

# Smlouva o dílo č. 1-05/2016/16 007

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

## 1. Smluvní strany

### 1.1. Statutární město Pardubice - městský obvod Pardubice V

Zastoupené: Jiří Rejdou, DiS. – starostou obvodu  
Sídlo úřadu: Češkova 22, 530 02 Pardubice  
Tel.: +420 466 510 769  
Fax: +420 466 303 465  
Zástupce ve věcech technických a organizačních:  
Ing. Bc. Alena Chuchlíková, vedoucí odboru investičního a správního  
Tel.: +420 736 504 304  
E-mail: alena.chuchlikova@umo5.mmp.cz  
IČ: 00 27 40 46  
Bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Pardubice  
Číslo účtu: 181570036/0300  
jako objednatel (dále jen „objednatel“)

a

### 1.2 Firma

#### **MIROS MAJETKOVÁ a.s.**

Sídlo společnosti: Hradecká 545, 533 52 Staré Hradiště  
Zastoupená ve věcech smluvních: Ing. Rostislav Šindler – předseda představenstva  
Radomíra Šindlerová – člen představenstva  
Zastoupená ve věcech technických a organizačních:  
Radek Vániš, vedoucí provozního oddělení  
Milan Plíhal, stavbyvedoucí  
Tel./fax.: + 420 466 797 911  
IČ: 27523934  
DIČ: CZ27523934  
Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.  
Číslo účtu: 5200012762/5500  
jako zhotovitel (dále jen zhotovitel)

uzavírají níže uvedeného dne tuto smlouvu o dílo

## 2. Předmět smlouvy

- 2.1 Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést pro objednatele dílo spočívající v provedení stavebních prací a souvisejících úkonů na veřejné zakázce „**Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku ulice Jana Palacha – Železničního pluku, Pardubice**“. Předmětem plnění této veřejné zakázky jsou stavební práce – rekonstrukce komunikace a chodníků včetně vybudování parkovacích stání.

2. 2 Rozsah díla vymezuje cenová nabídka zhotovitele, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy o dílo. Objednatel může na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu stavby upřesnit rozsah a způsob provedení stavby.
2. 3 Součástí předmětu díla jsou i práce v tomto článku nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých dodavatel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět.
2. 4 Zhotovitel je rovněž povinen předat objednateli veškeré povinné podklady vztahující se k dílu podle této smlouvy, zejména atesty a protokoly o zkouškách díla (např. hutníc) a prohlášení o shodě či jiné doklady potřebné podle právních předpisů o technických požadavcích na výrobky. Tyto doklady zhotovitel předá objednateli nejpozději při předání a převzetí předmětu díla, nedohodnou-li se strany jinak.

### **3. Doba a místo plnění**

3. 1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě 10 týdnů ode dne zahájení stavby, přílohou této smlouvy je podrobný harmonogram prací.
3. 2 Za prodlení s předáním předmětu díla se sjednává smluvní pokuta ve výši 25.000,- Kč za každý den prodlení s tím, že tuto případnou smluvní pokutu má objednatel právo odečíst z částky uvedené v konečné faktuře.
3. 3 Za okolnosti, v jejichž důsledku nelze provést dílo nebo jeho část ve sjednané lhůtě, se považují zejména pokles venkovní teploty pod hranici, pod níž technické normy nebo technologické postupy neumožňují provádění příslušných prací, nebo vznik klimatických jevů, které znemožní provádění díla podle stanovených technologických postupů (prudké deště, vichřice), pokud je zhotovitel objednateli prokazatelně písemně oznámil alespoň záznamem ve stavebním deníku, podepsaným zástupcem objednatele, dále objevení předmětů historické, umělecké, vědecké nebo jiné podstatné hodnoty, které podle příslušných právních předpisů vyžaduje provedení průzkumů na staveništi, anebo zastavení nebo přerušení provádění díla na základě rozhodnutí nebo jiného opatření orgánu veřejné moci, jestliže k vydání takového rozhodnutí nebo jiného opatření nedošlo v důsledku porušení povinností zhotovitele.
3. 4 Lhůta pro provedení díla nebo jeho části se prodlužuje o dobu, po kterou trvaly okolnosti, v jejichž důsledku nelze dílo nebo jeho část provést ve sjednané lhůtě. Zhotovitel se vždy zavazuje provést dílo v co nejkratší době.
3. 5 Jestliže se smluvní strany dohodnou na změně díla nebo na jeho rozšíření, musí písemně sjednat též změnu doby plnění.
3. 6 Místem plnění jsou Pardubice, Zelené Předměstí, na pozemcích parcelní číslo: 2408/13, 2505/3, 2583/22 a 2583/25 v katastrálním území Pardubice.

### **4. Staveniště**

4. 1 Zhotovitel zajistí přístupové cesty na staveniště pro dopravu věcí nezbytných k provádění díla tak, aby zhotovitel mohl dílo řádně provést, zajistí opatření k zamezení znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod a k omezení přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením.

- účastí  
hu
- 4.2 O předání staveniště zhotoviteli pořídí smluvní strany písemný zápis s vyznačením rozsahu a stavu staveniště v době jeho předání, vyznačením přístupů a tras pro příjezd k místu provádění díla. V zápisu o předání staveniště se uvedou také případná opatření pro nakládání s odpady a odvádění odpadních vod.
- 4.3 Zhotovitel není oprávněn umístit na staveništi reklamní zařízení bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

### 5. Užívání staveniště

- 5.1 Zhotovitel se zavazuje udržívat staveniště v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací a právními předpisy. Zhotovitel může prostory staveniště užívat jen pro účely související s prováděním díla.
- 5.2 Náklady na povolení k užívání veřejného prostranství nese v rozsahu nezbytném pro provedení díla zhotovitel, a to po dobu sjednanou pro provedení díla podle čl. 3 této smlouvy.
- 5.3 Zhotovitel je povinen udržívat přístupy na staveniště a řídit dopravu na staveništi. Zhotovitel rovněž vybuduje dočasně zpevněné plochy nezbytné pro provedení díla, které při vyklizení staveniště odstraní, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- 5.4 Zhotovitel je povinen zajistit odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště tak, aby nedošlo k rozmočení pozemku staveniště a komunikací na staveništi, ani k narušení odtokových zařízení jiných ploch přiléhajících ke staveništi nebo jejich podmáčení.
- 5.5 Zhotovitel si před zahájením prací zajistí povolení příslušných orgánů k omezení provozu na komunikacích – uzavírky, resp. částečné uzavírky komunikací a potřebné dopravní značení, které bude udržívat po celou dobu stavby, bude-li to nezbytně nutné.
- 5.6 Zhotovitel vyklidí staveniště do 10 dnů od ukončení stavby (předání předmětu díla objednateli).
- 5.7 Za nevyklizení staveniště v dohodnutém termínu je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč za každý den prodlení.

### 6. Cena díla

- 6.1 Cena díla se sjednává v celkové výši:
- |                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| Bez DPH           | 2 149 840,80 Kč        |
| DPH 21%           | 451 466,57 Kč          |
| Celkem včetně DPH | <b>2 601 307,37 Kč</b> |
- 6.2 Sjednaná cena díla vychází z cenové nabídky zhotovitele, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy. Cenová nabídka a jednotkové ceny podle předchozích odstavců tohoto článku jsou pevné.
- 6.3 Cena za realizaci celého předmětu veřejné zakázky zahrnuje veškeré náklady na zařízení staveniště a jeho provoz, na vytyčení stavby, vytyčení inženýrských sítí, dodávku elektřiny, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, náklady na používání strojů, služby, střežení staveniště, uvedení použitých pozemků do původního stavu včetně jejich rekultivace, náklady



na opravu příjezdových cest, náklady na provedení předepsaných zkoušek, náklady na vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení, náklady na zaměření skutečného provedení stavby, úklid staveniště, přilehlých ploch a vnitřních prostor dotčených prováděním díla, dopravní značení, náklady na zhotovování, výrobu, obstarávání, přepravu zařízení, materiálů a dodávek včetně veškerých správních a místních poplatků, náklady na schvalovací řízení, převod práv, pojištění, daně, cla, správní poplatky, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků, ukládání a likvidaci odpadu a náklady na přejímkové řízení. Cena zahrnuje i pojištění, garance, poplatky a další výdaje spojené s realizací a jakékoliv další výdaje spojené s realizací stavby, včetně veškerých rizik a vlivů.

- 6.4 Ukáže-li se v průběhu výstavby nutnost provedení víceprací (méněprací), pak se k jejich ocenění použije smluvních jednotkových cen z nabídky. Nejsou-li tyto ceny v nabídce, pak ocenění víceprací provede dodavatel tak, že jednotkové ceny nepřekročí ceny dle aktuálních ceníků ÚRS.
- 6.5 Vícepráce může zhotovitel provést jen na základě dohody o změně této smlouvy formou dodatku. Změna ceny bude v tomto případě vycházet z původní smluvní ceny a bude odpovídat zmenšenému či zvětšenému objemu prací. Takovou dohodu mohou za smluvní strany uzavřít také jejich určení zástupci nebo jiné osoby oprávněné za ně jednat dle této smlouvy.

## **7. Platební podmínky**

- 7.1 Zálohy se nesjednávají.
- 7.2 Objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla na základě faktury vystavené zhotovitelem podle této smlouvy. Faktura bude vystavena nejpozději do 14 dnů po předání a převzetí díla.
- 7.3 Konečnou fakturu je dodavatel oprávněn vystavit až po podepsání zápisu o převzetí díla objednatelům a odsouhlasení soupisu provedených prací objednatelům. Pokud zápis o převzetí díla obsahuje vady či nedodělky, uplatní zadavatel zádržné ve výši 20 % z celkové ceny díla a ve lhůtě splatnosti proplatí pouze částku do 80 % celkové ceny díla dle smlouvy. Splátnost faktury činí 30 dnů po odstranění vad vyspecifikovaných v zápise o předání a převzetí díla. Pokud se vady nebudou vyskytovat, pak bude splatnost konečné faktury do 30 dnů od jejího doručení objednateli. Po vzájemné dohodě zhotovitele a objednatele může dojít ke změně ve fakturaci. Podkladem fakturace bude soupis provedených prací vystavený zhotovitelem a odsouhlasený zástupcem objednatele (TDI).
- 7.4 Faktura musí mít náležitosti řádného účetního a daňového dokladu, odkaz na název stavby a číslo smlouvy, razítko a podpis zhotovitele, přílohou bude soupis provedených prací.
- 7.5 Při platbě DPH nebude použit režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění, objednatel v daném případě není plátcem DPH.
- 7.6 Jestliže nebude faktura obsahovat stanovené náležitosti nebo jestliže údaje v ní nebudou správné a objednatel takové vady nemůže fakturu prověřit, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit zhotoviteli s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručení opravené faktury objednateli.



- 7.7 V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla má zhotovitel právo na úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky denně.

### **8. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci, požární ochrana a ochrana životního prostředí.**

- 8.1 Zhotovitel odpovídá při provádění díla za bezpečnost a ochranu zdraví při práci svých zaměstnanců. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a bezpečnost provozu podle příslušných právních předpisů. Pro všechny zaměstnance vykonávající činnost při provádění díla zhotovitel zajistí školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně.
- 8.2 Zhotovitel zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce při provádění díla a její soustavnou kontrolu. Přitom také odpovídá za bezpečnost osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi.
- 8.3 Zhotovitel odpovídá za odbornou a zdravotní způsobilost svých zaměstnanců k činnostem, které vykonávají při provádění díla, a je povinen je vybavit všemi potřebnými osobními ochrannými pomůckami a prostředky.
- 8.4 Zhotovitel je při provádění díla povinen dodržovat právní předpisy o požární ochraně a stanovit potřebná protipožární opatření na staveništi převzatém od objednatele.
- 8.5 Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, průběžně odstraňovat odpady vzniklé z jeho činnosti a zajistit jejich likvidaci v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 8.6 Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi umístění přenosného WC pro své zaměstnance v okamžiku zahájení stavby. Za nedodržení tohoto ustanovení je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení. O smluvní pokutu může objednatel snížit úhradu příslušné faktury.
- 8.7 Ve spolupráci s objednatelem provede zhotovitel na místě veškerá potřebná opatření pro předcházení nežádoucím vlivům provádění díla na nemovitosti v okolí staveniště. Přitom musí dodržovat podmínky stavebního povolení a právní předpisy o vlivu na životní prostředí.
- 8.8 V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy nejpozději k předání hotového díla do původního stavu, původní stav zhotovitel před zahájením prací zdokumentuje.
- 8.9 Zhotovitel na sebe přebírá odpovědnost za škody vzniklé v důsledku provádění prací, stejně tak za škody způsobené svou činností třetí osobě. Zhotovitel při realizaci dodrží platné bezpečnostní předpisy.
- 8.10 Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, stává se jejich majitelem, při jeho likvidaci bude postupovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.

### **9. Stavební deník**

- 9.1 Ode dne zahájení provádění díla na staveništi do odstranění vad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby vede zhotovitel stavební deník, do kterého je povinen zapisovat

veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich rozsahu a způsobu provádění, o stavu staveniště, o počasí, o počtu zaměstnanců vykonávajících práce při provádění díla, o použití strojů a dopravních prostředků, dále údaje o opatřeních učiněných v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí a o událostech nebo překážkách týkajících se provádění díla. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat či škrtnat a nelze z něj též vytrhávat jednotlivé stránky.

- 9.2 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje určený zástupce zhotovitele vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zhotovitel je povinen zajistit jedno vyhotovení záznamů pro objednatele. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
- 9.3 Stavební deník musí být kdykoliv během pracovní doby přístupný určenému zástupci objednatele, a orgánům státního stavebního dohledu, popřípadě dalším orgánům veřejné správy. Mimo určeného zástupce zhotovitele může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
- 9.4 Při předání staveniště bude dohodnut způsob každodenního zpřístupnění stavebního deníku technickému dozoru objednatele. Práva a povinnosti zhotovitele a objednatele při vedení stavebního deníku (dále jen SD) upravuje zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- 9.5 Pokud k provedeným záznamům nebude nejpozději do třech pracovních dnů připojeno vyjádření zástupce objednatele pro technická jednání, vyjma vyjádření k vícepracím zvyšujícím smluvní cenu a prodlužujícím termín dokončení díla, smluvní strany se dohodly, že se má za to, že jedna či druhá smluvní strana se zápisem souhlasí. Nesouhlasí-li objednatel se zápisem ve stavebním deníku, je povinen připojit k zápisu do tří pracovních dnů své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 9.6 Povinnost vést SD končí zhotoviteli dnem předání řádně dokončeného díla, případně pokud objednatel převezme dílo s drobnými vadami nebránícími bezpečnému a spolehlivému užívání, dnem odstranění všech drobných vad na podkladě zápisu o jejich odstranění podepsaném zástupci obou smluvních stran pro technická jednání.
- 9.7 Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činností zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud zodpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo zhotovitel provádí dílo v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.
- 9.8 Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel si může pořídit ověřenou kopii.

## **10. Kontrola provádění díla**

- 10.1 Průběh prací bude sledován při pravidelných kontrolních dnech stavby, které se budou konat na stavbě za účasti stavbyvedoucího a technického dozoru objednatele, termíny kontrolních dnů budou stanoveny po zahájení stavby.

- 10.2 Zhotovitel je povinen na žádost objednatele prokázat, že získal veškerá povolení, registrace nebo souhlasy, jejichž dosažení ukládají v souvislosti s prováděním díla příslušné právní předpisy, nebo že je získali jeho zaměstnanci nebo dodavatelé.
- 10.3 Zhotovitel je povinen alespoň zápisem ve stavebním deníku vyzvat objednatele nejméně tři dny předem ke kontrole prací, které mají být zakryty. Jestliže se objednatel k takové kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn takové práce zakrýt. Tím není dotčena odpovědnost zhotovitele za vady.
- 10.4 Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu po jejich zjištění oznámit objednateli vady výsledků prací nebo jiných plnění, které na stavbě již byly provedeny a na něž provádění díla podle této smlouvy navazuje nebo s nimi souvisí. Jestliže objednatel přes takové oznámení zhotovitele neučinil potřebná opatření, zhotovitel neodpovídá za vady díla a za škodu způsobenou vadami oznámenými zhotovitelem ani za případnou nemožnost dílo v důsledku těchto vad řádně dokončit.

### **11. Vlastnické právo a nebezpečí škody**

- 11.1 Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle od předání a převzetí stanoviště do doby, kdy objednateli umožní nakládat v místě plnění dokončeným předmětem díla.
- 11.2 Užívání díla před předáním a převzetím předmětu díla vyžaduje souhlas zhotovitele. Jiní účastníci výstavby mohou provádět plnění na předmětu díla, jen jestliže s tím zhotovitel souhlasí. Objednatel přitom vyrozumí zhotovitele alespoň záznamem ve stavebním deníku o počátku a předpokládané době provádění těchto plnění a odpovídá zhotoviteli za škodu způsobenou prováděním těchto plnění na předmětu díla.
- 11.3 Vlastníkem díla je objednatel.
- 11.4 Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli, zůstávají vlastnictvím objednatele. Zhotovitel je povinen je objednateli vrátit nejpozději při předání a převzetí předmětu díla.

### **12. Předání a převzetí předmětu díla**

- 12.1 K předání a převzetí předmětu díla zhotovitel písemně vyzve objednatele nejméně tři pracovní dny předem. K takové výzvě postačuje i záznam ve stavebním deníku.
- 12.2 O průběhu a výsledku předávání předmětu díla sepiší smluvní strany zápis, který bude obsahovat alespoň:
- ✓ označení stavby a popis předmětu díla,
  - ✓ označení objednatele a zhotovitele,
  - ✓ vyjádření objednatele k převzetí předmětu díla,
  - ✓ soupis provedených změn a odchylek od projektové dokumentace dohodnutých při provádění díla s objednatелеm,
  - ✓ soupis příloh zápisu,
  - ✓ podpisy smluvních stran.
- 12.3 Objednatel předmět díla převezme, jestliže zhotovitel dílo provedl bez vad, které by samy o sobě nebo ve spojení s jinými bránily užívání díla nebo je podstatně ztěžovaly. Jestliže předmět díla vykazuje drobné vady, uvede se v zápisu o předání a převzetí předmětu díla též soupis



těchto drobných vad spolu s určením práva objednatele z odpovědnosti za vady, které objednatel uplatňuje, popřípadě se v zápisu uvede obsah dohody objednatele a zhotovitele o právech objednatele z odpovědnosti zhotovitele za tyto vady.

- 12.4 Převezme-li objednatel dílo s drobnými vadami nebránícími bezpečnému užívání díla, má objednatel právo na dodatečné bezplatné odstranění vad v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí. Jestliže tak zhotovitel v tomto termínu neučiní, je objednatel oprávněn dát vady odstranit na náklad zhotovitele a současně účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč denně za prodlení s odstraněním každé jednotlivé vady, kterou je zhotovitel objednateli povinen uhradit. O tuto případnou smluvní pokutu má právo objednatel snížit úhradu konečné faktury.
- 12.5 Pokud objednatel odmítne převzetí předmětu díla, uvede v zápisu důvody takového odmítnutí. K tomuto vyjádření je zhotovitel oprávněn uvést své stanovisko a jeho odůvodnění. Strany pak dohodnou náhradní termín předání předmětu díla.
- 12.6 V případě prodlení objednatele s převzetím předmětu díla splní zhotovitel svou povinnost provést dílo, jestliže umožní objednateli nakládat dokončeným předmětem díla v místě plnění. Tímto okamžikem nastanou účinky předání a převzetí předmětu díla.
- 12.7 Smluvní strany se mohou dohodnout, že předmětem předání a převzetí bude před předáním a převzetím předmětu díla i část předmětu díla, zejména jestliže dokončení plnění provedených zhotovitelem podle této smlouvy na takové části předmětu díla navazují práce nebo jiné činnosti objednatele nebo jiného zhotovitele. Pro předání a převzetí části předmětu díla se použijí přiměřeně předchozí odstavce tohoto článku, pro přechod nebezpečí škody na takové části předmětu díla ze zhotovitele na objednatele se použije obdobně čl. 11 této smlouvy.
- 12.8 Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí předmětu díla. Na staveništi pak zhotovitel může ponechat pouze zařízení, popřípadě jiné věci potřebné k odstranění vad uvedených v zápise o předání a převzetí předmětu díla. Bez zbytečného odkladu po odstranění těchto vad zhotovitel odstraní ze staveniště i tato zařízení nebo jiné věci a prostory staveniště zcela vyklidí.
- 12.9 Ve stejné lhůtě jako podle předchozího odstavce tohoto článku je zhotovitel povinen vyklidit staveniště také v případě, že závazek provést dílo zanikne jinak než splněním.
- 12.10 Zhotovitel je na žádost objednatele povinen účastnit se veškerých zkoušek, které se týkají prací, činností nebo jiných plnění, jež provedl při provedení díla podle této smlouvy, a to i zkoušek prováděných po předání a převzetí předmětu díla podle této smlouvy.

### **13. Odpovědnost za vady, záruka**

- 13.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy. Nelze-li takto některé vlastnosti díla stanovit, zavazuje se zhotovitel, že dílo bude mít vlastnosti obvyklé. Zhotovitel poskytuje záruku, že dílo bude mít všechny vlastnosti smluvené nebo obvyklé po dobu **60 měsíců** od předání a převzetí předmětu díla.
- 13.2 Drobné odchylky od projektové dokumentace, které nemění přijaté řešení a nemají vliv na cenu díla ani dobu plnění, nejsou vadami díla, pokud je dohodli určení zástupci smluvních stran alespoň záznamem ve stavebním deníku.

- 13.3 Oznámení vad vyžaduje písemnou formu. V takovém oznámení objednatel označí vadu díla, popřípadě popíše, jak se taková vada projevuje. Zhotovitel stejným způsobem oznámí objednateli, zda vadu uznává a pokud ano, do kdy ji opraví. S opravou uznané vady započne zhotovitel nejpozději do 10 pracovních dnů od oznámení objednatelem.
- 13.4 Záruční doba neběží po dobu, po kterou předmět díla nelze používat pro jeho vady, za které odpovídá zhotovitel.
- 13.5 Objednatel umožní zhotoviteli přístup k předmětu díla v rozsahu nezbytném pro odstranění vad.
- 13.6 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly na díle způsobeny objednatelem nebo třetími osobami, zejména za vady způsobené jiným než řádným užíváním předmětu díla, ani za vady díla, které na díle způsobili účastníci výstavby, za něž zhotovitel neodpovídá.
- 13.7 Za prodlení s nastoupením k odstranění reklamačních vad v průběhu záruční doby je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč za každý den prodlení.
- 13.8 Za nedodržení termínu k odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o převzetí díla nebo v potvrzení reklamované vady je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč za každý den prodlení.
- 13.9 O smluvní pokutu může objednatel snížit úhradu příslušné faktury. Uložením smluvní pokuty není dotčeno právo domáhat se vedle ní náhrady škody.
- 13.10 Za sjednanou úhradu a ve sjednané době zhotovitel odstraní také poškození a vady, za které neodpovídá.
- 13.11 V případě, že zhotovitel po podpisu smlouvy odstoupí od smlouvy, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 % ceny díla.

#### **14. Doručování**

- 14.1 Za adresu pro doručování písemností se považuje adresa uvedená v této smlouvě nebo adresa, kterou smluvní strana po uzavření smlouvy písemně oznámí druhé smluvní straně.
- 14.2 Jestliže adresát odmítne přijetí písemnosti předávané osobně nebo její doručení jinak úmyslně znemožní anebo jestliže držitel poštovní licence písemnost zaslanou na adresu druhé smluvní strany vrátí odesílateli z jakéhokoliv důvodu jako nedoručenou, nastanou účinky právního úkonu, který je obsahem zásilky, okamžikem, kdy adresát přijetí písemnosti odmítne nebo její doručení úmyslně znemožní, anebo dnem, kdy držitel poštovní licence nedoručenou písemnost vrátí odesílateli. To neplatí, pokud by takové stanovení účinnosti právního úkonu bylo v rozporu s právními předpisy.

#### **15. Oprávněné osoby**

- 15.1 Určeným zástupcem objednatele při provádění díla je: Ing. Bc. Alena Chuchlíková, tel.: +420 736 504 304, e-mail: [alena.chuchlikova@umo5.mmp.cz](mailto:alena.chuchlikova@umo5.mmp.cz).

- 15.2 Určeným zástupcem zhotovitele při provádění díla je: Jiří Stránský, tel: +420 602 145 171, miros@miros-pce.cz
- 15.3 Určení zástupci smluvních stran zejména jednají za smluvní strany v technických věcech souvisejících s prováděním díla, podepisují zápis o předání staveniště, činí za ně záznamy ve stavebním deníku a podepisují o předání a převzetí předmětu díla. Určený zástupce objednatele též vykonává kontrolu objednatele při provádění díla, včetně souvisejících opatření a vyjadřuje za objednatele stanovisko k soupisu prací, který je podkladem k vystavení faktury.
- 15.4 Jestliže tato smlouva nestanoví jinak, nemohou určení zástupci smluvních stran za smluvní strany uzavírat dohody o změně této smlouvy. Mohou však při provádění díla dohodnout drobné odchylky od projektové dokumentace, které nemění přijaté řešení a nemají vliv na cenu díla ani na dobu plnění. Obsah dohody o takových odchylkách od projektové dokumentace se zapisuje do stavebního deníku.
- 15.5 Změna určení zástupců smluvních stran podle tohoto článku nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana, o jejíhož zástupce jde, je však povinna takovou změnu bez zbytečného odkladu sdělit druhé smluvní straně záznamem ve stavebním deníku. Provedením záznamu je změna účinná vůči druhé smluvní straně.
- 15.6 Určením zástupce objednatele podle tohoto článku není dotčeno právo objednatele kontrolovat provádění díla také dalšími osobami, zejména v oblasti technického a autorského dozoru.

## **16. Závěrečná ustanovení**

- 16.1 Zhotovitel při podpisu smlouvy předloží originál nebo ověřenou kopii platné pojistné smlouvy nebo pojistného certifikátu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě při výkonu činností, jež jsou předmětem zakázky, uzavřenou ve výši minimálně 1.000.000,- Kč.
- 16.2 Objednatel prohlašuje, že rekonstruovaný chodník a komunikace nejsou používány k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GŘŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92 a zákona o DPH. Pro účely tohoto plnění tedy jako objednatel neposkytujeme svoje DIČ.
- 16.3 Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí úprava příslušných právních předpisů.
- 16.4 Jestliže se podle této smlouvy nebo na jejím základě určuje jakost a provedení díla podle technických norem, je pro jejich určení rozhodné znění technických norem účinné ke dni uzavření této smlouvy.
- 16.5 Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti a závazky z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.



- 16.6 Objednatel může odstoupit od smlouvy, nejsou-li řádně plněny zhotovitelem jeho povinnosti. Zakázka bude v takovém případě odejmuta zhotoviteli bez toho, že by mu byly uhrazeny vynaložené náklady, včetně nákladů spojených s odstoupením od smlouvy.
- 16.7 V případě odstoupení zhotovitele od této smlouvy vzniká objednateli nárok vůči zhotoviteli na náhradu vícenákladů vynaložených objednatelem na dokončení díla ve sjednaném rozsahu a termínu a na úhradu prokazatelných škod vzniklých v souvislosti s odstoupením zhotovitele od této smlouvy.
- 16.8 Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé odstoupením objednatele od smlouvy před zahájením prací. Pro potřeby tohoto článku se zahájením prací rozumí den předání staveniště.
- 16.9 Dodavatel prohlašuje, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění nebude/není nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve zn. pozd. předpisů. Pokud dodavatel bude v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění nebo poskytnutí úplaty za toto plnění zveřejněn správcem daně jako nespolehlivý plátec ve smyslu § 106a zákona o dani z přidané hodnoty, bude dodavateli uhrazena dle §109 a §109a zákona o dani z přidané hodnoty pouze částka bez DPH, a DPH bude odvedena místně příslušnému správci daně dodavatele.
- Zadavatel provede úhradu ve splatnosti na bankovní účet dodavatele uvedený na faktuře za předpokladu, že tento účet bude ke dni platby zveřejněn správcem daně. V případě, že tato podmínka nebude splněna, odběratel uhradí pouze částku bez DPH, a doplatek bude uhrazen dodavateli až po zveřejnění čísla účtu. V případě, že účet nebude zveřejněn po uplynutí lhůty stanovené odběratelem, bude DPH dle §109 a §109a zákona o dani z přidané hodnoty uhrazena místně příslušnému správci daně dodavatele.“
- 16.10 Ukončení platnosti této smlouvy je možné:
- ✓ dohodou smluvních stran,
  - ✓ výpovědí jedné ze smluvních stran z důvodu podstatného porušení této smlouvy druhou stranou.
- 16.11 Za podstatné porušení smlouvy obě smluvní strany považují:
- ✓ prodlení zhotovitele s plněním jednotlivých termínů delší než 14 kalendářních dnů,
  - ✓ přenechání (i částečné) předmětu smlouvy jiné firmě bez souhlasu zadavatele.
- 16.12 Výpovědní lhůta činí 7 kalendářních dnů po doručení druhé smluvní straně. Nutnou podmínkou pro uplatnění výpovědi je prokazatelné písemné vyzvání druhé strany ke smírnému vyřešení nesplněných povinností vyplývajících z této smlouvy. V případě výpovědi pro porušení povinností zhotovitelem mu nebudou uhrazeny dosud vynaložené náklady.
- 16.13 Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit jen písemně, nevyplyvá-li z jejich ustanovení něco jiného.
- 16.14 Jestliže závazek provést dílo zanikne jinak než splněním z důvodů, za které neodpovídá zhotovitel, má zhotovitel právo na zaplacení části ceny díla, která připadá na již provedené práce nebo jiná plnění poskytnutá při provádění díla, pokud zhotovitel nemůže jejich výsledek použít jinak, a na úhradu účelně vynaložených nákladů.
- 16.15 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

- 16.16 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou.
- 16.17 Nedílnou součástí této smlouvy je příloha - Cenová nabídka zhotovitele.
- 16.18 V případě rozporu této smlouvy s obsahem jejích příloh má vždy přednost tato smlouva. V případě rozporu mezi přílohami má přednost příloha s nižším pořadovým číslem.
- 16.19 Obě smluvní strany se zavazují, že neprodleně druhé smluvní straně oznámí veškeré změny v příslušných údajích, uvedených v Čl. 1 této smlouvy. Smluvní strana, která tuto povinnost nesplní, odpovídá za škody vzniklé nesplněním této povinnosti.
- 16.20 Zhotovitel je povinen zhotovit dílo v souladu s touto smlouvou a v souladu s příkazy objednatele. Dále je povinen zhotovit dílo v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Při provádění díla bude postupovat tak, aby nebylo ohroženo dobré jméno objednatele a v kvalitě odpovídající předmětu díla.
- 16.21 Oprávnění zástupci smluvních stran prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tísní ani za nápadně jednostranně nevýhodných podmínek a že se seznámili s obsahem této smlouvy a na důkaz souhlasu s ní připojují své podpisy.

V Pardubicích dne

13. 04. 2016

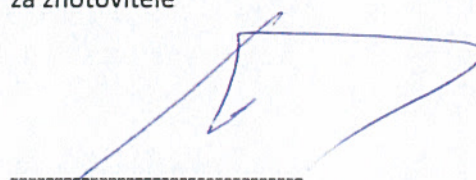
za objednatele:

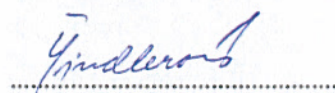
  
Jiří Rejda, DiS.  
starosta MO Pardubice V

V Pardubicích dne

13. 04. 2016

za zhotovitele

  
Ing. Rostislav Šindler  
předseda představenstva a.s.

  
Radomíra Šindlerová  
člen představenstva a.s.

**MIROS MAJETKOVÁ s.r.o.**  
Hradecká 545  
Pardubice, Polabiny  
533 52 STARÉ HRADIŠTĚ  
IČO: 27 52 39 34

11

Doložka podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění

Předmět této smlouvy byl schválen usnesením Rady MO Pardubice V č. 164/2016 R ze dne 30. 3. 2016



---

## Příloha č. 1

---

### POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Celkem 15 stran



Kód: 684-14-2  
 Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha -  
 Železničního pluku  
 CC-CZ:  
 Datum: 15.3.2016  
 JKSO:  
 Místo: Pardubice  
 IČ:  
 DIČ:  
 Objednavatel:  
 MO V Pardubice, Češkova 22  
 IČ:  
 DIČ:  
 Zhotovitel:  
 dle výběrového řízení  
 IČ:  
 DIČ:  
 Projektant:  
 Ing.Petr Musílek, Projektová a inženýrská kancelář  
 IČ:  
 DIČ:  
 Zpracovatel:  
 Ing. Ondřej Kvaček  
 DIČ:

Poznámka:  
 Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které jsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní části katalogů ) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Náklady z rozpočtů 2 149 840,80  
 2 149 840,80

Cena bez DPH 451 466,57  
 DPH základní 21,00% ze 2 149 840,80  
 snížená 15,00% ze 0,00

Cena s DPH v CZK 2 601 307,37

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 684-14-2

**Stavba:** Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha -  
Železničního pluku

Místo: Pardubice

Datum: 15.3.2016

Objednavatel: MO V Pardubice, Češkova 22

Projektant: Ing. Petr Musílek, Projektová

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel: Ing. Ondřej Kvaček

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 149 840,80	2 601 307,37
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy	1 844 890,00	2 232 316,90
OST	Práce a dodávky, které mohou vzniknout při stavbě	229 850,80	278 119,47
VON	Vedlejší a ostatní náklady	75 100,00	90 871,00
Celkové náklady za stavbu		2 149 840,80	2 601 307,37

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha Železničního pluku

**Objekt:** SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

JKSO:

Místo:

Pardubice

CC-CZ:

Datum: 15.03.2016

Objednavatel:

ÚMO V Pardubice, Češkova 22

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Musilek, Projektová a inženýrská kancelář

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ondřej Kvaček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

1 844 890,00

Cena bez DPH

1 844 890,00

DPH základní

21,00%

ze

1 844 890,00

387 426,90

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 232 316,90**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha - Železničního pluku

Objekt: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Pardubice

Datum: 15.03.2016

Objednavatel: ÚMO V Pardubice, Českova 22

Projektant: Ing. Petr Musílek, Projektová a inženýrská

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel: Ing. Ondřej Kvaček

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 844 890,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 823 047,52
1 - Zemní práce	202 191,02
4 - Vodorovné konstrukce	678,15
5 - Komunikace	743 825,20
8 - Trubní vedení	320 910,54
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	274 492,13
997 - Přesun sutě	237 328,25
998 - Přesun hmot	43 622,23
PSV - Práce a dodávky PSV	21 842,48
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	21 842,48
<b>Celkové náklady za stavbu</b>	<b>1 844 890,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Víšňovce v úseku Jana Palacha - Železničního pluku

Objekt: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Pardubice

Datum: 15.03.2016

Objednavatel: ÚMO V Pardubice, Češkova 22

Projektant: Ing. Petr Musílek, Projektová a inženýrská

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel: Ing. Ondřej Kvaček

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

Náklady z rozpočtu

1 844 890,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 823 047,52

1 - Zemní práce

202 191,02

3	K	113106111	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z mozaiky	m2	1 331,630	22,03	29 335,81
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	1210,573*1,1		1 331,630		
5	K	113107211	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	1 331,630	5,66	7 537,03
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	1210,573*1,1		1 331,630		
6	K	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	1 075,940	8,25	8 876,51
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	978,127*1,1		1 075,940		
7	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	1 075,940	13,94	14 998,60
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	978,127*1,1		1 075,940		
8	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	1 075,940	16,86	18 140,35
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	978,127*1,1		1 075,940		
9	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	23,450	90,08	2 112,38
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	(9,20+12,11)*1,1		23,450		
10	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	351,860	23,96	8 430,57
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	(155,5+164,372)*1,1		351,860		
11	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,997	135,94	1 902,75
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	(0,4*0,1*(155,5+164,372))*1,1		13,997		
12	K	132201209	Příplatek za leplivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,999	9,04	63,27
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
		Součet	(0,4*0,1*(155,5+164,372))*1,1*0,5		6,999		
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,997	148,36	2 076,59
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	(0,4*0,1*(155,5+164,372))*1,1		13,997		
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,997	7,76	108,62
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	(0,4*0,1*(155,5+164,372))*1,1		13,997		
21	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	25,195	65,70	1 655,31
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	(0,4*0,1*(155,5+164,372))*1,1*1,8		25,195		
22	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	7,258	41,70	302,66
		Výkres	v.č. A.2 Koordinační situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	10,472*0,63*1,1		7,258		
23	M	583441970	Štěrkodrt' frakce 0-63	t	11,976	191,61	2 294,72
		Výkres	v.č. A.2 Koordinační situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	10,472*0,63*1,1*1,65		11,976		
24	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	5,184	151,97	787,81
		Výkres	v.č. A.2 Koordinační situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				

PČ	TY P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	583373020	10,472*0,45*1,1 šterkopisek frakce 0-16	t	5,184 8,554	163,94	1 402,34
		Výkres	v.č. A.2 Koordinační situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	10,472*0,45*1,1*1,65		8,554		
26	K	175101229	Zemina pro ohumusování	m3	33,673	256,16	8 625,68
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118*0,1*1,1		33,673		
27	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	336,730	14,65	4 933,09
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118*1,1		336,730		
28	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	336,730	12,46	4 195,66
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118*1,1		336,730		
29	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	336,730	8,12	2 734,25
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118*1,1		336,730		
30	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	13,469	84,02	1 131,67
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118/25*1,1		13,469		
31	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 950,593	5,36	10 455,18
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	187,8*41,41+609,904+536,58+14,245+13,915+4,65+542		1 950,593		
32	K	182111R10	Kořenová bariéra - tuhá PVC fólie	m2	46,580	80,28	3 739,44
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	2,352*18*1,1		46,580		
33	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	336,730	1,44	484,89
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118*1,1		336,730		
34	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	336,730	0,13	43,77
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118*1,1		336,730		
35	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem D do 0,5 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	18,000	103,42	1 861,56
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
36	M	026R00	Acer campestre Green Column (sloupovitá babyka), s balem o průměru 0,5m, výška stromu 2,0m	kus	18,000	2 869,02	51 642,36
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
37	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	18,000	205,47	3 698,46
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
38	M	052172100	tyč odkorněná délka 150 cm, tloušťka 10 cm	kus	54,000	153,70	8 299,80
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby				
39	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	336,730	0,95	319,89
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	306,118*1,1		336,730		

#### 4 - Vodorovné konstrukce

678,15

40	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,555	436,11	678,15
		Výkres	v.č. A.2 Koordinační situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	0,30*0,45*10,472*1,1		1,555		

#### 5 - Komunikace

743 825,20

41	K	564921411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 60 mm	m2	21,460	21,85	468,90
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	19,509*1,1		21,460		
42	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	21,460	150,86	3 237,46
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	19,509*1,1		21,460		
43	K	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm	m2	21,460	15,88	340,78
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	19,509*1,1		21,460		
44	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 742,969	64,31	112 090,34
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	536,38*2+609,904+41,41+14,245+4,65		1 742,969		
45	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	743,804	83,61	62 189,45
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	187,8*13,915+542,089		743,804		



PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	536,380	165,59	88 819,16
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		487,618*1,1		536,380		
47	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	536,380	22,52	12 079,28
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		487,618*1,1		536,380		
48	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	536,380	15,76	8 453,35
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		487,618*1,1		536,380		
49	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	536,380	147,98	79 373,51
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		487,618*1,1		536,380		
50	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,250	183,18	1 877,60
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		9,318*1,1		10,250		
51	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	14,820	290,11	4 299,43
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		13,472*1,1		14,820		
52	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	3,112	2 510,39	7 812,33
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		13,472*1,1*0,1*2,1		3,112		
53	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	670,209	92,61	62 068,06
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		609,904+41,41+14,245+4,65		670,209		
54	M	592453085	dlažba betonová CIHLA 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	609,904	102,46	62 490,76
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		554,458*1,1		609,904		
55	M	592452685	dlažba betonová CIHLA 20 x 10 x 6 cm žlutá	m2	41,410	202,88	8 401,26
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		37,645*1,1		41,410		
56	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	743,804	102,95	76 574,62
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		187,8+13,915+542,089		743,804		
57	M	592452665	dlažba betonová CIHLA 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	187,800	127,05	23 859,99
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		170,727*1,1		187,800		
58	M	592452675	dlažba betonová CIHLA pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm BÍLÁ	m2	14,245	197,75	2 816,95
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		12,95*1,1		14,245		
59	M	592452675	dlažba betonová CIHLA pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm BÍLÁ	m2	13,915	438,55	6 102,42
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		12,65*1,1		13,915		
60	M	592452675	dlažba betonová CIHLA pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm ČERVENÁ	m2	4,650	345,31	1 605,69
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		4,227*1,1		4,650		
61	M	592452625	dlažba betonová ČTYVEREC 20 x 20 x 8 cm černá	m2	542,089	219,27	118 863,86
	Výkres		v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		492,808*1,1		542,089		

#### 8 - Trubní vedení

320 910,54

62	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	10,500	6,52	68,46
	Výkres		v.č. A.2 Kóordinační situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
	Součet		8,654*1,1		10,500		
63	M	286112640	trubka KGE M s hrdlem 150X4,7X5M SN8KDEX,PVC	kus	2,500	717,25	1 793,13
	Výkres		v.č. A.2 Kóordinační situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
66	K	877395R00	Kanalizační sedlo pro napojení na hlavní stoku DN150	kus	4,000	3 690,20	14 760,80
52	K	93593R230	Odvodňovací líniový polymerbetonový žlab š. 0,2m s 2 vpustovými komplety, pojezd D400	m	101,910	2 864,15	291 885,53
71	M	592R00	vpust uliční obrubníková - kompletní sestava	kus	2,000	6 201,31	12 402,62

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

274 492,13

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	7,000	35,82	250,74
74	M	404442600	značka svislá FeZn NK 1000 x 1400 mm	kus	3,000	4 055,56	12 166,68
76	M	404440100	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1, P4 900 mm	kus	1,000	1 409,92	1 409,92
77	M	404443160	značka svislá FeZn NK 500 x 300 mm	kus	3,000	722,38	2 167,14
79	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000	472,49	1 889,96
80	M	404185600	sloupek k dopravní značce do bet.patky	kus	4,000	768,49	3 073,96
81	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šípky, symboly	m2	13,928	506,70	7 057,32
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	12,662*1,1		13,928		
82	K	915131115	Vodorovné dopravní značení žlutou barvou přechody pro chodce, šípky, symboly	m2	12,500	619,30	7 741,25
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
83	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	76,410	83,56	6 384,82
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	160,373*1,1		76,410		
84	M	592185610	krajník silniční betonový 50x25x8 cm	kus	356,348	45,08	16 064,17
85	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	25,814	4,50	116,16
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	13,928*11,886		25,814		
86	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	531,610	147,90	78 625,12
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	483,281*1,1		531,610		
87	M	592174910	obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	427,472	69,68	29 786,25
88	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	109,454	68,65	7 514,02
89	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,350	122,55	1 268,39
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	9,409*1,1		10,350		
90	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	10,454	61,48	642,71
91	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	36,340	132,99	4 832,86
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	33,036*1,1		36,340		
92	M	583803135	obrubník kamenný přímý, žula, 30x25	m	36,340	1 741,90	63 300,65
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.4 Vzorové příčné řezy				
		Součet	33,036*1,1		36,340		
93	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	164,870	93,11	15 351,05
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.5 Detaily				
		Součet	149,881*1,1		164,870		
94	M	592172140	obrubník betonový záhonový šedý(přirodní) 50 x 5 x 25 cm	kus	333,037	34,83	11 599,68
95	K	919124125	Zalítí spáry modifikovanou asfaltovou záplavkou	m	37,884	45,03	1 705,92
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.5 Detaily				
		Součet	34,44*1,1		37,884		
96	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	37,884	31,51	1 193,72
		Výkres	v.č. B.2 Situace stavby, v.č. B.5 Detaily				
		Součet	34,44*1,1		37,884		
97	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	174,82	349,64

#### 997 - Přesun sutě

237 328,25

98	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 371,364	23,63	32 405,33
99	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	12 342,276	4,01	49 492,53
100	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 371,364	47,64	65 331,78
101	K	997221815	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	1 371,364	65,70	90 098,61

#### 998 - Přesun hmot

43 622,23

102	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	565,641	77,12	43 622,23
-----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

21 842,48

Č	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							21 842,48
103	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nepovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	163,885	129,97	21 300,13
104	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	160,935	3,37	542,35



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha - Železničního pluku

Objekt: OST - Práce a dodávky, které mohou vzniknout při stavbě

JKSO:

Místo:

Pardubice

CC-CZ:

Datum: 15.03.2016

Objednavatel:

ÚMO V Pardubice, Češkova 22

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Musílek, Projektová a inženýrská kancelář

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ondřej Kvaček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

229 850,80

Cena bez DPH

229 850,80

DPH základní

21,00%

ze

229 850,80

48 268,67

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

278 119,47

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha - Železničního pluku

Objekt: OST - Práce a dodávky, které mohou vzniknout při stavbě

Místo: Pardubice

Datum: 15.03.2016

Objednavatel: ÚMO V Pardubice, Češkova 22

Projektant: Ing. Petr Musílek, Projektová a

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel: Ing. Ondřej Kvaček

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	229 850,80
HSV - Práce a dodávky HSV	39 734,67
5 - Komunikace	39 734,67
OST - Ostatní	190 116,13
Celkové náklady za stavbu	229 850,80

# ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha Železničního pluku

Objekt: OST - Práce a dodávky, které mohou vzniknout při stavbě

Místo: Pardubice Datum: 15.03.2016  
 Objednavatel: ÚMO V Pardubice, Češkova 22 Projektant: Ing. Petr Musilek, Projektová a  
 Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: Ing. Ondřej Kvaček

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

Náklady z rozpočtu 229 850,80

HSV - Práce a dodávky HSV 39 734,67

5 - Komunikace 39 734,67

1	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	263,510	150,79	39 734,67
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

OST - Ostatní 190 116,13

2	K	OST01	Přeložka sdělovacích sítí	m	197,110	394	77 681,05
3	K	OST02	Ochrana kabelových sítí - betonové žlaby (např. TK1)	m	197,110	158,44	31 230,11
4	K	OST03	Kabelová chránička (DN110) s obetonováním - sdělovací kabely	m	448,250	181,16	81 204,97



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha - Železničního pluku

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 15.03.2016

Objednavatel:

MO V Pardubice, Češkova 22

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Petr Musílek, Projektová a inženýrská kancelář

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ondřej Kvaček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	75 100,00
--------------------	-----------

Cena bez DPH	75 100,00
--------------	-----------

DPH základní	21,00%	ze	75 100,00	15 771,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>90 871,00</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha - Železničního pluku

**Objekt:** VON - Vedlejší a ostatní náklady

**Místo:**

**Datum:**

15.03.2016

**Objednavatel:** MO V Pardubice, Češkova 22

**Projektant:**

Ing. Petr Musílek, Projektová a

**Zhotovitel:** dle výběrového řízení

**Zpracovatel:**

Ing. Ondřej Kvaček

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>75 100,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	75 100,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	3 300,00
002 - Ostatní náklady	71 800,00
<b>Celkové náklady za stavbu</b>	<b>75 100,00</b>

# ROZPOČET

Stavba:

Pardubice - Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku Jana Palacha Železničního pluku

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

15.03.2016

Objednavatel:

MO V Pardubice, Češková 22

Projektant:

Ing. Petr Musílek, Projektová a

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ing. Ondřej Kvaček

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

Náklady z rozpočtu

75 100,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

75 100,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

3 300,00

1	K	031103R00	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště	kpl.	1,000	1 100,00	1 100,00
2	K	071103R00	Provozní a územní vlivy	kpl.	1,000	2 200,00	2 200,00

002 - Ostatní náklady

71 800,00

3	K	011114R00	Inženýrské sítě, vytýčení stavby, staveniště	kpl.	1,000	16 000,00	16 000,00
4	K	013254R00	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby - tištěná verze - 3ks	kpl.	1,000	7 000,00	7 000,00
5	K	013254R01	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby - elektronická verze - 1 ks	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00
6	K	034403R00	Dočasná dopravní zařízení	kpl.	1,000	17 000,00	17 000,00
7	K	043103R00	Statická zatěžovací zkouška míry zhutnění zemní plně - četnost dle ČSN 72 1006	kpl.	1,000	5 100,00	5 100,00
8	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla CD	kpl.	1,000	2 200,00	2 200,00
9	K	045002R00	Posouzení stavu podloží vrstev komunikace osobou autorizovanou v oboru geologie	kpl.	1,000	13 500,00	13 500,00
10	K	051703R00	Pojištění díla	KČ	1,000	1 000,00	1 000,00



## Příloha č. 2

---

### HARMONOGRAM

Celkem 1 strana

## Harmonogram prací

Čtvrť 3. 2016

1.30.V.	1.6.VI.	1.13.VI.	20.VI.	27.VI.	4.VII.	1.11.VII.	18.VII.	25.VII.	1.V.
28.31.3.	6.9.	12.15.	18.21.	24.27.30.	3.6.	9.12.15.	18.21.	24.27.30.	2.

ID	Název úkolu	Zahájení	Dokončení	Doba trvání
1	Stavební úpravy ulice K Višňovce	1.6.16	4.8.16	47 dny
2	Převzetí staveniště	1.6.16	1.6.16	1 den
3	Vytyčení sítí	2.6.16	15.6.16	10 dny
4	SO Parkovací plocha	16.6.16	1.8.16	33 dny
5	Zemní práce	16.6.16	27.6.16	8 dny
6	Napojení kanalizace	23.6.16	28.6.16	4 dny
7	Pokládka obrubníků	24.6.16	11.7.16	12 dny
8	Konstrukční vrstvy komunikace	5.7.16	18.7.16	10 dny
9	Pokládka dlažeb	12.7.16	26.7.16	11 dny
10	Pokládka živého krytu	19.7.16	21.7.16	3 dny
11	Dopravní značení	29.7.16	1.8.16	2 dny
12	Přijímací řízení	2.8.16	3.8.16	2 dny
13	Předání dokončeného díla	4.8.16	4.8.16	1 den

