



**INTEGROVANÝ
OPERAČNÍ
PROGRAM**



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

Statutární město Karlovy Vary

a

VIDEST s.r.o.

SMLOUVA O DÍLO

KARLOVY VARY 2015

DNEŠNÍHO DNE, MĚSÍCE A ROKU:

Statutární Město Karlovy Vary

Moskevská 2035/21, Karlovy Vary, PSČ: 361 20

IČO: 00 25 46 57

bankovní spojení: č.ú.: 27-0800424389/0800, vedený u České spořitelny a.s., pobočka Karlovy Vary

zastoupené ve věcech smluvních: Ing. Petrem Kulhánkem, primátorem města

zastoupené ve věcech technických: Ing. Danielem Riedlem, vedoucím odboru rozvoje a investic

Ing. Jitkou Sakařovou, technikem odboru rozvoje a investic

na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)

a

VIDEST s.r.o.

se sídlem: Sokolovská 179/79 360 05 Karlovy Vary

IČO: 27995771

DIČ: CZ27995771

bankovní spojení č.ú.: 107-4285240267/0100, vedený u Komerční banky a.s. Karlovy Vary

zastoupená ve věcech smluvních: Marek Čermák, Karel Bozděch

zastoupená ve věcech technických: Marek Čermák

na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

PREAMBULE

Vzhledem k tomu, že:

- (A) Zhotovitel je držitelem živnostenského oprávnění k „**Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**“ (příloha č. I smlouvy) a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle této smlouvy; a
- (B) Zhotovitel je vybraným uchazečem veřejné zakázky „**Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská**“, vyhlášené dne 12.11.2014 objednatelem jako zadavatelem veřejné zakázky malého rozsahu formou výzvy více zájemcům; a
- (C) Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle této smlouvy provést ve stanovené době a ve sjednané kvalitě, a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem této smlouvy v čase a kvalitě stanovených touto smlouvou,

dohodly se smluvní strany na uzavření této

SMLOUVY O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

dle § 2586 a následujících občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí sjednané dílo dle článku II. této smlouvy a objednatel se zavazuje dílo převzít a za provedené dílo zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této smlouvě.

Projekt je podporován Integrovaným operačním programem (dále jen „IOP“).

2. Specifikace díla

1. Dílo dle této smlouvy spočívá v provedení stavby, označené jako „**Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská**“, která je řešena dále uvedenou projektovou dokumentací (příloha č.4 smlouvy). Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 1.12.2014 (příloha č.3 smlouvy). Dílo je blíže specifikováno výše uvedenou projektovou dokumentací a zadávací dokumentací pro veřejnou zakázku na stavbu „**Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská**“. Zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku a projektová dokumentace tvoří nedílnou součást této smlouvy a byly zhotoviteli předány jako podklad pro stanovení ceny díla, což zhotovitel podpisem této smlouvy stvrzuje. Veškeré stavební práce, služby a dodávky v rámci předmětu veřejné zakázky budou prováděné v souladu s příslušnými dokumenty pro realizaci projektů spolufinancovaných v rámci IOP.

2. Dílo je blíže specifikováno:

- a) zadávací dokumentací k veřejné zakázce na stavbu „**Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská**“, ze dne 12.11.2014; a
- b) projektovou dokumentací označenou „**Karlovy Vary, Vnitroblok Okružní – Karlovarská ul.**“, zpracovaná Ing. Olgou Havlíkovou, Lomená 12, 360 04 Karlovy Vary v 09/2014; a
- c) nabídkou zhotovitele díla ze dne 1.12.2014, včetně oceněného soupisu prací.

3. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo řádně provést ve lhůtě **nejpozději do 29. května 2015.**
2. Zhotovitel zahájí práce na díle ihned po předání staveniště, které proběhne do **2. března 2015.**
3. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude provedeno jako celek, a to v následujících termínech:

Zahájení díla - 2. března 2015

Ukončení díla - 29. května 2015

4. Kompletním provedením díla se rozumí i úplné, řádné a včasné dokončení díla specifikovaném v článku II. této smlouvy, včetně vyklizení staveniště a včetně všech náležitostí, zejména dokladů dle této smlouvy a včetně potvrzení těchto skutečností objednatelem v předávacím protokolu.

5. Místo provádění díla

1. Místem plnění jsou prostory Zhotovitele blíže vymezené v Příloze č. 4 této Smlouvy (Dokumentace pro realizaci stavby).
2. Zhotovitel prohlašuje, že se dostatečně seznámil s faktickým stavem a technickou dokumentací stavu místa provádění díla a staveniště a že nezjistil, ani podle stanovisek jím přizvaných odborně způsobilých osob, žádné překážky, které by zhotoviteli bránily v uzavření této smlouvy a/ nebo které by vedly k nemožnosti provedení díla dle této smlouvy.

6. Cena a způsob plnění

1. Smluvní strany se dohodly na ceně, tzn. ceně maximální, za provedení díla, ve výši **2.995.952,67 Kč** (slovy: Dvamilionydevětsetdevadesátčtyřtisícdevětsetpadesát dva korun českých, 67 haléřů) včetně DPH (dále jen „Cena za provedení díla“), tj. cena za provedení díla 2.475.993,94 Kč bez DPH Kč (slovy: Dvamilionyčtyřtisícdevětsátčtyřtisícdevětsetdevadesát tři korun českých, 94

haléřů) a DPH 519. 958,73 Kč (slovy: Pětsetdevatenácttisícdevětsetpadesátosmkorun českých, 73 haléřů).

Tato cena je cenou nejvýše přípustnou po celou dobu výstavby s tím, že tuto cenu je možno překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Podrobná kalkulace celkové ceny díla včetně jednotkových cen (oceněný soupis prací) je uvedena v příloze č.3, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

2. V Ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy vynaloží.
3. Objednatelům nebudou na Cenu za provedení díla poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude v průběhu provádění díla vystavovat a objednateli předávat měsíční faktury (daňové doklady) na dílčí plnění, a to až do výše 90% (slovy: Devadesáti procent) Celkové ceny díla. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že zhotovitelem budou při dodržení harmonogramu provádění díla vystavovány faktury na dílčí plnění vždy jedenkrát za uplynulý kalendářní měsíc počítaný ode dne zahájení provádění díla.
4. Splatnost faktur na dílčí plnění je smluvními stranami dohodnuta na 21 (dvacetjedna) kalendářních dnů ode dne řádného doručení faktury zhotovitelem objednateli. Podkladem a podmínkou pro vystavení řádné faktury na dílčí plnění bude:
 - (a) písemný, odsouhlasený a zástupcem objednatele jednajícím ve věcech technických a technickým dozorem investora řádně podepsaný zjišťovací protokol provedených prací a dodávek ke dni vystavení té které faktury na dílčí plnění zpracovaný podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů (výkazu výměr); a současně
 - (b) vážní lístky dokládající likvidaci odpadu v rámci plnění této smlouvy, pokud bude v daném období ukládán dále nevyužitelný materiál (odpad) na skládku.

Objednatelům podepsaný zjišťovací protokol nezavazuje zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení díla jako celku bez vad a nedodělků.

5. Do 15 (patnácti) kalendářních dnů po řádném protokolárním předání a převzetí díla bude zhotovitelem vystaven a objednateli předán daňový doklad – konečná faktura (vyúčtování Ceny za provedení díla po odečtení fakturovaných dílčích plnění). Konečná faktura bude vystavena se splatností 30 (třicet) kalendářních dnů ode dne řádného provedení díla zhotovitelem. Objednatel je povinen konečnou fakturu uhradit zhotoviteli ve lhůtě splatnosti konečné faktury nebo ve lhůtě 14 (čtrnáct) kalendářních dnů ode dne odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předání díla, a to toho dne určeného k plnění, který nastane později.
6. Smluvní strany se vzájemně dohodly, že daň z přidané hodnoty bude zhotovitelem účtována v sazbách dle právních předpisů platných v době uskutečnitelného zdanitelného plnění pro to které účtované dílčí plnění dle předchozího odstavce.
7. Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn zmenšit rozsah předmětu plnění díla. V tomto případě bude Cena za provedení díla úměrně snížena s použitím cen z nabídkových rozpočtů. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
8. Daňový doklad dle tohoto článku smlouvy bude obsahovat název projektu „**Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská**“ a pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit. **Každý originální účetní doklad musí obsahovat informaci, že se jedná o projekt IOP, a číslo projektu.**

9. Úhrada daňového dokladu bude provedena pouze na účet, který je zveřejněný na portálu finanční správy, v opačném případě, bude zhotoviteli uhrazena pouze částka bez DPH a DPH odvede příjemce plnění.

7. Prohlášení, práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla zachovávat platné bezpečnostní, hygienické a protipožární a jiné obecně závazné předpisy, ČSN a rozhodnutí orgánů veřejné správy, zejména pak souhlas s provedením ohlášené stavby, doby provádění stavebních prací apod.
2. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem této smlouvy řádně překontroloval předané materiální podklady a dokumentaci a řádně prověřil místní podmínky na staveništi a všechny nejasné podmínky pro realizaci díla či jeho části si vyjasnil s objednatelem a/nebo místním šetřením.
3. Zhotovitel se zavazuje písemně upozornit objednatele na nevhodnost, případně nepřipustnost podkladových materiálů, pokynů a věcí, které mu byly předány objednatelem a/nebo objednatelem požadovaných změn, ať již z hlediska důsledků pro jakost a provedení díla či rozporu s podklady pro uzavření této smlouvy, ustanoveními nebo rozhodnutími orgánů veřejné správy či obecně závaznými právními předpisy, ČSN či jinými normami. V případě, že objednatel bude, i přes upozornění zhotovitele trvat na užití podkladových materiálů, pokynů a věcí, které byly zhotoviteli předány objednatelem, je zhotovitel oprávněn odmítnout jejich plnění pouze tehdy, pokud by se jejich splněním mohl vystavit správnímu či trestnímu postihu. Svá upozornění zapíše zhotovitel do stavebního deníku.
4. Vystane-li v průběhu provádění díla nutnost upřesnění způsobu jeho provedení (včetně používaných stavebních materiálů), zavazuje se zhotovitel neprodleně si vyžádat předchozí písemný souhlas či pokyn objednatele.
5. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli do deseti dnů poté, kdy k tomu bude objednatelem písemně vyzván veškeré pokuty či další sankce, které byly objednateli vyměřeny (pravomocným rozhodnutím) orgány veřejné správy v souvislosti s porušením povinností zhotovitele stanovených touto smlouvou či obecně závaznými právními předpisy, při provádění díla. Úhrada bude provedena na účet objednatele uvedený v písemné výzvě.
6. Zhotovitel je povinen postupovat při plnění této smlouvy s odbornou péčí; zavazuje se při plnění díla postupovat poctivě, pečlivě a s odbornou péčí, jak je vymezena v § 5 odst. 1 občanského zákoníku, s použitím každého prostředku, kterého vyžaduje povaha předmětu díla, podle pokynů objednatele a v souladu s jeho zájmy, které jsou zhotoviteli známy nebo je musí znát či předpokládat.
7. Zhotovitel umožní práce na staveništi bez finančních nebo jiných nároků v době provádění díla i dodavatelům, se kterými nebude ve smluvním vztahu a kteří se budou podílet na výstavbě vybraných objektů díla „Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská“, případně umožní práce na staveništi i dodavatelům, kterých se provádění díla dotýká nebo v budoucnu dotkne. Zhotovitel vytvoří takové podmínky, aby všechny práce, které souvisí s provedením díla „Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská“, nebo které je žádoucí a účelné přitom provést, byly realizovány a dokončeny v řádných termínech.

8. Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že veškeré dodávky budou souhlasit se specifikací uvedenou v této Smlouvě, včetně jejích příloh, zodpovídá za kvalitu použitého materiálu, který musí odpovídat příslušným technicko-dodacím předpisům a zabezpečí kontrolu dodávek materiálu tak, aby nemohlo dojít k záměnám. Veškerý materiál vystavený namáhání musí mít příslušné osvědčení o jakosti a způsobilosti, resp. atest. Nebudou-li tyto doklady předány zhotovitelem v originálu, musí být jejich kopie opatřeny razítkem zhotovitele a podpisem osoby zhotovitele zodpovědné za odbornou úroveň realizace díla. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci.
2. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost a ručení za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektu, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

9. Záruka za jakost a zkoušky díla

1. Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté jakýchkoli vad a nedodělků a bude mít vlastnosti dle obecně závazných technických norem a této smlouvy.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla, a to v délce 60 (slovy: šedesát) měsíců ode dne řádného provedení díla a protokolárního předání díla objednateli zhotovitelem.

10. Předání a převzetí díla

Zhotovitel se zavazuje řádně provést a protokolárně předat dílo objednateli nejpozději do **29.5.2015**. O předání díla zhotovitelem objednateli bude sepsán písemný protokol. V případě, že se při přejímání díla objednatelem prokáže, že je zhotovitelem předáváno dílo, které nese vady a/nebo nedodělky, není objednatel povinen předávané dílo převzít. Tato skutečnost bude uvedena v předávacím protokole.

11. Úrok z prodlení a smluvní pokuta

1. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení ustanovení čl. III. odst. 1 až 3. této smlouvy zhotovitelem, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % (slovy: jedna desetina procenta) z Ceny za provedení díla, a to za každý den prodlení.
2. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení ustanovení čl. VI odst. 1. a/nebo 5. a/nebo čl. IX odst. 1. této smlouvy zhotovitelem, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč (slovy: jedentisíc korun českých), a to za každé porušení povinností zhotovitele zvlášť.
3. Smluvní pokuta je splatná do třiceti dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.

12. Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon, jinak v případě podstatného porušení této smlouvy. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení zhotoviteli. Odstoupením od smlouvy se tato smlouva od okamžiku doručení projevu vůle směřujícího k odstoupení od smlouvy objednatelem ruší.
2. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména: jestliže se zhotovitel dostane do prodlení s prováděním díla, ať již jako celku či jeho jednotlivých částí, ve vztahu k termínům provádění díla dle této smlouvy, které bude delší než sedm kalendářních dnů.
3. V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu prokázaných vícenákladů (tj. nákladů vynaložených objednatelem nad cenu za provedení díla) vynaložených na dokončení díla a na úhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu dokončení díla. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu tím nezaniká.

13. Adresy pro doručování

1. Smluvní strany této smlouvy se dohodly následujícím způsobem na adrese pro doručování písemné korespondence:
 - a) adresa pro doručování objednateli je: **Magistrát města Karlovy Vary**
Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary
odbor rozvoje a investic
 - b) adresa pro doručování zhotoviteli je: **VIDEST s.r.o.**
Mostecká 50 , 360 01 Otovice
2. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny sídla či místa podnikání, a tím i adresy pro doručování, budou písemně informovat o této skutečnosti bez zbytečného odkladu druhou smluvní stranu.

14. Doručování

1. Veškerá podání a jiná oznámení, která se doručují smluvním stranám, je třeba doručit osobně, nebo doporučenou listovní zásilkou s doručenkou.
2. Aniž by tím byly dotčeny další prostředky, kterými lze prokázat doručení, má se za to, že oznámení bylo řádně doručeno:
 - (i) při doručování osobně:
 - dnem faktického přijetí oznámení příjemcem; nebo
 - dnem, v němž bylo doručeno osobě na příjemcově adrese určené k přebírání listovních zásilek; nebo
 - dnem, kdy bylo doručováno osobě na příjemcově adrese určené k přebírání listovních zásilek, a tato osoba odmítla listovní zásilku převzít; nebo
 - dnem, kdy příjemce při prvním pokusu o doručení zásilku z jakýchkoli důvodů nepřevzal či odmítl zásilku převzít, a to i přesto, že se v místě doručení nezdržuje, pokud byla na zásilce uvedena adresa pro doručování dle článku 13, odst. 1, písm. a), b) této smlouvy.
 - (ii) při doručování prostřednictvím držitele poštovní licence:
 - dnem předání listovní zásilky příjemci; nebo
 - dnem, kdy příjemce při prvním pokusu o doručení zásilku z jakýchkoli důvodů nepřevzal či odmítl zásilku převzít, a to i přesto, že se v místě doručení nezdržuje, pokud byla na zásilce uvedena adresa pro doručování dle článku 13, odst. 1, písm. a), b) této smlouvy.

(iii) při doručování do datové schránky

dle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů

15. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
3. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky. Tato smlouva se řídí úpravou občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. Veškeré údaje a informace, které si strany sdělily při uzavírání této smlouvy, jsou považovány za důvěrné, přičemž žádná ze stran je nesmí zpřístupnit či sdělit třetí osobě ani je použít v rozporu s jejich účelem pro potřeby vlastní. Poruší-li některá strana tuto povinnost a obohatí-li se tím, vydá druhé straně to, oč se obohatila.
4. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.
5. Statutární město Karlovy Vary ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb. – o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že u právních jednání obsažených v této smlouvě byly splněny ze strany Statutárního města Karlovy Vary veškeré zákonem č. 128/2000 Sb. – o obcích, ve znění pozdějších předpisů, či jinými obecně závaznými právními předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního jednání.
6. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu (včetně Příloh) přečetly, s jejím obsahem (včetně Příloh) souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
7. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2021 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR ČR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
8. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2021. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita pro úschovu delší lhůta.
9. Zhotovitel je povinen všechny písemné zprávy, písemné výstupy a prezentace opatřit vizuální identitou projektů dle Pravidel pro provádění informačních a propagačních opatření. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni nabytí účinnosti této Smlouvy je s těmito pravidly seznámen. V případě, že v průběhu plnění této Smlouvy dojde ke změně těchto pravidel, je Objednatel povinen o této skutečnosti Zhotovitele bezodkladně informovat.

10. Zhotovitel se zavazuje k plnění stanovených pravidel a podmínek stanovených řídicím orgánem v rozhodnutí o poskytnutí dotace, resp. dohodnutých ve smlouvě mezi řídicím orgánem a příjemcem dotace (objednatel).

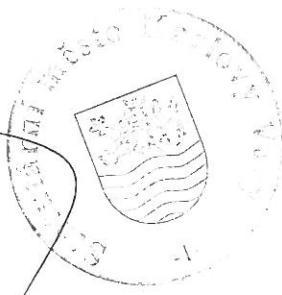

Příloha č. 1 : Výpis z živnostenského rejstříku – prostá kopie

Příloha č. 2 : Výpis z obchodního rejstříku – prostá kopie

Příloha č. 3 : Nabídkový rozpočet – prostá kopie

Příloha č. 4 : Projektová dokumentace s názvem „**Karlovy Vary, Vnitroblok Okružní – Karlovarská ul.**“, zpracovaná Ing. Olgou Havlíkovou, Lomená 12, 360 04 Karlovy Vary v 09/2014

V Karlových Varech, dne **21-01-2015**



Statutární Město Karlovy Vary
zastoupeno
Ing. Petrem Kulhánkem
primátorem města



VIDEST s.r.o.
zastoupena
Markem Čermákem a
Karlem Bozděchem



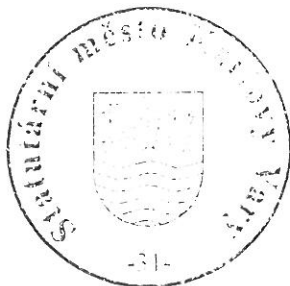
Usnesení č. RM/2116/12/14


z 6. jednání Rady města Karlovy Vary, které se konalo dne 09.12.2014

Věc: Vyhodnocení zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská“

Rada města Karlovy Vary

- 1) **rozhodla** o výběru nejvhodnější nabídky zadávacího řízení veřejné zakázky „Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská“ v tomto pořadí:
 1. VIDEST s.r.o., IČ: 27995771, Karlovy Vary, s nabídkovou cenou 2.475.993,94 Kč bez DPH,
 2. ZISTAV s.r.o., IČ: 26316803, Karlovy Vary, s nabídkovou cenou 2.683.198,55 Kč bez DPH,
 3. CAPTO s.r.o., IČ: 29117356, Cheb, s nabídkovou cenou 2.813.536,71 Kč bez DPH,
- 2) **schválila** uzavření smlouvy o dílo mezi Statutárním městem Karlovy Vary a společností VIDEST s.r.o., IČ: 27995771, Karlovy Vary, jejímž předmětem je realizace veřejné zakázky „Karlovy Vary, vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská“ za nabídkovou cenu 2.475.993,94 Kč bez DPH.





 Ing. Daniel Riedl
 vedoucí odboru rozvoje a investic

Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 10.11.2014 10:39:32

Obchodní firma: **VIDEST s.r.o.**
Sídlo: **Sokolovská 179/79, 360 05, Karlovy Vary - Rybáře**
Identifikační číslo: **27995771**

Statutární orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení: **Karel Bozděch**
Jméno a příjmení: **Marek Čermák**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **05.11.2007**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Ing. Miroslav Čermák**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**
Obory činnosti: **Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků
Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků
Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů
Výroba dalších výrobků zpracovatelského průmyslu
Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
Zprostředkování obchodu a služeb
Velkoobchod a maloobchod
Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství
Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
Pronájem a půjčování věcí movitých
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
Poskytování technických služeb**
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**
Vznik oprávnění: **05.11.2007**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Marek Čermák**
Datum narození: **21.04.1977**
Bydliště: **Sokolovská 179/79, 360 05, Karlovy Vary - Rybáře**

Jméno a příjmení: **Ing. Miroslav Čermák**
Datum narození: **19.10.1953**
Občanství: **Česká republika**
Bydliště: **Sokolovská 179/79, 360 05, Karlovy Vary - Rybáře**

Jméno a příjmení: **Karel Bozděch**
Datum narození: **28.06.1973**
Bydliště: **Chodská 364/17, 360 01, Karlovy Vary - Drahovice**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

Živnostenský rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem **02018/14/OU**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

V Dalovicích dne 10.11. 2014

Ověřující osoba: **Lodrová Zdenka**
Podpis



Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Plzni
oddíl C, vložka 20624

Datum zápisu:	5. listopadu 2007
Spisová značka:	C 20624 vedená u Krajského soudu v Plzni
Obchodní firma:	VIDEST s.r.o.
Sídlo:	Karlovy Vary - Rybáře, Sokolovská 179/79, PSČ 36005
Identifikační číslo:	279 95 771
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	provádění staveb včetně jejich změn a odstraňování velkoobchod specializovaný maloobchod a maloobchod se smíšeným zbožím

Statutární orgán:

jednatel:

KAREL BOZDĚCH, dat. nar. 28. června 1973
Karlovy Vary, Chodská 17, PSČ 36020
Den vzniku funkce: 5. listopadu 2007

jednatel:

MAREK ČERMÁK, dat. nar. 21. dubna 1977
Karlovy Vary - Rybáře, Sokolovská 179/79, PSČ 36005
Den vzniku funkce: 5. listopadu 2007

Způsob jednání:

Způsob jednání:
Jednatelé jednají jménem společnosti samostatně.
Jménem společnosti podepisují tak, že k vytištěné nebo jinak vyznačené firmě společnosti připojí jednatelé svůj podpis.
Bez souhlasu druhého jednatele může každý z jednatelů jednat jménem společnosti samostatně do hodnoty věci nebo práva do 500.000,- Kč (pět set tisíc korun českých). Pokud hodnota věci nebo práva přesáhne v jednotlivém případě 500.000,- Kč (pět set tisíc korun českých), jednají jednatelé vždy společně. Pokud hodnota věci nebo práva přesáhne v jednotlivém případě hodnotu 5.000.000,- Kč (pět milionů korun českých), jednají jednatelé vždy společně, a to pouze s předchozím souhlasem valné hromady.

Společníci:

Společník:

Ing. MIROSLAV ČERMÁK, dat. nar. 19. října 1953
Karlovy Vary - Rybáře, Sokolovská 179/79, PSČ 36005

Podíl:

Vklad: 80 000,- Kč
Splaceno: 80 000,- Kč
Obchodní podíl: 40 %

Společník:

KAREL BOZDĚCH, dat. nar. 28. června 1973
Karlovy Vary, Chodská 17, PSČ 36020

Podíl:

Vklad: 60 000,- Kč
Splaceno: 60 000,- Kč
Obchodní podíl: 30 %

Společník:	MAREK ČERMÁK, dat. nar. 21. dubna 1977 Karlovy Vary - Rybáře, Sokolovská 179/79, PSČ 36005
Podíl:	Vklad: 60 000,- Kč Splaceno: 60 000,- Kč Obchodní podíl: 30 %
Základní kapitál:	200 000,- Kč

Veřejný rejstřík

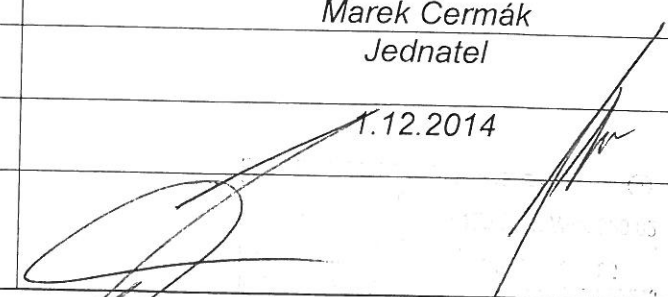
Ověřuji pod pořadovým číslem 02017/14/OU, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 2 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

V Dalovicích dne 10.11. 2014

Ověřující osoba: **Lodrová Zdenka**
Podpis



Krycí list nabídky

1. Název veřejné zakázky	
„Karlovy Vary, Vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská“	
2. Identifikační a kontaktní údaje uchazeče	
Obchodní firma / Název:	VIDEST s.r.o.
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
IČO:	27995771
Sídlo / místo podnikání:	Sokolovská 179/79, 360 05 Karlovy Vary
Kontaktní osoba:	Marek Čermák
Adresa pro doručování:	Mostecká 50, 360 01 Otovice
E-mail:	videst@videst.cz
Tel. / fax:	+420353225549/+420353225549
3. Celková nabídková cena	
Cena bez DPH	2 475 993,94 ✓
DPH	519 958,73 ✓
Cena včetně DPH	2 995 952,67 ✓
4. Osoba oprávněná jednat jménem nebo za uchazeče	
Titul, jméno, příjmení:	Marek Čermák
Funkce:	Jednatel
Datum podpisu:	1.12.2014
Podpis oprávněné osoby:	

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: S21

Stavba: Okružní

Místo:

Datum:

30.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SO 01	VRN	64 900,00	78 529,00	STA
SO 02	Komunikace a zpevněné plochy	2 180 643,78	2 638 578,97	STA
SO 03	Kanal.přípojka a odvodnění	230 450,16	278 844,69	STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
Okružní
Objekt:
SO 01 - VRN

KSO:
Místo: 30.10.2014
Zadavatel:
Uchazeč:
Projektant:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 30.10.2014
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	64 900,00		
DPH základní snižena	Základ daně 64 900,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 13 629,00 0,00
Cena s DPH		▼ CZK	78 529,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Okružní

Objekt: SO 01 - VRN

Místo:

Datum: 30.10.2014

Zadavatel:
Uchazeč:

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

64 900,00

D1 - IO 01: Komunikace a zpevněné plochy

0,00

D2 - Komunikace a zpevněné plochy -přenos

0,00

D3 - IO 02: Úprava kanalizační přípojky a odvodnění

0,00

800 80-0001 - IO 02 Úprava kanalizační přípojky a odvodnění -přenos

0,00

D4 - VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

64 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Okružní

Objekt: SO 01 - VRN

Místo:

Datum: 30.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	D1		IO 01: Komunikace a zpevněné plochy				0,00	
D	D2		Komunikace a zpevněné plochy -přenos				0,00	
D	D3		IO 02: Úprava kanalizační přípojky a odvodnění				0,00	
D	800 80-0001		IO 02 Úprava kanalizační přípojky a odvodnění -přenos				0,00	
D	D4		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				64 900,00	
1	K 001		Geodetické práce před výstavbou, vytyčení podzem.síti a staveniště, komplet geodetické práce dle TPK	Kč	1,000	22 000,00	22 000,00	
PP			Geodetické práce před výstavbou, vytyčení podzem.síti a staveniště, komplet geodetické práce dle TPK					
2	K 002		Geodetické práce po výstavbě, zaměření skutečného provedení stavby	Kč	1,000	18 200,00	18 200,00	
PP			Geodetické práce po výstavbě, zaměření skutečného provedení stavby					
3	K 003		Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3 800,00	3 800,00	
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
4	K 004		Souvisějící práce pro zařízení staveniště, zřízení a odstranění ZS	Kč	1,000	18 000,00	18 000,00	
PP			Souvisějící práce pro zařízení staveniště, zřízení a odstranění ZS					
5	K 005		Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	2 900,00	2 900,00	
PP			Informační tabule na staveništi					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Okružní

Objekt:

SO 02 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Datum: 30.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 180 643,78

D1 - IO 01: Komunikace a zpevněné plochy

2 180 643,78

D2 - 001: Zemní práce

240 987,38

D3 - 002: Základy

63 478,98

D4 - 003: Svislé konstrukce

127 312,00

D5 - 004: Vodorovné konstrukce

28 368,00

D6 - 005: Komunikace

1 034 455,54

D7 - 008: Trubní vedení

8 759,00

D8 - 009: Ostatní konstrukce a práce

356 744,70

D9 - 091: Bourání konstrukcí - demolice

292 973,92

D10 - 099: Přesun hmot HSV

23 922,86

D11 - 711: Izolace proti vodě

3 641,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Okružní

Objekt: SO 02 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Datum: 30.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	D1		IO 01: Komunikace a zpevněné plochy				2 180 643,78	
D	D2	001: Zemní práce					240 987,38	
1	K	T2PRO_ITEM_catID	#T2##PRO_ITEM_iteCode Osivo směs travní univerzál	kg	19,620	98,00	1 922,76	
PP			#T2##PRO_ITEM_iteCode Osivo směs travní univerzál					
2	K	100 50-0001	Vytýčení kabelů O2	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00	
PP			Vytýčení kabelů O2					
3	K	10371500	Substrát pro trávníky A VL	m3	65,400	480,00	31 392,00	
PP			Substrát pro trávníky A VL					
4	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	50,000	21,00	1 050,00	
PP			Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2					
5	K	111201401	Likvidace křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	50,000	6,00	300,00	
PP			Likvidace křovin a stromů průměru kmene do 100 mm					
6	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	104,385	124,00	12 943,74	
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3					
7	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepihost	m3	104,385	11,00	1 148,24	
PP			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepihost					
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	35,400	215,00	7 611,00	
PP			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
9	K	132201109	Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	35,400	25,00	885,00	
PP			Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3					
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	159,400	195,00	31 083,00	
PP			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3					
11	K	132201209	Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	159,400	11,00	1 753,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	161101101	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	70,000	35,00	2 450,00	
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	389,020	58,00	22 563,16	
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	104,675	195,00	20 411,63	
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 570,125	11,00	17 271,38	
	PP		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	299,185	35,00	10 471,48	
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 570,125	11,00	17 271,38	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	299,185	35,00	10 471,48	
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	54,510	145,00	7 903,95	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	299,185	11,00	3 291,04	
16	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	167,480	50,00	8 374,00	
	PP		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	t	167,480	50,00	8 374,00	
17	K	171102103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS silnic	m3	140,000	95,00	13 300,00	
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS silnic	m3	299,185	11,00	3 291,04	
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	140,000	95,00	13 300,00	
	PP		Uložení sypaniny na skládky	t	167,480	50,00	8 374,00	
19	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	140,000	95,00	13 300,00	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	140,000	95,00	13 300,00	
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m2	654,000	9,00	5 886,00	
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m2	654,000	9,00	5 886,00	
21	K	180402111	Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 603,300	12,00	31 239,60	
	PP		Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 603,300	12,00	31 239,60	
22	K	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	654,000	9,00	5 886,00	
	PP		Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	654,000	9,00	5 886,00	
23	K	181301111	Rozproštění ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	654,000	9,00	5 886,00	
	PP		Rozproštění ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	654,000	9,00	5 886,00	
D	D3		002: Základy				63 478,98	
1	K	212 75-0001	D+m trubičky dl.150mm zPVCpr.70-100mm pro drenáž skrz obal.kamen.+překrytí filtr.geotextilií 20x20cm	kus	20,000	385,00	7 700,00	
	PP		D+m trubičky dl.150mm zPVCpr.70-100mm pro drenáž skrz obal.kamen.+překrytí filtr.geotextilií 20x20cm	m	18,000	125,00	2 250,00	
2	K	212752211	Tratvod z drenážních trubek plast flexibil D do 80mm vč.lože otevřený výkop	m	70,000	136,00	9 520,00	
	PP		Tratvod z drenážních trubek plast flexibil D do 80mm vč.lože otevřený výkop	m	70,000	136,00	9 520,00	
3	K	212752212	Tratvod z drenážních trubek plast flexibil D do 100mm vč.lože otevřený výkop	m	106,000	148,00	15 688,00	
	PP		Tratvod z drenážních trubek plast flexibil D do 100mm vč.lože otevřený výkop	m	106,000	148,00	15 688,00	
4	K	212752213	Tratvod z drenážních trubek plast flexibil D do 160mm vč.lože otevřený výkop, napojení do UV	m3	2,175	785,00	1 707,38	
	PP		Tratvod z drenážních trubek plast flexibil D do 160mm vč.lože otevřený výkop, napojení do UV	m3	7,200	3 255,00	23 436,00	
5	K	271571112	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopistku netříděného					
	PP		Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopistku netříděného					
6	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20					
	PP		Základové pásy z betonu tř. C 16/20					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	9,600	289,00	2 774,40	
	PP		Zřízení bednění stěn základových pasů					
8	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	9,600	42,00	403,20	
	PP		Odstranění bednění stěn základových pasů					
003: Svislé konstrukce								
D	D4		Zídka z betonových prefabrikátů vč. krycích desek -dle PD	m3	7,200	6 850,00	49 320,00	
	PP		Zídka z betonových prefabrikátů vč. krycích desek -dle PD					
2	K	388 50-0001	Dod+mtz ocel.chráničky pro VO DN 110	m	18,000	89,00	1 602,00	
	PP		Dod+mtz ocel.chráničky pro VO DN 110					
3	K	388382812	Kanály pro rozvody sítí prefa š.300mm	m	140,000	509,00	71 260,00	
	PP		Kanály pro rozvody sítí prefa š.300mm					
4	K	388995212	Chránička kabelů z trub HDPE DN 110 -půlená	m	18,000	285,00	5 130,00	
	PP		Chránička kabelů z trub HDPE DN 110 -půlená					
004: Vodorovné konstrukce								
D	D5		Opevnění z lomového kamene do drátěných košů gabionů zpracované na místě (gabiony 500x500x1000mm)	m3	9,000	3 152,00	28 368,00	
	PP		Opevnění z lomového kamene do drátěných košů gabionů zpracované na místě (gabiony 500x500x1000mm)					
1	K	461511111	Opevnění z lomového kamene do drátěných košů gabionů zpracované na místě (gabiony 500x500x1000mm)	m3	9,000	3 152,00	28 368,00	
	PP		Opevnění z lomového kamene do drátěných košů gabionů zpracované na místě (gabiony 500x500x1000mm)					
005: Komunikace								
D	D6		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	76,500	78,50	6 005,25	
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm					
1	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	76,500	78,50	6 005,25	
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm					
2	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm	m2	243,530	119,25	29 040,95	
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm					
3	K	564431121	Podklad nebo podsyp hlinitopísčité tl 100 mm	m2	341,040	88,50	30 182,04	
	PP		Podklad nebo podsyp hlinitopísčité tl 100 mm					
4	K	564831111	Podklad ze štěrkorotě ŠD tl 100 mm	m2	29,700	83,80	2 488,86	
	PP		Podklad ze štěrkorotě ŠD tl 100 mm					
5	K	564851111	Podklad ze štěrkorotě ŠD tl 150 mm	m2	1 647,240	125,70	207 058,07	
	PP		Podklad ze štěrkorotě ŠD tl 150 mm					
6	K	564952111	Podklad ze štěrkorotě ŠD tl 150 mm	m2	708,000	137,25	97 173,00	
	PP		Podklad ze štěrkorotě ŠD tl 150 mm					
7	K	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	39,500	164,70	6 505,65	
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm					
8	K	565135121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm	m2	520,000	315,00	163 800,00	
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm					
9	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	108,000	455,00	49 140,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m					
10	K	573111112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	108,000	15,00	1 620,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m					
			Postník živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství do 1kg/m2					

PP			Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství do 1kg/m ²				
11	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl. 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	520,000	288,00	149 760,00
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl. 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu				
12	K	59218584	Přídlažba 50x25x8 cm	kus	198,000	46,00	9 108,00
PP			Přídlažba 50x25x8 cm				
13	K	59245266	Dlažba betonová zámková 20 x 10 x 8 cm barevná	m ²	6,180	195,00	1 205,10
PP			Dlažba betonová zámková 20 x 10 x 8 cm barevná				
14	K	59245267	Dlažba zámková betonová pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m ²	12,669	295,00	3 737,36
PP			Dlažba zámková betonová pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná				
15	K	59245271	Dlažba betonová zámková tl. 10cm barevná	m ²	40,685	239,00	9 723,72
PP			Dlažba betonová zámková tl. 10cm barevná				
16	K	59245308	Dlažba betonová zámková 20 x 10 x 6 cm přírodní	m ²	369,770	125,00	46 221,25
PP			Dlažba betonová zámková 20 x 10 x 6 cm přírodní				
17	K	59245311	Dlažba betonová zámková 20 x 10 x 8 cm přírodní	m ²	317,240	156,00	49 489,44
PP			Dlažba betonová zámková 20 x 10 x 8 cm přírodní				
18	K	594511111	Dlažba betonová s provedením lože z betonu	m ²	24,750	705,00	17 448,75
PP			Dlažba betonová s provedením lože z betonu				
19	K	596 50-0001	Příplatek za vyskládání vozíčkáře ze zámkové dlažby	kus	1,000	815,00	815,00
PP			Příplatek za vyskládání vozíčkáře ze zámkové dlažby				
20	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 60 mm skupiny A pl. přes 300 m ²	m ²	359,000	186,00	66 774,00
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 60 mm skupiny A pl. přes 300 m ²				
21	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 80 mm skupiny A pl. do 50 m ²	m ²	12,300	192,00	2 361,60
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 80 mm skupiny A pl. do 50 m ²				
22	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 80 mm skupiny A pl. přes 300 m ²	m ²	314,000	190,00	59 660,00
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 80 mm skupiny A pl. přes 300 m ²				
23	K	596212312	Kladení zámkové dlažby komunikací tl. 100 mm skupiny A pl. do 300 m ²	m ²	39,500	205,00	8 097,50
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací tl. 100 mm skupiny A pl. do 300 m ²				
24	K	635111121	Násyp pod podlahy z říčního písku	m ³	11,475	1 280,00	14 688,00
PP			Násyp pod podlahy z říčního písku				
25	K	637121113	Okapový chodník z kačírku tl. 200 mm s udusáním	m ²	7,000	336,00	2 352,00
PP			Okapový chodník z kačírku tl. 200 mm s udusáním				
D	D7		008: Trubní vedení				8 759,00
1	K	899 25-0001	Snižení betonové šachty čtvercové vč. poklopu o 70cm	kus	1,000	4 155,00	4 155,00
PP			Snižení betonové šachty čtvercové vč. poklopu o 70cm				
2	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	1 290,00	1 290,00
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže				
3	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	1 158,00	2 316,00
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenný soustav
4	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením poklopu	kus	1,000	998,00	998,00	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením poklopu					
D	D8		009: Ostatní konstrukce a práce				356 744,70	
1	K	40445230	Sloupek Zn 70 - 350	kus	5,000	450,00	2 250,00	
	PP		Sloupek Zn 70 - 350					
2	K	59217211	Obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 30 cm	kus	18,000	65,00	1 170,00	
	PP		Obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 30 cm					
3	K	59217216	Obrubník betonový zahradní 50 x 6 x 20 cm šedý	kus	202,000	25,00	5 050,00	
	PP		Obrubník betonový zahradní 50 x 6 x 20 cm šedý					
4	K	59217303	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	kus	566,000	25,00	14 150,00	
	PP		Obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm					
5	K	59217305	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	kus	520,000	25,00	13 000,00	
	PP		Obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm					
6	K	59217410	Obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm přírodní	kus	84,000	82,00	6 888,00	
	PP		Obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm přírodní					
7	K	59217460	Obrubník betonový chodníkový 100x15x25 cm	kus	200,000	91,00	18 200,00	
	PP		Obrubník betonový chodníkový 100x15x25 cm					
8	K	59217509	Obrubník betonový 50x8x25 cm přírodní	kus	250,000	48,00	12 000,00	
	PP		Obrubník betonový 50x8x25 cm přírodní					
9	K	900 50-0010	Dod+mtz sušáky na prádlo trubkové (8m trubky/1ks) pozinkováno, háčky, do beton.základu,	kus	8,000	3 611,00	28 888,00	
	PP		Dod+mtz sušáky na prádlo trubkové (8m trubky/1ks) pozinkováno, háčky, do beton.základu,					
10	K	900 50-0020	Dod+mtz sušáky na prádlo trubkové (8m trubky/1ks) pozinkováno, háčky, do beton.základu,	m	40,000	358,00	14 320,00	
	PP		Dod+mtz sušáky na prádlo trubkové (8m trubky/1ks) pozinkováno, háčky, do beton.základu,					
11	K	914111111	Dod+mtz prkno š.20cm, tvrdé dřevu, hoblované, impregnované, nátěr	kus	8,000	150,00	1 200,00	
	PP		Dod+mtz prkno š.20cm, tvrdé dřevu, hoblované, impregnované, nátěr					
12	K	914511112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	150,00	750,00	
	PP		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
13	K	916231213	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	m	283,300	185,00	52 410,50	
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou					
14	K	916331112	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	777,700	126,00	97 990,20	
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
15	K	916562131	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	19,000	4 198,00	79 762,00	
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou					
16	K	919726123	Obruba ploch s odvodněním systém drain vč.lit.mříží, 18ks čel, 9x napojení do kanalizace	m2	30,000	45,00	1 350,00	
	PP		Obruba ploch s odvodněním systém drain vč.lit.mříží, 18ks čel, 9x napojení do kanalizace					
17	K	spcm914	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	kus	6,000	998,00	5 988,00	
	PP		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2					
18	K	spcm914-1	Dodávka svislé dopravní značky IP26b, IP26a, IP10a, IP12-O1, 2xIP13b	kus	2,000	689,00	1 378,00	
	PP		Dodávka svislé dopravní značky -dodatkové značky E13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PP		Dodávka svislé dopravní značky -dodatkové značky E13						
	D	D9	091: Bourání konstrukcí - demolice						292 973,92
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových dlaždic	m2	120,600	32,00	3 859,20		
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových dlaždic						
2	K	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	648,840	39,00	25 304,76		
	PP		Rozebrání vozovek ze silničních dílců						
3	K	113107121	Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm	m2	30,340	56,00	1 699,04		
	PP		Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm						
4	K	113107122	Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	62,550	62,00	3 878,10		
	PP		Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm						
5	K	113107130	Odstanění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	30,340	128,00	3 883,52		
	PP		Odstanění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm						
6	K	113107142	Odstanění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	62,550	42,00	2 627,10		
	PP		Odstanění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm						
7	K	113107161	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm	m2	120,600	25,00	3 015,00		
	PP		Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm						
8	K	113107171	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	120,600	149,00	17 969,40		
	PP		Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm						
9	K	113107221	Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm	m2	343,870	21,00	7 221,27		
	PP		Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm						
10	K	113107222	Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	648,840	26,00	16 869,84		
	PP		Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm						
11	K	113107230	Odstanění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	343,870	118,00	40 576,66		
	PP		Odstanění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm						
12	K	113107241	Odstanění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	343,870	27,00	9 284,49		
	PP		Odstanění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm						
13	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých -kamenných	m	10,000	41,00	410,00		
	PP		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých -kamenných						
14	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	525,000	21,00	11 025,00		
	PP		Vytrhání obrub záhonových						
15	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	44,000	65,00	2 860,00		
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm						
16	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 200 mm	m	16,000	125,00	2 000,00		
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu hl do 200 mm						
17	K	962042321	Bourání zdva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	4,050	1 520,00	6 156,00		
	PP		Bourání zdva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3						
18	K	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí (do sběrných surovin)	m	26,000	62,00	1 612,00		
	PP		Vybourání kovových madel a zábradlí (do sběrných surovin)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
19	K	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	701,288	42,00	29 454,10	
	PP		Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km					
20	K	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	16 830,912	1,00	16 830,91	
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km					
21	K	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	701,288	29,00	20 337,35	
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
22	K	979099115	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	157,027	95,00	14 917,57	
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
22	K	979099115	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	264,727	145,00	38 385,42	
	PP		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)					
23	K	979099125	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	45,021	80,00	3 601,68	
	PP		Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)					
24	K	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	233,551	10,00	2 335,51	
	PP		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					
25	K	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	233,551	10,00	2 335,51	
	PP		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)					
26	K	999 50-0001	Dmztz ocel.kce klepadla vč.základů a likvidace	kus	1,000	511,00	511,00	
	PP		Dmztz ocel.kce klepadla vč.základů a likvidace					
27	K	999 50-0002	Dmztz ocel.kce sušáků na prádlo vč.základů a likvidace	kus	12,000	420,00	5 040,00	
	PP		Dmztz ocel.kce sušáků na prádlo vč.základů a likvidace					
28	K	999 50-0003	Dmztz ocel.kce sušáků na prádlo vč.základů a likvidace	kus	2,000	305,00	610,00	
	PP		Dmztz ocel.kce sušáků na prádlo vč.základů a likvidace					
28	K	999 50-0003	Dmztz lavičky vč.základů a likvidace	kus	1,000	699,00	699,00	
	PP		Dmztz lavičky vč.základů a likvidace					
29	K	999 50-0004	Bourání bet.stolu na stolní tenis vč.základů a likvidace				23 922,86	
	PP		Bourání bet.stolu na stolní tenis vč.základů a likvidace				23 922,86	
	D	D10	099: Přesun hmot HSV					
1	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 594,857	15,00		
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					
	D	D11	711: Izolace proti vodě					
1	K	711161306	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m	m2	14,000	255,00		
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m					
2	K	998711201	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m	%	0,020	3 570,00		
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m					
	D	D11	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m					
2	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m					
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m					
							3 641,40	
							3 570,00	
							71,40	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Okružní

Objekt: SO 03 - Kanal.přípojka a odvodnění

Místo:

Datum: 30.10.2014

Zadavatel:
Uchazeč:

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

230 450,16

D1 - IO 02: Úprava kanalizační přípojky a odvodnění

230 450,16

D2 - 001: Zemní práce

77 815,70

D3 - 002: Základy

38 360,96

D4 - 004: Vodorovné konstrukce

7 487,48

D5 - 008: Trubní vedení

101 447,40

D6 - 099: Přesun hmot HSV

5 338,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Okružní

Objekt: SO 03 - Kanal.přípojka a odvodnění

Místo: Datum: 30.10.2014

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								230 450,16
D	D1		IO 02: Úprava kanalizační přípojky a odvodnění				230 450,16	
D	D2	001: Zemní práce			1,500	2 988,00	4 482,00	
1	K	T2PRO_ITEM_catID	##T2##PRO_ITEM_iteCode Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	82,500	185,00	15 262,50	
2	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	41,250	6,00	247,50	
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	35,360	195,00	6 895,20	
4	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	17,680	11,00	194,48	
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	58,940	45,00	2 652,30	
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	134,120	58,00	7 778,96	
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,810	169,00	8 586,89	
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	304,860	15,00	4 572,90	
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	67,060	45,00	3 017,70	
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	50,810	11,00	558,91	
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Uložení sypaniny na skládky					
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	81,296	50,00	4 064,80	
PP			Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhutněním	m3	67,060	95,00	6 370,70	
PP			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhutněním					
14	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	28,670	125,00	3 583,75	
PP			Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu					
15	K	58337368	Štěrkopisek frakce netříděná zásyp	t	51,606	185,00	9 547,11	
PP			Štěrkopisek frakce netříděná zásyp					
D	D3		002: Základy				38 360,96	
1	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	5,184	815,00	4 224,96	
PP			Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
2	K	211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	30,000	32,00	960,00	
PP			Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m					
3	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	160,000	125,00	20 000,00	
PP			Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop					
4	K	250 50-0001	Osazení voštinových bloků vsakovacího prvku 1200x2400x500mm	kus	2,000	744,00	1 488,00	
PP			Osazení voštinových bloků vsakovacího prvku 1200x2400x500mm					
5	K	3pcm250	Dodávka voštinových bloků vsakovacího prvku 1200x2400x500	kus	2,000	5 844,00	11 688,00	
PP			Dodávka voštinových bloků vsakovacího prvku 1200x2400x500					
D	D4		004: Vodorovné konstrukce				7 487,48	
1	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	10,472	715,00	7 487,48	
PP			Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého					
D	D5		008: Trubní vedení				101 447,40	
1	K	871265221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN100	m	5,000	125,00	625,00	
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN100					
2	K	871275221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN125	m	100,300	158,00	15 847,40	
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN125					
3	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	6,000	245,00	1 470,00	
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150					
4	K	877275221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoúosé DN 125	kus	3,000	74,00	222,00	
PP			Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoúosé DN 125					
5	K	890 50-0001	Připojení žlabů limového odvodnění na kanalizaci	kus	9,000	898,00	8 082,00	
PP			Připojení žlabů limového odvodnění na kanalizaci					
6	K	890 50-0002	Zkouška těsnosti	m	111,300	45,00	5 008,50	
PP			Zkouška těsnosti					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	890 50-0003	Geodetické zaměření	soub	1,000	6 900,00	6 900,00	
	PP		Geodetické zaměření					
8	K	890 50-0004	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soub	1,000	4 200,00	4 200,00	
	PP		Vytyčení stávajících inženýrských sítí					
9	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	2,000	2 150,00	4 300,00	
	PP		Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok					
10	K	894812112	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 pravý nebo levý přítok	kus	5,000	2 150,00	10 750,00	
	PP		Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 pravý nebo levý přítok					
11	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	7,000	1 890,00	13 230,00	
	PP		Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm					
12	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	7,000	41,50	290,50	
	PP		Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury					
13	K	894812161	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop litinový s teleskopickou rourou pro zatížení 3 t	kus	7,000	1 899,00	13 293,00	
	PP		Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop litinový s teleskopickou rourou pro zatížení 3 t					
14	K	895941111	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop litinový s teleskopickou rourou pro zatížení 3 t	kus	3,000	1 480,00	4 440,00	
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dliců typ UV-50 normální					
15	K	899202111	Zřízení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	3,000	145,00	435,00	
	PP		Zřízení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg					
16	K	spcm1	Tvarovka kanalizační plastová PVC KG -odbočka DN 125/100	kus	3,000	84,00	252,00	
	PP		Tvarovka kanalizační plastová PVC KG -odbočka DN 125/100					
17	K	ispcm2	Mříž pro uliční vpust M1 D400 DIN 19583-13	kus	3,000	1 480,00	4 440,00	
	PP		Mříž pro uliční vpust M1 D400 DIN 19583-13					
18	K	ispcm3	Rám uliční vpusti Begu DIN 19583-9 D400	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	
	PP		Rám uliční vpusti Begu DIN 19583-9 D400					
19	K	spcm4	Yyrovňavací prstenec TVB-Q 390/60/10a	kus	3,000	135,00	405,00	
	PP		Yyrovňavací prstenec TVB-Q 390/60/10a					
20	K	spcm5	Skrůž horní TBV-Q 450/570/5d	kus	3,000	295,00	885,00	
	PP		Skrůž horní TBV-Q 450/570/5d					
21	K	spcm6	Skrůž s otvorem TBV-Q 450/350/3a	kus	3,000	295,00	885,00	
	PP		Skrůž s otvorem TBV-Q 450/350/3a					
22	K	spcm7	Kalová prohlubeň TBV-Q 450/300/2a	kus	3,000	255,00	765,00	
	PP		Kalová prohlubeň TBV-Q 450/300/2a					
23	K	spcm8	Kalový koš DIN 4052 A4	kus	3,000	574,00	1 722,00	
	PP		Kalový koš DIN 4052 A4					
	D	D6	099: Přesun hmot HSV				5 338,62	
1	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	118,636	45,00	5 338,62	
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop					

Harmonogram - časové plnění		Karlovy Vary, Vnitroblok ulic Okružní - Karlovarská												
		Březen					Duben					Květen		
		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Zahájení 02.03.2015														
Ukončení 29.5.2015														
Přípravné práce														
SO 01VRN														
SO 02 Komunikace a zpevněné plochy														
SO 03 Kanal. Přípojka a odvodnění														





VNITROBLOK OKRUŽNÍ - KARLOVARSKÁ UL.

PDRS



Vypracoval: KOLEKTIV	Zodp. projektant: DLE PROFESÍ	HIP: ING. OLGA HAVLÍKOVÁ	Technická kontrola:	Zpracovatel: ING. OLGA HAVLÍKOVÁ Projekce dopravních staveb IČ 49221434 Lomená 12, 360 04 Karlovy Vary tel.: 353 228 241, 777 212 002
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ			Číslo zakázky: 2014-14
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY	KARLOVY VARY - STARÁ ROLE VNITROBLOK OKRUŽNÍ - KARLOVARSKÁ UL.			Datum: 09/2014
Akce:				Stupeň PD: PDRS
Název přílohy:				Měřítko:
				Číslo přílohy: Souprava

