

SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

Číslo objednatele: 29/05811/16

Číslo zhotovitele:

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

město Uherský Brod

688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100

Zastoupen:

Ing. Patrikem Kunčarem, starostou

Ve věcech stavby je oprávněn jednat:

Odbor rozvoje města, Oddělení investic,

Ing. Robert Vráblík, Libor Obadal

IČ:

00291463

DIČ:

CZ 00291463

Bankovní spojení:

ČS a.s., pobočka Uherský Brod

číslo účtu:

4204852/0800, úvěrový účet 3348512/0800

1.02. Zhotovitel:

EUROVIA CS, a.s.

se sídlem:

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

adresa provozovny:

Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zastoupen:

Ing. Michal Friedlaender, ředitel závodu Zlín

zapsaný ve veřejném obchodním rejstříku vedeném nebo jiné evidenci Městským soudem
Praha, oddíl B, vložka 1561

Zástupce ve věcech stavby:

Ing. Stanislav Tichý, hlavní stavbyvedoucí

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Ivo Jurygáček, provozně-obchodní náměstek

Kontakt – tel., email:

731 601 725, ivo.jurygacek@eurovia.cz

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

Bankovní spojení:

KB Praha

číslo účtu:

141400112/0100

2. Preambule, výchozí podklady a údaje, účel smlouvy

2.01. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost
Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na vlastní nebezpečí.

2.02. Výchozí podklady

Podkladem k uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 28. 7. 2016, která byla vypracována na základě výzvy objednatele k podání nabídky jako zakázka malého rozsahu na stavební práce.

2.03. Účel smlouvy

Účelem této smlouvy (dále taky „Smlouva“) je realizace díla v bezvadné kvalitě a dohodnutém čase.

2.04. Zhotovitel prohlašuje, že se s rozsahem díla seznámil, že je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a že veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.

3. Předmět smlouvy

3.01. Popis předmětu smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo, jehož rozsah a podmínky provádění jsou specifikovány touto smlouvou.

Dílem se rozumí zhotovení stavebních prací nazvaných:

Komunikace a parkovací stání v ul. Okružní SO 101-1 (0,000–0,192)

(dále jen „stavba“).

Předmětem stavby je stavby je rekonstrukce místní komunikace a parkovacích stání s živičným povrchem v délce cca 192,0 m. Jedná se o provedení části úseku SO 101 (0,000–0,192), součástí kterého je výměna živičných vrstev vozovky v šířce cca 3,5 m s novým osazením uličních vpustí, rekonstrukce podzemního vedení veřejného osvětlení s přeložením stožáru mimo parkovací plochu, umístění kontejnerových stání s dřevěným oplocením a předláždění stávajících ploch přístupových chodníků k bytovým domům. V rámci stavby je zapotřebí provést opravu krajnice se zjištěnými konstrukčními poruchami komunikace v délce cca 55,0 m.

Technické podmínky jsou stanoveny v projektové dokumentaci zpracované projekční kanceláří Ing. Jiří Škrabal, Batalická 583, 763 11 Zlín, IČ 48476684 v červnu 2016, dále jen PD, které jsou nedílnou součástí zadávací dokumentace.

Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (zařízení staveniště apod.) vč. koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

3.02. Rozsah díla

- Rozsah díla je vymezen dokumentací zakázky a nabídkovým položkovým rozpočtem, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a jsou odděleně uloženy v místě obou smluvních stran.

- Dokumentací zakázky se rozumí soubor dokumentů, skládající se z uzavřené smlouvy o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem, podmínek výzvy a zadávací dokumentace a obdobných dokladů, které jsou vymezeny ve smlouvě o dílo jako součást dokumentace zakázky. Součástí dokumentace zakázky jsou stavební deník, zápisy z kontrolního dne, seznam vad a nedodělků, všechna rozhodnutí státních orgánů.
- Předpokládá se, že veškeré práce, výroby a služby nezbytné pro provedení díla v rozsahu a obsahu určeném dokumentací zakázky jsou zahrnuty ve smlouvě, i když nejsou konkrétně rozepsány. Z toho však nelze dovozovat, že ve smlouvě jsou obsaženy dodávky výrobků a provedení prací, které se s dokumentací zakázky neshodují.

Rozsah díla – další související práce a činnosti zejména:

- Vytyčení stávajících inženýrských sítí v rozsahu stavby.
- Geodetické vytyčení staveniště před zahájením stavby, vytyčení výškových a polohopisných bodů stavby, vč. vypracování vytyčovacíh protokolů, ověřených úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální situace – 3x v grafické podobě a 1x digitálně ve formátu PDF, DGN, DWG. Vše bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem; zhotovitel je povinen předat geodetické zaměření i Krajskému úřadu Zlínského kraje, Odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.jdtm-zk.cz.
- Projekt skutečného provedení stavby 3x v grafické podobě a 1x digitálně (editovatelná, needitovatelná verze).
- Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemní komunikaci a vydání rozhodnutí o uzavírcce předmětné silnice. Na základě vydaného stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemní komunikaci provede zhotovitel na svůj náklad, nebezpečí a zodpovědnost osazení přechodného i trvalého dopravního značení. (V návaznosti na předcházející stavbu rekonstrukce kanalizace bude převzat návrh přechodného dopravního značení a následně v rámci přípravy stavby zhotovitel podá žádost na příslušný odbor městského úřadu o prodloužení termínu vydaného zvláštního užívání komunikace včetně stanovení přechodné úpravy provozu v ul. Okružní).
- Zařízení staveniště, záboru vč. jeho odsouhlasení s vlastníky dotčených pozemků. Zajištění vydání rozhodnutí k umístění provizorního i trvalého dopravního značení s příslušným Dopravním inspektorátem Policie ČR, vč. jeho dodání, rozmístění a přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla.
- Zajištění přístupu a příjezdu k nemovitostem v zájmovém území po dobu výstavby.
- Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla.
- Zařízení a odstranění zařízení staveniště.
- Projednání a zajištění odběrných míst el. energie a vody vč. jejich úhrad pro potřeby stavby u jednotlivých majitelů nebo správců inženýrských sítí.
- Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- Zabezpečení předmětu díla během provádění včetně zajištění ochrany vnitřních prostor proti zatečení i vloupání.
- Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů a jejich předání.
- Vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla.
- Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště, až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména všech zakrývaných prací.
- Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele a pojištění proti zahrnutí díla do majetkové podstaty.
- Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.

- Povinnost umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb. a zajistit účast stavbyvedoucího.
- Povinnost dodržet vlastnosti asfaltových směsí při jejich skladování, dopravě a pokládce stanovené v TKP staveb pozemních komunikací, kapitola 7 Hutněné asfaltové vrstvy, TP a navazující ČSN 73 6121.
- Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti vč. předložení evidence odpadů a dokladů o jejich využití (přednostně) či likvidaci dle zákona č. 185/2001 Sb.
- Odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.

3.03. Dokumentace skutečného provedení stavby

- Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena v souladu se stavebním zákonem a jeho prováděcími vyhláškami a podle zásad:
 - do projektu pro provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
 - každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen razítkem a podpisem osoby, která změny provedla
 - části projektu, ve kterých nedošlo ke změnám, budou označeny nápisem „bez změn“
 - dokumentace skutečného provedení bude provedena i v digitální podobě.

3.04. Podmínky provádění stavby

- Stavba bude realizována v souladu s vydaným stavebním povolením, příp. sdělením k ohlášené stavbě nebo územním souhlasem na předmětnou stavbu a respektovat všechna stanoviska správců inženýrských sítí a závazná stanoviska a rozhodnutí orgánů státní správy, která jsou dokladovou částí projektové dokumentace.
- Práce budou probíhat v pracovní dny v době od 7:00 do 18:00 h. Ve dnech pracovního klidu a volna od 8:00 do 15:00 hod., pokud nebude s objednatelem dohodnuto jinak.
- Po dobu provádění díla bude zajištěna průjezdnost a přístup k nemovitostem v ul. Okružní. Při omezení příjezdu nebo přístupu k nemovitostem musí zhotovitel tuto skutečnost v předstihu oznámit všem obyvatelům, kterých se omezení týká. Úplné zamezení příjezdu k nemovitostem bude maximálně po dobu 10 dnů.
- Úplná uzavírka komunikace v ul. Okružní bude po dobu nezbytně nutnou např. při frézování živičného povrchu, při nové pokládce živičného povrchu a při výměně konstrukčních vrstev.
- Zhotovitel je povinen zajistit provádění stavebních a montážních prací tak, aby nedocházelo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a majetku třetích osob. Objednatel požaduje při řezání a broušení materiálů (bet. dlažby, bet. obrubníků, aj.) použít vodní clonu pro minimalizování prašnosti.
- Zhotovitel musí umožnit průjezd stavbou vozům se zásobováním, vozům pro odvoz komunálního odpadu. Po dobu uzavírky komunikace nebo provádění dílčích stavebních prací, které neumožní odvoz komunálního odpadu je zhotovitel povinen zajistit odvoz kontejnerů na okraj staveniště a zpět vždy v den svozu.
- Projektová dokumentace, specifikovaná v odst. 3.01., bude zhotoviteli předána ve třech vyhotoveních v listinné podobě, pro potřebu dalších výtisků pro realizaci stavby nebo dokumentaci skutečného provedení si zhotovitel stavby zajistí sám.

3.05. Právo objednatele na změnu předmětu smlouvy

- Objednatel má právo z předmětu smlouvy vyloučit některé práce nebo dodávky (méněpráce). Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na ně přistoupit, v opačném případě je objednatel oprávněn od této smlouvy bez zbytečného odkladu odstoupit. Odstoupení je účinné doručením oznámení o odstoupení zhotoviteli.

3.06. Objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit mu sjednanou cenu.

4. Doba a místo plnění

4.01. Doba plnění předmětu smlouvy:

Zahájení prací - předání staveniště	05.09.2016
Dokončení prací - předání díla	17.10.2016

Změna v době plnění

- Objednatel si vyhrazuje právo na změnu předpokládaného termínu realizace stavebních prací, zejména z důvodu prodloužení doby trvání zadávacího řízení nebo z důvodů okolností vyšší moci.
- Objednatel upřesní termín zahájení stavebních prací před podpisem smlouvy o dílo nebo zašle písemnou výzvu k zahájení prací zhotoviteli min. 1 měsíc před zahájením prací. Lhůta pro provedení stavby bude vždy zachována dle čl. 4.01.
- Objednatel je povinen přistoupit na změnu termínu dokončení, jestliže dojde k prodloužení na straně zhotovitele v důsledku okolností nemajících původ na jeho straně. Jedná se zejména o prodloužení objednatele s předáním staveniště, pravomocného stavebního povolení (ohlášení stavby), přerušení stavebních prací ze strany objednatele a okolností ve smyslu § 2006 a násl a § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat do 5 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.
- Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v době plnění sjednané dle smlouvy.
- Zhotovitel je povinen předat předmět díla objednateli v termínu sjednaném ve smlouvě.

4.02. Místo plnění předmětu smlouvy:

- ul. Okružní, 688 01 Uherský Brod, katastrální území Uherský Brod, Česká republika.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.01. Cena díla

Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu čl. 3 je stanovena na základě nabídky uchazeče, specifikace použitých materiálů a technologií a činí:

Cena celkem bez DPH	1 754 300,00 Kč
DPH 21%	368 403,00 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	2 122 703,00 Kč

- Do této ceny je již zahrnuta kupní cena za věci obstarané zhotovitelem pro účely provedení díla. Tato cena nebude po dobu trvání této smlouvy žádným způsobem upravována a na její výši nemá žádný vliv výše vynaložených nákladů souvisejících s provedením díla ani jakýchkoliv jiných nákladů či poplatků, k jejichž úhradě je zhotovitel povinen na základě této smlouvy či obecně závazných právních předpisů. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodu chyb nebo nedostatků v jeho cenové kalkulaci cenové nabídky, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění nabídky z jeho strany.
- Na výši sjednané ceny nemají vliv ani nepředvídatelné mimořádné okolnosti, které nastaly po uzavření této smlouvy.
- Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanoveními § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách a je dohodnuta vč. daně z přidané hodnoty. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
- Cena je dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla zpracovaného k projektu předaného objednatel zhotoviteli. Oceněný položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro dodatečné stavební práce – „vícepráce“ a „méněpráce“. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
- Tři smluvní strany svým podpisem na smlouvě potvrzují, že zhotovitel si prohlédl a prověřil staveniště a jeho okolí včetně všech dostupných údajů, které mu byl objednatel za podmínek stanovených ve smlouvě povinen poskytnout. Zhotovitel potvrzuje, že rozsah poskytnutých

informací považuje za postačující a přiměřený k tomu, aby posoudil náklady a čas nutný ke zhotovení díla.

5.02. Podmínky pro změnu ceny

Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

- a) po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změně DPH
- b) pokud objednatel požaduje provedení i prací a dodávek, které nebyly předmětem projektu (vícepráce) nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (méněpráce).

5.03. Způsob sjednání změny ceny

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.

- Před vlastním provedením změny musí být každá vícepráce či méněpráce technicky a cenově specifikována v soupisu a ten odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací či méněprací předloží návrh písemného dodatku k této smlouvě. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve tehdy, je-li změna odsouhlasena objednatelem a uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
- Zhotoviteli zaniká nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se při provádění díla ukázala jeho nevyhnutelnost. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny.
- Případné vícepráce či méněpráce vyvolané objednatelem budou oceňovány stejnou metodikou, jako byla zpracována cenová nabídka. Pro výpočet změny ceny prací a dodávek neobsažených ve smluvním položkovém rozpočtu bude použita metodika oceňování RTS příp. URS v cenové úrovni platné v době, ve které byly práce provedeny a snižené o 20%. V případě, že ceníky tyto práce neobsahují, předloží zhotovitel objednateli podrobnou kalkulaci ceny nebo se práce ocení HZS v max. výši (bez DPH): stavební práce 180 Kč/hod; pro montážní práce 200 Kč/hod; pro revize a zkoušky 250 Kč/hod.
- Takto oceněné změny budou odsouhlaseny pověřeným pracovníkem objednatele. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele do 5 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.
- Práce, které nebudou provedeny, ačkoliv byli součástí položkového rozpočtu, budou z celkové ceny odečteny. Zhotovitel nemá právo neprovedené práce fakturovat. Práce, které zmenšují rozsah díla, musí být odsouhlaseny dodatkem smlouvy.

6. Platební podmínky

- Nárok na cenu za dílo vznikne provedením díla, tj. jeho dokončením vč. předání staveniště. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- Finanční náklady na vybudování nové konstrukce vozovky provedené v rýze výkopu a vybudování nového asfaltového povrchu tl. 50 mm v celé šířce vozovky v rozsahu rekonstrukce kanalizace v ul. Okružní, které jsou v položkovém rozpočtu stavby oceněny samostatně (SO 101- -1), budou fakturovány společností Slovácké vodárny a kanalizace, a. s., Za Olšávkou 290, Sady, 686 01 Uherské Hradiště.
- Objednatel prohlašuje, že předmět smlouvy **není ekonomickou činností** zadavatele a nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.
- Cena za dílo bude hrazena průběžně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem, které budou vystavovány **měsíčně** dle skutečně provedených prací dodávek a služeb. Úhrady zaplacené na základě těchto faktur jsou považovány za zálohy.
- Zhotovitel předloží objednateli oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací a podepsání zjišťovacího protokolu vystaví zhotovitel fakturu. Soupis prací se zjišťovacím protokolem je nedílnou součástí faktury. Bez toho je faktura neplatná. Obsahem zjišťovacího protokolu budou částky – fakturováno dosud, fakturováno za období a zbývá fakturovat.

- Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele do **30 dnů** ode dne následujícího po doručení faktury.
- V případě sjednané změny ceny za dílo - víceprací, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jak je uvedeno v tomto článku.
- Jakákoli faktura zhotovitele musí obsahovat:
 - označení faktury a IČO
 - údaj o zápisu do veřejného rejstříku včetně spisové značky (případně údaj o zápisu do jiné evidence)
 - název a sídlo zhotovitele a objednatele včetně čísel bankovních účtů
 - předmět plnění – název projektu/zakázky
 - cena provedených prací
 - den vystavení a splatnosti faktury
 - číslo smlouvy objednatele
- Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a dále musí obsahovat náležitosti daňového dokladu.
- Fakturu lze objednateli doručit taktéž v elektronické formě na adresu podatelna@ub.cz.
- Objednatel je povinen do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.
- Zhotovitel se zavazuje, že v případě nesplnění termínu vystavení a předání faktury uhradí objednateli případné sankce za opožděný odvod DPH.

7. Majetkové sankce

7.01. Sankce za nesplnění doby plnění

- Pokud bude zhotovitel v prodlení s dobou plnění sjednanou pro provedení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.

7.02. Sankce za nesplnění doby pro předložení nové záruční listiny

- Pokud bude zhotovitel v prodlení s předložením nové záruční listiny po úplném vyčerpání předchozí záruční listiny, která musí být ve shodném znění a v původní výši bankovní záruky, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **300 Kč** za každý i započatý den prodlení.

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

- Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla, či v jiném s objednatelem předem dohodnutém termínu k odstraňování vad a nedodělků, uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každý nedodělek či vadu a každý den prodlení do odstranění vady.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí do 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **1.200 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.

7.04. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu ode dne obdržení reklamace k odstraňování reklamované vady, případně vad, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každou reklamovanou vadu a den prodlení, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu.
- Pokud zhotovitel nenastoupí k odstraňování reklamovaných vad o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **1.200 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s nenastoupením k odstraňování reklamovaných vad.

- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamovaných vad, zaplatí objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s odstraňováním.
- Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany pokuty ve dvojnásobné výši.
- Pokud zhotovitel v dohodnutém termínu nenastoupí k odstranění reklamovaných vad, souhlasí zhotovitel s tím, aby si objednatel zajistil jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele. Uplatnění tohoto práva ze strany objednatele považuje zhotovitel za uplatnění práva objednatele na přiměřenou slevu z ceny díla.
- Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každý den prodlení s odstraněním.

7.05. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v odst. 3.04 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle odst. 3.04, na kterou ho objednatel upozorní zápisem do stavebního deníku nebo zápisu z kontrolního dne, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000 Kč** za každý případ.

7.06. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v čl. 14 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle čl. 14, na kterou ho objednatel upozorní v písemné výzvě s termínem předložení dokladů, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč**.

7.07. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktury

- V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury proti sjednanému termínu zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.

7.08. Způsob a vypořádání smluvních pokut

- V případě, že budou uplatňovány sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení), bude vystavena faktura se splatností 14 dnů. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po jejím odeslání.
- Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
- Smluvní strany souhlasí s výší majetkových sankcí a považují je za přiměřené ve významu zjišťovaných povinností.

7.09. Další sankce

- Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených touto smlouvou ve vztahu k BOZP a zákonem 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši **3.000 Kč**.

8. Staveniště

8.01. Předání a převzetí staveniště

- Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob po oboustranném podpisu smlouvy o dílo a v souladu se zněním odstavce 4.1. Termíny plnění předmětu smlouvy.
- O předání a převzetí staveniště vyhotoví zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením.
- Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení

ochranných pásem, při plném respektování životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.

- Zhotovitel si zajistí pro stavební účely na své náklady případný odběr vody a elektrické energie.

8.02. Vykližení staveniště

- Zhotovitel je povinen odstranit a vyklidit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- Nevyklidí – li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklížení třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

9. Stavební deník

- Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.
- Zapisuje zejména údaje o:
 - stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, nasazení strojů a dopravních prostředků
 - časovém postupu prací
 - kontrole jakosti provedených prací
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy o bezpečnosti a ochrany zdraví
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
 - událostech, majících vliv na provádění díla
- Všechny listy deníku musí být očíslovány, ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci stavby, která se stane součástí stavebního deníku.
- Stavební práce s hodinovou zúčtovací sazbou (HZS) budou zapisovány ve stavebním deníku (počet pracovníků vč. odpracovaných hodin), zápis bude odsouhlasen objednatelem, kopie tohoto zápisu bude doložena k soupisu provedených prací. Zahájení těchto prací bude min. jeden den předem oznámen investičnímu technikovi, který má na stavbě dozor.

Stavební deník vede zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí Ing. Stanislav Tichý č. autorizace 28697. V případě změny osoby Zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

Kontrolní dny

- Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu této smlouvy. Kontrolní dny budou probíhat **minimálně 1x za týden**.
- Zhotovitel ručí za kvalitu a termín prací prováděných poddodavateli.
- Zhotovitel prohlašuje, že pro uskutečnění dodávky je uvažováno vždy a zásadně s výrobky řádné a objednavatelem požadované kvality. Zhotovitel je povinen průběžně při fakturaci a před zabudováním materiálu předkládat objednateli příslušné atesty na materiály a zařízení (i za své poddodavatele).
- Výkon činnosti odborného dozoru zastupujícího objednatele v žádném případě nesnímá povinnosti a odpovědnosti odborných pracovníků zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, ani odpovědnost dalších osob zhotovitele za technickou dodavatelskou úplnost, za kvalitu prací a dodržení technologických postupů.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v dohodnuté době plnění. Dále se zhotovitel zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje provést dílo pod svým osobním vedením.
- Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně, zavazuje se však respektovat příkazy objednatele upozorňující na možné porušování jeho povinností.
- Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez písemného souhlasu objednatele. Pro případ změny poddodavatele uvedeného v nabídce, zhotovitel písemně požádá o změnu poddodavatele. Na změnu poddodavatele nemá zhotovitel nárok.
- Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo příkazů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné péče.
- Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení akce, za sledování a dodržování předpisů o požární ochraně a bezpečnosti při práci, platných ČSN/EN/ISO, jejichž závaznost se touto smlouvou sjednává a dle obecně závazných a doporučených metodik, vč. technologických předpisů výrobců a dodavatelů.
- Pokud činností zhotovitele dojde ke škodě objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit nebo finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatele písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem mohou být konstrukce zakryty. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou porušením této povinnosti a je povinen, pokud o to objednatel požádá, objednateli kontrolu dodatečně na své náklady umožnit.

11. Předání a převzetí díla

11.01. Organizace předání díla

- Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem termín, kdy bude dílo připraveno k jeho předání a převzetí.
- Objednatel je pak povinen do 3 dnů od navrženého termínu zahájit přejímací řízení. Objednatel převezme dílo v místě svého sídla.
- O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol o předání a převzetí díla.
- Pokud dílo obsahuje vady a nedodělky (tzv. výhrady), musí být součástí protokolu soupis vad a nedodělků vč. dohody o způsobu a termínech odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání.
- V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede do protokolu o předání a převzetí díla i důvody, které mu brání převzetí.
- Objednatel má ve vážném a odůvodněném případě právo při předání a převzetí díla požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek na náklady zhotovitele vč. uvedení termínu, do kdy je požaduje provést. Zhotovitel je povinen výsledek těchto zkoušek zachytit v zápisu a tento zápis předat objednateli. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady, jejichž seznam bude uveden v protokolu o předání a převzetí stavby:

- Doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb, ve znění pozdějších předpisů.
- Doklad – zvláštní oprávnění stavbyvedoucího dle §160 stavebního zákona (autorizace na dopravní stavby).
- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální situace – 3x v grafické podobě a 1x digitálně ve formátu PDF, DGN, DWG.
- Projekt skutečného provedení stavby 3x v grafické podobě a 1x digitálně (editovatelná, needitovatelná verze).
- Výsledky provedených zkoušek (dle příslušných TKP).
- Závazná stanoviska dotčených orgánů k vydání kolaudačního souhlasu stavby.
- Osvědčení a protokoly o provedených zkouškách (tlakových, revizních a provozních).
- Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasparty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku.
- Originál stavebního nebo montážního deníku.
- Osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- Zápisy o provedení a kontrole zakrývaných konstrukcí.
- Fotodokumentaci pořízenou při realizaci stavby, především konstrukcí před zakrytím.
- Osvědčení o jakosti stavebních dílů, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 14 dnů před zahájením přejímacího řízení.
- Záruční listy na dodané materiály a zařízení poskytnuté jiným výrobcem.

12. Záruka za jakost díla

- Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost **60 měsíců** od písemného předání a převzetí díla objednateli. V případě odstoupení od smlouvy začíná záruční doba plynout okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy.
- Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je provedený dle podmínek smlouvy, že je kompletní a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté ve smlouvě, především funkčnost a bezpečnost a dále zaručuje věčný soulad díla s projektovou dokumentací a technickými normami, které se na provádění vztahují.
- Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době. Režimu záruční doby z hlediska lhůt pro odstranění vad jsou podřízeny i vady, za něž zhotovitel odpovídá ze zákona.
- Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.01. Způsob reklamace vad

- Objeví-li se v průběhu záruční doby vady, může objednatel:
 - požadovat odstranění vad dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci
 - požadovat odstranění vad opravou, pokud jsou vady opravitelné
 - požadovat přiměřenou slevu z ceny díla (např. uplatní se v případě odstranění vad třetí osobou namísto zhotovitele, neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
 - odstoupit od této smlouvy (např. uplatní se v případě neopravitelných vad nebo vad jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
- Při reklamaci objednatel písemně vyrozumí zhotovitele o konkrétní vadě neprodleně po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Při oznámení vady musí objednatel uvést, jaký nárok z vady uplatňuje (např. sleva z ceny, odstranění vady atd.). Při nepodstatném porušení smlouvy může objednatel uplatnit nárok dle druhé a třetí odrážky.

- Reklamacce musí být doručena zhotoviteli na adresu zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Za doručení se považuje forma doporučeného dopisu, doručení faxem nebo elektronickou poštou.
- Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- Spolu se zhotovitelem odpovídá za vady společně a nerozdílně poddodavatel zhotovitele, ten kdo dodal projekt a ten, kdo prováděl dozor nad stavbou.

12.02. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamacce písemně oznámit, zda reklamaci uznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Zhotovitel nastoupí k odstranění vad do 10 dnů ode dne obdržení reklamacce, bez ohledu na to, jestli zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Vady odstraní do 10 dnů ode dne nastoupení k odstranění vad, pokud to bude technicky možné, jinak sjedná s objednatelem závazný termín na jejich odstranění.
- Jestliže objednatel v reklamaci výslovně písemně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen vady odstranit nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamacce.
- Reklamacce se zhotoviteli doručují na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

12.03. Bankovní záruka

- Zhotovitel je povinen předložit nejpozději ke dni podpisu smlouvy bankovní záruku – originál záruční listiny vystavený písemně ve prospěch zadavatele ve výši **80.000 Kč** vč. DPH a bude kryt peněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou z důvodu porušení povinnosti zhotovitele vyplývajících ze smlouvy, a to v průběhu provádění, dokončení díla (řádné provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené době plnění) a po dobu záruční doby, bez odkladu, bez námitek a na první výzvu. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 14 dnů před podpisem smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení, tj. přijat nebo odmítnout.
- Bankovní záruka musí být vystavena jako neodvolatelná, vyplatitelná až do výše zaručené částky bez odkladu a bez námitek po obdržení první výzvy, a to na základě sdělení objednatele, že zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze smlouvy v průběhu provádění a dokončení díla a po dobu záruční doby nebo nesplnil jakýkoliv peněžitý závazek, k němuž je podle smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky.
- Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.
- Objednatel má právo odsouhlasit výstavce bankovní záruky.
- Objednatel uvolní bankovní záruku do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby na základě písemné žádosti zhotovitele.

13. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

- Vlastníkem díla je od počátku objednatel.
- Zhotovitel nese nebezpečí škody na věci až do doby řádného předání a převzetí díla.

14. Pojištění díla

- Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností a proti zahrnutí díla do majetkové podstaty, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen předložit objednateli na požádání. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla a poskytnuté záruky na dílo. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy s právem objednatele od ní odstoupit.
- Náklady na pojištění nese zhotovitel.

15. Vyšší moc

- Za vyšší moc se považují zcela mimořádné nepředvídané okolnosti či jejich podstatná změna, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod. Tyto okolnosti však nezakládají nárok zhotovitele na zvýšení sjednané ceny za dílo na změnu této smlouvy z důvodu znevýhodnění zhotovitele pro zvlášť hrubý nepoměr stran.
- Pokud se plnění předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. V případě odstoupení od smlouvy běží záruční doby k rozpracované části díla ode dne doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

16. Ukončení smlouvy

- Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy mimo zákonné důvody i v případě, že:
 - a) zhotovitel řádně a včas neplní své povinnosti vyplývající z této smlouvy. Za porušení povinností se považuje také nerespektování příkazů objednatele;
 - b) zhotovitel nepřistoupí na změnu této smlouvy v důsledku uplatnění práva objednatele na vyčlenění některých prací nebo dodávek z předmětu smlouvy.
- Poruší-li některá ze stran tuto smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od této smlouvy odstoupit

17. Ostatní ujednání

- Jakákoli změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají jako číslovaný dodatek ke smlouvě.
- Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod (www.ub.cz nebo www.uherskybrod.cz). Souhlas se zveřejněním se týká i případných osobních údajů uvedených v této smlouvě, kdy je tento odstavec smluvními stranami brán jako souhlas se zpracováním osobních údajů ve smyslu zákona č. 101/2000Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a tedy město Uherský Brod má mimo jiné právo uchovávat a zveřejňovat osobní údaje v této smlouvě obsažené.
- Smluvní strany se dohodly, že pokud se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, je Objednatel oprávněn uhradit DPH přímo správci daně Zhotovitele; zaplacení DPH na účet správce daně Zhotovitele (a zaplacení ceny za provedení Předmětu plnění Zhotoviteli) bude považováno za splnění závazku Objednatele uhradit sjednanou cenu za provedení Předmětu plnění vč. DPH, resp. za dílčí plnění Předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje v případě, kdy se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, bez zbytečného odkladu poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost za účelem řádné a včasné úhrady DPH na účet správce daně Zhotovitele, zejména pak Zhotovitel poskytne Objednateli údaj o tom, ke kterému správci daně je Zhotovitel příslušný.
- Přílohou a nedílnou součástí smlouvy jsou:
 - nabídkový položkový rozpočet
- Přílohy, které jsou součástí smlouvy a jsou uloženy v sídle obou smluvních stran
- Smlouva je vyhotovena v 4 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 2 výtisky, objednatel 2 výtisky a Svak 1 výtisk.

Doložka dle § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
50. schůze konaná dne 08.08.2016
č. usnesení 1583/R50/16

Ve Zlíně dne 28. 7. 2016

Z h o t o v i t e l :

Ing. Michal Friedlaeder
ředitel závodu Zlín

Uherský Brod, dne 24.08.2016

O b j e d n a t e l :

Ing. Patrik Kunčar
starosta

Položkový rozpočet stavby

Datum: 25.8.2016

Stavba : 16054

Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komunikací

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : EUROVIA CS, a.s.

IČO : 45274924

DIČ : CZ45274924

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 588 220,06
DPH	21 %	333 526,21
Zaokrouhlení		0,00
Cena celkem		1 921 746,27

Rekapitulace objektů, provozních souborů a nákladů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	Cena celkem	%
000 Vedlejší a ostatní náklady	0,00	100 000,00	21 000,00	121 000,00	6,30
SO 101-1 Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa	0,00	1 326 917,54	278 652,68	1 605 570,23	83,55
SO 101--1 Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa (oprava kanalizace)	0,00	161 302,52	33 873,53	195 176,05	10,16
Celkem za stavbu	0,00	1 588 220,06	333 526,21	1 921 746,27	100,00

Rekapitulace rozpočtů

Číslo	Název	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	100 000,00	21 000,00	121 000,00	6,30
01	Stavební rozpočet	0,00	1 326 917,54	278 652,68	1 605 570,23	83,55
01	Stavební rozpočet	0,00	161 302,52	33 873,53	195 176,05	10,16
	Celkem za stavbu	0,00	1 588 220,06	333 526,21	1 921 746,27	100,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	01 Vedlejší a ostatní náklady	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
000	Vedlejší a ostatní náklady	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
16054	Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komunikací	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Objednatel			
Dodavatel	EUROVIA CS, a.s.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	Adam Šimo	Počet listů	
Rozpis ceny			
Název		Celkem	
HSV			100 000,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			100 000,00
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		100 000,00 CZK
DPH	21 %		21 000,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			121 000,00 CZK

Popis :

Stavba :	16054 Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komun	Rozpočet :	1,00
Objekt :	000 Vedlejší a ostatní náklady	Vedlejší a ostatní náklady	

REKAPITULACE DÍLŮ

Díl		Typ dílu			Celkem
01	Vedlejší a ostatní náklady ve fázi provádění stavby	HSV			100 000,00
	CELKEM OBJEKT				100 000,00

Položkový rozpočet

S:	16054	Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komunikací
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	ceník	vlastník
Díl:	01	Vedlejší a ostatní náklady ve fázi provádění stavby				100 000,00		
1	NC1	Geodetické práce po dobu výstavby Komplet zahrnuje : vytyčení polohových a výškových bodů stavby	soubor	1,00000	20 500,00	20 500,00		vlastní
2	NC2	Zařízení staveniště - zřízení Komplet zahrnuje : -zřízení objektů ZS -zřízení přípojek médií k objektům ZS	soubor	1,00000	8 680,00	8 680,00		vlastní
3	NC3	Zařízení staveniště - provoz Komplet zahrnuje : - provozní náklady na energie - náklady na vybavení objektů ZS - náklady na údržbu objektů ZS náklady na úklid ploch vč. zametání využívaných pro ZS	soubor	1,00000	5 270,00	5 270,00		vlastní
4	NC4	Zařízení staveniště - odstranění Komplet zahrnuje : - náklady spojené s likvidací objektů ZS - náklady na uvedení ploch a zařízení využívaných pro ZS do původního stavu	soubor	1,00000	8 680,00	8 680,00		vlastní
5	NC5	Provozní vlivy silniční, železniční či kolejový provoz Komplet zahrnuje : - náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného dopravního provozu provozu v bezprostřední blízkosti staveniště (zásobování obchodů, zajištění příjezdů pro pohotovostní vozidla)	soubor	1,00000	1 050,00	1 050,00		vlastní
6	NC6	Zajištění dokladů ke kolaudačnímu řízení Komplet zahrnuje : náklady na nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu	soubor	1,00000	5 300,00	5 300,00		vlastní
7	NC7	Návrh projednání, zajištění vydání a osazení přechodného DZ Komplet zahrnuje : náklady na zajištění stanovení přechodného DZ, vydání rozhodnutí o zvláštním užívání, osazení, pronájem a údržba, demontáž SDZ50 dní	soubor	1,00000	5 270,00	5 270,00		vlastní
8	NC8	Staveniště bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Komplet zahrnuje : - náklady na zřízení oplocení staveniště v dostatečném rozsahu, náklady na zřízení koridorů pro bezpečný pohyb pěších v blízkosti staveniště vč. nezbytného osvětlení - náklady na zařízení k zachycování ropných úkapů od motorových vozidel a strojů stojících či parkujících v prostoru staveniště případně na odstavných plochách v lázeňské zóně	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		vlastní
9	NC9	Zkoušky a revize Komplet zahrnuje : - náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí nebo stavebních prací	soubor	1,00000	15 800,00	15 800,00		vlastní
10	NC10	Předání a převzetí díla dokumentace skutečného provedení Komplet zahrnuje : - vypracování projektu skutečného provedení díla - předání dokumentace objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	soubor	1,00000	3 150,00	3 150,00		vlastní
11	NC11	Vytyčení inženýrských sítí Vytyčení inženýrských sítí správců dotčených orgánů	soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00		vlastní
12	NC12	Předání a převzetí díla geodetické zaměření skutečného provedení Komplet zahrnuje : - zaměření skutečného provedení komunikací a inženýrských sítí - předání zaměření objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	soubor	1,00000	15 800,00	15 800,00		vlastní

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	01 Stavební rozpočet	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 101-1	Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
16054	Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komunikací	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Objednatel			
Dodavatel	EUROVIA CS, a.s.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	Adam Šimo	Počet listů	
Rozpis ceny			
Název			Celkem
HSV			1 264 834,89
PSV			62 082,66
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 326 917,54
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		1 326 917,54 CZK
DPH	21 %		278 652,68 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			1 605 570,23 CZK

Popis :

Stavba :	16054 Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komunikačních stání	Rozpočet :	1,00
Objekt :	SO 101-1 Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa	Stavební rozpočet	

REKAPITULACE DÍLŮ

Díl		Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			171 870,31
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			52 778,61
11.1	Přípravné a přidružené práce - hmoty a živice	HSV			108 220,60
111	Sanace	HSV			94 672,29
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			17 397,34
27	Základy	HSV			6 319,05
33	Sloupy a pilíře,stožary,stožky	HSV			63 446,00
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			235 909,09
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			23 009,50
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			161 753,26
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			2 075,13
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			22 989,84
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			298 582,84
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 811,02
762	Konstrukce tesařské	PSV			62 082,66
	CELKEM OBJEKT				1 326 917,54

Položkový rozpočet

S:	16054	Revitalizace panelového sídliště Pod Vínohrady, rekonstrukce komunikací
O:	SO 101-1	Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	ceník	vlastník
Díl:	1	Zemní práce				171 870,31		
1	111201501R00	Spálení větví stromů o průměru nad 100 mm <i>Včetně nákladů na přihrnování větví, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu.</i> komunikace : 1,00	kus	1,00000	337,24	337,24	800-1	RTS
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm <i>vč.odvozu a likvidace</i>	kus	1,00000	110,47	110,47	800-1	RTS
3	112201101R00	Odstranění pařezů pod úroveň, o průměru 10 - 30 cm <i>vč.odvozu a likvidace</i>	kus	1,00000	191,85	191,85	800-1	RTS
4	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 komunikace : sanace krajnice : 68,00*0,65 plošná drenáž : 45,00*1,45 parkoviště : 279,20-162,00 plocha pro kontejnery : 41,00*0,21	m3	235,26000	68,02	16 002,39	800-1	RTS
5	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	235,26000	5,82	1 369,21	800-1	RTS
6	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ palisády : 18,00*0,30*0,50 drenáž : 137,00*0,30*0,30	m3	15,03000	340,11	5 111,85	800-1	RTS
7	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	15,03000	5,82	87,47	800-1	RTS
8	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 0,40*0,40*0,80*12 0,40*0,40*0,80*7	m3	2,43200	680,22	1 654,30	800-1	RTS
9	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	2,43200	5,82	14,15	800-1	RTS
10	162601101R00	Vodorovně přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m 235,26+15,03+2,432 zásyp : -45,00 obsyp : -12,72	m3	195,00200	87,21	17 006,12	800-1	RTS
11	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	195,00200	11,63	2 267,87	800-1	RTS
12	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním <i>včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu</i> komunikace : sanace krajnice : zásyp kamenivem : 45,00*0,85 zásyp zeminou : 45,00 po ul.vpustích : 1,00*4	m3	87,25000	164,08	14 315,98	800-1	RTS
13	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny 212,00*0,30*0,20	m3	12,72000	484,49	6 162,71	800-1	RTS
14	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	12,72000	58,14	739,54	800-1	RTS
15	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině komunikace : 45,00*3,00 plocha pro kontejnery : 19,00 podél obrubníků : 346,00	m2	500,00000	1,86	930,00	823-1	RTS
16	181006113R00	Rozproštění zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 20 cm plocha pro kontejnery : 19,00	m2	19,00000	45,34	861,46	823-1	RTS
17	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění komunikace : 45,00*3,00	m2	500,00000	9,88	4 940,00	800-1	RTS

		plocha pro kontejnery :							
		19,00		19,00000					
		podél obrubníků :							
		346,00		346,00000					
18	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním	m2	597,40000	10,32	6 165,17	800-1	RTS	
		komunikace :							
		sanace krajnice :							
		157,50		157,50000					
		parkoviště :							
		předláždění :							
		51,00		51,00000					
		úprava pláně :							
		279,20		279,20000					
		chodníky :							
		109,70		109,70000					
19	181301102R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2	m2	500,00000	27,90	13 950,00	800-1	RTS	
20	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	1 500,00000	0,58	870,00	823-1	RTS	
		500,00*3		1 500,00000					
21	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	1 500,00000	0,58	870,00	823-1	RTS	
22	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	1 500,00000	0,58	870,00	823-1	RTS	
23	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	1 500,00000	2,33	3 495,00	823-1	RTS	
24	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	500,00000	1,16	580,00	823-1	RTS	
		Včetně dovozu vody do 10 km.							
25	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině	t	0,02500	11 627,72	290,69	823-1	RTS	
		500,00*0,00005		0,02500					
26	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	195,00200	174,41	34 010,30	800-1	RTS	
27	00572465R	Směs travní standard balení 25 kg PROFI	kg	15,00000	81,40	1 221,00	SPCM	RTS	
		500,00*0,03		15,00000					
28	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy, vč.nákupu a dovozu z 10 km	m3	37,50000	464,52	17 419,50	SPCM	RTS	
		50% :							
		500,00*0,15*0,50		37,50000					
29	25191158R	Trávníkové hnojivo po 10 kg	Kg	25,00000	34,89	872,25	SPCM	RTS	
		0,025*1000		25,00000					
30	25234009.AR	Herbicid totální po 5 litrech	l	0,25000	348,83	87,21	SPCM	RTS	
		500,00*0,0005		0,25000					
31	583420004R	Kamenivo drcené frakce 63/125	T	76,50000	226,74	17 345,61	SPCM	RTS	
		38,25*2,00		76,50000					
32	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A	T	8,00000	215,12	1 720,96	SPCM	RTS	
		4,00*2,00		8,00000					
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				52 778,61			
33	113107420R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.20 cm	m2	312,30000	27,21	8 497,68	822-1	RTS	
		směs zeminy a kameniva :							
		komunikace :							
		zesílení krajnice :							
		347,00*0,90		312,30000					
34	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	162,00000	22,68	3 674,16	822-1	RTS	
		směs zeminy a kameniva :							
		parkoviště :							
		162,00		162,00000					
35	113107615R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.15 cm	m2	87,00000	27,21	2 367,27	822-1	RTS	
		směs zeminy a kameniva :							
		komunikace :							
		sanace krajnice :							
		68,00		68,00000					
		plocha pro kontejnery :							
		19,00		19,00000					
36	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	405,30000	34,01	13 784,25	822-1	RTS	
		směs zeminy a kameniva :							
		komunikace :							
		zesílení krajnice :							
		347,00*0,90		312,30000					
		chodníky :							
		60,00+23,00+10,00		93,00000					
37	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku zhotovitele	t	380,09400	32,94	12 520,30	822-1	RTS	
39	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	380,09400	11,63	4 420,49	822-1	RTS	
40	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	380,09400	19,77	7 514,46	822-1	RTS	
Díl:	11.1	Přípravné a přidružené práce - hmoty a živice				108 220,60			
41	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	23,00000	37,21	855,83	822-1	RTS	

		chodníky : 23,00		23,00000					
42	113108409R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.9 cm PMH : 68,00	m2	68,00000	92,83	6 312,44	822-1	RTS	
43	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm plocha pro kontejnery : 19,00	m2	29,00000	136,05	3 945,45	822-1	RTS	
		chodníky : 10,00		10,00000					
44	113151214R00	Fréz.zivič.krytu nad 500 m2, bez překážek, tl.5 cm komunikace : tl.100 mm (v případě potřeby 2 x 5 cm): (655,00-(153,00*1,70))*2	m2	789,80000	58,58	46 266,48	822-1	RTS	
45	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých komunikace : 406,00+98,00	m	634,00000	34,01	21 562,34	822-1	RTS	
		parkoviště : 41,00		41,00000					
		chodníky : 89,00		89,00000					
46	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami parkoviště : 2,00	kus	2,00000	581,39	1 162,78	822-1	RTS	
47	110000001T00	Demontáž stáv. veřejného osvětlení vč.bet.patky, odvoz na skládku investora do 2 km	ks	1,00000	3 488,32	3 488,32		vlastní	
48	895941311T00	Zrušení ul.vpusti komunikace : 4,00	kus	4,00000	2 325,54	9 302,16		vlastní	
49	979084214R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km na skládku investora	t	165,78100	72,67	12 047,31	822-1	RTS	
50	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	165,78100	19,77	3 277,49	822-1	RTS	
Díl:	111	Sanace				94 672,29			
51	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm směs zeminy a kameniva : komunikace : 100,00	m2	100,00000	22,68	2 268,00	822-1	RTS	
52	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 parkoviště : 279,20*0,20	m3	55,84000	136,05	7 597,03	800-1	RTS	
				55,84000					
53	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	55,84000	5,82	324,99	800-1	RTS	
54	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m	m3	55,84000	116,28	6 493,08	800-1	RTS	
55	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	55,84000	11,63	649,42	800-1	RTS	
56	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	100,00000	10,32	1 032,00	800-1	RTS	
57	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	55,84000	174,41	9 739,05	800-1	RTS	
58	289971212R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m parkoviště : 279,20	m2	279,20000	3,72	1 038,62	800-2	RTS	
				279,20000					
59	564831111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm fr.0-63 mm	m2	100,00000	97,80	9 780,00	822-1	RTS	
60	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	279,20000	178,75	49 907,00	822-1	RTS	
61	69370512R	Geotextilie PP 250g/m2 do 6 m 279,20*1,20	m2	335,04000	17,44	5 843,10	SPCM	RTS	
				335,04000					
Díl:	21	Úprava podloží a základ.spáry				17 397,34			
62	212682111R00	Lože travivodu z prohoz. vykopového materiálu, jíl Včetně vyčištění dna rýh, urovnání lože a prohození výkopku. komunikace : 137,00*0,30*0,10	m3	4,11000	835,43	3 433,62	827-1	RTS	
				4,11000					
63	212561111R00	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 16 mm fr. 8-16 mm komunikace : 137,00*0,30*0,20	m3	8,22000	1 252,25	10 293,50	800-2	RTS	
				8,22000					
64	212755114RX1	Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože, PVC komunikace : 137,00	m	137,00000	26,79	3 670,23	800-2	RTS	
				137,00000					
Díl:	27	Základy				6 319,05			
65	275313621R00	Beton základových patek prostý C 20/25 plocha pro kontejnery : 0,40*0,40*0,80*12*1,035 0,40*0,40*0,80*7*1,035	m3	2,51712	2 510,43	6 319,05	801-1	RTS	
				1,58980					
				0,92740					

Díl: 33	Sloupy a pilíře,stožary,stojky			63 446,00				
66	338121123R00	Osazení sloupků železobetonových,C-/7,5 do 0,15 m3 plocha pro kontejnery : 12,00+7,00	kus	19,00000	639,53	12 151,07	801-5	RTS
67	338920023R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 120 cm komunikace : 18,00	m	18,00000	589,00	10 602,00	801-5	RTS
68	59228422R	Palisáda barevná 18x18x120 cm 18,00/0,18*1,01	kus	101,00000	302,32	30 534,32	SPCM	RTS
69	592315000R	Sloupek plotový PLT 11/16/230 SPR přírodní, 105/160/2300 9,00*1,01	kus	9,09000	406,97	3 699,36	SPCM	RTS
70	592315020R	Sloupek plotový PLT 16/18/230 SRO přírodní, 160/180/2300 10,00*1,01	kus	10,10000	639,53	6 459,25	SPCM	RTS
Díl: 56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch			235 909,09				
71	564831111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhutnění tloušťky 10 cm fr. 0-63 mm chodník : 93,00	m2	186,00000	97,80	18 190,80	822-1	RTS
72	564851111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr. 0-63 mm komunikace : plošná drenáž : 45,00*3,50 sanace krajnice : 45,00*0,60 parkoviště : 242,00 plocha pro kontejnery : 41,00	m2	467,50000	119,39	55 814,83	822-1	RTS
73	564851114R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhutnění tloušťky 18 cm fr. 0-32 mm parkoviště : 242,00	m2	242,00000	161,88	39 174,96	822-1	RTS
74	564861111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhutnění tloušťky 20 cm fr. 0-63 mm komunikace : zesílení krajnice pod obrubníky a přidlažbu : 347,00*0,90	m2	312,30000	178,75	55 823,63	822-1	RTS
75	565131211R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š.nad 3 m, tl. 5 cm komunikace : 400,70	m2	400,70000	166,97	66 904,88	822-1	RTS
Díl: 57	Kryty štěrkových a živičných komunikací			23 009,50				
76	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	392,80000	14,94	5 868,43	822-1	RTS
77	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	88,80000	10,60	941,28	822-1	RTS
78	577142112R00	Beton asfaltový ACO 11 nad 3 m, tl.5 cm komunikace : 660,80 -580,00	m2	88,80000	182,43	16 199,78	822-1	RTS
Díl: 59	Dlažby a předlažby komunikací			161 753,26				
79	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm chodník : 93,00	m2	93,00000	227,35	21 143,55	822-1	RTS
80	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěši, lože z kameniva těž. parkoviště : 242,00	m2	242,00000	238,02	57 600,84	822-1	RTS
81	596921211R00	Kladení plast.veget.dlaždic,lože 30mm,pl.do 50 m2 plocha pro kontejnery : 41,00	m2	41,00000	227,35	9 321,35	822-1	RTS
82	596921291R00	Příplatek za výplň spár veg. dlaždic, bez dodávky plocha pro kontejnery : 41,00*0,03*0,30	m3	0,36900	1 395,35	514,88	822-1	RTS
83	599141111R00	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	43,00000	36,88	1 585,84	822-1	RTS
84	28324504.AR	Tvárnice zatravnovací plastová 500/500/30 mm 41,00*1,03	m2	42,23000	351,09	14 826,53	SPCM	RTS
85	583312004R	Kamenivo těžené frakce 0/4 0,36*1,90	T	0,68400	225,58	154,30	SPCM	RTS
86	59245110R	Dlažba betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	87,55000	104,65	9 162,11	SPCM	RTS

87	592451151R	85,00*1,03 Dlažba betonová SLP 20x10x6 cm červená	m2	87,55000 8,24000	266,97	2 199,83	SPCM	RTS
88	592452570R	8,00*1,03 Dlažba zatravnovací přírodní 21/24x14/17x8cm	m2	8,24000 238,73340	180,76	43 153,45	SPCM	RTS
89	592452572R	242,00*1,03 -73,00*0,14*1,03 Dlažba zatravnovací barva 21/24x14/17x8cm	m2	249,26000 -10,52660 10,52660	198,60	2 090,58	SPCM	RTS
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce			2 075,13			
90	639571215R00	Vrstva z kačírku tl. 150 mm	m2	8,80000	221,86	1 952,37	801-1	RTS
91	639571311R00	komunikace : 22,00*0,40 Textilie proti pronústání 200g/m2	m2	8,80000 8,80000	13,95	122,76	SPCM	RTS
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení			22 989,84			
92	895941311RT2	vč.dodávky komunikace : 4,00 Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50, včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV	kus	4,00000	2 539,49	10 157,96	827-1	RTS
93	899331111R00	komunikace : 1,00 Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	1,00000	1 744,16	1 744,16	822-1	RTS
94	899203111RT2	komunikace : 4,00 Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg, včetně dodávky mříže stružkové 500 x 500	kus	4,00000	2 771,93	11 087,72	827-1	RTS
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			298 582,84			
95	914001111R00	Osaz sloupků, montáž svislých dopr.značek	kus	2,00000	2 325,54	4 651,08	822-1	RTS
		Včetně: - osazení sloupků, sloupů nebo ocelových nosných konstrukcí a upevňovadel včetně montáže, - výkopu jam pro sloupky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, - zabetonování sloupků nebo vysekání otvorů ve zdivu pro konzoly a na zaplnění a zatření otvorů cementovou maltou.						
96	915721121R00	parkoviště : stávající : 2,00 Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč	m2	2,00000	1 162,77	2 325,54	822-1	RTS
97	915791112R00	parkoviště : v10f : 1,00*2 Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	2,00000	58,14	116,28	822-1	RTS
98	916111123RT1	1,00*2 Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého, lože BP 12,5	m	392,00000	209,90	82 280,80	822-1	RTS
38	583801200	komunikace : 392,00, jednořádek kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	8,00000	2 906,94	23 255,52		
99	917862111R00	komunikace : 392,00 parkoviště : 93,00 plocha pro kontejnery : 30,00 chodníky : 89,00 Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	604,00000	229,91	138 865,64	822-1	RTS
100	919731122R00	parkoviště : 89,00 Zarovnání stýčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	43,00000	47,42	2 039,06	822-1	RTS
101	919735112R00	komunikace : 43,00 Rezáni stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	43,00000	38,99	1 676,57	822-1	RTS
102	59217420R	93,00*1,01 30,00*1,01 89,00*1,01 Obrubník chodníkový ABO 13-10 1000/100/200, přírodní	kus	214,12000	54,36	11 639,56	SPCM	RTS
103	59217472R	242,40000 240,00*1,01 Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	242,40000	81,40	19 731,36	SPCM	RTS
104	59217490R	240,00*1,01 124,00*1,01 Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15 N	kus	125,24000	57,56	7 208,81	SPCM	RTS

105	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP 14,00*1,01	kus	14,14000 14,14000	169,47	2 396,31	SPCM	RTS
106	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL 14,00*1,01	kus	14,14000 14,14000	169,47	2 396,31	SPCM	RTS
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				5 811,02		
109	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	998,45626	5,82	5 811,02	822-1	RTS
Díl: 762		Konstrukce tesařské				62 082,66		
110	762000001T00	Oplocení kontejnerů z řeziva vč. impregnace, spoj. prostředků a finálního nátěru jedno pole - celkem polí 11 1x dřev. hranolek 80/80/1500 mm 8x dřev. deska výplň plocha pro kontejnery : (1,60+1,50+1,60+1,70+1,70+1,50+1,70+1,60+1,70+ 1,70)*1,50 (1,70+2,10+2,10+2,10+2,10+1,70)*1,50	m2	44,40000 26,70000 17,70000	1 323,18	58 749,19		vlastní
111	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	572,76000	5,82	3 333,46		

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	01 Stavební rozpočet	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 101--1	Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa (oprava kanalizace)	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
16054	Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komunikací	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Objednatel			
Dodavatel	EUROVIA CS, a.s.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	Adam Šimo	Počet listů	
Rozpis ceny			
Název			Celkem
HSV			161 302,52
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			161 302,52
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		161 302,52 CZK
DPH	21 %		33 873,53 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			195 176,05 CZK

Popis :

Stavba :	16054 Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komun	Rozpočet :	1,00
Objekt :	SO 101--1 Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa	Stavební rozpočet	

REKAPITULACE DÍLŮ

Díl		Typ dílu			Celkem
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			44 747,96
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			115 961,32
99	Staveništní přesun hmot	HSV			593,24
	CELKEM OBJEKT				161 302,52

Položkový rozpočet

S:	16054	Revitalizace panelového sídliště Pod Vinohrady, rekonstrukce komunikací
O:	SO 101--1	Komunikace a parkovací stání v ul.Ukružní - severní část, I.etapa (oprava kanalizace)
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	ceník	vlastník
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				44 747,96		
1	565131211R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š.nad 3 m, tl. 5 cm	m2	268,00000	166,97	44 747,96	822-1	RTS
Díl:	57	Kryty štěrkových a živičných komunikací				115 961,32		
2	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	268,00000	14,94	4 003,92	822-1	RTS
3	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	580,00000	10,60	6 148,00	822-1	RTS
4	577142112R00	Beton asfaltový ACO 11+ nad 3 m, tl.5 cm	m2	580,00000	182,43	105 809,40	822-1	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				593,24		
5	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	112,56912	5,27	593,24	822-1	RTS

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Elektromontáže							
OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ							
Osvětlovací stožár ocelový bezpaticový, oboustranně zárove zinkovaný, s otvorem pro stožárovou svorkovnici uzavíraný klíčem, výška 5m / 5,8m a s termoplastickou úpravou spodní části od země po dvířka stožárové svorkovnice, výložník	ks	1,00	4 931,19	4 931,19	1 274,94	1 274,94	6 206,13
OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PATICOVÝ							
Patice sloupu	ks	1,00	1 390,85	1 390,85	263,42	263,42	1 654,27
SVÍTIDLO VENKOVNÍ LED							
Svítidla LED dle výběru investora, (např. DATMOLUX 80W)	ks	1,00	19 745,83	19 745,83	368,07	368,07	20 113,90
Stožárová svorkovnice do průřezu kabelu 10mm s jedním pojistkovým nosičem	ks	4,00	579,52	2 318,08	474,15	1 896,60	4 214,68
recyklační poplatek za svítidla	ks	1,00	21,07	21,07	21,07	21,07	42,14
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC							
CYKY-J 3x1.5 , pevně po sloupu	m	15,00	12,64	189,60	14,75	221,25	410,85
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV							
AYKY-J 4x16 mm2 , pevně	m	180,00	42,15	7 587,00	29,50	5 310,00	12 897,00
UKONČENÍ KABELŮ DO							
4x16 mm2	ks	10,00	31,61	316,10	31,61	316,10	632,20
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu							
do 2,5 mm2	ks	20,00		0,00	52,68	1 053,60	1 053,60
do 16 mm2	ks	40,00		0,00	52,68	2 107,20	2 107,20
Kabelová chránička ohebná, uložení kabelů do země D60	m	200,00	21,07	4 214,00	81,13	16 226,00	20 440,00
ZINKOVANÉ PŘÍKRYTÍ							
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ							
Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	180,00	25,29	4 552,20	31,61	5 689,80	10 242,00
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ							
SS spojovací	ks	20,00	33,19	663,80	42,15	843,00	1 506,80
SP připojovací	ks	5,00	31,61	158,05	42,15	210,75	368,80
MONTÁŽNÍ PRÁCE							
Tvarování mont. dílu	ks	5,00		0,00	63,22	316,10	316,10
Ochrana zemniče proti korozi	ks	5,00	316,10	1 580,50	105,37	526,85	2 107,35
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY							
Napojení na stavající rozvody	hod	1,50		0,00	421,47	632,21	632,21
Montážní plošina do 10m	hod	5,50		0,00	632,20	3 477,10	3 477,10

KOORDINACE POSTUPU PRACI							
S ostatními profesemi	hod	4,00		0,00	421,47	1 685,88	1 685,88
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK				0,00		0,00	0,00
DLE CSN 331500				0,00		0,00	0,00
Revizní technik	hod	4,00		0,00	1 053,67	4 214,68	4 214,68
Spolupráce s reviz.technikem	hod	3,00		0,00	421,47	1 264,41	1 264,41
Podružný materiál							
Elektromontáže - celkem				47 668,27		47 919,03	95 587,30
Zemní práce							
VYTÝČENÍ TRATI							
SEJMUTÍ DRNU							
Nářez drnu,naložení,odvoz	m2	40,00		0,00	105,37	4 214,80	4 214,80
ODSTRANĚNÍ DŘEVITÉHO POROSTU včetně likvidace							
Porost měkký, středně hustý	m2	20,00		0,00	368,79	7 375,80	7 375,80
VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR,BETONOVÝ							
ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ							
Zemina třídy 3-4,ručně	m3	2,50		0,00	1 685,88	4 214,70	4 214,70
ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU							
Do rostlé zeminy bez bednění	m3	3,00		0,00	2 950,28	8 850,84	8 850,84
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY							
Zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 300mm	m	200,00		0,00	126,44	25 288,00	25 288,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE							
Z kopané prosáté zeminy ,tloušťka 5cm	m	200,00		0,00	42,15	8 430,00	8 430,00
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC							
Do šířky 20cm	m	200,00	5,27	1 054,00	5,27	1 054,00	2 108,00
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY							
Zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 700mm	m	200,00		0,00	42,15	8 430,00	8 430,00
ZÁHOZ ,UPĚCHOVÁNÍ,ÚPRAVA							
POVRCHU							
V zemine třídy 3-4	m3	10,00		0,00	158,05	1 580,50	1 580,50
Zemní práce - celkem				1 054,00			70 492,64
Cena celkem							166 079,94 Kč