



KUJCP018G7RH

Č. smlouvy objednatele: SDL/OREG/024/17

číslo smlouvy zhotovitele: D4/11/2017

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. Jiří Zimola, hejtman Jihočeského kraje

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

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

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:

Mgr. Martin Ujhelyi, oddělení realizace investic a přípravy projektů odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386 720 254

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

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje

se sídlem: Nemanická 10/2133, 370 10 české Budějovice
zastoupená: Ing. Janem Štíchou, ředitelem organizace
IČO: 709 71 641

Osoba vykonávající technický dozor na stavbě:

- III/1602 Hodslavský vrch-Malšín - Jiří Němeček, tel. 602 838 379
- III/15536 křiž.II/155 - Velešín nádraží - Jiří Němeček, tel. 602 838 379
- III/1584 Tichá-Cetviny - Jiří Němeček, tel. 602 838 379
- III/1585 Bělá-Cetviny - Jiří Němeček, tel. 602 838 379
- III/16312 Spáleníště – Pasečná - Jiří Němeček, tel. 602 838 379

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: Metrostav a.s.

se sídlem: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
IČO: 00014915
DIČ: CZ00014915

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., Praha 1 č. účtu 1809071/0100
zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 758

Zastoupená: Ing. František Kočí, člen představenstva
Ing. Ján Dudáš, člen představenstva

Odpovědný geodet: Ing. Jaromír Sládek tel. č. 602 811 919

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: Michal Türk tel. č. 731 535 447

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Rostislav Kameník tel. č. 601 376 150

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Ing. Richard Machálek tel. č. 724 566 283

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 22. 2. 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

„Oprava komunikací SFDI 2017 - část č. 2 - okres Český Krumlov“

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

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, IČO: 709 71 641, zavazuje k provedení díla:

„Oprava komunikací SFDI 2017 - část č. 2 - okres Český Krumlov“,

který sestává z následujících dílčích úseků:

- III/1602 Hodslavský vrch-Malšín
- III/15536 křiž.II/155 - Velešín nádraží
- III/1584 Tichá-Cetviny
- III/1585 Bělá-Cetviny
- III/16312 Spáleníště - Pasečná

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

1. 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 koordinační 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.
2. Místo stavby: komunikace v okrese Český Krumlov
3. Zhotovitel zhotoví předmět smlouvy formou komplexní dodávky a předá jej objednateli úplně, bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotově, funkční a provozně bezpečně.
4. 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 správné řízení, případně jiný postup podle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.
5. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatelem. 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.
6. 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.
7. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a nedodělky), 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 75 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.

- 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 převzaté správcem, resp. vlastníkem apod.).
 4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla 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 33 601 661,39 Kč

DPH 21 % 7 056 348,89 Kč

Celkem včetně DPH 40 658 010,28 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 na celá čísla.)

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 třídníku 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. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. geodetickým zaměřením, fakturami podzhotovitelů či jinými doklady), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Splatnost daňového dokladu bude do 30 kalendářních dnů od přijetí daňového dokladu 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.

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 vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, 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. 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.
24. 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 činností 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 neomezuje; 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 převjímacím 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 převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

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) nezbujuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
3. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
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 povinností 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 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, 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 20 000 000 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.

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 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. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
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. 236/2017/RK -9 ze dne 9. 3. 2017

V Českých Budějovicích dne 30 -03- 2017
za objednatele:

Mgr. Jiří Zimela
hejtman Jihočeského kraje



V Praze dne 30 -03- 2017
za zhotovitele:

Ing. František Kočí
člen představenstva
Metrostav a.s.

Ing. Ján Dudáš
člen představenstva
Metrostav a.s.

Příloha:
Oceněný výkaz výměr

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_III/1602-01

Stavba: Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Mašín

KSO: Hodslavský vrch-Mašín
Místo: Hodslavský vrch-Mašín

CC-CZ:
Datum: 21.02.2017

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Doba realizace 30 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

6 910 486,75

DPH základní	21,00%	Základ daně	6 910 486,75	Výše daně	1 451 202,22
DPH snížená	15,00%		0,00		0,00

Cena s DPH

V CZK

8 361 688,97

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: CK_III/1602-01

Stavba: Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Malšín

Místo: Hodslavský vrch-Malšín

Datum: 21.02.2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
		6 910 486,75	8 361 688,97	
Doplňující údaje	Doplňující údaje	18 459,71	22 336,25	STA
SO 101	Oprava silnice III/1602 staničení 3,347-9,467 km	6 892 027,04	8 339 352,72	STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Malšín
Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/1602 staničení 3,347-9,467 km

KSO: Hodslavský vrch-Malšín
Místo: CC-CZ: 21.02.2017
Zadavatel: Jihočeský kraj
IČ: 00014915
Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
DIČ: CZ00014915
Projektant: IČ: 70971641
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
DIČ: CZ70971641
Poznámka:

Cena bez DPH

6 892 027,04

DPH-základní
snižená

Základ daně
6 892 027,04
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 447 325,68
0,00

Cena s DPH

V CZK

8 339 352,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Mališín

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1602 staničení 3,347-9,467 km

Místo:

Hodslavský vrch-Mališín

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 892 027,04

HSV - Práce a dodávky HSV

6 892 027,04

5 - Komunikace pozemní

6 795 279,39

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 747,65

55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Malšín

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1602 staničení 3,347-9,467 km

Místo:

Hodslavský vrch-Malšín

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 892 027,04	
D	5		Komunikace pozemní				6 795 279,39	
1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	23 868,000	9,01	214 953,03	OTSKP-SPK 2015

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

WV "délka 6120 m"
 WV "šířka od 3,2 do 4,6 m, prům. 3,9 m"
 WV 6120*3,9

2	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL	T	2 864,160	1 143,84	3 276 146,85	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	---	-----------	----------	--------------	----------------

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.

WV ACL 16
 WV "délka 6120 m"

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"šířka od 3,2 do 4,6 m, prům. 3,9 m"					
	W		"výška prům. 0,05 m"					
	W		"1 m3 = 2,4 t"					
	W		6120*3,9*0,05*2,4		2 864,160			
3	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	23 868,000	9,01	214 953,03	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		"délka 6120 m"					
	W		"šířka od 3,2 do 4,6 m, prům. 3,9 m"					
	W		6120*3,9		23 868,000			
4	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	23 868,000	121,73	2 905 451,75	OTSKP-SPK 2015
	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 podélníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postříky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		"délka 6120 m"					
	W		"šířka od 3,2 do 4,6 m, prům. 3,9 m"					
	W		6120*3,9		23 868,000			
5	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	3 060,000	60,06	183 774,73	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání recyklovatelného materiálu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklovatelného materiálu 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 - nezahrnuje postříky, nátěry					
	W		"délka 6120 m"					
	W		"šířka 0,25 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		6120*0,25*2		3 060,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					

96 747,65

54

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	12 240,000	7,90	96 747,65	

Technická specifikace: položka zahrnuje:

- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)
- předznačení a reflexní úpravu

"délka 6120 m"

"oboustranně"

6120*2

12 240,000

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Malšín

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

KSO:

CC-CZ: Datum: 21.02.2017

Místo:

Hodslavský vrch-Malšín

Zadavatel:

IČ: DIČ:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Projektant:

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

Cena bez DPH

18 459,71

DPH základní
snižovaná

Základ daně
18 459,71
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
3 876,54
0,00

Cena s DPH

v CZK

22 336,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Malšín

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Hodslavský vrch-Malšín

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

18 459,71

OST - Ostatní

18 459,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1602 Hodslavský vrch-Malšín

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Hodslavský vrch-Malšín

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Náklady soupisu celkem

18 459,71

D OST

Ostatní

18 459,71

1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OB.JIŽŤKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	18 459,71	18 459,71	OTSKP-SPK 2015
---	---	-------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_III/15536-01

Stavba: Oprava silnice III/15536 křiž.II/155-Velešín nádraží

KSO: křiž.s II/155-Velešín nádraží CC-CZ: 21.02.2017
Místo: Datum:

Zadavatel: Jihočeský kraj IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o. IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915

Poznámka: Doba realizace 30 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 9 059 535,51

DPH základní	21,00%	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	9 059 535,51	1 902 502,46
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 10 962 037,97

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_III/15536-01

Stavba: Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Místo: křiž. s II/155-Velešín nádraží Datum: 21.02.2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SO 101	Oprava silnice III/15536 staničení 0,000-1,270 km	2 500 761,20	3 025 921,05	STA
SO 102	Oprava silnice III/15536 staničení 1,270-1,620 km	565 232,41	683 931,22	STA
SO 103	Oprava silnice III/15536 staničení 1,620-3,850 km	4 365 627,11	5 282 408,80	STA
SO 104	Oprava silnice III/15536 staničení 3,850-4,745 km	1 612 695,52	1 951 361,58	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje	15 219,27	18 415,32	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/15536 staničení 0,000-1,270 km

KSO:

Místo: křiž.s II/155-Mojné

CC-CZ:

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ:

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 500 761,20

DPH-základní
snižovaná

Základ daně
2 500 761,20
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
525 159,85
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 025 921,05

64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/15536 staničení 0,000-1,270 km

Místo:

křiž.s II/155-Mojné

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 500 761,20

HSV - Práce a dodávky HSV

2 500 761,20

1 - Zemní práce

97 264,55

5 - Komunikace pozemní

2 383 419,93

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 076,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/15536 staničení 0,000-1,270 km

Místo: křiž. s II/155-Mojné

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

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

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

Náklady soupisu celkem

2 500 761,20

D HSV Práce a dodávky HSV

2 500 761,20

D 1 Zemní práce

97 264,55

1	K	113727	FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	291,560	333,60	97 264,55	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

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).

"délka 1270 m"

"šířka od 5,5 do 5,8 m, prům. 5,7 m"

"hloubka 0,04 m"

1270*5,7*0,04

"křížovátka 50 m²"

"hloubka 0,04 m"

50*0,04

Součet

289,560

2,000

291,560

D 5 Komunikace pozemní

2 383 419,93

2	K	567534	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	2 540,000	124,45	316 091,03	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

- nezahrnuje postříčky, nátěry

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"délka 1270 m"					
	W		"šířka 1,0 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		1270*1*2		2 540,000			
	W		Součet		2 540,000			
3	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	2 540,000	13,92	35 352,29	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					
	W		"délka 1270 m"					
	W		"šířka 1,0 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		1270*1*2		2 540,000			
	W		Součet		2 540,000			
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 749,000	9,01	42 769,06	OTSKP-SPK 2015
	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					
	W		"délka 1270 m"					
	W		"šířka od 5,5 do 5,8 m, prům. 5,7 m"					
	W		"odečet infiltrační postřik - 2540 m2"					
	W		"křžovatka 50 m2"					
	W		1270*5,7		7 239,000			
	W		-2540		-2 540,000			
	W		50		50,000			
	W		Součet		4 749,000			
5	K	574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM	M2	7 289,000	137,06	999 016,21	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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.					
	W		"délka 1270 m"					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"šířka od 5,5 do 5,8 m, prům. 5,7 m"					
	W		"křížovátka 50 m ² "					
	W		1270*5,7		7 239,000			
	W		50		50,000			
	W		Součet		7 289,000			
6	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 289,000	9,01	65 644,07	OTSKP-SPK 2015
	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					
	W		"délka 1270 m"					
	W		"šířka od 5,5 do 5,8 m, prům. 5,7 m"					
	W		"křížovátka 50 m ² "					
	W		1270*5,7		7 239,000			
	W		50		50,000			
	W		Součet		7 289,000			
7	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	7 289,000	121,73	887 290,00	OTSKP-SPK 2015
	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. - nezahřmje postřiky, nátěry - nezahřmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		"délka 1270 m"					
	W		"šířka od 5,5 do 5,8 m, prům. 5,7 m"					
	W		"křížovátka 50 m ² "					
	W		1270*5,7		7 239,000			
	W		50		50,000			
	W		Součet		7 289,000			
8	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	635,000	58,67	37 257,27	OTSKP-SPK 2015

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

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

W "délka 1270 m"
 W "šířka 0,25 m"
 W "oboustranně"
 W 1270*0,25*2
 W Součet

635,000
 635,000

D 9 **Ostatní konstrukce a práce, bourání**

20 076,72

9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	2 540,000	7,90	20 076,72
---	---	---------	---	---	-----------	------	-----------

Technická specifikace: položka zahrnuje:
 - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)
 - předznačení a reflexní úpravu

PP
 W "délka 1270 m"
 W "oboustranně"
 W 1270*2
 W Součet

2 540,000
 2 540,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/15536 staničení 1,270-1,620 km

KSO:

Místo: Mojné

CC-CZ:

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

565 232,41

DPH základní
snížená

Základ daně
565 232,41
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
118 698,81
0,00

Cena s DPH

v CZK

683 931,22

40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/15536 staničení 1,270-1,620 km

Místo:

Mojné

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

565 232,41

HSV - Práce a dodávky HSV

565 232,41

1 - Zemní práce

60 626,94

5 - Komunikace pozemní

499 072,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 532,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/15536 staničení 1,270-1,620 km

Místo:

Mojné

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							565 232,41	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				565 232,41	
D	1		Zemní práce				60 626,94	
1	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	144,550	419,42	60 626,94	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 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).

WV "délka 350 m"

WV "šířka od 5,5 do 6,2 m, prům. 5,9 m"

WV "hloubka 0,07 m"

WV 350*5,9*0,07

WV Součet

144,550

144,550

D	5	Komunikace pozemní	M2	2 065,000	9,01	18 597,20	OTSKP-SPK 2016
Z	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2				
499 072,52							

Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství

- provedení dle předepsaného technologického předpisu

- zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách

- úpravu napojení, ukončení

WV "délka 350 m"

WV "šířka od 5,5 do 6,2 m, prům. 5,9 m"

WV 350*5,9

WV Součet

2 065,000

2 065,000

41

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	57741A	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO	T	148,680	1 415,83	210 505,66	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 těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
 - nezahrnuje 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 výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m²). nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu

PP

W "délka 350 m"

W "šířka od 5,5 do 6,2 m, prům. 5,9 m"

W "tloušťka 0,03 m"

W "1 m³ = 2,4 t"

W 350*5,9*0,03*2,4

W Součet

148,680

148,680

4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M ²	M ²	2 065,000	9,01	18 597,20	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

PP

W "délka 350 m"

W "šířka od 5,5 do 6,2 m, prům. 5,9 m"

W 350*5,9

W Součet

2 065,000

2 065,000

5	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M ²	2 065,000	121,73	251 372,46	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----------------	-----------	--------	------------	----------------

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

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 postřihy, nátěry
 - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

W			"délka 350 m"					
W			"šířka od 5,5 do 6,2 m, prům. 5,9 m"					
W			350*5,9		2 065,000			
W			Součet		2 065,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

6	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HILADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	700,000	7,90	5 532,95	
---	---	---------	--	---	---------	------	----------	--

Technická specifikace: položka zahrnuje:
 - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)
 - předznačení a reflexní úpravu
 "délka 350 m"
 "oboustranně"
 350*2
 Součet
 700,000
 700,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/15536 staničení 1,620-3,850 km

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Mojné-Skřidla

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 365 627,11

DPH- základní
snížená

Základ daně
4 365 627,11
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
916 781,69
0,00

Cena s DPH

v CZK

5 282 408,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/15536 staničení 1,620-3,850 km

Místo:

Mojné-Skřidla

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 365 627,11

HSV - Práce a dodávky HSV

4 365 627,11

1 - Zemní práce

169 615,82

5 - Komunikace pozemní

4 160 758,47

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 252,82

46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/15536 staničení 1,620-3,850 km

Místo:

Mojné-Skřidla

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 365 627,11	
D	1		Zemní práce				4 365 627,11	
1	K	113727	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	508,440	333,60	169 615,82	OTSKP-SPK 2015

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).

W "délka 2230 m"

W "šířka od 5,3 do 6,0 m, prům. 5,7 m"

W "hloubka 0,04 m"

W 2230*5,7*0,04

W Součet

508,440

508,440

D	5	Komunikace pozemní			4 160 758,47			
2	K	567534	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	4 460,000	124,45	555 025,98	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

- nezahrnuje postřiky, nátěry

W "délka 2230 m"

W "šířka 1,0 m"

W "oboustranně"

W 2230*1*2

4 460,000

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		4 460,000			
3	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	4 460,000	13,92	62 075,27	OTS KP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství - provedení dle přeepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		"délka 2230 m"					
	W		"šířka 1m"					
	W		"oboustranně"		4 460,000			
	W		2230*1*2		4 460,000			
	W		Součet					
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 251,000	9,01	74 307,75	OTS KP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství - provedení dle přeepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		"délka 2230 m"					
	W		"šířka od 5,3 do 6,0 m, prům. 5,7 m"					
	W		"odečet infiltrační postřík - 4460 m2"		12 711,000			
	W		2230*5,7		-4 460,000			
	W		-4460		8 251,000			
	W		Součet					
5	K	574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM	M2	12 711,000	137,06	1 742 145,02	OTS KP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané 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.					
	W		"délka 2230 m"					
	W		"šířka od 5,3 do 6,0 m, prům. 5,7 m"		12 711,000			
	W		2230*5,7		12 711,000			
	W		Součet					
6	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	12 711,000	9,01	114 474,11	OTS KP-SPK 2015

48

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			<p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p>					
WV			"délka 2230 m"					
WV			"šířka od 5,3 do 6,0 m, prům. 5,7 m"			12 711,000		
WV			2230*5,7			12 711,000		
WV			Součet					
7	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2		12 711,000	121,73	1 547 310,09 OTSKP-SPK 2015
PP			<p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>					
WV			"délka 2230 m"					
WV			"šířka od 5,3 do 6,0 m, prům. 5,7 m"			12 711,000		
WV			2230*5,7			12 711,000		
WV			Součet					
8	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2		1 115,000	58,67	65 420,25 OTSKP-SPK 2015
PP			<p>Technická specifikace: - dodání recykliátu v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení recykliátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>- nezahnuje postřiky, nátěry</p>					
WV			"délka 2230 m"					
WV			"šířka 0,25 m"					
WV			"oboustranně"					
WV			2230*0,25*2			1 115,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					35 252,82
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M		4 460,000	7,90	35 252,82

PČ	Ty p	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					
	WV		"délka 2230 m"					
	WV		"oboustranně"					
	WV		2230*2		4	460,000		

80

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 104 - Oprava silnice III/15536 staničení 3,850-4,745 km

KSO:

Místo: Skřídla-Velešín nádraží

CC-CZ:

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 612 695,52

DPH základní
snižovaná

Základ daně
1 612 695,52
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
338 666,06
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 951 361,58

81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 104 - Oprava silnice III/15536 staničení 3,850-4,745 km

Místo:

Skřídla-Velešín nádraží

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 612 695,52

HSV - Práce a dodávky HSV

1 612 695,52

1 - Zemní práce

68 741,71

5 - Komunikace pozemní

1 529 805,26

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 148,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 kříž.II/155-Velešín nádraží

Objekt:

SO 104 - Oprava silnice III/15536 staničení 3,850-4,745 km

Místo:

Skřídla-Velešín nádraží

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 612 695,52

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 612 695,52

D 1

Zemní práce

68 741,71

1	K	113727	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	206,060	333,60	68 741,71	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

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).

"délka 895 m"

"šířka od 5,5 do 5,9 m, prům. 5,7 m"

"hloubka 0,04 m"

895*5,7*0,04

"křížovatka 50 m²"

"hloubka 0,004 m"

50*0,04

Součet

204,060

2,000

206,060

D 5

Komunikace pozemní

1 529 805,26

2	K	567534	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	600,000	124,45	74 667,17	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání materiálu přeepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách

- úpravu napojení, ukončení

- nezahrnuje postříky, nátěry

"délka 300 m"

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"šířka 1,0 m"					
	WV		"oboustranně"					
	WV		300*1*2		600,000			
	WV		Součet		600,000			
3	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	600,000	13,92	8 350,93	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství - provedení dle přeepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	WV		"délka 300 m"					
	WV		"šířka 1,0 m"					
	WV		"oboustranně"					
	WV		300*1*2		600,000			
	WV		Součet		600,000			
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 551,500	9,01	40 990,39	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství - provedení dle přeepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	WV		"délka 895 m"					
	WV		"šířka od 5,5 do 5,9 m, prům. 5,7 m"					
	WV		"odečet infiltrační postřik -600 m2"					
	WV		"křížovátka 50 m2"					
	WV		895*5,7		5 101,500			
	WV		-600		-600,000			
	WV		50		50,000			
	WV		Součet		4 551,500			
5	K	574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM	M2	5 151,500	137,06	706 054,60	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané 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, nátery - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	WV		"délka 895 m"					
	WV		"šířka od 5,5 do 5,9 m, prům. 5,7 m"					
	WV		"křížovátka 50 m2"					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W	895*5,7			5 101,500			
	W	50			50,000			
	W	Součet			5 151,500			
6	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	1 M2	5 151,500	9,01	46 393,94	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		"délka 895 m"					
	W		"šířka od 5,5 do 5,9 m, prům. 5,7 m"					
	W		"křížovátka 50 m2"					
	W	895*5,7			5 101,500			
	W	50			50,000			
	W	Součet			5 151,500			
7	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	5 151,500	121,73	627 092,12	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání směsí v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsí 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 postříky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		"délka 895 m"					
	W		"šířka od 5,5 do 5,9 m, prům. 5,7 m"					
	W		"křížovátka 50 m2"					
	W	895*5,7			5 101,500			
	W	50			50,000			
	W	Součet			5 151,500			
8	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	447,500	58,67	26 256,11	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu 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 - nezahrnuje postříky, nátěry					
	W		"délka 895 m"					
	W		"šířka 0,25 m"					

217

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"oboustranně"					
	WV		895*0,25*2		447,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 148,55	
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 790,000	7,90	14 148,55	
PP			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
WV			"délka 895 m"					
WV			"oboustranně"					
WV			895*2		1 790,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

KSO:

CC-CZ:

Místo: Křiž.s II/155-Velešín nádraží

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

15 219,27

DPH základní
snížená

Základ daně
15 219,27
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
3 196,05
0,00

Cena s DPH

v CZK

18 415,32

84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

křiž. s II/155-Velešín nádraží

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

15 219,27

OST - Ostatní

15 219,27

88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/15536 křiž. II/155-Velešín nádraží

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

křiž. s II/155-Velešín nádraží

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Náklady soupisu celkem

15 219,27

D OST Ostatní

15 219,27

1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBĚJŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	15 219,27	15 219,27	OTSKP-SPK 2015
---	---	-------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_III/1584-01
Stavba: Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny

KSO: Tichá-Cetviny
Místo: 21.02.2017
CC-CZ:
Datum:
Zadavatel: Jihočeský kraj
IČ:
DIČ:
Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Poznámka:
Doba realizace 21 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 4 438 947,24

DPH základní	21,00%	Základ daně	4 438 947,24	Výše daně	932 178,92
DPH snížená	15,00%		0,00		0,00

Cena s DPH v CZK 5 371 126,16

an

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: CK_III/1584-01

Stavba: Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny

Místo: Tichá-Cetviny Datum: 21.02.2017

Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

4 438 947,24 5 371 126,16

SO 101 Oprava silnice III/1584 staničení 4,491-8,261 km

5 347 775,86 STA

Doplňují
cí údaje

19 297,77

23 350,30 STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny
Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/1584 staničení 4,491-8,261 km

KSO: Tichá-Cetviny
Místo: Tichá-Cetviny
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Poznámka:

CC-CZ: 21.02.2017
Datum: 21.02.2017
IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH 4 419 649,47

DPH základní snížená	Základ daně 4 419 649,47 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 928 126,39 0,00
----------------------	----------------------------------	-----------------------------	------------------------------

Cena s DPH v CZK 5 347 775,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1584 staničení 4,491-8,261 km

Místo:

Tichá-Cetviny

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 419 649,47

HSV - Práce a dodávky HSV

4 419 649,47

5 - Komunikace pozemní

4 360 051,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

59 597,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny

Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/1584 staničení 4,491-8,261 km

Místo: Tichá-Cetviny

Datum: 21.02.2017

Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 419 649,47	
D	5		Komunikace pozemní				4 419 649,47	
1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	13 949,000	9,01	125 623,42	OTSKP-SPK 2015
PP			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
VV			"délka 3770 m"					
VV			"šířka prům. 3,7 m"					
VV			3770*3,7		13 949,000			
2	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL	T	2 008,656	1 143,84	2 297 585,34	OTSKP-SPK 2015
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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV			ACL 16					
VV			"délka 3770 m"					
VV			"šířka prům. 3,7 m"					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"výška prům. 0,06 m"					
	W		"1 m3 = 2,4 t"					
	W		3770*3,7*0,06*2,4		2 008,656			
3	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	13 949,000	9,01	125 623,42	OTSKP-SPK 2015
	PP		<p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p>					
	W		"délka 3770 m"					
	W		"šířka prům. 3,7 m"					
	W		3770*3,7		13 949,000			
4	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	13 949,000	121,73	1 698 011,83	OTSKP-SPK 2015
	PP		<p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>					
	W		"délka 3770 m"					
	W		"šířka prům. 3,7 m"					
	W		3770*3,7		13 949,000			
5	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 885,000	60,06	113 207,64	OTSKP-SPK 2015
	PP		<p>Technická specifikace: - dodání recyklatu v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p>					
	W		"délka 3770 m"					
	W		"šířka 0,25 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		3770*0,25*2		1 885,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				59 597,82	
6	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	7 540,000	7,90	59 597,82	

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu "délka 3770 m" "oboustranně" 3770*2					
					7	540,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

KSO:

Tichá-Cetviny

Místo:

CC-CZ: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH

19 297,77

DPH základní
snížená

Základ daně
19 297,77
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 052,53
0,00

Cena s DPH

v CZK

23 350,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Tichá-Cetviny

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

19 297,77

OST - Ostatní

19 297,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1584 Tichá-Cetviny

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Tichá-Cetviny

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Kozelužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Náklady soupisu celkem

19 297,77

D OST

Ostatní

1	K	02710	POMOC PRÁCE ŽŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	19 297,77	19 297,77	OTS KP-SPK 2015
---	---	-------	--	----	-------	-----------	-----------	-----------------

PP

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními

19 297,77

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_III/1585-01

Stavba: Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

KSO:

Místo: Bělá-Cetviny

CC-CZ:

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

00014915

CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

70971641

CZ70971641

Poznámka:

Doba realizace 21 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

7 295 025,25

sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

7 295 025,25

0,00

Výše daně

1 531 955,30

0,00

Cena s DPH

v

CZK

8 826 980,55

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_III/1585-01

Stavba: Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

Místo: Bělá-Cetviny Datum: 21.02.2017

Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
Doplňující údaje	Doplňující údaje	16 085,53	19 463,49	STA
SO 101	Oprava silnice III/1585 staničení 3,559-9,768 km	7 278 939,72	8 807 517,06	STA
		7 295 025,25	8 826 980,55	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1585 staničení 3,559-9,768 km

KSO:

Bělá-Cetviny

Místo:

CC-CZ: 21.02.2017

Datum:

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Kozelužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH

7 278 939,72

DPH základní
snížená

Základ daně
7 278 939,72
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 528 577,34
0,00

Cena s DPH

V CZK

8 807 517,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1585 staničení 3,559-9,768 km

Místo:

Bělá-Cetviny

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 278 939,72

HSV - Práce a dodávky HSV

7 278 939,72

5 - Komunikace pozemní

7 180 785,11

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

98 154,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1585 staničení 3,559-9,768 km

Místo:

Bělá-Cetviny

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

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

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

Náklady soupisu celkem

7 278 939,72

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 278 939,72

D 5

Komunikace pozemní

7 180 785,11

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	22 973,300	9,01	206 895,45	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	------------	------	------------	----------------

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 6209 m"

VV

"šířka prům. 3,7 m"

VV

6209*3,7

22 973,300

2	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL	T	3 308,155	1 143,84	3 784 007,03	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	---	-----------	----------	--------------	----------------

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

ACL 16

VV

"délka 6209 m"

VV

"šířka prům. 3,7 m"

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			"výška prům. 0,06 m"					
VV			"1 m3 = 2,4 t"					
VV			6209*3,7*0,06*2,4		3 308,155			
3	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	22 973,300	9,01	206 895,45	OTSKP-SPK 2015
PP			Technická specifikace: - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství - provedení dle přeepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
VV			"délka 6209 m"					
VV			"šířka prům. 3,7 m"					
VV			6209*3,7		22 973,300			
4	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	22 973,300	121,73	2 796 539,91	OTSKP-SPK 2015
PP			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélními, dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátery - nezahrmuje těsnění podélními, dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod.					
VV			"délka 6209 m"					
VV			"šířka prům. 3,7 m"					
VV			6209*3,7		22 973,300			
5	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	3 104,500	60,06	186 447,27	OTSKP-SPK 2015
PP			Technická specifikace: - dodání recykliátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recykliátu dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrmuje postřiky, nátery					
VV			"délka 6209 m"					
VV			"šířka 0,25 m"					
VV			"oboustranně"					
VV			6209*0,25*2		3 104,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					98 154,61

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	12 418,000	7,90	98 154,61	

Technická specifikace: položka zahrnuje:

- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)

- předznačení a reflexní úpravu

"délka 6209 m"

"oboustranně"

6209*2

12 418,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

KSO:

Místo:

Bělá-Cetviny

CC-CZ:

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH

16 085,53

DPH základní

snížená

Základ daně

16 085,53

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

3 377,96

0,00

Cena s DPH

V CZK

19 463,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Bělá-Cetviny

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

16 085,53

OST - Ostatní

16 085,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1585 Bělá-Cetviny

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Bělá-Cetviny

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Náklady soupisu celkem

16 085,53

D OST

Ostatní

1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	16 085,53	16 085,53	OTSKP-SPK 2015
---	---	-------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_III/16312-01

Stavba: Oprava silnice III/16312 Spáleníště-Pasečná

KSO: Spáleníště-Pasečná
Místo: Spáleníště-Pasečná

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč: Metrostav a.s., Kozelužská 2450/4, 180 00 Praha 8

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

Poznámka: Doba realizace 21 kalendářních dnů.

CC-CZ:
Datum: 21.02.2017

IČ: 00014915
DIČ: CZ00014915

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 5 897 666,63

DPH základní	21,00%	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	5 897 666,63	1 238 509,99
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 7 136 176,62

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_III/16312-01

Stavba: Oprava silnice III/16312 Spáleníště-Pasečná

Místo: Spáleníště-Pasečná Datum: 21.02.2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

5 897 666,63 7 136 176,62

Doplňují
cí údaje

Doplňující údaje

19 325,96

23 384,41 VON

SO 101

Oprava silnice III/16312 staničení 8,900-
13,850 km

5 878 340,67

7 112 792,21 STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice III/16312 Spáleníště-Pasečná

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/16312 staničení 8,900-13,850 km

KSO:

Místo: Spáleníště-Pasečná

CC-CZ:

Datum: 21.02.2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Kozelužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

5 878 340,67

DPH základní
snižena

Základ daně
5 878 340,67
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 234 451,54
0,00

Cena s DPH

v CZK

7 112 792,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/16312 Spáleníště-Pasečná

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/16312 staničení 8,900-13,850 km

Místo:

Spáleníště-Pasečná

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

5 878 340,67

5 - Komunikace pozemní

5 878 340,67

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 800 088,89

78 251,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/16312 Spáleniště-Pasečná

Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/16312 staničení 8,900-13,850 km

Místo: Spáleniště-Pasečná

Datum: 21.02.2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 878 340,67	
D	5		Komunikace pozemní				5 878 340,67	
1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/MZ	M2	18 562,500	9,01	167 172,18	OTSKP-SPK 2015
Technická specifikace: - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství								
PP - provedení dle přeepsaného technologického předpisu								
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách								
- úpravu napojení, ukončení								
W			"délka 4950 m"					
W			"šířka od 3,1 do 4,7 m, prům. 3,75 m"					
W			4950*3,75		18 562,500			
2	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL	T	2 673,000	1 143,84	3 057 489,99	OTSKP-SPK 2015
Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě								
- očištění podkladu								
- uložení směsi dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce								
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů								
PP - 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.								
W			ACL 16					
W			"délka 4950 m"					
W			"šířka od 3,1 do 4,7 m, prům. 3,75 m"					
W			"výška prům. 0,06 m"					

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		"1 m3 = 2,4 t"		2 673,000			
	W		4950*3,75*0,06*2,4					
3	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	18 562,500	9,01	167 172,18	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství - provedení dle přeepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		"délka 4950 m"					
	W		"šířka od 3,1 do 4,7 m, prům. 3,75 m"					
	W		4950*3,75		18 562,500			
4	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	18 562,500	121,73	2 259 613,21	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané 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.					
	W		"délka 4950 m"					
	W		"šířka od 3,1 do 4,7 m, prům. 3,75 m"					
	W		4950*3,75		18 562,500			
5	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJINIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	2 475,000	60,06	148 641,33	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání recykliátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recykliátu dle přeepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	W		"délka 4950 m"					
	W		"šířka 0,25 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		4950*0,25*2		2 475,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				78 251,78	
6	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVA ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	9 900,000	7,90	78 251,78	

PČ	Ty p	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					
	W		"délka 4950 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		4950*2		9 900,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Oprava silnice III/16312 Spáleniště-Pasečná
Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

KSO: Spáleniště-Pasečná
Místo: Datum: 21.02.2017
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: IČ: 00014915
Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
DIČ: CZ00014915
Projektant: IČ:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
DIČ:

Cena bez DPH

19 325,96

DPH základní
snižovaná

Základ daně
19 325,96
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 058,45
0,00

Cena s DPH

v CZK

23 384,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/16312 Spáleniště-Pasečná

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Spáleniště-Pasečná

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

19 325,96

OST - Ostatní

19 325,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/16312 Spáleniště-Pasečná

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo:

Spáleniště-Pasečná

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

Datum: 21.02.2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Náklady soupisu celkem

19 325,96

D	OST	Ostatní						
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	19 325,96	19 325,96	OTSKP-SPK 2015

PP

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními

19 325,96



Tuchlauben 3
1010 Vienna
Austria
Phone +43 1 50 602 0
Fax +43 1 50 602 111
xlcatlin.com

Potvrzení o pojištění odpovědnosti za škodu a za výrobek	Public and Product Liability Certificate of Insurance
Toto potvrzení o uzavření pojistné smlouvy slouží pouze jako osvědčení o pojištění. Nedoplňuje, ani nemění pojistné krytí stanovené zmíněnou pojistnou smlouvou.	This English certificate is only a translation of the original wording. Nothing herein contained shall serve to alter, vary or waive the provisions of the below mentioned policy.
Tento pojistný certifikát je vystaven pro potřeby	Certificate for
to whom it may concern	
Pojistník	Policyholder
Metrostav a.s., se sídlem Praha 8, Koželužská 2450/4, PSČ 180 00, IČ: 000 14 915	
Číslo pojistné smlouvy	Policy Number
CZ00000487LI16A	
Pojistitel	Insurer
XL Insurance Company SE Zweigniederlassung für Österreich Tuchlauben 12 1010 Vienna	
Rozsah krytí	Scope of Cover
Pojištění odpovědnosti za škodu a za výrobek způsobené třetí osobě v důsledku výkonu pojištěné činnosti	The insurance covers the cases of liability of the insured for damage which it caused to a third person as a result of the insured business activity.
Územní omezení	Territorial scope of cover
Evropa a Turecko	
Limit plnění	Limits of Indemnity
Pro škody na zdraví a majetku pro každou pojistnou událost a během pojistného období	Bodily injuries and property damages any one occurrence and any one period

XL Insurance Company SE, Zweigniederlassung für Österreich
Handelsgericht Wien, FirmenbuchNr: FN 176093k, DVR: 0977659
Bank: Citibank, Swift Code: CITIGB2L, IBAN: GB37 CITI 1850 0812 221 160
Hauptsitz der Gesellschaft: XL House, 70 Gracechurch Street, London, EC3V 0XL, United Kingdom,
Registriert: SE000080 (England)

CZK 900 000 000

Pojistná částka je limitem plnění pro jednu a všechny pojistné události v pojistném roce
Pojistná částka je k dispozici dvakrát v průběhu pojistného roku

The sum insured means a limit for insurance benefits paid out for a single claim in an insurance year
The sum insured shall be available twice in the course of an insurance year.

Pojistné období**Period of Insurance**

Počátek pojištění

Inception Date

15.06.2016

Zánik pojištění**Expiry Date**

14.06.2017

Podpis pojistitele**Signature of the insurer**

Místo, datum

Place, Date

XL Insurance Company SE
Zweigniederlassung für Österreich


Eduard Bulovits
Country Manager Austria
& Central Eastern Europe

Viedeň, Vienna 14.6.2016