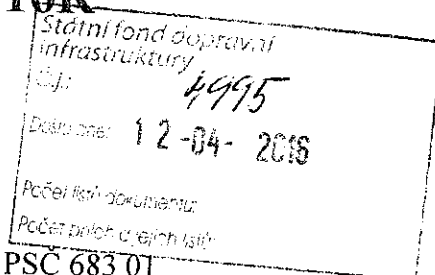




Číslo smlouvy zhotovitele: K16004

PŘÍLOHA Č. 2 SMLOUVY Č. 241/2016

## Smlouva o dílo č.: 05/16/16R



### 1. Smluvní strany

#### Objednatel

se sídlem  
jehož jménem jedná starosta města

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických (technický dozor):

**Město Rousínov**

Rousínov, Sušilovo náměstí 56, PSC 683 01

Ing. Jiří Lukášek

00292281

není plátce DPH

Ing. Jiří Lukášek,

(dále jen „objednatel“)

a

#### Zhotovitel

Název:

Sídlo:

Zapsán v obchodním rejstříku:

Osoby oprávněné jednat

a) ve věcech smluvních

b) ve věcech technických

**KARETA s.r.o.**

Krnovská 51, 792 01 Bruntál

KOS Ostrava, odd. C, vložka 8072

Ing. Marek Němec, jednatel společnosti

IČ :

62360213

DIČ :

CZ62360213

Bankovní ústav:

Číslo účtu:

E-mail:

Tel.:

(dále jen „zhotovitel“)

Smlouva se uzavírá dle § 2586 zák. č. 89/2012Sb., občanského zákoníku k plnění veřejné zakázky „Chodníky v Královopolských Vážanech – oprava chodníků podél silnice III/37931 a III/37932“ SO 101.1 – 1.část“.

## 2. Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci tohoto výběrového řízení je realizace stavby „Chodníky v Královopolských Vážanech – oprava chodníků podél silnice III/373931 a III/37932“ SO 101.1 – 1.část dle projektové dokumentace zpracované Ing. Martinem Smělým, VUT Brno, fakulta stavební, ústav pozemních komunikací, Veveří 331/95, 60200 Brno. Stavba řeší opravu chodníků podél opravované komunikace III. třídy III/37931 – která, byla v roce 2015 realizovaná vlastníkem Jihomoravským krajem prostřednictvím Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, příspěvkové organizace. Chodník šířky 1,5m je doplněn o bezpečnostní prvky umožňující pohyb s fyzickým omezením, současně je řešeno napojení stávajících sjezdů a přístupů k přilehlým nemovitostem. Stavební práce musí být časově a z hlediska provádění koordinovány se stavbou III/37931, III/37932 Královopolské Vážany – průtah.
- 2.2. Dodavatelem bude předáno zakreslení skutečného provedení díla v tištěné formě a editovatelné podobě ve formátu \*. pdf, \*.dwg.
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně a včas a předat je objednateli ve lhůtě dle čl. 3 této smlouvy. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za ně cenu dle čl. 4 této smlouvy.

## 3. Termín realizace a místo plnění

### 3.1. Doba plnění

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Termín předání staveniště:         | <b>do 5 pracovních dnů od podpisu smlouvy</b> |
| Termín zahájení díla (předpoklad): | <b>dle klimatických podmínek 15.03.2016</b>   |
| Termín dokončení a převzetí díla:  | <b>31. 05. 2016</b>                           |

### 3.2. Místo plnění

Místem plnění smlouvy je katastrální území města Rousínov – místní část Královopolské Vážany.

- 3.3. Objednatel požaduje zahájení plnění veřejné zakázky nejpozději **15.03.2016** (s přihlédnutím ke klimatickým podmínkám). Objednatel si vyhrazuje možnost posunutí termínu s ohledem na své provozní a organizační potřeby a vybranému dodavateli z takového posunu za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod. V případě prodloužení se zahájením plnění předmětu zakázky oproti termínu dle článku 3.1. z důvodů na straně Objednatele se o stejný časový úsek prodlužuje termín dokončení díla Zhotovitelem. Součástí činností Zhotovitele je bezpodmínečná součinnost s Objednatelem při kolaudaci stavby.
- 3.4. Součástí této smlouvy je **příloha č. 2** k této smlouvě o dílo **Týdenní harmonogram postupu prací** a jeho plnění.

## 4. Cena za dílo

- 4.1. Cena za dílo (tj. celková cena za celou dobu plnění a za celý předmět smlouvy) se sjednává jako **cena nejvýše přípustná**, a to ve výši **298 998,-Kč bez DPH**, DPH 21% ve výši **62 790,-Kč** a **cena celkem ve výši 361 788,-Kč včetně DPH**.
- 4.2. Cena za dílo je stanovena jako celková cena za celé plnění veřejné zakázky včetně všech souvisejících činností. V této ceně jsou zahrnuty veškeré náklady nezbytné k plnění veřejné zakázky.

- 4.3. Zhotovitel odpovídá za úplnost ocenění celého díla v rozsahu výkazu výměr z PD se zahrnutím veškerých nákladů spojených s jeho úplným dokončením.
- 4.4. Nedílnou součástí této smlouvy je **cenová kalkulace** jako **příloha č. 1** (položkový rozpočet) zpracovaná detailním rozpisem a oceněním všech položek dle výkazu výměr a v členění dle stavebních objektů PD (položkový rozpočet). V jednotlivých položkách jsou zahrnuty veškeré náklady na jejich provedení včetně vedlejších nákladů.
- 4.5. Zhotovitel prohlašuje, že jednotkové ceny použité pro ocenění díla jsou maximální po celou dobu realizace díla.
- 4.6. Změna sjednané ceny je možná pouze:
  - pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
  - pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezávinil ani nemohl předvídat, a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu. Případné vícepráce musí být předem písemně schváleny zadavatelem (tj. RM).Kurzové rozdíly nejsou důvodem ke zvýšení/snížení ceny.

## 5. Platební podmínky

- 5.1. Zadavatel neposkytuje zálohy.
- 5.2. Platby budou prováděny na základě měsíční fakturace na základě soupisu skutečně provedených a odsouhlasených prací. Nedílnou součástí faktury musí být soupis objednatelům potvrzených provedených prací. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neplatný. Obsah faktur musí odpovídat požadavkům zadavatele, které vychází ze stanovených dotačních pravidel SFDI.
- 5.3. Platby budou provedeny převodem finančních prostředků na účet zhotovitele v termínu **do 60 dnů** po předání faktury objednateli. Termínem úhrady se rozumí den odepsání peněžních prostředků z účtu objednatelů.
- 5.4. Dodavatel je povinen hradit závazky subdodavatelům po celou dobu provádění díla způsobem dohodnutým s těmito subdodavateli.
- 5.5. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v Kč.
- 5.6. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při **výkonu finanční kontroly** dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole.

## 6. Způsob provedení díla

- 6.1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést sjednané dílo na své náklady a svou odpovědnost s odbornou péčí v rozsahu čl. 2 (předmět smlouvy) jeho řádným dokončením a předáním předmětu díla objednateli v místě jeho provádění. Zhotovitel provede dílo v kvalitě stanovené platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy a rozhodnutími veřejnoprávních orgánů, vztahujícími se k realizaci díla.
- 6.2. Zhotovitel je povinen se při převzetí staveniště seznámit s rozmístěním podzemních vedení a v průběhu provádění díla je vhodným způsobem chránit, aby nedošlo k jejich poškození.
- 6.3. Zhotovitel povede na stavbě stavební deník. Všechny listy deníku musí být označeny vzestupně, po sobě jdoucími čísly. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy. Do stavebního deníku bude zapsán zápis o předání a převzetí staveniště (při zahájení díla i po jeho dokončení).
- 6.4. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla. Objednatel i zhotovitel jsou dále oprávněni zápisem do stavebního deníku nejméně 5 pracovních dnů předem svolat kontrolní

den. Z každého kontrolního dne bude pořízen zápis, který bude obsahovat zejména den a místo konání, seznam účastníků, projednávané záležitosti a přijaté závěry a podpisy účastníků. O skutečnosti, že proběhl kontrolní den, organizátor kontrolního dne provede zápis do stavebního deníku.

- 6.5. Před zakrytím prací a konstrukcí, kde nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah a kvalitu, je zhotovitel povinen nejméně 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku vyzvat zástupce technického dozoru objednatele k provedení kontroly zakrývaných prací. Kontrolu je nutno provést v termínu stanoveném zhotovitelem, aby nedošlo k porušení časového postupu prací.
- 6.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci.
- 6.7. Zhotovitel je povinen oznamovat zadavateli změnu svých subdodavatelů, zejména těch, jejichž prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikace.
- 6.8. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 6.9. Nebezpečí škod na zhotovovaném díle nese zhotovitel od převzetí staveniště (tj. zahájení provádění díla) až do doby převzetí dokončeného díla.
- 6.10. Původcem odpadu, který při provádění díla vznikne, je zhotovitel. Zhotovitel zajistí zneškodnění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.11. Zhotovitel se zavazuje čistit veškeré příjezdové komunikace nebo jiná veřejná prostranství na svůj náklad, způsobí-li jejich znečištění v souvislosti s prací na díle.
- 6.12. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli součinnost při řešení všech otázek souvisejících s prováděním díla.
- 6.13. Osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických je oprávněna za objednatele činit tyto úkony:
  - předat a převzít staveniště,
  - kontrolovat kvalitu prováděných prací,
  - kontrolovat konstrukce, které budou v průběhu provádění díla zakryty,
  - kontrolovat činnost zhotovitele na staveništi,
  - odsouhlasovat soupis provedených prací a dodávek,
  - svolávat kontrolní dny a účastnit se jich.

Ostatní úkony ze strany objednatele (mimo změn smlouvy) je technický dozor nebo jiný pracovník objednatele oprávněn činit pouze na základě pověření (plné moci) uděleného osobou oprávněnou za objednatele jednat ve věcech smluvních.

## **7. Předání a převzetí díla**

- 7.1. Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v den stanovený pro převzetí díla. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před termínem převzetí. Nejpozději 10 kalendářních dnů před termínem převzetí díla zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku datum a hodinu, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Zhotovitel 5 kalendářních dnů před předpokládaným dnem předání stavby předloží technickému dozoru v jednom vyhotovení doklady požadované v odst. 7.2. tohoto článku.
- 7.2. Zhotovitel předloží k přijímacímu řízení ve dvou vyhotoveních, pokud není stanoveno jinak:
  - dokumentaci skutečného provedení stavby (ruční zákresy do projektu stavby jen u drobných úprav, jinak nové výkresy označené „skutečné provedení“). U výkresů, kde nedošlo ke změně, bude uvedeno „beze změn“. Všechny výkresy budou označeny jménem a příjmením osoby, která odpovídá za výkres za dodavatele a razítkem dodavatele;

- geodetické zaměření skutečného provedení stavby na podkladě katastrální mapy ve výkresové a digitální formě;
  - zkoušky a revize dle platných předpisů a ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně protokolů, zejména revizí elektro, vodotěsnost potrubí apod.;
  - atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (dle zákona č. 22/1997 Sb., v platné znění – prohlášení o shodě) a ostatní doklady, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů;
  - doklady vyžadované stavebním povolením
  - případně další doklady vyžádané objednatelem formou zápisu do stavebního deníku v minimálním předstihu 30 kalendářních dnů.
- 7.3. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Po provedené prohlídce bude dílo:
- a) Objednatelem převzato a stavba bude považována za ukončenou po sepsání písemného předávacího protokolu, odstranění vad a nedodělků a po prokázání, že stavba vykazuje projektované parametry. nebo
  - b) objednatel dílo převezme i přesto, že provedené dílo má vady, které nebrání užívání. O tom bude sepsán zápis o předání a převzetí, ve kterém bude konstatováno, že dílo není dokončeno. Nedílnou součástí zápisu bude soupis ohlášených vad zjištěných při prohlídce. Odstraněním všech vad potvrzeným technickým dozorem objednatele a zástupcem zhotovitele je dílo dokončeno. Od té doby poběží záruční doba.
- 7.4. Dílo bude po dokončení objednateli předáno jako celek.
- 7.5. Zařízení staveniště bude dodavatelem odstraněno nejpozději 15.6.2015
- 7.6. Technický dozor nesmí provádět dodavatel, ani osoba s ním propojená.

## 8. Záruční doba

- 8.1. Záruční doba činí:
- Záruka za jakost celého předmětu veřejné zakázky činí **60 měsíců**. Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí díla.
- 8.2. Doba nástupu na odstranění vady v záruční době činí 5 pracovních dnů. Doba nástupu na odstranění vady v období po ukončení záruční doby činí 5 dnů.

## 9. Odpovědnost za vady díla

- 9.1. Zhotovitel odpovídá:
- a) že předmět díla v době jeho předání objednateli má a po dobu běhu záruční doby bude mít vlastnosti stanovené platnými právními předpisy a touto smlouvou,
  - b) že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě,
  - c) že předané dílo je technicky realizované v souladu s platnými právními předpisy, které se vztahují k realizovanému předmětu díla,
- 9.2. V případě, že v záruční době bude zjištěna vada díla, je objednatel povinen ohlásit tuto skutečnost písemně zhotoviteli.
- 9.3. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení veškeré pozornosti nemohl zjistit nevhodnost, nebo na ně objednatele upozornil a ten na jejich použití trval. Toto upozornění musí být zapsáno ve stavebním deníku.

9.4. Zhotovitel je povinen bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele **uzavřít pojistnou smlouvu** pokrývající:

- dílo jako takové včetně materiálu a zařízení určených k zabudování do díla, přičemž sjednané pojistné plnění musí být minimálně v rozsahu nabídkové ceny zhotovitele, aby mohlo být dílo v případě jakéhokoli poškození opraveno nebo znovu zhotoveno.

## 10. Smluvní sankce

10.1. Za nesplnění závazků z této smlouvy se sjednává smluvní pokuta za prodlení s předáním díla a to **jednorázová pokuta ve výši 20 000,- Kč** a následně **2.000,- Kč** za každý započatý den prodlení. Prodlení nastává dnem následujícím po termínu dokončení díla.

10.2. Zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčena práva Kupujícího na náhradu škody.

## 11. Změna a zánik smlouvy

11.1. Objednatel má právo na úpravu předmětu díla (snížení objemu zakázky), bez nároku na náhradu škody a ušlého zisku pro kteroukoliv smluvní stranu.

11.2. Objednatel má právo na dočasné pozastavení prováděných prací bez jakýkoliv sankcí ze strany zhotovitele.

11.3. Smlouvu o dílo lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným dodatek ke smlouvě a podepsaným statutárními orgány nebo zmocněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Uzavřením dodatku nesmí dojít ke změnám, které by byly v rozporu se zákonem. Dodatek se okamžikem podpisu oběma smluvními stranami stává nedílnou součástí smlouvy. Jednotlivé dodatky budou vztupně očíslovány.

11.4. Smlouva může zaniknout

- dohodou smluvních stran,
- odstoupením od smlouvy pro podstatné porušení této smlouvy a z důvodů stanovených zákonem.

Za podstatné porušení smlouvy se považuje:

- neplnění povinností vyplývajících z čl. 2 a termínů v čl. 3 této smlouvy;
- pokud je objednatel v prodlení se splatností faktur o více než 30 dní ;

11.5. Odstoupení od smlouvy lze provést pouze písemně s uvedením důvodu odstoupení, jinak je neplatné. Odstoupení od smlouvy nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně. Smluvní strany jsou povinny provést vzájemné vypořádání ke dni odstoupení od smlouvy.

Zhotovitel

- provede soupis všech provedených prací a jejich finanční ocenění formou položkového rozpočtu,
- zpracuje konečný daňový doklad (fakturu) rozpracovaného díla,
- vyzve bez zbytečného odkladu objednatele k převzetí rozpracovaného díla a objednatel je povinen do 15 kalendářních dnů od doručení této výzvy zahájit přejímací řízení tohoto díla.

## 12. Zvláštní a závěrečná ujednání

12.1. Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právní řádem České republiky.

12.2. Zhotovitel provede veškeré vícepráce dohodnuté s objednatelem za úhradu. Vícepráce budou popsány formou výkazu výměr a tento soupis (položkový rozpočet prací a dodávek) bude

Číslo smlouvy zhotovitele: K16004

předán objednateli. Dále bude postupováno dle čl. 11. odst. 11.3. této smlouvy (změna smlouvy). Součástí dodatku smlouvy bude zpracovaná cenová kalkulace víceprací včetně výkazu výměr. Veškeré případné změny předmětu díla budou provedeny způsobem, který bude v souladu s dotčenými ustanoveními zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách – zejména pak § 23 odst.7 zákona o veřejných zakázkách.

12.3. Zhotovitel podpisem smlouvy uděluje podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas objednateli, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.

12.4. Zhotovitel je podle ust. § 2 písm.e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou

spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží a služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční kontroly.

12.5. Smluvní strany se podpisem této smlouvy zavazují, že budou uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací této smlouvy po dobu, která je určena platnými právními předpisy a v případě spolufinancování akce z SFDI, v souladu s pravidly SFDI.

12.6. Tato smlouva má 7 očíslovaných stran.

12.7. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech výtiscích, z nichž obdrží dva výtisky objednatel a dva výtisky zhotovitel.

12.8. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran.

**Tato smlouva byla schválena podle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní řízení) v platném znění Radou města usnesením č. 05/16/16R na její schůzi dne 24.02.2016.**

Ke smlouvě jsou připojeny 2 přílohy:

**Příloha č. 1 - cenová kalkulace**


**Příloha č. 2 – týdenní harmonogram postupu prací**

V Rousínově dne ..... 15. 03. 2016

**MĚSTO ROUSÍNOV**  
PSČ 683 01  
-13-

-----  
Za objednatele:  
Ing. Jiří Lukášek  
starosta města Rousínova

V Bruntále dne ..... 15. 03. 2016

  
**KARETA**  
KARETA s.r.o. Bruntál, IČ: 282 01 Bruntál  
tel.: +420 584 716 46  
IČ: 023 00 213, DIČ: CZ02300213

-----  
Za zhotovitele  
Ing. Marek Němec  
jednatel společnosti

# Položkový rozpočet stavby

Datum: 3.2.2016

Stavba : Chodníky v Královopolských Vážanech  
 – oprava chodníků podél silnice III/37931 a III/37932

Objednatel :

IČO :  
 DIČ :

Zhotovitel :

IČO :  
 DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

|                              |      | Rozpočtové náklady |
|------------------------------|------|--------------------|
| Základ pro DPH               | 15 % |                    |
| DPH                          | 15 % | 298 998,08         |
| Základ pro DPH               | 21 % | 62 789,60          |
| DPH                          | 21 % | 361 788            |
| <b>Cena celkem za stavbu</b> |      |                    |

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

| Číslo a název objektu / provozního souboru       | Cena celkem    | Základ DPH<br>15 % | Základ DPH 21<br>% | DPH celkem    | %            |
|--|----------------|--------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Oprava chodníků kolem sil. III/37931 a III/37932 | 361 788        |                    | 298 998            | 62 790        | 100,0        |
| <b>Celkem za stavbu</b>                          | <b>361 788</b> | <b>0</b>           | <b>298 998</b>     | <b>62 790</b> | <b>100,0</b> |

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

| Číslo objektu | Číslo a název rozpočtu                           | Cena celkem    | Základ DPH<br>15 % | Základ DPH 21<br>% | DPH celkem    | %            |
|---------------|--|----------------|--------------------|--------------------|---------------|--------------|
| SO 101.11     | Oprava chodníků kolem sil. III/37931 a III/37932 | 361 788        |                    | 298 998            | 62 790        | 100,0        |
|               | <b>Celkem za stavbu</b>                          | <b>361 788</b> | <b>0</b>           | <b>298 998</b>     | <b>62 790</b> | <b>100,0</b> |

## Rekapitulace stavebních děl

| Číslo a název dílu                      | %            | HSV            | PSV      | Dodávka  | Montáž   | HZS      |
|---|--------------|----------------|----------|----------|----------|----------|
| 1 Zemní práce                           | 4,6          | 13 299         |          |          |          |          |
| 2 Základy a zvláštní zakládání          | 0,9          | 2 710          |          |          |          |          |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce         | 2,1          | 6 168          |          |          |          |          |
| 5 Komunikace                            | 37,9         | 108 848        |          |          |          |          |
| 91 Doplnující práce na komunikaci       | 42,4         | 121 827        |          |          |          |          |
| 96 Bourání konstrukcí                   | 6,0          | 17 156         |          |          |          |          |
| 963 Bourání konstrukcí, vybourané hmoty | 5,5          | 15 911         |          |          |          |          |
| 99 Staveništní přesun hmot              | 0,4          | 1 166          |          |          |          |          |
| <b>Celkem za stavbu</b>                 | <b>100,0</b> | <b>287 084</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

## Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů



| <b>úroveň vedlejšího nákladu</b> | <b>Cena celkem</b> |
|----------------------------------|--------------------|
| Ztížené výrobní podmínky         | 0                  |
| Oborová přírážka                 | 0                  |
| Přesun stavebních kapacit        | 0                  |
| Mimostaveništní doprava          | 0                  |
| Zařízení staveniště              | 9 330              |
| Provoz investora                 | 2 584              |
| Kompletační činnost (IČD)        | 0                  |
| Rezerva rozpočtu                 | 0                  |
| <b>Celkem za stavbu</b>          | <b>11 914</b>      |

# POLOŽKOVÝ ROZPOČET

|                      |   |                                      |                   |
|----------------------|---|--------------------------------------|-------------------|
| <b>Rozpočet</b>      | SO 101.1  | Oprava chodníků kolem sil. III/37931 | JKSO              |
| <b>Objekt</b>        |   |                                      | SKP               |
| <b>SO 101</b>        | <b>Oprava chodníků kolem sil. III/37931 a III/37932</b> |                                      | Měrná jednotka    |
| <b>Stavba</b>        |   |                                      | Počet jednotek 0  |
|                      | <b>Chodníky v Královopolských Vážanech</b>              |                                      | Náklady na m.j. 0 |
| Projektant           |   |                                      | Typ rozpočtu      |
| Zpracovatel projektu |   |                                      |                   |
| Objednatel           |   |                                      |                   |
| Dodavatel            |   |                                      | Zakázkové číslo   |
| Rozpočtoval          |   |                                      | Počet listů       |

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Základní rozpočtové náklady |                     | Ostatní rozpočtové náklady |                           |         |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------|---------|
| Z                           | HSV celkem          | 287 084                    | Ztižené výrobní podmínky  | 0       |
| R                           | PSV celkem          | 0                          | Oborová přírážka          | 0       |
| M                           | M práce celkem      | 0                          | Přesun stavebních kapacit | 0       |
| N                           | M dodávky celkem    | 0                          | Mimostaveništní doprava   | 0       |
| ZRN                         | ZRN celkem          | 287 084                    | Zařízení staveniště       | 9 330 ✓ |
|                             |                     |                            | Provoz investora          | 2 584 X |
| HZS                         | HZS                 | 0                          | Kompletační činnost (IČD) | 0       |
| ZRN+HZS                     | ZRN+HZS             | 287 084                    | Ostatní náklady neuvedené | 0       |
| ZRN+ost.náklady+HZS         | ZRN+ost.náklady+HZS | 298 998                    | Ostatní náklady celkem    | 11 914  |

| Vypracoval                   | Za zhotovitele | Za objednatele    |
|------------------------------|----------------|-------------------|
| Jméno :                      | Jméno :        | Jméno :           |
| Datum :                      | Datum :        | Datum :           |
| Podpis :                     | Podpis:        | Podpis:           |
| Základ pro DPH               | 21,0 %         | 298 998 Kč        |
| DPH                          | 21,0 %         | 62 790 Kč         |
| Základ pro DPH               | 0,0 %          | 0 Kč              |
| DPH                          | 0,0 %          | 0 Kč              |
| <b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b> |                | <b>361 788 Kč</b> |

Poznámka :

## Položkový rozpočet

|          |   |  |
|----------|---|--|
| Stavba : | Chodníky v Královopolských Vážanech                     | Rozpočet: SO 101.1                               |
| Objekt : | SO 101 Oprava chodníků kolem sil. III/37931 a III/37932 | Oprava chodníků kolem sil. III/37931 a III/37932 |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství                  | cena / MJ | celkem (Kč)      |
|--|---------------|--|-----|---------------------------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>                        |               |  |     |                           |           |                  |
| 1  | 122101401R00  | Vykopávky v zemníku v hor. 2 do 100 m3<br>ornice pro KTÚ:50,00*0,10  | m3  | 5,00<br>5,00              | 57,05     | 285,25           |
| 2  | 122202201R00  | Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3<br>pro kci chodníku a sjezdů:20,00  | m3  | 20,00<br>20,00            | 43,51     | 870,20           |
| 3  | 122202209R00  | Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3   | m3  | 20,00                     | 11,98     | 239,60           |
| 4  | 139601103R00  | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4<br>pro opěrnou zeď:3,00*0,70*0,95  | m3  | 2,00<br>2,00              | 234,05    | 466,93           |
| 5  | 162401102R00  | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m<br>ornice pro KTÚ:5,00  | m3  | 5,00<br>5,00              | 58,60     | 293,00           |
| 6  | 162701105R00  | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m<br>skládku:20,00<br>přebytečná zemina z výkopu pro opěrnou zídku:2,00-1,80 | m3  | 20,20<br>20,00<br>0,20    | 159,92    | 3 230,38         |
| 7  | 171201201R00  | Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m   | m3  | 20,20                     | 9,89      | 199,78           |
| 8  | 174101101R00  | Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním<br>za opěrnou zídku:((0,9+0,3)/2)*1*3  | m3  | 1,80<br>1,80              | 40,52     | 72,94            |
| 9  | 180402111R00  | Založení trávníku parkového výsevem v rovině   | m2  | 50,00                     | 7,16      | 358,00           |
| 10   | 181101101R00  | Uprava pláně v záfezech v hor. 1-4, bez zhutnění<br>pro KTÚ:50,00  | m2  | 50,00<br>50,00            | 6,57      | 328,50           |
| 11   | 181101102R00  | Uprava pláně v záfezech v hor. 1-4, se zhutněním<br>v ploše chodníku:236,00<br>v ploše sjezdů:86,00                          | m2  | 322,00<br>236,00<br>86,00 | 6,88      | 2 215,36         |
| 12   | 181301101R00  | Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2   | m2  | 50,00                     | 16,14     | 807,00           |
| 13   | 183403153R00  | Obdělání půdy hrabáním, v rovině   | m2  | 50,00                     | 2,67      | 133,50           |
| 14   | 183403161R00  | Obdělání půdy válením, v rovině  | m2  | 50,00                     | 2,39      | 119,50           |
| 15   | 185802113R00  | Hnojení umělým hnojivem v rovině<br>50,00*0,00005*1,08   | t   | 0,00<br>0,00              | 2 661,30  | 7,19             |
| 16   | 185803111R00  | Ošetření trávníku v rovině   | m2  | 50,00                     | 3,06      | 153,00           |
| 17   | 199000002R00  | Poplatek za skládku horniny 1- 4   | m3  | 20,20                     | 154,76    | 3 126,15         |
| 18   | 00572400      | Směs travní parková I. běžná zátěž PROF1<br>50,00*0,03*1,05  | kg  | 1,58<br>1,58              | 105,08    | 165,50           |
| 19   | 25191155      | Hnojivo na trávník   | kg  | 2,70                      | 84,07     | 226,99           |
| <b>Celkem za 1 Zemní práce</b>                   |               |  |     |                           |           | <b>13 298,77</b> |
| <b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>       |               |  |     |                           |           |                  |
| 20   | 271531111R00  | Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm<br>2,10*0,10  | m3  | 0,21<br>0,21              | 467,15    | 98,10            |
| 21   | 274311116R00  | Beton základ. pasů prostý z cem. portland. C 16/20<br>((0,70*0,75)-(0,20*0,50))*3,00   | m3  | 1,28<br>1,28              | 2 048,20  | 2 611,46         |
| <b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>  |               |  |     |                           |           | <b>2 709,56</b>  |
| <b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>      |               |  |     |                           |           |                  |
| 22   | 311261111R00  | Osazování bloků nadzákl.zdí,objem bloku do 0,10 m3   | kus | 15,00                     | 220,16    | 3 302,40         |
| 23   | 01            | Palisáda výšky 1000, šedá<br>15*1,01   | ks  | 15,15<br>15,15            | 189,15    | 2 865,62         |
| <b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |               |  |     |                           |           | <b>6 168,02</b>  |
| <b>Díl: 5 Komunikace</b>                         |               |  |     |                           |           |                  |
| 24   | 564851111R00  | Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 15 cm<br>sjezdy:2*86,00   | m2  | 172,00<br>172,00          | 63,60     | 10 939,20        |
| 25   | 564851112R00  | Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 16 cm<br>chodníky:238,00  | m2  | 238,00<br>238,00          | 67,20     | 15 993,60        |
| 26   | 596215020R00  | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm<br>chodníky:236,00  | m2  | 238,00<br>236,00          | 148,07    | 35 240,66        |
| 27   | 596215040R00  | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm<br>sjezdy:76,00   | m2  | 76,00<br>76,00            | 154,76    | 11 761,76        |
| 28   | 59245110      | Dlažba 20x10x6 cm přírodní<br>231,00*1,02  | m2  | 235,62<br>235,62          | 99,99     | 23 559,64        |

## Položkový rozpočet

|          |  |  |
|----------|--|--|
| Stavba : | Chodníky v Královopolských Vážanech                    | Rozpočet: SO 101.1                               |
| Objekt : | SO 101 Oprava chodníků kolem sil. III/37931 a III/3793 | Oprava chodníků kolem sil. III/37931 a III/37932 |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství | cena / MJ | celkem (Kč)       |
|--|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|
| 29   | 592451151     | Dlažba 20x10x6 cm červená reliéfní<br>7,00*1,03  | m2  | 7,21     | 138,52    | 998,73            |
| 30   | 592451158     | Dlažba 20x10x8 cm červená reliéfní<br>5,00*1,03  | m2  | 5,15     | 138,52    | 713,38            |
| 31   | 592451170     | Dlažba 20x10x8 cm přírodní<br>71,00*1,03   | m2  | 73,13    | 131,83    | 9 640,73          |
| <b>Celkem za 5 Komunikace</b>                            |               |  |     |          |           | <b>108 847,70</b> |
| <b>Díl: 91</b>   |               | <b>Doplňující práce na komunikaci</b>  |     |          |           |                   |
| 32   | 05            | Dočasné dopravní značení   | ks  | 1,00     | 8 500,00  | 8 500,00          |
| 33   | 916561111R00  | Osazení záhon.obrubníků do lože z C20/25 n XF3 s opěrou  | m   | 140,00   | 186,29    | 26 080,60         |
| 34   | 917862111R00  | Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C20/25 n XF3  | m   | 49,00    | 186,29    | 9 128,21          |
| 35   | 918101111R00  | Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C20/25 n XF3   | m3  | 3,00     | 1 452,08  | 4 356,24          |
| 36   | 03            | Napojení chodníku na stáv.vjezdy k nemovitostem  | m   | 49,00    | 234,05    | 11 468,45         |
| 37   | 04            | Rozpočtová rezerva<br>rozpočtová rezerva na případné úpravy plynovodního potrubia dalších IS:1 | ks  | 1,00     | 50 000,00 | 50 000,00         |
| 38   | 59217330      | Obrubník záhonový 100-5/25 1000x50x250 mm<br>49,00*1,01  | kus | 141,40   | 52,54     | 7 429,16          |
| 39   | 59217476      | Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý<br>140,00*1,01                                   | kus | 49,49    | 62,10     | 3 073,33          |
| 52   | 06            | Osazení novově fólie s krycí listou u stávajících domů, včetně nop. fólie š. 0,5 m             | m   | 25,00    | 71,65     | 1 791,25          |
| <b>Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci</b>       |               |  |     |          |           | <b>121 827,24</b> |
| <b>Díl: 96</b>   |               | <b>Bourání konstrukcí</b>  |     |          |           |                   |
| 40   | 113107212R00  | Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.těžené tl.20 cm   | m2  | 245,00   | 12,25     | 3 001,25          |
| 41   | 979082213R00  | Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km  | t   | 58,80    | 42,99     | 2 527,81          |
| 42   | 979082219R00  | Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km na skládku do 10 km                           | t   | 529,20   | 7,64      | 4 043,09          |
| 43   | 979087212R00  | Nakládání suti na dopravní prostředky  | t   | 58,80    | 42,99     | 2 527,81          |
| 44   | 979999997R00  | Poplatek za skládku čistá sut'   | t   | 58,80    | 85,98     | 5 055,62          |
| <b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí</b>                   |               |  |     |          |           | <b>17 155,59</b>  |
| <b>Díl: 963</b>  |               | <b>Bourání konstrukcí, vybourané hmoty</b>   |     |          |           |                   |
| 45   | 113202111R00  | Vytrhání obrub z krajků nebo obrubníků stojatých   | m   | 185,00   | 16,00     | 2 960,00          |
| 46   | 113106121R00  | Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na suchu   | m2  | 245,00   | 15,00     | 3 675,00          |
| 47   | 979084216R00  | Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km  | t   | 46,68    | 62,10     | 2 898,83          |
| 48   | 979084219R00  | Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km na skládku do 10 km                            | t   | 46,68    | 7,64      | 356,64            |
| 49   | 979087213R00  | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky  | t   | 46,68    | 42,99     | 2 006,77          |
| 50   | 979990103R00  | Poplatek za skládku suti - beton   | t   | 46,68    | 85,98     | 4 013,55          |
| <b>Celkem za 963 Bourání konstrukcí, vybourané hmoty</b> |               |  |     |          |           | <b>15 910,78</b>  |
| <b>Díl: 99</b>   |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>   |     |          |           |                   |
| 51   | 998223011R00  | Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný   | t   | 233,29   | 5,00      | 1 166,43          |
| <b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>              |               |  |     |          |           | <b>1 166,43</b>   |

# Harmonogram, akce: chodníky v Královopolských Vážanech

Objednatel: Město Rousínov  
Zhotovitel: KARETA s.r.o.

Popis

2016

|                                | únor | březen | duben | květen | červen | červenec | srpen | září | říjen | listopad | prosinec |
|--------------------------------|------|--------|-------|--------|--------|----------|-------|------|-------|----------|----------|
| zemní práce                    |      |        |       |        |        |          |       |      |       |          |          |
| kommunikace                    |      |        |       |        |        |          |       |      |       |          |          |
| doplňující práce na komunikaci |      |        |       |        |        |          |       |      |       |          |          |
| bourání konstrukcí             |      |        |       |        |        |          |       |      |       |          |          |
|                                |      |        |       |        |        |          |       |      |       |          |          |

Zahájení prací: 15.3.2016  
Ukončení prací: 31.5.2016

