



KUJCP0186872

Č. smlouvy objednatele: SDL/OREG/643/17

číslo smlouvy zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

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

(dále též „smlouva“)

I. Smluvní strany

Objednatel: Jihočeský kraj
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
IČO: 70890650
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 199783072/0300
Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:
Mgr. Ivana Stráská, hejtmanka Jihočeského kraje

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

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:
Martin Ujhelyi, investiční technik odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386 720 254, [REDACTED]

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

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

Komunikace II/138 - p. Václav Matějček, tel. 602 140 184
Komunikace II/141 - p. Robert Vavřík, tel. 724 033 889

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

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

Odpovědný geodet:

Ing. Jan Plavec

tel. č. 382 210 552

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

Osoba pověřená vedením stavby: Zbyněk Korec DiS tel. č. 602 145 812

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

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

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

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

„Modernizace komunikací II. třídy (P 10) C - část C: Silnice II/138 a II/141“

Vymezení pojmů

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

II. Předmět

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

„Modernizace komunikací II. třídy (P 10) C - část C: Silnice II/138 a II/141“

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

2. Předmětem smlouvy je zhotovení díla specifikovaného v čl. 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.

3. Místo stavby: komunikace II/138 a II/141
4. Zhotovitel zhotoví předmět smlouvy formou komplexní dodávky a předá jej objednateli úplný, bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotové, funkční a provozně bezpečné.
5. Předmět smlouvy obecně zahrnuje veškeré práce, výkony a opatření, které jsou nutné nebo účelné ke zhotovení předmětu smlouvy v úplném, soběstačném, bezchybném, funkčním a provozně jistém stavu. V tomto stavu zhotovitel objednateli předmět smlouvy předá jako celek včetně veškerých příslušných technických dokladů, revizí, povolení pro provoz zařízení, dále doložení všech zkoušek, atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, dokladů a náležitostí vyžadovaných pro správní řízení, případně jiný postup podle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.
6. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatel. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli součinnost při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech podzhotovitelů včetně jejich podílu na zhotovení díla. Dojde-li ke změně podzhotovitele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel část kvalifikace či změnu kvalifikace, je zhotovitel povinen nahradit takového podzhotovitele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace.
7. Zhotovitel se dále zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických kvalitativních podmínek vydaných MD ČR (resp. MDS ČR) a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.
8. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a 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 70 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 převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).
4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II.) samostatným předávacím protokolem.
6. Objednatel si vyhradzuje 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 18 676 471,51 Kč

DPH 21 % 3 922 059,02 Kč

Celkem včetně DPH 22 598 530,53 Kč

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

2. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.

Změna sjednané ceny je možná pouze

- a) pokud po uzavření smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) dojde-li v průběhu realizace díla ke změně závazku z důvodu nutnosti provedení nezbytných dodatečných prací, případně k jiné nezbytné změně závazku (tzv. vícepráce a méněpráce).
3. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.
4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování a oceňování:

4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento návrh předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení (formou tzv. změnového listu s přílohou).

4.2. Vícepráce budou řešeny takto:

Není-li možno cenu víceprací stanovit podle odst. 3, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle oborového 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. Přílohou daňového dokladu musí být soupis fakturovaných prací včetně dalších listin (např. faktury podzhotovitelů), který bude prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Splatnost daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od přijetí daňového dokladu objednatel. Závazek objednatel zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatel ve prospěch účtu zhotovitel.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10 % (pozastávka) bude uvolněno následujícím způsobem: 5 % bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla (dle čl. III.), zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla jako celku, a to na základě písemné žádosti zhotovitel. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky.
6. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržovaných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.
7. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

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

VI. Způsob provádění díla

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.
2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
5. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Zástupce objednatele a technický dozor je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 9 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.

9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
0. 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.
1. 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.
2. 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. Zhotovitelé tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.
17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán.
18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu

požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.
20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
22. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví podzhotovitelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového podzhotovitele.
23. **V souladu s § 105 odst. 2 ZZVZ objednatel stanoví, že položky vztahující se k obrusné a ložné vrstvě komunikace, které jsou součástí této smlouvy, nesmí zhotovitel plnit prostřednictvím poddodavatele (podzhotovitele).** Za poddodávku je považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty než zhotovitelem veřejné zakázky. Za poddodávku se nepovažují dodávky materiálů potřebných pro provedení stavebních prací.
24. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.
25. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby (podle § 123 stavebního zákona) a uzavřít s objednatelem 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 objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž pro výkon činnosti koordinátora. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla jako celku, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
4. Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.

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

VIII. Předání a převzetí díla, zkušební provoz, předčasné užívání stavby, kolaudace

1. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě účastněné 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 dobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání; v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
5. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přejímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
8. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaté 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 povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

X. Další ujednání

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
3. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
4. Zhotovitel je v souladu s § 16 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat objednatelem určeného koordinátora o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění a je povinen poskytovat koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.
5. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu (svého zapojení do) přípravy a realizace stavby poskytovat koordinátorovi určenému objednatelem potřebnou součinnost a k poskytování potřebné součinnosti dále zavázat všechny své podzhotovitele, popř. jiné osoby.
6. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 5, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zák. č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, v aktuálním znění, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.
7. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.
8. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu, který je určen v podmínkách o přidělení dotace z IROP. Přesný vzhled takového označení bude určen objednatelem.
9. Zhotovitel je povinen označit každou fakturu číslem projektu, ze kterého je dílo spolufinancováno.

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

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednáání 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 16 mil. Kč.

XIII. Smluvní pokuty

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla [(čl. III.1.b)], zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezabavuje zhotovitele jeho povinnosti dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení.

3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.
4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
5. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
6. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených a bezvadných faktur (vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy), může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši **0,02 %** z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
7. Za porušení závazku vyplývajícího z čl. VI. odst. 23 smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednavateli smluvní pokutu ve výši **10% z ceny díla vč. DPH**.

XIV. Všeobecná ustanovení

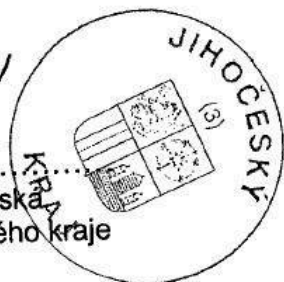
1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.
2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby, může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna objednatelem v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Tato zakázka je spolufinancována z fondu EU (IROP). Zhotovitel se zavazuje tuto skutečnost respektovat a plnit podmínky a požadavky z ní vyplývající. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv (podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů).
5. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
6. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 726/2017/RK - 18 ze dne 15. 6. 2017.

V Českých Budějovicích dne

- 9-08- 2017

za objednatele:

Mgr. Ivana Stráská
hejtmanka Jihočeského kraje



V Písku dne

- 9-08- 2017

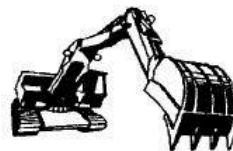
za zhotovitele:

Ing. Petr Čechal
vedoucí závodu Písek

ROBSTAV stavby k.s.
Na Stínadlech 495
297 01 Písek
IČO: 274 30 774
DIČ: CZ27430774

Příloha:
Oceněný výkaz výměr

ROBSTAV stavby k.s.



ADLO: Na Stínadlech 495, 397 01 Písek, IČO: 27430774, DIČ CZ 27430774
Kontaktní a zasilací adresa faktur: 28. října 68B, 301 00 Plzeň
Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Plzeň, č.ú. 35-6257230247/0100
Tel: 377 242 127, fax. 377 382 118, email: robstavstavby@robstavstavby.cz

Stavba: P10C část C

REKAPITULACE

Název objektu	celkem Kč
Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice - Temelín	1 935 163,83
Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice - Temelín - Chvalešovice	4 120 505,61
Modernizace silnice II/141, okres Strakonice - Číčenice Vodňany	12 620 802,07
CELKEM Kč bez DPH	18 676 471,51

ROBSTAV stavby k.s.
Na Stínadlech 495
397 01 Písek
IČO: 274 30 774
DIČ CZ27430774



Ing. Petr Čudal

KAPITULACE STAVBY

Objekt: CB_II/138-001
Stavba: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

KSO:
Místo: Temelín

CC-CZ:
Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Poznámka:
Délka realizace 15 kalendářních dnů
Asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m³)

1 935 163,83

Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 935 163,83	406 384,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 341 548,23

11

KAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Id: CB_II/138-001
 Stavba: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Místo: Temelín
 Zadavatel: Jihočeský kraj
 Uchazeč:

Datum: 6. 2. 2017
 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		1 935 163,83	2 341 548,23	
SO 101	Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice staničení 33,181-33,659 km	1 866 823,83	2 258 856,83	STA
SO 102	Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa Modernizace silnice II/138 okres Č. Budějovice	30 000,00	36 300,00	STA
SO 103	DIO - Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice	38 340,00	46 391,40	STA

4

RYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice staničení
33,181-33,659 km

KSO:

Místo: Temelín

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH			1 866 823,83
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 866 823,83	21,00%	392 033,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			2 258 856,83
v CZK			

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt: SO 101 - Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice staničení
33,181-33,659 km

Datum: 6. 2. 2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Místo: Temelín
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč:

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

1 866 823,83

Náklady soupisu celkem

1 866 448,83

HSV - Práce a dodávky HSV

226 434,68

1 - Zemní práce

4 350,00

2 - Zakládání

1 597 345,15

5 - Komunikace pozemní

19 500,00

8 - Trubní vedení

18 819,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

375,00

OST - Ostatní

M

UPIS PRACÍ

Závba: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt: SO 101 - Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice staničení 33,181-33,659 km

Místo: Temelín

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

1 866 823,83

D HSV Práce a dodávky HSV

1 866 448,83

D 1 Zemní práce

226 434,68

9	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM,tl.40 mm, asfaltový recykliát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,-Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	155,828	524,00	81 653,87	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

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

VV "délka 478"
VV "šířka 8,15"
VV "hloubka 0,04"
VV 478*8,15*0,04

155,828

19	K	113721	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM,tl.60 mm, asfaltový recykliát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,-Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	233,742	524,00	122 480,81	
----	---	--------	--	----	---------	--------	------------	--

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

VV "délka 478"
VV "šířka 8,15"
VV "hloubka 0,06"
VV 478*8,15*0,06

233,742

6	K	122736	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 12KM,hloubka 50 cm	M3	12,500	140,00	1 750,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávkou nezapažené i zapážené
- ošetření výkopistě po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajistění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepkovitost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potřebná a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých batvanů
- vytažování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávkou, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma žitových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopistě a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistě a ve výkopistě
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**

VV "délka 5"
VV "šířka 5"
VV "hloubka 0,5"
VV 5*5*0,5

12,500

8	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. 1-4	M2	25,000	12,00	300,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	---	----	--------	-------	--------	----------------

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

VV "délka 5"
VV "šířka 5"
VV 5*5

25,000

12	M	M009	Přezdění stávající poškození uliční vpusti na kanalizačním řádu na novou uliční vpust, hloubka 1 m včetně výměny mříže a koše	ks	3,000	6 750,00	20 250,00	
----	---	------	---	----	-------	----------	-----------	--

PP Přezdění stávající poškození uliční vpusti na kanalizačním řádu na novou uliční vpust, hloubka 1 m včetně výměny mříže a koše
VV "počet 3"
VV 3

3,000

D 2 Zakládání

4 350,00

7	K	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO (0-125)	M3	7,500	580,00	4 350,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mímostavení a vnitrostavení dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál

VV "délka 5"
VV "šířka 5"
VV "hloubka 0,3"
VV 5*5*0,3

7,500

M

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5	Komunikace pozemní				1 597 345,15	
10 K 56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI-podklad komunikace ze ŠD 0-63 tl. 20 mm	M3	5,000	580,00	2 900,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmuje postřiky, nátěry					
VV	"délka 5"					
VV	"šířka 5"					
VV	"hloubka 0,2"					
VV	5*5*0,2		5,000			
5 K 567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	3 895,700	104,00	405 152,80	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání materiálů 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 - nezahmuje postřiky, nátěry					
VV	"délka 478"					
VV	"šířka 8,15"					
VV	478*8,15		3 895,700			
2 K 572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 895,700	7,00	27 269,90	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					
VV	"délka 478"					
VV	"šířka 8,15"					
VV	478*8,15		3 895,700			
1 K 572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 895,700	7,00	27 269,90	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					
VV	"délka 478"					
VV	"šířka 8,15"					
VV	478*8,15		3 895,700			
3 K 574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S (50/70) TL. 40MM	M2	3 895,700	141,00	549 293,70	OTSKP-SPK 2016
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 podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 478"					
VV	"šířka 8,15"					
VV	478*8,15		3 895,700			
4 K 574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S (50/70) TL. 60MM	M2	3 895,700	150,28	585 458,85	OTSKP-SPK 2016
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 podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 478"					
VV	"šířka 8,15"					
VV	478*8,15		3 895,700			
D 8	Trubní vedení				19 500,00	
14 K 89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	8,000	1 500,00	12 000,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
VV	"počet 8"					
VV	8		8,000			
13 K 89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	1 500,00	7 500,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
VV	"počet 5"					
VV	5		5,000			
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 819,00	
15 K 915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA s balotinou - zřízení (V13, V9)	M2	27,500	250,00	6 875,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"plocha 27,5"					
VV	27,5		27,500			
16 K 915111B	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU OBNOVA	M	63,000	18,00	1 134,00	
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"délka 63"					

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	63		63,000			
915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 090,000	9,00	9 810,00	
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"délka 1090"					
VV	1090		1 090,000			
18 K	919111 REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	20,000	50,00	1 000,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
VV	"délka 7"					
VV	"délka 13"					
VV	7+13		20,000			
D	OST				375,00	
20 K	014101 POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	12,500	30,00	375,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
VV	"délka 5"					
VV	"šířka 5"					
VV	"hloubka 0,5"					
VV	5*5*0,5		12,500			

M

RYCÍ LIST SOUPISU

stavba:
Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice
Objekt:
SO 102 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa
Modernizace silnice II/138 okres Č. Budějovice

KSO:
Místo: Temelín

Zadavatel:
Jihočeský kraj

Uchazeč:

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

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 6. 2. 2017

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

IČ:
DIČ:

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

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

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt: SO 102 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa
Modernizace silnice II/138 okres Č.Budějovice

Místo: Temelín

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč:

Datum: 6. 2. 2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	30 000,00
OST - Ostatní	30 000,00
001 - Ostatní	25 000,00

M

SOUPIS PRACÍ

stavba: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt: SO 102 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa
Modernizace silnice II/138 okres Č. Budějovice

Místo: Temelín

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem 30 000,00

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

PP Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi
VV "počet 1"
VV 1 1,000

25 000,00

D		O01	Ostatní						25 000,00
2	M	M001	Billboard	ks	1,000	22 000,00	22 000,00		

PP Billboard

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

PP Plaketa

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - DIO - Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

KSO:

Místo: Temelín

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2017

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Cena bez DPH

38 340,00

DPH základní
snížená

Základ daně
38 340,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
8 051,40
0,00

Cena s DPH

v CZK

46 391,40

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt: SO 103 - DIO - Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Datum: 6. 2. 2017

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

Místo: Temelín
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč:

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

38 340,00

Náklady soupisu celkem

26 340,00

HSV - Práce a dodávky HSV

26 340,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 000,00

OST - Ostatní

UPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Objekt: SO 103 - DIO - Modernizace silnice II/138 okres České Budějovice

Místo: Temelín
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč:

Datum: 6. 2. 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

38 340,00

D HSV Práce a dodávky HSV 26 340,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 26 340,00

1	K	91400	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	6,000	50,00	300,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svistých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí nepřehledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění					
	VV		"počet 6"		6,000			
	VV		6					
2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	40,000	100,00	4 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 40"		40,000			
	VV		40					
3	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	50,00	2 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 40"		40,000			
	VV		40					
4	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	472,000	10,00	4 720,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 40"		472,000			
	VV		"dny 7"					
	VV		"počet 24"					
	VV		"dny 8"					
	VV		40*7+24*8					
5	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000	100,00	1 200,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		"počet 12"		12,000			
	VV		12					
6	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	50,00	600,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 12"		12,000			
	VV		12					
7	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	84,000	15,00	1 260,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		"počet 12"		84,000			
	VV		"dny 7"					
	VV		12*7					
8	K	916112	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	400,00	800,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
	VV		"počet 2"		2,000			
	VV		2					
9	K	916113	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	100,00	200,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		"počet 2"		2,000			
	VV		2					
10	K	916119	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	14,000	30,00	420,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		"počet 2"		14,000			
	VV		"dny 7"					
	VV		2*7					
11	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	1 000,00	1 000,00	OTSKP-SPK 2016

M

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
VV	"počet 1"		1,000			
VV	1					
12	K 916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	1 000,00	1 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
VV	"počet 1"		1,000			
VV	1					
13	K 916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	7,000	450,00	3 150,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
VV	"počet 1"		7,000			
VV	"dny 7"					
VV	1*7					
17	K 916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	100,00	200,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
VV	"počet 2"		2,000			
VV	2					
18	K 916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	50,00	100,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
VV	"počet 2"		2,000			
VV	2					
19	K 916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	14,000	10,00	140,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
VV	"počet 2"		14,000			
VV	"dny 7"					
VV	2*7					
20	K 916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	25,000	80,00	2 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
VV	"počet 25"		25,000			
VV	25					
21	K 916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	25,000	50,00	1 250,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
VV	"počet 25"		25,000			
VV	25					
22	K 916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	200,000	10,00	2 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
VV	"počet 25"		200,000			
VV	"dny 8"					
VV	25*8					
D	OST	Ostatní				12 000,00
23	K 02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	12 000,00	12 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
VV	"počet 1"		1,000			
VV	1					

M

SEKAPITULACE STAVBY

Objed: CB_II/141-001
Stavba: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

KSO:
Místo: Temelín - Chvalešovice

CC-CZ:
Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Poznámka:
Délka realizace 15 kalendářních dnů
Asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m³)

Cena bez DPH **4 120 505,61**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 120 505,61	865 306,18
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK 4 985 811,79**

M

KAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Objekt: CB_II/141-001
stavba: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice
Místo: Temelín - Chvalešovice Datum: 6. 2. 2017
Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 120 505,61	4 985 811,79	
SO 101	Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení 4,620-4,867 km	854 531,12	1 033 982,66	STA
SO 102	Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení 8,700-9,700 km	3 183 759,49	3 852 348,98	STA
SO 103	Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice	35 000,00	42 350,00	STA
SO 104	DIO - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice	47 215,00	57 130,15	STA

M

KRYCÍ LIST SOUPISU

stavba:

Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení
4,620-4,867 km

KSO:

Místo: Temelín

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH **854 531,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	854 531,12	21,00%	179 451,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 1 033 982,66**

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice
SO 101 - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení
4,620-4,867 km

Místo: Temelín
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč:

Datum: 6. 2. 2017

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

854 531,12

HSV - Práce a dodávky HSV

854 531,12

1 - Zemní práce

105 094,32

5 - Komunikace pozemní

732 060,80

8 - Trubní vedení

1 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 876,00

POPIS PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt: SO 101 - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení 4,620-4,867 km

Místo: Temelín

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

854 531,12

D HSV Práce a dodávky HSV

854 531,12

D 1 Zemní práce

105 094,32

8	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM,tl. 50 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitele odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	93,840	524,00	49 172,16	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

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

VV "délka 40"
VV "šířka 13,8"
VV "délka 207"
VV "šířka 6,4"
VV "hloubka 0,05"
VV (40*13,8+207*6,4)*0,05

93,840

14	M	M009	Přezdění stávající poškození uliční vpusti na kanalizačním řádu na novou uliční vpust', hloubka 1 m včetně výměny mříže a koše	ks	1,000	6 750,00	6 750,00	
----	---	------	--	----	-------	----------	----------	--

PP Přezdění stávající poškození uliční vpusti na kanalizačním řádu na novou uliční vpust', hloubka 1 m včetně výměny mříže a koše

VV "počet 1"

1,000

15	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM,tl. 50 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitele odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu (2,4t/m3)	M3	93,840	524,00	49 172,16	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

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

VV "délka 40"
VV "šířka 13,8"
VV "délka 207"
VV "šířka 6,4"
VV "hloubka 0,05"
VV (40*13,8+207*6,4)*0,05

93,840

D 5 Komunikace pozemní

732 060,80

7	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	1 448,000	104,00	150 592,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

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

VV "délka 40"
VV "šířka 13,8"
VV "délka 140"
VV "šířka 6,4"
VV 40*13,8+140*6,4

1 448,000

3	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 448,000	7,00	10 136,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

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

VV "délka 40"
VV "šířka 13,8"
VV "délka 140"
VV "šířka 6,4"
VV 40*13,8+140*6,4

1 448,000

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 876,800	7,00	13 137,60	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

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

VV "délka 40"
VV "šířka 13,8"
VV "délka 207"
VV "šířka 6,4"
VV 40*13,8+207*6,4

1 876,800

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	428,800	7,00	3 001,60	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	------	----------	----------------

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
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					
VV	"délka 67"		428,800			
VV	"šířka 6,4"					
VV	67*6,4					
4 K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 115 (50/70), TL. 40MM	M2	1 876,800	141,00	264 628,80 OTSKP-SPK 2016
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. - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 40"					
VV	"šířka 13,8"					
VV	"délka 207"					
VV	"šířka 6,4"					
VV	40*13,8+207*6,4		1 876,800			
5 K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 165 (50/70), TL. 60MM	M2	1 448,000	150,28	217 610,29 OTSKP-SPK 2016
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. - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 40"					
VV	"šířka 13,8"					
VV	"délka 140"					
VV	"šířka 6,4"					
VV	40*13,8+140*6,4		1 448,000			
16 K	574C68	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 225 (50/70), TL. 70MM	M2	428,800	170,14	72 954,51 OTSKP-SPK 2016
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. - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 67"					
VV	"šířka 6,4"					
VV	67*6,4		428,800			
D 8	Trubní vedení					1 500,00
9 K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	1,000	1 500,00	1 500,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
VV	"počet 1"			1,000		
VV	1					
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					15 876,00
10 K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA, zřízení s balotinou (V7)	M2	32,000	250,00	8 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"plocha 32"			32,000		
VV	32					
11 K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	20,000	18,00	360,00
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"délka 20"			20,000		
VV	20					
12 K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	694,000	9,00	6 246,00
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"délka 454"			694,000		
VV	"délka 240"					
VV	454+240					
13 K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	25,400	50,00	1 270,00 OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v přeepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
VV	"délka 6,4"					
VV	"délka 19"					
VV	6,4+19			25,400		

M

RYCÍ LIST SOUPISU

stavba:

Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt:

SO 102 - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení
8,700-9,700 km

KSO:

Místo: Chvalešovice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2017

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Cena bez DPH				3 183 759,49
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	3 183 759,49	21,00%	668 589,49	
snižená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		3 852 348,98

M

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt: SO 102 - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení
8,700-9,700 km

Místo: Chvalešovice

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč:

Datum: 6. 2. 2017

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 183 759,49

HSV - Práce a dodávky HSV

3 181 734,49

1 - Zemní práce	346 875,00
2 - Zakládání	23 490,00
5 - Komunikace pozemní	2 687 175,49
8 - Trubní vedení	100 250,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	23 944,00
OST - Ostatní	2 025,00

M

POPIS PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt: SO 102 - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice staničení 8,700-9,700 km

Místo: Chvalešovice

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

3 183 759,49

3 181 734,49

346 875,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
7	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM, tl. 50 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu 2,4t/m3)	M3	322,500	524,00	168 990,00	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).

PP
VV "délka 1000"
VV "šířka 6,45"
VV "hloubka 0,05"
VV 1000*6,45*0,05

322,500

20	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM, tl. 50 mm, asfaltový recyklát bude zhotovitelem odkoupen za cenu 100,- Kč za 1 tunu 2,4t/m3)	M3	322,500	524,00	168 990,00	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).

PP
VV "délka 1000"
VV "šířka 6,45"
VV "hloubka 0,05"
VV 1000*6,45*0,05

322,500

8	K	122736	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I, ODVOZ DO 12KM, hl. 50 cm	M3	67,500	50,00	3 375,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopu po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příspěvek za lepitost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jínek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svaah do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma štiřových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaahů
- zhutnění podloží, případně i svaahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopu a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopu a ve výkopu
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazuje se v položce 0141**

PP
VV "délka 90"
VV "šířka 1,5"
VV "hloubka 0,5"
VV 90*1,5*0,5

67,500

10	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. 1-4	M2	135,000	12,00	1 620,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	-------	---	----	---------	-------	----------	----------------

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

PP
VV "délka 90"
VV "šířka 1,5"
VV 90*1,5

135,000

19	M	M007	VDZ barvou hladké s balotinou V11a (autobusová zastávka v zátlvu - zřízení) včetně nápisu	ks	2,000	1 950,00	3 900,00	
----	---	------	---	----	-------	----------	----------	--

Technická specifikace: položka zahrnuje balotinu V11a, V12a (autobusová zastávka v zátlvu - zřízení) včetně nápisu

PP
VV "počet 2"
VV 2

2,000

D 2 Zakládání

23 490,00

9	K	21452	ŠANÁČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO tl. 30 cm (0-125)	M3	40,500	580,00	23 490,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál

M

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV	"délka 90" "šířka 1,5" "hloubka 0,3" 90*1,5*0,3		40,500			
D 5	Komunikace pozemní				2 687 175,49	
11 K	56330 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI - podklad komunikace ze ŠD 0-63 tl. 20 cm	M3	27,000	640,00	17 280,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmuje postřiky, nátěry					
VV	"délka 90" "šířka 1,5" "hloubka 0,2" 90*1,5*0,2		27,000			
6 K	567544 VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	6 450,000	104,00	670 800,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahmuje postřiky, nátěry					
VV	"délka 1000" "šířka 6,45" 1000*6,45		6 450,000			
2 K	572113 INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 450,000	7,00	45 150,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
VV	"délka 1000" "šířka 6,45" 1000*6,45		6 450,000			
1 K	572213 SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 450,000	7,00	45 150,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
VV	"délka 1000" "šířka 6,45" 1000*6,45		6 450,000			
3 K	574A34 ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S (50/70), TL. 40MM	M2	6 450,000	141,00	909 450,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 1000" "šířka 6,45" 1000*6,45		6 450,000			
4 K	574C56 ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S (50/70), TL. 60MM	M2	4 938,000	150,28	742 099,18	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 1000" "šířka 6,45" "délka 240" "šířka 6,3" 1000*6,45-240*6,3		4 938,000			
21 K	574C68 ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S (50/70), TL. 70MM	M2	1 512,000	170,14	257 246,31	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
VV	"délka 240" "šířka 6,3" 240*6,3		1 512,000			
D 8	Trubní vedení				100 250,00	
12 K	89712 VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ, hloubka 1 m, včetně zemních prací a připojení na kanalizaci do vzdálenosti 1 m	KUS	7,000	11 750,00	82 250,00	OTSKP-SPK 2016

M

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - vjplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce					
VV	"počet 7"					
VV	7		7,00			
14	K 89921 VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	1 500,00	1 500,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
VV	"počet 1"					
VV	1		1,000			
13	K 89922 VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	11,000	1 500,00	16 500,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
VV	"počet 11"					
VV	11		11,000			
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				23 944,00	
15	K 915111A VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	113,000	18,00	2 034,00	
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"délka 133"					
VV	113		113,000			
16	K 915111C VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	2 365,000	9,00	21 285,00	
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	"délka 2365"					
VV	2365		2 365,000			
17	K 919111 ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTŮ VOZOVEK TL DO 50MM	M	12,500	50,00	625,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
VV	"délka 6,3"					
VV	"délka 6,2"					
VV	6,3+6,2		12,500			
D OST	Ostatní				2 025,00	
23	K 014101 POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	67,500	30,00	2 025,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
VV	"délka 90"					
VV	"šířka 1,5"					
VV	"hloubka 0,5"					
VV	90*1,5*0,5		67,500			

RYCÍ LIST SOUPISU

stavba:

Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt:

SO 103 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

KSO:

Místo: Temelín - Chvalešovice

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH

35 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 000,00	21,00%	7 350,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 350,00

M

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice
Objekt: SO 103 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Místo: Temelín - Chvalešovice

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

35 000,00

OST - Ostatní

35 000,00

O01 - Ostatní

25 000,00

M

POPIS PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt: SO 103 - Laboratorní zkoušky (recyklace), billboard, plaketa Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Datum: 6. 2. 2017

Místo: Temelín - Chvalešovice

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

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

35 000,00

D	OST	Ostatní						
1	K	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
	VV		"počet 2"		2,000			
	VV		2					
							25 000,00	
2	M	M001	Billboard	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
	PP		Billboard					
3	M	M002	Plaketa	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Plaketa					

RYCÍ LIST SOUPISU

stavba:

Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Objekt:

SO 104 - DIO - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

KSO:

Místo: Temelín - Chvalešovice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH			47 215,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 215,00	21,00%	9 915,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		57 130,15

APITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Projekt: SO 104 - DIO - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Místo: Temelín - Chvalešovice

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	47 215,00
HSV - Práce a dodávky HSV	32 215,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	32 215,00
OST - Ostatní	15 000,00

M

PIS PRACÍ

Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Projekt: SO 104 - DIO - Modernizace silnice II/141 okres České Budějovice

Místo: Temelín - Chvalešovice

Datum: 6. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč:

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

47 215,00

D HSV Práce a dodávky HSV 32 215,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 32 215,00

1	K	91400	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	8,000	50,00	400,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--	-----	-------	-------	--------	----------------

PP Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svistých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění

VV "počet 8"

VV 8 8,000

2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	30,000	100,00	3 000,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje:
- dopravu demontované značky z dočasné skládky
- osazení a montáž značky na místě určeném projektem
- nutnou opravu poškozených částí
nezahrnuje dodávku značky

VV "počet 30"

VV 30 30,000

3	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	50,00	1 500,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	-----	--------	-------	----------	----------------

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo

VV "počet 30"

VV 30 30,000

4	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	360,000	10,00	3 600,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	-------	---------	-------	----------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití

VV "počet 30"

VV "dny 12" 30*12 360,000

5	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	11,000	100,00	1 100,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje:
- dopravu demontované značky z dočasné skládky
- osazení a montáž značky na místě určeném projektem
- nutnou opravu poškozených částí
nezahrnuje dodávku značky

VV "počet 11"

VV 11 11,000

6	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	11,000	50,00	550,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	-----	--------	-------	--------	----------------

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo

VV "počet 11"

VV 11 11,000

7	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	77,000	15,00	1 155,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	-------	--------	-------	----------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití

VV "počet 11"

VV "dny 7" 11*7 77,000

8	K	916112	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	400,00	800,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje:
- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem
- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí
- napájení z baterie včetně záložní baterie

VV "počet 2"

VV 2 2,000

9	K	916113	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	100,00	200,00	OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo

VV "počet 2"

VV 2 2,000

10	K	916119	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	14,000	30,00	420,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	-------	--------	-------	--------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.

VV "počet 2"

VV "dny 7" 2*7 14,000

11	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	1 000,00	1 000,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Technická specifikace: položka zahrnuje:
- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem
- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí
- napájení z baterie včetně záložní baterie

VV "počet 1"

VV 1 1,000

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	450,00	450,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na přepracované místo					
VV	"počet 1"					
VV	1					
916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	8,000	450,00	3 600,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
VV	"počet 1"					
VV	"dny 8"					
VV	1*8					
916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	40,00	1 600,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
VV	"počet 40"					
VV	40					
916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	20,00	800,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na přepracované místo					
VV	"počet 40"					
VV	40					
916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSDEN	320,000	10,00	3 200,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
VV	"počet 40"					
VV	"dny 8"					
VV	40*8					
916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	100,00	200,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
VV	"počet 2"					
VV	2					
916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	50,00	100,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na přepracované místo					
VV	"počet 2"					
VV	2					
916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	14,000	10,00	140,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
VV	"počet 2"					
VV	"dny 7"					
VV	2*7					
916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000	80,00	3 200,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
VV	"počet 40"					
VV	40					
916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	50,00	2 000,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na přepracované místo					
VV	"počet 40"					
VV	40					
916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	320,000	10,00	3 200,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
VV	"počet 40"					
VV	"dny 8"					
VV	40*8					
D OST	Ostatní				15 000,00	
02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	15 000,00	15 000,00	OTSKP-SPK 2016
PP	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
VV	"počet 1"					
VV	1					

PITULACE STAVBY

ST_II/141-04

Název stavby: **Modernizace silnice II/141, okres Strakonice**

CC-CZ:

Datum: 20. 2. 2017

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Místo: Čičenice (cihelna)-Vodňany

Zadavatel:
Jihočeský kraj

Uchazeč:
Vyplň údaj

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

Poznámka:
Délka realizace 50 kalendářních dní.

Cena bez DPH 12 620 802,07

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	12 620 802,07	2 650 368,43
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 15 271 170,50

APITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

ST_II/141-04

Stavba: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Místo: Čičenice (cihelna)-Vodňany

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		12 620 802,07	15 271 170,50	
SO 101	modernizace silnice II/141 staničení 11,775-15,072 km	6 596 169,63	7 981 365,25	STA
SO 102	modernizace silnice II/141 staničení 15,072-16,189 km	2 833 009,70	3 427 941,74	STA
SO 103	modernizace silnice II/141 staničení 16,855-17,255 km	293 240,00	354 820,40	STA
SO 104	modernizace silnice II/141 staničení 17,503-19,033 km	2 768 232,74	3 349 561,62	STA
doplňují cí údaje	doplňující údaje-DIO	130 150,00	157 481,50	STA

h

YČÍ LIST SOUPISU

Yba:
Modernizace silnice II/141, okres Strakonice
Objekt:

SO 101 - modernizace silnice II/141 staničení 11,775-15,072 km

KSO:
Místo: Ččenice (cihelna)-Ččenice

Zadavatel:
Jihočeský kraj

Uchazeč:

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

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 20. 2. 2017

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

IČ:
DIČ:

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH			6 596 169,63
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 596 169,63	21,00%	1 385 195,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			7 981 365,25
v CZK			

APITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

SO 101 - modernizace silnice II/141 staničení 11,775-15,072 km

Místo: Čičenice (cihelna)-Čičenice

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 596 169,63

HSV - Práce a dodávky HSV

6 596 169,63

5 - Komunikace pozemní

5 420 359,56

1 - Zemní práce

976 410,07

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

199 400,00

POPIS PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt: SO 101 - modernizace silnice II/141 staničení 11,775-15,072 km

Místo: Čičenice (cíhelná)-Čičenice

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

6 596 169,63

D HSV Práce a dodávky HSV

6 596 169,63

D 5 Komunikace pozemní

5 420 359,56

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	20 704,200	7,00	144 929,40	OTSKP-SPK 2015
<p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>PP - provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>WV (6,2*1907)+(6,2*1384)*300 20 704,200</p> <p>WV staničení:km(11,775-13,682)+(13,688-15,072)+autobusová zastávka , vynechaný železniční přejezd - 6m v km (13,682-13,688)</p>								
13	K	57741C	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL	T	2 484,504	785,00	1 950 335,64	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.
- nezahmujuje postřiky, nátery
- nezahmujuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

položka je určena pro obnovu živícného krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu živícného krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtlučků (ta se vykáže položkami 579**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). nezahmujuje očištění podkladu po veřejném provozu

WV pokládka ložné vrstvy z ACL 16 S, 50/70 v tl.50mm

((6,2*1907)+(6,2*1384)+(300))*0,05*2,4 2 484,504

14	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	20 704,200	7,00	144 929,40	OTSKP-SPK 2015
<p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>PP - provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>WV (6,2*1907)+(6,2*1384)*300 20 704,200</p> <p>WV staničení:km(11,775-13,682)+(13,688-15,072)+autobusová zastávka , vynechaný železniční přejezd - 6m v km (13,682-13,688)</p>								
15	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	20 704,200	153,60	3 180 165,12	

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.
- nezahmujuje postřiky, nátery
- nezahmujuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

WV (6,2*1907)+(6,2*1384)*300 20 704,200

D 1 Zemní práce

976 410,07

5	K	113725	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	828,168	524,00	433 960,03	
<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykáže 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).</p> <p>WV Frézování povrchu - 40 mm - odstranění degradované obrusné vrstvy a emulzních oprav</p> <p>WV ((6,2*1907)+(6,2*1384)+(300))*0,04 828,168</p>								
12	K	113725	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	1 035,210	524,00	542 450,04	
<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykáže 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).</p> <p>WV Odstranění degradovaných AC vrstev,odfrézování na niveletu 90 mm</p> <p>WV ((6,2*1907)+(6,2*1384)+(300))*0,05 1 035,210</p>								

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

199 400,00

16	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	3 185,500	44,00	140 162,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	-------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

11

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

Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení recyklátu 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 postřiky, nátěry

vv	((1907*1384)*0,5*2)-(100*30+15*7+25*10+8*16)*0,5		3	185,500		
9	K	915111C	VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU- VOD STR ČÁRA 125 MM S BAL ZŘÍZENÍ	M	6 582,000	9,00
						59 238,00

Technická specifikace: položka zahrnuje:
- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)
- předznačení a reflexní úpravu
(3291*2)

pp				6 582,000		
vv						

M

RYCÍ LIST SOUPISU

stavba:
Modernizace silnice II/141, okres Strakonice
Objekt:

SO 102 - modernizace silnice II/141 staničení 15,072-16,189 km

KSO:
Místo: Čičenice-průtah

CC-CZ:
Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH				2 833 009,70
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 833 009,70	21,00%	594 932,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 427 941,74
-------------------	--------------	---------------------

M

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt: SO 102 - modernizace silnice II/141 staničení 15,072-16,189 km

Místo: Čičenice-průtah

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 833 009,70

HSV - Práce a dodávky HSV

2 833 009,70

5 - Komunikace pozemní

2 647 445,92

1 - Zemní práce

157 107,78

8 - Trubní vedení

8 350,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 106,00

M

POPIS PRACÍ

Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Projekt: SO 102 - modernizace silnice II/141 staničení 15,072-16,189 km

Místo: Čičenice-průtah

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

2 833 009,70

D HSV Práce a dodávky HSV

2 833 009,70

D 5 Komunikace pozemní

2 647 445,92

11	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	7 495,600	104,00	779 542,40	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

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

VV s odvozem 50 mm
 ((6,8*865)+(6,2*228)+(200))
 staničení;km (15,072-15,937) + (15,961-16,189)+ autobusová zastávka;
 vynechaný železniční přejezd -24 m (15,937-15,961)

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 495,600	7,00	52 469,20	OTSKP-SPK 2015
---	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

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

VV (6,8*865)+(6,2*228)+(200)
 staničení;km (15,072-15,937) + (15,961-16,189)+ autobusová zastávka;
 vynechaný železniční přejezd -24 m (15,937-15,961)

13	K	57741C	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL	T	899,472	785,00	706 085,52	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	---	---	---------	--------	------------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě
 - očištění podkladu
 - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, 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.
 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

VV pokládka ložné vrstvy z ACL 16 S, 50/70 v tl.50mm
 ((6,8*865)+(6,2*228)+(200))*0,05*2,4

14	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 495,600	7,00	52 469,20	OTSKP-SPK 2015
----	---	--------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

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

VV (6,8*865)+(6,2*228)+(200)
 staničení;km (15,072-15,937) + (15,961-16,189)+ autobusová zastávka;
 vynechaný železniční přejezd -24 m (15,937-15,961)

15	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	7 495,600	141,00	1 056 879,60	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	--	----	-----------	--------	--------------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě
 - očištění podkladu
 - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, 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 (6,8*865)+(6,2*228)+200

D 1 Zemní práce

157 107,78

5	K	113725	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	299,824	524,00	157 107,78	
---	---	--------	---	----	---------	--------	------------	--

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

VV Frézování povrchu - 40 mm - odstranění degradované obrusné vrstvy a emulzních oprav
 ((6,8*865)+(6,2*228)+200)*0,04

D 8 Trubní vedení

8 350,00

M

Kód		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	1 500,00	7 500,00	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
VV		(5)		5,000			
18	K 89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	1,000	850,00	850,00	OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
VV		(1)		1,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 106,00	
9	K 915111C	VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU- VOD STR ČÁRA 125 MM S BAL ZŘÍZENÍ	M	2 234,000	9,00	20 106,00	
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV		(1117*2)		2 234,000			
VV		staničení, km(15,072-16,189)-vynechaný železniční přejezd 24m					

RYCÍ LIST SOUPISU

stavba:

Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt:

SO 103 - modernizace silnice II/141 staničení 16,855-17,255 km

KSO:

Místo: Čičenice-kř.III/14117 Čavyně

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20. 2. 2017

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

DIČ:

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Cena bez DPH			293 240,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	293 240,00	21,00%	61 580,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		354 820,40

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt: SO 103 - modernizace silnice II/141 staničení 16,855-17,255 km

Místo: Čičenice-kř.III/14117 Čavyně

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

293 240,00

HSV - Práce a dodávky HSV

293 240,00

5 - Komunikace pozemní

268 680,00

1 - Zemní práce

20 960,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 600,00

POPIS PRACÍ

Objekt: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt: SO 103 - modernizace silnice II/141 staničení 16,855-17,255 km

Místo: Čičenice-kř.III/14117 Čavyně

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

293 240,00

D HSV Práce a dodávky HSV 293 240,00

D 5 Komunikace pozemní 268 680,00

18	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	600,000	104,00	62 400,00	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

VV s odvozem 50 mm (400*1,5) 600,000
VV zpevnění a modernizace degradujícího kraje vozovky

1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	800,000	7,00	5 600,00	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

VV (2,0*400) 800,000
VV staničení;km(16,855-17,255)

20	K	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	800,000	19,60	15 680,00	
----	---	-------	--	----	---------	-------	-----------	--

Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)

PP - očištění podkladu
- pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu
VV (2*400) 800,000

VV Pokládka výztužné geomříže - samolepící s polymerním povlakem 100 kN-Glansgrid GG 100, šíře role 2 m

19	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	800,000	153,60	122 880,00	
----	---	--------	--	----	---------	--------	------------	--

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce

PP - 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 (2,0*400) 800,000

13	K	57741C	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL	T	72,000	785,00	56 520,00	OTSKP-SPK 2016
----	---	--------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Technická specifikace: - dodání směsí v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce

PP - 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 položka je určena pro obnovu živičného krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu živičného krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtuků (ta se vykáže položkami 5779***, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu

VV pokládka tožné vrstvy z ACL 16 S, 50/70 v tl.50mm (1,5*400)*0,05*2,4 72,000

14	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	800,000	7,00	5 600,00	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

VV (2,0*400) 800,000
VV staničení;km(16,855-17,255)

D 1 Zemní práce 20 960,00

5	K	113724	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	40,000	524,00	20 960,00	
---	---	--------	---	----	--------	--------	-----------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

PP

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV	Frézování povrchu - 50 mm - odstranění degradovaného kraje a ohrubné vrstvy s výspravami (2,0*400)*0,05		40,000			
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 600,00	
9 K	915111C VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU- VOD STŘ ČÁRA 125 MM S BAL ZŘÍZENÍ	M	400,000	9,00	3 600,00	
PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
VV	(400)		400,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt: SO 104 - modernizace silnice II/141 staničení 17,503-19,033 km

CC-CZ: Datum: 20. 2. 2017
IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

KSO: Místo: kř.III/14117-Vodňany (Dr.Hajného)

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč:

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

Poznámka:

Cena bez DPH	2 768 232,74
DPH základní snížená	Výše daně 581 328,88 0,00
Cena s DPH	3 349 561,62

v CZK

4

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt: SO 104 - modernizace silnice II/141 staničení 17,503-19,033 km

Datum: 20. 2. 2017
Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Místo: kř. III/14117-Vodňany (Dr.Hajného)

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč: Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis 2 768 232,74

Náklady soupisu celkem 2 768 232,74

HSV - Práce a dodávky HSV	2 281 259,20
5 - Komunikace pozemní	364 617,54
1 - Zemní práce	7 500,00
8 - Trubní vedení	114 856,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/141, okres Strakonice

Objekt:

SO 104 - modernizace silnice II/141 staničení 17,503-19,033 km

Místo:

kř.III/14117-Vodňany (Dr.Hajného)

Datum: 20. 2. 2017

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 768 232,74	
D	5		Komunikace pozemní				2 281 259,20	
11	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	1 000,000	104,00	104 000,00	OTSKP-SPK 2016

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

W			s odvozem 50 mm		1 000,000			
W			(10*100)					
W			staničení;km (18,933-19,033)					
1	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 419,000	7,00	58 933,00	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
(9,0*430)+(9,5*25)+(9,5*317)+(10*100)+300
W
staničení;km (17,503-17,933) + (17,933-17,958)+(17,958-18,275)+(18,933-19,033)+rozšíření nájezdů a vjezdů o cca 2m

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	500,000	19,60	9 800,00
PP			<p>Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)</p> <ul style="list-style-type: none"> - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu <p>(500)</p>		500,000		
W			<p>Pokládka výztužné geomříže-samolepící s polymerním povlakem 100 kN</p> <p>Glansgrid GG 100 -sanace mozaikových a mrazových trhlin (předpoli mostu)</p>				
W							
17	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	7 419,000	153,60	1 139 558,40
PP			<p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 		7 419,000		
W							
W			<p>(9,5*25)+(9,0*430)+(9,5*317)+300</p> <p>na mostě 141-044A-sklon k odvodňovačům mostu</p>				
13	K	57741C	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL	T	981,780	785,00	770 697,30
W							
W							

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.

(9,5*25)+(9,0*430)+(9,5*317)+300

na mostě 141-044A-sklon k odvodňovačům mostu

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 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 výtlučků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu

pokládka ložné vrstvy z ACL 16 S, 50/70 v tl. 50mm



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		$((9,0*430)+(9,5*317)+(10*100)+300)*0,052,4$ staničení;km (17,503-17,933) + (17,958-18,275)+(18,933-19,033)+rozšíření nájezdů a vjezdů cca šíře 2m		981,780			
14	K	5722/13	SPOJOVACÍ POSTRÝK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 181,500	7,00	57 270,50	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení díle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		$(9,0*430)+(9,5*317)+(10*100)+300$ staničení;km (17,503-17,933) + (17,958-18,275)+(18,933-19,033)+rozšíření nájezdů a vjezdů cca 2m		8 181,500			
15	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 000,000	141,00	141 000,00	OTSKP-SPK 2016

Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě

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

W (10*100)
W staničení;km (18,933-19,033)

364 617,54

D 1 Zemní práce

5	K	113724	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	336,760	524,00	176 462,24	
---	---	--------	---	----	---------	--------	------------	--

Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí 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 Frézování povrchu: - 40 mm- odstranění degradované obrusné vrstvy a emulzních oprav

W $((9,0*430)+(9,5*317)+(300))*0,04$

W staničení;km (17,503-17,933) + (17,958-18,275)+rozšíření nájezdů a vjezdů cca 2m,

W (9,5*25)*0,04

W staničení (17,933-17,958)-most 141-004A

287,260

9,500

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		(10*100)*0,04		40,000			
	WV		staničení (18,933-19,033)-Dr.Hajného					
	WV		Součet		336,760			
24	K	113724	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	359,075	524,00	188 155,30	
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	WV		(9,0*430)+(9,5*317)+(300)*0,05		359,075			
	WV		Odstranění degradovaných AC vrstev, odfrézování na niveletu 90 mm					
D	8		Trubní vedení					
18	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	2,000	1 500,00	7 500,00	
	PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	WV		(2)					
16	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	3,000	1 500,00	4 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	WV		(3)					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
23	K	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HILADKE - DODAVKA A POKLÁDKA	M2	30,000	250,00	7 500,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		s balotinou					
	WV		(30)					
	WV		směrové šipky, stop čáry, stíny		30,000			
9	K	915111C	VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU- VOD STR ČÁRA 125 MM S BAL ZŘÍZENÍ	M	4 590,000	9,00	41 310,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		(1530*2)+(1530*1)					
	WV		staničení (17,503-19,033)+vodící a středová		4 590,000			
19	K	93166	MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ PRŮŘEZU DO 0,058M2	M	20,000	2 650,00	53 000,00	OTSKP-SPK 2016

PČ	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Technická specifikace: - zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j. položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky, vyřiznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace, dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů, položení definitivní separační vrstvy a provedení vlastního mostního závěru závitkovou hmotou		20,000		13 046,00
			(10*2)			44,00	
			ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	296,500		
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 postřiky, nátěry				296,500
			(430+317)*0,5-(38+38+8+22+14+34)*0,5				

13 046,00 OTSKP-SPK 2016

20,000

44,00

M2

296,500

ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM

(10*2)

W

22 K 56961

Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě

- očištění podkladu
- uložení recyklátu 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 postřiky, nátěry

PP

296,500

W

(430+317)*0,5-(38+38+8+22+14+34)*0,5

14

RYCÍ LIST SOUPISU

vybav:
Modernizace silnice II/141, okres Strakonice
objekt:

doplňující údaje - doplňující údaje-DIO

KSO:
Místo: Čičenice(cihelna)-Vodňany

Zadavatel:
Jihočeský kraj

Uchazeč:

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

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 20. 2. 2017
IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650
IČ:
DIČ:
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH			130 150,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 150,00	21,00%	27 331,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			157 481,50

v CZK

PRACÍ

zemizace silnice II/141, okres Strakonice

Doplňující údaje - doplňující údaje-DIO

Čičenice(cihelna)-Vodňany

Datum: 20. 2. 2017

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Město: Jihočeský kraj

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

Náklady soupisu celkem

130 150,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV				85 150,00	
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				85 150,00	
4	K	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT	KUS	80,000	150,00	12 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo			80,000		
VV		(80)			80,000		
5	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	2 800,000	10,00	28 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití			2 800,000		
VV		(80*35)			2 800,000		
VV		délka realizace 35 dní					
6	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	54,000	150,00	8 100,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značek			54,000		
VV		(3*6)*3			54,000		
VV		přesun označení pracoviště na SO 102,103,104					
7	K	914424	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT	KUS	20,000	300,00	6 000,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo			20,000		
VV		(20)			20,000		
8	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	700,000	15,00	10 500,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití			700,000		
VV		(20*35)			700,000		
VV		délka realizace 35 dní					
9	K	916121	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ	KUS	3,000	500,00	1 500,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie			3,000		
VV		(3)			3,000		
10	K	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	500,00	4 500,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie			9,000		
VV		(9)			9,000		
VV		přemístění na SO 102,103,104					
11	K	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	300,00	900,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo			3,000		
VV		(3)			3,000		
12	K	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	105,000	100,00	10 500,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.			105,000		
VV		(3*35)			105,000		
VV		délka realizace 35 dní					
14	K	916311	DOPRAVNÍ ZÁBRANY ZZ S FÓLÍÍ TR 1 - DOD A MONTÁŽ	KUS	3,000	150,00	450,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí			3,000		
VV		(3)			3,000		
13	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY ZZ S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	150,00	1 350,00 OTSKP-SPK 2016
PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí			9,000		

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	(9) přemístění na SO 102, 103, 104		9,000			
916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	100,00	300,00	OTSKP-SPK 2016
	Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na přeepsané místo		3,000			
	(3)					
916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	105,000	10,00	1 050,00	OTSKP-SPK 2016
	Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.		105,000			
	(3*35)					
	délka realizace 35 dní					
D OST Ostatní					45 000,00	
2	K 02930	OSTATNÍ POŽADAVKY - PAMĚTNÍ DESKA	KČ	1,000	3 000,00	3 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi a díly				
	W	(1)		1,000		
	W	plast v imitaci bronzu, upevněn na kamenném podkladu (objemová velikost kamene min. 0,25 m3), umístění bude upřesněno				
3	K 02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,000	22 000,00	22 000,00 OTSKP-SPK 2016
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v přeepsaném provedení a množství s obsahem přeepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
	W	(1)		1,000		
	W	dle pravidel pro publicitu-konečný návrh billboardu bude odsouhlasen investorem				
1	K 03710	POMOC PRÁCE ZAJIŠTÍ NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00 OTSKP-SPK 2015
	PP	Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
	W	(náklady s vyřízením DIO)				
	W	1		1,000		

ROBSTAV stavby k.s.
Na Stinadlech 4c/5
397 01 Písek
IČO: 274 30 74
DIČ: CZ27430744



iká pošta



PLNÁ MOC

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

tímto zmocňujeme

pana Ing. Petra Čechala,

nar.: [REDACTED] bytem [REDACTED]

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

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

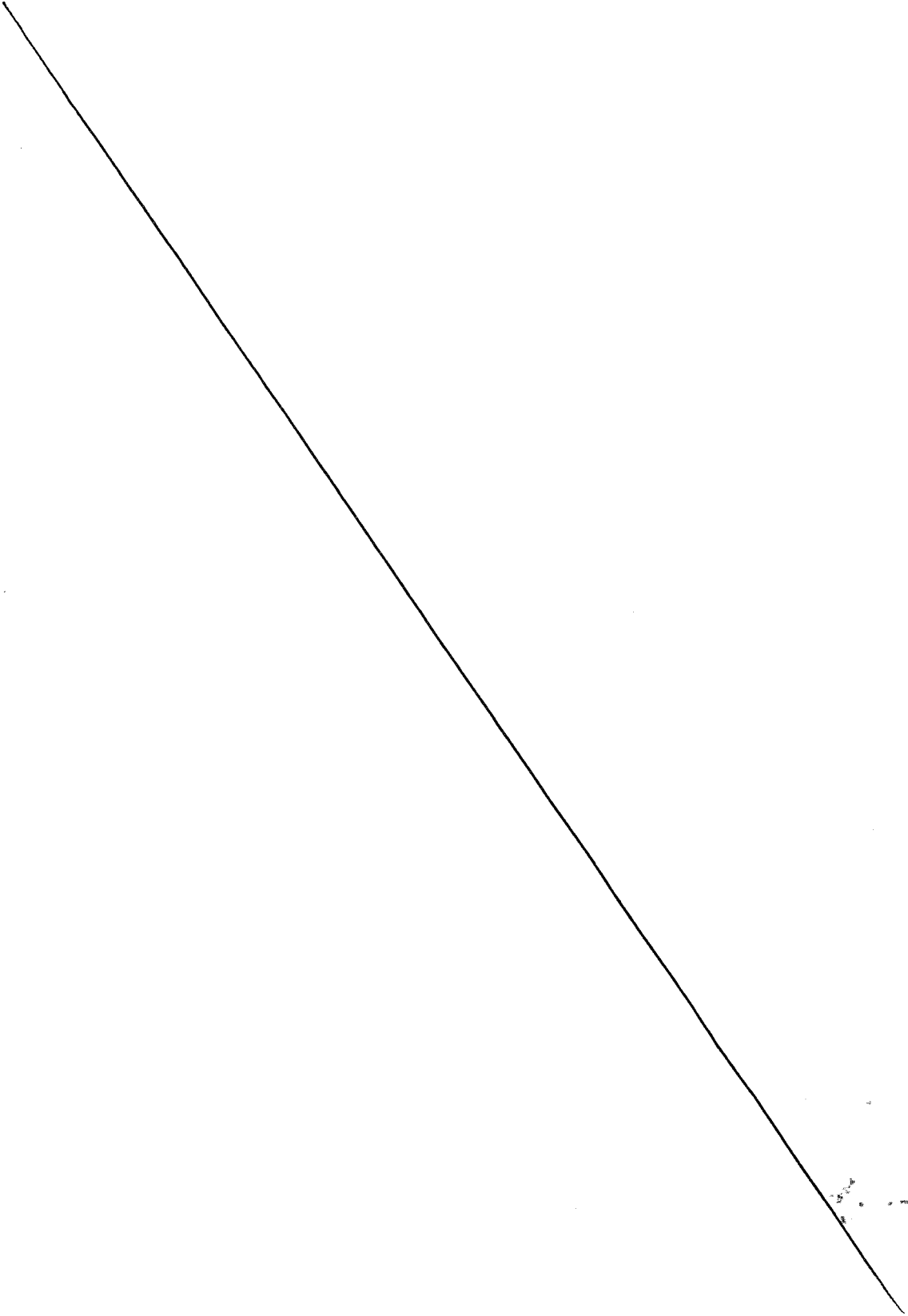
vyjma nabývání, zatěžování a zcizování nemovitých věcí.

V Českých Budějovicích, dne 01.03.2017

ROBSTAV stavby k.s.

Zmocnění v celém rozsahu přijímám

Ing. Petr Čechal



Prohlášení o pravosti podpisu na listině nesepsané advokátem

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

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

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

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

V Českých Budějovicích, dne 01.03.2017

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

[redacted]
Mgr. Filip Toul, advokát
vlastnoruční podpis advokáta

Ověřovací doložka pro vidimaci
Podle ověřovací knihy pošty: Písek 1

Poř.č.: 39701-0056-1145

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

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

Písek 1 dne 18.05.2017
Malá Eva

Podpis, [redacted] razítko





Ověřovací doložka pro vidimaci Poř.č: 39701-0057-1126
Podle ověřovací knihy pošty: Písek 1 SDH Putim120

Tato úplná kopie, obsahující 3 stran souhlasí doslovně
s předloženou listinou, z níž byla pořízena a tato listina je
již ověřená vidimovaná listina, obsahující 3 stran.

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

Písek 1 SDH Putim120 dne 07.06.2017
Maňhalová Jana

Podpis/ Úřední razítko

