



KUJCP010WZUA

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/51/21

číslo smlouvy zhotovitele: 24/2021/434-21-000

SMLOUVA O DÍLO

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

(dále též „smlouva“)

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, č. ú. 199783072/0300 (podíl JČK),
ČNB, č. ú. 3009-3126231/0710 (neinvestiční dotace SFDI)
ČNB, č. ú. 2006-3126231/0710 (investiční dotace SFDI)

Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

MUDr. Martin Kuba, hejtman 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. [REDACTED]

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. [REDACTED]

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

..... (bude doplněn na základě výběrového řízení)

se sídlem:

zastoupená:

IČO:

Osoba vykonávající technický dozor:

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: ZNAKON, a.s.

se sídlem: č.p. 44, 386 01 Sousedovice

IČO: 26018055

DIČ: CZ26018055

Bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s. č. účtu: 430270000/2700

zápis v obchodním rejstříku: u KS v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1048

Zastoupená: dvěma členy představenstva

Odpovědný geodet: Ing. František Lebeda, tel. č. [REDACTED]

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: Bc. Jakub Jeništa

tel. č. [REDACTED]

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Filip Vojíř

tel. č. [REDACTED]

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Petra Hořejší

tel. č. [REDACTED]

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 28.4.202112 (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 2021 – okres Prachatice“

Vymezení pojmů

- a) Objednatelem 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/14132 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/14132, Lázně Sv. Markéty**“ z 05/2020 vypracované Ing. Jiřím Růžičkou, Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice,
 - oprava silnice III/17128 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/17128, Javorník – Šebestov**“ z 05/2020 vypracované Ing. Jiřím Růžičkou, Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice,
 - oprava silnice III/14511 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/14511, Rohanov – Bošice – Javorník**“ z 05/2020 vypracované Ing. Jiřím Růžičkou, Správa a údržba silnic kraje, Jihočeského Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice,
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 čl. II. odst. 1. této smlouvy. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu, tak aby bylo dílo řádně, včas a kompletně dokončeno v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu a v souladu s touto smlouvou. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat s potřebnou péčí.

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/14132 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/14132, Lázně Sv. Markéty**“ do 12 kalendářních dnů (bude doplněno dle nabídky účastníka v zadávacím řízení) ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice III/17128 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/17128, Javorník – Šebestov**“ do 28 kalendářních dnů (bude doplněno dle nabídky účastníka v zadávacím řízení) ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice III/14511 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice III/14511, Rohanov – Bošice – Javorník**“ do 31 kalendářních dnů (bude doplněno dle nabídky účastníka v zadávacím řízení) ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,

2. Do termínu předání a převzetí díla, anebo jeho jednotlivých částí, objednatelem dodá zhotovitel objednateli veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.

3. Dílo, resp. jeho části, předané zhotovitelem objednateli musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).

4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo, resp. jeho části řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo, resp. jeho části protokolárně předáno.

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

6. Termín předání a převzetí díla (čl. III. odst. 1 písm. b)) může být přiměřeně prodloužen za podmínek stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek, a to:

- a) dojde-li k přerušení prací zhotovitele na základě písemného pokynu objednatele, a
- b) vyplyne – li to z požadavku třetí strany, např. z požadavku jakéhokoliv dotčeného orgánu státní správy, přičemž takový požadavek a jeho splnění má vliv na termín zhotovení díla, nebo
- c) dojde-li k přerušení prací zhotovitele z důvodu vzniku pro splnění díla nepříznivých klimatických podmínek anebo vzniku nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran; smluvní strany jsou povinny se bezodkladně vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti a dohodnout způsob jejího řešení, jinak se takového důvodu nemohou dovolávat.

Za nepříznivé klimatické podmínky dle tohoto odstavce Smlouvy jsou považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za

současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění Díla.

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/14132, Lázně Sv. Markéty	2.464.828,74Kč	517.614,04Kč	2.982.442,78Kč
Oprava silnice III/17128, Javorník – Šebestov	12.005.029,66Kč	2.521.056,23Kč	14.526.085,89Kč
Oprava silnice III/14511, Rohanov – Bošice – Javorník	13.086.157,57Kč	2.748.093,09Kč	15.834.250,66Kč
Celkem	27.556.015,97Kč	5.786.763,36Kč	33.342.779,33Kč

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.

Ke změně ceny díla může dojít zejména (nikoliv však výlučně) v těchto případech:

- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla;
- objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla;
- při realizaci díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla;
- při realizaci díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (např. neodpovídající geologické údaje apod.);
- po uzavření smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.

3. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.

4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování a oceňování:

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

4.2. Vícepráce budou oceněny takto:

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

bude jednat o stavební práce, dodávky či služby, které nelze ocenit podle tohoto odstavce, budou použity ceny v místě a čase obvyklé.

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 s 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.

5. Smluvní strany se dohodly, že vícepracemi ve smyslu této smlouvy mohou být i práce spočívající v opravách poškození nebo opotřebení díla, k němuž dojde v průběhu předčasného užívání, pokud bylo způsobeno objednatelem nebo třetími osobami. Smluvní strany však berou na vědomí, že objednatel je oprávněn zajistit opravy takového poškození či opotřebení rovněž sám nebo osobou odlišnou od zhotovitele.

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, který bude prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.

2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí nebo předá osobě oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických.

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.

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 obdržovaných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

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

8. Fakturace bude prováděna odděleně. Z každé faktury bude vyplývat k jaké části díla ve smyslu čl. 2 odst. 1 se vztahuje. Rozdělení těchto výdajů bude upřesněno zhotoviteli nejpozději při zahájení stavebních prací.

VI. Způsob provádění díla

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

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

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

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

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

6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.

7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zajistí vedení stavebního deníku v elektronické formě tak, aby byla splněna povinnost uložená stavebníkovi v ust. § 152 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb.,

stavebního zákona, přičemž zajistí, aby objednatel a jím určené osoby disponovali přístupem do aplikace elektronického stavebního deníku. 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 doзору 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 objednatелеm 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 objednatelům 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 objednatelům 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 objednatelům a v souladu s dalšími požadavky objednatelů. 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 objednatelů, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně

vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.

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

3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel, resp. technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatel, resp. jeho technického dozoru.

4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla, resp. jeho části pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla, resp. jeho části se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání; v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.

5. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo, resp. jeho část v době předání.

6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla či části díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla anebo jeho části, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

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

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

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

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

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců.
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 výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
3. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.

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

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

6. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 5, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zák. č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, v aktuálním znění, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která má 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 2031, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2031 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. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle po předání řádně dokončeného díla.

4. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.

5. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.

XII. Bankovní záruky, pojištění

1. Zhotovitel při uzavření této smlouvy předal objednateli vystavenou bankovní záruku za řádné provedení díla (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši **1 850 000 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 **750 000 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 **38 000 000 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 **0,2 %** z ceny díla či odpovídající části díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele jeho povinností dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že výši této smluvní pokuty nepovažuje za nepřiměřenou. Smluvní strany se dohodly na této výši smluvní pokuty aby bylo zajištěno, že doba předání a převzetí řádně dokončeného díla (čl. III. odst. 1 písm. b) bude dodržena a bude znevýhodněno její případné nedodržení a to s ohledem na tu skutečnost, že tato doba byla jedním z hodnotících kritérií, na jejichž základě byla veřejná zakázka zadána.

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. 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.

2. 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.

3. Tato zakázka je spolufinancována z fondu SFDI. Zhotovitel se zavazuje tuto skutečnost respektovat a plnit podmínky a požadavky z ní vyplývající.

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

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

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

7. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 781/2021/RK-21 ze dne 28. 6. 2021.

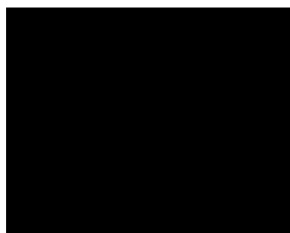
8. Nedílnou součástí této smlouvy je jako její příloha Oceněný výkaz výměr.

V Českých Budějovicích dne 6. 8. 2021

V Sousedovicích, dne 2.8.2021

za objednatele:

za zhotovitele:



MUDr. Martin Kuba
hejtman Jihočeského kraje



Bc. Václav Oubrecht
předseda představenstva
ZNAKON, a. s.



Ing. Tomáš Havlík
člen představenstva
ZNAKON, a. s.

.....
ZNAKON, a. s.

ZNAKON, a. s.

š. p. 44, 386 01 Sousedovice

IC: 260 18 055 DIČ: CZ23018055
Tel.: +420 383 320 443; Fax: +420 383 320 553
OP KS České Budějovice, odd. B, vložka 1049

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PT_III/14132
Stavba: Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty

KSO:
Místo: Prachatice

CC-CZ:
Datum: 7. 5. 2020

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055
DIČ: CZ26018055

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 14 kalendářních dnů.

Náklady z rozpočtů 2 464 828,74
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 2 464 828,74

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 464 828,74	517 614,04
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 982 442,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PT III/14132

Stavba: Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty

Místo: Prachatice

Datum: 7. 5. 2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Jihočeského kraje, p.o.
Karel Plánek tel. 603 598

745

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 464 828,74	2 982 442,78
SO 101	Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty 0,000	2 379 836,74	2 879 602,46
Doplňující údaje	- 0.873 km		
	Doplňující údaje - DIO	84 992,00	102 840,32
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 464 828,74	2 982 442,78

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty 0,000 - 0,873 km

KSO:

Místo: Lázně

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055

DIČ: CZ26018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598745

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 379 836,74
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	2 379 836,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 379 836,74	21,00%	499 765,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 2 879 602,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty

Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty 0,000 - 0,873 km

Místo: Lázně
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Datum: 7. 5. 2020
Projektant: Správa a údržba
silnic Jihočeského
kraje, p.o.
Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603
598745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	2 379 836,74
HSV - Práce a dodávky HSV	2 359 456,74
1 - Zemní práce	325 614,86
5 - Komunikace pozemní	1 773 491,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	260 350,00
OST - Ostatní	20 380,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 379 836,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markěty

Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markěty 0,000 - 0,873 km

Místo: Lázně Datum: 7. 5. 2020
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.
 Uchazeč: ZNAKON, a.s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598745

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

Náklady soupisu celkem 2 379 836,74

D HSV Práce a dodávky HSV 2 359 456,74

D 1 Zemní práce 325 614,86

1 K 11328 ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC M2 144,000 TSKP 2020

PP ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC
 Poznámka k souboru cen:
 Položka zahrnuje odstranění tvárníc včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v poloze 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 délka 240m
 šířka žlabovek 600mm
 výměna za stávající rozpadlé 240*0,6 144,000

2 K 11328B ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC - DOPRAVA TKM 230,400 OTSKP 2020

PP ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC - DOPRAVA
 Poznámka k souboru cen:
 Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].
 délka 240m
 šířka žlabovek 600mm
 výměna za stávající rozpadlé - 8 km, cca 40kg na žlab, 3 ks na 1m
 240*40*3*8*0,001 230,400

3 K 11372 FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH M3 413,927 OTSKP 2020

PP FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH
 Poznámka k souboru cen:
 Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v poloze 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).
 délka 873m
 šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m
 hloubka 40 mm
 873*5,1*0,04 178,092
 vjezdy hloubka 40 mm
 $0,04 * (1,5 * (15 + 10 + 10 + 15 + 15 + 22) + 2 * (8 + 5 + 12 + 21 + 7 + 20 + 20) + 1 * 14)$ 13,220
 frézování po vrstvách
 délka 873m
 šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m
 hloubka 50 mm
 873*5,1*0,05 222,615
 Součet 413,927

4 K 11372R ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T T 993,425

PP ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T
 recyklát zatříděn dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1, ZAS T2
 délka 873m
 šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m
 hloubka 40 mm
 873*5,1*0,04*2,4 427,421
 vjezdy hloubka 40 mm
 $0,04 * (1,5 * (15 + 10 + 10 + 15 + 15 + 22) + 2 * (8 + 5 + 12 + 21 + 7 + 20 + 20) + 1 * 14) * 2,4$ 31,728
 frézování po vrstvách
 délka 873m
 šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m
 hloubka 50 mm
 873*5,1*0,05*2,4 534,276
 Součet 993,425

5 K 12931 ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M M 350,000 OTSKP 2020

PP ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
	PSC							
	VV		délka 350m					
	VV		350		350,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 773 491,88	
6	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 452,300			TSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<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 - úpravu napojení, ukončení</i>					
	PSC							
	VV		PS C ČSN 73 61 29					
	VV		délka 873m					
	VV		šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m					
	VV		873*5,1		4 452,300			
7	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Ž ASĚ BETONU ACO, ACL	T	534,276			
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Ž ASĚ BETONU ACO, ACL					
	P		<i>Poznámka k položce: 1 M3 = 2,4 T</i>					
	VV		vstva ACO 16+ 50/70 ČSN 73 61 21 tl. 50 mm , přepočet 2,4					
	VV		t/m3					
	VV		délka 873m					
	VV		šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m					
	VV		873*5,1*0,05*2,4		534,276			
8	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 782,800			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<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 - úpravu napojení, ukončení</i>					
	PSC							
	VV		PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 873m					
	VV		šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m					
	VV		873*5,1		4 452,300			
	VV		vjezdy hloubka 40 mm					
	VV		(1,5*(15+10+10+15+15+22)+2*(8+5+12+21+7+20+20)+1*14)		330,500			
	VV		Součet		4 782,800			
9	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	4 782,800			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM					
			<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 - 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.</i>					
	PSC							
	VV		ACO 11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		délka 873m					
	VV		šířka od 3,9 do 5,7 m, průměrná 5,1m					
	VV		873*5,1		4 452,300			
	VV		vjezdy hloubka 40 mm					
	VV		(1,5*(15+10+10+15+15+22)+2*(8+5+12+21+7+20+20)+1*14)		330,500			
	VV		Součet		4 782,800			
10	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	1 556,000			OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i>					
	PSC							
	VV		délka 873m					
	VV		oboustranně bez vjezdů					
	VV		873*2-190		1 556,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				260 350,00	
16	K	9113A1	SVODIDLO OČEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	32,000			OTSKP 2020
	PP		SVODIDLO OČEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
			<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závrh - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</i>					
	PSC							
	VV		délka 2x 16m napojení na stávající zachytňový systém na mostě					
	VV		2*16		32,000			
	VV		Svodidla jsou navržena a budou osazena v souladu s TP 167 a TP 114 , ČSN EN 1317-2					
	VV		Bude osazeno svodidlo systému úrovně zadržování N2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Svodidlové sloupky budou osazeny beraněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice					
	W		Delka sloupků svodidel min.2 170 mm a vzdálenost sloupků po 4 m.					
	W		Líc svodidla bude 0,5 m za zpevněnou krajnici.Vzdálenost líce svodidla od hrany silničního tělesa většinou nebude dle normy 1 m					
	W		Výška svodidla bude 0,75 m ode zpevněné plochy (zpevněné krajnice,vozovky)					
	W		Případně nutné osazení sloupků svodidel do betonu bude řešeno v průběhu stavby					
11	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	15,000			OTSKP 2020
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátérového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		stím, stop čára, 2x šipka jednoduchá					
	W		15		15,000			
12	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDO VÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 746,000			
	PP		<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátérového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)					
	W		- předznačení a reflexní úpravu					
	W		délka 873m					
	W		oboustranně					
	W		873*2		1 746,000			
13	K	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	120,000			OTSKP 2020
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
	W		délka 120m					
	W		120		120,000			
14	K	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	240,000			OTSKP 2020
	PP		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárců předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu					
	W		délka 240m					
	W		šířka žlabovek 600mm					
	W		výměna za stávající rozpadlé					
	W		240		240,000			
	D	OST	Ostatní				20 380,00	
15	K	014111	POPLÁTKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	101,900			OTSKP 2020
	PP		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		z příkopů					
	W		350*0,25		87,500			
	W		betonové žlaby					
	W		240*0,6*0,1		14,400			
	W		Součet		101,900			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO

KSO:

Místo: Lázně

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 5. 2020

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

26018055

DIČ:

CZ26018055

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	84 992,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	84 992,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	84 992,00	21,00%	17 848,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v **CZK** **102 840,32**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markéty

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO

Místo: Lázně

Datum: 7. 5. 2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603
598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	84 992,00
HSV - Práce a dodávky HSV	18 167,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 167,00
OST - Ostatní	66 825,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	84 992,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14132 Lázně Sv. Markěty
 Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO**

Místo: Lázně
 Zadavatel: Jihočeský kraj
 Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Datum: 7. 5. 2020
 Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.
 Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							84 992,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 167,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 167,00	
1	K	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>					
	VV		12		12,000			
	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		12		12,000			
3	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		12		12,000			
4	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	168,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		14 dní					
	VV		12ks					
	VV		12*14		168,000			
5	K	914221	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>					
	VV		7		7,000			
6	K	914222	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		7		7,000			
7	K	914223	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		7		7,000			
8	K	914229	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	98,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		7*14		98,000			
9	K	916311	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	VV		2		2,000			
10	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	PSC		2 kus					
	W		1 přesunů					
	W		1*2		2,000			
11	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
			<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	PSC		2			2,000		
	W							
12	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	28,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ					
			<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	PSC		14dni					
	W		2 kus					
	W		2*14		28,000			
	D	OST	Ostatní				66 825,00	
13	K	02710.1	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2020
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
			<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními</i>					
	PSC							
14	K	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	0,873			OTSKP 2020
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ					
			<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</i>					
	PSC		0,873km					
	W		0,873		0,873			
	W		skutečně zaměření stavby					

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PT_III/17128

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

KSO:
Místo: JavorníkCC-CZ:
Datum: Vyplň údajZadavatel:
Jihočeský krajIC: 70890650
DIČ: CZ70890650Uchazeč:
ZNAKON, a.s.IC: 26018055
DIČ: CZ26018055Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.IC: 70971641
DIČ: CZ70971641Zpracovatel:
Karel Plánek tel. 603 598 745IC:
DIČ:Poznámka:
Délka realizace 35 kalendářních dnů.

Cena bez DPH			12 005 029,66
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	12 005 029,66	2 521 056,23
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			14 526 085,89

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód PT III/17128

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Místo Javorník

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		12 005 029,66	14 526 085,89	
SO 101	Oprava silnice III/17128 průtah Javorník 8,790 - 9,350 km	2 515 561,68	3 043 829,63	STA
SO 102	Oprava silnice III/17128 Javorník - Tejmlov 9,350 - 10,390 km, 10,365 - 12,870 km	8 701 408,15	10 528 703,86	STA
SO 103	Oprava silnice III/17128 Tejmlov 10,390 - 10,635 km	682 276,83	825 554,96	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje - DIO	105 783,00	127 997,43	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/17128 průtah Javorník 8,790 - 9,350 km

KSO:
Místo: Javorník
Zadavatel:
Jihočeský kraj
Uchazeč:
ZNAKON, a.s.
Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
Zpracovatel:
Karel Plánek tel. 603 598 745
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj
IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650
IČ: 26018055
DIČ: CZ26018055
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **2 515 561,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 515 561,68	21,00%	528 267,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 3 043 829,63**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/17128 průtah Javorník 8,790 - 9,350 km

Místo: Javorník

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 515 561,68

HSV - Práce a dodávky HSV

1 954 042,68

1 - Zemní práce

285 171,37

4 - Vodorovné konstrukce

261 824,81

5 - Komunikace pozemní

1 384 746,50

8 - Trubní vedení

11 100,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 200,00

OST - Ostatní

561 519,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/17128 průtah Javorník 8,790 - 9,350 km

Místo: Javorník

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 515 561,88	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 954 042,68	
D	1		Zemní práce				285 171,37	
1	K	11372A	FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	187,102			TSKP 2020
	PP		FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, 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		délka 305m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		305*6,25*0,035		66,719			
	VV		délka 255m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
	VV		hloubka 70mm, po vrstvách 35mm (ACO, ACL)					
	VV		255*0,07*6,4		114,240			
	VV		vjezdů hloubka 35 mm					
	VV		0,035*(8*1+10*1+19*2+16*1+5*1+18*2+9*1,5+7*1+19*1,5+9*1,5)		6,143			
	VV		Součet		187,102			
2	K	11372B	FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	TKM	17 157,525			OTSKP 2020
	PP		FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti III a požadované vzdálenosti (km).</i>					
	VV		55 km Vodňany					
	VV		délka 305m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		305*6,25*0,035*2,4*55		8 806,875			
	VV		délka 255m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
	VV		hloubka 35 (ACO)					
	VV		255*0,035*6,4*2,4*55		7 539,340			
	VV		vjezdů hloubka 35 mm					
	VV		0,035*(8*1+10*1+19*2+16*1+5*1+18*2+9*1,5+7*1+19*1,5+9*1,5)		810,810			
	VV		2,4*55		17 157,525			
	VV		Součet		17 157,525			
3	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FŘEZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1.-KČ/T	T	137,088			
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FŘEZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1.-KČ/T					
	VV		recyklat zaříděn dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1, ZAS T2					
	VV		Ložná ACL					
	VV		délka 255m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		255*0,035*6,4*2,4		137,088			
	K	113187	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 16KM	M3	190,625			OTSKP 2020
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 16KM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, 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		délka 305m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	VV		dlážební kostky 100*100					
	VV		odvoz na skládku U sloupů SÚS JĚK					
	VV		305*6,25*0,1		190,625			
D	4		Vodorovné konstrukce				261 824,81	
5	K	451312	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	95,313			OTSKP 2020
	PP		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluče, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovišť a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskruťovacích prostředků, - podávká konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluče a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotvevých čel, kapes, nártků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluče, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro osazení výtluče požadované izolace, povlaku a nártů, případné vyspravení, - zřízení práce u kabeňových a nrtkových trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových kloubů, uzavření kotvevých prvků a doplňkových konstrukcí, - nártů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a imelentní spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde plynou ze zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i>					
	VV		délka 305m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	VV		výška 50 mm					
	VV		305*6,25*0,05		95,313			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	D	5	Komunikace pozemní				1 384 746,50	
	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	3 538,250			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen					
	PSC		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - ukončení					
	WV		PS CP ČSN 73 61 29					
	WV		délka 255m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
	WV		255*6,4		1 632,000			
	WV		délka 305m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	WV		305*6,25		1 906,250			
	WV		Součet			3 538,250		
7	K	574D46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL	M2	3 538,250			OTSKP 2020
	PP		16+ 16S TL, 50MM ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S TL, 50MM Poznámka k souboru cen					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - obětí 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 podší obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podší obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a ood					
	WV		ACL 16+ PMB 45/80-85 ČSN 73 81 21					
	WV		délka 255m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
	WV		255*6,4		1 632,000			
	WV		délka 305m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	WV		305*6,25		1 906,250			
	WV		Součet			3 538,250		
8	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	3 713,750			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen					
	PSC		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - ukončení					
	WV		PS CP ČSN 73 61 29					
	WV		délka 255m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
	WV		255*6,4		1 632,000			
	WV		délka 305m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	WV		305*6,25		1 906,250			
	WV		vjezdy			175,500		
	WV		(8*1+10*1+19*2+16*1+5*1+18*2+9*1,5+7*1+19*1,5+9*1,5)			175,500		
	WV		Součet			3 713,750		
9	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK	M2	3 713,750			OTSKP 2020
	PP		ACO 11+ 11S TL, 40MM ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL, 40MM Poznámka k souboru cen					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - obětí 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 podší obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podší obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a ood					
	WV		ACO 11+ PMB 45/80-85 ČSN 73 81 21					
	WV		délka 255m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
	WV		255*6,4		1 632,000			
	WV		délka 305m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	WV		305*6,25		1 906,250			
	WV		vjezdy			175,500		
	WV		(8*1+10*1+19*2+16*1+5*1+18*2+9*1,5+7*1+19*1,5+9*1,5)			175,500		
	WV		Součet			3 713,750		
10	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	500,000			OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM Poznámka k souboru cen					
	PSC		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	WV		délka 305m, 255m					
	WV		oboustranné bez vjezdů					
	WV		((305+255)*2-(8+10+19+16+5+18+9+7+19+9))*0,5			500,000		
	D	8	Trubní vedení				11 400,00	
11	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	6,000			OTSKP 2020
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Poznámka k souboru cen					
	PSC		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)					
	WV		6			6,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 200,00	
12	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLÁDKE - VODIČI, STŘEDO VÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU	M	1 120,000			OTSKP 2020
	PP		ZŘÍZENÍ Technická specifikace: položka zahrnuje					
	WV		- dodání a pokládání nátěrového materiálu (měří se oouze natíraná plocha)					
	WV		- předznačení a reflexní úpravu					
	WV		délka 255m					
	WV		délka 305m					
	WV		oboustranné					
	WV		(305+255)*2		1 120,000			
	D	OST	Ostatní				561 519,00	
13	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-N0 (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	311,955			OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-N0 (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Poznámka k souboru cen					
	PSC		Zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce					
	WV		recyklatéř zajištěn dle provedení vzorkování v souladu s					
	WV		vnáškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T3, ZAS T4					
	WV		s limity suma PAU do 1000 mg/kg suš. a benzo(a)pyren do 50					
	WV		mg/kg suš.					
	WV		Obrus ACO					
	WV		délka 305m					
	WV		šířka od 6,1 do 6,4 m, průměrná 6,25m					
	WV		tloušťka 35mm					
	WV		305*6,25*0,035*2,4		160,125			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
w			delka 255m					
w			šířka od 6,1 do 6,6 m, průměrná 6,4m					
w			hloubka 35mm					
w			255*0,035*6,4*2,4			137,088		
w			vjezdy hloubka 35 mm					
w			0,035*(8*1+10*1+19*2+16*1+5*1+18*2+9*1,5+7*1+19*1,5+9*1,5)*			14,742		
w			2,4					
w			Součet			311,955		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Objekt: SO 102 - Oprava silnice III/17128 Javorník - Tejmlov 9,350 - 10,390 km, 10,365 - 12,670 km

KSO: Místo: Javorník - Tejmlov

CC-CZ: Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055
DIČ: CZ26018055

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **8 701 408,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 701 408,15	21,00%	1 827 295,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **10 528 703,86** v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov
Objekt: SO 102 - Oprava silnice III/17128 Javorník - Tejmlov 9,350 - 10,390 km, 10,365
- 12,670 km

Místo: Javorník - Tejmolov

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

8 701 408,15

HSV - Práce a dodávky HSV

8 382 212,15

1 - Zemní práce

512 305,15

5 - Komunikace pozemní

7 808 407,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

61 500,00

OST - Ostatní

319 196,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov
 Objekt: SO 102 - Oprava silnice III/17128 Javorník - Tejmlov 9,350 - 10,390 km, 10,365 - 12,670 km

Místo: Javorník - Tejmlov

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
Náklady soupisu celkem							8 701 408,15	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 382 212,15	
D	1		Zemní práce				512 305 15	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	708,103			SKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje velkou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možný poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
	VV		délka 300m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		300*6,1*0,035		64,050			
	VV		délka 740m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		740*6,1*0,035		157,990			
	VV		délka 2035m					
	VV		šířka od 5,9 do 7,5 m, průměrná 6,5m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		2035*6,5*0,035		484,330			
	VV		vjezdy hloubka 35 mm					
	VV		0,035*(7*1,5+13*3)		1,733			
	VV		Součet		708,103			
2	K	11372B	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	TKM	8 454,600			TSKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti (t) a požadované vzdálenosti (km).</i>					
	VV		55 km Vzdáleny					
	VV		délka 300m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		300*6,1*0,035*2,4*55		8 454,600			
3	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1 -KČT	T	1 545,726			
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1 -KČT					
	VV		recyklát zatříděn dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1, ZAS T2					
	VV		délka 740m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		740*6,1*0,035*2,4		379,176			
	VV		délka 2035m					
	VV		šířka od 5,9 do 7,5 m, průměrná 6,8m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		2035*6,8*0,035*2,4		1 162,392			
	VV		vjezdy hloubka 35 mm					
	VV		0,035*(7*1,5+13*3)*2,4		4,158			
	VV		Součet		1 545,726			
4	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	850,000			OTSKP 2020
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možný poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
	VV		délka 850m					
	VV		850		850,000			
D	5		Komunikace pozemní				7 808 407,00	
5	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	20 182,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení</i>					
	VV		PS CP ČSN 73 81 29					
	VV		délka 300m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		300*6,1		1 830,000			
	VV		délka 740m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		740*6,1		4 514,000			
	VV		délka 2035m					
	VV		šířka od 5,9 do 7,5 m, průměrná 6,8m					
	VV		2035*6,8		13 838,000			
	VV		Součet		20 182,000			
6	K	574D46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 18S TL 50MM	M2	20 182,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 18S TL 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<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 sper a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť šachet a pod</i>					
	VV		ACL 16+ PMB 45/80-85 ČSN 73 81 21					
	VV		délka 300m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		300*6,1		1 830,000			
	VV		délka 740m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		740*6,1		4 514,000			
	VV		délka 2035m					
	VV		šířka od 5,9 do 7,5 m, průměrná 6,8m					
	VV		2035*6,8		13 838,000			
	VV		Součet		20 182,000			
7	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	20 231,500			JTSKP 2020
	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 - ukončení					
	VV		PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 300m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		300*6,1		1 830,000			
	VV		délka 740m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		740*6,1		4 514,000			
	VV		délka 2035m					
	VV		šířka od 5,9 do 7,5 m, průměrná 6,8m					
	VV		2035*6,8		13 838,000			
	VV		vjezdy					
	VV		(7*1,5+13*3)		49,500			
	VV		Součet		20 231,500			
8	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM	M2	20 231,500			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - odtěžení podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovišť 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					
	VV		ACO 11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		délka 300m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		300*6,1		1 830,000			
	VV		délka 740m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		740*6,1		4 514,000			
	VV		délka 2035m					
	VV		šířka od 5,9 do 7,5 m, průměrná 6,8m					
	VV		2035*6,8		13 838,000			
	VV		vjezdy					
	VV		(7*1,5+13*3)		49,500			
	VV		Součet		20 231,500			
9	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	3 065,000			JTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kamenniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	VV		délka 300m, 740m, 2035m					
	VV		oboustranně bez vjezdů					
	VV		((300+740+2035)*2-13-7)*0,5		3 065,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				61 500,00	
10	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU	M	6 150,000			
	PP		<i>Technická specifikace:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měl se pouze natíraná plocha) - ořezání a reflexní úprava					
	VV		délka 300m, 740m, 2035m					
	VV		oboustranně					
	VV		(300+740+2035)*2		6 150,000			
	D	OST	Ostatní				319 196,00	
11	K	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	425,000			TSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce					
	VV		z čištění příkopů					
	VV		délka 850m					
	VV		850*0,25*2		425,000			
12	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	153,720			JTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce					
	VV		recyklat zatříděn dle provedení vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T3, ZAS T4 s limity suma PAU do 1000 mg/kg suš. a benzo(a)pyren do 50 mg/kg suš.					
	VV		Obrus ACO					
	VV		délka 300m					
	VV		šířka od 5,8 do 6,4 m, průměrná 6,1m					
	VV		hloubka 35mm					
	VV		300*6,1*0,035*2,4		153,720			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Objekt: SO 103 - Oprava silnice III/17128 Tejmlov 10,390 - 10,635 km

KSO:
Místo: Tejmlov

Zadavatel:
Jihočeský kraj

Uchazeč:
ZNAKON, a.s.

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

Zpracovatel:
Karel Plánek tel. 603 598 745

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IC: 70890650
DIČ: CZ70890650

IC: 26018055
DIČ: CZ26018055

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

IC:
DIČ:

Cena bez DPH **682 276,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	682 276,83	21,00%	143 278,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **825 554,96** v CZK

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov
Objekt: SO 103 - Oprava silnice III/17128 Tejmlov 10,390 - 10,635 km

Místo: Teimolov
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Datum: Vyplň údaj
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	682 276,83
HSV - Práce a dodávky HSV	682 276,83
1 - Zemní práce	83 975,33
5 - Komunikace pozemní	593 401,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/17128 Tejmlov 10,390 - 10,635 km

Misto: Tejmlov

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							682 276,83	
o		HSV	Práce a dodávky HSV				682 276,83	
D	1		Zemní práce				83 975,33	
1	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	139,355			TSKP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, který se vyžaduje v poloze 01411" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
	W		délka 245m					
	W		šířka od 5,9 do 6,4 m, průměrná 6,3m					
	W		hloubka 40mm (ACO), 50mm (ACL) frézování po vrstvách					
	W		245*6,3*0,09		138,915			
	W		vjezdy hloubka 40 mm					
	W		11*1*0,04			0,440		
	W		Součet				139,355	
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FREZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1.-KČ/T	T	334,452			
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FREZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1.-KČ/T					
	W		recyklát zaříděn dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1, ZAS T2					
	W		délka 245m					
	W		šířka od 5,9 do 6,4 m, průměrná 6,3m					
	W		hloubka 40mm (ACO), 50mm (ACL) frézování po vrstvách					
	W		245*6,3*0,09*2,4		333,396			
	W		vjezdy hloubka 40 mm					
	W		11*1*0,04*2,4			1,056		
	W		Součet				334,452	
D	5		Komunikace pozemní				593 401,50	
3	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	1 543,500			TSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK 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 - úpravu napojení, ukončení</i>					
	W		PS CP ČSN 73 61 29					
	W		délka 245m					
	W		šířka od 5,9 do 6,4 m, průměrná 6,3m					
	W		245*6,3		1 543,500			
4	K	574D46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL, 50MM	M2	1 543,500			TSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL, 50MM					
	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 - úpravu napojení, ukončení podál obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podál obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a ood</i>					
	W		ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	W		délka 245m					
	W		šířka od 5,9 do 6,4 m, průměrná 6,3m					
	W		245*6,3		1 543,500			
5	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	1 543,500			TSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK 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 - úpravu napojení, ukončení</i>					
	W		PS CP ČSN 73 61 29					
	W		délka 245m					
	W		šířka od 5,9 do 6,4 m, průměrná 6,3m					
	W		245*6,3		1 543,500			
	W		vjezdy					
	W		11*1			11,000		
	W		Součet				1 554,500	
6	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL, 40MM	M2	1 554,500			0 OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK 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 - úpravu napojení, ukončení podál obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podál obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a ood</i>					
	W		ACO 11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	W		délka 245m					
	W		šířka od 5,9 do 6,4 m, průměrná 6,3m					
	W		245*6,3		1 543,500			
	W		vjezdy					
	W		11*1			11,000		
	W		Součet				1 554,500	
7	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	239,500			TSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání kamenná předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i>					
	W		délka 245m					
	W		oboustranná bez vjezdů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		(245*2*11)*0,5		239,500			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 900,00	
8	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVA ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	490,000			
	PP		Technická specifikace položka zahrnuje - dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	vv		délka 245m					
	vv		oboustranné					
	vv		245*2		490,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov
Objekt: Doplnující údaje - Doplnující údaje - DIO

KSO: Místo: Javorník - Šebestov

CC-CZ: Datum: Vyplň údaje

Zadavatel: Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055
DIČ: CZ26018055

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			105 783,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 783,00	21,00%	22 214,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			127 997,43

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov
Objekt: Doplnující údaje - Doplnující údaje - DIO

Místo: Javorník - Sebestov

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	105 783,00
HSV - Práce a dodávky HSV	22 283,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 283,00
OST - Ostatní	83 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/17128 Javorník - Šebestov

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje - DIO

Místo: Javorník - Šebestov

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							105 783,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				22 283,00	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 283,00	
1	K	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>		12	12,000		
2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značek na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značek</i>		12	12,000		
3	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>		12	12,000		
4	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	420,000			TSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>		35 dní			
	VV				12ks			
	VV				12*35	420,000		
5	K	914221	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>		7	7,000		
6	K	914222	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značek na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značek</i>		7	7,000		
7	K	914223	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>		7	7,000		
8	K	914229	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	245,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>		7*35	245,000		
9	K	916311	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>		2	2,000		
10	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<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>		2 kus			
	VV				1 přesunů			
	VV				1*2	2,000		
11	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>		2	2,000		
12	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	70,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení - počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití</i>		35 dní			
	VV				2 kus			
	VV				2*35	70,000		
D		OST	Ostatní				83 500,00	

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	02710.1	POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2020
	PP		POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel požadovanými</i>					
14	K	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,540			1 OTSKP 2020
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel požadovanými pracemi</i>					
	VV		1,540km					
	VV		1,540		1,540			
	VV		skutečné zaměření stavby					

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PT_III/14511
 Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

KSO:
 Místo: Javorník

CC-CZ:
 Datum: 26.4.2021

Zadavatel:
 Jihočeský kraj

IC: 70890650
 DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
 ZNAKON, a.s.

IC: 26018055
 DIČ: CZ26018055

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

IC: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
 Karel Plánek tel. 603 598745

IC:
 DIČ:

Poznámka:
 Délka realizace 38 kalendářních dnů

Cena bez DPH			13 086 157,57
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	13 086 157,57	2 748 093,09
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			15 834 250,66

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PT III/14511

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Místo: Javorník

Datum: 26.4.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel 603 598745

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		13 086 157,57	15 834 250,66	
SO 101	Oprava silnice III/14511 křiž. III/14510 - Rohanov 0,020 - 0,450 km	1 116 503,42	1 350 969,14	STA
SO 102	Oprava silnice III/14511 Rohanov 0,450 - 0,630 km	502 187,75	607 647,18	STA
SO 103	Oprava silnice III/14511 Rohanov - Lhota pod Rohanovem 0,630 - 1,810 km	3 020 554,20	3 654 870,58	STA
SO 104	Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem 1,810 - 2,180 km	1 753 592,20	2 121 846,56	STA
SO 105	Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem - Bošice 2,180 - 2,590 km	994 865,40	1 203 787,13	STA
SO 106	Oprava silnice III/14511 Bošice 2,590 - 2,880 km	1 423 105,60	1 721 957,78	STA
SO 107	Oprava silnice III/14511 Bošice - Javorník 2,880 - 3,710 km, 3,910 - 4,295 km	3 103 992,20	3 755 830,56	STA
SO 108	Oprava silnice III/14511 Javorník 3,710 - 3,910 km	992 530,80	1 200 962,27	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje - DIC	178 326,00	216 379,46	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/14511 kříž.III/14510 - Rohanov 0,020 - 0,450 km

KSO:

Místo: Rohanov

CC-CZ:

Datum: 26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IČ: 28018055

DIČ: CZ28018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 116 503,42
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 116 503,42	21,00%	234 465,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			1 350 969,14
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/14511 křiž.III/14510 - Rohanov 0.020 - 0,450 km

Místo: Rohanov

Datum: 26.4.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 116 503,42

HSV - Práce a dodávky HSV

1 096 103,42

1 - Zemní práce

93 515,62

5 - Komunikace pozemní

993 987,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 600,00

OST - Ostatní

20 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
 Objekt: SO 101 - Oprava silnice III/14511 křiž. III/14510 - Rohanov 0,020 - 0,450 km

Misto: Rohanov Datum: 26.4.2021
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Uchazeč: ZNAKON, a.s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
Náklady soupisu celkem							1 116 503,42	
D	1	HSV	Práce a dodávky HSV				1 096 103,42	
D	1		Zemní práce				93 515,67	
1	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	115,240			TSKP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Poznámka k souboru cen					
	PSC		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)					
	VV		délka 430m					
	VV		šířka od 6,5 do 6,8 m, průměrná 6,7m					
	VV		hloubka 40mm			115,240		
	VV		430*6,7*0,04			115,240		
	VV		Součet					
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FREZOVÁNÍM 2,4 T/M3. CENA -1.-KČ/T	T	276,576			
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FREZOVÁNÍM 2,4 T/M3. CENA -1.-KČ/T					
	VV		recyklat zaříděn dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1, ZAS T2					
	VV		délka 430m					
	VV		šířka od 6,5 do 6,8 m, průměrná 6,7m					
	VV		hloubka 40mm			276,576		
	VV		430*6,7*0,04*2,4			276,576		
	VV		Součet					
3	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	408,000			OTSKP 2020
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M					
	PSC		Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
	VV		délka 430m					
	VV		bez vjezdů			408,000		
	VV		430-10-12					
D	5		Komunikace pozemní				993 987,80	
4	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	2 881,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 430m					
	VV		šířka od 6,5 do 6,8 m, průměrná 6,7m			2 881,000		
	VV		430*6,7					
5	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S	M3	115,240			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje lésnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		délka 430m					
	VV		šířka od 6,5 do 6,8 m, průměrná 6,7m					
	VV		průměrná tl. 40mm			115,240		
	VV		430*6,7*0,04					
6	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	2 925,000			TSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 430m					
	VV		šířka od 6,5 do 6,8 m, průměrná 6,7m			2 881,000		
	VV		430*6,7					
	VV		vjezdy			44,000		
	VV		(12*2+10*2)			2 925,000		
	VV		Součet					
7	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM	M2	2 925,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje lésnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACO 11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		délka 430m					
	VV		šířka od 6,5 do 6,8 m, průměrná 6,7m			2 881,000		
	VV		430*6,7					
	VV		vjezdy			44,000		
	VV		(12*2+10*2)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		Součet			2 925,000		
8	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2		419,000		SKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy o předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení sítky, pokládání vrstev do etapách					
	WV		délka 430m					
	WV		oboustranné bez vjezdů					
	WV		(430*2-(12+10))*0,5			419,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 600,00	
			VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ --					
9	K	915111C	VODIČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU	M		860,000		
	PP		ZŘÍZENÍ					
			<i>Technická specifikace: položka zahrnuje</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze natřená plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	WV		délka 430m					
	WV		oboustranné					
	WV		430*2			860,000		
	D	OST	Ostatní				20 400,00	
10	K	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3		102,000		OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce					
	WV		z příkopů					
	WV		délka 430m					
	WV		bez vjezdů					
	WV		(430-10-12)*0,25			102,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/14511 Rohanov 0,450 - 0,630 km

KSO:
Místo: Rohanov

CC-CZ:
Datum: 26.4.2021

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055
DIČ: CZ26018055

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			502 187,75
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	502 187,75	21,00%	105 459,43
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			607 647,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
Objekt: SO 102 - Oprava silnice III/14511 Rohanov 0,450 - 0,630 km

Místo: Rohanov

Datum: 26.4.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

502 187,75

HSV - Práce a dodávky HSV

497 387,75

1 - Zemní práce	55 408,95
5 - Komunikace pozemní	436 528,80
8 - Trubní vedení	1 850,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 600,00
OST - Ostatní	4 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
 Obiekt: SO 102 - Oprava silnice III/14511 Rohanov 0,450 - 0,630 km

Místo: Rohanov Datum: 26.4.2021
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Uchazeč: ZNAKON, a. s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							502 187,75	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				497 387,75	
D	1		Zemní práce				55 408,95	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	102,020			TSKP 2020
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poloha zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, 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			<i>Poloha zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, 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			délka 180m včetně BUS					
VV			šířka od 6,0 do 6,3 m, průměrná 6,2m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			180*6,2*0,08+13*5*0,08		94,480			
VV			vjezdů hloubka 40 mm					
VV			(20*2+4*1,5+10*1,5+35*3+15*1,5)*0,04		7,540			
VV			Součet		102,020			
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1.-KČ/T	T	244,848			
PP			ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3. CENA -1.-KČ/T					
VV			recyklát zatříděn dle provedaného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1, ZAS T2					
VV			délka 180m včetně BUS					
VV			šířka od 6,0 do 6,3 m, průměrná 6,2m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			180*6,2*0,08*2,4+13*5*0,08*2,4		226,752			
VV			vjezdů hloubka 40 mm					
VV			(20*2+4*1,5+10*1,5+35*3+15*1,5)*0,04*2,4		18,096			
VV			Součet		244,848			
3	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	96,000			TSKP 2020
PP			ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Součástí položky je vodorovná a svislá dorava, nřemístění, ořezání, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
PSC			<i>Součástí položky je vodorovná a svislá dorava, nřemístění, ořezání, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
VV			délka 180m					
VV			bez vjezdů					
VV			180-20-4-10-35-15		96,000			
D	5		Komunikace pozemní				436 528,80	
4	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	1 181,000			TSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK 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 - úpravu napojení, ukončení</i>					
PSC			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusťů, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusťů, šachet a pod.</i>					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 180m					
VV			šířka od 6,0 do 6,3 m, průměrná 6,2m					
VV			180*6,2		1 116,000			
VV			BUS					
VV			(13*5)		65,000			
VV			Součet		1 181,000			
5	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S	M3	47,240			TSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S <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 - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusťů, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusťů, šachet a pod.</i>					
PSC			<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, vpusťů, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusťů, šachet a pod.</i>					
VV			ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
VV			délka 180m					
VV			šířka od 6,0 do 6,3 m, průměrná 6,2m					
VV			průměrná výška 40mm					
VV			180*6,2*0,04		44,840			
VV			BUS					
VV			(13*5)*0,04		2,600			
VV			Součet		47,240			
6	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	1 369,500			TSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK 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 - úpravu napojení, ukončení</i>					
PSC			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusťů, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusťů, šachet a pod.</i>					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 180m					
VV			šířka od 6,0 do 6,3 m, průměrná 6,2m					
VV			180*6,2		1 116,000			
VV			vjezdů					
VV			(13*5)*BUS		65,000			
VV			(20*2+4*1,5+10*1,5+35*3+15*1,5)		188,500			
VV			Součet		1 369,500			
7	K	574834	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM	M2	1 369,500			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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 - úpravu napojení ukončení podací obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahmje posinky, natěry - nezahmje těsnění podací obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů vpustí, šachet a pod ACO 11+ PMB 45/80-85 ČSN 73 81 21 délka 180m šířka od 8,0 do 8,3 m, průměrná 8,2m 180*8,2 vjezdů (13*5) "BUS" (20*2+4*1,5+10*1,5+35*3+15*1,5) Součtat</i>					
	PSC				1 118,000			
	WV				65,000			
	WV				188,500			
	WV				1 369,500			
8	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 50MM	M2	138,000			OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 50MM <i>Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitostí - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách délka 180m oboustranné bez vjezdů (180*2-(20*4+10*35+15))*0,5</i>					
	PSC				138,000			
	WV							
	WV							
	WV							
	D	8	Trubní vedení				1 850,00	
9	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	1,000			TSKP 2020
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ <i>Poznámka k souboru cen - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku)</i>					
	PSC				1,000			
	WV							
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 600,00	
10	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	360,000			
	PP		<i>Technická specifikace: položka zahrnuje - dodání a pokládání natěrového materiálu (má se pouze natřená plocha) - přesaznění a reflexní úpravu délka 180m oboustranné 180*2</i>					
	WV				360,000			
	WV							
	WV							
	D	OST	Ostatní				4 800,00	
11	K	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	24,000			OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) <i>Poznámka k souboru cen zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložení odvozu na skládce z příkopů délka 180m bez vjezdů (180*20-4-10-35-15)*0,25</i>					
	PSC				24,000			
	WV							
	WV							
	WV							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/14511 Rohanov - Lhota pod Rohanovem 0,630 - 1,810 km

KSO:

Místo: Rohanov

CC-CZ:

Datum: 26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IC: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IC: 26018055

DIČ: CZ26018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

IC: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			3 020 554,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 020 554,20	21,00%	634 316,38
snižovaná	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			3 654 870,58
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
Objekt: SO 103 - Oprava silnice III/14511 Rohanov - Lhota pod Rohanovem 0,630 - 1,810 km
Místo: Rohanov Datum: 26.4.2021
Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
Uchazeč: ZNAKON, a.s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	3 020 554,20
HSV - Práce a dodávky HSV	2 953 054,20
1 - Zemní práce	79 650,00
5 - Komunikace pozemní	2 595 064,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	278 340,00
OST - Ostatní	67 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
 Objekt: SO 103 - Oprava silnice III/14511 Rohanov - Lhota pod Rohanovem 0,630 - 1,810 km

Místo: Rohanov Datum: 26.4.2021
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Uchazeč: ZNAKON, a. s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 020 554,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 953 054,20	
D	1		Zemní práce					
1	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	1 350,000			OTSKP 2020
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Poznámka k souboru cen: Součástí položky je vodorovné a svislé doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahnuje poplatek ze skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
	PSC		délka 1350m		1 350,000			
	VV		1350					
D	5		Komunikace pozemní				2 595 084,20	
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	7 434,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		PS CP ČSN 73 61 29 délka 1180m šířka od 5,8 do 6,6 m, průměrná 6,3m 1180*6,3		7 434,000			
	VV		Součet		7 434,000			
3	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S	M3	297,360			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nálety - nezahnuje těsnění					
	PSC		odvodňovací vousti, šachet a ood ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21 délka 1180m šířka od 5,8 do 6,6 m, průměrná 6,3m průměrná výška 40mm 1180*6,3*0,04		297,360			
	VV		Součet		297,360			
4	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	7 526,500			SKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		PS CP ČSN 73 61 29 délka 1180m šířka od 5,8 do 6,6 m, průměrná 6,3m 1180*6,3		7 434,000			
	VV		vjezdy 18*1,5+17*1,5+20*2		92,500			
	VV		Součet		7 526,500			
5	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	7 526,500			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK 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 spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nálety - nezahnuje těsnění					
	PSC		odvodňovací vousti, šachet a ood ACO11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21 délka 1180m šířka od 5,8 do 6,6 m, průměrná 6,3m 1180*6,3		7 434,000			
	VV		vjezdy (18*1,5+17*1,5+20*2)		92,500			
	VV		Součet		7 526,500			
6	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	1 180,000			OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Poznámka k souboru cen: - dodání kamenná předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	PSC		délka 1180m oboustranné 1180*2*0,5		1 180,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				278 340,00	
7	K	9113A1	SVODIDLO OCEĽ SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	188,000			OTSKP 2020
	PP		SVODIDLO OCEĽ SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupku zberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vylvody pro jejich měření nezahnuje odrazky nebo retroreflektivní fólie					
	PSC		délka 100m a 38m, 2x krátký náběh, 2x dlouhý náběh					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		100+88		188,000			
	WV		Svodidla jsou navrženy a budou osazeny v souladu s TP 167 a TP 114, ČSN EN 1317-2					
	WV		Bude osazeno svodidlo systému úrovně zadržování N2					
	WV		Svodidlové sloupky budou osazeny beraněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice					
	WV		Délka sloupků svodidel min 2 170 mm a vzdálenost sloupků po 4 m.					
	WV		Líc svodidla bude 0,5 m za zpevněnou krajnicí. Vzdálenost líce svodidla od hrany silničního tělesa většinou nebude dle normy 1 m					
	WV		Výška svodidla bude 0,75 m ode zpevněné plochy (zpevněné krajnice, vozovky)					
	WV		Případně nutné osazení sloupků svodidel do betonu bude řešeno v průběhu stavby					
8	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	2 360,000			
	PP		Technická specifikace položka zahrnuje - dodání a pokládku natěrového materiálu (má se pouze natíraná plocha) - ofedznačení a reflexní úpravu					
	WV		délka 1180m					
	WV		oboustranné					
	WV		1180*2		2 360,000			
	D	OST	Ostatní				67 500,00	
9	K	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	337,500			OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Poznámka k souboru cen					
	PSC		zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s ubožením odpadů na skládku					
	WV		z příkopů					
	WV		délka 1350m					
	WV		(1350)*0,25		337,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 104 - Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem 1,810 - 2,180 km

KSO:

Místo: Lhota pod rohanovem

CC-CZ:

Datum: 26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055

DIČ: CZ26018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 753 592,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 753 592,20	21,00%	368 254,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			2 121 846,56
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
Objekt: SO 104 - Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem 1,810 - 2,180 km

Místo: Lhota pod rohanovem

Datum: 26.4.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 753 592,20

HSV - Práce a dodávky HSV

1 050 920,60

1 - Zemní práce

187 718,00

5 - Komunikace pozemní

853 802,60

8 - Trubní vedení

2 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 400,00

OST - Ostatní

702 671,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
 Objekt: SO 104 - Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem 1,810 - 2,180 km

Místo: Lhota pod rohanovem Datum: 26.4.2021
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Uchazeč: ZNAKON, a. s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 753 592,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 050 920,60	
D	1		Zemní práce				187 718,00	
1	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	199,560			OTSKP 2020
PP			FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Poznámka k souboru cen:					
PSC			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykáže v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
VV			délka 370m včetně BUS					
VV			šířka od 5,8 do 6,3 m, průměrná 6,3m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			370*6,3*0,08+27*3*0,08		192,960			
VV			vjezdů hloubka 40 mm					
VV			(20*2+26*2+7*1+28*1,5+16*1,5)*0,04		6,600			
VV			Součet		199,560			
2	K	11372B	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	TKM	25 588,080			OTSKP 2020
PP			FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA Poznámka k souboru cen:					
PSC			Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti lit a požadované vzdálenosti (km).					
VV			odvz do Vodňan - 55 km					
VV			délka 370m včetně BUS					
VV			šířka od 5,8 do 6,8 m, průměrná 6,3m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			370*6,3*0,08+2,4*55+27*3*0,08+2,4*55		24 753,840			
VV			vjezdů hloubka 40 mm					
VV			(20*2+26*2+28*1,5+16*1,5)*0,04+2,4*55		834,240			
VV			Součet		25 588,080			
3	K	12931	ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	643,000			TSKP 2020
PP			ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Poznámka k souboru cen:					
PSC			Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykáže v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
VV			délka 370m					
VV			bez vjezdů oboustranně					
VV			370*2-20-26-7-28-16		643,000			
D	5		Komunikace pozemní				952 900,60	
4	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	2 412,000			OTSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen:					
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					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 370m včetně BUS					
VV			šířka od 5,8 do 6,8 m, průměrná 6,3m					
VV			370*6,3+27*3		2 412,000			
VV			Součet		2 412,000			
5	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S	M3	96,480			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S Poznámka k souboru cen:					
PSC			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podání obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacích vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálery - nezahrnuje těsnění podání obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacích vpustí, šachet a pod.					
VV			ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
VV			délka 370m včetně BUS					
VV			šířka od 5,8 do 6,8 m, průměrná 6,3m					
VV			průměrná výška 40mm					
VV			370*6,3*0,04		93,240			
VV			BUS					
VV			(27*3)*0,04		3,240			
VV			Součet		96,480			
6	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	2 577,000			OTSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen:					
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					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 370m včetně BUS					
VV			šířka od 5,8 do 6,8 m, průměrná 6,3m					
VV			370*6,3+27*3		2 412,000			
VV			vjezdů					
VV			20*2+26*2+7*1+28*1,5+16*1,5		165,000			
VV			Součet		2 577,000			
7	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM	M2	2 577,000			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM					

PC	Typ	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, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spojů a spojů - úpravu napojení, ukončení podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod - nezahrnuje postřiky nátěry - nezahrnuje lícování podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů vpusť šachet a pod					
	PSC		ACO 11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 81 21					
	WV		délka 370m včetně BUS					
	WV		šířka od 5,8 do 6,6 m, průměrná 6,3m					
	WV		370*6,3*27*3		2 412,000			
	WV		vjezdy					
	WV		20*2+26*2+7*1+28*1,5+16*1,5			165,000		
	W		Součet			2 577,000		
8	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2		321,500		OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kámeniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	PSC		délka 370m					
	WV		oboustranné bez vjezdů					
	WV		(370*2-(20+26+7+28+16))*0,5		321,500			
	D	8	Trubní vedení				2 000,00	
9	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000			OTSKP 2020
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - položení výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stavajících povrchů vozovky nebo chodníků)					
	PSC		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 400,00	
10	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	740,000			0
	PP		<i>Technická specifikace položka zahrnuje</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze natíraná plocha) - ofečnění a reflexní úpravu					
	PSC		délka 370m					
	WV		oboustranné					
	WV		370*2		740,000			
	D	OST	Ostatní				702 671,60	
11	K	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3		160,750		OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce					
	PSC		z příkopů					
	WV		délka 370m					
	WV		bez vjezdů					
	WV		(370*2-20-26-7-28-16)*0,25			160,750		
12	K	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T		478,944		OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce					
	PSC		recykliát zařídní dle provedení vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T3, ZAS T4 s limity sumy PAU do 1000 mg/kg suš. a benzo(a)pyren do 50 mg/kg suš.					
	WV		délka 370m					
	WV		šířka od 5,8 do 6,6 m, průměrná 6,3 m					
	WV		hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
	WV		(370*6,3*0,08+27*3*0,08)*2,4		463,104			
	WV		vjezdy hloubka 40 mm					
	WV		(20*2+26*2+7*1+28*1,5+16*1,5)*0,04*2,4			15,840		
	WV		Součet			478,944		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 105 - Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem - Bošice 2,180 - 2,590 km

KSO:

Místo: Lhota - Bošice

CC-CZ:

Datum: 26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IČ:

26018055

DIČ:

CZ26018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **994 865,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	994 865,40	21,00%	208 921,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **1 203 787,13**
v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
Objekt: SO 105 - Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem - Bošice 2,180 - 2,590 km
Místo: Lhota - Bošice
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Datum: 26.4.2021
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	994 865,40
HSV - Práce a dodávky HSV	954 865,40
1 - Zemní práce	47 200,00
5 - Komunikace pozemní	899 465,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 200,00
OST - Ostatní	40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
 Objekt: SO 105 - Oprava silnice III/14511 Lhota pod Rohanovem - Bošice 2,180 - 2,590 km
 Místo: Lhota - Bošice
 Zadavatel: Jihočeský kraj
 Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Datum: 26.4.2021
 Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							994 865,40	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				954 865,40	
D		1	Zemní práce				47 200,00	
1	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	800,000			OTSKP 2020
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M <i>Poznámka k souboru cen:</i> Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s malonálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vykáže v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatky zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
	PSC		délka 800m					
	VV		800		800,000			
D		5	Komunikace pozemní				800 400,00	
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	2 583,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK 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					
	PSC		PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 410m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
	VV		410*6,3		2 583,000			
	VV		Součet		2 583,000			
3	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S	M3	103,320			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S <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 pracovištních spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje lésnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		délka 410m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
	VV		průměrná výška 40mm					
	VV		410*6,3*0,04		103,320			
	VV		Součet		103,320			
4	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	2 603,000			TSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK 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					
	PSC		PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 410m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
	VV		410*6,3		2 583,000			
	VV		vjezdy			20,000		
	VV		5*2*2			20,000		
	VV		Součet		2 603,000			
5	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	2 603,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM <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 pracovištních spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje lésnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ACO11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		délka 410m					
	VV		šířka od 6,1 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
	VV		410*6,3		2 583,000			
	VV		vjezdy			20,000		
	VV		5*2*2			20,000		
	VV		Součet		2 603,000			
6	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	410,000			OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kmenivka předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	PSC		délka 410m					
	VV		410		410,000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 200,00	
7	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ VODÍCI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	820,000			
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje - dodání a pokládku náterového materiálu (má se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		délka 410m					
	VV		oboustranná					
	VV		410*2		820,000			
D		OST	Ostatní				40 000,00	
8	K	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	200,000			OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souborů cen zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce</i>					
VV			z příkopů					
VV			délka 800m					
VV			800*0,25		200,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 106 - Oprava silnice III/14511 Bošice 2,590 - 2,880 km

KSO:

Místo: Bošice

CC-CZ:

Datum: 26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IC: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IC: 26018055

DIČ: CZ26018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

IC: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 423 105,60
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 423 105,60	21,00%	298 852,18
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			1 721 957,78
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
Objekt: SO 106 - Oprava silnice III/14511 Bošice 2,590 - 2,880 km

Místo: Bošice

Datum: 26.4.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 423 105,60

HSV - Práce a dodávky HSV

856 340,80

1 - Zemní práce

128 196,80

5 - Komunikace pozemní

720 494,00

8 - Trubní vedení

1 850,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 800,00

OST - Ostatní

566 764,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt: SO 106 - Oprava silnice III/14511 Bošice 2,590 - 2,880 km

Místo: Bošice Datum: 26.4.2021
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Uchazeč: ZNAKON, a.s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 423 105,60	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				856 340,80	
D	1		Zemní práce				128 186,80	
1	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	168,680			OTSKP 2020
PP			FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
VV			délka 290m					
VV			šířka od 6,1 do 7,0 m, průměrná 6,6m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			290*6,6+28*2,5+37*3*0,08		167,800			
VV			vjezdy hloubka 40 mm					
VV			(8*2+11*1)*0,04		1,080			
VV			Součet		168,880			
2	K	11372B	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	TKM	22 265,760			OTSKP 2020
PP			FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se udává jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>					
VV			odvz do Vodňan - 55 km					
VV			délka 290m					
VV			šířka od 6,1 do 7,0 m, průměrná 6,6m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			(290*6,6+28*2,5+37*3*0,08)*2,4*55		22 123,200			
VV			vjezdy hloubka 40 mm					
VV			((8*2+11*1)*0,04)*2,4*55		142,560			
VV			Součet		22 265,760			
D	5		Komunikace pozemní				720 494,00	
3	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 095,000			OTSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 290m					
VV			šířka od 6,1 do 7,0 m, průměrná 6,6m					
VV			290*6,6+28*2,5+37*3		2 095,000			
VV			Součet		2 095,000			
4	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S	M3	83,800			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<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 podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>					
VV			ACL 16+ PMB 45/80-85 ČSN 73 61 21					
VV			délka 290m					
VV			šířka od 6,1 do 7,0 m, průměrná 6,6m					
VV			průměrná výška 40mm					
VV			(290*6,6+28*2,5+37*3)*0,04		83,800			
VV			Součet		83,800			
5	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 122,000			OTSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 290m					
VV			šířka od 6,1 do 7,0 m, průměrná 6,6m					
VV			290*6,6+28*2,5+37*3		2 095,000			
VV			vjezdy					
VV			(8*2+11*1)		27,000			
VV			Součet		2 122,000			
6	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL, 40MM	M2	2 122,000			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL, 40MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<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 podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>					
VV			ACO 11+ PMB 45/80-85 ČSN 73 61 21					
VV			délka 290m					
VV			šířka od 6,1 do 7,0 m, průměrná 6,6m					
VV			290*6,6+28*2,5+37*3		2 095,000			
VV			vjezdy					
VV			(8*2+11*1)		27,000			
VV			Součet		2 122,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	280,500		16 269,00	OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky pokládání vrstvy po etapách					
	VV		délka 290m					
	VV		oboustranné bez vjezdů					
	VV		(290*2-8-11)*0,5		280,500			
	D	8	Trubní vedení				1 850,00	
8	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	1,000			OTSKP 2020
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
			<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		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 800,00	
9	K	915111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	580,000			
	PP		Technická specifikace položka zahrnuje:					
			- dodání a pokládku natěrového materiálu (má-li se pouze natíraná plocha)					
			- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		délka 290m					
	VV		oboustranné					
	VV		290*2		580,000			
	D	OST	Ostatní				566 764,80	
10	K	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	T	404,832			OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		zahrnuje veškeré poplatky provozovatele skládky související s uložení odpadu na skládce					
	VV		délka 290m					
	VV		šířka od 5,1 do 7,0 m, průměrná 6,6m					
	VV		hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
	VV		(290*6,6*0,08+28*2,5*0,08+37*3*0,08)*2,4		402,240			
	VV		vjezdů hloubka 40 mm					
	VV		(8*2+11*1)*0,04*2,4		2,592			
	VV		Součet		404,832			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 107 - Oprava silnice III/14511 Bošice - Javorník 2,880 - 3,710 km, 3,910 - 4,295 km

KSO:

Místo: Bošice-Javorník

CC-CZ:

Datum: 26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055

DIČ: CZ26018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 103 992,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 103 992,20	21,00%	651 838,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 755 830,56

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
Objekt: SO 107 - Oprava silnice III/14511 Bošice - Javorník 2,880 - 3,710 km, 3,910 - 4,295 km
Místo: Bošice-Javorník
Zadavatel: Jihočeský kraj
Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Datum: 26.4.2021
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	3 103 992,20
HSV - Práce a dodávky HSV	3 045 992,20
1 - Zemní práce	68 440,00
5 - Komunikace pozemní	2 752 712,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	224 840,00
OST - Ostatní	58 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
 Objekt: SO 107 - Oprava silnice III/14511 Bošice - Javorník 2,880 - 3,710 km, 3,910 - 4,295 km

Místo: Bošice-Javorník Datum: 26.4.2021
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Uchazeč: ZNAKON, a.s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 103 992,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 045 992,20	
D	1		Zemní práce				68 440,00	
1	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	1 160,000			OTSKP 2020
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Poznámka k souboru cen: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
	PSC		délka 1160m					
	VV		1160		1 160,000			
D	5		Komunikace pozemní				2 752 742,00	
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 924,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro posítky v předepsaném množství - provedení díle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 830m					
	VV		šířka od 6,0 do 6,7 m, průměrná 6,3m					
	VV		830*6,3		5 229,000			
	VV		délka 385m					
	VV		šířka od 6,4 do 9,0 m, průměrná 7,0m					
	VV		385*7		2 695,000			
	VV		Součet		7 924,000			
3	K	574D06	ASFALTOVÝ BĚTON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S	M3	316,960			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BĚTON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S 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 podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nátery - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
	PSC		ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 830m					
	VV		šířka od 6,0 do 6,7 m, průměrná 6,3m					
	VV		průměrná výška 40mm					
	VV		830*6,3*0,04		209,160			
	VV		délka 385m					
	VV		šířka od 6,4 do 9,0 m, průměrná 7,0m					
	VV		průměrná výška 40mm					
	VV		385*7*0,04		107,800			
	VV		Součet		316,960			
4	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 979,500			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro posítky v předepsaném množství - provedení díle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		PS CP ČSN 73 61 29					
	VV		délka 830m					
	VV		šířka od 6,0 do 6,7 m, průměrná 6,3m					
	VV		830*6,3		5 229,000			
	VV		délka 385m					
	VV		šířka od 6,4 do 9,0 m, průměrná 7,0m					
	VV		385*7		2 695,000			
	VV		vjezdy					
	VV		12*1+9*1,5+12*1+11*1+7*1		55,500			
	VV		Součet		7 979,500			
5	K	574B34	ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	7 979,500			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK 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 podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nátery - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
	PSC		ACO11+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
	VV		délka 830m					
	VV		šířka od 6,0 do 6,7 m, průměrná 6,3m					
	VV		830*6,3		5 229,000			
	VV		délka 385m					
	VV		šířka od 6,4 do 9,0 m, průměrná 7,0m					
	VV		385*7		2 695,000			
	VV		vjezdy					
	VV		12*1+9*1,5+12*1+11*1+7*1		55,500			
	VV		Součet		7 979,500			
6	K	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	M2	1 190,000			OTSKP 2020
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM Poznámka k souboru cen: - dodání kamene předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	PSC		délka 1190m					
	VV							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		1190*2*0,5			1 190,000		
	o	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání.				224 840,00	
7	K	9113A1	SVODIDLO OCEĽ SILNIČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M		148,000		TSKP 2020
	PP		SVODIDLO OCEĽ SILNIČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabráněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závrh - ochranu proti bludným proudům a vývody pro lících měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</i>					
	vv		délka 80m a 68m, 2x krátký náběh, 2x dlouhý náběh			148,000		
	vv		80+68					
	vv		Svodidla jsou navrženy a budou osazeny v soutadu s TP 167 a TP 114, ČSN EN 1317-2					
	vv		Bude osazeno svodidlo systému úrovně zadržení N2					
	vv		Svodidlové sloupky budou osazeny beraněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice					
	vv		Délka sloupků svodidel min. 2 170 mm a vzdálenost sloupků po 4 m.					
	vv		Líc svodidla bude 0,5 m za zpevněnou krajnicí. Vzdálenost líce svodidla od hrany silničního tělesa většinou nebude dle normy 1 m					
	vv		Výška svodidla bude 0,75 m ode zpevněné plochy (zpevněné krajnice, vozovky)					
	vv		Případně nutné osazení sloupků svodidel do betonu bude řešeno v průběhu stavby					
8	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M		2 430,000		
	PP		Technická specifikace, položka zahrnuje:					
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha)					
	vv		- předznačení a reflexní úpravu					
	vv		délka 830m a 385m					
	vv		oboustranné			2 430,000		
	vv		830*2+385*2					
	o	OST	Ostatní				58 000,00	
9	K	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3		290,000		OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)					
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce</i>					
	vv		z příkopů					
	vv		délka 1160m					
	vv		1160*0,25			290,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 108 - Oprava silnice III/14511 Javorník 3,710 - 3,910 km

KSO:
Místo: Javorník

CC-CZ:
Datum: 26.4.2021

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
ZNAKON, a.s.

IČ: 26018055
DIČ: CZ26018055

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			992 530,80
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	992 530,80	21,00%	208 431,47
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			1 200 962,27
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

SO 108 - Oprava silnice III/14511 Javorník 3,710 - 3,910 km

Místo:

Javorník

Datum:

26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

992 530,80

HSV - Práce a dodávky HSV

598 539,60

1 - Zemní práce

93 409,20

5 - Komunikace pozemní

501 130,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 000,00

OST - Ostatní

393 991,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník
 Obiekt:

SO 108 - Oprava silnice III/14511 Javorník 3,710 - 3,910 km

Místo: Javorník Datum: 26.4.2021
 Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p. o.
 Uchazeč: ZNAKON, a.s. Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							992 530,80	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				598 539,60	
D	1		Zemní práce				93 409,20	
1	K	11372A	FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	115,920			*SKP 2020
PP			FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<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 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 200m včetně BUS					
VV			šířka od 6,0 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			200*6,3*0,08+29*3,5*0,08+19*3,5*0,08		114,240			
VV			vjezdy hloubka 40 mm					
VV			(42*1)*0,04		1,680			
VV			Součet		115,920			
2	K	11372B	FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	TKM	15 301,440			0*OTSKP 2020
PP			FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti, tj a požadované vzdálenosti [km], odvoz do Vodňan - 55 km</i>					
VV			délka 200m včetně BUS					
VV			šířka od 6,0 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
VV			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování po vrstvách					
VV			(200*6,3*0,08+29*3,5*0,08+19*3,5*0,08)*2,4*55		15 079,680			
VV			vjezdy hloubka 40 mm					
VV			(42*1)*0,04*2,4*55		221,760			
VV			Součet		15 301,440			
10	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	90,000			OTSKP 2020
PP			ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
VV			délka 90m					
VV			90		90,000			
D	5		Komunikace pozemní				501 130,40	
3	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 428,000			OTSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 200m včetně BUS					
VV			šířka od 6,0 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
VV			200*6,3+29*3,5+19*3,5		1 428,000			
4	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S	M3	57,120			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>- dodání směsi v požadované kvalitě - občištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spaz a spojů - úpravu napojení, ukončení podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje lešnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.</i>					
VV			ACL 16+ PMB 45/80-65 ČSN 73 61 21					
VV			délka 200m včetně BUS					
VV			šířka od 6,0 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
VV			průměrná výška 40mm					
VV			(200*6,3+29*3,5+19*3,5)*0,04		57,120			
5	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 470,000			OTSKP 2020
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
PSC			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>					
VV			PS CP ČSN 73 61 29					
VV			délka 200m včetně BUS					
VV			šířka od 6,0 do 6,5 m, průměrná 6,3m					
VV			200*6,3+29*3,5+19*3,5		1 428,000			
VV			vjezdy					
VV			(42*1)		42,000			
VV			Součet		1 470,000			
6	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	1 470,000			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM					

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - odělení 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 podélných odvodňovacích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje posilky, nálety - nezahrnuje lásnění posilky odvodňovacích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
			ACO 11+ PMB 45/80-85 ČSN 73 81 21					
			délka 200m včetně BUS					
			šířka od 8,0 do 8,5 m, průměrná 8,3m					
			200*8,3+29*3,5+19*3,5		1 428,000			
			vjezdy (42*1)			42,000		
			Součet			1 470,000		
7	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2		290,000		TSKP 2020
			ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zmlotů - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy do etapách					
			délka 200m, 90m					
			(200+90)*2*0,5			290,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 000,00	
9	K	915111C	VODŮROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČI, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M		400,000		
			<i>Technická specifikace, položka zahrnuje</i> - dodání a pokládku natěrového materiálu (měl se pouze natřaná plocha) - ořezání a reflexní úpravu					
			délka 200m					
			oboustranné					
			200*2			400,000		
	D	OST	Ostatní				393 991,20	
11	K	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3		22,500		OTSKP 2020
			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)					
			<i>Poznámka k souboru cen</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce					
			z příkopů					
			délka 90m					
			90*0,25			22,500		
12	K	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T		278,208		OTSKP 2020
			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce					
			recyklát zaříděn dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T3, ZAS T4 s limity suma PAU do 1000 mg/kg suš. a benzo(a)pyren do 50 mg/kg suš.					
			délka 200m včetně BUS					
			šířka od 8,0 do 8,5 m, průměrná 8,3m					
			hloubka 80mm, 40mm (ACO), 40mm (ACL) frézování do vrstev					
			(200*8,3*0,08+29*3,5*0,08+19*3,5*0,08)*2,4			274,178		
			vjezdy hloubka 40 mm					
			(42*1)*0,04*2,4			4,032		
			Součet			278,208		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje - DIO

KSO:

Místo: Rohanov - Javorník

CC-CZ:

Datum: 26.4.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

Uchazeč:

ZNAKON, a.s.

IČ:

26018055

DIČ:

CZ26018055

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Karel Plánek tel. 603 598 745

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			178 826,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	178 826,00	21,00%	37 553,46
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			216 379,46
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt: **Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO**

Místo: Rohanov - Javorník

Datum: 26.4.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	178 826,00
HSV - Práce a dodávky HSV	26 951,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 951,00
OST - Ostatní	151 875,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/14511 Rohanov - Bošice - Javorník

Objekt: Doplnující údaje - Doplnující údaje - DIO

Místo: Rohanov - Javorník

Datum: 26.4.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: ZNAKON, a.s.

Zpracovatel: Karel Plánek tel. 603 598 745

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							178 826,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				26 951,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 951,00	
1	K	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>					
	VV		12		12,000			
2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		12		12,000			
3	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		12		12,000			
4	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	456,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		38 dní					
	VV		12ks					
	VV		12*38		456,000			
5	K	914221	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>					
	VV		7		7,000			
6	K	914222	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>					
	VV		7		7,000			
7	K	914223	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		7		7,000			
8	K	914229	DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	266,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>					
	VV		7*38		266,000			
9	K	916311	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DOD A MONTÁŽ	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DOD A MONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	VV		2		2,000			
10	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	VV		2 kus					
	VV		5 přesunů					
	VV		5*2		10,000			
11	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	VV		2		2,000			
12	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	76,000			OTSKP 2020
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet mých jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	VV		38dny					
	VV		2 kus					
	VV		2*38		76,000			
D	OST		Ostatní				151 875,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	02710.1	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000		
	PP		POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelom požadovanými</i>				
14	K	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	4,275		
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelom požadovanými pracemi</i>				
	VV		4,275km				
	VV		4,275		4,275		
	VV		skutečné zaměření stavby				

Cena
OTSK
OTSK

