



KUJCP018KNW8

Č. smlouvy objednatele: **SDL/OREG/222/15**

číslo smlouvy zhotovitele: **S16-016-0012**

## SMLOUVA O DÍLO

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: ČNB, č. ú. 3009-3126231/0710  
Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:  
**Mgr. Jiří Zimola**, hejtmán 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:  
**Jiří Letovský**, investiční technik odboru regionálního rozvoje,  
územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu  
Jihočeského kraje  
tel. č. 386720363

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

**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**  
se sídlem: Nemanická 10/2133, 370 10 České Budějovice  
zastoupena: **Ing. Janem Štíchou**, ředitelem organizace, tel. č. 387 021 010  
IČ: 709 71 641

Osoba vykonávající technický dozor na stavbě:

Oprava silnice III/17012 Kraselov – Hodějov  
**Jan Staněk**, tel. č. 724 030 488

Oprava silnice III/1726 Drachkov – Kraselov  
**Ing. Tomáš Kříšťan**, tel. č. 605 202 278

Oprava silnice III/02032 Kloub  
**Pavel Homolka**, tel. č. 724 034 978

Oprava silnice III/1707 Nahořany – Čkyně  
**Jan Staněk**, tel. č. 724 030 488

Oprava silnice III/14011 Netonice – Kváskovice  
**Daniel Čížek**, tel. č. 724 029 906

Oprava silnice III/1394 Štěkeň – Vítkov  
**Ing. Tomáš Kříšťan**, tel. č. 605 202 278

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

**Zhotovitel:** SWIETELSKY stavební s.r.o.  
Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH  
se sídlem: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice  
IČ: 48035599  
DIČ: CZ48035599  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., České Budějovice  
č.účtu: 994404-0147137001/0800  
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032  
Osoby oprávněné za zhotovitele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:  
Ing. František Fryš, vedoucí odštěpného závodu tel. č. 387 002 725  
Odpovědný geodet: GK Plavec – Michalec Geodetická kancelář s.r.o. tel. č. 382 210 552

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. Jaroslav Havlíček, ředitel oblasti ST  
tel. č. 602 415 631

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Richard Dub  
tel. č. 725 560 960

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Mgr. Přemysl Berka, organizační ředitel  
tel. č. 602 166 059

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

### **Preambule**

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 1.6.2015 (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 „Oprava komunikací 2015 – SFDI – část 6, okres Strakonice“

### **II. Předmět**

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

**„Oprava komunikací 2015 – SFDI – část 6, okres Strakonice“,**

kteřé sestává z následujících dílčích úseků:  
**Oprava silnice III/17012 Kraselov – Hodějov**  
**Oprava silnice III/1726 Drachkov – Kraselov**  
**Oprava silnice III/02032 Kloub**  
**Oprava silnice III/1707 Nahořany – Čkyně**  
**Oprava silnice III/14011 Netonice – Kváskovice**  
**Oprava silnice III/1394 Štěkeň – Vítkov**

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.
3. Místo stavby: komunikace II. a III. třídy na území Jihočeského kraje
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. Zahájení stavebních prací: po převzetí staveniště.
  - b) Termín dokončení stavebních prací a předání a převzetí díla (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla): do 75 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.

Lhůta podle písm. a) a b) počíná běžet dnem následujícím po skutečnosti rozhodné pro její počátek.

2. 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.
3. 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 převzaté správcem, resp. vlastníkem apod.).

4. 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.
5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II. odst. 1. a 2.) samostatným předávacím protokolem.

#### IV. Cena za dílo

1. 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:

celkem bez DPH	31 847 937,22 Kč
DPH 21 %	6 688 066,82 Kč
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>38 536 004,04 Kč</b>

2. Tato cena 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.
  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 nezávislý, 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 nabídkového rozpočtu, a pokud v něm položky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, nesmí překročit jednotkové ceny podle cenové soustavy, ve které byla zpracována nabídka, a to pro období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. 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.
    - 5.3. 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.
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 obdržných 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). 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 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 vyzvána. 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, obsahem nabídky, podle platných technických norem, technických podmínek, technických kvalitativních podmínek vydaných MD ČR (resp. MDS ČR), příp. zvláštních technických kvalitativních podmínek, 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 pořídit o tom písemný záznam ověřený 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 projektové dokumentace pro provádění 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.
5. Za podmínek uvedených v odst. 3 a 4 je zhotovitel povinen staveniště převzít. Pokud při převzetí staveniště nepředloží objednateli seznam obaloven pro každý typ asfaltové směsi použité pro zhotovení tohoto díla s uvedením adresy a vlastníka obalovny, objednatel si vyhrazuje právo zakázat zahájení stavebních prací do doby předložení tohoto seznamu, a to bez nároku zhotovitele na prodloužení termínu dokončení díla. Součástí seznamu obaloven bude rovněž zákres v mapovém podkladu, ve kterém bude uvedena dopravní trasa obalované směsi z obalovny na místo stavby, včetně uvedení vzdálenosti a času dojezdu, ze které bude zřejmé, že dodávka obalové směsi bude v souladu s příslušnými TP a TKP. Není-li zhotovitel vlastníkem obalovny, součástí seznamu bude rovněž kopie dokladu smluvního zajištění dodávky asfaltové směsi.
6. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.
7. 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 porušování, 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 objednatel, 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 neomezuji; 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.
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 převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
6. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
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) nezabývá zhotovitele povinností 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.
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
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. 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 díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci SFDI, 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.
8. 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 2021 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 je srozuměn s tím, že objednatel je na základě smlouvy o poskytnutí dotace uzavírané se Státním fondem dopravní infrastruktury příjemcem dotace, ze které je předmětné dílo financováno. Pokud z důvodů, které jsou na straně zhotovitele, nedojde k předání a převzetí dokončeného díla ve lhůtě podle čl. III.1.b) a v důsledku toho poskytovatel dotace objednateli uloží tzv. finanční opravu, resp. neproplatí smluvně sjednanou dotaci (či její část), uhradí zhotovitel objednateli částku ve výši uložené finanční opravy, resp. neproplacené dotace (či její části).
3. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
4. 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.

5. 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

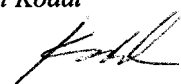
1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla [(čl. III.1.b)], zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbujuje 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 **10 000 Kč** 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 **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.
4. V případě, že příčinou vady předávaného díla nebo vady projevené v záruční lhůtě je nedodržení postupu zhotovitele stanoveného platnými technickými normami, technickými podmínkami, technickými kvalitativními podmínkami vydanými MD ČR (resp. MDS ČR), příp. zvláštními technickými kvalitativními podmínkami, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z ceny díla bez DPH za každou takovou vadu.
5. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
6. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
7. 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 předkládá smlouvu (osvědčení) o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetím osobám ve výši 15 000 000 EUR.
3. Zhotovitel se zavazuje s objednatelem uzavřít dohodu upravující sjednané podmínky předčasného užívání nebo zkušebního provozu.
4. 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.
5. 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).
6. 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.

7. 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.
8. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
9. Tato smlouva byla schválena usnesením Rady Jihočeského kraje č. 721/2015/RK-66 ze dne 25. 6. 2015.

Smlouvu přezkoumal: Ing. Pavel Kodat




V Českých Budějovicích dne 27-07-2015  
za objednatele:

V Českých Budějovicích dne 13.7.2015  
za zhotovitele:

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



.....  
Ing. František Fryš  
vedoucí odštěpného závodu

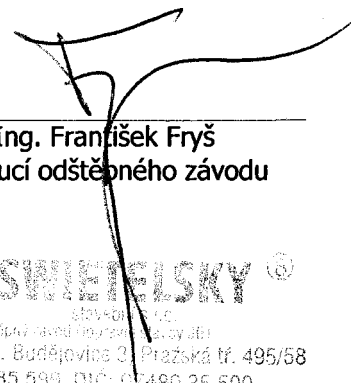
 **SWITELSKY** ©  
s.r.o.  
odštěpný závod úpravní stavby Jitř  
ČR - 370 04 Č. Budějovice 3, Pražská tř. 495/58  
IČ: 480 35 599. DIČ: CZ480 35 599

## Povinná cenová příloha

Oprava komunikací 2015 - SFDI, část 6 Strakonice

rekapitulace cen bez DPH

Oprava silnice III/17012 Kraselov - Hodějov	4 976 214,90 Kč
Oprava silnice III/1726 Drachkov - Kraselov	7 980 223,88 Kč
Oprava silnice III/02032 Kloub	1 945 713,57 Kč
Oprava silnice III/1707 Nahořany - Čkyně	4 131 281,93 Kč
Oprava silnice III/14011 Netonice - Kváskovice	7 579 903,47 Kč
Oprava silnice III/1394 Štěkeň - Vítkov	5 234 599,47 Kč
<b>Celkem</b> bez DPH	<b>31 847 937,22 Kč</b>
<b>DPH</b>	<b>6 688 066,82 Kč</b>
<b>Celkem</b> včetně DPH	<b>38 536 004,04 Kč</b>

  
Ing. František Fryš  
vedoucí odštěpného závodu



**SWIEBELSKY**®

SWIEBELSKY s.r.o.  
odštěpný závod (odštěpný závod) s. r. o.  
ČR - 370 04 Š. Budějovics 3, Pražská tř. 495/58  
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/17012 Kraselov - Hodějov

č. silnice	objekt	stančení 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/17012	SO 101	0,043 - 1,280	1,237	5,1	m2	6 308,70	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 1237*5,1=6308,7	9,67	61 005,13					
						408,80	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 1237*5,1*0,027*2,4=408,80							
					m2	6 308,70	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 1237*5,1=6308,7	9,67	61 005,13					
						6 308,70	574 132	obrus.vrstva ACO 11, tl.40mm 1237*5,1=6308,7							
					m2	618,50	56 932	dosypání krajnic štěrkoků do 100 mm 1237*2*0,25=618,5	99,42	61 491,27					
						52,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 52							
					m2	52,00	574 142	obrus.vrstva ACO 11, tl.50mm 52	203,25	10 569,00					
					<b>SO 101 celkem</b>										<b>1 882 032,17</b>
					III/17012	SO 102	1,280 - 1,498 Mladočice	0,218	5,3	m2	1 155,40	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm 218*5,3=1155,4	309,32	357 388,33
1 155,40	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 218*5,3=1155,4													
t	74,87	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 218*5,3*0,027*2,4=74,87	1 523,63						114 074,06					
	1 155,40	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 218*5,3=1155,4												
m2	1 155,40	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 218*5,3=1155,4	176,15						203 523,71					
	200,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 200												
m2	200,00	574 142	obrus.vrstva ACO 11,tl.50mm 200	203,34						40 668,00					
<b>SO 102 celkem</b>										<b>739 933,53</b>					
III/17012	SO 103	1,498 - 2,036	0,538	4,8						m2	2 582,40	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 538*4,8=2582,4	9,67	24 971,81
					167,34	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 538*4,8*0,027*2,4=167,34								
					m2	2 582,40	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 538*4,8=2582,4	9,67	24 971,81					
						2 582,40	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 538*4,8=2582,4							
					m2	269,00	56 932	dosypání krajnic štěrkoků do 100 mm 538*0,25*2=269	99,42	26 743,98					
						1,50	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) 30*0,05=1,5							
					<b>SO 103 celkem</b>										<b>785 427,46</b>
					III/17012	SO 104	3,543 - 4,598	1,055	4,4	m2	4 642,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 1055*4,4=4642	9,67	44 888,14
											300,80	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 1055*4,4*0,027*2,4=300,80		
										m2	4 642,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 1055*4,4=4642	9,67	44 888,14
4 642,00	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 1055*4,4=4642													
m2	527,50	56 932	dosypání krajnic štěrkoků do 100 mm 1055*0,25*2=527,5	99,42						52 444,05					
	0,55	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) 11*0,05=0,55												
m2	55,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 55 m2	9,67						531,85					
	55,00	574 142	obrus.vrstva ACO 11, tl.50mm 55 m2												
m	8 104,00	915 111	vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 4052*2=8104	10,81						87 604,24					
<b>SO 104 celkem</b>										<b>1 494 839,93</b>					
doplňující údaje					KPL	1		DIO ( pronájem, montáž a demontáž )	59 185,45	59 185,45					
					ks	1		billboard	14 796,36	14 796,36					
<b>Doplňující údaje celkem</b>										<b>73 981,81</b>					
<b>Oprava silnice III/17012 Kraselov - Hodějov celkem</b>										<b>4 976 214,90</b>					
										<b>včetně DPH</b>	<b>6 021 220,03</b>				

termín realizace: r.2015  
délka realizace: 30 kalendářních dní  
TDS: Jan Staněk

Poznámka :

- Odvoz a uložení frézované drtě, přebytku z recyklace ... - skládka SÚS JK, Hoslovice
- Oprava vozovky včetně rozjezdů, sjezdů, aut. zastávek, křižovatek, úpravy napojení a ošetření spár profrézováním s elastickou záilvkou za tepla (Biguma TL82)
- Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a ošetření spár.
- Oprava vozovky včetně rozjezdů, sjezdů, aut. zastávek, křižovatek
- Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- **Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).**
- **Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) II**
- Kontaktní osoba Daniel Čížek, tel. 724 029 906
- Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JČK, závod Strakonice

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/1726 Drachkov - Kraselov

č. silnice	objekt	staničení a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	č.položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství T.J)	jednotková cena	celková cena	
III/1726	SO 101	5,000 – 5,710 Drachkov	0,710	6,4	m2	3 884,00	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm (560*6,4)*300=3884	254,35	987 895,40	
					m2	4 844,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 (710*6,4)*300=4844			9,67
		rozšíření 300 m2 návěs RECYKLACE	0,300	1	t	313,89	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm (710*6,4*0,027*2,4)+(300*0,027*2,4)=313,89	1 505,12	472 443,92	
					m2	4 844,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 (710*6,4)*300=4844	9,67	46 841,48	
		5,000-5,490 5,640-5,710	0,490 0,070	15*1	m2	4 844,00	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm (710*6,4)*500=4844	167,39	810 837,16	
					m3	0,75	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) 15*0,05=0,75	12 425,16	9 318,87	
SO 101 celkem										2 386 580,13	
	III/1726	SO 102	5,710 – 8,766 Drachkov-Kraselov	3,056	5,8	m2	406,00	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm 70*5,8=406	329,47	133 764,82
						m2	17 724,80	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 3056*5,8=17 724,800		
			RECYKLACE 8,600-8,670	0,070	1	t	1 148,57	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 3056*5,8*0,027*2,4=1 148,57	1 547,82	1 777 775,04
						m2	17 724,80	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 3056*5,8=17 724,800	9,67	171 398,82
			úprava sjezdů,	(10+6)*2+(13+9+7)	1	m2	61,00	574 142	obrus.vrstva ACO 11,tl.50mm 61 m2	206,26	12 581,86
m2						61,00	574 142	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 61 m2	9,67	589,87	
zafrézování napojení+MK	(9+7+13+5,3)*1m	1	m3	1,72	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) 34,3*0,05=1,715	7 301,68	12 522,38			
			m2	1 507,00	56 932	dosypání krajnic šterkodřf do 100 mm 3056*0,25*2=1528-21=1507	99,42	149 825,94			
SO 102 celkem									5 523 076,48		
doplňující údaje					KPL	1	DKO ( pronájem, montáž a demontáž )		55 770,91	55 770,91	
Doplňující údaje celkem					ks	1	billboard		14 796,36	14 796,36	
Oprava silnice III/1726 Drachkov - Kraselov celkem									7 980 223,88	7 980 223,88	
									včetně DPH	9 656 070,89	

termín realizace: r.2015  
délka realizace: 30 kalendářních dní  
TDS: Ing.Tomáš Kříšťan

Poznámka :

- Odvoz a uložení frézované drtě, přebytku z recyklace ... - skládka SÚS JK, Katovice-Liboš
- Oprava vozovky včetně rozjezdů,sjezdů, aut. zastávek, křižovatek, úpravy napojení a ošetření spár profrézováním s elasticickou zálivkou za tepla (Biguma TL82)
- Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a ošetření spár.
- Oprava vozovky včetně rozjezdů,sjezdů, aut. zastávek, křižovatek
- Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- **Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení. fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).**
- **Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) !!**
- Kontaktní osoba Vavřík Robert, tel. 724 033 889
- Vytyčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JČK, závod Strakonice



Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/02032 Kloub

č. silnice	objekt	stančení a popis úseku (km)	délka (km)	průměr (m)	MJ	množství	č.položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství T.J.)	jednotková cena	celková cena
III/02032	SO 101	4,097 - 5,358 modernizace krytu	1,261	4,8	m2	6 052,80	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1261*4,8= 6 052,8	9,67	58 530,58
					t	392,22	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 1261*4,8*0,027*2,4=392,22	1 597,93	626 742,41
					m2	6 052,80	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1261*4,8= 6 052,8	9,67	58 530,58
					m2	6 052,80	574 132	obrus.vrstva ACO 11, tl.40mm 1261*4,8= 6 052,8	176,29	1 067 048,11
	zafrézování 2x napojení	4,8*1 + 4*8		m3	0,48	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) (4,8*0,05*1=0,24) *2 = 0,48 m3	17 547,00	8 422,56	
				m2	756,60	56 932	dosypání krajnic šterkodrů do 100 mm (1261*0,3*2)=756,6	99,42	75 221,17	
							<b>SO 101 celkem</b>			
	doplňující údaje				KPL	1	DIO ( pronájem, montáž a demontáž )	36 421,81	36 421,81	
					ks	1	billboard	14 796,36	14 796,36	
<b>Doplňující údaje celkem</b>										<b>51 218,17</b>
<b>Oprava silnice III/02032 Kloub celkem</b>										<b>1 945 713,57</b>
									<b>včetně DPH</b>	<b>2 354 313,42</b>

termín realizace: r.2014  
délka realizace: 8 kalendářních dnů  
TDS: Jaroslav Rod

Poznámka :

- \* ACO 11, ČSN EN 13108-1
- \* Odvoz a uložení frézované drtě - skládka SÚS JK, Skály (středisko Vodňany)
- \* Oprava vozovky včetně očištění povrchu, úpravy rozjezdů, sjezdů, aut. zastávek, křižovatek, ošetření spár profrézováním s elastickou záplivkou za tepla (Biguma TL82)
- \* Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- \* U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- \* **Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).**
- \* **Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) !!**
- \* Kontaktní osoba : Vavřík Robert, tel. 724 033 889
- \* Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- \* Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JČK, závod Strakonice

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/1707 Nahofany - Čkyně

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/1707	SO 101	sjezd	0,000-1,763	1,763	4,5	m2	7 933,50	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1763*4,5=7933,5	9,67	76 716,95
						t	514,09	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11,tl.27mm 1763*4,5*0,027*2,4=514,09	1 551,63	797 678,71
						m2	8 059,50	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1763*4,5*30*3+12*3=8059,50	9,67	77 935,37
						m2	8 059,50	574 142	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 1763*4,5*30*3+12*3=8059,50	171,36	1 381 075,92
						m3	6,45	113 725	frézování vozovky , odvoz do 8 km (4,5*4+23*3+30*1+12*1)*0,05=6,45	4 378,48	28 241,20
						m2	881,50	56 932	dosypání krajnic šterkodrť do 100 mm,š=0,25m 1763*2*0,25=881,5	99,42	87 638,73
						m2	3 526,00	915 111	vodící čára 125mm s balotinou zřízení 1763*2=3526	10,81	38 116,06
						<b>SO 101 celkem</b>					
III/1707	SO 102	zafrézování napojení a MK	1,763 – 3,017	1,254	4,2	m2	5 266,80	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1254*4,2=5266,8	9,67	50 929,96
						t	341,29	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11,tl.27mm 1254*4,2*0,027*2,4=341,29	1 505,10	513 673,53
						m2	5 266,80	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1254*4,2=5266,8	9,67	50 929,96
						m2	5 266,80	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 1254*4,2=5266,8	167,22	880 714,30
						m3	0,78	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) (3,4+4,1+8)*1*0,05=0,775	12 131,45	9 401,87
						m2	8,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m <sup>2</sup> 8*1=8	9,67	77,36
						m2	8,00	574 142	obrus.vrstva ACO 11,tl.50mm 8*1=8	207,71	1 661,68
						m	2 508,00	915 111	vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 1254*2=2508	10,81	27 111,48
						m2	585,00	56 932	dosypání krajnic šterkodrť do 100 mm,š=0,25m (1254*2*0,25)-42=585	99,42	58 160,70
						<b>SO 102 celkem</b>					
	doplňující údaje				KPL	1		DIO ( pronájem, montáž a demontáž )	36 421,81	36 421,81	
					ks	1		billboard	14 796,36	14 796,36	
<b>Doplňující údaje celkem</b>										<b>51 218,17</b>	
<b>Oprava silnice III/1707 Nahofany - Čkyně celkem</b>										<b>4 131 281,93</b>	
										<b>včetně DPH 4 998 851,13</b>	

termín realizace: r.2015  
délka realizace: 10 kalendářních dní  
TDS: Jan Staněk , Jaroslav Flachs

Poznámka :

- Přebytečný materiál (po frézování asfaltové vozovky, recyklace) bude uložen na skládku SÚS JČK – Volyně do 8 km.
- V případě, že práce budou prováděny za částečné uzavírky, požadujeme pracovní spáru profrézovat a zalít závlivkou.
- Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a ošetření spár.
- Oprava vozovky včetně rozjezdů,sjezdů, aut. zastávek, křižovatek
- Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- **Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).**
- **Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) !!**
- Kontaktní osoba Robert Vavřík, tel. 724 033 889
- Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JČK, závod Strakonice

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/14011 Netonice - Kváskovice

č. silnice	objekt	stanoviště 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/14011	SO 101	0,029 - 3,434 vynechat úseky: 0,672 - 0,807 0,960 - 1,000 2,101 - 2,220 2,464 - 2,671 celkem: -501 m	2,904	5,2	Jún 40 m	m2	15 100,800	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 2904*5,2=15100,8	9,67	146 024,74
						t	978,532	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 2904*5,2*0,027*2,4=978,532	1 588,80	1 554 691,39
						m2	15 100,800	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 2904*5,2=15100,8	9,67	146 024,74
						m2	15 100,800	574 132	obrus.vrstva ACO 11, tl.40mm 2904*5,2=15100,8	174,35	2 632 824,48
						m2	1 452,00	56 932	dosypání krajnic štěrkodř do 100 mm 2904*2*0,25=1452	99,42	144 357,84
						m3	20,550	113 726	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl.50mm) 411*0,05=20,55	1 006,12	20 675,77
						m2	368,000	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 368	9,67	3 558,56
						m2	368,000	574 142	obrus.vrstva ACO 11, tl.50mm 368	211,16	77 706,88
						ks	1,000	899 22	výškový úprava mříží 1	1 788,27	1 788,27
						m2	6 868,000		vodící čára 125 mm s balotinou - zřízení 3434*2=6868	10,81	74 243,08
SO 101 celkem										4 801 895,74	
III/14011	SO 102	3,434 - 3,701 Radějovice průtah	0,267	5,1		m2	1 361,700	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm (do 8 km) 267*5,1=1361,7	293,16	399 195,97
						m2	1 361,700	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 267*5,1=1361,7	9,67	13 167,64
						t	88,238	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 267*5,1*0,027*2,4= 88,238	1 588,91	140 202,49
						m2	1 361,700	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 267*5,1=1361,7	9,67	13 167,64
						m2	1 361,700	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 267*5,1=1361,7	181,34	246 930,68
						ks	3,000	899 22	výšková úprava mříží 3	1 788,28	5 364,84
						m2	100	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 100	9,67	967,00
						m2	100	574 142	obrus.vrstva ACO 11,tl.50mm 100	211,01	21 101,00
						m2	534,000		vodící čára 125 mm s balotinou - zřízení 267*2=534	10,81	5 772,54
						SO 102 celkem					
III/14011	SO 103	3,701 - 4,935 úprava sjezdů, napojení	1,234	4,7		m2	5 799,800	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 1234*4,7=5799,8	9,67	56 084,07
						t	375,827	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 1234*4,7*0,027*2,4=375,827	1 627,76	611 756,22
						m2	5 799,800	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 1234*4,7=5799,8	9,67	56 084,07
						m2	5 799,800	574 132	obrus.vrstva ACO 11, tl.40mm 1234*4,7=5799,8	179,20	1 039 324,16
						m2	617,00	56 932	dosypání krajnic štěrkodř do 100 mm 1234*2*0,25=617	99,42	61 342,14
						m3	2,000	113 726	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl.50mm) 40*0,05=2	4 088,35	8 176,70
						m2	20,000	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 20	9,67	193,40
						m2	20,000	574 142	obrus.vrstva ACO 11, tl.50mm 20	210,36	4 207,20
						m2	2 468,000		vodící čára 125 mm s balotinou - zřízení 1234*2=2468	10,81	26 679,08
						SO 103 celkem					
III/14011	doplňující údaje					KPL	1		DIO ( pronájem, montáž a demontáž )	53 494,54	53 494,54
						ks	1		billboard	14 796,36	14 796,36
doplňující údaje celkem										68 290,90	

Oprava silnice III/14011 Netonice - Kváskovice

7 579 903,47  
včetně DPH 9 171 683,20

termín realizace: 2015  
délka realizace: 25 pracovních dnů  
TDI: Rod Jaroslav

Poznámka :

- \* Odvoz a uložení přebytečného materiálu - skládka SÚS JK, Skály
- \* Oprava vozovky včetně rozjezdů, sjezdů, aut. zastávek, křižovatek, úpravy napojení a ošetření spár profrézováním s elastickou zátlivkou (Biguma TL82)
- \* Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a ošetření spár.
- \* Oprava vozovky včetně rozjezdů, sjezdů, aut. zastávek, křižovatek
- \* Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- \* U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- \* **Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).**
- \* **Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) !!**
- \* Kontaktní osoba Daniel Čížek, tel. 724 029 906
- \* Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- \* Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JČK, závod Strakonice

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava krytu silnice III/1394 Stěžen - Vítkov

č. silnice	objekt	stanění a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	č.položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství (T.J))	jednotková cena	celková cena			
III/1394	SO 101	křižovatka II-139	0,005 - 0,583	0,578	5	m2	2 940,000	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 (578*5,0)+50=2940	9,67	28 429,80		
						t	190,512	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm ((578*5,0)+50)*0,027*2,4=190,512	1 565,52	298 250,35		
						m2	2 940,000	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 (578*5,0)+50=2940	9,67	28 429,80		
						m2	2 940,000	574 132	obrus.vrstva ACO 11 ,tl.40mm (578*5,0)+50=2940	174,87	514 117,80		
						m2	289	56 932	dospání krajnic šterkodř do 100 mm 578*2*0,25=289	99,42	28 732,38		
						m3	0,950	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) 19*0,05=0,95	10 508,21	9 982,80		
	SO 101 celkem										907 942,93		
III/1394	SO 102	0,583 - 0,886	0,303	4,6	5	m2	200,000	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm 40*5=200	1 041,35	208 270,00		
						m2	1 393,800	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 303*4,6=1393,8	9,67	13 478,05		
						t	90,318	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 303*4,6*0,027*2,4=90,318	1 565,51	141 394,11		
						m2	1 393,800	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 303*4,6=1393,8	9,67	13 478,05		
						m2	1 393,800	574 132	obrus.vrstva ACO 11 ,tl.40mm 303*4,6=1393,8	178,83	249 253,25		
						m3	2,350	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) (17+17+5+6)*1*0,05=2,35	6 225,69	14 630,37		
		frézování napojení MK,sjezd úprava sjezdů,	(17+17+5+6+8+8)*1	(17+17+5+6+8+8)*1	m2	63	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 (17+17+5+6+8+8)*1=63	9,67	609,21			
					m2	63	574 142	obrus.vrstva ACO 11 ,tl.50mm (17+17+5+6+8+8)*1=63	208,56	13 139,28			
					m2	100	56 932	dospání krajnic šterkodř do 100 mm 250*0,2*2=100	99,42	9 942,00			
					SO 102 celkem								
III/1394	SO 103	0,886 - 3,593	2,442	4,7	265m	m2	11 477,400	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 2442*4,7=11477,4	9,67	110 986,46		
						t	743,736	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11 ,tl.27mm 2442*4,7*0,03*2,4=826,373	1 577,44	1 173 198,16		
						m2	11 477,400	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 2442*4,7=11477,4	9,67	110 986,46		
						m2	11 477,400	574 132	obrus.vrstva ACO 11 ,tl.40mm 2442*4,7=11477,4	172,22	1 976 637,83		
						m3	1,100	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl. 50 mm) 22*0,05=1,1	9 527,96	10 480,76		
						zafrezování napojení úprava sjezdů,	(6+3+3+50+7+10+3)	m2	82	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2 (6+3+3+50+7+10+3)*1=82	9,67	792,94
								m2	82	574 142	obrus.vrstva ACO 11 ,tl.50mm (6+3+3+50+7+10+3)*1=82	208,37	17 086,34
								ks	1,00	89 922	výšková úprava mříži	1 788,27	1 788,27
		m2	1 176	56 932	dospání krajnic šterkodř do 100 mm 2352*0,25*2=1176			99,42	116 917,92				
		m	7176,00	915 111	vodící čára 125mm s balotinou - zařízení 3588*2=7176			10,81	77 572,56				
		SO 103 celkem										3 596 447,69	
		III/1394	doplňující údaje				KPL	1		DIO ( pronájem, montáž a demontáž )	51 218,18	51 218,18	
							ks	1		billboard	14 796,36	14 796,36	
doplňující údaje celkem										66 014,54			
Oprava krytu silnice III/1394 Stěžen - Vítkov										6 234 599,47			
										včetně DPH	6 333 865,38		

termín realizace: 2015  
délka realizace: 25 kalendářních dní  
TDI: p.Veselka

Poznámka :

- Odvoz a uložení frézované drtě, přebytku z recyklace ... - skládka SÚS JK, Rakovák u IV4
- Oprava vozovky včetně rozjezdů,sjezdů, aut. zastávek, křižovatek, úpravy napojení a ošetření spár profrezováním s elastickou záilvkou za tepla (Biguma TL82)
- Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a ošetření spár.
- Oprava vozovky včetně rozjezdů,sjezdů, aut. zastávek, křižovatek
- Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- **Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).**
- Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) !!
- Kontaktní osoba Vavřík Robert, tel. 724 033 889
- Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JČK, závod Strakonice