

EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



Číslo smlouvy objednatele: **SDL/OREG/795/14**

Číslo smlouvy zhotovitele: **5080001ZSL**



**KUJCP018JL5Q**

## SMLOUVA O DÍLO

Modernizace komunikací II. a III. třídy (P8 A)

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

### I. Strany

**Objednatel:** Jihočeský kraj  
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice  
IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 199783072/0300

Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

**Mgr. Jiří Zimola**, hejtman Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:

**Ing. Luboš Průcha**, pověřený vedením odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386720201

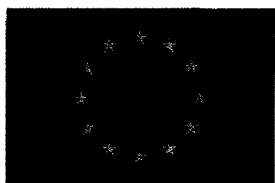
Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn(a) jednat:

**Ing. Zdeňka Szcotková**, investiční technik odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386720356

K výkonu technického dozoru objednatele jako stavebníka („technický dozor“) je oprávněn(a):

#### **SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JČK**

se sídlem: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice  
jednající: Ing. Jan Štícha, ředitel SÚS JČK,  
tel. č. 606 715 690  
IČ: 70971641



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



Osoba vykonávající technický dozor:

Část VZ	Název části	Jméno a příjmení <i>(bude doplněno před podpisem smlouvy)</i>	tel. č. <i>(bude doplněno před podpisem smlouvy)</i>
1	Okres České Budějovice	Miroslav Straka	602 401 185
2	Okres Český Krumlov	Jiří Němeček	602 838 379

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

**Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.**

se sídlem: Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1

kontaktní adresa: závod České Budějovice, Planá 72, 370 01 Č. Budějovice

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1

č.účtu: 1141380144/0100

zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

Osoby oprávněné za zhotovitele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Ing. Zdeněk Novák, ředitel oblasti Čechy západ

tel.č. 387 203 417

Odpovědný geodet: bude určen při předání staveniště.

Osoby oprávněné k zastupování zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku

Osoba pověřená vedením stavby: Ing. Jan Gucko

tel.č. 731 601 641

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Zdeněk Slabý

tel.č. 731 601 651

František Venuš

tel.č. 731 601 643

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Milan Siman

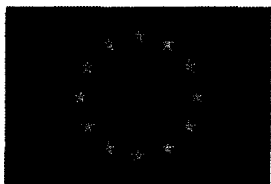
tel.č. 731 601 635

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

**Preambule**

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 7.10.2014 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem

**„Modernizace komunikací II. a III. třídy (P8A)“**



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



## II. Předmět

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje zavazuje k provedení díla:

**„Modernizace komunikací II. a III. třídy (P8A)“**,  
a to za níže uvedené okresy (části veřejné zakázky):

Část díla	Název části
1	Okres České Budějovice-Modernizace silnice II/105 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice
1	Okres České Budějovice-Modernizace silnice III/02226 Pištín-Pašice
2	Okres Český Krumlov-Modernizace silnice II/157 Kaplice nádraží-most ev.č.157-010

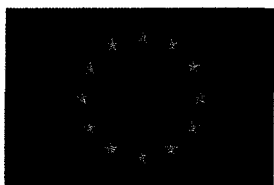
Zhotovitel zhotoví  **pouze ty shora uvedené části díla, u kterých byla jeho nabídka hodnocena jako nejvhodnější**. K tomu bude při podpisu této smlouvy připojena jako její příloha rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky. Zhotovitel naopak není jakkoliv oprávněn plnit či účtovat jakékoliv odměny, smluvní pokuty či náhrady škod za ty části plnění, u kterých jeho nabídka nebyla vybrána jako nejvhodnější.

**Plnění kterékoliv části díla je možné zahájit pouze po předání písemného pokynu objednatele k plnění příslušné části díla.** Bez předání písemného pokynu nelze poskytovat jakékoliv plnění a nelze účtovat jakékoliv odměny, smluvní pokuty či náhrady škod.

Pokud se dále v této smlouvě používá pojem „dílo“ rozumí se vždy jeho konkrétní jednotlivá část.

Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.

2. Předmětem díla je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu.



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



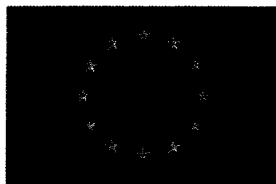
### 3. Místo stavby:

Část díla	Název části a místo stavby
1	Okres České Budějovice-Modernizace silnice II/105 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice
1	Okres České Budějovice-Modernizace silnice III/02226 Pištin-Pašice
2	Okres Český Krumlov-Modernizace silnice II/157 Kaplice nádraží-most ev.č.157-010

4. Součástí díla je zhotovení realizační dokumentace a zejména též zhotovení dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, případně technologické postupy výrobců na stavbě použitých materiálů a výrobků, dále zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu (tj. KZP), provedení veškerých potřebných geodetických prací a zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.
5. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob, odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám.
6. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dílo) provede včetně zákresu skutečného provedení a geometricky stavbu zaměří podle zadání objednatele a dále se zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických kvalitativních podmínek vydaných MD ČR (resp. MDS ČR) a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.
7. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady, bude jejich zadání probíhat v souladu se ZVZ.

### III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:
  - a) Termín předání a převzetí staveniště: **do 14 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo**, nedohodnou-li se strany jinak.
  - b) Termín předání a převzetí díla (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla): **do níže uvedeného počtu kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.**



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



Část díla	Název části	Počet kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště
1	Okres České Budějovice	40
2	Okres Český Krumlov	25

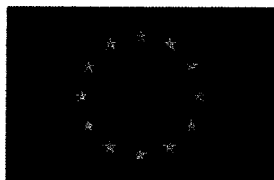
- Do termínu předání a převzetí díla dodá zhotovitel veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání stavby, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.
- Dílo předané takto zhotovitelem musí být rovněž způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu, příp. žádost o vydání rozhodnutí o předčasném užívání stavby, nebo proveden zkušební provoz (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).
- V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla podle tohoto odstavce a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
- Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II. odst. 1. a 2.) samostatným předávacím protokolem.

#### IV. Cena za dílo

- Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené v čl. II. Smlouvy:

Část díla	Název části	Celkem v Kč bez DPH	DPH 21%	Celkem v Kč vč. DPH
1	Okres České Budějovice	16 867 749,55 Kč	3 542 227,41 Kč	20 409 976,96 Kč
2	Okres Český Krumlov	23 343 330,00 Kč	4 902 099,30 Kč	28 245 429,30 Kč

- Tato cena (resp. ceny jednotlivých částí díla) je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná. Zhotovitel je srozuměn s tím, že o provedení provizorních položek obsažených ve výkazu výměr rozhoduje pouze osoba oprávněná za objednatele jednat ve věci provádění stavby.



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



3. Změna sjednané ceny je možná pouze
  - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
  - b) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se ZVZ.
4. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
5. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
  - 5.1. Vyskytnou-li se při provádění díla méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.
  - 5.2. Vícepráce budou řešeny takto:

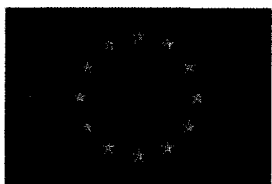
Zadání víceprací bude provedeno v souladu se ZVZ. Budou-li případné vícepráce zadávány formou jednacích řízení bez uveřejnění, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle Katalogů popisů a směrných cen stavebních a montážních prací vydaných firmou ÚRS PRAHA, a.s., pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.
  - 5.3. Méněpráce budou oceněny takto:

Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.
  - 5.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě, pokud tato cena bude vyšší než cena za dílo uvedená v odstavci 1.

## V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. geodetickým zaměřením, fakturami subdodavatelů či jinými doklady), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 kalendářních dnů** od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10 % bude uvolněno následujícím způsobem: 5 % bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla (dle čl. III.), zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla jako celku, a to na základě písemné žádosti zhotovitele. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky.
6. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržovaných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.
7. Veškeré položky stavebního rozpočtu (včetně tzv. „provizorních položek“), kde jsou jako měrné jednotky uvedeny KČ, KPL nebo SOUBOR, zhotovitel vykalkuluje tak, aby byl schopen po dokončení stavby na požádání objednatele doložit stanovení celkové fakturované částky příslušné položky formou podrobnějšího popisu stavebních prací s rozsahem či výkazů práce (timesheet) a výkazu použitého materiálu (nepostačí pouhé předložení případných subdodavatelských faktur). Pro projektové práce se pro timesheet použijí hodinové sazby dle ceníku UNIKA.
8. Faktura vystavená zhotovitelem bude označena logem poskytovatele dotace, názvem veřejné zakázky a číslem projektu. Číslo projektu (č. **proj.:CZ.1.14/1.1.00/30.02976**) bude uvedeno v textu faktury v části, která odkazuje na název veřejné zakázky.
9. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

#### VI. Způsob provádění díla

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.
2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



- k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
  5. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
  6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
  7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Zástupce objednatele a technický dozor je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
  8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 9 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
  9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
  10. Jestliže osoba pověřená vedením stavby nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinna připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dnů písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
  11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou,





EVROPSKÁ UNIE

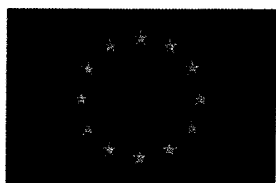
PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

12. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni – před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s předstihem 3 pracovních dnů. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou s navýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím projednání s objednatel a v souladu se ZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého materiálu bez navýšení ceny za dílo lze provést po předchozím projednání a v souladu se ZVZ změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně foto publicity (billboard + plaketa), umístění přeložek veškerých sítí, všech provedených sond apod., aby byl schopen na požádání poskytnout podklady pro fakturaci včetně fotodokumentace.
15. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.
17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán.
18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.
19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídít o tom písemný záznam ověřený



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.

20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
22. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím kvalifikovaných členů realizačního týmu, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky na předmět plnění podle této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit členy realizačního týmu pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví členové realizačního týmu musí splňovat stejné (původní) požadavky na kvalifikovaného člena realizačního týmu.
23. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví subdodavatelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového subdodavatele.
24. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.

## VII. Předání staveniště

1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 14 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště.
2. Staveniště zajišťuje zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla jako celku, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
4. Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

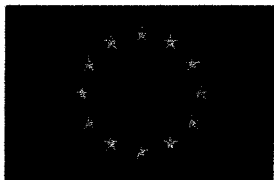
Směr budoucnost - cíl prosperita



5. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.
6. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušení, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

#### VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.
2. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele, resp. technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele, resp. jeho technického dozoru.
3. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání (např. povolení předčasného užívání příslušným speciálním stavebním úřadem; po převzetí sítí příslušnými provozovateli či správci atd.) v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
4. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



5. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
6. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
7. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby, zkušebního provozu a kolaudace, pokud jej přizve příslušný stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakovanou kolaudaci.
8. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely kolaudace nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
9. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii rozhodnutí o předčasném užívání stavby a kolaudačního souhlasu, pokud jsou v nich stanoveny povinnosti pro zhotovitele.
10. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z rozhodnutí o předčasném užívání stavby a z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie rozhodnutí či kolaudačního souhlasu.

#### IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu **60 měsíců**.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
3. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce **24 měsíců**. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

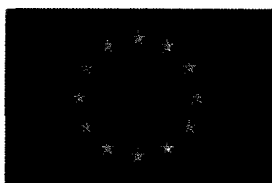
Směr budoucnost - cíl prosperita



5. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 kalendářních dnů v případě vážné závady, jinak do 30 kalendářních dnů po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky). Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.
6. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
7. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

#### X. Zvláštní ujednání

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
  - a) Oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem
  - b) Projektová dokumentace zpracovaná Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje
2. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli seznam subdodavatelů podle § 147a ZVZ.
3. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
4. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
5. Zhotovitel nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doloží, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (podle zákona č. 309/2006 Sb.).
6. Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu (podle zákona č. 309/2006 Sb.).
7. Stavba je spolufinancována z dotačních fondů EU (ROP NUTS II Jihozápad), proto je zhotovitel povinen respektovat podmínky z této skutečnosti vyplývající.
8. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a souhlasí s výkonem kontroly na předmět



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů strukturálních fondů Evropské unie a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Sekretariátu regionální rady, MMR, Platebního orgánu, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto 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.

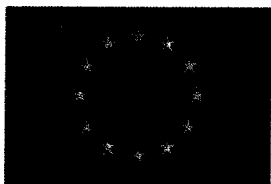
9. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu, který je určen v podmínkách o přidělení dotace z ROP NUTS II Jihozápad. Přesný vzhled takového označení předá po odsouhlasení poskytovatelem dotace objednatel zhotoviteli před vlastní instalací.
10. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady, které souvisejí s realizací projektu a jeho financováním (způsobem podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění), na jednom místě do doby uplynutí tří let od uzavření operačního programu – tj. nejméně do konce roku 2025 dle č. 90 Nařízení (ES) 1083/2006. Pokud pro vybrané dokumenty a doklady stanoví předpisy ČR lhůtu delší, než je lhůta stanovená ve výše citovaném článku nařízení, bude postupováno podle předpisů ČR. Lhůta se začíná počítat od 1. ledna následujícího kalendářního roku poté, kdy byla provedena poslední platba za projekt. Zhotovitel se dále zavazuje veškeré dokumenty související s realizací díla označit logem poskytovatele dotace – viz publicita projektu.

### **XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
3. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
4. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.

### **XII. Smluvní pokuty**

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla [(čl. III.1.b)], zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita



úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezavazuje zhotovitele jeho povinnosti dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.

2. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši (**viz níže v tabulce**) za každý kalendářní den prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši (**viz níže v tabulce**) za vadu a kalendářní den.
4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši (**viz níže v tabulce**) za každý kalendářní den prodlení.

Část díla	Název části	Pokuta dle odst. 2 <i>„odstranění vad díla“</i>	Pokuta dle odst. 3 <i>„odstranění vad záruka“</i>	Pokuta dle odst. 4 <i>„vyklizení staveniště“</i>
1	Okres České Budějovice	15.000,-	5.000,-	10.000,-
2	Okres Český Krumlov	15.000,-	5.000,-	10.000,-

5. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
6. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených faktur vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

### XIII. Všeobecná ustanovení

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje s objednatelem uzavřít dohodu upravující sjednané podmínky předčasného užívání nebo zkušebního provozu.
3. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby, může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
4. Zhotovitel je povinen přizvat pro zpracovávání geometrického plánu (pro oddělení pozemků) ke spolupráci příslušné zástupce vlastníků (nebo majetkových správců) dotčených pozemků a dodat předmětný geometrický plán v potřebném počtu vyhotovení (podle požadavku objednatele).
5. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.



EVROPSKÁ UNIE

PODPOŘENO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Směr budoucnost - cíl prosperita




6. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Smlouva nabývá platnost dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
8. Tato smlouva byla schválena Radou Jihočeského kraje usnesením č. 1272/2014/RK – 51 ze dne 27. 11. 2014.

Přílohy:

- Oceněný výkaz výměr a soupis prací a dodávek
- Projektová dokumentace (bude doplněno při podpisu smlouvy)
- Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky (bude doplněno při podpisu smlouvy)

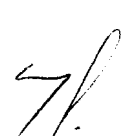
V Českých Budějovicích dne  
za objednatele: 16 -01- 2015

V Českých Budějovicích dne  
za zhotovitele: 26 -01- 2015

  
.....  
Mgr. Jiří Zimola  
hejtman Jihočeského kraje



  
.....  
Ing. Zdeněk Novák  
ředitel oblasti Čechy západ  
EUROVIA CS, a.s.







Rekapitulace stavby:

**Modernizace komunikací II. a III. třídy (P8 A) - ČB**

	cena bez DPH	DPH 21%	cena s DPH
<b>Modernizace silnice II/105 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice</b>	<b>12 341 014,79</b>	<b>2 591 613,11</b>	<b>14 932 627,90</b>
<b>Modernizace silnice III/02226 Pištín - Pašice</b>	<b>4 526 734,76</b>	<b>950 614,30</b>	<b>5 477 349,06</b>
<b>Cena celkem</b>	<b>16 867 749,55</b>	<b>3 542 227,41</b>	<b>20 409 976,96</b>

**Ing. Zdeněk NOVÁK**  
ředitel oddělení Územní úsped  
EUROVIA ČR, s.p.a.

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Výkaz výměr

Modernizace silnice II/105 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice

JKSO - 822 2 - komunikace - dle technické zprávy

č. silnice	objekt	stanoviště a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	M.J.	množství	č. položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství T.J.)	jednotková cena	množství	cena				
II/105	SO 101	124,346 - 125,960 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice p.p.č. 1785/1 KU Hluboká nad Vlt. p.p.č. 317/1, 323/1 p.p.č. 318/7, 318/1 KU Bavorovice	1,644	8,0 - 21,2	m2	37 154,400	572 214	spoj.postřik z modifikované emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1644*11,3*2=37154,400	8,30 Kč		308 381,52 Kč				
					m2	2 296,000	572 224	spoj.postřik z modifikované emulze do 1,0 kg/m <sup>2</sup> (geokompozit) 385*1,6*190*6+60*9=2296,000	11,60 Kč	26 833,60 Kč					
					m2	18 577,200	574 231	obrus.vrstva SMA 11S, tl. 40mm 1644*11,3=18577,200	218,00 Kč	4 049 829,60 Kč					
					m2	18 577,200	574 174	ložná vrstva ACL 22S, tl. 80 mm 1644*11,3=18577,200	326,00 Kč	6 056 167,20 Kč					
					m2	2 296,000		geokompozit (např. typu TENSAR AR-G, pevnost v tahu min. 100 kN) 385*1,6*190*6+60*9=2296,000	42,00 Kč	96 432,00 Kč					
					m	480,000		proférování trhliny a zalití pružnou závlivkou hmotou dle TP 115 385*95=480,000	108,00 Kč	51 840,00 Kč					
					m2	2 296,000		úprava povrchu pod spojovací postřik geokompozitu 385*1,6*190*6+60*9=2296,000	4,00 Kč	9 184,00 Kč					
					m3	2 229,264	113 727	frézování voz.asf.-odvoz do 18km, tl.120mm 1644*11,3*0,12=2229,264	698,00 Kč	1 556 026,27 Kč					
					m	23,000	91 911	frézání asf. krytu tl. do 50mm 12*11=23,000	55,00 Kč	1 265,00 Kč					
					m3	0,174	91 332	těsnění dilatačních spar modif.závlivkou (včetně proférování) (12,5*4+24,2*2+17,6*4+24,3*2)*0,02*0,04=0,174	130 000,00 Kč	22 809,60 Kč					
					ks	2,000	91 511	VDZ barvou hladké V 11a (autobusová zastávka žlutá barva - zřízení)	2 900,00 Kč	5 800,00 Kč					
					m2	106,000	91 511	VDZ barvou hladké (plošné s balotinou - zřízení) 25*16*35+30=106,000	68,00 Kč	7 314,00 Kč					
					m	504,000	91 511	VDZ barvou hladké (vodící čára 250 mm s balotinou - zřízení) 122*150+120*112=504,000	18,00 Kč	9 072,00 Kč					
					m	4 690,000	91 511	VDZ barvou hladké (vodící a středová čára 125 mm s balotinou - zřízení) 1644*3-504*172+90=4690,000	9,00 Kč	42 210,00 Kč					
					<b>SO 101 celkem</b>										<b>12 242 764,79 Kč</b>
							vedlejší a ostatní náklady				1	DIO ( viz samostatný výkaz výměr )	68 250,00 Kč		68 250,00 Kč
										ks	1	parmětňí deska (plast imitace bronzu)	10 000,00 Kč		10 000,00 Kč
					ks	1	billboard	20 000,00 Kč		20 000,00 Kč					
<b>Vedlejší a ostatní náklady celkem</b>										<b>98 250,00 Kč</b>					
<b>Modernizace silnice II/105 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice celkem</b>										<b>12 341 014,79 Kč</b>					
										<b>včetně DPH</b>	<b>14 832 627,96 Kč</b>				

Poznámka :

- 1) Uvedený rozsah prací je předpokládán, fakturováno bude dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TD ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).
- 2) Tloušťka obrusné vrstvy bude kontrolována přepočtem na množství spotřebované obalované drtě, s nulovou tolerancí.

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Výkaz výměr DIO

Modernizace silnice II/105 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice

JKSO 822 2 Komunikace - dle technické zprávy

č. silnice	objekt	staničení a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	č.položky OTSKP-SRK	popis úpravy (včetně výpočtu množství TJ)	jednotková cena	celková cena				
II/105	DIO	124,346 - 125,990 Hluboká nad Vlt. - Bavorovice	1,644	8,0 - 21,2	Kč	1,00	2 710	pomoc práce zřízení nebo zajištění objížďky (projednání s úřady) 1	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč				
					ks	8,00	914...	zakrytí DZ vč. odkrytí 8	100,00 Kč	800,00 Kč				
					ks	8,00	914...	přelepění DZ vč. odlepení 8	100,00 Kč	800,00 Kč				
					ks	62,00	914 122	dopravní značky zákl. velikost ocel fólie tř. 1 - montáž a demontáž 7(A15)+6(A7a)+9(B20a)+4(B21a)+2(B26)+8(IS 11b)+8(IS 11c)+3(A6b)+3(B 1)+3(E 13)+2(IP 10a)+3(IP 10b)+4(E 3a)=62	150,00 Kč	9 300,00 Kč				
					ks	930,00	914122R	dopravní značky zákl. velikost ocel fólie tř. 1 -nájem 62*15 dní=930	15,00 Kč	13 950,00 Kč				
					ks	4,00	914 422	dopravní značky 100 x 150 cm ocel fólie tř. 1 - montáž a demontáž 2 (IP 22) +2 (IS 11a)=4	150,00 Kč	600,00 Kč				
					ks	40,00	914422R	dopravní značky 100 x 150 cm ocel fólie tř. 1 -nájem 4*10 dní=40	20,00 Kč	800,00 Kč				
					ks	6,00	914 432	dopravní značky 100 x 150 cm ocel fólie tř. 2 (zvýraznění A15 + E3a) - montáž a demontáž 6	150,00 Kč	900,00 Kč				
					ks	90,00	914432R	dopravní značky zákl. velikost ocel fólie tř. 2 (zvýraznění A15 +E 3a) -nájem 6*15 dní=90	40,00 Kč	3 600,00 Kč				
					ks	2,00	916 122	doprav světlo výstražná souprava 3 ks - montáž a demontáž 2	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč				
					ks	20,00	916122R	doprav světlo výstražná souprava 3 ks - nájem 2*10 dní=20	150,00 Kč	3 000,00 Kč				
					ks	2,00	916 152	semaforová přenosná souprava - montáž a demontáž 2	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč				
					ks	20,00	916152R	semaforová přenosná souprava - nájem 2*10 dní=20	200,00 Kč	4 000,00 Kč				
					ks	50,00	916 222	dopravní kužel Z1 výš. 50 cm s fólií tř. 1 - montáž a demontáž 50	40,00 Kč	2 000,00 Kč				
					ks	500,00	916222R	dopravní kužel Z1 výš. 50 cm s fólií tř. 1 - nájem 50*10=500	10,00 Kč	5 000,00 Kč				
					ks	35,00	916 352	směrovací deska Z4 oboustr. s fólií tř. 1 - montáž a demontáž 35	150,00 Kč	5 250,00 Kč				
					ks	350,00	916352R	směrovací deska Z4 oboustr. s fólií tř. 1 - nájem 35*10 dní=350	15,00 Kč	5 250,00 Kč				
					DIO celkem bez DPH									68 250,00 Kč

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Výkaz výměr

Modernizace silnice III/02226 Pištín - Pašice

JKSO - 822 2 - komunikace - dle technické zprávy

silnice	objekt	stanoviště a popis úseku (km)	úsek (km)	šířka (m)	MJ	množství	č.položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství TJ)	jednotková cena	celková cena
III/02226	SO 101	0,475 - 0,618 Pištín p.p.č. 829/1 KU Pištín	0,143	5,1	m2	729,300	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 143*5,1=729,300	8,30 Kč	6 053,19 Kč
					m2	729,300	572 113	infiltrační postřik z emulze do 0,5 kg/m2 143*5,1=729,300	9,60 Kč	7 001,28 Kč
					m2	729,300	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 143*5,1=729,300	176,00 Kč	128 356,80 Kč
					t	52,510	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu z asf. betonu I. tř.tl. 30 mm (vyrovnaní profilu) 143*5,1*0,03*2,4=52,510	1 570,00 Kč	82 440,07 Kč
					m2	729,300	567 564	obnova a opr. recykl. s reprof. za strudena cem. a asf. do 300 mm s odvozem 80 mm 143*5,1=729,300	318,00 Kč	231 917,40 Kč
					m	10,200	91 911	řezání asf. krytu tl. do 50mm 6*5,2=10,200	55,00 Kč	561,00 Kč
					m	286,000	91 511	VDZ barvou hlaké (vodící čára 125 mm s balotinou - zřizení) 143*2=286,000	9,00 Kč	2 574,00 Kč
<b>SO 101 celkem</b>										<b>458 903,74 Kč</b>
III/02226	SO 102	0,658 - 0,800 Pištín p.p.č. 829/1 p.p.č. 829/10 KU Pištín	0,142	4,7	m2	667,400	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 142*4,7=667,400	8,30 Kč	5 539,42 Kč
					m2	667,400	572 113	infiltrační postřik z emulze do 0,5 kg/m2 142*4,7=667,400	9,60 Kč	6 407,04 Kč
					m2	667,400	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 142*4,7=667,400	176,00 Kč	117 462,40 Kč
					t	48,053	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu z asf. betonu I. tř.tl. 30 mm (vyrovnaní profilu) 142*4,7*0,03*2,4=48,053	1 570,00 Kč	75 442,90 Kč
					m2	667,400	567 564	obnova a opr. recykl. s reprof. za strudena cem. a asf. do 300 mm s odvozem 80 mm 142*4,7=667,400	318,00 Kč	212 233,20 Kč
					m	5,000	91 911	řezání asf. krytu tl. do 50mm 5	55,00 Kč	275,00 Kč
					m	284,000	91 511	VDZ barvou hlaké (vodící čára 125 mm s balotinou - zřizení) 142*2=284,000	9,00 Kč	2 556,00 Kč
<b>SO 102 celkem</b>										<b>419 915,96 Kč</b>
III/02226	SO 103	0,800 - 1,950 Pištín - Pašice p.p.č. 829/10 KU Pištín p.p.č. 2786/1 KU Pašice	1,150	4,3 - 4,7	m2	8 100,000	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 1150*4,5+650*4,5=8100,000	8,30 Kč	67 230,00 Kč
					m2	2 250,000	572 113	infiltrační postřik z emulze do 0,5 kg/m2 500*4,5=2250,000	9,60 Kč	21 600,00 Kč
					m2	5 175,000	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 1150*4,5=5175,000	176,00 Kč	910 800,00 Kč
					m2	2 250,000	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za strudena cem. a asf. do 200 mm 500*4,5=2250,000	279,00 Kč	627 750,00 Kč
					t	621,000	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu z ACL 16 v prům. tl. 50 mm (vyrovnaní profilu) 1150*4,5*0,05*2,4=621,000	1 460,00 Kč	906 660,00 Kč
					m2	690,000	56 962	zpev.krajnice z rec.mater.,tl.do 100mm,š=0,3m 1150*0,3*2=690,000	154,00 Kč	106 260,00 Kč
					m	2 300,000	91 511	VDZ barvou hlaké (vodící čára 125 mm s balotinou - zřizení) 1150*2=2300,000	9,00 Kč	20 700,00 Kč
<b>SO 103 celkem</b>										<b>2 661 000,00 Kč</b>
III/02226	SO 104	1,950 - 2,302 Pašice p.p.č. 2786/1 p.p.č. 2787 p.p.č. 2789 KU Pašice	0,352	3,9 - 4,3	m2	1 443,200	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 352*4,1=1443,200	8,30 Kč	11 978,56 Kč
					m2	1 443,200	572 113	infiltrační postřik z emulze do 0,5 kg/m2 352*4,1=1443,200	9,60 Kč	13 854,72 Kč
					m2	1 443,200	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 352*4,1=1443,200	176,00 Kč	254 003,20 Kč
					t	103,914	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu z asf. betonu I. tř.tl. 30 mm (vyrovnaní profilu) 352*4,1*0,03*2,4=103,914	1 570,00 Kč	163 144,98 Kč
					m2	1 443,200	567 564	obnova a opr. recykl. s reprof. za strudena cem. a asf. do 300 mm s odvozem 80 mm 352*4,1=1443,200	318,00 Kč	458 937,60 Kč
					m	704,000	91 511	VDZ barvou hlaké (vodící čára 125 mm s balotinou - zřizení) 352*2=704,000	9,00 Kč	6 336,00 Kč
<b>SO 104 celkem</b>										<b>908 255,06 Kč</b>
	vedlejší a ostatní náklady				ks	1		DIO (viz samostatný výkaz výměr)	48 660,00 Kč	48 660,00 Kč
					ks	1		pamětní deska (plast imitace bronzu)	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
					ks	1		billboard	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč
<b>Vedlejší a ostatní náklady celkem</b>										<b>78 660,00 Kč</b>
<b>Modernizace silnice III/02226 Pištín - Pašice celkem</b>										<b>4 626 734,70 Kč</b>
										<b>včetně DPH: 5 477 349,04 Kč</b>

Poznámka :

- 1) Uvedený rozsah prací je předpokládán, fakturováno bude dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TD ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).
- 2) Tloušťka obrusné vrstvy bude kontrolována přepočtem na množství spotřebované obalované dřt, s nulovou tolerancí.

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Výkaz výměr DIO

Modernizace silnice III/02226 Pištín - Pašice

JKSO 822 2 Komunikace - dle technické zprávy

č. silnice	objekt	staničení a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	č.položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství TJ)	jednotková cena	celková cena	
III/02226	DIO	0,475 - 0,618	0,143	5,1	Kč	1,00	2 710	pomoc práce zřízení nebo zajištění objížďky (projednání s úřady)	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč	
		Pištín						1			
		0,658 - 0,800	0,142	4,7	ks	4,00	914...	zakrytí DZ vč. odkrytí	100,00 Kč	400,00 Kč	
		Pištín						4			
		0,800 - 1,950	1,150	4,3 - 4,7	ks	4,00	914...	přešepení DZ vč. odlepení	100,00 Kč	400,00 Kč	
		Pištín - Pašice						4			
		1,950 - 2,302	0,352	3,9 - 4,3	ks	40,00	914 122	dopravní značky zákł. velikost ocel fólie tř. 1 - montáž a demontáž	150,00 Kč	6 000,00 Kč	
		Pašice						2(A15)+4(A7a)+4(B20a)+2(B21a)+2(B26)+4(IS 11b)+8(IS 11c)+2(A6b)+2(B 1)+2(E 13)+2(IP 10a)+4(IP 10b)+2(E 3a)=40			
					ks	560,00	914122R	dopravní značky zákł. velikost ocel fólie tř. 1 -nájem	15,00 Kč	8 400,00 Kč	
					ks	4,00	914 422	dopravní značky 100 x 150 cm ocel fólie tř. 1 - montáž a demontáž	150,00 Kč	600,00 Kč	
					ks	56,00	914422R	dopravní značky 100 x 150 cm ocel fólie tř. 1 -nájem	20,00 Kč	1 120,00 Kč	
					ks	2,00	914 432	dopravní značky 100 x 150 cm ocel fólie tř. 2 (zvýraznění A15 + E3a) - montáž a demontáž	150,00 Kč	300,00 Kč	
					ks	28,00	914432R	dopravní značky zákł. velikost ocel folie tř. 2 (zvýraznění A15 +E 3a) -nájem	40,00 Kč	1 120,00 Kč	
					ks	2,00	916 122	doprav světlo výstražná souprava 3 ks - montáž a demontáž	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč	
					ks	14,00	916122R	doprav světlo výstražná souprava 3 ks - nájem	150,00 Kč	2 100,00 Kč	
					ks	2,00	916 152	semaforová přenosná souprava - montáž a demontáž	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč	
					ks	14,00	916152R	semaforová přenosná souprava - nájem	200,00 Kč	2 800,00 Kč	
					ks	20,00	916 222	dopravní kužel Z1 výš. 50 cm s fólií tř. 1 - montáž a demontáž	40,00 Kč	800,00 Kč	
					ks	100,00	916222R	dopravní kužel Z1 výš. 50 cm s fólií tř. 1 - nájem	10,00 Kč	1 000,00 Kč	
					ks	2,00	916 312	dopravní zábrana Z2 s folií tř. 1 - montáž a demontáž	150,00 Kč	300,00 Kč	
			ks	28,00	916312R	dopravní zábrana Z2 s folií tř. 1 - nájem	15,00 Kč	420,00 Kč			
			ks	30,00	916 352	směrovací deska Z4 oboustr. s fólií tř. 1 - montáž a demontáž	150,00 Kč	4 500,00 Kč			
			ks	360,00	916352R	směrovací deska Z4 oboustr. s fólií tř. 1 - nájem	15,00 Kč	5 400,00 Kč			
DIO celkem bez DPH									48 660,00 Kč		



Rekapitulace stavby:

**Modernizace komunikací II. a III. třídy (P8 A) - ČK**

	cena bez DPH	DPH 21%	cena s DPH
<b>Modernizace silnice II/157 Kaplice nádraží - most ev.č.157-10</b>	<b>23 343 330,00</b>	<b>4 902 099,30</b>	<b>28 245 429,30</b>
<b>Cena celkem</b>	<b>23 343 330,00</b>	<b>4 902 099,30</b>	<b>28 245 429,30</b>

**Ing. Zdeněk NOVÁK**  
ředitel oblasti Čechy západ  
EUROVIA CS, s.s.

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Výkaz výměr

Modernizace silnice II/157 Kaplice nádraží - most ev.č.157-10

JKSO - 822 2 - komunikace - dle technické zprávy

č. silnice	objekt	stavební a popis úseku	úřk (km)	úřk (m)	MJ	množství	1.položky OTSKE-SPK	popla úpravy (včetně výpočtu množství 7.1)	jednotková cena	celková cena
II/157	SO 101	14,093 - 14,578 přítah Kaplice nádraží	0,485	7,5	m3	181,880	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km 485*7,5*0,05=181,88m3	664,00 Kč	120 768,32 Kč
					m2	3 637,500	572 213	Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 485*7,5=3637,5m2	8,30 Kč	30 191,25 Kč
					t	87,300	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet.	1 520,00 Kč	132 696,00 Kč
					m2	3 637,500	574 142	Výrovnávka 1/2 z celkové plochy 485*7,5*0,02*2,4*1/2=87,3t	214,00 Kč	778 425,00 Kč
					ks	8,000	89 921	ACO 11 tl.vrshy 50mm 485*7,5=3637,5m2	1 120,00 Kč	8 960,00 Kč
					ks	2,000	89 922	Výšková úprava poklopů 2ks	1 120,00 Kč	2 240,00 Kč
					ks	2,000	89 923	Výšková úprava krycích hmož. 2ks	970,00 Kč	1 940,00 Kč
					m	970,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 485*2=970m	9,00 Kč	8 730,00 Kč
					<b>SO 101 celkem</b>					
II/157	SO 102	14,578 - 14,943 Kaplice nádraží- Rozpoutí	0,365	6,2	m3	22,630	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km Lokální frézování poruch 1/5 z celkové plochy 365*6,2*0,051/5=22,63m3	664,00 Kč	15 026,32 Kč
					t	54,310	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet.	1 520,00 Kč	82 551,20 Kč
					m2	2 263,000	572 213	Lokální poruchy 22,63*2,4=54,31t Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 365*6,2=2263m2	8,30 Kč	18 782,90 Kč
					t	108,620	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet. 365*6,2*0,02*2,4=108,62t	1 520,00 Kč	165 102,40 Kč
					m2	2 263,000	574 132	ACO 11 tl.vrshy 40mm 365*6,2=2263m2	176,00 Kč	398 288,00 Kč
					m2	182,500	56 961	Zpew.krajnice z rec.mat. tl.do 50mm 365*0,25*2=182,5	89,00 Kč	16 242,50 Kč
					m	730,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 365*2=730m	9,00 Kč	6 570,00 Kč
<b>SO 102 celkem</b>										<b>702 563,32 Kč</b>
II/157	SO 103	14,943 - 15,303 přítah Rozpoutí	0,360	5,8-7,0 (e0,15)	m3	110,700	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km 360*6,15*0,05=110,7m3	664,00 Kč	73 504,80 Kč
					m2	2 214,000	572 213	Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 360*6,15=2214m2	8,30 Kč	18 376,20 Kč
					m2	2 214,000	574 142	ACO 11 modif. tl.vrshy 50mm 360*6,15=2214m2	224,00 Kč	495 936,00 Kč
					m	720,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 360*2=720m	9,00 Kč	6 480,00 Kč
<b>SO 103 celkem</b>										<b>694 297,00 Kč</b>
II/157	SO 104	15,303 - 16,693 Rozpoutí- Pofešín	1,390	5,8-6,3 (e0,15)	m3	85,490	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km Lokální frézování poruch 1/5 z celkové plochy 1380*6,15*0,051/5=85,49m3	664,00 Kč	56 765,36 Kč
					t	205,180	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet.	1 520,00 Kč	311 873,60 Kč
					m2	8 548,500	572 213	Lokální poruchy 85,49*2,4=205,18t Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 1380*6,15=8548,5m2	8,30 Kč	70 952,55 Kč
					t	410,330	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet. 1380*6,15*0,02*2,4=410,33t	1 520,00 Kč	623 701,60 Kč
					m2	8 548,500	574 132	ACO 11 tl.vrshy 40mm 1380*6,15=8548,5m2	176,00 Kč	1 504 536,00 Kč
					m2	665,000	56 961	Zpew.krajnice z rec.mat. tl.do 50mm 1380*0,25*2=690m2	89,00 Kč	61 855,00 Kč
					m	2 780,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 1380*2=2780m	9,00 Kč	25 020,00 Kč
<b>SO 104 celkem</b>										<b>2 654 704,11 Kč</b>
II/157	SO 105	16,693 - 17,143 přítah Pofešín	0,450	5,8-6,2 (e0,0)	m3	135,000	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km 450*0,05=135m3	664,00 Kč	89 640,00 Kč
					m2	2 700,000	572 213	Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 450*6=2700m2	8,30 Kč	22 410,00 Kč
					m2	2 700,000	574 142	ACO 11 modif. tl.vrshy 50mm 450*6=2700m2	224,00 Kč	604 800,00 Kč
					m	900,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 450*2=900m	9,00 Kč	8 100,00 Kč
<b>SO 105 celkem</b>										<b>724 950,00 Kč</b>
II/157	SO 106	17,143 - 18,418 Pofešín-most 157-006	1,275	6,0-6,4 (e0,2)	m3	79,050	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km Lokální frézování poruch 1/5 z celkové plochy 1275*6,2*0,051/5=79,05m3	664,00 Kč	52 489,20 Kč
					t	189,720	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet.	1 520,00 Kč	288 374,40 Kč
					m2	7 905,000	572 213	Lokální poruchy 79,05*2,4=189,72t Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 1275*6,2=7905m2	8,30 Kč	65 611,50 Kč
					t	589,180	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet. 1275*6,2*0,03*2,4=589,18t	1 520,00 Kč	865 123,20 Kč
					m2	7 905,000	574 132	ACO 11 tl.vrshy 40mm 1275*6,2=7905m2	176,00 Kč	1 391 280,00 Kč
					m2	637,500	56 961	Zpew.krajnice z rec.mat. tl.do 50mm 1275*0,25*2=637,5m2	89,00 Kč	56 737,50 Kč
					m	2 550,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 1275*2=2550m	9,00 Kč	22 950,00 Kč
<b>SO 106 celkem</b>										<b>2 742 565,80 Kč</b>
II/157	SO 107	18,418 - 18,538 most 157-006- most 157-007	0,120	5,5-6,0 (e0,75)	m3	34,500	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km 120*5,75*0,05=34,5m3	664,00 Kč	22 908,00 Kč
					m2	690,000	572 213	Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 120*5,75=690m2	8,30 Kč	5 727,00 Kč
					m2	690,000	574 142	ACO 11 tl.vrshy 50mm 120*5,75=690m2	214,00 Kč	147 660,00 Kč
					m	240,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 120*2=240m	9,00 Kč	2 160,00 Kč
<b>SO 107 celkem</b>										<b>178 455,00 Kč</b>
II/157	SO 108	18,538 - 19,958 most 157-007- most 157-008	1,420	5,5-6,5 (e0,1)	m3	108,280	113 726	Frézování voz. asf. - odvoz do 12 km Lokální frézování poruch 1/4 z celkové plochy 1420*6,1*0,051/4=108,28m3	664,00 Kč	71 897,92 Kč
					t	259,870	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet.	1 520,00 Kč	395 002,40 Kč
					m2	8 662,000	572 213	Lokální poruchy 108,28*2,4=259,87t Spojov. postřik z emulze do 0,5kg/m2 1420*6,1=8662m2	8,30 Kč	71 894,60 Kč
					t	623,660	577 411	Vrshy pro obnovu a opr. z asf. bet. 1420*6,1*0,03*2,4=623,66t	1 520,00 Kč	947 963,20 Kč
					m2	8 662,000	574 132	ACO 11 tl.vrshy 40mm 1420*6,1=8662m2	176,00 Kč	1 524 512,00 Kč

					m2	710,000	56 961	Zpev.krajnice z rec.mat.š. do 50mm 1420*0,25*2=710m2	89,00 Kč	63 190,00 Kč
					m	2 840,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 1420*2=2840m	9,00 Kč	25 560,00 Kč
<b>SO 108 celkem</b>										
					m3	15,750	113 726	Frézování voz.asf. - odvoz do 12 km 50*3*0,08=15,75m3	664,00 Kč	10 458,00 Kč
	II/157	SO 109	10,058 - 20,008 most 157-008	0,050	6,1-6,5 (e6,3)		572 213	Spojov.postřik z emulze do 0,5kg/m2 50*6,3=315m2	8,30 Kč	2 614,50 Kč
					m2	315,000	574 142	ACO 11 š.vrstvy 50mm 50*6,3=315m2	214,00 Kč	67 410,00 Kč
					m	100,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 50*2=100m	9,00 Kč	900,00 Kč
<b>SO 109 celkem</b>										
					m3	77,100	113 726	Frézování voz.asf. - odvoz do 12 km	664,00 Kč	51 194,40 Kč
	II/157	SO 110	20,008 - 21,293 most 157-008- Besednice	1,285	5,5-6,2 (e6,0)		577 411	Lokální frézování poruch 1/5 z celkové plochy 1285*0,05=64,25m3		281 260,80 Kč
					t	185,040		Vrstvy pro obnovu a opr.z.asf.bat. Lokální poruchy 77,1*2,4=185,04t	1 520,00 Kč	281 260,80 Kč
					m2	7 710,000	572 213	Spojov.postřik z emulze do 0,5kg/m2 1285*6=7710m2	8,30 Kč	63 993,00 Kč
					t	370,080	577 411	Vrstvy pro obnovu a opr.z.asf.bat. 1285*0,02*2,4=370,08t	1 520,00 Kč	562 521,60 Kč
					m2	7 710,000	574 132	ACO 11 š.vrstvy 40mm 1285*6=7710m2	176,00 Kč	1 356 960,00 Kč
					m2	842,500	56 961	Zpev.krajnice z rec.mat.š.do 50mm 1285*0,25*2=642,5m2	89,00 Kč	57 182,50 Kč
					m	2 570,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 1285*2=2570m	9,00 Kč	23 130,00 Kč
<b>SO 110 celkem</b>										
					m3	441,600	113 726	Frézování voz.asf. - odvoz do 12 km 1280*6,0*0,05=441,6m3	664,00 Kč	293 222,40 Kč
	II/157	SO 111	21,293 - 22,573 průtah Besednice	1,280	5,8-8,4 (e6,9)		572 213	Spojov.postřik z emulze do 0,5kg/m2 1280*6,0=8832m2	8,30 Kč	73 305,60 Kč
					t	211,970	577 411	Vrstvy pro obnovu a opr.z.asf.bat. Vyrovnávka 1/2 z celkové plochy 1280*6,0*0,2*4,1/2=211,97t	1 520,00 Kč	322 194,40 Kč
					m2	8 832,000	574 132	ACO 11 š.vrstvy 50mm modif. 1280*6,0=8832m2	216,00 Kč	1 907 712,00 Kč
					ks	1,000		Zřízení uliční vpusti 1ks	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč
					ks	2,000	89 921	Výškové úprava poklepu 2ks	1 120,00 Kč	2 240,00 Kč
					ks	24,000	89 922	Výškové úprava mříží 24ks	1 120,00 Kč	26 880,00 Kč
					ks	20,000	89 923	Výškové úprava krycích hrnců 20ks	970,00 Kč	19 400,00 Kč
					m	2 580,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 1280*2=2560m	9,00 Kč	23 040,00 Kč
<b>SO 111 celkem</b>										
					m3	140,120	113 726	Frézování voz.asf. - odvoz do 12 km Lokální frézování poruch 1/5 z celkové plochy 2280*2*0,05=140,12m3	664,00 Kč	93 039,68 Kč
	II/157	SO 112	22,573 - 24,833 před hr. okr. ČB	2,260	6,2		577 411	Vrstvy pro obnovu a opr.z.asf.bat. Lokální poruchy 140,12*2,4=336,29t	1 520,00 Kč	511 160,80 Kč
					m2	14 012,000	572 213	Spojov.postřik z emulze do 0,5kg/m2 2280*6,2=14012m2	8,30 Kč	116 299,60 Kč
					t	672,580	577 411	Vrstvy pro obnovu a opr.z.asf.bat. 2280*6,2*0,02*2,4=672,58t	1 520,00 Kč	1 022 321,60 Kč
					m2	14 012,000	574 132	ACO 11 š.vrstvy 40mm 2280*6,2=14012m2	176,00 Kč	2 466 112,00 Kč
					m2	1 130,000	56 961	Zpev.krajnice z rec.mat.š.do 50mm 2280*0,25*2=1130m2	89,00 Kč	100 570,00 Kč
					m	4 520,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 2280*2=4520m	9,00 Kč	40 680,00 Kč
<b>SO 112 celkem</b>										
					m3	69,750	113 726	Frézování voz.asf. - odvoz do 12 km Lokální frézování poruch 1/4 z celkové plochy 900*6,2*0,05=140,12m3	664,00 Kč	46 314,00 Kč
	II/157	SO 113	24,833 - 25,733 900m před hr. okr. ČB- hr. okr. ČB	0,900	5,8 - 6,5 (e6,2)		577 411	Vrstvy pro obnovu a opr.z.asf.bat. Lokální poruchy 69,75*2,4=167,4t	1 520,00 Kč	254 448,00 Kč
					m2	5 580,000	572 213	Spojov.postřik z emulze do 0,5kg/m2 900*6,2=5580m2	8,30 Kč	46 314,00 Kč
					t	401,780	577 411	Vrstvy pro obnovu a opr.z.asf.bat. 900*6,2*0,03*2,4=401,78t	1 520,00 Kč	610 675,20 Kč
					m2	5 580,000	574 132	ACO 11 š.vrstvy 40mm 900*6,2=5580m2	176,00 Kč	982 080,00 Kč
					m2	450,000	56 961	Zpev.krajnice z rec.mat.š.do 50mm 900*0,25*2=450m2	89,00 Kč	40 050,00 Kč
					m	1 800,000		Vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 900*2=1800m	9,00 Kč	16 200,00 Kč
<b>SO 113 celkem</b>										
					ks	1		pamětní deska (plast imitace bronzu)	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
					ks	1		DIO ( viz samostatný výkaz výměr )	27 440,00 Kč	27 440,00 Kč
					ks	1		billboard	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč
<b>Vedlejší a ostatní náklady celkem</b>										
										<b>57 440,00 Kč</b>
<b>Modernizace silnice II/157 - Kaplice nádraží - most ev.č.157-10 celkem</b>										
										<b>23 343 330,00 Kč</b>
										<b>včetně DPH: 28 246 423,30 Kč</b>

**Poznámka :**

- 1) Uvedený rozsah prací je předpokládaný, fakturováno bude dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TD ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).
- 2) Tloušťka obrusné vrstvy bude kontrolována přepočtem na množství spotřebované obalované drtě, s nulovou tolerancí.



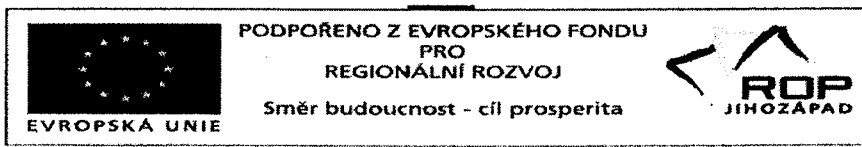
**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**  
**Výkaz výměr DIO**

**Modernizace silnice II/157 Kaplice nádraží - most ev.č.157-10**

**JKSO 822 2 Komunikace - dle technické zprávy**

č. silnice	objekt	staničení a popis	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	č.položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství TJ)	jednotková cena	celková cena
II/157	DIO	14,093-25,733	11,64	5,5 - 7,2	Kč	1,0	2 710	Pomocné práce zřízení nebo zajištění objížďky (jednání s úřady popř. náhr.doprava)	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč
					ks	13,0	914 122	Dopravní značky zákl.velikosti ocel folie tř.1 - montáž a demonáž 2*(A15+E3a)+2*(B21a)+4*(B20a)+1*(A6b)+1*(P7)+1*(P8)+2*(B26)=13ks	150,00 Kč	1 950,00 Kč
					ks	182,0	914122R	Dopravní značky zákl.velikosti ocel folie tř.1 - nájem 13ks*14dni=182	15,00 Kč	2 730,00 Kč
					ks	2,0	916 122	Doprav.světlo výstražná souprava 3ks - montáž a demontáž 2ks	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč
					ks	28,0	916122R	Doprav.světlo výstražná souprava 3ks - nájem 2ks*14dni=28	150,00 Kč	4 200,00 Kč
					ks	21,0	916 312	Dopravní zábrana Z4 oboustr. s folii tř.1 - montáž a demontáž 21ks	150,00 Kč	3 150,00 Kč
					ks	294,0	916312R	Dopravní zábrana Z4 oboustr. s folii tř.1 - nájem 21ks*14dni=294	15,00 Kč	4 410,00 Kč
<b>DIO celkem bez DPH</b>									<b>27 440,00 Kč</b>	

# ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY P8A



Název zadavatele:	Jihočeský kraj
Sídlo zadavatele:	U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
Název veřejné zakázky:	Modernizace komunikací II. a III. třídy (P8 A)
Druh zadávacího řízení:	Užší řízení

Zadavatel rozhodl o

## výběru nejvhodnější nabídky

podané na plnění shora uvedené veřejné zakázky. Zadavatel současně upozorňuje uchazeče na lhůtu pro podání námitek podle § 110 odst. 4 a zákaz uzavření smlouvy podle § 82 odst. 1 zákona.

Nejvhodnějšími nabídkami jsou pro jednotlivé části veřejné zakázky (okresy) nabídky uchazečů:

Část VZ	Název části veřejné zakázky	Nejvhodnější nabídkou je nabídka uchazeče (bližší identifikace uchazeče je uvedena výše v tabulce)
1	Okres České Budějovice	EUROVIA CS, a.s.
2	Okres Český Krumlov	EUROVIA CS, a.s.
3	Okres Jindřichův Hradec	SWIETELSKY stavební s.r.o.
4	Okres Písek	Porr a.s.
5	Okres Prachatice	STRABAG a.s.
6	Okres Strakonice	Silnice Klatovy a.s.
7	Okres Tábor	SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zadavatel dále níže uvádí další údaje o procesu zadání veřejné zakázky:

I.

Identifikační údaje uchazečů, jejichž nabídka byla hodnocena

Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Sídlo/místo podnikání	Právní forma	IČ	DIČ
1.	EUROVIA CS, a.s.	Praha 1, Národní 10, PSČ 113 19	a.s.	45274924	CZ45274924
2.	COLAS CZ, a.s.	Praha 9, Ke Klíčovu 9, PSČ 190 00	a.s.	26177005	CZ26177005
3.	ZNAKON, a.s.	Sousedovice 44, PSČ 386 01	a.s.	26018055	CZ26018055
4.	Porr a.s.	Praha 1 - Nové Město, Václavské náměstí 837/11, PSČ 110 00	a.s.	43005560	CZ43005560
5.	ALPINE Bau CZ s.r.o.	Jiráskova 613/13, Krásno nad Bečvou, 757 01 Valašské Meziříčí	s.r.o.	2604795	CZ02604795
6.	STRABAG a.s.	Praha 5, Na Bělidle 198/21, PSČ 150 00	a.s.	60838744	CZ60838744
7.	Metrostav a.s.	Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8	akciová společn ost	00014915	CZ00014915
8.	Skanska a.s.	Praha 4 - Chodov, Líbalova 1/2348, PSČ 14900	akciová společn ost	26271303	CZ26271303
9.	ROBSTAV stavby k.s.	Praha 2, Italská 1580/26, PSČ 120 00	k.s.	27430774	CZ27430774
10.	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	Louny, Václava Majera 573, PSČ 440 01	s.r.o.	10442481	CZ10442481
11.	Silnice Klatovy a.s.	Klatovy, Videňská 190	akciová společn ost	45357307	CZ45357307
12.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	České Budějovice - České Budějovice 3, Pražská tř. 495/58, PSČ 370 04	s.r.o.	48035599	CZ48035599
13.	BERGER BOHEMIA a. s.	Plzeň, Klatovská 410, okres Plzeň-město	akciová společn ost	45357269	CZ45357269
14.	D.I.S., spol. s r.o.	Brno - Královo Pole, Křižíkova 3009/72a, PSČ 612 00	spol. s r.o.	46975616	CZ46975616

**II.**

Výsledné pořadí nabídek pro jednotlivé části veřejné zakázky

<b>1. část (Okres České Budějovice)</b>			
Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Nabídková cena bez DPH	Pořadí
1.	EUROVIA CS, a.s.	16 867 749,55 Kč	1
2.	COLAS CZ, a.s.	17 399 319,00 Kč	4
3.	STRABAG a.s.	16 998 418,18 Kč	2
4.	Skanska a.s.	17 470 611,00 Kč	5
5.	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	18 526 500,00 Kč	7
6.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	17 145 778,36 Kč	3
7.	D.I.S., spol. s r.o.	18 139 098,00 Kč	6
Nejvhodnější nabídkou je pro tuto část:			
<b>EUROVIA CS, a.s.</b>			

**2. část (Okres Český Krumlov)**

Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Nabídková cena bez DPH	Pořadí
1.	EUROVIA CS, a.s.	23 343 330,00 Kč	1
2.	ALPINE Bau CZ s.r.o.	26 299 478,00 Kč	7
3.	STRABAG a.s.	23 557 768,56 Kč	2
4.	Skanska a.s.	25 424 543,00 Kč	6
5.	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	25 223 200,00 Kč	5
6.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	23 840 071,88 Kč	3
7.	D.I.S., spol. s r.o.	24 860 377,00 Kč	4
Nejvhodnější nabídkou je pro tuto část:			
<b>EUROVIA CS, a.s.</b>			

<b>3. část (Okres Jindřichův Hradec)</b>			
Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Nabídková cena bez DPH	Pořadí
1.	EUROVIA CS, a.s.	41 854 352,84 Kč	6

2.	COLAS CZ, a.s.	38 509 380,00 Kč	2
3.	STRABAG a.s.	41 462 601,58 Kč	5
4.	Skanska a.s.	45 707 655,00 Kč	7
5.	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	41 113 800,00 Kč	4
6.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	37 987 229,30 Kč	1
7.	D.I.S., spol. s r.o.	39 813 952,00 Kč	3
Nejvhodnější nabídkou je pro tuto část:			
<b>SWIETELSKY stavební s.r.o.</b>			

<b>4. část (Okres Písek)</b>			
Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Nabídková cena bez DPH	Pořadí
1.	COLAS CZ, a.s.	19 201 869,00 Kč	3
2.	ZNAKON, a.s.	19 903 024,98 Kč	6

3.	Porr a.s.	18 983 510,40 Kč	1
4.	STRABAG a.s.	19 423 352,43 Kč	4
5.	ROBSTAV stavby k.s.	19 177 074,00 Kč	2
6.	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	23 425 100,00 Kč	8
7.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	19 684 240,53 Kč	5
8.	D.I.S., spol. s r.o.	20 973 322,00 Kč	7
Nejvhodnější nabídkou je pro tuto část:			
<b>Porr a.s.</b>			

<b>5. část (Okres Prachatice)</b>			
Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Nabídková cena bez DPH	Pořadí
1.	EUROVIA CS, a.s.	28 433 635,01 Kč	2
2.	COLAS CZ, a.s.	28 828 708,00 Kč	4
3.	ZNAKON, a.s.	29 497 738,60 Kč	5

4.	STRABAG a.s.	28 177 245,50 Kč	1
5.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	28 758 902,29 Kč	3
6.	D.I.S., spol. s r.o.	29 514 189,00 Kč	6
Nejvhodnější nabídkou je pro tuto část:			
<b>STRABAG a.s.</b>			

<b>6. část (Okres Strakonice)</b>			
Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Nabídková cena bez DPH	Pořadí
1.	EUROVIA CS, a.s.	15 486 443,15 Kč	6
2.	ZNAKON, a.s.	14 939 723,57 Kč	2
3.	STRABAG a.s.	14 942 344,22 Kč	3
4.	ROBSTAV stavby k.s.	15 095 779,00 Kč	4
5.	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	18 084 600,00 Kč	9



6.	Silnice Klatovy a.s.	14 881 131,15 Kč	1
7.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	15 241 931,77 Kč	5
8.	BERGER BOHEMIA a. s.	16 357 731,71 Kč	8
9.	D.I.S., spol. s r.o.	15 811 144,00 Kč	7
Nejvhodnější nabídkou je pro tuto část:			
<b>Silnice Klatovy a.s.</b>			

7. část (Okres Tábor)			
Č.	Obchodní název firmy nebo název uchazeče	Nabídková cena bez DPH	Pořadí
1.	EUROVIA CS, a.s.	24 587 551,29 Kč	5
2.	COLAS CZ, a.s.	24 603 936,00 Kč	7
3.	Porr a.s.	24 192 537,00 Kč	4
4.	STRABAG a.s.	23 919 385,80 Kč	2

5.	Metrostav a.s.	24 024 228,91 Kč	3
6.	SWIETELSKY stavební s.r.o.	23 774 942,63 Kč	1
7.	D.I.S., spol. s r.o.	24 597 725,00 Kč	6
Nejvhodnější nabídkou je pro tuto část:			
<b>SWIETELSKY stavební s.r.o.</b>			

15 -12- 2014

V Českých Budějovicích dne \_\_\_\_\_

