



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

## **SMLOUVA O DÍLO**

číslo objednatele .....<sup>1</sup>...../201<sup>4</sup>NPZ

číslo zhotovitele 10000096463

**„REKONSTRUKCE SILNICE II/101, I. stavba, úsek D1 – II/3339, Lipanská“**

### **Smluvní strany**

**Objednatel  
Středočeský kraj**

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: MVDr. Josefem Řihákem, hejtmanem Středočeského kraje

Dr. Ing. Jiřím Peřinou, radním Středočeského kraje

IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095

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

dále jen „objednatel“

**a**

**Zhotovitel  
Skanska a.s.**

se sídlem Líbalova 1/2348, 149 00 Praha 4

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle B, vložka 15904

jednatel Ing. Petr Endrle – vedoucí týmu příprava závodu Čechy západ a Ing. Jiří Pavlíček –

vedoucí oddělení Controlling závodu Čechy západ

IČ: 26271303 DIČ: CZ26271303

Bankovní spojení: Citibank Europe plc., organizační složka, číslo účtu: 20368057204/02600

dále jen „zhotovitel“

**uzavírají podle ustanovení § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb.,  
obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“)**

**tuto smlouvu o dílo:**

**Článek I.  
Předmět smlouvy**

1.1. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla - stavby **“Rekonstrukce silnice II/101, I. stavba, úsek D1 – III/3339, Lipanská “** podle projektové dokumentace vypracované projektovou kanceláří CITYPLAN spol. s r.o., Jindřišská 17, 110 00 Praha 1 pod pracovním názvem „Rekonstrukce silnice II/101 v úseku dálnice D1 (exit 11), křižovatka II/101 x III/3339 “, jež bude realizována na základě souhlasu s ohlášenou stavbou, který vydal Městský úřad v Říčanech pod č. j. 46551/2011-MUR/OSAD. Dílo - stavba **“Rekonstrukce silnice II/101, I. stavba, úsek D1 – III/3339, Lipanská“** bude provedena podle v tomto odstavci uvedené projektové dokumentace a dále podle výkazu výměr, které byly zhotoviteli poskytnuty jako součást zadávacích podmínek na předmět plnění v rámci veřejné zakázky s názvem „Rekonstrukce silnice II/101, I. stavba, úsek D1 – III/3339, Lipanská“ dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále též „dílo“). DIO si zajistí zhotovitel u příslušného silničního správního úřadu. Zhotovení geodetického zaměření zhotovené stavby ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, který bude předán ve čtyřech vyhotoveních. Zaměření skutečného provedení stavby bude předáno také v elektronické podobě v grafickém formátu GIS.

Místem plnění veřejné zakázky je silnice **II/101** v rozsahu podle uvedené projektové dokumentace a výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.

1.2. Práce nespécifikované v zadání dle článku I. bodu 1.1. této smlouvy, které jsou však nezbytné k řádnému provedení a dokončení díla dle projektu, a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem uchazeč (zhotovitel) měl nebo mohl vědět. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.

1.3. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo 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.

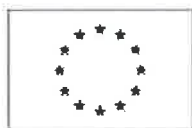
1.4. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v článku I. bodě 1.1. této smlouvy zaplatit zhotoviteli cenu za dílo uvedenou v článku III. této smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.

**1.5. Předmětem díla jsou rovněž všechny dále uvedené činnosti:**

- zajištění vydání potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů;
- zajištění vydání rozhodnutí o povolení uzavírek, a to i částečných (zajištění objízdných



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

tras předpokládá rovněž soustavnou péči zhotovitele o řádné a kvalitní značení objízdnych tras);

- náklady na objízdny trasy a dopravní značení
- zabezpečení povolení kácení zeleně
- vytyčení prostoru staveniště a hranic záborů v terénu před zahájením stavebních prací (směrové, výškové);
- 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;
- zajištění realizační dokumentace stavby (RDS včetně podrobného statického výpočtu, která dořeší detailně projekt stavby v závislosti na technologii zhotovitele). Investor si současně vyhrazuje právo odsouhlasit RDS (RDS bude předána investorovi ve 3 vyhotoveních);
- 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 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



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

- (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
  - odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemin;
  - zabezpečení skládky přebytečné zeminy, ornice, kontaminované zeminy, asfaltu;
  - hospodaření s ornici dle vyjádření orgánů ochrany přírody;
  - dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
  - zajištění a umožnění přístupu pracovníkům organizace, provádějící archeologický průzkum;

1.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění prací 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.

1.7. Zhotovitel bere na vědomí, že realizace díla je financována ze strany objednatele prostřednictvím dotací z veřejných prostředků České republiky a Evropské unie, kterými jsou finanční prostředky rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky, rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury a rozpočtu Regionální rady regionu soudržnosti 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 soudržnosti NUTS 2 Střední Čechy.

## **Článek II.**

### **Doba zhotovení díla**

- 2.1. Zhotovitel provede dílo specifikované v článku I. bodě 1.1. této smlouvy v termínu nejpozději do 30.6.2014. Předpokládaný termín zahájení plnění dle této smlouvy je březen 2014.
- 2.2. Při respektování termínu provedení díla uvedeného v článku II. bodě 2.1. této smlouvy zhotovitel povinen předložit objednateli plánovaný finanční a časový harmonogram stavby (FHS) v souladu s čl. IV. odst. 4.7. této smlouvy, kde bude rovněž zahrnuto následující plnění:
- a) geodetické vytyčení prostorové polohy stavby, vytyčení inženýrských sítí
  - b) provedení prací a dodávek v rámci zhotovení vlastní stavby
  - c) zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření zhotovené stavby včetně geometrického plánu potvrzeného příslušným katastrálním úřadem



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

Vlastní stavbou se rozumí v této smlouvě o dílo stavba “ **Rekonstrukce silnice II/101, I. stavba, úsek D1 – III/3339, Lipanská**“ podle dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr.

- 2.3. K započetí plnění předmětu díla bude zhotovitel objednatelem vyzván vždy písemně, e-mailem nebo faxem, a to neprodleně po podpisu této smlouvy, 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.
- 2.4. Pokud nebude zhotovitel objednatelem vyzván k provedení díla specifikovaného v čl. I. této smlouvy v termínu dle čl. II. bodu 2.1. této smlouvy, a to nejpozději do dvou let od uzavření této smlouvy o dílo z důvodů nepřidělení finančních prostředků objednateli, pozbývá smlouva uplynutím této lhůty platnosti.
- 2.5. Zhotovitel může provést dílo před sjednanou dobou.
- 2.6. Objednatel připouští přiměřené 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 vždy před jejich provedením odsouhlaseny Radou kraje 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;
  - při dodatečných a neočekávaných požadavcích státní správy (stavební úřad, památkový úřad), které budou před jejich provedením odsouhlaseny Radou kraje;
  - při dodatečných požadavcích správců sítí
- Oznámení o výše uvedených změnách musí být vždy provedeno písemně, a to na formuláři, který je označen jako příloha č. 1 a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo. Oznámení musí být provedeno neprodleně, do tří pracovních dnů, a to písemně nebo elektronicky.
- Pokud zhotovitel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozího odstavce, je 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 čl. I. této smlouvy 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 23 456 676,18 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 4 925 902,00 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 28 382 578,18 Kč.

3.2. Sjednaná cena za dílo dohodou smluvních stran v článku III. bodě 3.1. této smlouvy se člení dle níže uvedených částí díla takto:

a) za geodetické vytýčení prostorové polohy stavby, vytýčení inženýrských sítí činí:

cena bez DPH	31 596,00 Kč
DPH	6 635,16 Kč
cena včetně DPH	38 231,16 Kč

b) za zhotovení vlastní stavby a provedení ostatních činností dle této smlouvy neuvedených v čl. III. odst. 3.2 písm. a) a c) této smlouvy činí:

cena bez DPH	23 313 280,18 Kč
DPH	4 895 788,84 Kč
cena včetně DPH	28 209 069,02 Kč

c) za zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě a geodetické zaměření zhotovené stavby ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, ve čtyřech vyhotoveních činí:

cena bez DPH	111 800,00 Kč
DPH	23 478,00 Kč
cena včetně DPH	135 278,00 Kč

Kontrolní součet činí: cena bez DPH	23 456 676,18 Kč
DPH celkem	4 925 902,00 Kč
Celková cena včetně DPH	28 382 578,18 Kč

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr, který je Přílohou č. 2 této smlouvy. 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.

3.4. Cena za dílo může být upravena (zvýšena či snížena) pouze písemnými dodatky k této smlouvě za následujících předpokladů:

- 1) změna výměr dohodnutých s oprávněným zástupcem ve věcech technických v průběhu realizace díla, předem potvrzených stavebním dozorem objednatele a schválených Radou kraje;
- 2) vícepráce požadované objednatelem, které nejsou předmětem zadání, budou podrobně vysvětleny v písemném stanovisku stavebního dozoru objednatele a oceněny



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

- jednotkovými cenami, uvedenými v položkovém rozpočtu. Práce, které se v položkovém rozpočtu nevyskytují, budou oceněny dohodou mezi zhotovitelem a objednatelem, na základě cen obvyklých, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky;
- 3) položky, které nebudou obsaženy v nabídce ani v ÚRS Praha, budou oceněny na základě dohody všech smluvních stran – obvyklá cena;

Zadání víceprací / dodatečných prací musí být řešeno v souladu se ZVZ. Hodnota případných méněprací nesnižuje celkovou cenu za účelem výpočtu limitu pro postup dle § 23 ZVZ.

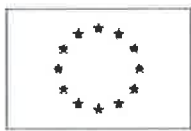
- 3.5. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.
- 3.6. Před provedením změny díla proti prováděcí dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatele ve věcech smluvních. K této informaci bude přiloženo stanovisko TDI a zástupce objednatele ve věcech technických.

#### **Článek IV. Platební podmínky**

- 4.1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli díla zálohu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 4.2. Realizované práce a dodávky budou objednatelem hrazeny zhotoviteli na základě faktur, 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 akce “ **Rekonstrukce silnice II/101, I. stavba, úsek D1 – III/3339, Lipanská**“ a číslo smlouvy objednatele. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc, který písemně odsouhlasí zmocněný zástupce zadavatele – technický dozor investora.
- 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 kalendářní měsíci, písemně odsouhlasený zmocněným zástupcem objednatele vykonávajícím technický dozor.
- 4.4. Fakturami, vystavovanými 1x měsíčně, mohou být postupně vyúčtovány zhotovitelem objednateli k úhradě realizované práce a dodávky do výše 90 % celkové ceny za provedení celého díla včetně DPH. Zbývající realizované práce a dodávky budou



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

zhotovitelem vyúčtovány objednateli fakturou, která bude zhotovitelem vystavena až po úplném dokončení celého díla prostého vad a nedodělků a po předání celého díla objednateli na základě písemného předávacího protokolu.

- 4.5. 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) 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.
- 4.6. 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.
- 4.7. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže zhotovitel neplní termíny uvedené v článku II., bodě 2.1. a 2.2. této smlouvy nebo jestliže zhotovitel neodstraní zjištěné vady a nedodělky dosavadního plnění předmětu díla nebo jestliže je zhotovitel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči objednateli podle této smlouvy.
- 4.8. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.9. Zhotovitel předložil objednateli plánovaný finanční a časový harmonogram stavby (FHS), který určí objem čerpání finančních prostředků na jednotlivé roky, rozložený po čtvrtletích. Tento finanční a časový harmonogram tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo jako Příloha č. 3 této smlouvy. Objem finančních prostředků ve FHS nepřekročí celkovou smluvní cenu díla a bude odsouhlasen ze strany objednatele, příp. upraven na základě požadavků objednatele. Platnost FHS stvrzuje svým odpisem vedoucí Odboru financí a investic nebo jeho zástupce a zhotovitel se zavazuje takto schválený FHS dodržovat. Pokud by překročení objemu ročního čerpání finančních prostředků znamenalo dřívější termín ukončení realizace akce, mohou se smluvní strany písemně dohodnout na jeho překročení a objednatel je povinen na základě takovéto dohody uhradit zhotoviteli fakturu v termínu stanoveném platebními podmínkami dle SoD.
- 4.10. Zhotovitel souhlasí dle ust. § 2e) 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.





**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

4.11 Ustanovení bodu 4.10 se v plném rozsahu vztahuje i na všechny subdodavatele zhotovitele.

#### **Článek V.**

##### **Vlastnické právo k dílu**

- 5.1. Objednatel se stává vlastníkem geodetického vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení inženýrských sítí okamžikem připsání sjednané ceny za jejich provedení na účet zhotovitele ve výši dle článku III. bodu 3.2., písmenem a) 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 ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě a geodetické zaměření zhotovené stavby ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, ve čtyřech vyhotoveních okamžikem připsání sjednané ceny za jejich provedení na účet zhotovitele ve výši dle článku III. bodu 3.2., písmenem c) této smlouvy.

#### **Článek VI.**

##### **Staveniště**

- 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 a zhotovitel převezme staveniště do 14 dní po podpisu 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 objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli též projektovou dokumentaci v jednom vyhotovení.
- 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 § 14 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



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

- s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů ZS 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 ustanoveních o náhradě škody.
- 6.6. Zhotovitel je povinen před započítáním 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.
- 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.

## **Článek VII.**

### **Oprávnění zástupci smluvních stran**

- 7.1. Dalšími oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) jsou:  
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,

Petr Holan, vedoucí technického úseku na oblasti Kutná Hora, tel. 327 513 142, e-mail:  
[petr.holan@ksus.cz](mailto:petr.holan@ksus.cz)

Oprávnění zástupci objednatele jsou oprávněni ve věcech smluvních projednávat pouze obsah návrhu dodatků ke smlouvě o dílo. Ve věcech smluvních zastupuje objednatel statutární zástupce, Ing. Marcel Hrabě, náměstek hejtmanky Středočeského kraje.

- 7.2. Oprávněnými zástupci zhotovitele jsou Ing. Petr Endrle 296 558 329, 296 558 667, 737



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

257 426, e-mail petr.endrle@skanska.cz

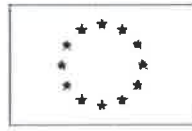
### **Článek VIII.**

#### **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.
- 8.2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a dílo provádí v souladu s článkem I. bodem 1.1. této smlouvy, obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami.
- 8.3. Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace vč. výkazu výměr od objednatele uvedenou v článku I. bodě 1.1. této smlouvy.
- 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 článku III. 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  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 8.10. Zhotovitel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x měsíčně (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 současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.
- Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě písemné žádosti objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti 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 a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy ve smyslu § 345, odst. 2 obchodního zákoníku, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 8.13. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr uvedené v článku I. bodě 1.1. této smlouvy a dalších písemných podkladů a pokynů, které dal objednatel zhotoviteli a zhotovitel mohl jejich nevhodnost, nedostatky,



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

neúplnost a chyby zjistit při vynaložení odborné péče.

Jestliže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace pro zadání 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 (věcně příslušný odbor). V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v odstranění nevhodností, nedostatků, neúplností 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.

- 8.14. Jestliže zhotovitel nesplnil povinnost uvedenou v článku VIII. bodě 8.13. této smlouvy, odpovídá za vady díla způsobené nevhodnostmi, nedostatky, neúplnostmi a chybami uvedené projektové dokumentace vč. výkazu výměr v článku I. bodě 1.1. této smlouvy 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 nevhodnostmi, nedostatky, neúplnostmi 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.
- 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, 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 (Odbor finanční a investic). 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 2.6. této smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost hradit smluvní pokutu dle ust. článku II. bodu 2.6. této smlouvy.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**

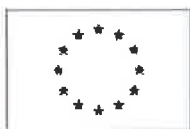


**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

- 8.17. Jestliže zhotovitel neporušil svou povinnost zjistit před započatím provádění díla překážky uvedené v článku VIII. bodě 8.16. této smlouvy, 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.
- 8.18. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla zhotovitelem objednateli 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 až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků zhotovitelem.
- 8.19. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu Středočeského kraje textem: **“Rekonstrukce silnice II/101, I. stavba, úsek D1 – III/3339, Lipanská”** na této stavbě (nebo dle charakteru stavební akce rekonstrukci, obnově) se podílel Středočeský kraj, vzor je označen jako příloha č. 4 a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo.
- 8.20. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu 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 39 000 000 Kč,-, jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu je přílohou č. 5 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.
- 8.21. 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 podpisu této smlouvy, pokud je již objednatel neobdržel v rámci zadávacího řízení. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoli později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti.
- 8.22. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či pojistné 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.
- 8.23** Dodavatel prohlašuje, že subdodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

kvalifikačních předpokladů, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v tomto rozsahu **netýká se**

- 8.24 V souladu s ustanovením § 46d ZVZ nesmí technický dozor u díla provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 8.25 Zhotovitel se dále zavazuje, že po provedení díla dle této Smlouvy poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 147a ZVZ, zejména mu na jeho žádost poskytne seznam subdodavatelů podílejících se na provádění díla.
- 8.26 Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení Veřejné zakázky pouze ze závažných důvodů, přičemž musí být novými subdodavatelem splněny původní požadavky na takového subdodavatele. Tato změna subdodavatele může být provedena pouze s předchozím písemným souhlasem objednatel.

## **Článek IX.**

### **Splnění a předání díla**

- 9.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo tak, že řádně a kvalitně zhotoví dílo podle článku I. bodu 1.1. této smlouvy v souladu s platnými obecně závaznými právními předpisy a platnými českými technickými normami. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání díla a předání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením díla objednateli, které je povinen zhotovitel zpracovávat, a to buď jejich originálů, nebo fotokopií.
- 9.2. Objednatel je povinen řádně a kvalitně provedené dílo převzít.
- 9.3. Provedené dílo zhotovitelem podle článku I. bodu 1.1. této smlouvy bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran (dále jen „protokol“). V protokolu budou mimo jiné uvedeny zjevné vady a nedodělky a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky, které samy o sobě nebo ve svém úhrnu brání řádnému užívání díla. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy.
- 9.4. Objednatel není povinen dílo na základě protokolu převzít, jestliže dílo není řádně a kvalitně dokončeno, má vady nebo nedodělky nebo při nepředání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením díla dle článku IX. bodu 9.1. této smlouvy. Jestliže se objednatel rozhodne nedokončené dílo převzít nebo převzít dílo s vadami nebo nedodělky nebo při nepředání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením díla dle článku IX. bodu 9.1. této smlouvy, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.

- 9.5. Pokud zhotovitel odstraní závady a nedodělky na díle ve sjednaném termínu, je povinen uhradit objednateli pouze smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za den.
- 9.6. K předání díla na základě protokolu vyzve zhotovitel objednatele nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání.

## **X.**

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

- 10.1. 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. Práva z odpovědnosti za vady, které jsou zřejmé již při odevzdávání a přejímání, musí objednatel uvést v zápisu o převzetí.
- 10.2. V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této smlouvy, tj. vyplývající z článku I. bodu 1.3., článku VIII. bodu 8.2., článku IX. bodu 9.1. této smlouvy a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu, v souladu s ust. § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění.
- 10.3. 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. V průběhu záruční lhůty je zhotovitel povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do **10 kalendářních dnů** od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu vady svých prací 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.
- 10.4. Jestliže v případě oprávněné reklamace objednatele nenastoupí zhotovitel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v článku IX. bodě 9.3. této smlouvy, je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělky díla jiným zhotovitelem a zhotovitel je povinen uhradit objednateli náklady s tím spojené.
- 10.5. Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.





**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

## **Článek XI.**

### **Odstoupení od smlouvy**

- 11.1. Objednatel může odstoupit od smlouvy, poruší-li zhotovitel své smluvní povinnosti a zhotovitel byl na tuto skutečnost prokazatelnou formou (doporučený dopis) upozorněn. Zhotoviteli budou 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. I. této smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodáváním termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu.
- 11.2. Podstatným porušením této smlouvy ze strany zhotovitele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této smlouvy nebo vyhlášení konkursu na zhotovitele.
- 11.3. Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné bez zbytečného odkladu poté, kdy strana povinná poruší své povinnosti ve smyslu ust. článku XI. 11.2. této smlouvy.
- 11.4. 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.
- 11.5. 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.
- 11.6. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, kdy není schopen uhradit sjednanou cenu díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků. Touto skutečností se plnění ze smlouvy považuje za nemožné a na objednatele se nevztahuje ust. § 373 a násl. zákona č. 513/1991Sb., obchodní zákoník, v platném znění, což obě smluvní strany berou na vědomí. Zhotovitel pak má nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů prokazatelně spojených s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy.
- 11.7. Tato smlouva pak zaniká v souladu s ust. § 349 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění okamžikem, kdy je oznámení objednatele o odstoupení od smlouvy z důvodu nemožnosti plnění na základě neposkytnutých finančních prostředků



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

doručeno druhé smluvní straně.

## **XII.**

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

- 12.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením díla a 0,5 % z celkové 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.
- 12.2. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad a nedodělků dle článku X. bodu 10.3. 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.
- 12.3. 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.
- 12.4. Smluvní pokuty uvedené v článku XII. bodě 12.1., 12.2., a 12.3. této smlouvy 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.
- 12.5. Pokud zhotovitel nesplní svoji povinnost dle ust. čl. II. bodu 2.6. této smlouvy, 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.
- 12.6. Je-li úhrada faktury objednatelům 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.
- 12.7. Úrok z prodlení není objednatel povinen zhotoviteli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu zhotoviteli podle bodu článku IV., bodu 4.7. této smlouvy.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

### **Článek XIII. Závěrečná ustanovení**

- 13.1. 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.
- 13.2. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 13.3. Písemnosti mezi smluvními stranami, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou, se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna, jakmile držitel poštovní licence, je-li doručována jeho prostřednictvím, písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení písemnosti při jejím nepřevzetí adresátem se řídí analogicky ustanovením § 47 odst. 3 občanského soudního řádu.
- 13.4. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 13.5. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky uzavřenými v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění a podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. To se týká veškerých víceprací, méněprací a změny díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny technickým zástupcem objednatele.
- 13.6. Ostatní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí obchodním zákoníkem
- 13.7. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 stejnopisy a zhotovitel 2 stejnopisy.
- 13.8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy

Přílohy:

Příloha č. 1: Formulář pro ohlášení změn stavby

/přiloženo zadavatelem/

Příloha č. 2: Oceněný výkaz výměr

/přikládá uchazeč/

Příloha č. 3: Finanční a časový harmonogram stavby

/přikládá uchazeč/

Příloha č. 4: Vzor označení stavby

/přiloženo zadavatelem/

Příloha č. 5: Pojistná smlouva/pojistný certifikát

/přikládá vybraný uchazeč při podpisu  
smlouvy /

14 -01- 2014

V Praze dne .....

17 -01- 2014

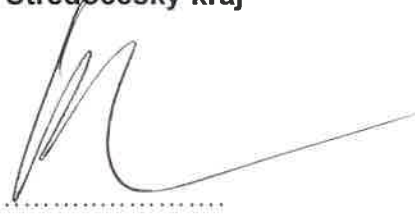
V Praze dne .....

Zhotovitel

Objednatel

**Skanska a.s.**

**Středočeský kraj**



Ing. Petr Endrle  
vedoucí týmu přípravy  
závodu Čechy západ

Dr. Ing. Jiří Peřina  
radní Středočeského kraje



Ing. Jiří Pavlíček  
vedoucí oddělení Controlling  
závodu Čechy západ



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

**Příloha č. 1**

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY  
„NÁZEV AKCE“**

**Určeno: Dr. Ing. Jiří Peřina, radní Středočeského kraje  
(v kopii věcně příslušný odbor)  
Krajský úřad**

**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:**

# Rekapitulace objektů stavby

**Stavba:** REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNIČE D1(EXIT 11)KŘIŽOVATKA Datum: 30.10.2012  
**Objednatel:** Středočeský kraj **Projektant:** CityPlan, spol. s r.o.  
**Zhotovitel:** Zpracoval: Zmátlo S., Jirků M.

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	NUS	KČ
11-2-060	REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNIČE D1(EXIT 11)KŘIŽOVATKA II-101 x III-3339_30.10.2012									
Lokalita I	Lokalita I - KŘIŽOVATKA II/101x III/00318 A	2 687 898,00		564 458,58	3 252 356,58					
Lokalita II	Lokalita II - MOSTNÍ OBJEKT EV.Č. 101-004	812 406,00		170 605,26	983 011,26					
Lokalita III	Lokalita III - VJEZD DO ŘÍČAN (U HRBITOVA)	1 287 630,00		270 402,30	1 558 032,30					
Rekrytu	REKONSTRUKCE ASFALTOVÉHO POVRCHU KOMUNIKACE	18 668 742,18		3 920 435,86	22 589 178,04					
<b>Celkem</b>		<b>23 456 676,18</b>		<b>4 925 902,00</b>	<b>28 382 578,18</b>					

V Praze dne 21.2.2013

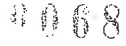


Ing. Petr Endrle  
 vedoucí týmu přípravy závodu Čechy západ  
 divize Silniční stavitelství  
 Skanska a.s.



Ing. Jiří Pavlíček  
 vedoucí oddělení Controlling závodu Čechy západ  
 divize Silniční stavitelství  
 Skanska a.s.

**SKANSKA Skanska a.s.**  
 Libalova 1/2348  
 0302 149 00 Praha 4 - Chociov



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘIŽOVATKA II-101 x III-3339_30.10.2012	JKSO	
		EČO	
		Místo	
		IČ	
Objednatel	Středočeský kraj	DIČ	
Projektant	CityPlan, spol. s r.o.		
Zhotovitel		11-2-060	
Zpracoval	Zmátlo S., Jirků M.		
	Rozpočet číslo	Dne	
		30.10.2012	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C																	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby																	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště																
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava																
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy																
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy																
5	"M"			17	Ostatní																
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu																
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)																
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady																
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH <b>23 456 676,18</b>																	
				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>23 456 676,18</td> <td>4 925 902,00</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>28 382 578,18</b></td> </tr> </table>		DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	23 456 676,18	4 925 902,00	<b>Cena s DPH</b>			<b>28 382 578,18</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																		
snížená	15,0	0,00	0,00																		
základní	21,0	23 456 676,18	4 925 902,00																		
<b>Cena s DPH</b>			<b>28 382 578,18</b>																		
				E Přípočty a odpočty																	
				Dodá zadavatel 0,00																	
				Klouzavá doložka 0,00																	
				Zvýhodnění 0,00																	

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘIŽOVATKA II-101 x III-3339_30.10.2012	JKSO	
Název objektu	Lokalita I - KŘIŽOVATKA II/101x III/00318 A	EČO	11-2-060
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel	Středočeský kraj		
Projektant	CityPlan, spol. s r.o.		
Zhotovitel			
Zpracoval	Zmátló S., Jirků M.		
	Rozpočet číslo		Dne
	11-2-060		30.10.2012

## Měrné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C																	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby																	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 2,00%																
2		9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava 0,00%																
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy 0,00%																
4		11		16	Provozní vlivy 3,00%																
5	"M"			17	Ostatní 0,00%																
6				18	NUS z rozpočtu																
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)																
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady																
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 2 687 898,00																	
				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>2 687 898,00</td> <td>564 458,58</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>3 252 356,58</b></td> </tr> </table>		DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	2 687 898,00	564 458,58	<b>Cena s DPH</b>			<b>3 252 356,58</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																		
snížená	15,0	0,00	0,00																		
základní	21,0	2 687 898,00	564 458,58																		
<b>Cena s DPH</b>			<b>3 252 356,58</b>																		
				E Přípočty a odpočty																	
				Dodá zadavatel 0,00																	
				Klouzavá doložka 0,00																	
				Zvýhodnění 0,00																	

4070



# ROZPOČET

Stavba: REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘÍŽOVATKA II-101 x III-3339\_30.10.2012

Objekt: Lokalita I - KŘÍŽOVATKA III/101x III/00318 A

Objednatel: Středočeský kraj

Zhotovitel:

Datum: 30.10.2012

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## HSV Práce a dodávky HSV - Main building production

### 1 Zemní práce - Earthworks

1	221	113154431	Frézování živičného krytu tl 30 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase s naložením	m2	3 958,020	12,00	47 496,00			
2	221	113154434	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase s naložením	m2	1 979,010	28,00	55 412,00			
3	221	113154465	Frézování živičného krytu tl 160 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 s překážkami v trase s naložením	m2	19,990	61,00	1 219,00			
4	001	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	20,000	122,00	2 440,00			
5	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	42,000	29,00	1 218,00			
6	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	21,00	63,00			
7	R	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	87,600	18,00	1 577,00			
8	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením (Tř.3 - dleČSN733050veškerých staveb, Tř.1 - dleČSN736133dopravních staveb)	m3	462,000	35,00	16 170,00			
9	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (Tř.3 - dleČSN733050veškerých staveb, Tř.1 - dleČSN736133dopravních staveb)	m3	21,200	253,00	5 364,00			
10	001	132201109	Příplatek za lepicost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	6,360	72,00	458,00			
11	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 (Tř.4 - dleČSN733050veškerých staveb, Tř.I+II - dleČSN736133dopravních staveb)	m3	21,200	584,00	12 381,00			
12	001	132301109	Příplatek za lepicost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	6,360	111,00	706,00			
13	R	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. I	m3	499,100	16,00	7 986,00			
14	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. I	m3	342,450	140,00	47 943,00			
15	R	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. I ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 027,350	11,00	11 301,00			
16	001	167101101	Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4	m3	277,300	74,00	20 520,00			
17	R	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných na 95 % PS (nezpevněná krajnice)	m3	161,950	19,00	3 077,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	001	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	592,000	7,00	4 144,00			
19	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	719,145	91,00	65 442,00			
20	231	180403112	Založení parterového , komunikačního , trávníku výsevem ve svahu do 1:2	m2	613,200	15,00	9 198,00			
21	005	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová 250kg/ha	kg	15,330	50,00	767,00			
22	R	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. I se zhutněním	m2	1 177,250	12,00	14 127,00			
23	001	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	344,220	19,00	6 540,00			
24	001	182201101	Svahování násypů	m2	344,220	16,00	5 508,00			
25	001	182301132	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	613,200	15,00	9 198,00			
26	231	185804234	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:2	m2	613,200	17,00	10 424,00			
27	231	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	58,254	45,00	2 621,00			
28	231	185851111	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	58,254	22,00	1 282,00			
29	231	185851119	Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m	m3	116,508	2,00	233,00			
30	R	938909311	Odstranění bláta a limitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živiného	m2	2 502,000	3,00	7 506,00			
<b>2 Zakládání - Foundation, reinforcement</b>										
31	271	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	185,000	134,00	24 790,00			
32	011	271532213	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm šterkové lože pod beton propustku tl.5cm	m3	0,450	532,00	239,00			
<b>4 Vodovodné konstrukce</b>										
33	312	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	m2	15,500	137,00	2 124,00			
<b>5 Komunikace - Roads and railroads</b>										
34	221	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	78,000	58,00	4 524,00			
35	R	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	583,480	92,00	53 680,00			
36	221	567132112	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 170 mm	m2	558,330	182,00	101 616,00			
37	221	567522153	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenivem tl 180 mm přes 10000m2	m2	2 039,000	40,00	81 560,00			
38	585	585211300	cement portlandský CEM I 42.5 R VL (započítáno 5%, správný podíl bude upřesněn průkaznou zkouškou)	t	38,537	1 975,00	76 111,00			
39	111	171625530p	asfaltová kationaktivní emulze pomalulíšpěná pro tryskové vysprávký C 60 B7 (započítáno 3,5%, správný podíl bude upřesněn průkaznou zkouškou)	t	29,273	8 198,00	239 980,00			
40	221	569851111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 150 mm	m2	499,500	53,00	26 474,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	R	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m <sup>2</sup> (C 60 BP 5)	m <sup>2</sup>	5 434,210	7,00	38 039,00			
42	R	573231111b	Postřik živičný infiltrační ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m <sup>2</sup> (C 50 BP 5)	m <sup>2</sup>	2 617,430	7,00	18 322,00			
43	221	573231111R	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 1,0 kg/m <sup>2</sup> (C 60 BP 5) pod glasstex	m <sup>2</sup>	360,000	7,00	2 520,00			
44	R	576133221	Asfaltový koberec mastixový SMA 11S (AKMS) tl 40 mm š přes 3 m pojivo PMB 45/80-55	m <sup>2</sup>	2 502,000	172,00	430 344,00			
45	221	577166141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22S (ABVH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu pojivo PMB 25/55-55	m <sup>2</sup>	2 537,080	245,00	621 585,00			
46	221	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16S (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m pojivo 50/70	m <sup>2</sup>	2 617,430	129,00	337 648,00			
47	221	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m <sup>2</sup>	15,500	401,00	6 216,00			
48	221	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene s provedením lože z betonu	m <sup>2</sup>	15,500	106,00	1 643,00			
49	R	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	290,645	26,00	7 557,00			

## 8 Trubní vedení

50	271	899623161	Obetonování vyústění drenážního potrubí betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu V 4 tř. B 20, C20/25-XF3	m <sup>3</sup>	0,120	1 594,00	191,00			
51	271	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m <sup>2</sup>	0,600	135,00	81,00			

## 9 Ostatní konstrukce a práce - Other structures and works

52	221	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ZB DN 400	m	15,000	480,00	7 200,00			
53	592	592231140	trouba betonová vibrolisovaná s integrovaným spojem BHF-Q 40/250 SC D40x250 cm	kus	6,000	1 562,00	9 372,00			
54	221	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavným V 4 tř. B 20, C20/25-XF3	m <sup>3</sup>	5,272	1 889,00	9 959,00			
55	013	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m <sup>3</sup>	0,473	1 040,00	492,00			
56	R	912211111	Montáž směřového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu (Mtž)	kus	8,000	105,00	840,00			
57	404	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní tolií směrovy 1200 mm (Z11ab,cd,ef), (Dod)	kus	8,000	92,00	736,00			
58	221	914111121	Montáž, demontáž svíslé dopravní značky do velikosti 2 m <sup>2</sup> objímkami na sloupek nebo konzolu (Mtž, Dmtž)	kus	1,000	157,00	157,00			
59	404	404442720	značka svíslá reflexní AL-3M 7000 x 7500 mm IP11az27 tř.1, velkoplošná do 1,5m <sup>2</sup> (Dod)	kus	1,000	2 941,00	2 941,00			
60	221	914511111pr	Montáž sloupku dopravních značek délky do 4,5 m s betonovým základem a patkou (Mtž)	kus	2,000	117,00	234,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	404	404452300p	sloupek Zn 70 - 4500 pro svislé dopravní značení SDZ, prodloužený, nebo s nástavci (Dod)	kus	2,000	307,00	614,00			
62	404	404452540	víčko plastové na sloupek 70 (Dod)	kus	2,000	9,00	18,00			
63	404	404452570	upínací svorka na sloupek US 70 (Dod)	kus	6,000	39,00	234,00			
64	592	592325360	patka betonová sloupku SDZ (Dod)	kus	2,000	162,00	324,00			
65	221	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem čáry plné, přerušované, dopravní stíny (Dod+Mtž)	m2	283,875	173,00	49 110,00			
66	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	331,875	9,00	2 987,00			
67	221	915341113	Předformátované vodorovné dopravní značení šipka délky 5 m termoplastem	kus	16,000	757,00	12 112,00			
68	221	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami (Dmtž)	kus	1,000	148,00	148,00			
69	221	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol (Dmtž)	kus	1,000	16,00	16,00			
70	221	919721222	Geomítěž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií pevnost 50 kN/m vč. přesahů v ceně (Dod+Mtž)	m2	360,000	133,00	47 880,00			
71	221	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	15,000	566,00	8 490,00			
72	013	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km vč. asfaltu a svodidel na skládku KSÚS k dalšímu využití	t	899,281	4,00	3 597,00			
73	013	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km vč. asfaltu a svodidel na skládku KSÚS k dalšímu využití	t	10 791,372	3,00	32 374,00			
74	211	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,473	61,00	29,00			
75	006	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění vč. asfaltu a svodidel na skládku KSÚS k dalšímu využití	t	899,281	10,00	8 993,00			
76	221	979099115	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,545	113,00	627,00			

**OST**

**Ostatní**

77	R	001a	Dokumentace skutečného provedení stavby	celk	1,000	18 836,00	18 836,00			
81	R	02720	Pomocné práce zřízení nebo zajišťující regulaci a ochranu dopravy - DIO, včetně zajištění DJR	celk	1,000	5 000,00	5 000,00			
78	R	02911.a	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení stavby	celk	1,000	4 861,00	4 861,00			
79	R	02911.b	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení inženýrských sítí	celk	1,000	3 038,00	3 038,00			
80	923	02911.c	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - zaměření skutečného provedení stavby včetně geometrického plánu	celk	1,000	9 114,00	9 114,00			

Celkem

2 687 898,00

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby **REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘIŽOVATKA II-101 x III-3339\_30.10.2012**

Název objektu **Lokalita II - MOSTNÍ OBJEKT EV.Č. 101-004**

JKSO

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel **Středočeský kraj**

Projektant **CityPlan, spol. s r.o.**

Zhotovitel

Zpracoval **Ing. Zmátlo S.**


Rozpočet číslo

Dne

30.10.2012

### Měrné a účelové jednotky

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

### Rozpočtové náklady v CZK

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

Projektant, Zhotovitel, Objednatel		<b>D Celkem bez DPH 812 406,00</b>																	
		<table border="1"> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>812 406,00</td> <td>170 605,26</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>983 011,26</b></td> </tr> </table>		DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	812 406,00	170 605,26	<b>Cena s DPH</b>			<b>983 011,26</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																
snížená	15,0	0,00	0,00																
základní	21,0	812 406,00	170 605,26																
<b>Cena s DPH</b>			<b>983 011,26</b>																
		<b>E Přípočty a odpočty</b>																	
		<table border="1"> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>		Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																		
Klouzavá doložka	0,00																		
Zvýhodnění	0,00																		

# ROZPOČET

Stavba: REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNIČE D1(EXIT 11)KŘÍŽOVATKA II-101 x III-3339\_30.10.2012

Objekt: Lokality II - MOSTNÍ OBJEKT EV.Č. 101-004

Objednatel: Středočeský kraj

Zhotovitel:

Datum: 30.10.2012

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## HSV Práce a dodávky HSV

### 1 Zemní práce

1	221	113154232	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	315,400	22,00	6 939,00			
2	221	113154233	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	372,400	26,00	9 682,00			
3	001	115201411	Demontáž sběrného potrubí DN 150	m	3,000	26,00	78,00			

### 3 Svislé a kompletní konstrukce

4	211	317121116	Osazení říms ze ŽB tvarovek - dílců krycích na volně zdi do 1 t	kus	2,000	119,00	238,00			
5	593	593836320	prefabrikát lícni římsový LP 70 199 x 70 x 12 cm	kus	2,000	1 744,00	3 488,00			
6	211	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	0,960	2 340,00	2 246,00			
7	211	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	2,200	692,00	1 522,00			
8	211	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	2,200	50,00	110,00			
9	211	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	1,104	21 298,00	23 513,00			

### 4 Vodorovné konstrukce

10	211	451475111	Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu s pryskyřicí CHS Epoxy 512 první vrstva tl 10 mm	m2	1,200	569,00	683,00			
11	211	451475121	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační první vrstva tl 10 mm	m2	1,200	630,00	756,00			

### 5 Komunikace

12	221	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11S (ABS I) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	372,400	196,00	72 990,00			
13	221	578143133	Litý asfalt MA 11 I (LAS I) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	315,400	270,00	85 158,00			

### 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14	211	628115122	Reprofilace stěn a podhledů sanačními maltami 2 vrstvy tl 50 mm	m2	4,500	880,00	3 960,00			
15	211	628611102	Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	m2	109,560	166,00	18 187,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**9 Ostatní konstrukce a práce-bourání**

16	211	911334122	Svodidlo ocelové zábradlní zádržnosti H2 typ ZSNH4/H2 kotvené do římsy s výplní ze svislých tyčí	m	66,400	4 338,00	288 043,00			
17	221	91221121	Montáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo modře	kus	43,000	36,00	1 548,00			
18	404	404451610	sloupek svodidlový plastový s odrazovými skly s kovovým držákem	kus	43,000	95,00	4 085,00			
19	211	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu osazena na svodidle	kus	2,000	704,00	1 408,00			
20	221	919112211	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 15 mm pro těsnící závluku v živiném krytu	m	66,400	16,00	1 062,00			
21	221	919121211	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 15 mm bez těsnícího profilu	m	66,400	50,00	3 320,00			
22	211	931941211	Dilatační mostní závěr flexibilní s elastickou výplní a krycím plechem včetně výtužné polyester síťoviny a separační folie	m3	0,404	88 214,00	35 638,00			
23	211	931994172	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce bitumenovým a asfaltovým izolačním pásem š do 500 mm	m	26,600	163,00	4 336,00			
24	211	931995111	Nlátěr v pracovní spáře betonářské výtužně 2x ochranný	m2	4,500	67,00	302,00			
25	211	936172124	Osazení doplňkových konstrukcí mostního vybavení z oceli hmotnosti do 100 kg	kus	2,000	711,00	1 422,00			
26	133	133377600	tyč ocelová T, značka oceli S 235 JR, 40x40x5 mm	t	0,056	15 379,00	861,00			
27	211	936992121	Montáž odvodnění mostu z plastového potrubí HDPE DN 150	m	3,000	30,00	90,00			
28	286	28611200	trubka kanalizační hladká ltrdlovaná D 160 x 3,6 x 5000 mm	kus	1,000	656,00	656,00			
29	211	938111111	Čištění zdva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace	m2	109,560	42,00	4 602,00			
30	211	938533111	Očištění povrchu tlakovou vodou	m2	128,560	49,00	6 299,00			
31	003	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	285,000	11,00	3 135,00			
32	003	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	285,000	9,00	2 565,00			
33	952	952501700	nájem za den prostorového rámového lehkého lešení s podlahami tř. 3 do 200 kg/m2 výška do 10 m	m3	17 100,000	1,00	17 100,00			
34	321	960321271	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	0,960	5 735,00	5 506,00			
35	221	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek	m	66,400	301,00	19 986,00			
				<b>99</b>	<b>Prěsun hmot</b>					
36	013	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	1,262	851,00	1 074,00			

P.C.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,471	723,00	341,00			
38	221	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	85,811	255,00	21 882,00			
39	221	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot >10km	t	1 151,850	9,00	10 367,00			
40	221	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	85,811	208,00	17 849,00			
41	221	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	2,736	790,00	2 161,00			
42	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	79,964	152,00	12 155,00			
43	321	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	2,736	41,00	112,00			
44	321	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	27,360	16,00	438,00			

#### PSV Práce a dodávky PSV

711 Práce proti vodě, vlhkosti a plynům										
45	711	711131811R	Odstanění izolace na mostovce	m2	315,400	70,00	22 078,00			
46	711	711341564	Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	315,400	27,00	8 516,00			
47	628	628311760	pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S40	m2	362,710	56,00	20 312,00			
48	711	711714111	Izolace proti vodě provedení detailů vytvoření adhezivního můstku modifikovanou maltou	m2	4,500	7,00	32,00			
49	245	245512760	ochrana výtuzě a adhezivní mostek ASOCRE T-K-S/HB bal. 25 kg	kg	18,000	30,00	540,00			

#### 783 Dokončovací práce - nátěry

50	783	783101831	Odstanění nátěrů okartáčováním ze železničních mostů, výpažnice	m2	127,509	46,00	5 865,00			
51	783	783251001	Nátěry epoxidové kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné a 1x email "mezilehý"	m2	127,509	55,00	7 013,00			
52	783	783251017	Nátěry epoxidové kovových doplňkových konstrukcí základní	m2	127,509	30,00	3 825,00			
53	783	783271007	Nátěry polyuretanové kovových doplňkových konstrukcí základní vrchní	m2	127,509	36,00	4 590,00			

#### 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

54	789	789111210	Omytí zařízení nečlenitých	m2	127,509	3,00	383,00			
55	789	789111240	Odmaštění zařízení nečlenitých	m2	127,509	4,00	510,00			

#### OST Ostatní

56	R	001a	Dokumentace skutečného provedení stavby	celk	1,000	18 836,00	18 836,00			
----	---	------	---	------	-------	-----------	-----------	--	--	--





P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60	R	02720	Pomocné práce zřízení nebo zajišťující regulaci a ochranu dopravy - DIO, včetně zajištění DIR	celk	1,000	5 000,00	5 000,00			
57	R	02911.a	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení stavby	celk	1,000	4 861,00	4 861,00			
58	R	02911.b	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení inženýrských sítí	celk	1,000	3 038,00	3 038,00			
59	923	02911.c	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - zaměření skutečného provedení stavby	celk	1,000	9 114,00	9 114,00			

812 406,00

Celkem

1020

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘIŽOVATKA II-101 x III-3339_30.10.2012	JKSO	
Název objektu	Lokalita III - VJEZD DO ŘÍČAN (U HŘBITOVA)	EČO	11-2-060
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel	Středočeský kraj		
Projektant	CityPlan, spol. s r.o.		
Zhotovitel			
Zpracoval	Zmátló S., Jirků M.		
	Rozpočet číslo		Dne
	11-2-060		30.10.2012

## Měrné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	Dodávky				2,00%
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
					0,00%
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
	Dodávky				0,00%
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
					3,00%
5	"M"			17	Ostatní
	Dodávky				0,00%
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)
	1 287 630,00				
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>		<b>1 287 630,00</b>
				DPH	%	Základ daně
				snížená	15,0	0,00
				základní	21,0	1 287 630,00
				<b>Cena s DPH</b>		<b>1 558 032,30</b>
				<b>E Přípočty a odpočty</b>		
				Dodá zadavatel		0,00
				Klouzavá doložka		0,00
				Zvýhodnění		0,00

4050

# ROZPOČET

Stavba: REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘÍŽOVATKA II-101 x III-3339\_30.10.2012

Objekt: Lokality III - VJEZD DO ŘIČAN (U HRBITOVA)

Objednatel: Středočeský kraj

Zhotovitel:

Datum: 30.10.2012

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## HSV Práce a dodávky HSV - Earthworks

### 1 Zemní práce - Earthworks

1	221	113154431	Frézování živичného krytu tl 30 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	2 174,040	12,00	26 088,00			
2	221	113154434	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 087,020	28,00	30 437,00			
3	221	113154465	Frézování živичného krytu tl 160 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 s překážkami v trase	m2	10,980	61,00	670,00			
4	001	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	2,000	122,00	244,00			
5	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	42,000	29,00	1 218,00			
6	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	21,00	63,00			
7	R	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	57,200	18,00	1 030,00			
8	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením (Tř.3 - dleČSN733050veškerých staveb, Tř.I - dleČSN736133dopravních staveb)	m3	120,000	35,00	4 200,00			
9	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (Tř.3 - dleČSN733050veškerých staveb, Tř.I - dleČSN736133dopravních staveb)	m3	7,000	253,00	1 771,00			
10	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	2,100	72,00	151,00			
11	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 (Tř.4 - dleČSN733050veškerých staveb, Tř.I+II - dleČSN736133dopravních staveb)	m3	7,000	584,00	4 088,00			
12	001	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	2,100	111,00	233,00			
13	001	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	286,900	34,00	9 755,00			
14	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. I	m3	33,750	140,00	4 725,00			
15	R	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. I ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	101,250	11,00	1 114,00			
16	001	167101101	Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4	m3	153,950	74,00	11 392,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	R	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťněných na 95 % PS (nezpevněná krajnice)	m3	86,250	19,00	1 639,00			
18	001	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	177,200	7,00	1 240,00			
19	231	180403112	Založení parterového, komunikačního, travníku výsevem ve svahu do 1:2	m2	328,000	15,00	4 920,00			
20	005	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová 250kg/ha	kg	8,200	50,00	410,00			
21	R	181101102	Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. I se zhuťněním	m2	521,350	12,00	6 256,00			
22	001	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	156,000	19,00	2 964,00			
23	001	182201101	Svahování násypů	m2	156,000	16,00	2 496,00			
24	001	182301132	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	328,000	15,00	4 920,00			
25	231	185804234	Výpletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:2	m2	328,000	17,00	5 576,00			
26	231	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	31,160	45,00	1 402,00			
27	231	185851111	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	31,160	22,00	686,00			
28	231	185851119	Příplatek k dovozu vody pro závlaku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m	m3	62,320	2,00	125,00			
29	R	938909311	Odstanění bíláta a hlinitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	1 189,250	3,00	3 568,00			

## 2 Zakládání - Foundation, reinforcement

30	271	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože a obsypu otevřený výkop	m	70,000	134,00	9 380,00			
----	-----	-----------	--	---	--------	--------	----------	--	--	--

## 5 Komunikace - Roads and railroads

31	R	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	148,480	92,00	13 660,00			
32	221	567132112	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 170 mm	m2	142,080	182,00	25 859,00			
33	221	567522153	Recyklace podkladu za studena na místě SROSIM - promíslení s pojivem, kamenivem tl 180 mm přes 10000m2	m2	1 083,000	40,00	43 320,00			
34	585	585211300	cement portlandský CEM I 42,5 R VL (započteno 5%, správný podíl bude upřesněn průkaznou zkouškou)	t	20,459	1 975,00	40 407,00			
35	111	111625530p	asfaltová kationaktivní emulze pomalůstěpná C 60 B7 (započteno 3,5%, správný podíl bude upřesněn průkaznou zkouškou)	t	14,321	8 136,00	116 516,00			
36	221	569851111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 150 mm	m2	142,500	53,00	7 553,00			
37	R	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 (C 60 BP 5)	m2	2 540,578	7,00	17 784,00			
38	R	573231111b	Postřik živičný infiltrační ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 (C 50 BP 5)	m2	1 229,675	7,00	8 608,00			
39	221	573231111R	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 1,0 kg/m2 (C 60 BP 5) pod glasstex	m2	144,000	7,00	1 008,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	R	576133221	Asfaltový koberec mastixový SMA 11S (AKIMS) tl 40 mm š přes 3 m pojivo PMB 45/80-55	m2	1 189,250	172,00	204 551,00			
41	221	577166141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22S(ABVH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu pojivo PMB 25-55/55	m2	1 203,703	245,00	294 907,00			
42	221	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16S (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m pojivo 50/70	m2	1 229,675	129,00	158 628,00			
43	R	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	136,757	26,00	3 556,00			

**9 Ostatní konstrukce a práce - Other structures and work**

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
44	R	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prostě uložení bez betonového základu (Mtž)	kus	8,000	105,00	840,00			
45	404	4044451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií šířkový 1200 mm (Z11ab,cd,ef), (Dod) pro prosté uložení, nebo na svodílo.	kus	8,000	92,00	736,00			
46	R	914111111	Montáž, demontáž, svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu (Mtž, Dmž)	kus	2,000	98,00	196,00			
47	404	404442120	značka svislá reflexní zákazová C AL- NK 700 mm ; C-4a tř.1, základní rozměr (Dod)	kus	2,000	741,00	1 482,00			
48	221	914111121	Montáž, demontáž, svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu (Mtž, Dmž)	kus	3,000	157,00	471,00			
49	404	404442720	značka svislá reflexní AL- 3M 1000 x 1500 mm (P11az27 (IS 10c) tř.1, velikostná do 1,5m2 (Dod)	kus	1,000	2 941,00	2 941,00			
50	221	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou (Mtž)	kus	3,000	117,00	351,00			
51	404	404452300	sloupek Zn 70 - 3500 pro svislé dopravní značení SDZ (Dod) základem a patkou (Mtž)	kus	2,000	307,00	614,00			
52	221	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 4,5 m s betonovým základem a patkou (Mtž)	kus	2,000	117,00	234,00			
53	404	404452300	sloupek Zn 70 - 4500 pro svislé dopravní značení SDZ, prodloužený, nebo s nástavci (Dod)	kus	2,000	307,00	614,00			
54	404	404452540	vičko plastové na sloupek 70 (Dod)	kus	4,000	9,00	36,00			
55	404	404452570	upínací svorka na sloupek US 70 (Dod)	kus	8,000	39,00	312,00			
56	592	592325360	patka betonová sloupku SDZ (Dod)	kus	4,000	162,00	648,00			
57	221	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým pláštěm čáry plné, přerušované, dopravní stíny (Dod+Mtž)	m2	129,375	173,00	22 382,00			
58	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	129,375	9,00	1 164,00			
59	221	916921191	Příplatek k monolitickým příkopům, krajníkům nebo obrubníkům za provedení oblouku r do 20 m	m	5,000	7,00	35,00			
60	R	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	52,000	152,00	7 904,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	592	592175030	obrubník - betonový sliňiční 100x15x30cm přírodní (Dod)	kus	48,000	117,00	5 616,00			
62	592	592175070	obrubník - betonový sliňiční obíř 78x15x30cm , R1 vnější r=100 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm přírodní (Dod)	kus	7,000	175,00	1 225,00			
63	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,140	1 458,00	1 662,00			
64	221	919721222	Geomíř pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií pevnost 50 kN/m vč. přesahů v ceně (Dod+Míř)	m2	144,000	133,00	19 152,00			
65	221	919735123	Řezání betonového krytu , obrubníků , hl do 150 mm	m	3,000	103,00	309,00			
66	221	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvámic s "600 mm	m	65,000	119,00	7 735,00			
67	592	592278600	žlab příkopový J ZM 201-19 100 x 65 x 90 cm	kus	66,000	948,00	62 568,00			
68	221	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami (Dmíř)	kus	2,000	148,00	296,00			
69	221	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol (Dmíř)	kus	2,000	16,00	32,00			
70	013	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	420,857	5,00	2 104,00			
71	013	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 050,284	3,00	15 151,00			
72	006	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	420,857	10,00	4 209,00			
73	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	73,016	91,00	6 644,00			
<b>OST Ostatní</b>										
74	R	001a	Dokumentace skutečného provedení stavby	celk	1,000	18 836,00	18 836,00			
78	R	02720	Pomocné práce zřízení nebo zajišťující regulaci a ochranu dopravy - DIO, včetně zajištění DIR	celk	1,000	5 000,00	5 000,00			
75	R	02911.a	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení stavby	celk	1,000	4 861,00	4 861,00			
76	R	02911.b	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení inženýrských sítí	celk	1,000	3 038,00	3 038,00			
77	923	02911.c	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - zaměření skutečného provedení stavby včetně geometrického plánu	celk	1,000	9 114,00	9 114,00			
<b>Celkem</b>							<b>1 287 630,00</b>			

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘIŽOVATKA II-101 x III-3339_30.10.2012	JKSO	
Název objektu	REKONSTRUKCE ASFALTOVÉHO POVRCHU KOMUNIKACE	EČO	11-2-060
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel	Středočeský kraj		
Projektant	CityPlan, spol. s r.o.		
Zhotovitel			
Zpracoval	Zmátlo S., Jirků M.		
	Rozpočet číslo		Dne
	11-2-060		30.10.2012

## Měrné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 0,40%
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava 0,00%
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy 0,00%
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy 1,50%
5	"M" Dodávky			17	Ostatní 0,00%
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 18 668 742,18	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>	<b>D Celkem bez DPH 18 668 742,18</b>																
	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 15%;">DPH</th> <th style="width: 10%;">%</th> <th style="width: 30%;">Základ daně</th> <th style="width: 45%;">DPH celkem</th> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>18 668 742,18</td> <td>3 920 435,86</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>22 589 178,04</b></td> </tr> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	18 668 742,18	3 920 435,86	<b>Cena s DPH</b>			<b>22 589 178,04</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	18 668 742,18	3 920 435,86														
<b>Cena s DPH</b>			<b>22 589 178,04</b>														
	<b>E Přípočty a odpočty</b>																
	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Dodá zadavatel</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																
Klouzavá doložka	0,00																
Zvýhodnění	0,00																

# ROZPOČET

Stavba: REKONSTRUKCE SILNICE II-101 V ÚSEKU DÁLNICE D1(EXIT 11)KŘÍŽOVATKA II-101 x III-3339\_30.10.2012

Objekt: REKONSTRUKCE ASFALTOVÉHO POVRCHU KOMUNIKACE

Objednatel: Středočeský kraj

Zhotovitel:

Datum: 30.10.2012

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## HSV Práce a dodávky HSV - Earthworks

### 1 Zemní práce - Earthworks

1	221	113154431	Frézování živiničného krytu tl 30 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase s naložením	m2	40 847,400	12,00	490 169,00			
2	221	113154434	Frézování živiničného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase s naložením	m2	20 423,700	28,00	571 864,00			
3	221	113154465	Frézování živiničného krytu tl 160 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 s překážkami v trase s naložením	m2	206,300	61,00	12 584,00			
4	R	938909311	Odstranění bláta a limitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živiničného	m2	20 630,000	3,00	61 890,00			

### 5 Komunikace - Roads and railroads

5	321	457621412	Pláštové těsnění z asfaltobetonu úprava spár asfaltovou zálivkou nad 1 do 2 kg/m <sup>2</sup> (pro všechna rozhraní lokalit)	m	151,000	36,00	5 436,00			
6	221	564851111	Podklad ze šterkoditě ŠD tl 150 mm	m2	60,000	58,00	3 480,00			
7	221	567522153	Recyklace podkladu za studena na místě SROS M - promísení s pojivem, kamenivem tl 180 mm přes 10000m2	m2	21 043,000	40,00	841 720,00			
8	585	585211300	cement portlandský CEM I 42.5 R VL (započteno 5%, správný podíl bude upřesněn průkaznou zkouškou)	t	397,705	1 975,00	785 467,00			
9	111	111625530p	asfaltová kationaktivní emulze pomalustěpná C 60 B7 (započteno 3,5%, správný podíl bude upřesněn průkaznou zkouškou)	t	278,394	8 136,00	2 265 014,00			
10	221	569851111	Zpevnění krajnic šterkodití tl 150 mm	m2	3 900,000	53,00	206 700,00			
11	R	573231111	Postřik živiničný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 (C 60 BP 5)	m2	41 878,900	7,00	293 152,00			
12	R	573231111b	Postřik živiničný infiltrační ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 (C 50 BP 5)	m2	21 455,200	7,00	150 186,00			
13	R	576133221	Asfaltový koberec mastixový SMA 11S (AKMS) tl 40 mm š přes 3 m pojivo PMB 45/80-65	m2	20 630,000	172,00	3 548 360,00			



P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	221	577166141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu ,pojivo PWB 25/55-55	m2	20 836,300	249,00	5 188 239,00			
15	221	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m ,pojivo 50/70	m2	21 042,600	129,00	2 714 495,00			
16	R	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	1 769,358	26,00	46 003,00			

Ostatní konstrukce a práce -bourání - Other structures and work,

**9 demolitions**

17	R	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prostě uložení bez betonového základu (Mtž)	kus	46,000	105,00	4 830,00			
18	404	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm (Z11ab,cd,ef), (Dod) pro prostě uložení, nebo na svodidlo.	kus	46,000	92,00	4 232,00			
19	R	912211121	Montáž, demontáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo (Dmž, Mtž)	kus	72,000	36,00	2 592,00			
20	404	404451610	sloupek svodidlový plastový s odrazovými skly s kovovým držákem (Z11ab,cd,ef), (Dod)	kus	52,000	95,00	4 940,00			
21	R	911331111	Svodidlo ocelové jednostranné JSNH4/N2 se zabráněním sloupků po 2 m (Dod+Mtž)	m	652,000	930,00	606 360,00			
22	221	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živčném krytu	m	151,000	53,00	8 003,00			
23	221	919122132	Těsnění spár závluku za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	151,000	40,00	6 040,00			
24	R	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí na silnici mimo most (Dmž)	m	652,000	137,00	89 324,00			
25	R	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu (Mtž)	kus	1,000	98,00	98,00			
26	404	404440490	značka dopravní svíslá reflexní AL NK A 700 mm š 174-27. tr.1, základní rozměr (Dod)	kus	1,000	1 124,00	1 124,00			
27	221	914111121	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu (Mtž)	kus	1,000	157,00	157,00			
28	221	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 4,5 m s betonovým základem a patkou (Mtž)	kus	1,000	117,00	117,00			
29	404	404452300	sloupek Zn 70 - 350 pro svíslé dopravní značení SDZ (Dod)	kus	1,000	307,00	307,00			
30	404	404452300p	sloupek Zn 70 - 450 pro svíslé dopravní značení SDZ, prodloužený, nebo s nástavci (Dod)	kus	2,000	307,00	614,00			
31	404	404452540	víčko plastové na sloupek 70 (Dod)	kus	3,000	9,00	27,00			
32	404	404452570	upínací svorka na sloupek US 70 (Dod)	kus	7,000	39,00	273,00			

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	592	592325360	patka betonová sloupku SDZ (Dod)	kus	3,000	162,00	486,00			
34	221	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem čáry plné, přemísňované, dopravní stíny (Dod+Mtž)	m2	1 569,000	173,00	271 437,00			
35	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	1 608,000	9,00	14 472,00			
36	221	915341113	Předformátované vodorovné dopravní značení šípka délky 5 m termoplastem (Dod+Mtž)	kus	13,000	757,00	9 841,00			
37	221	919735114	Rezární stávajícího živnicového krytu hl do 200 mm	m	151,000	64,00	9 664,00			
38	221	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami (Dmtž)	kus	4,000	148,00	592,00			
39	221	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol (Dmtž)	kus	4,000	16,00	64,00			
40	013	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7 328,906	5,00	36 645,00			
41	013	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	87 946,872	2,50	219 867,18			
42	006	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovňáním bez zhuštění	t	7 328,906	10,00	73 289,00			
43	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) sut	t	39,334	91,00	3 579,00			

#### OST

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
44	R	001a	Dokumentace skutečného provedení stavby	celk	1,000	18 836,00	18 836,00			
45	R	02911.a	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení stavby	celk	1,000	4 861,00	4 861,00			
46	R	02911.b	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - vytyčení inženýrských sítí	celk	1,000	3 038,00	3 038,00			
47	923	02911.c	Ostatní požadavky - geodetické zaměření - zaměření skutečného provedení stavby	celk	1,000	9 114,00	9 114,00			

#### O01

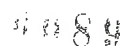
##### Ostatní náklady - Other expenses

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
48	221	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	104,000	16,00	1 664,00			
49	952	952711180	nájem dopravní značky včetně sloupku, podstavce a příchylek za 1 den/nad 7 dní základní rozměr	kus	60,000	7,00	420,00			
50	221	913121112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní zvešně	kus	552,000	19,00	10 488,00			
51	952	952711180z	nájem dopravní značky včetně sloupku, podstavce a příchylek za 1 den/nad 7 dní zvešněný rozměr	kus	120,000	7,00	840,00			
52	952	952711300	nájem svislé dopravní značky zábrana Z2a, b reflexní 3 m za 1 den/nad 7 dní	kus	120,000	12,00	1 440,00			
53	952	952711570o	nájem vodící desky Z4 oboustranné za 1 den/nad 7 dní směrové desky	kus	1 020,000	7,00	7 140,00			

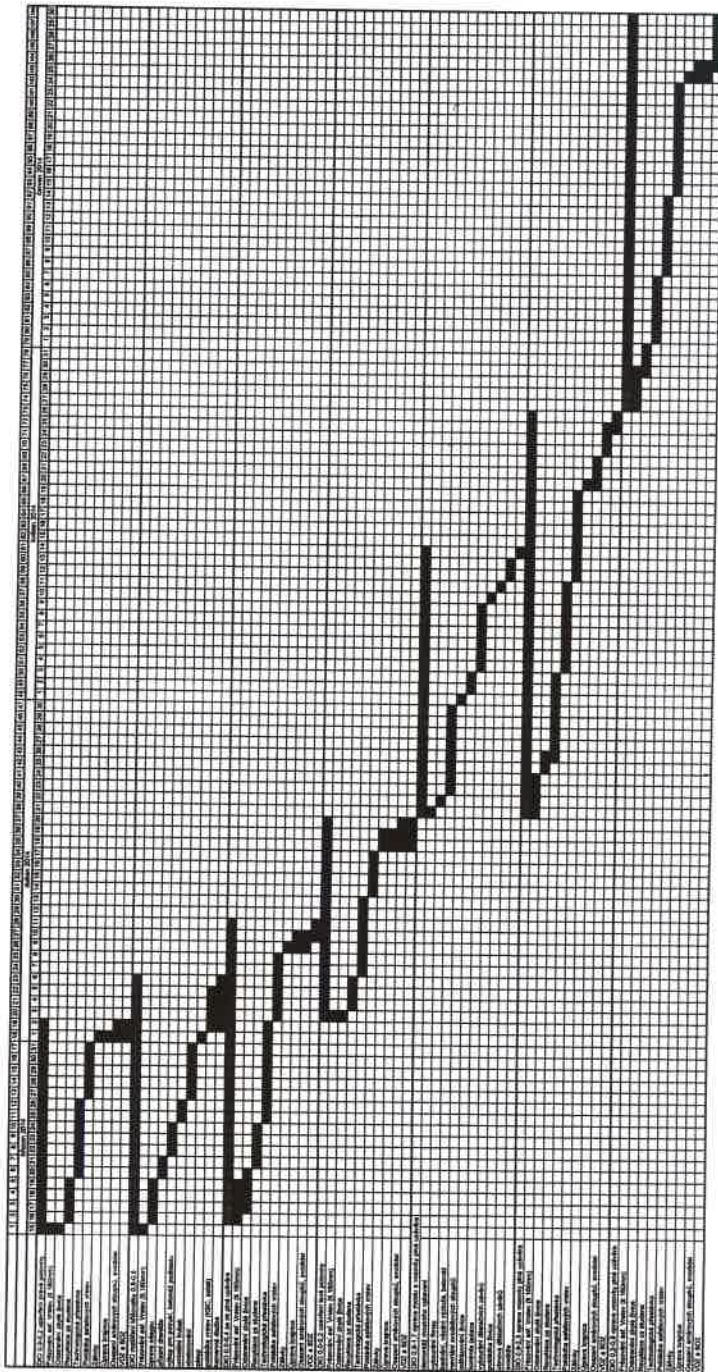
P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
54	952	952711630	nájem směrové světelné soupravy se Z4 s 3 světly za 1 den/nad 7 dní směrové desky	kus	120,000	61,00	7 320,00			
55	221	913221112	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné sítky 2,5 m s 5 světly	kus	48,000	53,00	2 544,00			
56	952	952711370	nájem světelné zábrany LB5 2,5 m 5 světél za 1 den/nad 7 dní	kus	120,000	90,00	10 800,00			
57	952	952711800	nájem zařízení pro jednosměrné řízení dopravy bez akumulátorů řízené krystalem Q1 2 stojany nájem za 1 den/nad 30 dní vč.osazení a nastavení	kus	120,000	243,00	29 160,00			
58	221	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	48,000	18,00	864,00			
59	952	952711840	nájem akumulátoru 12V/ 180 Ah nájem za 1 den/nad 30 dní	kus	120,000	18,00	2 160,00			
60	952	952711980	nájem zásobník ZB-K za 1 den/nad 30 dní celokovový, pro akumulátory a řídicí jednotky	kus	120,000	36,00	4 320,00			

Celkem---

18 668 742,18



**Harmonogram**  
 Servis: Rekonstrukce elinice №101 v Opatu chabém D7 (část 1) - křávkovina №101 z №339







**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

**Příloha č. 4**

Vzor billboardu umístěného v průběhu stavby:

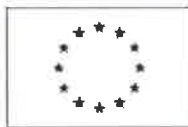


Vzor omluvné tabulky umístěné v průběhu stavby:





**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



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

Vzor pamětní tabulky umístěné po dokončení stavby:

**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**





**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

## POJISTNÝ CERTIFIKÁT

**Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, se sídlem Praha 1, Templová 747, PSČ 110 01, Česká republika, IČ: 47116617, vydává tento pojistný certifikát o uzavření pojistné smlouvy pro pojištění odpovědnosti za škodu**

**Pojistník: Skanska a.s., se sídlem Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 14900, Česká republika, IČ: 26271303**

Potvrzujeme tímto, že výše uvedený pojistník uzavřel s naší pojišťovnou níže uvedené pojistné smlouvy o pojištění odpovědnosti za škodu, ze kterých v souvislosti s plněním veřejných zakázek ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách úhrnem uhradíme škodu až do výše **200 000 000 Kč** (pojištění obecné odpovědnosti za škodu) se spoluúčastí **30 000 Kč**. Tyto pojistné smlouvy jsou uzavřeny na dobu **od 1.1.2012 do 31.12.2014**, která je zároveň pojistnou dobou.

**Pojištěné osoby:** Pojištěnými jsou osoby uvedené v příloze č. 1 k tomuto certifikátu.

### 1. Pojistná smlouva č. 7720608892

**Rozsah pojištění:** Pojištění právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti činností nebo vztahem pojištěného (obecná odpovědnost), pojištění za škodu způsobenou vadou výrobku, pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou poskytováním odborných služeb (profesní odpovědnost).

#### Předmět pojištění:

#### Limit pojistného plnění / sublimit pojistného plnění

Obecná odpovědnost za škodu	30 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku	10 000 000 Kč
Náhrada nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou	5 000 000 Kč
Náhrada dávek vynaložených orgánem nemocenského pojištění	5 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou na cizí věci převzaté	5 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s provozováním dráhy a drážní dopravy	10 000 000 Kč
Odpovědnost za jinou majetkovou škodu (čistá finanční škoda)	10 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou navzájem mezi pojištěnými (křížová odpovědnost)	30 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s ražbou tunelů	10 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s trhačími pracemi	5 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s chvěním, vibracemi, otřesy	3 000 000 Kč
Odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s prováděním ohňostrojů	1 000 000 Kč
Náklady na odstranění, demontáž, vyjmutí nebo uvolnění vadného výrobku a v náklady na montáž, připevnění nebo osazení bezvadného výrobku (pouze Skanska Transbeton, s.r.o, Skanska a.s., Divize Prefa)	10 000 000 Kč
Spojení nebo smísení vadného výrobku s jinou věcí (pouze Skanska Transbeton, s.r.o, Skanska a.s., Divize Prefa)	10 000 000 Kč
Peněžitá náhrada nemajetkové újmy z důvodu neoprávněného zásahu pojištěného do práva na ochranu osobnosti	20 000 000 Kč
Profesní odpovědnost za škodu (projektová činnost ve výstavbě, inženýrská činnost v investiční výstavbě)	20 000 000 Kč



**Spoluúčast:** 30 000 Kč

**Územní platnost:** Evropa

**Pojistné podmínky:** VPP P - 100/09 pro pojištění majetku a odpovědnosti, ZPP P - 600/05 pro pojištění odpovědnosti za škodu, ZPP P - 610/05 pro pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou poskytováním odborných služeb

## **2. Pojistná smlouva č. 7720608917**

**Rozsah pojištění:** Pojištění právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti činností nebo vztahem pojištěného výlučně v souvislosti s plněním veřejných zakázek ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (obecná odpovědnost za škodu).

**Límit pojistného plnění:** 200 000 000 Kč


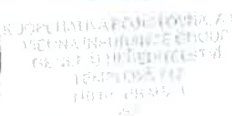

**Spoluúčast:** 30 000 000 Kč

**Územní platnost:** Česká republika a Slovenská republika

**Pojistné podmínky:** VPP P - 100/09 pro pojištění majetku a odpovědnosti, ZPP P - 600/05 pro pojištění odpovědnosti za škodu

*Tento certifikát slouží pouze jako osvědčení o pojištění. Platnosti nabývá jen společně s výše uvedenými pojistnými podmínkami a pojistnou smlouvou a v žádném případě nemění ani žádným jiným způsobem nedoplňuje rozsah pojištění uvedený ve výše uvedené pojistné smlouvě.*

V Praze dne 4. ledna 2012

    
**JUDr. Petr Suchánek, Ph.D.**.....  
vedoucí odboru un.....  
- odpovědnost a zahraniční poj.....  
Úsek pojištění hospodářských rizik  
**Kooperativa pojišťovna, a.s.**  
**Vienna Insurance Group**  
**Mgr. Petr Bačovský**  
Úsek pojištění hospodářských rizik

**Přehled pojištěných společností****Skanska a.s.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 2348/1, PSČ 149 00

IČ: 26271303, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 15904

**Skanska Transbeton, s.r.o.**

Praha 9 – Letňany, Toužimská 664, PSČ 199 00

IČ: 60471778, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 25984

**Lom Klecany s.r.o.**

Praha 9, Toužimská 664, PSČ 199 00

IČ: 63983222, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 40032

**Jihomoravská obalovna, s.r.o.**

Rajhradice č.p. 416, PSČ 664 61

IČ: 26003171, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 46758

**Skanska SK a.s., organizační složka**

Praha 4, Chodov, Líbalova 2348/1, PSČ 149 00

IČ: 48551236, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 7843

**Olomoucká obalovna Hněvotín, s.r.o.**

Hněvotín č.p. 431, PSČ 783 47

IČ: 28340710, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 44519

**C21 s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00

IČ: 28181948, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 131159

**C21duo s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00

IČ: 28181981, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 131162

**C21 square s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00

IČ: 28183274, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 131252

**Skanska Reality Kytlická a.s.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00

IČ: 27178277, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 9546

**Skanska Facilities Management CZ, s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00

IČ: 25661531, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 59050

**Skanska Foster Bohemia s.r.o. "v likvidaci"**

Praha 5, Řeporyje, U výkupního střediska 96, PSČ 155 00

IČ: 48396788, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 116561

**Skanska kvalifikační s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 2348/1, PSČ 149 00

IČ: 24123641, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 180692

**Pražská obalovna Herink, s.r.o.,**

Říčany u Prahy, Herink 26, okres Praha-východ, PSČ 251 01

IČ: 28888995, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 151274

**SkyBau, s.r.o. organizační složka**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00

IČ: 65891015, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 50310



**Kooperativa**  
VIENNA INSURANCE GROUP

## POJISTNÝ CERTIFIKÁT

**Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika, IČ: 47116617, vydává toto potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 7720630803 o stavebním a montážním pojištění proti všem nebezpečím**

**Pojistník: Skanska a.s., se sídlem Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00, IČ: 262 71 303**

Potvrzujeme tímto, že výše uvedená společnost má s naší společností sjednanou shora uvedenou pojistnou smlouvu o stavebním a montážním pojištění proti všem nebezpečím uzavřenou na dobu od 01.01.2012 do 31.12.2014, podle Všeobecných pojistných podmínek pro stavební a montážní pojištění P - 777 / 05 a dodatkových pojistných podmínek pojistitele v následujícím rozsahu:

### Pojištěné osoby:

- Pojištěnými jsou pojistník a osoby uvedené v příloze č. 1 k tomuto potvrzení.
- Pojištěným je dále objednatel jako smluvní strana příslušné smlouvy o dílo uzavřené s pojištěným uvedeným v písm. a) za účelem budování specifikovaného stavebního nebo montážního díla, dodávaného tímto pojištěným v souladu s právními a technickými předpisy (dále jen „budované dílo“).
- Pojištěnými jsou i subdodavatelé smluvně zúčastnění na budovaném díle, kteří mají příslušné oprávnění k provádění sjednaných činností a jejichž dodávky jsou zahrnuty do pojistné částky pro budované dílo.

### Předmět pojištění:

Předmětem pojištění jsou budovaná díla dodávaná pojištěným uvedeným v písm. a) na území České a Slovenské republiky a další věci a položky uvedené v pojistné smlouvě, pokud je pro ně sjednána pojistná částka nebo limit plnění.

### Doba pojištění:

Dobou pojištění každého jednotlivého budovaného díla pojištěného dle shora uvedené pojistné smlouvy je doba jeho výstavby. Po skončení výstavby budovaného díla vstupuje v platnost pojištění dle doložky D 004 (Rozšířené krytí záruční doby) po dobu 24 měsíců.

### Pojistné částky / limity pojistného plnění:

#### Oddíl I. - Pojištění věci

Předmět pojištění	Pojistná částka / limit pojistného plnění
Max. hodnota jednoho budovaného díla	1 000 000 000,- Kč
Stávající majetek	50 000 000,- Kč
Zařízení a vybavení staveniště	10 000 000,- Kč
Stavební a montážní stroje, nářadí a přístroje	30 000 000,- Kč
Náklady na stržení, úklid a odvoz zbytků	15 000 000,- Kč

#### Oddíl II. - Pojištění odpovědnosti za škodu

Limit pojistného plnění pro jedno budované dílo: 100% z hodnoty pojištěného budovaného díla, max. však 30 000 000,- Kč

Roční limit pojistného plnění: 200 000 000,- Kč

Tento pojistný certifikát se vydává na žádost pojistníka, slouží pouze jako osvědčení o pojištění a v žádném případě nemění ani žádným jiným způsobem nedoplňuje rozsah pojištění uvedený v pojistné smlouvě č. 7720630803.

V Praze dne 18.1.2013

Kooperativa pojišťovna, a.s.,  
Vienna Insurance Group

Generální ředitelství  
Pobřežní 665/21  
186 00 Praha 8

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Ing. Roman Dietrich Ing. Karel Kypta

Úsek pojištění hospodářských rizik Úsek pojištění hospodářských rizik

Přehled pojištěných společností**Skanska a.s.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 26271303

**Skanska Transbeton, s.r.o.**

Praha 9-Letňany, Toužimská ul. 664, PSČ 199 00  
IČ: 60471778

**Lom Klecany s.r.o.**

Praha 9, Toužimská čp. 664, PSČ 199 00  
IČ: 63983222

**Skanska Facility s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 25661531

**Skanska kvalifikační s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 2348/1, PSČ 149 00  
IČ: 24123641

**C21 s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 28181948

**C21 duo s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 28181981

**C21 square s.r.o.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 28183274

**Skanska Reality Kytlická a.s.**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 27178277

**Skanska Foster Bohemia s.r.o. "v likvidaci"**

Praha 5, Řeporyje, U výkupního střediska 96, PSČ 155 00  
IČ: 48396788

**Jihomoravská obalovna s.r.o.**

Rajhradice č.p. 416, PSČ 664 61  
IČ: 26003171

**Pražská obalovna Herink, s.r.o.**

Říčany u Prahy, Herink 26, okres Praha-východ, PSČ 251 01  
IČ: 28888995

**Olomoucká obalovna Hněvotín, s.r.o.**

Hněvotín 431, PSČ 783 47  
IČ: 28340710

**Skanska SK a.s., organizační složka**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 48551236

**SkyBau, s.r.o. organizační složka**

Praha 4, Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 149 00  
IČ: 65891015

# SKANSKA

## POVĚŘENÍ

P/2754/2013

Obchodní společnost Skanska a.s., IČ: 26271303, se sídlem v Praze 4, Líbalova 1/2348, Chodov, PSČ 149 00, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddílu B, vložce 15904, jednající členem představenstva Ing. Jindřichem Topolem a členem představenstva Ing. Michalem Reiterem tímto

### p o v ě ř u j e

zaměstnance společnosti Skanska a.s.

**Ing. Petra Endrleho,**

bytem: Paříkova 7, 190 00 Praha 9,  
rodné číslo: 590320/1832,  
funkce: vedoucí týmu přípravy závodu Čechy západ,

a

**Ing. Jiřího Pavlíčka,**

bytem: Klostermannova 219/6, 268 01, Hořovice,  
rodné číslo: 541114/1142,  
funkce: vedoucí oddělení Controlling závodu Čechy západ,

aby společně jednali jménem společnosti Skanska a.s. ve všech zadávacích řízeních podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách a činili veškeré právní úkony s tím související, zejména aby jejím jménem podávali a podepisovali žádosti o účast a nabídky s nabídkovou cenou do výše 50 mil. Kč v každém jednotlivém případě, podávali námítky a návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele. V souvislosti s účastí společnosti Skanska a.s. v zadávacích řízeních jsou jmenovaní rovněž oprávněni k uzavření smlouvy o dílo se zadavatelem v případě výběru nabídky společnosti Skanska a.s. jako nejvhodnější a rovněž k uzavírání smluv o dílo jakož i dalších typů smluv se subdodavateli směřujících ke splnění závazků společnosti Skanska a.s. souvisejících s příslušnou veřejnou zakázkou.

V Brně dne 8.1.2013

Skanska a.s



Ing. Jindřich Topol  
člen představenstva



Ing. Michal Reiter  
člen představenstva

Ověření – legalizace:-----

Ověřuji, že-----

běžné číslo ověřovací knihy 0-II-49/2013-----

**Ing. Michal Reiter**, narozený 21.05.1964, bytem Olomouc, Mošnerova 1232/17-----  
jehož osobní totožnost byla prokázána platným úředním průkazem, přede mnou tuto listinu  
vlastnoručně podepsal.-----

V Brně dne osmého ledna roku dva tisíce třináct (08.01.2013).-----



*[Signature]*  
**Simona Vytopilová**  
notářská tajemnice  
pověřena notářkou v Brně  
JUDr. Vladimírou Kostřicovou

Běžné číslo ověřovací knihy 0-II, 24/2013  
Ověřuji, že  
Dě. Zuzana Tulej, nar. 14.6.1971,  
PRÁVO P. KOBYLIC,  
KUCANKA Dolež,  
je... totožnost byla prokázána platným  
úředním průkazem, uznal/a, před notářkou  
podpis na této listině za vlastní  
Notářka provedením ověření neodpovídá za obsah listiny  
V Praze dne 16-01-2013



*[Signature]*  
**Helena Bartůňková**  
notářská tajemnice  
pověřena notářkou