



KUJCP010X321

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/061/19

číslo smlouvy zhotovitele: S20-017-0032

SMLOUVA O DÍLO

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

(dále též „smlouva“)

I. Smluvní strany

Objednatel: Jihočeský kraj
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
IČO: 70890650
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 250000302/0300

Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:
Mgr. Ivana Stráská, hejtmanka Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:
Mgr. Aleš Mik, vedoucí odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. 386 720 470

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:
Ing. Tereza Nováková, investiční technik odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. 386 720 200

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

se sídlem:
zastoupená:
IČO:
Osoba vykonávající technický dozor:

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH
se sídlem: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
IČO: 48035599
DIČ: CZ48035599
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č. účtu 994404-0147137001/0800
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032
Zastoupená: Ing. Ivanem Šotem, vedoucím odštěpného závodu

Odpovědný geodet: GEO CB, Ing. Josef Bušek

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: Zbyněk Soukup, stavbyvedoucí tel. č. ■■■ ■■■ ■■■

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Michael Řepa, vedoucí stavby tel. č. ■■■ ■■■ ■■■

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Mgr. Přemysl Berka tel. č. ■■■ ■■■ ■■■

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 29. 4. 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 Český Krumlov“.

Vymezení pojmů

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

II. Předmět

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/1622 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/1622 Větrná – Lomský rybník a Čertova stěna**“ z 02/2019 vypracované Miroslav Řepa, Soběnov 152, 382 41 Kaplice
- oprava silnice III/1572 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/1572 Omlenička**“ z 02/2019 vypracované Miroslav Řepa, Soběnov 152, 382 41 Kaplice
- oprava silnice III/16316 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou – Přední Výtoň**“ z 02/2019 vypracované Miroslav Řepa, Soběnov 152, 382 41 Kaplice
- oprava silnice III/1436 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/1436 Brloh – U Hemmra**“ z 02/2019 vypracované Miroslav Řepa, Soběnov 152, 382 41 Kaplice
- oprava silnice II/162 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/162 křiž. III/1605 - Veleslavice**“ z 02/2019 vypracované Miroslav Řepa, Soběnov 152, 382 41 Kaplice

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 objednatelem přebíráno po částech, které budou určeny v průběhu plnění smlouvy. Tyto části díla budou určeny objednatelem, 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/1622 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/1622 Větrná – Lomský rybník a Čertova stěna**“ do 90 dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice III/1572 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/1572 Omlenička**“ do 90 dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice III/16316 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou – Přední Výtoň**“ do 90 dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice III/1436 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/1436 Brloh – U Hemmra**“ do 90 dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice II/162 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/162 křiž. III/1605 - Veleslavice**“ do 90 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 převzaté 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/1622 Větrná – Lomský rybník a Čertova stěna	6 871 721,03 Kč	1 443 061,41 Kč	8 314 782,44 Kč
Oprava silnice III/1572 Omleňčička	5 315 514,41 Kč	1 116 258,03 Kč	6 431 772,44 Kč
Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou – Přední Výtoň	14 865 881,21 Kč	3 121 835,05 Kč	17 987 716,26 Kč
Oprava silnice III/1436 Brloh – U Hemmra	3 024 733,67 Kč	635 194,07 Kč	3 659 927,74 Kč
Oprava silnice II/162 křiž. III/1605 - Veleslavice	4 847 941,36 Kč	1 018 067,69 Kč	5 866 009,05 Kč
Celkem	34 925 791,68 Kč	7 334 416,25 Kč	42 260 207,93 Kč

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 třídíku 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 objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz. čl. VI).

5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10 % (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 vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

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

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

VI. Způsob provádění díla

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

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

3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci 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 objednatele, 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 převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a 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 (újm) 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 1 800 000 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 700 000 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 nezavazuje 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 14. 6. 2019

za objednatele:



Mgr. Ivana Stráská
hejtmanka Jihočeského kraje



Příloha:
Oceněný soupis prací

V Českých Budějovicích dne 11.6.2019

za zhotovitele:



Ing. Ivan Šot
vedoucí odštěpného závodu

 **SWIETELSKY** [®]
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby JIH
ČR - 370 04 Č. Budějovice 3, Pražská tř. 495/58
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599

Povinná cenová příloha	
Oprava a modernizace komunikací SFDI 2019 – okres Český Krumlov	
rekapitulace cen bez DPH	
ČK II-162 kříž.s III-1605 - Veleslavice	4 847 941,36
ČK III-1436 Brloh - U Hemmra	3 024 733,67
ČK III-1572 Omlenička	5 315 514,41
ČK III-1622 Větrná - Lomský rybník a Čertova stěna	6 871 721,03
ČK III-16316 Lipno n.Vltavou - Přední Výtoň	14 865 881,21
Čelkem bez DPH	34 925 791,68
DPH 21%	7 334 406,25
Čelkem včetně DPH	42 260 197,93



Ing. Ivan Šot
vedoucí odštěpného závodu



SWIETELSKY ®

stavební s.r.o.

odštěpný závod Dopravní stavby JIH

ČR - 370 04 Č. Budějovice 3, Pražská tř. 495/58

IČ: 480 35 599. DIČ: CZ480 35 599

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_162-02

Stavba: Oprava silnice II/162 křiž.s III/1605-Veleslavice

KSO:
Místo: křiž.s III/1605-Veleslavice

CC-CZ:
Datum: 26.4.2019

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Miroslav Řepa

IČ: 06298427
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Němeček, tel.602 838 379

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 14 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

4 847 941,36

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 847 941,36	1 018 067,69
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

5 866 009,05

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_162-02

Stavba: Oprava silnice II/162 křiž.s III/1605-Veleslavice

Místo: křiž.s III/1605-Veleslavice

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.602 838 379

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		4 847 941,36	5 866 009,05	
SO 101	Oprava silnice II/162 staničení 3,428-4,165 km	4 806 361,36	5 815 697,25	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje	41 580,00	50 311,80	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/162 křiž.s III/1605-Veleslavice

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/162 staničení 3,428-4,165 km

KSO:

Místo: křiž.s III/1605-Veleslavice

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 806 361,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 806 361,36	21,00%	1 009 335,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 815 697,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/162 křiž. s III/1605-Veleslavice

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/162 staničení 3,428-4,165 km

Místo:

křiž. s III/1605-Veleslavice

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 806 361,36

HSV - Práce a dodávky HSV

4 806 361,36

1 - Zemní práce

1 132 435,95

5 - Komunikace pozemní

3 655 795,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 130,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/162 křiž. s III/1605-Veleslavice

Objekt: **SO 101 - Oprava silnice II/162 staničení 3,428-4,165 km**

Místo: křiž. s III/1605-Veleslavice

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

P Č	Typ p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							4 806 361,36	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 806 361,36	
D	1		Zemní práce				1 132 435,95	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	650,034	940,98	611 668,99	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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		Frézování asfaltových vrstev					
	VV		délka 737 m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m; prům. 6,3 m					
	VV		výška 0,14 m					
	VV		737*6,3*0,14		650,034			
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T	T	1 560,082	-100,00	-156 008,20	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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		650,034 m3					
	VV		2,4 t/m3					
	VV		650,034*2,4		1 560,082			
3	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	965,470	940,98	908 487,96	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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		Lokální poruchy, predikce cca 20% plochy a 50% délky obou okrajů v šířce 1 m					
	VV		výška 0,05 m					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	VV		(4643,1*0,2)+(1474*0,5*1)*0,05		965,470			
4	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T	T	2 317,128	-100,00	-231 712,80	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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		Lokální poruchy, predikce cca 20% plochy a 50% délky obou okrajů v šířce 1 m					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	VV		965,47 m3					
	VV		2,4 t/m3					
	VV		965,47*2,4		2 317,128			
D	5		Komunikace pozemní				3 655 795,21	
5	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 665,620	17,68	29 448,16	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 <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 - úprava napojení, ukončení PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129					
	PSC		Lokální poruchy, predikce cca 20% plochy a 50% délky obou okrajů v šířce 1 m					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	VV		(4643,1*0,2)+(1474*0,5*1)		1 665,620			
6	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	1 665,620	140,36	233 786,42	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM <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 spar a spojů - úprava napojení, ukončení podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		Lokální poruchy, predikce cca 20% plochy a 50% délky obou okrajů v šířce 1 m					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	VV		(4643,1*0,2)+(1474*0,5*1)		1 665,620			
7	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	4 643,100	17,68	82 090,01	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 <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 - úprava napojení, ukončení PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,5 kg/m2 ČSN 736129					
	PSC		délka 737 m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m; prům. 6,3 m					
	VV		737*6,3		4 643,100			
8	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	4 643,100	140,36	651 705,52	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM <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 spar a spojů - úprava napojení, ukončení podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ACP 16+ ČSN 736121					
	VV		délka 737 m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m; prům. 6,3 m					
	VV		737*6,3		4 643,100			
9	K	57475	VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	3 969,482	65,57	260 278,93	OTSKP 2018
	PP		VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu					
	VV		Instalace skelné mříže s min. všesměrnou tahovou pevností 100 kN, polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25*25 mm a samoadhezivním povrchem					
	VV		Lokální poruchy, predikce cca 928,62 + 10% na přesahy a délky obou okrajů v šířce 2 m					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	VV		(928,62*1,1)+(1474*2,0)		3 969,482			
10	K	572224	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	4 643,100	22,37	103 866,15	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/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 PS-CP v množství zbytek. pojiva min. 0,5 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		délka 737 m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m; prům. 6,3 m					
	VV		737*6,3		4 643,100			
11	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	4 643,100	250,74	1 164 210,89	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, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACL 16+ ČSN 736121					
	VV		délka 737 m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m; prům. 6,3 m					
	VV		737*6,3		4 643,100			
12	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 643,100	14,17	65 792,73	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 PS-CP v množství zbytek. pojiva min. 0,35 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		délka 737 m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m; prům. 6,3 m					
	VV		737*6,3		4 643,100			
13	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	4 643,100	229,29	1 064 616,40	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, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACO 11+ ČSN 736121					
	VV		délka 737 m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m; prům. 6,3 m					
	VV		737*6,3		4 643,100			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 130,20	
14	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 474,000	12,30	18 130,20	
	PP		<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)					
	VV		- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		délka 737 m					
	VV		oboustranné					
	VV		737*2		1 474,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/162 křiž.s III/1605-Veleslavice

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje

KSO:

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

41 580,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 580,00	21,00%	8 731,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

50 311,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/162 křiž. s III/1605-Velestavice

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje**

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019

Projektant: Miroslav Řepa

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	41 580,00
HSV - Práce a dodávky HSV	24 580,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 580,00
OST - Ostatní	17 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/162 křiž. s III/1605-Veleslavice

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský Úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							41 580,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							24 580,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							24 580,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000	140,00	1 680,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osezení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	WV		Schéma C/4 dle TP 66					
	WV		12 ks					
	WV		12		12,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	115,00	1 380,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Požilka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	WV		Schéma C/4 dle TP 66					
	WV		12 ks					
	WV		12		12,000			
3	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	168,000	35,00	5 880,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	WV		Schéma C/4 dle TP 66					
	WV		12 ks, 14 dní					
	WV		12*14		168,000			
4	K	916332	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	140,00	2 800,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>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</i>					
	WV		Schéma C/4 dle TP 66					
	WV		20 ks					
	WV		20		20,000			
5	K	916333	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	115,00	2 300,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	WV		Schéma C/4 dle TP 66					
	WV		20 ks					
	WV		20		20,000			
6	K	916339	SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ	KSDEN	620,000	17,00	10 540,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	WV		Schéma C/4 dle TP 66					
	WV		20 ks, 14 dní					
	WV		20*31		620,000			
D OST Ostatní							17 000,00	
7	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	17 000,00	17 000,00	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	WV		Projednáni s úřady popř. náhradní doprava					
	WV		1		1,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_1436-02

Stavba: Oprava silnice III/1436 Brloh-U Hemmra

KSO:
Místo: Brloh-U Hemmra

CC-CZ:
Datum: 26.4.2019

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
SWIETELSKy stavební s.r.o.

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Miroslav Řepa

IČ: 06298427
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Němeček, tel.602 838 379

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 14 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

3 024 733,67

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 024 733,67	635 194,07
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 659 927,74

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_1436-02

Stavba: Oprava silnice III/1436 Brloh-U Hemmra

Místo: Brloh-U Hemmra

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.602 838 379

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		3 024 733,67	3 659 927,74	
SO 101	Oprava silnice III/1436 staničení 0,000-0,300 km	1 330 785,40	1 610 250,33	STA
SO 102	Oprava silnice III/1436 staničení 2,350-2,765 km	1 663 012,27	2 012 244,85	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje	30 936,00	37 432,56	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1436 Brioh-U Hemmra

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1436 staničení 0,000-0,300 km

KSO:

Místo: Brioh

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 330 785,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 330 785,40	21,00%	279 464,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 610 250,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1436 Brloh-U Hemmra

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1436 staničení 0,000-0,300 km

Místo: Brloh

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 330 785,40

HSV - Práce a dodávky HSV

1 330 785,40

1 - Zemní práce

125 004,00

5 - Komunikace pozemní

1 127 214,00

8 - Trubní vedení

4 566,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74 000,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1436 Brioh-U Hemmra

Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/1436 staničení 0,000-0,300 km

Místo: Brioh

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant: Miroslav Řepa
Zpracovatel: Jiří Němeček

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

Náklady soupisu celkem

1 330 785,40

D HSV Práce a dodávky HSV

1 330 785,40

D 1 Zemní práce

125 004,00

1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	66,000	956,44	63 125,04	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	------------

PP FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY
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 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).

PSC Frézování obrusné vrstvy
VV délka 300 m
VV šířka od 5,2 do 5,6 m; prům. 5,5 m
VV výška 0,04 m
VV 300*5,0,04

66,000

2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T	T	158,400	-100,00	-15 840,00	
---	---	--------	--	---	---------	---------	------------	--

PP ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T
VV 66 m3
VV 2,4 t/m3
VV 66*2,4

158,400

3	K	113137	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM	M3	82,500	655,68	54 093,60	OTSKP 2018
---	---	--------	---	----	--------	--------	-----------	------------

PP ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM
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 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).

PSC
VV délka 300 m
VV šířka od 5,2 do 5,6 m; prům. 5,5 m
VV výška 0,05 m
VV 300*5,5*0,05

82,500

4	K	12843	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II	M3	49,500	477,28	23 625,36	OTSKP 2018
---	---	-------	--------------------------	----	--------	--------	-----------	------------

PP PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II
Poznámka k souboru cen:
položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)
VV Předrcení hrubozrného materiálu
VV Čerpáno jen se souhlasem investora
VV 15% plochy v tl. 0,2 m
VV 1650*0,15*0,2

49,500

D 5 Komunikace pozemní

1 127 214,00

5	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	1 650,000	225,53	372 124,50	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

PP VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM
Poznámka k souboru cen:
- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry
VV Recyklace za studena dle TP 208 (viz. technická zpráva)
VV délka 300 m
VV šířka od 5,2 do 5,6 m; prům. 5,5 m
VV 300*5,5

1 650,000

6	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 650,000	17,68	29 172,00	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	-----------	-------	-----------	------------

PP SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2
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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129
VV délka 300 m
VV šířka od 5,2 do 5,6 m; prům. 5,5 m
VV 300*5,5

1 650,000

7	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	1 650,000	238,98	394 317,00	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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
VV ACL 16S ČSN 736121
VV délka 300 m
VV šířka od 5,2 do 5,6 m; prům. 5,5 m
VV 300*5,5

1 650,000

8	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 650,000	13,35	22 027,50	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	-----------	-------	-----------	------------

PP SPOJOVACÍ 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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129
VV délka 300 m
VV šířka od 5,2 do 5,6 m; prům. 5,5 m
VV 300*5,5

1 650,000

9	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 650,000	187,62	309 573,00	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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
VV ACO 11+ ČSN 736121
VV délka 300 m
VV šířka od 5,2 do 5,6 m; prům. 5,5 m
VV 300*5,5

1 650,000

D 8 Trubní vedení

4 566,75

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	2 283,37	2 283,37	OTSKP 2018
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		1 ks					
	VV		1		1,000			
11	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	2,000	1 141,69	2 283,38	OTSKP 2018
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							74 000,65	
12	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	600,000	12,30	7 380,00	
			<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i>					
	PP		- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)					
			- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		délka 300 m					
	VV		oboustranně					
	VV		300*2		600,000			
13	K	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	115,000	579,31	66 620,65	OTSKP 2018
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- Položka výškové úpravy obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.					
	VV		115 m					
	VV		115		115,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1436 Brioh-U Hemmra

Objekt:**SO 102 - Oprava silnice III/1436 staničení 2,350-2,765 km****KSO:**

Místo: Jánské Údolí-U Hemmra

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:**Cena bez DPH****1 663 012,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 663 012,27	21,00%	349 232,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****2 012 244,85**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1436 Brloh-U Hemmra

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1436 staničení 2,350-2,765 km

Místo:

Jánské Údolí-U Hemmra

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 663 012,27

HSV - Práce a dodávky HSV

1 663 012,27

1 - Zemní práce

25 402,75

5 - Komunikace pozemní

1 627 400,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 209,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1436 Brloh-U Hemmra

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1436 staničení 2,350-2,765 km

Místo: Jánské Údolí-U Hemmra

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 663 012,27	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 663 012,27	
D 1 Zemní práce							25 402,75	
1	K	12843	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II	M3	53,224	477,28	25 402,75	OTSKP 2018
	PP		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)					
	VV		Předrcení hrubozrného materiálu					
	VV		Čerpáno jen se souhlasem investora					
	VV		15% plochy v tl. 0,15 m					
	VV		2365,5*0,15*0,15		53,224			
D 5 Komunikace pozemní							1 627 400,52	
2	K	567534	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	2 365,500	225,53	533 491,22	OTSKP 2018
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci ze studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	VV		Recyklace ze studena dle TP 208 (viz. technická zpráva)					
	VV		délka 415 m					
	VV		šířka od 5,2 do 6,2 m; prům. 5,7 m					
	VV		415*5,7		2 365,500			
3	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	2 365,500	17,68	41 822,04	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/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					
	VV		PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		délka 415 m					
	VV		šířka od 5,2 do 6,2 m; prům. 5,7 m					
	VV		415*5,7		2 365,500			
4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	2 365,500	238,98	565 307,19	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, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACL 16S ČSN 736121					
	VV		délka 415 m					
	VV		šířka od 5,2 do 6,2 m; prům. 5,7 m					
	VV		415*5,7		2 365,500			
5	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 365,500	13,35	31 579,43	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK 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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	VV		PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		délka 415 m					
	VV		šířka od 5,2 do 6,2 m; prům. 5,7 m					
	VV		415*5,7		2 365,500			
6	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 365,500	187,62	443 815,11	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, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACO 11+ ČSN 736121					
	VV		délka 415 m					
	VV		šířka od 5,2 do 6,2 m; prům. 5,7 m					
	VV		415*5,7		2 365,500			
7	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	207,500	54,87	11 385,53	OTSKP 2018
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	VV		délka 415 m					
	VV		šířka 0,25 m					
	VV		oboustranně					
	VV		415*0,25*2		207,500			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							10 209,00	
8	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	830,000	12,30	10 209,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měl se pouze natíraná plocha)					
	VV		- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		délka 415 m					
	VV		oboustranně					
	VV		415*2		830,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1436 Brloh-U Hemmra

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje

KSO:

Místo: Brloh-Jánské Údolí-kříž. s III/1664

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Miroslav Řepa

Zpracovatel:

Jiří Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

06298427

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

30 936,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 936,00	21,00%	6 496,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 432,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1436 Brioh-U Hemmra

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje

Místo: Brioh-Jánské Údolí-křiž. s III/1664

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	30 936,00
HSV - Práce a dodávky HSV	6 936,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 936,00
OST - Ostatní	24 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1436 Brioh-U Hemmra

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje**

Místo: Brioh-Jánské Údolí-kříž. s III/1664
 Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019
 Projektant: Miroslav Řepa
 Zpracovatel: Jiří Němeček

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

Náklady soupisu celkem

30 936,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV				6 936,00	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 936,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	8,000	170,00	1 360,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		8 ks					
	VV		8		8,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	8,000	170,00	1 360,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		8 ks					
	VV		8		8,000			
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	112,000	17,00	1 904,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		8 ks, 14 dní					
	VV		8*14		112,000			
4	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
5	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
6	K	914429	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	28,000	17,00	476,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		2 ks, 14 dní					
	VV		2*14		28,000			
7	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>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</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
8	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
9	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	28,000	17,00	476,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	VV		2 ks, 14 dní					
	VV		2*14		28,000			
D		OST	Ostatní				24 000,00	
10	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP 2018
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	VV		Projednání s Úřady popř. náhradní doprava					
	VV		1		1,000			
11	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP 2018
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	VV		Vytyčení inženýrských sítí					
	VV		1		1,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_1572-04

Stavba: Oprava silnice III/1572 Omlenička

KSO:
Místo: Omlenička

CC-CZ:
Datum: 26.4.2019

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Miroslav Řepa

IČ: 06298427
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Němeček, tel.602 838 379

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 21 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

5 315 514,41

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 315 514,41	1 116 258,03
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

6 431 772,44

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_1572-04

Stavba: Oprava silnice III/1572 Omlenička

Místo: Omlenička

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.602 838 379

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		5 315 514,41	6 431 772,44	
Doplňující údaje	Doplňující údaje	35 152,00	42 533,92	STA
SO 101	Oprava silnice III/1572 staničení 15,820-16,340 km	3 088 486,88	3 737 069,12	STA
SO 102	Oprava silnice III/1572 staničení 16,340-17,100 km	2 191 875,53	2 652 169,39	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1572 staničení 15,820-16,340 km

KSO:

Místo: Omlenička

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 088 486,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř základní	3 088 486,88	21,00%	648 582,24
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 737 069,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1572 staničení 15,820-16,340 km

Místo:

Omlenička

Datum:

26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Miroslav Řepa

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 088 486,88

HSV - Práce a dodávky HSV

3 088 486,88

1 - Zemní práce

299 929,23

5 - Komunikace pozemní

2 269 260,11

8 - Trubní vedení

177 135,68

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

342 161,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1572 staničení 15,820-16,340 km

Místo: Omlenička

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

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

Náklady soupisu celkem

3 088 486,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 088 486,88	
---	-----	--	---------------------	--	--	--	--------------	--

D	1		Zemní práce				299 929,23	
---	---	--	-------------	--	--	--	------------	--

1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	166,850	1 095,55	182 792,52	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	---------	----------	------------	------------

PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sůľ 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).</i>					
--	-----	--	---	--	--	--	--	--

	VV		Frézování obrusné vrstvy					
--	----	--	--------------------------	--	--	--	--	--

	VV		délka 520 m					
--	----	--	-------------	--	--	--	--	--

	VV		šířka od 4,7 do 7,6 m; prům. 5,6 m					
--	----	--	------------------------------------	--	--	--	--	--

	VV		výška 0,05 m					
--	----	--	--------------	--	--	--	--	--

	VV		520*5,6*0,05		145,600			
--	----	--	--------------	--	---------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		145,600			
--	----	--	------------	--	---------	--	--	--

	VV		křížovatka s III/1576					
--	----	--	-----------------------	--	--	--	--	--

	VV		425 m2					
--	----	--	--------	--	--	--	--	--

	VV		výška 0,05 m					
--	----	--	--------------	--	--	--	--	--

	VV		425*0,05		21,250			
--	----	--	----------	--	--------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		21,250			
--	----	--	------------	--	--------	--	--	--

	VV		Součet		166,850			
--	----	--	--------	--	---------	--	--	--

2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T	T	400,440	-100,00	-40 044,00	
---	---	--------	--	---	---------	---------	------------	--

PP			ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

	VV		166,85 m3					
--	----	--	-----------	--	--	--	--	--

	VV		2,4 t/m3					
--	----	--	----------	--	--	--	--	--

	VV		166,85*2,4		400,440			
--	----	--	------------	--	---------	--	--	--

3	K	113137	ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM	M3	166,850	655,68	109 400,21	OTSKP 2018
---	---	--------	---	----	---------	--------	------------	------------

PP			ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM					
----	--	--	---	--	--	--	--	--

	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sůľ 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).</i>					
--	-----	--	---	--	--	--	--	--

	VV		délka 520 m					
--	----	--	-------------	--	--	--	--	--

	VV		šířka od 4,7 do 7,6 m; prům. 5,6 m					
--	----	--	------------------------------------	--	--	--	--	--

	VV		výška 0,05 m					
--	----	--	--------------	--	--	--	--	--

	VV		520*5,6*0,05		145,600			
--	----	--	--------------	--	---------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		145,600			
--	----	--	------------	--	---------	--	--	--

	VV		křížovatka s III/1576					
--	----	--	-----------------------	--	--	--	--	--

	VV		425 m2					
--	----	--	--------	--	--	--	--	--

	VV		výška 0,05 m					
--	----	--	--------------	--	--	--	--	--

	VV		425*0,05		21,250			
--	----	--	----------	--	--------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		21,250			
--	----	--	------------	--	--------	--	--	--

	VV		Součet		166,850			
--	----	--	--------	--	---------	--	--	--

4	K	12843	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II	M3	100,110	477,28	47 780,50	OTSKP 2018
---	---	-------	--------------------------	----	---------	--------	-----------	------------

PP			PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II					
----	--	--	--------------------------	--	--	--	--	--

	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</i>					
--	-----	--	---	--	--	--	--	--

	VV		Předrcení hrubozrného materiálu					
--	----	--	---------------------------------	--	--	--	--	--

	VV		Čerpáno jen se souhlasem investora					
--	----	--	------------------------------------	--	--	--	--	--

	VV		15% plochy v tl. 0,2 m					
--	----	--	------------------------	--	--	--	--	--

	VV		3337*0,15*0,2		100,110			
--	----	--	---------------	--	---------	--	--	--

D	5		Komunikace pozemní				2 269 260,11	
---	---	--	--------------------	--	--	--	--------------	--

5	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	3 337,000	225,53	752 593,61	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 materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuťné vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
--	-----	--	--	--	--	--	--	--

	VV		Recyklace za studena dle TP 208 (viz. technická zpráva)					
--	----	--	---	--	--	--	--	--

	VV		délka 520 m					
--	----	--	-------------	--	--	--	--	--

	VV		šířka od 4,7 do 7,6 m; prům. 5,6 m					
--	----	--	------------------------------------	--	--	--	--	--

	VV		520*5,6		2 912,000			
--	----	--	---------	--	-----------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		2 912,000			
--	----	--	------------	--	-----------	--	--	--

	VV		křížovatka s III/1576					
--	----	--	-----------------------	--	--	--	--	--

	VV		425 m2					
--	----	--	--------	--	--	--	--	--

	VV		425		425,000			
--	----	--	-----	--	---------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		425,000			
--	----	--	------------	--	---------	--	--	--

	VV		Součet		3 337,000			
--	----	--	--------	--	-----------	--	--	--

6	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	3 337,000	17,68	58 998,16	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	-----------	-------	-----------	------------

PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení</i>					
--	-----	--	--	--	--	--	--	--

	VV		PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129					
--	----	--	--	--	--	--	--	--

	VV		délka 520 m					
--	----	--	-------------	--	--	--	--	--

	VV		šířka od 4,7 do 7,6 m; prům. 5,6 m					
--	----	--	------------------------------------	--	--	--	--	--

	VV		520*5,6		2 912,000			
--	----	--	---------	--	-----------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		2 912,000			
--	----	--	------------	--	-----------	--	--	--

	VV		křížovatka s III/1576					
--	----	--	-----------------------	--	--	--	--	--

	VV		425 m2					
--	----	--	--------	--	--	--	--	--

	VV		425		425,000			
--	----	--	-----	--	---------	--	--	--

	VV		Mezisoučet		425,000			
--	----	--	------------	--	---------	--	--	--

	VV		Součet		3 337,000			
--	----	--	--------	--	-----------	--	--	--

7	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	3 337,000	239,30	798 544,10	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

PP			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuťné vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava 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.</i>					
--	-----	--	--	--	--	--	--	--

	VV							
--	----	--	--	--	--	--	--	--

	VV							
--	----	--	--	--	--	--	--	--

	VV							
--	----	--	--	--	--	--	--	--

	VV							
--	----	--	--	--	--	--	--	--

	VV							
--	----	--	--	--	--	--	--	--

	VV							
--	----	--	--	--	--	--	--	--

	VV							
--	----	--	--	--	--	--	--	--

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			ACL 16S ČSN 736121					
VV			délka 520 m					
VV			šířka od 4,7 do 7,6 m; prům. 5,6 m					
VV			520*5,6		2 912,000			
VV			Mezisoučet		2 912,000			
VV			křížovatka s III/1576					
VV			425 m2			425,000		
VV			425			425,000		
VV			Mezisoučet			3 337,000		
VV			Součet					
8	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 337,000	13,35	44 548,95	OTSKP 2018
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- 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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129</i>					
VV			délka 520 m					
VV			šířka od 4,7 do 7,6 m; prům. 5,6 m					
VV			520*5,6		2 912,000			
VV			Mezisoučet		2 912,000			
VV			křížovatka s III/1576					
VV			425 m2			425,000		
VV			425			425,000		
VV			Mezisoučet			3 337,000		
VV			Součet					
9	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	3 337,000	184,17	614 575,29	OTSKP 2018
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<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 spar a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů. vpustí, šachet a pod.</i>					
VV			ACO 11+ ČSN 736121					
VV			délka 520 m					
VV			šířka od 4,7 do 7,6 m; prům. 5,6 m					
VV			520*5,6		2 912,000			
VV			Mezisoučet		2 912,000			
VV			křížovatka s III/1576					
VV			425 m2			425,000		
VV			425			425,000		
VV			Mezisoučet			3 337,000		
VV			Součet					
D	8		Trubní vedení				177 135,68	
10	K	89712	VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	12,000	12 382,79	148 593,48	OTSKP 2018
PP			VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>položka zahrnuje - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výpěh, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolaci proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce</i>					
VV			12 ks					
VV			12		12,000			
11	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	2 283,37	11 416,85	OTSKP 2018
PP			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</i>					
VV			5 ks					
VV			5		5,000			
12	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	15,000	1 141,69	17 125,35	OTSKP 2018
PP			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</i>					
VV			15 ks					
VV			15		15,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				342 161,86	
13	K	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	550,000	579,31	318 620,50	OTSKP 2018
PP			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>Položka výškové úpravy obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případně nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.</i>					
VV			550 m					
VV			550		550,000			
14	K	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	12,000	895,78	10 749,36	OTSKP 2018
PP			VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>položka zahrnuje - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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>					
VV			12 ks					
VV			12		12,000			
15	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 040,000	12,30	12 792,00	
PP			<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i>					
			<i>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</i>					
			<i>- předznačení a reflexní úpravu</i>					
VV			délka 520 m					
VV			oboustranně					
VV			520*2		1 040,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1572 staničení 16,340-17,100 km

KSO:

Místo: Omlenička

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 191 875,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 191 875,53	21,00%	460 293,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 652 169,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1572 staničení 16,340-17,100 km

Místo:

Omlenička

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 191 875,53

HSV - Práce a dodávky HSV

2 191 875,53

1 - Zemní práce

185 312,13

5 - Komunikace pozemní

1 987 867,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 696,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1572 staničení 16,340-17,100 km

Místo: Omlenička

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIELETSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 191 875,53	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 191 875,53	
D	1		Zemní práce				185 312,13	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	216,600	1 095,55	237 296,13	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>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>					
	PSC		Frézování obrusné vrstvy					
	VV		délka 760 m					
	VV		šířka od 4,9 do 7,5 m; prům. 5,7 m					
	VV		výška 0,05 m					
	VV		760*5,7*0,05		216,600			
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T	T	519,840	-100,00	-51 984,00	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 100.-KČ/T					
	VV		216,6 m3					
	VV		2,4 úm3					
	VV		216,6*2,4		519,840			
D	5		Komunikace pozemní				1 987 867,40	
3	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	4 332,000	17,68	76 589,76	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- 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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		délka 760 m					
	VV		šířka od 4,9 do 7,5 m; prům. 5,7 m					
	VV		760*5,7		4 332,000			
4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	4 332,000	239,30	1 036 647,60	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACL 16S ČSN 736121					
	VV		délka 760 m					
	VV		šířka od 4,9 do 7,5 m; prům. 5,7 m					
	VV		760*5,7		4 332,000			
5	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 332,000	13,35	57 832,20	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- 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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		délka 760 m					
	VV		šířka od 4,9 do 7,5 m; prům. 5,7 m					
	VV		760*5,7		4 332,000			
6	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	4 332,000	184,17	797 824,44	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		ACO 11+ ČSN 736121					
	VV		délka 760 m					
	VV		šířka od 4,9 do 7,5 m; prům. 5,7 m					
	VV		760*5,7		4 332,000			
7	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	380,000	49,93	18 973,40	OTSKP 2018
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- dodání recyklovatelného materiálu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklovatelného materiálu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	VV		délka 760 m					
	VV		šířka 0,25 m					
	VV		oboustranně					
	VV		760*0,25*2		380,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 696,00	
8	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 520,000	12,30	18 696,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měl se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		délka 760 m					
	VV		oboustranně					
	VV		760*2		1 520,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1572 Omienička
Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje

KSO:
Místo: Omienička

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:
Miroslav Řepa

Zpracovatel:
Jiří Němeček

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 26.4.2019

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

IČ: 06298427
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **35 152,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 152,00	21,00%	7 381,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 42 533,92**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

- Stavba: Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje**

Místo: Omlenička
Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019
Projektant: Miroslav Řepa
Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	35 152,00
HSV - Práce a dodávky HSV	11 152,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 152,00
OST - Ostatní	24 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1572 Omlenička

Objekt: **Doplňující údaje - Doplňující údaje**

Místo: Omlenička
 Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019
 Projektant: Miroslav Řepa
 Zpracovatel: Jiří Němeček

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							35 152,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 152,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 152,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000	170,00	2 040,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		12 ks					
	VV		12		12,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	170,00	2 040,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		12 ks					
	VV		12		12,000			
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	252,000	17,00	4 284,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		12 ks, 21 dní					
	VV		12*21		252,000			
4	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
5	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
6	K	914429	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	42,000	17,00	714,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		2 ks, 21 dní					
	VV		2*21		42,000			
7	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>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</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
8	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	170,00	340,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
9	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	42,000	17,00	714,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	VV		2 ks, 21 dní					
	VV		2*21		42,000			
D	OST		Ostatní				24 000,00	
10	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP 2018
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	VV		Projednání s Úřady popř. náhradní doprava					
	VV		1		1,000			
11	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP 2018
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	VV		Vytyčení inženýrských sítí					
	VV		1		1,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_1622-04

Stavba: Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

KSO:
Místo: Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

CC-CZ:
Datum: 26.4.2019

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Miroslav Řepa

IČ: 06298427
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Němeček, tel.602 838 379

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 21 kalendářních dní.

Cena bez DPH

6 871 721,03

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 871 721,03	1 443 061,42
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

8 314 782,45

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_1622-04

Stavba: Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Místo: Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Datum:

26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Němeček, tel.602 838 379

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		6 871 721,03	8 314 782,45	
SO 101	Oprava silnice III/1622 staničení 7,365-8,440 km	3 678 754,02	4 451 292,36	STA
SO 102	Oprava silnice III/1622 staničení 10,020-10,080 km	222 669,23	269 429,77	STA
SO 103	Oprava silnice III/1622 staničení 10,150-10,940 km	2 931 813,78	3 547 494,67	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje	38 484,00	46 565,64	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1622 Větmá-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/1622 staničení 7,365-8,440 km

KSO:

Místo: Větmá-Lomský rybník

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 678 754,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 678 754,02	21,00%	772 538,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 451 292,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt: **SO 101 - Oprava silnice III/1622 staničení 7,365-8,440 km**

Místo: Větrná-Lomský rybník
Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019
Projektant: Miroslav Řepa
Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 678 754,02

HSV - Práce a dodávky HSV

3 678 754,02

1 - Zemní práce

60 029,89

5 - Komunikace pozemní

3 592 279,13

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

26 445,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna
 Objekt: **SO 101 - Oprava silnice III/1622 staničení 7,365-8,440 km**

Místo: Větrná-Lomský rybník
 Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
 Uchazeč: SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019
 Projektant: Miroslav Řepa
 Zpracovatel: Jiří Němeček

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

Náklady soupisu celkem

3 678 754,02

D HSV Práce a dodávky HSV							3 678 754,02	
D 1 Zemní práce							60 029,89	
1	K	12843	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II	M3	125,775	477,28	60 029,89	OTSKP 2018
	PP		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</i>					
	VV		Předrcení hrubozemního materiálu					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	VV		15% plochy v tl. 0,15 m					
	VV		5590*0,15*0,15		125,775			
D 5 Komunikace pozemní							3 592 279,13	
2	K	567534	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	5 590,000	198,59	1 110 118,10	OTSKP 2018
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	VV		Recyklace za studena dle TP 208 (viz. technická zpráva)					
	VV		délka 1075 m					
	VV		šířka od 4,9 do 5,4 m; prům. 5,2 m					
	VV		1075*5,2		5 590,000			
3	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	5 590,000	17,68	98 831,20	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	PSC		<i>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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129</i>					
	VV		délka 1075 m					
	VV		šířka od 4,9 do 5,4 m; prům. 5,2 m					
	VV		1075*5,2		5 590,000			
4	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	5 590,000	231,35	1 293 246,50	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					
	PSC		<i>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 spar a spojů - úprava 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.</i>					
	VV		ACL 16S ČSN 736121					
	VV		délka 1075 m					
	VV		šířka od 4,9 do 5,4 m; prům. 5,2 m					
	VV		1075*5,2		5 590,000			
5	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 590,000	13,35	74 626,50	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		<i>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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129</i>					
	VV		délka 1075 m					
	VV		šířka od 4,9 do 5,4 m; prům. 5,2 m					
	VV		1075*5,2		5 590,000			
6	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	5 590,000	176,38	985 964,20	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
	PSC		<i>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 spar a spojů - úprava 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.</i>					
	VV		ACO 11+ ČSN 736121					
	VV		délka 1075 m					
	VV		šířka od 4,9 do 5,4 m; prům. 5,2 m					
	VV		1075*5,2		5 590,000			
7	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	537,500	54,87	29 492,63	OTSKP 2018
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	VV		délka 1075 m					
	VV		šířka 0,25 m					
	VV		oboustranně					
	VV		1075*0,25*2		537,500			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							26 445,00	
8	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČI, STŘEDOVA ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘIZENÍ	M	2 150,000	12,30	26 445,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha)					
	VV		- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		délka 1075 m					
	VV		oboustranně					
	VV		1075*2		2 150,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1622 staničení 10,020-10,080 km

KSO:

Místo: Čertova stěna

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

222 669,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	222 669,23	21,00%	46 760,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

269 429,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

- Stavba:

Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1622 staničení 10,020-10,080 km

Místo: Čertova stěna

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	222 669,23
HSV - Práce a dodávky HSV	222 669,23
1 - Zemní práce	17 018,03
5 - Komunikace pozemní	204 175,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 476,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/1622 staničení 10,020-10,080 km

Místo: Čertova stěna

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský Úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Námeček

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

Náklady soupisu celkem

222 669,23

D HSV Práce a dodávky HSV

222 669,23

D 1 Zemní práce

17 018,03

1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	15,900	1 095,54	17 419,09	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	--------	----------	-----------	------------

PP FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY

Poznámka k souboru cen:

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

PSC Frézování obrusné vrstvy

VV délka 60 m

VV šířka od 5,0 do 5,7 m; prům. 5,3 m

VV výška 0,05 m

VV 60*5,3*0,05

15,900

2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3: CENA 100.-KČ/T	T	38,160	-100,00	-3 816,00	
---	---	--------	--	---	--------	---------	-----------	--

PP ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3: CENA 100.-KČ/T

Poznámka k souboru cen:

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

VV 15,9 m3

VV 2,4 1/m3

VV 15,9*2,4

38,160

3	K	12843	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II	M3	7,155	477,28	3 414,94	OTSKP 2018
---	---	-------	--------------------------	----	-------	--------	----------	------------

PP PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II

Poznámka k souboru cen:

položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)

VV Předrcení hrubozrného materiálu

VV Čerpání položky jen se souhlasem investora

VV 15% plochy v tl. 0,15 m

VV 318*0,15*0,15

7,155

D 5 Komunikace pozemní

204 175,20

4	K	567534	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	318,000	198,59	63 151,62	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	---------	--------	-----------	------------

PP VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM

Poznámka k souboru cen:

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

VV Recyklace za studena dle TP 208 (viz. technická zpráva)

VV délka 60 m

VV šířka od 5,0 do 5,7 m; prům. 5,3 m

VV 60*5,3

318,000

5	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	318,000	17,68	5 622,24	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	---------	-------	----------	------------

PP SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2

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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129

VV délka 60 m

VV šířka od 5,0 do 5,7 m; prům. 5,3 m

VV 60*5,3

318,000

6	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	318,000	231,35	73 569,30	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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV ACL 16S ČSN 736121

VV délka 60 m

VV šířka od 5,0 do 5,7 m; prům. 5,3 m

VV 60*5,3

318,000

7	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	318,000	13,35	4 245,30	OTSKP 2018
---	---	--------	--	----	---------	-------	----------	------------

PP SPOJOVACÍ 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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129

VV délka 60 m

VV šířka od 5,0 do 5,7 m; prům. 5,3 m

VV 60*5,3

318,000

8	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	318,000	176,38	56 088,84	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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

VV ACO 11+ ČSN 736121

VV délka 60 m

VV šířka od 5,0 do 5,7 m; prům. 5,3 m

VV 60*5,3

318,000

9	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	30,000	49,93	1 497,90	OTSKP 2018
---	---	-------	---	----	--------	-------	----------	------------

PP ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM

Poznámka k souboru cen:

- dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry

VV délka 60 m

VV šířka 0,25 m

VV oboustranné

P Č	Typ p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv	60*0,25*2			30,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 476,00	
10	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	120,000	12,30	1 476,00	
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	vv	délka 60 m						
	vv	oboustranné						
	vv	60*2			120,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/1622 staničení 10,150-10,940 km

KSO:
Místo: Čertova stěna

CC-CZ:
Datum: 26.4.2019

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Miroslav Řepa

IČ: 06298427
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Němeček

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 931 813,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 931 813,78	21,00%	615 680,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 547 494,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

- Stavba: Oprava silnice III/1622 Větmá-Lomský rybník a Čertova stěna
Objekt: **SO 103 - Oprava silnice III/1622 staničení 10,150-10,940 km**

Místo: Čertova stěna
Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019
Projektant: Miroslav Řepa
Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	2 931 813,78
HSV - Práce a dodávky HSV	2 931 813,78
1 - Zemní práce	224 072,98
5 - Komunikace pozemní	2 688 306,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 434,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1622 Větmá-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/1622 staničení 10,150-10,940 km

Místo: Čertova stěna

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 931 813,78	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 931 813,78	
D	1		Zemní práce				224 072,98	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	209,350	1 095,55	229 353,39	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>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).</i>					
	PSC		Frézování obrusné vrstvy					
	VV		délka 790 m					
	VV		šířka od 4,8 do 6,3 m; prům. 5,3 m					
	VV		výška 0,05 m					
	VV		790*5,3*0,05		209,350			
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3: CENA 100.-KČ/T	T	502,440	-100,00	-50 244,00	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM T/M3: CENA 100.-KČ/T					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>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).</i>					
	PSC		209,35 m3					
	VV		2,4 t/m3					
	VV		209,35*2,4		502,440			
3	K	12843	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II	M3	94,208	477,28	44 963,59	OTSKP 2018
	PP		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</i>					
	PSC		Předrcení hrubozrného materiálu					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem onvestora					
	VV		15% plochy v tl. 0,15 m					
	VV		4187*0,15*0,15		94,208			
D	5		Komunikace pozemní				2 688 306,80	
4	K	567534	VRST PRO OBNOUVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	4 187,000	198,59	831 496,33	OTSKP 2018
	PP		VRST PRO OBNOUVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	PSC		Recyklace za studena dle TP 208 (viz. technická zpráva)					
	VV		délka 790 m					
	VV		šířka od 4,8 do 6,3 m; prům. 5,3 m					
	VV		790*5,3		4 187,000			
5	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	4 187,000	17,68	74 026,16	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- 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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129</i>					
	PSC		délka 790 m					
	VV		šířka od 4,8 do 6,3 m; prům. 5,3 m					
	VV		790*5,3		4 187,000			
6	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	4 187,000	231,35	968 662,45	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<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 - úprava 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.</i>					
	PSC		ACL 16S ČSN 736121					
	VV		délka 790 m					
	VV		šířka od 4,8 do 6,3 m; prům. 5,3 m					
	VV		790*5,3		4 187,000			
7	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 187,000	13,35	55 896,45	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- 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 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129</i>					
	PSC		délka 790 m					
	VV		šířka od 4,8 do 6,3 m; prům. 5,3 m					
	VV		790*5,3		4 187,000			
8	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	4 187,000	176,38	738 503,06	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<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 - úprava 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.</i>					
	PSC		ACO 11+ ČSN 736121					
	VV		délka 790 m					
	VV		šířka od 4,8 do 6,3 m; prům. 5,3 m					
	VV		790*5,3		4 187,000			
9	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	395,000	49,93	19 722,35	OTSKP 2018
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	PSC		délka 790 m					
	VV		šířka 0,25 m					
	VV		oboustranně					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV	790*0,25*2			395,000				
	D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						19 434,00	
10	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDO VÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 580,000	12,30	19 434,00		
	PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natřaná plocha) - předznačení a reflexní úpravu							
	VV	délka 790 m							
	VV	oboustranné							
	VV	790*2			1 580,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje

KSO:

Místo: Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

38 484,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 484,00	21,00%	8 081,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

46 565,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1622 Větmá-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje**

Místo: Větmá-Lomský rybník a Čertova stěna

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	38 484,00
HSV - Práce a dodávky HSV	14 484,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 484,00
OST - Ostatní	24 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/1622 Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje**

Místo: Větrná-Lomský rybník a Čertova stěna

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							38 484,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							14 484,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							14 484,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	8,000	450,00	3 600,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		8 ks					
	VV		8		8,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	8,000	400,00	3 200,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		8 ks					
	VV		8		8,000			
3	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	168,000	17,00	2 856,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		8 ks, 21 dní					
	VV		8*21		168,000			
4	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,000	450,00	900,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
5	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	400,00	800,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
6	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	42,000	17,00	714,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		2 ks, 21 dní					
	VV		2*21		42,000			
7	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	450,00	900,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržba po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
8	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	400,00	800,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		2 ks					
	VV		2		2,000			
9	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	42,000	17,00	714,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití</i>					
	VV		2 ks, 21 dní					
	VV		2*21		42,000			
D OST Ostatní							24 000,00	
10	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP 2018
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními</i>					
	VV		Projednání s úřady popř. náhradní doprava					
	VV		1		1,000			
11	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP 2018
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními</i>					
	VV		Vytyčení inženýrských sítí					
	VV		1		1,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_16316-02

Stavba: Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

KSO:
Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

CC-CZ:
Datum: 26.4.2019

Zadavatel:
Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Miroslav Řepa

IČ: 06298427
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Němeček, tel.602 838 379

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 31 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

14 865 881,21

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	14 865 881,21	3 121 835,05
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

17 987 716,26

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_16316-02

Stavba: Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček, tel.602 838 379

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		14 865 881,21	17 987 716,26	
SO 101	Oprava silnice III/16316 staničení 0,000-3,700 km	14 808 941,21	17 918 818,86	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje	56 940,00	68 897,40	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/16316 staničení 0,000-3,700 km

KSO:

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

CC-CZ:

Datum: 26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

Miroslav Řepa

IČ: 06298427

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Němeček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

14 808 941,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 808 941,21	21,00%	3 109 877,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 918 818,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/16316 staničení 0,000-3,700 km

Místo:

Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Datum:

26.4.2019

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant:

Miroslav Řepa

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

14 808 941,21

HSV - Práce a dodávky HSV

14 808 941,21

1 - Zemní práce

1 662 386,98

5 - Komunikace pozemní

13 055 534,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

91 020,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/16316 staničení 0,000-3,700 km

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

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

Náklady soupisu celkem

14 808 941,21

D HSV Práce a dodávky HSV

14 808 941,21

D	1	Zemní práce					1 662 386,98	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	1 168,500	1 373,77	1 605 250,25	OTSKP 2018
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<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 možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	PSC		Frézování obrusné vrstvy					
			délka 3700 m					
			šířka od 5,9 do 7,7 m; prům. 6,1 m					
			výška 0,05 m					
			3700*6,1*0,05			1 128,500		
			Mezisoučet			1 128,500		
			odbočovací pruh 800 m2					
			výška 0,05 m					
			800*0,05			40,000		
			Mezisoučet			40,000		
			Součet			1 168,500		
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3: CENA 100,-KČ/T	T	2 804,400	-100,00	-280 440,00	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3: CENA 100,-KČ/T					
			1168,5 m3					
			2,4 t/m3					
			1168,5*2,4			2 804,400		
3	K	113436	ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 12KM	M3	408,975	593,85	242 869,80	OTSKP 2018
	PP		ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 12KM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<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 možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	PSC		Lokální poruchy, predikce cca 25% plochy					
			výška 0,07 m					
			Čerpání položky jen se souhlasem investora					
			23370*0,25*0,07			408,975		
4	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	5 842,500	16,21	94 706,93	OTSKP 2018
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu</i>					
	PSC		Úprava spodní podkladní vrstvy					
			Lokální poruchy, predikce cca 25% plochy					
			Čerpání položky jen se souhlasem investora					
			23370*0,25			5 842,500		
D	5	Komunikace pozemní					13 055 534,23	
5	K	56331	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	5 842,500	73,81	431 234,93	OTSKP 2018
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	PSC		Úprava podkladu přehutněním, doplněním vrstvy ŠD 0/32					
			Lokální poruchy, predikce cca 25% plochy					
			Čerpání položky jen se souhlasem investora					
			23370*0,25			5 842,500		
6	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	5 842,500	17,68	103 295,40	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- 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 PS-C v množství zbytk. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129</i>					
	PSC		Lokální poruchy, predikce cca 25% plochy					
			Čerpání položky jen se souhlasem investora					
			23370*0,25			5 842,500		
7	K	574E68	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM	M2	5 842,500	191,28	1 117 553,40	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- dodání směsí v požadované kvalitě - očistění 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 - úprava napojení, ukončení podélní obrubník, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>					
	PSC		ACP 22+ ČSN 736121					
			Lokální poruchy, predikce cca 25% plochy					
			Čerpání položky jen se souhlasem investora					
			23370*0,25			5 842,500		
8	K	572223	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	23 370,000	17,68	413 181,60	OTSKP 2018
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- 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 PS-C v množství zbytk. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129</i>					
	PSC		délka 3700 m					
			šířka od 5,9 do 7,7 m; prům. 6,1 m					
			3700*6,1			22 570,000		
			Mezisoučet			22 570,000		
			odbočovací pruh 800 m2					
			800			800,000		
			Mezisoučet			800,000		
			Součet			23 370,000		
9	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	23 370,000	247,17	5 776 362,90	OTSKP 2018
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					

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, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACL 16+ ČSN 736121					
		PSC	délka 3700 m					
		WV	šířka od 5,9 do 7,7 m; prům. 6,1 m					
		WV	3700*6,1		22 570,00			
		WV	Mezisoučet		22 570,00			
		WV	odbočovací pruh 800 m2					
		WV	800		800,000			
		WV	Mezisoučet		800,000			
		WV	Součet		23 370,000			
10	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	23 370,000	13,35	311 989,50	OTSKP 2018
		PP	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<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 PS-C v množství zbytek, pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129					
		PSC	délka 3700 m					
		WV	šířka od 5,9 do 7,7 m; prům. 6,1 m					
		WV	3700*6,1		22 570,00			
		WV	Mezisoučet		22 570,00			
		WV	odbočovací pruh 800 m2					
		WV	800		800,000			
		WV	Mezisoučet		800,000			
		WV	Součet		23 370,000			
11	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	23 370,000	205,80	4 809 546,00	OTSKP 2018
		PP	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
			<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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACO 11+ ČSN 736121					
		PSC	délka 3700 m					
		WV	šířka od 5,9 do 7,7 m; prům. 6,1 m					
		WV	3700*6,1		22 570,00			
		WV	Mezisoučet		22 570,00			
		WV	odbočovací pruh 800 m2					
		WV	800		800,000			
		WV	Mezisoučet		800,000			
		WV	Součet		23 370,000			
12	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	1 850,000	49,93	92 370,50	OTSKP 2018
		PP	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM					
			<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 rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
		PSC	délka 3700 m					
		WV	šířka 0,25					
		WV	oboustranně					
		WV	3700*0,25*2		1 850,000			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				91 020,00	
13	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	7 400,000	12,30	91 020,00	
		PP	Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
		WV	délka 3700 m					
		WV	oboustranně					
		WV	3700*2		7 400,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje

KSO:

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Zadavatel:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Miroslav Řepa

Zpracovatel:

Jiří Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.4.2019

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

06298427

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

56 940,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 940,00	21,00%	11 957,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

68 897,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje**

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 26.4.2019

Projektant: Miroslav Řepa

Zpracovatel: Jiří Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	56 940,00
HSV - Práce a dodávky HSV	39 940,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	39 940,00
OST - Ostatní	17 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/16316 Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje**

Místo: Lipno nad Vltavou-Přední Výtoň

Datum: 26.4.2019

Zadavatel: Krajský úřad Jihočeského kraje

Projektant: Miroslav Řepa

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Němeček

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

Náklady soupisu celkem

56 940,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				39 940,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 940,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000	340,00	4 080,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	VV		Schéma C/4 dle TP 66					
	VV		12 ks					
	VV		12			12,000		
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	230,00	2 760,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	VV		Schéma C/4 dle TP 66					
	VV		12 ks					
	VV		12			12,000		
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	372,000	30,00	11 160,00	OTSKP 2018
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	VV		Schéma C/4 dle TP 66					
	VV		12 ks, 31 dní					
	VV		12*31			372,000		
4	K	916332	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	340,00	6 800,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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		Schéma C/4 dle TP 66					
	VV		20 ks					
	VV		20			20,000		
5	K	916333	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	230,00	4 600,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	VV		Schéma C/4 dle TP 66					
	VV		20 ks					
	VV		20			20,000		
6	K	916339	SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ	KSDEN	620,000	17,00	10 540,00	OTSKP 2018
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	VV		Schéma C/4 dle TP 66					
	VV		20 ks, 31 dní					
	VV		20*31			620,000		
D	OST		Ostatní				17 000,00	
7	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000	17 000,00	17 000,00	OTSKP-SPK 2015
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednanými požadovanými zařízeními					
	VV		Projednání s úřady popř. náhradní doprava					
	VV		1			1,000		