



MUSPP00BD0X1

Smlouva o dílo č. 025/17

uzavřená v souladu se zněním § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jako „občanský zákoník“), jeho platném znění.

I. Smluvní strany.

Město Šumperk

se sídlem: nám. Míru 1, 787 01 Šumperk

IČO: 00303461

DIČ: CZ00303461

Zastoupené:

ve věcech smluvních: **Mgr. Tomášem Spurným**, 2. místostarostou

ve věcech technických: **Ing. Oto Sedlář**, zástupce vedoucí odboru strategického rozvoje, územního plánování a investic

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Šumperk

číslo účtu: 27-1905609309/0800

tel: 583 388 311

e-mail: posta@sumperk.cz

Dále jen: **Objednatel**

na straně jedné

a

EKOZIS spol. s r.o.

se sídlem: Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

IČO : 410 31 024

DIČ: CZ41031024

Zastoupené:

ve věcech smluvních: **Ing. Petrem Blažkem**, jednatelem

ve věcech technických: [redacted] stavbyvedoucím

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.,

číslo účtu: [redacted]

tel: 583 411 084

e-mail: ekozis@ekozis.cz

Dále jen: **Zhotovitel**

na straně druhé

uzavřeli dnešního dne, měsíce a roku v souladu s výše uvedenými ustanoveními občanského zákoníku tuto smlouvu o dílo.

II. Předmět smlouvy

1. Na základě této smlouvy se Zhotovitel zavazuje zhotovit pro Objednatele dílo specifikované v článku III. této smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje od Zhotovitele řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli cenu za jeho provedení. Cena za provedení díla je uvedena v článku IV. této smlouvy.

III. Předmět díla

1. Na základě této smlouvy se Zhotovitel zavazuje provést v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě pro Objednatele dílo

**„Kanalizační přípojky uličních vpustí a stavební úpravy komunikace,
ulice Vančurova, Šumperk - II. etapa “**
(dále jen: dílo)

a Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli cenu za jeho provedení.

2. Dílo bude provedeno v rozsahu projektové dokumentace zpracované ing. Janem Růžičkou a výkazu výměr.

Podkladem pro uzavření smlouvy je nabídka Zhotovitele na realizaci předmětu plnění zakázky.

3. Místo plnění je ul. Vančurova v Šumperku.
4. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.

5. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:

- ihned po uzavření smlouvy o dílo vybraný zhotovitel projedná podmínky spolupráce se zhotovitelem hlavního kanalizačního řádu a zkoordinuje postup výkopových prací, v termínu realizace rekonstrukce hlavního kanalizačního řádu bude komunikace pro dopravu uzavřena,
- před zahájením stavebních prací zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správci. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti,
- oznámení o zahájení stavebních prací např. správcům sítí, vlastníkům jednotlivých nemovitostí,
- zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- zhotovitel při provádění stavby (vč. případných subdodavatelů) musí dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi a řídit se pokyny koordinátora bezpečnosti práce,
- pokud činností zhotovitele díla bude ohrožena bezpečnost a zdraví pracovníků a nestranných třetích osob, bude určený koordinátor bezpečnosti práce oprávněn zastavit provádění prací v rámci plnění díla a informovat o vzniklé skutečnosti objednatel díla,
- zhotovitel je povinen mít na stavbě, projektovou dokumentaci a stavební deník, který předloží na požádání ke kontrole oprávněným orgánům a osobám, a respektovat ustanovení stavebního zákona týkající se státního stavebního dohledu. Vedení stavebního deníku bude dle vyhlášky č. 499/2006 Sb. (příloha č. 9) - po skončení stavby zhotovitel odevzdá zadavateli originál stavebního deníku,
- zabezpečení včas a v potřebném rozsahu ochranu nedokončených prací a výkonů před vlivy nepříznivého počasí,
- provádění denního úklidu staveniště, zajistit účinná opatření k čištění vozidel, aby pozemní komunikace nebyly nadměrně znečišťovány. V průběhu stavby bude prováděno pravidelné čištění a klopení komunikace, aby se předešlo vzniku prašnosti,

- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti bude určeno objednatelem do vzdálenosti 5 km. Bude vedena evidence odvážených vybouraných hmot a suti.
 - napojení každé přípojky na hlavní kanalizační řad musí být zkontrolováno a odsouhlaseno provozovatelem (ŠPVS a.s.)
 - uložení přípojky bude před záhozem zkontrolováno a odsouhlaseno technickým dozorem objednatele
 - zhotovitel hradí veškeré případné škody na nemovitostech, které způsobí svou činností při provádění stavby
6. Součástí předání dokončené stavby je dodání:
- originál stavebního deníku
 - certifikáty a prohlášení o shodě od všech použitých materiálů
 - evidenci odvozu a uložení vybouraných hmot a stavební suti

IV. Cena díla

1. Cena díla je pevná po celou dobu výstavby, je stanovena oceněním projektové dokumentace předané Objednatelem Zhotoviteli. Obsahem ceny jsou práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané projektové dokumentace.
V případě rozporu mezi projektovou dokumentací a Výkazem výměr má přednost Projektová dokumentace.
2. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

Cena bez DPH:	684 780,00 Kč
DPH 21%	143 804,00 Kč
<u>Cena vč. DPH 21%:</u>	<u>828 584,00 Kč</u>

(slovy: osmsetdvacetosmtisícpětsetosmdesátčtyři korun českých).

Cena díla je doložena cenovou nabídkou – Výkazem výměr v příloze č. 1 k této smlouvě.

3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
4. Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.
 - 4.1. Doklady určující cenu
 - 4.1.1. Cena díla je doložena naceněným Výkazem výměr. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.
 - 4.2. Podmínky pro změnu ceny
 - 4.2.1. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, do 5 pracovních dnů zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.
 - 4.2.2. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
 - 4.2.3. Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění; tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu;
- c) pokud dojde v důsledku objektivně nepředvídaných okolností k posunu realizace díla a posunu termínu dokončení díla za termín 31.12. tožného roku s ukončením díla, bude Objednatel akceptovat navýšení ceny neprovedených prací o procento inflace vyhlášené Českým statistickým úřadem;
- d) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;
- e) pokud Projektová dokumentace předaná Objednatelem Zhotoviteli bude vykazovat vady nebo chyby, mající vliv na sjednanou cenu;
- f) pokud z důvodů na straně Objednatele dojde k prodloužení termínu dokončení díla. Tato podmínka se týká pouze prací neprovedených v původní lhůtě výstavby;
- g) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a Zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

4.3. Způsob sjednání změny ceny

- 4.3.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 4.3.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.
- 4.3.3. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

4.4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

- 4.4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení. Tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek)
- 4.4.2. Vícepráce budou oceněny takto:
 - a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen uvedených ve Výkaze výměr v nabídce Zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které ve Výkaze výměr nejsou obsaženy, budou použity ceny, které nesmí přesáhnout 85 % částky uvedené v aktuálním ceníku ÚRS (Ústav pro racionalizaci ve stavebnictví; ÚRS Praha, a.s., IČ 471 15 645, se sídlem Praha 10, Pražská 18, v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.
 - b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací;

- c) k základním nákladům víceprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji Zhotovitel uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

4.4.3. Méněpráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Výkazu výměr;
- b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací;
- c) k základním nákladům méněprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji Zhotovitel uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH ve výši, v jaké byla dopočtena ve sjednané ceně.

4.4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 14 dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.

4.4.5. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

- 5. V případě uplatnění požadavku na změnu předmětu díla je Zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů od obdržení požadavku předložit Objednateli položkový rozpis ceny na požadovanou změnu a případně nový časový harmonogram prací, který zahrne uplatněnou změnu a zajistí dodržení konečného termínu zhotovení díla.
- 6. Drobné změny a upřesnění díla, která nemají vliv na cenu, termín plnění ani výsledné užitné vlastnosti díla, mohou být rozhodnuty a potvrzeny technickým dozorem Objednatele formou zápisu do stavebního deníku.
- 7. Objednatel je oprávněn zajistit realizaci požadovaných změn jinou firmou v případě, že Zhotovitel ani po opakované výzvě Objednatele uvedené ve stavebním deníku nesplní svou povinnost, a to na náklady Zhotovitele. Tímto zásahem třetí osoby do předmětu díla nezaniká povinnost Zhotovitele nést záruku za kvalitu díla jako celku.
- 8. Vícepráce do výše 20-ti% z celkové ceny díla bez DPH nemají vliv na konečný termín dokončení realizace předmětu plnění dle této smlouvy.
- 9. Výkony, které Zhotovitel díla provede bez písemné objednávky Objednatele nebo při svévolné odchylce od smlouvy, nebudou uhrazeny. Zhotovitel díla je musí na požádání během určené lhůty odstranit, jinak se tak může stát na jeho náklady. Kromě toho ručí za další škody, které Objednateli tímto vzniknou.
- 10. Změny jednotkových cen ve výkazu výměr jsou vyloučeny.

V. Fakturace a platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Veškeré platby se provádějí bezhotovostní a v českých korunách.
3. Zhotovitel je povinen jednou měsíčně nejpozději do 5. následujícího měsíce předložit ke schválení Objednateli pro časové období předcházejícího měsíce soupis skutečně provedených prací a dodávek podle smlouvy. Skutečně provedené práce se oceňují jednotkovými cenami podle smlouvy o dílo. Oprávněný zástupce Objednatele do 5. pracovních dnů odsouhlasí rozsah za daný měsíc. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.
4. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého znalce, které je pro obě strany závazné. Náklady na znalce nesou obě strany napolovic.
5. Úhrada ceny díla bude prováděna formou měsíčních daňových dokladů - faktur, přičemž za smluvní datum zdanitelného plnění se považuje poslední den daného měsíce. Datem uskutečnění zdanitelného plnění na konečném daňovém dokladu-konečné faktuře je den předání a převzetí díla uvedený v zápise o předání a převzetí díla. Přílohou každého měsíčního daňového dokladu je soupis provedených prací, včetně jejich ocenění, odsouhlasený oprávněným zástupcem Objednatele. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná
6. Lhůta splatnosti daňového dokladu-faktury je do **30** kalendářních dnů, lhůta splatnosti počíná běžet prvního dne následujícího po doručení daňového dokladu do podatelny Objednatele. Dnem úhrady daňového dokladu-faktury se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu Objednatele. Fakturace bude prováděna měsíčně s tím, že součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený zástupcem Objednatele. Faktury doložené soupisem provedených prací a dodávek, potvrzených oprávněným zástupcem Objednatele budou hrazeny do výše 90% celkové smluvní ceny díla. Zbývající část celkové smluvní ceny uhradí Objednatel Zhotoviteli až po předání a převzetí díla (v případě vad a nedodělků při předání a převzetí díla až po jejich odstranění).
7. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Pokud faktura nebude obsahovat náležitosti je Objednatel oprávněný vrátit ji Zhotoviteli jako neúplnou na doplnění nejpozději do 15 dnů ode dne doručení. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová začne po doručení opravené faktury Objednateli.
8. Zhotovitel je povinen u prací **v režimu přenesené daňové povinnosti** u kódu CZ-CPA 41 až 43 uvádět na fakturu, kromě odkazu na ustanovení § 92e zákona o DPH, i celé číslo kódu prováděných prací. U stavebních nebo montážních prací většího rozsahu pak první dvojčíslí kódu. Je-li předmětem plnění dodávka v klasickém režimu i v režimu přenesené daňové povinnosti, pak je Zhotovitel povinen tyto práce fakturovat zvlášť, nelze na jednu fakturu uvádět běžný režim a režim přenesené daňové povinnosti. Dodavatel dále na fakturu uvede sazbu DPH pro předmět zdanitelného plnění. Zhotovitel se zavazuje, že v případě chybné či opožděné fakturace u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, uhradí objednateli úrok z prodlení, který bude objednateli, z důvodu pochybení zhotovitele při fakturaci u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, vyměřen finančním úřadem.
9. Platby za vícepráce

- 9.1. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.
- 9.2. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

VI. Doba plnění.

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo podle této smlouvy a řádně jej předat Objednateli způsobem uvedeným dále v následujícím termínu:

a) Předání projektové dokumentace a dokladů:	nejpozději do 3.4.2017
b) Zahájení stavebních prací:	3.4.2017
c) Dokončení stavebních prací:	25.7.2017

2. Dokončením realizace se rozumí dokončení předmětu plnění, vyklizení staveniště, podepsání zápisu o předání a převzetí díla a odstraněním vad a nedodělků.
3. Pokud Zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 30 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
4. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu dokončení díla sjednaném ve smlouvě pokud nejsou stanoveny etapy, které omezují plnění díla.
5. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.
6. Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší jak 60 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.
7. Podmínky pro změnu sjednaných termínů
 - 7.1. Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 20% z hodnoty sjednané ceny díla včetně DPH, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

VII. Povinnosti Zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje plnit závazky, vyplývající z rozhodnutí správních orgánů, pokud mu byla tato rozhodnutí předána prokazatelným způsobem, např. zápisem ve stavebním deníku. Na vyzvu Objednatele se Zhotovitel zúčastní projednání ve správním řízení a podá potřebná stanoviska a vysvětlení.
2. Zhotovitel provede dílo v rozsahu, kvalitě a termínech podle smlouvy o dílo.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat veškeré české obecně závazné právní předpisy, zejména stavební předpisy, veškeré platné technické předpisy, veškeré obecné technické požadavky, jakož i veškeré příslušné normy a veškeré podmínky stanovené orgány veřejné správy, zejména stavební povolení. Zhotovitel je povinen dbát veškerých předpisů o bezpečnosti práce. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všechny osoby na staveništi používaly pracovní ochranné pomůcky, zejména ochrannou přilbu, pracovní oděv, pracovní obuv atd.
4. Zhotovitel se zavazuje dodržovat právní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v rozsahu uvedeném v platném zákoníku práce, jakož i platné předpisy hygienické, požární a předpisy na ochranu životního prostředí. Za tím účelem zajistí Zhotovitel vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu bezpečnosti práce, seznámí se s riziky na pracovišti, upozorní na ně prokazatelným způsobem své pracovníky a subdodavatele a určí a

zabezpečí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví. Zhotovitel se zavazuje upozornit Objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovišti Objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků Objednatele nebo třetích osob nebo k ohrožení provozu a bezpečného stavu technických zařízení a objektů. Zhotovitel v případě úrazu jeho pracovníka úraz vyšetří a sepíše o něm záznam ve spolupráci s Objednatelem. Zhotovitel je povinen před započítím prací provést školení svých pracovníků v oblasti BOZP, požární ochrany a ochrany životního prostředí ve smyslu příslušných právních předpisů, a to na své náklady. Zhotovitel je dále povinen dbát pokynů koordinátora BOZP určeného Objednatelem.

5. Při plnění této smlouvy je Zhotovitel povinen řídit se pokyny Objednatele, autorského dozoru projektanta, technického dozoru investora a koordinátora BOZP vydanými v souladu s předanou dokumentací, právními předpisy České republiky a touto smlouvou. Takové pokyny Objednatele nepředstavují změnu této smlouvy a plnění takových pokynů vydaných před provedením nebo v průběhu provádění určité práce Zhotovitelem nemůže být důvodem pro zvýšení cen za plnění ani pro prodloužení lhůt pro plnění podle této smlouvy.
6. Zhotovitel odpovídá za kvalifikaci svých pracovníků pro jednotlivé profese tak, aby byla platná po celou dobu výkonu profese. Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho pracovníci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce, na základě níž jsou schopni výkonu práce v určené profesi. U profesí, u nichž to požaduje právní předpis, zajišťuje Zhotovitel pravidelné kontrolní lékařské prohlídky.
7. Zhotovitel je povinen zajistit aktuální seznam pracovníků přítomných na stavbě, včetně pracovníků svých subdodavatelů, tento seznam denně aktualizuje.
8. Zhotovitel je povinen nepřekročit hlučnost a prašnost svých prací dle platných ČSN, hygienických předpisů.
9. Zhotovitel je povinen chránit veškerá stávající zařízení a vybavení zhotovovaného díla, pokud dojde k jeho poškození, je povinen neprodleně zajistit odbornou opravu na své náklady.
10. Zhotovitel je povinen neprodleně nebo v dohodnutých termínech průběžně odstraňovat vady díla zjištěné a označené v průběhu realizace díla oprávněným zástupcem Objednatele.
11. Zhotovitel se zavazuje dbát pokynů Objednatele, udržovat na převzatém pracovišti, výjezdech z něho, přilehlých chodnících a příp. přenechaných inženýrských sítích čistotu a pořádek a je povinen denně odstraňovat odpady a nepořádek vzniklé jeho činností na své náklady a je povinen denně pracoviště uklízet.
12. Zhotovitel se zavazuje jako původce odpadů, že bude na své náklady nakládat s odpady vzniklými z činnosti, která je předmětem prováděného díla ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění a ostatních souvisejících předpisů. Zhotovitel povede evidenci odpadů.
13. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech zjištěných při realizaci této smlouvy o dílo a není oprávněn poskytovat třetím osobám jakékoliv informace bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
14. Zhotovitel je povinen provádět dílo v kvalitě a způsobem předepsaným platnými technickými normami a předpisy. Při provádění prací je Zhotovitel povinen dodržovat podmínky bezpečnosti práce a požární ochrany, stanovené příslušnými normami a předpisy.
15. Jestliže Zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od Zhotovitele takovouto informaci obdržel.
16. Zhotovitel je povinen se zavčas přesvědčit o bezvadné jakosti materiálů a stavebních částí, které používá, jakož i o bezvadném provedení předběžných prací a dodávek a případně o všech nedostacích, které mají nebo by mohly mít vliv na předepsanou kvalitu prací a dodávek, které má podat a zavčas písemně zpravit Objednatele.

17. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy:
 - a) řádně překontroloval předanou dokumentaci,
 - b) řádně prověřil místní podmínky na staveništi,
 - c) vyjasnil si všechny nejasné podmínky pro realizaci plnění s oprávněnými zástupci Objednatele.
18. Zhotovitel v souvislosti s předchozími prohlášeními uvedenými v tomto článku prohlašuje, že předaná dokumentace je dostatečná, jednoznačná, srozumitelná a plně vhodná pro uskutečnění plnění Zhotovitele v souladu s touto smlouvou.
19. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli na jeho výzvu doklady osvědčující, že zaplatil clo, příslušné daně a poplatky, stejně jako doklady o tom, že řádně a včas uhradil pohledávky svým subdodavatelům, kteří se podílejí na realizaci díla.
20. Pokud vznikne působením zhotovitele škoda na majetku objednatelů případně na majetku, třetí osoby je zhotovitel povinen tuto škodu odstranit případně pokud to není možné nahradit. V případě, že tuto povinnost zhotovitel nesplní a škodu na své náklady neodstraní nebo nenahradí ke spokojenosti objednatelů, je objednatel oprávněn škodu napravit na náklady zhotovitele. Tímto není dotčen nárok objednatelů na náhradu škody.
21. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla může jeho provádění přerušit.

Nedohodnou-li se strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoliv z nich od smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo na cenu za část díla provedenou do doby, než překážku mohl při vynaložení potřebné péče odhalit.

VIII. Stavební deník

1. Zhotovitelem pověřený jeho pracovník má povinnost ode dne převzetí pracoviště o prováděných pracích vést stavební deník a to až do případného odstranění vad díla. Do tohoto deníku zapisuje všechny skutečnosti předepsané stavebním zákonem v platném znění, dále skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Při vedení stavebního deníku vede Zhotovitel záznamy o prováděných pracích subdodavatelů ve svém stavebním deníku a doloží tyto zápisy výpisem nebo kopií ze stavebního deníku subdodavatele.

Potřebné záznamy zapisuje do stavebního deníku Objednatel – jím pověřená osoba. Smluvní strany mají povinnost činit neprodlené opatření k odstranění vytknutých závad. Pokud se Zhotovitel nevyjádří k zápisu Objednatele ve stavebním deníku do 5 pracovních dnů, má se za to, že s příslušným zápisem Zhotovitel souhlasí. Zhotovitel zajistí přístupnost stavebního deníku objednateli v průběhu pracovní doby. Zhotovitel má povinnost předávat 1x podepsanou kopii každého listu ze stavebního deníku objednateli. Pokud budou práce na díle přerušeny nebo zastaveny, bude stavební deník uložen u Objednatele. Originál stavebního deníku předá Zhotovitel Objednateli při předání díla.

IX. Projektová dokumentace, doklady a kontrolní dny

1. Objednatel předal Zhotoviteli projektovou dokumentaci ve dvou paré. Zajištění dalších paré, potřebných pro práci Zhotovitele si zajistí Zhotovitel na své náklady. Veškeré předané podklady jsou vlastnictvím Objednatele, Zhotovitel je může použít výhradně ke zhotovování předmětného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny a to jednou za 7 pracovních dnů (pokud nebude dohodnuto jinak) od minulého kontrolního dne formou zápisu ve stavebním

deníku a emailem adresovaným technickému dozoru Objednatele, případně příslušným zástupcům orgánů státní správy.

X. Vlastnictví díla, dokončení díla, předání a převzetí díla

1. Zhotovitel provede dílo na vlastní nebezpečí a na své vlastní náklady. Vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je od počátku Objednatel, nebezpečí škody na díle nese Zhotovitel až do jeho převzetí Objednatelem. V případě, že Objednatel převezme dílo s vadami a nedodělků, nese Zhotovitel nebezpečí škody až do odstranění vad a nedodělků.
2. Dílo se považuje za dokončené okamžikem podpisu zápisu o předání a převzetí celého díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.
3. Připravenost díla k převjímaci oznámí Zhotovitel Objednateli písemně a ten svolá převjímací řízení do 6 dnů od tohoto oznámení. Zhotovitel je povinen předat Objednateli takto připravený předmět díla nejpozději v poslední den dodací lhůty – termínu dokončení díla ve stavu odpovídajícímu smlouvě o dílo.
4. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v době jeho předání Objednateli. Tímto není dotčena platnost ust. § 26215 a násl. občanského zákoníku.
5. Při předání díla Objednatel vyhotoví zápis, který podepíší všichni účastníci převjímacího řízení. Podpisem zápisu dochází k předání díla Objednateli. Převzetí díla je možno odepřít v případě úplného nebo částečného nesplnění provedení díla Zhotovitelem, při nepředložení požadovaných dokladů pro převjímací řízení nebo při zjištění vad.
6. Objednatel může převzít dílo i v případě, že vykazuje malý počet drobných vad, které samy o sobě či ve spojení s jinými nebrání v užívání díla. V takovém případě bude součástí zápisu o předání a převzetí díla seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění nebo dohoda o slevě z ceny v případě vad neodstranitelných.
7. Pokud Objednatel v průběhu předávání díla zjistí jakékoliv vady, je oprávněn přerušit převjímací řízení, vyhotovit seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění a po kontrole odstraněných vad v převjímacím řízení pokračovat.

XI. Kvalita díla, záruky a odpovědnost za vady

Stavbyvedoucí: 

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude splňovat požadavky na jakost specifikované v projektové dokumentaci a souvisejících platných technických normách, včetně technických požadavků na stavební výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., vyhlášky č.163/2002 Sb., vždy v platném znění a dalším platným právním předpisům. Předmět díla nesmí mít nedostatky jakosti, které brání užívání nebo jí stěžují anebo způsobují rychlejší opotřebení předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje vybudovat a vybavit dílo v souladu s projektovou dokumentací a výkazem výměr, používat pouze stavebniny a materiály (výrobky) uvedené v těchto podkladech a provést dílo technicky bezvadně profesionálním způsobem.
2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické a kvalitativní podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
3. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku na:
- **na celé dílo 60 měsíců**

ode dne protokolárního převzetí a předání díla. Poskytnutá záruka se nedotýká nároků a lhůt z odpovědnosti za vady.

4. Po dobu záruční lhůty odpovídá Zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti předpokládané obecně závaznými normami a projektem. Je vázán k bezplatnému odstranění vad, ke kterému jej bez zbytečného odkladu vyzve Objednatel, případně uživatel převzatého díla.
5. Zhotovitel po dobu záruky díla zaručuje:
 - a) bezvadnou jakost a bezporuchovou funkci celého díla,
 - b) že dílo bude plně odpovídat projektové dokumentaci,
 - c) že dílo bude splňovat požadavky všech platných souvisejících norem a předpisů;
6. Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání a převzetí dokončeného díla a právo reklamace přechází z Objednatele na jeho správce komunikací a dešťové kanalizace.
7. Zhotovitel je zavázán odstranit na své náklady všechny vady, které se vyskytnou během záruční doby. Objednatel (či jeho zástupce) bude u Zhotovitele reklamovat písemnou formou bez zbytečného odkladu vady po jejich zjištění. Na písemné ohlášení vad je Zhotovitel povinen odpovědět do 5 dnů ode dne doručení. Zhotovitel je povinen v záruční době vadu bezplatně odstranit bez zbytečného odkladu po jejím oznámení, nejpozději však do 21 dnů od obdržení reklamace, nedojde-li k písemné dohodě o jiném termínu odstranění. Pokud se jedná o havárii, zavazuje se Zhotovitel zahájit odstraňování vad nejpozději ve lhůtě 5 dnů. Pokud bude vada předmětu plnění neodstranitelná, Zhotovitel se zavazuje dodat do 10 pracovních dnů od zjištění, že vadu nelze odstranit náhradní předmět plnění na své náklady a uhradit náhradu škody, pokud vznikla. Pokud nedodrží Zhotovitel dohodnutý nebo stanovený termín odstranění vady v průběhu záruční lhůty, je Objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady Zhotovitele. Odstranění vady v záruční době, Objednatelem, resp. jím určenou jinou právnickou nebo fyzickou osobou se nedotýká nijak záručních nároků Objednatele vůči Zhotoviteli.
8. Je-li vada způsobena zaviněním Zhotovitele nebo jeho pracovníků, je Zhotovitel kromě toho povinen uhradit objednateli příslušnou škodu.
9. Objednatel může požadovat od Zhotovitele náhradu nákladů za odstranění vady také bez předchozí výzvy a stanovení lhůty, pokud je odstranění vady ve veřejném zájmu, pokud je nebezpečí z prodlení anebo je-li potřebné pro zabránění okamžitě nastávajících následných vad.
10. Záruční doba se prodlužuje o dobu, počínající dnem oznámení vad a končí dnem protokolárního převzetí opraveného díla Objednatelem nebo správcem komunikací.
11. Záruka se nevztahuje na vady, o nichž Zhotovitel prokáže, že byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo nahodilou událostí.

XII. Právo Objednatele

1. Objednatel a osoby oprávněné k výkonu kontroly projektů, z nichž je veřejná zakázka (dílo) hrazena, si vyhrazují právo na provedení kontroly v sídle Zhotovitele a umožnění ověření dokladů souvisejících s realizací díla po dobu 10 let od ukončení realizace díla.

XIII. Odstoupení od smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje doložit objednateli pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, která bude:
 - ve výši odpovědnosti minimálně 1mil. Kč
 - uzavřena nejpozději do 10 dnů po podpisu smlouvy o dílo na realizaci veřejné zakázkyNepředložení dokladů o pojištění odpovědnosti je porušením smlouvy, které opravňuje Objednatele k odstoupení od smlouvy.

2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že Zhotovitel je v prodlení s prováděním a dokončením díla dle termínů uvedených v této smlouvě. Tímto není dotčeno právo kterékoliv smluvní strany na odstoupení od této smlouvy.

XIV. Sankce

1. Sankce za nesplnění dohodnutých termínů
 - 1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti termínu dokončení stavby sjednanému ve smlouvě o dílo, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2% z celkové sjednané ceny bez DPH a 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla
 - 2.1. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělků či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí Objednateli smluvní pokutu 5 000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.
3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
 - 3.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,04% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
 - 3.1. Prodlení Objednatele s úhradou faktury delší jak šedesát dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
4. Způsob vyúčtování sankcí
 - 4.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) může vyúčtovat oprávněná strana straně povinné. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
 - 4.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto rozumí písemné stanovisko strany povinné.
 - 4.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinna písemně nejpozději do deseti dnů od obdržení vyjádření sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
5. Lhůta splatnosti sankcí
 - 5.1. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
 - 5.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úrok z prodlení.

Zaplacením sankce (smluvní pokuty) není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.

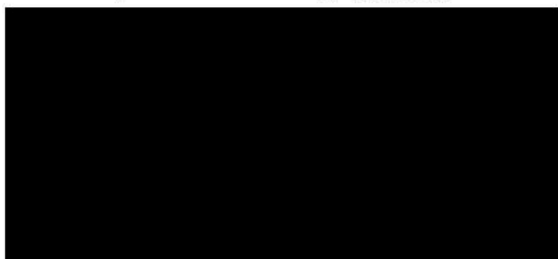
XV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí právem České republiky.
2. Tato smlouva může být změněna pouze písemnými dodatky, které budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smlouva může být ukončena také písemnou dohodou smluvních stran, která bude upravovat vzájemná práva a povinnosti.

4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti ze smlouvy na třetí osobu.
5. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství dle ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, případně důvěrné informace a souhlasí s jejím zveřejnění v plném rozsahu v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv),
6. Smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou právní nástupci vázáni ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.
7. Objednatel je oprávněn jednostranně započítat svou peněžitou pohledávku vůči peněžitě pohledávce zhotovitele, které smluvním stranám vznikly z titulu této smlouvy o dílo.
8. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
9. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení.
11. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
12. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s usnesením RM Šumperk č. 2937/17 ze dne 16.3.2017.

Příloha: 1 Výkaz výměr

V Šumperku dne: - 3. 04. 2017



Město Šumperk
Mgr. Tomáš Spurný
2.místostarosta

V Zábřehu dne: 28.03.2017



EKOZIS spol. s r. o.
Ing. Petr Blažek
jednatel

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Kanalizační přípojky ulice Vančurova - město Šumperk	IČ/DIČ:	
	Šumperk II. etapa	IČ/DIČ:	65498780/
Druh stavby:	Přípojky uličních vpustí	IČ/DIČ:	41031024/CZ41031024
Lokalita:	Šumperk	Položek:	21
Začátek výstavby:	Konec výstavby:	Datum:	2.3.2017
JKSO:	Zpracoval: PC21/Kalous		

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 68 151,73	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž 220 655,52	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky 0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vívny	0,00
	Montáž 0,00			Provozní vívny	0,00
"M"	Dodávky 0,00			Ostatní	0,00
	Montáž 0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál	0,00				
Přesun hmot a sutí	0,00				
ZRN celkem	288 807,25	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	288 807,25	DPH 21%	60 649,52
		Celkem bez DPH	288 807,25
		Celkem včetně DPH	349 456,77

Projektant	Objednatel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

V Zábřehu dne 2.3.2017
Ing. Petr Blažek, jednatel

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Kanalizační přípojky ulice Vančurova - Šumperk II. etapa		Objednatel:	město Šumperk		
Druh stavby:	Přípojky uličních vpustí		Projektant:	Ing. Jan Růžička		
Lokalita:	Šumperk		Zhotovitel:	EKOZIS spol. s r.o.		
Zpracoval:	PC21/Kalous		Zpracováno dne:	2.3.2017		
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celk. hmožn. (t)
	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	33 539,52	33 539,52	33,42
	13	Hloubené vykopávky	0,00	31 517,51	31 517,51	0,00
	15	Roubení	1 746,57	34 703,73	36 450,30	0,14
	16	Přemístění výkopku	0,00	22 367,96	22 367,96	0,00
	17	Konstrukce ze zemin	44 656,27	88 794,36	133 450,64	186,86
	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	3 255,45	633,19	3 888,64	12,30
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	18 127,20	5 162,54	23 289,74	0,20
	96	Bourání konstrukcí	366,23	3 432,77	3 799,00	1,84
	997VD	Přesun sutě	0,00	503,95	503,95	0,00

Celkem:

288 807,25

Stavební rozpočet

Název stavby:	Kanalizační přípojky ulice Vančurova - Šumperk II. etapa	Objednatel:	město Šumperk
Druh stavby:	Přípojky uličních vpustí	Projektant:	Ing. Jan Růžička
Lokalita:	Šumperk	Zhotovitel:	EKOZIS spol. s r. o.
JKSO:		Zpracoval:	PC21/Kalous

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)	
							Celkem
11 Přípravné a přidružené práce						33 539,52	
1	113107525R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2	60,76	191,00	11 605,16	
		4*1,4 UV25		5,60			
		4*1,4 UV26		5,60			
		4,2*1,4 UV27		5,88			
		4*1,4 UV28		5,60			
		3,9*1,4 UV29		5,46			
		4,1*1,4 UV30		5,74			
		4*1,4 UV31		5,60			
		4,3*1,4 UV32		6,02			
		4,6*1,4 UV33		6,44			
		6,3*1,4 UV34		8,82			
2	113111125R00	Odstranění podkladu pl.50 m2,kam.zpev.cem.tl.25 cm	m2	60,76	361,00	21 934,36	
		4*1,4 UV25		5,60			
		4*1,4 UV26		5,60			
		4,2*1,4 UV27		5,88			
		4*1,4 UV28		5,60			
		3,9*1,4 UV29		5,46			
		4,1*1,4 UV30		5,74			
		4*1,4 UV31		5,60			
		4,3*1,4 UV32		6,02			
		4,6*1,4 UV33		6,44			
		6,3*1,4 UV34		8,82			
13 Hloubené vykopávky						31 517,51	
3	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	75,95	329,00	24 986,17	
		4*1,4*1,275 UV25		7,14			
		4*1,4*1,275 UV26		7,14			
		4,2*1,4*1,275 UV27		7,50			
		4*1,4*1,225 UV28		6,86			
		3,9*1,4*1,225 UV29		6,69			
		4,1*1,4*1,23 UV30		7,06			
		4*1,4*1,275 UV31		7,14			
		4,3*1,4*1,23 UV32		7,40			
		4,6*1,4*1,275 UV33		8,21			
		6,3*1,4*1,225 UV34		10,80			
4	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	75,95	86,00	6 531,34	
		4*1,4*1,275 UV25		7,14			
		4*1,4*1,275 UV26		7,14			
		4,2*1,4*1,275 UV27		7,50			
		4*1,4*1,225 UV28		6,86			
		3,9*1,4*1,225 UV29		6,69			
		4,1*1,4*1,23 UV30		7,06			
		4*1,4*1,275 UV31		7,14			
		4,3*1,4*1,23 UV32		7,40			
		4,6*1,4*1,275 UV33		8,21			
		6,3*1,4*1,225 UV34		10,80			
15 Roubení						36 450,30	
5	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	160,57	151,00	24 246,67	
		1,875*4*2 UV25		15,00			
		1,875*4*2 UV26		15,00			
		1,875*4,2*2 UV27		15,75			
		1,825*4*2 UV28		14,60			
		1,825*3,9*2 UV29		14,24			
		1,83*4,1*2 UV30		15,01			
		1,875*4*2 UV31		15,00			
		1,83*4,3*2 UV32		15,74			
		1,875*4,6*2 UV33		17,25			
		1,825*6,3*2 UV34		23,00			
6	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	160,57	76,00	12 203,62	
		1,875*4*2 UV25		15,00			
		1,875*4*2 UV26		15,00			
		1,875*4,2*2 UV27		15,75			
		1,825*4*2 UV28		14,60			
		1,825*3,9*2 UV29		14,24			
		1,83*4,1*2 UV30		15,01			
		1,875*4*2 UV31		15,00			
		1,83*4,3*2 UV32		15,74			
		1,875*4,6*2 UV33		17,25			
		1,825*6,3*2 UV34		23,00			
16 Přemístění výkopku						22 367,96	
7	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 7000 m	m3	112,40	199,00	22 367,96	
		1,875*4*1,4 UV25		10,50			
		1,875*4*1,4 UV26		10,50			
		1,875*4,2*1,4 UV27		11,03			

Stavební rozpočet

Název stavby:	Kanalizační přípojky ulice Vančurova - Šumperk II. etapa	Objednatel:	město Šumperk
Druh stavby:	Přípojky uličních vpustí	Projektant:	Ing. Jan Růžička
Lokalita:	Šumperk	Zhotovitel:	EKOZIS spol. s r. o.
JKSO:		Zpracoval:	PC21/Kalous

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)
						Celkem
		1,825*4*1,4 UV28		10,22		
		1,825*3,9*1,4 UV29		9,96		
		1,83*4,1*1,4 UV30		10,50		
		1,875*4*1,4 UV31		10,50		
		1,83*4,3*1,4 UV32		11,02		
		1,875*4,6*1,4 UV33		12,08		
		1,825*6,3*1,4 UV34		16,10		
17 Konstrukce ze zemin						133 450,64
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím	m3	78,81	166,00	13 082,73
		4*1,4*1,325 UV25		7,42		
		4*1,4*1,325 UV26		7,42		
		4,2*1,4*1,325 UV27		7,79		
		4*1,4*1,275 UV28		7,14		
		3,9*1,4*1,275 UV29		6,96		
		4,1*1,4*1,25 UV30		7,18		
		4*1,4*1,325 UV31		7,42		
		4,3*1,4*1,26 UV32		7,71		
		4,6*1,4*1,325 UV33		8,53		
		6,3*1,4*1,275 UV34		11,25		
9	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	112,40	190,00	21 356,34
		1,875*4*1,4 UV25		10,50		
		1,875*4*1,4 UV26		10,50		
		1,875*4,2*1,4 UV27		11,03		
		1,825*4*1,4 UV28		10,22		
		1,825*3,9*1,4 UV29		9,96		
		1,83*4,1*1,4 UV30		10,50		
		1,875*4*1,4 UV31		10,50		
		1,83*4,3*1,4 UV32		11,02		
		1,875*4,6*1,4 UV33		12,08		
		1,825*6,3*1,4 UV34		16,10		
10	900 00VD	Składkovné	t	205,97	221,00	45 519,11
		1,775*4*1,4*1,8 UV25		17,89		
		0,1*4*1,4*2,4 UV25 - asfalt		1,34		
		0,1*4*1,4*2,4 UV26 - asfalt		1,34		
		0,1*4,2*1,4*2,4 UV27 - asfalt		1,41		
		0,1*4*1,4*2,4 UV28 - asfalt		1,34		
		0,1*3,9*1,4*2,4 UV29 - asfalt		1,31		
		0,1*4,1*1,4*2,4 UV30 - asfalt		1,38		
		0,1*4*1,4*2,4 UV31 - asfalt		1,34		
		0,1*4,3*1,4*2,4 UV32 - asfalt		1,44		
		0,1*4,6*1,4*2,4 UV33 - asfalt		1,55		
		1,775*4*1,4*1,8 UV26		17,89		
		1,775*4,2*1,4*1,8 UV27		18,79		
		1,725*4*1,4*1,8 UV28		17,39		
		1,725*3,9*1,4*1,8 UV29		16,95		
		1,73*4,1*1,4*1,8 UV30		17,87		
		1,775*4*1,4*1,8 UV31		17,89		
		1,73*4,3*1,4*1,8 UV32		18,75		
		1,775*4,6*1,4*1,8 UV33		20,58		
		1,725*6,3*1,4*1,8 UV34		27,39		
		0,1*6,3*1,4*2,4 UV34 - asfalt		2,12		
11	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny včetně písku f 0 - 22 mm	m3	26,47	740,00	19 587,70
		4*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4) UV25		2,44		
		4*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4) UV26		2,44		
		4,2*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4,2) UV27		2,56		
		4*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4) UV28		2,44		
		3,9*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*3,9) UV29		2,38		
		4,1*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4,1) UV30		2,50		
		4*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4) UV31		2,44		
		4,3*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4,3) UV32		2,62		
		4,6*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*4,6) UV33		2,81		
		6,3*1,4*0,45-(3,14*0,08*2*6,3) UV34		3,64		
12	58337368	Štěrkopísek frakce 0-63 tř.A	t	141,86	239,00	33 904,75
		4*1,4*1,325*1,8 UV25		13,36		
		4*1,4*1,325*1,8 UV26		13,36		
		4,2*1,4*1,325*1,8 UV27		14,02		
		4*1,4*1,275*1,8 UV28		12,85		
		3,9*1,4*1,275*1,8 UV29		12,53		
		4,1*1,4*1,25*1,8 UV30		12,92		
		4*1,4*1,325*1,8 UV31		13,36		
		4,3*1,4*1,26*1,8 UV32		13,67		
		4,6*1,4*1,325*1,8 UV33		15,36		
		6,3*1,4*1,275*1,8 UV34		20,24		

Stavební rozpočet

Název stavby:	Kanalizační přípojky ulice Vančurova - Šumperk II. etapa	Objednatel:	město Šumperk
Druh stavby:	Přípojky uličních vpustí	Projektant:	Ing. Jan Růžička
Lokalita:	Šumperk	Zhotovitel:	EKOZIS spol. s r. o.
JKSO:		Zpracoval:	PC21/Kalous

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)	
							Celkem
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						3 888,64	
13	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm	m ²	60,76	64,00		3 888,64
		4*1,4 UV25		5,60			
		4*1,4 UV26		5,60			
		4,2*1,4 UV27		5,88			
		4*1,4 UV28		5,60			
		3,9*1,4 UV29		5,46			
		4,1*1,4 UV30		5,74			
		4*1,4 UV31		5,60			
		4,3*1,4 UV32		6,02			
		4,6*1,4 UV33		6,44			
		6,3*1,4 UV34		8,82			
87 Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových						23 289,74	
14	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	44,70	58,00		2 592,72
		4*1,03 UV25		4,12			
		4*1,03 UV26		4,12			
		4,2*1,03 UV27		4,33			
		4*1,03 UV28		4,12			
		3,9*1,03 UV29		4,02			
		4,1*1,03 UV30		4,22			
		4*1,03 UV31		4,12			
		4,3*1,03 UV32		4,43			
		4,6*1,03 UV33		4,74			
		6,3*1,03 UV34		6,49			
15	008 z103VD	potrubí kanalizační PVC-U d160x5,5 mm SN12	m	44,70	395,00		17 657,29
		4*1,03 UV25		4,12			
		4*1,03 UV26		4,12			
		4,2*1,03 UV27		4,33			
		4*1,03 UV28		4,12			
		3,9*1,03 UV29		4,02			
		4,1*1,03 UV30		4,22			
		4*1,03 UV31		4,12			
		4,3*1,03 UV32		4,43			
		4,6*1,03 UV33		4,74			
		6,3*1,03 UV34		6,49			
16	721290113R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 300	m	44,70	68,00		3 039,74
		4*1,03 UV25		4,12			
		4*1,03 UV26		4,12			
		4,2*1,03 UV27		4,33			
		4*1,03 UV28		4,12			
		3,9*1,03 UV29		4,02			
		4,1*1,03 UV30		4,22			
		4*1,03 UV31		4,12			
		4,3*1,03 UV32		4,43			
		4,6*1,03 UV33		4,74			
		6,3*1,03 UV34		6,49			
96 Bourání konstrukcí						3 799,00	
17	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	29,00	131,00		3 799,00
		6*4+1*5 vybourání přípojek DN160 od stávajících UV		29,00			
997VD Přesun sutě						503,95	
18	997 221561a10	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	0,70	96,00		66,82
		29*0,024 vybourání kan potrubí DN160 - kamenina		0,70			
19	997 221569a10	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	5,57	22,00		122,50
		29*0,024*8 vybourání kan potrubí DN160 - kamenina		5,57			
20	997 221614a10	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	ks	1,79	59,00		105,83
		0,696/0,388 1 ks palety, 1m2=0,388 t		1,79			
21	997 221855a10	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce	t	0,70	300,00		208,80
		29*0,024 vybourání kan potrubí DN160 - kamenina		0,70			
Objekt celkem bez DPH						288 807,25	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 056

Stavba: Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

KSO:
Místo: Šumperk

CC-CZ:
Datum: 2.3.2017

Zadavatel:
Město Šumperk, nám. Míru 1

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EKOZIS spol. s r. o.

IČ: 41031024
DIČ: CZ41031024

Projektant:
Cekr Cz s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH **395 972,84**

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	395 972,84	83 154,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK 479 127,14**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 056

Stavba: Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Místo: Šumperk
Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1
Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Datum: 02.03.2017
Projektant: Cekr Cz s.r.o., Mazalova

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady stavby celkem		395 972,84	479 127,14
100	Komunikace	395 972,84	479 127,14
SO 101	Komunikace vozidlové - MK - příprava území	326 468,01	395 026,29
SO 111	Chodníky - příprava území	69 504,83	84 100,84

V Zábřehu dne 2.3.2017

Ing. Petr Blažek
jednatel

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace vozidlové - MK - příprava území

KSO:

Místo: Šumperk

CC-CZ:

Datum: 02.03.2017

Zadavatel:

Město Šumperk, nám. Míru 1

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

IČ:

41031024

DIČ:

CZ41031024

Projektant:

Cekr Cz s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH

326 468,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	326 468,01	21,00%	68 558,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

395 026,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace vozidlové - MK - příprava území

Místo:

Šumperk

Datum:

02.03.2017

Zadavatel:

Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant:

Cekr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

326 468,01

HSV - Práce a dodávky HSV

326 468,01

1 - Zemní práce

239 731,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 684,10

997 - Přesun sutě

37 955,38

998 - Přesun hmot

33 097,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace vozidlové - MK - příprava území

Místo: Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cekr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

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

Náklady soupisu celkem

326 468,01

D HSV Práce a dodávky HSV 326 468,01

D 1 Zemní práce 239 731,10

1	K	113106162	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m ² z drobných kostek nebo odseků s ložem ze živice " jednořádek ze žulových kostek"	m ²	30,000	112,00	3 360,00
	WV		254*0,1			25,400	
	WV		(23*2)*0,1			4,600	
	WV		Součet			30,000	
2	K	113154234	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m ²	991,200	113,00	112 005,60
	WV		" SO 101 + SO 121"				
	WV		(934+185)		1 119,000		
	WV		" SO 111"				
	WV		109		109,000		
	WV		" odpočet VHZ"				
	WV		-236,8			-236,800	
	WV		Součet			991,200	
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	67,200	188,00	12 633,60
	WV		" výkop pro novou kanalizační přípojku"				
	WV		" č.p. 9"				
	WV		(4,2*1,4)*0,5			2,940	
	WV		(4,8*1,4)*0,5			3,360	
	WV		" č.p. 11"				
	WV		(3,9*1,4)*0,5			2,730	
	WV		" č.p. 15"				
	WV		(4,4*1,4)*0,5			3,080	
	WV		" č.p. 17"				
	WV		(3,5*1,4)*0,5			2,450	
	WV		(3,6*1,4)*0,5			2,520	
	WV		(2,7*1,4)*0,5			1,890	
	WV		" č.p. 7"				
	WV		(6,4*1,4)*0,5			4,480	
	WV		(5,6*1,4)*0,5			3,920	
	WV		" č.p. 18"				
	WV		(5,5*1,4)*0,5			3,850	
	WV		(4,8*1,4)*0,5			3,360	
	WV		" č.p. 16"				
	WV		(4,3*1,4)*0,5			3,010	
	WV		" č.p. 14"				
	WV		(4,6*1,4)*0,5			3,220	
	WV		" č.p. 14+16"				
	WV		(2,3*1,4)*0,5			1,610	
	WV		" č.p. 12"				
	WV		(3,7*1,4)*0,5			2,590	
	WV		" č.p. 10"				
	WV		(4,5*1,4)*0,5			3,150	
	WV		" č.p. 12+10"				
	WV		(2,5*1,4)*0,5			1,750	
	WV		" č.p. 8"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace vozidlové - MK - příprava území

Místo: Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cekr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(4,5*1,4)*0,5		3,150		
	VV		" č.p. 6"				
	VV		(4,3*1,4)*0,5		3,010		
	VV		(4,4*1,4)*0,5		3,080		
	VV		" č.p. 4"				
	VV		(4,6*1,4)*0,5		3,220		
	VV		(2,5*1,4)*0,5		1,750		
	VV		(4,4*1,4)*0,5		3,080		
	VV		Součet		67,200		
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	33,600	29,00	974,40
	VV		67,2*0,5		33,600		
	VV		Součet		33,600		
5	K	162701103	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 7 000 do 8 000 m	m3	67,200	99,00	6 652,80
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"				
	VV		67,2		67,200		
	VV		Součet		67,200		
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	120,960	150,00	18 144,00
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"				
	VV		67,2*1,8		120,960		
	VV		Součet		120,960		
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	185,500	91,00	16 880,50
	VV		" zhutněný zásyp výkopu pro kanalizační přípojky"				
	VV		" pro objekty SO 101 a SO 111"				
	VV		" výkop pro novou kanalizační přípojku"				
	VV		" č.p. 9"				
	VV		(5,7*1,4)*1		7,980		
	VV		(6,3*1,4)*1		8,820		
	VV		" č.p. 11"				
	VV		(5,4*1,4)*1		7,560		
	VV		" č.p. 15"				
	VV		(5,9*1,4)*1		8,260		
	VV		" č.p. 17"				
	VV		(5*1,4)*1		7,000		
	VV		(5,1*1,4)*1		7,140		
	VV		(4,2*1,4)*1		5,880		
	VV		" č.p. 7"				
	VV		(7,9*1,4)*1		11,060		
	VV		(7,1*1,4)*1		9,940		
	VV		" č.p. 18"				
	VV		(7*1,4)*1		9,800		
	VV		(6,3*1,4)*1		8,820		
	VV		" č.p. 16"				
	VV		(5,8*1,4)*1		8,120		
	VV		" č.p. 14"				
	VV		(6,1*1,4)*1		8,540		
	VV		" č.p. 14+16"				
	VV		(3,8*1,4)*1		5,320		
	VV		" č.p. 12"				
	VV		(5,2*1,4)*1		7,280		
	VV		" č.p. 10"				
	VV		(6*1,4)*1		8,400		
	VV		" č.p. 12+10"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace vozidlové - MK - příprava území

Místo: Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cekr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(4*1,4)*1		5,600		
	VV		" č.p. 8"				
	VV		(8*1,4)*1		11,200		
	VV		" č.p. 6"				
	VV		(5,8*1,4)*1		8,120		
	VV		(5,9*1,4)*1		8,260		
	VV		" č.p. 4"				
	VV		(6,1*1,4)*1		8,540		
	VV		(4*1,4)*1		5,600		
	VV		(5,9*1,4)*1		8,260		
	VV		Součet		185,500		
8	M	583439640	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	363,580	190,00	69 080,20
	VV		" zhutněný zásyp výkopu pro kanalizační přípojky"				
	VV		" pro objekty SO 101 a SO 111"				
	VV		" výkop pro novou kanalizační přípojku"				
	VV		" č.p. 9"				
	VV		(5,7*1,4)*1*1,96		15,641		
	VV		(6,3*1,4)*1*1,96		17,287		
	VV		" č.p. 11"				
	VV		(5,4*1,4)*1*1,96		14,818		
	VV		" č.p. 15"				
	VV		(5,9*1,4)*1*1,96		16,190		
	VV		" č.p. 17"				
	VV		(5*1,4)*1*1,96		13,720		
	VV		(5,1*1,4)*1*1,96		13,994		
	VV		(4,2*1,4)*1*1,96		11,525		
	VV		" č.p. 7"				
	VV		(7,9*1,4)*1*1,96		21,678		
	VV		(7,1*1,4)*1*1,96		19,482		
	VV		" č.p. 18"				
	VV		(7*1,4)*1*1,96		19,208		
	VV		(6,3*1,4)*1*1,96		17,287		
	VV		" č.p. 16"				
	VV		(5,8*1,4)*1*1,96		15,915		
	VV		" č.p. 14"				
	VV		(6,1*1,4)*1*1,96		16,738		
	VV		" č.p. 14+16"				
	VV		(3,8*1,4)*1*1,96		10,427		
	VV		" č.p. 12"				
	VV		(5,2*1,4)*1*1,96		14,269		
	VV		" č.p. 10"				
	VV		(6*1,4)*1*1,96		16,464		
	VV		" č.p. 12+10"				
	VV		(4*1,4)*1*1,96		10,976		
	VV		" č.p. 8"				
	VV		(8*1,4)*1*1,96		21,952		
	VV		" č.p. 6"				
	VV		(5,8*1,4)*1*1,96		15,915		
	VV		(5,9*1,4)*1*1,96		16,190		
	VV		" č.p. 4"				
	VV		(6,1*1,4)*1*1,96		16,738		
	VV		(4*1,4)*1*1,96		10,976		
	VV		(5,9*1,4)*1*1,96		16,190		
	VV		Součet		363,580		

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 684,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace vozidlové - MK - příprava území

Místo: Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cetr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	969021114	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	67,100	49,00	3 287,90
	W		"kanalizační přípojky"				
	W		"č.p. 9"				
	W		6,3		6,300		
	W		"č.p. 17"				
	W		5		5,000		
	W		5,1		5,100		
	W		"č.p. 7"				
	W		7,9		7,900		
	W		7,1		7,100		
	W		"č.p. 18"				
	W		6,3		6,300		
	W		"č.p. 14+16"				
	W		3,8		3,800		
	W		"č.p. 12+10"				
	W		4		4,000		
	W		"č.p. 6"				
	W		5,8		5,800		
	W		5,9		5,900		
	W		"č.p. 4"				
	W		4		4,000		
	W		5,9		5,900		
	W		Součet		67,100		
10	K	969021123	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	5,900	132,00	778,80
	W		"kanalizační přípojky"				
	W		"č.p.15"				
	W		5,9		5,900		
	W		Součet		5,900		
11	K	969021124	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	11,700	132,00	1 544,40
	W		"kanalizační přípojky"				
	W		"č.p. 9"				
	W		5,7		5,700		
	W		"č.p. 8"				
	W		6		6,000		
	W		Součet		11,700		
12	K	969021134	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	41,600	211,00	8 777,60
	W		"kanalizační přípojky"				
	W		"č.p.11"				
	W		5,4		5,400		
	W		"č.p.18"				
	W		7		7,000		
	W		"č.p.16"				
	W		5,8		5,800		
	W		"č.p.14"				
	W		6,1		6,100		
	W		"č.p.12"				
	W		5,2		5,200		
	W		"č.p.10"				
	W		6		6,000		
	W		"č.p.4"				
	W		6,1		6,100		
	W		Součet		41,600		
13	K	979071122	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živící nebo cementovou maltou	m2	25,400	51,00	1 295,40
	W		"jednořádek ze žulových kostek"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace vozidlové - MK - příprava území

Místo: Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cekr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W	254*0,1			25,400		
	W	Součet			25,400		
D 997 Přesun sutě							37 955,38
14	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	251,374	74,00	18 601,68
	W	"frézovaná živice"					
	W	251,374			251,374		
	W	Součet			251,374		
15	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	1 005,496	14,00	14 076,94
	W	251,374*4			1 005,496		
	W	Součet			1 005,496		
16	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	19,100	74,00	1 413,40
	W	"žulové kostky"					
	W	11,64			11,640		
	W	"vybourané kameninové roury"					
	W	7,46			7,460		
	W	Součet			19,100		
17	K	997221569	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	106,240	14,00	1 487,36
	W	11,64*4			46,560		
	W	"vybourané kameninové roury"					
	W	7,46*8			59,680		
	W	Součet			106,240		
18	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	11,640	59,00	686,76
	W	"žulové kostky"					
	W	11,64			11,640		
	W	Součet			11,640		
19	K	997221614	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	ks	9,665	59,00	570,24
	W	"1 ks palety 8m2= 3,104 t"					
	W	"1m2 ' = 0,388t"					
	W	30/(8*0,388)			9,665		
	W	Součet			9,665		
20	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	7,460	150,00	1 119,00
	W	"vybourané kameninové roury"					
	W	7,46			7,460		
	W	Součet			7,460		
D 998 Přesun hmot							33 097,43
21	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	363,708	91,00	33 097,43

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 111 - Chodníky - příprava území

KSO:

Místo: Šumperk

CC-CZ:

Datum: 02.03.2017

Zadavatel:

Město Šumperk, nám. Míru 1

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

IČ:

41031024

DIČ:

CZ41031024

Projektant:

Cekr Cz s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH				69 504,83
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH- základní		69 504,83	21,00%	14 596,01
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		84 100,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 111 - Chodníky - příprava území

Místo:

Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel:

Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cekr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	69 504,83
HSV - Práce a dodávky HSV	69 504,83
1 - Zemní práce	15 427,56
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	8 397,30
997 - Přesun sutě	45 679,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 111 - Chodníky - příprava území

Místo: Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cetr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

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

Náklady soupisu celkem

69 504,83

D HSV Práce a dodávky HSV 69 504,83

D 1 Zemní práce 15 427,56

2	K	113106161	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m ² z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m ²	6,300	112,00	705,60
	WV		"kanalizační přípojky"				
	WV		(1,5*1,4)*3		6,300		
	WV		Součet		6,300		
3	K	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m ² ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m ²	42,000	112,00	4 704,00
	WV		"kanalizační přípojky"				
	WV		(1,5*1,4)*20		42,000		
	WV		Součet		42,000		
10	K	113202111	Vytrhání 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	m	46,000	57,00	2 622,00
	WV		"kamenné obrubníky u kanalizačních přípojek"				
	WV		2*23		46,000		
	WV		Součet		46,000		
18	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	12,075	229,00	2 765,18
	WV		"výkop pro novou kanalizační přípojku v chodníku"				
	WV		(1,5*1,4)*0,25*23		12,075		
	WV		Součet		12,075		
19	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m ³	6,038	29,00	175,10
	WV		12,075*0,5		6,038		
	WV		Součet		6,038		
20	K	162701103	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 7 000 do 8 000 m	m ³	12,075	99,00	1 195,43
	WV		"odvoz přebytečného výkopku na skládku"				
	WV		12,075		12,075		
	WV		Součet		12,075		
21	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	21,735	150,00	3 260,25
	WV		"odvoz přebytečného výkopku na skládku"				
	WV		12,075*1,8		21,735		
	WV		Součet		21,735		
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				8 397,30
8	K	979024442	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových	m	46,000	129,00	5 934,00
	WV		"kamenné obrubníky u kanalizačních přípojek"				
	WV		2*23		46,000		
	WV		Součet		46,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizační přípojky ulice Vančurova, Šumperk II. etapa

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 111 - Chodníky - příprava území

Místo: Šumperk

Datum: 02.03.2017

Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1

Projektant Cetr Cz s.r.o., Mazal

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár "kanalizační přípojky"	m2	42,000	51,00	2 142,00
	VV		(1,5*1,4)*20		42,000		
	VV		Součet		42,000		
6	K	979071121	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžkým	m2	6,300	51,00	321,30
	VV		"kanalizační přípojky"				
	VV		(1,5*1,4)*3		6,300		
	VV		Součet		6,300		
	D	997	Přesun sutě				45 679,97
11	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze syplých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	286,464	74,00	21 198,34
	VV		"frézovaná živice"				
	VV		286,464		286,464		
	VV		Součet		286,464		
12	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	1 145,856	14,00	16 041,98
	VV		286,464*4		1 145,856		
	VV		Součet		1 145,856		
13	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,836	74,00	1 763,86
	VV		"žulové kostky"				
	VV		2,016		2,016		
	VV		"zámková dlažba"				
	VV		12,39		12,390		
	VV		"kamenné obrubníky"				
	VV		9,43		9,430		
	VV		Součet		23,836		
14	K	997221569	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	71,508	14,00	1 001,11
	VV		23,836*3		71,508		
	VV		Součet		71,508		
15	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	23,836	59,00	1 406,32
	VV		"žulové kostky"				
	VV		2,016		2,016		
	VV		"zámková dlažba"				
	VV		12,39		12,390		
	VV		"kamenné obrubníky"				
	VV		9,43		9,430		
	VV		Součet		23,836		
16	K	997221614	Ukládání žulových obrubníků na palety	ks	22,439	170,00	3 814,63
	VV		"1 ks palety 10 ks obrubníků= 2,05 t"				
	VV		"1m obrubníku= 0,205t"				
	VV		46/(10*0,205)		22,439		
	VV		Součet		22,439		
17	K	997221616	Ukládání zámkové dlažby na palety	ks	2,669	170,00	453,73
	VV		"1 ks palety 8m2= 3,104 t"				
	VV		"1m2 = 0,295t"				
	VV		6,3/(8*0,295)		2,669		
	VV		Součet		2,669		