

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen "Občanský zákoník"),  
(dále jen "Smlouva")

## I. Smluvní strany

### 1.1. Objednatel:

Název	Město Turnov
Sídlo	Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
IČ:	00276227
DIČ:	CZ00276227
Č. účtu:	27-1263075359/0800 u České spořitelny
Jednající ve smluvních a technických věcech za objednatele	Ing. Tomáš Hocke, starosta města Stanislava Syrotiuková, investiční technik odboru správy majetku +420 481 366 402, <a href="mailto:s.syrotiukova@mu.turnov.cz">s.syrotiukova@mu.turnov.cz</a>

dále jen („objednatel“)

### 1.2. Zhotovitel:

Název	EUROVIA CS, a.s.
Sídlo	Národní 138/10, 110 00 Praha 1 – Nové Město
Kontaktní adresa:	EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Čechy střed, závod Liberec, Londýnská 564, 460 01 Liberec 1
IČO	45274924
DIČ	CZ45274924
Č.ú.	141320112/0100 vedený u KB a.s. Praha
Zastoupen	Ing. Miroslavem Slatinkou, ředitelem závodu Liberec, na základě plné moci ze dne 18.12.2017
ve smluvních a technických věcech za zhotovitele jedná:	Ing. Václav Špetlík, provozně obchodní náměstek (vyjma podpisu smluvních dokumentů)

(dále jen „zhotovitel“)

## II. Vymezení díla

- 2.1. Předmětem plnění veřejné zakázky na stavební práce je realizace akce s názvem „Kompostárna Turnov – rozšíření plochy“, na parcele č. 130/6 v k.ú. Malý Rohozec, dle dokumentace pro stavební povolení v podrobnosti pro provedení stavby, zpracované Ing. Petrem Štěpánkem z firmy Profes projekt s.r.o., Vejrichova 272, 511 01 Turnov pod zak.č. 17063 v červnu 2017 a výkazu výměr.
- 2.2. Projekt řeší výstavbu zpevněné plochy pro dozrávání kompostu a skladování hotového kompostu. Nová zpevněná plocha je navržena v ploše 1360m<sup>2</sup>. Dalším objektem je dešťová kanalizace, která bude zajišťovat odvod dešťových vod ze zpevněné plochy

do stávající sběrné jímky. Délka nové kanalizace je 72 m.

Zhotovitel je dále povinen :

- Zajistit přípravu staveniště – zabezpečit staveniště (např. oplotit místo staveniště proti vstupu nepovolaných osob),
- Zhotovitel je povinen zajistit vlastní sociální zařízení.
- Ohlásit dopředu prováděné práce – investičnímu technikovi (viz. podrobný harmonogram postupu prací, který bude následně odsouhlasen objednatelem).
- Zajistit případné pronájmy pozemků a zábory veřejného prostranství.
- Zajistit přípojky vody a elektro v rámci zařízení staveniště a odebranou energii uhradit.
- Vlastní realizaci předmětu zakázky bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na okolní stavby, na životní prostředí a na okolí stavby.
- Zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele
- zajištění všech geodetických prací souvisejících s předmětem díla včetně vytyčení všech stávajících inženýrských sítí (IS) na staveništi a zajištění jejich ochrany během provádění stavby;
- zajištění geodetického zaměření skutečného provedení (3x tištěná, 1x digitální forma ve formátu .pdf a .dwg)
- zajištění potřebných povolení pro dopravní omezení a s tím souvisejícího dopravního značení po dobu stavby, pokud to bude způsob a postup výstavby vyžadovat
- zajištění kompletační činnosti - předání prohlášení o shodě na všechny použité materiály a zařízení a dalších dokladů, které jsou nezbytné ke kolaudačnímu řízení (atesty, revize, certifikáty, protokoly o zkouškách, doklady o likvidaci odpadů v souladu s platnou legislativou atd.);
- provedení všech zkoušek a revizí a dalších nutných úředních zkoušek k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a jeho součástí zajištění nutných kontrol hutnění podkladních vrstev základů objektů a komunikací
- zajištění dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) pro každý stavební a inženýrský objekt a provozní soubor, a to vždy ve 3 vyhotoveních (2x tisk + 1x digitální forma ve formátu pdf. a dwg);
- Zaměřit nový plynovod a plynovodní přípojky ihned po jejich dokončení a podklady předat na RWE, aby mohli být uzavřeny smlouvy o věcném břemenu a bylo možné nejpozději do 31.12.2017 podepsat smlouvu na odkoupení plynárenského zařízení mezi Městem Turnov a firmou GasNet s.r.o.
- Provést celkový úklid stavby a dotčeného okolí, provést likvidaci zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení stavby.
- Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení prací neprodleně do původního stavu.
- Pořizovat průběžnou fotodokumentaci – bude předána při převzetí stavby

2.3. Podrobně je předmět zakázky vymezen v zadávací dokumentaci k zadávacímu řízení a jejích přílohách, především ve výkazu výměr. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s předanou zadávací dokumentací a výše uvedenými přílohami, zejména musí respektovat veškeré technické podmínky v nich uvedené. V případě nesouladu projektové dokumentace a výkazu výměr jsou pro výpočet nabídkové ceny rozhodující

výkazy výměr.

- 2.4. Objednatel má právo požadovat v rámci realizace předmětu smlouvy provedení dalších souvisejících prací (tzv vícepráce) nebo naopak neprovedení některých naceněných prací (tzv omezení předmětu díla). Zhotovitel se zavazuje toto právo akceptovat a požadované vícepráce či méně práce zrealizovat.
- 2.5. V případě, kdy dojde k omezení předmětu díla oproti původnímu výkazu výměr, odečte se cena neprovedených prací vyčíslená v nabídkovém rozpočtu od celkové ceny díla.
- 2.6. Cena víceprací bude stanovena použitím jednotkových cen z cenové nabídky zhotovitele, která je přílohou této smlouvy. Nebude-li takové ocenění možné, bude postupováno podle aktuálně platného ceníku RTS vždy max. ve výši 90%.

### III. Místo a doba plnění, časový harmonogram

- 3.1. Místem plnění je město Turnov, parcelní číslo 130/6 v k.ú. Malý Rohozec.
- 3.2. Zahájení prací je stanoveno v termínu: předpoklad: **od 2.4.2018**
- 3.3. Realizace předmětu zakázky bude ukončena: **nejpozději do 31.5.2018**
- 3.4. Časový harmonogram bude zpracován až vybraným účastníkem před podpisem smlouvy v součinnosti se zadavatelem.

### IV. Cena a platební podmínky

- 4.1 Celková cena díla byla stanovena na základě nabídky zhotovitele ze dne 30.1.2018 podané v rámci veřejné zakázky malého rozsahu a je stanovena jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla ve výši:

Cena díla celkem bez DPH		2 992 000,- Kč
Sazba a výše DPH	21%	628 320,- Kč
Cena díla včetně DPH		3 620 320,- Kč

- 4.2 Celková cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu smlouvy včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena zahrnuje náklady na zřízení, provoz a odstranění zařízení pracoviště, náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky, náklady na provádění všech příslušných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek, náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla, náklady na veškeré související činnosti a jakékoliv další vedlejší výdaje potřebné pro realizaci tohoto díla.

#### 4.3 Podmínky pro překročení a snížení sjednané ceny:

Nabídková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.

Nabídková cena včetně DPH může být měněna v souvislosti se změnou DPH. Překročení (nebo snížení) výše nabídkové ceny podle předchozí věty je přípustné pouze u těch částí předmětu veřejné zakázky, kterých se změna sazeb DPH týká a které nebyly realizovány.

Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem v deníku.

4.4. Platba bude provedena na základě **měsíční fakturace** vždy se soupisem skutečně provedených prací odsouhlasených pověřenou osobou objednatele, přičemž dle dohody stran uhradí objednatel zhotoviteli vždy částku ve výši 90 % z každé řádně vystavené faktury s tím, že zbývající částku ve výši 10 % z každé řádně vystavené faktury strany sjednávají jako pozastávku se lhůtou splatnosti do dvaceti jedna (21) dnů ode dne konečného převzetí díla včetně odstranění všech jeho vad a nedodělků.

4.5. Splatnost daňových dokladů odsouhlasených pověřeným pracovníkem objednatele bude **minimálně 21 dní** od data doručení objednateli. Zálohy objednatel neposkytuje.

4.6. Ve faktuře bude zúčtováno DPH dle platných předpisů. Objednatel uplatňuje systém přenesené daňové povinnosti dle platných právních předpisů, proto fakturace proběhne v režimu přenesené daňové povinnosti dle zákona o DPH. Veškeré platby budou probíhat v Kč a budou prováděny bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedeným na faktuře – daňovém dokladu.

4.7. Faktura - daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

4.8. Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č.320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Tuto klauzuli o finanční kontrole je zhotovitel povinen zakotvit i do smluv svých subdodavatelů.

## V. Způsob a podmínky provádění díla

5.1. Zhotovitel se zavazuje plně a prokazatelně splnit předmět smlouvy, který je specifikován v článku II. této smlouvy.

5.2. Dílo musí splňovat podmínky, které jsou uvedeny v projektové zadávací dokumentaci, a musí být v souladu s příslušnými technickými normami (ČSN), s obecně závaznými právními předpisy a předpisy pro provádění prací danými charakterem a rozsahem zakázky. Zhotovitel bude při uplatňování norem postupovat jednotně v rámci plnění celého předmětu zakázky.

- 5.3. Zhotovitel je povinen projednat s objednatelem předem veškeré nevyhnutelné změny a technologické postupy.
- 5.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění předmětu zakázky zajistit a do nabídkové ceny zahrnout veškeré další činnosti, které souvisejí s realizací předmětu zakázky, zejména: náklady zařízení staveniště, inženýrskou činnost atd.
- 5.5. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (dále jen SD). Do deníku zapisuje zhotovitel všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění této smlouvy. Zástupce objednatele je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska a námítky do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisů souhlasí. Tento deník musí být v době smluvního termínu provádění prací fyzicky uložen na místě plnění a přístupný k prohlídce a zápisům. Jestliže odpovědná osoba zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele, je povinen připojit do 5 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí. Stejná práva a povinnosti má i zástupce objednatele. Záznamy do stavebního deníku jsou oprávněni provádět:

Za zhotovitele:	Daniel Patera, hlavní stavbyvedoucí
Za objednatele:	Stanislava Syrotiuková, Ludmila Těhníková
Za TDI:	<i>údaje doplní objednatel před podpisem smlouvy</i>
Za projektanta:	Ing. Petr Štěpánek

- 5.6. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o stavu plnění předmětu díla na dohodnutých kontrolních dnech.
- 5.7. Zjistí-li zhotovitel při zajišťování prací překážky, které znemožňují řádné uskutečnění činnosti a právních úkonů dohodnutým způsobem, oznámí to neprodleně objednateli, se kterým se dohodne na odstranění těchto překážek (zápisem do SD).
- 5.8. Zhotovitel zajistí a zabezpečí na své náklady místo plnění proti vstupu nepovolaných osob. Zabezpečení bude takového stupně, aby nemohlo dojít ke škodám na majetku, poškození zdraví nebo ohrožení života.
- 5.9. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat kvalitativní požadavky a obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
- 5.10. Zhotovitel se zavazuje akceptovat a realizovat všechny objednatel písemně uplatněné pokyny, připomínky a návrhy k provádění díla za podmínky, že tyto pokyny, připomínky nebo návrhy nejsou v rozporu s právními předpisy, touto smlouvou popř. technickými normami nebo technologickými předpisy.
- 5.11. Objednatel je povinen předat včas zhotoviteli bezúplatně všechny údaje a informace, jež jsou nezbytně nutné k řádnému splnění předmětu smlouvy, pokud z jejich povahy nevyplývá, že je má zajistit zhotovitel v rámci své činnosti.
- 5.12. Objednatel odevzdá zhotoviteli místo plnění bezprostředně poté, co mu bude zhotovitelem oznámen termín zahájení prací, nejpozději však 3 dny před vlastním započítáním prací dle uzavřené SOD. O převzetí místa plnění zhotovitel s objednatelem

sepíše protokolární zápis. Místo plnění je poskytnuto zhotoviteli bezúplatně. Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění, ale budou dílem dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího nedotčeného stavu. Pro realizaci díla bude zhotovitel používat pouze vymezené pozemky ve vlastnictví objednatele.

- 5.13. Objednatel je povinen zajistit, aby jeho pracovníci i pracovníci jeho poddodavatelů byli řádně poučeni a proškoleni, měli potřebná osvědčení, prohlídky a průkazy.

## **VI. Převzetí díla**

- 6.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla v rozsahu a termínu dohodnutém touto smlouvou (Článek III), a to osobně pověřenému zástupci objednatele na místě plnění, pokud se smluvní strany nedohodnou v konkrétním případě jinak.
- 6.2. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k převzetí díla. Výzvu k převzetí doručí zhotovitel objednateli min. 3 dny před stanoveným termínem převzetí.
- 6.3. Řádné splnění povinnosti zhotovitele provést dílo se osvědčuje protokolem o předání a převzetí díla nebo části díla podepsaným oběma smluvními stranami, který bude obsahovat zejména: soupis vad a nedokončených prací nebránících řádnému užívání s popisem jak se projevují a s uvedením lhůty pro jejich odstranění, potřebné zkoušky a měření, veškeré nezbytné revize, atesty, doklady o likvidaci vybouraného materiálu, návody, záruční listy, zaměření skutečného provedení stavby, stavební deník.
- 6.4. Zhotovitel při předání díla předloží objednateli konkrétní vymezení prací nutných k zajištění zdárného vývoje díla během záruční doby a také v letech následujících, Návody ke kontrole a údržbě, atd. osvědčující, že výrobky splňují požadavky dle příslušných norem a zákonů.
- 6.5. Objednatel je oprávněn, podle svého uvážení, vydat protokol o převzetí prací na kteroukoliv část díla. Částí díla se v této souvislosti rozumí zejména, nikoli však pouze, předání takové části díla, která tvoří řádně samostatně provozuschopný funkční celek v rámci předmětu této smlouvy.

## **VII. Zodpovědnost za vady, smluvní záruka, sankce**

- 7.1. Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho součástí a příslušenství je od data zahájení prací objednatel. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že vlastnické právo k materiálům, technologickým zařízením, jakož i k jakýmkoli jiným výsledkům činnosti Zhotovitele dle této smlouvy přejde na objednatele bez právních či jiných vad okamžikem jejich dodání na staveniště. Výslovně se stanoví, že zhotovitel je povinen zajistit respektování tohoto ustanovení subdodavateli.
- 7.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle a jeho částech od data zahájení prací do vystavení protokolu o převzetí prací bez vad a nedodělků. Zhotovitel rovněž nese nebezpečí škody na věcech předaných mu objednatelem k provedení díla.
- 7.3. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po celou dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.

- 7.4. Zhotovitel poskytuje záruku objednateli na celý předmět díla popsany v čl. II. Předmět díla v délce 60 měsíců ode dne podpisu Protokolu o předání a převzetí díla. Jestliže objednatel převezme dílo s vadami, končí záruční doba 60 měsíců ode dne, kdy bude odstraněna poslední z vad, se kterými bylo dílo převzato.
- 7.5. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bez odkladu po jejím zjištění, a to písemnou formou (zápis do SD), do rukou oprávněného zástupce zhotovitele dle čl. I. této smlouvy.
- 7.6. Smluvní strany se dohodly, že po dobu záruční lhůty, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně zjištěné vady odstranit, přičemž zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu plnění okamžitě po uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit nejpozději do 15ti dnů od okamžiku, kdy se obě strany o vadě díla dohodnou, nebo do termínu určeného po vzájemné dohodě smluvních stran s ohledem na klimatické a agrotechnické podmínky. V případě, že k dohodě smluvních stran nedojde, platí lhůty stanovené objednatelem.
- 7.7. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady v termínu, může objednatel zadat odstranění vady jinému subjektu. Zhotovitel se v tomto případě zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady na odstranění vady do 14-ti dnů od jejich písemného uplatnění objednatelem.
- 7.8. Odpovědnost za škody způsobené třetí straně při provádění díla, za bezpečnost práce na staveništi BOZP - přechází na zhotovitele při podpisu této smlouvy. Zhotovitel neodpovídá za poškození předmětu díla v případě nedostatečné údržby a péče a nedodržení zásadních pokynů k údržbě.
- 7.9. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.10. **Zhotovitel je povinen bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele uzavřít pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoli majetku objednatele, nebo na majetku třetích osob, nebo škody na zdraví zaměstnanců objednatele i třetích osob anebo za škodu způsobenou na životním prostředí, a to nejméně ve výši pojistného krytí 5 mil. Kč.**
- 7.11. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn z titulu odpovědnosti za škody pojistnou smlouvou č. 2100240 uzavřenou u HDI Versicherung AG ze dne 15.1.2018 ve výši min. **5 milionů korun českých.**
- 7.12. Pojištění je zhotovitel povinen udržovat po celou dobu provádění díla.
- 7.13. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla dle čl. III odst. 3.3. této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení.

- 7.14. V případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad nebo nedodělků z předávacího protokolu se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000,-Kč za každou vadu a započatý den bez omezení její celkové výše.
- 7.15. Smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ je zhotovitel povinen uhradit objednateli rovněž v případě porušení jakýchkoliv jiných smluvních povinností stanovených touto smlouvou.(např. opakované neplnění úkolů z kontrolních dnů, neplnění povinnosti průběžného úklidu apod.).
- 7.16. Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.
- 7.17. V případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení.
- 7.18. Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn započíst své, i dosud nesplacené, pohledávky na smluvní pokutu vůči Zhotoviteli dle této Smlouvy, a to proti pohledávkám Zhotovitele vůči Objednateli na zaplacení Ceny díla či jeho části dle této Smlouvy. Tímto ustanovením není dotčena možnost provedení započtení splatných pohledávek dle zákonné úpravy v ObčZ.

### **VIII. Odstoupení od smlouvy**

- 8.1. Objednatel je oprávněn na základě písemného oznámení od této smlouvy odstoupit s účinností k datu doručení takového písemného oznámení zhotoviteli, a to z následujících důvodů:  
Zhotovitel bude v prodlení s dokončením díla této smlouvy delším než 30 dnů, nebo zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou a nezjedná bezodkladně nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla), ačkoliv byl zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy, nebo  
Zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady a/nebo nedodělku díla podle této smlouvy delším než 15 dnů a/nebo v průběhu záruční doby se vyskytne a/nebo projeví opakovaně (tzn. alespoň dvakrát) jakákoliv vada díla a/nebo se v průběhu záruční doby vyskytne a/nebo projeví více vad díla (tzn. alespoň tři vady).
- 8.2. Zhotovitel je oprávněn na základě doručení písemného oznámení odstoupit od této Smlouvy s účinností k datu doručení takového písemného oznámení Objednateli, pokud Objednatel bude v prodlení s plněním svých peněžitých závazků vyplývajících pro něj z této Smlouvy vůči Zhotoviteli delším než 30 dnů a toto své prodlení nenapraví ani přes výzvu Zhotovitele v dodatečné 7 denní lhůtě.
- 8.3. Odstoupením od této Smlouvy není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, zaplacení smluvní pokuty, řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy nejsou rovněž dotčena, ohledně vad vzniklých před odstoupením od Smlouvy, ujednání smluvních stran o odpovědnosti Zhotovitele za vady Díla a o záruce a záruční době.



- 8.4. Shora uvedenými ustanoveními tohoto článku není dotčeno či omezeno právo kterékoliv smluvní strany od této Smlouvy odstoupit za dalších podmínek a v dalších případech stanovených touto Smlouvou nebo zákonem.
- 8.5. V případě odstoupení od Smlouvy bude smluvními stranami provedena inventura prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy.
- 8.6. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Zhotovitel a není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, má nárok na úhradu poměrné části ceny Díla sjednané touto Smlouvou pouze za práce řádně provedené do doby odstoupení od Smlouvy. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.
- 8.7. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel, provedou smluvní strany ocenění prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy s přihlédnutím k jejich kvalitě, vadám a nedodělkům. Nedojde-li mezi smluvními stranami do 30-ti dnů ode dne odstoupení k dohodě o ocenění těchto prací a dodávek, bude rozhodující cena určená soudním znalcem zvoleným Objednatel. Náklady na vypracování znaleckého posudku nese Zhotovitel.
- 8.8. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel před řádným dokončením Díla, je oprávněn zadat dokončení Díla jinému dodavateli. Dojde-li v důsledku dokončení Díla jiným dodavatelem ke zvýšení ceny Díla sjednané smluvními stranami touto Smlouvou, zavazuje se Zhotovitel příslušný rozdíl Objednateli nahradit, odstoupil-li Objednatel od Smlouvy z důvodů na straně Zhotovitele.
- 8.9. Cenu prací a dodávek dohodnutou smluvními stranami nebo stanovenou znalcem (sníženou o Objednatel uhrazené zálohy, o náhradu škody, smluvní pokuty a jiné peněžité nároky vůči Zhotoviteli) uhradí Objednatel Zhotoviteli do 30-ti dnů ode dne jejich ocenění. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.

## **IX. Závěrečná ustanovení**

- 9.1. Smlouva se bude řídit zákonem **č. 89/2012 Sb., občanský zákoník** v platném znění. Obě smluvní strany se zavazují vynaložit veškeré úsilí, aby eventuální spory, které mohou vzniknout v průběhu realizace díla, byly řešeny cestou vzájemné dohody. Řešení sporů - smluvní strany se zavazují případné spory řešit především dohodou svých oprávněných zástupců, s vynaložením veškerého úsilí, které lze spravedlivě požadovat, aby tyto spory byly řešeny smírnou cestou
- 9.2. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy a mající bezprostřední vliv na plnění díla.
- 9.3. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků podle dohody.
- 9.4. Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla uzavřena nikoliv v tísni za nápadně nevýhodných podmínek, což potvrzují podpisy oprávněných zástupců smluvních stran.

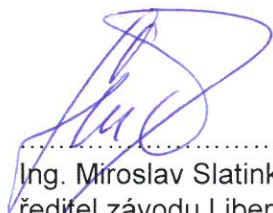
- 9.5. Smlouvu, stejně jako i její případné dodatky, mají právo podepisovat jen statutární orgány smluvních stran, resp. jimi zmocnění zástupci. Veškeré změny a doplňky této Smlouvy budou provedeny pouze formou písemných dodatků. Osoby podepisující Smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých oprávnění.
- 9.6. Zápisy ve stavebním deníku, ani zápisy z kontrolních dnů nemohou být považovány za změnu obsahu této smlouvy, která je možná pouze způsobem a formou dle čl. IX. odst. 5 této smlouvy
- 9.7. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, jedno vyhotovení obdrží zhotovitel, ostatní objednatel.
- 9.8. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním textu smlouvy na internetových stránkách objednatele ve formátu, který neumožní zásah do textu smlouvy třetí osobou.
- 9.9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona 340/2015 Sb. Zveřejnění v tomto registru zajistí město Turnov.

V Liberci dne 22.2.2018

V Turnově dne 2.9. 2018

Zhotovitel:

Objednatel:



Ing. Miroslav Slatinka  
ředitel závodu Liberec  
na základě plné moci

 **EUROVIA**  (33)  
EUROVIA CS, a.s.  
odštěpný závod oblast Čechy střed  
závod Liberec  
Londýnská 564, 460 11 Liberec 11



Ing. Tomáš Hocke,  
starosta města

**Město Turnov**  
Antonína Dvořáka 335  
511 01 Turnov


# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17063  
Stavba: 17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

KSO: Turnov  
Místo: Turnov  
Zadavatel: Město Turnov  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.  
Projektant: Profes projekt, spol. s r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 30.01.2018  
Datum: 30.01.2018  
IČ: 00276227  
DIČ: CZ00276227  
IČ: 45274924  
DIČ: CZ 45274924  
IČ: 46506942  
DIČ: CZ46506942

Cena bez DPH		2 992 000,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 2 992 000,00
DPH snížená	15,00%	0,00
Cena s DPH		3 620 320,00

  
EUROVIA CS, a.s.  
KORČOV 139/10  
110 00 Praha 1



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17063

Stavba: 17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

Místo: Turnov

Datum: 30.01.2018

Zadavatel: Město Turnov  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Projektant: Profes projekt, spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

17063-SO-02	17063-SO-02 - Zpevněné plochy, venkovní úpravy	2 785 184,50	3 370 073,25	STA
17063-SO-11	17063-SO-11 - Dešťová kanalizace kompostárny	206 815,50	250 246,76	STA
		<b>2 992 000,00</b>	<b>3 620 320,00</b>	



EUROVIA CS, a.s.  
Národní 138/20  
110 00 Praha 1

6000000



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

Objekt:

17063-SO-02 - 17063-SO-02 - Zpevněné plochy, venkovní úpravy

KSO:

Místo: Turnov

Zadavatel:

Město Turnov

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Projektant:

Profes projekt, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.01.2018

IČ:

00276227

DIČ:

CZ00276227

IČ:

45274924

DIČ:

CZ 45274924

IČ:

46506942

DIČ:

CZ46506942

Cena bez DPH

2 785 184,50

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
2 785 184,50  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
584 888,75  
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 370 073,25





# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

Objekt:

17063-SO-02 - 17063-SO-02 - Zpevněné plochy, venkovní úpravy

Místo:

Turnov

Zadavatel:

Město Turnov

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum: 30.01.2018

Projektant:

Profes projekt, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**2 785 184,50**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 697 754,50

1 - Zemní práce

1 053 843,70

2 - Zakládání

10 400,00

5 - Komunikace pozemní

1 134 984,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

29 376,00

8 - Trubní vedení

23 469,94

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

443 626,00

997 - Přesun sutě

30,75

998 - Přesun hmot

2 024,11

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

87 430,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

63 730,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 000,00

0000000000



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

Objekt:

17063-SO-02 - 17063-SO-02 - Zpevněné plochy, venkovní úpravy

Místo:

Turnov

Datum: 30.01.2018

Zadavatel:

Město Turnov

Projektant: Profes projekt, spol. s r.o.

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

2 785 184,50

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 697 754,50

D 1

Zemní práce

1 053 843,70

1 K

113202111

Vyřádní obrub krajníků obrubníků stojatých

m

25,000

110,00

2 750,00

CS ÚRS 2016 01

PP Vyřádní obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých

2 K

119007204

Úprava zemín vápnem tl.vrstvy 500 mm

m<sup>2</sup>

1 588,400

58,00

92 127,20

CS ÚRS 2016 01

PP Úprava zemín vápnem za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po ztuhnutí 500 mm

WV

(1360\*84)\*1,1

1 588,400

WV

Mezisoučet

1 588,400

3 M

565307170

Vápně nehašené bezprašné Proviacal RD

t

23,826

2 550,00

60 756,30

CS ÚRS 2016 01

PP Vápna pro stavební účely bezprašné vápně nehašené práškové modifikované Proviacal RD

WV

1588,400/2\*0,03

23,826

WV

Mezisoučet předpoklad

23,826

4 K

122202202

Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m<sup>3</sup> v hornině tř. 3

m<sup>3</sup>

750,000

150,00

112 500,00

CS ÚRS 2016 01

PP 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 m<sup>3</sup>

5 K

122202203

Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m<sup>3</sup> v hornině tř. 3

m<sup>3</sup>

1 550,000

150,00

232 500,00

CS ÚRS 2016 01

PP 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 m<sup>3</sup>

6 K

122202209

Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepitost

m<sup>3</sup>

750,000

1,00

750,00

CS ÚRS 2016 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Odkopávky 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 leptivost horniny tř. 3					
7	K	12220209-1	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leptivost	m3	1 550,000	1,00	1 550,00	CS ÚRS 2016 01
PP			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 leptivost horniny tř. 3					
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	11,200	360,00	4 032,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
WV			40°0,7°0,4		11,200			
WV			Mezisoučet		11,200			
9	K	132201109	Příplatek za leptivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	11,200	1,00	11,20	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za leptivost horniny tř. 3					
10	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,750	20,00	375,00	CS ÚRS 2016 01
PP			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 50 do 500 m					
WV			75°0,25		18,750			
WV			Mezisoučet kompost		18,750			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 123,700	110,00	233 607,00	CS ÚRS 2016 01
PP			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					
WV			750°0,75		562,500			
WV			Mezisoučet po prosetí		562,500			
WV			1550		1 550,000			
WV			Mezisoučet výkopek		1 550,000			
WV			11.2		11,200			
WV			Mezisoučet		11,200			
WV			Součet		2 123,700			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2 123,700	10,00	21 237,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Uložení sypaniny na skládky					
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3 397,920	60,00	203 875,20	CS ÚRS 2016 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
WV		2123,700*1,6			3 397,920			
WV		Mezisoučet			3 397,920			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,000	90,00	720,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
WV		40*0,5*0,4			8,000			
WV		Mezisoučet			8,000			
15	M	563439320	kamenivno drcené hrubé (Hrabůvka) frakce 16-32	t	13,200	404,00	5 332,80	CS ÚRS 2016 01
PP			Kamenivno přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (dřobné, hrubé a šetrkodrt) kamenivno drcené hrubé d <sub>s</sub> =2 a D <sub>s</sub> ≤45 mm (ČSN EN 12620) d <sub>s</sub> =2 a D <sub>s</sub> ≤4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d <sub>s</sub> =1 a D <sub>s</sub> ≤2 mm (ČSN EN 13242) frakce 16-32. Hrabůvka					
WV		8,000*1,65			13,200			
16	K	181301101-CZ	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 vč. dodání	m2	800,000	65,00	52 000,00	
PP			Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
17	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	800,000	14,00	11 200,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně útažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
18	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	12,000	160,00	1 920,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg technická - rovinná (10 kg)					
WV		800*0,015	Přepočtené koeficientem množství		12,000			
19	K	184602111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	800,000	2,00	1 600,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
WV		5*(50+30+50+30)			800,000			
WV		Mezisoučet			800,000			
20	K	R-1-A,00-1001-1	Prosetí kompostu s příměsí hlíny	m3	750,000	20,00	15 000,00	
D	2	Zakládání					10 400,00	
21	K	212752212	Tratvod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop, vč. napojení na stáv.řad	m	40,000	260,00	10 400,00	CS ÚRS 2016 01





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Tratvody z úrodných trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm					
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				1 134 984,00	
22	K	D1NZVP111	S1; S2 - Sílnice II., III. tř. netuhé zatížení V podloží P111 - ACO11 40 mm, ACL16 70 mm, spoj. postřik, ŠD 150+150 mm	m2	1 444,000	786,00	1 134 984,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Sílnice II. a III. třídy, sběrné a obslužné místní komunikace odstavné a parkovací plochy - vozovka netuhá N návrhová úroveň porušení D1 třída dopravního zatížení V typ podloží P111 asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tl. 40 mm asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 tl. 70 mm					
W		84			84,000			
W		Mezisoučet S2			84,000			
W		1360			1 360,000			
W		Mezisoučet S1			1 360,000			
W		Součet			1 444,000			
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				29 376,00	
23	K	635111232	Náryp z drobného kameniva 0-4 se zhuštěním	m3	54,400	540,00	29 376,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Náryp ze šterkopiskú, písku nebo kameniva se zhuštěním z kameniva drobného 0-4					
W		1360*0,04			54,400			
W		Mezisoučet			54,400			
D	8		<b>Trubní vedení</b>				23 469,94	
24	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 309,94	2 309,94	CS ÚRS 2016 01
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
25	K	R-8-A.00-1001	D+H uliční vpust'	kpl	2,000	10 580,00	21 160,00	
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				443 626,00	
26	K	916131213	Osazení stínícího obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	190,000	280,00	53 200,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Osazení stínícího obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky					
27	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	190,000	100,00	19 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 2-15 100 x 15 x 25					
28	K	919121135	Řešení spár zářivkou	m	22,000	65,00	1 430,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního náteru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 30 mm					
29	K	919726124	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 800 g/m2	m2	1 496,000	76,00	113 696,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2					
WV		1360*1,1	1 496,000					
WV		Mezisoučet S1	1 496,000					
30	K	919726228	D+M Izolace HDPE 1,5 mm	m2	1 496,000	170,00	254 320,00	
WV		1360*1,1	1 496,000					
31	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	22,000	90,00	1 980,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
WV		11+11	22,000					
WV		Mezisoučet	22,000					
D	997		Přesun sutě				30,75	
32	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	5,125	6,00	30,75	CS ÚRS 2016 01
PP			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
D	998		Přesun hmot				2 024,11	
33	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	202,411	10,00	2 024,11	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				87 430,00	
34	K	013284000	Vytýčení podzemních sítí a zařízení	Kč	1,000	8 700,00	8 700,00	
PP			Vytýčení podzemních sítí a zařízení					
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				63 730,00	
35	K	012020000	Geodetické práce	Kč	1,000	43 730,00	43 730,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce					
36	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN3		Zařízení staveniště				15 000,00	
37	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště								



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: 17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

Objekt: 17063-SO-11 - 17063-SO-11 - Dešťová kanalizace kompostárny

KSO: Turnov  
Místo: Turnov  
Zadávatel: Město Turnov  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.  
Projektant: Profes projekt, spol. s r.o.  
Poznímačka: CC-CZ: 30.01.2018  
Datum: 00276227  
IČ: CZ00276227  
IČ: 45274924  
DIČ: CZ 45274924  
IČ: 46506942  
DIČ: CZ46506942

## Cena bez DPH

DPH : základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	206 815,50	21,00%	43 431,26
	0,00	15,00%	0,00

## Cena s DPH

Y CZK 250 246,76

008072





# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

Objekt:

17063-SO-11 - 17063-SO-11 - Dešťová kanalizace kompostárny

Místo:

Turnov

Zadavatel:

Město Turnov

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum:

30.01.2018

Projektant:

Profes projekt, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

206 815,50

HSV - Práce a dodávky HSV

202 615,50

1 - Zemní práce

57 672,00

8 - Trubní vedení

144 321,50

998 - Přesun hmot

622,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 200,00

000000



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 17063 - kompostárna Turnov, rozšíření plochy

Objekt: 17063-SO-11 - 17063-SO-11 - Dešťová kanalizace kompostárny

Místo: Turnov Datum: 30.01.2018  
 Zadavatel: Město Turnov Projektant: Profes projekt, spol. s r.o.  
 Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

206 815,50

### D HSV Práce a dodávky HSV

202 615,50

D	1	Zemní práce	57 672,00
1	K	R-1-A.00-1001 Zemní práce pro kanalizační potrubí vč. podsypu, obsypu, zásypu, odvoz přebyt. výkopku - hl. 1 - 1,5 m	80,100 720,00 57 672,00
	W	34,25+6,36+31,09+4,2+4,2	80,100
	W	Mezisosoučet	80,100

### D 8 Trubní vedení

144 321,50

2	K	871315221 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 vč. tvarovek; napojení na UV	9,240 580,00 5 359,20
---	---	---	-----------------------

PP Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 150

W (4,2+4,2)\*1,1 9,240

W Mezisosoučet 9,240

3	K	871355221 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200 vč. tvarovek	41,195 640,00 26 364,80
---	---	---	-------------------------

PP Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 200

W (31,09+6,36)\*1,1 41,195

W Mezisosoučet 41,195

4	K	871375221 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN300 vč. tvarovek, napojení do stávající jímky, nového nátoků, těsnění	34,250 1 270,00 43 497,50
---	---	--	---------------------------

PP Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 300



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	R-8-A.00-1001	D+M RŠ1 - prefa kanalizační šachta DN 1000, poklop těžký prům. 600mm hl. 1,00m	kpl	1,000	21 600,00	21 600,00	
6	K	R-8-A.00-1002	D+M RŠ2 - prefa kanalizační šachta DN 1000, poklop těžký prům. 600mm hl. 1,45m	kpl	1,000	23 400,00	23 400,00	
7	K	R-8-A.00-1003	D+M RŠ3 - prefa kanalizační šachta DN 1000, poklop těžký prům. 600mm hl. 1,47m	kpl	1,000	24 100,00	24 100,00	

D	998	Přesun hmot	622,00
8	K	998Z76101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop

PP 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

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	4 200,00
9	K	013284000	Vytýčení podzemních sítí a zařízení

PP Vytýčení podzemních sítí a zařízení

003075

