel je povinen nejpozději při podpisu smlouvy poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši platné po celou dobu provádění stavby. Doba provádění stavby začíná dnem předání a převzetí staveniště a končí dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Nepředložení originálu záruční listiny ve sjednané výši platné po celou dobu provádění stavby nejpozději při podpisu smlouvy bude zadavatelem považováno za neposkytnutí řádné součinnosti potřebné k uzavření smlouvy.

30.2 Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonně či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.

Zhotovitel je povinen v termínu předání a převzetí díla poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši, platné po celou dobu záruční lhůty.

Záruční lhůta začíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Výše bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek ( garantovaná částka ) se stanovuje ve výši **5 % z celkové ceny** díla bez DPH v prvním roce průběhu záruční lhůty a k 1. dni každého dalšího roku záruční lhůty se snižuje o část garantované částky odpovídající podílu celkové výši bankovní záruky na jeden rok sjednané záruční lhůty. Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.

32. Předpokládá se, že předmět smlouvy bude spolufinancován z dotace poskytnuté Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v rámci Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen „IROP“). Zhotovitel bere na vědomí, že předmětem smlouvy jsou aktivity a výstupy, které budou tvořit součást projektu spolufinancovaného Evropskou unií v rámci IROP
33. V případě, že předmět smlouvy bude spolufinancován dle odst. 32. tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.

Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

## VIII.

### Pojištění zhotovitele a díla

1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám na 2. Část: II. etapa Spojka Zadní Vinohrady – silnice III/00732. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně **100 mil. Kč**. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli při podpisu této smlouvy.
2. Zákonné pojištění zaměstnanců. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
3. Pojištění podzhotovitelů (poddodavatelů). Povinnost obou pojištění podle předchozích odstavců se v plné míře vztahuje také na podzhotovitele. Zhotovitel je povinen smluvně splnění této povinnosti zajistit.
4. Pojištění díla – stavebně montážní pojištění. Pojištění stavebních a montážních rizik pokrývá škody, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Vztahuje se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště z těchto příčin:
  - a) požárem, výbuchem, přímým úderem blesku, nárazem nebo zřícením letadla, jeho části nebo jeho nákladu,
  - b) záplavou, povodní, vichřicí, krupobitím, sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy,
  - c) pádem pojištěné věci, nárazem,
  - d) pádem stromů, stožárů a jiných předmětů,
  - e) vodou vytékající z vodovodních zařízení,

f) neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou, úmyslným poškozením, nešikovností, nepozorností, nedbalostí.

Pojistnou hodnotou je u budovaného stavebního nebo montážního díla jeho nová cena, což je hodnota díla po jeho úplném dokončení, u zařízení staveniště jeho nová cena. U ostatního pojišťovaného majetku buď nová cena nebo cena pojištění na první riziko.


Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo (stavbu, technologická zařízení, materiály a dokumentaci) proti všem možným rizikům (s vyloučením vyšší moci), na celé provádění stavby až do termínu předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, a to na novou cenu díla.

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli při podpisu této smlouvy.

5. Při vzniku pojistné události realizuje veškerá jednání vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.

## **IX.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Objednatel tímto potvrzuje, že o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto Radou Ústeckého kraje usnesením č. 109/41R/2018 ze dne 05.06.2018.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanovení občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků. Výjimkou je změna použitých výrobků postupem dle článku I. odst. 4 této smlouvy, kdy ke změně smlouvy (příloh) dochází zde uvedenými zápisy, popř. jiné případy, které jsou výslovně uvedeny v této smlouvě.
4. Tato smlouva je vyhotovena v 7 paré s platností originálu, přičemž objednatel obdrží 5 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem nabytí účinnosti Rozhodnutí o poskytnutí dotace uzavřeného mezi objednatelem a Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v rámci Integrovaného regionálního operačního programu dle článku I. odst. 8. této smlouvy o dílo. Pokud Rozhodnutí o poskytnutí dotace uzavřené objednatelem s Ministerstvem pro místní rozvoj ČR v rámci Integrovaného regionálního operačního programu dle článku I. odst. 8. této smlouvy o dílo nabylo účinnosti přede dnem uzavření této smlouvy o dílo, nabývá tato smlouva o dílo platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
6. Za zhotovitele uděluje souhlasy dle této smlouvy zástupce pro věcná jednání.
7. Tato smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID bjpgdza/na e-mail: 

## **X.**

### **Podpisy smluvních stran**

1. Zhotovitel i objednatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.

2. Ing. Zdeněk Novák, ředitel odštěpného závodu oblast Čechy západ, na základě plné moci udělené statutárními zástupci EUROVIA CS, a.s. je oprávněn podepsat tuto smlouvu za zhotovitele v souladu s přílohou č. 1 této smlouvy.

V Ústí nad Labem, dne 13. 09. 2018

V Chlumci dne 13. 09. 2018

.....  
objednatel  
Ústecký kraj  
Oldřich Bubeníček  
Hejtman Ústeckého kraje

.....  
zhotovitel  
EUROVIA CS, a.s.  
[REDACTED]  
ředitel odštěpného závodu oblast Čechy západ

Přílohy:

Příloha č. 1: Kopie výpisu z obchodního rejstříku zhotovitele

Příloha č. 2: Položkový rozpočet zhotovitele

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka 1561

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	4. května 1992
<b>Spisová značka:</b>	B 1561 vedená u Městského soudu v Praze
<b>Obchodní firma:</b>	EUROVIA CS, a.s.
<b>Sídlo:</b>	Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1
<b>Identifikační číslo:</b>	452 74 924
<b>Právní forma:</b>	Akciová společnost
<b>Předmět podnikání:</b>	projektová činnost ve výstavbě opravy silničních vozidel zpracování kamene izolátérství provozování drážní dopravy činnost prováděná hornických způsoby hornická činnost provozování dráhy - vlečky podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady Zámečnictví, nástrojářství Obráběčství Opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů Provádění staveb, jejich změn a odstraňování Klempířství a oprava karoserií Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence Výkon zeměměřických činností Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení vodoinstalátérství, topenářství malířství, lakýrnictví, natěračství Distribuce pohonných hmot Zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100.000 metrů krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb Podzemní práce spočívající v hloubení důlních jam a studní, v ražení stol a tunelů, jakož i ve vytváření podzemních prostorů o objemu větším než 300 metrů krychlových horniny

### Statutární orgán - představenstvo:

**předseda**

**představenstva:**

MARTIN BOROVIKA, dat. nar. 24. února 1974

Tychonova 268/6, Hradčany, 160 00 Praha 6

Den vzniku funkce: 30. června 2014

Den vzniku členství: 30. června 2014

**místopředseda  
představenstva:**

LUBOŠ TROJÁNEK, dat. nar. 25. května 1966

č.p. 206, 503 27 Lhota pod Libčany

Den vzniku funkce: 30. června 2014

Den vzniku členství: 30. června 2014

**Člen představenstva:**

ERIKA KOHOUTOVÁ, dat. nar. 17. dubna 1983

Fojtecká 280, 463 31 Mníšek

Den vzniku členství: 20. února 2018

**Způsob jednání:**

Za společnost právně jednají dva členové představenstva společně.

**Dozorčí rada:**

**předseda dozorčí  
rady:**

XAVIER NEUSCHWANDER, dat. nar. 26. prosince 1957

94160 St Mandé, ter avenue Daumesnil 37, Francouzská republika

Den vzniku funkce: 1. července 2014

Den vzniku členství: 30. června 2014

**člen dozorčí rady:**

PIERRE ANJOLRAS, dat. nar. 4. února 1966

78350 Les Loges en Josas, Grande Rue 27, Francouzská republika

Den vzniku členství: 30. června 2014

**člen dozorčí rady:**

PATRICK JUTIER, dat. nar. 8. října 1961

78290 Croissy sur Seine, rue des Gabillons 86, Francouzská republika

Den vzniku členství: 30. června 2014

**člen dozorčí rady:**

GRÉGOIRE PINASSEAU, dat. nar. 3. prosince 1967

Na Ořechovce 318/50, Střešovice, 162 00 Praha 6

Den vzniku členství: 30. června 2014

**člen dozorčí rady:**

LUDOVIC DEMIERRE, dat. nar. 20. září 1971

38110 Dolomieu, 947 chemin du Guinet, Francouzská republika

Den vzniku členství: 20. března 2017

**Jediný akcionář:**

EUROVIA

92500 Rueil Malmaison, Place De L'Europe 18, Francouzská republika

**Akcie:**

1 386 200 ks kmenové akcie na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 1 000,- Kč

**Základní kapitál:**

1 386 200 000,- Kč

**Splaceno:** 100%

**Ostatní skutečnosti:**

Na společnost EUROVIA CS, a.s., IČ: 45274924, se sídlem Praha 1, Národní 10, PSČ 113 19, jako na společnost nástupnickou přešlo v důsledku vnitrostátní fúze sloučením jmění zanikající společnosti ODS-Dopravní stavby Ostrava, a.s., IČ: 25378147, se sídlem Ostrava-Zábřeh, Starobělská 3040/56, PSČ 704 16, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddílu B,



vložce 1710, jmění zanikající společnosti EUROVIA SOK, s.r.o., IČ: 62969005, se sídlem Třebestovice, Tovární 164, okres Nymburk, PSČ 289 12, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddílu C, vložce 44954, a jmění zanikající společnosti EUROVIA Brno, s.r.o., IČ: 41603281, se sídlem Brno, Vídeňská 104, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně v oddílu C, vložce 2348, včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů.

U osoby vedoucí odštěpného závodu:

Ing. Jaroslav Hobza, r.č.420309/433 se zapisuje den zániku funkce 31.12.2003

Společnost, jakožto nástupnická, byla sloučena se zanikající společností Silnice a vlečky Zlín, a.s., IČ 64510646, se sídlem Zlín, Zarámí 4077, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložky 1936. Na společnost přešlo jmění zanikající společnosti Silnice a vlečky Zlín, a.s.

Založení společnosti:

Akciová společnost byla založena podle § 172 obchodního zákoníku. Jediným zakladatelem společnosti je Fond národního majetku České republiky se sídlem v Praze 1, Gorkého náměstí 32., na který přešel majetek státního podniku ve smyslu § 11 odst. 3 zák.č. 92/1991 Sb., o podmínkách převodu majetku státu na jiné osoby.

Na obchodní společnost Stavby silnic a železnic, a.s., se sídlem Praha 1, Národní tř. 10, PSČ 110 00, identifikační číslo 452 74 924 přešlo jmění obchodní společnosti Silnice Nepomuk a.s., se sídlem Nepomuk, Kozlovická 418, PSČ 335 01, identifikační číslo 453 59 130.

Mimořádná valná hromada společnosti přijala dne 8.srpna 2005 toto usnesení: Mimořádná valná hromada svolaná na základě žádosti o svolání valné hromady, předložené představenstvu společnosti EUROVIA. S.A. se sídlem 18 De l'Europe, 92500 Rueil Malmaison, Francouzská republika, která je podle údajů Střediska cenných papírů hlavním akcionářem společnosti Stavby silnic a železnic, a.s. se sídlem Praha 1, Národní třída 10, PSČ 113 19, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561 1. konstatuje, že společnost EUROVIA, S.A. se sídlem 18 De l'Europe, 92500 Rueil Malmaison, Francouzská republika, vlastní akcie, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota činí 92,06 % základního kapitálu společnosti Stavby silnic a železnic, a.s. se sídlem Praha 1, Národní třída 10, PSČ 113 19 (dále také "společnost"), a je tedy ve smyslu § 183i odst. 1 obchodního zákoníku hlavním akcionářem společnosti Stavby silnic a železnic, a.s., což je osvědčeno výpisem z registru emitenta cenných papírů společnosti Stavby silnic a železnic, a.s. ze Střediska cenných papírů (dále "SCP") vyhotoveného k rozhodnému dni pro konání mimořádné valné hromady a výpisy z účtu majitele cenných papírů vedeného pro hlavního akcionáře v SCP vyhotovených ke dni 1.července 2005 a k rozhodnému dni pro konání této mimořádné valné hromady a čestným prohlášením hlavního akcionáře ke dni konání této mimořádné valné hromady; 2. rozhoduje podle § 183i obchodního zákoníku o přechodu všech ostatních účastnických cenných papírů společnosti, tj. akcií společnosti ISIN CZ0005022854 ve vlastnictví ostatních akcionářů, na společnost EUROVIA, S.A. se sídlem 18 De l'Europe, 92500 Rueil Malmaison, Francouzská republika za protiplnění ve výši 4100,- Kč za jednu akcii o jmenovité hodnotě 1 000,- Kč; 3. určuje, že společnost EUROVIA, S.A., jako hlavní akcionář společnosti Stavby silnic a železnic a.s. poskytne všem menšinovým akcionářům společnosti Stavby silnic a železnic, a.s., resp. zástavním věřitelům či jiným oprávněným osobám (dále "oprávněné osoby"), protiplnění ve výši 4 100,- Kč za jednu akcii na majitele o jmenovité hodnotě 1 000,- Kč. Přiměřenost stanovené výše protiplnění

byla v souladu se zákonem doložena posudkem znalce vypracovaným znaleckým ústavem American Appraisal s.r.o. pod č. 061304 ze dne 13.července 2005, dle kterého je hodnota protiplnění určená hlavním akcionářem v rámci práva výkupu účastnických cenných papírů ve výši 4 100,- Kč přiměřená ve smyslu § 183i a násl. obchodního zákoníku. V souladu se zákonem představenstvo společnosti projednalo přiměřenost protiplnění a vyjádřilo se k tomu, zda považuje výši protiplnění určenou hlavním akcionářem za spravedlivou ve smyslu ust. § 183j odst. 2 obchodního zákoníku tak, že výše protiplnění stanovená hlavním akcionářem v jeho žádosti dle § 183i obchodního zákoníku je přiměřená hodnotě akcií společnosti, a tudíž je spravedlivá ve smyslu § 183j odst. 2 obchodního zákoníku;

4. určuje lhůtu pro poskytnutí protiplnění takto:

Protiplnění bude poskytnuto oprávněným osobám bez zbytečného odkladu ode dne zápisu vlastnického práva hlavního akcionáře ke všem ostatním účastnickým cenným papírům společnosti na majetkový účet ve Středisku cenných papírů, nejpozději však ve lhůtě dvou měsíců od tohoto zápisu. Protiplnění bude oprávněným osobám poskytnuto zpřístupněním předmětných peněžních prostředků na terminálech Komerční banky, a.s. s tím, že o možnosti výběru těchto peněžních prostředků budou oprávněné osoby informovány dopisem Komerční banky, a.s. Tento dopis bude obsahovat veškeré detaily ohledně poskytnutí protiplnění a bude zaslán na adresu vedenou v centrální evidenci cenných papírů v okamžiku přechodu vlastnického práva ke všem ostatním účastnickým cenným papírům společnosti na hlavního akcionáře. K tomuto přechodu dojde v souladu s platnou právní úpravou uplynutím jednoho měsíce ode dne zveřejnění zápisu usnesení této mimořádné valné hromady do obchodního rejstříku;

5. pověřuje představenstvo společnosti k provedení veškerých kroků potřebných k zápisu usnesení této mimořádné valné hromady do obchodního rejstříku a k realizaci dalších kroků vyžadovaných právními předpisy v této souvislosti a dále poskytnutí potřebné součinnosti hlavnímu akcionáři v souvislosti s výplatou protiplnění oprávněným osobám.

---

Počet členů statutárního orgánu: 3

---

Počet členů dozorčí rady: 5

---

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

#### Odštěpné závody:

##### Odštěpný závod:

---

**Obchodní firma:** EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Čechy západ

---

**Sídlo nebo umístění:** Plzeň - Lobzy, Lobežská 1191/74, PSČ 32600

---

**Předmět podnikání:**

---

Předmět podnikání je totožný s předmětem podnikání společnosti.

---

**Vedoucí odštěpného závodu:**

---

Ing. ZDENĚK NOVÁK, dat. nar. 10. června 1967

---

Strmilov - Malý Jeníkov 21, PSČ 37853

##### Odštěpný závod:

---

**Obchodní firma:** EUROVIA CS, a. s., odštěpný závod oblast Čechy střed

---

**Sídlo nebo umístění:** Nedokončená 1332, Kyje, 198 00 Praha 9

---

**Předmět podnikání:**

---

Předmět podnikání je totožný s předmětem podnikání společnosti.

---

**Vedoucí odštěpného závodu:**

---

PAVEL JIROUŠEK, dat. nar. 8. října 1965

---

Seniorů 1210, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec

---

**Odštěpný závod:****Obchodní firma:** EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Morava**Sídlo nebo umístění:** Brno, Vídeňská 104, PSČ 61900**Předmět podnikání:**

Předmět podnikání je totožný s předmětem podnikání společnosti

**Vedoucí odštěpného závodu:**

Ing. JÁN ŠPAŇO, dat. nar. 3. února 1967

93401 Levice, Kpt. J. Nálepku 3010/25, Slovenská republika

**Odštěpný závod:****Obchodní firma:** EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Obalovny a lomy**Sídlo nebo umístění:** Nedokončená 1332, Kyje, 198 00 Praha 9**Předmět podnikání:**

předmět podnikání je totožný s předmětem podnikání společnosti

**Vedoucí odštěpného závodu:**

MARTIN PEKÁČEK, dat. nar. 13. ledna 1974

Do Humen I 651, Štípa, 763 14 Zlín

**Odštěpný závod:****Obchodní firma:** EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Železniční stavby a mosty**Sídlo nebo umístění:** Brožíkova 564, Polabiny, 530 09 Pardubice**Předmět podnikání:**

Předmět podnikání je totožný s předmětem podnikání společnosti.

**Vedoucí odštěpného závodu:**

Ing. MIROSLAV TRNKA, dat. nar. 8. června 1972

Zimní 824, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto

# NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - AKTUALIZACE PD

(07/2017)

## CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY - SOUPIS PRACÍ

			CENA BEZ DPH	DPH [21%]	CENA VČETNĚ DPH
<b>II. ETAPA</b>					
SO 131		KOMUNIKACE - II. ETAPA	21 577 089,01	4 531 188,69	26 108 277,70
SO 132		CYKLOSTEZKA - II. ETAPA	5 941 058,60	1 247 622,31	7 188 680,91
SO 133		OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA OTVICE - ZÁPAD	4 973 299,39	1 044 392,87	6 017 692,26
SO 134		ÚPRAVA PŘÍKOPŮ STÁVAJÍCÍ III/00732	85 824,12	18 023,07	103 847,19
SO 331		RETENČNÍ NÁDRŽ - II. ETAPA	976 907,20	205 150,51	1 182 057,71
SO 332		PROPUSTKY - II. ETAPA	1 778 885,73	373 566,00	2 152 451,73
SO 431		PŘELOŽKA ELEKTRO - KABEL NN SČVK	38 668,50	8 120,39	46 788,89
SO 432		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - II. ETAPA	406 275,00	85 317,75	491 592,75
SO 433		PŘELOŽKA VEDENÍ O2 - VJEZD DO SANDVIKU	172 524,50	36 230,15	208 754,65
SO 531		OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 200 - II. ETAPA	226 756,06	47 618,77	274 374,83
SO 532		OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 500 - II. ETAPA	193 998,54	40 739,69	234 738,23
SO 731		PROTIHLUKOVÁ OPATŘENÍ - II. ETAPA	20 191 572,21	4 240 230,16	24 431 802,37
SO 732		ÚPRAVA VJEZDU - SANDVIK	59 493,24	12 493,58	71 986,82
SO 831		PŘÍPRAVA PLOCH TRVALÉHO A DOČASNÉHO ZÁBORU - II. ETAPA	174 273,50	36 597,44	210 870,94
SO 832		VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II. ETAPA	3 712 028,80	779 526,05	4 491 554,85
	SO 832.0	VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II. ETAPA	1 250 954,04		
	SO 832.1	NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE "ROZHODNUTÍ"	1 496 405,40		
	SO 832.2	VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU (SO 731)	913 725,40		
	SO 832.3	NÁHRADNÍ VÝSADBA NA P.P.Č. 567/2 V K.Ú. OTVICE	50 943,96		
SO 190_II		PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	54 296,14	11 402,19	65 698,33
SO 190.1_II		DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	772 183,02	162 158,43	934 341,45
SO 191_II		PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (ZS 2)	785 451,79	164 944,88	950 396,67
<b>II. ETAPA - CELKEM</b>			<b>62 120 585,35</b>	<b>13 045 322,92</b>	<b>75 165 908,27</b>

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1023/II/2017  
Stavba: NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.3.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>62 120 585,35</b>
---------------------	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	62 120 585,35	13 045 322,92
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>75 165 908,27</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1023/II/2017

Stavba: NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>62 120 585,35</b>	<b>75 165 908,27</b>	
131	SO 131 KOMUNIKACE - II.ETAPA	21 577 089,01	26 108 277,70	STA
132	SO 132 CYKLOSTEZKA - II.ETAPA	5 941 058,60	7 188 680,91	STA
133	SO 133 OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA OTVICE - ZÁPAD	4 973 299,39	6 017 692,26	STA
134	SO 134 ÚPRAVA PŘÍKOPŮ STÁVAJÍCÍ III/00732	85 824,12	103 847,19	STA
190/II	SO 190/II PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	54 296,14	65 698,33	STA
190.1/II	SO 190.1/II DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	772 183,02	934 341,45	STA
191/II	SO 190/II PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	785 451,79	950 396,67	STA
331	SO 331 - RETENČNÍ NÁDRŽ - II.ETAPA	976 907,20	1 182 057,71	STA
332	SO 332 PROPUSTKY II.ETAPA	1 778 885,73	2 152 451,73	STA
431	SO 431 - PŘELOŽKY ELEKTRO - KABEL NN SČVK	38 668,50	46 788,89	STA
432	SO 432 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - II. ETAPA	406 275,00	491 592,75	STA
433	SO 433 - PŘELOŽKA VEDENÍ O2 - VJEZD D SANDVIKU	172 524,50	208 754,65	STA
531	SO 531 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 200 - II.ETAPA	226 756,06	274 374,83	STA
532	SO 532 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 500 - II.ETAPA	193 998,54	234 738,23	STA
731	SO 731 PROTIHLUKOVÁ OPATŘENÍ - II.ETAPA	20 191 572,21	24 431 802,37	STA
732	SO 732 ÚPRAVA VJEZDU - SANDVIK	59 493,24	71 986,82	STA
831	SO 831 PŘÍPRAVA PLOCH TRVALÉHO A DOČASNÉHO ZÁBORU - II.ETAPA	174 273,50	210 870,94	STA
832.0	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA	1 250 954,04	1 513 654,39	STA
832.0	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA	983 295,29	1 189 787,30	Soupis
832.0_1	SO 832.0_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	65 486,25	79 238,36	Soupis
832.0_2	SO 832.0_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	65 486,25	79 238,36	Soupis
832.0_3	SO 832.0_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	65 486,25	79 238,36	Soupis
832.0_4	SO 832.0_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	35 600,00	43 076,00	Soupis
832.0_5	SO 832.0_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	35 600,00	43 076,00	Soupis
832.1	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)	1 496 405,40	1 810 650,53	STA
832.1	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)	1 111 582,70	1 345 015,07	Soupis
832.1_1	SO 832.1_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	145 081,40	175 548,49	Soupis
832.1_2	SO 832.1_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	77 523,00	93 802,83	Soupis
832.1_3	SO 832.1_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	77 523,00	93 802,83	Soupis
832.1_4	SO 832.1_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	77 523,00	93 802,83	Soupis
832.1_5	SO 832.1_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	7 172,30	8 678,48	Soupis
832.2	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)	913 725,40	1 105 607,73	STA
832.2	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)	569 229,30	688 767,45	Soupis
832.2_1	SO 832.2_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	100 793,80	121 960,50	Soupis
832.2_2	SO 832.2_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	77 701,80	94 019,18	Soupis
832.2_3	SO 832.2_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	77 701,80	94 019,18	Soupis
832.2_4	SO 832.2_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	77 701,80	94 019,18	Soupis
832.2_5	SO 832.2_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	10 596,90	12 822,25	Soupis
832.3	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)	50 943,96	61 642,19	STA
832.3	SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)	35 261,90	42 666,90	Soupis
832.3_1	SO 832.3_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	5 382,10	6 512,34	Soupis
832.3_2	SO 832.3_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	3 100,90	3 752,09	Soupis
832.3_3	SO 832.3_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	3 290,08	3 981,00	Soupis
832.3_4	SO 832.3_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE	3 290,08	3 981,00	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
832.3_5	SO 832.3_5 5.ROK PÉSTEBNÍ PÉČE	618,90	748,87	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**131 - SO 131 KOMUNIKACE - II.ETAPA**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**21 577 089,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	21 577 089,01	21,00%	4 531 188,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**26 108 277,70**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

131 - SO 131 KOMUNIKACE - II.ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**21 577 089,01**

### HSV - Práce a dodávky HSV

20 713 088,01

1 - Zemní práce	3 855 815,55
2 - Zakládání	152 633,36
5 - Komunikace	13 944 119,16
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2 760 519,94
99 - Přesun hmot	423 950,77
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>10 000,00</b>
21-M - Elektromontáže	10 000,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>854 001,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	665 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	161 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	23 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

131 - SO 131 KOMUNIKACE - II. ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

21 577 089,01

D HSV

Práce a dodávky HSV

20 713 088,01

D 1

Zemní práce

3 855 815,55

1	K	113154124	Frézování živiniého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	357,000	80,00	28 560,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebená frézovací nástroje, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živiniého krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.

PSC

VV

napojení SANDVIK

VV

357,00

357,000

VV

Součet

357,000

2	K	120901123	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého	m3	1,536	737,00	1 132,03	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez výkopávký přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Vodorovné přemístění materiálu nad 20 m z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. 4. Svislé přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopku. 5. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou a) ze zdiva nebo z betonu prostého, zakazuje-li projekt použití trhavin; b) z betonu železového nebo předpjatého a ocelových konstrukcí; toto bourání se ocení individuálně. 6. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-1112 Výkopávka pod vodou v hornině tř. 5 s použitím trhavin. 7. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 8. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.

PSC

VV

(0,80\*0,80\*1,20)\*2

1,536

VV

Součet

1,536

3	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	8 816,000	22,00	193 952,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebrané ze skládek se do objemu výkopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo stavenišť podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemístuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí podomnic se oceňuje cenami odkopávek s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PSC

VV

8816,00

8 816,000

VV

Součet

8 816,000

4	K	122202204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 5 000 m3	m3	7 794,000	32,00	249 408,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>					
			<p>WV náhrada zeminy</p> <p>WV 15588,00*0,50</p> <p>WV Součet</p>			7 794,000		
5	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	3 897,000	4,00	15 588,00	CS ÚRS 2017 01
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>					
			<p>WV 7794*0,5 *Přepočtené koeficientem množství</p>			3 897,000		
6	K	122301403R	Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3 - pro násyp, náhrada	m3	6 850,000	36,00	246 600,00	
			<p>WV vč nákupu stabilizační zeminy</p> <p>WV zemina pro násypy</p> <p>WV 5627,00</p> <p>WV dodatečný násyp</p> <p>WV 1223,00</p> <p>WV Součet</p>			5 627,000		
7	K	122301409	Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	3 425,000	4,00	13 700,00	CS ÚRS 2017 01
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny lze použít i pro těžbu haldoviny a pro skryvky s výjimkou skryvek nad povrchový- mi důlními díly. Ceny pro těžbu haldoviny nelze použít, uplatňují-li se v místě těžby báňské předpisy nebo odůvodněné požadavky správce haldy (odvalu), které prokazatelně vyvolávají zvýšení nákladů dodavatele stavebních prací. V těchto případech se vykopávka haldy (odvalu) oceňuje příslušnými cenami katalogu 823-2 Reaktivace. 2. Ceny lze použít jen pro vykopávky v zemnicích nezapažených. Jsou-li zemníky nebo jejich části zapažené, oceňuje se vykopávka v nich podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
			<p>WV 6850*0,5 *Přepočtené koeficientem množství</p>			3 425,000		
8	K	122302203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 953,000	63,00	123 039,00	CS ÚRS 2017 01
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>					
9	K	122302209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	976,500	5,00	4 882,50	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	---------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3.2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m<sup>3</sup> cenami pro množství do 100 m<sup>3</sup> - při objemu přes 1 000 m<sup>3</sup> cenami pro množství přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3.112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3.116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3.162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu

	WV		1953*0,5 Přepočtené koeficientem množství			976,500		
10	K	132302101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	3,680	814,00	2 995,52	
	WV		patky pro sloupky zábradlí			3,680		
	WV		46*(0,40*0,40*0,50)			3,680		
	WV		Součet					
11	K	132302109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	1,840	137,00	252,08	
	WV		3,68*0,5 Přepočtené koeficientem množství			1,840		
12	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m - ornice na deponii	m3	6 428,000	79,00	507 812,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; tato přemístění se oceňují individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopště nebo na násypště. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypště; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0-1. Uložení sypaniny do násypu a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopěk z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neuhlhlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopěk z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

	WV		8816,00			8 816,000		
	WV		-(11940,00*0,20)			-2 388,000		
	WV		Součet			6 428,000		
13	K	162701105.1	Vodorovné přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	16 600,680	79,00	1 311 453,72	
	WV		výkop					
	WV		1953,00+3,68			1 956,680		
	WV		náhrada					
	WV		7794,00			7 794,000		
	WV		zemina do násypu					
	WV		5627,00			5 627,000		
	WV		1223,00			1 223,000		
	WV		Součet			16 600,680		
14	K	171101141	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m <sup>3</sup> na 1 m	m3	6 850,000	44,00	301 400,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebírané z hald, pro hlúšinu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopku na místě po násypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m<sup>3</sup> uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným ztuhnutím na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubni terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m<sup>3</sup>na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m<sup>3</sup> na objektu, se ocení individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro miru ztuhnutí určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175.10-11 Obsyp objektů. 8. Cena 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopěk získán a to ani tehdy, jestliže se výkopěk po vyhození z výkopště na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady. podél výkopu. 9. Horninami soudržnými se rozumějí takové horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumějí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny. 11. Horninami sypkými se rozumějí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zrn velikostí přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu. 12. Horninami kamenitými se rozumějí nestmelené úlomkovité horniny skalní a sypké se zrnem přes 125 mm. Množství zrn velikostí přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu. 13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, ocení se uložení sypaniny individuálně. 14. Zajišťuje-li se předepsané ztuhnutí násypu přesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, ocení se odstranění přesypané části cenami 122.0-71 Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách

	WV		násyp					
	WV		5627,00			5 627,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		dodatečný násyp					
	WV		1223,00		1 223,000			
	WV		Součet		6 850,000			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky - deponii	m3	6 428,000	7,00	44 996,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

WV 8816,00  
WV -(11940,00\*0,20)  
WV Součet

8 816,000  
-2 388,000  
6 428,000

16	K	171201201.1	Uložení sypaniny na skládky - zemina	m3	9 750,680	7,00	68 254,76	
	WV		výkop					
	WV		1953,00+3,68		1 956,680			
	WV		podloží					
	WV		7794,00		7 794,000			
	WV		Součet		9 750,680			
17	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15 503,581	24,00	372 085,94	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

WV 9750,68\*1,59 \*Přepočtené koeficientem množství

15 503,581

69	K	181301111.1	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	11 940,000	13,00	155 220,00	
----	---	-------------	--	----	------------	-------	------------	--

Poznámka k souboru cen:☐

1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.

WV plocha k zatravnění  
WV 11940  
WV Součet

11 940,000  
11 940,000

18	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	7 396,000	29,00	214 484,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovňání stěn příkopů při čištění; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílu.

D 2 Zakládání

152 633,36

19	K	215901101	Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	18 283,000	8,00	146 264,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	------------	------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláň. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Míru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.

WV 15588,00

15 588,000

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		2695,00			2 695,000		
	vv		Součet			18 283,000		
20	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	3,333	1 911,00	6 369,36	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztižení betonů pod hladinou pažici bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</i>					
	vv		patka pro silniční sloupek					
	vv		0,07 m3/1 patku					
	vv		přímo do výkopu k 3,5%					
	vv		(0,07*46)*1,035		3,333			
	vv		Součet		3,333			
	D	5	Komunikace				13 944 119,16	
21	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	2 156,000	46,00	99 176,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		příkopové žlabovky					
	vv		2695,00*0,80		2 156,000			
	vv		Součet		2 156,000			
22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	3 334,000	69,00	230 046,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		dodatečný násyp					
	vv		1350,00		1 350,000			
	vv		betonová dlažba					
	vv		1557,00		1 557,000			
	vv		hospodářské sjezdy					
	vv		427,00		427,000			
	vv		Součet		3 334,000			
23	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm - nová komunikace	m2	12 493,260	113,00	1 411 738,38	CS ÚRS 2017 01
	vv		nová komunikace					
	vv		12493,26		12 493,260			
	vv		Součet		12 493,260			
24	K	564871111.1	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm - náhrada	m2	31 176,000	113,00	3 522 888,00	
	vv		nahrazení zeminy v tl. 50 cm, t.j. 2x 250 mm					
	vv		15588,00*2		31 176,000			
	vv		Součet		31 176,000			
25	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	427,000	129,00	55 083,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním postřikem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11, b) spojovací postřik před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11.</i>					
	vv		hospodářské sjezdy					
	vv		427,00		427,000			
	vv		Součet		427,000			
26	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	12 164,500	146,00	1 776 017,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním postřikem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11, b) spojovací postřik před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11.</i>					
	vv		nová komunikace					
	vv		12164,50		12 164,500			
	vv		Součet		12 164,500			
27	K	565131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm	m2	178,500	139,00	24 811,50	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání podkladů (včetně výtluků) pod obrusnou vrstvou. Pro volbu ceny je rozhodující průměrná tloušťka podkladu.</i>					
	vv		rekonstruovaná komunikace					
	vv		z 50 %					
	vv		357,00*0,50		178,500			
	vv		Součet		178,500			
28	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	11 386,000	137,00	1 559 882,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.</i>					
	vv		nová komunikace					
	vv		10959,00		10 959,000			
	vv		hospodářské sjezdy					
	vv		427,00		427,000			
	vv		Součet		11 386,000			
29	K	569951133	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm	m2	2 287,995	45,00	102 959,78	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňuje podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklízení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</i>					
	vv		(1525,33*0,75)*2		2 287,995			
	vv		Součet		2 287,995			
30	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	11 564,500	10,00	115 645,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		rekonstrukce komunikace					
	vv		357,00*0,5		178,500			
	vv		nová komunikace					
	vv		10959,00*1		10 959,000			
	vv		hospodářské sjezdy					
	vv		427,00*1		427,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		11 564,500			
31	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	23 059,000	8,90	205 225,10	CS ÚRS 2017 01
	vv		rekonstrukce komunikace		714,000			
	vv		357,00*2					
	vv		nová komunikace		21 918,000			
	vv		10959,00*2					
	vv		hospodářské sjezdy		427,000			
	vv		427,00*1					
	vv		Součet		23 059,000			
32	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	11 743,000	157,00	1 843 651,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	vv		rekonstrukce komunikace		357,000			
	vv		357,00		10 959,000			
	vv		nová komunikace		427,000			
	vv		10959,00					
	vv		hospodářské sjezdy		427,000			
	vv		427,00		11 743,000			
	vv		Součet					
33	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	11 316,000	219,00	2 478 204,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
	vv		rekonstrukce komunikace		357,000			
	vv		357,00		10 959,000			
	vv		nová komunikace		427,000			
	vv		10959,00					
	vv		hospodářské sjezdy		427,000			
	vv		427,00		11 316,000			
	vv		Součet					
34	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 557,000	170,00	264 690,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m <sup>2</sup> , Skupina C: dlažby obloukových tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m <sup>2</sup> ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m <sup>2</sup> ve výši 2 %, c) přes 300 m <sup>2</sup> ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Připlátek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
35	M	592450400	dlažba zámková profilová základní 23x14x6 cm přírodní	m <sup>2</sup>	1 588,140	160,00	254 102,40	CS ÚRS 2017 01
	vv		1557*1,02 Přepočtené koeficientem množství		1 588,140			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 760 519,94	
36	K	911331123KC	Svodidlo ocelové jednostranné JSNH4/N2 se zaberaněním sloupků po 4 m	m	1 140,000	589,00	671 460,00	
	vv		položka obsahuje :					
	vv		-sloupky					
	vv		-svodnice					
	vv		-přechodové díly					
	vv		-spojovací materiál					
	vv		-povrchová úprava					
	vv		-----					
	vv		1140,00		1 140,000			
	vv		Součet		1 140,000			
37	K	911331412	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové náběh jednostranný, délky přes 4 do 12 m	m	120,000	1 137,00	136 440,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách: a) svodidel a svodidlového náběhu jsou započteny i náklady na úpravu pláně, náklady na převozy a přemístění soupravy pro beranění, na zaberanění patního sloupku a a dodávkou kompletní svodidlové sady (sloupky, svodnice, zábradelní výplně, distančních dílů, spojovacího materiálu atd.), b) dilatace svodnice je započtena dilatační svodnice včetně izolační podložky a spojovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) případnou povrchovou úpravu svodidel (zinkování, nátěry apod.), které se oceňují samostatně, b) krácení a úpravu pásnic a sloupků, toto se oceňuje individuálně. 3. V případě, že se provádí krácení svodnic nebo sloupků, se krácená část neodečítá.					
38	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	46,000	50,00	2 300,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a -1112, s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny -1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
39	M	404451580	sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm	kus	46,000	240,00	11 040,00	CS ÚRS 2017 01
40	K	912211121	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou příšroubováním na svodidlo	kus	57,000	50,00	2 850,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a -1112, s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny -1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
41	M	404451530	sloupek svodidlový plastový s retroreflexní fólií s kovovým držákem	kus	57,000	240,00	13 680,00	CS ÚRS 2017 01
42	K	912311111	Montáž odrazek na svodidla ocelová	kus	57,000	30,00	1 710,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž odrazek včetně upevňovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání odrazek, tyto se oceňují ve specifikaci.					
43	M	404451750	odrazka na svodidla V.1.B	kus	57,000	120,00	6 840,00	CS ÚRS 2017 01
44	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	1 658,000	12,00	19 896,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
			VV rovná					
			VV 1658,00		1 658,000			
			VV Součet		1 658,000			
45	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	2 693,000	23,00	61 939,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
			VV 342,00		342,000			
			VV šípky					
			VV 55,00		55,000			
			VV Součet		397,000			
46	K	915121111.1	Vodorovné dopravní značení V5 stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm základní	m	3,250	45,00	146,25	
47	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šípky, symboly bílé základní	m2	397,000	90,00	35 730,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
			VV 342,00		342,000			
			VV šípky					
			VV 55,00		55,000			
			VV Součet		397,000			
48	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	4 354,250	2,00	8 708,50	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
			VV 1658,00+2693,00+3,25		4 354,250			
			VV Součet		4 354,250			
49	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šípky, symboly, nápisy	m2	397,000	10,00	3 970,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
50	K	919731121	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. do 50 mm	m	18,000	67,00	1 206,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Pro volbu cen je rozhodující maximální tloušťka zarovnané styčné plochy. 2. Náklady na vodorovné přemístění suti zbylé po zarovnaní styčné plochy se samostatně neoceňují, tyto náklady jsou započteny ve vodorovném přemístění suti prováděném při odstraňování podkladů nebo krytů.					
51	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	18,000	44,00	792,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
52	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm	m	2 695,000	370,00	997 150,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a pro vyplnění spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání příkopových tvárníc nebo betonových desek, které se oceňují ve specifikaci. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro příkopy z betonových tvárníc (žlabu) v m délky jejich podélné osy, b) pro příkopy z betonových desek v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby (žlabu), c) pro lože z kameniva nebo z betonu prostého v cenách -1911 a -2911 v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby (žlabu). 4. Šířkou žlabu příkopových tvárníc se rozumí největší světlá šířka tvárnice.					
53	M	592274960	žlabovka betonová příkopová přírodní 33x59x8 cm	kus	8 166,667	43,00	351 166,68	CS ÚRS 2017 01
			VV 2695,00/0,33		8 166,667			
			VV Součet		8 166,667			
54	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného	m2	357,000	6,00	2 142,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřizovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízení konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.					
55	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	91,392	27,00	2 467,58	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i> 1. Ceny netze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
			VV 91,392		91,392			
56	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	822,528	4,00	3 290,11	CS ÚRS 2017 01



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny netze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo v hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
			91,392			91,392		
			91,392*9 Přepočtené koeficientem množství			822,528		
57	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	91,392	16,00	1 462,27	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
			91,392			91,392		
58	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	91,392	2,00	182,78	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			91,392			91,392		
	D	99	Přesun hmot				423 950,77	
59	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živícným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	32 611,598	13,00	423 950,77	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živícným.					
			32611,598			32 611,598		
	D	M	Práce a dodávky M				10 000,00	
	D	21-M	Elektromontáže				10 000,00	
60	K	Z1 1	Odstranění dřevěného stožáru el vedení, rozřezání a likvidace	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				854 001,00	
61	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
			rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
			1,00			1,000		
			Součet			1,000		
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				665 000,00	
62	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	185 000,00	185 000,00	CS ÚRS 2013 02
			geodetické práce zahrnují:					
			- vybudování a udržování základní vtyčovací sítě					
			(prostorové polohy stavby)					
			- zajištění vytýčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury					
			na staveništi					
			- kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání					
			provedeného množství					
			- geodetické zaměření dokončení stavby					
			1,00			1,000		
			Součet			1,000		
63	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	400 000,00	400 000,00	CS ÚRS 2015 01
64	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	80 000,00	80 000,00	
	D	VRN3	Zařízení stavenišť				161 000,00	
65	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť vybavení stavenišť	Kč	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2013 02
			položka zahrnuje:					
			- náklady na pronájem stavebních buněk,					
			mobilních WC a j.					
			- vymezení pracoviště					
			- vybudování míst pro nakládku zemin a demol.					
			materiálů pro odvoz na skládku					
			- dočasné staveništní plochy					
			1,00			1,000		
			Součet			1,000		
66	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť zabezpečení stavenišť	Kč	1,000	145 000,00	145 000,00	CS ÚRS 2013 02
	D	VRN7	Provozní vlivy				23 000,00	
67	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2013 02
			položka zahrnuje:					
			- zvýšené náklady na silniční provoz					
			zasahující do prováděných prací					
			1,00			1,000		
			Součet			1,000		
	D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00	
68	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
			rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
			1,00			1,000		
			Součet			1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:

**132 - SO 132 CYKLOSTEZKA - II.ETAPA**

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>5 941 058,60</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 941 058,60	21,00%	1 247 622,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>7 188 680,91</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

132 - SO 132 CYKLOSTEZKA - II.ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**5 941 058,60**

HSV - Práce a dodávky HSV	5 789 057,60
1 - Zemní práce	2 262 823,20
2 - Zakládání	49 632,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	260 000,00
5 - Komunikace	3 177 950,10
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	38 652,30
99 - Přesun hmot	9 852,30
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	152 001,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	125 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	23 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

132 - SO 132 CYKLOSTEZKA - II. ETAPA

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj  
Uchazeč: EUROVIA CS

Projektant: Artech spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

5 941 058,60

D HSV Práce a dodávky HSV 5 789 057,60

D 1 Zemní práce 2 262 823,20

1	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	5 577,000	22,00	122 694,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen: a

1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenu, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebíranou ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odpovědi a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveništi podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí podomíči se oceňuje cenami odkopávek s přihlídnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

W 5577,00  
W Součet 5 577,000

2	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	3 102,000	39,00	120 978,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen: a

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 312 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podomíči s přihlídnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu

W 6204,00\*0,50  
W Součet 3 102,000

3	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1 551,000	4,00	6 204,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: a

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 312 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podomíči s přihlídnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu

W 3102\*0,5 \*Přepočtené koeficientem množství 1 551,000

4	K	122301403R	Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	4 156,000	36,00	149 616,00	
---	---	------------	---	----	-----------	-------	------------	--

W vč nákupu stabilizační zeminy  
W pro násyp  
W 4156,00

4 156,000

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava	
	VV		Součet		4 156,000				
5	K	122301409	Výkopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 4	m3	2 078,000	4,00	8 312,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny lze použít i pro těžbu haldoviny a pro skřívky s výjimkou skřívek nad povrchový- mi důlními díly. Ceny pro těžbu haldoviny nelze použít, uplatňují-li se v místě těžby báňské předpisy nebo odůvodněné požadavky správce haldy (odvalu), které prokazatelně vyvolávají zvýšení nákladů dodavatele stavebních prací. V těchto případech se vykopávka haldy (odvalu) ocení příslušnými cenami katalogu 823-2 Rekultivace. 2. Ceny lze použít jen pro vykopávky v zemnicích nezapažených. Jsou-li zemníky nebo jejich části zapažené, oceňuje se vykopávka v nich podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>						
	VV		4156*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		2 078,000				
6	K	122302203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 243,000	63,00	78 309,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňuje: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podomří s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv sířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku částí A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>						
7	K	122302209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 4	m3	621,500	5,00	3 107,50	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňuje: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podomří s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv sířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku částí A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>						
	VV		1243*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		621,500				
8	K	132302101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	1,600	814,00	1 302,40		
	VV		patky pro sloupky zábradlí						
	VV		20*(0,40*0,40*0,50)		1,600				
	VV		Součet		1,600				
9	K	132302109	Příplatek za lepvost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	0,800	137,00	109,60		
	VV		1,6*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		0,800				
10	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	8 502,600	79,00	671 705,40	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehklého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	VV		pro násyp						
	VV		4156,00		4 156,000				
	VV		odtěžená zemina						
	VV		3102,00		3 102,000				
	VV		výkop						
	VV		1243,00		1 243,000				
	VV		patky						
	VV		1,60		1,600				
	VV		Součet		8 502,600				

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	162701105.1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m - ornice na deponii	m3	5 577,000	79,00	440 583,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m

PSC

VV

5577

5 577,000

VV

Součet

5 577,000

11	K	171101141	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m	m3	4 156,000	44,00	182 864,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebírané z hald, pro hlušinu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopku na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uložení výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládce, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m3na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m3 na objektu, se ocení individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro miru zhutnění určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděných sypanin do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektů. 8. Cena 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopště na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady . podél výkopu. 9. Horninami soudržnými se rozumějí takové horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumějí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny. 11. Horninami sypkými se rozumějí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu. 12. Horninami kamenitými se rozumějí nestmelené úlomkovité horniny skalní a sypké se zrny přes 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu. 13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, ocení se uložení sypaniny individuálně. 14. Zajišťuje-li se předepsané zhutnění násypu přesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, ocení se odstranění přesypané části cenami 122 . 0-71 Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách

PSC

12	K	171201201	Uložení ornice na deponii	m3	5 577,000	7,00	39 039,00	
----	---	-----------	---------------------------	----	-----------	------	-----------	--

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládce, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládce, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládce s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV

5577,00

5 577,000

VV

Součet

5 577,000

13	K	171201201.1	Uložení sypaniny na skládku - zemina	m3	4 346,600	7,00	30 426,20	
----	---	-------------	--------------------------------------	----	-----------	------	-----------	--

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

Poznámka k souboru cen:="

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny 1 náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

			VV výkop					
			VV 1243,00		1 243,000			
			VV podloží					
			VV 3102,00		3 102,000			
			VV patky					
			VV 1,60		1,600			
			VV Součet		4 346,600			
14	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	7 345,754	24,00	176 298,10	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:="

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny 1 náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

			VV 4346,6*1,69 'Přepočtené koeficientem množství		7 345,754			
15	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	7 975,000	29,00	231 275,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:="

1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovňání stěn příkopů při čištění; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 \*0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílu.

			D 2 Zakládání				49 632,00	
16	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypů z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	6 204,000	8,00	49 632,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:="

1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláň. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Miru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.

			VV 6204,00		6 204,000			
			VV Součet		6 204,000			

			D 3 Svislé a kompletní konstrukce				260 000,00	
17	K	348171111	Osazení mostního ocelového zábradlí přímo do betonu říms	m	40,000	1 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:="

1. V cenách osazení zábradlí jsou započteny náklady na sejmuti dočasného ochranného zábradlí, osazení ocelového zábradlí s výškovým a směrovým vyrovnáním, zabetonování, u kapes osazení odvodňovací trubičky, uložení nastříhané sklotkaniny a výplně dna kapsy kamenivem frakce 8/16 a bednění kapsy. 2. V ceně -1911 Příplatek za dodávku a uložení lana do dvojdílných madel zábradlí jsou započteny náklady na vložení lana do spodního ocelového profilu madla, provedení lanové zatáčky nad sloupkem v každých dvou metrech dílu a zakončené smýčkou včetně spojování lana a přišroubování horního profilu krytu madla. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zábradlí včetně povrchové ochrany metalizace a nátěru, tyto se oceňují ve specifikaci, b) ochranný elastický nátěr spáry mezi zabetonovaným nesnímatelným sloupkem zábradlí a betonem římsy, tyto se oceňují souborem cen 628 61-11.. Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi,

18	M	553912130R	zábradlí - pozink. vč. povrchové úpravy	m	40,000	5 500,00	220 000,00	
----	---	------------	---	---	--------	----------	------------	--

			D 5 Komunikace				3 177 950,10	
--	--	--	----------------	--	--	--	--------------	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	6 204,000	69,00	428 076,00	CS ÚRS 2017 01
20	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	12 408,000	113,00	1 402 104,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		náhrada za podloží zeminu					
	VV		v tl. 500 mm, t.j. 2x 250 mm					
	VV		6204,00*2		12 408,000			
	VV		Součet		12 408,000			
21	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4 349,000	137,00	595 813,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 přípousti pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.</i>					
22	K	569951133	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklatem tl. 150 mm	m2	1 450,000	45,00	65 250,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</i>					
23	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	4 349,000	10,00	43 490,00	CS ÚRS 2017 01
24	K	573211111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	4 349,000	8,90	38 706,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		4349,00*1		4 349,000			
	VV		Součet		4 349,000			
25	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	4 349,000	139,00	604 511,00	CS ÚRS 2017 01
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>38 652,30</b>	
26	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	288,000	90,00	25 920,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.</i>					
	VV		48,00		48,000			
	VV		obrázky cyklista, chodec					
	VV		240,00		240,000			
	VV		Součet		288,000			
27	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	288,000	10,00	2 880,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodící čáry (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.</i>					
	D	99	<b>Přesun hmot</b>				<b>9 852,30</b>	
28	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živiničným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	757,869	13,00	9 852,30	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živiničným.</i>					
	VV		757,869		757,869			
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>152 001,00</b>	
29	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	VV		-----					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN1	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>125 000,00</b>	
30	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	65 000,00	65 000,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		geodetické práce zahrnují:					
	VV		- vybudování a udržování základní vtyčovací sítě					
	VV		(prostorové polohy stavby)					
	VV		- zajištění vtyčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury					
	VV		na staveništi					
	VV		- kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání					
	VV		provedeného množství					
	VV		- geodetické zaměření dokončení stavby					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
31	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2013 02
32	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
	D	VRN3	<b>Zařízení stavenišť</b>				<b>23 000,00</b>	
33	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť vybavení stavenišť	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		položka zahrnuje:					
	VV		- náklady na pronájem stavebních buněk,					
	VV		mobilních WC a j.					
	VV		- vymezení pracoviště					
	VV		- vybudování míst pro nakládku zemin a demol.					
	VV		materiálů pro odvoz na skládku					
	VV		- dočasné staveništní plochy					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2013 02
D VRN7 Provozní vlivy							3 000,00	
35	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 02
	W		položka zahrnuje:					
	W		- zvýšené náklady na silniční provoz					
	W		zasahující do prováděných prací					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			
D VRN9 Ostatní náklady							1 000,00	
36	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	W		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	W		.....					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**133 - SO 133 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA OTVICE - ZÁPAD**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 973 299,39**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 973 299,39	21,00%	1 044 392,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 017 692,26**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**133 - SO 133 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA OTVICE - ZÁPAD**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**4 973 299,39**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**4 701 298,39**

1 - Zemní práce	654 826,35
2 - Zakládání	33 093,70
4 - Vodorovné konstrukce	57 816,00
5 - Komunikace	3 285 308,20
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	670 254,14
99 - Přesun hmot	82 537,27
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>272 001,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	166 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	65 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	40 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

133 - SO 133 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA OTVICE - ZÁPAD

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

4 973 299,39

D HSV Práce a dodávky HSV 4 701 298,39

D 1 Zemní práce 654 826,35

69	K	113107224	Odstanění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	871,000	38,00	33 098,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové maly nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

70	K	113107242	Odstanění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	871,000	32,00	27 872,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové maly nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

2	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	895,750	43,00	38 517,25	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly 3.2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mímoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňuje: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podrobní s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapážených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu

3	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	447,875	4,00	1 791,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	------	----------	----------------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podorničí s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypě při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</i></p>					
		895,75*0,5	Přepočtené koeficientem množství		447,875			
4	K	122301402R	Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3 - pro násyp	m3	425,000	48,00	20 400,00	
			<p><i>vč nákupu stabilizační zeminy pro násyp</i></p>					
					204,00			
			<p><i>dodatečný násyp</i></p>					
					221,00			
			<p><i>Součet</i></p>					
					425,000			
5	K	122301409	Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	212,500	4,00	850,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podorničí s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypě při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</i></p>					
		425*0,5	Přepočtené koeficientem množství		212,500			
6	K	122302203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 443,000	63,00	90 909,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podorničí s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypě při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</i></p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podorničí s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypě při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</i></p>					
7	K	122302209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	721,500	5,00	3 607,50	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podorničí s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopště na násypě při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</i></p>					
		1443*0,5	Přepočtené koeficientem množství		721,500			
8	K	132302101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	2,560	814,00	2 083,84	
			<p><i>patky pro sloupky zábradlí</i></p>					
					2,560			
			<p><i>Součet</i></p>					
					2,560			
9	K	132302109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	1,280	137,00	175,36	
			<p><i>2,56*0,5 Přepočtené koeficientem množství</i></p>					
					1,280			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
10	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2 766,310	79,00	218 538,49	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálů, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	WV		výkop						
	WV		1443,00+2,56		1 445,560				
	WV		náhrada za podloží						
	WV		895,75		895,750				
	WV		pro násyp						
	WV		204,00+221,00		425,000				
	WV		Součet		2 766,310				
11	K	171101141	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m	m3	425,000	44,00	18 700,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebírané z hald, pro hlusiinu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uložení výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným ztuhnutím na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m3na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m3 na objektu, se ocení individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro miru ztuhnutí určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektů. 8. Cena 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopště na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady . podél výkopu. 9. Horninami soudržnými se rozumějí takové horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumějí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny. 11. Horninami spykými se rozumějí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu. 12. Horninami kamenitými se rozumějí nestmelené úlomkovité horniny skalní a spyké se zrny přes 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu. 13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, ocení se uložení sypaniny individuálně. 14. Zajišťuje-li se předepsané ztuhnutí násypu přesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, ocení se odstranění přesypané části cenami 122 . 0-71 Odpávký nebo prokopávký při pozemkových úpravách</p>						
	WV		násyp						
	WV		204,00		204,000				
	WV		dodatečný násyp						
	WV		221,00		221,000				
	WV		Součet		425,000				
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2 341,550	7,00	16 390,85	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasně skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasně skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasně skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasně skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasně skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>						
	WV		výkop						
	WV		1443,24+2,56		1 445,800				
	WV		náhrada podloží						
	WV		895,75		895,750				
	WV		Součet		2 341,550				
13	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3 723,065	24,00	89 353,56	CS ÚRS 2017 01	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteči nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>					
			2341,55*1,59 *Přepočtené koeficientem množství			3 723,065		
14	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	3 191,000	29,00	92 539,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovňování stěn příkopů při čištění; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 *0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.</p>					
			<b>D 2 Zakládání</b>				<b>33 093,70</b>	
15	K	215901101	Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	3 583,000	8,00	28 664,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Míru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.</p>					
16	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,318	1 911,00	4 429,70	CS ÚRS 2017 01
			<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženíu betonů pod hladinou pažici bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</p>					
			patka pro silniční sloupek					
			0,07 m3/1 patku					
			přímo do výkopu k 3,5%					
			(0,07*32)*1,035		2,318			
			Součet		2,318			
			<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>57 816,00</b>	
17	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	198,000	192,00	38 016,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlážděných, které je započteno v cenách souborů cen 597 . 6 . 1 Rigol dlážděný, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráže a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláň, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
			<p><b>Poznámka k položce:</b>  (podkladový beton PBII - C16/20)</p>					
			pod žulu					
			198,00		198,000			
			Součet		198,000			
18	K	451319777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm z betonu prostého	m2	990,000	20,00	19 800,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigidů dlážděných, které je započteno v cenách souborů cen 597 . 6 - 1 Rigol dlážděný, 597 17 - 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláně, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
		P	<p><b>Poznámka k položce:</b>  (podkladový beton PBII - C16/20)</p>					
		VV	198*5 'Přepočtené koeficientem množství		990,000			
		D	5	Komunikace			3 285 308,20	
19	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	196,800	47,00	9 249,60	CS ÚRS 2017 01
		VV	příkopový žlab					
		VV	246,00*0,80		196,800			
		VV	Součet		196,800			
20	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	178,000	70,00	12 460,00	CS ÚRS 2017 01
		VV	zámková dlažba					
		VV	178,00		178,000			
		VV	Součet		178,000			
21	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	198,000	92,00	18 216,00	CS ÚRS 2017 01
22	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	7 166,000	113,00	809 758,00	CS ÚRS 2017 01
		VV	nová komunikace					
		VV	3583,00		3 583,000			
		VV	nahrazení zeminy					
		VV	3583,00		3 583,000			
		VV	Součet		7 166,000			
23	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	3 152,000	146,00	460 192,00	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním postříkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11, b) spojovací postřík před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11.</p>					
		VV	3152,00		3 152,000			
		VV	Součet		3 152,000			
24	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	2 765,000	154,00	425 810,00	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.</p>					
25	K	569951133	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm	m2	442,000	45,00	19 890,00	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
26	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	2 765,000	10,00	27 650,00	CS ÚRS 2017 01
27	K	573211111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	5 530,000	8,90	49 217,00	CS ÚRS 2017 01
		VV	komunikace					
		VV	2765,00*2		5 530,000			
		VV	Součet		5 530,000			
28	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (AB5) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	2 765,000	157,00	434 105,00	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.</p>					
29	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	2 765,000	219,00	605 535,00	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.</p>					
30	K	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty	m2	198,000	405,00	80 190,00	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kroužkovou. 3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 %, - u drobných kostek ve výši 2 %, b) vyplnění spár dlažby živičnou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. - 11 Zálivka živičná spár dlažby. 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>					
31	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	72,600	2 070,00	150 282,00	CS ÚRS 2017 01
		P	<p><b>Poznámka k položce:</b>  1 t = 2,4 m2</p>					
		VV	66*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		72,600			
32	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	178,000	170,00	30 260,00	CS ÚRS 2017 01



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m<sup>2</sup>, Skupina C: dlažby oboukoutových tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m<sup>2</sup> ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m<sup>2</sup> ve výši 2 %, c) přes 300 m<sup>2</sup> ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . . 9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>					
	PSC							
33	M	592450400	dlažba zámková profilová základní 23x14x6 cm přírodní	m <sup>2</sup>	181,560	160,00	29 049,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		178*1,02 Přepočtené koeficientem množství		181,560			
34	K	59641231R	Osazení a dodávka vegetačních tvárníc vč podkladního lože	m <sup>2</sup>	254,000	486,00	123 444,00	
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku hmot pro lože a materiálu na výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy do 100 m<sup>2</sup> ve výši 3 %, přes 100 do 300 m<sup>2</sup> ve výši 2 % a přes 300 m<sup>2</sup> ve výši 1 %, b) dodávku výplně ve vegetačních dlaždicích, které se oceňují ve specifikaci, c) založení trávníku. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 180 40-51 části A02 Katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 3. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . . 9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>					
	PSC							
	VV		a vysypání hlinitým pískem a hlinitým štěrkem					
	VV		v tl. 250 mm					
	VV		254,00		254,000			
	VV		Součet		254,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				670 254,14	
35	K	911331123KC	Svodidlo ocelové jednostranné JSNH4/N2 se zabráněním sloupků po 4 m	m	189,000	589,00	111 321,00	
	VV		položka obsahuje :					
	VV		-sloupky					
	VV		-svodnice					
	VV		-přechodové díly					
	VV		-spojovací materiál					
	VV		-povrchová úprava					
	VV		-----					
	VV		107,00+82,00		189,000			
	VV		Součet		189,000			
36	K	911331412	Silniční svodidlo s osazením sloupků zabráněním ocelové náběh jednostranný, délky přes 4 do 12 m	m	48,000	1 137,00	54 576,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách: a) svodidel a svodidlového náběhu jsou započteny i náklady na úpravu pláň, náklady na převozy a přemístění soupravy pro beranění, na zabránění patního sloupku a a dodávku kompletní svodidlové sady (sloupku, svodnice, zábradelní výplně, distančních dílů, spojovacího materiálu atd.), b) dilatace svodnice je započtena dilatační svodnice včetně izolační podložky a spojovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) případnou povrchovou úpravu svodidel (zinkování, nátěry apod.), které se oceňují samostatně, b) krácení a úpravu pásnic a sloupků, toto se oceňuje individuálně. 3. V případě, že se provádí krácení svodnic nebo sloupků, se krácená část neodečítá.</p>					
	PSC							
37	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	32,000	50,00	1 600,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a -1112, s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny -1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
	PSC							
38	M	404451580	sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm	kus	32,000	240,00	7 680,00	CS ÚRS 2017 01
39	K	912211121	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou příšroubováním na svodidlo	kus	8,000	50,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a -1112, s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny -1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
	PSC							
40	M	404451530	sloupek svodidlový plastový s retroreflexní fólií s kovovým držákem	kus	8,000	240,00	1 920,00	CS ÚRS 2017 01
41	K	912311111	Montáž odrazek na svodidla ocelová	kus	8,000	30,00	240,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž odrazek včetně upevňovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání odrazek, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	PSC							
42	M	404451750	odrazka na svodidla V.1.B	kus	8,000	120,00	960,00	CS ÚRS 2017 01
43	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	81,000	12,00	972,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m<sup>2</sup> stříkané plochy bez mezer.</p>					
	PSC							
	VV		rovná					
	VV		81,00		81,000			
	VV		Součet		81,000			
44	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	932,000	23,00	21 436,00	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m<sup>2</sup> stříkané plochy bez mezer.</p>					
	PSC							
45	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m <sup>2</sup>	80,000	90,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m <sup>2</sup> stříkané plochy bez mezer.					
			VV dopravní stěny					
			VV 52,00		52,000			
			VV přechod pro chodce					
			VV 28,00		28,000			
			VV Součet		80,000			
46	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	1 013,000	2,00	2 026,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m <sup>2</sup> natírané nebo stříkané plochy.					
			VV 81,00+932,00		1 013,000			
			VV Součet		1 013,000			
47	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m <sup>2</sup>	80,000	10,00	800,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m <sup>2</sup> natírané nebo stříkané plochy.					
48	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15	m	315,000	226,00	71 190,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těžkého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-112 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
49	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	58,140	74,00	4 302,36	CS ÚRS 2017 01
			VV 57*1,02 Přepočtené koeficientem množství		58,140			
50	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový vibrolisovaný 100x15x15 cm	kus	12,240	67,00	820,08	CS ÚRS 2017 01
			VV 12*1,02 Přepočtené koeficientem množství		12,240			
51	M	592174710.1	obrubník betonový silniční KO 195x300x600 mm	kus	418,200	228,00	95 349,60	
			VV prstenec					
			VV 76,00/0,60		126,667			
			VV dopravní ostrůvky					
			VV 170,00/0,60		283,333			
			VV Součet		410,000			
			VV 410*1,02 Přepočtené koeficientem množství		418,200			
52	K	919731121	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	15,000	67,00	1 005,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. Pro volbu cen je rozhodující maximální tloušťka zarovnané styčné plochy. 2. Náklady na vodorovné přemístění suti zbylé po zarovnaní styčné plochy se samostatně neoceňují, tyto náklady jsou započteny ve vodorovném přemístění suti prováděném při odstraňování podkladů nebo krytů.					
53	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	15,000	44,00	660,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
54	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm	m	246,000	370,00	91 020,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a pro vyplnění spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání příkopových tvárníc nebo betonových desek, které se oceňují ve specifikaci. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro příkopy z betonových tvárníc (žlabu) v m délky jejich podélné osy, b) pro příkopy z betonových desek v m <sup>2</sup> rozvinuté lícni plochy dlažby (žlabu), c) pro lože z kameniva nebo z betonu prostého v cenách -1911 a -2911 v m <sup>2</sup> rozvinuté lícni plochy dlažby (žlabu). 4. Šířkou žlabu příkopových tvárníc se rozumí největší světlá šířka tvárnice.					
55	M	592274960	žlabovka betonová příkopová přírodní 33x59x8 cm	kus	745,455	43,00	32 054,57	CS ÚRS 2017 01
56	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	696,800	27,00	18 813,60	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
57	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 271,200	4,00	25 084,80	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
			VV 696,8*9 Přepočtené koeficientem množství		6 271,200			
58	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	696,800	16,00	11 148,80	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
59	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovně) z kameniva	t	505,180	49,00	24 753,82	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:²</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	WV	505,18			505,180			
71	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	191,620	2,00	383,24	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:²</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	WV	191,620			191,620			
	D	99	Přesun hmot				82 537,27	
60	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6 349,021	13,00	82 537,27	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:²</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
	WV	6349,021			6 349,021			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				272 001,00	
61	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	WV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	WV		.....					
	WV	1,00			1,000			
	WV	Součet			1,000			
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				166 000,00	
62	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2013 02
	WV		geodetické práce zahrnují:					
	WV		- vybudování a udržování základní vtyčovací sítě					
	WV		(prostorové polohy stavby)					
	WV		- zajištění výtýčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury					
	WV		na staveništi					
	WV		- kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání					
	WV		provedení množství					
	WV		- geodetické zaměření dokončení stavby					
	WV	1,00			1,000			
	WV	Součet			1,000			
63	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2013 02
64	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	21 000,00	21 000,00	
	D	VRN3	Zařízení stavenišť				65 000,00	
65	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 02
	WV		položka zahrnuje:					
	WV		- náklady na pronájem stavebních buněk,					
	WV		mobilních WC a j.					
	WV		- vymezení pracoviště					
	WV		- vybudování míst pro nakládku zemin a demol.					
	WV		materiálů pro odvoz na skládku					
	WV		- dočasné staveništní plochy					
	WV	1,00			1,000			
	WV	Součet			1,000			
66	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	1,000	55 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2013 02
	D	VRN7	Provozní vlivy				40 000,00	
67	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2013 02
	WV		položka zahrnuje:					
	WV		- zvýšené náklady na silniční provoz					
	WV		zasahující do prováděných prací					
	WV	1,00			1,000			
	WV	Součet			1,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
68	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	WV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	WV		.....					
	WV	1,00			1,000			
	WV	Součet			1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**134 - SO 134 ÚPRAVA PŘÍKOPŮ STÁVAJÍCÍ III/00732**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**85 824,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	85 824,12	21,00%	18 023,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**103 847,19**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

134 - SO 134 ÚPRAVA PŘÍKOPŮ STÁVAJÍCÍ III/00732

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**85 824,12**

HSV - Práce a dodávky HSV	52 323,12
1 - Zemní práce	29 051,12
5 - Komunikace	1 632,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	21 640,00
99 - Přesun hmot	1 627,97
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	33 501,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	12 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

134 - SO 134 ÚPRAVA PŘÍKOPŮ STÁVAJÍCÍ III/00732

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

85 824,12

D	HSV	Práce a dodávky HSV	52 323,12					
D	1	Zemní práce	29 051,12					
1	K	122101401R	Výkopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m <sup>3</sup> - ornice	m <sup>3</sup>	9,400	40,00	376,00	
	WV		vč nákupu					
	WV		94,00*0,10		9,400			
	WV		Součet		9,400			
2	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	27,000	74,00	1 998,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a běhů pod obrysem výkopku pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména výkopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopku je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených výkopávek; b) v tekaui vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</i>					
3	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	13,500	10,00	135,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a běhů pod obrysem výkopku pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména výkopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopku je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených výkopávek; b) v tekaui vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</i>					
	WV		27*0,5 Přepočtené koeficientem množství		13,500			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	36,400	79,00	2 875,60	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: a) 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
	WV		ornice					
	WV		9,40		9,400			
	WV		výkop		27,000			
	WV		27,00		27,000			
	WV		Součet		36,400			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	27,000	7,00	189,00	CS ÚRS 2017 01

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

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m<sup>2</sup> skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m<sup>3</sup> uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	42,930	24,00	1 030,32	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m<sup>2</sup> skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m<sup>3</sup> uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

7	K	180501111	Zpevnění ploch zatravněním předpěstovaným travním kobercem plošným v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	94,000	170,00	15 980,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu s odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) na přípravu půdy, b) dodávku drnu, c) zalití vodou, toto lze oceňovat cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) uložení odpadu na skládku. 3. Schematický náčrt je v příloze č. 2 Všeobecných podmínek.

8	M	005724700	osivo směs travní krajinná - technická	kg	1,410	120,00	169,20	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

94\*0,015 Přepočtené koeficientem množství

9	K	181301101	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	94,000	34,00	3 196,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedena v popisu cen, neodečítá.

10	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	94,000	33,00	3 102,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakýmkoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovňání stěn příkopů při čištění; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.

11	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	32,000	51,00	1 632,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

příkopový žlab

40,00\*0,80

Součet

					32,000			
--	--	--	--	--	--------	--	--	--

					32,000			
--	--	--	--	--	--------	--	--	--

D	5	Komunikace					1 632,00	
---	---	------------	--	--	--	--	----------	--

12	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm	m	40,000	370,00	14 800,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					21 640,00	
---	---	------------------------------------	--	--	--	--	-----------	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a pro vyplnění spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání příkopových tvárníc nebo betonových desek, které se oceňují ve specifikaci. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro příkopy z betonových tvárníc (žlabu) v m délky jejich podélné osy, b) pro příkopy z betonových desek v m2 rozvinuté lící plochy dlažby (žlabu), c) pro lože z kameniva nebo z betonu prostého v cenách -1911 a -2911 v m2 rozvinuté lící plochy dlažby (žlabu). 4. Šířkou žlabu příkopových tvárníc se rozumí největší světla šířka tvárnice.								
13	M	592274960	žlabovka betonová příkopová přírodní 33x59x8 cm	kus	121,210	43,00	5 212,03	CS ÚRS 2017 01
D 99 Přesun hmot							1 627,97	
14	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	11,883	137,00	1 627,97	CS ÚRS 2017 01
Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							33 501,00	
15	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
vv rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8) vv ..... vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							12 500,00	
16	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 02
vv geodetické práce zahrnují: vv - vybudování a udržování základní vtyčovací sítě vv (prostorové polohy stavby) vv - zajištění vtyčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury vv na staveništi vv - kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání vv provedeního množství vv - geodetické zaměření dokončení stavby vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								
17	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 02
18	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
D VRN3 Zařízení stavenišť							10 000,00	
19	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť vybavení stavenišť	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 02
vv položka zahrnuje: vv - náklady na pronájem stavebních buněk, vv mobilních WC a j. vv - vymezení pracoviště vv - vybudování míst pro nakládku zemin a demol. vv materiálů pro odvoz na skládku vv - dočasné staveništní plochy vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								
20	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť zabezpečení stavenišť	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2013 02
D VRN7 Provozní vlivy							10 000,00	
21	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 02
vv položka zahrnuje: vv - zvýšené náklady na silniční provoz vv zasahující do prováděných prací vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								
D VRN9 Ostatní náklady							1 000,00	
22	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
vv rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9) vv ..... vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**190/II - SO 190/II PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>54 296,14</b>
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 296,14	21,00%	11 402,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>65 698,33</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**190/II - SO 190/II PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**54 296,14**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**43 296,14**

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

43 296,14

99 - Přesun hmot

102,14

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**11 000,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

6 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

190/II - SO 190/II PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

54 296,14

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					43 296,14	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	33,000	100,00	3 300,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		schema C/5					
	VV		17,00		17,000			
	VV		dodatková					
	VV		2,00		2,000			
	VV		schema C/6					
	VV		13,00		13,000			
	VV		dodatková					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		33,000			
2	M	404440140	značka dopravní svislá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 900 mm	kus	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		A15					
	VV		schema C/5					
	VV		2,00		2,000			
	VV		A10					
	VV		schema C/5					
	VV		2,00		2,000			
	VV		schema C/6					
	VV		A15					
	VV		2,00		2,000			
	VV		A6b					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		7,000			
3	M	404441210	značka dopravní svislá reflexní zákazová B AL- 3M 900 mm	kus	19,000	200,00	3 800,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		schema C/5					
	VV		B21a					
	VV		4,00		4,000			
	VV		B20a					
	VV		6,00		6,000			
	VV		B26					
	VV		2,00		2,000			
	VV		schema C/6					
	VV		B21a					
	VV		2,00		2,000			
	VV		B21b					
	VV		2,00		2,000			
	VV		B20a					
	VV		2,00		2,000			
	VV		P7					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		19,000			
4	M	404442380	značka dopravní svislá reflexní AL- 3M 750 x 750 mm	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		schema C/6					
	VV		P8					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	M	404443340	značka dopravní svislá reflexní AL- 3M 500 x 150 mm	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		schema C/5					
	VV		E3a					
	VV		2,00		2,000			
	VV		schema C/6					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		3,000			
6	M	404442130	značka dopravní svislá reflexní zákazová C AL- 3M 700 mm	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		C4b					
	VV		schema C/5					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	M	404443070	značka dopravní svislá reflexní AL- 3M 1000 x 500 mm (IS 12a, 12b)	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		schema C/6					
	VV		IS12a					
	VV		1,00		1,000			
	VV		IS12b					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		2,000			
8	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		Z2					
	VV		schema C/5					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	M	404440151R	zábrana Z2	kus	1,000	900,00	900,00	
	VV		Z2					
	VV		schema C/5					
	VV		1,00		1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet			1,000		
10	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení směrové desky základní	kus	17,000	100,00	1 700,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		Z4					
	vv		schema C/5					
	vv		7,00		7,000			
	vv		schema C/6					
	vv		10,00		10,000			
	vv		Součet		17,000			
11	M	404440150R	směrovací deska Z4	kus	17,000	300,00	5 100,00	
	vv		Z4					
	vv		schema C/5					
	vv		7,00		7,000			
	vv		schema C/6					
	vv		10,00		10,000			
	vv		Součet		17,000			
12	K	913331115	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení signální svítlny [EKO] včetně akumulátoru	kus	11,000	50,00	550,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		schema C/5					
	vv		5,00		5,000			
	vv		schema C/6					
	vv		6,00		6,000			
	vv		Součet		11,000			
13	M	404440152R	žluté výstražné zábleskové světlo umístěné na výstražné znamení vč držáku	kus	11,000	500,00	5 500,00	
	vv		schema C/5					
	vv		5,00		5,000			
	vv		schema C/6					
	vv		6,00		6,000			
	vv		Součet		11,000			
14	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
15	M	404143100	návěstidlo výměn., křížov., výhybka	kus	2,000	9 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		schema B/6					
	vv		2,00		2,000			
	vv		Součet		2,000			
16	K	915211116	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní	m	6,000	49,00	294,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		schema C/5					
	vv		3,00*2		6,000			
	vv		Součet		6,000			
D	99		Přesun hmot				102,14	
17	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným	t	0,304	336,00	102,14	CS ÚRS 2017 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				11 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 000,00	
18	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 02
19	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				5 000,00	
20	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	vv		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	vv		.....					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:

**190.1/II - SO 190.1/II DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ**

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>772 183,02</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	772 183,02	21,00%	162 158,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>934 341,45</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

190.1/II - SO 190.1/II DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>772 183,02</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>748 682,02</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	748 682,02
99 - Přesun hmot	13 065,02
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>23 501,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	12 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

190.1/II - SO 190.1/II DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

772 183,02

D	HSV	Práce a dodávky HSV					748 682,02	
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					748 682,02	

1	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	40,000	130,00	5 200,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: a)  
1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svíslých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.

2	M	404SPCM 02	svíslé dopravní značky	kus	40,000	598,00	23 920,00	
3	K	914211111	Montáž svíslé dopravní značky velkoplošné velikosti do 6 m2	kus	4,000	2 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen: a)  
1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) železobetonovou základovou konstrukci 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek a nosné konstrukce, včetně spojovacího materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.

4	M	404452140	ostrůvek pod pružný maják	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
5	M	404452150	světelná skříň pod pružný maják	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01
6	M	404452160	kompaktní zářivka venkovní 23W/E27	kus	4,000	800,00	3 200,00	CS ÚRS 2017 01
7	M	404452120	maják prosvětlený nepružný NPM - 30	kus	4,000	13 535,00	54 140,00	CS ÚRS 2017 01
8	K	914211112	Montáž svíslé dopravní značky velkoplošné velikosti do 12 m2	kus	3,000	36 083,00	108 249,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen: a)  
1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) železobetonovou základovou konstrukci 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek a nosné konstrukce, včetně spojovacího materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.

9	M	404SPCM 01	návěst před křižovatkou	kus	3,000	25 480,00	76 440,00	
10	K	91421110R	Svíslé dopravní značení - velká dopravní značka na 2 sloupcích a kovové kci	kus	1,000	2 038,00	2 038,00	
11	K	91421111R	Svíslé dopravní značení - směrová dopravní značka	kus	4,000	400,00	1 600,00	

Poznámka k souboru cen: a)  
1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) železobetonovou základovou konstrukci 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek a nosné konstrukce, včetně spojovacího materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.

12	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	26,000	580,00	15 080,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: a)  
1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.

13	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	26,000	507,00	13 182,00	CS ÚRS 2017 01
14	M	404452410	patka hliníková pro sloupek D 70 mm	kus	26,000	328,00	8 528,00	CS ÚRS 2017 01
15	M	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	26,000	12,00	312,00	CS ÚRS 2017 01
16	M	404452570	upínací svorka na sloupek D 70 mm	kus	104,000	28,00	2 912,00	CS ÚRS 2017 01
17	K	915211112	Vodorovně dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	1 739,000	30,00	52 170,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen: a)  
1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovně značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.

	VV		středová					
	VV		1739,00		1 739,000			
	VV		Součet		1 739,000			

18	K	915221112	Vodorovně dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	3 625,000	59,00	213 875,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen: a)  
1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovně značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		3625,00			3 625,000			
	VV		Součet			3 625,000			
19	K	915221112.1	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem V5 vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní	m	3,250	108,00	351,00		
	PSC		Poznámka k souboru cen: <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.</p>						
20	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	470,000	236,00	110 920,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.</p>						
	VV		394,00			394,000			
	VV		28,00			28,000			
	VV		48,00			48,000			
	VV		Součet			470,000			
21	K	915341113	Vodorovné značení předformovaným termoplastem šipky velikosti 5 m	kus	11,000	1 100,00	12 100,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 2. Množství měrných jednotek u ceny 915 32-1111 se určuje m2 celkové plochy přechodu.</p>						
22	K	915351113	Vodorovné značení předformovaným termoplastem písmena nebo číslice velikosti do 5 m	kus	14,000	1 100,00	15 400,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 2. Množství měrných jednotek u ceny 915 32-1111 se určuje m2 celkové plochy přechodu.</p>						
D	99		Přesun hmot				13 065,02		
23	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným	t	38,884	336,00	13 065,02	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: <p>1. Ceny jsou určeny pro přesun hmot pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektů např. atria, terasy.</p>						
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				23 501,00		
24	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00		
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)						
	VV		.....						
	VV		1,00			1,000			
	VV		Součet			1,000			
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				12 500,00		
25	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 02	
26	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00		
D	VRN7		Provozní vlivy				10 000,00		
27	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 02	
	VV		položka zahrnuje:						
	VV		- zvýšené náklady na silniční provoz						
	VV		zasahující do prováděných prací						
	VV		1,00			1,000			
	VV		Součet			1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				1 000,00		
28	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00		
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)						
	VV		.....						
	VV		1,00			1,000			
	VV		Součet			1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**191/II - SO 190/II PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**785 451,79**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	785 451,79	21,00%	164 944,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**950 396,67**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

191/II - SO 190/II PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**785 451,79**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**781 950,79**

1 - Zemní práce	119 250,00
2 - Zakládání	18 000,00
5 - Komunikace	429 750,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	214 950,79
99 - Přesun hmot	129 519,54
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>3 501,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

191/II - SO 190/II PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

785 451,79

D HSV Práce a dodávky HSV 781 950,79

D 1 Zemní práce 119 250,00

1	K	113107212	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m <sup>2</sup>	2 250,000	25,00	56 250,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV 2250,00

2 250,000

VV Součet

2 250,000

2	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m <sup>2</sup>	2 250,000	28,00	63 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

D 2 Zakládání

18 000,00

3	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m <sup>2</sup>	2 250,000	8,00	18 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	-----------	------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Míru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m<sup>2</sup> půdorysné plochy zhutněného podloží.

VV ZS2

VV 2250,00

2 250,000

VV Součet

2 250,000

D 5 Komunikace 429 750,00

4	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	2 250,000	106,00	238 500,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	2 250,000	69,00	155 250,00	CS ÚRS 2017 01

VV ZS2

VV 2250,00

2 250,000

VV Součet

2 250,000

6	K	571903211	Posyp podkladu tomovými výsivkami	m <sup>2</sup>	2 250,000	16,00	36 000,00	
---	---	-----------	-----------------------------------	----------------	-----------	-------	-----------	--

VV ZS2

VV 2250,00

2 250,000

VV Součet

2 250,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 214 950,79

7	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 068,750	27,00	28 856,25	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:☐</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).								
8	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9 618,750	4,00	38 475,00	CS ÚRS 2017 01
<i>Poznámka k souboru cen:☐</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).								
9	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	1 068,750	16,00	17 100,00	CS ÚRS 2017 01
<i>Poznámka k souboru cen:☐</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.								
10	K	980001500	Náklady na realizační projektovou dokumentaci	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
<b>D 99 Přesun hmot</b>							<b>129 519,54</b>	
11	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 321,628	98,00	129 519,54	CS ÚRS 2017 01
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>3 501,00</b>	
12	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8) ----- vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								
<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>1 500,00</b>	
13	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 02
14	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	500,00	500,00	
<b>D VRN7 Provozní vlivy</b>							<b>1 000,00</b>	
15	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 02
položka zahrnuje: vv - zvýšené náklady na silniční provoz vv zasahující do prováděných prací vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								
<b>D VRN9 Ostatní náklady</b>							<b>1 000,00</b>	
16	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9) ----- vv 1,00 1,000 vv Součet 1,000								

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:

**331 - SO 331 - RETENČNÍ NÁDRŽ - II.ETAPA**

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ: 2  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>976 907,20</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	976 907,20	21,00%	205 150,51
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 182 057,71</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**331 - SO 331 - RETENČNÍ NÁDRŽ - II.ETAPA**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**976 907,20**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**868 406,20**

1 - Zemní práce	217 218,99
2 - Zakládání	51 973,58
4 - Vodorovné konstrukce	140 654,38
8 - Trubní vedení	226 153,66
8 - 1 - Revizní šachty	87 732,00
8 - 2 - horská vpust	45 182,00
8 - 3 - Plastové potrubí	9 981,79
8 - 5 - Výústní objekt	62 540,23
99 - Přesun hmot	26 969,57
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>108 501,00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	55 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	52 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

331 - SO 331 - RETENČNÍ NÁDRŽ - II. ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

976 907,20

D HSV

Práce a dodávky HSV

868 406,20

D 1

Zemní práce

217 218,99

1	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	14,644	105,00	1 537,62	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Výpočet objemu vykopávky v pazených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 4 tohoto ceníku.</p>					
		VV	2,50*1,50*2,34*2 "jámy pro horské vpusti "		17,550			
		VV	1,93*1,80* ( 1,440+0,50 )/2 "jámy pro VO"		3,370			
		VV	Mezisoučet		20,920			
		VV			0,000			
		VV	20,920*0,70 "70% zem.tř.3"		14,644			
		VV	Mezisoučet		14,644			
2	K	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	4,881	14,00	68,33	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Výpočet objemu vykopávky v pazených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 4 tohoto ceníku.</p>					
		VV	14,644/3		4,881			
		VV	Součet		4,881			
3	K	131301201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	6,276	244,00	1 531,34	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Výpočet objemu vykopávky v pazených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 4 tohoto ceníku.</p>					
		VV	20,920*0,30 "30% zem.tř.4"		6,276			
		VV	Součet		6,276			
4	K	131301209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	2,092	31,00	64,85	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Výpočet objemu vykopávky v pazených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 4 tohoto ceníku.</p>					
		VV	6,276/3		2,092			
		VV	Součet		2,092			
5	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	235,241	183,00	43 049,10	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtek a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Cena nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
		VV	52,90*2,560*2,40		325,018			
		VV	5,30*1,00*0,80		4,240			
		VV	8,50*1,00*0,80		6,800			
		VV	Mezisoučet		336,058			
		VV			0,000			
		VV	336,0580 *0,70 "70% zem.tř.3"		235,241			
		VV	Mezisoučet		235,241			
6	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	78,414	20,00	1 568,28	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup> a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
						78,414		
						78,414		
7	K	132301202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100,817	229,00	23 087,09	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup> a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
						100,817		
						100,817		
8	K	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	33,606	23,00	772,94	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup> a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
						33,606		
						33,606		
9	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m <sup>2</sup>	253,920	59,00	14 981,28	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro roubení a rozepření stěn i jiných výkopů se svislými stěnami, pokud jsou tyto výkopy pro podzemní vedení rozměru do 1 250 mm. 2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodčítá; nezapažené plochy u pažení zátažného nebo hnaného se od plochy pažení odečítají. 3. Předepisuje-li projekt: a) ponechat pažení ve výkopu, oceňuje se toto pažení cenami souboru cen 151 . 0-19 Pažení stěn s ponecháním a rozepření stěn cenami souboru cen 151 . 0-13 Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů, b) vzepření stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151 . 0-12 Pažení stěn a vzepření stěn cenami souboru cen 151 . 0-14 odstranění vzepření stěn, c) kotvení stěn, oceňuje se toto Odstranění pažení stěn cenami souboru cen 151 . 0-12 Pažení stěn a kotvení stěn příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p>					
						253,920		
						253,920		
10	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky přes 2 do 4 m	m <sup>2</sup>	253,920	25,00	6 348,00	CS ÚRS 2017 01
11	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložně, hloubky do 4 m	m <sup>2</sup>	42,912	59,00	2 531,81	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: a</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepřeného pažení stěn rýh pro podzemní vedení; toto se oceňuje cenami souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy. 2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodčítá; nezapažené plochy u pažení zátažného nebo hnaného se od plochy pažení odečítají.</p>					
						37,440		
						5,472		
						42,912		
12	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně, hloubky do 4 m	m <sup>2</sup>	42,912	25,00	1 072,80	CS ÚRS 2017 01
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdňením dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m <sup>3</sup>	188,949	14,00	2 645,29	CS ÚRS 2017 01



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:◻</i> 1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železového i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopšti. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.					
	PSC							
	VV		336,058*0,50 "50% dle tab.svis.přemístění"		168,029			
	VV		20,920 "100% jámy do 2,50 m - dle tab.svis.přemístění"		20,920			
	VV		Součet		188,949			
14	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	68,721	29,00	1 992,91	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:◻</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemistuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		( 20,920+336,058 ) - 288,257		68,721			
	VV		Součet		68,721			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	288,257	79,00	22 772,30	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:◻</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemistuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		"vytlačená kubatura lože, obsypu a potrubí"					
	VV		52,90*2,56*2,03		274,911			
	VV		3,14*0,62*0,62* ( 3,00-2,03 ) * 4 "vytlač.kubatura RŠ"		4,683			
	VV		2,50*1,50*0,35 + 2,00*1,00*1,99 "vytlač.kubatury - horské vpusti"		5,293			
	VV		( 1,93*1,80* ( 1,44+0,50)/2 ) "výústní objekt"		3,370			
	VV		Součet		288,257			
16	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 882,570	9,00	25 943,13	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:◻</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemistuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		288,257*10		2 882,570			
	VV		Součet		2 882,570			
17	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	68,721	33,00	2 267,79	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:◻</i> 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžišti druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni rovinného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 0 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	PSC							
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	288,257	7,00	2 017,80	CS ÚRS 2017 01

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

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmítí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny 1 náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	576,514	24,00	13 836,34	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmítí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny 1 náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV

288,257\*2

576,514

VV

Součet

576,514

20	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	68,721	49,00	3 367,33	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny 174 10 . . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdílem objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin spykých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepíše projekt.

PSC

21	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	137,665	122,00	16 795,13	
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	--

VV

52,90\*2,56\*1,485

201,105

VV

5,300\*1,00\*0,650

3,445

VV

8,50\*1,00\*0,750

6,375

VV

- 3,14\*0,10\*0,10\*5,30

-0,166

VV

- 3,14\*0,150\*0,150\*8,50

-0,601

VV

- 3,14\*0,60\*0,60\*52,90

-59,798

VV

- 3,14\*0,825\*0,825\*1,485\*4 "odpočet RŠ"

-12,695

VV

Součet

137,665

22	M	583373030	Štěrkokopisek frakce 0-8	t	229,901	126,00	28 967,53	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--------------------------	---	---------	--------	-----------	----------------

VV

137,665 \*1,67

229,901

VV

Součet

229,901

D 2

Zakládání

51 973,58

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m <sup>3</sup> /m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm	m	66,700	760,00	50 692,00	CS ÚRS 2017 01
24	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m <sup>2</sup>	160,198	8,00	1 281,58	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Miru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m<sup>2</sup> půdorysné plochy zhutněného podloží.

PSC

VV  
VV  
VV  
VV  
VV52,90\*2,560  
( 5,30+8,50 ) \* 1,00  
2,50\*1,50\*2  
1,93\*1,80  
Součet135,424  
13,800  
7,500  
3,474  
160,198

D 4

Vodorovné konstrukce

140 654,38

25	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopisku do 63 mm	m <sup>3</sup>	3,917	225,00	881,33	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----------------	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.

PSC

VV  
VV  
VV  
VV( 5,30+8,50 ) \* 1,00\*0,15  
1,930\*1,80\*0,10  
2,50\*1,50\*0,20\*2  
Součet2,070  
0,347  
1,500  
3,917

26	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m <sup>3</sup>	3,409	1 910,00	6 511,19	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----------------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny -1121 až -1181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonové konstrukce. 2. Ceny -2121 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkosy sedel.

PSC

VV  
VV  
VV3,14\*1,00\*1,00\*0,20 \* 4 "pod RŠ"  
2,30\*1,30\*0,15\*2  
Součet2,512  
0,897  
3,409

27	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m <sup>2</sup>	7,184	486,00	3 491,42	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------	----------------

VV  
VV  
VV3,14\*2,00\*0,20\*4  
( 2,30\*0,15\*2+1,30\*0,15\*2 ) \*2  
Součet5,024  
2,160  
7,184

28	K	452361112	Výztuž podkladních desek nebo bloků ze sítě typu KARI	t	0,012	28 115,00	337,38	
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	--------	--

VV  
VV2,30\*1,30 \* 0,004  
Součet0,012  
0,012

29	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15	m <sup>3</sup>	67,766	1 910,00	129 433,06	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----------------	--------	----------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Obetonování zdíva stok ve štole se oceňuje cenami souboru cen 359 31-02 Vyplň za rubem cihelného zdíva stok částí A 03 tohoto katalogu.

PSC  
VV  
VV  
VV  
VV52,90\*2,560\*0,545  
- 52,90\*0,20\*0,20 "odpočet podkladků"  
- 1,80\*0,545\*4 "odpočet RŠ"  
Součet73,806  
-2,116  
-3,924  
67,766

D 8

Trubní vedení

226 153,66

30	M	899001	Krycí fólie	m	66,700	4,00	266,80	
----	---	--------	-------------	---	--------	------	--------	--

VV  
VV52,90+5,30+8,50  
Součet66,700  
66,700

31	M	899003	Kamerové zkoušky	m	66,700	22,00	1 467,40	
----	---	--------	------------------	---	--------	-------	----------	--

32	M	899004	Zkouška vodotěsnosti kanalizace DN 300	m	66,700	46,00	3 068,20	
----	---	--------	--	---	--------	-------	----------	--

33	K	812522121	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % z trub těsněných pryžovými kroužky [SIOME-TBP a VIH-Y-TBP ] DN 1200	m	52,900	951,00	50 307,90	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. V položkách cen 812 . . -2121 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto kroužky se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub.

PSC

34	M	592224762	trouba železobetonová hrdlová přímá s čedičovou výstřel. OC 120° TZH-Q 1000/2500 D 100 x 250 x 13 cm	kus	21,372	7 537,00	161 080,76	
----	---	-----------	--	-----	--------	----------	------------	--

VV  
VV( 52,90/2,50 ) \* 1,01  
Součet21,372  
21,372

35	M	592237320	podkladek betonový 100 x 17 x 15 cm pod hrdlové trouby DN 1200 mm	kus	45,700	218,00	9 962,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

VV  
VV( 52,90 - 1,80\*4 )  
Součet45,700  
45,700

D 8 - 1

Revizní šachty

87 732,00

36	K	894401211	Osazení betonových dílců pro šachty skruže rovné TBS	kus	4,000	314,00	1 256,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

37	M	592241596	skruž betonová s ocelovými se stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/330/120 SK 100x25x12 cm	kus	4,000	1 488,00	5 952,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	--

38	K	894403011	Osazení betonových dílců stropních jakéhokoliv druhu	kus	8,000	376,00	3 008,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

39	M	592243151	deska betonová zákrytová TZK Q 200/120 T	kus	4,000	1 971,00	7 884,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	--

40	M	592243152	deska betonová zákrytová TZK Q 200/120 T	kus	4,000	1 971,00	7 884,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	--

41	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,000	1 376,00	5 504,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci.

PSC

42	M	592243355	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q 1200-2060	kus	4,000	9 795,00	39 180,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	--

43	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	4,000	115,00	460,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

44	M	592243482	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	8,000	445,00	3 560,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

45	K	899104111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	4,000	735,00	2 940,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Cena -1111 lze použít i pro osazení rektifikačních kroužků nebo rámečků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.

PSC

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
46	M	552434420	poklop na vstupní šachtu litinový DN600, zatížení D400	kus	4,000	2 526,00	10 104,00	
<b>D 8 - 2 horská vpust'</b>							<b>45 182,00</b>	
47	K	895931111.1	Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 12/15 velikosti 1600/1000 mm	kus	2,000	2 119,00	4 238,00	
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na podkladní desku z betonu tř. C 8/10. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) litinové mříže; osazení mříží se oceňuje cenami souboru cen 899 20 - . 1 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno části A 01 tohoto katalogu; dodání mříží se oceňuje ve specifikaci, b) podkladní prstence; tyto se oceňují cenami souboru cen 452 38 - . 1 Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu části A 01 tohoto katalogu. 3. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.</p>							
48	M	592250000	Horská vpust' TBV Q HV 1600/1000/1600	kus	2,000	7 405,00	14 810,00	
49	M	592250001	Retifikační rámeček TBV Q R260	kus	2,000	1 505,00	3 010,00	
50	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	2,000	664,00	1 328,00	CS ÚRS 2017 01
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</p>							
51	M	592250003	Litinová vtoková mříž, vč.obetonování	kus	2,000	10 898,00	21 796,00	
<b>D 8 - 3 Plastové potrubí</b>							<b>9 981,79</b>	
52	K	877353123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	4,000	49,00	196,00	
53	M	286113660	koleno kanalizace plastové KG 200x45°	kus	4,000	133,00	532,00	CS ÚRS 2017 01
54	K	871353121a	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	5,300	49,00	259,70	
55	M	286113180	trubka kanalizační plastová KG - DN 200x2000 mm SN4	kus	2,703	276,00	746,03	CS ÚRS 2017 01
VV	( 5,30/2 ) * 1,02				2,703			
VV	Součet				2,703			
56	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 315	m	8,500	85,00	722,50	CS ÚRS 2017 01
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5.</p>							
VV	8,50				8,500			
VV	Součet				8,500			
57	M	286147300	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 300mm, dl. 5m	kus	1,734	4 340,00	7 525,56	CS ÚRS 2017 01
VV	( 8,50/5 ) * 1,02				1,734			
VV	Součet				1,734			
<b>D 8 - 5 Výústní objekt</b>							<b>62 540,23</b>	
58	K	452313151	Podkladní bloky z kamene	kus	1,000	5 813,00	5 813,00	
59	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžným kamenivem	m3	3,222	5 930,00	19 106,46	CS ÚRS 2017 01
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny lze použít i pro rovnaniny za operami a křídly pro jakýkoliv jejich sklon. 2. Ceny neplatí s výjimkou rovnanin za operami a křídly pro rovnaninu o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují cenami 321 21-4511 Zdivo nadzákladové z lomového kamene na suchu s tím, že vyplnění spár a dutin těžným kamenivem se oceňuje cenou 469 57-1112 Vyplnění otvorů kamenivem těžným v množství 0,25 m3 kameniva na 1 m3 rovnaniny. 3. Množství měrných jednotek a) rovnaniny se stanoví v m3 konstrukce rovnaniny, b) příplatek se stanoví v m2 vypracovaných licí.</p>							
VV	( 3,80*1,53 - 1,80*1,44 )				3,222			
VV	Součet				3,222			
60	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltou, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	2,592	1 330,00	3 447,36	CS ÚRS 2017 01
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny neplatí pro: a) dlažby o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 326 21-1 . Zdivo nadzákladové z lomového kamene upraveného. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) podkladní betonové lože; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého, b) lože z kameniva; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 . . . . Lože z kameniva. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté lící plochy dlažby.</p>							
VV	1,80*1,44				2,592			
VV	Součet				2,592			
61	K	469521111	Zpevnění dna nebo svahů drceným kamenivem zrna 63-125 mm, prolévaným cementovou maltou s uzavírací vrstvou tl. do 50 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 na povrchu uhlazenou bez ztuhnutí, tl. 200 mm	m2	3,600	437,00	1 573,20	CS ÚRS 2017 01
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro zpevnění na plochách o sklonu do 1:1. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pomocné konstrukce, obdobně bednění pro dodržení tvaru bloků. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté lící plochy zpevnění.</p>							
VV	1,80*2,00				3,600			
VV	Součet				3,600			
62	K	596411111	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2	m2	8,000	244,00	1 952,00	CS ÚRS 2017 01
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku hmot pro lože a materiálu na výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy do 100 m2 ve výši 3 %, přes 100 do 300 m2 ve výši 2 % a přes 300 m2 ve výši 1 %, b) dodávku výplně ve vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci, c) založení trávníku. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 180 40-51 části A02 Katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 3. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . . 9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>							
VV	"okolo HV"							
VV	( 3,00*0,50*2+1,00*0,50*2 ) * 2				8,000			
VV	Součet				8,000			
63	M	592282310	tvárnice betonová vegetační 80x60x20 cm	kus	8,400	187,00	1 570,80	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,00*1,05			8,400		
	VV		Součet			8,400		
64	K	891375111	Montáž vodovodních armatur na potrubí koncových klapek (žabích) hrdlových DN 300	kus	1,000	1 255,00	1 255,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1112 na vytvoření otvorů ve stropech šachet pro prostup zemních souprav šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích pasů ceny -9111 na výkop montážních jamek, opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodoměrů, šoupátek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních vložek, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pasů, tvarovek a kompenzačních nástavců; tyto armatury se oceňují ve specifikaci, b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souboru cen 452 2. - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou, 452 3- . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35- . 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obsyp odvodňovacího zařízení hydrantů ze štěrku nebo štěrkopísku; obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5. - . 1 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventiliových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových částí A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách 891 52-4121 a - 5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. 4. V cenách 891 ...5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.

PSC

65	M	422840240	klapka zpětná koncová litinová L55 067 601 DN300	kus	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2017 01
66	K	894302151	Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železového betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm ze železového betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,138	3 535,00	7 557,83	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny stropů jsou určeny pro jakékoliv tloušťky a plochy stropů.					
	VV		1,80*1,44*0,25			0,648		
	VV		1,80*1,38*(0,70+0,50)/2			1,490		
	VV		Součet			2,138		
67	K	894502101	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravouhých nebo čtyř a vícehranných jednostranné ( 1,80*1,44*2 + 1,44*0,25*2 + 1,38* (0,70+0,50))/2 * 2 )	m2	7,560	486,00	3 674,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		Součet			7,560		
	VV		Součet			7,560		
68	K	894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,021	28 115,00	590,42	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,138*0,010			0,021		
	VV		Součet			0,021		

D

99

Přesun hmot

26 969,57

69	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	434,993	62,00	26 969,57	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopisek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 .0-11 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.

PSC

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

108 501,00

70	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	VV		.....					
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		

D

0

Vedlejší rozpočtové náklady

55 500,00

71	K	012002000	Geodetické zaměření	Kč	1,000	17 000,00	17 000,00	CS ÚRS 2013 01
72	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - zaměření inženýrských sítí	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01
73	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	32 000,00	32 000,00	CS ÚRS 2013 01
74	K	045403000	Fotodokumentace	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	

D

VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

52 000,00

75	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	39 000,00	39 000,00	CS ÚRS 2013 02
76	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	13 000,00	13 000,00	

D

VRN9

Ostatní náklady

1 000,00

77	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	VV		.....					
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**332 - SO 332 PROPUSTKY II.ETAPA**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 778 885,73**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 778 885,73	21,00%	373 566,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 152 451,73**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**332 - SO 332 PROPUSTKY II.ETAPA**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 778 885,73**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 658 884,73**

1 - Zemní práce	446 904,45
2 - Zakládání	199 666,08
4 - Vodorovné konstrukce	255 911,20
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	756 403,00
99 - Přesun hmot	147 352,06
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>120 001,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	88 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

332 - SO 332 PROPUSTKY II. ETAPA

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

1 778 885,73

D HSV Práce a dodávky HSV

1 658 884,73

D 1 Zemní práce

446 904,45

1	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	62,475	74,00	4 623,15	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☺

1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a běhů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávkou pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hati se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

VV P09

VV 8,40\*(2,50+6,00)/2\*1,75

62,475

VV Součet

62,475

2	K	131301102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	1 042,390	55,00	57 331,45	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☺

1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a běhů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávkou pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hati se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

VV P01

VV 26,40\*(2,50+6,00)/2\*1,75

196,350

VV P08

VV 23,40\*(2,50+6,00)/2\*1,75

174,038

VV P02

VV 16,40\*(2,00+5,50)/2\*1,75

107,625

VV P03

VV 19,40\*(2,00+5,50)/2\*1,75

127,313

VV P04

VV 15,40\*(2,00+5,50)/2\*1,75

101,063

VV P05

VV 16,40\*(2,00+5,50)/2\*1,75

107,625

VV P06

VV 19,40\*(2,00+5,50)/2\*1,75

127,313

VV P07

VV 15,40\*(2,00+5,50)/2\*1,75

101,063

VV Součet

1 042,390

3	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	552,433	10,00	5 524,33	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☺

1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a běhů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávkou pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hati se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

VV 1104,865\*0,5 \*Přepočtené koeficientem množství

552,433

4	K	132302101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných pro patky	m3	9,360	814,00	7 619,04	
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	--

VV pro patky



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(2,50*0,40*0,60)*6			3,600		
	VV		(2,00*0,40*0,60)*12			5,760		
	VV		Součet			9,360		
5	K	132302109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 4	m3	4,680	137,00	641,16	
	VV		9,36*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		4,680			
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	1 104,865	14,00	15 468,11	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:≡ 1. Cena - 1151 až - 1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze dřeva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železového i předpatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopšti. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.					
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 114,225	79,00	88 023,78	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:≡ 1. Cena nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		1104,865		1 104,865			
	VV		9,36		9,360			
	VV		Součet		1 114,225			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 114,225	7,00	7 799,58	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:≡ 1. Cena - 1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládek; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu - 1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně - 1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně - 1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu - 1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.					
9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 771,618	24,00	42 518,83	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:≡ 1. Cena - 1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládek; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu - 1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně - 1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně - 1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu - 1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.					
	VV		1114,225*1,59 *Přepočtené koeficientem množství		1 771,618			
10	K	175101101	Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	657,851	122,00	80 257,82	
11	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	648,768	126,00	81 744,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		385,254*1,684 *Přepočtené koeficientem množství		648,768			
12	M	583373680	šterkopisek frakce netříděná zásyp	t	439,305	126,00	55 352,43	CS ÚRS 2017 01
	VV		260,87*1,684 *Přepočtené koeficientem množství		439,305			
	D	2	Zakládání				199 666,08	
13	K	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	50,220	2 851,00	143 177,22	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:☐</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.					
		PSC						
		VV	P09					
		VV	4,20*3,00*0,15		1,890			
		VV	P01					
		VV	22,20*3,00*0,15		9,990			
		VV	P08					
		VV	19,20*3,00*0,15		8,640			
		VV	P02					
		VV	12,20*2,50*0,15		4,575			
		VV	P03					
		VV	15,20*2,50*0,15		5,700			
		VV	P04					
		VV	11,20*2,50*0,15		4,200			
		VV	P05					
		VV	12,20*2,50*0,15		4,575			
		VV	P06					
		VV	11,20*2,50*0,15		4,200			
		VV	P07					
		VV	17,20*2,50*0,15		6,450			
		VV	Součet		50,220			
14	K	273351215	Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	37,440	397,00	14 863,68	CS ÚRS 2017 01
		VV	P09					
		VV	2*(4,20*0,15)		1,260			
		VV	P01					
		VV	2*(22,20*0,15)		6,660			
		VV	P08					
		VV	2*(19,20*0,15)		5,760			
		VV	P02					
		VV	2*(12,20*0,15)		3,660			
		VV	P03					
		VV	2*(15,20*0,15)		4,560			
		VV	P04					
		VV	2*(11,20*0,15)		3,360			
		VV	P05					
		VV	2*(12,20*0,15)		3,660			
		VV	P06					
		VV	2*(11,20*0,15)		3,360			
		VV	P07					
		VV	2*(17,20*0,15)		5,160			
		VV	Součet		37,440			
15	K	273351216	Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	37,440	89,00	3 332,16	CS ÚRS 2017 01
16	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,134	28 115,00	3 767,41	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:☐</i> 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber 37,44*0,00359 'Přepočtené koeficientem množství					
		VV			0,134			
17	K	274322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	12,110	2 851,00	34 525,61	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:☐</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.					
		VV	pro patky betonování přímo do výkopu K 3,5%					
		VV	(2,50*0,40*0,75)*6		4,500			
		VV	(2,00*0,40*0,75)*12		7,200			
		VV	11,70*0,035		0,410			
		VV	Součet		12,110			
D	4		Vodorovné konstrukce				255 911,20	
18	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	30,320	1 910,00	57 911,20	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:☐</i> 1. Ceny -1121 až -1181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonové konstrukce. 2. Ceny -2121 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkosy sedel.					
		VV	P09					
		VV	4,20*2,50*0,10		1,050			
		VV	P01					
		VV	22,20*2,50*0,10		5,550			
		VV	P08					
		VV	19,20*2,50*0,10		4,800			
		VV	P02					
		VV	12,20*2,00*0,10		2,440			
		VV	P03					
		VV	15,20*2,00*0,15		4,560			
		VV	P04					
		VV	11,20*2,00*0,10		2,240			
		VV	P05					
		VV	12,20*2,00*0,10		2,440			
		VV	P06					
		VV	11,20*2,00*0,10		2,240			
		VV	P07					
		VV	17,20*2,00*0,10		3,440			
		VV	pro patky					
		VV	(2,50*0,40*0,10)*6		0,600			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(2,00*0,40*0,10)*12			0,960			
	VV		Součet			30,320			
19	K	465513228	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného vodorovná nebo ve sklonu na cementovou maltu ze 400 kg cementu na m3 malty, s vyspárováním cementovou maltou MCs tl. 250 mm	m2	168,300	592,00	99 633,60	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1228 až -1428 lze použít i pro zřízení dlažby ve vodě při sloupci vodního polštáře do 100 mm. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) napojení nové dlažby na dlažbu dosavadní, b) zřízení dlažby na plochách kuželových, c) zhotovení dlažby u schodů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní betonovou vrstvu, tato vrstva se oceňuje cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého.</i>						
	VV		dno						
	VV		(2*(1,70*2,50))*3			25,500			
	VV		(2*(1,70*2,00))*6			40,800			
	VV		nad propustem ve svahu						
	VV		(2*(1,00*6,00))*3			36,000			
	VV		(2*(1,00*5,50))*6			66,000			
	VV		Součet			168,300			
20	M	583807600	kámen lomový rigol DR 20,25,30	t	106,920	920,00	98 366,40	CS ÚRS 2017 01	
	VV		1,7m2/t						
	VV		(168,30/1,7)*1,08			106,920			
	VV		Součet			106,920			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				756 403,00		
21	K	919511112	Čela propustků z lomového kamene upraveného, na maltu cementovou	m3	37,148	4 377,00	162 596,80	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 31-1112 jsou započteny i náklady na bednění a ukončující desku o tl. 50 mm. 2. V ceně 51-1112 jsou započteny i náklady na krycí desku ze železového betonu tl. C 12/15, včetně bednění a vyspárování cementovou maltou. 3. Ceny jsou určeny pro čela trubních propustků kolmých a šikmých do DN 1500. 4. Objem čela propustku se určuje součtem objemu základu, nadzákladového zdiva a krycí desky. 5. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky sníží o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostorů technologické 6. Při zpevnění svahu nad čelem propustku geotextilií se práce oceňují cenami souboru cen 153 31 části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.</i>						
	VV		((2,50+6,00)/2*1,75)*3			22,313			
	VV		-3*3,14			-9,420			
	VV		((2,00+5,50)/2*1,75)*6			39,375			
	VV		-6*2,52			-15,120			
	VV		Součet			37,148			
37	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	80,000	485,00	38 800,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro trubní propustky spádu do 10 %. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) podkladní vrstvu ze šterkopisku a podkladní vrstvu (lože) z betonu prostého, b) utěsnění trub cementovou maltou. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce; b) dodání trub, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout ve výši 1 %, c) obetonování trub, které se oceňuje cenou 919 53-5555.</i>						
	VV		12,50 " propustek P 02			12,500			
	VV		17,50 " propustek P 03			17,500			
	VV		10,00 " propustek P 04			10,000			
	VV		12,50 " propustek P 05			12,500			
	VV		17,50 " propustek P 06			17,500			
	VV		10,00 " propustek P 07			10,000			
	VV		Součet			80,000			
39	M	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 60 x 250 x 10 cm	kus	32,640	3 488,00	113 848,32	CS ÚRS 2017 01	
	VV		12,50/2,50 " propustek P 02			5,000			
	VV		17,50/2,50 " propustek P 03			7,000			
	VV		10,00/2,50 " propustek P 04			4,000			
	VV		12,50/2,50 " propustek P 05			5,000			
	VV		17,50/2,50 " propustek P 06			7,000			
	VV		10,00/2,50 " propustek P 07			4,000			
	VV		Součet			32,000			
	VV		32*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			32,640			
22	K	919521160	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 800 mm	m	10,000	683,00	6 830,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro trubní propustky spádu do 10 %. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) podkladní vrstvu ze šterkopisku a podkladní vrstvu (lože) z betonu prostého, b) utěsnění trub cementovou maltou. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce; b) dodání trub, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout ve výši 1 %, c) obetonování trub, které se oceňuje cenou 919 53-5555.</i>						
	VV		10,00 " propustek P 09			10,000			
40	M	592224120	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 80 x 250 x 11,5 cm	kus	4,080	5 228,00	21 330,24	CS ÚRS 2017 01	
	VV		10,00/2,50 " propustek P 09			4,000			
	VV		4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			4,080			
24	K	919521180	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1000 mm	m	42,500	868,00	36 890,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro trubní propustky spádu do 10 %. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) podkladní vrstvu ze šterkopisku a podkladní vrstvu (lože) z betonu prostého, b) utěsnění trub cementovou maltou. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce; b) dodání trub, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout ve výši 1 %, c) obetonování trub, které se oceňuje cenou 919 53-5555.</i>						
	VV		22,50 " propustek P 01			22,500			
	VV		20,00 " propustek P 08			20,000			
	VV		Součet			42,500			
41	M	592224140	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 100 x 250 x 13 cm	kus	17,340	7 537,00	130 691,58	CS ÚRS 2017 01	
	VV		22,50/2,50 " propustek P 01			9,000			
	VV		20,00/2,50 " propustek P 08			8,000			
	VV		Součet			17,000			
	VV		17*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			17,340			
42	K	919550000R	Řezání trub DN 600 - koncová trouba	kus	12,000	4 500,00	54 000,00		
	VV		6*2 " propustek P 02, 03, 04, 05, 06 a 07 (dva řezané konce)			12,000			

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	919551000R	Řezání trub DN 800 - koncová trouba	kus	2,000	6 480,00	12 960,00	
	VV		1*2 " propustek P 09 (dva řezané konce)		2,000			
27	K	919552000R	Řezání trub DN 1000 -koncová trouba	kus	4,000	7 776,00	31 104,00	
	VV		2*2 " propustek P 01, 08 (dva řezané konce)		4,000			
<b>D 99 Přesun hmot</b>							<b>147 352,06</b>	
28	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1 889,129	78,00	147 352,06	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:="

1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, stěrkopisek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 .0-11 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.

PSC

<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>120 001,00</b>	
29	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	VV		.....					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>88 500,00</b>	
30	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		geodetické práce zahrnují:					
	VV		- vybudování a udržování základní vtyčovací sítě					
	VV		(prostorové polohy stavby)					
	VV		- zajištění vytýčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury					
	VV		na staveništi					
	VV		- kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání					
	VV		provedeného množství					
	VV		- geodetické zaměření dokončení stavby					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

31	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce	Kč	1,000	52 500,00	52 500,00	CS ÚRS 2013 02
32	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce	Kč	1,000	16 000,00	16 000,00	

<b>D VRN3 Zařízení staveniště</b>							<b>20 500,00</b>	
33	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		položka zahrnuje:					
	VV		- náklady na pronájem stavebních buněk,					
	VV		mobilních WC a j.					
	VV		- vymezení pracoviště					
	VV		- vybudování míst pro nakládku zemin a demol.					
	VV		materiálů pro odvoz na skládku					
	VV		- dočasné staveništní plochy					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

34	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2013 02
----	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

<b>D VRN7 Provozní vlivy</b>							<b>10 000,00</b>	
35	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		položka zahrnuje:					
	VV		- zvýšené náklady na silniční provoz					
	VV		zasahující do prováděných prací					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

<b>D VRN9 Ostatní náklady</b>							<b>1 000,00</b>	
36	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	VV		.....					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:

**431 - SO 431 - PŘELOŽKY ELEKTRO - KABEL NN SČVK**

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>38 668,50</b>
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 668,50	21,00%	8 120,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>46 788,89</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

431 - SO 431 - PŘELOŽKY ELEKTRO - KABEL NN SČVK

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>38 668,50</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	7 326,50
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	7 326,50
M - Práce a dodávky M	28 339,00
21-M - Elektromontáže	13 372,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	14 967,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 003,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

431 - SO 431 - PŘELOŽKY ELEKTRO - KABEL NN SČVK

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**38 668,50**

D PSV

Práce a dodávky PSV

**7 326,50**

D 748

Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

**7 326,50**

1	M	341122700	kabely silové s hliníkovým jádrem pro jmenovité napětí 750 V s PVC izolací a PVC pláštěm AYKY, podle TP 12-41 FMEP 503/85 průřez Al číslo bazová cena mm2 kg/m Kč/m 3 x 16 0,144 26,26	m	70,000	34,00	2 380,00	CS ÚRS 2013 01
2	M	345713530	materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 mm se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09075 75 mm	m	24,000	25,00	600,00	CS ÚRS 2013 01

P Poznámka k položce:

EAN 8595057698338

3	M	592131041	prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové deska krycí kabelového žlabu KD 2 50 x 23 x 4,5	kus	48,000	38,00	1 824,00	
4	M	354421101	součásti pro hromosvody a uzemňování štítek plastový štítek plastový pro kabel a spojky	kus	5,000	13,00	65,00	
5	M	345751290	kabelové nosné systémy pásy krycí kabelové DEKAB FLEX 4 PE - l = 25m barva červená výstražná folie rudá, šíře 320mm	m	70,000	5,00	350,00	
6	M	581523541	pisky stěvárenské (ČSN 72 1204-5) prané VL PR 30 (O 80)	m3	5,500	367,00	2 018,50	
7	M	246170265	laky bitumenové lak asfaltový (á 9 kg) podružný materiál	Kč	1,000	89,00	89,00	

P Poznámka k položce:

Spotřeba: 0,14-0,2 kg/m2

D M

Práce a dodávky M

**28 339,00**

D 21-M

Elektromontáže

**13 372,00**

8	K	012303001	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	680,00	680,00	
9	K	012303002	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	894,00	894,00	
10	K	091003005	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - podíl přidružených nákladů	Kč	1,000	309,00	309,00	
11	K	210101238	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní litinovou typ SVU 35, 55, 75 kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 10 až 16 mm2	kus	2,000	898,00	1 796,00	CS ÚRS 2013 01
12	M	354360231	soubory kabelové silové a sdělovací spojky 1 až 6 kV teplem smršťované přímé spojky do 1kV pro nestíněné a nepancéřované plastové kabely soupravy pro lisovací konektory 91-AH 225 4 x 16 - 50	kus	2,000	357,00	714,00	
13	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01
14	K	210800558	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž štítku	kus	5,000	12,00	60,00	
15	K	210800559	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž krycí deska KD2	kus	48,000	38,00	1 824,00	
16	K	210800600	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily KF090/75	m	24,000	16,00	384,00	
17	K	210800635	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily pokládky folie	m	70,000	12,00	840,00	
18	K	210801520	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily odzkoušení a uvedení do provozu	Kč	1,000	320,00	320,00	
19	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	660,00	660,00	CS ÚRS 2013 01
20	K	049002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost	Kč	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2013 01
21	K	091003001	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - nepředvídatelné práce	Kč	1,000	500,00	500,00	
22	K	091003002	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - přesuny dodávek	Kč	1,000	1,00	1,00	
23	K	091003003	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - mimostaveništní doprava dodávek	Kč	1,000	800,00	800,00	
24	K	091003004	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - mechanizace	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
25	K	210900053	Montáž kabelů hliníkových bez ukončení do 750 V uložených pod omítkou stěn AYBY, AYKY, AYMY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm2	m	70,000	17,00	1 190,00	CS ÚRS 2013 01

D 46-M

Zemní práce při extr.mont.pracích

**14 967,00**

26	K	460200093	Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 40 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	65,000	125,00	8 125,00	CS ÚRS 2013 01
27	K	460230008	Ostatní výkopávky ručně rýha pro kabelové spojky pro vn včetně přemístění výkopku do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek do 10 kV, v hornině třídy 4	kus	2,000	438,00	876,00	
28	K	460560083	Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	65,000	40,00	2 600,00	CS ÚRS 2013 01
29	K	460560084	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž pískové lože	m3	5,500	612,00	3 366,00	

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

**3 003,00**

30	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	500,00	500,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	VV		.....					
	VV		1,00		1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		1,000			
D VRN1			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>1 500,00</b>	
31	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2013 02
	vv		geodetické práce zahrnují:					
	vv		- vybudování a udržování základní vtyčovací sítě					
	vv		(prostorové polohy stavby)					
	vv		- zajištění vytýčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury					
	vv		na staveništi					
	vv		- kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání					
	vv		provedeného množství					
	vv		- geodetické zaměření dokončení stavby					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
32	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2013 02
33	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	500,00	500,00	
D VRN3			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>2,00</b>	
34	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	Kč	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2013 02
	vv		položka zahrnuje:					
	vv		- náklady na pronájem stavebních buněk,					
	vv		mobilních WC a j.					
	vv		- vymezení pracoviště					
	vv		- vybudování míst pro nakládku zemin a demol.					
	vv		materiálů pro odvoz na skládku					
	vv		- dočasné staveništní plochy					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
35	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2013 02
D VRN7			<b>Provozní vlivy</b>				<b>1 000,00</b>	
36	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 02
	vv		položka zahrnuje:					
	vv		- zvýšené náklady na silniční provoz					
	vv		zasahující do prováděných prací					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
D VRN9			<b>Ostatní náklady</b>				<b>1,00</b>	
37	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	vv		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	vv		.....					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**432 - SO 432 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - II. ETAPA**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**406 275,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	406 275,00	21,00%	85 317,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**491 592,75**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

432 - SO 432 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - II. ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>406 275,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	203 982,00
748 - Elektromontáže	203 982,00
M - Práce a dodávky M	189 293,00
21-M - Elektromontáže	71 585,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	117 708,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	13 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 200,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 200,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

432 - SO 432 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - II. ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

406 275,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

203 982,00

D 748

Elektromontáže

203 982,00

1	K	748719211	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ostatních ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	6,000	1 152,00	6 912,00	CS ÚRS 2013 01
2	M	316740670	stožáry osvětlovací silniční typ K bezpatřicový žárově zinkovaný typ K K 6 - 133/89/60 - sadový	kus	2,000	4 360,00	8 720,00	CS ÚRS 2013 01
3	M	316770300	výložník SD1 - 1500	kus	6,000	917,00	5 502,00	
4	M	316740690	stožáry osvětlovací silniční typ K bezpatřicový žárově zinkovaný typ K K 8 - 133/89/60 - uliční	kus	4,000	6 657,00	26 628,00	CS ÚRS 2013 01
5	M	316740715	stožáry osvětlovací silniční typ K bezpatřicový žárově zinkovaný typ K stožárová výzbroj SV-A 9.10.4	kus	6,000	633,00	3 798,00	
6	M	345234551	části pojistek E 27, 25 A vložky pojistkové zpožděné pojistka 10x38, 6A, gG	kus	6,000	19,00	114,00	
7	M	348444401	svítidlo VO SGS102 CONV MR	kus	4,000	2 231,00	8 924,00	
8	K	748721210	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	6,000	520,00	3 120,00	CS ÚRS 2013 01
9	M	348444402	svítidlo VO MC2 Zebra Polycarbonate	kus	2,000	7 102,00	14 204,00	
10	M	347605801	výbojky sodíkové vysokotlaké náhrada za SHC SON Pro 70 W E 27	kus	4,000	244,00	976,00	
11	M	347605803	výbojky sodíkové vysokotlaké náhrada za SHC světelný zdroj COM-T 150W 220V chladná bílá	kus	2,000	889,00	1 778,00	
12	M	341110300	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY - RE průřez Cu číslo bazová cena mm2 kg/m Kč/m 3 x 1,5 0,044 9,77	m	60,000	12,00	720,00	CS ÚRS 2013 01
13	M	341110760	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY - RE průřez Cu číslo bazová cena mm2 kg/m Kč/m 4 x 10 RE 0,392 75,64	m	610,000	94,00	57 340,00	CS ÚRS 2013 01
14	M	345713530	materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09075 75 mm	m	60,000	25,00	1 500,00	CS ÚRS 2013 01
15	M	592131041	prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové deska krycí kabelového žlabu KD 2 50 x 23 x 4,5	kus	120,000	39,00	4 680,00	
16	M	354421101	součásti pro hromosvody a uzemňování štítek plastový štítek plastový pro kabel a spojky	kus	150,000	7,00	1 050,00	
17	M	345751290	kabelové nosné systémy pásy krycí kabelové FLEX 4 PE - l = 25m barva červená výstražná folie rudá, šíře 320mm	m	600,000	5,00	3 000,00	
18	M	354420620	součásti pro hromosvody a uzemňování zemniče pásky zemnicí pás 30 x 4 mm FeZn	kg	600,000	34,00	20 400,00	CS ÚRS 2013 01
19	M	354420621	součásti pro hromosvody a uzemňování zemniče pásky zemnicí ochranná trubice na zemnicí pásek, teplem smrštitelná, zelenožlutá	m	3,000	128,00	384,00	
20	M	581523541	pásky slévárenské (ČSN 72 1204-5) prané VL PR 30 (O 80)	m3	50,000	367,00	18 350,00	
21	M	589390301	směsi betonové pro ostatní betony beton mezerovitý (ČSN 73 6124) betonový základ pro stožáry K6 s manžetou	kus	2,000	1 752,00	3 504,00	
22	M	589390302	směsi betonové pro ostatní betony beton mezerovitý (ČSN 73 6124) betonový základ pro stožáry K8 s manžetou	kus	4,000	1 739,00	6 956,00	
23	M	354419860	součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn odbočovací a spojovací, ČSN 35 7636 SR 2B pro pásek 30 x 4 mm	kus	22,000	17,00	374,00	CS ÚRS 2013 01
24	M	246170260	laky bitumenové lak asfaltový (á 9 kg) 1999 černý A 1010	kg	2,000	140,00	280,00	CS ÚRS 2013 01
25	M	246170265	laky bitumenové lak asfaltový (á 9 kg) podružný materiál	Kč	1,000	1 188,00	1 188,00	
26	K	748748011	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení montáž svítidlo SGS102	kus	4,000	240,00	960,00	
27	K	748748012	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení montáž svítidlo MC2 Zebra	kus	2,000	260,00	520,00	
28	K	748748013	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení montáž světelný zdroj	kus	6,000	10,00	60,00	
29	K	748748014	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení montáž stožárová výzbroj	kus	6,000	340,00	2 040,00	

D M

Práce a dodávky M

189 293,00

D 21-M

Elektromontáže

71 585,00

30	K	091003005	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
31	K	210120003	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových kompletních do 25 A	kus	6,000	30,00	180,00	
32	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01
33	K	210800520	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily připojení nové části VO na stávající rozvod	Kč	1,000	2 102,00	2 102,00	
34	K	210800540	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených volně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily 16 mm2	m	670,000	18,00	12 060,00	
35	K	210800558	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž štítku	kus	150,000	12,00	1 800,00	
36	K	210800559	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž krycí deska KD2	kus	120,000	36,00	4 320,00	
37	K	210800600	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily KF090/75	m	60,000	25,00	1 500,00	
38	K	210800635	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily pokládka folie	m	600,000	15,00	9 000,00	
39	K	210800636	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily pokládka páska	m	600,000	26,00	15 600,00	
40	K	210800637	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž zemnicí svorka	kus	22,000	68,00	1 496,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	210800638	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily ošetření zemnicí svorky asf. lakem	kg	2,000	194,00	388,00	
42	K	210800639	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž ochranné smršťovací trubice	m	3,000	213,00	639,00	
43	K	210801520	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily odzkoušení a uvedení do provozu	Kč	1,000	1 200,00	1 200,00	
44	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	6 100,00	6 100,00	CS ÚRS 2013 01
45	K	049002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2013 01
46	K	091003001	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - nepředvídatelné práce	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
47	K	091003002	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - přesuny dodávek	Kč	1,000	1 200,00	1 200,00	
48	K	091003003	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - mimostaveništní doprava dodávek	Kč	1,000	2 400,00	2 400,00	
49	K	091003004	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - mechanizace	Kč	1,000	5 600,00	5 600,00	

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 117 708,00

50	K	460050018	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 8 do 10 m, v hornině Hloubení nezapažených jam pro stožáry délky do 10 m, 1x1x1,3m na rovině ručně v hornině tř 3 včetně zpětného zásypu a odvozu	kus	4,000	258,00	1 032,00	
51	K	460050019	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 8 do 10 m, v hornině Hloubení nezapažených jam pro stožáry délky do 10 m, 0,8x0,8x1,1 m na rovině ručně v hornině tř 3 včetně zpětného zásypu a odvozu	kus	2,000	188,00	376,00	
52	K	460200093	Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 40 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	600,000	127,00	76 200,00	CS ÚRS 2013 01
53	K	460560083	Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	600,000	40,00	24 000,00	CS ÚRS 2013 01
54	K	460560084	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž pískové lože	m3	50,000	322,00	16 100,00	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 13 000,00

55	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	3 600,00	3 600,00	
		W	1 * viz všeobecné podmínky pro stanovení ceny bod č.8		1,000			

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 5 200,00

56	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2013 02
57	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2013 02
58	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	

D VRN3 Zařízení staveniště 2 200,00

59	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	Kč	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2013 02
60	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 02

D VRN7 Provozní vlivy 1 000,00

61	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 02
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

D VRN9 Ostatní náklady 1 000,00

62	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
		W	1 * viz všeobecné podmínky pro stanovení ceny bod č.9		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**433 - SO 433 - PŘELOŽKA VEDENÍ O2 - VJEZD D SANDVIKU**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**172 524,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	172 524,50	21,00%	36 230,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**208 754,65**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**433 - SO 433 - PŘELOŽKA VEDENÍ O2 - VJEZD D SANDVIKU**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**172 524,50**

### M - Práce a dodávky M

121 024,50

21-M - Elektromontáže

104 967,00

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

16 057,50

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

51 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

4 500,00

VRN7 - Provozní vlivy

2 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

25 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

433 - SO 433 - PŘELOŽKA VEDENÍ O2 - VJEZD D SANDVIKU

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

172 524,50

D	M	Práce a dodávky M	121 024,50
D	21-M	Elektromontáže	104 967,00

1	K	012303001	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00	
2	M	3457135301	materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09075 75 mm	m	20,000	339,50	6 790,00	

P  
Poznámka k položce:  
EAN 8595057698338

3	M	592131041	prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové deska krycí kabelového žlabu KD 2 50 x 23 x 4,5	kus	40,000	42,00	1 680,00	
4	M	592131042	prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové deska krycí kabelového žlabu deska krycí KD1/4 50 x 17 x 4 cm	kus	40,000	28,80	1 152,00	
5	M	592131000	prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové žlab kabelový betonový TK 1 100 x 18,5/10 x 10	kus	20,000	195,00	3 900,00	CS ÚRS 2013 01
6	M	354421101	součásti pro hromosvody a uzemňování štítek plastový štítek plastový pro kabel a spojky	kus	2,000	24,00	48,00	
7	M	345751290	kabelové nosné systémy pásy krycí kabelové FLEX 4 PE - l = 25m barva červená výstražná folie rudá, šíře 320mm	m	20,000	7,10	142,00	
8	M	581523541	pisky slévárenské (ČSN 72 1204-5) prané VL PR 30 (O 80)	m3	2,000	564,00	1 128,00	
9	M	246170265	laky bitumenové lak asfaltový (á 9 kg) podružný materiál	Kč	1,000	1 588,00	1 588,00	

P  
Poznámka k položce:  
Spotřeba: 0,14-0,2 kg/m2

10	K	091003005	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - podíl přidružených nákladů	Kč	1,000	804,00	804,00	
11	K	210800558	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž štítu	kus	2,000	50,00	100,00	
12	K	210800559	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž krycí deska KD2	kus	40,000	75,00	3 000,00	
13	K	2108005591	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž krycí deska KD2	kus	40,000	75,00	3 000,00	
14	K	2108006001	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily KF090/75	m	20,000	75,00	1 500,00	
15	K	210800635	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily pokládky folie	m	20,000	25,00	500,00	
16	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2013 01
17	K	049002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2013 01
18	K	091003001	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - nepředvídatelné práce	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	
19	K	091003002	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - přesuny dodávek	Kč	1,000	529,00	529,00	
20	K	091003003	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - mimostaveništní doprava dodávek	Kč	1,000	1 906,00	1 906,00	
21	K	091003004	Ostatní náklady související s objektem zabezpečovací práce související se zastavením stavby bez rozlišení - mechanizace	Kč	1,000	7 200,00	7 200,00	

D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	16 057,50
---	------	-----------------------------------	-----------

22	K	460200093	Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 40 cm, hloubky 120 cm, v horní třídě 3	m	25,000	348,00	8 700,00	CS ÚRS 2013 01
23	K	460510201	Kabelové prostory, kanály a multikanály kanály z prefabrikovaných betonových žlabů včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí vikem do rýhy, bez výkopových prací neasfaltované, typ TK 1 (17x14/10,5x10 cm)	m	20,000	198,00	3 960,00	CS ÚRS 2013 01
24	K	460560083	Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm hloubky 100 cm, v horní třídě 3	m	25,000	83,90	2 097,50	CS ÚRS 2013 01
25	K	460560084	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených pevně CY, HO5V, HO7V, NYY, YY, průřezu žily montáž pískové lože	m3	2,000	650,00	1 300,00	

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	51 500,00
---	-----	-----------------------------	-----------

26	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	VV		.....					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
---	------	--	-----------

27	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		geodetické práce zahrnují:					
	VV		- vybudování a udržování základní vtyčovací sítě					
	VV		(prostorové polohy stavby)					
	VV		- zajištění vtyčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury					
	VV		na staveništi					
	VV		- kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání					
	VV		provedeného množství					
	VV		- geodetické zaměření dokončení stavby					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2013 02
29	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
<b>D VRN3 Zařízení staveniště</b>							<b>4 500,00</b>	
30	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2013 02
	vv		položka zahrnuje:					
	vv		- náklady na pronájem stavebních buněk,					
	vv		mobilních WC a j.					
	vv		- vymezení pracoviště					
	vv		- vybudování míst pro nakládku zemin a demol.					
	vv		materiálů pro odvoz na skládku					
	vv		- dočasné staveništní plochy					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
31	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 02
<b>D VRN7 Provozní vlivy</b>							<b>2 000,00</b>	
32	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2013 02
	vv		položka zahrnuje:					
	vv		- zvýšené náklady na silniční provoz					
	vv		zasahující do prováděných prací					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
<b>D VRN9 Ostatní náklady</b>							<b>25 000,00</b>	
33	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	
	vv		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	vv		.....					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**531 - SO 531 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 200 - II.ETAPA**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ: 2

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**226 756,06**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	226 756,06	21,00%	47 618,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**274 374,83**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

531 - SO 531 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 200 - II.ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**226 756,06**

### HSV - Práce a dodávky HSV

161 255,06

1 - Zemní práce

49 253,07

2 - Zakládání

76 683,40

5 - Komunikace

31 065,88

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

99 - Přesun hmot

4 252,71

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

65 501,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

34 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 500,00

VRN9 - Ostatní náklady

1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

531 - SO 531 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 200 - II.ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

226 756,06

D	HSV	Práce a dodávky HSV	161 255,06					
D	1	Zemní práce	49 253,07					
1	K	100-100	Kopaná sonda	m3	1,000	799,00	799,00	
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		
2	K	100-101	Vytyčení plynovodního potrubí DN 200	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	68,561	232,00	15 906,15	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmутi podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		30,40*3,00*0,770			70,224		
	VV		12,00*3,00*0,770			27,720		
	VV		Mezisoučet			97,944		
	VV					0,000		
	VV		97,944*0,70			68,561		
	VV		Mezisoučet			68,561		
4	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	22,854	22,00	502,79	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmутi podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		68,561/3			22,854		
	VV		Součet			22,854		
5	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	29,398	282,00	8 290,24	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmутi podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		97,994*0,30			29,398		
	VV		Součet			29,398		
6	K	122301109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	9,799	25,00	244,98	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmутi podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		29,398/3			9,799		
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	97,994	79,00	7 741,53	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	979,940	9,00	8 819,46	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:≡  
1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV				97,994*10	979,940			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	97,994	7,00	685,96	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:≡  
1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmítní ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

10	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	156,790	24,00	3 762,96	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:≡  
1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmítní ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

VV				97,994*1,6 *Přepočtené koeficientem množství	156,790			
D 2				Zakládání			76 683,40	

11	K	215901101	Zhuštění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	84,800	8,00	678,40	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:≡  
1. Cena je určena pro zhuštění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhuštění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhuštění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Miru zhuštění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhuštěného podloží.

VV				( 30,40+12,00)*2,00	84,800			
VV				Součet	84,800			
12	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2	90,000	156,00	14 040,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:≡  
1. Ceny jsou určeny pro zpevnění plochy při zakládání objektů mechanizmy o hmotnosti přes 20 t. 2. V ceně jsou započteny i náklady na: a) kamenivo frakce 0 - 32 mm, b) rozprostření podkladu, c) osazení silničních panelů. 3. V ceně nejsou započteny náklady na dodávku silničních panelů; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci s dvojnásobnou obratovostí. Předepíše-li projekt ponechat tento materiál jako trvale zabudovaný i po založení objektu, oceňuje se toto dodání bez obratovosti.

VV				( 11,00+4,00 ) * 3,00*2,00	90,000			
VV				Součet	90,000			
13	M	593813200	panel silniční 300x200x15 cm	kus	15,000	4 131,00	61 965,00	CS ÚRS 2017 01

D 5				Komunikace			31 065,88	
-----	--	--	--	------------	--	--	-----------	--

14	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním, po zhuštění tl. 50 mm - pod panely	m2	90,000	12,00	1 080,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

VV				( 11,00+4,00 ) *3,00*2,00	90,000			
VV				Součet	90,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m3	66,194	453,00	29 985,88	
	W		97,994 - ( 30,40+12,00 ) * 3,00 * 0,25		66,194			
	W		Součet		66,194			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
D	99		Přesun hmot				4 252,71	
16	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	43,395	98,00	4 252,71	CS ÚRS 2017 01
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>65 501,00</b>	
17	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	W		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	W		.....					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			
D	0		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>34 000,00</b>	
18	K	012002000	Geodetické zaměření	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2013 01
19	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - zaměření inženýrských sítí	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01
20	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2013 01
21	K	045403000	Fotodokumentace	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
D	VRN1		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>30 500,00</b>	
22	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2013 02
23	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	
D	VRN9		<b>Ostatní náklady</b>				<b>1 000,00</b>	
24	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	W		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	W		.....					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**532 - SO 532 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 500 - II.ETAPA**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ: 2

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**193 998,54**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	193 998,54	21,00%	40 739,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**234 738,23**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

532 - SO 532 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 500 - II.ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>193 998,54</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	128 497,54
1 - Zemní práce	40 074,95
2 - Zakládání	56 086,40
5 - Komunikace	29 039,27
99 - Přesun hmot	3 296,92
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	65 501,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	34 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

532 - SO 532 - OCHRANA VTL PLYNOVODU DN 500 - II. ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

193 998,54

D	HSV	Práce a dodávky HSV	128 497,54					
D	1	Zemní práce	40 074,95					
1	K	100-100	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	1,000	799,00	799,00	
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		
2	K	100-101	Vytyčení plynovodního potrubí DN 500	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	54,886	232,00	12 733,55	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> <li>Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmuti podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</li> </ol>					
	VV		24,20*3,00*1,080			78,408		
	VV		Mezisoučet			78,408		
	VV					0,000		
	VV		78,408*0,70			54,886		
	VV		Mezisoučet			54,886		
4	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	18,295	22,00	402,49	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> <li>Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmuti podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</li> </ol>					
	VV		54,886/3			18,295		
	VV		Součet			18,295		
5	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	23,522	282,00	6 633,20	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> <li>Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmuti podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</li> </ol>					
	VV		78,408*0,30			23,522		
	VV		Součet			23,522		
6	K	122301109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	7,841	25,00	196,03	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> <li>Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmuti podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</li> </ol>					
	VV		23,522/3			7,841		
	VV		Součet			7,841		
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	78,408	79,00	6 194,23	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> <li>Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</li> </ol>					



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
8	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	784,080	9,00	7 056,72	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:≡</p> <p>1. Cena nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	VV		78,408*10			784,080			
	VV		Součet			784,080			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	78,408	7,00	548,86	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:≡</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládek; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>						
	VV		78,408*1,6 *Přepočtené koeficientem množství			125,453			
	D	2	Zakládání				56 086,40		
11	K	215901101	Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	48,400	8,00	387,20	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:≡</p> <p>1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláň. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Míru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.</p>						
	VV		24,20*2,00			48,400			
	VV		Součet			48,400			
12	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2	145,200	156,00	22 651,20	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:≡</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro zpevnění plochy při zakládání objektů mechanizmy o hmotnosti přes 20 t. 2. V ceně jsou započteny i náklady na: a) kamenivo frakce 0 - 32 mm, b) rozprostření podkladu, c) osazení silničních panelů. 3. V ceně nejsou započteny náklady na dodávku silničních panelů; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci s dvojnásobnou obratovostí. Předepíše-li projekt ponechat tento materiál jako trvale zabudovaný i po založení objektu, oceňuje se toto dodání bez obratovosti.</p>						
	VV		24,20 * 3,00*2,00			145,200			
	VV		Součet			145,200			
13	M	593813200	panel silniční 300x200x15 cm	kus	8,000	4 131,00	33 048,00	CS ÚRS 2017 01	
	D	5	Komunikace				29 039,27		
14	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm - pod panely	m2	145,200	12,00	1 742,40	CS ÚRS 2017 01	
	VV		24,20 *3,00*2,00			145,200			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		145,200			
15	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m3	60,258	453,00	27 296,87	
	vv		78,408 · (24,20*3,00*0,25)		60,258			
	vv		Součet		60,258			
<b>D 99 Přesun hmot</b>							<b>3 296,92</b>	
16	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	33,642	98,00	3 296,92	CS ÚRS 2017 01
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>65 501,00</b>	
17	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	vv		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	vv		.....					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
<b>D 0 Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>34 000,00</b>	
18	K	012002000	Geodetické zaměření	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2013 01
19	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - zaměření inženýrských sítí	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 01
20	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2013 01
21	K	045403000	Fotodokumentace	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>30 500,00</b>	
22	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2013 02
23	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	
<b>D VRN9 Ostatní náklady</b>							<b>1 000,00</b>	
24	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	vv		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	vv		.....					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**731 - SO 731 PROTIHLUKOVÁ OPATŘENÍ - II.ETAPA**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**20 191 572,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 191 572,21	21,00%	4 240 230,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**24 431 802,37**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

731 - SO 731 PROTIHLUKOVÁ OPATŘENÍ - II.ETAPA

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**20 191 572,21**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**9 771 399,21**

1 - Zemní práce

50 800,59

2 - Zakládání

5 873 165,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 780 372,00

99 - Přesun hmot

67 061,02

### PSV - Práce a dodávky PSV

**9 922 172,00**

714 - Akustická a protiotřesová opatření

9 922 172,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**498 001,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

317 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

151 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

25 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

731 - SO 731 PROTIHLUKOVÁ OPATŘENÍ - II. ETAPA

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

20 191 572,21

D	HSV	Práce a dodávky HSV	9 771 399,21					
D	1	Zemní práce	50 800,59					
1	K	132301102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 m3	m3	159,680	207,00	33 053,76	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i>                      1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>						
	WV	soklový panel						
	WV	998,00*0,40*0,40			159,680			
	WV	Součet			159,680			
2	K	132301109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4	m3	79,840	35,00	2 794,40	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i>                      1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>						
	WV	159,68*0,5 *Přepočtené koeficientem množství			79,840			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	23,952	79,00	1 892,21	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i>                      1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0 . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	WV	vytlačená zemina						
	WV	23,952			23,952			
	WV	Součet			23,952			
4	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	135,728	39,00	5 293,39	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i>                      1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lodě jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžišti druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná - ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p>						
	WV	pro zásyp						
	WV	135,728			135,728			
	WV	Součet			135,728			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	23,952	7,00	167,66	CS ÚRS 2017 01

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

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmítí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny 1 náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	39,521	24,00	948,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmítí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny 1 náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	135,728	49,00	6 650,67	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % Ps, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady (tentto objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávký, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovně přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepíše projekt.

	WV		159,68				159,680	
	WV		vytlačená					
	WV		-998,00*0,20*0,12				-23,952	
	WV		Součet				135,728	

8	K	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopisku netříděného	m3	79,840	215,00	5 873 165,60	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	--------------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovňání povrchu polštáře.

	WV		pod základový panel					
	WV		998,00*0,40*0,20				79,840	
	WV		Součet				79,840	

9	K	226112114R	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním svislé nepazapžené průměru přes 550 do 650 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. IV	m	1 920,000	3 050,00	5 856 000,00	
---	---	------------	--	---	-----------	----------	--------------	--

	WV		položka obsahuje:					
	WV		-vrt pr. 600 mm do hl. 4,00 m					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		-výplň betonem C25/30					
	W		-armakoš ze spirál. drátu pr. 8 mm, stoupání 300 mm, v horní části 1,20 m					
	W		zhuštěno na 150 mm					
	W		-podélná výztuž 12x prut pr. 20 mm					
	W		-manipulace a likvidace s vyvrtanou zeminou					
	W		480,00*4,00		1 920,000			
	W		Součet		1 920,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 780 372,00	
10	K	338121125R	Osazování sloupků HEA 160 do pilot	kus	480,000	1 220,00	585 600,00	
	W		cena obsahuje:					
	W		-vyvrtání otvoru pro osazení sloupku v pilotách do hl. 1,00 m					
	W		-osazení a vyrovnání sloupků HEA 160					
	W		-zalití sloupků betonem C30/37 XF4					
	W		480,00		480,000			
	W		Součet		480,000			
11	M	133881400	tyč ocelová HEA, značka oceli S 235 JR označení průřezu 160	t	76,066	42 000,00	3 194 772,00	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 30,4 kg/m					
	W		480*(4,80*0,0304)		70,042			
	W		Součet		70,042			
	W		70,042*1,086 *Přepočtené koeficientem množství		76,066			
	D	99	Přesun hmot				67 061,02	
12	K	998232111	Přesun hmot pro oplacení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnici, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplacení výšky přes 3 do 10 m	t	762,057	88,00	67 061,02	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenu -2111 lze použít i pro oplacení ze sloupků a dílců prefabrikovaných dřevěných, kovových nebo železobetonových					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				9 922 172,00	
	D	714	Akustická a protitřesová opatření				9 922 172,00	
13	K	71412300R	Montáž akustických stěnových ploch z demontovatelných panelů AL (výška stěny 4,0 m)	m2	3 991,840	230,00	918 123,20	
	W		997,96*4,00		3 991,840			
	W		Součet		3 991,840			
14	M	562451660	panel protihlukový jednostranně pohltivý vodorovné lamely AL z 55% (997,96*4,00)*0,50	m2	1 995,920	1 640,00	3 273 308,80	CS ÚRS 2017 01
	W		Součet		1 995,920			
15	M	562451600	panel protihlukový soklový	m2	599,000	1 260,00	754 740,00	CS ÚRS 2017 01
16	M	56245166R	panel protihlukový, prosklený tl. 15 mm vč. pískovaných pruhů	m2	1 400,000	3 380,00	4 732 000,00	
	W		tvrděné bezpečnostní sklo (TS)					
	W		1400,00		1 400,000			
	W		Součet		1 400,000			
17	K	714192001	Ostatní práce úprava pohltivých obkladů z panelů změna rozměrů a tvarů rovná	kus	438,000	500,00	219 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1002 a -1003 jsou započteny i náklady na dodávku a montáž lišt pro olistování otvorů. 2. V ceně -3001 nejsou započteny náklady na desky; tyto desky se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze sjednat ve výši 5%. 3. V cenách -5101 a -5102 nejsou započteny náklady na dodávku lišt; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze sjednat ve výši 10%. 4. Cenou -5101 se oceňuje i montáž lišt dřevotřískových a dřevovláknitých. 5. V ceně -6001 nejsou započteny náklady na nářadí; nářadí se oceňuje ve specifikaci. Ztratné se nestanovi.					
18	K	998714201	Přesun hmot pro akustická a protitřesová opatření stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5,000	5 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	W		22160,874		22 160,874			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				498 001,00	
19	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	W		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
	W		.....					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				317 000,00	
20	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	82 000,00	82 000,00	CS ÚRS 2013 02
	W		geodetické práce zahrnují:					
	W		- vybudování a udržování základní vtyčovací sítě					
	W		(prostorové polohy stavby)					
	W		- zajištění vtyčení a vyznačení dotčené technické infrastruktury					
	W		na staveništi					
	W		- kontrolní geodetické měření nezbytné k prokázání					
	W		provedeného množství					
	W		- geodetické zaměření dokončení stavby					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			
21	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	200 000,00	200 000,00	CS ÚRS 2013 02
22	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D VRN3			Zařízení staveniště				151 000,00	
23	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2013 02
	W		položka zahrnuje:					
	W		- náklady na pronájem stavebních buněk,					
	W		mobilních WC a j.					
	W		- vymezení pracoviště					
	W		- vybudování míst pro nakládku zemin a demol.					
	W		materiálů pro odvoz na skládku					
	W		- dočasné staveništní plochy					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			
24	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	1,000	136 000,00	136 000,00	CS ÚRS 2013 02
D VRN7			Provozní vlivy				25 000,00	
25	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2013 02
	W		položka zahrnuje:					
	W		- zvýšené náklady na silniční provoz					
	W		zasahující do prováděných prací					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			
D VRN9			Ostatní náklady				5 000,00	
26	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	W		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	W		.....					
	W		1,00		1,000			
	W		Součet		1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:

**732 - SO 732 ÚPRAVA VJEZDU - SANDVIK**

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>59 493,24</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	59 493,24	21,00%	12 493,58
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>71 986,82</b>
			<b>v CZK</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

732 - SO 732 ÚPRAVA VJEZDU - SANDVIK

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>59 493,24</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>27 492,24</b>
1 - Zemní práce	4 667,95
2 - Zakládání	9 170,89
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 679,32
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 974,08
99 - Přesun hmot	952,86
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>10 000,00</b>
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	10 000,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>22 001,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	18 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

732 - SO 732 ÚPRAVA VJEZDU - SANDVIK

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

59 493,24

D HSV Práce a dodávky HSV 27 492,24

D 1 Zemní práce 4 667,95

1	K	132302101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	4,637	814,00	3 774,52	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2101 až 40-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

VV	19,32*0,30*0,80	4,637
VV	Součet	4,637

2	K	132302109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4	m3	2,319	137,00	317,70	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2101 až 40-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

VV	4,637*0,5 *Přepočtené koeficientem množství	2,319
----	---	-------

3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,637	79,00	366,32	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,637	7,00	32,46	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách po podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . . Uložení sypaniny do násypu. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce ( skládkovné )	t	7,373	24,00	176,95	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	----------------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny 1 náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>					
					4,637*1,59	Přepočtené koeficientem množství	7,373	
							9 170,89	
	D	2	Zakládání					
6	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	4,799	1 911,00	9 170,89	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztižení betonů pod hladinou paží bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</p>					
							4,799	
			(19,32*0,30*0,80)*1,035				4,799	
			Součet				4,799	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				9 679,32	
7	K	34817113AP	Osazení a dodávka oplocení AXIS vč sloupků výšky 2,00 m a zemních prací	m	19,320	501,00	9 679,32	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 974,08	
8	K	966049831R	Rozebrání prefabrikovaných plotových desek betonových	m	31,200	86,00	2 683,20	
			vč ocelových profil. sloupků					
			31,20		31,200			
			Součet		31,200			
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,153	27,00	58,13	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
10	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	19,377	4,00	77,51	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
					2,153*9	Přepočtené koeficientem množství	19,377	
11	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	2,153	94,00	202,38	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	99	Přesun hmot				952,86	
12	K	998232111	Přesun hmot pro oplocení v do 10 m	t	10,828	88,00	952,86	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>1. Cenu -2111 lze použít i pro oplocení ze sloupků a dílců prefabrikovaných dřevěných, kovových nebo železobetonových</p>					
	D	M	Práce a dodávky M				10 000,00	
	D	33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a vah				10 000,00	
13	K	33108005R	Montáž zásobníků na sypké hmoty - dodatek Montáž včetně zapojení světelné závoři (fotobuňky) WK 16433	sada	1,000	10 000,00	10 000,00	
			- závora AUTOGARD AG 500					
			- délka ramene 5,00 m					
			- kontaktní snímač klíčů					
			- propjení na budovu vratnice					
			- 2 chráničky pro napojení el. energie					
			ovládání a datový přenos					
			- zemní práce					
			1,00		1,000			
			Součet		1,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				22 001,00	
14	K	R 1.1.	Vedlejší náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
			rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad(8)					
			.....					
			1,00		1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		1,000			
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 000,00	
15	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2013 02
16	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
D VRN7			Provozní vlivy				3 000,00	
17	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 02
	vv		položka zahrnuje:					
	vv		- zvýšené náklady na silniční provoz					
	vv		zasahující do prováděných prací					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
D VRN9			Ostatní náklady				1 000,00	
18	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	vv		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	vv		.....					
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:

**831 - SO 831 PŘÍPRAVA PLOCH TRVALÉHO A DOČASNÉHO ZÁBORU - II.ETAPA**

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>174 273,50</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	174 273,50	21,00%	36 597,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>210 870,94</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**831 - SO 831 PŘÍPRAVA PLOCH TRVALÉHO A DOČASNÉHO ZÁBORU - II.ETAPA**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>174 273,50</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>164 272,50</b>
1 - Zemní práce	164 215,50
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	57,00
99 - Přesun hmot	57,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>10 001,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

831 - SO 831 PŘÍPRAVA PLOCH TRVALÉHO A DOČASNÉHO ZÁBORU - II. ETAPA

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

174 273,50

D	HSV	Práce a dodávky HSV	164 272,50
D	1	Zemní práce	164 215,50

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 027,000	29,00	29 783,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cenu -1104 lze použít jestliže se odstranění stromů a křovin neprovádí na holo. 2. Cena -1101 je určena 1 pro: a) odstraňování křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m<sup>2</sup> při sklonu terénu strmějším než 1 : 5; b) LTM při jakémkoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m<sup>2</sup>. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přílehlým terénem. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m<sup>2</sup> plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.

VV

M8

VV

671,00

671,000

VV

M9

VV

356,00

356,000

VV

Součet

1 027,000

2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m <sup>2</sup>	1 027,000	20,00	20 540,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V ceně jsou započteny i náklady snesení křovin na hromady, přihrnování, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. 2. V ceně nejsou započteny náklady na popř. nutné použití kropicího vozu, tyto se oceňují samostatně. 3. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m<sup>2</sup> půdorysné plochy, z níž byly křoviny a stromy shromážděny.

PSC

3	K	111251111	Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větvi do 100 mm	m <sup>3</sup>	5,135	2 700,00	13 864,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení na dopravní prostředek, odvoz dřevní drtě do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení drti na skládku. 3. Měří se objem nadrcené hmoty.

PSC

VV

drcení 0,50 m<sup>3</sup> /100 m<sup>2</sup>

VV

1027,00/100\*0,50

5,135

VV

Součet

5,135

4	K	112101101	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	53,000	119,00	6 307,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny lze použít i pro odstranění stromů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné odklizení kmene a větvi odděleně na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 3. Průměr kmene se měří v místě řezu. 4. Ceny nelze užít v případě, kdy je nutné odstraňování stromu po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 5. Počet stromů při kácení souvislého lesního porostu lze určit podle tabulky uvedené v příloze č. 2. 6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení. O volné kácení se jedná v případě, kdy se kácí strom s volným kruhovým prostorem o poloměru minimálně 1,5 násobku výšky káceného stromu ve všech směrech.

PSC

5	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny lze použít i pro odstranění stromů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné odklizení kmene a větvi odděleně na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 3. Průměr kmene se měří v místě řezu. 4. Ceny nelze užít v případě, kdy je nutné odstraňování stromu po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 5. Počet stromů při kácení souvislého lesního porostu lze určit podle tabulky uvedené v příloze č. 2. 6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení. O volné kácení se jedná v případě, kdy se kácí strom s volným kruhovým prostorem o poloměru minimálně 1,5 násobku výšky káceného stromu ve všech směrech.

PSC

6	K	112101103	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	3,000	260,00	780,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny lze použít i pro odstranění stromů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné odklizení kmene a větvi odděleně na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 3. Průměr kmene se měří v místě řezu. 4. Ceny nelze užít v případě, kdy je nutné odstraňování stromu po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 5. Počet stromů při kácení souvislého lesního porostu lze určit podle tabulky uvedené v příloze č. 2. 6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení. O volné kácení se jedná v případě, kdy se kácí strom s volným kruhovým prostorem o poloměru minimálně 1,5 násobku výšky káceného stromu ve všech směrech.

PSC

7	K	112101105	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	460,00	460,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít i pro odstranění stromů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení kmene a větvi oddělené na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 3. Průměr kmene se měří v místě řezu. 4. Ceny nelze užívat v případě, kdy je nutné odstraňování stromu po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 5. Počet stromů při kácení souvislého lesního porostu lze určit podle tabulky uvedené v příloze č. 2. 6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení. O volné kácení se jedná v případě, kdy se kácí strom s volným kruhovým prostorem o poloměru minimálně 1,5 násobku výšky káceného stromu ve všech směrech.</i>					
	PSC							
8	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	53,000	250,00	13 250,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 20-12 této části katalogu. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.</i>					
	PSC							
9	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 20-12 této části katalogu. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.</i>					
	PSC							
10	K	112201103	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	510,00	1 530,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 20-12 této části katalogu. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.</i>					
	PSC							
11	K	112201104	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	945,00	945,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 20-12 této části katalogu. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.</i>					
	PSC							
12	K	162301401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	53,000	22,00	1 166,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
13	K	162301402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000	120,00	480,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
14	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	3,000	290,00	870,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
15	K	162301404	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	302,00	302,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
16	K	162301411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	53,000	310,00	16 430,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
17	K	162301412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	700,00	2 800,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
18	K	162301413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	1 230,00	3 690,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
19	K	162301414	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	2 190,00	2 190,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
20	K	162301421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	53,000	70,00	3 710,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							
21	K	162301422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
	PSC							

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	162301423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	405,00	1 215,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
23	K	162301424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	508,00	508,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
24	K	162301501	Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	1 027,000	37,00	37 999,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro přemístění křovin do 50 m; toto přemístění je započteno v cenách souboru cen 111 20-11 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů této části a 111 20-32 Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení křovin z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě.</i>					
25	K	162301911	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	53,000	8,00	424,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
26	K	162301912	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	40,00	160,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
27	K	162301913	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	110,00	330,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
28	K	162301914	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
29	K	162301921	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	53,000	11,00	583,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
30	K	162301922	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	22,00	88,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
31	K	162301923	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	35,00	105,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
32	K	162301924	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	41,00	41,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				57,00	
D 99			Přesun hmot				57,00	
33	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,190	300,00	57,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.</i>					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				10 001,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00	
34	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 02
35	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
D VRN9			Ostatní náklady				1,00	
36	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	VV		.....					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**983 295,29**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	983 295,29	21,00%	206 492,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 189 787,30**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**983 295,29**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**961 294,29**

1 - Zemní práce

961 163,19

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

131,10

99 - Přesun hmot

131,10

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**22 001,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

22 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

983 295,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				961 294,29	
D	1		Zemní práce				961 163,19	
1	K	122101403R	Výkopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 455,210	20,00	29 104,20	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐                      1. Ceny lze použít i pro těžbu haldoviny a pro skrývky s výjimkou skrývek nad povrchový- mi důlními díly. Ceny pro těžbu haldoviny nelze použít, uplatňují-li se v místě těžby báňské předpisy nebo odůvodněné požadavky správce haldy (odvalu), které prokazatelně vyvolávají zvýšení nákladů dodavatele stavebních prací. V těchto případech se výkopávka haldy (odvalu) ocení příslušnými cenami katalogu 823-2 Rekultivace. 2. Ceny lze použít jen pro výkopávky v zemnicích nezapažených. Jsou-li zemníky nebo jejich části zapažené, oceňuje se výkopávka v nich podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
	VV		vč nákupu					
	VV		(28855,30+248,90)*0,05		1 455,210			
	VV		Součet		1 455,210			
2	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	1 455,210	79,00	114 961,59	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐                      1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0 - . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
3	K	1804012112	Rozvolněné plochy zatravnění tzv. květnou loukou - směs travin a bylin	m <sup>2</sup>	29 104,200	3,00	87 312,60	
	VV		plochy s rozvolněnými skupinami					
	VV		28855,30		28 855,300			
	VV		OK					
	VV		248,90		248,900			
	VV		Součet		29 104,200			
4	M	005724100.1	směs travin a kvetoucích bylin	kg	436,560	1 005,00	438 742,80	
	VV		plocha výkopů a násypů					
	VV		432,83		432,830			
	VV		OK Otvice západ					
	VV		3,73		3,730			
	VV		Součet		436,560			
5	K	181301111	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	29 104,200	8,00	232 833,60	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐                      1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 - 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>					
	VV		plocha výkopů a násypů					
	VV		28855,30		28 855,300			
	VV		OK Otvice západ					
	VV		248,90		248,900			
	VV		Součet		29 104,200			
6	K	183403151	Obdělání půdy smykáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	29 104,200	1,00	29 104,20	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐                      1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>					
7	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	29 104,200	1,00	29 104,20	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐                      1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				131,10	
D	99		Přesun hmot				131,10	
8	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivaci území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,437	300,00	131,10	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐                      1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.</p>					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				22 001,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				22 000,00	
9	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2013 02
10	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				1,00	
11	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	W		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	W		.....					
	W		1,00			1,000		
	W		Součet			1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:  
832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA  
Soupis:

## 832.0\_1 - SO 832.0\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>65 486,25</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 486,25	21,00%	13 752,11
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>79 238,36</b>
			<b>v CZK</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_1 - SO 832.0\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**65 486,25**

HSV - Práce a dodávky HSV

65 486,25

1 - Zemní práce

65 486,25



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_1 - SO 832.0\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**65 486,25**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**65 486,25**

D 1

Zemní práce

**65 486,25**

1	K	183553821	Úprava zemědělské půdy - sklizeň sečení a rozřezání směsek pro zelené hnojení, na ploše jednotlivě přes 5 ha, o sklonu do 5 st.	ha	5,821	11 250,00	65 486,25	
	VV		2x ročně					
	VV		((28855,30+248,90)/10000)*2		5,821			
	VV		Součet		5,821			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:  
832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA  
Soupis:

## 832.0\_2 - SO 832.0\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>65 486,25</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 486,25	21,00%	13 752,11
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>79 238,36</b>
-------------------	--------------	------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_2 - SO 832.0\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**65 486,25**

HSV - Práce a dodávky HSV

65 486,25

1 - Zemní práce

65 486,25

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_2 - SO 832.0\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**65 486,25**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**65 486,25**

D 1

Zemní práce

**65 486,25**

1	K	183553821	Úprava zemědělské půdy - sklizeň sečení a rozřezání směsek pro zelené hnojení, na ploše jednotlivě přes 5 ha, o sklonu do 5 st.	ha	5,821	11 250,00	65 486,25	
	VV		2x ročně					
	VV		$((28855,30+248,90)*2)/10000$		5,821			
	VV		Součet		5,821			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_3 - SO 832.0\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**65 486,25**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 486,25	21,00%	13 752,11
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**79 238,36**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_3 - SO 832.0\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**65 486,25**

HSV - Práce a dodávky HSV

65 486,25

1 - Zemní práce

65 486,25

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_3 - SO 832.0\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**65 486,25**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**65 486,25**

D 1

Zemní práce

**65 486,25**

1	K	183553821	Úprava zemědělské půdy - sklizeň sečení a rozřezání směsek pro zelené hnojení, na ploše jednotlivě přes 5 ha, o sklonu do 5 st.	ha	5,821	11 250,00	65 486,25	
	VV		2x ročně					
	VV		$((28855,30+248,90)*2)/10000$		5,821			
	VV		Součet		5,821			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_4 - SO 832.0\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**35 600,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 600,00	21,00%	7 476,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**43 076,00**

---



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_4 - SO 832.0\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**35 600,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

35 600,00

1 - Zemní práce

35 600,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_4 - SO 832.0\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**35 600,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

35 600,00

D 1

Zemní práce

35 600,00

1	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojennými hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	10,000	3 560,00	35 600,00	
---	---	------------	--	-----	--------	----------	-----------	--

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 5 %. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.

PSC

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:  
832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA  
Soupis:

## 832.0\_5 - SO 832.0\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>35 600,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 600,00	21,00%	7 476,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>43 076,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_5 - SO 832.0\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**35 600,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

35 600,00

1 - Zemní práce

35 600,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.0 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA

Soupis:

**832.0\_5 - SO 832.0\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**35 600,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

35 600,00

D 1

Zemní práce

35 600,00

1	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojními hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	10,000	3 560,00	35 600,00	
---	---	------------	--	-----	--------	----------	-----------	--

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 5 %. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.

PSC

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 111 582,70</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 111 582,70	21,00%	233 432,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 345 015,07</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 111 582,70**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 084 580,70**

1 - Zemní práce

988 365,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

96 215,70

99 - Přesun hmot

96 215,70

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**27 002,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

27 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

1,00

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

1 111 582,70

D	HSV	Práce a dodávky HSV	1 084 580,70					
D	1	Zemní práce	988 365,00					
1	K	162706111	Vodorovně přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 5000 do 6000 m	m3	511,500	76,00	38 874,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i>					
			<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrnutí v násypišti, b) udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišť i výkopiště, pokud vrcholky nerovnosti nejsou vyšší než +- 0,5 m, c) příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopiště i násypišť. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příplatky za jízdu v terénu mimo výkopiště a násypišť.</i>					
			<i>zbylý výkope z hloubení jamek</i>					
			<i>315*(1,00*1,00*0,80)/0,50</i>		504,000			
			<i>(300*0,05)*0,50</i>		7,500			
			<i>Součet</i>		511,500			
2	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zemin schopné zúrodnění	m3	511,500	31,00	15 856,50	CS ÚRS 2017 01
3	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovňáním	m3	511,500	89,00	45 523,50	CS ÚRS 2017 01
4	K	183101213	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus	300,000	22,00	6 600,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i>					
			<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>					
5	K	183101214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	315,000	205,00	64 575,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i>					
			<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>					
			<i>listnáče</i>					
			<i>30,00+5,00</i>		35,000			
			<i>jehličnany</i>					
			<i>250,00+30,00</i>		280,000			
			<i>Součet</i>		315,000			
6	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	511,500	1 200,00	613 800,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>315*(1,00*1,00*0,80)/0,50</i>		504,000			
			<i>(300*0,05)*0,50</i>		7,500			
			<i>Součet</i>		511,500			
7	K	184102110	Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu do 100 mm	kus	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i>					
			<i>1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>					
8	M	02652025R	keř v kontejneru v 30/40 cm, min. 3 výhonky	kus	300,000	26,00	7 800,00	
9	K	184601311	Výsadba sazenic rychlerostoucích dřevin s úpravou kořenů a korunky bez vykopání jamek, průměru 0,80 m, hl. 0,80 m	kus	315,000	198,00	62 370,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i>					
			<i>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání sazenic; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
10	M	02650414R	strom listnatý ze ZB, D do 2,50m	kus	35,000	1 680,00	58 800,00	
			<i>30,00</i>		30,000			
			<i>5,00</i>		5,000			
			<i>Součet</i>		35,000			
11	M	02660335R	sazenice jehličnanů,	kus	280,000	32,00	8 960,00	
12	K	184812112	Ošetřování stromů kůl k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	315,000	10,00	3 150,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: a)</i>					
			<i>1. V ceně -2112 jsou započteny i náklady na zaražení kůlu vedle sazenice nebo na osazení kůlu do jamky při výsadbě sazenic včetně upevnění sazenice ke kůlu motouzem.</i>					
			<i>listnaté stromy</i>					
			<i>35,00</i>		35,000			
			<i>jehličnany</i>					
			<i>280,00</i>		280,000			
			<i>Součet</i>		315,000			
13	M	184 SPCM 01	sestava kůlů 3ks pro ukotvení dřevin v 2,5-3,0 m, D=8-10 cm, vč úvazků a impregnace	sada	35,000	380,00	13 300,00	
			<i>listnác</i>					
			<i>35,00</i>		35,000			
			<i>Součet</i>		35,000			
14	K	18481311R	Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří ovázání rákosem vč materiálu	kus	315,000	44,00	13 860,00	



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s donesením ochranných prostředků ze vzdálenosti do 50 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání ochranných hmot. Tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné pro nátěry a postřík lze stanovit ve výši 10 %.</i>					
	VV		ochrana kmene jutu					
	VV		315,00		315,000			
	VV		Součet		315,000			
15	K	184818111	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin s úpravou koruny při výšce stromu do 3 m	kus	35,000	8,00	280,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s odnesením odpadu na vzdálenost do 200 m a jeho spálením.</i>					
	VV		listnáče					
	VV		35,00		35,000			
	VV		Součet		35,000			
16	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	400,000	25,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.</i>					
	VV		stromové mísy					
	VV		35,00+280,00		315,000			
	VV		keřová skupina					
	VV		85,00		85,000			
	VV		Součet		400,000			
17	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	20,000	900,00	18 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		400*0,05 *Přepočtené koeficientem množství		20,000			
18	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	8,000	287,00	2 296,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.</i>					
	VV		8,00		8,000			
	VV		Součet		8,000			
19	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	40,000	15,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.</i>					
	VV		8*5 *Přepočtené koeficientem množství		40,000			
20	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	8,000	90,00	720,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		závlivka stromů a keřů					
	VV		8,00		8,000			
	VV		Součet		8,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				96 215,70	
	D	99	Přesun hmot				96 215,70	
21	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	320,719	300,00	96 215,70	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.</i>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				27 002,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				27 000,00	
22	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2013 02
23	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00	
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00	
24	K	075603000	Provozní vlivy ochranná pásma jiná	Kč	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2013 02
	D	VRN9	Ostatní náklady				1,00	
25	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	VV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	VV		.....					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:  
832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)  
Soupis:

## 832.1\_1 - SO 832.1\_1 1.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>145 081,40</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	145 081,40	21,00%	30 467,09
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>175 548,49</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_1 - SO 832.1\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**145 081,40**

HSV - Práce a dodávky HSV

144 321,40

1 - Zemní práce

144 280,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

41,40

99 - Přesun hmot

41,40

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

760,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_1 - SO 832.1\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**145 081,40**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				144 321,40		
D	1		Zemní práce				144 280,00		
1	K	184601311	Výsadba sazenic rychlerostoucích dřevin s úpravou kořenů a korunky bez vykopání jamek, průměru 0,80 m, hl. 0,80 m	kus	32,000	280,00	8 960,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání sazenic; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.						
	VV		vylepšení výsadby						
	VV		32,00		32,000				
	VV		Součet		32,000				
2	M	02650414R	strom listnatý se ZB, D do 2,50m	kus	32,000	1 680,00	53 760,00		
3	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojními hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	60,000	80,00	4 800,00		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 5%. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.						
4	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	4,000	150,00	600,00		
5	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	1 600,000	25,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.						
	VV		mechanické vypleti stromových mís						
	VV		keřových skupin						
	VV		4x						
	VV		400,00*4		1 600,000				
	VV		Součet		1 600,000				
6	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	80,000	287,00	22 960,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.						
	VV		následná závlivka v průběhu sezony						
	VV		80,00		80,000				
	VV		Součet		80,000				
7	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	400,000	15,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.						
	VV		80*5 *Přepočtené koeficientem množství		400,000				
8	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	80,000	90,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 01	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				41,40		
D	99		Přesun hmot				41,40		
9	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,138	300,00	41,40	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.						
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				760,00		
10	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesei HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		kontrola upevnění ke kůlům						
	VV		4,00		4,000				
	VV		Součet		4,000				

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt:  
832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)  
Soupis:

## 832.1\_2 - SO 832.1\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:  
Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:  
Datum: 23.03.2018

Zadavatel:  
Ústecký kraj

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:  
EUROVIA CS

IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924

Projektant:  
Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>77 523,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 523,00	21,00%	16 279,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>93 802,83</b>
-------------------	--	--------------	------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_2 - SO 832.1\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**77 523,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

76 763,00

1 - Zemní práce

76 760,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

3,00

99 - Přesun hmot

3,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

760,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_2 - SO 832.1\_2 2.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**77 523,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **76 763,00**

D 1 Zemní práce **76 760,00**

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	4,000	150,00	600,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních	m2	1 600,000	25,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.

VV

mechanické vypleti stromových mís

VV

keřových skupin

VV

4x

VV

400,00\*4

1 600,000

VV

Součet

1 600,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	80,000	287,00	22 960,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

následná závlivka v průběhu sezony

VV

80,00

80,000

VV

Součet

80,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	400,000	15,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

80\*5 'Přepočtené koeficientem množství

400,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	80,000	90,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

3,00

D 99

Přesun hmot

3,00

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,010	300,00	3,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

**760,00**

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV

kontrola upevnění ke kůlům

VV

4,00

4,000

VV

Součet

4,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_3 - SO 832.1\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**77 523,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 523,00	21,00%	16 279,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**93 802,83**

---



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_3 - SO 832.1\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**77 523,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

**76 763,00**

1 - Zemní práce

76 760,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

3,00

99 - Přesun hmot

3,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

**760,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II. ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_3 - SO 832.1\_3 3.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**77 523,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **76 763,00**

D 1 Zemní práce **76 760,00**

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	4,000	150,00	600,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	1 600,000	25,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládaku.

VV mechanické vypleti stromových mís  
VV keřových skupin  
VV 4x  
VV 400,00\*4  
VV Součet

1 600,000  
1 600,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	80,000	287,00	22 960,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV následná závlivka v průběhu sezony  
VV 80,00  
VV Součet

80,000  
80,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	400,000	15,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV 80\*5 Přepočtené koeficientem množství

400,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	80,000	90,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

3,00

D 99 Přesun hmot

3,00

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,010	300,00	3,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

**760,00**

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV kontrola upevnění ke kůlům

VV 4,00

4,000

VV Součet

4,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_4 - SO 832.1\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**77 523,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 523,00	21,00%	16 279,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**93 802,83**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_4 - SO 832.1\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**77 523,00**

HSV - Práce a dodávky HSV	76 763,00
1 - Zemní práce	76 760,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3,00
99 - Přesun hmot	3,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	760,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II. ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_4 - SO 832.1\_4 4.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**77 523,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>76 763,00</b>	
D	1		Zemní práce				<b>76 760,00</b>	
1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	4,000	150,00	600,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	1 600,000	25,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládaku.					
	VV		mechanické vypleti stromových mís					
	VV		keřových skupin					
	VV		4x					
	VV		400,00*4		1 600,000			
	VV		Součet		1 600,000			
3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	80,000	287,00	22 960,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	VV		následná závlivka v průběhu sezony					
	VV		80,00		80,000			
	VV		Součet		80,000			
4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	400,000	15,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	VV		80*5 'Přepočtené koeficientem množství		400,000			
5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	80,000	90,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				<b>3,00</b>	
D	99		Přesun hmot				<b>3,00</b>	
6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,010	300,00	3,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				<b>760,00</b>	
7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		kontrola upevnění ke kůlům					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_5 - SO 832.1\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**7 172,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 172,30	21,00%	1 506,18
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 678,48**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV  
Objekt: 832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)  
Soupis: **832.1\_5 - SO 832.1\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice  
Zadavatel: Ústecký kraj  
Uchazeč: EUROVIA CS

Datum: 23.03.2018  
Projektant: Artech spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>7 172,30</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	7 172,30
1 - Zemní práce	7 145,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	27,30
99 - Přesun hmot	27,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.1 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (1-NÁHRADNÍ VÝSADBA DLE ROZHODNUTÍ)

Soupis:

**832.1\_5 - SO 832.1\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**7 172,30**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**7 172,30**

D 1

Zemní práce

**7 145,00**

1	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojenými hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	60,000	80,00	4 800,00	
---	---	------------	---	-----	--------	-------	----------	--

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztrátě lze dohodnout ve výši 5 %. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.

PSC

2	K	184812112	Ošetřování stromů kůl k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	35,000	67,00	2 345,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. V ceně -2112 jsou započteny i náklady na zaražení kůlu vedle sazenice nebo na osazení kůlu do jamky při výsadbě sazenic včetně upevnění sazenice ke kůlu motouzem.

PSC

WV

trojnožky

WV

35,00

35,000

WV

Součet

35,000

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

**27,30**

D 99

Přesun hmot

**27,30**

3	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivaci území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,091	300,00	27,30	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:☐

1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

PSC



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>569 229,30</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	569 229,30	21,00%	119 538,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>688 767,45</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>569 229,30</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	550 228,30
1 - Zemní práce	516 423,40
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	33 804,90
99 - Přesun hmot	33 804,90
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	19 001,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	19 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

569 229,30

D	HSV	Práce a dodávky HSV					550 228,30	
D	1	Zemní práce					516 423,40	
1	K	162706111	Vodorovně přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 5000 do 6000 m	m3	176,500	76,00	13 414,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen: a)</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrnutí v násypišti, b) udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišť i výkopišť, pokud vrcholky nerovnosti nejsou vyšší než +- 0,5 m, c) příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopišť i násypišť. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příplatky za jízdu v terénu mimo výkopiště a násypišť.</p> <p>VV zbylý výkope z hloubení jamek  VV 105*(1,00*1,00*0,80)/0,50 168,000  VV (340*0,05)*0,50 8,500  VV Součet 176,500</p>						
2	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zemin schopné zúrodnění	m3	176,500	31,00	5 471,50	CS ÚRS 2017 01
3	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovňáním	m3	176,500	89,00	15 708,50	CS ÚRS 2017 01
4	K	183101213	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus	340,000	22,00	7 480,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen: a)</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>						
5	K	183101214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	105,000	205,00	21 525,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen: a)</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>						
6	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	176,500	1 200,00	211 800,00	CS ÚRS 2017 01
	VV	105*(1,00*1,00*0,80)/0,50			168,000			
	VV	(340*0,05)*0,50			8,500			
	VV	Součet			176,500			
7	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm	kus	340,000	18,00	6 120,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen: a)</p> <p>1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>						
8	M	02652025R	keř v kontejneru v 30/40 cm, min. 3 výhonky	kus	340,000	26,00	8 840,00	
9	K	184601211	Výsadba sazenic rychlerostoucích dřevin s úpravou kořenů a korunky bez vykopání jamek, průměru 0,70 m, hl. 0,70 m	kus	105,000	198,00	20 790,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen: a)</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání sazenic; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátě lze stanovit ve výši 5%.</p> <p>VV listnatý stromek, o 12/14 cm 85,00 85,000  VV jehličnan 20,00 20,000  VV Součet 105,000</p>						
10	M	02650414R	strom listnatý se ZB, D do 2,50m	kus	85,000	1 680,00	142 800,00	
11	M	02660337R	jehličnany v kontejneru 30 l, výška 150-175 cm	kus	20,000	146,00	2 920,00	
12	K	184812112	Ošetřování stromů kůl k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	105,000	10,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen: a)</p> <p>1. V ceně -2112 jsou započteny i náklady na zaražení kůlu vedle sazenice nebo na osazení kůlu do jamky při výsadbě sazenic včetně upevnění sazenice ke kůlu motouzem.</p> <p>VV listnaté stromy 85,00 85,000  VV jehličnany 1 ks/kůlu 20,00 20,000  VV Součet 105,000</p>						
13	M	184 SPCM 01	sestava kůlů 3ks pro ukotvení dřeviny v 2,5-3,0 m, D=8-10 cm, vč úvazků a impregnace	sada	85,000	380,00	32 300,00	
14	M	605912530	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný délka 200 cm průměr 8 cm	kus	20,000	110,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
	VV	upevnění jehličnanů			20,000			
	VV	Součet			20,000			
15	K	18481311R	Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří ovázaním rákosou vč materiálu	kus	85,000	44,00	3 740,00	
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen: a)</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s donesením ochranných prostředků ze vzdálenosti do 50 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání ochranných hmot. Tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátě pro nátěry a postřik lze stanovit ve výši 10 %.</p>						

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		ochrana kmene jutou					
	WV		85,00		85,000			
	WV		Součet		85,000			
16	K	184818111	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin s úpravou koruny při výšce stromu do 3 m	kus	85,000	8,00	680,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s odnesením odpadu na vzdálenost do 200 m a jeho spálením.					
	WV		tvarový průklest koruny dle potřeby					
	WV		85,00		85,000			
	WV		Součet		85,000			
17	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kúrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	201,000	25,00	5 025,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kúru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kúry se měří v nakypřeném stavu.					
	WV		stromové mísy					
	WV		105,00		105,000			
	WV		keřová skupina					
	WV		96,00		96,000			
	WV		Součet		201,000			
18	M	103911000	kúra mulčovací VL	m3	10,050	900,00	9 045,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		201*0,05 Přepočtené koeficientem množství		10,050			
19	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	12,200	287,00	3 501,40	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	WV		12,20		12,200			
	WV		Součet		12,200			
20	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	61,000	15,00	915,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	WV		12,2*5 Přepočtené koeficientem množství		61,000			
21	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	12,200	90,00	1 098,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		závlivka stromů a keřů					
	WV		12,20		12,200			
	WV		Součet		12,200			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				33 804,90	
	D	99	Přesun hmot				33 804,90	
22	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	112,683	300,00	33 804,90	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				19 001,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				19 000,00	
23	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2013 02
24	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	D	VRN9	Ostatní náklady				1,00	
25	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00	
	WV		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)					
	WV		-----					
	WV		1,00		1,000			
	WV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_1 - SO 832.2\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>100 793,80</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	100 793,80	21,00%	21 166,70
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>121 960,50</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_1 - SO 832.2\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**100 793,80**

HSV - Práce a dodávky HSV

**99 843,80**

1 - Zemní práce

99 824,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

19,80

99 - Přesun hmot

19,80

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

950,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_1 - SO 832.2\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**100 793,80**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>99 843,80</b>	
D	1		Zemní práce				<b>99 824,00</b>	
1	K	184601211	Výsadba sazenic rychlerostoucích dřevin s úpravou kořenů a korunky bez vykopání jamek, průměru 0,70 m, hl. 0,70 m	kus	10,000	280,00	2 800,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání sazenic; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.					
	VV		listnatý stromek, o 12/14 cm					
	VV		10,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
2	M	02650414R	strom listnatý se ZB, do 2,50 m	kus	10,000	1 680,00	16 800,00	
3	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojními hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	60,000	58,00	3 480,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 5%. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.					
4	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	10,000	150,00	1 500,00	
5	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	804,000	25,00	20 100,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.					
	VV		mechanické vypleti stromových mís					
	VV		keřových skupin					
	VV		4x					
	VV		201,00*4		804,000			
	VV		Součet		804,000			
6	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	122,000	287,00	35 014,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	VV		následná závlivka v průběhu sezony					
	VV		122,00		122,000			
	VV		Součet		122,000			
7	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	610,000	15,00	9 150,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	VV		122*5 *Přepočtené koeficientem množství		610,000			
8	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	122,000	90,00	10 980,00	CS ÚRS 2017 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				<b>19,80</b>	
D	99		Přesun hmot				<b>19,80</b>	
9	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,066	300,00	19,80	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				<b>950,00</b>	
10	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profese HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	5,000	190,00	950,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		kontrola upevnění ke kůlům					
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet		5,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_2 - SO 832.2\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**77 701,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 701,80	21,00%	16 317,38
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**94 019,18**

---



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_2 - SO 832.2\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**77 701,80**

HSV - Práce a dodávky HSV

76 751,80

1 - Zemní práce

76 744,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

7,80

99 - Přesun hmot

7,80

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

950,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_2 - SO 832.2\_2 2.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**77 701,80**

D HSV Práce a dodávky HSV **76 751,80**

D 1 Zemní práce **76 744,00**

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	10,000	150,00	1 500,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	804,000	25,00	20 100,00	CS ÚRS 2017 01

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.

VV mechanické vypleti stromových mís  
VV keřových skupin  
VV 4x  
VV 201,00\*4  
VV Součet

804,000  
804,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	122,000	287,00	35 014,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV následná zálivka v průběhu sezony  
VV 122,00  
VV Součet

122,000  
122,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	610,000	15,00	9 150,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV 122\*5 Přepočtené koeficientem množství

610,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	122,000	90,00	10 980,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

7,80

D 99 Přesun hmot

7,80

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,026	300,00	7,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:☐  
1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

**950,00**

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	5,000	190,00	950,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV kontrola upevnění ke kůlům  
VV 5,00  
VV Součet

5,000  
5,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_3 - SO 832.2\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**77 701,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 701,80	21,00%	16 317,38
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**94 019,18**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_3 - SO 832.2\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**77 701,80**

HSV - Práce a dodávky HSV

76 751,80

1 - Zemní práce

76 744,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

7,80

99 - Přesun hmot

7,80

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

950,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_3 - SO 832.2\_3 3.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**77 701,80**

D HSV Práce a dodávky HSV **76 751,80**

D 1 Zemní práce **76 744,00**

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	10,000	150,00	1 500,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	804,000	25,00	20 100,00	CS ÚRS 2017 01

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládaku.

VV

mechanické vypleti stromových mís

VV

keřových skupin

VV

4x

VV

201,00\*4

804,000

VV

Součet

804,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	122,000	287,00	35 014,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

následná závlivka v průběhu sezony

VV

122,00

122,000

VV

Součet

122,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	610,000	15,00	9 150,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

122\*5 Přepočtené koeficientem množství

610,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	122,000	90,00	10 980,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

7,80

D 99

Přesun hmot

7,80

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,026	300,00	7,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

**950,00**

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	5,000	190,00	950,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV

kontrola upevnění ke kůlům

VV

5,00

5,000

VV

Součet

5,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_4 - SO 832.2\_4 4.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**77 701,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 701,80	21,00%	16 317,38
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**94 019,18**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_4 - SO 832.2\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**77 701,80**

HSV - Práce a dodávky HSV

76 751,80

1 - Zemní práce

76 744,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

7,80

99 - Přesun hmot

7,80

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

950,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_4 - SO 832.2\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**77 701,80**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						76 751,80
D	1	Zemní práce						76 744,00

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	10,000	150,00	1 500,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	804,000	25,00	20 100,00	CS ÚRS 2017 01

PSC  
Poznámka k souboru cen:  
1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.

VV mechanické vypleti stromových mís  
VV keřových skupin  
VV 4x  
VV 201,00\*4  
VV Součet

804,000  
804,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	122,000	287,00	35 014,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV následná závlivka v průběhu sezony  
VV 122,00  
VV Součet

122,000  
122,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	610,000	15,00	9 150,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV 122\*5 Přepočtené koeficientem množství

610,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	122,000	90,00	10 980,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

D 9  
D 99  
Ostatní konstrukce a práce-bourání  
Přesun hmot

7,80  
7,80

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,026	300,00	7,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC  
Poznámka k souboru cen:  
1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS  
Hodinové zúčtovací sazby

950,00

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	5,000	190,00	950,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV kontrola upevnění ke kůlům  
VV 5,00  
VV Součet

5,000  
5,000



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_5 - SO 832.2\_5 5.ROPK PĚSTEBNÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>10 596,90</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 596,90	21,00%	2 225,35
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>12 822,25</b>
-------------------	--------------	------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_5 - SO 832.2\_5 5.ROPK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**10 596,90**

HSV - Práce a dodávky HSV

**10 596,90**

1 - Zemní práce

10 515,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

81,90

99 - Přesun hmot

81,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.2 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II. ETAPA (2-VÝSADBA ZA PROTIHLUKOVOU STĚNOU SO 731)

Soupis:

**832.2\_5 - SO 832.2\_5 5.ROPK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**10 596,90**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 596,90	
D	1		Zemní práce				10 515,00	
1	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojenými hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	60,000	58,00	3 480,00	
			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 5 %. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.</i>					
	PSC							
2	K	184812112	Ošetřování stromů kůl k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	105,000	67,00	7 035,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně -2112 jsou započteny i náklady na zaražení kůlu vedle sazenice nebo na osazení kůlu do jamky při výsadbě sazenic včetně upevnění sazenice ke kůlu motouzem.</i>					
	PSC							
	W		trojnožky					
	W		85,00		85,000			
	W		kůl jednoduchý					
	W		20,00		20,000			
	W		Součet		105,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				81,90	
D	99		Přesun hmot				81,90	
3	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,273	300,00	81,90	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.</i>					
	PSC							

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)**

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>35 261,90</b>
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 261,90	21,00%	7 405,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>42 666,90</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

**832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č.**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>35 261,90</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>25 260,90</b>
1 - Zemní práce	23 766,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 494,90
99 - Přesun hmot	1 494,90
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>10 001,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č.

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>35 261,90</b>		
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>					<b>25 260,90</b>		
D	1	<b>Zemní práce</b>					<b>23 766,00</b>		
1	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním zbylých výkopek z jamek 5*(1,00*1,00)/0,50	m3	10,000	89,00	890,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		Součet		10,000				
2	K	183101214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	5,000	205,00	1 025,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopců na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopců. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.						
3	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	8,000	1 200,00	9 600,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		Součet		8,000				
4	K	184601211	Výsadba sazenic rychlerostoucích dřevin s úpravou kořenů a korunky bez vykopání jamek, průměru 0,70 m, hl. 0,70 m	kus	5,000	198,00	990,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání sazenic; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.						
5	M	02650414R	strom listnatý se ZB, D do 2,50 m	kus	5,000	1 680,00	8 400,00		
6	K	184812112	Ošetřování stromů kůl k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	5,000	25,00	125,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V ceně -2112 jsou započteny i náklady na zaražení kůlu vedle sazenice nebo na osazení kůlu do jamky při výsadbě sazenic včetně upevnění sazenice ke kůlu motouzem.						
	VV		listnaté stromy		5,000				
	VV		Součet		5,000				
7	M	184 SPCM 01	sestava kůlů 3ks pro ukotvení dřevin v 2,5-3,0 m, D=8-10 cm, vč úvazků a impregnace	sada	5,000	380,00	1 900,00		
8	K	18481311R	Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří ovázaní rákosem vč materiálu	kus	5,000	44,00	220,00		
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s donesením ochranných prostředků ze vzdálenosti do 50 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání ochranných hmot. Tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné pro nátěry a postřik lze stanovit ve výši 10 %.						
	VV		ochrana kmene jutou		5,000				
	VV		Součet		5,000				
9	K	184818111	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin s úpravou koruny při výšce stromu do 3 m	kus	5,000	8,00	40,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s odnesením odpadu na vzdálenost do 200 m a jeho spálením.						
	VV		listnáče		5,000				
	VV		Součet		5,000				
10	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	5,000	25,00	125,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.						
	VV		stromové mísy		5,000				
	VV		Součet		5,000				
11	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	0,250	900,00	225,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		Součet		0,250				
12	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,500	287,00	143,50	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.						
	VV		0,50		0,500				
	VV		Součet		0,500				
13	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	2,500	15,00	37,50	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.						
	VV		0,5*5 Přepočtené koeficientem množství		2,500				
14	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	0,500	90,00	45,00	CS ÚRS 2017 01	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
	vv		zálivka stromů a keřů						
	vv		0,50		0,500				
	vv		Součet		0,500				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 494,90		
	D	99	Přesun hmot				1 494,90		
15	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivaci území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	4,983	300,00	1 494,90	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.						
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 001,00		
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00		
16	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce projektové práce RDS	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2013 02	
17	K	013002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce DSPS	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00		
	D	VRN9	Ostatní náklady				1,00		
18	K	R 2.1.	Ostatní náklady samostatně nespecifikované	Kč	1,000	1,00	1,00		
	vv		rozsah viz kap.2 Všeobecné podmínky pro stanovení ceny - ad (9)						
	vv		.....						
	vv		1,00		1,000				
	vv		Součet		1,000				

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

## 832.3\_1 - SO 832.3\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>5 382,10</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 382,10	21,00%	1 130,24
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>6 512,34</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_1 - SO 832.3\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>5 382,10</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	5 192,10
1 - Zemní práce	5 190,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2,10
99 - Přesun hmot	2,10
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	190,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II. ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_1 - SO 832.3\_1 1.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**5 382,10**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>5 192,10</b>	
D	1		Zemní práce				<b>5 190,00</b>	
1	K	184601211	Výsadba sazenic rychlerostoucích dřevin s úpravou kořenů a korunky bez vykopání jamek, průměru 0,70 m, hl. 0,70 m	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání sazenic; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.					
	VV		listnatý stromek, o 12/14 cm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	M	02650414R	strom listnatý se ZB, do 2,50 m	kus	1,000	1 680,00	1 680,00	
3	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojními hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	4,000	80,00	320,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 5%. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.					
4	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	1,000	150,00	150,00	
5	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	20,000	25,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.					
	VV		mechanické vypleti stromových mís					
	VV		keřových skupin					
	VV		4x					
	VV		5,00*4		20,000			
	VV		Součet		20,000			
6	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	5,000	287,00	1 435,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	VV		následná závlivka v průběhu sezony					
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet		5,000			
7	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	25,000	15,00	375,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	VV		5*5 Přepočtené koeficientem množství		25,000			
8	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	5,000	90,00	450,00	CS ÚRS 2017 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				<b>2,10</b>	
D	99		Přesun hmot				<b>2,10</b>	
9	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,007	300,00	2,10	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				<b>190,00</b>	
10	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		kontrola upevnění ke kůlům					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

## 832.3\_2 - SO 832.3\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>3 100,90</b>
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 100,90	21,00%	651,19
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>3 752,09</b>
-------------------	--------------	-----------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_2 - SO 832.3\_2 2.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**3 100,90**

HSV - Práce a dodávky HSV

**2 910,90**

1 - Zemní práce

2 910,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,90

99 - Přesun hmot

0,90

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

190,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_2 - SO 832.3\_2 2.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**3 100,90**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 910,90**

D 1 Zemní práce

**2 910,00**

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	1,000	150,00	150,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních	m2	20,000	25,00	500,00	CS ÚRS 2017 01

PSC  
*Poznámka k souboru cen:☐*  
 1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládaku.

VV mechanické vypleti stromových mís  
 VV keřových skupin  
 VV 4x  
 VV 5,00\*4  
 VV Součet

20,000  
 20,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	5,000	287,00	1 435,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PSC  
*Poznámka k souboru cen:☐*  
 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV následná závlivka v průběhu sezony  
 VV 5,00  
 VV Součet

5,000  
 5,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	25,000	15,00	375,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PSC  
*Poznámka k souboru cen:☐*  
 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV 5\*5 Přepočtené koeficientem množství

25,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	5,000	90,00	450,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

**0,90**

D 99 Přesun hmot

**0,90**

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,003	300,00	0,90	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC  
*Poznámka k souboru cen:☐*  
 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

**190,00**

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV kontrola upevnění ke kůlům  
 VV 1,00  
 VV Součet

1,000  
 1,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

## 832.3\_3 - SO 832.3\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>3 290,08</b>
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 290,08	21,00%	690,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>3 981,00</b>
-------------------	--------------	-----------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_3 - SO 832.3\_3 3.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**3 290,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

**2 910,08**

1 - Zemní práce

2 910,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,08

99 - Přesun hmot

0,08

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

**380,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_3 - SO 832.3\_3 3.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo: Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**3 290,08**

D HSV Práce a dodávky HSV **2 910,08**

D 1 Zemní práce **2 910,00**

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	1,000	150,00	150,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	20,000	25,00	500,00	CS ÚRS 2017 01

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.

VV

mechanické vypleti stromových mís

VV

keřových skupin

VV

4x

VV

5,00\*4

20,000

VV

Součet

20,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	5,000	287,00	1 435,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

následná závlivka v průběhu sezony

VV

5,00

5,000

VV

Součet

5,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	25,000	15,00	375,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

5\*5 Přepočtené koeficientem množství

25,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	5,000	90,00	450,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,08

D 99

Přesun hmot

0,08

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,003	25,00	0,08	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	-------	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:  
1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

**380,00**

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV

kontrola upevnění ke kůlům

VV

1,00

1,000

VV

Součet

1,000



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

## 832.3\_4 - SO 832.3\_4 4.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>3 290,08</b>
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 290,08	21,00%	690,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>3 981,00</b>
-------------------	--------------	-----------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_4 - SO 832.3\_4 4.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**3 290,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

**2 910,08**

1 - Zemní práce

2 910,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,08

99 - Přesun hmot

0,08

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

**380,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II. ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_4 - SO 832.3\_4 4.ROK PĚŠTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**3 290,08**

D HSV Práce a dodávky HSV **2 910,08**

D 1 Zemní práce **2 910,00**

1	K	184812112R	Výměna poškozených kůlů k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	1,000	150,00	150,00	
2	K	185804213	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních	m2	20,000	25,00	500,00	CS ÚRS 2017 01

PSC

Poznámka k souboru cen:☐  
1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km, se složením a na vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.

VV

mechanické vypleti stromových mís

VV

keřových skupin

VV

4x

VV

5,00\*4

20,000

VV

Součet

20,000

3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	5,000	287,00	1 435,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

následná závlivka v průběhu sezony

VV

5,00

5,000

VV

Součet

5,000

4	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	25,000	15,00	375,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.

VV

5\*5 Přepočtené koeficientem množství

25,000

5	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	5,000	90,00	450,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,08

D 99

Přesun hmot

0,08

6	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,003	25,00	0,08	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	-------	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:☐  
1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

**380,00**

7	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

VV

kontrola upevnění ke kůlům

VV

1,00

1,000

VV

Součet

1,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

## 832.3\_5 - SO 832.3\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE

KSO:

Místo: Chomutov, Otvice

CC-CZ:

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

EUROVIA CS

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Artech spol. s r.o.

IČ: 25024671

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>618,90</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	618,90	21,00%	129,97
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>748,87</b>
<b>v CZK</b>			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_5 - SO 832.3\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum:

23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**618,90**

HSV - Práce a dodávky HSV

**618,90**

1 - Zemní práce

615,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

3,90

99 - Přesun hmot

3,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÁ KOMUNIKACE U MĚSTA CHOMUTOV - VV

Objekt:

832.3 - SO 832 VEGETAČNÍ ÚPRAVY - II.ETAPA (3-NÁHRADNÍ VÝSADBA NA pp.č. 567/2 v k.ú. OTVICE)

Soupis:

**832.3\_5 - SO 832.3\_5 5.ROK PĚSTEBNÍ PÉČE**

Místo:

Chomutov, Otvice

Datum: 23.03.2018

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: Artech spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS

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

## Náklady soupisu celkem

**618,90**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				618,90		
D	1		Zemní práce				615,00		
1	K	184808314R	Hnojení sazenic s promísením hnojiva se zeminou bez dodání hnojiva rychle rostoucích dřevin, při výsadbě, strojenými hnojivy (Silvamix, Osmocotte), v množství 0,25 kg k 1 sazenici	bal	4,000	70,00	280,00		
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hnojiva; toto se oceňuje ve specifikaci. Ztrátě lze dohodnout ve výši 5 %. 2. V cenách hnojení ostatních dřevin (ceny -8321 až -8326) nejsou započteny náklady na okopání nebo obrytí sazenic; okopání a obrytí sazenic se oceňuje cenami souborů cen 184 80-71 Okopání sazenic nebo 184 80-72 Obrytí sazenic této části.						
2	K	184812112	Ošetřování stromů kůl k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m	kus	5,000	67,00	335,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně -2112 jsou započteny i náklady na zaražení kůlu vedle sazenice nebo na osazení kůlu do jamky při výsadbě sazenic včetně upevnění sazenice ke kůlu motouzem.						
	W		trojnožky						
	W		5,00		5,000				
	W		Součet		5,000				
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				3,90		
D	99		Přesun hmot				3,90		
3	K	998231111	Přesun hmot na objektech rekultivací území ovlivněných důlní a hutnickou činností jakéhokoliv rozsahu a druhu	t	0,013	300,00	3,90	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cena je určena pro jakýkoliv rozsah plochy a vzdálenosti.						

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	



## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST