



KUJCP010XC1F

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/075/20

číslo smlouvy zhotovitele: 10000149058

## 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. [redacted] (díl JČK),  
ČNB, č. ú. [redacted] (neinvestiční dotace SFDI)  
ČNB, č. ú. 2 [redacted] (investiční dotace SFDI)

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

**Mgr. Ivana Stráská**, hejtmanka Jihočeského kraje

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

**Mgr. Aleš Mik**, vedoucí odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. [redacted]

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:

**Jiří Letovský**, 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):

**INBEST spol. s r.o.**

se sídlem: Rudolfovská tř. 64/34, 370 01 České Budějovice  
zastoupená: Ing. Michaelem Šmucem, jednatelem společnosti  
IČO: 60851970

Osoba vykonávající technický dozor: Ing. Michael Šmucr, tel. [redacted]  
Ing. Martin Frdlík, tel. [redacted]

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

**Zhotovitel:** Skanska a.s.

se sídlem: Křižíkova 682/34a, Karlín, 186 00 Praha 8  
IČO: 262 71 303  
DIČ: CZ 699 004 845

Bankovní spojení: ING Bank N.V., č. účtu: [redacted]  
zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15904

Zastoupená: Michalem Pfafem, ředitelem závodu Inženýrské stavitelství Čechy  
a Ing. Janem Lintnerem, vedoucím střediska, oba dva na základě plné moci

Odovědný geodet: Ing. Jaroslav Kučera, 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: Ondřej Míka, tel. č. [REDACTED]

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Radim Procházka, tel. č. [REDACTED]

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Svatopluk Struska, tel. č. [REDACTED]

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

### Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 23.6.2020 (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 a modernizace komunikací SFDI 2020“ – okres České Budějovice

#### Vymezení pojmů

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

#### II. Předmět

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle příslušných projektových dokumentací zavazuje k provedení následujícího díla:

- oprava silnice II/105 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/105, Hluboká n. Vlt. – za křiž. III/10582**“ z 06/2018 vypracované Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice,
- modernizace silnice III/14613 podle projektové dokumentace s názvem „**Modernizace silnice III/14613, Slavošovice - Vranín**“ z 02/2020 vypracované Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice,
- oprava silnice II/634 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/634, Vráto**“ z 04/2020 vypracované Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje, 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 č. II. odst. 1. této smlouvy. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu, tak aby bylo dílo řádně, včas a kompletně dokončeno v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu a v souladu s touto smlouvou. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat s potřebnou péčí.
5. Zhotovitel zhotoví a předá objednateli předmět smlouvy bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotový, funkční a provozně bezpečný.
6. Předmět smlouvy obecně zahrnuje veškeré práce, výkony a opatření, které jsou nutné nebo účelné ke zhotovení předmětu smlouvy v úplném, soběstačném, bezchybném, funkčním a provozně jistém stavu. V tomto stavu zhotovitel objednateli předmět smlouvy předá jako celek anebo po částech, jak je uvedeno čl. II odst. 3 smlouvy, včetně veškerých příslušných technických dokladů, revizí, povolení pro provoz zařízení, dále doložení všech zkoušek, atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, dokladů a náležitostí vyžadovaných pro správní řízení, případně jiný postup podle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.
7. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli součinnost při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech podzhotovitelů včetně jejich podílu na zhotovení díla. Dojde-li ke změně podzhotovitele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel část kvalifikace či změnu kvalifikace, je zhotovitel povinen nahradit takového podzhotovitele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace.
8. Zhotovitel se dále zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických kvalitativních podmínek vydaných MD ČR (resp. MDS ČR) a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.
9. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a nedodělky), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZZVZ.
10. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za podmínek dále touto smlouvou stanovených.

### III. Doba plnění

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

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

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

- oprava silnice II/105 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/105, Hluboká n. Vlt. – za kříž. III/10582**“ do 35 kalendářních dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- modernizace silnice III/14613 podle projektové dokumentace s názvem „**Modernizace silnice III/14613, Slavošovice – Vranín**“ do 46 kalendářních dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,
- oprava silnice II/634 podle projektové dokumentace s názvem „**Oprava silnice II/634, Vráto**“ do 10 kalendářních dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem,

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

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

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

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

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

- provedení nezbytných změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku podle § 222 ZZVZ,
- plnění požadavků správních orgánů (např. na úseku ochrany životního prostředí, památkové péče apod.), pokud tyto skutečnosti nenastaly zaviněním zhotovitele,
- nepříznivé klimatické podmínky pro provádění požadovaných prací a použitých technologií za dodržení TKP a příslušných norem.

Smluvní strany jsou povinny se bezodkladně vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti.

#### 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 II/105, Hluboká n. Vlt. – za křiž. III/10582	12 002 627,91 Kč	2 520 551,86 Kč	<b>14 523 179,77 Kč</b>
Modernizace silnice III/14613, Slavošovice – Vranín	19 418 705,27 Kč	4 077 928,11 Kč	<b>23 496 633,38 Kč</b>
Oprava silnice II/634, Vráto	4 658 454,01 Kč	978 275,34 Kč	<b>5 636 729,35 Kč</b>
<b>Celkem</b>	<b>36 079 787,19 Kč</b>	<b>7 576 755,31 Kč</b>	<b>43 656 542,50 Kč</b>

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

Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud po uzavření smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) dojde-li v průběhu realizace díla ke změně závazku z důvodu nutnosti provedení nezbytných dodatečných prací, případně k jiné nezbytné změně závazku (tzv. vícepráce a méněpráce).

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

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

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

4.2. Vícepráce budou oceněny takto:

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

4.3. Méněpráce budou oceněny takto:

Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele. V případě, že objednatel vysloví s návrhem zhotovitele souhlas, obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě.

## V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Přílohou daňového dokladu musí být soupis fakturovaných prací včetně dalších listin (např. faktury podzhotovitelů), který bude prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena

neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.

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

3. Splatnost daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od přijetí daňového dokladu 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 obdržených fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

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

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

## **VI. Způsob provádění díla**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

## VII. Předání staveniště

1. Vzhledem k tomu, že dílo může být plněno po částech, sjednávají smluvní strany, že jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelem předávány tak, aby mohl plnit své povinnosti z této smlouvy, tj. silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli předávány buď předtím, než budou uzavřeny příslušným silničním správním úřadem anebo bez zbytečného odkladu poté. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště. Nedohodnou – li se smluvní strany jinak, zařizuje uzavření předmětných silnic, resp. jejich úseků příslušným silničním správním úřadem zhotovitel, který je povinen objednatele průběžně informovat o aktuální situaci tak, aby mu objednatel mohl předávat včas příslušná staveniště.

2. Staveniště zajišťuje zhotovitel, a to v souladu se svými potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž pro výkon činnosti koordinátora. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla, případně jeho odpovídající části, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.

3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.

4. Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.

5. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.

6. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho

porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

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

1. Dílo, případně jeho části budou předávány na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.

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

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

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

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

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

7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a 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 přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

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

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

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

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

#### **IX. Záruka, reklamace**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců.

2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku, anebo pokud bylo předáváno objednateli dílo po částech, dnem předání a převzetí části díla (tj. bez ohledu na případné předčasné užívání stavby), provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou.

3. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.

4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.

5. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 kalendářních dnů v případě vážné závady, jinak do 30 kalendářních dnů po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky). Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.

6. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.

7. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamací) 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 mu zaplacením pokuty vznikla.

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

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

## **XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V. odst. 5) a následně provést jednostranný zápočet na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.
2. Objednatel si do doby předání a převzetí staveniště [čl. III. odst. 1 písm. a)] vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy pro případ, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky z příslušného dotačního titulu Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI).
3. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
4. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
5. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.

## **XII. Bankovní záruky, pojištění**

1. Zhotovitel při uzavření této smlouvy předal objednateli vystavenou bankovní záruku za řádné provedení díla (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši **2 200 000 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 **900 000 Kč**. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.

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

### **XIII. Smluvní pokuty**

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

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

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

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

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

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

### **XIV. Všeobecná ustanovení**

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

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

3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna objednatelem v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

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

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

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

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

8. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 729/2020/RK-100 ze dne 9. 7. 2020.

V Českých Budějovicích dne **26-08-2020**

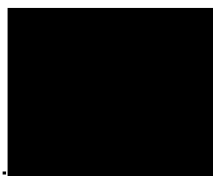
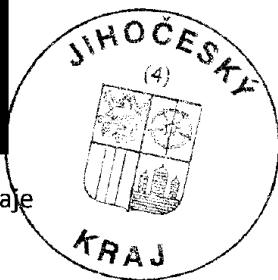
V Praze dne *20. 8. 2020*

za objednatele:

za zhotovitele:



Mgr. Ivana Straská  
hejtmanka Jihočeského kraje



Michal Pfaf  
ředitel závodu Inženýrské stavitelství Čechy



Ing. Jan Lintner  
vedoucí střediska

Příloha:  
Oceněný výkaz výměr  
Plná moc

**SKANSKA Skanska a.s.**  
Křížkova 682/34a  
0342 Karlín, 186 00 Praha 8

## Oceněný výkaz výměr



**Povinná cenová příloha**

Oprava a modernizace komunikací SFDI 2020 – okres České Budějovice

rekapitulace cen bez DPH

CB II-105 Oprava silnice Hluboká nad Vltavou - křiž.III-10582	12 002 627,91 Kč
CB II-634 Oprava silnice Vráto	4 658 454,01 Kč
CB III-14613 Modernizace silnice Slavošovice - Vranín	19 418 705,27 Kč
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>36 079 787,19 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>7 576 755,31 Kč</b>
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>43 656 542,50 Kč</b>

SKANSKA

0342

8

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB\_II/105-001  
Stavba: Oprava silnice II/105 Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

KSO: Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582  
Místo:

CC-CZ: 19.6.2020  
Datum:

Zadavatel: Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč: Skanska a.s.

IČ: 26271303  
DIČ: CZ699004845

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:  
DIČ:

Poznámka: Délka realizace 35 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 12 002 627,91

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	12 002 627,91	2 520 551,86
	snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 14 523 179,77**

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: CB II/105-001

Stavba: Oprava silnice II/105 Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

Místo: Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>12 002 627,91</b>	<b>14 523 179,77</b>	
SO 101	Oprava silnice II/105 km 122,698-123,897	11 939 946,91	14 447 335,76	STA
SO 102	Doplňující údaje - DIO	62 681,00	75 844,01	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/105 Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/105 km 122,698-123,897

KSO:

Místo: Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

CC-CZ:

Datum: 19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>11 939 946,91</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	11 939 946,91	21,00%	2 507 388,85
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>14 447 335,76</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/105 Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

Objekt: SO 101 - Oprava silnice II/105 km 122,698-123,897

Místo: Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

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

**Náklady soupisu celkem 11 939 946,91**

D HSV Práce a dodávky HSV 11 872 442,47

D 1 Zemní práce 1 114 140,81

10	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	2 288,424	443,00	1 013 771,83	OTSKP 2019
----	---	--------	------------------------------------------------------	----	-----------	--------	--------------	------------

PP FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY

Poznámka k souboru cen:

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

PSC v tl. 150 mm

W délka 10

W šířka 13,25

W délka 25

W šířka 20,4

W délka 158

W šířka 13,62

W délka 72

W šířka 13,83

W délka 10

W šířka 10,9

W délka 27

W šířka 14,22

W délka 84

W šířka 11,15

W délka 101

W šířka 12,15

W délka 85

W šířka 13,76

W délka 30

W šířka 15

W délka 24

W šířka 18,32

W délka 172

W šířka 13,3

W délka 87

W šířka 11,41

W délka 314

W šířka 11,05

(10\*13,25+25\*20,4+158\*13,62+72\*13,83+10\*10,9+2

7\*14,22+84\*11,15+101\*12,15+85\*13,76+30\*15+24\*

18,32+172\*13,3+87\*11,41+314\*11,05)\*0,15

OBJEM A ODVOZ ASFALTOVÉHO

RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ

HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3;

CENA 1.-KČ/T

ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU

ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED

FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T

Poznámka k souboru cen:

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

ZAS-T1

objem 2288,424

koeficient 2,4

2288,424\*2,4

5 492,218

26	K	11372R	RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T	T	5 492,218	-1,00	-5 492,22	
----	---	--------	----------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	-------	-----------	--

PP ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU

ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED

FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T

Poznámka k souboru cen:

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

ZAS-T1

objem 2288,424

koeficient 2,4

2288,424\*2,4

5 492,218

13	K	12922	ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	1 547,000	32,00	49 504,00	OTSKP 2019
----	---	-------	----------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	------------

PP ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM

Poznámka k souboru cen:

Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)

a dosypání rýhy po frézování, s odvozem přebytečného materiálu na skládku v prům. tl. 9 cm

W délka 1,4

W šířka 1,4

W 1105\*1,4

1 547,000

14	K	12922	ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	1 529,600	32,00	48 947,20	OTSKP 2019
----	---	-------	----------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	------------

PP ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM

Poznámka k souboru cen:

Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)

s odvozem přebytečného materiálu na skládku v prům. tl. 9 cm (pod svodidly)

W délka 956

W šířka 1,6

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		šířka 13,79					
	W		délka 10					
	W		šířka 10,86					
	W		délka 27					
	W		šířka 14,18					
	W		délka 84					
	W		šířka 11,07					
	W		délka 101					
	W		šířka 12,07					
	W		délka 85					
	W		šířka 13,68					
	W		délka 30					
	W		šířka 14,92					
	W		délka 24					
	W		šířka 18,24					
	W		délka 172					
	W		šířka 13,22					
	W		délka 87					
	W		šířka 11,33					
	W		délka 314					
	W		šířka 10,97					
	W		10*13,25+25*20,4+158*13,58+72*13,79+10*10,86+ 27*14,18+84*11,07+101*12,07+85*13,68+30*14,92 +24*18,24+172*13,22+87*11,33+314*10,97		15	173,720		
5	K	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GFOMŘÍŽOVINY	M2	1 016,000	107,00	108 712,00	OTSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očistění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu					
	PSC		vyztužení poruch dle TP 115 a sanaci zásahů do komunikace ze skelné mříže s min. všesměrnou tahovou pevností					
	W		100 kN, polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25x25 mm a samolepicím instalačním lepidlem na spodní straně mříže. Předpokládaný rozsah bude upřesněn po odfrézování asf. vrstev					
	W		délka 418					
	W		šířka 2					
	W		délka 30					
	W		šířka 6					
	W		418*2+30*6		1	016,000		
25	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM	M2	14 988,710	191,00	2 862 843,61	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 40MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ACO 11S (PmB 45/80-60), tl. 40 mm					
	W		délka 10					
	W		šířka 13,25					
	W		délka 25					
	W		šířka 20,4					
	W		délka 158					
	W		šířka 13,49					
	W		délka 72					
	W		šířka 13,7					
	W		délka 10					
	W		šířka 10,77					
	W		délka 27					
	W		šířka 14,09					
	W		délka 84					
	W		šířka 10,89					
	W		délka 101					
	W		šířka 11,89					
	W		délka 85					
	W		šířka 13,5					
	W		délka 30					
	W		šířka 14,74					
	W		délka 24					
	W		šířka 18,08					
	W		délka 172					
	W		šířka 13,04					
	W		délka 87					
	W		šířka 11,15					
	W		délka 314					
	W		šířka 10,79					
	W		10*13,25+25*20,4+158*13,49+72*13,7+10*10,77+2 7*14,09+84*11,89+101*11,89+85*13,5+30*14,74+2 4*18,08+172*13,04+87*11,15+314*10,79		14	988,710		
3	K	574D68	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACI 22+ 22S TL 70MM	M2	15 101,585	291,00	4 394 561,24	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACI 22+ 22S TL 70MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ACL 22S (PmB 25/55-55)					
	W		délka 10					
	W		šířka 13,25					
	W		délka 25					
	W		šířka 20,4					
	W		délka 158					
	W		šířka 13,545					
	W		délka 72					
	W		šířka 13,755					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		počet 2					
	W		2		2,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				173 914,12	
18	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	547,620	181,00	99 119,22	OTSKP 2019
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		plošné s balotinou - zřízení (V7a,V13,V5,V9a)					
	W		plocha 26					
	W		plocha 451,5					
	W		plocha 13,5					
	W		plocha 19,8					
	W		plocha 13,62					
	W		plocha 23,2					
	W		26+451,5+13,5+19,8+13,62+23,2		547,620			
19	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU I ZŘÍZENÍ	M	374,000	15,00	5 610,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)					
	W		- předznačení a reflexní úpravu středová a dělicí čára přerušovaná					
	W		délka 220					
	W		délka 154					
	W		220+154		374,000			
20	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU I ZŘÍZENÍ	M	2 286,000	15,00	34 290,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)					
	W		- předznačení a reflexní úpravu vodící čára					
	W		délka 1199					
	W		počet 2					
	W		délka 112					
	W		1199*2-112		2 286,000			
21	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU I ZŘÍZENÍ	M	1 731,500	15,00	25 972,50	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)					
	W		- předznačení a reflexní úpravu středová, dělicí čára (včetně obvodu V13)					
	W		délka 303					
	W		délka 427,5					
	W		délka 1001					
	W		303+427,5+1001		1 731,500			
22	M	M001	VDZ V11a, V12a (autobusová zastávka v zářivu s balotinou) - zřízení	ks	2,000	3 500,00	7 000,00	
	PP		VDZ V11a, V12a (autobusová zastávka v zářivu s balotinou) - zřízení					
11	K	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DQ 50MM	M	21,600	89,00	1 922,40	OTSKP 2019
	PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	W		délka 10,8					
	W		délka 10,8					
	W		10,8+10,8		21,600			
	D	OST	Ostatní				67 504,44	
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	456,674	60,00	27 400,44	OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před lžžením 1,8 t/m3					
	W		plocha 1547					
	W		plocha 1529,6					
	W		hloubka 0,09					
	W		délka 2061					
	W		šířka 0,15					
	W		hloubka 0,15					
	W		počet 2					
	W		koefficient 1,8					
	W		((1547+1529,6)*0,09-2061*0,15*0,15/2)*1,8		456,674			
17	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	68,400	60,00	4 104,00	OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	W		objemová hmotnost před lžžením 1,8 t/m3					
	W		objem 38					
	W		koefficient 1,8					
	W		38*1,8		68,400			
24	K	029113	OSTÁTNÍ POZADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	2,000	18 000,00	36 000,00	OTSKP 2019
	PP		OSTÁTNÍ POZADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
	W		geodetické zaměření trhlín po odřezování a po pokládce vyrovnávací vrstvy					
	W		počet 2					
	W		2		2,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/105 Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

Objekt:

SO 102 - Doplnující údaje - DIO

KSO:

Místo: Hluboká na Vltavou-kř.III10582

CC-CZ:

Datum: 19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>62 681,00</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	62 681,00	21,00%	13 163,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>75 844,01</b>
<b>v CZK</b>			

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 II/105 Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582

Objekt: SO 102 - Doplnující údaje - DIO

Místo: Hluboká na Vltavou-kř.III10582

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>62 681,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	56 681,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	56 681,00
OST - Ostatní	6 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/105 Hluboká nad Vltavou - kř. III/10582  
 Objekt: SO 102 - Doplnující údaje - DIO

Místo: Hluboká na Vltavou-kř.III10582

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>62 681,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				56 681,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				56 681,00	
2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	20,000	150,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ 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>					
	WV		počet 20		20,000			
3	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	100,00	2 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ 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>					
	WV		počet 20		20,000			
4	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZAKLAD VEL OCEL FOLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	700,000	14,00	9 800,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV ZNAČKY ZAKLAD VEL OCEL FOLIE 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>					
	WV		počet 20		700,000			
	WV		dny 35					
	WV		20*35					
5	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	3,000	150,00	450,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM 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>					
	WV		počet 3		3,000			
	WV		3					
6	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	100,00	300,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>					
	WV		počet 3		3,000			
	WV		3					
7	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FOLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	105,000	38,00	3 990,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FOLIE 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>					
	WV		počet 3		105,000			
	WV		dny 35					
	WV		3*35					
8	K	916112	DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	3,000	150,00	450,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - 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 - napájení z baterie včetně záložní baterie</i>					
	WV		počet 3		3,000			
	WV		3					
9	K	916113	DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	100,00	300,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:  Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	WV		počet 3		3,000			
	WV		3					
10	K	916119	DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - NÁJEMNÉ	KSD FN	105,000	35,00	3 675,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:  položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet némých jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	WV		počet 3		105,000			
	WV		dny 35					
	WV		3*35					
11	K	916152	SEMAFOROVA PRENOSNA SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	438,00	438,00	OTSKP 2019
	PP		SEMAFOROVA PRENOSNA SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 - napájení z baterie včetně záložní baterie</i>					
	W		počet 1		1,000			
12	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	313,00	313,00	OTSKP 2019
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	W		počet 1		1,000			
13	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSD FN	15,000	563,00	8 445,00	OTSKP 2019
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	W		počet 1					
	W		dny 15					
	W		1*15		15,000			
14	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	150,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ 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>					
	W		počet 20		20,000			
	W		20		20,000			
15	K	916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	100,00	2 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	W		počet 20		20,000			
	W		20		20,000			
16	K	916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSD FN	600,000	6,30	3 780,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	W		počet 20					
	W		dny 30					
	W		20*30		600,000			
17	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	150,00	300,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ 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>					
	W		počet 2		2,000			
	W		2		2,000			
18	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	100,00	200,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	W		počet 2		2,000			
	W		2		2,000			
19	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSD FN	60,000	14,00	840,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	W		počet 2					
	W		dny 30					
	W		2*30		60,000			
20	K	916352	SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000	150,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ 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>					
	W		počet 20		20,000			
	W		20		20,000			
21	K	916353	SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	100,00	2 000,00	OTSKP 2019
	PP		SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	W		počet 20		20,000			
	W		20		20,000			
22	K	916359	SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	600,000	14,00	8 400,00	OTSKP 2019
	PP		SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	W		počet 20					
	W		dny 30					
	W		20*30		600,000			
D	OST		Ostatní				6 000,00	
23	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00	OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel požadovanými zařízeními</i>					
	W		"počet 1"					
	W	1			1,000			

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: CB\_II/634-001  
Stavba: Oprava silnice II/634 Vráto

KSO:  
Místo: Vráto

CC-CZ:  
Datum: 19.6.2020

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:  
Skanska a.s.

IČ: 26271303  
DIČ: CZ699004845

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Délka realizace 10 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 4 658 454,01

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	4 658 454,01	978 275,34
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 636 729,35

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: CB II/634-001

Stavba: Oprava silnice II/634 Vráto

Místo: Vráto

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>4 658 454,01</b>	<b>5 636 729,35</b>	
SO101	Oprava silnice II/634 Vráto km 3,287-3,817	4 610 802,01	5 579 070,43	STA
SO102	Doplňující údaje - DIO	47 652,00	57 658,92	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/634 Vráto

Objekt:

SO101 - Oprava silnice II/634 Vráto km 3,287-3,817

KSO:

Místo: Vráto

CC-CZ:

Datum: 19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

7089650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **4 610 802,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 610 802,01	21,00%	968 268,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **5 579 070,43**

**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 II/634 Vráto  
Objekt: SO101 - Oprava silnice II/634 Vráto km 3,287-3,817

Místo: Vráto

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

4 610 802,01

HSV - Práce a dodávky HSV

4 610 802,01

1 - Zemní práce

479 614,33

5 - Komunikace pozemní

4 043 185,28

8 - Trubní vedení

45 746,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

42 256,40

OST - Ostatní

0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/634 Vráto

Objekt:

SO101 - Oprava silnice II/634 Vráto km 3,287-3,817

Místo: Vráto

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>4 610 802,01</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 610 802,01	
D	1		Zemní práce				479 614,33	
9	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i> v tl. 50 mm W délka 530 W šířka 8 W délka 2 W šířka 8 W délka 1,7 W šířka 6,7 W hloubka 0,05 W (530*8-2*8-1,7*6,7)*0,05	M3	210,631	778,00	163 870,92	OTSKP 2019
10	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i> v tl. 120 mm W délka 530 W šířka 8 W délka 2 W šířka 8 W délka 1,7 W šířka 6,7 W hloubka 0,12 W (530*8-2*8-1,7*6,7)*0,12	M3	505,513	628,00	317 462,16	OTSKP 2019
11	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASPALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T ODKUP A ODVOZ ASPALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T <i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i> ZAS-T1 W objem 210,631 W objem 505,513 W koeficient 2,4 W (210,631+505,513)*2,4	T	1 718,746	-1,00	-1 718,75	
D	5		Komunikace pozemní				4 043 185,28	
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 212,610	12,40	52 236,36	OTSKP 2019
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> W ČSN 736129 TKP kap.26 W délka 530 W šířka 8 W délka 2 W šířka 8 W délka 1,7 W šířka 6,7 W 530*8-2*8-1,7*6,7			4 212,610		
4	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 212,610	12,40	52 236,36	OTSKP 2019
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> W ČSN 736129 TKP kap. 26 W délka 530					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		šířka 8					
	W		délka 2					
	W		šířka 8					
	W		délka 1,7					
	W		šířka 6,7					
	W		530*8-2*8-1,7*6,7		4 212,610			
8	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4 212,610	12,40	52 236,36	OTSKP 2019
	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		ČSN 736129 TKP kap.26					
	W		délka 530					
	W		šířka 8					
	W		délka 2					
	W		šířka 8					
	W		délka 1,7					
	W		šířka 6,7					
	W		530*8-2*8-1,7*6,7		4 212,610			
5	K	57475	VOZOVKOVÉ VYŽTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRÍŽOVINY	M2	4 212,610	107,00	450 749,27	OTSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VYŽTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRÍŽOVINY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu</i>					
	W		plošné vyztužení ze skelné mříže s min. všesměrnou tahovou pevností 100 kN, polymerním povlakem					
	W		skelných vláken, oky min. 25x25 mm a samolepicím instalačním lepidlem na spodní straně mříže					
	W		délka 530					
	W		šířka 8					
	W		délka 2					
	W		šířka 8					
	W		délka 1,7					
	W		šířka 6,7					
	W		530*8-2*8-1,7*6,7		4 212,610			
1	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 50MM	M2	4 212,610	261,00	1 099 491,21	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S 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 podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>					
	W		ACO 11S (PmB 45/80-60)					
	W		ČSN 736121 TKP kap.7					
	W		délka 530					
	W		šířka 8					
	W		délka 2					
	W		šířka 8					
	W		délka 1,7					
	W		šířka 6,7					
	W		530*8-2*8-1,7*6,7		4 212,610			
7	K	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL 60MM	M2	4 212,610	277,00	1 166 892,97	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL 60MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>					
	W		ACL 16S (PmB 25/55-65)					
	W		ČSN 736121 TKP kap.7					
	W		délka 530					
	W		šířka 8					
	W		délka 2					
	W		šířka 8					
	W		délka 1,7					
	W		šířka 6,7					
	W		530*8-2*8-1,7*6,7		4 212,610			
18	K	574M27	VRSTVY Z ASF SMĚSI S VYSOKÝM MODULEM TUHOSTI VMT22 PRO PODKLADNÍ VRSTVY TL 60MM	M2	4 212,610	275,00	1 158 467,75	OTSKP 2019
	PP		VRSTVY Z ASF SMĚSI S VYSOKÝM MODULEM TUHOSTI VMT22 PRO PODKLADNÍ VRSTVY TL 60MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>					
	W		VMT 22 (TSA 20/30)					
	W		ČSN 736121 TKP kap.7					
	W		délka 530					
	W		šířka 8					
	W		délka 2					
	W		šířka 8					
	W		délka 1,7					
	W		šířka 6,7					
	W		530*8-2*8-1,7*6,7		4 212,610			

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU	M	75,000	145,00	10 875,00	OTSKP 2019
	PP		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - vyřezování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - vyplň předepsanou zářivkovou hmotou sanace trhlín dle TP 115 (upřesnění délky po odřezování)					
	W		délka 75					
	W		75		75,000			
	D	8	Trubní vedení				45 746,00	
14	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	8,000	1 656,00	13 248,00	OTSKP 2019
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). počet 8					
	W		8		8,000			
	W		8					
12	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	8,000	1 656,00	13 248,00	OTSKP 2019
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). počet 8					
	W		8		8,000			
	W		8					
13	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	14,000	1 375,00	19 250,00	OTSKP 2019
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). počet 14					
	W		14		14,000			
	W		14					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				42 256,40	
15	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	39,400	181,00	7 131,40	OTSKP 2019
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (mříž se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu s balotinou-zřízení V7a,V13 plocha 16,4 plocha 23 16,4+23					
	W		39,400		39,400			
17	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 060,000	25,00	26 500,00	
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (mříž se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		délka 530					
	W		počet 2		1 060,000			
	W		530*2					
16	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	575,000	15,00	8 625,00	
	PP		<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (mříž se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		sředová					
	W		délka 530					
	W		délka 45					
	W		530+45		575,000			
	D	OST	Ostatní				0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/634 Vráto

Objekt:

SO102 - Doplnující údaje - DIO

KSO:

Místo: Vráto

CC-CZ:

Datum: 19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **47 652,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 652,00	21,00%	10 006,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **57 658,92**

**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 II/634 Vráto  
Objekt: SO102 - Doplnující údaje - DIO

Místo: Vráto

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>47 652,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	41 652,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	41 652,00
OST - Ostatní	6 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/634 Vráto  
 Objekt: SO102 - Doplnující údaje - DIO

Místo: Vráto

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>47 652,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				41 652,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				41 652,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	20,000	150,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje					
	WV		dodávku značky					
	WV		počet 20		20,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	100,00	2 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 20		20,000			
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	200,000	14,00	2 800,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	WV		počet 20					
	WV		dny 10					
	WV		20*10		200,000			
4	K	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	438,00	876,00	OTSKP 2019
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie					
	WV		počet 2		2,000			
5	K	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	313,00	626,00	OTSKP 2019
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 2		2,000			
6	K	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSD FN	20,000	563,00	11 260,00	OTSKP 2019
	PP		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	WV		počet 2					
	WV		dny 10					
	WV		2*10		20,000			
7	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	30,000	150,00	4 500,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
	WV		počet 30		30,000			
8	K	916223	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	100,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 50CM S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	WV		počet 30		30,000			
9	K	916229	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSD FN	300,000	6,30	1 890,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	WV		počet 30					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		dny 10					
	W		30*10		300,000			
10	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	30,000	150,00	4 500,00	OTSKP 2019
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	W		počet 30					
	W		30		30,000			
11	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	100,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	W		počet 30					
	W		30		30,000			
12	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	300,000	14,00	4 200,00	OTSKP 2019
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení o počtu dní použití.</i>					
	W		počet 30					
	W		dny 10					
	W		30*10		300,000			
	D	OST	Ostatní				6 000,00	
13	K	02710	POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00	OTSKP 2019
	PP		POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	W		"počet 1"					
	W		1		1,000			

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: CB\_III/14613-001  
Stavba: Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

KSO:  
Místo: Slavošovice-Vranín

CC-CZ:  
Datum: 19.6.2020

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:  
Skanska a.s.

IČ: 26271303  
DIČ: CZ699004845

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Délka realizace 46 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 19 418 705,27

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	19 418 705,27	4 077 928,11
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 23 496 633,38**

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: CB III/14613-001

Stavba: Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Místo: Slavošovice-Vranín

Datum:

19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>19 418 705,27</b>	<b>23 496 633,38</b>	
SO101	Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km 4,340-5,136	5 148 202,87	6 229 325,47	STA
SO102	Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km 5,136-7,226	14 109 114,40	17 072 028,42	STA
SO104	Doplňující údaje - zkoušení kc,laboratorní zkoušky,vytýčení inženýrských sítí,geodetické zaměření	57 500,00	69 575,00	STA
SO103	Doplňující údaje - DIO	103 888,00	125 704,48	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Objekt:

SO101 - Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km 4,340-5,136

KSO:

Místo: Slavošovice-kř. III/1469

CC-CZ:

Datum: 19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>5 148 202,87</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH snížená	5 148 202,87 0,00	21,00% 15,00%	1 081 122,60 0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>6 229 325,47</b>
<b>v CZK</b>			

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: Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín  
Objekt: SO101 - Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km 4,340-5.136

Místo: Slavošovice-kř. III/1469 Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: Skanska a.s. Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>5 148 202,87</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	5 134 960,57
1 - Zemní práce	217 273,07
5 - Komunikace pozemní	4 881 867,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	35 820,00
OST - Ostatní	13 242,30

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Objekt:

SO101 - Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km 4,340-5.136

Místo:

Slavošovice-kř. III/1469

Datum:

19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>5 148 202,87</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 134 960,57	
D	1		Zemní práce				217 273,07	
9	K	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajnici (po frézování) délka 796 počet 2 šířka 0,05 hloubka 0,04 796*2*0,05*0,04	M3	3,184	463,00	1 474,19	OTSKP 2019
6	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km]. objemová hmotnost před těžžením 2,4 t/m3 objem 157,608 koeficient 2,4 vzdálenost 2 157,608*2,4*2	TKM	756,518	12,50	9 456,48	OTSKP 2019
11	K	11343B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km]. váha 7,642 vzdálenost 13 7,642*13	TKM	99,346	8,10	804,70	OTSKP 2019
7	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se 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). v tl. 40 mm délka 796 šířka 6,5 hloubka 0,04 796*6,5*0,04	M3	206,960	890,00	184 194,40	OTSKP 2019
8	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). ZAS-T1 objem 206,96 koeficient 2,4 206,96*2,4	T	496,704	-1,00	-496,70	
13	K	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU 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). předpoklad 0,10 m3/m s odvozem přebytečného materiálu na skládku délka 1120 koeficient 0,1 1120*0,1	M3	112,000	195,00	21 840,00	OTSKP 2019
D	5		Komunikace pozemní				4 881 867,50	

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
5	K	567554	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASE EM TL DO 250MM	M2	5 253,600	323,00	1 696 912,80	OTSKP 2019	
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM Poznámka k souboru cen: - dodání materiálu předepsaných pro recyklaci za studena - - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřik, nátěr recyklaci provést ve dvou krocích 1. krok - rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 280 mm s reprofilací, s následným odvozem přebytečného materiálu v tl. 30 mm (157,608 m3) na SO 102, a homogenizaci podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu 70 mm 2. krok - provedení recyklace za studena RS CA na místě v tl. 250 mm dle TP 208 a ČSN EN 13285 ed. 2, TKP kap. 5 vč. případných ITI/průkazních zkoušek dle TP 208 předpokládané množství cementu je 4%, asfaltové emulze 2,5% délka 796 šířka 6,6 796*6,6		5 253,600				
12	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	309,400	80,00	24 752,00	OTSKP 2019	
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Poznámka k souboru cen: - dodání recykátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recykátu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojí - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřik, nátěr š=0,20 m (dosypání rýhy v krajnici včetně krajnice po pokládce AHV) délka 796 počet 2 délka 45 šířka 0,2 (796*2-45)*0,2		309,400				
4	K	572113	INFILTRACNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 253,600	11,10	58 314,96	OTSKP 2019	
	PP		INFILTRACNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení ČSN 736129,TKP kap.26 délka 796 šířka 6,6 796*6,6		5 253,600				
2	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 129,840	12,40	63 610,02	OTSKP 2019	
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení ČSN 736129,TKP kap.26 délka 796 šířka 6,44 délka 45 šířka 0,08 796*6,44+45*0,08		5 129,840				
1	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNE VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 50MM	M2	5 091,165	247,00	1 257 517,76	OTSKP 2019	
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 50MM 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 spojí - úpravu napojení, ukončení podélné obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřik, nátěr - nezahrnuje těsnění podélné obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACO 11S (PmB 45/80-60), ČSN 736121 TKP kap. 7 délka 796 šířka 6,39 délka 45 šířka 0,105 796*6,39+45*0,105		5 091,165				
3	K	574D78	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+ 22S TL 80MM	M2	5 191,720	343,00	1 780 759,96	OTSKP 2019	
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+ 22S TL 80MM 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 spojí - úpravu napojení, ukončení podélné obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřik, nátěr - nezahrnuje těsnění podélné obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ACL 22 S (PmB 25/55-60), ČSN 736121,TKP kap. 7 délka 796 šířka 6,52 délka 45 šířka 0,04 796*6,52+45*0,04		5 191,720				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání VODUROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				35 820,00		
17	K	915111C	BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BAI OTVORNÍ ZŘÍZENÍ	M	796,000	15,00	11 940,00		

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze natřená plocha)					
	WV		- předznačení a reflexní úpravu středová čára					
	WV		délka 796		796,000			
	WV		796					
18	K	915111C	VODUROVNE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BAL OTINOU I ZŘÍZENÍ	M	1 592,000	15,00	23 880,00	
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze natřená plocha)					
	PP		- předznačení a reflexní úpravu vodící čára					
	WV		délka 796					
	WV		počet 2		1 592,000			
	WV		796*2					
	D	OST	Ostatní				13 242,30	
10	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	7,642	150,00	1 146,30	OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	WV		objemová hmotnost před těžebním 2,4 t/m3, zařazení T1					
	WV		objem 3,184					
	WV		koeficient 2,4					
	WV		3,184*2,4		7,642			
14	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	201,600	60,00	12 096,00	OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	WV		objemová hmotnost před těžebním 1,8 t/m3					
	WV		objem 112					
	WV		koeficient 1,8		201,600			
	WV		112*1,8					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Objekt:

SO102 - Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km  
5.136-7.226

KSO:

Místo: kř.III/1469-odbočka Best

CC-CZ:

Datum: 19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**14 109 114,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 109 114,40	21,00%	2 962 914,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**17 072 028,42**

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: Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín  
Objekt: SO102 - Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km  
5.136-7.226

Místo: kř.III/1469-odbočka Best

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>14 109 114,40</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	14 058 869,20
1 - Zemní práce	929 280,63
5 - Komunikace pozemní	13 035 538,57
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	94 050,00
OST - Ostatní	50 245,20



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Objekt:

SO102 - Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín km 5.136-7.226

Místo:

kř.III/1469-odbočka Best

Datum:

19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

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

## Náklady soupisu celkem

14 109 114,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 058 869,20	
D	1		Zemní práce				929 280,63	
1	K	11313	ODSTRÁNĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	16,720	463,00	7 741,36	OTSKP 2019
	PP		ODSTRÁNĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se 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>					
	PSC		odstranění zbytků vozovkových vrstev v krajinci (po frézování) délka 2090 počet 2 šířka 0,05 hloubka 0,08 2090*2*0,05*0,08		16,720			
2	K	11343B	ODSTRÁNĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA	TKM	561,792	8,10	4 550,52	OTSKP 2019
	PP		ODSTRÁNĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM VČET PODKLADU - DOPRAVA <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>					
	PSC		váha 40,128 vzdálenost 14 40,128*14		561,792			
4	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	1 103,520	760,00	838 675,20	OTSKP 2019
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se 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>					
	PSC		v tl. 80 mm délka 2090 šířka 6,6 hloubka 0,08 2090*6*0,08		1 103,520			
17	K	11372A	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	1,250	890,00	1 112,50	OTSKP 2019
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se 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>					
	PSC		v tl. 50 mm délka 50 šířka 0,5 hloubka 0,05 50*0,5*0,05		1,250			
5	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T	T	2 651,448	-1,00	-2 651,45	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1.-KČ/T <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se 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>					
	PSC		ZAS-T1,T2 objemová hmotnost před tžením 2,4 t/m3 objem 1103,52 objem 1,25 koeficient 2,4 (1103,52+1,25)*2,4		2 651,448			
6	K	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	409,500	195,00	79 852,50	OTSKP 2019
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU <i>Poznámka k souboru cen:</i> <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 bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	PSC		příkopy a rigoly					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		předpoklad 0,10 m3/m s odvozem přebytečného materiálu na skládku					
	WV		délka 2090					
	WV		počet 2					
	WV		délka 75					
	WV		délka 10					
	WV		koeficient 0,1					
	WV		(2090*2-75-10)*0,1		409,500			
	D	5	Komunikace pozemní				13 035 538,57	
7	K	567554	VRSTV PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF FM TL DO 250MM	M2	14 003,000	323,00	4 522 969,00	OTSKP 2019
	PP		VRSTV PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 250MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	PSC		recyklaci provést ve dvou krocích 1. krok - rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 240 mm s reprofilací, s doplněním a rozproštěním přebytečného materiálu (157,608 m3) z SO 101 a homogenizací podélného i příčného profilu, hutnění na niveletu 70 mm					
	WV		2. krok - provedení recyklace za studena RS CA na místě v tl. 250 mm dle TP 208 a ČSN EN 13285 ed.2, TKP kap. 5, včetně případných ITT/průkazníků					
	WV		zkoušek dle TP 208					
	WV		předpokládané množství cementu je 4%, asfaltové emulze 2,5%					
	WV		délka 2090					
	WV		šířka 6,7					
	WV		2090*6,7		14 003,000			
8	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 026,250	80,00	82 100,00	OTSKP 2019
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání recykliátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recykliátu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	PSC		š=0,25 m (dosypání rýhy v krajnici včetně krajnice po pokládce AHV)					
	WV		délka 2090					
	WV		počet 2					
	WV		délka 75					
	WV		šířka 0,25					
	WV		(2090*2-75)*0,25		1 026,250			
9	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	14 003,000	11,10	155 433,30	OTSKP 2019
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		ČSN 736129,TKP kap.26					
	WV		délka 2090					
	WV		šířka 6,7					
	WV		2090*6,7		14 003,000			
10	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	13 699,600	12,40	169 875,04	OTSKP 2019
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK 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		ČSN 736129,TKP kap.26					
	WV		délka 2090					
	WV		šířka 6,54					
	WV		délka 75					
	WV		šířka 0,08					
	WV		délka 50					
	WV		šířka 0,5					
	WV		2090*6,54+75*0,08+50*0,5		13 699,600			
11	K	574B44	ASFALTOVÝ BETÓN PRO OBRUSNE VRSTVY MODIFIK ACO 11+ - 11S TL 50MM	M2	13 596,975	247,00	3 358 452,83	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETÓN PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podélně obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ČSN 736121,TKP kap.7					
	WV		ACO 11S (PmB 45/60-60)					
	WV		délka 2090					
	WV		šířka 6,49					
	WV		délka 75					
	WV		šířka 0,105					
	WV		délka 50					
	WV		šířka 0,5					
	WV		2090*6,49+75*0,105+50*0,5		13 596,975			
12	K	574D78	ASFALTOVÝ BETÓN PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+ 22S TL 80MM	M2	13 838,800	343,00	4 746 708,40	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETÓN PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+ 22S TL 80MM					

P Č	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 spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. W ČSN 736121, TKP kap.7 W ACL 22 S (PmB 25/55-60) W délka 2090 W šířka 6,62 W délka 75 W šířka 0,04 W 2090*6,62+75*0,04		13 838,800			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				94 050,00	
13	K	915111C	VODROVNĚ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BAL OTINOU ZŘÍZENÍ Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu středová čára W délka 2090 W 2090	M	2 090,000	15,00	31 350,00	
					2 090,000			
14	K	915111C	VODROVNĚ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BAL OTINOU ZŘÍZENÍ Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu vodící čára W délka 2090 W počet 2 W 2090*2	M	4 180,000	15,00	62 700,00	
					4 180,000			
D		OST	Ostatní				50 245,20	
15	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	40,128	150,00	6 019,20	OTSKP 2019
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce. objemová hmotnost před těžením 2,4 t/m3, zařízení T1, T2 W objem 16,72 W koeficient 2,4 W 16,72*2,4		40,128			
16	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	737,100	60,00	44 226,00	OTSKP 2019
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce. objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3 W objem 409,5 W koeficient 1,8 W 409,5*1,8		737,100			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín  
Objekt: SO104 - Doplnující údaje - zkoušení kci, laboratorní zkoušky, vvtýčení inženýrských sítí, geodetické zaměření

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Slavošovice-Vranín	Datum:	19.6.2020
Zadavatel:		IČ:	70890650
Jihočeský kraj		DIČ:	CZ70890650
Uchazeč:		IČ:	26271303
Skanska a.s.		DIČ:	CZ699004845
Projektant:		IČ:	70971641
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.		DIČ:	CZ70971641
Zpracovatel:		IČ:	
Brom Petr tel. 602 140 204		DIČ:	
Poznámka:			

<b>Cena bez DPH</b>			<b>57 500,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 500,00	21,00%	12 075,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>69 575,00</b>
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: Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín  
Objekt: SO104 - Doplnující údaje - zkoušení kci, laboratorní  
zkoušky, vvtýčení inženýrských sítí, geodetické zaměření

Místo: Slavošovice-Vranín

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**57 500,00**

OST - Ostatní

**57 500,00**

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Objekt:

SO104 - Doplnující údaje - zkoušení kci, laboratorní zkoušky, výtýčení inženýrských sítí, geodetické zaměření

Místo:

Slavošovice-Vranín

Datum:

19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

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

## Náklady soupisu celkem

57 500,00

D	OST	Ostatní					57 500,00	
6	K	02730	POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	12 500,00	12 500,00	OTSKP 2019
	PP		POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	W		počet 1					
	W		1		1,000			
1	K	02851	PRUZKUMNE PRACE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCI NA POVRCHU	KPL	2,000	10 000,00	20 000,00	OTSKP 2019
	PP		PRUZKUMNE PRACE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCI NA POVRCHU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>					
	W		recyklace					
	W		počet 2					
	W		2		2,000			
3	K	029113	OSTATNI POZADAVKY - GEODETICKE ZAMĚŘENÍ	KUS	1,000	25 000,00	25 000,00	OTSKP 2019
	PP		OSTATNI POZADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>					
	W		geodetické zaměření spádů silničních příkopů při jejich čištění					
	W		počet 1					
	W		1		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín  
Objekt:  
**SO103 - Doplnující údaje - DIO**

KSO:  
Místo: Slavošovice - Vranín

CC-CZ:  
Datum: 19.6.2020

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:  
Skanska a.s.

IČ: 26271303  
DIČ: CZ699004845

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
Brom Petr tel. 602 140 204

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **103 888,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	103 888,00	21,00%	21 816,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **125 704,48**

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: Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Objekt: SO103 - Doplnující údaje - DIO

Místo: Slavošovice - Vranín

Datum: 19.6.2020

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Brom Petr tel. 602 140 204

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>103 888,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	103 888,00
<hr/> 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	<hr/> 103 888,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice III/14613 Slavošovice - Vranín

Objekt:

SO103 - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Slavošovice - Vranín

Datum:

19.6.2020

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

Brom Petr tel. 602 140 204

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>103 888,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				103 888,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				103 888,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	45,000	150,00	6 750,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	W		počet 45					
	VV		45		45,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	45,000	100,00	4 500,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	W		počet 45					
	VV		45		45,000			
3	K	914129	DOPRAV ZNACKY ZÁKLAD VEL OCEL FOLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	2 070,000	14,00	28 980,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV ZNACKY ZÁKLAD VEL OCEL FOLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	W		počet 45					
	W		dny 46					
	VV		45*46		2 070,000			
4	K	914422	DOPRAVNÍ ZNACKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	15,000	150,00	2 250,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNACKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
	W		počet 15					
	VV		15		15,000			
5	K	914423	DOPRAVNÍ ZNACKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	100,00	1 500,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZNACKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
	W		počet 15					
	VV		15		15,000			
6	K	914429	DOPRAV ZNAC 100X150CM OCEL FOLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	690,000	38,00	26 220,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV ZNAC 100X150CM OCEL FOLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití					
	W		počet 15					
	W		dny 46					
	VV		15*46		690,000			
7	K	916112	DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	150,00	600,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - nabíjení z baterie včetně záložní baterie					
	W		počet 4					
	VV		4		4,000			
8	K	916113	DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	100,00	400,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - DEMONTÁŽ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
	W		počet 4					
	VV		4		4,000			
9	K	916119	DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - NÁJEMNÉ	KSD FN	92,000	35,00	3 220,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAV SVETLO VYSTRAZ SAMOSTATNE - NÁJEMNÉ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.					
	W		počet 4					
	W		dny 23					
	VV		4*23		92,000			
10	K	916222	DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VYS 50CM S FOLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	30,000	150,00	4 500,00	OTSKP 2019

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		DOPRAVNÍ KÚZEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	WV		počet 30					
	WV		30		30,000			
11	K	916223	DOPRAVNÍ KÚZEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	100,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KÚZEL Z1 VÝŠ 50CM S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	WV		počet 30					
	WV		30		30,000			
12	K	916229	DOPRAVNÍ KÚZEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ	KSD FN	600,000	6,30	3 780,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ KÚZEL Z1 VÝŠKY 50CM - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	WV		počet 30					
	WV		dny 20					
	WV		30*20		600,000			
13	K	916312	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	150,00	600,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	WV		počet 4					
	WV		4		4,000			
14	K	916313	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	100,00	400,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	WV		počet 4					
	WV		4		4,000			
15	K	916319	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSD FN	92,000	14,00	1 288,00	OTSKP 2019
	PP		DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	WV		počet 4					
	WV		dny 23					
	WV		4*23		92,000			
16	K	916352	SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	30,000	150,00	4 500,00	OTSKP 2019
	PP		SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>					
	WV		počet 30					
	WV		30		30,000			
17	K	916353	SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	100,00	3 000,00	OTSKP 2019
	PP		SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>					
	WV		počet 30					
	WV		30		30,000			
18	K	916359	SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSD FN	600,000	14,00	8 400,00	OTSKP 2019
	PP		SMEROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>					
	WV		počet 30					
	WV		dny 20					
	WV		30*20		600,000			

Příloha SOD

# Plná moc

# SKANSKA

## PLNÁ MOC

PM/6900/2019

Skanska a.s., IČ: 262 71 303, sídlem Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 15904, zastoupená prokuristou Ing. Alešem Krupkou, tímto

**z m o c ň u j e**


zaměstnance společnosti Skanska a.s.

**Michala Pfafa,**

  
funkce: ředitel závodu

a

**Ing. Jana Lintnera,**

 Praha 10, 104 00  
funkce: vedoucí střediska


- a) aby společně jednali jménem společnosti Skanska a.s. ve všech zadávacích řízeních podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), jakož i v zadávacích řízeních mimo režim ZZVZ, a činili veškerá právní jednání s tím související, zejména aby jejím jménem podávali a podepisovali žádosti o účast a nabídky s nabídkovou cenou do výše 50 mil. Kč (bez DPH) v každém jednotlivém případě, podávali námítky a návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele. V souvislosti s účastí společnosti Skanska a.s. v zadávacích řízeních jsou jmenovaní rovněž oprávněni k uzavření smlouvy o dílo se zadavatelem v případě výběru nabídky společnosti Skanska a.s. jako nejvhodnější a rovněž k uzavírání smluv o dílo, jakož i dalších typů smluv se subdodavateli směřujících ke splnění závazků společnosti Skanska a.s. souvisejících s příslušnou veřejnou zakázkou, a dále
- b) aby společně jednali jménem společnosti Skanska a.s. v zadávacích řízeních podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jakož i v zadávacích řízeních mimo režim ZZVZ, s uchazečem, který má zájem zúčastnit se jako dodavatel zadávacího řízení na veřejnou zakázku, o uzavření smlouvy o smlouvě budoucí, jejímž obsahem bude závazek společnosti Skanska a.s. podílet se na plnění veřejné zakázky a/nebo prokázání části chybějící kvalifikace podle ZZVZ s nabídkovou cenou do výše 50 mil. Kč (bez DPH) a v případě výběru nabídky uchazeče ve veřejné zakázce jako nejvýhodnější jsou uvedené osoby oprávněny za společnost Skanska a.s. uzavřít s uchazečem i realizační smlouvu o dílo a rovněž k uzavírání smluv o dílo, jakož i dalších typů smluv se subdodavateli směřujících ke splnění závazků společnosti Skanska a.s. souvisejících s příslušnou veřejnou zakázkou.


Platnost této plné moci je do 31.12.2020.

V Olomouci dne 17.12.2019

  
Ing. A

Plnou moc přijímám:

  
Michal Pfaf, ředitel závodu

  
Ing. Jan Lintner, vedoucí střediska

**dle ověřovací knihy Úřadu Městské části Praha-Reporyje**

ř. č. vidimace: 32/911/2020

nto úplný\*/á\* – částečný\*/á\* – opis\*/kopie\*

sahující: **1 strana**

uhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byl/a pořízen/a

ato listina je:

«vopisem\*»

«věřenou vidimovanou listinou\*»

stinou, která je výstupem z autorizované konverze dokumentu\*»

pisem nebo kopií pořízenou ze spisu\*»

tejnopisem

sahujícím: **1 strana**

ina, z níž je vidimovaná listina pořízena, obsahuje\*/neobsahuje\* viditelný zajišťovací

řek

raze dne 18.8.2020

Iva Pacnerová

