



KUJCP01B3MDS

Č. smlouvy objednatele: SDL/OREG/640/17

číslo smlouvy zhotovitele: .....

## SMLOUVA O DÍLO

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

(dále též „smlouva“)

### I. Smluvní strany

**Objednatel:** Jihočeský kraj  
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice  
IČO: 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. Ivana Stráská**, hejtmanka Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:  
**Ing. Luboš Průcha**, vedoucí odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386720201

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:  
**Bc. Alena Frdlíková**, vedoucí oddělení OREG Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386 720 217, ■ ■ ■

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

**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**  
se sídlem: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice  
zastoupená: Ing. Janem Štíchou, ředitelem organizace  
IČO: 70971641  
Osoba vykonávající technický dozor:

Komunikace II/154 - p. Václav Matějček, tel. 602 140 184  
Komunikace II/155 - p. Václav Matějček, tel. 602 140 184

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

**Zhotovitel:** ROBSTAV stavby k.s.  
se sídlem: Na Stínadlech 495, 397 01 Písek  
IČO: 27430774  
DIČ: CZ27430774  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s. č. účtu 35-6257230247/0100  
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl A, vložka 11191  
Zastoupená: Ing. Petrem Čechalem

Odpovědný geodet: Ing. Jan Plavec 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: Zbyněk Korec DiS tel. č. 602 145 812

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Ing. Jan Landa tel. č. 602 142 497

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Ing. Petr Čechal tel. č. 777 664 930

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

### **Preambule**

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 16. 5. 2017 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „ZZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem

### **„Modernizace komunikací II. třídy (P 10) A - část C: Silnice II/154 a II/155“**

### **Vymezení pojmů**

- a) Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- c) Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném zvláštním právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

### **II. Předmět**

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované firmou Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice, IČO: 70971641, zavazuje k provedení díla:

### **„Modernizace komunikací II. třídy (P 10) A - část C: Silnice II/154 a II/155“**

Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za podmínek dále touto smlouvou stanovených.

2. Předmětem smlouvy je zhotovení díla specifikovaného v č. II. odst. 1. této smlouvy. Zhotovením díla 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 koordináční a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu, tak aby bylo dílo řádně, včas a kompletně dokončeno v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu a v souladu s touto smlouvou. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat s potřebnou péčí.

3. Místo stavby: komunikace II/154 a II/155
4. Zhotovitel zhotoví předmět smlouvy formou komplexní dodávky a předá jej objednateli úplný, bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotové, funkční a provozně bezpečné.
5. Předmět smlouvy obecně zahrnuje veškeré práce, výkony a opatření, které jsou nutné nebo účelné ke zhotovení předmětu smlouvy v úplném, soběstačném, bezchybném, funkčním a provozně jistém stavu. V tomto stavu zhotovitel objednateli předmět smlouvy předá jako celek včetně veškerých příslušných technických dokladů, revizí, povolení pro provoz zařízení, dále doložení všech zkoušek, atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, dokladů a náležitostí vyžadovaných pro správní řízení, případně jiný postup podle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.
6. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatel. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli součinnost při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech podzhotovitelů včetně jejich podílu na zhotovení díla. Dojde-li ke změně podzhotovitele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel část kvalifikace či změnu kvalifikace, je zhotovitel povinen nahradit takového podzhotovitele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace.
7. Zhotovitel se dále 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.
8. 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 a nedodělků), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZZVZ.

### III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:
  - a) Termín předání a převzetí staveniště a doba zahájení stavebních prací: do 14 kalendářních dnů od uzavření smlouvy o dílo, nedohodnou-li se strany jinak.
  - b) Termín dokončení stavebních prací a termín předání a převzetí díla, tj. protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla: do 40 dnů ode dne předání a převzetí staveniště. Nejpozději však do 11. 9. 2017.Konec doby podle písm. b) připadá na den, který se pojmenováním shoduje se dnem, na který připadá skutečnost, od níž se doba počítá (tj. den předání a převzetí staveniště).
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 díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.

3. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty 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 a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II.) samostatným předávacím protokolem.
6. Objednatel si vyhrazuje možnost přiměřeně upravit dobu plnění v důsledku objektivních skutečností, kterými jsou zejména:
  - provedení nezbytných změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku podle § 222 ZZVZ,
  - plnění požadavků správních orgánů (např. na úseku ochrany životního prostředí, památkové péče apod.), pokud tyto skutečnosti nastaly zaviněním zhotovitele.

#### 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 11 874 040,29,- Kč

DPH 21 % 2 493 548,46 Kč

**Celkem včetně DPH 14 367 588,75 Kč**

*(pozn. pro dodavatele při vyplňování údajů do návrhu smlouvy: Částka v soupisech prací musí odpovídat částce uvedené v rekapitulaci a v návrhu smlouvy. Nelze zaokrouhlovat.)*

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.

Změna sjednané ceny je možná pouze

- a) pokud po uzavření smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
  - b) dojde-li v průběhu realizace díla ke změně závazku z důvodu nutnosti provedení nezbytných dodatečných prací, případně k jiné nezbytné změně závazku (tzv. vícepráce a méněpráce).
3. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.
  4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování a oceňování:
    - 4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento návrh předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení (formou tzv. změnového listu s přílohou).
    - 4.2. Vícepráce budou řešeny takto:

Není-li možno cenu víceprací stanovit podle odst. 3, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle oborového třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK), pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.

4.3. 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.

4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

V případě, že objednatel vysloví s návrhem zhotovitele souhlas, obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě.

## V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Přílohou daňového dokladu musí být soupis fakturovaných prací včetně dalších listin (např. faktury podzhotovitelů), který bude 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 je 30 kalendářních dnů od přijetí daňového dokladu objednatel. Závazek objednatel zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatel ve prospěch účtu zhotovitel.
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 % (pozastávka) 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 zhotovitel. 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 obdržených fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

7. 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.
8. Fakturace bude prováděna odděleně, a to na hlavní způsobilé výdaje, vedlejší způsobilé výdaje a nezpůsobilé výdaje. Rozdělení těchto výdajů bude upřesněno zhotoviteli nejpozději při zahájení stavebních prací.

## **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, 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 se zvýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého materiálu bez zvýšení ceny za dílo lze provést po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby, nevyžádá-li si objednatel uzavření dodatku ke smlouvě.
14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně 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 je oprávněn změnit podzhotovitele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví podzhotovitelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového podzhotovitele.
23. **V souladu s § 105 odst. 2 ZZVZ objednatel stanoví, že položky vztahující se k obrusné a ložné vrstvě komunikace, které jsou součástí této smlouvy, nesmí zhotovitel plnit prostřednictvím poddodavatele (podzhotovitele).** Za poddodávku je považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty než zhotovitelem veřejné zakázky. Za poddodávku se nepovažují dodávky materiálů potřebných pro provedení stavebních prací.
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.
25. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby (podle § 123 stavebního zákona) a uzavřít s objednatелеm dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby.

## VII. Předání staveniště

1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 14 kalendářních dnů od uzavření 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 se svými potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatелеm 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 pro výkon činnosti koordinátora. 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.
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 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, zkušební provoz, předčasné užívání stavby, kolaudace**

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. 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.
3. 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 objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele, resp. jeho technického dozoru.
4. 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; v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
5. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
6. 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 přejímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přejímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
8. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.), případně aby mohl být proveden zkušební provoz.
9. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby, příp. pro povolení zkušebního provozu, event. pro povolení předčasného užívání stavby a účastnit se kolaudace, řízení o zkušebním provozu, příp. řízení o předčasném užívání stavby, pokud k tomu bude příslušným stavebním úřadem vyzván. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované úkony.
10. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.
11. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu či rozhodnutí.

#### **IX. Záruka, reklamace**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců na obrusné vrstvy a 60 měsíců na ostatní práce.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku (tj. bez ohledu na případné předčasné užívání stavby) 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 zápisu 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. Další ujednání**

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. 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.
3. 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.
4. Zhotovitel je v souladu s § 16 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat objednatelem určeného koordinátora o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění a je povinen poskytovat koordinátorovi 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.
5. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu (svého zapojení do) přípravy a realizace stavby poskytovat koordinátorovi určenému objednatelem potřebnou součinnost a k poskytování potřebné součinnosti dále zavázat všechny své podzhotovitele. popř. jiné osoby.
6. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 5, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zák. č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, v aktuálním znění, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.
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 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 označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu, který je určen v podmínkách o přidělení dotace z IROP. Přesný vzhled takového označení bude určen objednatelem.

9. Zhotovitel je povinen označit každou fakturu číslem projektu, ze kterého je dílo spolufinancováno.
10. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2028, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

### **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. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V. odst. 5) a následně provést jednostranný zápočet na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.
2. Objednatel si do doby předání a převzetí staveniště [čl. III bod 1 písm. a)] vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy pro případ, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky z příslušného dotačního titulu.
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. pojištění**

1. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši 10 mil. Kč.

### **XIII. 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 úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje 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 **1 000 Kč** za každou vadu a 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. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
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 a bezvadných 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.
7. Za porušení závazku vyplývajícího z čl. VI. odst. 23 smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednavateli smluvní pokutu ve výši **10% z ceny díla vč. DPH.**

#### XIV. Všeobecná ustanovení

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.
2. 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.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna objednatelem v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Tato zakázka je spolufinancována z fondu EU (IROP). Zhotovitel se zavazuje tuto skutečnost respektovat a plnit podmínky a požadavky z ní vyplývající.  
Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv (podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů).
5. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
6. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 731/2017/RK/18 ze dne 15. 6. 2017.

V Českých Budějovicích dne 14 -07- 2017

za objednatele:

  
.....  
Mgr. Ivana Stráská  
hejtmanka Jihočeského kraje

V Písku dne 14 -07- 2017

za zhotovitele: ROBSTAV stavby k.s.

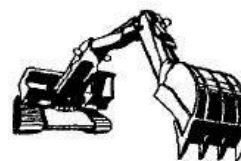
  
.....  
Ing. Petr Čechal  
vedoucí závodu Písek

Nová Včelácká 495  
701 Písek  
274 30 774  
CZ27430774 ©

Příloha:  
Oceněný výkaz výměr

M

# ROBSTAV stavby k.s.



**SIDLO:** Na Stínadlech 495, 397 01 Písek, IČO: 27430774, DIČ CZ 27430774

**Kontaktní a zasílací adresa faktur:** 28. října 68B, 301 00 Plzeň

Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Plzeň, č.ú. 35-6257230247/0100

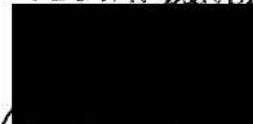
Tel: 377 242 127, fax. 377 382 118, email: robstavstavby@robstavstavby.cz

## Stavba: P10A část C

### REKAPITULACE

Název objektu	celkem Kč
Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice - Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů	7 388 269,50
Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice - Borovany - Ledenice	1 976 449,82
Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice - hájovna u h.o. JH - Mladošovice	2 509 320,97
<b>CELKEM Kč bez DPH</b>	<b>11 874 040,29</b>

ROBSTAV stavby k.s.



③

Ing. Petr Vechal

M

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB\_II/154-001  
Stavba: Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

KSO:  
Místo: Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

CC-CZ:  
Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Poznámka:  
Délka realizace 25 kalendářních dnů  
Asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)

Cena bez DPH **7 388 269,50**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 388 269,50	1 551 536,60
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK 8 939 806,10**

M

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CB\_II/154-001

Stavba: Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Místo: Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

Datum:

24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>7 388 269,50</b>	<b>8 939 806,10</b>	
SO 101	Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení 18,716-18,840 km	341 829,40	413 613,57	STA
SO 102	Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení 19,319-19,419 km	189 143,37	228 863,48	STA
SO 103	Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení 20,640-22,199 km	3 005 721,04	3 636 922,46	STA
SO 104	Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení 22,860-23,855 km	2 539 159,80	3 072 383,36	STA
SO 105	Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení 27,559-28,019 km	1 164 340,89	1 408 852,48	STA
SO106	Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa Modernizace silnice II/154 okres Č. Budějovice	30 000,00	36 300,00	STA
SO 107	DIO - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice	118 075,00	142 870,75	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU

stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
18,716-18,840 km

KSO:

Místo: Rychnov u Nových Hradů

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2017

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

<b>Cena bez DPH</b>			<b>341 829,40</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	341 829,40	21,00%	71 784,17
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>413 613,57</b>
v CZK			

M

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt: SO 101 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
18,716-18,840 km

Místo: Rychnov u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

341 829,40

### HSV - Práce a dodávky HSV

341 780,80

1 - Zemní práce

23 198,83

2 - Zakládání

2 146,50

5 - Komunikace pozemní

309 433,47

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 002,00

OST - Ostatní

48,60

M

# SOUPIS PRACÍ

stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
18,716-18,840 km

Místo: Rychnov u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

pČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

341 829,40

D HSV Práce a dodávky HSV

341 780,80

D 1 Zemní práce

23 198,83

7	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl.30 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4/m3)	M3	23,808	318,00	7 570,94	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

WV "délka 124"  
WV "šířka 6,4"  
WV "hloubka 0,03"  
WV 124\*6,4\*0,03

23,808

10	K	1137261	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl.60 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4/m3)	M3	47,616	318,00	15 141,89	
----	---	---------	--	----	--------	--------	-----------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

WV "délka 124"  
WV "šířka 6,4"  
WV "hloubka 0,06"  
WV 124\*6,4\*0,06

47,616

12	K	132736	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	1,620	260,00	421,20	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení výkopkyvky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopkové plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení výkopkové v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepitost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční výkopkyvky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopkové a ve výkopkové
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopkyvky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141\*\*

WV "délka 9"  
WV "šířka 0,6"  
WV "hloubka 0,30"  
WV 9\*0,6\*0,30

1,620

14	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	5,400	12,00	64,80	OTSKP-SPK 2016
----	---	-------	---	----	-------	-------	-------	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.

WV "délka 9"  
WV "šířka 0,6"  
WV 9\*0,6

5,400

D 2 Zakládání

2 146,50

15	K	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 XF4 (B20)	M3	0,810	2 650,00	2 146,50	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Č. Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,  
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,  
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,  
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,  
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,  
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,  
- vytvoření kotveních čel, kapes, nátluků, a sedel,  
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,  
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,  
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,  
- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,  
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí,  
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,  
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,  
- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,  
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,  
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bledných proudů,

VV "délka 9"  
VV "šířka 0,6"  
VV "hloubka 0,15"  
VV 9\*0,6\*0,15 0,810

D 5 Komunikace pozemní 309 433,47

5	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYC ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM s odvozem tl. 2 cm	M2	793,600	102,00	80 947,20	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena  
- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení  
- nezahmje postřiky, nátěry

VV "délka 124"  
VV "šířka 6,4"  
VV 124\*6,4 793,600

2	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	793,600	7,00	5 555,20	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	------	----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 124"  
VV "šířka 6,4"  
VV 124\*6,4 793,600

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	793,600	7,00	5 555,20	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	------	----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 124"  
VV "šířka 6,4"  
VV 124\*6,4 793,600

3	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11*, 11S TL. 40MM	M2	793,600	120,91	95 956,54	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahmje postřiky, nátěry  
- nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 124"  
VV "šířka 6,4"  
VV 124\*6,4 793,600

4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16*, 16S TL. 60MM	M2	793,600	153,00	121 419,33	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	--------	------------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahmje postřiky, nátěry  
- nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 124"  
VV "šířka 6,4"  
VV 124\*6,4 793,600

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 002,00

M

Č	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
---	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	-----------------

9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	248,000	9,00	2 232,00	
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu							
VV	"délka 124"							
VV	"počet 2"							
VV	124*2							
					248,000			

8	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	12,600	50,00	630,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody							
VV	"délka 7,6"							
VV	"délka 5"							
VV	7,6*5							
					12,600			

6	K	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC XF4 ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	9,000	460,00	4 140,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	---	-------	--------	----------	----------------

PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu							
VV	"délka 9"							
VV	9							
					9,000			

<b>D OST Ostatní</b>							<b>48,60</b>	
----------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

17	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1,620	30,00	48,60	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	---------------------	----	-------	-------	-------	----------------

PP	Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.							
VV	"délka 9"							
VV	"šířka 0,6"							
VV	"hloubka 0,30"							
VV	9*0,6*0,30							
					1,620			

M

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
19,319-19,419 km

KSO:

Místo: křižovatka Meziluzí

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>189 143,37</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	189 143,37	21,00%	39 720,11
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>228 863,48</b>
-------------------	--------------	-------------------

M

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
19,319-19,419 km

Místo:

křižovatka Meziluží

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**189 143,37**

HSV - Práce a dodávky HSV

189 143,37

1 - Zemní práce

16 885,80

5 - Komunikace pozemní

169 867,57

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 390,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
19,319-19,419 km

Místo: křižovatka Meziluzí

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

189 143,37

D HSV Práce a dodávky HSV 189 143,37

D 1 Zemní práce 16 885,80

5	K	1137261	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 30 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	17,700	318,00	5 628,60	
---	---	---------	--	----	--------	--------	----------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 100"  
VV "šířka 5,9"  
VV "hloubka 0,03"  
VV 100\*5,9\*0,03

17,700

8	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 60 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	35,400	318,00	11 257,20	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 100"  
VV "šířka 5,9"  
VV "hloubka 0,06"  
VV 100\*5,9\*0,06

35,400

D 5 Komunikace pozemní 169 867,57

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	590,000	7,00	4 130,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	------	----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 100"  
VV "šířka 5,9"  
VV 100\*5,9

590,000

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	590,000	7,00	4 130,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	------	----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 100"  
VV "šířka 5,9"  
VV 100\*5,9

590,000

3	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 115 TL. 40MM	M2	590,000	120,91	71 338,66	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahrnuje postřiky, nátěry  
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 100"  
VV "šířka 5,9"  
VV 100\*5,9

590,000

4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 165 TL. 60MM	M2	590,000	153,00	90 268,91	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahrnuje postřiky, nátěry  
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 100"  
VV "šířka 5,9"  
VV 100\*5,9

590,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 390,00

7	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	200,000	9,00	1 800,00	
---	---	---------	---	---	---------	------	----------	--



řČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 100"					
	VV		"počet 2"					
	VV		100*2		200,000			
6	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	11,800	50,00	590,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	VV		"délka 5,9"					
	VV		"počet 2"					
	VV		5,9*2		11,800			

M

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
20,640-22,199 km

KSO:

Místo: Bedřichov

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH

3 005 721,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 005 721,04	21,00%	631 201,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 636 922,46

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
20,640-22,199 km

Místo:

Bedřichov

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dítu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**3 005 721,04**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 005 721,04

1 - Zemní práce

278 792,19

5 - Komunikace pozemní

2 693 946,85

8 - Trubní vedení

1 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

31 482,00

M

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
20,640-22,199 km

Místo: Bedřichov

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

3 005 721,04

D HSV Práce a dodávky HSV 3 005 721,04

D 1 Zemní práce 278 792,19

5	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 30 mm (asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3))	M3	3,375	318,00	1 073,25	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 15"  
VV "šířka 7,5"  
VV "hloubka 0,03"  
VV 15\*7,5\*0,03

3,375

6	K	1137261	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 60 mm (asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3))	M3	521,298	318,00	165 772,76	
---	---	---------	---	----	---------	--------	------------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 1544"  
VV "šířka 5,7"  
VV "délka 15"  
VV "šířka 7,5"  
VV "hloubka 0,06"  
VV (1544\*5,7-15\*7,5)\*0,06

521,298

12	K	1137262	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 40 mm (asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3))	M3	352,032	318,00	111 946,18	
----	---	---------	---	----	---------	--------	------------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 1544"  
VV "šířka 5,7"  
VV "hloubka 0,04"  
VV 1544\*5,7\*0,04

352,032

D 5 Komunikace pozemní 2 693 946,85

11	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM, šířka 0,3 m	M2	926,400	44,00	40 761,60	OTSKP-SPK 2016
----	---	-------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení  
- nezahrnuje postřiky, nátěry

VV "délka 1544"  
VV "šířka 0,3"  
VV "počet 2"  
VV 1544\*0,3\*2

926,400

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 800,800	7,00	61 605,60	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 1544"  
VV "šířka 5,7"  
VV 1544\*5,7

8 800,800

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 800,800	7,00	61 605,60	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 1544"  
VV "šířka 5,7"  
VV 1544\*5,7

8 800,800

13	K	574A46	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S TL. 50MM	M2	8 800,800	135,29	1 190 688,10	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	--------------	----------------

M

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		"délka 1544"					
	VV		"šířka 5,7"					
	VV		1544*5,7		8 800,800			
4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	8 688,300	153,00	1 329 293,79	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		"délka 1544"					
	VV		"šířka 5,7"					
	VV		"délka 15"					
	VV		"šířka 7,5"					
	VV		1544*5,7-15*7,5		8 688,300			
14	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASFALTOVÉHO BETONU ACO 11+, tl. 30 mm (vyrovnaní profilu most)	T	8,100	1 233,60	9 992,16	
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. položka je určena pro obnovu živичného krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu živичného krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtuků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). nezahrmuje očištění podkladu po veřejném provozu					
	VV		"délka 15"					
	VV		"šířka 7,5"					
	VV		"hloubka 0,03"					
	VV		"koeficient 2,4"					
	VV		15*7,5*0,03*2,4		8,100			
D	8		Trubní vedení				1 500,00	
10	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	1,000	1 500,00	1 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet 1"					
	VV		1		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 482,00	
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	3 118,000	9,00	28 062,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 1559"					
	VV		"počet 2"					
	VV		1559*2		3 118,000			
8	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	11,400	50,00	570,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	VV		"délka 5,7"					
	VV		"počet 2"					
	VV		5,7*2		11,400			
7	K	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK (včetně profézování)	M3	0,038	75 000,00	2 850,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spár před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrmuje těsnící profil					
	VV		"délka 15"					
	VV		"počet 2"					
	VV		"délka 8,5"					
	VV		"počet 2"					
	VV		"šířka 0,02"					
	VV		"hloubka 0,04"					
	VV		(15*2-8,5*2)*0,02*0,04		0,038			

M

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 104 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
22,860-23,855 km

KSO:

Místo: Horní Stropnice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2017

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Cena bez DPH

2 539 159,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 539 159,80	21,00%	533 223,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 072 383,36

M

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 104 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
22,860-23,855 km

Místo:

Horní Stropnice

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**2 539 159,80**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 539 159,80

1 - Zemní práce

199 362,15

5 - Komunikace pozemní

2 261 075,65

8 - Trubní vedení

46 250,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

32 472,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 104 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
22,860-23,855 km

Místo: Horní Stropnice

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 539 159,80

D HSV Práce a dodávky HSV

2 539 159,80

D 1 Zemní práce

199 362,15

7	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 30 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m <sup>3</sup> )	M3	6,375	318,00	2 027,25	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 25"

VV "šířka 8,5"

VV "hloubka 0,03"

VV 25\*8,5\*0,03

6,375

9	K	1137262	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 60 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m <sup>3</sup> )	M3	367,230	318,00	116 779,14	
---	---	---------	---	----	---------	--------	------------	--

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 250"

VV "šířka 6,35"

VV "délka 260"

VV "šířka 6,2"

VV "délka 460"

VV "šířka 6,35"

VV "hloubka 0,06"

VV (250\*6,35+260\*6,2+460\*6,35)\*0,06

367,230

8	K	1137261	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 40 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m <sup>3</sup> )	M3	253,320	318,00	80 555,76	
---	---	---------	---	----	---------	--------	-----------	--

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 250"

VV "šířka 6,35"

VV "délka 260"

VV "šířka 6,2"

VV "délka 25"

VV "šířka 8,5"

VV "délka 460"

VV "šířka 6,35"

VV "hloubka 0,04"

VV (250\*6,35+260\*6,2+25\*8,5+460\*6,35)\*0,04

253,320

D 5 Komunikace pozemní

2 261 075,65

6	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECY ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	3 199,500	102,00	326 349,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	-----------	--------	------------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena  
- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení  
- nezahrnuje postřiky, nátěry

VV "délka 260"

VV "šířka 6,2"

VV "délka 250"

VV "šířka 6,35"

VV 260\*6,2+250\*6,35

3 199,500

3	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 199,500	7,00	22 396,50	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 260"

VV "šířka 6,2"

VV "délka 250"

VV "šířka 6,35"

VV 260\*6,2+250\*6,35

3 199,500

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 333,000	7,00	44 331,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------



TY C P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení						
VV		"délka 710"						
VV		"šířka 6,35"						
VV		"délka 25"						
VV		"šířka 8,5"						
VV		"délka 260"						
VV		"šířka 6,2"						
VV		710*6,35*25*8,5*260*6,2		6 333,000				
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 921,000	7,00	20 447,00	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení						
VV		"délka 460"						
VV		"šířka 6,35"						
VV		460*6,35		2 921,000				
4	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 115 TL. 50MM	M2	6 333,000	140,89	892 252,92	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmujete postřiky, nátěry - nezahmujete těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.						
VV		"délka 710"						
VV		"šířka 6,35"						
VV		"délka 25"						
VV		"šířka 8,5"						
VV		"délka 260"						
VV		"šířka 6,2"						
VV		710*6,35*25*8,5*260*6,2		6 333,000				
5	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	6 120,500	153,00	936 425,15	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmujete postřiky, nátěry - nezahmujete těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.						
VV		"délka 710"						
VV		"šířka 6,35"						
VV		"délka 260"						
VV		"šířka 6,2"						
VV		710*6,35*260*6,2		6 120,500				
18	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+ (vyrovnaní profilu - most)	T	15,300	1 233,60	18 874,08	
PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmujete postřiky, nátěry - nezahmujete těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. položka je určena pro obnovu živичného krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu živичného krytu (ta se vykazuje položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykazuje položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). nezahmujete očištění podkladu po veřejném provozu						
VV		"délka 25"						
VV		"šířka 8,5"						
VV		"hloubka 0,03"						
VV		"koeficient 2,4"						
VV		25*8,5*0,03*2,4		15,300				
D	8	Trubní vedení					46 250,00	
17	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	3,000	1 500,00	4 500,00	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).						
VV		"počet 3"						
VV		3		3,000				
15	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	8,000	1 500,00	12 000,00	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).						
VV		"počet 8"						
VV		8		8,000				
16	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	35,000	850,00	29 750,00	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).						

Č	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"počet 35"					
	WV		35		35,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				32 472,00	
12	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA plošné s balotinou - zřízení (V7)	M2	54,000	250,00	13 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		"plocha 54"					
	WV		54		54,000			
13	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	284,000	18,00	5 112,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		"délka 284"					
	WV		284		284,000			
14	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	910,000	9,00	8 190,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		"délka 280"					
	WV		"počet 2"					
	WV		"délka 350"					
	WV		280*2*350		910,000			
11	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	14,400	50,00	720,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	WV		"délka 8,2"					
	WV		"délka 6,2"					
	WV		8,2*6,2		14,400			
10	K	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK (včetně profézování)	M3	0,066	75 000,00	4 950,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil					
	WV		"délka 24"					
	WV		"šířka 2"					
	WV		"délka 8,5"					
	WV		"šířka 4"					
	WV		"šířka 0,02"					
	WV		"hloubka 0,04"					
	WV		(24*2*8,5*4)*0,02*0,04		0,066			

M

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 105 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
27,559-28,019 km

KSO:

Místo: Údolí u Nových Hradů

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH

1 164 340,89

DPH základní  
snižena

Základ daně

1 164 340,89

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

244 511,59

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 408 852,48

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 105 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
27,559-28,019 km

Místo:

Údolí u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**1 164 340,89**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 164 340,89

1 - Zemní práce

78 991,20

5 - Komunikace pozemní

1 076 154,69

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 195,00

14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 105 - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice staničení  
27,559-28,019 km

Místo:

Údolí u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

1 164 340,89

D HSV Práce a dodávky HSV

1 164 340,89

D 1 Zemní práce

78 991,20

6	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, TL. 30 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	82,800	318,00	26 330,40	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 460"  
VV "šířka 6"  
VV "hloubka 0,03  
VV 460\*6\*0,03 82,800

10	K	1137261	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM, tl. 60 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	165,600	318,00	52 660,80	
----	---	---------	--	----	---------	--------	-----------	--

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 460"  
VV "šířka 6"  
VV "hloubka 0,06  
VV 460\*6\*0,06 165,600

D 5 Komunikace pozemní

1 076 154,69

5	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	2 760,000	102,00	281 520,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena  
- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení  
- nezahrnuje postřiky, nátěry

VV "délka 460"  
VV "šířka 6"  
VV 460\*6 2 760,000

2	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 760,000	7,00	19 320,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 460"  
VV "šířka 6"  
VV 460\*6 2 760,000

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 760,000	7,00	19 320,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 460"  
VV "šířka 6"  
VV 460\*6 2 760,000

3	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 760,000	120,91	333 719,81	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očistění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahrnuje postřiky, nátěry  
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 460"  
VV "šířka 6"  
VV 460\*6 2 760,000

4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	2 760,000	153,00	422 274,88	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.						
	VV		"délka 460"						
	VV		"šířka 6"						
	VV		460*6		2 760,000				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 195,00		
8	K	915111B	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU OBNOVA	M	35,000	18,00	630,00		
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	VV		"délka 35"						
	VV		35		35,000				
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	885,000	9,00	7 965,00		
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	VV		"délka 460"						
	VV		"počet 2"						
	VV		"odečet 35"						
	VV		460*2-35		885,000				
7	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	12,000	50,00	600,00	OTSKP-SPK 2016	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody						
	VV		"délka 6"						
	VV		"počet 2"						
	VV		6*2		12,000				

M

# KRYCÍ LIST SOUPISU

**Stavba:**

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

**Objekt:**SO106 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa  
Modernizace silnice II/154 okres Č. Budějovice**KSO:**

Místo: Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

**CC-CZ:**

Datum: 24. 1. 2017

**Zadavatel:**

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

**Uchazeč:**

IČ:

DIČ:

**Projektant:**

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

**Poznámka:**

<b>Cena bez DPH</b>			<b>30 000,00</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	30 000,00	21,00%	6 300,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>36 300,00</b>
<b>v CZK</b>			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt: SO106 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa  
Modernizace silnice II/154 okres Č. Budějovice

Místo: Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**30 000,00**

OST - Ostatní

30 000,00

001 - Ostatní

25 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO106 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa  
Modernizace silnice II/154 okres Č. Budějovice

Místo:

Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

30 000,00

D OST

Ostatní

30 000,00

1	K	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	OTSKP-SPK 2015
---	---	-------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi

VV

"počet 1"

VV

1

1,000

D 001

Ostatní

25 000,00

2	M	M001	Billboard	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
---	---	------	-----------	----	-------	-----------	-----------	--

PP

Billboard

3	M	M002	Plaketa	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
---	---	------	---------	----	-------	----------	----------	--

PP

Plaketa

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 107 - DIO - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

KSO:

Místo: Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba sítí Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH

118 075,00

DPH základní  
snížená

Základ daně

118 075,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

24 795,75

0,00

Cena s DPH

v CZK

142 870,75

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt: SO 107 - DIO - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Místo: Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**118 075,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

105 775,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

105 775,00

OST - Ostatní

12 300,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Objekt:

SO 107 - DIO - Modernizace silnice II/154 okres České Budějovice

Místo: Rychnov u Nových Hradů - Údolí u Nových Hradů

Datum: 24. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>118 075,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				105 775,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				105 775,00	
12	K	91400	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	35,000	50,00	1 750,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svíslých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění					
	VV		"počet 35"					
	VV		35		35,000			
22	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	119,000	80,00	9 520,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 119"					
	VV		119		119,000			
24	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	50,00	5 950,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 119"					
	VV		119		119,000			
11	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	2 380,000	6,00	14 280,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 119"					
	VV		"dny 20"					
	VV		119*20		2 380,000			
13	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	35,000	100,00	3 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 35"					
	VV		35		35,000			
25	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	35,000	50,00	1 750,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 35"					
	VV		35		35,000			
23	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	735,000	15,00	11 025,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 35"					
	VV		"dny 21"					
	VV		35*21		735,000			
14	K	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	3,000	500,00	1 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
	VV		"počet 3"					
	VV		3		3,000			
26	K	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	300,00	900,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 3"					
	VV		3		3,000			
15	K	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	21,000	100,00	2 100,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		"počet 3"					
	VV		"dny 7"					
	VV		3*7		21,000			
30	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	1 000,00	4 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
	VV		"počet 4"					
	VV		4		4,000			

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	500,00	2 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV	"počet 4"					
	VV	4					
				4,000			
32	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	48,000	330,00	15 840,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV	"počet 4"					
	VV	"dny 12"					
	VV	4*12					
				48,000			
16	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ SOCM S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	50,000	40,00	2 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	VV	"počet 50"					
	VV	50					
				50,000			
27	K	916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ SOCM S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	50,000	20,00	1 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV	"počet 50"					
	VV	50					
				50,000			
17	K	916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY SOCM - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 000,000	10,00	10 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV	"počet 50"					
	VV	"dny 20"					
	VV	50*20					
				1 000,000			
18	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,000	100,00	600,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	VV	"počet 6"					
	VV	6					
				6,000			
28	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	50,00	300,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV	"počet 6"					
	VV	6					
				6,000			
19	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	126,000	10,00	1 260,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV	"počet 6"					
	VV	"dny 21"					
	VV	6*21					
				126,000			
20	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	50,000	80,00	4 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	VV	"počet 50"					
	VV	50					
				50,000			
29	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	50,000	50,00	2 500,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV	"počet 50"					
	VV	50					
				50,000			
21	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 000,000	10,00	10 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV	"počet 50"					
	VV	"dny 20"					
	VV	50*20					
				1 000,000			
D OST Ostatní						12 300,00	
9	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	12 300,00	12 300,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	VV	"počet 1"					
	VV	1					
				1,000			

M

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB\_II/155-002  
Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

KSO:  
Místo: Borovany - Ledenice

CC-CZ:  
Datum: 7. 2. 2017

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Poznámka:  
Délka realizace 7 kalendářních dnů.  
Asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)

Cena bez DPH 1 976 449,82

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 976 449,82	415 054,46
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 391 504,28

# SEKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CB\_II/155-002

Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo: Borovany - Ledenice

Datum:

7. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 976 449,82</b>	<b>2 391 504,28</b>	
SO 101	Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení 17,578-18,278 km	1 923 926,82	2 327 951,45	STA
SO 102	Billboard, plaketa Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice	25 000,00	30 250,00	STA
SO 103	DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice	27 523,00	33 302,83	STA

M

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
17,578-18,278 km

KSO:

Místo: Borovany - Ledenice

CC-CZ:

Datum: 7. 2. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH

1 923 926,82

DPH základní  
snížená

Základ daně

1 923 926,82

Sazba daně

21,00%

Výše daně

404 024,63

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 327 951,45

16



# SEKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt: SO 101 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
17,578-18,278 km

Datum: 7. 2. 2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Místo: Borovany - Ledenice

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč:

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

**Náklady soupisu celkem**

**1 923 926,82**

**1 923 926,82**

HSV - Práce a dodávky HSV

178 080,00

1 - Zemní práce

1 726 146,82

5 - Komunikace pozemní

19 700,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
17,578-18,278 km

Místo: Borovany - Ledenice

Datum: 7. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

pČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

1 923 926,82

D HSV Práce a dodávky HSV 1 923 926,82

D 1 Zemní práce 178 080,00

5	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM, v tl. 50 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	280,000	318,00	89 040,00	
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

PP  
VV "délka 700"  
VV "šířka 8"  
VV "hloubka 0,05"  
VV 700\*8\*0,05

280,000

9	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM, v tl. 50 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	280,000	318,00	89 040,00	
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

PP  
VV "délka 700"  
VV "šířka 8"  
VV "hloubka 0,05"  
VV 700\*8\*0,05

280,000

D 5 Komunikace pozemní 1 726 146,82

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 600,000	7,00	39 200,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

PP  
VV "délka 700"  
VV "šířka 8"  
VV 700\*8

5 600,000

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 600,000	7,00	39 200,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

PP  
VV "délka 700"  
VV "šířka 8"  
VV 700\*8

5 600,000

3	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	5 600,000	120,91	677 112,67	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahrnuje postřiky, nátěry  
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

PP  
VV "délka 700"  
VV "šířka 8"  
VV 700\*8

5 600,000

10	K	574C68	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM	M2	5 600,000	173,33	970 634,15	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahrnuje postřiky, nátěry  
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

PP  
VV "délka 700"  
VV "šířka 8"  
VV 700\*8

5 600,000

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 700,00	
8	K	915111C VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	2 100,000	9,00	18 900,00	
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nážerového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV		"délka 700"					
VV		"počet 3"					
VV		700*3		2 100,000			
7	K	919111 ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	16,000	50,00	800,00	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
VV		"délka 8"					
VV		"počet 2"					
VV		8*2		16,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Billboard, plaketa Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

KSO:

Místo: Borovany - Ledenice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 2. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2500,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	yše daně
DPH základní	25 000,00	21,00%	5 250,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>3050,00</b>
v CZK			

M

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt: SO 102 - Billboard, plaketa Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo: Borovany - Ledenice

Datum: 7. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	25 000,00
OST - Ostatní	25 000,00
001 - Ostatní	25 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Billboard, plaketa Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo:

Borovany - Ledenice

Datum: 7. 2. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

25 000,00

D OST

Ostatní

25 000,00

D 001

Ostatní

25 000,00

2	M	M001	Billboard	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
	PP		Billboard					
3	M	M002	Plaketa	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Plaketa					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

KSO:

Místo:

Borovany - Ledenice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 2. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH

27 523,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 523,00	21,00%	5 779,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 302,83

14

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt: SO 103 - DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo: Borovany - Ledenice

Datum: 7. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p. o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**27 523,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

15 423,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 423,00

OST - Ostatní

12 100,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo: Borovany - Ledenice

Datum: 7. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>27 523,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 423,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 423,00	
2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	14,000	100,00	1 400,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 14"					
	VV		14		14,000			
4	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	14,000	50,00	700,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 14"					
	VV		14		14,000			
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	98,000	6,00	588,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 14"					
	VV		"dny 7"					
	VV		14*7		98,000			
5	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	3,000	100,00	300,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 3"					
	VV		3		3,000			
7	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	50,00	150,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 3"					
	VV		3		3,000			
6	K	914429	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	21,000	15,00	315,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 3"					
	VV		"dny 7"					
	VV		3*7		21,000			
8	K	916112	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	100,00	200,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
	VV		"počet 2"					
	VV		2		2,000			
9	K	916113	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	50,00	100,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 2"					
	VV		2		2,000			
10	K	916119	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	14,000	30,00	420,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		"počet 2"					
	VV		"dny 7"					
	VV		2*7		14,000			
21	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	1 000,00	1 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
	VV		"počet 1"					
	VV		1		1,000			
22	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	500,00	500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 1"					

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv				1,000			
23	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	7,000	450,00	3 150,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	vv		"počet 1"					
	vv		"dny 7"					
	vv		1*7		7,000			
11	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠI 50CM S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	40,00	800,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	vv		"počet 20"					
	vv		20		20,000			
12	K	916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠI 50CM S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	20,00	400,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	vv		"počet 20"					
	vv		20		20,000			
13	K	916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSDEN	140,000	10,00	1 400,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	vv		"počet 20"					
	vv		"dny 7"					
	vv		20*7		140,000			
17	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	80,00	1 600,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	vv		"počet 20"					
	vv		20		20,000			
18	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	50,00	1 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	vv		"počet 20"					
	vv		20		20,000			
19	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	140,000	10,00	1 400,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	vv		"počet 20"					
	vv		"dny 7"					
	vv		20*7		140,000			
D	OST		Ostatní				12 100,00	
20	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	12 100,00	12 100,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními					
	vv		"počet 1"					
	vv		1		1,000			

M

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB\_II/155-001  
Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

KSO:  
Místo: hájovna u h.o. JH - Mladošovice

CC-CZ:  
Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Poznámka:  
Délka realizace 10 kalendářních dnů.  
Asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)

Cena bez DPH **2 509 320,97**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 509 320,97	526 957,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK 3 036 278,37**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CB\_II/155-001

Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo: hájovna u h.o. JH - Mladošovice

Datum:

26. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj  
Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 509 320,97</b>	<b>3 036 278,37</b>	
SO 101	Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení 6,078-6,675 km	1 137 974,20	1 376 948,78	STA
SO 102	Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení 8,583-8,940 km	1 289 555,77	1 560 362,48	STA
SO 103	Laboratorní zkoušky(recyklace),billboard,plaketa Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice	30 000,00	36 300,00	STA
SO 104	DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice	51 791,00	62 667,11	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
6,078-6,675 km

KSO:

Místo: hájovna u h.o. JH

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26. 1. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH

1 137 974,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 137 974,20	21,00%	238 974,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 376 948,78

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt: SO 101 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
6,078-6,675 km

Místo: hájovna u h.o. JH

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč:

Datum: 26. 1. 2017

Projektant Správa a údržba Jihočeského kraje p.o.

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>1 137 974,20</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 137 974,20
1 - Zemní práce	105 364,53
5 - Komunikace pozemní	1 021 308,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 301,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
6,078-6,675 km

Místo: hájovna u h.o. JH

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

1 137 974,20

D HSV Práce a dodávky HSV

1 137 974,20

D 1 Zemní práce

105 364,53

5	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM,tl. 40 mm,asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	132,534	318,00	42 145,81	
---	---	--------	---	----	---------	--------	-----------	--

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 597"  
VV "šířka 5,55"  
VV "hloubka 0,04"  
VV 597\*5,55\*0,04

132,534

8	K	1137271	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM,tl. 60 mm,asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	198,801	318,00	63 218,72	
---	---	---------	---	----	---------	--------	-----------	--

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

VV "délka 597"  
VV "šířka 5,55"  
VV "hloubka 0,06"  
VV 597\*5,55\*0,06

198,801

D 5 Komunikace pozemní

1 021 308,67

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 313,350	7,00	23 193,45	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 597"  
VV "šířka 5,55"  
VV 597\*5,55

3 313,350

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 313,350	7,00	23 193,45	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

VV "délka 597"  
VV "šířka 5,55"  
VV 597\*5,55

3 313,350

3	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	3 313,350	120,91	400 627,01	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahrnuje postřik, nátěry  
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 597"  
VV "šířka 5,55"  
VV 597\*5,55

3 313,350

9	K	574A68	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM	M2	3 313,350	173,33	574 294,76	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

PP Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu  
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
- nezahrnuje postřik, nátěry  
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV "délka 597"  
VV "šířka 5,55"  
VV 597\*5,55

3 313,350

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 301,00	
7	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 194,000	9,00	10 746,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 597"					
	VV		"počet 2"					
	VV		597*2		1 194,000			
6	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	11,100	50,00	555,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	VV		"délka 5,7"					
	VV		"délka 5,4"					
	VV		5,7+5,4		11,100			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
8,583-8,940 km

KSO:

Místo: Mladošovice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26. 1. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 289 555,77</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 289 555,77	21,00%	270 806,71
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>1 560 362,48</b>
v CZK			

M

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
8,583-8,940 km

Místo: Mladošovice

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**1 289 555,77**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 289 555,77

1 - Zemní práce

94 794,21

5 - Komunikace pozemní

1 175 805,56

8 - Trubní vedení

7 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 456,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice staničení  
8,583-8,940 km

Místo: Mladošovice

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 289 555,77</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 289 555,77	
D	1		Zemní práce				94 794,21	
5	K	1137271	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ DO 16KM v tl. 40 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	119,238	318,00	37 917,68	
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	VV		"délka 357"					
	VV		"šířka 8,35"					
	VV		"hloubka 0,04"					
	VV		357*8,35*0,04		119,238			
13	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ DO 16KM v tl. 60 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	178,857	318,00	56 876,53	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	VV		"délka 357"					
	VV		"šířka 8,35"					
	VV		"hloubka 0,06"					
	VV		357*8,35*0,06		178,857			
D	5		Komunikace pozemní				1 175 805,56	
3	K	567534	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	2 980,950	102,00	304 056,90	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	VV		"délka 357"					
	VV		"šířka 8,35"					
	VV		357*8,35		2 980,950			
4	M	MO01	Přezdění stávající poškozené uliční vpusti na kanalizačním řádu na novou uliční vpust, hloubka 1,2 m včetně výměny a koše	ks	2,000	6 750,00	13 500,00	
	PP		Přezdění stávající poškozené uliční vpusti na kanalizačním řádu na novou uliční vpust, hloubka 1,2 m včetně výměny a koše					
2	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 980,950	7,00	20 866,65	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	VV		"délka 357"					
	VV		"šířka 8,35"					
	VV		357*8,35		2 980,950			
1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 980,950	7,00	20 866,65	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	VV		"délka 357"					
	VV		"šířka 8,35"					
	VV		357*8,35		2 980,950			
11	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 980,950	120,91	360 435,54	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		"délka 357"					
	VV		"šířka 8,35"					
	VV		357*8,35		2 980,950			
12	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	2 980,950	153,00	456 079,82	OTSKP-SPK 2016

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmujme postřiky, nátery - nezahmujme těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		"délka 357"					
	VV		"šířka 8,35"		2 980,950			
	VV		357*8,35				7 500,00	
	D	8	Trubní vedení					
10	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	1 500,00	7 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet 5"		5,000			
	VV		5				11 456,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
7	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA, plošné VDZ s balotinou - zřízení (V7)	M2	20,000	250,00	5 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"počet 20"		20,000			
	VV		20				900,00	
8	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	50,000	18,00	900,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 50"		50,000			
	VV		50				4 626,00	
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	514,000	9,00	4 626,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 257"		514,000			
	VV		"počet 2"					
	VV		257*2				930,00	OTSKP-SPK 2016
6	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	18,600	50,00	930,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	VV		"délka 6,2"					
	VV		"délka 12,4"					
	VV		6,2*12,4		18,600			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

**Stavba:**

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

**Objekt:**

SO 103 - Laboratorní zkoušky(recyklace), billboard, plaketa  
Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

**KSO:**

Místo: hájovna u h.o. JH - Mladošovice

**Zadavatel:**

Jihočeský kraj

**Uchazeč:**

**Projektant:**

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

**Poznámka:**

**CC-CZ:**

Datum: 26. 1. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

<b>Cena bez DPH</b>			<b>30 000,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 000,00	21,00%	6 300,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>36 300,00</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - Laboratorní zkoušky(recyklace),billboard,plaketa  
Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo:

hájovna u h.o. JH - Mladošovice

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**30 000,00**

OST - Ostatní

30 000,00

001 - Ostatní

25 000,00

11

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - Laboratorní zkoušky(recyklace),billboard,plaketa  
Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo:

hájovna u h.o. JH - Mladošovice

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

30 000,00

D		OST	Ostatní						30 000,00
1	K	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	OTSKP-SPK 2015	

PP Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel  
požadovanými pracemi

vv "počet 1"

vw 1,000

D		001	Ostatní						25 000,00
2	M	M001	Billboard	ks	1,000	22 000,00	22 000,00		

PP Billboard

3	M	M002	Plaketa	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
---	---	------	---------	----	-------	----------	----------	--

PP Plaketa

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 104 - DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

KSO:

Místo: hájovna u h.o. JH - Mladošovice

CC-CZ:

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba sítí Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>51 791,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	51 791,00	21,00%	10 876,11
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>62 667,11</b>
<b>v CZK</b>			

M



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 104 - DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo:

hájovna u h.o. JH - Mladošovice

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>51 791,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	42 891,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	42 891,00
OST - Ostatní	8 900,00

14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Objekt:

SO 104 - DIO - Modernizace silnice II/155 okres České Budějovice

Místo:

háčovna u h.o. JH - Mladošovice

Datum: 26. 1. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>51 791,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				42 891,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				42 891,00	
1	K	91400	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	6,000	50,00	300,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění					
	VV		"počet 6"		6,000			
2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	57,000	80,00	4 560,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasně skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 57"		57,000			
4	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	57,000	50,00	2 850,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 57"		57,000			
3	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	456,000	6,00	2 736,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 57"					
	VV		"dny 8"					
	VV		57*8		456,000			
5	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	15,000	100,00	1 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasně skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 15"		15,000			
	VV		15		15,000			
7	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	50,00	750,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 15"		15,000			
	VV		15		15,000			
6	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	105,000	15,00	1 575,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 15"					
	VV		"dny 7"					
	VV		15*7		105,000			
8	K	916112	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	100,00	200,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasně skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
	VV		"počet 2"		2,000			
	VV		2		2,000			
9	K	916113	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	50,00	100,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 2"		2,000			
	VV		2		2,000			
10	K	916119	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	14,000	20,00	280,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		"počet 2"					
	VV		"dny 7"					
	VV		2*7		14,000			
21	K	916152	SENAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	1 000,00	2 000,00	OTSKP-SPK 2016

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie		2,000			
22	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	500,00	1 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo		2,000			
23	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	20,000	450,00	9 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.		20,000			
11	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	40,00	1 600,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí		40,000			
12	K	916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	20,00	800,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo		40,000			
13	K	916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSDEN	400,000	10,00	4 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.		400,000			
14	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	100,00	200,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí		2,000			
15	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	50,00	100,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo		2,000			
16	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	14,000	10,00	140,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.		14,000			
17	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	80,00	3 200,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí		40,000			
18	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	50,00	2 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo		40,000			
19	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	400,000	10,00	4 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.		400,000			
D	OST	Ostatní					8 900,00	
20	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	8 900,00	8 900,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednanými požadovanými zařízeními		1,000			
	VV		"počet 1"					
	VV		1					

ROBŠTAV s.r.o. vby k.s.  
Na Stinadlech 135  
397 01 Hlinsko  
IČO: 274 00 174  
DIČ: CZ274 0774 ③



## PLNÁ MOC

Já, níže podepsaná společnost **ROBSTAV stavby k.s.**, IČ: 27430774, se sídlem Pražská 483, Pražské Předměstí, 397 01 Písek, zastoupená komplementářem spol. Rekoskov s.r.o., IČ: 04638921, se sídlem Muchova 240/6, Dejvice, 160 00 Praha 6, kterou při výkonu funkce zastupuje pan Radek Kozák, nar. [REDACTED] bytem [REDACTED]

tímto zmocňujeme

*pana Ing. Petra Čechala,*

[REDACTED]

k tomu, aby za naši společnost činil všechna právní jednání spojené s její činností s tím omezením, že je oprávněn tak činit pouze v obchodních případech, kdy hodnota jednotlivého obchodního případu nepřesáhne částku 50.000.000,- Kč, a to mimo jiné, nikoliv však výlučně, k:

- vedení obchodních jednání za naší společnost,
- uzavírání, změnu či rušení smluvních vztahů, vč. pracovněprávních, dodavatelských, odběratelských či bankovních smluv,
- nabývání, zatěžování a zcizování majetku vč. nemovitých věcí,
- nakládání s finančními prostředky společnosti v hotovosti nebo na bankovních účtech,
- jednání se všemi správními úřady, soudy apod.,
- přebírání a odesílání poštovních zásilek,

vyjma nabývání, zatěžování a zcizování nemovitých věcí.

V Českých Budějovicích, dne 01.03.2017

[REDACTED]

ROBSTAV stavby k.s.

Zmocnění v celém rozsahu přijímám

[REDACTED]

Ing. Petr Čechal

10995  
Mgr. Filip Toul  
advokát  
Lannova tř. 16/13, České Budějovice

**Prohlášení o pravosti podpisu na listině nesepsané advokátem**

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu 12771/61/2017/C.

Já, níže podepsaný **Mgr. Filip Toul**, advokát se sídlem Lannova tř. 16/13, České Budějovice, zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12749, prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně ve 2 vyhotoveních podepsal:

1. pan **Ing. Radek Kozák**, nar. [redacted] trvale bytem [redacted] jehož totožnost jsem zjistil z občanského průkazu č. [redacted]

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

V Českých Budějovicích, dne 01.03.2017

**Čech & Toul**  
Mgr. Filip Toul, advokát  
ev. č. ČAK 12749  
Lannova tř. 16/13, České Budějovice

Mg. Filip Toul, advokát  
vlastnoruční podpis advokáta

Ověřovací doložka pro vidimaci Poř.č.: 39701-0056-1142  
Podle ověřovací knihy pošty: Písek 1

Tato úplná kopie, obsahující 2 stran souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořízena a tato listina je prvopis, obsahující 2 stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, neobsahuje viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního významu této listiny.

Písek 1 dne 18.05.2017  
Malá Eva

Podpis, Úřední razítko



