



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

## **SMLOUVA O DÍLO**

číslo objednatele č. 1 S-5139/ROP/2015  
číslo objednatele č. 2 3915/2015/SOD  
číslo zhotovitele .....

**„Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská – Kuříčko“**

### **Smluvní strany**

**Objednatel**

**Středočeský kraj**

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtnanem Středočeského kraje

Ing. Zuzanou Moravčíkovou, náměstkyní hejtmána pro oblast investic a veřejných zakázek

IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: PPF banka, a.s., číslo účtu: 4440009090/6000

dále jen „objednatel“

**a**

**Objednatel č. 2**

**Město Říčany**

se sídlem Masarykovo náměstí 53/40, 251 01 Říčany

zastoupené Mgr. Vladimírem Kořenem, starostou města

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Arch. Dominik Landkammer

IČ. 00240702 DIČ: CZ00240702

bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Říčany, číslo účtu: 724201/0100

dále jen „objednatel“

**a**

**Zhotovitel**

**ROBSTAV stavby k.s.**

se sídlem Italská 1580/26, 120 00 Praha 2

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle A, vložka 76014

jednající Ing. Radek Kozák

IČ: 27430774 DIČ: CZ27430774

Bankovní spojení: Komerční banka a.s. číslo účtu 35-6257230247/0100

dále jen „zhotovitel“



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

uzavírají  
**tuto smlouvu o dílo:**

### **Článek I. Předmět smlouvy**

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla - stavby, ke všem postupům, pracím, technologiím, materiálům a výkonům, které je za potřebí pro stavbu „**Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská – Kuříčko**“ při dodržení prováděcí projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracovala firma Sella Agreta s.r.o., Vrbová 655, 562 01 Ústí nad Orlicí pod pracovním názvem “ Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská – Kuříčko“ a v souladu se Stavebním povolení č.j. 71436/2013-MURI/Osad ze dne 2.12.2012 s nabytím právní moci dne 7.1.2014 vydané Městským úřadem v Říčanech, toto stavební povolení bylo opraveno rozhodnutím ze dne 26.11.2014 pod č.j. 71436/2013-MURI/OSAD, dále bylo Městským úřadem Říčany – odborem Stavebí úřad vydáno územní rozhodnutí ze dne 31. 3. 2014, pod č.j. 92482/2014-MURI/OSÚ/0022 s nabytím právní moci dne 5.5.2014 a se stavebním povolením, které bude vydáno na základě Žádosti o stavební povolení k vodovodním dílům, která byla předána na Městský úřad v Říčanech 18. 7. 2014 a v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele předmětu díla. Dopravně inženýrská opatření (DIO) si zajistí zhotovitel u příslušného silničního správního úřadu. Dále je předmětem díla zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby v sedmi vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě. Předmětem díla je rovněž zhotovení geodetického zaměření zhotovené stavby v sedmi vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, který bude předán v sedmi vyhotoveních. Zaměření skutečného provedení stavby bude předáno také v elektronické podobě v grafickém formátu GIS. Předmětem díla je rovněž geodetické vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení inženýrských sítí.

Místem plnění veřejné zakázky je silnice III/00312 ve staničení 4,550 – 5,760 km.

- 1.2. Zhotovitel se zavazuje ke všem postupům, pracím, technologiím, materiálům a výkonům, které je zapotřebí pro stavbu „**Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská – Kuříčko**“ v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení (viz bod. 8.2.).
- 1.3. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v článku I. zaplatit zhotoviteli cenu za dílo uvedenou v článku III. této smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



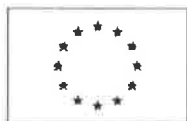
**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

#### **1.4. Předmětem díla jsou rovněž všechny dále uvedené činnosti:**

- zajištění vydání potřebných rozhodnutí ohledně stanovení pro přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů;
- zajištění vydání rozhodnutí o povolení uzavírek, a to i částečných (zajištění objízdných tras předpokládá rovněž soustavnou péči zhotovitele o řádné a kvalitní značení objízdných tras);
- náklady na objízdné trasy a dopravní značení
- zabezpečení povolení kácení zeleně
- průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně, v ost. případech každé 3 měsíce);
- vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán investorovi k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
- zajištění geodeta a geologa stavby, včetně zajištění potřebných rozborů v akreditované laboratoři;
- zpracování havarijního plánu, který stanoví způsob ochrany díla během stavby, včetně zajištění odsouhlasení příslušnými orgány, zajištění odsouhlasení je nutné před zahájením stavebních prací;
- náklady na případnou likvidaci havárie;
- opatření pro zajištění BOZP na staveništi;
- náklady na obnovení geodetických bodů;
- náklady na protipožární ochranu;
- příprava staveniště včetně přístupu na staveniště;
- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
- zhotovení práce podle technologického předpisu;
- veškeré nutné prostředky ochrany práce;
- zajištění billboardů a pamětních desek;
- zabezpečení případného náhradního zásobování okolních nemovitostí, včetně odvozu domácího odpadu, zabezpečení přístupu záchranným složkám organizací ČR;
- zabezpečení průchodu pro pěší po celou dobu výstavby;
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TP, TKP a ZTKP budou zajištěny akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou investorem (TDI). Návrh akreditované zkušebny bude předložen investorovi k odsouhlasení nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne předání staveniště;
- odsouhlasená akreditovaná zkušebna bude bezodkladně předávat investorovi (TDI) výsledky jednotlivých zkoušek;
- zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;
- zajištění, aby práce byly prováděny tak, aby nedošlo k narušení nočního klidu;
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
- odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemín;
- zabezpečení skládky přebytečné zeminy, ornice, kontaminované zeminy, asfaltu;



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- hospodaření s ornici dle vyjádření orgánů ochrany přírody;
- dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
- zajištění a umožnění přístupu pracovníkům organizace, provádějící archeologický průzkum;
- průběžné pořizování fotodokumentace provádění díla včetně jejího předání objednateli po skončení provádění díla, a to v rozsahu nezbytném pro posouzení kvality díla (zejména fotodokumentace skrytých konstrukcí a stavebních prvků)
- geodetické práce – veškeré vytyčovací práce, kontrolní měření, vytýčení podzemních sítí, geodetické práce v průběhu výstavby, zaměření skutečného provedení stavby po výstavbě vč. vyhotovení digitálního pasportu
- náklady na zařízení staveniště a staveništní skládky ( zřízení, pronájem, odstranění, uvedení do původního stavu)

1.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém a zajištění dopravní obslužnosti všech výstavbou dotčených obcí.

1.6. Zhotovitel si je vědom, použití veřejných prostředků a s tím spojených povinností a odpovědnosti vůči objednateli za porušení podmínek použití těchto veřejných prostředků a může tím způsobit objednateli škodu., Dílo bude financováno ze strany objednatele prostřednictvím dotací z veřejných prostředků České republiky a Evropské unie, kterými jsou finanční prostředky rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky a rozpočtu Regionální rady regionu soudružnosti Střední Čechy. Obě smluvní strany se tedy zavazují dodržet povinnosti, které jim vzhledem k této skutečnosti plynou z platných právních předpisů České republiky a Evropské unie, včetně podmínek upravujících poskytování dotací z Regionálního operačního programu regionu soudružnosti NUTS 2 Střední Čechy.

1.7. Zhotovitel je v době realizace projektu a dále minimálně 10 let ode dne schválení závěrečného vyhodnocení akce povinen, za účelem ověřování plnění povinností vyplývajících z Rozhodnutí a Podmínek, poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Regionální rady regionu soudružnosti Střední Čechy, MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

1.8. Zhotovitel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započítáním díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, dle požadavků Objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz bod 1.4.). Při vyúčtování každé části ceny díla zhotovitel přiloží k příslušné



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

fakture jen přiměřený počet fotografií zachycujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena Zhotovitelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřístupnými, je Zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) zachycující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen Zhotovitel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že zhotovitel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.

1.9. Pořízenou fotodokumentaci je Zhotovitel povinen:

- předat každému objednateli v jednom vytištěném vyhotovení a jednou v digitální podobě při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla,
- archivovat v jednom vytištěném vyhotovení a v digitální podobě po dobu záruky za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací.

1.10. Závaznost dokumentace:

V případě eventuálního rozporu v platnosti smluvních dokumentů, jsou dokumenty platné v tomto pořadí: 1) text smlouvy, 2) projektová dokumentace textová a tabulková část, 3) projektová dokumentace výkresová část, 4) nabídka zhotovitele – výkaz výměr, 5) nabídka zhotovitele ostatní.

1.11. Zhotovitel prohlašuje, že vypracoval nabídku na dílo úplně a beze zbytku. Jeho nabídka obsahuje všechny materiály, práce a postupy a technologie, které jsou potřebné k dohotovení díla. Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba doplnit smlouvu o dílo o další materiály, práce postupy a technologie nese toto navýšení zhotovitel. Pouze v případě, že jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací, může objednatel postupem podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, (dále jen „zákon“) uzavřít smlouvu na tyto vícepráce. Existenci objektivních okolností prokazuje zhotovitel.

1.12. Za zvýšení poplatku v důsledku prodloužení doby díla a za škody odpovídá zhotovitel.

## **Článek II.**

### **Doba zhotovení díla**

2.1. Zhotovitel provede dílo specifikované v článku I. bodě 1.1. v termínu do 5 kalendářních měsíců ode dne doručení výzvy dle bodu 2.2. v souladu s **Přílohou č. 2** – Harmonogram plnění – finanční a časový. Smluvní strany se dále dohodly, že dílo musí být bez ohledu na



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

výše uvedené dokončeno nejpozději 30.11.2015 s ohledem na podmínky poskytované dotace.

- 2.2. K započetí plnění předmětu díla bude zhotovitel objednatelem vyzván vždy písemně, e-mailem nebo faxem, a to nejméně 7 kalendářních dnů před požadovaným započatím prací, přičemž zhotovitel je povinen potvrdit převzetí této výzvy, písemně, e-mailem nebo faxem, s uvedením přesného data započetí předmětu plnění dle čl. I. této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit provádění díla nejpozději do 1 týdne ode dne obdržení výzvy dle tohoto odstavce. V případě, že tak neučiní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 2.3. Pokud nebude zhotovitel objednatelem vyzván k provedení díla specifikovaného v čl. I v termínu dle čl. II bodu 2.2 nejpozději do 15.7.2015, bude zhotovitel i objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit písemným oznámením druhé smluvní straně. V případě, že zhotovitel začne provádět dílo bez písemné výzvy popsané v bodu 2.2., nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatel není povinen jejich cenu ani náklady takto vynaložené hradit.
- 2.4. Zhotovitel může provést dílo před sjednanou dobou. Dílo bude dokončeno nejpozději do 31.srpna 2015, tento konečný termín nelze jednostranně prodloužit ani změnit. Pokud dílo nebude ukončeno v tomto termínu a pokud po tomto termínu budou pokračovat a probíhat práce na díle (netýká se odstraňování vad a nedodělků), nese zvýšení ceny díla v případě změny právních předpisů zhotovitel.
- 2.5. Objednatel připouští možnost dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, zejména v těchto případech:
- dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele, tyto budou mít vždy písemnou formu, a budou v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, (dále jen „ZVZ“);
  - nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele;
  - za okolností na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v projektové dokumentaci a výkazu výměr (viz bod 1.1.), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností zhotovitele

Dohoda o výše uvedených změnách musí být vždy provedena písemně formou dodatku ke smlouvě, a to na základě obsahu formuláře, který je označen jako **Příloha č. 3** a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo. Oznámení o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla musí být provedeno neprodleně, do tří pracovních dnů, a to písemně nebo elektronicky. Pokud zhotovitel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozího odstavce, je



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí částku 5 % z celkové ceny díla, minimálně však 300 000,-Kč.

### **Článek III. Cena za dílo**

3.1. Cena za dílo dle článku I. bodu 1.1. je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 31 038 235,32 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.

K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 6 345 390,20Kč.  
Celková cena za dílo včetně DPH činí 37 383 625,52Kč.

3.2. Sjednaná cena za dílo dohodou smluvních stran v bodu 3.1. se člení dle níže uvedených částí díla takto:

a) za zhotovení vlastní stavby činí:

cena bez DPH 30 988 235,32 Kč

DPH 6 334 890,20Kč

cena včetně DPH 37 323 125,52Kč

b) za provedení plnění uvedených v bodu 1.1 a 1.4 této smlouvy (neobsažených v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy) činí:

cena bez DPH 50 000 Kč

DPH 1 500Kč

cena včetně DPH 60 500 Kč

Kontrolní součet činí:	cena bez DPH	31 038 235,32Kč
	DPH celkem	6 345 390,20Kč
	Celková cena včetně DPH	37 383 625,52Kč

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr a je označen jako **příloha č. 4**. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.

3.3. Zhotovitel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této smlouvy o dílo nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 3.4. Cena za dílo je konečná, ani jedna strana není oprávněna požadovat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno. Zhotovitel je povinen poskytnout slevu z ceny díla na neprovedené práce a objednatel je povinen vypsát výběrové řízení na dodatečné stavební práce, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto dodatečné stavební práce nebo služby jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo poskytnutí původních služeb, za podmínek upravených v § 23 zákona. Povinností zhotovitele je prokázat existenci objektivních nepředvídatelných okolností, v pochybnostech se má za to, že nenastaly.
- 3.5. Cena díla bude snížena o práce a dodávky, které oproti projektu nebudou objednateli vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny (sleva z díla). Objednatel si v tomto směru vyhrazuje právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být zhotovitel předem (tj. před provedením a dokončením dané části díla) písemně informován.
- 3.6. Dílo lze provést odlišně oproti prováděcí projektové dokumentaci pouze s předchozím písemným souhlasem příslušného objednatele. Před provedením změny díla oproti prováděcí projektové dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatele ve věcech smluvních. K této informaci bude přiloženo stanovisko TDI a zástupce objednatele ve věcech technických. Změna díla oproti prováděcí projektové dokumentaci i v případě, že nebude zvyšovat cenu díla, musí být schválena rovněž poskytovatelem dotace.

#### **Článek IV. Platební podmínky**

- 4.1. Objednatelé nebudou poskytovat zhotoviteli díla zálohy.
- 4.2. Realizované práce a dodávky budou zhotovitelem účtovány objednatelům na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených oprávněným zástupcem objednatele a to fakturami, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a bude v nich uveden název veřejné zakázky „**Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská – Kuříčko**“ a číslo smlouvy objednatele. Nedílnou součástí každé faktury musí být soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc, který písemně odsouhlasí zmocněný zástupce objednatele a technický dozor investora a fotodokumentace dle ustanovení bodů 1.8 a 1.9. Zhotovitel je povinen jednotlivé části díla účtovat jednotlivým objednatelům podle *přílohy* č. 7 této smlouvy o dílo. Tam, kde budou objednatelé krýt náklady na některé části díla společně podle poměru, popsaného v uvedené příloze, bude vyúčtování zhotovitelem provedeno podle takového poměru. K tomu, aby mohl zhotovitel takto účtovat příslušnou





**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

část ceny díla, jejímž investorem je dle popsané přílohy jen jeden z objednatelů, musí být taková část ceny díla písemně odsouhlasena takovým objednatelem a souhlas druhého z objednatelů se pro potřeby vyúčtování ceny takové části díla nevyžaduje.

- 4.3. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu 1x měsíčně za kalendářní měsíc po uplynutí tohoto kalendářního měsíce; nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek v tomto kalendářním měsíci, písemně odsouhlasený oprávněnými zástupci objednatelů ve věcech technických vykonávajícím technický dozor a fotodokumentace dle ustanovení bodu. 1.8 a 1.9. (smluvní strany obdobně užijí ust. bodu 4.2. a **přílohu č. 7** této smlouvy v případech, kdy bude účtována část ceny díla, jejímž investorem je jen jeden z objednatelů). Takto je zhotovitel oprávněn vyúčtovat cenu díla až do výše 90% celkové ceny díla dle této smlouvy bez DPH. Zbýlých 10% celkové ceny díla je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednatelům po řádném a úplném dokončení díla bez vad a nedodělků a jeho převzetí objednatelem, a to na základě vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu, případně doplněného o vzájemně odsouhlasený protokol a předání odstraněných vad a nedodělků. V případě, že k příslušné faktuře není přiložena odpovídající fotodokumentace (případně z takové dokumentace provedení účtovaných prací nebo dodávek nevyplývá) a některý z objednatelů má pochybnosti o kvalitě či rozsahu takto účtovaných prací nebo dodávek, může objednatel pozastavit úhradu faktury až do doby, než se strany dohodnou na tom, zda a v jakém rozsahu a kvalitě byly takto sporné práce nebo dodávky provedeny.
- 4.4. Faktura je splatná ve lhůtě **60** kalendářních dnů (v případě, že v průběhu plnění díla to nebude vzhledem k financování z prostředků EU dohodnuto u jednotlivých faktur jinak, lhůta splatnosti však nesmí přesáhnout šedesát dnů) od jejího doručení objednateli za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli díla vrátit; vrácením pozbývá faktura splatnosti.
- 4.5. Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu objednatele a poukázána ve prospěch účtu zhotovitele. V případě, že by se účet označený v záhlaví smlouvy ukázal v průběhu realizace díla jako neregistrovaný (ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty), bude zhotovitel do 10 dnů povinen označit jiný registrovaný účet, na která bude objednatel účtovanou cenu díla povinen hradit. Objednatelé nejsou povinni hradit cenu díla na účet, který není registrovaný ve smyslu výše popsaném.
- 4.6. Objednatelé jsou oprávněni pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je zhotovitel v prodlení s dokončením díla nebo některé jeho části oproti termínům, uvedeným v čl. II bodě 2.1. a Harmonogramu plnění tvořícímu Přílohu č. 2 této smlouvy, popřípadě pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je zhotovitel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči některému z



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

objednatelů podle této smlouvy.

- 4.7. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách převodem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.
- 4.8. Zhotovitel souhlasí dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, s výkonem kontroly na předmět zakázky. Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů strukturálních fondů Evropské unie do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole výše uvedeným kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Zhotovitel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám – zaměstnancům objednavatele, Regionální rady regionu soudržnosti Střední Čechy, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů statní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek smlouvy, a to po celou dobu realizace projektu (zakázky, předmětu smlouvy) za účelem kontroly plnění smlouvy a tuto kontrolu, dle požadavků pověřených osob v jimi požadovaném rozsahu, neprodleně umožnit. V případě, že část díla bude zhotovitel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhali povinnostem uvedeným v tomto bodě smlouvy. Tuto povinnost má zhotovitel i v případě dodavatelských subjektů. Zhotovitel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy) po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen smluvně zajistit, aby součinnost při plnění jeho závazků dle bodu 4.8. v plném rozsahu poskytli i jeho subdodavatelé. Pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám.
- 4.9. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou. Zhotovitel je povinen o těchto skutečnostech informovat objednatele bezodkladně.
- 4.10. Zhotovitel předloží objednateli plánovaný finanční a časový harmonogram stavby (dále jen „FHS“), který určí objem čerpání finančních prostředků na jednotlivé měsíce, rozložený po týdnech. Tento finanční a časový harmonogram tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo jako **Příloha č. 2** této smlouvy a bude obsahovat mimo jiné **termín pro zpracování RDS** (realizační dokumentace stavby). Objem finančních prostředků ve FHS nepřekročí celkovou smluvní cenu díla.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Pokud by překročení provedených částí díla a souvisejícího objemu ročního čerpání finančních prostředků znamenalo dřívější termín ukončení realizace díla, mohou se smluvní strany písemně dohodnout na odpovídající změně FHS.

- 4.11. Středočeský kraj i město Říčany je registrovaným plátcem daně z přidané hodnoty, avšak na přijatá plnění vyplývající z této smlouvy o dílo nemůže uplatnit režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb. ve znění p.p., neboť tato plnění nejsou využívána pro ekonomickou činnost Středočeského kraje, resp. nejsou využívána pro uskutečnění zdanitelných plnění. Z tohoto vyplývá, že z předmětných plnění bude daň odvedena dodavatelem na výstupu tj., že Středočeskému kraji budou předmětná plnění fakturována včetně DPH.
- 4.12. Fakturace bude probíhat odděleně za stavební objekty Středočeského kraje a odděleně za stavební objekty Města Říčany.
- 4.13. Stavební objekt IO 01 Vodovod bude realizován v režimu přenesené daňové působnosti, proto bude městu Říčany fakturováno, za tento stavební objekt, bez DPH.

#### **Článek V. Vlastnické právo k dílu**

- 5.1. Objednatel se stává vlastníkem vytyčení inženýrských sítí okamžikem připsání sjednané ceny za jejich vytyčení na účet zhotovitele ve výši odpovídajících položek výkazu výměr, který je přílohou této smlouvy.
- 5.2. Objednatel je vlastníkem vlastní stavby od počátku jejího zhotovování s tím, že zhotovitel je vlastníkem věcí, které si opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby.
- 5.3. Objednatel se stává vlastníkem projektové dokumentace skutečného provedení stavby v sedmi vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě a geodetické zaměření zhotovené stavby v sedmi vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, v sedmi vyhotoveních okamžikem připsání sjednané ceny za jejich provedení na účet zhotovitele ve výši odpovídajících položek výkazu výměr, který je přílohou této smlouvy.

#### **Článek VI. Staveniště**



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 3 dnů po odeslání výzvy dle bodu 2.2. této smlouvy o dílo, a to na základě zevrubné prohlídky prostoru staveniště a oboustranně podepsaného písemného protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelům předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 6.4. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s vyhl. č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správci, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů zařízení staveniště apod.
- 6.5. Zhotovitel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště, a to podle obecných ustanovení o náhradě škody.
- 6.6. Zhotovitel je povinen před započatím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této smlouvy místo provádění díla z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v projektové dokumentaci či dalších podkladech pro realizaci díla.
- 6.7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky životního prostředí. Zhotovitel je dále povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 6.8. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí 1000,-Kč za každý jednotlivý byt jen započatý den prodlení a dále je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

## **Článek VII. Oprávnění zástupci smluvních stran**

7.1. Oprávněný zástupce objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávněný zástupce objednatele“) je:

Mgr. Lukáš Kopriva, vedoucí Odboru dopravy: tel: 257 280 302, e-mail: [kopriva@kr-s.cz](mailto:kopriva@kr-s.cz),  
Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Za Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje,  
Petr Holan, vedoucí technického úseku oblasti Kutná Hora, Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje Praha, mobil 724 706 242, e-mail: [petr.holan@ksus.cz](mailto:petr.holan@ksus.cz)

Za město Říčany,  
Ing. Arch. Dominik Landkammer, tel: 323 618 156, email: [dominik.landkammer@ricany.cz](mailto:dominik.landkammer@ricany.cz)

Oprávněný zástupce objednatele je oprávněn jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato smlouva výslovně stanoví. Není – li touto smlouvou stanoveno jinak, není oprávněný zástupce objednatele oprávněn činit jménem objednatele právní úkony. Oprávněný zástupce objednatele je oprávněn ve věcech smluvních projednávat pouze obsah návrhu dodatků ke smlouvě o dílo.

Ve věcech smluvních zastupuje pověřený zástupce objednatele zmocněný člen Rady Středočeského kraje Ing. Zuzana Moravčíková, náměstkyně hejtmána pro oblast investic a veřejných zakázek a Mgr. Vladimír Kořen, starosta města Říčany.

V souladu s ustanovením § 46d zákona nesmí technický dozor u díla provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.

7.2. Oprávněnými zástupci zhotovitele jsou Ing. Radek Kozák , tel.: 377 242 127,

[robstavstavby@robstavstavby.cz](mailto:robstavstavby@robstavstavby.cz)

Ing. Petr Čechal, tel.: 777 664 930, [pcechal@seznam.cz](mailto:pcechal@seznam.cz)

## **Článek VIII. Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran**

8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.

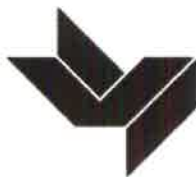


**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 8.2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a dílo provádí v souladu s projektovou dokumentací a dalšími podklady, uvedenými v článku I., obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je zhotovitel, nedohodnou – li se strany jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny výrobce (nebo dovozce). V případě, že zhotovitel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky. V případě eventuálního rozporu v platnosti smluvních dokumentů, jsou dokumenty platné v tomto pořadí: 1) text smlouvy, 2) projektová dokumentace textová a tabulková část, 3) projektová dokumentace výkresová část, 4) nabídka zhotovitele – výkaz výměr, 5) nabídka zhotovitele ostatní
- 8.3. Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr od objednatele uvedenou v článku I. bodě 1.1.
- 8.4. Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců zhotovitele nebo při provádění části díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 8.5. Při zhotovování vlastní stavby je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
- 8.6. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v bodě 3.1. a 3.2 této smlouvy.
- 8.7. Objednatel, resp. technický dozor (TDI) objednatele je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění.
- 8.8. V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování vlastní stavby na staveništi technický dozor objednatele prostřednictvím osoby (dále jen „osoba vykonávající technický dozor“), jejíž jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku.
- 8.9. Zhotovitel je povinen zajistit objednateli a osobě vykonávající technický dozor přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající technický dozor veškeré písemné doklady o provádění díla.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNII Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 8.10. Zhotovitel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně (jinak vždy dle potřeby) kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele a osoby vykonávající technický dozor objednatele. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je zhotovitel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne. Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne.
- 8.11. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a TDI, a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě písemné žádosti kteréhokoliv objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti kteréhokoliv objednatele na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem. Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a zhotovitel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle českých technických norem.
- 8.12. Zjistí-li objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor, 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 díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 8.13. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby projektové dokumentace pro provedení stavby vč. výkazu výměr uvedených v článku I. bodě 1.1. této Smlouvy a dalších písemných podkladů a pokynů, které dal objednatel zhotoviteli a zhotovitel mohl jejich nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby zjistit při vynaložení odborné péče.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Jestliže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace pro provedení stavby vč. výkazu výměr a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů objednatele překážejí v řádném provádění díla, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDI, tak samotného objednatele. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v odstranění nevhodnosti, nedostatků, neúplnosti a chyb v uvedené zadávací dokumentaci a v dalších písemných podkladech předaných objednatelem nebo do doby změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení objednatele, že objednatel trvá na provádění díla podle uvedené zadávací dokumentace, v pracích pokračovat nebude. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se prodlužují lhůty stanovená pro jeho dokončení. Zhotovitel má rovněž nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla. V případě, že takové vady projektové dokumentace či dalších podkladů pro provádění díla mohl při vynaložení odborné péče zhotovitel zjistit před uzavřením této smlouvy o dílo, nese náklady na přerušení provádění díla, změnu projektové dokumentace a případné vícenáklady na realizaci díla v důsledku takové změny zhotovitel, přičemž o dobu přerušení provádění díla se v takovém případě termín dokončení díla neposune.

- 8.14. Jestliže zhotovitel nesplnil povinnost uvedenou v bodě 8.13., odpovídá za vady díla způsobené nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr v článku I. bodě 1.1. a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednatelem.
- 8.15. Jestliže zhotovitel splnil povinnost uvedenou v článku VIII. bodě 8.13. této smlouvy, neodpovídá za nemožnost dokončení díla nebo za vady dokončeného díla způsobenými nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr v článku I. bodě 1.1. této Smlouvy a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednatelem, jestliže objednatel na jejich použití při provádění díla písemně trval. Při nedokončení díla z důvodu nemožnosti dokončení díla má zhotovitel nárok na cenu sníženou o to, co ušetřil tím, že neprovedl dílo v plném rozsahu. To neplatí v případě, že na nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace mohl zhotovitel při vynaložení odborné péče upozornit objednatele před uzavřením této smlouvy.
- 8.16 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDI, tak samotného objednatele. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v pracích, budou tyto zastaveny. Oznámení o zastavení prací musí být provedeno písemně na formuláři, a to za podmínek uvedených v článku II. bodě 2.5. této Smlouvy. Nesplnění této





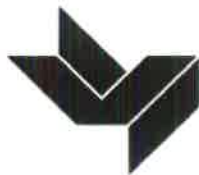
**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

povinnosti má za následek povinnost hradit smluvní pokutu dle ust. článku II. bodu 2.5. této Smlouvy.

- 8.17. Jestliže zhotovitel neporušil svou povinnost dle bodu 6.6. zjistit před započítáním provádění díla překážky uvedené v bodě 8.16, nemá žádná ze stran nárok na náhradu škody; zhotovitel má nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče. V opačném případě odpovídá zhotovitel objednatelům za škodu, která jim v důsledku nemožnosti dokončení díla vznikne.
- 8.18. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla zhotovitelem objednateli a jeho převzetí objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit zhotovitel, přechází nebezpečí na díle na objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků zhotovitelem.
- 8.19. Zhotovitel prohlašuje, že subdodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v rozsahu, který je uveden v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy.
- 8.20. Změna subdodavatelů oproti obsahu nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení na zhotovitele tohoto díla je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový subdodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní subdodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový subdodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této smlouvy.
- 8.21. Zhotovitel se dále zavazuje, že po provedení díla dle této Smlouvy poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 147a zákona, zejména mu poskytne seznam subdodavatelů podílejících se na provádění díla.
- 8.22. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu Středočeského kraje textem: „**Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská – Kuříčko v Říčanech**“ na této stavbě (nebo dle charakteru stavební akce rekonstrukci, obnově) se podílel Středočeský kraj, vzor je označen jako *Příloha č. 5* a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo.
- 8.23. Objednatelé jsou oprávněni kdykoliv během provádění díla přerušit jeho provádění nebo jeho provádění ukončit. V případě, že k přerušení provádění díla nedojde z důvodů na straně zhotovitele, prodlouží se o dobu přerušování provádění díla a dalších 7 dní termín dokončení díla. Pokud bude přerušování provádění díla trvat déle, jak 2 měsíce, je zhotovitel



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

oprávněn od této smlouvy odstoupit. To se netýká případů, kdy k přerušení provádění díla dojde v důsledku porušení této smlouvy ze strany zhotovitele. Objednatel je rovněž oprávněn kdykoliv snížit rozsah prováděného díla o konkrétní položky a části. Omezení či zastavení provádění díla nezakládá zhotoviteli nárok na náhradu jakékoliv újmy, či na úhradu odstupného či odškodného.

### **Článek IX. Pojištění zhotovitele**

- 9.1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně **36 069 888,98 Kč**, a jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu je **Přílohou č. 6** této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této Smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- 9.2. Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednateli nejpozději při převzetí staveniště, pokud je již objednatel neobdržel od zhotovitele v rámci zadávacího řízení. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti.
- 9.3. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

### **Článek X. Splnění a předání díla**

- 10.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo tak, že řádně a úplně zhotoví dílo podle článku I. v souladu s bodem 8.2., tedy bez vad, nedostatků a nedodělků. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech písemných dokladů potřebných k užívání a provozování díla, které se vztahují k těm částem díla, které zhotovoval nebo dodával zhotovitel ve smyslu této smlouvy (a to i prostřednictvím svých subdodavatelů), a to jejich originálů.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 10.2. Objednatelé jsou povinni řádně a úplně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3. Provedené dílo zhotovitelem podle článku I. bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatelé rozhodnou dílo převzít s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělky nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že má vady nebo nedodělky. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení tak, jak je stanoveno v bodě 8.2.
- 10.4. Objednatelé nejsou povinni dílo na základě protokolu převzít, jestliže dílo není řádně a kvalitně dokončeno, má vady nebo nedodělky nebo spolu s dílem nejsou předány všechny písemné doklady popsané v bodě 10.1. Jestliže se objednatel rozhodne dílo i přesto převzít, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.
- 10.5. Pokud zhotovitel neodstraní závady nebo nedodělky na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,-Kč za každý den prodlení.
- 10.6. K předání díla na základě protokolu vyzve zhotovitel objednatele písemně nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatelé zahájí převzetí díla do 5 pracovních dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatelé mají však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.

## **XI.**

### **Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla**

- 11.1. Délka záruční doby za jakost díla za **stavební část** je sjednána na dobu **60 měsíců**, délka záruční doby za jakost díla za **technologickou část** je sjednána na dobu **36 měsíců**. Obě záruční doby počínají běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělky, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 11.2. V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této smlouvy, tj. vyplývající z bodu 1.2., bodu 8.2., bodu 10.1. a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.
- 11.3. Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytly na díle vady, má, objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen tyto vady u zhotovitele neprodleně písemně reklamovat. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do **10 kalendářních dnů** od doručení písemné reklamace objednatel zhotoviteli a odstranit je nejpozději do 30 dnů ode dne nástupu k odstranění. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin ode dne jejího ohlášení, do 48 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne nástupu k odstranění. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsaných, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci zhotovitel. Zároveň je zhotovitel nejpozději do **10 kalendářních dnů** po obdržení písemné reklamace objednateli oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat.
- 11.4. Jestliže v případě reklamace objednatel nenastoupí zhotovitel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v bodě 11.3., popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělků díla na náklady zhotovitele jinou osobou.
- 11.5. Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.
- 11.6 Zhotovitel předloží objednateli č.2 (Město Říčany) spolu s konečnou fakturou bankovní záruku za odstraňování vad v záruční době sjednanou na celou dobu záruční doby v délce 60 měsíců ve výši 10% (bez DPH) ceny části díla, která je hrazena městem Říčany. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, výhradně ve prospěch objednatel města Říčany jako oprávněného, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek na základě první výzvy oprávněného. Bankovní záruka bude platná po celou dobu záruční doby v délce 60 měsíců. Právo z bankovní záruky je objednatel oprávněn uplatnit v případech, kdy zhotovitel neplní své závazky v souladu s touto smlouvou, zejména neuhradí příslušnému objednateli smluvní pokuty podle čl. XIII. odst. 2 této smlouvy či nesplní své závazky dle čl. XI odst. 3 a objednatel bude nucen použít ustanovení čl. XI odst. 4.

## **Článek XII. Odstoupení od smlouvy**

- 12.1. Objednatel může odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel poruší některou svou smluvní povinnost dle této smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této smlouvy bude objednatelem předem písemně upozorněn, popřípadě pokud bude zhotovitel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. Zhotoviteli budou v takovém případě uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v čl. II. této smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu.
- 12.2. Podstatným porušením této smlouvy ze strany zhotovitele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této smlouvy, nebo provádění díla v rozporu s bodem 8.2.
- 12.3 Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné písemně. Účinky odstoupení nastanou doručením takového oznámení povinné straně. Nepodaří – li se oznámení doručit, má se za to, že došlo k jeho doručení 3. dnem po odeslání na adresu povinné strany uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 12.4. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit, pokud vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení.
- 12.5. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.
- 12.6. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 12.7. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, kdy není schopen uhradit sjednanou cenu díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků nebo změny skladby rozpočtu a s tím související nemožnosti financování realizace díla. Zhotovitel pak má nárok na úhradu ceny do té doby dokončených částí díla a dále na náhradu nákladů účelně do té doby vynaložených na pořízení rozpracovaných částí díla.
- 12.8. Odstoupení (zánik práv a povinností) nastane až splněním povinností vyplývajících z vyrovnání smluvních stran.

### **XIII.**

#### **Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

- 13.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části oproti časovému harmonogramu stavby, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se částky odpovídající 0,5% z ceny díla bez DPH, označené v čl. III. bodě 3.1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 13.2. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad a nedodělků dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení s odstraněním vad a nedodělků a částky 10.000,-Kč.
- 13.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odevzdáním staveniště, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení a částky 1.000,-Kč.
- 13.4. Smluvní pokuty uvedené v bodě 13.1., 13.2., a 13.3. hradí zhotovitel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou je oprávněn objednatel vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.
- 13.5. Pokud zhotovitel nesplní svoji povinnost dle ust. čl. II. bodu 2.5., je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, která činí částku 5% z celkové ceny díla, minimálně však 300 000,-Kč, a to v případě každého jednotlivého porušení. Tuto pokutu lze uložit opakovaně, za každé jednotlivé porušení zvlášť.
- 13.6. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.7. Je-li úhrada faktury objednatelem vázána na obdržení finančních prostředků z dotace udělené z rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky, rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury nebo rozpočtu Regionální rady regionu soudržnosti Střední Čechy, není objednatel povinen hradit úrok z prodlení za nejvýše 180 dnů prodlení, pokud prokáže, že tyto finanční prostředky nemá k dispozici. Objednatel je však povinen nejpozději do 10 pracovních dnů od obdržení těchto prostředků poukázat dlužnou částku na bankovní účet zhotovitele. Neučiní-li tak, podléhá povinnosti zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý započatý den prodlení od uplynutí 10-ti denní lhůty po obdržení finančních prostředků od poskytovatele dotace.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

13.8. Úrok z prodlení není objednatel povinen zhotoviteli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu zhotoviteli podle bodu 4.6. této smlouvy.

#### **Článek XIV. Závěrečná ustanovení**

- 14.1. V případě změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy, týkající se smluvních stran, je povinna ta smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, je strana, která škodu způsobila, tuto v plném rozsahu nahradit.
- 14.2. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 14.3. Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy či výpověď) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil nebo přijetí písemnosti odmítl.
- 14.4. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 14.5. Smlouvu lze měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. To se týká veškerých změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny technickým zástupcem objednatele. Rozsah a hodnota případných víceprací nebo dodatečných prací (dále jen „vícepráce“) musí být vždy projednány a schváleny příslušnými orgány objednatelů. V případě, že zhotovitel provede vícepráce bez toho, aby jejich rozsah a hodnota byly předem schváleny Radou Středočeského kraje, nebude mít nárok na úhradu jejich ceny a takové vícepráce budou považovány za součást předmětu díla dle této smlouvy bez navýšení ceny díla.
- 14.6. Ostatní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

14.7. Tato smlouva je vyhotovena v 7 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 5 stejnopisů a zhotovitel 2 stejnopisy.

14.8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Středočeského kraje ze dne 25.5.2015, č. usnesení 089-18/2015/RK a usnesením rady města Říčany ze dne 25.6.2015, č. usnesení 15-26-007.

14.9. Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce zhotovitele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy, jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz čl. I).

14.10. Nevyplývá – li v konkrétním případě z textu této smlouvy něco jiného, má se za to, že tam, kde smlouva předpokládá činnost, právní jednání nebo opatření ze strany objednatele, musí takovou činnost, právní jednání nebo opatření učinit oba objednatelé. Stejně tak v případech, kde smlouva vyžaduje od zhotovitele, aby určité právní jednání nebo sdělení adresoval objednateli, má se za to, že musí být adresováno nebo učiněno vůči oběma objednatelům, nestanoví – li tato smlouva výslovně jinak. V případě, že dle této smlouvy vznikne objednateli nárok vůči zhotoviteli a smlouva nestanoví jiný způsob řešení nároku, má se za to, že strany jsou z takového nároku vůči zhotoviteli oprávněny podle podílů, jakými se podílejí na financování ceny díla tak, jak je stanoveno v **příloze č. 7** této smlouvy o dílo. Pokud se takový nárok týká výlučně části díla, jejímž investorem je ve smyslu **přílohy č. 7** této smlouvy jen jeden z objednatelů, vznikne takový nárok vůči zhotoviteli jen takovémuto objednateli.

14.10. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti pozdějším dnem jejího podpisu kteroukoli ze smluvních stran.

14.11. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1 : Rozhodnutí – stavební povolení /přiloženo zadavatelem/

Příloha č. 2: Harmonogram plnění –časový a finanční /tato příloha bude vypracována až před uzavřením smlouvy o dílo v návaznosti na znalost konkrétního termínu uzavření smlouvy. Pokud bude tato příloha v podobě návrhu uchazeče přiložena k nabídce, netvoří součást nabídky a nebude předmětem posuzování nabídky/

Příloha č. 3: Formulář pro ohlášení změn stavby /přiloženo zadavatelem/

Příloha č. 4: Oceněný výkaz výměr /příloha bude předložena v nabídce/přikládá uchazeč/





**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Příloha č. 5: Vzor - Jednotný vizuální styl Středočeského kraje a – Vzor cedule – ROP /přiloženo zadavatelem/

Příloha č. 6: Pojistná smlouva/pojistný certifikát – pojištění odpovědnosti za škodu  
/přikládá vybraný uchazeč při podpisu smlouvy

Příloha č. 7: Fakturace jednotlivých stavebních objektů dle objednatelů

Příloha č. 8: Smlouva o spolupráci veřejných zadavatelů č. 1782/DOP/2012

V Plzni dne 18.6.2015

V Praze dne - 1 -07- 2015

Zhotovitel

**ROBSTAV stavby k.s.**  
Italská 1580/26, 120 00 Praha 2  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774

**Ing. Radek Kozák**

člen představenstva RS Holding SE, která je statutárním orgánem REMVIKO k.s., která je statutárním orgánem ROBSTAV stavby k. s.

Objednatel č. 1  
**Středočeský kraj**



Ing. Zuzana Moravčíková,  
náměstkyně hejtmana pro oblast  
investic a veřejných zakázek

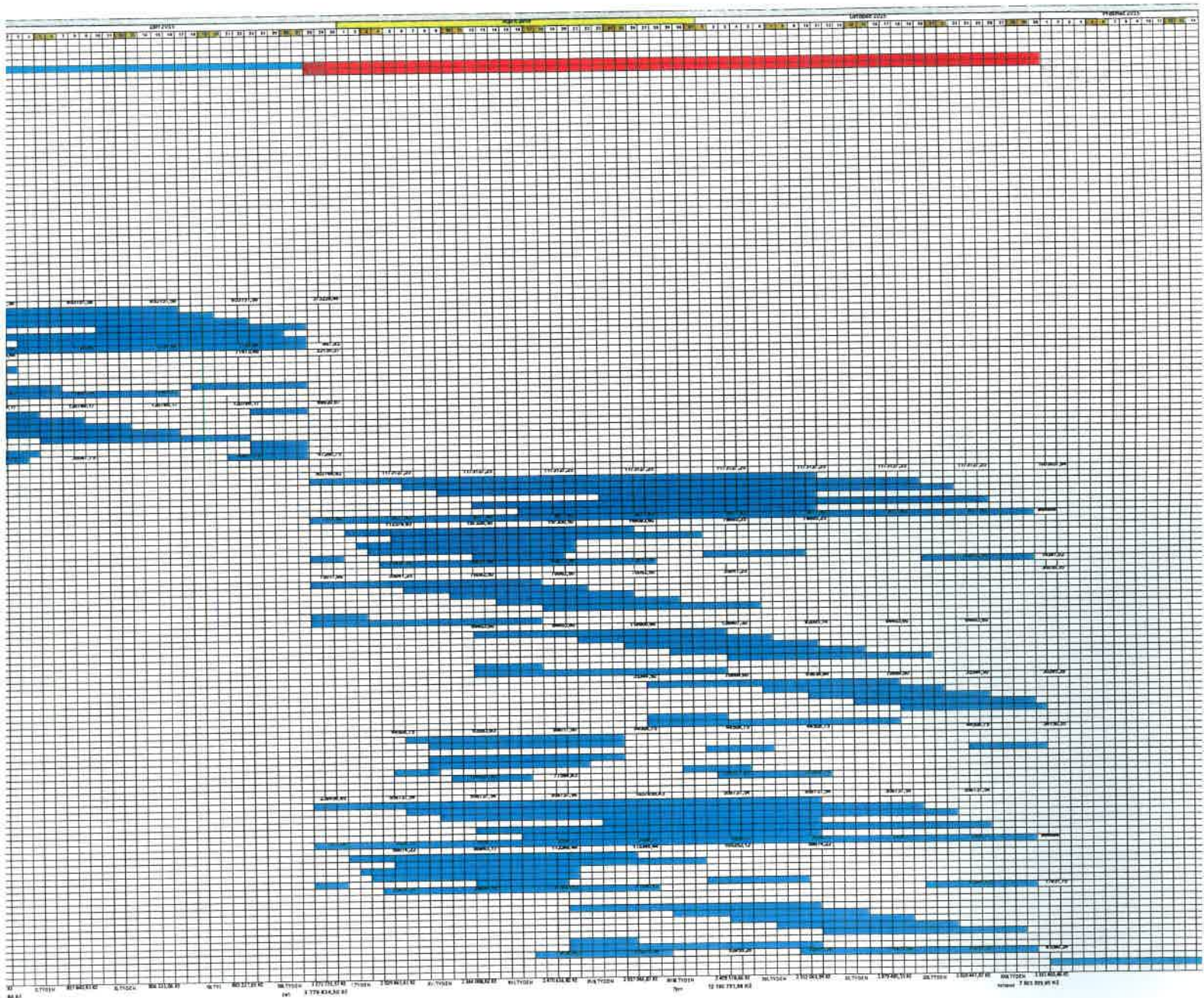
V PÍČÁLECH dne 29.6.2015

Objednatel č.2  
**Město Říčany**

Ing. Vladimír Kořen  
starosta Říčan







ROBSTAV stavby k.s.  
 Italská 1580/26, 120 00 Praha 2  
 IČO: 274 30 774  
 DIČ: CZ27430774

*(Handwritten signature)*



# MĚSTSKÝ ÚŘAD V ŘÍČANECH

Masarykovo náměstí 53, 251 01 Říčany, tel.: +420 323 618 111, fax.: +420 323 603 178  
<http://www.ricany.cz>, e-mail: [podatelna@ricany.cz](mailto:podatelna@ricany.cz)

Vaše značka/ze dne:

Č.ev.: 70649/2013  
 Č.j.: 71436/2013-MURI/OSAD  
 Útvar MěÚ.: Odbor správních agend a dopravy  
 Počet stejnopisů: 20  
 V Říčanech dne: 2.12.2013  
 Vyřizuje: Ing. Přemysl Douša  
 Telefon (linka): 274  
 E-mail: [premysl.dousa@ricany.cz](mailto:premysl.dousa@ricany.cz)  
 Způsob odeslání: Datová schránka  
 Adresa pracoviště: Budova F, Komenského nám. 1619, 251 01 Říčany

P.T.  
**Středočeský kraj**

Zborovská 11

150 21 **Praha 5**

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne... 2.1.2015

a je vykonatelné dne... 2.1.2015

Městský úřad v Říčanech

dne...

## STAVEBNÍ POVOLENÍ

Odbor správních agend a dopravy Městského úřadu v Říčanech, jako speciální stavební úřad ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů ve stavebním řízení přezkoumal podle § 111 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 26.8.2013 podal

**Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, IČ: 708 91 095, který na základě souhlasu zastupuje Město Říčany, Masarykovo nám. 53, 251 01 Říčany IČ: 002 40 702**

(dále jen „stavebník“) a na základě tohoto přezkoumání podle § 115 odst. 1 stavebního zákona a § 5 a § 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

### povoluje

stavbu

**„III/00312, ŘÍČANY REKONSTRUKCE ÚSEKU KOLOVRATSKÁ - KUŘÍČKO“**

na pozemcích p. č. 1679/27, 1678/40, 1678/39, 1689/1, 1691/25, 1678/6, 1671/2, 1678/24, 1678/23, 1678/18, 1671/28, 801/60, 1677/15, 1678/1, 1678/38, 1677/13, 1678/5, 712/13, 794/3, 1679/28, 1679/26, 712/16, 1764/3, 1678/25, 1678/50, 1678/28, 1678/7, 1678/47, 1678/30 v katastrálním území Říčany u Prahy a pozemky p.č. 362, 363 a 299/1 v katastrálním území Kuří u Říčan.

Stavba obsahuje:

SO 101 Komunikace

Úsek č. 1 mezi silnicí č. III/33312 (Kolovratská) a místní komunikací ulicí K Solné stezce – o celkové délce 678,51 m z toho 209,90 m v žulových kostkách a 468/61 m živičný povrch, šířka komunikace 6,0 m.

Úsek č. 2 mezi silnicí č. II/101 (Říčanská) a koncem obce Říčany – o celkové délce 395,32 m se živičným povrchem, šířka komunikace 5,5 m.  
SO 103 Dopravní značení

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

- 1) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala společnost SELLA & AGRETA s.r.o., Vrbová 655, 562 01 Ústí nad Orlicí, číslo zakázky 05-2012-JP, datum vypracování 11/2012, Ing. Jiří Poláček autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (č. autorizace ČKAIT 0701367). Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
- 2) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou.
- 3) Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, zejména NV č. 591/2006 Sb. a zákona č. 309/2009 Sb., a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.
- 4) Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., upravující požadavky na provádění staveb a na ně navazující ustanovení příslušných českých technických norem.
- 5) Stavba bude prováděna odbornou firmou. Zhotovitel ručí za bezpečné provádění stavby dle schváleného projektu a platných předpisů. Minimálně 15 dní před zahájením prací sdělí stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu při Městském úřadu Říčany jméno odpovědné osoby zhotovitele stavby za provádění stavby.
- 6) Před zahájením stavebních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech pozemních a nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození, a dodrží podmínky jednotlivých správců sítí.
- 7) Stavba musí být zajištěna proti přístupu nepovolaných osob.
- 8) Před zahájením stavebních prací musí být uloženy všechny inženýrské sítě na pozemcích, kde bude prováděna stavba komunikace.
- 9) O stanovení dopravního značení podle ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, požádá stavebník nejpozději před závěrečnou kontrolní prohlídkou.
- 10) V případě, že stavba ovlivní bezpečnost a plynulost silničního provozu, předložíte také návrh dopravního řešení odsouhlaseného Policií ČR DI Praha venkov - jih.
- 11) Na stavbě bude veden stavební deník, do něhož budou prováděny zápisy o stavbě osobou pověřenou.
- 12) Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník po nabytí právní moci stavebního povolení. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy a ponechán na místě stavby do vydání kolaudačního souhlasu.
- 13) Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky těchto orgánů a organizací:
  - a) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle, č.j. 31755/12 ze dne 23.2.2012:
    - Stavbou dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica Czech Republic, a.s.
    - Zhotovitel stavby musí od stavebníka prokazatelně obdržet výše uvedenou kopie Vyjádření o existenci elektronických komunikací společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. a jejich podmínkami se řídit.
  - b) Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, zn.: 0100203102 ze dne 20.9.2013:
    - V blízkosti stavby se nachází nebo zasahuje svým ochranným pásmem energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. – podzemní a nadzemní vedení vysokého i nízkého napětí a trafostanice.
    - Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.
    - Stavebník je povinen nejpozději 14 dní před započatím prací oznámit provozovateli distribuční sítě zahájení stavební činnosti a požádat o vytyčení podzemní sítě.
    - Zhotovitel stavby musí od stavebníka prokazatelně obdržet výše uvedenou kopii „Vyjádření o existenci energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s.“ a jejich podmínkami se řídit.

- c) Vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, č.j. 4482/13/KSUS/KHT/PIC ze dne 3.10.2013:
- Při provádění stavby musí být dodrženy všechny platné normy (ČSN a EN), technické a kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací (TP, TKP) a technologické postupy.
  - Žulové kostky, které budou v rámci rekonstrukce silnice vybourány, jsou majetkem Středočeského kraje a budou zhotovitelem odvezeny na místo předem určené cestmistrem KSÚS Středočeského kraje.
- d) Vyjádření 1. SčV, a.s., Ke Kablu 971, 102 00 Praha 10 zn.: TÚŘ/O13800025967/13 ze dne 1.10.2013:
- Současné množství vypouštěných dešťových vod do splaškové kanalizace nesmí být touto stavbou navýšeno.
  - Je nutné respektovat podmínky ochranného pásma kanalizace dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb. a dodržet minimální hloubku krytí dle ČSN 73 6005 prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
  - Je nutné zachovat veškeré povrchové znaky stávajících sítí, které musí být vyzvednuty do nivelety nové vozovky.
  - Požadují, aby zástupce provozovatele byl přizván k prověření funkčnosti všech dotčených povrchových znaků po ukončení stavby.
- e) Stanovisko z hlediska existence plynárenských zařízení RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno: zn. 5000841920 ze dne 2.10.2013:
- V blízkosti stavby se nachází nebo zasahuje svým ochranným pásmem plynárenské zařízení a to plynovod a plynovodní přípojky.
  - Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.
  - Stavebník je povinen před započítím prací oznámit provozovateli distribuční sítě zahájení stavební činnosti a požádat o vytyčení podzemní sítě.
  - Zhotovitel stavby musí od stavebníka prokazatelně obdržet výše uvedenou kopii „Stanoviska z hlediska plynárenských zařízení“ a jejich podmínkami se řídit.
- 14) Stavebník bude provádět každodenní úklid dotčených komunikací od vyvezeného bláta a jiných nečistot ze stavby. Úklid bude zaznamenán do stavebního deníku, který bude na stavbě k nahlédnutí pro kontrolní orgány.
- 15) Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.
- 16) Stavba musí být ukončena nejpozději do 2 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
- 17) Pro stavbu je určen plán kontrolních prohlídek:
- při zahájení stavby každého úseku
  - po dokončení podkladových vrstev v každém úseku
  - při závěrečné kontrolní prohlídce
- 18) Dle § 122 stavebního zákona nesmí být stavba užívána bez kolaudačního souhlasu. K závěrečné kontrolní prohlídce bude předloženo:
- projektová dokumentace ověřená speciálním stavebním úřadem ve stavebním řízení
  - geometrická dokumentace skutečného provedení stavby
  - kopie stavebního deníku stavby
  - doklady o uložení odpadů ze stavební činnosti
  - zápis o předání a převzetí stavby
  - doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků (§ 47 stavebního zákona)
  - další doklady stanovené v podmínkách stavebního povolení.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Návrhy ani námitky účastníků nebyly uplatněny.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- Město Říčany, Masarykovo nám. 53, 251 01 Říčany

## Odůvodnění

Dne 27.8.2013 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Protože předložená žádost nebyla úplná, proto speciální stavební úřad vyzval dne 2.10.2013 pod č.j. 71436/2013-MURI/OSAD, č.j. 57356/2013 stavebníka k doplnění žádosti a současně přerušil stavební řízení.

Po doplnění podkladů speciální stavební úřad v souladu s § 112 odst. 1) stavebního zákona oznámil dne 2.10.2013 zahájení stavebního řízení dotčeným orgánům státní správy, účastníkům řízení přímo dotčených stavbou do vlastních rukou a ostatním účastníkům stavebního řízení veřejnou vyhláškou.

Městský úřad v Říčanech, stavební úřad, jako místně příslušný obecný stavební úřad, vydal dne 18.10.2013 pod č.j. 71987/2013-MURI/OSÚ/00622 souhlas podle ust. § 15 odst. 2) Stavebního zákona, kterým ověřuje soulad se záměry územního plánování v dotčeném území.

Speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2) stavebního zákona upustil od ústního jednání a místního šetření, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení „Oznámení o zahájení stavebního řízení“ mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a připomínky a dotčené orgány státní správy svá stanoviska.

Ve lhůtě určené speciálním stavebním úřadem nebyla doručena žádná námítka.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány státní správy a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Podle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, má stavebník povinnost oznámit svůj záměr provést zamýšlené práce s dostatečným časovým předstihem (Ize doporučit minimálně 3 týdny před započítáním prací) Archeologickému ústavu Akademie věd České republiky, Praha, v.v.i., Letenská 4, 118 01 Praha 1. Z hlediska průkaznosti takového oznámení je třeba doporučit oznámení písemně. Nesplnění oznamovací povinnosti je možné postihnout pokutou až do výše 4.000.000,- Kč. V této souvislosti nelze dále vyloučit ani nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu podle téhož ustanovení zákona o státní památkové péči. Seznam oprávněných organizací k provádění záchranných archeologických výzkumů je k dispozici na webových stránkách Ministerstva kultury (<http://www.mkcr.cz/scripts/detail.php?id=1946>) nebo Archeologického ústavu AV ČR, v.v.i. ([http://www.arup.cas.cz/cz/pamatkovaochrana/opravnene\\_organizace.html](http://www.arup.cas.cz/cz/pamatkovaochrana/opravnene_organizace.html)).

Stanoviska sdělili:

- Telefónica Czech Republic, a.s. – č.j.: 31755/12 ze dne 23.2.2013
- Vojenská ubytovací a stavební správa Praha – č.j. ÚP/368-5/13 ze dne 25.9.2013
- ČEZ Distribuce, a.s. – zn.: 0100203102 ze dne 20.9.2013
- RWE Distribuční služby, a.s., zn. 5000841908 ze dne 2.10.2013
- KSÚS Středočeského kraje, č.j. 4482/13/KSUS/KHT/PIC ze dne 3.10.2013
- ČEZ ICT Services, a.s., zn. 0200141300 ze dne 20.9.2013
- 1 SčV, a.s. – zn. TÚŘ/O13800025967/13 ze dne 17.10.2013

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů státní správy vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítě technického vybavení a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

### Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, odbor dopravy, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, podáním u zdejšího speciálního stavebního úřadu. Odvolání musí být podáno s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální stavební úřad po nabytí právní moci rozhodnutí předá ověřenou projektovou dokumentaci stavebníkovi, případně dalším osobám podle § 115 odst. 3 stavebního zákona a předá štítek o povolení stavby. Stavebník je povinen štítek umístit před zahájením stavby na viditelném místě u vstupu na stanoviště.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Stavební povolení pozbývá podle §115 odst. 4 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.



**Bc. Bohumila Kulišková**  
vedoucí  
Odboru správních agend a dopravy  
Městského úřadu v Říčanech

**Přílohy:** (budou předány stavebníkovi po nabytí právní moci rozhodnutí)

- ověřená projektová dokumentace
- štítek „Stavba povolena“



Doručí se :

◦ **účastníci řízení:**

Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
 Město Říčany, Masarykovo nám. 53, 251 01 Říčany  
 KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
 Městská část Praha Kolovraty, Mírová 364/34, 130 00 Praha Kolovraty  
 Zoeller Systems s.r.o., Rooseveltova 1500, 251 01 Říčany  
 Šeborová Eva, Kotorská 1569/14, 140 00 Praha 4  
 Václavek Miroslav, Modřínová 157/5, 251 01 Říčany  
 Kotulič Miron, U Družstva práce 1470/64, 140 00 Praha 4 - Braník  
 ostatní účastníci zveřejněním na úřední desce

- **správci inženýrských sítí**

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 01 Brno  
 Telefonica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4  
 ČEZ – Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4  
 1.SčV, a.s., provoz Říčany, Ke Kable 971, 100 00 Praha 10

◦ **dotčené orgány státní správy:**

MěÚ Říčany odbor životního prostředí, Komenského nám. 53, 251 01 Říčany  
 MěÚ Říčany, stavební úřad, Melantrichova 2000, 251 01 Říčany  
 HZS Středočeského kraje - územní odbor se sídlem v Kolíně

◦ **ostatní:**

Policie ČR DI Praha venkov – jih, Masarykovo nám. 708, 251 64 Mnichovice  
 Vojenská ubytovací a stavební správa, Hradební 12/772, 110 00 Praha 1  
 Povodí Vltavy s.p. Grafická 36, 150 21 Praha 5  
 Město Říčany s žádostí o vyvěšení na úřední desce

**Poplatek:**

Správní poplatek, podle zákona č.634/2004 Sb. o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů, se nevybírá.

Podle ověřovací knihy Městského úřadu v Říčanech  
 poř. č. vidimace **2619/B**

**tato úplná kopie**

obsahuje 6 stran

souhlasí doslovně s předloženou listinou,

z níž byl/a pořízen/a a tato listina je

**prvopisem**

obsahujícím 6 stran

bylo ověřeno 5 stran (1. až 5. str.)

listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, neobsahuje

viditelný zajišťovací prvek, (jenz je součástí obsahu)

právního významu této listiny, např. hologram)

V Říčanech dne **25.9.2014**

Petr HODNÍKOVÁ



**OSVOBOZENO**  
 od správního  
 poplatku

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 128/2014\_po\_pripom

**Stavba:** Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská -  
Kuříčko v Říčanech

IRSO:  
Město Říčany

CC-CZ: 21121  
Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Město Říčany

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta s.r.o.

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtů 30 988 235,32  
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

**Cena bez DPH 30 988 235,32**

DPH základní	21,00%	ze	30 166 143,83	6 334 890,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
zákl. přenesená	21,00%	ze	822 091,49	0,00
sníž. přenesená	15,00%	ze	0,00	0,00
nulová	0,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 37 323 125,52**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

stavby k.s.  
1300028, 120 00 Praha 2  
IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774



## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 128/2014\_po\_pripom  
**Stavba:** Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech  
Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
Objednavatel: Město Říčany Projektant: Sella & Agreta s.r.o.  
Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>30 988 235,32</b>	<b>37 323 125,53</b>
<b>A</b>	<b>Náklady Středočeského kraje</b>	<b>25 667 711,37</b>	<b>31 057 930,77</b>
IO	Rekonstrukce komunikace Říčany	18 556 969,74	22 453 933,39
IO	Rekonstrukce komunikace Kuříčko	5 188 277,17	6 277 815,38
DIO	Dopravně - inženýrská opatření	81 728,50	98 891,49
IO.02.A	Odvodnění komunikace	1 307 774,72	1 582 407,41
IO 04.C	Přisvětlení přechodů pro chodce	532 961,24	644 883,10
<b>B</b>	<b>Náklady Města Říčany</b>	<b>5 320 523,95</b>	<b>6 265 194,76</b>
IO 03.A	Rekonstrukce oboustranných chodníků Kolovratská - Na Obci	702 579,68	850 121,41
IO 03.B	Rekonstrukce chodníků Lipanská - Na výšině	1 084 610,34	1 312 378,51
IO 03.C	Rekonstrukce chodníků Vltavská-Solná stezka	598 033,40	723 620,41
IO 03.D	Doplnění chodníků Voděradská - Vltavská nové	328 198,95	397 120,73
IO 02.B	Odvodnění chodníků	435 924,91	527 469,14
IO 01	Vodovod	822 091,49	822 091,49
IO 04.A	Rekonstrukce a doplnění osvětlení Říčany	1 349 085,18	1 632 393,07
<b>Celkové náklady za stavbu</b>		<b>30 988 235,32</b>	<b>37 323 125,53</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce Rooseveltova**

JKSO: 822 24  
Místo: Město Říčany

CC-CZ:  
Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Středočeský kraj

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Mlan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	18 423 969,74
Ostatní náklady	133 000,00

**Cena bez DPH 18 556 969,74**

DPH základní	21,00%	ze	18 556 969,74	3 896 963,65
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 22 453 933,39**

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1510/26, 128 00 Praha 2  
IČ: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774 ©

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce Rooseveltova**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Středočeský kraj

Projektant: Sella & Agreta

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>18 423 969,74</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	18 423 969,74
1 - Zemní práce	5 217 597,61
2 - Zakládání	697 230,29
4 - Vodorovné konstrukce	564 305,10
5 - Komunikace	6 733 585,14
8 - Trubní vedení	572 744,92
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2 758 416,76
99 - Přesun hmot	189 180,56
997 - Přesun sutě	1 690 909,36
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>133 000,00</b>
Zařízení staveniště	38 000,00
Mimostav. doprava	42 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Ostatní	1 000,00
Kompletační činnost	50 000,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>18 556 969,74</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce Rooseveltova**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Středočeský kraj Projektant: Sella & Agreta  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**18 423 969,74**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**18 423 969,74**

#### 1 - Zemní práce

**5 217 597,61**

1	K	113106121	Rozebrání dílců komunikací z betonových dlaždic - žlabovek stáv. žlabovky (150+91+68+15)*0,5	m2	162,000	34,00	5 508,00
					162,000		
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací ze zámkových dlaždic stáv. zámková dl 625*2*0,5	m2	625,000	44,70	27 937,50
					625,000		
3	K	113106511	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těžného stáv. dlažba 5444 další dlažba v podloží 5444 Součet	m2	10 888,000	19,50	212 316,00
					5 444,000		
					5 444,000		
					10 888,000		
4	K	113107166	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štětem tl 400 mm frézování vrch a kříž. lipanská+ost. 529+568 stáv. dlažba 5444 Součet	m2	6 541,000	64,50	421 894,50
					1 097,000		
					5 444,000		
					6 541,000		
5	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase přefrézování k napojení 146	m2	146,000	180,50	26 353,00
					146,000		
6	K	113154265	Frézování živičného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase frézování vrch a kříž. lipanská+ost. 529+568	m2	1 097,000	198,00	217 206,00
					1 097,000		
8	K	113201112	Vytrhání obrub silničních staré obrubníky 504+725+324+267+65	m	1 885,000	64,50	121 582,50
					1 885,000		
9	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 800	m3	800,000	319,00	255 200,00
					800,000		
10	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m ostrůvky (128+178)*0,2	m3	61,200	105,00	6 426,00
					61,200		
11	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 chráničky rwe+vo+voda+el+o2	m3	1 248,000	375,00	468 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(856+43+550+88+383)*0,65		1 248,000		
12	K	979083116	Vodorovné přemístění ornice s naložením a složením na skládku do 5000 m	t	122,400	66,67	8 160,00
			(178+128)*0,2		61,200		
13	K	122302203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 4	m3	4 546,858	54,00	245 530,33
			dokopání vrch pro kci asf				
			(5444+529+568+100)*0,1*1,07		710,587		
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
			Součet		4 546,858		
14	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	2 273,429	4,90	11 139,80
			dokopání vrch pro kci asf				
			(5444+529+568+100)*0,1*1,07		710,587		
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
			Součet		4 546,858		
15	K	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého	m3	16,881	1 702,30	28 736,53
			3,14*1,6*1,6*2,1		16,881		
16	K	132301102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu přes 100 m3	m3	421,750	374,00	157 734,50
			rýha pro trativod				
			(1205)*0,35		421,750		
17	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	210,875	13,10	2 762,46
			(1205)*0,35*0,5		210,875		
18	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6 277,808	25,00	156 945,20
			chráničky				
			rwe+vo+voda+el+o2				
			(856+43+550+88+383)*0,65		1 248,000		
			ostrůvky				
			(128+178)*0,2		61,200		
			dokopání vrch pro kci asf				
			(5444+ 529+568+100)*0,1*1,07		710,587		
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
			rýha pro trativod +chran				
			(1205)*0,35		421,750		
			Součet		6 277,808		
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6 277,808	74,00	464 557,79
			chráničky				
			rwe+vo+voda+el+o2				
			(856+43+550+88+383)*0,65		1 248,000		
			ostrůvky				
			(128+178)*0,2		61,200		
			dokopání vrch pro kci asf				
			(5444+ 529+568+100)*0,1*1,07		710,587		
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
			rýha pro trativod +chran				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1205)*0,35		421,750		
			Součet		6 277,808		
20	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	300,000	36,90	11 070,00
			300		300,000		
21	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	300,000	41,80	12 540,00
			300		300,000		
22	K	167101102	Nakládání vykopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	6 277,808	11,00	69 055,89
			chráničky				
			rwe+vo+voda+el+o2				
			(856+43+550+88+383)*0,65		1 248,000		
			ostrůvky				
			(128+178)*0,2		61,200		
			dokopání vrch pro kci asf				
			(5444+ 529+568+100)*0,1*1,07		710,587		
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
			rýha pro trativod +chran				
			(1205)*0,35		421,750		
			Součet		6 277,808		
23	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	3 836,271	243,00	932 213,85
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
			Součet		3 836,271		
24	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	4 919,839	52,00	255 831,63
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
25	M	583440030	kamenivo drcené hrubé frakce 63-125	t	2 637,615	54,00	142 431,21
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6 277,808	10,50	65 916,98
			chráničky				
			rwe+vo+voda+el+o2				
			(856+43+550+88+383)*0,65		1 248,000		
			ostrůvky				
			(128+178)*0,2		61,200		
			dokopání vrch pro kci asf				
			(5444+ 529+568+100)*0,1*1,07		710,587		
			prostor pro šd32-63				
			((3595)+(2240))*0,4*1,07		2 497,380		
			prostor pro šd125-63				
			4171*1,07*0,3		1 338,891		
			rýha pro trativod +chran				
			(1205)*0,35		421,750		
			Součet		6 277,808		
27	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 95 PS	m3	1 555,800	382,50	595 093,50
			chráničky				
			rwe+vo+voda+el+o2				
			(856+43+550+88+383)*0,65		1 248,000		
			dosypání pod žlabovky kuříčko a propustek				
			0		0,000		
			dosypání krajů				
			(6948-6435)*0,6		307,800		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1 555,800		
28	M	583441970	štěrkodrt' frakce 0-32 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,65 dosypání pod žlabovky kuřičko a propustek 0 dosypání (6948-6435)*0,6 Součet	t	3 064,926	53,00	162 441,08
29	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 128+178	m2	306,000	29,00	8 874,00
30	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační 506*0,65	kg	6,578	150,00	986,70
31	K	181101102	Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním frézování vrch a kříž. lipanská+ost. 529+568+100 stáv. dlažba 5444 Součet	m2	7 039,460	12,50	87 993,25
32	K	181301112	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 150 mm 506*0,65	m2	328,900	34,90	11 478,61
33	M	58395002ornice	zemina pro ohumusování nákup 506*0,15*0,65	m3	49,335	480,00	23 680,80
<b>2 - Zakládání</b>							<b>697 230,29</b>
34	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 16 mm k dn 80 380*(0,1*0,22)	m3	8,360	607,20	5 076,19
35	K	212531111	Výplň odvodňovacích trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm k dn 160 (1205)*0,35	m3	421,750	607,20	256 086,60
36	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m opl. tratividu gt u dlažeb 380*(0,1*3+0,22*2) frézování vrch a kříž. lipanská+ost. 529+568+100 stáv. dlažba 5444 Součet	m2	9 344,970	21,00	196 244,37
37	M	693112590	geotextilie netkaná (polypropylen) PP 350 g/m2 opl. tratividu gt u dlažeb 380*(0,1*3+0,22*2) frézování vrch a kříž. lipanská+ost. 529+568+100 stáv. dlažba 5444 Součet	m2	10 729,410	14,00	150 211,74
38	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop 1205	m	1 205,000	11,29	13 604,45
39	M	286112250	trubka drenážní flexibilní D 160 mm 1205	m	1 325,500	48,28	63 995,14
40	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm včetně lože otevřený	m	380,000	9,76	3 708,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			trativod pro odvodnění dlažeb				
			380		380,000		
41	M	286112220	trubka drenážní flexibilní D 80 mm	m	437,000	19,00	8 303,00
			380		380,000		
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>564 305,10</b>
42	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	856,000	128,00	109 568,00
			856		856,000		
43	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	334,100	151,00	50 449,10
			(43+88+383)*0,65		334,100		
44	K	38899521tel	D+M Chránička kabelů z trub HDPE DN 125	m	1 248,000	191,00	238 368,00
			rwe+vo+voda+el+o2				
			(856+43+550+88+383)*0,65		1 248,000		
45	K	4513111pr	Zvýšení lože pod obrubníky z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	m	1 952,000	85,00	165 920,00
			535+725+320+300+72		1 952,000		
<b>5 - Komunikace</b>							<b>6 733 585,14</b>
50	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálitkou	m	92,300	68,40	6 313,32
			142*0,65		92,300		
51	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250	m	17,000	87,10	1 480,70
			17		17,000		
52	M	592174930	betonová přídlažba 500x250x100	kus	34,510	65,56	2 262,54
			17		17,000		
53	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 +(ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného	m2	142,000	355,00	50 410,00
			142		142,000		
			Součet		0,000		
					142,000		
54	K	569251111	Zpevnění krajnic šterkopískem nebo kamenivem těžným tl 150 mm	m2	15,500	87,54	1 356,91
			15,5		15,500		
55	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného	m2	3 738,800	284,00	1 061 819,20
			3595*1,04		3 738,800		
56	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	3 738,800	242,50	906 659,00
			3595*1,04		3 738,800		
57	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	3 738,800	10,00	37 388,00
			(3595)*1,04		3 738,800		
58	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	7 190,000	9,00	64 710,00
			3595		3 595,000		
			Součet		3 595,000		
59	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 170 mm	m2	3 738,800	148,75	556 146,50
			3595*1,04		3 738,800		
60	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠDa tl 250 mm	m2	3 774,750	214,50	809 683,88
			3595*1,05		3 774,750		
61	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 40 mm	m2	2 664,480	550,00	1 465 464,00
			2562*1,04		2 664,480		
62	M	583801200	kostka dlažební, žula šedá velikost 12 cm	t	760,914	960,00	730 477,44
			2562*1,1		2 818,200		
63	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl 40 mm	m2	2 664,480	26,00	69 276,48
			2562*1,04		2 664,480		
64	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠDa tl 200 mm	m2	2 664,480	171,60	457 224,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2562*1,04		2 664,480		
65	K	564952115vic	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 220 mm	m2	2 664,480	192,50	512 912,40
			2562*1,04		2 664,480		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>572 744,92</b>
66	K	722219191	D+M zemních souprav 17	kus	17,000	782,00	13 294,00
					17,000		
67	M	422910740	D+M souprava zemní pro šoupátka DN 100-150 mm při Rd 1,5 m	kus	17,000	1 159,84	19 717,28
					17,000		
68	M	422007000	poklop ze šedé litiny šoupátkový 18kg 17	kus	17,170	364,08	6 251,25
					17,000		
69	K	899401113	D+M Osazení poklopů litinových 17	kus	17,000	636,00	10 812,00
					17,000		
70	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150 175	m	175,000	95,80	16 765,00
					175,000		
71	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku 175*0,6*0,15	m3	15,750	744,34	11 723,36
					15,750		
72	M	286111200	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 160 x 3,6 x 5000 mm 175/5	kus	36,750	535,50	19 679,63
					35,000		
73	K	877373121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 300 40	kus	40,000	429,00	17 160,00
					40,000		
74	M	286114360	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA- 300/160/87° 40	kus	40,000	1 193,40	47 736,00
					40,000		
75	K	8942211pr	Zrušení stávajících přípojek 30	kus	30,000	512,00	15 360,00
					30,000		
76	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální 40	kus	40,000	2 988,00	119 520,00
					40,000		
77	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm 40	kus	40,000	125,60	5 024,00
					40,000		
78	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13 40	kus	40,000	1 000,00	40 000,00
					40,000		
79	M	592238760	rám zabetonovaný BEGU DIN 19583-9 D400 500/500 mm 40	kus	40,000	1 280,80	51 232,00
					40,000		
80	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300 40	kus	40,000	468,00	18 720,00
					40,000		
81	M	592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 18x66x10 cm 40	kus	40,000	126,40	5 056,00
					40,000		
82	M	592238250	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 29x50x5 cm 40	kus	40,000	152,80	6 112,00
					40,000		
83	M	592238260	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590 59x50x5 cm 40	kus	40,000	224,80	8 992,00
					40,000		
84	M	592238240	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590/200 V 59x50x5 cm 40	kus	40,000	224,80	8 992,00
					40,000		
85	M	592238230	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 D 61,6x50x5 cm 40	kus	40,000	1 044,00	41 760,00
					40,000		
86	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	40,000	662,00	26 480,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			40		40,000		
87	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	13,000	1 570,00	20 410,00
			13		13,000		
88	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	26,000	131,00	3 406,00
			26		26,000		
89	M	59224177vp	prstavec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/120/120 62,5x10x12 cm	kus	26,000	176,80	4 596,80
			13*2		26,000		
90	M	552410150	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, REXESS s ventilací	kus	13,000	2 611,20	33 945,60
			13		13,000		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							2 758 416,76
96	K	572241112	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	180,050	678,00	122 073,90
			výspravy vjezdů a napojení				
			277*0,65		180,050		
97	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	22,000	172,00	3 784,00
			22		22,000		
98	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	18,000	215,00	3 870,00
			18		18,000		
99	M	404440000	značka dopravní svislá	kus	22,000	2 317,16	50 977,52
			22		22,000		
100	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	22,000	460,04	10 120,88
			22		22,000		
101	K	916111112	Osazení žlabku z velkých kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	123,900	375,00	46 462,50
			118*1,05		123,900		
102	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I	t	17,220	960,00	16 531,20
			123*0,5		61,500		
103	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	536,000	660,00	353 760,00
104	M	583804100	obrubník kamenný obloukový, žula, m OP1 25x20	m	235,000	1 060,00	249 100,00
			235		235,000		
105	M	583803330	obrubník kamenný přímý, materiálová skupina I/2 OP3 25x20	m	301,000	850,00	255 850,00
			535-234		301,000		
106	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	300,000	476,00	142 800,00
			300		300,000		
107	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 260,000	409,00	515 340,00
			535+725		1 260,000		
108	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	300,000	87,30	26 190,00
			300		300,000		
109	M	592174920	obrubník betonový silniční ABO 1-15 100x10x30 cm	kus	725,000	131,40	95 265,00
			725		725,000		
110	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	70,200	1 845,00	129 519,00
			žulové obruby a pásy				
			(117+585)*0,5*0,2		70,200		
111	K	919112114	Řezání spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	92,300	82,50	7 614,75
			142*0,65		92,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
112	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly 807*0,65	m2	524,550 524,550	150,00	78 682,50
117	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m 464*0,65	m	301,600 301,600	214,90	64 813,84
118	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm 464	m	464,000 464,000	165,00	76 560,00
119	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého 17,75*0,65	m3	11,538 11,538	1 649,90	19 036,55
120	M	592275180	žlabovka betonová TZ3 50x40x15 cm kuřičko 0 vrch 464/0,4 Součet	kus	1 218,000 0,000 1 160,000 1 160,000	80,00	97 440,00
121	K	979097111	poplatek za skládku - ostatní zemina chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,65 ostrůvky (128+178)*0,2 dokopání vrch pro kci asf (5444+ 529+568+100)*0,1*1,07 prostor pro šd32-63 ((3595)+(2240))*0,4*1,07 prostor pro šd125-63 4171*1,07*0,3 rýha pro trativod (1205)*0,35 Součet	t	11 300,054 1 248,000 61,200 710,587 2 497,380 1 338,891 421,750 6 277,808	30,00	339 001,62
122	K	938908411	Očištění povrchu krytu nebo podkladu živičného (6985)*10	m2	69 850,000 69 850,000	0,51	35 623,50
123	K	9877czju	Geodetické zaměření skutečného provedení 1*0,65	sou	1,000 0,000	15 000,00	15 000,00
124	K	98766edf	Dokumentace skutečného provedení stavby 1*0,65	sou	1,000 0,000	2 000,00	2 000,00
126	K	9877pub	Povinná prezentace projektu 1*0,65	sou	1,000 1,000	1 000,00	1 000,00
<b>99 - Přesun hmot</b>							<b>189 180,56</b>
128	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	10 421,198	9,00	93 790,78
129	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop 123*0,65	t	79,950 79,950	20,00	1 599,00
130	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	10 421,198	9,00	93 790,78
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>1 690 909,36</b>
131	K	979097115	Poplatek za skládku - sut'	t	4 436,496	30,00	133 094,88
132	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot (10km)	t	86 014,296	1,00	86 014,30
133	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9 557,144	129,00	1 232 871,58
134	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	9 557,144	25,00	238 928,60

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

VP - Vícepráce

0,00

K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce Kuřičko**

JKSO: 822 24  
Místo: Město Říčany

CC-CZ:  
Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Středočeský kraj

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	5 055 277,17
Ostatní náklady	133 000,00

**Cena bez DPH 5 188 277,17**

DPH základní	21,00%	ze	5 188 277,17	1 089 538,21
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 6 277 815,38**

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/26, 120 00 Praha 2  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce Kuříčko**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Středočeský kraj

Projektant: Sella & Agreta

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>5 055 277,17</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	5 055 277,17
1 - Zemní práce	1 259 898,56
2 - Zakládání	109 659,53
4 - Vodorovné konstrukce	225 916,90
5 - Komunikace	2 397 811,08
8 - Trubní vedení	212 037,02
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	689 634,18
99 - Přesun hmot	31 930,46
997 - Přesun sutě	160 319,90
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>133 000,00</b>
Zařízení staveniště	38 000,00
Mimostav. doprava	42 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Ostatní	1 000,00
Kompletační činnost	50 000,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>5 188 277,17</b>



# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce Kuříčko**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Středočeský kraj Projektant: Sella & Agreta  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**5 055 277,17**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**5 055 277,17**

#### 1 - Zemní práce

**1 259 898,56**

1	K	113106121	Rozebrání dílců komunikací z betonových dlaždic - žlabovek stáv. žlabovky (118+22)*0,5	m2	70,000	34,00	2 380,00
4	K	113107166	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štětem tl 400 mm frézování vrch a kříž. lipanská+ost. 100 stáv. dlažba 0 Součet	m2	100,000	64,50	6 450,00
5	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase přefrézování k napojení 100	m2	100,000	180,50	18 050,00
7	K	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase frézování Kuříčko 2598*1,1	m2	2 857,800	79,00	225 766,20
9	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 400	m3	400,000	319,00	127 600,00
11	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35	m3	672,000	375,00	252 000,00
16	K	132301102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu přes 100 m3 rýha pro kanál 40*0,6*1,1 rýha pro trativod (396)*0,35 Součet	m3	165,000	374,00	61 710,00
17	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 propustek 20*1,1*1,2	m3	26,400	165,00	4 356,00
18	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 (396)*0,35*0,5	m3	69,300	13,10	907,83
19	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 propustek 20*1,1*1,2	m3	837,000	39,00	32 643,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			rýha pro trativod (396)*0,35 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35 Součet		138,600    672,000 837,000		
20	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	837,000	98,00	82 026,00
			propustek 20*1,1*1,2 rýha pro trativod (396)*0,35 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35 Součet		26,400    672,000 837,000		
23	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	837,000	11,00	9 207,00
			propustek 20*1,1*1,2 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35 rýha pro trativod (396)*0,35 Součet		26,400    672,000 138,600 837,000		
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	837,000	10,50	8 788,50
			propustek 20*1,1*1,2 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35 rýha pro trativod (396)*0,35 Součet		26,400    672,000 138,600 837,000		
28	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 95 PS	m3	828,400	382,50	316 863,00
			propustek 20*1,1*1,2 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35 dosypání pod žlabovky kuřičko a propustek 110+20 Součet		26,400    672,000 130,000 828,400		
29	M	583441970	Štěrkodrt' frakce 0-32	t	1 631,948	53,00	86 493,24
			propustek 20*1,1*1,2 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35 dosypání pod žlabovky kuřičko a propustek 110+20 Součet		26,400    672,000 130,000 828,400		
30	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	177,000	29,00	5 133,00
			177		177,000		
31	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	4,000	150,00	600,00
			200		200,000		
33	K	181301112	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	177,100	34,90	6 180,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			506*0,35		177,100		
34	M	58395002ornice	zemina pro ohumusování nákup	m3	26,550	480,00	12 744,00
			177*0,15		26,550		
<b>2 - Zakládání</b>							<b>109 659,53</b>
35	K	212531111	Výplň odvodňovacích trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm (396)*0,35	m3	138,600	607,20	84 157,92
					138,600		
38	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	396,000	11,29	4 470,84
			396		396,000		
39	M	286112250	trubka drenážní flexibilní D 160 mm	m	435,600	48,28	21 030,77
			396		396,000		
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>225 916,90</b>
40	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	550,000	128,00	70 400,00
			550		550,000		
41	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů (43+88+383)*0,35	m	179,900	151,00	27 164,90
					179,900		
42	K	38899521tel	D+M Chránička kabelů z trub HDPE DN 125 rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35	m	672,000	191,00	128 352,00
					672,000		
<b>5 - Komunikace</b>							<b>2 397 811,08</b>
44	K	565171111	Vyrovnaní povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACL 16+ (OK) tl do 60 mm	m2	2 701,920	291,00	786 258,72
			2598*1,04		2 701,920		
45	K	567551111	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - rozpojení a reprofilace ve 2 vrstvách po 150 mm celkem tl 300 mm	m2	2 727,900	123,80	337 714,02
			2598*1,05		2 727,900		
46	M	585910620	pojivo hydraulické pro stabilizaci pojivo 4%dorosol - určí laboratoř dle sit	t	72,562	2 150,00	156 008,30
			2598*1,05*0,35*1,9*0,04		72,562		
47	M	583439300	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	362,811	283,60	102 893,20
			doplnění kameniva				
			2598*1,05*0,35*1,9*0,20		362,811		
48	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	49,700	68,40	3 399,48
			142*0,35		49,700		
51	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 +(ABS) tř. 1 tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného	m2	2 701,920	355,00	959 181,60
			0		0,000		
			2598*1,04		2 701,920		
			Součet		2 701,920		
52	K	569251111	Zpevnění krajnic štěrkopískem nebo kamenivem těžným tl 150 mm	m2	63,875	87,54	5 591,76
			365*0,5*0,35		63,875		
56	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	5 196,000	9,00	46 764,00
			2598		2 598,000		
			2598		2 598,000		
			Součet		5 196,000		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>212 037,02</b>
68	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	40,000	95,80	3 832,00
			40		40,000		
69	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,600	744,34	2 679,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			40*0,6*0,150		3,600		
70	M	286111200	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 150 x 3,6 x 5000 mm	kus	8,400	535,50	4 498,20
			40/5		8,000		
74	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	4,000	2 988,00	11 952,00
			4		4,000		
75	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	4,000	125,60	502,40
			4		4,000		
76	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
			4		4,000		
77	M	592238760	rám zabetonovaný BEGU DIN 19583-9 D400 500/500 mm	kus	4,000	1 280,80	5 123,20
			4		4,000		
78	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	4,000	468,00	1 872,00
			4		4,000		
79	M	592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 18x66x10 cm	kus	4,000	126,40	505,60
			4		4,000		
80	M	592238250	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 29x50x5 cm	kus	4,000	152,80	611,20
			4		4,000		
81	M	592238260	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590 59x50x5 cm	kus	4,000	224,80	899,20
			4		4,000		
82	M	592238240	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590/200 V 59x50x5 cm	kus	4,000	224,80	899,20
			4		4,000		
83	M	592238230	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 D 61,6x50x5 cm	kus	4,000	1 044,00	4 176,00
			4		4,000		
84	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	4,000	662,00	2 648,00
			4		4,000		
85	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	17,000	1 570,00	26 690,00
			17		17,000		
86	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	20,000	131,00	2 620,00
			20		20,000		
87	M	59224177vp	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/120/120 62,5x10x12 cm	kus	13,000	176,80	2 298,40
			13		13,000		
89	K	935931433	D+M Odvodnění plastovými žlaby pro zatížení D400 s roštem litinovým vnitřní š x hl 200x151 mm	m	21,000	4 940,00	103 740,00
			20*1,05		21,000		
90	K	93932611vsak	D+M Vsakovací jímka 1*1*1,5m vč. geotextilie a výplně z DK	kus	6,000	5 415,00	32 490,00
			6		6,000		

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

689 634,18

91	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	m2	8,000	185,00	1 480,00
			vtok		8,000		
92	K	465511112	Dlažba z lomového kamene na sucho bez výplně spár plocha do 20 m2 tl 250 mm	m2	3,000	850,00	2 550,00
			výtok		3,000		
93	K	465511511	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	8,000	1 388,00	11 104,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vtok				
			8		8,000		
94	K	572241112	Vyspravení výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB) tl do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km	m2	96,950	678,00	65 732,10
			výspravy vjezdů a napojení				
			277*0.35		96,950		
95	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	11,000	172,00	1 892,00
			11		11,000		
96	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	9,000	215,00	1 935,00
			9		9,000		
97	M	404440000	značka dopravní svíslá	kus	11,000	2 317,16	25 488,76
			11		11,000		
98	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	9,000	460,04	4 140,36
			9		9,000		
100	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	320,000	409,00	130 880,00
			320		320,000		
101	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	72,000	476,00	34 272,00
			72		72,000		
104	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	72,000	87,30	6 285,60
			72		72,000		
105	M	592174920	obrubník betonový silniční ABO 1-15 100x10x30 cm	kus	320,000	131,40	42 048,00
			320		320,000		
107	K	919112114	Řezání spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v živичném krytu	m	49,700	82,50	4 100,25
			142*0,35		49,700		
108	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	282,450	150,00	42 367,50
			807*0,35		282,450		
109	K	919311112	Čela propustků z prostého betonu tř. C8/10	m3	5,280	3 049,24	16 100,00
			2*2,2*0,6*2		5,280		
110	M	592231130	trouba betonová vibrolisovaná s integrovaným spojem TBH-Q 40/250 D 40x250 cm	kus	8,000	1 564,00	12 512,00
			8		8,000		
111	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým	m3	8,000	3 140,00	25 120,00
			20*0,4		8,000		
112	K	919521013	Zřízení propustků z trub betonových DN 400	m	20,000	878,00	17 560,00
			20		20,000		
113	K	935114121	D+M Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm bez vnitřního spádu se základem	m	19,800	4 090,00	80 982,00
			18*1,1		19,800		
114	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	162,400	214,90	34 899,76
			464*0,35		162,400		
115	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	110,000	165,00	18 150,00
			110		110,000		
116	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	6,213	1 649,90	10 250,83
			17,75*0,35		6,213		
117	M	592275180	žlabovka betonová TZ3 50x40x15 cm	kus	275,000	80,00	22 000,00
			kuřičko				
			110/0,4		275,000		
118	K	979097111	poplatek za skládku - ostatní zemina	t	1 397,790	30,00	41 933,70
			propustek				
			20*1,1*1,2		26,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			rýha pro trativod (396)*0,35 chráničky rwe+vo+voda+el+o2 (856+43+550+88+383)*0,35 Součet		138,600    672,000 837,000		

119	K	938908411	Očištění povrchu krytu nebo podkladu živičného	m2	7 686,000	0,51	3 919,86
			2562*3		7 686,000		

#### 99 - Přesun hmot

31 930,46

125	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2 416,513	9,00	21 748,62
126	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop 123*0,35	t	43,050 43,050	20,00	861,00
127	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 035,649	9,00	9 320,84

#### 997 - Přesun sutě

160 319,90

128	K	979097115	Poplatek za skládku - sut'	t	830,673	30,00	24 920,19
129	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot (10km)	t	7 476,057	1,00	7 476,06
130	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	830,673	129,00	107 156,82
131	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	830,673	25,00	20 766,83

#### VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce komunikace III/0312 - DIO**

JKSO: 822 24

Místo: Město Říčany

CC-CZ:

Datum: 02.03.2015

Objednavatel:

Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774

DIČ: CZ27430774

Projektant:

Sella & Agreta

IČ: 25935721

DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:

Ing. Mlčan Petr

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

77 728,50

Ostatní náklady

4 000,00

**Cena bez DPH**

**81 728,50**

DPH základní	21,00%	ze	81 728,50	17 162,99
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**98 891,49**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/26, 120 00 Praha 2  
IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: Rekonstrukce komunikace III/0312 - DIO**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Středočeský kraj

Projektant: Sella & Agreta

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>77 728,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	77 728,50
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	77 728,50
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 000,00</b>
Zařízení staveniště	1 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	1 000,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>81 728,50</b>







# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.A Rekonstrukce oboustranných chodníků Kolovratská - Na Obci**

JKSO: 822 29

Místo: Město Říčany

CC-CZ:

Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Město Říčany

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	698 079,68
Ostatní náklady	4 500,00

**Cena bez DPH 702 579,68**

DPH základní	21,00%	ze	702 579,68	147 541,73
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 850 121,41**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

ROBSTAV stavby k.s.  
Iliačská 1596/26, 120 00 Praha 2  
IČO/27430774  
DIČ CZ27430774 ©

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.A Rekonstrukce oboustranných chodníků Kolovratská - Na Obci**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>698 079,68</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	698 079,68
1 - Zemní práce	124 178,63
2 - Zakládání	15 787,20
3 - Svislé a kompletní konstrukce	58 707,60
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	413 002,92
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	86 403,33
99 - Přesun hmot	3 462,76
997 - Přesun sutě	78 398,92
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>702 579,68</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.A Rekonstrukce oboustranných chodníků Kolovratská - Na Obci**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Město Říčany Projektant: Sella & Agreta  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

**Náklady z rozpočtu 698 079,68**

**HSV - Práce a dodávky HSV 698 079,68**

1 - Zemní práce 124 178,63

4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 základ opěrné zdi 0 trativod pod chodníkem 26 Součet	m3	26,000	180,00	4 680,00
7	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových stáv. nájezdy 25	m	25,000	81,30	2 032,50
8	K	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic staré chodníky zámková dl. 242+107+212+45	m2	606,000	44,70	27 088,20
10	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm 242+107+212+45 Součet	m2	606,000	43,30	26 239,80
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 50	m3	50,000	319,00	15 950,00
13	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného vjezdy 1,5	m3	1,500	1 702,30	2 553,45
14	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4 rek. úsek 1 (604+50)*0,05+(65)*0,15	m3	42,450	85,00	3 608,25
15	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 trativod pod chodníkem 26 odkopávky rek. úsek 1 (604+50)*0,05+(65)*0,15 Součet	m3	68,450	25,00	1 711,25
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 trativod pod chodníkem 26 odkopávky rek. úsek 1 (604+50)*0,05+(65)*0,15	m3	68,450	74,00	5 065,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		68,450		
17	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	68,450	11,00	752,95
			trativod pod chodníkem				
			26		26,000		
			odkopávky				
			rek. úsek 1				
			(604+50)*0,05+(65)*0,15		42,450		
			Součet		68,450		
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	68,450	10,50	718,73
			trativod pod chodníkem				
			26		26,000		
			odkopávky				
			rek. úsek 1				
			(604+50)*0,05+(65)*0,15		42,450		
			Součet		68,450		
22	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	193,000	29,00	5 597,00
			ozelenění u1rn+u2kn+u1rrkd+u1rrzz				
			193		193,000		
23	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	193,000	34,90	6 735,70
			ozelenění u1rn+u2kn+u1rrkd+u1rrzz				
			193		193,000		
24	M	58395002ornice	zemina pro ohumusování nákup	m3	28,950	480,00	13 896,00
			ozelenění u1rn+u2kn+u1rrkd+u1rrzz				
			193*0,15		28,950		
25	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	754,950	10,00	7 549,50
			rek. úsek 1 zd				
			604+50+65		719,000		
<b>2 - Zakládání</b>							<b>15 787,20</b>
27	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	26,000	607,20	15 787,20
			trativod pod chodníkem				
			26		26,000		
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>58 707,60</b>
29	K	711161313	Izolace proti zemní vlhkosti stěn nopovými fóliemi pro běžné podmínky	m2	171,000	21,90	3 744,90
			nopová fólie š 0,5m délky 1358m vč. ukončení lištou				
			171		171,000		
30	M	283230420	fólie multifunkční profilovaná (nopová) GUTTABETA N 0,5 x 20 m	m2	188,100	25,35	4 768,34
			171		171,000		
31	K	721210813žl	Demontáž a montáž žlabů DN 100/1m	kus	8,000	1 653,00	13 224,00
			odpady od svodů - žlab ve specifikaci				
			8		8,000		
32	M	592271100	žlab odvodňovací mělký FASERFIX KS 100, typ 100 F, 100x16x10 cm, bez spádu dna	kus	8,000	2 489,52	19 916,16
			8		8,000		
33	K	721242804dm	Demontáž a montáž lapače střešních splavenin DN 125. gajgr ve specifikaci	kus	4,000	621,80	2 487,20
			4		4,000		
34	M	552441010	lapač střešních splavenin - geiger DN 125 mm	kus	4,000	136,00	544,00
			4		4,000		
35	K	783104801	Odstanění nátěrů okartáčováním z ocelových konstrukcí plnostěnných "D"	m2	37,000	29,00	1 073,00
			zábradlí pod hradem				
			37		37,000		
36	K	783122952	Opravy nátěrů syntetických ocelových konstrukcí zábradlí mostů dvojnásobné	m2	37,000	350,00	12 950,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					37		37,000
<b>5 - Komunikace</b>							<b>413 002,92</b>
44	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	654,000	165,00	107 910,00
			604+50		654,000		
45	M	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	634,200	124,21	78 777,07
			604		604,000		
46	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	50,000	21,90	1 095,00
			50		50,000		
47	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	52,500	449,10	23 577,75
			50		50,000		
48	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl 40 mm	m2	747,760	26,00	19 441,76
			604+65+50		719,000		
49	K	564861111.1	Podklad ze šterkordtře ŠDa tl 200 mm	m2	680,160	171,60	116 715,46
			604+50		654,000		
50	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	65,000	179,00	11 635,00
			65		65,000		
51	M	592451090	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm přírodní	m2	57,750	167,40	9 667,35
			55		55,000		
52	K	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	10,000	21,90	219,00
			10		10,000		
53	M	592451230	dlažba zámková PROMENÁDA 20x10x8 cm barevná	m2	10,500	228,60	2 400,30
			10		10,000		
54	K	564851111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm	m2	67,600	100,26	6 777,85
			65		65,000		
55	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	67,600	229,03	15 482,43
			65		65,000		
56	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	61,000	124,00	7 564,00
			61		61,000		
57	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	126,880	27,90	3 539,95
			2*61		122,000		
58	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	20,000	410,00	8 200,00
			20		20,000		
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>86 403,33</b>
64	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	320,00	640,00
			2		2,000		
66	K	979097111.1	poplatek za skládku - ostatní zemina	t	130,055	30,00	3 901,65
			trativod pod chodníkem				
			26		26,000		
			odkopávky				
			rek. úsek 1				
			(604+50)*0,05+(65)*0,15		42,450		
			Součet		68,450		
<b>99 - Přesun hmot</b>							<b>3 462,76</b>
70	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	384,751	9,00	3 462,76



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

**Objekt: IO 03.B Rekonstrukce chodníků Lipanská - Na výšině**

JKSO: 822 29

Místo: Město Říčany

CC-CZ:

Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Město Říčany

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 080 110,34
Ostatní náklady	4 500,00

**Cena bez DPH 1 084 610,34**

DPH základní	21,00%	ze	1 084 610,34	227 768,17
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 1 312 378,51**

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/25, 120 00 Praha 2  
IČ: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774





# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.B Rekonstrukce chodníků Lipanská - Na výšině**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 080 110,34</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 080 110,34
1 - Zemní práce	282 778,05
2 - Zakládání	18 216,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	25 607,74
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	599 174,54
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	47 286,00
99 - Přesun hmot	4 856,63
997 - Přesun sutě	102 191,38
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 084 610,34</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

**Objekt: IO 03.B Rekonstrukce chodníků Lipanská - Na výšině**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Město Říčany Projektant: Sella & Agreta  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>1 080 110,34</b>
HSV - Práce a dodávky HSV							1 080 110,34
1 - Zemní práce							282 778,05
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	30,000	180,00	5 400,00
			30		30,000		
7	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových stáv. nájezdy	m	20,000	81,30	1 626,00
			20		20,000		
9	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm chodníky staré živičné	m2	903,000	188,00	169 764,00
			903		903,000		
10	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	903,000	43,30	39 099,90
			903		903,000		
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	319,00	1 595,00
			5		5,000		
13	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného vjezdy	m3	2,500	1 702,30	4 255,75
			2,5		2,500		
14	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	62,000	85,00	5 270,00
			733*0,05+169*0,15		62,000		
15	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	92,000	25,00	2 300,00
			62		62,000		
			30		30,000		
			Součet		92,000		
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	92,000	74,00	6 808,00
			62		62,000		
			30		30,000		
			Součet		92,000		
17	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	92,000	11,00	1 012,00
			62		62,000		
			30		30,000		
			Součet		92,000		
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	92,000	10,50	966,00
			62		62,000		
			30		30,000		
			Součet		92,000		
22	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 ozelenění u1rn+u2kn+u1rrkd+u1rrzz	m2	256,000	29,00	7 424,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			256		256,000		
23	K	181301112	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 ozelenění u1rn+u2kn+u1rrkd+u1rrzz	m2	256,000	34,90	8 934,40
			256		256,000		
24	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	989,100	10,00	9 891,00
			942		942,000		
26	M	58395002ornice	zemina pro ohumusování nákup ozelenění u1rn+u2kn+u1rrkd+u1rrzz (256*0,15)	m3	38,400	480,00	18 432,00
					38,400		
<b>2 - Zakládání</b>							<b>18 216,00</b>
30	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm trativod pod chodníkem	m3	30,000	607,20	18 216,00
			30		30,000		
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>25 607,74</b>
32	K	711161313	Izolace proti zemní vlhkosti stěn nopovými foliemi pro běžné podmínky nopová fólie š 0,5m vč. ukončení lištou	m2	204,000	21,90	4 467,60
			204		204,000		
33	M	283230420	fólie multifunkční profilovaná (nopová) GUTTABETA N 0,5 x 20 m	m2	224,400	25,35	5 688,54
			204		204,000		
45	K	953946132	Montáž atypických ocelových kčí hmotnosti do 2,5 t z profilů hmotnosti přes 30 kg/m	t	0,550	28 093,81	15 451,60
			0,4		0,400		
			0,15		0,150		
			Součet		0,550		
<b>5 - Komunikace</b>							<b>599 174,54</b>
47	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	790,000	165,00	130 350,00
			733+57		790,000		
48	M	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	769,650	124,21	95 601,98
			733		733,000		
49	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	57,000	21,90	1 248,30
			57		57,000		
50	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	57,000	449,10	25 598,70
			57		57,000		
51	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl 40 mm	m2	1 027,520	26,00	26 715,52
			733+57+169+29		988,000		
52	K	564861111.1	Podklad ze štěrkodrtě ŠDa tl 200 mm	m2	821,600	171,60	140 986,56
			733+57		790,000		
75	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	198,000	179,00	35 442,00
			169+29		198,000		
54	M	592451090	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm přírodní	m2	175,760	167,40	29 422,22
			169		169,000		
55	K	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	29,000	21,90	635,10
			29		29,000		
56	M	592451230	dlažba zámková PROMENÁDA 20x10x8 cm barevná	m2	30,160	228,60	6 894,58
			29		29,000		
57	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	205,920	100,26	20 646,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			169+29		198,000		
58	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	198,000	229,03	45 347,94
			169+29		198,000		
59	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	165,000	124,00	20 460,00
			165		165,000		
60	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	343,200	27,90	9 575,28
			2*(165)		330,000		
61	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	25,000	410,00	10 250,00
			25		25,000		

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

47 286,00

65	K	74231131r	Přeložení RIS	kus	1,000	41 082,00	41 082,00
			1		1,000		
67	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	320,00	960,00
			3		3,000		
69	K	979097111.1	poplatek za skládku - ostatní zemina	t	174,800	30,00	5 244,00
			62		62,000		
			30		30,000		
			Součet		92,000		

#### 99 - Přesun hmot

4 856,63

74	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	539,626	9,00	4 856,63
----	---	-----------	---	---	---------	------	----------

#### 997 - Přesun sutě

102 191,38

70	K	979097115	Poplatek za skládku - suť	t	529,489	30,00	15 884,67
27	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot (10km)	t	4 765,401	1,00	4 765,40
28	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	529,489	25,00	13 237,23
29	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	529,489	129,00	68 304,08

#### VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

**Objekt: IO 03.C Rekonstrukce chodníků Vltavská-Solná stezka**

JKSO: 822 29

Místo: Město Říčany

CC-CZ:

Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Město Říčany

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	593 533,40
Ostatní náklady	4 500,00

**Cena bez DPH 598 033,40**

DPH základní	21,00%	ze	598 033,40	125 587,01
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 723 620,41**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/25, 120 00 Praha 2  
IČO: 274 30774  
DIČ: CZ27430774

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.C Rekonstrukce chodníků Vltavská-Solná stezka**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>593 533,40</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	593 533,40
1 - Zemní práce	145 249,83
2 - Zakládání	14 572,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	26 375,94
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	319 978,69
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	24 124,95
99 - Přesun hmot	2 328,69
997 - Přesun sutě	60 902,50
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>598 033,40</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.C Rekonstrukce chodníků Vltavská-Solná stezka**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Město Říčany Projektant: Sella & Agreta  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**593 533,40**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**593 533,40**

#### 1 - Zemní práce

**145 249,83**

4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	24,000	180,00	4 320,00
			24		24,000		
7	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových stáv. nájezdy	m	35,000	81,30	2 845,50
			35		35,000		
9	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	503,000	188,00	94 564,00
			codníky staré živičné		503,000		
10	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	523,000	43,30	22 645,90
			523		523,000		
11	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců 3xzastávky z panelů	m2	20,000	35,80	716,00
			20		20,000		
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	319,00	1 595,00
			5		5,000		
13	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného	m3	2,500	1 702,30	4 255,75
			vjezdy		2,500		
14	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	29,850	85,00	2 537,25
			456*0,05+47*0,15		29,850		
15	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	53,850	25,00	1 346,25
			29,85		29,850		
			24		24,000		
			Součet		53,850		
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	53,850	74,00	3 984,90
			24+29,85		53,850		
17	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	53,850	11,00	592,35
			24+29,85		53,850		
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	53,850	10,50	565,43
			24+29,85		53,850		
24	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	m2	528,150	10,00	5 281,50
			503		503,000		

#### 2 - Zakládání

**14 572,80**

27	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	24,000	607,20	14 572,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			trativod pod chodníkem				
			24		24,000		
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>26 375,94</b>
29	K	711161313	Izolace proti zemní vlhkosti stěn nopovými foliemi pro běžné podmínky nopová fólie š 0,5m délky 1358m vč. ukončení lištou	m2	163,000	21,90	3 569,70
			163		163,000		
30	M	283230420	fólie multifunkční profilovaná (nopová) GUTTABETA N 0,5 x 20 m	m2	179,300	25,35	4 545,26
			163		163,000		
42	K	953946132	Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti do 2,5 t z profilů hmotnosti přes 30 kg/m montáž a demontáž označníků zast.	t	0,650	28 093,81	18 260,98
			0,2		0,200		
			zábtadlí				
			0		0,000		
			montáž a demontáž zastávek				
			0,45		0,450		
			Součet		0,650		
<b>5 - Komunikace</b>							<b>319 978,69</b>
44	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	456,000	165,00	75 240,00
			456		456,000		
45	M	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	478,800	124,21	59 474,08
			456		456,000		
46	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	10,000	21,90	219,00
			10		10,000		
47	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	10,000	449,10	4 491,00
			10		10,000		
48	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl 40 mm	m2	533,520	26,00	13 871,52
			456+10+20+27		513,000		
49	K	564861111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠDa tl 200 mm	m2	484,640	171,60	83 164,22
			456+10		466,000		
50	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,000	179,00	3 580,00
			20		20,000		
51	M	592451090	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm přírodní	m2	21,000	167,40	3 515,40
			21		21,000		
52	K	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	27,000	21,90	591,30
			27		27,000		
53	M	592451230	dlažba zámková PROMENÁDA 20x10x8 cm barevná	m2	28,080	228,60	6 419,09
			27		27,000		
54	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	48,880	100,26	4 900,90
			47		47,000		
55	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	49,350	229,03	11 302,63
			47		47,000		
56	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	236,000	124,00	29 264,00
			236		236,000		
57	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	490,880	27,90	13 695,55
			2*236		472,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	25,000	410,00	10 250,00
			25		25,000		

**9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání**

**24 124,95**

63	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	95,000	214,90	20 415,50
			95		95,000		
64	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	320,00	640,00
			2		2,000		
66	K	979097111.1	poplatek za skládku - ostatní zemina	t	102,315	30,00	3 069,45
			24+29,85		53,850		

**99 - Přesun hmot**

**2 328,69**

70	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	258,743	9,00	2 328,69
----	---	-----------	---	---	---------	------	----------

**997 - Přesun sutě**

**60 902,50**

71	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot (10km)	t	2 840,013	1,00	2 840,01
72	K	979097115	Poplatek za skládku - sut'	t	315,557	30,00	9 466,71
73	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	315,557	25,00	7 888,93
74	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	315,557	129,00	40 706,85

**VP - Vícepráce**

**0,00**

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt:** IO 03.D Chodník Voděradská - Vltavská

JKSO: 822 29  
Místo: Město Říčany

CC-CZ:  
Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Město Říčany

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu 323 698,95  
Ostatní náklady 4 500,00

**Cena bez DPH 328 198,95**

DPH základní	21,00%	ze	328 198,95	68 921,78
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 397 120,73**

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/26, 120 00 Praha 2  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.D Chodník Voděradská - Vltavská**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>323 698,95</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	323 698,95
1 - Zemní práce	60 173,92
2 - Zakládání	9 108,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 918,76
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	231 367,86
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	11 833,26
99 - Přesun hmot	6 297,15
997 - Přesun sutě	4 485,32
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>328 198,95</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 04.C - Přisvětlení přechodů pro chodce**

JKSO: 828 75  
Místo: Město Říčany

CC-CZ:  
Datum: 02.03.2015

Objednavatel:  
Středočeský kraj

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta s.r.o.

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	528 461,24
Ostatní náklady	4 500,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>532 961,24</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	532 961,24	111 921,86
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>644 883,10</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1560/29, 120 00 Praha 2  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774

Datum a podpis:

Razítko

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	M	345715330p21	CYKY 4Jx10 750V 650	M	650,000 650,000	87,50	56 875,00
23	M	345715330p23	CYKY 3Jx1,5 750V 130	M	130,000 130,000	11,38	1 479,40
24	M	345715330p24	drát FeZn 10mm 650	M	650,000 650,000	17,50	11 375,00
25	M	345715330p25	chránička Kopoflex KF 09040 650	M	650,000 650,000	15,63	10 159,50
26	M	345715330p26	kopaný písek do trasy tl. 10+10cm 65	M3	65,000 65,000	287,50	18 687,50

#### D6 - POPIS DODÁVKY

307 531,25

28	K	78472122p28	sloup VO vč.osazení do HD PE JS 279,2 a betonového základu 600x600x1200mm 13	KS	13,000 13,000	23 656,25	307 531,25
----	---	-------------	--	----	------------------	-----------	------------

#### D7 - POPIS HZS

68 000,00

30	K	78472122p30	výchozí revizní zpráva 20	HOD	20,000 20,000	275,00	5 500,00
31	K	78472122p31	projektová dokumentace sk.stavu po realizaci 40	HOD	40,000 40,000	1 562,50	62 500,00

#### D8 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

6 115,21

32	K	78472122p32	Podružný materiál (5% ceny materiálu) 1	soub	1,000 1,000	5 096,01	5 096,01
33	K	78472122p33	Podíl přidružených výkonů a navázaného materiálu (1% ceny materiálu) 1	soub	1,000 1,000	1 019,20	1 019,20

#### 998 - Přesun hmot

15 376,56

34	K	78472122p34	Doprava dodávek (5% ceny dodávek) 1	soub	1,000 1,000	15 376,56	15 376,56
----	---	-------------	--	------	----------------	-----------	-----------

#### VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 04.A Rekonstrukce a doplnění osvětlení Říčany**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Město Říčany Projektant: Sella & Agreta s.r.o.  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**1 344 585,18**

### KÓD - POPIS MONTÁŽE

**1 344 585,18**

1	K	74872122p1	demontáž sloupu VO výšky 10m, vč.odvozu na skládku 14	KS	14,000	1 168,83	16 363,62
2	K	74872122p2	odbočná svorkovnice SV 9.16.4 do st.sloupu 4	KS	4,000	103,90	415,60
3	K	74872122p3	kabelová spojka SVCZ 10-16mm2 4	KS	4,000	103,90	415,60
4	K	74872122p4	svorka SR02 15	KS	15,000	19,48	292,20
5	K	74872122p5	CYKY 4Jx10 750V (VU) 650	M	650,000	24,68	16 042,00
7	K	74872122p7	CYKY 3Jx1,5 750V (VU) 130	M	130,000	16,88	2 194,40
8	K	74872122p8	drát FeZn 10mm (VU) 650	M	650,000	19,48	12 662,00
9	K	74872122p9	chránička Kopoflex KF 09040 (VU) do země 650	M	650,000	19,48	12 662,00
10	K	74872122p10	ukončení kabelů do 5x4 13	KS	13,000	233,77	3 039,01
11	K	74872122p11	vytýčení tratí kabelového vedení v zastavěném prostoru 650	M	650,000	16,88	10 972,00
12	K	74872122p12	výkop kabelové rýhy š.50x100cm zem.tř.4 650	M	650,000	1 012,99	658 443,50
13	K	74872122p13	zához kabelové rýhy š.50x100cm zem.tř.4 650	M	650,000	74,03	48 119,50
14	K	74872122p14	osazení trubky HD PE Js279,2 pro sloup 13	KS	13,000	54,55	709,15
15	K	74872122p15	osazení betonového základu 600x600x1200mm, vč.výkopu jámy 13	KS	13,000	1 792,21	23 298,73
16	K	74872122p16	folie výstražna š.33cm 650	M	650,000	9,09	5 908,50
17	K	74872122p17	odvoz zeminy na skládku,vč.uložení na skládku(nahrazeno pískovým lože) 65	M3	65,000	524,68	34 104,20

### D5 - POPIS MATERIÁLU

**101 920,15**

18	M	345715330p18	odbočná svorkovnice SV 9.16.4 4	KS	4,000	445,00	1 780,00
19	M	345715330p19	kabelová spojka SVCZ 10-16mm2 4	KS	4,000	311,25	1 245,00
20	M	345715330p20	svorka SR02 15	KS	15,000	21,25	318,75

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 04.A Rekonstrukce a doplnění osvětlení Říčany**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta s.r.o.

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 344 585,18</b>
<b>KÓD - POPIS MONTÁŽE</b>	<b>1 344 585,18</b>
D5 - POPIS MATERIÁLU	101 920,15
D6 - POPIS DODÁVKY	307 531,25
D7 - POPIS HZS	68 000,00
D8 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	6 115,21
998 - Přesun hmot	15 376,56
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 349 085,18</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 04.A Rekonstrukce a doplnění osvětlení Říčany**

JKSO: 828 75

Místo: Město Říčany

CC-CZ:

Datum: 02.03.2015

Objednavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ROBSTAV stavby k.s.

IČ:

27430774

DIČ:

CZ27430774

Projektant:

Sella & Agreta s.r.o.

IČ:

25935721

DIČ:

CZ 25935721

Zpracovatel:

Ing. Milan Petr

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 344 585,18

Ostatní náklady

4 500,00

**Cena bez DPH**

**1 349 085,18**

DPH základní

21,00%

ze

1 349 085,18

283 307,89

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 632 393,07**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/25, 120 00 Praha 2  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
65	M	422211060	šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000 DN 80 mm PN 16	kus	1,000	2 849,00	2 849,00
			1		1,000		
66	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	204,00	204,00
			1		1,000		
67	M	422736020	hydrant podzemní DN80 PN16 krycí hloubka 1500 mm	kus	1,000	8 131,20	8 131,20
			1		1,000		
68	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	6,000	745,00	4 470,00
69	M	422735450	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 90-1"	kus	6,000	1 940,40	11 642,40
			6		6,000		
70	K	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	610,00	610,00
71	M	422211070	šoupátko "A" s přírubami, voda, kat.č.: 4000A DN 100 mm PN 16	kus	1,000	3 255,70	3 255,70
72	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 145+18	m	163,000	12,20	1 988,60
					163,000		
73	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125 47+11	m	58,000	12,30	713,40
					58,000		
74	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových 7+7+1	kus	15,000	237,00	3 555,00
					15,000		
75	M	422007000	poklop ze šedé litiny šoupátkový 18kg 7+7+1	kus	15,000	364,08	5 461,20
					15,000		
76	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových 1	kus	1,000	636,00	636,00
					1,000		
77	M	422007200	poklop ze šedé litiny hydrantový 67 kg 1	kus	1,000	904,46	904,46
					1,000		
78	K	89971-R3	Orientační tabulky na vodovod	kus	8,000	166,00	1 328,00
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>13 545,66</b>
79	K	981011115ge.1	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	ks	1,000	29,90	29,90
80	K	981011116ge	Vytyčení sítí a prostorové polohy stavby	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
81	K	98755201	D+M ochr. folie a identifikační vodič Cu 145+18+47+11	m	221,000	44,76	9 891,96
					221,000		
82	K	98777erze	Dokumentace skutečného provedení	sou	1,000	1 623,80	1 623,80
<b>99 - Přesun hmot</b>							<b>12 938,96</b>
83	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	646,948	20,00	12 938,96
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>21 052,44</b>
84	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	109,080	25,00	2 727,00
85	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	981,720	1,00	981,72
86	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	109,080	129,00	14 071,32
87	K	99730	Poplatek za uložení sutí na skládce	t	109,080	30,00	3 272,40
<b>VP - Vícepráce</b>							<b>0,00</b>
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	M	552X99001	Montážní vložka, tvárná litina DN 100 4	kus	4,000 4,000	9 110,64	36 442,56
38	K	722219191	Montáž zemních souprav	kus	15,000	782,00	11 730,00
39	M	422R2	souprava zemní pro domovní šoupátko při Rd 1,5 m 6nové, 7 stávající 6+7	kus	13,000 13,000	652,96	8 488,48
40	M	422910730	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80 mm při Rd 1,5 m	kus	1,000	1 159,84	1 159,84
41	M	422910740	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150 mm při Rd 1,5 m	kus	1,000	1 159,84	1 159,84
42	K	857244121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	2,000	404,00	808,00
43	M	5525051-R	odbočka přírubová T tvárná litina DN 80/ 80 mm 2	kus	2,000 2,000	1 389,42	2 778,84
44	K	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100 4	kus	4,000 4,000	607,00	2 428,00
45	M	5525051-Ra	odbočka přírubová T tvárná litina DN 100/ 100 mm 4	kus	4,000 4,000	1 543,18	6 172,72
46	K	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm 47+11	m	58,000 58,000	53,00	3 074,00
47	M	286131160	potrubí vodovodní PE100 PN 10 SDR17 DN 110 47+11	m	60,900 58,000	122,50	7 460,25
48	K	877241121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm	kus	21,000	84,70	1 778,70
49	M	4222110ln	lemový nákrůžek DN 110 mm PN 16 8	kus	8,000 8,000	200,20	1 601,60
50	M	4222110es	elektrospojka DN 110 mm PN 16 8	kus	8,000 8,000	442,00	3 536,00
51	M	28611015et	koleno PE DN 100, 15 elektrotvarovka	kus	2,000	1 592,50	3 185,00
52	M	286530600	elektrokoleno 90 °, typ LU d 90 mm	kus	3,000	511,55	1 534,65
53	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	11,000	94,10	1 035,10
54	M	4222110R	lemový nákrůžek d110 mm PN 16 3	kus	3,000 3,000	642,20	1 926,60
55	M	286530260	elektrospojka PE typ LU, d 110 mm 6	kus	6,000 6,000	260,65	1 563,90
56	M	2865306R	elektrokoleno 90 °, typ LU d 110 mm 2	kus	2,000 2,000	749,45	1 498,90
57	K	879172199dm	D+M vodovodních přípojek při montáži potrubí PE DN 32 18	m	18,000 18,000	28,20	507,60
58	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80 2	kus	2,000 2,000	275,00	550,00
59	M	4222110ad	přírubový adapter DN1 příruba DN 100 mm PN 16 2	kus	2,000 2,000	2 086,20	4 172,40
60	K	857262121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	8,000	411,00	3 288,00
61	M	4222110ad1	přírubový adapter DN1 příruba DN 100 mm PN 16 8	kus	8,000 8,000	2 086,20	16 689,60
62	K	8911811-R	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop do DN 40	kus	6,000	349,00	2 094,00
63	M	R1	šoupátko domovní s vnějším závitem pro navrtávací pas 90-1"	kus	6,000	2 048,64	12 291,84
64	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	444,00	444,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			205,433		205,433		
18	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	106,325	182,00	19 351,15
			0,41*1,2*144,62		71,153		
			(1,2*0,33)*18		7,128		
			(46+11)*1,2*0,41		28,044		
			Součet		106,325		
19	M	583373450	štěrkopísek frakce 0-32	t	212,650	53,00	11 270,45
			106,325		106,325		
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>29 425,25</b>
20	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	39,532	744,34	29 425,25
			1,2*0,15*144,62+1,2*0,15*18+(46+11)*1,2*0,15		39,532		
<b>5 - Komunikace</b>							<b>73 390,05</b>
21	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	67,500	214,50	14 478,75
			(5+7+33)*1,5		67,500		
22	K	572341112	Vyspravení krytu vozovky po překopech asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	67,500	380,00	25 650,00
			(5+7+33)*1,5		67,500		
23	K	577165132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	67,500	397,00	26 797,50
			(5+7+33)*1,5		67,500		
24	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zátlvkou	m	94,500	68,40	6 463,80
			(5+7+33)*2+3*1,5		94,500		
<b>722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>							<b>11 903,70</b>
25	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého	m3	2,400	2 250,00	5 400,00
			8*0,3		2,400		
26	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	163,000	22,50	3 667,50
			145+18		163,000		
27	K	722290237	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 200	m	58,000	48,90	2 836,20
			47+11		58,000		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>224 339,95</b>
28	K	8502451-R	Výřez nebo výsek na potrubí z trub DN 80	kus	1,000	2 103,00	2 103,00
			1		1,000		
			viz. situace				
29	K	8502651R4	Výřez nebo výsek na potrubí z trub DN 100	kus	4,000	2 150,00	8 600,00
30	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	2,000	275,00	550,00
31	M	552515100	trouba přírubová litinová TP DN 80 délka 200 mm	kus	1,000	793,60	793,60
			1		1,000		
32	M	552506420	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	1,000	1 132,12	1 132,12
			1		1,000		
33	K	871241121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm	m	145,000	40,80	5 916,00
			145		145,000		
34	M	286131150	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 8,2 mm	m	152,250	119,00	18 117,75
			ztratiné 5%				
			145		145,000		
35	K	722219104	Montáž armatur vodovodních přírubových DN 80 ostatní typ	kus	5,000	300,00	1 500,00
36	M	552558380	příruba zaslepovací X NATURAL tvárná litina DN 80 mm, PN 10-40	kus	1,000	478,10	478,10
			1		1,000		

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 03.D Chodník Voděradská - Vltavská**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Město Říčany Projektant: Sella & Agreta  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**323 698,95**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**323 698,95**

#### 1 - Zemní práce

**60 173,92**

4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 trativod pod chodníkem 15 Součet	m3	15,000	180,00	2 700,00
6	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5 rabátko za hospodou u staletých lip 337*0,15	m3	50,550	54,60	2 760,03
9	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm chodníky staré živičné 40	m2	40,000	188,00	7 520,00
10	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm 40 Součet	m2	40,000	43,30	1 732,00
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 7	m3	7,000	319,00	2 233,00
13	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného vjezdy 1	m3	1,000	1 702,30	1 702,30
14	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4 úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)*0,25+(61+14,7)*0,35 Součet	m3	97,620	85,00	8 297,70
15	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 rabátko za hospodou u staletých lip 337*0,15 trativod pod chodníkem 15 úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)*0,25+(61+14,7)*0,35 Součet	m3	163,170	25,00	4 079,25
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 rabátko za hospodou u staletých lip 337*0,15 trativod pod chodníkem 15	m3	163,170	74,00	12 074,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)*0,25+(61+14,7)*0,35		97,620		
			Součet		163,170		
17	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	163,170	11,00	1 794,87
			rabátko za hospodou u staletých lip 337*0,15		50,550		
			trativod pod chodníkem 15		15,000		
			úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)*0,25+(61+14,7)*0,35		97,620		
			Součet		163,170		
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	163,170	10,50	1 713,29
			rabátko za hospodou u staletých lip 337*0,15		50,550		
			trativod pod chodníkem 15		15,000		
			úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)*0,25+(61+14,7)*0,35		97,620		
			Součet		163,170		
22	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	72,000	29,00	2 088,00
			ozelenění u1m+u2kn+u1rrkd+u1rrzz 72		72,000		
23	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	72,000	34,90	2 512,80
			ozelenění u1m+u2kn+u1rrkd+u1rrzz 72		72,000		
24	K	181102302	Úprava pláň v zářezech se zhutněním	m2	378,210	10,00	3 782,10
			úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)+(61+14,7)		360,200		
			Součet		360,200		
26	M	58395002ornice	zemina pro ohumusování nákup	m3	10,800	480,00	5 184,00
			ozelenění u1m+u2kn+u1rrkd+u1rrzz (72)*0,15		10,800		
<b>2 - Zakládání</b>							<b>9 108,00</b>
27	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	15,000	607,20	9 108,00
			trativod pod chodníkem 15		15,000		
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>4 918,76</b>
29	K	711161313	Izolace proti zemní vlhkosti stěn nopovými foliemi pro běžné podmínky	m2	98,800	21,90	2 163,72
			nopová fólie š 0,5m délky 1358m vč. ukončení lištou 98,8		98,800		
30	M	283230420	fólie multifunkční profilovaná (nopová) GUTTABETA N 0,5 x 20 m	m2	108,680	25,35	2 755,04
			98,8		98,800		
<b>5 - Komunikace</b>							<b>231 367,86</b>
44	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	284,500	165,00	46 942,50
			úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)		284,500		
			Součet		284,500		
45	M	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	294,000	124,21	36 519,17
			úsek 1 rooseweltova - nové (280)		280,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		280,000		
46	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	4,500	21,90	98,55
			úsek 1 rooseweltova - nové (4,5)		4,500		
			Součet		4,500		
47	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	4,500	449,10	2 020,95
			úsek 1 rooseweltova - nové (4,5)		4,500		
			Součet		4,500		
48	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl 40 mm	m2	374,608	26,00	9 739,81
			úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)+(61+14,7)		360,200		
			Součet		360,200		
49	K	564861111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠDa tl 200 mm	m2	295,880	171,60	50 773,01
			úsek 1 rooseweltova - nové (280+4,5)		284,500		
			Součet		284,500		
50	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	75,700	179,00	13 550,30
			úsek 1 rooseweltova - nové (61+14,7)		75,700		
			Součet		75,700		
51	M	592451090	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm přírodní	m2	63,440	167,40	10 619,86
			úsek 1 rooseweltova - nové (61)		61,000		
			Součet		61,000		
52	K	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	14,700	21,90	321,93
			úsek 1 rooseweltova - nové (14,7)		14,700		
			Součet		14,700		
53	M	592451230	dlažba zámková PROMENÁDA 20x10x8 cm barevná	m2	15,288	228,60	3 494,84
			úsek 1 rooseweltova - nové (14,7)		14,700		
			Součet		14,700		
54	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	78,728	100,26	7 893,58
			(61+14,7)		75,700		
			Součet		75,700		
55	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	78,728	229,03	18 031,07
			úsek 1 rooseweltova - nové (61+14,7)		75,700		
			Součet		75,700		
56	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	134,000	124,00	16 616,00
			134		134,000		
57	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	278,720	27,90	7 776,29
			134*2		268,000		
58	K	572340111	Výsravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	17,000	410,00	6 970,00
			17		17,000		
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>11 833,26</b>
65	K	979097111	poplatek za skládku - ornice	t	84,419	30,00	2 532,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			50,55		50,550		
66	K	979097111.1	poplatek za skládku - ostatní zemina	t	310,023	30,00	9 300,69
			rabátko za hospodou u staletých lip				
			337*0,15		50,550		
			trativod pod chodníkem				
			15		15,000		
			úsek 1 roosewellova - nové				
			(280+4,5)*0,25+(61+14,7)*0,35		97,620		
			Součet		163,170		

**99 - Přesun hmot**

**6 297,15**

70	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	201,314	9,00	1 811,83
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------

**997 - Přesun sutě**

**4 485,32**

71	K	979097115	Poplatek za skládku - sut'	t	23,240	30,00	697,20
72	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot (10km)	t	209,160	1,00	209,16
73	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	23,240	25,00	581,00
74	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	23,240	129,00	2 997,96

**VP - Vícepráce**

**0,00**

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

Objekt: 128-3 - I. etapa - IO 02 - Kanalizace

**Část: IO 02 - Dešťová kanalizace**

JKSO: 827 22

Místo: Město Říčany

CZ-CPV: 45231300-8

CC-CZ: 2223

Datum: 02.03.2015

CZ-CPA: 42.21.1

Objednavatel:

Město Říčany

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ROBSTAV stavby k.s.

IČ:

27430774

DIČ:

CZ27430774

Projektant:

Sella & Agreta s.r.o.

IČ:

25935721

DIČ:

CZ 25935721

Zpracovatel:

Ing. Milan Petr

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 739 199,63

Ostatní náklady

4 500,00

**Cena bez DPH**

**1 743 699,63**

DPH základní

21,00%

ze

1 743 699,63

366 176,92

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 109 876,55**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/25, 120 00 Praha 2  
IČ: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

Objekt: 128-3 - I. etapa - IO 02 - Kanalizace

**Část: IO 02 - Dešť'ová kanalizace**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta s.r.o.

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 739 199,63</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 739 199,63
1 - Zemní práce	1 317 308,19
2 - Zakládání	32 447,81
4 - Vodorovné konstrukce	76 708,45
8 - Trubní vedení	227 059,50
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	48 781,60
998 - Přesun hmot	36 894,08
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 743 699,63</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

Objekt: 128-3 - I. etapa - IO 02 - Kanalizace

Část: IO 02 - Dešťová kanalizace

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta s.r.o.

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**1 739 199,63**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 739 199,63**

#### 1 - Zemní práce

**1 317 308,19**

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min 150	hod	150,000 150,000	36,90	5 535,00
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min 60	den	60,000 60,000	41,80	2 508,00
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů 15*7	m	105,000 105,000	184,00	19 320,00
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 150*1,3*2,3	m3	448,500 448,500	319,00	143 071,50
5	K	132301202	Hloubení rýh š. do 2000mm v hor. tř. 4 objemu do 1000m3 (175+25+4+23)*1,1*2 150*1,3*2,3 Součet	m3	947,900 499,400 448,500 947,900	168,00	159 247,20
6	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 (175+25+4+23)*1,1*2 150*1,3*2,3 Součet	m3	947,900 499,400 448,500 947,900	5,80	5 497,82
7	K	151811111	Osazení a odstranění pažicového boxu těžkého hl výkopu do 4 m š do 1,2 m (175+25+4+23)*2*2 150*2*2,3+3*2,3*2*2 Součet	m2	3 251,200 908,000 717,600 1 625,600	126,00	409 651,20
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 150*1,3*2,3 (175+25+4+23)*1,1*2 Součet	m3	947,900 448,500 499,400 947,900	26,90	25 498,51
10	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (175+25+4+23)*1,1*2 150*1,3*2,3 Součet	m3	947,900 499,400 448,500 947,900	25,00	23 697,50
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (175+25+4+23)*1,1*2 150*1,3*2,3 Součet	m3	947,900 499,400 448,500 947,900	74,00	70 144,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m <sup>3</sup> (175+25+4+23)*1,1*2 150*1,3*2,3 Součet	m <sup>3</sup>	947,900	11,00	10 426,90
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky (175+25+4+23)*1,1*2 150*1,3*2,3 Součet	m <sup>3</sup>	947,900	10,50	9 952,95
14	K	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) (175+25+4+23)*1,1*2 150*1,3*2,3 Součet	t	1 895,800	30,00	56 874,00
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím (175+25+4+23)*1,1*(2-0,615-0,150) 150*(2,3-0,615-0,150)*1,3+3*2,3*2 Součet	m <sup>3</sup>	621,505	382,50	237 725,66
16	M	583373690	štěrkopisek frakce 0-63 třída B (175+25+4+23)*1,1*(2-0,615-0,150) 150*(2,3-0,615-0,150)*1,3+3*2,3*2 Součet	t	1 180,860	53,00	62 585,58
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu (175+25+4+23)*1,1*(0,615) (0,62*1,3-0,080424)*150 Součet	m <sup>3</sup>	262,402	182,00	47 757,16
18	M	583373450	štěrkopisek frakce 0-32 (175+25+4+23)*1,1*(0,615) (0,62*1,3-0,080424)*150 Součet	t	524,804	53,00	27 814,61

## 2 - Zakládání

32 447,81

19	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm 150*0,25	m <sup>3</sup>	37,500	607,20	22 770,00
20	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop 150	m	150,000	11,29	1 693,50
21	M	286112250	trubka drenážní flexibilní D 160 mm 157,5	m	165,375	48,28	7 984,31

## 4 - Vodorovné konstrukce

76 708,45

22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku (175+25+4+23)*1,1*0,15 150*1,3*0,15 Součet	m <sup>3</sup>	66,705	744,34	49 651,20
23	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	8,000	131,00	1 048,00
24	M	59224177vp	prstenek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/120/120 62,5x10x12 cm 3	kus	3,000	176,80	530,40
25	M	592241770	prstenek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm 3	kus	3,000	195,20	585,60
26	M	592241680	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm 3	kus	3,000	1 296,80	3 890,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	592241120	skruž betonová s ocelovými stupadly TBS-Q 1000/250/90 SP 100x25x9 cm	kus	3,000	630,40	1 891,20
			3		3,000		
28	M	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	6,000	937,60	5 625,60
			6		6,000		
29	M	59224338pv	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q perf300-785	kus	3,000	4 080,00	12 240,00
			3		3,000		
30	M	592243480	těsnění elastometrové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	9,000	138,45	1 246,05
			3		3,000		

#### 8 - Trubní vedení

227 059,50

31	K	120901123	Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu	m3	6,770	2 354,00	15 936,58
			6,77		6,770		
32	K	997006003	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z betonu železového s oddělením kovu	t	15,000	116,00	1 740,00
			15		15,000		
33	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	2,770	2 151,00	5 958,27
			2,77		2,770		
34	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	4,000	17 940,00	71 760,00
			4		4,000		
35	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	4,000	581,00	2 324,00
			4		4,000		
36	M	552410150	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, REXESS s ventilací	kus	4,000	2 611,20	10 444,80
			4		4,000		
37	K	871373121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	155,000	104,00	16 120,00
			155		155,000		
38	M	286112730	trubka KGEM s hrdlem 300X9,2X5M SN8KOEX,PVC	kus	31,930	400,41	12 785,09
			31		31,000		
39	K	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	25,000	100,00	2 500,00
			25		25,000		
40	M	286112670	trubka KGEM s hrdlem 200X5,9X5M SN8KOEX,PVC	kus	5,000	159,80	799,00
			25/5		5,000		
41	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	175,000	95,80	16 765,00
			175		175,000		
42	M	286112640	trubka KGEM s hrdlem 150X4,7X5M SN8KOEX,PVC	kus	35,000	107,10	3 748,50
			175/5		35,000		
43	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	85,000	157,00	13 345,00
			85		85,000		
44	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	40,000	56,61	2 264,40
			40		40,000		
45	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	4,000	119,34	477,36
			4		4,000		
46	M	286113750	koleno kanalizace plastové KGB 300x45°	kus	1,000	484,50	484,50
			1		1,000		
47	M	286154880	odbočka PVC KGEM SN 8 45° 300/150 mm	kus	40,000	655,15	26 206,00
			40		40,000		
48	K	894411all	D+M Propojení kanalizací DN 300	sou	1,000	807,00	807,00
			1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavebným 1,5	m3	1,500 1,500	3 350,00	5 025,00
50	K	919413121	Vtaková jámka z betonu prostého vodostavebného pro dešťovou kanalizaci 1	kus	1,000 1,000	15 000,00	15 000,00
51	K	936173113	Osazování ocelových konstrukcí na zdi a valy hmotnosti do 100 kg 1	kus	1,000 1,000	269,00	269,00
52	M	132278060	Mříž ocelová oc.plochá, zn.oceli 50x8 mm 1	sou	1,000 1,000	2 300,00	2 300,00

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

48 781,60

53	K	981011115ge.1	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby 1	ks	0,000 0,000	3 408,00	0,00
54	K	892383121	Proplach stávajícího kanalizačního potrubí 557+31-150 438,000	m	438,000 438,000	29,90	13 096,20
55	K	89238111k	Kamerová zkouška stávajícího i nového potrubí 557+31 588,000	m	588,000 588,000	42,80	25 166,40
56	K	981011116ge	Vytyčení sítí a prostorové polohy stavby 1	ks	1,000 1,000	5 109,00	5 109,00
57	K	98766edf	Dokumentace skutečného provedení stavby 1	sou	1,000 1,000	2 000,00	2 000,00
58	K	892381111	Tlaková zkouška kanalizace vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350 155	m	155,000 155,000	22,00	3 410,00

#### 998 - Přesun hmot

36 894,08

59	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1 844,704	20,00	36 894,08
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

#### VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 01 - Vodovod**

JKSO: 827 11  
Místo: Město Říčany  
CZ-CPV: 45231300-8

CC-CZ: 22221  
Datum: 02.03.2015  
CZ-CPA: 42.21.2

Objednavatel:  
Město Říčany

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
ROBSTAV stavby k.s.

IČ: 27430774  
DIČ: CZ27430774

Projektant:  
Sella & Agreta s.r.o.

IČ: 25935721  
DIČ: CZ 25935721

Zpracovatel:  
Ing. Milan Petr

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu 817 591,49  
Ostatní náklady 4 500,00

**Cena bez DPH 822 091,49**

DPH základní	21,00%	ze	4 500,00	945,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
zákl. přenesená	21,00%	ze	817 591,49	0,00
sníž. přenesená	15,00%	ze	0,00	0,00
nulová	0,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 823 036,49**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

ROBSTAV stavby k.s.  
Italská 1580/28, 120 00 Praha 2  
IČO 274 30 774  
DIČ CZ27430774



15

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 01 - Vodovod**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta s.r.o.

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>817 591,49</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	817 591,49
1 - Zemní práce	430 995,48
4 - Vodorovné konstrukce	29 425,25
5 - Komunikace	73 390,05
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	11 903,70
8 - Trubní vedení	224 339,95
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	13 545,66
99 - Přesun hmot	12 938,96
997 - Přesun sutě	21 052,44
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>822 091,49</b>



# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

Objekt: IO 01 - Vodovod

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Město Říčany

Projektant: Sella & Agreta s.r.o.

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**817 591,49**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**817 591,49**

#### 1 - Zemní práce

**430 995,48**

1	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm (5+7+33)*2+3*1,5	m	94,500	68,10	6 435,45
					94,500		
2	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	67,500	80,90	5 460,75
			67,5		67,500		
3	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drčeného	m3	67,500	198,33	13 387,50
			67,5		67,500		
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	90,770	36,90	3 349,41
			90,77		90,770		
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	14,770	41,80	617,39
			14,77		14,770		
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	144,000	184,00	26 496,00
			30*3+18*3		144,000		
7	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	237,600	319,00	75 794,40
			1,2*0,9*(46+11+145)+0,9*1,2*18		237,600		
8	K	132301202	Hloubení rýh š. do 2000mm v hor. tř. 4 objemu do 1000m3	m3	447,019	168,00	75 099,19
			1,2*1,8*144,62+1,2*1,8*18+(46+11)*1,4*1,2		447,019		
9	K	132301209	Příplatek za lepivost horniny tř. 4	m3	447,019	5,80	2 592,71
			1,2*1,8*144,62+1,2*1,8*18+(46+11)*1,4*1,2		447,019		
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	616,000	15,00	9 240,00
			(145)*1,4*2+18*2*1,4+(46+11)*1,4*2		616,000		
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	616,000	8,00	4 928,00
			(145)*1,4*2+18*2*1,4+(46+11)*1,4*2		616,000		
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	447,019	26,90	12 024,81
			1,2*1,8*144,62+1,2*1,8*18+(46+11)*1,4*1,2		447,019		
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	447,019	74,00	33 079,41
			1,2*1,8*144,62+1,2*1,8*18+(46+11)*1,4*1,2		447,019		
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	447,019	10,50	4 693,70
			447,019		447,019		
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	894,038	30,00	26 821,14
			1,2*1,8*144,62+1,2*1,8*18+(46+11)*1,4*1,2		447,019		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	205,433	382,50	78 578,12
			351,29-106,325-39,532		205,433		
17	M	583373690	šterkopisek frakce 0-63 třída B	t	410,866	53,00	21 775,90

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuříčko v Říčanech

**Objekt: IO 04.C - Přisvětlení přechodů pro chodce**

Místo: Město Říčany

Datum: 02.03.2015

Objednavatel: Středočeský kraj

Projektant: Sella & Agreta s.r.o.

Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s.

Zpracovatel: Ing. Milan Petr

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>528 461,24</b>
KÓD - POPIS MONTÁŽE	528 461,24
D5 - POPIS MATERIÁLU	19 569,30
D6 - POPIS DODÁVKY	266 068,75
D7 - POPIS HZS	4 400,00
D8 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	14 477,60
998 - Přesun hmot	13 303,44
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>4 500,00</b>
Zařízení staveniště	2 000,00
Mimostav. doprava	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Ostatní	500,00
Kompletační činnost	500,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>532 961,24</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská - Kuřičko v Říčanech

**Objekt: IO 04.C - Přisvětlení přechodů pro chodce**

Místo: Město Říčany Datum: 02.03.2015  
 Objednavatel: Středočeský kraj Projektant: Sella & Agreta s.r.o.  
 Zhotovitel: ROBSTAV stavby k.s. Zpracovatel: Ing. Milan Petr

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

## Náklady z rozpočtu

**528 461,24**

### KÓD - POPIS MONTÁŽE

**528 461,24**

1	K	74872122p1	demontáž sloupu VO výšky 10m, vč.odvozu na skládku	KS	1,000	1 168,83	1 168,83
			1		1,000		
2	K	74872122p2	odbočná svorkovnice SV 9.16.4 do st.sloupu	KS	4,000	103,90	415,60
			4		4,000		
4	K	74872122p4	svorka SR02	KS	14,000	19,48	272,72
			14		14,000		
5	K	74872122p5	CYKY 4Jx10 750V (VU)	M	60,000	24,68	1 480,80
			60		60,000		
6	K	74872122p6	CYKY 3Jx2,5 750V (VU)	M	100,000	16,88	1 688,00
			100		100,000		
7	K	74872122p7	CYKY 3Jx1,5 750V (VU)	M	120,000	16,88	2 025,60
			120		120,000		
8	K	74872122p8	drát FeZn 10mm (VU)	M	140,000	19,48	2 727,20
			140		140,000		
9	K	74872122p9	chránička Kopoflex KF 09040 (VU) do země	M	140,000	19,48	2 727,20
			140		140,000		
10	K	74872122p10	ukončení kabelů do 5x4	KS	12,000	233,77	2 805,24
			12		12,000		
11	K	74872122p11	vytýčení trati kabelového vedení v zastavěném prostoru	M	160,000	16,88	2 700,80
			160		160,000		
12	K	74872122p12	výkop kabelové rýhy š.50x100cm zem.tř.4	M	160,000	1 012,99	162 078,40
			160		160,000		
13	K	74872122p13	zához kabelové rýhy š.50x100cm zem.tř.4	M	160,000	74,03	11 844,80
			160		160,000		
14	K	74872122p14	osazení trubky HD PE Js279,2 pro sloup	KS	12,000	54,55	654,60
			12		12,000		
15	K	74872122p15	osazení betonového základu 600x600x1200mm, vč.výkopu jámy	KS	12,000	1 792,21	21 506,52
			12		12,000		
16	K	74872122p16	folie výstražna š.33cm	M	160,000	9,09	1 454,40
			160		160,000		
17	K	74872122p17	odvoz zeminy na skládku,vč.uložení na skládku(nahrazeno pískovým lože)	M3	16,000	524,68	8 394,88
			16		16,000		

### D5 - POPIS MATERIÁLU

**19 569,30**

18	M	345715330p18	odbočná svorkovnice SV 9.16.4	KS	4,000	445,00	1 780,00
			4		4,000		
20	M	345715330p20	svorka SR02	KS	14,000	21,25	297,50
			14		14,000		
21	M	345715330p21	CYKY 4Jx10 750V	M	60,000	87,50	5 250,00
			60		60,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	345715330p22	CYKY 3Jx2,5 750V 100	M	100,000 100,000	16,38	1 638,00
23	M	345715330p23	CYKY 3Jx1,5 750V 120	M	120,000 120,000	11,38	1 365,60
24	M	345715330p24	drát FeZn 10mm 140	M	140,000 140,000	17,50	2 450,00
25	M	345715330p25	chránička Kopoflex KF 09040 140	M	140,000 140,000	15,63	2 188,20
26	M	345715330p26	kopaný písek do trasy tl. 10+ 10cm 16	M3	16,000 16,000	287,50	4 600,00

#### D6 - POPIS DODÁVKY

266 068,75

27	K	78472122p27	sloup VO na přechod vč. osazení do HD PE JS 279,2 a betonového základu 600x600x1200mm 12	KS	12,000 12,000	19 422,50	233 070,00
29	K	78472122p29	sloup VO + přechodvč.osazení do HD PE JS 279,2 a betonového základu 600x600x1200mm 1	KS	1,000 1,000	32 998,75	32 998,75

#### D7 - POPIS HZS

4 400,00

30	K	78472122p30	výchozí revizní zpráva 16	HOD	16,000 16,000	275,00	4 400,00
----	---	-------------	------------------------------	-----	------------------	--------	----------

#### D8 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

14 477,60

32	K	78472122p32	Podružný materiál (5% ceny materiálu) 1	soub	1,000 1,000	978,47	978,47
33	K	78472122p33	Podíl přidružených výkonů a navázaného materiálu (1% ceny materiálu) 1	soub	1,000 1,000	195,69	195,69

#### 998 - Přesun hmot

13 303,44

34	K	78472122p34	Doprava dodávek (5% ceny dodávek) 1	soub	1,000 1,000	13 303,44	13 303,44
----	---	-------------	--	------	----------------	-----------	-----------

#### VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00







**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

**Příloha č. 3**

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY  
„ Rekonstrukce komunikace III/00312 ul. Rooseveltova úsek Kolovratská – Kuříčko“**

**Určeno: Ing. Zuzana Moravčíková  
náměstkyně hejtmana pro oblast investic a veřejných zakázek  
(v kopii Odbor krajského investora, Odbor dopravy, Krajský úřad SK)**

**Číslo SoD:**

**Termín plnění:**

**Celková cena díla:**

**Zhotovitel:**

**IČ:**

**Oprávněná osoba:**

**Telefonní spojení:**

**Popis předmětu informace:**

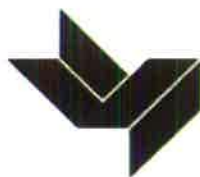
**Popis problému:**

**Čeho se zhotovitel domáhá:**

**Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:**

**Datum, podpis oprávněné osoby**

**Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:**



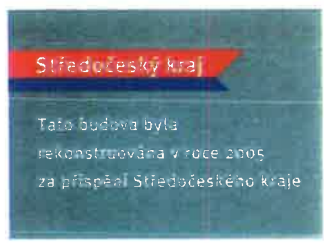
**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

**Příloha č. 5  
„VZOR“ – jednotný vizuální styl Středočeského kraje**

**OZNAČENÍ MAJETKU KRAJE**  
Označení majetku Středočeského kraje je výslovně uplatněn vizuálního stylu. Logo doplněné textovou informací může být použito v různých formách vzhledem k různým účelům. Zobrazení velikost desky formátu 40 x 30 cm na bílé nebo tmavě šedé podkladě. Zobrazení velikost desky formátu 40 x 30 cm na bílé nebo tmavě šedé podkladě. Zobrazení velikost desky formátu 40 x 30 cm na bílé nebo tmavě šedé podkladě. Pro estetické účely je vhodné desku i písmo zvlášť.



**Označení stavby „VZOR“ - ROP**

**Středočeský kraj**

**STAVBA:** III/610 BRANDÝS NAD LABEM, REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 013  
**INVESTOR:** Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5  
**DODAVATEL:** SDRUŽENÍ BRANDÝS 013, Koňalovská 2246, 180 00 Praha 8  
**HLAVNÍ STAVBYVEDOUČÍ:** Ing. Richard Rakouš, tel.: 606 729 170  
**TECHNICKÝ DOZOR:**  
**INVESTORA:** FANSTAV a.s., p. Jaroslav Kubát, tel.: 266 316 800  
**ZAHÁJENÍ STAVBY:** 1.12.2010  
**UKONČENÍ STAVBY:** 08 / 2012  
**CENA DÍLA:** 216.200.820,- Kč

**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI**  
 TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKOU UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

**Pamětní deska „VZOR“ - ROP**

**A** (rozměr 350 x 350 mm )

**II/116 A III/11626 MNÍŠEK POD BRDY  
REKONSTRUKCE**

**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN  
EVROPSKOU UNIÍ Z EVROPSKÉHO  
FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ**



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**







**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Příloha č.7

## **Fakturace jednotlivých stavebních objektů dle objednatelů**

### **Stavební objekty financované Středočeským krajem**

IO	Rekonstrukce komunikace úsek 1
IO	Rekonstrukce komunikace úsek 2
DIO	Dopravně inženýrská opatření
IO 02.A	Odvodnění komunikace
IO 04.C	Průsvětlení přechodů pro chodce
TDI	Technický dozor investora – 84,95 % z celkových nákladů na TDI

Fakturace za tyto stavební objekty bude provedena na účet Středočeského kraje  
č. 4440009090/6000.

### **Stavební objekty financované městem Říčany**

IO 03	Chodníky úsek 1
IO 03.B	Chodníky úsek 2
IO 03.C	Chodníky úsek 3
IO 03. D	Chodníky úsek 4
IO 02.B	Odvodnění chodníků
IO 01	Vodovod
IO 04.A	Veřejné osvětlení Říčany
TDI	Technický dozor investora - 15,05% z celkových nákladů TDI

Fakturace za tyto stavební objekty bude provedena na účet města Říčany č. 724201/0100.



## Pojistná smlouva číslo 0011902337

**Česká podnikatelská pojišťovna, a. s. Vienna Insurance Group**

**Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 14021**

**Zastoupena: Lubomírem Milotou, manažerem obchodní sítě na základě plné  
moci ze dne 28.11.2007**

**IČ: 63998530**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433**

**Bankovní spojení: Citibank, a.s., č.ú. 2038810518/2600**

**Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101**

dále jen pojistitel

a

**Název firmy : ROBSTAV stavby s.r.o.**

**Sídlo: Praha 3, Vinohradská 1188/58, PSČ 130 00**

**Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem - jednatelem**

**IČ: 274 30 774**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 110811**

**Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. 35-6257230247/0100**

**Tel: 377 382 118**

dále jen pojistník

**uzavírají**

podle zákona č.37/2004 Sb. o pojistné smlouvě a změně souvisejících zákonů v platném a účinném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami této smlouvy tvoří nedílný celek.

Správce pojištění: BROKER VENTURE spol. s r.o.

Pojištění sjednal: BROKER VENTURE spol. s r.o., s.č. 9990259000

Pojistnou smlouvu vypracoval: Lubomír Milota, s.č. 8890012017

**Článek I.**  
**Úvodní ustanovení**

1. Členský stát sídla pojistitele: Česká republika
2. Pojistník sjednává tuto pojistnou smlouvu s pojistitelem ve svůj prospěch, tzn. je zároveň pojištěným.
3. Předmět podnikání pojištěného ke dni uzavření této pojistné smlouvy je uveden v příloženém výpisu z obchodního rejstříku ze dne 6.března 2006, který tvoří přílohu č. 1 pojistné smlouvy.
4. Pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami (dále jen VPP), Doplnkovými pojistnými podmínkami (dále jen DPP) uvedenými v čl.II pojistné smlouvy a dále ujednáními sjednanými v pojistné smlouvě. VPP a DPP tvoří přílohu č. 2 pojistné smlouvy.
5. Pojištění majetku podle VPPM 1/07 se sjednává na novou cenu a ujednává se, že ustanovení uvedená v článku 4, bod 3., písmeno e) VPPM 1/07 neplatí, není-li v příslušných souvisejících DPP nebo v této pojistné smlouvě dále uvedeno jinak.
6. Oprávněná osoba: osoba, které v důsledku pojistné události vznikne právo na pojistné plnění podle příslušných VPP a DPP.
7. Místo pojištění: není-li dále v pojistné smlouvě ujednáno jinak, odchýlně od VPP a DPP se pojištění vztahuje na následující místa pojištění: a) ČR
8. Pojistné částky byly stanoveny pojistníkem, není-li v této pojistné smlouvě dále uvedeno jinak.
9. Sjednané pojištění je pojištěním škodovým.

**Článek II.**  
**Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti**

**1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU**

Pojištění odpovědnosti za škodu je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD 1/07).

**Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu 1.1. – (obecná odpovědnost)**

- 1.1. Pojištění odpovědnosti za škodu se vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi pojištěného uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku, nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími, jestliže pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění a to v rozsahu vymezeném VPP OD 1/07.

**Limit pojistného plnění činí ..... 10 000 000,-Kč.**

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši ..50 000,-Kč.

Pojištění se sjednává na území: České republiky

## **2. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU ZPŮSOBENOU VADNÝM VÝROBKEM**

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD1/07) a DPP pro pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem DPPVV P 1/07 (dále jen DPPVV P 1/07).

**Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu 2.1.**

2.1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem se vztahuje na:

všechny výrobky

Podmínkou vzniku práva na pojistné plnění je nahlášení škodných událostí z tohoto pojištění nejpozději do jednoho měsíce po skončení trvání pojištění.

**Limit pojistného plnění činí ..... 2 000 000,-Kč.**

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši ..20 000,-Kč.

Pojištění se sjednává na území: České republiky

### **Článek III. Výklad pojmů**

**Vedle pojmů, jejichž výklad je uveden ve VPP a příslušných DPP se pro účely pojistné smlouvy přijímá tento výklad dalších pojmů dotčených pojištěním podle této pojistné smlouvy:**

Za **budovy** se pro účely tohoto pojištění považují objekty nemovitého charakteru (včetně stavebních součástí a příslušenství), které jsou převážně uzavřeny obvodovými stěnami a střešními konstrukcemi a které jsou určeny k tomu, aby chránily lidi, zvířata nebo věci před působením vnějších vlivů. Celkový **limit pojistného plnění** tvoří součet limitů pojistného plnění jednotlivých předmětů pojištění.

Celkovou **novou cenou** tvoří součet nových cen za jednotlivé předměty pojištění.

Za **cennosti** se pro účely tohoto pojištění považují:

- peníze, kterými jsou platné tuzemské a zahraniční bankovky a mince,
- drahé kovy, mince a další předměty z drahých kovů, perly, drahokamy a předměty z nich vyrobené,
- šekové knížky, platební karty a jiné obdobné dokumenty, cenové papíry a ceniny (např. poštovní známky, kolky, dálniční známky), přísně zúčtovatelné tiskopisy (např. listky, kupóny MHD, předplacené telefonní karty).

Za **cizí věci převzaté** se pro účely tohoto pojištění považují věci, které pojistník smluvně převzal.

Za **cizí věci movité** se pro účely tohoto pojištění považují cizí věci movité běžného charakteru, které sice nejsou ve vlastnictví pojištěného, byly však pojištěnému zapůjčeny anebo jich po právu užívá z jiného důvodu nebo je má oprávněně u sebe.

Za **motorová vozidla** se pro účely tohoto pojištění považují osobní a nákladní motorová vozidla s přidělenou SPZ (RZ), jakož i návěsy a přívěsy k těmto vozidlům s přidělenou RZ.

**Obecnou cenou** se pro účely tohoto pojištění rozumí tržní cena daného předmětu pojištění obvyklá v daném místě.

Za **ostatní vlastní věci movité** se pro účely tohoto pojištění považují všechny vlastní věci movité běžného charakteru, s výjimkou zásob.

Za **příslušenství budovy nebo stavby** se pro účely tohoto pojištění považují věci, které se nacházejí v budově nebo stavbě, věci připevněné na vnějších částech budovy nebo stavby. Jde o věci, které jsou určeny k tomu, aby byly s budovou nebo stavbou trvale užívány a jsou zpravidla k budově nebo stavbě odmontovatelně připojeny (např. antény, domácí vodárny, bojler).

**Stavba** – za stavbu (rozumí se tím i její část) se pro účel pojistné smlouvy považují veškerá stavební díla bez ohledu na jejich stavebně technické provedení, účel a dobu trvání. Stavba je obecně širší pojem než budova. Za stavby se pro účely tohoto pojištění považují objekty zpravidla nemovitého charakteru (včetně stavebních součástí a příslušenství), které se od budov odlišují tím, že jsou zpravidla nezastřešeny (např. ploty, chodníky, nádrže).

Za **stavební součásti budovy nebo stavby** se pro účely tohoto pojištění považují věci, které k ní podle povahy patří a nemohou být odděleny bez toho, aby se tím budova nebo stavba znehodnotila. Zpravidla jde o věci, které jsou k budově nebo stavbě pevně připojeny (např. vestavěný nábytek, obklady stěn a stropů, příčky, instalace, malby stěn, tapety).

**Škodný průběh** je poměr mezi vyplaceným pojistným plněním (vč. rezervy na škody vzniklé, nahlášené, ale v době poskytnutí bonifikace nevyplacené) a přijatým pojistným, přičemž vyplacené pojistné plnění i přijaté pojistné jsou vztahovány k roku účinnosti příslušné pojistné smlouvy.

Škodný průběh je upraven o regresy.

Za **věci movité běžného charakteru** se pro účely pojištění nepovažují:

- cennosti,
- věci zvláštní hodnoty,
- písemnosti, dokumenty, nosiče dat, prototypy, neprodejné výstavní exponáty, vzorky,
- cizí věci převzaté,
- motorová a přípojná vozidla s přidělenou RZ.

Za věci zvláštní hodnoty se pro účely tohoto pojištění považují:

- věci **umělecké hodnoty**, kterými jsou obrazy, grafická a sochařská díla, výrobky ze skla, keramiky a porcelánu, ručně vázané koberce, gobelíny apod.; jde o originální nebo unikátní díla, jejichž prodejní cena není dána pouze výrobními náklady, ale i uměleckou hodnotou a autorem díla.
- věci **historické hodnoty**, kterými jsou věci, jejichž hodnota je dána tím, že mají vztah k historii, historické osobě či události apod.,
- **starožitnosti**, kterými jsou věci zpravidla starší než 100 let, které mají taktéž uměleckou hodnotu, případně charakter unikátů,
- sbírky.

Za zásoby se pro účely tohoto pojištění nepovažují:

- cennosti,
- věci zvláštní hodnoty,
- písemnosti, dokumenty, nosiče dat, prototypy, neprodejné výstavní exponáty, vzorky,
- cizí věci převzaté,

není-li v pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak.

**Pojistným rokem se rozumí období jednoho kalendářního roku, který počíná běžet dnem počátku pojištění.**

**Sublimit plnění** - sjednaný sublimit plnění uvedený v pojistné smlouvě je horní hranicí plnění pojistitele pro jednu a všechny škody nastalé z titulu dotčeného pojistného nebezpečí v době trvání pojistné smlouvy není-li v pojistné smlouvě uvedeno jinak. Pokud je pojištění sjednáno na dobu kratší než 12 měsíců, nebo delší než 12 měsíců a nejedná-li se v tom případě o víceleté pojistné smlouvy, jsou sjednané sublimity plnění pojistitele vztaženy na sjednanou dobu trvání pojištění. U víceletých pojistných smluv jsou sjednané sublimity plnění vždy limity plnění pro každý pojistný rok, není-li v dotčeném ustanovení pojistné smlouvy uvedeno jinak.

#### **Článek IV.**

##### **Hlášení škodných událostí**

Vznik škodné události nahlásí pojistník bez zbytečného odkladu na příslušném tiskopisu, dopisem nebo faxem na adresu:

**BROKER VENTURE s.r.o.**  
**Jiráskovo nám. 4**  
**301 56 Plzeň**  
**tel: 377 444 317, fax.: 377 444 316**

nebo přímo na adresu:

**Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**  
**Budějovická 5,**  
**140 21 Praha 4**  
**tel: 261 023 079, 261 023 076, fax: 261 023 260**

#### **Článek V.**

##### **Plnění pojistitele**

1. Vznikne-li právo na plnění z pojistné události, poskytne pojistitel plnění podle **VPP, DPP** a ujednání uvedených v této pojistné smlouvě.
2. V případě plnění v cizí měně se pro přepočítání použije kursu oficiálně vyhlášeného ČNB ke dni pojistné události.
3. Má-li oprávněná osoba při provádění opravy nebo náhrady související s pojistnou událostí ze zákona nárok na odpočet DPH, poskytne pojistitel plnění bez DPH. V případech, kdy pojistník, resp. poškozený subjekt tento nárok nemá, poskytne pojistitel plnění včetně DPH.

4. Odchylně od čl. 11 bodu 3 VPPM 1/07 se za pojistnou událost považuje skutečnost způsobená pojistným nebezpečím, které nastalo v důsledku úmyslného jednání nebo úmyslného opomenutí osob oprávněných užívat pojištěnou věc nebo jiných osob z jejich podnětu, pokud tyto osoby nejsou pojistníkem, pojištěným, členem jejich domácnosti, jejich společníkem a zaměstnancem.

#### **Článek VI.**

##### **Výše a způsob placení pojistného**

1. Roční pojistné činí:

**1. Pojištění odpovědnosti za škodu**

Pojistné .....21 250,- Kč

**2. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem**

Pojistné .....6 650,- Kč

**celkové roční pojistné činí.....27 900,- Kč**

2. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, je-li placena prostřednictvím peněžního ústavu.

3. Způsob zaplacení pojistného

Pojistné je pojistným běžným a bude placeno za pololetní pojistná období k datu a v částkách takto:

datum:	částka :
24.4. 2008	13 950,- Kč
10.10. 2008	13 950,- Kč

V následujících pojistných letech bude pojistné placeno za pololetní pojistná období vždy k datu 10.4. a 10.10.

4. Pojistné bude placeno prostřednictvím peněžního ústavu na účet pojistitele č. 2038810518/2600 pod variabilním symbolem 0011902337 (číslo pojistné smlouvy).

#### **Článek VII.**

##### **Závěrečná ustanovení**


1. Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu neurčitou.

Pojištění vzniká dne: 10.4. 2008


2. Pojistitel má právo v souvislosti se změnami podmínek rozhodných pro stanovení výše pojistného upravit nově výši běžného pojistného na další pojistné období. Pojistitel je povinen nově stanovenou výši pojistného sdělit pojistníkovi nejpozději ve lhůtě dva měsíce před splatností pojistného za pojistné období, ve kterém se má výše pojistného změnit. Pokud pojistník se změnou výše pojistného nesouhlasí, musí svůj nesouhlas uplatnit písemně do 1 měsíce ode dne, kdy se o navrhované změně výše pojistného dozvěděl. V tomto případě pojištění zanikne uplynutím pojistného období, na které bylo pojistné zaplacené. Pojistitel je povinen informovat pojistníka ve sdělení o změně výše běžného pojistného na následek zániku pojištění uplynutím pojistného období.

3. Právní vztahy vzniklé z pojištění dle této pojistné smlouvy se řídí českými právními předpisy a případné spory z těchto právních vztahů vzniklé rozhodují české soudy.
4. Pojistník pověřil pojišťovacího makléře, BROKER VENTURE, s.r.o., IČO: 643 60 644 vedením (řízením) a zpracováním jeho pojistného zájmu. Obchodní styk, který se bude týkat této pojistné smlouvy, bude prováděn výhradně prostřednictvím tohoto pojišťovacího makléře, který je oprávněn přijímat a předávat smluvně závazná oznámení, prohlášení a rozhodnutí smluvních stran partnerů. Plná moc pojišťovacího makléře je přílohou č ..... této pojistné smlouvy.
5. Pojistná smlouva byla vypracována ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 vyhotovení a pojišťovací makléř obdrží 1 vyhotovení a pojistitel si ponechá 2 vyhotovení. Tato pojistná smlouva obsahuje 6 stran a 3 přílohy.
6. Prohlášení smluvních stran :
  - a) Pojistník prohlašuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy byl seznámen s obsahem pojistných podmínek, tyto převzal, a dále, že mu byly oznámeny informace o pojistiteli v rozsahu platných ustanovení § 66 odst.1 zákona o pojistné smlouvě .
  - b) Smluvní strany pojistné smlouvy prohlašují, že si obsah této pojistné smlouvy, všeobecných a doplňkových pojistných podmínek, jakož i všech příloh pojistné smlouvy, před jejím podpisem přečetly, že je jim jasný a srozumitelný, a že s ním a s nimi bez výhrad souhlasí. Na důkaz toho připojují níže své podpisy.
7. Přílohy pojistné smlouvy:
  1. Výpis z OR (ŽL) pojištěného/pojistníka
  2. VPP a DPP dle textu pojistné smlouvy
  3. Plná moc makléře
  - 4.

 **ČESKÁ PODNIKATELSKÁ  
POJIŠŤOVNA, A. S.**  
VIENNA INSURANCE GROUP VIENNA INSURANCE GROUP  
OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ (8)  
PLZEŇ  
Prešovská 13, 301 00 Plzeň  
Tel.: 377 831 111, fax: 377 831 101

V Plzni dne 9.4.2008

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s.  
Lubomír Milota  
manažer obchodní sítě  
pojištění průmyslových rizik

 **ROBSTAV stavby s.r.o.**  
Vinohradská 1188/56, 130 00 Praha 3  
IČO: 274 30 774 (8)  
DIČ: CZ27430774

V Plzni dne 9.4.2008

Ing. Radek Kozák  
jednatel

## **Dodatek č. 1**

### **k pojistné smlouvě č. 0011902337**

**Česká podnikatelská pojišťovna, a. s. Vienna Insurance Group**

**Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 14021**

**Zastoupena: Lubomírem Milotou, manažerem obchodní sítě na základě plné moci**

**IČ: 63998530**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433**

**Bankovní spojení: Citibank, a.s., č.ú. 2038810518/2600**

**Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101**

dále jen pojistitel

a

**Název firmy : ROBSTAV stavby s.r.o.**

**Sídlo: Praha 3, Vinohradská 1188/58, PSČ 130 00**

**Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem - jednatelem**

**IČ: 274 30 774**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 110811**

**Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. 35-6257230247/0100**

**Tel: 377 382 118**

dále jen pojistník

uzavírají

tento dodatek pojistné smlouvy, který spolu s pojistnými podmínkami pojistitele, pojistnou smlouvou a přílohami tvoří nedílný celek.

Správce pojištění: BROKER VENTURE spol. s r.o.

Pojištění sjednal: BROKER VENTURE spol. s r.o., s.č. 9990259000

Dodatek vypracoval: Lubomír Milota ,s.č. 8890012017



**Článek I.**  
**Předmět dodatku pojistné smlouvy**

Pojistitel a pojistník sjednávají tímto dodatkem následující změny v pojistné smlouvě:

**Článek II.**  
**Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti**

**Článek II. pojistné smlouvy bod 1. se ruší a nahrazuje následujícím zněním:**

**I. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU**

Pojištění odpovědnosti za škodu je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD 1/07).

Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu **1.1**– (obecná odpovědnost + vadný výrobek )

**1.1. Pojištění odpovědnosti za škodu – obecná odpovědnost**

Pojištění odpovědnosti za škodu se vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi pojištěného uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku, nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími , jestliže pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění a to v rozsahu vymezeném VPP OD 1/07.

Limit pojistného plnění činí..... 30 000 000,-Kč

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši .. 20 000,-Kč

Pojištění se sjednává na území: České republiky

**Článek III.**  
**Výše a způsob placení pojistného**

1. Roční pojistné činí:

**1. Pojištění odpovědnosti za škodu**

navýšení ročního pojistného za změny provedené tímto dodatkem .....10 880,- Kč

poměrné pojistné za změny provedené tímto dodatkem za období 25.5. -10.10. 2009 ..... 2 072,- Kč

celkové navýšení ročního pojistného činí ..... 10 880,- Kč.

celkové poměrné pojistné činí .....2 072,- Kč.

2. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, je-li placeno prostřednictvím peněžního ústavu, okamžikem zaplacení hotovosti proti vydanému potvrzení.

3. Celkové poměrné pojistné ve výši 2 072,- Kč je splatné na účet pojistitele k datu 20.6. 2009, VS 0011902337

Následující splátky pojistného, počínaje dnem 10.10. 2009 budou ve výši 19 390,- Kč


**Článek IV.**  
**Závěrečná ustanovení**

1. Dodatek nabývá účinnosti dne **25.5. 2009.**

**Ostatní ustanovení pojistné smlouvy v platném znění nedotčená obsahem tohoto dodatku se nemění a zůstávají nadále v platnosti.**

Tento dodatek obsahuje 3 strany a byl vypracován ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 vyhotovení, zplnomocněný makléř obdrží 1 vyhotovení a pojistitel si ponechá 2 vyhotovení.

V Plzni dne 21.5. 2009

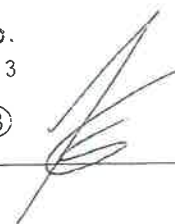
**ČESKÁ PODNIKATELSKÁ  
POJIŠŤOVNA, A. S.**  
VIENNA INSURANCE GROUP VIENNA INSURANCE GROUP  
OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ (8)  
Lochotínská 18, 301 00 Plzeň  
Tel: 377 831 111 Fax: 377 831 101



Česká podnikatelská pojišťovna, a.s.  
Lubomír Milota  
manažer obchodní sítě  
pojištění průmyslových rizik

V Plzni dne 21.5. 2009

**ROBSTAV stavby s.r.o.**  
Vinohradská 1168 58 130 00 Praha 3  
IČO: 274 30 774  
DIČ: CZ27430774 (8)



Ing. Radek Kozák  
jednatel

## **Dodatek č. 2 k pojistné smlouvě číslo 0011902337**

**Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

**Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 140 21**

**Zastoupena: na základě zmocnění níže podepsanými osobami**

**IČ: 63998530**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433**

**Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. 700135002/0800**

**Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101**

dále jen pojistitel

a

**Název firmy: ROBSTAV stavby s.r.o.**

**Sídlo: Praha 2, Italská 1580/26, PSČ 120 00**

**Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem – jednatelem**

**IČ: 274 30774**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 1108011**

**Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú. 35-625723047/0100**

**Tel: 377 382 118**

**Korespondenční adresa: Plzeň, 28.října 68A, PSČ 301 00**

dále jen pojistník

**uzavírají**

podle zákona č.37/2004 Sb. o pojistné smlouvě a změně souvisejících zákonů v platném a účinném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami této smlouvy tvoří nedílný celek.

Zprostředkovatel pojištění: BROKER VENTURE, spol. s r.o., zisk. č. 9990264000

Dodatek vypracovala: Jana Šulová, 8890012054

Správa pojistné smlouvy: OŘ Plzeň OKK, Jana Šulová, 8891203000

**Článek I.**  
**Předmět dodatku pojistné smlouvy**

Pojistitel a pojistník sjednávají tímto dodatkem následující změny v pojistné smlouvě:

Na straně pojistníka dochází k změně sídla společnosti. Dle přiloženého výpisu z obchodního rejstříku je nové sídlo společnosti:

**Praha 2, Italská 1580/26, PSČ 120 00**

**Článek II.**  
**Pojistné dle dodatku pojistné smlouvy**

Pojistné se nemění.

**Článek III.**  
**Závěrečná ustanovení dodatku pojistné smlouvy**

1. Datum počátku účinnosti tohoto dodatku pojistné smlouvy: 27.4.2011

Přílohy:

1. Aktuální Výpis z OR pojištěného

**Ostatní ustanovení pojistné smlouvy v platném znění nedotčená obsahem tohoto dodatku se nemění a zůstávají nadále v platnosti.**

Tento dodatek obsahuje 2 strany a je vyhotoven ve 4 vyhotoveních z nichž 1 obdrží pojistník, 1 pojišťovací makléř a 2 pojistitel.

V Plzni dne 26.4.2011

  
ČESKÁ PODNIKATELSKÁ  
POJIŠŤOVNA, A. S.  
VIENNA INSURANCE GROUP VIENNA INSURANCE GROUP  
OGRASTNÍ ŘEDITELSTVÍ (7)  
Lochotínská 18, 301 00 Plzeň  
Tel.: 377 831 111, fax: 377 831 101

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
Lubomír Milota  
manažer pojištění  
průmyslových rizik  
Jana Šulová  
disponent specialista

ROBSTAV stavby s.r.o.  
Italská 1580/26, 120 00 Praha 2  
IČO: 274 30774  
DIČ: CZ27430774 (1)

V Plzni dne 26.4.2011

Ing. Radek Kozák  
jednatel



VIENNA INSURANCE GROUP

## **Dodatek č. 2**

### **k pojistné smlouvě č. 0011902337**

**Česká podnikatelská pojišťovna, a. s. Vienna Insurance Group**

**Sídlo: Praha 4, Budějovická 5, PSČ 14021**

**Zastoupena: Lubomírem Milotou, manažerem obchodní sítě na základě plné moci**

**IČ: 63998530**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433**

**Bankovní spojení: Citibank, a.s., č.ú. 2038810518/2600**

**Tel: 377 831 104, fax: 377 831 101**

dále jen pojistitel

a

**Název firmy : ROBSTAV stavby s.r.o.**

**Sídlo: Praha 3, Vinohradská 1188/58, PSČ 130 00**

**Zastoupena: Ing. Radkem Kozákem - jednatelem**

**IČ: 274 30 774**

**Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 110811**

**Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. 35-6257230247/0100**

**Tel: 377 382 118**

dále jen pojistník

uzavírají

tento dodatek pojistné smlouvy, který spolu s pojistnými podmínkami pojistitele, pojistnou smlouvou a přílohami tvoří nedílný celek.

Správce pojištění: BROKER VENTURE spol. s r.o.

Pojištění sjednal: BROKER VENTURE spol. s r.o., s.č. 9990259000

Dodatek vypracoval: Lubomír Milota, s.č. 8890012017

**Článek I.**  
**Předmět dodatku pojistné smlouvy**

Pojistitel a pojistník sjednávají tímto dodatkem následující změny v pojistné smlouvě:

**Článek II.**  
**Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti**

**Článek II. pojistné smlouvy bod 1. se ruší a nahrazuje následujícím zněním:**

**1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU**

Pojištění odpovědnosti za škodu je upraveno VPP pro pojištění odpovědnosti za škodu VPP OD 1/07 (dále jen VPP OD 1/07).

Sjednané sublimity plnění pojistitele se vztahují k limitu plnění uvedenému v bodu **1.1** – (obecná odpovědnost + vadný výrobek )

**1.1. Pojištění odpovědnosti za škodu – obecná odpovědnost + vadný výrobek**

Pojištění odpovědnosti za škodu se vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi pojištěného uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku, nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími , jestliže pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění a to v rozsahu vymezeném VPP OD 1/07.

Limit pojistného plnění činí..... 60 000 000,-Kč

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši .. 20 000,-Kč

Pojištění se sjednává na území: České republiky

**Článek III.**  
**Výše a způsob placení pojistného**

1. Roční pojistné činí:

**1. Pojištění odpovědnosti za škodu**

navýšení ročního pojistného za změny provedené tímto dodatkem .....19 620,- Kč

poměrné pojistné za změny provedené tímto dodatkem za období 15.12. 2009 -10.4. 2010..... 6 235,- Kč

celkové navýšení ročního pojistného činí..... 19 620,- Kč

celkové poměrné pojistné činí.....6 235,- Kč

2. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, je-li placeno prostřednictvím peněžního ústavu, okamžikem zaplacení hotovostí proti vydanému potvrzení.

3. Celkové poměrné pojistné ve výši 6 235,- Kč je splatné na účet pojistitele k datu 20.1. 2010, VS 0011902337


Následující splátky pojistného, počínaje dnem 10.4. 2010 budou ve výši 29 200,- Kč

**Článek IV.**  
**Závěrečná ustanovení**

I. Dodatek nabývá účinnosti dne **15.12. 2009**.

Ostatní ustanovení pojistné smlouvy v platném znění nedotčená obsahem tohoto dodatku se nemění a zůstávají nadále v platnosti.

Tento dodatek obsahuje 3 strany a byl vypracován ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 vyhotovení, zplnomocněný makléř obdrží 1 vyhotovení a pojistitel si ponechá 2 vyhotovení.

  
ČESKÁ PODNIKATELSKÁ  
POJIŠŤOVNA, A. S.  
VIENNA INSURANCE GROUP VIENNA INSURANCE GROU  
OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ  
Lochotínská 18, 301 00 Pízeň  
Tel.: 377 831 111, fax: 377 831 101

V Plzni dne 14.12. 2009

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s.  
Lubomír Milota  
manažer obchodní sítě  
pojištění průmyslových rizik

V Plzni dne 14.12. 2009

**ROBSTAV stavby s.r.o.**  
Vinehradská 1188/56, 30 00 Praha 3  
IČO 274 30 774  
DIČ CZ27430774 (B)

Ing. Rádek Kozák  
jednatel

**OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI**

Podle ověřovací knihy Obecního úřadu Zruč - Senec  
poř. č. vidimace 730/15  
tato úplná kopie, obsahující 14 stran  
souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byl/a pořizen/a  
a tato listina je prvopisem,  
obsahující 14 stran.  
Listina, z níž je vidmovaná listina pořizena, neobsahuje  
viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního  
významu této listiny.  
V Zručí - Senci dne 22.6.2015  
Petra Kullová  
(Jméno/a a příjmení ověřující osoby)



# SMLOUVA O SPOLUPRÁCI VEŘEJNÝCH ZADAVATELŮ

č. 1782/2012/SO.S

Číslo: 1782/DOP/2012

uzavřená ve smyslu § 2 odst. 9 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění a podle § 51 a násl. zákona č. 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 24 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů

## 1. Středočeský kraj

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
zastoupený: Ing. Milošem Peterou, náměstkem hejtmana Středočeského kraje  
osoba oprávněná jednat ve věcech technických:  
Mgr. Lukáš Kopřiva, vedoucí Odboru dopravy  
IČ: 70891095; DIČ: CZ 70891095  
bankovní spojení: PPF banka a.s., Evropská 2690/17, P.O. BOX177, 160 41 Praha 6  
číslo účtu: 4440009090/6000

(dále jen Kraj)

## 2. Město Říčany

se sídlem: Masarykovo náměstí 53/40, 251 01 Říčany  
zastoupené: Mgr. Vladimírem Kořenem, starostou města  
osoba oprávněná jednat ve věcech technických:  
Ing. Arch. Alice Štěpánková, Ing. Arch. Dominik Landkammer  
IČ: 00240702 DIČ: CZ00240702  
bankovní spojení: KB a.s., pobočka Říčany  
číslo účtu: 724201/0100

(dále jen Město)

## I.

### Účel smlouvy

1. Smluvní strany této smlouvy, jakožto veřejní zadavatelé podle § 2 odst. 2 písmeno c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění (dále jen „zákon o veřejných zakázkách“), se touto smlouvou sdružují do sdružení zadavatelů podle § 2 odst. 9 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „sdružení zadavatelů“) za účelem společného postupu při zajištění zadávacího řízení pro veřejnou zakázku na stavební práce, včetně uzavření příslušných smluv, a to za podmínek specifikovaných dále v této smlouvě pro akci: „Rekonstrukce komunikace III/00312 (ul. Rooseveltova) v úseku III/33312 (Kolovratská) – Kuříčko (včetně)“.
2. K dosažení účelu uvedeného v bodu 1 tohoto článku smlouvy se smluvní strany zavazují vzájemně spolupracovat podle pravidel stanovených touto smlouvou.



## II. Předmět smlouvy a specifikace veřejné zakázky

1. Předmětem této smlouvy podle čl. I. této smlouvy je závazek Města bezplatně poskytnout Kraji projektovou dokumentaci ve stupni pro stavební povolení a projektovou dokumentaci pro provádění stavby pro akci „Rekonstrukce komunikace III/00312 (ul. Rooseveltova) v úseku III/33312 (Kolovratská) – Kuříčko (včetně)“ včetně pravomocných stavebních povolení.
2. Předmětem veřejné zakázky podle čl. I. této smlouvy je výběr nejvhodnějšího dodavatele na provedení stavebních prací pro akci „Rekonstrukce komunikace III/00312 (ul. Rooseveltova) v úseku III/33312 (Kolovratská) – Kuříčko (včetně)“.
3. Realizace veřejné zakázky dle čl. I. bude v souladu s ustanovením zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, v návaznosti na předpokládanou hodnotu veřejné zakázky.

## III. Zajištění akce

### 1. Středočeský kraj

- a) se zavazuje zajistit realizaci dle specifikace veřejné zakázky podle čl. II, bod 2.,
- b) se zavazuje finančně zajistit stavební část akce „Rekonstrukce komunikace III/00312 (ul. Rooseveltova) v úseku III/33312 (Kolovratská) – Kuříčko (včetně)“, tj. stavebních a inženýrských objektů, které jsou součástí a příslušenstvím komunikace III/00312 ve vlastnictví Středočeského kraje, objekty budou specifikovány po zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby (DPS), specifikace jednotlivých objektů bude odsouhlasena oběma stranami a rozdělena k financování pro smluvní strany, do 10 dnů po konečném zpracování projektové dokumentace, specifikace bude provedena formou Dodatku č. 1, který se stane nedílnou součástí této smlouvy.

### 2. Město Říčany

- a) poskytne Kraji bezplatně projektovou dokumentaci dle specifikace veřejné zakázky podle čl. II, bod 1
  - b) poskytne Kraji bezplatně inženýrsko-investorskou činnost ve fázi přípravy akce „Rekonstrukce komunikace III/00312 (ul. Rooseveltova) v úseku III/33312 (Kolovratská) – Kuříčko (včetně)“,
  - c) se zavazuje finančně zajistit ze svého rozpočtu stavební část akce „Rekonstrukce komunikace III/00312 (ul. Rooseveltova) v úseku III/33312 (Kolovratská) – Kuříčko (včetně)“, tj. stavebních objektů, které jsou ve vlastnictví města Říčany, objekty budou specifikovány po zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS), specifikace jednotlivých objektů bude odsouhlasena oběma stranami a rozdělena k financování pro smluvní strany, po schválení bude specifikace jako Dodatek č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.
3. Na základě uzavřené smlouvy o dílo bude fakturace probíhat pro každého investora samostatně za jeho stavební část (odsouhlasené stavební objekty), platby budou realizovány na základě zhotovitelem vystavených daňových dokladů dle smlouvy uzavřené se zhotovitelem akce.

## IV. Jednání za sdružení zadavatelů

1. K veškerému jednání a k činnostem souvisejícím se zadáním veřejné zakázky podle čl. II, bod 2., není-li dále v této smlouvě uvedeno jinak, je za sdružení zadavatelů podle této smlouvy oprávněn na základě zmocnění účastníka sdružení:

### **Středočeský kraj**

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

IČ: 70891095; DIČ: CZ 70891095,

jehož jménem jedná: Ing. Miloš Petera, náměstek hejtmána Středočeského kraje  
(dále jen „zástupce sdružení zadavatelů“)

2. K veškerému jednání a k činnostem souvisejícím s dokončením projektové dokumentace podle čl. II, bod 1., není-li dále v této smlouvě uvedeno jinak, je podle této smlouvy oprávněno na základě zmocnění účastníka sdružení:

#### **Město Říčany**

se sídlem:

Masarykovo n. 53/40, 251 01 Říčany IČ:00240702, DIČ: CZ00240702,

jehož jménem jedná: Mgr. Vladimír Kořen, starosta města

(dále jen „zástupce sdružení zadavatelů“)

3. Zástupce sdružení zadavatelů nese odpovědnost za činění jednotlivých úkonů v rámci zadávacího řízení dle zákona o veřejných zakázkách

## **V.**

### **Povinnosti smluvních stran**

#### **1. Kraj jako zástupce sdružení zadavatelů je povinen:**

- a) zajistit přípravu a zpracování zadávací dokumentace výběrového řízení, včetně návrhu obchodních podmínek ve formě návrhu příslušné smlouvy,
- b) zahájit a vést zadávací řízení podle zákona o veřejných zakázkách podle čl. II, odst. 2
- c) přijímat nabídky dodavatelů/uchazečů,
- d) rozhodnout o výběru nejvhodnější nabídky,
- e) po výběru nejvhodnější nabídky uzavřít smlouvu se zhotovitelem na provedení stavebních prací,
- f) zrušit výběrové řízení z důvodů uvedených v zákoně o veřejných zakázkách,
- g) kdykoliv na požádání předložit druhé smluvní straně příslušnou dokumentaci vázící se k veřejné zakázce,
- h) po zániku sdružení dle této smlouvy předat druhé smluvní straně kopie veškerých písemností a dokladů vázících se k zadání zakázky a výběru nejvhodnějšího uchazeče.

#### **2. Smluvní strany jsou povinny zejména:**

- a) poskytovat si vzájemnou součinnost a informace v rámci procesu zadání veřejných zakázek,
- b) po výběru nejvhodnější nabídky hodnotící komisí, zástupci sdružení zadavatelů uzavřít smlouvu podle čl. VII. bod 2 této smlouvy.

3. Po předložení zpracované zadávací dokumentace zpracovatelem zástupce sdružení předá kopie této zadávací dokumentace druhé smluvní straně a současně ji informuje o termínu společného projednání této zadávací dokumentace. Pro společné projednání zadávací dokumentace smluvními stranami se uplatní postup podle čl. VIII. bodu 2. této smlouvy.

4. Na základě společného projednání zadávací dokumentace podle bodu 3. tohoto článku, mohou smluvní strany uplatnit k zadávací dokumentaci připomínky a návrhy (s uvedením, zda se jedná o připomínku zásadní, jinak za zásadní nebude považována), a to ústně při tomto projednání nebo písemně elektronickou poštou v termínu nejpozději do 5 dnů po projednání zadávací dokumentace. Neuplatní-li v tomto termínu některá ze smluvních stran připomínky či návrhy k zadávací dokumentaci, má se za to, že tato smluvní strana žádné připomínky či návrhy k zadávací dokumentaci nemá.

5. Případné připomínky či návrhy smluvních stran k zadávací dokumentaci je zástupce sdružení ve spolupráci se zpracovatelem zadávací dokumentace povinen vypořádat nejpozději do 10 dnů po uplynutí lhůty pro podání připomínek a návrhů podle bodu 4. tohoto článku a bezodkladně poté o způsobu vypořádání připomínky či námítky druhou smluvní stranu informovat. Nebude-li smluvní strana se způsobem vypořádání své připomínky či námítky souhlasit a nedohodne-li se zástupcem sdružení jiný způsob jejího vypořádání, přičemž tuto svou připomínku či námitku označí jako zásadní, je oprávněna ze sdružení zadavatelů vystoupit.
6. Bez zbytečného odkladu po faktickém vypořádání všech obdržených připomínek a návrhů smluvních stran k zadávací dokumentaci podle bodu 5. tohoto článku předloží zástupce sdružení pro informaci druhé smluvní straně kopii konečné verze zadávací dokumentace.

## VI. Hodnocení nabídek

1. Za účelem posouzení a hodnocení nabídek v rámci zadávacího řízení jmenují zástupci Středočeského kraje a města Říčany pětičlennou hodnotící komisi a náhradníky jejích členů. Smluvní strany jsou oprávněny delegovat dva své zástupce, kteří budou v souladu se zákonem o veřejných zakázkách, v platném znění, jmenováni členy této hodnotící komise a dva jejich náhradníky. V případě veřejné zakázky podle článku II. bod 2 této smlouvy jmenuje Středočeský kraj pátého člena hodnotící komise a jeho náhradníka. Je-li to odůvodněno předmětem veřejné zakázky, zajistí zástupce sdružení zadavatelů, že nejméně 1/3 z členů hodnotící komise budou mít příslušnou odbornost ve vztahu k předmětu zakázky.
2. Pro postup a jednání hodnotící komise platí ustanovení zákona o veřejných zakázkách v platném znění, dále platí hodnotící podmínky uvedené v zadávací dokumentaci (viz § 44 odst. 3 písm. f) zákona o veřejných zakázkách) a interní předpis Středočeského kraje Směrnice č. 64.
3. Posuzování a hodnocení nabídek bude probíhat v termínu určeném zástupcem sdružení zadavatelů v jeho sídle, pokud nebude mezi smluvními stranami dohodnuto něco jiného.

## VII. Výběr nejvhodnější nabídky a uzavření smlouvy

1. Na základě vyhodnocení nabídek hodnotící komisí zástupce sdružení zadavatelů rozhodne o výběru nejvhodnější nabídky, a to v souladu se zákonem o veřejných zakázkách, hodnotících podmínkách uvedených v zadávací dokumentaci a interním předpisem Středočeského kraje Směrnice č. 64. Současně zástupce sdružení zadavatelů o výběru nejvhodnější nabídky informuje druhého účastníka sdružení, a to elektronicky nejpozději následující pracovní den po provedení výběru.
2. Po uplynutí lhůty pro podání námítky proti rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky podle zákona o veřejných zakázkách jednotlivé smluvní strany s vybraným uchazečem uzavřou smlouvu na akci „Rekonstrukce komunikace III/00312 (ul. Rooseveltova) v úseku III/33312 (Kolovratská) – Kuříčko (včetně)“, **v souladu** se zadávací dokumentací a obchodními podmínkami. Formální postup uzavření smlouvy bude probíhat na základě výzvy zástupce sdružení v součinnosti obou smluvních stran.

**VIII.**  
**Způsob komunikace, místo jednání**

1. Při komunikaci mezi smluvními stranami se upřednostňuje elektronická forma komunikace, tj. ve formě e-mailu.
2. V případě potřeby osobního jednání s účastníky této smlouvy v rámci procesu zadávání veřejné zakázky bude jednáno v sídle zástupce sdružení zadavatelů, pokud nebude mezi smluvními stranami dohodnuto něco jiného.

**IX.**  
**Platnost smlouvy, zánik sdružení a účasti na něm**

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, tj. do okamžiku dosažení účelu podle čl. I. této smlouvy, tj. do uzavření smlouvy podle čl. VII. bod 2 této smlouvy všemi smluvními stranami. Tímto okamžikem sdružení zadavatelů podle této smlouvy zaniká.
2. Pokud nedojde k dohodě účastníků o rozdělení jednotlivých objektů k financování účastníků dle čl. III. písm. c) obou odstavců, tj. objekty nebudou specifikovány po zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS), specifikace jednotlivých objektů nebude odsouhlasena oběma stranami a rozdělena k financování pro smluvní strany ve lhůtě v tomto odstavci stanovené, tato smlouva zaniká.

Platnost smlouvy ani zánik sdružení zadavatelů, případně zánik účasti v něm, nemá vliv na případnou odpovědnost zástupců sdružení za jednotlivé úkony v rámci zadávacích řízení podle čl. III. této smlouvy.

**X.**  
**Společná a závěrečná ustanovení**

1. Veškerá práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a zákona o veřejných zakázkách, v platném znění.
2. Veškeré změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny pouze písemně, vzestupně číslovanými dodatky. Ke své platnosti vyžadují souhlas oprávněných zástupců všech smluvních stran a předchozí schválení v příslušných orgánech Středočeského kraje a města Říčany.
3. Tato smlouva je vyhotovena v 5 vyhotoveních s platností originálu, z nichž Středočeský kraj obdrží 3 stejnopisy a město Říčany 2 stejnopisy. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
4. Pokud bude k naplnění účelu této smlouvy, jak je v ní vyjádřen, zapotřebí uzavření jedné nebo více smluv mezi stranami této smlouvy, zavazují se tyto smluvní strany k uzavření takové smlouvy nebo smluv tak, aby mohl být účel této smlouvy co nejlépe naplněn.
5. Účastníci prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetli, jejímu obsahu porozuměli a s ním souhlasí a na důkaz svojí svobodné, pravé a vážné vůle připojují svoje podpisy.

Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Středočeského kraje č. 006-12/2013/RK ze dne 15. 4. 2013

a

Zastupitelstva města Říčany č. 13-06-023 ze dne 12. 6. 2013.

Tento právní úkon splňuje všechny podmínky stanovené v zákoně č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

V Praze dne: 13-08-2013



-----  
**Ing. Miloš Petera**  
náměstek hejtmana Středočeského kraje



V Říčanech dne: 22-07-2013



-----  
**Mgr. Vladimír Kofen**  
starosta města Říčany