



KUJCP010XAMW

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/068/19

číslo smlouvy zhotovitele: 9081041ZSL

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: ČNB České Budějovice, č. ú. 3009-3126231/0710

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:

Mgr. Aleš Mik, pověřen vedením odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. 386720510

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn jednat:

Jiří Letovský, investiční technik odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. 386 720 363

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

INBEST spol. s r.o.
se sídlem: Rudolfovska 34, 370 01 České Budějovice
zastoupená: Ing. Michaelem Šmucem, jednatelem společnosti
IČO: 60851970

Osoba vykonávající technický dozor: **Ing. Michael Šmucr**, tel. ■■■ ■■■ ■■■
(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.
se sídlem: Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1
kontaktní adresa: závod České Budějovice, Planá 72, 370 01 Č. Budějovice
IČO: 45274924
DIČ: CZ45274924
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1
č.úctu: 1141380144/0100

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

Zastoupená:

Ing. Zdeňkem Novákem, ředitelem oblasti Čechy západ tel. č. ■■■ ■■■ ■■■

Odpovědný geodet: bude určen při předání staveniště tel. č.

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:	Zdeněk Slabý	tel.č. ■■■ ■■■ ■■■
Zástupce osoby pověřené vedením stavby:	František Venuš	tel.č. ■■■ ■■■ ■■■
Ve věcech kvality je oprávněn jednat:	Milan Siman	tel.č. ■■■ ■■■ ■■■

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 30. 04. 2019 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „ZZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem

„Oprava komunikací SFDI 2019 – okres České Budějovice“.

Vymezení pojmů

- Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném zvláštním právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- 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 příslušných projektových dokumentací zavazuje k provedení následujícího díla:

- oprava silnice III/14613 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/14613 Ledenice – Slavošovice**“ z 02/2019 vypracované Karel Jírovec, Spojovací 22, 382 02 Křemže
- oprava silnice II/138 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE**“ z 02/2019 vypracované Karel Jírovec, Spojovací 22, 382 02 Křemže

2. Místem provádění díla jsou silnice, resp. jejich úseky tak jak jsou uvedeny v příslušných projektových dokumentacích v předchozím odstavci tohoto článku.

3. Smluvní strany sjednávají, že dílo může být prováděno po částech, tj. dílo může být zhotovitelem předáváno a objednatel přebíráno po částech, které budou určeny v průběhu plnění smlouvy. Tyto části díla budou určeny objednatel, a to v návaznosti na tu skutečnost, jak budou jednotlivé, shora vymezené silnice anebo jejich úseky, uzavírány příslušným silničním správním úřadem.

4. Předmětem smlouvy je zhotovení díla specifikovaného v č. II. odst. 1. této smlouvy. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a

konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu, tak aby bylo dílo řádně, včas a kompletně dokončeno v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu a v souladu s touto smlouvou. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat s potřebnou péčí.

5. Zhotovitel zhotoví a předá objednateli předmět smlouvy bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotový, funkční a provozně bezpečný.

6. 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 anebo po částech, jak je uvedeno čl. II odst. 3 smlouvy, 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.

7. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli součinnost při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech podzhotovitelů včetně jejich podílu na zhotovení díla. Dojde-li ke změně podzhotovitele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel část kvalifikace či změnu kvalifikace, je zhotovitel povinen nahradit takového podzhotovitele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace.

8. 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.

9. 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.

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

III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:

a) Termín předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění díla bude určen objednatelem. Jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelem předávány tak, aby mohl plnit své povinnosti z této smlouvy, tj. silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli předávány buď předtím, než budou uzavřeny příslušným silničním správním úřadem anebo bez zbytečného odkladu poté. O předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění smlouvy, provádění díla anebo jeho části bude sepsán zápis o předání staveniště podle ust. čl. VII. odst. 1 této smlouvy.

b) Termín předání a převzetí díla či jeho části objednatelem, tj. protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla anebo jeho části je sjednán takto:

- oprava silnice III/14613 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/14613 Ledenice – Slavošovice**“ do 80 dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice II/138 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/138 Temelín a JETE**“ do 80 dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,

2. Do termínu předání a převzetí díla, anebo jeho jednotlivých částí, objednatelem dodá zhotovitel objednateli 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, resp. jeho části, předané zhotovitelem objednateli 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, resp. jeho části 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, resp. jeho části protokolárně předáno.

5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo anebo jeho části samostatnými předávacími protokoly.

6. Objednatel si vyhrazuje možnost přiměřeně upravit dobu plnění v důsledku objektivních skutečností, kterými jsou zejména:

- provedení nezbytných změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku podle § 222 ZZVZ,
- plnění požadavků správních orgánů (např. na úseku ochrany životního prostředí, památkové péče apod.), pokud tyto skutečnosti nastaly zaviněním zhotovitele.

IV. Cena za dílo

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

Název	Celkem bez DPH	DPH 21%	Celkem včetně DPH
Oprava silnice III/14613 Ledenice – Slavošovice	21 062 074,31 Kč	4 423 035,61 Kč	25 485 109,92 Kč
Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE	13 284 257,68 Kč	2 789 694,11 Kč	16 073 951,79 Kč
Celkem	34 346 331,99 Kč	7 212 729,72 Kč	41 559 061,71 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. Cena díla je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.

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 oceněny 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-Expertní ceny), 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. Doručení daňového dokladu se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty, 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 zapláceno 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 anebo jeho části, zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla anebo jeho části, a to na základě písemné žádosti zhotovitele. Pokud bude část díla převzata bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky ceny odpovídající části díla.

6. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržných fakturách musí být vycíslena pozastávka, a to včetně DPH.

7. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

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

VI. Způsob provádění díla

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.

2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.

3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

5. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.

6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých

materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.

7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Zástupce objednatele a technický dozor je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.

8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 9 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.

9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.

10. Jestliže osoba pověřená vedením stavby nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinna připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dnů písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

12. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s předstihem 3 pracovních dnů. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou se zvýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého

materiálu bez zvýšení ceny za dílo lze provést po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby, nevyžádá-li si objednatel uzavření dodatku ke smlouvě.

14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně umístění přeložek veškerých sítí, všech provedených sond apod., aby byl schopen na požádání poskytnout podklady pro fakturaci včetně fotodokumentace.

15. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.

16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.

17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán dle specifikace objednatele uvedené v zadávacím řízení na realizaci tohoto díla.

18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.

20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.

21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

22. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví podzhotovitelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového podzhotovitele.

23. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.

24. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby (podle § 123 stavebního zákona) a uzavřít s objednatelem dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby.

VII. Předání staveniště

1. Vzhledem k tomu, že dílo může být plněno po částech, sjednávají smluvní strany, že jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelem předávány tak, aby mohl plnit své povinnosti z této smlouvy, tj. silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli předávány buď předtím, než budou uzavřeny příslušným silničním správním úřadem anebo bez zbytečného odkladu poté. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště. Nedohodnou – li se smluvní strany jinak, zařizuje uzavření předmětných silnic, resp. jejich úseků příslušným silničním správním úřadem zhotovitel, který je povinen objednatele průběžně informovat o aktuální situaci tak, aby mu objednatel mohl předávat včas příslušná 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, případně jeho odpovídající části, 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, případně jeho části budou předávány na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a

konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.

2. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.

3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení 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 objednatel, resp. jeho technického dozoru.

4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla, resp. jeho části pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla, resp. jeho části 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, resp. jeho část v době předání.

6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla či části 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 předání díla anebo jeho části, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

8. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.), případně aby mohl být proveden zkušební provoz.

9. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby, příp. pro povolení zkušebního provozu, event. pro povolení předčasného užívání stavby a účastnit se kolaudace, řízení o zkušebním provozu, příp. řízení o předčasném užívání stavby, pokud k tomu bude příslušným stavebním úřadem vyzván. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované úkony.

10. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.

11. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu či rozhodnutí.

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu **36 měsíců**.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku, anebo pokud bylo předáváno objednateli dílo po částech, dnem předání a převzetí části díla (tj. bez ohledu na případné předčasné užívání stavby), provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou.
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. 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 soupis prací podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.

3. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.

4. Zhotovitel je v souladu s § 16 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat objednatelem určeného koordinátora o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění a je povinen poskytovat koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

5. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu (svého zapojení do) přípravy a realizace stavby poskytovat koordinátorovi určenému objednatelem potřebnou součinnost a k poskytování potřebné součinnosti dále zavázat všechny své podzhotovitele, popř. jiné osoby.

6. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 5, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zák. č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, v aktuálním znění, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.

7. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.

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

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V. odst. 5) a následně provést jednostranný zápočet na náhradu

škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.

2. Objednatel si do doby předání a převzetí staveniště [čl. III. odst. 1 písm. a)] vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy pro případ, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky z příslušného dotačního titulu Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI).

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. Bankovní záruky, pojištění

1. Zhotovitel při uzavření této smlouvy předal objednateli vystavenou bankovní záruku za řádné provedení díla (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši 2 000 000 Kč s minimální platností po dobu provádění díla, včetně doby odstraňování případných vad a nedodělků. Právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, dílo nedokončí řádně a včas, resp. dílo nedokončí pro odstoupení od smlouvy z důvodu podle čl. XI odst. 1, nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, a to v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna objednatelem do 10 kalendářních dnů po předložení bankovní záruky za kvalitu díla.

2. V případě změny doby provádění díla je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla.

3. Zhotovitel nemůže namítat neoprávněné čerpání bankovní záruky nebo se domáhat náhrady škody či jiného nároku pro případ, že objednatel odstoupil od smlouvy pro z důvodu uvedeného v čl. XI. odst. 1.

4. Nejpozději dnem odstranění vad a nedodělků sepsaných při předání a převzetí díla předloží zhotovitel objednateli bankovní záruku za kvalitu díla ve výši 800 000 Kč. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen

doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.

5. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši 35 000 000 Kč.

XIII. Smluvní pokuty

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla (čl. III. odst. 1 písm. b), zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele jeho povinnosti dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.

2. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení.

3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.

4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.

5. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.

6. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených a bezvadných faktur (vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy), může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši **0,02 %** z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

XIV. Všeobecná ustanovení

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.

2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby, může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.

3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna 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 SFDI. Zhotovitel se zavazuje tuto skutečnost respektovat a plnit podmínky a požadavky z ní vyplývající.

5. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami.

6. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. (§ 6).

7. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

8. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 606/2019/RK-68 ze dne 16. 5. 2019.

V Českých Budějovicích dne 26-06-2019

V Českých Budějovicích dne 13-06-2019

za objednatele:

za zhotovitele:


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




.....
Ing. Zdeněk Novák
ředitel oblasti Čechy západ



EUROVIA CS. a.s.
Pracoviště: 135/10, Nové Město
190 01 Praha 1

Příloha:
Oceněný soupis prací

Povinná cenová příloha	
Oprava a modernizace komunikací SFDI 2019 – okres České Budějovice	
<u>rekapitulace cen bez DPH</u>	
CB III-14613 Ledenice - Slavošovice	21 062 074,31
ČB II-138 Temelín a u JETE	13 284 257,68
Čelkem bez DPH	34 346 331,99
DPH 21 %	7 212 729,77
Čelkem včetně DPH	41 559 061,76

**Zdeněk
Novák**

Digitálně podepsal Zdeněk Novák
 DN: c=CZ,
 2.5.4.97=NTRCZ-45274924,
 o=EUROVIA CS, a.s. [IC 45274924],
 ou=18000970, cn=Zdeněk Novák,
 st=Novák, givenName=Zdeněk,
 serialNumber=P228541
 Datum: 2019.04.29 22:20:45
 +02'00'

P.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB_III/14613-001

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

KSO:
Místo: okres České Budějovice

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Karel Jirovec

IČ: 02027178
DIČ:

Zpracovatel:
Brom Petr, tel. 602 140 204

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 46 kalendářních dnů.

Cena bez DPH **21 062 074,31**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	21 062 074,31	4 423 035,61
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	25 485 109,92
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CB_III/14613-001

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Místo: okres České Budějovice

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		21 062 074,31	25 485 109,92	
SO101	Oprava silnice III/14613 staničení km 1,350-3,240	12 852 419,99	15 551 428,19	STA
SO102	Oprava silnice III/14613 staničení km 3,240-3,410	1 303 883,14	1 577 698,60	STA
SO103	Oprava silnice III/14613 staničení km 3,410-3,710	2 116 345,44	2 560 777,98	STA
SO104	Oprava silnice III/14613 staničení km 3,710-4,220	3 692 090,45	4 467 429,44	STA
SO105	Oprava silnice III/14613 staničení km 4,220-4,340	943 129,29	1 141 186,44	STA
Doplňují cí údaje	Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí	39 000,00	47 190,00	STA
Doplňují cí údaje 1	DIO - Oprava silnice III/14613	115 206,00	139 399,26	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO101 - Oprava silnice III/14613 staničení km 1,350-3,240

KSO:

Místo: les za Ledenicemi

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

Zpracovatel:

Brom Petr, tel.602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

02027178

DIČ:

CZ02027178

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

12 852 419,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 852 419,99	21,00%	2 699 008,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

15 551 428,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO101 - Oprava silnice III/14613 staničení km 1,350-3,240

Místo:

les za Ledenicemi

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel.602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

12 852 419,99

HSV - Práce a dodávky HSV

12 850 243,31

1 - Zemní práce

835 088,68

5 - Komunikace pozemní

11 947 114,63

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

68 040,00

OST - Ostatní

2 176,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO101 - Oprava silnice III/14613 staničení km 1,350-3,240

Místo:

les za Ledenicemi

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel.602 140 204

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

Náklady soupisu celkem

12 852 419,99

D HSV

Práce a dodávky HSV

12 850 243,31

D 1

Zemní práce

835 088,68

15	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	15,116	1 625,00	24 583,50	OTSKP 2018
----	---	-------	--	----	--------	----------	-----------	------------

PP

ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM

PSC

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

W

odstránění zbytků vozovkových vrstev v krajnici (po frézování)

W

délka 1889,5

W

počet 2

W

šířka 0,05

W

hloubka 0,05

W

1889,5*2*0,05*0,08

15,116

17	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	326,502	7,00	2 285,51	OTSKP 2018
----	---	--------	--	-----	---------	------	----------	------------

PP

ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA

PSC

Poznámka k souboru cen: □
Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].

W

objem 36,278

W

vzdálenost 9

W

36,278*9

326,502

6	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	997,656	1 050,00	1 047 538,80	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	---------	----------	--------------	------------

PP

FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY

PSC

Poznámka k souboru cen: □
Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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

v tl. 80 mm

W

délka 1889,5

W

šířka 6,6

W

hloubka 0,08

W

1889,5*6,6*0,08

997,656

14	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	0,165	1 078,00	177,87	OTSKP 2018
----	---	--------	--	----	-------	----------	--------	------------

PP

FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY

PSC

Poznámka k souboru cen: □
Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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

v tl. 50 mm

W

délka 0,5

W

šířka 6,6

W

hloubka 0,05

W

0,5*6,6*0,05

0,165

7	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T	T	2 394,770	-100,00	-239 477,00	
---	---	--------	--	---	-----------	---------	-------------	--

PP

ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T

PSC

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

W

objem 997,656

W

objem 0,165

W

koeficient 2,4

W

(997,656+0,165)*2,4

2 394,770

							11 947 114,63	
--	--	--	--	--	--	--	---------------	--

D 5

Komunikace pozemní

11 947 114,63

13	K	567554	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM	M2	12 658,650	350,00	4 430 877,50	OTSKP 2018
----	---	--------	--	----	------------	--------	--------------	------------

PP

VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM

PSC

Poznámka k souboru cen: □
- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci ze studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry

W

rozřezávání stávajících podkladních vrstev v tl. 240 mm s reprofilací, s doplněním a rozprostřením přebytečného materiálu (184,28 m3) z SO 102(104) a homogenizaci podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 60 mm. Následně provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208 v tl. 250 mm

W

délka 1889,5

W

šířka 6,7

W

1889,5*6,7

12 658,650

21	K	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	935,500	125,00	116 937,50	OTSKP 2018
----	---	-------	--	----	---------	--------	------------	------------

PP

ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM

PSC

Poznámka k souboru cen: □
- dodání recyklovatelných v požadované kvalitě - čištění podkladu - uložení recyklovatelného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry

W

šířka 0,25 m (dosypání rýhy v krajnici včetně krajnice po pokládce AHV)

W

délka 1890

W

počet 2

W

délka 38

W

šířka 0,25

W

(1890*2*38)*0,25

935,500

4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	12 659,650	12,50	158 245,63	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	------------	-------	------------	------------

PP

INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2

PSC

Poznámka k souboru cen: □
- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení

W

délka 1889,5

W

šířka 6,7

W

1889,5*6,7

12 659,650

2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	12 363,670	11,50	142 162,21	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	------------	-------	------------	------------

PP

SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2

PSC

Poznámka k souboru cen: □
- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení

W

délka 1889,5

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		šířka 6,54					
	W		délka 38					
	W		šířka 0,08					
	W		délka 0,5					
	W		šířka 6,6					
	W		1889,5*6,54+38*0,08+0,5*6,6					
1	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	12 270,120	237,00	2 908 018,44	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélně obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélně obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACO 11S (PmB 45/80-60)					
	W		délka 1889,5					
	W		šířka 6,49					
	W		délka 38					
	W		šířka 0,105					
	W		délka 0,5					
	W		šířka 6,55					
	W		1889,5*6,49+38*0,105+0,5*6,55					
					12 270,120			
3	K	574D78	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM	M2	12 510,010	335,00	4 190 853,35	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélně obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélně obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACL 22S (PmB 25/55-60)					
	W		délka 1889,5					
	W		šířka 6,62					
	W		délka 38					
	W		šířka 0,04					
	W		1889,5*6,62+38*0,04					
					12 510,010			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				68 040,00	
11	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 890,000	12,00	22 680,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		středová čára					
	W		délka 1890					
	W		1890					
					1 890,000			
12	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	3 780,000	12,00	45 360,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		vodící čára					
	W		délka 1890					
	W		počet 2					
	W		1890*2					
					3 780,000			
	D	OST	Ostatní				2 176,68	
16	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	36,278	60,00	2 176,68	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	W		objem 15,116					
	W		koefficient 2,4					
	W		15,116*2,4					
					36,278			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO102 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,240-3,410

KSO:

Místo: Slavošovice samoty

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

02027178

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 303 883,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 303 883,14	21,00%	273 815,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 577 698,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO102 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,240-3,410

Místo:

Slavošovice samoty

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 303 883,14
HSV - Práce a dodávky HSV	1 303 172,92
1 - Zemní práce	102 688,34
5 - Komunikace pozemní	1 194 364,58
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 120,00
OST - Ostatní	710,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO102 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,240-3,410

Místo:

Slavošovice samoty

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 303 883,14	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 303 172,92	
D 1 Zemní práce							102 688,34	
12	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	1,530	1 625,00	2 486,25	OTSKP 2018
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 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 možný poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
W			odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajnici (po frézování)					
W			délka 170					
W			počet 2					
W			šířka 0,5					
W			hloubka 0,09					
W			170*2*0,05*0,09	1,530				
11	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	109,344	7,00	765,41	OTSKP 2018
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se udává jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].					
W			objemová hmotnost před třezáním 2,4 t/m3					
W			objem 45,56					
W			vzdálenost 1					
W			koeficient 2,4					
W			45,56*1*2,4	109,344				
14	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	40,392	7,00	282,74	OTSKP 2018
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se udává jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].					
W			objem 3,672					
W			vzdálenost 11					
W			3,672*11	40,392				
6	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	100,980	1 150,00	116 127,00	OTSKP 2018
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možný poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
W			v š. 90 mm					
W			délka 170					
W			šířka 6,6					
W			hloubka 0,09					
W			170*6,6*0,09	100,980				
7	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-Kč/T	T	242,352	-100,00	-24 235,20	
PP			ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-Kč/T					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 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 možný poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
W			objem 100,98					
W			koeficient 2,4					
W			100,98*2,4	242,352				
16	K	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	4,536	1 601,00	7 262,14	OTSKP 2018
PP			ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možný poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
W			s odvozem přebytečného materiálu na skládku v prům. 4 cm					
W			délka 170					
W			počet 2					
W			délka 16					
W			šířka 0,35					
W			hloubka 0,04					
W			(170*2-16)*0,35*0,04	4,536				
D 5 Komunikace pozemní							1 194 364,58	
10	K	567554	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM	M2	1 139,000	350,00	398 650,00	OTSKP 2018
PP			VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ - dodání materiálu předepsaných pro recyklaci ze studna - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
W			rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 290 mm s reprofiací, s následným odvozem přebytečného materiálu v tl. 40 mm (45,56 m3) na SO 101					
W			a homogenizací podléhajícího i příčného profilu, hutnění na niveletu - 130 mm. Následné provedení recyklace za studna RS CA dle TP 208 v tl. 250 mm					
W			délka 170					
W			šířka 6,7					
W			170*6,7	1 139,000				
15	K	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	42,120	220,00	9 266,40	OTSKP 2018
PP			ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
W			šířka 0,13 (dosypání říjny v krajnici po pokládce A+V)					
W			délka 170					
W			počet 2					
W			délka 16					
W			šířka 0,13					
W			(170*2-16)*0,13	42,120				
4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 139,000	12,50	14 237,50	OTSKP 2018
PP			INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		délka 170					
	W		šířka 6,7					
	W		170*6,7			1 139,000		
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 113,080	11,50	12 800,42	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		délka 170					
	W		šířka 6,54					
	W		délka 16					
	W		šířka 0,08					
	W		170*6,54+16*0,08			1 113,080		
1	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	1 104,980	299,00	330 389,02	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. ACO 11S(PmB 45/80-60)					
	W		délka 170					
	W		šířka 6,49					
	W		délka 16					
	W		šířka 0,105					
	W		170*6,49+16*0,105			1 104,980		
3	K	574D78	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM	M2	1 126,040	381,00	429 021,24	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. ACL 22S(PmB 25/55-60)					
	W		délka 170					
	W		šířka 6,62					
	W		délka 16					
	W		šířka 0,04					
	W		170*6,62+16*0,04			1 126,040		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							6 120,00	
8	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	170,000	12,00	2 040,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předzmečení a reflexní úpravu					
	W		šířková čára					
	W		délka 170					
	W		170			170,000		
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	340,000	12,00	4 080,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předzmečení a reflexní úpravu					
	W		vodící čára					
	W		délka 170					
	W		počet 2					
	W		170*2			340,000		
D OST Ostatní							710,22	
13	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	3,672	60,00	220,32	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	W		objem 1,53					
	W		koefficient 2,4					
	W		1,53*2,4			3,672		
17	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	8,165	60,00	489,90	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3					
	W		objem 4,536					
	W		koefficient 1,8					
	W		4,536*1,8			8,165		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice
Objekt:

SO103 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,410-3,710

KSO: Slavošovice samoty - Slavošovice
Místo:

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jírovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ: Datum: Vyplň údaj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 02027178
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	2 116 345,44
---------------------	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 116 345,44	21,00%	444 432,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 560 777,98
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt: **SO103 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,410-3,710**

Místo: Slavošovice samoty - Slavošovice

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jirovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	2 116 345,44
HSV - Práce a dodávky HSV	2 115 999,84
1 - Zemní práce	132 687,84
5 - Komunikace pozemní	1 972 512,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 800,00
OST - Ostatní	345,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt: **SO103 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,410-3,710**

Místo: Slavošovice samoty - Slavošovice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 116 345,44	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 115 999,84	
D	1		Zemní práce				132 687,84	
12	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	2,400	1 625,00	3 900,00	OTSKP 2018
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>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 možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	W		odstranění zbytkůvozovkových vrstev v krajnici (po frézování)					
	W		délka 300					
	W		počet 2					
	W		šířka 0,05					
	W		hloubka 0,08					
	W		300*2*0,05*0,08		2,400			
14	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	69,120	7,00	483,84	OTSKP 2018
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>					
	W		objem 5,76					
	W		vzdálenost 12					
	W		5,76*12		69,120			
6	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	158,400	1 050,00	166 320,00	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	W		v tl. 80 mm					
	W		délka 300					
	W		šířka 6,6					
	W		hloubka 0,08					
	W		300*6,6*0,08		158,400			
7	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T	T	380,160	-100,00	-38 016,00	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>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 možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	W		objem 158,4					
	W		koeficient 2,4					
	W		158,4*2,4		380,160			
D	5		Komunikace pozemní				1 972 512,00	
11	K	567554	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM	M2	2 010,000	354,00	711 540,00	OTSKP 2018
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci ze 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</i>					
	W		rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 250 mm s reprofilací					
	W		a homogenizací podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 80 mm. Následně provedení recyklace ze studena RS CA dle TP 208 v tl. 250 mm					
	W		délka 300					
	W		šířka 6,7					
	W		300*6,7		2 010,000			
16	K	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	120,000	150,00	18 000,00	OTSKP 2018
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>- dodání recyklatů v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatů dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	W		šířka 0,20 m (dosypání rýhy v krajnici včetně krajnice po pokládkě AHV)					
	W		délka 300					
	W		počet 2					
	W		šířka 0,2					
	W		300*2*0,2		120,000			
4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 010,000	12,50	25 125,00	OTSKP 2018
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>- 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</i>					
	W		délka 300					
	W		šířka 6,7					
	W		300*6,7		2 010,000			
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 962,000	11,50	22 563,00	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>- 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</i>					
	W		délka 300					
	W		šířka 6,54					
	W		300*6,54		1 962,000			
1	K	574844	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	1 947,000	262,00	510 114,00	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i>					
	PSC		<i>- 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 spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podélními a příčnými žebry, dle technického zadání, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusů, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélními a příčnými žebry, dle technického zadání, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusů, šachet a pod.</i>					
	W		ACO 11S (FmB 45/80-60)					
	W		délka 300					
	W		šířka 6,49					
	W		300*6,49		1 947,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	574D78	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM	M2	1 986,000	345,00	685 170,00	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštné vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dělačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dělačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		ACL 22S(PmB 25/55-60)					
	W		délka 300					
	W		šířka 6,62					
	W		300*6,62		1 986,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 800,00	
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	300,000	12,00	3 600,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu středové čáry					
	W		délka 300					
	W		300		300,000			
10	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	600,000	12,00	7 200,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu vodící čáry					
	W		délka 300					
	W		počet 2					
	W		300*2		600,000			
	D	OST	Ostatní				345,60	
13	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	5,760	60,00	345,60	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelem skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	W		objem 2,4					
	W		koeficient 2,4					
	W		2,4*2,4		5,760			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice
Objekt:

SO104 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,710-4,220

KSO:
Místo: Slavošovice

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Karel Jirovec

IČ: 02027178
DIČ:

Zpracovatel:
Brom Petr, tel. 602 140 204

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 692 090,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 692 090,45	21,00%	775 338,99
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 467 429,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO104 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,710-4,220

Místo:

Slavošovice

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jirovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	3 692 090,45
HSV - Práce a dodávky HSV	3 686 923,73
1 - Zemní práce	324 364,63
5 - Komunikace pozemní	3 344 199,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 360,00
OST - Ostatní	5 166,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledence - Slavošovice

Objekt: **SO104 - Oprava silnice III/14613 staničení km 3,710-4,220**

Místo: Slavošovice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 692 090,45	
D 1 HSV Práce a dodávky HSV							3 686 923,73	
D 1 Zemní práce							324 364,63	
9	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	9,180	1 625,00	14 917,50	OTSKP 2018
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
WV			odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajnicích (po odřezávání)					
WV			délka 510					
WV			počet 2					
WV			šířka 0,1					
WV			hloubka 0,09					
WV			510*2*0,1*0,09	9,180				
6	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	832,320	7,00	5 826,24	OTSKP 2018
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutií a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].					
WV			objemová hmotnost před těžněním 2,4 t/m3					
WV			objem 138,72					
WV			koefficient 2,4					
WV			vzdálenost 2,5					
WV			138,72*2,4*2,5	832,320				
11	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	264,384	7,00	1 850,68	OTSKP 2018
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutií a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].					
WV			tuny 22,032					
WV			vzdálenost 12					
WV			22,032*12	264,384				
7	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	302,940	1 150,00	348 381,00	OTSKP 2018
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
WV			v tl. 90 mm					
WV			délka 510					
WV			šířka 6,6					
WV			hloubka 0,09					
WV			510*6,6*0,09	302,940				
8	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3. CENA 100,-KČ/T	T	727,056	-100,00	-72 705,60	
PP			ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3. CENA 100,-KČ/T					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
WV			objem 302,94					
WV			koefficient 2,4					
WV			302,94*2,4	727,056				
13	K	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	35,600	733,00	26 094,80	OTSKP 2018
PP			ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU					
PSC			Poznámka k souboru cen: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
WV			s odvozem přebytečného materiálu na skládku v průměru tl. 5 cm					
WV			délka 510					
WV			šířka 2					
WV			délka 130					
WV			hloubka 0,04					
WV			(510*2-130)*0,04	35,600				
D 5 Komunikace pozemní							3 344 199,10	
5	K	567554	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM	M2	3 468,000	350,00	1 213 800,00	OTSKP 2018
PP			VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM					
PSC			Poznámka k souboru cen: - dodání materiálu předepsaných pro recyklaci ze studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozložení šifky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřik, nátěry					
WV			rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 290 mm s reprofilací, s následným odvozem přebytečného materiálu v tl. 40 mm (138,72 m3) na SO 101					
WV			a homogenizaci podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 130 mm. Následně provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208 v tl. 250 mm					
WV			délka 510					
WV			šířka 6,8					
WV			510*6,8	3 468,000				
12	K	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	115,700	200,00	23 140,00	OTSKP 2018
PP			ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM					
PSC			Poznámka k souboru cen: - dodání recyklovacího materiálu v požadované kvalitě - odštěpení podkladu - uložení recyklovacího materiálu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozložení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřik, nátěry					
WV			šířka 0,13 m (dosypání rýhy v krajnicích po pokládce AHV)					
WV			délka 510					
WV			počet 2					
WV			délka 130					
WV			šířka 0,13					
WV			(510*2-130)*0,13	115,700				
4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 468,000	12,50	43 350,00	OTSKP 2018
PP			INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		délka 510					
	W		šířka 6,8					
	W		510*6,8		3 468,000			
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 396,800	11,50	39 063,20	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		délka 510					
	W		šířka 6,64					
	W		délka 130					
	W		šířka 0,08					
	W		510*6,64+130*0,08		3 396,800			
1	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	3 374,550	242,00	816 641,10	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		ACO 11S(PmB 45/60-60)					
	W		délka 510					
	W		šířka 6,59					
	W		délka 130					
	W		šířka 0,105					
	W		510*6,59+130*0,105		3 374,550			
3	K	574D78	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM	M2	3 432,400	352,00	1 208 204,80	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dílačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		ACL 22S(PmB 25/55-60)					
	W		délka 510					
	W		šířka 6,72					
	W		délka 130					
	W		šířka 0,04					
	W		510*6,72+130*0,04		3 432,400			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 360,00	
16	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVA ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	510,000	12,00	6 120,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		středová čára					
	W		délka 510					
	W		510		510,000			
17	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVA ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 020,000	12,00	12 240,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		vodící čára					
	W		délka 510					
	W		počet 2					
	W		510*2		1 020,000			
	D	OST	Ostatní				5 166,72	
10	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	22,032	60,00	1 321,92	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	W		objem 9,18					
	W		koefficient 2,4					
	W		9,18*2,4		22,032			
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	64,080	60,00	3 844,80	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3					
	W		objem 35,6					
	W		koefficient 1,8					
	W		35,6*1,8		64,080			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

SO105 - Oprava silnice III/14613 staničení km 4,220-4,340

KSO:

Místo: Za Slavošovicemi

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

02027178

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

943 129,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	943 129,29	21,00%	198 057,15
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 141 186,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt: **SO105 - Oprava silnice III/14613 staničení km 4,220-4,340**

Místo: Za Slavošovícemi

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jirovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	943 129,29
HSV - Práce a dodávky HSV	942 853,95
1 - Zemní práce	53 217,68
5 - Komunikace pozemní	885 316,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 320,00
OST - Ostatní	275,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledence - Slavošovice

Objekt: SO105 - Oprava silnice III/14613 staničení km 4,220-4,340

Místo: Za Slavošovicemi

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

P Č	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							943 129,29	
D HSV Práce a dodávky HSV							942 853,95	
D 1 Zemní práce							53 217,68	
14	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	1,912	1 625,00	3 107,00	OTSKP 2018
PP ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM								
Poznámka k souboru cen: □ 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).								
PSC odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajnici (po frézování)								
VV délka 119,5								
VV počet 2								
VV šířka 0,1								
VV hloubka 0,08								
VV 119,5*2*0,1*0,08							1,912	
16	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	59,657	7,00	417,60	OTSKP 2018
PP ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA								
Poznámka k souboru cen: □ 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).								
PSC odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajnici (po frézování)								
VV objem 4,589								
VV vzdálenost 13								
VV 4,589*13							59,657	
6	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	61,184	1 050,00	64 243,20	OTSKP 2018
PP FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY								
Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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).								
PSC v tl. 80 mm								
VV délka 119,5								
VV šířka 6,4								
VV hloubka 0,08								
VV 119,5*6,4*0,08							61,184	
20	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	0,160	1 078,00	172,48	OTSKP 2018
PP FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY								
Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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).								
PSC v tl. 50 mm								
VV délka 0,5								
VV šířka 6,4								
VV hloubka 0,05								
VV 0,5*6,4*0,05							0,160	
7	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T	T	147,226	-100,00	-14 722,80	
PP ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T								
Poznámka k souboru cen: □ 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).								
PSC objem 61,184								
VV objem 0,16								
VV koeficient 2,4								
VV (61,184*0,16)*2,4							147,226	
D 5 Komunikace pozemní							885 316,27	
13	K	567554	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM	M2	788,700	350,00	276 045,00	OTSKP 2018
PP VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM								
Poznámka k souboru cen: □ - dodání materiálu předepsaných pro recyklaci ze studene - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátery								
PSC rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 250 mm s reprofilací a homogenizací podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 80 mm. Následně provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208 v tl. 250 mm								
VV délka 119,5								
VV šířka 6,6								
VV 119,5*6,6							788,700	
17	K	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	48,000	150,00	7 200,00	
PP ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM								
Poznámka k souboru cen: □ - dodání recyklátu v požadované kvařce - očistění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátery								
PSC šířka 0,20 m (dosypání rýhy v krajnici včetně krajnice po pokládce AHV)								
VV délka 120								
VV počet 2								
VV šířka 0,2								
VV 120*2*0,2							48,000	
4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	788,700	12,50	9 858,75	OTSKP 2018
PP INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2								
Poznámka k souboru cen: □ - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení								
PSC délka 119,5								
VV šířka 6,6								
VV 119,5*6,6							788,700	
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	772,800	11,50	8 887,20	OTSKP 2018
PP SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2								
Poznámka k souboru cen: □ - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení								
PSC délka 120								
VV šířka 6,44								
VV 120*6,44							772,800	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	766,800	336,00	257 644,80	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu. - zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dělačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dělačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACO 11S(PmB 45/80-60)					
	PSC							
	VV		délka 120					
	VV		šířka 6,39					
	VV		120*6,39		766,800			
3	K	574D78	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM	M2	779,140	418,00	325 680,52	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu. - zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dělačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dělačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACL 22S(PmB 25/55-60)					
	PSC							
	VV		délka 119,5					
	VV		šířka 6,52					
	VV		119,5*6,52		779,140			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 320,00	
11	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICI, STREDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	120,000	12,00	1 440,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha) - předznačení a reflexní úpravu středové čáry					
	W		délka 120					
	W		120		120,000			
12	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICI, STREDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	240,000	12,00	2 880,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha) - předznačení a reflexní úpravu vodíci čáry					
	W		délka 120					
	W		počet 2					
	W		120*2		240,000			
	D	OST	Ostatní				275,34	
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	4,589	60,00	275,34	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	W		objem 1,912					
	W		koefficient 2,4					
	W		1,912*2,4		4,589			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

Doplňující údaje - Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí

KSO:

Místo: Ledenice - Slavošovice

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

02027178

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

39 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	39 000,00	21,00%	8 190,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

47 190,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

Doplňující údaje - Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí

Místo:

Ledenice - Slavošovice

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

39 000,00

OST - Ostatní

39 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt:

Doplňující údaje - Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí

Místo:

Ledenice - Slavošovice

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

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

Náklady soupisu celkem

39 000,00

D	OST	Ostatní						
---	-----	---------	--	--	--	--	--	--

39 000,00

3	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00	OTSKP 2018
---	---	-------	--	-----	-------	-----------	-----------	------------

PP

POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

PSC

Poznámka k souboru cen: □

W

zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními

W

vytýčení inženýrských sítí-čerpáno se souhlasem zhotovitele

W

počet 1

W

1

1,000

1	K	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	KPL	4,000	6 000,00	24 000,00	OTSKP 2018
---	---	-------	---	-----	-------	----------	-----------	------------

PP

PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU

PSC

Poznámka k souboru cen: □

W

zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi

W

laboratorní zkoušky (recyklace)

W

počet 4

W

4

4,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice
Objekt:

Doplňující údaje 1 - DIO - Oprava silnice III/14613

KSO:
Místo: Ledenice - Slavošovice

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Karel Jirovec

Zpracovatel:
Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 02027178
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **115 206,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	115 206,00	21,00%	24 193,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **139 399,26**

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt: **Doplňující údaje 1 - DIO - Oprava silnice III/14613**

Místo: Ledenice - Slavošovice

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jirovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	115 206,00
HSV - Práce a dodávky HSV	103 206,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	103 206,00
OST - Ostatní	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14613 Ledenice - Slavošovice

Objekt: **Doplňující údaje 1 - DIO - Oprava silnice III/14613**

Místo: Ledenice - Slavošovice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							115 206,00	
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				103 206,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				103 206,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	45,000	188,00	8 460,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	WV		počet 45					
	WV		45		45,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	45,000	63,00	2 835,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 45					
	WV		45		45,000			
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 800,000	19,00	34 200,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	WV		počet 45					
	WV		dny 40					
	WV		45*40		1 800,000			
4	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	15,000	188,00	2 820,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	WV		počet 15					
	WV		15		15,000			
5	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	63,00	945,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 15					
	WV		15		15,000			
6	K	914429	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	600,000	25,00	15 000,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	WV		počet 15					
	WV		dny 40					
	WV		15*40		600,000			
7	K	916112	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	188,00	752,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		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					
	WV		počet 4					
	WV		4		4,000			
8	K	916113	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	125,00	500,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 4					
	WV		4		4,000			
9	K	916119	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	160,000	38,00	6 080,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	WV		počet 4					
	WV		dny 40					
	WV		4*40		160,000			
13	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	30,000	125,00	3 750,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		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					
	WV		počet 30					
	WV		30		30,000			
14	K	916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	63,00	1 890,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 30					
	WV		30		30,000			
15	K	916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSDEN	450,000	13,00	5 850,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	WV		počet 30					
	WV		dny 15					
	WV		30*15		450,000			
16	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	188,00	752,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		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					
	WV		počet 4					
	WV		4		4,000			
17	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	63,00	252,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 4					
	WV		4		4,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	160,000	19,00	3 040,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	W		počet 4					
	W		dny 40					
	W		4*40		160,000			
19	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	30,000	188,00	5 640,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje - přemístění zařízení z dočasných 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					
	W		počet 30					
	W		30		30,000			
20	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	63,00	1 890,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	W		počet 30					
	W		30		30,000			
21	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	450,000	19,00	8 550,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	W		počet 30					
	W		dny 15					
	W		30*15		450,000			
D	OST		Ostatní				12 000,00	
22	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními					
	W		"počet 1"					
	W		1		1,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB_II/138-001

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

KSO:
Místo: Temelín a u JETE

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Karel Jirovec

IČ: 02027178
DIČ:

Zpracovatel:
Brom Petr, tel. 602 140 204

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 50 kalendářních dnů.

Cena bez DPH **13 284 257,68**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	13 284 257,68	2 789 694,11
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	16 073 951,79
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CB_II/138-001

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Místo: Temelín a u JETE

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		13 284 257,68	16 073 951,79	
SO101	Oprava silnice II/138 staničení km 32,118-32,616	2 369 778,62	2 867 432,13	STA
SO102	Oprava silnice II/138 staničení km 32,616-32,624/32,629-32,719/32,724-32,746	745 704,10	902 301,96	STA
SO103	Oprava silnice II/138 staničení km 32,759-33,005	1 605 323,72	1 942 441,70	STA
SO104	Oprava silnice II/138 staničení km 33,005-33,181	1 232 211,98	1 490 976,50	STA
SO105	Oprava silnice II/138 staničení km 34,541-34,950	2 470 202,44	2 988 944,95	STA
Doplňují cí údaje	Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí	39 000,00	47 190,00	STA
Doplňují cí údaje 1	DIO - Oprava silnice II/138	106 876,00	129 319,96	STA
SO106	Oprava silnice II/138 staničení km 34,950-36,041	4 715 160,82	5 705 344,59	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

SO101 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,118-32,616

KSO:

Místo: Temelín: kř.III/1416 - kř.III/1411

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

02027178

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 369 778,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH: základní	2 369 778,62	21,00%	497 653,51
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 867 432,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

SO101 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,118-32,616

Místo:

Temelín: kř.III/1416 - kř.III/1411

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 369 778,62

HSV - Práce a dodávky HSV

2 351 292,50

1 - Zemní práce

225 072,41

5 - Komunikace pozemní

2 114 268,09

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 952,00

OST - Ostatní

18 486,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: SO101 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,118-32,616

Místo: Temelín: kř.III/1416 - kř.III/1411

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

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

Náklady soupisu celkem

2 369 778,62

D HSV Práce a dodávky HSV

2 351 292,50

D 1 Zemní práce

225 072,41

9	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	5,976	1 625,00	9 711,00	OTSKP 2018
---	---	-------	--	----	-------	----------	----------	------------

PP
Poznámka k souboru cen:
 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).

PSC
 odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajnici (po frézování)
 délka 498
 počet 2
 šířka 0,075
 hloubka 0,08
 498*2*0,075*0,08

5,976

11	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	301,182	7,00	2 108,27	OTSKP 2018
----	---	--------	--	-----	---------	------	----------	------------

PP
Poznámka k souboru cen:
 Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].

PSC
 objem 14,342
 vzdálenost 21
 14,342*21

301,182

6	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	214,920	1 050,00	225 666,00	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	---------	----------	------------	------------

PP
Poznámka k souboru cen:
 Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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).

PSC
 v tl. 80 mm
 délka 497,5
 šířka 5,4
 hloubka 0,08
 497,5*5,4*0,08

214,920

7	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	0,868	1 180,00	1 024,24	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	-------	----------	----------	------------

PP
Poznámka k souboru cen:
 Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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).

PSC
 v tl. 40 mm
 délka 0,5
 šířka 5,4
 délka 38
 šířka 0,5
 hloubka 0,04
 (0,5*5,4+38*0,5)*0,04

0,868

8	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T	T	517,891	-100,00	-51 789,10	
---	---	--------	--	---	---------	---------	------------	--

PP
Poznámka k souboru cen:
 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).

PSC
 objem 214,92
 objem 0,868
 koeficient 2,4
 (214,92+0,868)*2,4

517,891

13	K	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	163,200	235,00	38 352,00	OTSKP 2018
----	---	-------	---------------------------	----	---------	--------	-----------	------------

PP
Poznámka k souboru cen:
 Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a 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 položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

PSC
 předpoklad 0,20 m3/m s odvozem přebytečného materiálu na skládku
 délka 498
 počet 2
 délka 79
 délka 16
 délka 85
 koeficient 0,2
 (498*2-79-16-85)*0,2

163,200

D 5 Komunikace pozemní

2 114 268,09

5	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	2 761,125	328,00	905 649,00	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

PP
Poznámka k souboru cen:
 - dodání materiálu 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 - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry

PSC
 rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofilací, a homogenizací podléhajícího i příčného profilu, hutnění na niveletu - 80 mm.
 Následně provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208 v tl. 200 mm
 délka 497,5
 šířka 5,55
 497,5*5,55

2 761,125

12	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	137,550	150,00	20 632,50	OTSKP 2018
----	---	-------	--	----	---------	--------	-----------	------------

PP
Poznámka k souboru cen:
 - dodání recykátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recykátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních sper a spojů - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		šířka 0,15 m (dosypání rýhy v krajnici po pokládce AHV)					
	VV		délka 498					
	VV		počet 2					
	VV		délka 79					
	VV		šířka 0,15					
	VV		(498*2-79)*0,15			137,650		
4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 761,125	12,50	34 514,06	OTSKP 2018
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ - 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		min. 0,5 kg/m2					
	VV		délka 497,5					
	VV		šířka 5,55					
	VV		497,5*5,55			2 761,125		
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 718,710	10,50	28 546,46	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ - 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		min. 0,5 kg/m2					
	VV		délka 498					
	VV		šířka 5,41					
	VV		délka 79					
	VV		šířka 0,07					
	VV		délka 38					
	VV		šířka 0,5					
	VV		498*5,41+79*0,07+38*0,5			2 718,710		
1	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 700,370	171,00	461 763,27	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhrutnění 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, odvodňovacích vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACO 11+ (50/70)					
	VV		délka 498					
	VV		šířka 5,37					
	VV		délka 79					
	VV		šířka 0,09					
	VV		délka 38					
	VV		šířka 0,5					
	VV		498*5,37+79*0,09+38*0,5			2 700,370		
3	K	574C66	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	M2	2 729,065	243,00	663 162,80	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhrutnění 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, odvodňovacích vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACL 16+ (50/70)					
	VV		délka 497,5					
	VV		šířka 5,48					
	VV		délka 79					
	VV		šířka 0,035					
	VV		497,5*5,48+79*0,035			2 729,065		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 952,00	
15	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	996,000	12,00	11 952,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		vodicí čára					
	VV		délka 498					
	VV		počet 2					
	VV		498*2			996,000		
	D	OST	Ostatní				18 486,12	
10	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	14,342	60,00	860,52	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	VV		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	VV		objem 5,976					
	VV		koeficient 2,4					
	VV		5,976*2,4			14,342		
14	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	293,760	60,00	17 625,60	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	VV		objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3					
	VV		objem 163,2					
	VV		koeficient 1,8					
	VV		163,2*1,8			293,760		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE
Objekt:

SO102 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,616-32,624/32,629-32,719/32,724-32,746

KSO:
Místo: Temelín: kř.III/1411 - žel.traf' bez vlečk.přejezdů

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Karel Jirovec

IČ: 02027178
DIČ:

Zpracovatel:
Brom Petr, tel. 602 140 204

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **745 704,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	745 704,10	21,00%	156 597,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 902 301,96**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: **SO102 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,616-32,624/32,629-32,719/32,724-32,746**

Místo: Temelín: kř.III/1411 - žel.trat' bez vlečk.přejezdů

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	745 704,10
HSV - Práce a dodávky HSV	745 704,10
1 - Zemní práce	38 129,86
5 - Komunikace pozemní	701 982,24
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 592,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

SO102 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,616-32,624/32,629-32,719/32,724-32,746

Místo:

Temelín: kř.III/1411 - žel.traf bez vlečk.přejezdů

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							745 704,10	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				745 704,10	
D	1		Zemní práce				38 129,86	
2	K	11343B	ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	103,766	7,00	726,36	OTSKP 2018
	PP		ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].					
	VV		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m ³					
	VV		objem 33					
	VV		koeficient 2,4					
	VV		vzdálenost 0,5					
	VV		objem 13,368					
	VV		koeficient 2,4					
	VV		vzdálenost 2					
	VV		33*2,4*0,5+13,368*2,4*2		103,766			
3	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	30,912	1 450,00	44 822,40	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	VV		v tl. 40 mm					
	VV		délka 96					
	VV		šířka 6,5					
	VV		délka 24					
	VV		šířka 6,2					
	VV		hloubka 0,04					
	VV		(96*6,5+24*6,2)*0,04		30,912			
5	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVA HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM TAM3: CENA 100.-KČ/T	T	74,189	-100,00	-7 418,90	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVA HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM TAM3: CENA 100.-KČ/T					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	VV		objem 30,912					
	VV		koeficient 2,4					
	VV		30,912*2,4		74,189			
D	5		Komunikace pozemní				701 982,24	
16	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	772,800	328,00	253 478,40	OTSKP 2018
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - 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 - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	VV		rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 260 mm s reprofilací, s následným odvozem přebytečného materiálu v tl. 60 mm (46,368 m ³)					
	VV		na SO 104, SO 105 a homogenizaci podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 100 mm.					
	VV		Následné provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208					
	VV		v tl. 200 mm					
	VV		délka 96					
	VV		šířka 6,5					
	VV		délka 24					
	VV		šířka 6,2					
	VV		96*6,5+24*6,2		772,800			
8	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	4,800	200,00	960,00	OTSKP 2018
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	VV		šířka 0,10 m (dosypání rýhy v krajnici po pokládce AHTV)					
	VV		délka 24					
	VV		počet 2					
	VV		šířka 0,1					
	VV		24*2*0,1		4,800			
9	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	772,800	12,50	9 660,00	OTSKP 2018
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	VV		min. 0,5 kg/m ²					
	VV		délka 96					
	VV		šířka 6,5					
	VV		délka 24					
	VV		šířka 6,2					
	VV		96*6,5+24*6,2		772,800			
10	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	769,920	10,50	8 084,16	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	VV		min. 0,5 kg/m ²					
	VV		délka 96					
	VV		šířka 6,5					
	VV		délka 24					
	VV		šířka 6,08					
	VV		96*6,5+24*6,08		769,920			
11	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	768,960	258,00	198 391,68	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podélnými obrušnicemi, dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélnými obrušnicemi, dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod.					
			ACO 11+ (50/70)					
			délka 96					
			šířka 6,5					
			délka 24					
			šířka 6,04					
			96*6,5*24*6,04			768,960		
19	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	771,360	300,00	231 408,00	OTSKP 2018
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podélnými obrušnicemi, dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélnými obrušnicemi, dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod.					
			ACL 16+ (50/70)					
			délka 96					
			šířka 6,5					
			délka 24					
			šířka 6,14					
			96*6,5*24*6,14			771,360		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 592,00	
18	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	7,800	200,00	1 560,00	OTSKP 2018
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
			V5 plošné s balotinou-zřízením					
			délka 3					
			šířka 0,5					
			počet 2					
			délka 3,2					
			šířka 0,5					
			počet 3					
			3*0,5*2*3,2*0,5*3			7,800		
13	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	240,000	12,00	2 880,00	
			<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
			vodící čára					
			délka 120					
			počet 2					
			120*2			240,000		
17	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	96,000	12,00	1 152,00	
			<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
			síředová čára					
			délka 96					
			96			96,000		
D	OST		Ostatní				0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

SO103 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,759-33,005

KSO:

Místo: Temelín: železniční trať - kř. III/14115 vč.kříž.

Zadavatel:

Krejský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

02027178

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 605 323,72

DPH základní
snižená

Základ daně

1 605 323,72

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

337 117,98

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 942 441,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: **SO103 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,759-33,005**

Místo: Temelín: Železniční trať - kř. III/14115 vč. kříž.

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jirovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 605 323,72

HSV - Práce a dodávky HSV

1 605 323,72

1 - Zemní práce

84 791,18

5 - Komunikace pozemní

1 454 680,54

8 - Trubní vedení

53 240,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 612,00

SOUPIS PRACÍ

Slavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

SO103 - Oprava silnice II/138 staničení km 32,759-33,005

Místo:

Temelín: železniční trať - kř. III/14115 vč.kříž.

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 605 323,72	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 605 323,72	
D 1 Zemní práce							84 791,18	
5	K	11343B	ODSTRAN KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	546,912	7,00	3 828,38	OTSKP 2018
PP			ODSTRAN KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].					
VV			objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m ³					
VV			objem 113,94					
VV			koeficient 2,4					
VV			vzdálenost 2					
VV			113,94*2,4*2					
VV			546,912					
6	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	76,380	1 300,00	99 294,00	OTSKP 2018
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
VV			v tl. 40 mm					
VV			délka 248					
VV			šířka 6,5					
VV			délka 20,5					
VV			šířka 6					
VV			délka 20					
VV			šířka 9					
VV			délka 15					
VV			šířka 0,5					
VV			hloubka 0,04					
VV			(248*6,5+20,5*6+20*9+15*0,5)*0,04					
VV			76,380					
7	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T	T	183,312	-100,00	-18 331,20	
PP			ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T					
PSC			Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
VV			objem 76,38					
VV			koeficient 2,4					
VV			76,38*2,4					
VV			183,312					
D 5 Komunikace pozemní							1 454 680,54	
15	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	1 899,000	328,00	622 872,00	OTSKP 2018
PP			VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM					
PSC			Poznámka k souboru cen: - dodání materiálu předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozřezání šifky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
VV			rozřezávání stávajících podkladních vrstev v tl. 260 mm s reprofilací, s následným odvozem přebytečného materiálu v tl. 60 mm (113,94 m ³)					
VV			na SO 105 a homogenizací podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 100 mm. Následně provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208					
VV			v tl. 200 mm					
VV			délka 246					
VV			šířka 6,5					
VV			délka 20					
VV			šířka 6					
VV			délka 20					
VV			šířka 9					
VV			246*6,5+20*6+20*9					
VV			1 899,000					
8	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	5,300	200,00	1 060,00	OTSKP 2018
PP			ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM					
PSC			Poznámka k souboru cen: - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozřezání šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
VV			šířka 0,1 m (dosypání rýhy v krajnici po pokládce AHV)					
VV			délka 6					
VV			délka 20,5					
VV			počet 2					
VV			šířka 0,1					
VV			(6+20,5)*2*0,1					
VV			5,300					
4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 899,000	12,50	23 737,50	OTSKP 2018
PP			INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
PSC			Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozřezání šifky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
VV			min. 0,5 kg/m ²					
VV			délka 246					
VV			šířka 6,5					
VV			délka 20					
VV			šířka 6					
VV			délka 20					
VV			šířka 9					
VV			246*6,5+20*6+20*9					
VV			1 899,000					
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 906,320	10,50	20 016,36	OTSKP 2018
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
PSC			Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozřezání šifky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
VV			min. 0,5 kg/m ²					
VV			délka 240					
VV			šířka 6,5					
VV			délka 20,5					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		šířka 5,88					
	WV		délka 6					
	WV		šířka 6,38					
	WV		délka 20					
	WV		šířka 9					
	WV		délka 15					
	WV		šířka 0,5					
	WV		240*6,5+20,5*5,88+6*6,38+20*9+15*0,5				1 906,320	
1	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 905,260	186,00	354 378,36	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
			Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních sper 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.					
	PSC		ACO 11+ (50/70)					
	WV		délka 240					
	WV		šířka 6,5					
	WV		délka 20,5					
	WV		šířka 5,84					
	WV		délka 6					
	WV		šířka 6,34					
	WV		délka 20					
	WV		šířka 9					
	WV		délka 15					
	WV		šířka 0,5					
	WV		240*6,5+20,5*5,84+6*6,34+20*9+15*0,5				1 905,260	
3	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	1 897,440	228,00	432 616,32	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					
			Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních sper 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.					
	PSC		ACL 16+ (50/70)					
	WV		délka 240					
	WV		šířka 6,5					
	WV		délka 20					
	WV		šířka 5,94					
	WV		délka 6					
	WV		šířka 6,44					
	WV		délka 20					
	WV		šířka 9					
	WV		240*6,5+20*5,94+6*6,44+20*9				1 897,440	
	D	8	Trubní vedení				53 240,00	
11	K	89821	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	2,000	3 200,00	6 400,00	OTSKP 2018
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
			Poznámka k souboru cen: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	PSC		počet 2					
	WV		2				2,000	
9	K	89822	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	5,000	3 200,00	16 000,00	OTSKP 2018
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
			Poznámka k souboru cen: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	PSC		počet 5					
	WV		5				5,000	
10	K	89823	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	12,000	2 570,00	30 840,00	OTSKP 2018
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ					
			Poznámka k souboru cen: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	PSC		počet 12					
	WV		12				12,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 612,00	
12	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	15,600	200,00	3 120,00	OTSKP 2018
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA					
			Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	PSC		V7,V5 plošné s balotinou-zřízení					
	WV		délka 3,2					
	WV		šířka 0,5					
	WV		délka 4					
	WV		šířka 0,5					
	WV		počet 7					
	WV		3,2*0,5+4*0,5*7				15,600	
13	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	258,000	12,00	3 096,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		středová čára					
	WV		délka 240					
	WV		délka 18					
	WV		240+18				258,000	
14	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	533,000	12,00	6 396,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		vodící čára					
	WV		délka 246					
	WV		délka 20,5					
	WV		počet 2					
	WV		(246+20,5)*2				533,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

SO104 - Oprava silnice II/138 staničení km 33,005-33,181

KSO:

Místo: Temelín: kř.III/1415 - kř.II/141

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

IČ: 02027178

DIČ:

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 232 211,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 232 211,98	21,00%	258 764,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 490 976,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: **SO104 - Oprava silnice II/138 staničení km 33,005-33,181**

Místo: Temelín: kř.III/1415 - kř.II/141

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jirovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 232 211,98
HSV - Práce a dodávky HSV	1 230 157,76
1 - Zemní práce	145 754,98
5 - Komunikace pozemní	1 078 066,78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 336,00
OST - Ostatní	2 054,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: SO104 - Oprava silnice II/138 staničení km 33,005-33,181

Místo: Temelín: kř.III/1415 - kř.II/141

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
							1 232 211,98	
Náklady soupisu celkem								
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 230 157,76	
D	1	Zemní práce					145 754,98	
8	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	5,944	1 625,00	9 659,00	OTSKP 2018
	PP	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM						
	PSC	Poznámka k souboru cen: □ 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	odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajinci (po frézování)						
	VV	délka 158,5						
	VV	šířka 0,125						
	VV	hloubka 0,15						
	VV	počet 2						
	VV	158,5*0,125*0,15*2						
					5,944			
10	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	285,320	7,00	1 997,24	OTSKP 2018
	PP	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA						
	PSC	Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].						
	VV	objem 14,266						
	VV	vzdálenost 20						
	VV	14,266*20						
					285,320			
5	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	155,040	1 050,00	162 792,00	OTSKP 2018
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY						
	PSC	Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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	v tl. 120 mm						
	VV	délka 158,5						
	VV	šířka 6,5						
	VV	délka 17						
	VV	šířka 6,75						
	VV	délka 21						
	VV	šířka 7						
	VV	hloubka 0,12						
	VV	(158,5*6,5+17*6,75+21*7)*0,12						
					155,040			
7	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	0,420	1 180,00	495,60	OTSKP 2018
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY						
	PSC	Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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	v tl. 40 mm						
	VV	délka 0,5						
	VV	šířka 21						
	VV	hloubka 0,04						
	VV	0,5*21*0,04						
					0,420			
6	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T	T	373,104	-100,00	-37 310,40	
	PP	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3; CENA 100,-KČ/T						
	PSC	Poznámka k souboru cen: □ 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	objemová hmotnost před třazením 2,4 t/m3						
	VV	objem 155,04						
	VV	objem 0,42						
	VV	koeficient 2,4						
	VV	(155,04+0,42)*2,4						
					373,104			
12	K	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJINCŮ OD NÁNOSŮ	M3	11,095	732,00	8 121,54	OTSKP 2018
	PP	ČIŠTĚNÍ KRAJINCŮ OD NÁNOSŮ						
	PSC	Poznámka k souboru cen: □ Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).						
	VV	s odvozem přebytečného materiálu na skládku v prům. tl. 10 cm						
	VV	délka 158,5						
	VV	šířka 0,7						
	VV	hloubka 0,1						
	VV	158,5*0,7*0,1						
					11,095			
D	5	Komunikace pozemní					1 078 066,78	
16	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR. RECYK ZA STUD. CEM A ASF. EM TL. DO 200MM	M2	1 331,625	328,00	438 773,00	OTSKP 2018
	PP	VRST PRO OBNOVU A OPR. RECYK ZA STUD. CEM A ASF. EM TL. DO 200MM						
	PSC	Poznámka k souboru cen: □ - dodání materiálu předepsaných pro recyklaci ze studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry						
	VV	rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 170 mm s reprofilací, s doplněním a rozprostitím přebytečného materiálu (32 m3) z SO 102						
	VV	a homogenizací podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 70 mm. Následně provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208 v tl. 200 mm						
	VV	délka 175,5						
	VV	šířka 6,75						
	VV	délka 21						
	VV	šířka 7						
	VV	175,5*6,75*21*7						
					1 331,625			
11	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJINCŮ Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL. DO 100MM	M2	31,700	200,00	6 340,00	OTSKP 2018
	PP	ZPEVNĚNÍ KRAJINCŮ Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL. DO 100MM						

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních sper a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	W		šířka 0,10 m (dosypání rýhy v krajnici po pokládce AHV)					
	W		délka 158,5					
	W		šířka 0,1					
	W		počet 2					
	W		158,5*0,1*2				31,700	
4	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 331,625	12,50	16 845,31	OTSKP 2018
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		min 0,5 kg/m2					
	W		délka 175,5					
	W		šířka 6,75					
	W		délka 21					
	W		šířka 7					
	W		175,5*6,75+21*7				1 331,625	
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 323,105	10,50	13 892,60	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	W		mun. 0,5 kg/m2					
	W		délka 17					
	W		šířka 6,75					
	W		délka 158,5					
	W		šířka 6,63					
	W		délka 21					
	W		šířka 7					
	W		délka 21					
	W		šířka 0,5					
	W		17*6,75+158,5*6,63+21*7+21*0,5				1 323,105	
1	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 316,765	208,00	273 887,12	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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 sper a spojů - úpravu napojení, ukončení podélnými a příčnými dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélnými a příčnými dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod.					
	W		ACO 11+(50/70)					
	W		délka 17					
	W		šířka 6,75					
	W		délka 158,5					
	W		šířka 6,59					
	W		délka 21					
	W		šířka 7					
	W		délka 21					
	W		šířka 0,5					
	W		17*6,75+158,5*6,59+21*7+21*0,5				1 316,765	
3	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	1 322,115	250,00	330 528,75	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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 sper a spojů - úpravu napojení, ukončení podélnými a příčnými dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélnými a příčnými dilatačními zařízeními, odvodňovacími proužky, odvodňovači, vpustí, šachet a pod.					
	W		ACL 16+(50/70)					
	W		délka 17					
	W		šířka 6,75					
	W		délka 158,5					
	W		šířka 6,69					
	W		délka 21					
	W		šířka 7					
	W		délka 21					
	W		šířka 0,5					
	W		17*6,75+158,5*6,69+21*7				1 322,115	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 336,00	
14	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	176,000	12,00	2 112,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu středová čára					
	W		délka 176					
	W		176				176,000	
15	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	352,000	12,00	4 224,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu vodící čára					
	W		délka 176					
	W		počet 2					
	W		176*2				352,000	
D	OST		Ostatní				2 054,22	
9	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	14,266	60,00	855,96	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	W		objem 5,944					
	W		koefficient 2,4					
	W		5,944*2,4				14,266	
13	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	19,971	60,00	1 198,26	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3					
	W		objem 11,095					
	W		koefficient 1,8					
	W		11,095*1,8				19,971	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

SO105 - Oprava silnice II/138 staničení km 34,541-34,950

KSO:

Místo: u JETE

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70880650

DIČ: CZ70880650

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

IČ: 02027178

DIČ:

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 470 202,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 470 202,44	21,00%	518 742,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 988 944,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE
Objekt: **SO105 - Oprava silnice II/138 staničení km 34,541-34,950**
Místo: u JETE
Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj
Projektant: Karel Jirovec
Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	2 470 202,44
HSV - Práce a dodávky HSV	2 457 040,42
1 - Zemní práce	420 609,56
5 - Komunikace pozemní	2 021 814,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 616,00
OST - Ostatní	13 162,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: **SO105 - Oprava silnice II/138 staničení km 34,541-34,950**

Místo: u JETE
Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj
Projektant: Karel Jirovec
Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

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

Náklady soupisu celkem							2 470 202,44	
D HSV Práce a dodávky HSV							2 457 040,42	
D 1 Zemní práce							420 609,56	
1	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	18,383	1 625,00	29 872,38	OTSKP 2018
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 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).</i>					
	WV		odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajnici (po frézování)					
	WV		délka 408,5					
	WV		šířka 0,15					
	WV		hloubka 0,15					
	WV		počet 2					
	WV		408,5*0,15*0,15*2		18,383			
2	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	794,124	7,00	5 558,87	OTSKP 2018
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>					
	WV		objem 44,118					
	WV		vzdálenost 18					
	WV		44,118*18		794,124			
3	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	379,905	1 050,00	398 900,25	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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).</i>					
	WV		v tl. 150 mm					
	WV		délka 408,5					
	WV		šířka 6,2					
	WV		hloubka 0,15					
	WV		408,5*6,2*0,15		379,905			
4	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	0,124	1 180,00	146,32	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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).</i>					
	WV		v tl. 40 mm					
	WV		délka 0,5					
	WV		šířka 6,2					
	WV		hloubka 0,04					
	WV		0,5*6,2*0,04		0,124			
5	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3- CENA 100,-KČ/T	T	912,070	-100,00	-91 207,00	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3- CENA 100,-KČ/T					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 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).</i>					
	WV		objemová hmotnost před těžněním 2,4 t/m3					
	WV		objem 379,905					
	WV		objem 0,124					
	WV		koeficient 2,4					
	WV		(379,905+0,124)*2,4		912,070			
6	K	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	11,860	2 109,00	25 012,74	OTSKP 2018
	PP		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	WV		s odvozem přebytečného materiálu na skládku v prům. tl. 4 cm (20 cm)					
	WV		délka 605					
	WV		šířka 0,2					
	WV		hloubka 0,04					
	WV		délka 117					
	WV		šířka 0,3					
	WV		hloubka 0,2					
	WV		605*0,2*0,04+117*0,3*0,2		11,860			
19	K	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	85,500	612,00	52 326,00	OTSKP 2018
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	WV		předpoklad 0,15 m3/m s odvozem přebytečného materiálu na skládku					
	WV		délka 570					
	WV		koeficient 0,15					
	WV		570*0,15		85,500			
D 5 Komunikace pozemní							2 021 814,86	
7	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	2 655,250	328,00	870 922,00	OTSKP 2018
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ - dodání materiálu 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 - úprava nepoiení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	WV		doplnění a rozproštění přebytku materiálu z SO 102 a 103 v tl. 50 mm (cca 128,308 m3)					
	WV		Následně rozfrézování podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofilací					
	WV		a homogenizaci podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu - 100 mm. Provedení recyklace za studena RS CA dle TP 208 v tl. 200 mm					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		délka 408,5					
	W		šířka 6,5					
	W		408,5*6,5			2 655,250		
17	K	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	89,870	200,00	17 974,00	OTSKP 2018
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání recykátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recykátu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nálety					
	W		šířka 0,11 m (dosypání rýhy v krajnici po pokládce AHV)					
	W		délka 408,5					
	W		šířka 0,11					
	W		počet 2					
	W		408,5*0,11*2			89,870		
9	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 655,250	12,50	33 190,63	OTSKP 2018
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - 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		min 0,5 kg/m2					
	W		délka 408,5					
	W		šířka 6,5					
	W		408,5*6,5			2 655,250		
10	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 607,880	10,50	27 382,74	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - 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		mun. 0,5 kg/m2					
	W		délka 408,5					
	W		šířka 6,36					
	W		délka 96					
	W		šířka 0,07					
	W		délka 0,5					
	W		šířka 6,2					
	W		408,5*6,36+96*0,07+0,5*6,2			2 607,880		
11	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 595,360	172,00	446 401,92	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		ACO 11+(50/70)					
	W		délka 408,5					
	W		šířka 6,32					
	W		délka 96					
	W		šířka 0,11					
	W		délka 0,5					
	W		šířka 6,16					
	W		408,5*6,32+96*0,11+0,5*6,16			2 595,360		
18	K	574C68	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM	M2	2 630,015	238,00	625 943,57	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	W		ACL 22+ (50/70)					
	W		délka 408,5					
	W		šířka 6,43					
	W		délka 96					
	W		šířka 0,035					
	W		408,5*6,43+96*0,035			2 630,015		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 616,00	
13	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ŽŘÍZENÍ	M	400,000	12,00	4 800,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		středová čára					
	W		délka 400					
	W		400			400,000		
14	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ŽŘÍZENÍ	M	818,000	12,00	9 816,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		vodící čára					
	W		délka 409					
	W		počet 2					
	W		409*2			818,000		
D	OST		Ostatní				13 162,02	
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	44,119	60,00	2 647,14	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3					
	W		objem 18,383					
	W		koefficient 2,4					
	W		18,383*2,4			44,119		
16	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	175,248	60,00	10 514,88	OTSKP 2018
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3					
	W		objem 85,5					
	W		objem 11,86					
	W		koefficient 1,8					
	W		(85,5+11,86)*1,8			175,248		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

Doplňující údaje - Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí

KSO:

Místo: Temelín a u JETE

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Karel Jirovec

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 02027178

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

39 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř základní	39 000,00	21,00%	8 190,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

47 190,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: **Doplňující údaje - Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí**

Místo: Temelín a u JETE

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: Karel Jirovec

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

39 000,00

OST - Ostatní

39 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

Doplňující údaje - Laboratorní zkoušky (recyklace), vytýčení inženýrských sítí

Místo:

Temelín a u JETE

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Peir, tel. 602 140 204

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

Náklady soupisu celkem

39 000,00

D	OST	Ostatní						
3	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00	OTSKP 2018
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	VV		<i>vytyčení inženýrských sítí-čerpáno se souhlasem zhotovitele</i>					
	VV		<i>počet 1</i>					
	VV		<i>1</i>			1,000		
1	K	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	KPL	4,000	6 000,00	24 000,00	OTSKP 2018
	PP		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>					
	VV		<i>laboratorní zkoušky (recyklace)</i>					
	VV		<i>počet 4</i>					
	VV		<i>4</i>			4,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE
Objekt:

Doplňující údaje 1 - DIO - Oprava silnice II/138

KSO:
Místo: Temelín a u JETE

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Karel Jirovec

Zpracovatel:
Brom Potr, tel. 602 140 204

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 02027178
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				106 876,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	106 876,00	21,00%	22 443,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	129 319,96
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt:

Doplňující údaje 1 - DIO - Oprava silnice II/138

Místo:

Temelín a u JETE

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Karel Jirovec

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Brom Petr, tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	106 876,00
HSV - Práce a dodávky HSV	94 876,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	94 876,00
OST - Ostatní	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/138 Temelín a u JETE

Objekt: **Doplňující údaje 1 - DIO - Oprava silnice II/138**

Místo: Temelín a u JETE

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Karel Jirovec

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Brom Petr, tel. 602 140 204

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							106 876,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							94 876,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							94 876,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	40,000	188,00	7 520,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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					
	VV		40		40,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	63,00	2 520,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		počet 40					
	VV		40		40,000			
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	2 000,000	19,00	38 000,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		počet 40					
	VV		dny 50					
	VV		40*50		2 000,000			
4	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000	188,00	2 256,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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					
	VV		12		12,000			
5	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	63,00	756,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		počet 12					
	VV		12		12,000			
6	K	914429	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	600,000	25,00	15 000,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		počet 12					
	VV		dny 50					
	VV		12*50		600,000			
7	K	916112	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,000	188,00	1 128,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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 6					
	VV		6		6,000			
8	K	916113	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	125,00	750,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		počet 6					
	VV		6		6,000			
9	K	916119	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	180,000	38,00	6 840,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		počet 6					
	VV		dny 30					
	VV		6*30		180,000			
10	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	125,00	2 500,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	VV		počet 20					
	VV		20		20,000			
11	K	916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	63,00	1 260,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		počet 20					
	VV		20		20,000			
12	K	916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSDEN	200,000	13,00	2 600,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		počet 20					
	VV		dny 10					
	VV		20*10		200,000			
13	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,000	188,00	1 128,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	VV		počet 6					
	VV		6		6,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	63,00	378,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □					
	VV		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		počet 6					
	VV		6		6,000			
15	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	180,000	19,00	3 420,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □					
	VV		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní					
	VV		počet 6					
	VV		dny 30					
	VV		6*30		180,000			
16	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	188,00	3 760,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □					
	VV		položka zahrnuje - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem -					
	VV		údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	VV		počet 20					
	VV		20		20,000			
17	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	63,00	1 260,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □					
	VV		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		počet 20					
	VV		20		20,000			
18	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	200,000	19,00	3 800,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □					
	VV		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní					
	VV		počet 20					
	VV		dny 10					
	VV		20*10		200,000			
D OST Ostatní							12 000,00	
19	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ 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"					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Služba: Oprava sítě 30/30 Terešů a u ŽETE
 Objekt:

SO106 - Oprava sítě 30/30 staničeni km 34,850-36,041

KSO:		CO-CZ:	
Město:	v ŽETE	Obec:	Vyšňovice
Základ:		K:	7080000
Ukázka:	Vyšňovice, Rhořovského Imp.	DIC:	CZ7080000
Ukázka:		K:	Vyšňovice
Ukázka:		DIC:	Vyšňovice
Projekt:		K:	0202179
Kont. Invece:		DIC:	
Zpracovatel:		K:	
Bytov. Pod. tel. 602 143 204		DIC:	
Podpis:			

Cena bez DPH 4 716 180,82

DPH základ:	Základ daně	Daňová sazba	Výše daně
základ	4 716 180,82	21,00%	990 388,77
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 5 706 569,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava sběrné M156 Temešín u ZETE
Objekt: SO106 - Oprava stěnice BM130 staničení km 34,950-36,041
Město: u ZETE
Zakázka: Enklav střed. Železničního úseku
Ukázka: Vyřídění úseku

Datum: Vyřídění úseku
Průběžnost: Karel Závada
Zpracovatel: Brno, Pátek, tel. 602 140 204

Kód dle - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	4 716 160,82
HSV - Práce a dodávky HSV	4 695 018,40
1 - Zemní práce	793 579,12
5 - Kominikační zařízení	3 862 471,28
6 - Ostatní inženýrské a práce, bourání	38 166,00
OST - Ostatní	20 142,42

