

**ROP**

Střední Morava

**Partner pro váš rozvoj**

## **Smlouva o dílo**

na realizaci stavby

**„II/366 Kostelec na Hané – průtah IV. etapa“**

uzavřená dle ustanovení § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb.,  
obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

## I. SMLUVNÍ STRANY

### 1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

IČ: 606 09 460

Zastoupený: Ing. Martinem Tesaříkem, hejtmánem Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

- technických: Ing. Petr Dlabal, vedoucí oddělení přípravy a realizace investic  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Ing. Miloš Hlado, pracovník oddělení přípravy a realizace  
investic Krajského úřadu Olomouckého kraje

telefon: 724 039 545, 585 508 279

e-mail: [m.hlado@kr-olomoucky.cz](mailto:m.hlado@kr-olomoucky.cz)

(dále jen „Objednatel“)

### 2. Zhotovitel: Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s.

Zapsaný v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka  
1518, dne 6.května 1992.

Se sídlem: Praha 10, Dubečská 3238, PSČ 100 00

IČ : 452 73 910

DIČ : CZ 452 73 910

Organizační složka: **Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s. odštěpný  
závod 6 – Morava**, se sídlem Tlumačov, Skály 870

Zastoupený: Ing. Janem Peškem, vedoucím odštěpného závodu 6 –  
Morava.

Ing. Romanem Láčikem, vedoucím provozní jednotky  
Olomouc odštěpného závodu 6 – Morava na základě plné  
moci ze dne 01.12.2011

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických: Ing. Roman Láčik, vedoucí provozní jednotky Olomouc  
odštěpného závodu 6 – Morava, telefon: 577 129 519, e-mail:  
[lacik@psvs.cz](mailto:lacik@psvs.cz) a

Tomáš Tomanec, stavbyvedoucí, tel.: 725 850 909,

e-mail.: [tomas.tomanec@psvs.cz](mailto:tomas.tomanec@psvs.cz)

(každý samostatně)

Bankovní spojení : UniCredit Bank Czech Republic, a.s., č.ú.: 5032769001/2700

Česká spořitelna, a.s., č.ú.: 994404-440050001/0800

Československá obchodní banka, a. s., č.ú.: 17446543/0300

Oberbank AG pobočka Česká republika, č.ú.: 7000017891/8040

ING Bank N.V., 1000439202/3500

(dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku,  
tuto smlouvu o dílo:

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

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

**„II/366 Kostelec na Hané – průtah IV. etapa“**

(dále jen: dílo)

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

2. Dílo bude provedeno v souladu s výzvou Objednatele ze dne 01.03.2012 a nabídkou Zhotovitele podanou dne 16. 3. 2012 na tuto výzvu.
3. Dílo bude provedeno v rozsahu a způsobem dle projektové dokumentace zpracované Ing. Stanislavem Horákem – HORSTAV OLOMOUC, projektové a stavební práce a realitní kancelář, místem podnikání Hálkova 854/10, 77900 Olomouc - Hodolany, IČ: 11188049, v 06/2011.

Zhotovitel prohlašuje, že se s touto projektovou dokumentací seznámil.

4. Místem provádění díla je silnice II/366 v katastrálním území města Kostelec na Hané.
5. Předmětem díla je rekonstrukce silnice II/366 v délce cca 350 m v Kostelci na Hané, a to včetně rekonstrukce mostu ev. č. 366-021. Rekonstruovaná komunikace bude v kategorii MO 7,5/50. Současně s komunikací budou vybudovány dva autobusové zálivy, úpraveny chodníky a provedeny vyvolané úpravy vjezdů k nemovitostem. Dále budou provedeny vyvolané přeložky veřejného osvětlení a telefonních kabelů.

Dílo je členěno na následující stavební objekty:

SO - 01 Komunikace  
SO - 02 Most ev.č. 366-021  
SO - 03 BUS zálivy  
SO - 04 Chodníky, vjezdy  
SO - 07 Přeložky veřejného osvětlení

*Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. II. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek ke smlouvám o dílo (zhotovení stavby) uzavíraným Olomouckým krajem ze dne 21.02.2011 (dále jen „Obchodní podmínky“).*

### III. DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Termín zahájení prací: **25. 5. 2012**
2. Termín dokončení díla: **25. 10. 2012**

*Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. III. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.*

### IV. CENA DÍLA

1. Smluvní strany sjednávají cenu za provedení díla dle této smlouvy ve výši:  
Cena díla bez DPH ..... 15 071 750,00 Kč  
20 % DPH ..... 3 014 350,00 Kč  
**Cena díla včetně DPH ..... 18 086 100,00 Kč**  
(slovy: Osmnáctmilionůosmdesátšesttisícjednosto korun českých)

2. Zhotovitel prohlašuje, že se předem seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které by mohly mít jakýkoliv vliv na stanovení ceny díla. Cena dle článku IV. odst. 1. této smlouvy je cena nejvýše přípustná, obsahující veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, která může být zvýšena jen za podmínek uvedených v Obchodních podmínkách.

*Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. IV. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.*

### V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Odchylně od bodu 6.3.1. Obchodních podmínek se stanoví lhůta splatnosti:  
Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejdříve do **60 dnů** ode dne následujícího po dni doručení faktury Objednateli. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného (zbývajících 10% ceny).

*Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. V. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.*

### VI. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA, BANKOVNÍ ZÁRUKA

1. V souladu s bodem 15.2.1. Obchodních podmínek se sjednává záruční doba v délce **72 měsíců** s výjimkou živičných povrchů komunikací, která počíná běžet

ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

Na **živičné povrchy komunikací** se sjednává samostatná záruka v délce **48 měsíců** ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

2. Zhotovitel předá Objednateli bankovní záruku (ve smyslu § 313 obchodního zákbníku) za řádné provedení díla, která bude:
  - 2.1. ve výši **500 000,00 Kč**;
  - 2.2. vystavena ve prospěch Objednatele za účelem zajištění splnění smluvních povinností Zhotovitele, zejména jakosti díla a termínů předmětu plnění, a to nejpozději do 15 dnů po uzavření této smlouvy o dílo.
  - 2.3. platná po celou dobu plnění veřejné zakázky (zhotovení stavebního díla), a to do okamžiku dokončení díla dle bodu 4.2.5 Obchodních podmínek.
3. Objednatel bude čerpat finanční prostředky bankovní záruky v případě, že během provádění díla nesplní Zhotovitel své povinnosti vyplývající ze smlouvy nebo v případě, kdy Objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu.
4. Bankovní záruku podle předchozího odstavce předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději do 15 dnů po uzavření této smlouvy o dílo. Pokud Zhotovitel tuto bankovní záruku ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, pak má Objednatel nárok na zaplacení **smluvní pokuty** za nesplnění této povinnosti, a to **ve výši 100 000,00 Kč**.
5. Originál listiny o bankovní záruce bude Objednatelem Zhotoviteli vrácen nejpozději do 15 dnů po předání a převzetí díla (v případě vad a nedodělků při předání a převzetí díla až po jejich odstranění nejpozději do 15 dnů).

*Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. VI. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.*

## VII. STAVENIŠTĚ

1. Odchylně od bodu 8.1.1. Obchodních podmínek se sjednává předání staveniště Zhotoviteli prosté práv třetí osoby nejpozději **do termínu uvedeného v čl. III. odst. 1. této smlouvy**.

*Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. VII. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.*

## VIII. SUBDODAVATELÉ

1. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením celého díla nebo části díla třetí osobu (subdodavatele). Pokud Zhotovitel zadá celé dílo nebo část díla subdodavateli před zahájením provádění stavebních prací nebo v průběhu provádění díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny díla včetně DPH uvedené v čl. IV. odst. 1. této smlouvy.

## IX. JINÁ UJEDNÁNÍ

1. Podmínky této smlouvy se řídí Obchodními podmínkami, které jsou přílohou této smlouvy. V případě rozdílného znění této smlouvy a uvedených Obchodních podmínek mají přednost ustanovení této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady, které souvisí s realizací projektu a jeho financováním, po dobu 10 let od finančního ukončení projektu (proplacení závěrečné platby příjemci projektu – Olomouckému kraji), tj. odepsání z účtu Regionální rady regionu soudržnosti Střední Morava – poskytovatele dotace, nejméně však do 31. 12. 2022:
  - a) uchovat dokumentaci projektu, veškeré originály účetních dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací projektu. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, nebo v zákoně č. 586/1992 Sb., o dani z příjmu, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ustanovení § 7b pro daňovou evidenci. V případě, že legislativa ČR stanovuje lhůtu delší, platí tato stanovená lhůta.
  - b) umožnit poskytovateli dotace (Regionální rada regionu soudržnosti Střední Morava) nebo jím pověřeným osobám provedení kontroly účetní (daňové) evidence, použití veřejných finančních prostředků a fyzické realizace projektu, zejména ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, mj. umožnit vstup do svých objektů a na své pozemky nebo objekty a pozemky, které využívá ke své činnosti. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva ostatních kontrolních orgánů státní správy a samosprávy ČR a orgánů EU (např. NKÚ, Evropská komise, OLAF, Ministerstvo financí, Evropský účetní dvůr, Auditní orgán, územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popřípadě jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle předpisů ČR a ES),
  - c) poskytnout potřebnou součinnost poskytovateli nebo jím pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace projektu, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci k projektu, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě a přístup ke všem movitým a nemovitým věcem souvisejících s realizací projektu,
  - d) umožnit na výzvu poskytovatele kontrolu dokumentace a průběhu zadávání zakázek a poskytnout na výzvu poskytovatele relevantní informace o způsobu zadání zakázky a výběru nejvhodnější nabídky,
  - e) poskytnout veškeré doklady související s realizací projektu a plněním

monitorovacích ukazatelů, které si mohou vyžádat zejména následující kontrolní orgány: Evropský účetní dvůr, Evropské komise, Nejvyšší kontrolní úřad, Auditní orgán, Územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popř. jimi určení zmocněnci a další kontrolní orgány dle předpisů ČR a předpisů ES. Těmto orgánům je zhotovitel dále povinen poskytnout součinnost při kontrolách minimálně ve stejném rozsahu jako poskytovateli nebo jim pověřeným osobám.

## X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany se v souladu s § 262 odst. 1 zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, v platném znění, dohodly, že tato smlouva, jakož i právní vztahy z této smlouvy vyplývající, se řídí obchodním zákoníkem v platném znění.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
3. Případné změny a doplňky této smlouvy je možné činit pouze písemně na základě oboustranně podepsaných a číslovaných dodatků, s výjimkou změny Čl. 11., bodu 11.2. a 11.3. (subdodavatelé) Obchodních podmínek.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah této smlouvy není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 17 obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jejího textu.
5. Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 2 vyhotovení.
6. Přílohy smlouvy:
  - Příloha č.1: „Obchodní podmínky ke smlouvám o dílo (zhotovení stavby) uzavíraným Olomouckým krajem ze dne 21.02.2011“
  - Příloha č.2: Čestné prohlášení příjemce (objednatele) k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví“
  - Příloha č.3: „Plná moc pro Ing. Romana Láčíka ze dne 01.12.2011“
  - Příloha č.4: „Oceněný výkaz výměr, nabídkový rozpočet“
  - Příloha č.5: „Harmonogram stavebních prací vč. finančního plnění“
  - Příloha č.6: „Finanční harmonogram plnění veřejné zakázky“

4

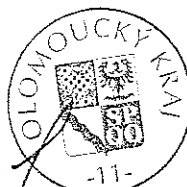
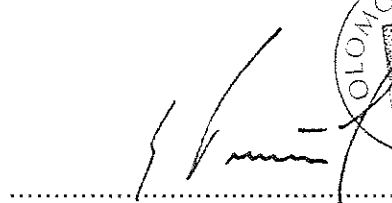
7. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/87/46/2012 ze dne 3. 4. 2012.

V Olomouci dne: 21-05-2012

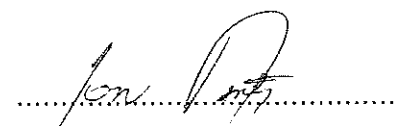
V Tlumačově dne: 22-05-2012

Za Objednatele:


Za Zhotovitele:



Olomoucký kraj  
**Ing. Martin Tesařík**  
hejtman




Pražské silniční a vodohospodářské  
stavby, a.s.  
**Ing. Jan Pešek**  
vedoucí odštěpného závodu 6-Morava



Pražské silniční a vodohospodářské  
stavby, a.s.  
**Ing. Roman Láčík**  
vedoucí PJ Olomouc  
odštěpného závodu 6-Morava  
(na základě plné moci ze dne  
1. 12. 2011)

Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s.  
Praha 10, Dubačská 3238, PSČ 100 00  
odštěpný závod 6 - Morava  
Tlumačov, Skály 870, PSČ 763 62

- 5 -

PŘEZKOUMAL ..... 



**OBCHODNÍ PODMÍNKY KE SMLOUVÁM O DÍLO  
(ZHOTOVENÍ STAVBY)  
UZAVÍRANÝM OLOMOUCKÝM KRAJEM ZE DNE 21.02.2011**

**1. Povinnosti Zhotovitele**

Oprávnění k podnikání

- 1.1.1. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem smlouvy Objednateli doklady opravňující jej k podnikání podle zvláštních právních předpisů pro celý rozsah díla.

Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

- 1.2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

**2. Povinnosti Objednatele**

Povinnost zaplatit

- 2.1.1. Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu
- 2.1.2. Objednatel je povinen Zhotoviteli včas předat staveniště a doklady vztahující se k prováděnému dílu, zejména projektovou dokumentaci, územní rozhodnutí a stavební povolení.

**3. Předmět smlouvy**

Předmět díla

- 3.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.
- 3.1.2. Příslušný Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů či zařízení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům či zařízením a Zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálů či zařízení musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál či zařízení zajistil. Vyžádá-li si tato záměna prokazatelně dobu ohrožující splnění

termínu ukončení díla, má Zhotovitel právo na odpovídající změnu tohoto termínu.

- 3.1.3. Předmět díla je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatelem Zhotoviteli.
- 3.1.4. Předmětem díla je i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření dokončeného díla.
- 3.1.5. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:
  - 3.1.5.1. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správci. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti,
  - 3.1.5.2. dopracování realizační dokumentace stavby v rozsahu nutném pro řádné provádění díla a předání této dokumentace Objednateli před zahájením příslušných prací,
  - 3.1.5.3. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
  - 3.1.5.4. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - 3.1.5.5. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku v místech dotčených stavbou,
  - 3.1.5.6. ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - 3.1.5.7. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
  - 3.1.5.8. případné zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
  - 3.1.5.9. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
  - 3.1.5.10. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
  - 3.1.5.11. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude

prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

- 3.1.5.12. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 3.1.5.13. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů,
- 3.1.5.14. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 3.1.5.15. oznámení o zahájení stavebních prací např. správcům sítí v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními vztahujícími se k předmětu díla apod.,
- 3.1.5.16. zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- 3.1.5.17. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- 3.1.5.18. zabezpečení a předání geometrického zaměření stavby v digitální formě (2x písemně a 1x CD) a zaměření stavby pro vklad do katastru nemovitostí (geometrické plány pro věcná břemena) Objednateli.
- 3.1.5.19. zpracování a předložení (při předání a převzetí stavby) dokladu o energetické průkaznosti objektu (dle metodiky ČEA – Česká energetická agentura) Objednateli.
- 3.1.5.20. Objednatel si vyhrazuje jednostranné právo požadovat rozšíření předmětu smlouvy o dodávky menšího rozsahu prací (pokud takto požadované práce nepřekročí svým finančním objemem 10% z celkové ceny díla bez DPH), případně požadovat zúžení předmětu smlouvy a Zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a tyto práce a dodávky za úplatu zajistit. Toto ujednání se týká i víceprací, které vyplynou z kolaudačního řízení.

### 3.2. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

- 3.2.1. Dokumentaci skutečného provedení stavby vypracuje Zhotovitel jako součást provedení díla.
- 3.2.2. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve 3 vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě, není-li dále stanoveno jinak.
- 3.2.3. Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad
  - 3.2.3.1. Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně

vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.

- 3.2.3.2. Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- 3.2.3.3. Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.
- 3.2.3.4. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.
- 3.2.3.5. Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě).

### 3.3. Geodetické zaměření díla

- 3.3.1. Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude jako součást díla provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zák. 200/1994 Sb., o zeměměřictví ve znění pozdějších předpisů a bude předáno zadavateli 3x v grafické a 1x v digitální podobě.
- 3.3.2. Součástí geodetického zaměření jsou:
  - 3.3.2.1. Geodetické zaměření skutečného provedení díla.
  - 3.3.2.2. Geometrický plán pro zápis do katastru nemovitostí (geometrické plány pro oddělení pozemků a geometrické plány pro vklad věcných břemen) v 10 vyhotoveních.
  - 3.3.2.3. Doklady o vytyčení stavby

## 4. Termíny plnění

### 4.1. Termín zahájení

- 4.1.1. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 14 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.
- 4.1.2. Pokud Zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 30 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

### 4.2. Termín dokončení

- 4.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu dokončení díla sjednaném ve smlouvě.



- 4.2.2. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.
- 4.2.3. Termín dokončení díla je závislý na řádném a včasném splnění součinnosti Objednatele dohodnuté ve smlouvě. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnuté součinnosti není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se termín dokončení díla o dobu prodlení Objednatele s poskytnutím jeho součinnosti.
- 4.2.4. Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší jak 60 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.
- 4.2.5. Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby (včetně odstranění všech vad a nedodělků) a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby.
- 4.3. Podmínky pro změnu sjednaných termínů
  - 4.3.1. Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% z hodnoty sjednané ceny díla, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 4.4. Harmonogram postupu výstavby
  - 4.4.1. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli harmonogram provádění díla nejpozději do 1 měsíce po uzavření smlouvy. V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v členění alespoň na stavební díly /dle TSKP – Třídník stavebních konstrukcí a prací/ a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací.
  - 4.4.2. Pokud Zhotovitel nedodrží postup provádění díla v souladu s harmonogramem, tj. objem finančního plnění Zhotovitele nedosáhne alespoň 80% hodnoty uvedené v harmonogramu (má se na mysli hodnota daná součtem měsíčních objemů od počátku stavby do konce určitého měsíce), je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

## **5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny**

### **5.1. Obsah ceny**

- 5.1.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je stranami dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).
- 5.1.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané Objednatelům Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.

5.1.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek a též činností uvedených v čl. 3.1. zejména i náklady na:

- a) vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště
- b) zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce
- c) opatření k ochraně životního prostředí
- d) pojištění stavby a osob
- e) organizační a koordinační činnost
- f) poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství
- g) zajištění nezbytných dopravních opatření
- h) zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru
- i) zajištění všech nutných zkoušek dle kontrolního a zkušebního plánu stavby
- j) součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu.

5.1.4. Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

## 5.2. Doklady určující cenu

5.2.1. Je-li cena díla doložena Položkovými rozpočty, odpovídá Zhotovitel za to, že tyto Položkové rozpočty jsou v úplném souladu s Výkazem výměr, předloženým Objednatelům. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.

5.2.2. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.

## 5.3. Podmínky pro změnu ceny

5.3.1. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.

5.3.2. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

5.3.3. Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;



- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění; tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách)
- c) pokud dojde v důsledku objektivně nepředvídaných okolností k posunu realizace díla a posunu termínu dokončení díla za termín 31.12. tožného roku s ukončením díla, bude Objednatel akceptovat navýšení ceny neprovedených prací o procento inflace vyhlášené Českým statistickým úřadem;
- d) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;
- e) pokud Projektová dokumentace předaná Objednatelům Zhotoviteli bude vykazovat vady nebo chyby, mající vliv na sjednanou cenu;
- f) pokud z důvodů na straně Objednatelů dojde k prodloužení termínu dokončení díla. Tato podmínka se týká pouze prací neprovedených v původní lhůtě výstavby;
- g) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a Zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

#### 5.4. Způsob sjednání změny ceny

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

#### 5.5. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

- 5.5.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení. Tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu

upraveného zákonem (zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách)

5.5.2. Vícepráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech v nabídce Zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které v položkových rozpočtech nejsou obsaženy, budou použity ceny, které nesmí přesáhnout 85 % částky uvedené v aktuálním ceníku ÚRS (Ústav pro racionalizaci ve stavebnictví; ÚRS Praha, a.s., IČ 471 15 645, se sídlem Praha 10, Pražská 18, PSČ 102 00) v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.
- b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací;
- c) k základním nákladům víceprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Položkových rozpočtech;
- d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji Zhotovitel uplatnil ve svých Položkových rozpočtech;
- e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

5.5.3. Méněpráce budou oceněny takto:

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

5.5.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.

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



## 6. Platební podmínky

### 6.1. Zálohy

6.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

### 6.2. , Postup plateb

6.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě dílčích daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem 1x za kalendářní měsíc a na základě konečné faktury.

6.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do 5. dne následujícího kalendářního měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatelem vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 10. dne příslušného kalendářního měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

6.2.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.

6.2.4. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého znalce, které je pro obě strany závazné. Náklady na znalce nesou obě strany napolovic.

6.2.5. Konečnou fakturu je Zhotovitel oprávněn vystavit do 10 dnů po podpisu předávacího protokolu Objednatelem a datem uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu předávacího protokolu Objednatelem.

6.2.6. Faktury budou hrazeny až do výše 90% celkové sjednané ceny díla. Zbývajících 10% sjednané ceny uhradí Objednatel Zhotoviteli až po předání a převzetí díla (v případě vad a nedodělků při předání a převzetí díla až po jejich odstranění).

### 6.3. Lhůty splatnosti

6.3.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury Objednateli. V případě vad a nedodělků uhradí Objednatel zbývajících 10% ceny díla do 30 dnů po jejich odstranění, viz bod 6.2.6.

- 6.3.2. Za doručení faktury se považuje den předání faktury do poštovní evidence Objednatele. V případě pochybností se za doručení faktury považuje 3. den po jejím doporučeném odeslání Zhotovitelem. Zhotovitel je povinen vystavit a předat fakturu tak, aby byla Objednateli doručena nejpozději 10. pracovní den následujícího kalendářního měsíce.
- 6.3.3. Pokud Objednatel bude v prodlení s úhradou faktury o více jak 30 dnů nebo neuhradí 2 po sobě jdoucí faktury, je Zhotovitel oprávněn přerušit provádění prací až do doby zaplacení a o dobu shodnou s dobou, po kterou byl Objednatel v prodlení s úhradou, prodloužit termín dokončení díla.
- 6.3.4. Prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky delší jak 60 dnů je podstatným porušením smlouvy.
- 6.4. Platby za vícepráce
- 6.4.1. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.
- 6.4.2. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 6.5. Náležitosti daňových dokladů (faktur)
- 6.5.1. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat
- označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
  - identifikační údaje Objednatele včetně DIČ
  - identifikační údaje Zhotovitele včetně DIČ
  - označení banky a číslo účtu, na který má být úhrada provedena
  - název stavby, číslo smlouvy Objednatele a den jejího uzavření
  - popis obsahu plnění
  - datum vystavení a odeslání faktury
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění
  - datum splatnosti
  - výši ceny bez DPH celkem a základny podle sazeb DPH
  - sazbu DPH
  - výši DPH celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů
  - cenu celkem včetně DPH
  - podpis odpovědné osoby Zhotovitele
  - přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu

## 6.6. Termín splnění platební povinnosti Objednatele

6.6.1. Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu Objednatele.

6.6.2. Pokud doručená faktura Zhotovitele nebude vystavena oprávněně či pokud nebude obsahovat náležitosti uvedené v těchto obchodních podmínkách nebo ve smlouvě, je Objednatel oprávněn vrátit ji Zhotoviteli k opravě či doplnění. V takovém případě se vždy přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne běžet až dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury Objednateli.

## 7. Majetkové sankce

### 7.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů

7.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení s dokončením díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,05 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta dle výzvy Objednatele.

7.1.2. Prodlení Zhotovitele proti termínu dokončení díla sjednaného dle Smlouvy delší jak 60 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

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

7.2.1. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu nebo ve lhůtě dle smlouvy či obchodních podmínek pro případ, kdy se nedohodli, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,01 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každou vadu či nedodělek a den prodlení. Ve Smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta vyšší.

### 7.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

7.3.1. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu nebo v těchto podmínkách stanovené lhůtě, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,01 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každou vadu a den prodlení. Ve Smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta vyšší.

7.3.2. Označil-li Objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany pro případ prodlení s odstraněním takové vady smluvní pokutu v dvojnásobné výši.

### 7.4. Sankce za nevyklizení staveniště

7.4.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 15 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši min. **500,- Kč** za



každý den prodlení. Ve Smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta vyšší.

#### 7.5. Prodlení s úhradou ceny

- 7.5.1. Pro případ pozdní úhrady faktur ze strany Objednatele je Zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení úroku z prodlení dle platných právních předpisů.
- 7.5.2. Prodlení Objednatele s úhradou faktury delší jak 60 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

#### 7.6. Způsob vyúčtování sankcí

- 7.6.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje, a způsob výpočtu celkové výše sankce.
- 7.6.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 7.6.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce, je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
- 7.6.4. Sankci lze uplatnit nejpozději do 20 měsíců ode dne, kdy nárok na vyúčtování majetkové sankce vznikl. Marným uplynutím této lhůty nárok na zaplacení sankce zaniká (totéž se vztahuje i na úrok z prodlení).
- 7.6.5. Zaplacením sankce (smluvní pokuty) není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.

#### 7.7. Lhůta splatnosti sankcí

- 7.7.1. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 21 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
- 7.7.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu úroku z prodlení.

### 8. Staveniště

#### 8.1. Předání a převzetí staveniště

- 8.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději do 5 pracovních dnů před termínem zahájení prací, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Termín Zhotovitele pro předání díla se prodlouží o dobu prodlení Objednatele s předáním staveniště Zhotoviteli.
- 8.1.2. O předání a převzetí staveniště Zhotoviteli vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu



příslušného protokolu. V tomto protokolu se uvede i předání dokumentů uvedených ve čl. 8.1.3.

8.1.3. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů Objednatelům Zhotoviteli, nezbytných pro řádné užívání staveniště (případně sjednání dohody o termínu předání), a to zejména:

- a) pravomocné stavební povolení
- b) doklady o provedených průzkumech (stavebně technický průzkum, hydrogeologický průzkum, archeologický průzkum, radonový průzkum apod.)
- c) vytyčovací schéma staveniště s vytyčením směrových a výškových bodů
- d) vyznačení přístupových a příjezdových cest
- e) vyznačení bodů pro napojení odběrných míst vody, kanalizace, elektrické energie, plynu či případně jiných médií
- f) informace o podmínkách závazných pro Zhotovitele vztahujících se k dílu k v oblasti ochrany životního prostředí (zejména v otázkách zeleně, manipulace s odpady, odvodu znečištěných vod apod.).

## 8.2. Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí

8.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla Objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytyčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Doklady o vytyčení stávajících inženýrských sítí předá Objednatel Zhotoviteli včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí.

8.2.2. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

8.2.3. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech Objednatele.

8.2.4. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.

8.2.5. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které nebyly řádně vytyčeny, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu nese Objednatel včetně případných škod, pokut apod.

### 8.3. Vybudování zařízení staveniště

- 8.3.1. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování včetně jeho označení, oplocení a ostrahy, vytyčení staveniště a stávajících inženýrských sítí, zprovoznění staveniště, jeho údržbu, udržování pořádku na staveništi, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 8.3.2. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném Zhotovitel.
- 8.3.3. Jako součást zařízení staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatel, přičemž veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.
- 8.3.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.
- 8.3.5. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli a osobám vykonávajícím funkci Technického a Autorského dozoru provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

### 8.4. Užívání staveniště

- 8.4.1. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 8.4.2. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje Zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
- 8.4.3. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení.
- 8.4.4. Zhotovitel je povinen předat Objednateli nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště seznam osob (zejména svých zaměstnanců a zaměstnanců svých Podzhotovitelů), kterým je povolen vstup na staveniště. Zhotovitel je povinen tento seznam průběžně aktualizovat.
- 8.4.5. Zhotovitel není oprávněn, pokud se strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
- 8.4.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit na staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o Zhotoviteli, Objednateli a osobách vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či

identifikační tabule (např. subdodavatelů) lze na staveništi umístit pouze se souhlasem Objednatele.

8.4.7. Veškeré náklady dle čl. 8.4. jsou zahrnuty v ceně díla.

#### 8.5. Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

8.5.1. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje Zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

8.5.2. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

8.5.3. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek.

8.5.4. Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

#### 8.6. Podmínky bezpečnosti a hygieny a ochrany životního prostředí na staveništi

8.6.1. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

8.6.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště hasícími prostředky.

8.6.3. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby a je povinen je viditelně na staveništi umístit.

8.6.4. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Za provoz na staveništi odpovídá Zhotovitel.

8.6.5. Veškeré náklady dle čl. 8.6. jsou zahrnuty v ceně díla.

#### 8.7. Vyklizení staveniště

8.7.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

8.7.2. Nevyklidí-li Zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

## **9. Stavební deník**

### **9.1. Povinnost vést stavební deník**

- 9.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, a to minimálně v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 9.1.3. Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby Objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 100 odst. 5, zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů
- 9.1.4. První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru Objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 9.1.5. Povinnost vést stavební deník končí nabytím právní moci kolaudačního rozhodnutí. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního rozhodnutí končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.
- 9.1.6. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí k dílu má Objednatel.

### **9.2. Obsah stavebního deníku**

#### **9.2.1. Ve stavebním deníku musí být uvedeny základní údaje:**

- a) název, sídlo, IČ (příp.DIČ) Zhotovitele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru
- b) název, sídlo, IČ (příp.DIČ) Objednatele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Objednatele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru
- c) název, sídlo, IČ (příp.DIČ) zpracovatele projektové dokumentace
- d) seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
- e) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby

#### **9.2.2. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.**

**Zejména je povinen zapisovat údaje o:**

- a) stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
- b) časovém postupu prací



- c) kontrole jakosti provedených prací
- d) opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
- e) opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
- f) událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla
- g) konkrétní vyhodnocení práce a její objem (množství).

9.2.3. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

9.2.4. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

9.2.5. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

### 9.3. Osoby oprávněné k zápisům ve stavebním deníku

9.3.1. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:

- a) oprávnění zástupci Objednatele
- b) oprávnění zástupci Zhotovitele
- c) osoba pověřená výkonem Technického dozoru
- d) osoba pověřená výkonem Autorského dozoru
- e) zástupci orgánů státního stavebního dohledu
- f) zástupci orgánů státní památkové péče.

9.3.2. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila, a to vždy s uvedením data provedení tohoto zápisu.

### 9.4. Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku

9.4.1. Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.

9.4.2. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne provedení zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

9.4.3. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci Autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne provedení zápisu, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

## 9.5. Deník víceprací

- 9.5.1. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný deník víceprací a změn díla /dále jen Deník víceprací/.
- 9.5.2. Do Deníku víceprací zapisuje Zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace, a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
- 9.5.3. Zhotovitel je povinen vypracovat a do Deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání Zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od písemného vyzvání Zhotovitelem. Zápis Zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném Stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce vznikly, a z jakého důvodu.

## 9.6. Kontrolní dny

- 9.6.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání Kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.
- 9.6.2. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru a zástupci Zhotovitele.
- 9.6.3. Vedením Kontrolních dnů je pověřen Objednatel.
- 9.6.4. Obsahem Kontrolního dne je zejména podání zprávy Zhotovitele Objednateli o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, projednání připomínek a podnětů osob vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
- 9.6.5. Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
- 9.6.6. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

## 10. Provádění díla a bezpečnost práce

### 10.1. Pokyny Objednatele

- 10.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.

10.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

## 10.2. Použité materiály a výrobky

10.2.1. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit Zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří Objednatel.

10.2.2. Zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

10.2.3. Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však při předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

## 10.3. Dodržování bezpečnost a hygieny práce

10.3.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

10.3.2. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.

10.3.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých podzhotovitelů.

10.3.4. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi, a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.

10.3.5. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.

10.3.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody pod lešením).



- 10.3.7. Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů.
- 10.3.8. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla, je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli nezbytnou součinnost.
- 10.4. Dodržování zásad ochrany životního prostředí
- 10.4.1. Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi), a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 10.4.2. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
- 10.5. Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
- 10.5.1. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
- 10.5.2. Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na díle.
- 10.6. Kontrola provádění prací
- 10.6.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 10.6.2. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
- 10.6.3. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele.

Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

#### 10.7. Kvalifikace pracovníků Zhotovitele

- 10.7.1. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen Objednateli neprodleně doložit.

#### 10.8. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

- 10.8.1. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

- 10.8.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

- 10.8.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

#### 10.9. Archeologické nálezy

- 10.9.1. Jestliže Zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od Zhotovitele takovouto informaci obdržel.

### 11. Subdodavatelé

- 11.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (subdodavatele), kterou Zhotovitel uvádí v nabídce, v souladu s textem podané nabídky Zhotovitele. Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 11.2. Změnu subdodavatele uvedeného v nabídce musí Zhotovitel písemně oznámit Objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací uvedených v nabídce. Změnu subdodavatele musí Objednatel Zhotoviteli odsouhlasit.
- 11.3. Pokud Zhotovitel hodlá zadat část díla subdodavateli uvedenému v nabídce nebo subdodavateli neuvedenému v nabídce nad rámec prací uvedených v nabídce musí Zhotovitel písemně oznámit tuto změnu Objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací. Změnu musí Objednatel Zhotoviteli odsouhlasit.

- 11.4. V případě porušení ustanovení odst. 11.2. a 11.3. tohoto článku je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny díla včetně DPH za každé takové porušení.

## **12. Kontroly, zkoušky a revize**

### **12.1. Kontrolní a zkušební plán stavby**

- 12.1.1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit Objednateli nebo Technickému dozoru Objednatele kontrolní a zkušební plán.
- 12.1.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

## **13. Předání a převzetí díla**

### **13.1. Organizace předání díla**

- 13.1.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 15 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 13.1.2. Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
- 13.1.3. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.
- 13.1.4. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci Technického a Autorského dozoru.
- 13.1.5. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla)
- 13.1.6. Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat své subdodavatele.

### **13.2. Protokol o předání a převzetí díla**

- 13.2.1. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel písemný protokol.
- 13.2.2. Povinným obsahem protokolu jsou:
- a) údaje o Zhotoviteli, Podzhotovitelích a Objednateli
  - b) popis díla, které je předmětem předání a převzetí
  - c) dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště
  - d) termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta
  - e) prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá

13.2.3. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, Vady nebo Nedodělky, musí protokol obsahovat i:

- a) soupis zjištěných Vad a Nedodělků
- b) dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
- c) dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění Vad nebo Nedodělků

13.2.4. V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

### 13.3. Vady a nedodělky

13.3.1. Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla.

13.3.2. V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto vad a nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění. Záruční doba na dílo začne běžet až ode dne úplného odstranění vad a nedodělků.

13.3.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla.

13.3.4. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění nese i v těchto sporných případech až do pravomocného rozhodnutí soudu Zhotovitel.

13.3.5. Po odstranění všech vad a nedodělků bude mezi Objednatелеm a Zhotovitelem proveden zápis o odstranění všech vad a nedodělků.

### 13.4. Neúspěšné předání a převzetí

13.4.1. V případě, že Zhotovitel oznámí Objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

13.4.2. V případě, že se Objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

### 13.5. Doklady nezbytné k předání a převzetí díla



13.5.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a převjímacího řízení zejména tyto doklady:

- a) Jedno vyhotovení projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla
- b) geometrické zaměření a geometrický plán
- c) Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů
- d) Zápisy a výsledky předepsaných měření
- e) Krácený rozbor pitné vody.
- f) Zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.)
- g) Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
- h) Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce
- i) Stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací

13.5.2. Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

13.5.2.1. Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a převjímacího řízení zejména tyto doklady

- a) územní rozhodnutí
- b) stavební povolení včetně dokladu o jeho nabytí právní moci a včetně všech případných změn a doplňků

Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.

13.5.3. Objednatel je oprávněn při převjímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

13.6. Předávání a převjímaní díla po částech

13.6.1. Umožňuje-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, které samy o sobě jsou schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla.

13.6.2. Pro předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a převjímanou část díla všechna ustanovení obdobně.



### 13.7. Kolaudace

13.7.1. Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačního řízení, pokud jej přizve stavební úřad. V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení.

13.7.2. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby

13.7.3. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii kolaudačního rozhodnutí, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.

13.7.4. Zhotovitel je na své náklady povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního rozhodnutí ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti dnů ode dne doručení kopie kolaudačního rozhodnutí.

## 14. Užívání díla

### 14.1. Předčasné užívání

14.1.1. Pokud chce Objednatel užívat dílo nebo jeho část před úplným dokončením díla, musí se Zhotovitelem uzavřít dohodu o předčasném užívání díla, v níž bude uvedeno:

- popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání a podmínky předčasného užívání
- závazek(y) Objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
- závazek(y) Objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na dokončení zbývajících částí díla

14.1.2. Objednatel je povinen předložit uzavřenou dohodu stavebnímu úřadu a vyžádat si povolení k předčasnému užívání díla, jehož kopii předá Objednatel Zhotoviteli ihned, nejpozději však do 5 dnů ode dne nabytí právní moci příslušného rozhodnutí

14.1.3. Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

### 14.2. Neoprávněné užívání

14.2.1. Objednatel nesmí předčasně užívat dílo nebo jeho část, pokud příslušné rozhodnutí stavebního úřadu nenabylo právní moci.

14.2.2. Objednatel ani třetí osoby jednající na základě smluvního vztahu s Objednatelem nebo na pokyn Objednatele nesmí bez dohody se Zhotovitelem cokoliv z díla demontovat nebo odvážet. I tento postup se považuje za neoprávněné užívání.



14.2.3. Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při neoprávněném předčasném užívání.

## 15. Záruka za jakost díla

### 15.1. Odpovědnost za vady díla

15.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

15.1.2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatel v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu Objednatel, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.

15.1.3. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatel, třetí osobou nebo vyšší mocí.

### 15.2. Délka záruční doby

15.2.1. Délka záruční lhůty je stanovena ve Smlouvě. Není-li ve Smlouvě stanovena, pak platí, že záruční lhůta se sjednává v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

15.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.

15.2.3. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

### 15.3. Výjimky ze záruky

15.3.1. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

15.3.2. U zboží, které má vlastní záruční lhůtu danou výrobcem, poskytuje Zhotovitel záruku dle záručního listu tohoto zboží, nejméně však 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

### 15.4. Způsob uplatnění reklamace

15.4.1. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou v oddíle Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat



- a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, svítidel apod.)
- b) odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
- c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje.

15.4.2. Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla

- a) bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí,
- b) bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,
- c) bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče, nejpozději však do konce záruční doby.

15.4.3. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná Objednatel v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

#### 15.5. Podmínky odstranění reklamovaných vad

15.5.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamáce písemně oznámit Objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí do 15 dnů ode dne obdržení reklamáce písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamáce, a to bez ohledu na to zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanoví-li Zhotovitel uvedeným způsobem termín pro nástup Zhotovitele k odstranění vady, potom jako termín pro nástup Zhotovitele k odstranění vady platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamáce Zhotovitelem. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.

15.5.2. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do patnácti dnů po obdržení reklamáce, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do pravomocného rozhodnutí soudu o tom, zda Zhotovitel za vadu odpovídá.

15.5.3. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamáce Objednatele, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.

15.5.4. Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou Zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla Objednatel apod., je Objednatel

povinen uhradit Zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.

15.5.5. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hod po obdržení reklamace (oznámení).

15.5.6. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.

#### 15.6. Lhůty pro odstranění reklamovaných vad

15.6.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne doručení reklamace Objednatelem Zhotoviteli.

15.6.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie), platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne doručení reklamace Objednatelem Zhotoviteli.

15.6.3. O odstranění reklamované vady sepíše Zhotovitel s Objednatelem protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

### 16. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

#### 16.1. Vlastnictví díla

16.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

#### 16.2. Nebezpečí škody na díle

16.2.1. Nebezpečí škody ve smyslu § 368 odstavec 2 obchodního zákoníku nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem v souladu s obchodními podmínkami.

16.2.2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.

#### 16.3. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost škodu nahradit

16.3.1. Pokud Zhotovitel způsobí škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit, a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.



16.3.2. Zhotovitel odpovídá Objednateli i za škodu na díle způsobenou subdodavateli.

16.3.3. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

## **17. Pojištění díla**

### **17.1. Pojištění zhotovitele**

17.1.1. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn proti odpovědnosti za škody způsobené jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele, a to do výše 20% ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy.

17.1.2. Neprokáže-li Zhotovitel uzavření pojistné smlouvy nebo následně její trvání v rozsahu a po dobu uvedenou v bodu 17.1.1. této smlouvy, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

### **17.2. Pojištění díla a jiná pojištění**

17.2.1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži a vandalismu, a to až do celkové hodnoty díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.

17.2.2. Zhotovitel je povinen dále povinen zabezpečit

17.2.2.1. Pojištění osob proti úrazu, které pracují na staveništi

17.2.2.2. Pojištění subdodavatelů v rozsahu jejich dodávky

### **17.3. Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události**

17.3.1. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel.

17.3.2. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech a kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

17.3.3. Veškeré náklady na pojištění dle čl. 17 nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně za dílo.

## **18. Vyšší moc**

### **18.1. Definice vyšší moci**

18.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

### **18.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci**

- 18.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

## **19. Změna smlouvy**

### **19.1. Forma změny smlouvy**

- 19.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 19.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.
- 19.1.3. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou případně sloužit jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.
- 19.1.4. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.

### **19.2. Převod práv a povinností ze smlouvy**

- 19.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.

Odchylná ujednání Smlouvy mají přednost před zněním těchto obchodních podmínek.

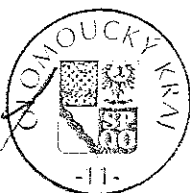
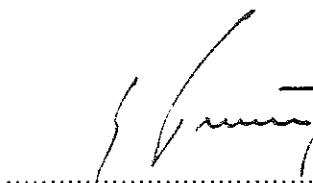
Tyto obchodní podmínky jsou nedílnou součástí Smlouvy.

V Olomouci dne: 21-05-2012


V Tlumačově dne: 22-05-2012

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:



Olomoucký kraj  
**Ing. Martin Tesařík**  
hejtman



Pražské silniční a vodohospodářské  
stavby, a.s.  
**Ing. Jan Pešek**  
vedoucí odštěpného závodu 6-Morava



Pražské silniční a vodohospodářské  
stavby, a.s.  
**Ing. Roman Láčik**  
vedoucí PJ Olomouc  
odštěpného závodu 6-Morava  
(na základě plné moci ze dne  
1. 12. 2011)

Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s.  
Praha 10, Dubuška 2268, PSČ 100 00  
odštěpný závod 6 - Morava  
Tlumačov, Skály 870, PSČ 763 62

-5-





## **Čestné prohlášení příjemce (objednatel) k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH**

### **Identifikační údaje příjemce (objednatel):**

Název (jméno) : **Olomoucký kraj**  
Adresa/ sídlo: **Jeremenkova 40a, OLOMOUC, PSČ 779 00**  
IČ: **60609460**  
DIČ: **CZ60609460**  
Oprávněná osoba: **Ing. Martin Tesařík, hejtman Olomouckého kraje**

### **Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):**

Název (jméno) žadatele: **Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s.**  
Adresa/sídlo žadatele: **Praha 10, Dubečská 3238, PSČ 100 00**  
IČ: **452 73 910**  
DIČ: **452 73 910**  
Oprávněná osoba: **Ing. Janem Peškem, vedoucím odštěpného závodu 6 – Morava  
Ing. Romanem Láčikem, vedoucím provozní jednotky Olomouc  
odštěpného závodu 6 – Morava na základě plné moci ze dne  
01.12.2011**

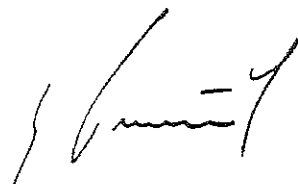
Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje ve smyslu „Informace GŘŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH,“ zveřejněné dne 9. 11. 2011, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo č. 2012/01480/OIEP/DSM pro akci „II/366 Kostelec na Hané – průtah IV. etapa“ souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH).

**Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.**

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e z.č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

**Čestně prohlašuji, že údaje uvedené v tomto prohlášení jsou správné a pravdivé.**

V Olomouci dne **21-05-2012**



Ing. Martin Tesařík  
hejtman Olomouckého kraje



# PLNÁ MOC

Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s. (dále jen „akciová společnost“) IČ 45273910, se sídlem v Praze 10, Dubečská 3238, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1518, jejímž jménem jedná Ing. Johann Baumgartner, předseda představenstva, Ing. Antonín Daňa, místopředseda představenstva a Ing. Vladimír Vedral, místopředseda představenstva

zplnomocňuje vedoucího provozu Olomouc odštěpného závodu 6 - Morava

pana Ing. Romana Láčíka, nar. [REDAKCE], trvalý pobyt [REDAKCE], občanský průkaz č. [REDAKCE]

k jednání jménem akciové společnosti v postavení objednatele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu 6 podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 5.000.000,- Kč bez DPH.

a


k jednání jménem akciové společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu 6 podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádosti o účast v příslušných druzích zadávacích řízení,
- b) nabídky ve všech druzích zadávacích řízení,
- c) smlouvy o realizaci veřejných zakázek,

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu, které zadavatel v souladu s ust. § 18 odst. 3 zákona nezadáva podle tohoto zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu od 1. ledna 2012 do 31. prosince 2012.

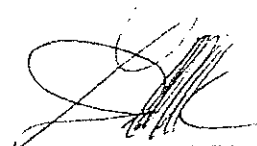
V Praze dne: 1. prosince 2011.

  
Ing. Antonín Daňa

  
Ing. Vladimír Vedral

Plnou moc přijímám.

V Praze dne: 15.12.2011

  
Ing. Roman Láčík

# REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-02 Datum: Ing. Stanislav Horák  
 Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc Projektant:  
 Zhotovitel: Ing. Radim Dostál Zpracoval:

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH 14 %	DPH 20 %	Cena s DPH
1	2	3	4	5	6
2012	Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-02	0,00	0,00	0,00	0,00
A	Olomoucký kraj	15 071 750,00	0,00	3 014 360,00	18 086 110,00
01	SO - 01 Komunikace	8 233 244,00	0,00	1 646 649,00	9 879 893,00
02	SO - 02 Most ev.č. 366-021	6 209 134,00	0,00	1 241 027,00	7 450 161,00
03	SO - 03 BUS záliv	351 767,00	0,00	70 353,00	422 120,00
04	SO - 04 Chodníky, vjezdy	252 695,00	0,00	50 539,00	303 234,00
05	SO - 06 Přeložky kabelů O2	0,00	0,00	0,00	0,00
06	SO - 07 Přeložky veřejného osvětlení	24 910,00	0,00	4 982,00	29 892,00
B	Město Kostelec na Hané	3 761 401,00	0,00	752 280,00	4 513 681,00
01	SO - 04 Chodníky, vjezdy	2 989 173,00	0,00	593 835,00	3 583 008,00
02	SO - 05 Parkovací stání	591 291,00	0,00	118 258,00	709 549,00
03	SO - 07 Přeložky veřejného osvětlení	200 937,00	0,00	40 187,00	241 124,00
	<b>Celkem</b>	<b>18 833 151,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 766 530,00</b>	<b>22 599 781,00</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. JKSO

Název objektu Olomoucký kraj

Název části SO - 01 Komunikace

EČO

Místo

IČO

Kostelec na Hané

DIČ

Objednatel Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

Projektant Ing. Stanislav Horák

Zhotovitel

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

28.02.2012

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	539 261,28	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	261 888,76	
2		Montáž	7 206 466,99	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	145 046,08	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	80 581,16	
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (ř. 1-6)		7 745 728,27	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	487 516,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00	
Projektant							D Celkové náklady			
Datum a podpis				Razítko			23	Součet 7, 12, 19-22	8 233 244,27	
							24	14 %	0,00 DPH	0,00
Objednatel							25	20 %	8 233 244,27 DPH	1 646 648,90
Datum a podpis				Razítko			26	Cena s DPH (ř. 23-25)		9 879 893,17
							E Přípočty a odpočty			
Zhotovitel							27	Dodávky objednatele	0,00	
Datum a podpis				Razítko			28	Klouzavá doložka	0,00	
							29	Zvýhodnění + -	0,00	

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021  
Objekt: Olomoucký kraj  
Část: SO - 01 Komunikace  
JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
Zhotovitel:  
Datum: 14.3.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	7 745 728,27
1	Zemní práce	1 424 218,91
2	Zakládání	228 603,26
4	Vodorovné konstrukce	7 584,50
5	Komunikace	3 231 317,14
8	Trubní vedení	333 237,10
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 817 004,38
99	Přesun hmot	271 762,98
100	POV	432 000,00
	<u>Celkem</u>	<u>7 745 728,27</u>

# ROZPOČET

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu av.č. 366-021  
 Objekt: Olomoucký kraj  
 Část: SO - 01 Komunikace  
 JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
 Zhotovitel:  
 Datum: 14.3.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky HSV									
D								7 745 728,27	
D		1		Zemní práce					
1	K	001	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 10 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	86,883	35,00	3 040,91	20,0
2	K	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	147,884	40,00	5 915,36	20,0
3	K	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	4,773	45,00	214,79	20,0
4	K	221	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva téžného	m2	158,182	30,00	4 745,46	20,0
5	K	221	113106522	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 200 m2 z drobných kostek do lože ze živice	m2	3 044,178	20,00	60 883,56	20,0
6	K	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	19,200	500,00	9 600,00	20,0
7	K	221	113107211	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva téžného tl 100 mm	m2	3 374,217	20,00	67 484,34	20,0
8	K	221	113107224	Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm (část bude použita zpět pro sanaci)	m2	3 202,360	50,00	160 118,00	20,0
9	K	221	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	660,005	40,00	26 400,20	20,0
10	K	001	121101102	Sejmutí omíčky s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	13,032	35,00	456,12	20,0
11	K	001	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 216,275	70,00	85 139,25	20,0
12	K	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepihost	m3	425,696	15,00	6 385,44	20,0
13	K	001	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	127,829	150,00	19 174,35	20,0
14	K	001	132201109	Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	44,740	50,00	2 237,00	20,0
15	K	001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	137,900	200,00	27 580,00	20,0
16	K	001	132201209	Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	48,265	20,00	965,30	20,0
17	K	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	172,050	100,00	17 205,00	20,0
18	K	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	172,050	30,00	5 161,50	20,0
19	K	001	16250115R	Doprava vytěženého kameniva pro sanaci na meziskládku a zpět	m3	249,433	120,00	29 931,96	20,0
20	K	001	16270110R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku	m3	1 281,940	200,00	256 388,00	20,0
21	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	1 281,940	15,00	19 229,10	20,0
22	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku	l	2 153,659	170,00	366 122,03	20,0

23	K	001	174101101	Zásyp rýh štěrkokrtl zhutněním	m3	265,729	100,00	26 572,90	20,0
24	M	MAT	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63 třída B	t	478,312	250,00	119 578,00	20,0
25	K	001	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	200,064	50,00	10 003,20	20,0
26	K	001	175101101	Obsyp potrubí štěrkokrtiskem	m3	34,475	200,00	6 895,00	20,0
27	M	MAT	583336510	kamenivo téžené hrubé frakce 8-16	t	62,055	270,00	16 754,85	20,0
28	K	001	181101102	Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 747,193	15,00	41 207,90	20,0
29	K	001	181301101	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 100 mm pl do 500 mm2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	400,128	30,00	12 003,84	20,0
30	M	MAT	005000001	nákup omíčky	m3	29,810	400,00	11 924,00	20,0
31	K	231	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	400,128	10,00	4 001,28	20,0
32	M	MAT	005724000	osivo směs travní parková sidištní	kg	10,003	90,00	900,27	20,0
	D	2		Zakládání				<b>228 603,28</b>	
33	K	271	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	712,440	130,00	92 617,20	20,0
34	K	002	213141113	Zřízení vrstvy z geotextílie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	2 747,193	15,00	41 207,90	20,0
35	M	MAT	673903280	netkaná separační geotextílie 200g/m2	m	3 159,272	30,00	94 778,16	20,0
	D	4		Vodorovné konstrukce				<b>7 584,50</b>	
36	K	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného téženého	m3	9,850	770,00	7 584,50	20,0
	D	5		Komunikace				<b>3 231 317,14</b>	
37	K	221	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkokrtsku Šp tl 50 mm	m2	2 747,193	35,00	96 151,76	20,0
38	K	221	56457111R	Sanace podloží tl. 250mm (1/3 vytěžený materiál)	m2	2 747,193	25,00	68 679,83	20,0
39	K	221	564751114	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 180 mm	m2	2 747,193	150,00	412 078,95	20,0
40	K	221	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	2 747,193	160,00	439 550,88	20,0
41	K	221	565155111	Podklad z obalovaného kameniva OKS I tl 70 mm š do 3 m	m2	2 636,733	280,00	738 285,24	20,0
42	K	221	573231111	Postřik živinový spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	5 273,466	15,00	79 101,99	20,0
43	K	221	577144111	Asfaltový beton ABS I tl 50 mm š do 3 m	m2	2 636,733	250,00	659 183,25	20,0
44	K	221	577156112	Asfaltový beton ABVH I tl 70 mm š do 3 m	m2	2 636,733	280,00	738 285,24	20,0
	D	8		Trubní vedení				<b>333 237,10</b>	
45	K	271	83737512R	Výsek a montáž odbočné tvarovky DN 300mm	kus	16,000	7 000,00	112 000,00	20,0
46	K	271	83744512R	Výsek a montáž odbočné tvarovky DN 800mm	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	20,0
47	K	271	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	98,500	20,00	1 970,00	20,0
48	M	MAT	286118560	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN8 DN 160x5000 mm	kus	12,000	1 400,00	16 800,00	20,0
49	M	MAT	286118540	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN8 DN 160x2000 mm	kus	6,000	600,00	3 600,00	20,0
50	M	MAT	286118520	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN8 DN 160x1000 mm	kus	5,000	350,00	1 750,00	20,0
51	M	MAT	286118500	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN8 DN 160x500 mm	kus	43,000	200,00	8 600,00	20,0
52	K	271	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	54,000	40,00	2 160,00	20,0
53	M	MAT	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	18,000	100,00	1 800,00	20,0
54	M	MAT	286113620	koleno kanalizace plastové KGB 150x67°	kus	18,000	130,00	2 340,00	20,0

55	M	MAT	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87°	kus	18,000	130,00	2 340,00	20,0
56	K	271	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	18,000	1 100,00	19 800,00	20,0
57	M	MAT	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	6,060	250,00	1 515,00	20,0
58	M	MAT	59223864R	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 270/60/10a, 27x6x5 cm	kus	12,120	250,00	3 030,00	20,0
59	M	MAT	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450-270/295/11	kus	12,120	380,00	4 605,60	20,0
60	M	MAT	592238560	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/195/5e, 45x20x5 cm	kus	6,060	300,00	1 818,00	20,0
61	M	MAT	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/570/6d	kus	18,180	600,00	10 908,00	20,0
62	M	MAT	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s průtočné TBV-Q 450/400/1e PVC	kus	9,090	600,00	5 454,00	20,0
63	M	MAT	59223850R	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/400/1e 45x40x5 cm	kus	9,090	600,00	5 454,00	20,0
64	M	MAT	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	18,000	650,00	11 700,00	20,0
65	K	271	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 50 do 100 kg	kus	18,000	500,00	9 000,00	20,0
66	M	MAT	592238760	litinový rám 19594 D400	kus	12,000	1 000,00	12 000,00	20,0
67	M	MAT	59223876R	litinový rám 19571-1 D400	kus	6,000	1 300,00	7 800,00	20,0
68	M	MAT	592238780	vtoková mříž s pantem D400 DIN 19594 500/300mm	kus	12,000	1 600,00	19 200,00	20,0
69	M	MAT	592238730	vtoková mříž prohnutá D400 DIN 19571 500/500mm	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	20,0
70	K	221	89923111R	Výšková a směrová úprava mříže uličního vpustí	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	20,0
71	M	MAT	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	3,030	250,00	757,50	20,0
72	K	221	89933111R	Výšková a směrová úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	17,000	1 500,00	25 500,00	20,0
73	M	MAT	592241350	prstenec betonový vyrovnávací TBV-Q 625/60/90 62,5x6x9 cm	kus	17,170	250,00	4 292,50	20,0
74	M	MAT	592241360	prstenec betonový vyrovnávací TBV-Q 625/80/90 62,5x8x9 cm	kus	17,170	250,00	4 292,50	20,0
75	D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání	kus	25,000	700,00	17 500,00	20,0
76	K	221	91138121R	Všesměrové reflexní oka	kus	40,000	600,00	24 000,00	20,0
77	M	MAT	40444047R	značka dopravní svislá reflexní AL 3M, A32a + P6	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	20,0
78	M	MAT	40444104R	značka dopravní svislá reflexní AL 3M, B20a, L4b	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	20,0
79	M	MAT	40444232R	značka dopravní svislá reflexní AL 3M, P2 + E2b	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	20,0
80	M	MAT	40444258R	značka dopravní svislá reflexní AL 3M, IP11c, IP11a	kus	8,000	1 250,00	10 000,00	20,0
81	M	MAT	40444272R	značka dopravní svislá reflexní AL 3M, IS9a	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	20,0
82	M	MAT	40444600R	sloupek dopravní značky ZN pr. 60mm	ks	32,000	700,00	22 400,00	20,0
83	M	MAT	40444601R	palka dopravní značky	ks	32,000	600,00	19 200,00	20,0
84	K	221	91571111R	Vodorovné značení stíkané plastem dělicích čar š 120 mm	m	316,000	25,00	7 900,00	20,0
85	K	221	91571211R	Vodorovné značení stíkané plastem vodících proužků š 250 mm	m	162,000	50,00	8 100,00	20,0
86	K	221	91572111R	Vodorovné značení stíkané plastem stopčar, zeber, šípek, nápisů nebo přechodů	m2	115,000	360,00	41 400,00	20,0
87	K	221	915791111	Předznačení pro vodorovné značení dělicích čar nebo vodících proužků	m	478,000	3,00	1 434,00	20,0



88	K	221	915791112	Předznačení pro vodorovné značení stopčar, zeber, šípek, nápisů nebo přechodů	m2	115,000	30,00	3 450,00	20,0
89	K	221	916231111	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého (využití vybouraných kostek)	m	808,632	100,00	80 863,20	20,0
90	K	221	916261111	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrrou do lože z betonu prostého (využití vybouraných kostek)	m	808,632	130,00	105 122,16	20,0
91	K	221	917862111	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	587,616	170,00	99 894,72	20,0
92	M	MAT	592174600	obrubník silniční 100x15x25 cm	kus	485,422	150,00	72 813,30	20,0
93	M	MAT	592174750	obrubník silniční přejezdový 100x15x15 cm	kus	65,650	120,00	7 878,00	20,0
94	M	MAT	592174760	obrubník silniční nábehový levý 100x15x25 cm	kus	21,210	280,00	5 938,80	20,0
95	M	MAT	592174770	obrubník silniční nábehový pravý 100x15x25 cm	kus	21,210	280,00	5 938,80	20,0
96	K	221	918101111	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	60,647	2 250,00	136 455,75	20,0
97	K	221	919122132	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	57,424	80,00	4 593,92	20,0
98	K	221	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	57,424	100,00	5 742,40	20,0
99	K	221	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	25,000	50,00	1 250,00	20,0
100	K	221	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	3 044,178	60,00	182 650,68	20,0
101	K	321	97908231R	Vodorovná doprava dlažebních kostek do areálu SÚ Jih, Prostějov	t	748,995	90,00	67 409,55	20,0
102	K	321	97908232R	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot na skládce	t	2 521,397	130,00	327 781,61	20,0
103	K	013	979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce	t	138,972	170,00	23 625,24	20,0
104	K	221	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce	t	2 382,425	170,00	405 012,25	20,0
105	K	PK	990000003	Geodetické vytyčení stavby	ks	133,000	350,00	46 550,00	20,0
106	K	PK	990000004	Geodetické zaměření skutečného provedení vč. geometrického plánu	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	20,0
107	K	PK	990000005	Vytyčení inženýrských sítí	soub	1,000	60 000,00	60 000,00	20,0
108	D	99		Přesun hmot				271 762,98	
108	K	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	4 529,383	60,00	271 762,98	20,0
109	D	100		POV				432 000,00	
109	K	PK	100000001	Ohrazení stavby mobilním zábradlím nebo plotem s drátěným pleťvem v 2,0m	m	100,000	700,00	70 000,00	20,0
110	K	PK	100000002	Provizorní lávky pro pěší-přístupy k nemovitostem, překopy š. 1m, dl. 2,0m	ks	20,000	3 000,00	60 000,00	20,0
111	K	231	184807111	Ochrana stromu bedněním zařízení	m2	40,000	350,00	14 000,00	20,0
112	K	231	184807112	Ochrana stromu bedněním odstranění	m2	40,000	100,00	4 000,00	20,0
113	K	PK	100000003	NAJEM přechodné dopravní značení-na sloup.do mobilních patek	soub	1,000	100 000,00	100 000,00	20,0
114	K	PK	100000004	MTZ+DMTZ provizorního dopravního značení	soub	1,000	30 000,00	30 000,00	20,0
115	K	PK	100000005	MTZ+DMTZ přechodných autobusových zastávek	ks	4,000	26 000,00	104 000,00	20,0
116	K	PK	100000006	D+MTZ+DMTZ+Najem uzávěrek na příjezdových komunikacích	soub	1,000	50 000,00	50 000,00	20,0
				<u>Celkem</u>				<u>7 745 728,27</u>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. JKSO  
 Název objektu Olomoucký kraj  
 Název části SO - 02 Most ev.č. 366-021

EČO

Místo

Kostelec na Hané

IČO

DIČ

Objednatel Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
 Projektant Ing. Stanislav Horák  
 Zhotovitel

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

28.02.2012

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady			B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	651 423,85	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	191 731,15
2		Montáž	4 640 425,66	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimoslav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	112 235,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	448 134,57	11		0,00	16	Provozní vlivy	106 189,56
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	58 994,20
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		5 852 219,08	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	356 914,91
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Součet 7, 12, 19-22		6 209 133,99
		24	14 %	0,00 DPH	0,00
Datum a podpis	Razítko	25	20 %	6 209 133,99 DPH	1 241 826,80
Objednatel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)		7 450 960,79
		E	Přípočty a odpočty		
Datum a podpis	Razítko	27	Dodávky objednatele		0,00
Zhotovitel		28	Klouzavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnění + -		0,00
Datum a podpis	Razítko				

# REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Kostelec na Haně - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021

**Objekt:** Olomoucký kraj

**Část:** SO - 02 Most ev.č. 366-021

**JKSO:**

**Objednatel:** Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

**Zhotovitel:**

**Datum:** 14.3.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	5 291 849,51
0	Všeobecné konstrukce a práce	335 000,00
1	Zemní práce	851 486,66
2	Zakládání	1 452 663,84
3	Svislé a kompletní konstrukce	697 560,60
4	Vodorovné konstrukce	948 462,01
6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení	12 600,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	994 076,40
PSV	Práce a dodávky PSV	560 369,57
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	300 479,57
767	Konstrukce zámečnické	182 640,00
783	Dokončovací práce - nátěry	77 250,00
	<u>Celkem</u>	<u>5 852 219,08</u>

# ROZPOČET

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021  
 Objekt: Olomoucký kraj  
 Část: SO - 02 Most ev.č. 366-021  
 JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
 Zhotovitel:  
 Datum: 14.3.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky HSV									
HSV						5 291 849,51			
D		0		Všeobecné konstrukce a práce				335 000,00	
D		0		Ostatní požadavky-geodetické zaměření	soub	1,000	70 000,00	70 000,00	20,0
1	K	PK	001000001	Ostatní požadavky-vytyčení podzemních sítí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	20,0
2	K	PK	001000002	Ostatní požadavky-vypracování dokumentace RDS	soub	1,000	180 000,00	180 000,00	20,0
3	K	PK	001000003	Ostatní požadavky-zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou	soub	1,000	75 000,00	75 000,00	20,0
4	K	PK	001000004	Zemní práce				851 486,86	
5	K	221	113105113	Odstanění dlažeb ze žul. kostek na MC vyspárované MC	m2	31,500	300,00	9 450,00	20,0
6	K	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	29,716	40,00	1 188,64	20,0
7	K	221	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 200 m2 z drobných kostek do lože z kameniva těženého	m2	112,629	25,00	2 815,73	20,0
8	K	001	115001105	Převedení vody potrubím DN přes 300 do 600	m	50,000	800,00	40 000,00	20,0
9	K	001	121101103	Sejmutí omítky s přemístěním na vzdálenost do 500 m	m3	21,395	50,00	1 069,75	20,0
10	K	001	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí hl do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	360,000	600,00	216 000,00	20,0
11	K	001	129203109	Příplatek k čištění otevřených koryt vodotečí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	360,000	50,00	18 000,00	20,0
12	K	001	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	420,710	150,00	63 106,50	20,0
13	K	001	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	420,710	25,00	10 517,75	20,0
14	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	780,710	230,00	179 563,30	20,0
15	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 342,130	20,00	46 842,60	20,0
16	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	802,105	15,00	12 031,58	20,0
17	K	001	174101101	Zásyp za operama se zhutněním	m3	49,000	120,00	5 880,00	20,0
18	M	MAT	583373440	šterkopisek frakce 0-32 třída A	t	88,200	250,00	22 050,00	20,0
19	K	PK	199900001	Poplatek za uložení na skládku - zemina	t	1 311,593	170,00	222 970,81	20,0
	D	2		Zakládání				1 452 863,84	
20	K	002	212711112	Trativody z trub PVC vnitřního průměru 150 mm	m	32,000	190,00	6 080,00	20,0
21	K	002	231943111	Stěny beraněné z terénu nastražení délka štětovnic do 10 m	m2	108,000	400,00	43 200,00	20,0
22	K	002	231943212	Stěny beraněné z terénu zaberanění na délku do 8 m	m2	108,000	1 200,00	129 600,00	20,0

23	M	MAT	134422200	štetovnice IIIn, EN 10248-2	t	16,740	37 000,00	619 380,00	20,0
24	K	002	237941112	Vytažení ocelových štetových stěn zabíraných do 2 let I do 12 m zabíraných do 8 m	m2	108,000	1 500,00	162 000,00	20,0
25	K	002	271571111	Pošíťte zhuťně pod základy ze štetkopísku tříděného	m3	29,390	750,00	22 042,50	20,0
26	K	211	273311114	Základové desky z betonu prostého C12/15 - podkladní	m3	15,425	2 500,00	38 562,50	20,0
27	K	211	273354111	Bednění základových desek zřízení	m2	14,284	650,00	9 284,60	20,0
28	K	211	273354211	Bednění základových desek odstranění	m2	14,284	90,00	1 285,56	20,0
29	K	211	274321118	ŽB základy tř. C30/37	m3	41,525	3 600,00	149 490,00	20,0
30	K	211	274361316	Výztuž základových pásů z betonářské oceli 10 505	t	8,382	27 000,00	226 314,00	20,0
31	K	211	274354111	Bednění základů - zřízení	m2	54,077	750,00	40 557,75	20,0
32	K	211	274354211	Bednění základů - odstranění	m2	54,077	90,00	4 866,93	20,0
33	D	3		Svislé a kompletní konstrukce				<b>607 560,80</b>	
34	K	015	317321018	Římsy ze železobetonu tř. C35/45	m3	12,033	3 700,00	44 522,10	20,0
35	K	015	317353111	Bednění řims - zřízení	m2	25,320	600,00	15 192,00	20,0
36	K	015	317353112	Bednění řims - odstranění	m2	25,320	100,00	2 532,00	20,0
37	K	PK	316800001	Výztuž řims z betonářské oceli 10 505	t	2,646	27 000,00	71 442,00	20,0
38	K	211	334213345	D+M kotvení řims	ks	45,000	1 500,00	67 500,00	20,0
39	D	4		Zdlvo nadzákladové z lomového kamene s vyspárováním	m3	76,365	6 500,00	496 372,50	20,0
40	K	211	421321118	Vodorovné konstrukce				<b>948 482,01</b>	
41	K	211	421351111	Mostní rámové konstrukce a křídla ze ŽB tř. C30/37	m3	54,813	4 000,00	219 252,00	20,0
42	K	211	421351211	Bednění rámových konstrukcí a křidel - zřízení	m2	146,641	350,00	51 324,35	20,0
43	K	211	421361316	Bednění rámových konstrukcí - odstranění	m2	146,641	90,00	13 197,69	20,0
44	K	321	457971111	Výztuž mostních rámových konstrukcí a křidel z betonářské oceli 10 505	t	17,780	27 000,00	480 060,00	20,0
45	M	MAT	673903310	Zřízení ochranné vrstvy z geotextilie š do 3 m	m2	181,706	20,00	3 634,12	20,0
46	K	211	458501111	neřkaná separační geotextilie 400g/m2	m	199,877	50,00	9 993,85	20,0
47	K	321	455513227	Výplň za opěrami z kameniva drceného nebo těženého	m3	108,000	850,00	91 800,00	20,0
48	D	6		Dlažba z lomového kamene do betonu s vyspárováním tl 250 mm	m2	90,000	880,00	79 200,00	20,0
49	K	321	627456216	Úpravy povrchu, podlahy, osazení				<b>12 600,00</b>	
50	K	321	627456216	Vyplnění spár zdíva z lomového kamene maltou cementovou na hl nad 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	21,000	600,00	12 600,00	20,0
51	D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				<b>994 076,40</b>	
52	K	211	948101111	Podpěrné konstrukce zřízení v 30 m použití 1 měsíc skruží	m3	69,570	400,00	27 828,00	20,0
53	K	211	948101113	Příplatek ZKD měsíc použití podpěrné konstrukce skruží	m3	69,570	20,00	1 391,40	20,0
54	K	211	948101121	Podpěrné konstrukce odstranění skruží	m3	69,570	200,00	13 914,00	20,0
55	K	211	963051111	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB	m3	135,526	6 000,00	813 156,00	20,0
56	K	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	347,822	40,00	13 912,88	20,0
57	K	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	2 086,932	10,00	20 869,32	20,0
58	K	221	979084216	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 5 km	t	22,526	400,00	9 010,40	20,0
59	K	PK	990000001	Poplatek za výkup	t	347,822	200,00	69 564,40	20,0

56	K	211	966075141	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	18,100	300,00	5 430,00	20,0
57	K	PK	9900000002	D+M tabulka letopočtu	ks	2,000	6 000,00	12 000,00	20,0
58	K	PK	9900000003	D+M tabulka číslo mostu	ks	2,000	3 500,00	7 000,00	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				560 369,57	
	D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				300 479,87	
59	K	711	711412001	Provedení izolace proti vodě nátěrem penetračním	m2	181,706	25,00	4 542,65	20,0
60	M	MAT	111631520	lak asfaltový penetrační	t	0,309	33 000,00	10 197,00	20,0
61	K	711	711412002	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena lakem asfaltovým	m2	363,412	25,00	9 085,30	20,0
62	M	MAT	111631500	lak asfaltový	t	0,045	46 000,00	2 070,00	20,0
63	K	711	711491272	Provedení izolace proti vodě svislé vrstva ochranná	m2	181,760	80,00	14 540,80	20,0
64	K	PK	268000022	nopovaná folie	m2	209,024	200,00	41 804,80	20,0
65	K	711	711491272	Provedení izolace proti vodě svislé vrstva ochranná	m2	181,706	70,00	12 719,42	20,0
66	M	MAT	595907450	deska cementotřísková tl. 2,8 cm	m2	199,936	500,00	99 968,00	20,0
67	K	PK	711440001	Celoplošná izolace nosné kce (2x izol.pásy)	m2	65,300	300,00	19 590,00	20,0
68	K	PK	711440002	Pečetelí vrstva - epoxydové pryskyřice	m2	65,300	1 000,00	65 300,00	20,0
69	K	PK	711440003	Kluzná izolace (mezi podkl. betonem a rámem)	m2	51,940	300,00	15 582,00	20,0
70	K	711	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	8,466	600,00	5 079,60	20,0
	D		767	Konstrukce zámečnické				182 640,00	
71	K	PK	767700001	D+M ocelové zábradlí dvoumadlové	m	25,600	3 900,00	99 840,00	20,0
72	K	PK	767700002	D+M ocel. zábradlí bezsloupkové	m	13,400	4 500,00	60 300,00	20,0
73	K	PK	767700003	D+M kotvení zábradlí	ks	45,000	500,00	22 500,00	20,0
	D		783	Dokončovací práce - nátěry				77 250,00	
74	K	PK	783830001	Nátěry bet. konstrukcí proti soli	m2	116,730	200,00	23 346,00	20,0
75	K	PK	783830002	Sjednocující nátěr bet. konstrukcí	m2	224,600	240,00	53 904,00	20,0
				<u>Celkem</u>				<u>5 852 219,08</u>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. JKSO

Název objektu: Olomoucký kraj

EČO

Název částí: SO - 03 BUS zálivy

Místo

Kostelec na Hané

IČO

DIČ

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

Projektant: Ing. Stanislav Horák

Zhotovitel:

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

Ing. Radim Dostál

28.02.2012

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	20 426,84	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		10 705,13
2		Montáž	311 411,99	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		5 929,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		3 293,89
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		331 838,83	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		19 928,02
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Součet 7, 12, 19-22		351 766,85
Datum a podpis	Razítko	24	14 %	0,00 DPH	0,00
Objednatel		25	20 %	351 766,85 DPH	70 353,40
		26	Cena s DPH (ř. 23-25)		422 120,25
Datum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty		
Zhotovitel		27	Dodávky objednatele		0,00
		28	Klouzavá doložka		0,00
Datum a podpis	Razítko	29	Zvýhodnění + -		0,00

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021  
Objekt: Olomoucký kraj  
Část: SO - 03 BUS zálivky  
JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

Zhotovitel:

Datum: 14.3.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	331 838,83
1	Zemní práce	68 763,79
2	Zakládání	7 984,07
5	Komunikace	163 234,95
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	53 930,42
99	Přesun hmot	38 005,60
	<u>Celkem</u>	<u>331 838,83</u>



# KOZPOCEI

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021  
 Objekt: Olomoucký kraj  
 Část: SO - 03 BUS zářivý  
 JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
 Zhotovitel:  
 Datum: 14.3.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Pops	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky HSV									
HSV									
D								331 838,83	
D	1			Zemní práce				68 763,70	
1	K	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	10,582	40,00	423,28	20,0
2	K	221	113106162	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože ze živice (použito SO 03)	m2	6,163	40,00	246,52	20,0
3	K	221	113107124	Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 400 mm (část bude použita zpět pro sanaci)	m2	6,163	500,00	3 081,50	20,0
4	K	221	113107151	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	95,336	25,00	2 383,40	20,0
5	K	221	113107171	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	78,591	150,00	11 788,65	20,0
6	K	221	113202111	Výhrání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	22,330	40,00	893,20	20,0
7	K	001	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m (použita do SO 01)	m3	9,651	40,00	386,04	20,0
8	K	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	79,839	90,00	7 185,51	20,0
9	K	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	27,944	20,00	558,88	20,0
10	K	001	16250115R	Doprava vytěženého kameniva pro sanaci na meziskládku a zpět	m3	3,451	120,00	414,12	20,0
11	K	001	16270110R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku	m3	77,217	200,00	15 443,40	20,0
12	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	77,217	15,00	1 158,26	20,0
13	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce	t	129,725	170,00	22 053,25	20,0
14	K	001	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	2,622	50,00	131,10	20,0
15	K	231	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	5,243	10,00	52,43	20,0
16	M	MAT	005724000	osivo směs travní parková sidištní	kg	0,131	90,00	11,79	20,0
17	K	001	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	159,678	15,00	2 395,17	20,0
18	K	001	181301111	Rozproštění ornice tl vrstvy přes 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	5,243	30,00	157,29	20,0
Zakládání									
D	2							7 904,07	
19	K	002	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	159,678	15,00	2 395,17	20,0
20	M	MAT	673903280	netkaná separační geotextilie 200g/m2	m	183,630	30,00	5 508,90	20,0
Komunikace									
D	5							163 234,95	
21	K	221	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 50 mm	m2	159,678	35,00	5 588,73	20,0

22	K	221	56457111R	Sanace podloží tl. 250 mm (1/3 vytřezžený materiál)	m2	159,678	25,00	3 991,95	20,0
23	K	221	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 240 mm	m2	159,678	165,00	26 346,87	20,0
24	K	221	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	159,678	300,00	47 903,40	20,0
25	K	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm (využití vybouraných kostek)	m2	158,808	500,00	79 404,00	20,0
	D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				<b>53 930,42</b>	
26	K	221	917862111	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	83,724	170,00	14 233,08	20,0
27	M	MAT	592174500	obrubník silniční 100x15x30 cm	kus	84,561	150,00	12 694,15	20,0
28	M	MAT	592174750	obrubník silniční přejezdový 100x15x15 cm	kus	9,090	120,00	1 090,80	20,0
29	M	MAT	592174760	obrubník silniční nábehový levý 100x15x25 cm	kus	2,020	280,00	565,60	20,0
30	M	MAT	592174770	obrubník silniční nábehový pravý 100x15x25 cm	kus	2,020	280,00	565,60	20,0
31	K	221	918101111	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,279	2 250,00	14 127,75	20,0
32	K	221	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živčnou směsí nebo MC	m2	6,163	60,00	369,78	20,0
33	K	321	97908232R	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot na skládku	t	39,591	90,00	3 563,19	20,0
34	K	013	979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce	t	23,672	170,00	4 024,24	20,0
35	K	221	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce	t	15,919	170,00	2 706,23	20,0
	D	99		Přesun hmot				<b>38 005,60</b>	
36	K	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	190,028	200,00	38 005,60	20,0
				<u>Celkem</u>				<b>331 838,83</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. JKSO  
 Název objektu: Olomoucký kraj  
 Název části: SO - 04 Chodníky, vjezdy

EČO

Místo

Kostelec na Hané

IČO

DIČ

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
 Projektant: Ing. Stanislav Horák  
 Zhotovitel:

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

28.02.2012

Ing. Radim Dostál

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady				B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	46 480,30	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	8 120,10
2		Montáž	191 098,64	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	4 497,28
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	2 498,49
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		237 578,94	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	15 115,87
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00
Projektant						D Celkové náklady			
						23	Součet 7, 12, 19-22		252 694,81
Datum a podpis				Razítko		24	14 %	0,00 DPH	0,00
						25	20 %	252 694,81 DPH	50 539,00
Objednatel						26	Cena s DPH (ř. 23-25)		303 233,81
						E Přípočty a odpočty			
Datum a podpis				Razítko		27	Dodávky objednatele		0,00
						28	Klouzavá doložka		0,00
Zhotovitel						29	Zvýhodnění + -		0,00
						Datum a podpis			

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021

**Objekt:** Olomoucký kraj

Část: SO - 04 Chodníky, vjezdy

JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

Zhotovitel:

Datum: 14.3.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	237 578,94
1	Zemní práce	48 724,43
5	Komunikace	113 044,37
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	52 135,54
99	Přesun hmot	23 674,60
	<u>Celkem</u>	<u>237 578,94</u>

# ROZPOČET

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021  
 Objekt: Olomoucký kraj  
 Část: SO - 04 Chodníky, vjezdy  
 JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
 Zhotovitel:  
 Datum: 14.3.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D HSV				Práce a dodávky HSV				237 578,94	
D 1				Zemní práce				48 724,43	
1	K	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	50,186	40,00	2 007,44	20,0
2	K	221	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	5,489	40,00	219,96	20,0
3	K	221	113106162	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože ze živice (použito SO 03)	m2	45,174	40,00	1 806,96	20,0
4	K	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	5,851	500,00	2 925,50	20,0
5	K	221	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	106,710	25,00	2 667,75	20,0
6	K	221	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm (část bude použita zpět pro sanaci)	m2	50,873	100,00	5 087,30	20,0
7	K	221	113202111	Vytřhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	152,557	40,00	6 102,28	20,0
8	K	001	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m (použita do SO 01)	m3	1,076	40,00	43,04	20,0
9	K	001	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	44,552	90,00	4 009,68	20,0
10	K	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	m3	15,593	20,00	311,86	20,0
11	K	001	16250115R	Doprava vytěženého kameniva pro sanaci na mezískladku a zpět	m3	2,252	120,00	270,24	20,0
12	K	001	16270110R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku	m3	42,040	200,00	8 408,00	20,0
13	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	42,040	15,00	630,60	20,0
14	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce	t	70,627	170,00	12 006,59	20,0
15	K	001	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	2,512	50,00	125,60	20,0
16	K	231	180402111	Založení parkového trávniku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	5,023	10,00	50,23	20,0
17	M	MAT	005724000	osivo směs travní parková sidištní	kg	0,126	90,00	11,34	20,0
18	K	001	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	127,291	15,00	1 909,37	20,0
19	K	001	181301111	Rozproštění ornice tl vrstvy přes 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	5,023	30,00	150,69	20,0
D 5				Komunikace				113 044,37	
20	K	221	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm	m2	82,250	70,00	5 757,50	20,0
21	K	221	56455111R	Sanace podloží tl. 150 mm (1/3 vytěžený materiál)	m2	45,041	25,00	1 126,03	20,0

22	K	221	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	45,041	110,00	4 954,51	20,0
23	K	221	564762111	Podklad z vibrovaného stěrku ŠV tl 200 mm	m2	82,250	240,00	19 740,00	20,0
24	K	221	564801111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	45,041	30,00	1 351,23	20,0
25	K	221	564801112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	82,250	35,00	2 878,75	20,0
26	K	221	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	45,041	300,00	13 512,30	20,0
27	K	221	598211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro péší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	127,291	210,00	26 731,11	20,0
28	M	MAT	592451090	zámková dlažba 20x10x8 cm přírodní	m2	70,888	220,00	15 595,36	20,0
29	M	MAT	592451080	zámková dlažba 20x10x8 cm červená	m2	41,413	360,00	14 908,68	20,0
30	M	MAT	59245122R	zámková dlažba slepecká 20x10x8 cm šedá	m2	7,243	380,00	2 752,34	20,0
31	M	MAT	59245123R	zámková dlažba slepecká 20x10x8 cm barevná	m2	4,078	480,00	1 957,44	20,0
32	M	MAT	59245317R	dražková dlažba 20x20x8 cm přírodní	m2	4,942	360,00	1 779,12	20,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				52 135,54	
33	K	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	34,500	170,00	5 865,00	20,0
34	M	MAT	592174600	obrubník silniční 100x15x25 cm	kus	30,300	150,00	4 545,00	20,0
35	M	MAT	59217471R	obrubník betonový silniční vnější oblé R 1, 78x15x25 cm	kus	6,060	500,00	3 030,00	20,0
36	K	221	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	13,000	170,00	2 210,00	20,0
37	M	MAT	592174100	obrubník chodníkový 100x10x25 cm	kus	13,130	110,00	1 444,30	20,0
38	K	231	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	5,652	140,00	791,28	20,0
39	M	MAT	592172110	obrubník zahradní 100 x 5 x 25 cm	kus	5,709	80,00	456,72	20,0
40	K	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,986	2 250,00	8 968,50	20,0
41	K	221	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	45,174	60,00	2 710,44	20,0
42	K	321	97908232R	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot na skládku	t	85,055	90,00	7 654,95	20,0
43	K	013	979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce	t	36,485	170,00	6 202,45	20,0
44	K	221	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce	t	48,570	170,00	8 256,90	20,0
	D		99	Přesun hmot				23 674,80	
45	K	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	118,373	200,00	23 674,60	20,0
				<u>Celkem</u>				237 578,94	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-386 a mostu ev.č. JKSO

Název objektu Olomoucký kraj

EČO

Název části SO - 07 Přeložky veřejného osvětlení

Místo

Kostelec na Hané

IČO

DIČ

Objednatel Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

Projektant Ing. Stanislav Horák

Zhotovitel

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

Ing. Radim Dostál

28.02.2012

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A				B				C			
Základní rozp. náklady				Doplňkové náklady				Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	488,94		
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00		
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00		
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	270,80		
5	"M"	Dodávky	10 000,00				17	Ostatní	150,44		
6		Montáž	14 000,00				18	NUS z rozpočtu	0,00		
7	ZRN (ř. 1-6)		24 000,00	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	910,18		
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00		

Projektant

Datum a podpis

Objednatel

Datum a podpis

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

Razítko

Razítko

## D Celkové náklady

23	Součet 7, 12, 19-22	24 910,18
24	14 % 0,00 DPH	0,00
25	20 % 24 910,18 DPH	4 982,10
26	Cena s DPH (ř. 23-25)	29 892,28

## E Přípočty a odpočty

27	Dodávky objednatele	0,00
28	Klouzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnění + -	0,00

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021

**Objekt:** Olomoucký kraj

**Část:** SO - 07 Přeložky veřejného osvětlení

**JKSO:**

**Objednatel:** Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

**Zhotovitel:**

**Datum:** 14.3.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
M	Práce a dodávky M	24 000,00
21-M	Elektromontáže	24 000,00
	<u>Celkem</u>	<u>24 000,00</u>



ROZPOČET

Stavba: Kostelec na Hané - průtah IV. etapa, rekonstrukce silnice II-366 a mostu ev.č. 366-021  
Objekt: Olomoucký kraj  
Část: SO - 07 Přeložky veřejného osvětlení  
JKSO:

Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc  
Zhotovitel:  
Datum: 14.3.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky M									
D	D	M	21-M	Elektromontáže				24 000,00	
1	K	PK	210000001	Zemní práce	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	20,0
2	K	PK	210000002	Nosný materiál	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	20,0
3	K	PK	210000003	Montáže	soub	1,000	4 000,00	4 000,00	20,0
Celkem								24 000,00	



# II/366 Kostelec Na Hané - průtah IV. Etapa

## Časový harmonogram

### Olomoucký kraj

Objekt	den/měsíc	2012																	
		25.5.	1.6.	10.6.	20.6.	1.7.	10.7.	20.7.	1.8.	10.8.	20.8.	1.9.	10.9.	20.9.	1.10.	10.10.	20.10.	25.10.	
SO 01 - KOMUNIKACE																			
Zemní práce																			
Komunikace																			
Trubní vedení																			
Ostatní konstrukce																			
SO 02 - MOST 366-021																			
Zemní práce																			
Zakládání																			
Svislé a vodorovné kce																			
Ostatní konstrukce																			
SO 03 - BUS ZÁLIVY																			
Zemní práce																			
Komunikace																			
SO 04 - CHODNÍKY, VJEZDY																			
Zemní práce																			
Komunikace																			
SO 07 - PŘELOŽKY VO																			
Zemní práce																			
Montáže, kompletace																			
Finanční čerpání v Kč bez DPH																			
Celkový objem: 15,071.750,-	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen													
	0	2,500.000,-	4,000.000,-	4,300.000,-	3,200.000,-	1,071.750,-													

II/366 Kostelec Na Hané - průtah IV. Etapa

Finanční harmonogram

Olomoucký kraj

Finanční čerpání v Kč bez DPH	2012				
	květen	červen	červenec	srpen	říjen
Celkový objem: 15.071.750,-	0	2.500.000,-	4.000.000,-	4.300.000,-	3.200.000,-
					1.071.750,-