

S M L O U V A O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl.z.č.89/2012 Sb.
(dále jen smlouva)

Velkoplošné výspravy na silnicích II. a III. třídy v Jihočeském kraji Část č. 1 – okresy ČB a ČK

číslo smlouvy zhotovitele: 10000155651

číslo smlouvy objednatele: 46/VZ/2021-1

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník) **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
příspěvková organizace**

Sídlo: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice

Zastoupen: **Ing. Andreou Jankovcovou, ředitelkou organiza**

Tel: 387 021 010

E-mail: sekretariat@susik.cz

IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Zápis v OR: KS Č. Budějovice, oddíl Pr., vložka 173, datum zápisu 1. 7. 2002

Zástupce ve věcech smluvních: **Ing. Andrea Jankovcová** tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických: [REDAKCE] tel.: 387 021 014

Technický dozor stavebníka (dále TDS): [REDAKCE] tel.: [REDAKCE]

jako „objednatel“ na straně jedné

1.2. Zhotovitel: **Skanska a.s.**

Sídlo: Křížikova 682/34a, Karlín, 186 00 Praha 8

Zastoupen: [REDAKCE] **vedoucím střediska a Jiřím Čiperou,**
manažerem řízení obchodu, oba dva na základě plné moci

Tel.: +420 267 095 111

E-mail: skanska@skanska.cz

IČO: 26271303 DIČ: CZ699004845

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 15904, datum zápisu 10. 12. 2001

Zástupce ve věcech smluvních: [REDAKCE] tel.: [REDAKCE]

Zástupce ve věcech technických: [REDAKCE] tel.: [REDAKCE]

Odpovědný stavbyvedoucí: [REDAKCE] el.: [REDAKCE]

(číslo autorizace: 37841)

jako „zhotovitel“ na straně druhé

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu, jsou k tomuto úkonu oprávněny.

2. Předmět smlouvy

Velkoplošné výspravy asfaltových vozovek v Jihočeském kraji Část č. 1 VZ – okresy ČB a ČK

2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.

Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 46/VZ/2021 a soupisem prací z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.

2.2. Místo plnění:

Část zakázky číslo:	okres	č. silnice	název (identifikace silnice)	délka úseků, ve kterých budou prováděny lokální výspravy (km)	staničení
Část č. 1	České Budějovice	III/0236	Smilovice	0,208	1,405 - 1,420 1,610 - 7,760 1,930 - 1,953 2,684 - 2,704
		II/105	u MÚK Bavorovice	0,182	126,380 - 126,562
		II/105	u rybníka Naděje	0,020	124,955 - 124,975
		II/634	Okružní ulice - ČB	0,030	1,668 - 1,698
		III/14611	Ledenice - Zaliny	0,215	1,950 - 2,165
					0,655
	Český Krumlov	III/1439	Křemže - Přisečná	7,000	0,000 - 7,000
		III/1585	Malonty průtah	0,500	0,000 - 0,500
					7,500
				Celkem:	8,155

2.3. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP, a dalším předpisům uvedeným v systému jakosti MD ČR v aktuálním znění souvisejícím s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi, a dále pak obecně závazným a doporučeným předpisům a metodikám.

3. Termín plnění

- 3.1. Předání staveniště: **do 5-ti kalendářních dnů po vyzvání objednatelem (předpoklad říjen 2021)**
Dokončení díla: **do 40 kalendářních dnů od předání staveniště včetně**
- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla v termínu dle bodu 3.1. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost.
- 3.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:
- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
 - změna rozsahu prací nebo realizace víceprací
- 3.4. Stanovení nového termínu dokončení výstavby se uskuteční posunutím o počet dnů:
- na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
 - odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky

4. Cena díla

4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smluvení ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace).

4.2. Smluvní cena bez DPH:

Velkoplošné výspravy – okres ČB	██████████
Velkoplošné výspravy – okres ČK	██████████
Smluvní cena díla celkem bez DPH	4 584 994,93 Kč
DPH 21%	962 848,94 Kč
Smluvní cena díla celkem včetně DPH	5 547 843,87 Kč

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasených měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového soupisu prací zástupci smluvních stran ve věcech technických. / případně výkaz výměr či jiné ukazatele/.

Objednatel z důvodu §92a, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, nebude použito pro jeho ekonomickou činnost.

4.3. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:

- bude-li objednatel požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění
- bude-li objednatel požadovat jinou kvalitu prací než je uvedena v zadávací dokumentaci,
- změní-li se sazby DPH.

5. Platební podmínky

5.1. Platba bude provedena na základě faktury. Fakturovány budou skutečně provedené a převzaté práce, potvrzené zástupci obou stran v protokolu o předání a převzetí dokončené stavby. Doba splatnosti faktury bude stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli (podací razítko).

5.2. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ust. občanského zákoníku. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

6. Provádění díla

6.1. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

6.2. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s podklady od objednatele a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat dle nich.

6.3. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.

- 6.4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
- 6.5. Ode dne převzetí staveniště, o němž bude sepsán zápis a potvrzen zástupci obou stran, je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Investor a TDS je oprávněn záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.
- 6.6. Realizace prací bude probíhat za částečné, příp. úplné uzavírky, způsob projedná zhotovitel.
- 6.7. 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.
- 6.8. Dále je zhotovitel povinen upozornit 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. V případě vzájemné dohody obou stran na změně technologie stavby/použitého materiálu, kdy je tato spojena s navýšením ceny za dílo, je nutno uzavřít písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Pokud taková změna nevyžaduje navýšení ceny za dílo, lze ji provést změnovým listem podepsaným TDS a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
- 6.9. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má stavební dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.10. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání díla proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Dále při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických postupech a KZP. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebrání užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění. Při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných KZP a 2 x soubor fotografií dokumentujících průběh realizace díla na CD nosiči.

7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **36 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí díla.
- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.4. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, 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 dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi 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.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.9. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 zák. č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Z důvodu nedodržení termínu dokončení prací je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení. Smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnými fakturami a objednatel je oprávněn započíst je proti pohledávce zhotovitele.
- 8.2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

9. Ostatní ujednání

- 9.1. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, 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 objednatele na náhradu vzniklé škody.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby (vlastní pracovníky i pracovníky poddodavatelů), které se budou podílet na plnění smlouvy o dílo, tzn. zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, placené přesčasy, délka pracovní doby, doba odpočinku mezi směny atd.),

dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v pl. znění. Také se zhotovitel zavazuje zajistit, že všechny výše uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.

9.4. V případě, že zhotovitel/jeho poddodavatel bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného protiprávního jednání v souvislosti s bodem 9.3. této smlouvy, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těch, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem. Skutečnost, že bude zhotovitel/ jeho poddodavatel uznán vinným z důvodu uvedeného výše v tomto bodě smlouvy, rovněž zakládá objednateli právo na odstoupení od smlouvy o dílo.

10. Závěrečná ustanovení

10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ... „. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

10.2. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

10.3. Obě smluvní strany berou na vědomí, že poptávka objednatele č. 46/VZ/2021 a nabídka zhotovitele ze dne 17. 8. 2021 jsou nedílnou součástí této smlouvy.

10.4. Osobní údaje poskytnuté zhotovitelem jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o dílo dle čl. 6 odst. 1 písm. b) obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) a jejich správcem se stává Správa a údržba silnic Jihočeského kraje. Údaje budou správcem uchovávány v souladu se Spisovým a skartačním řádem. Zhotovitel má právo požádat správce o přístup ke svým osobním údajům, jejich opravu nebo výmaz, popř. omezení zpracování a vznést námitku proti zpracování. Tyto požadavky budou vždy řádně posouzeny a vypořádány v souladu s příslušnými ustanoveními obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Svá práva uvedená v předchozí větě může zhotovitel uplatňovat prostřednictvím pověřence pro ochranu osobních údajů Jihočeského kraje, jehož kontaktní údaje jsou uvedeny na webových stránkách Jihočeského kraje. V případě, že se budete cítit poškozeni na svých právech, máte právo podat stížnost u Úřadu pro ochranu osobních údajů.

10.5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně jejích dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v pl. znění.

10.6. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.

10.7. Tato smlouva nabývá platnosti současným podpisem oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

10.8. Tato smlouva je sepsána ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení včetně příloh.

10.9. Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:

příloha č. 1 – Soupisy prací z nabídky zhotovitele ze dne 17. 8. 2021

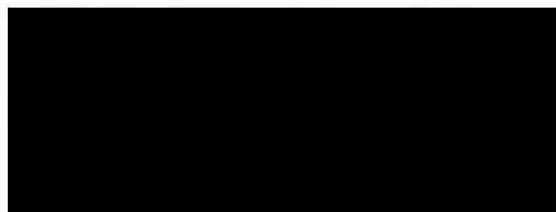
příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD)

České Budějovice, dne: - 5. 10. 2021

V Praze dne: 22. 9. 2021

Za objednatele:

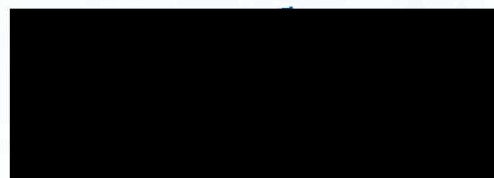
Za zhotovitele:



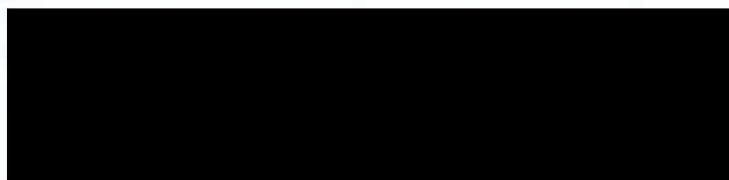
Ing. Andrea Jankovcová
ředitelka organizace
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje



vedoucí střediska
Skanska a.s.



manažer řízení obchodu
Skanska a.s.



příloha č. 1 – Soupisy prací z nabídky zhotovitele ze dne 17. 8. 2021

**Velkoplošné výpravy asfaltových vozovek v Jihočeském kraji
Část č. 1 VZ – okresy ČB a ČK**

Smluvní cena bez DPH:	
Velkoplošné výpravy – okres ČB	██████████
Velkoplošné výpravy – okres ČK	██████████
Smluvní cena díla celkem bez DPH	4 584 994,93 Kč
DPH 21%	962 848,94 Kč
Smluvní cena díla celkem včetně DPH	5 547 843,87 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB_001
Stavba: Velkoplošné výsavy silnic II/105, II/634, III/14611

KSO
 Místo: závod České Budějovice

CC-CZ
 Datum: 18.8.2021

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

IČ: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Účtovatel:
 Skanska a.s.

IČ: 26271303
 DIČ: CZ689004845

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

IČ: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Zpracovatel

IČ
 DIČ

Poznámka:
 Délka realizace 10 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně	
DPH základní			
snižovaná	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK	

Projednatel

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Účtovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CB 001
Stavba: Velkoplošná výprava silnic II/105, II/634, III/14611

Místo: závod České Budějovice

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDAKOVANÉ]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů				
SO101	Velkoplošná výprava silnice II/105 126,562 km	126,380 -	[REDAKOVANÉ]	STA
SO105	Doplňující údaje - DIO	[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	STA
SO102	Velkoplošná výprava silnice II/105 124,975 km	124,955 -	[REDAKOVANÉ]	STA
SO103	Velkoplošná výprava silnice II/634	1,668 - 1,698 km	[REDAKOVANÉ]	STA
SO104	Velkoplošná výprava silnice III/14611 km	1,850 - 2,165	[REDAKOVANÉ]	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Velkoplošné výspravy silnic II/105, II/634, III/14611

Objekt:

SO101 - Velkoplošná výsprava silnice II/105 126,380 - 126,562 km

KSO:

Místo:

u MUK Bavorovice

CC-CZ:

Datum:

16.8.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

Skanska a.s.

IC:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

[REDACTED]

IC:

DIČ:

Poznámka

Cena bez DPH

[REDACTED]

DPH základní
snižená

Základ daně

[REDACTED]

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Vyše daně

[REDACTED]

0,00

Cena s DPHv **CZK**

[REDACTED]

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: Velkoplošná výprava silnic II/105, II/634, II/14611

Objekt: **SO101 - Velkoplošná výprava silnice II/105** 126,380 - 126,562 km

Místo: u MJK Bavorovice

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	[REDACTED]
HSV - Práce a dodávky HSV	[REDACTED]
1 - Zemní práce	[REDACTED]
5 - Komunikace pozemní	[REDACTED]
8 - Trubní vedení	[REDACTED]
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	[REDACTED]
OST - Ostatní	[REDACTED]

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Velkoplošná výprava silnic II/105, II/634, III/14611

Objekt: **SO101 - Velkoplošná výprava silnice II/105 126,380 - 126,562 km**

Místo: u MUK Bavorovice

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDAKCE]

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

Náklady soupisu celkem

c		HSV	Práce a dodávky HSV					
d	i	Zemní práce						
16	K	113735	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	M3	7,800			
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM					
	VV		ODVOZ DO 8KM					
	VV		v š. 300 mm					
	VV		délka 13					
	VV		šířka 2					
	VV		tloušťka 0,3					
	VV		13*2*0,3		7,800			
11	K	113725	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	12,213			
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	VV		v š. 50 mm, odvoz na SÚS Jk					
	VV		délka 36,7					
	VV		šířka 3,8					
	VV		délka 36,3					
	VV		šířka 2					
	VV		délka 6					
	VV		šířka 3,5					
	VV		délka 3,5					
	VV		šířka 3,5					
	VV		tloušťka 0,05					
	VV		(36,7*3,8+36,3*2+6*3,5+3,5*3,2)*0,05		12,213			
17	K	113725	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	15,893			OTS KP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	VV		v š. 80 mm, odvoz na SÚS Jk					
	VV		délka 36,2					
	VV		šířka 3,3					
	VV		délka 35,8					
	VV		šířka 1,5					
	VV		délka 5,8					
	VV		šířka 3					
	VV		délka 3					
	VV		šířka 3					
	VV		tloušťka 0,08					
	VV		(36,2*3,3+35,8*1,5+5,8*3+3*3)*0,08		15,893			
13	K	122737	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 16KM	M3	9,880			
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 16KM					
	VV		tloušťka 380 mm					
	VV		délka 13					
	VV		šířka 2					
	VV		tloušťka 0,38					
	VV		(13*2)*0,38		9,880			
14	K	18140	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	26,000			
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I					
	VV		délka 12					
	VV		šířka 2					
	VV		12*2		26,000			
D		5	Komunikace pozemní					
15	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	7,800			
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI					
	VV		ŠD 0/125, tloušťka 300 mm (sazba vozovky)					
	VV		délka 13					
	VV		šířka 2					
	VV		tloušťka 0,3					
	VV		(13*2)*0,3		7,800			
19	K	567301	VRSTVY PRO OBNOUVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA	M3	7,800			OTS KP 2020
	PP		VRSTVY PRO OBNOUVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA					
	VV		obnova konstrukce vozovky					
	VV		délka 13					
	VV		šířka 2					
	VV		tloušťka 0,3					
	VV		13*2*0,3		7,800			
12	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	26,000			OTS KP 2020
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 13					
	VV		šířka 2					
	VV		13*2		26,000			
8	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	199,660			OTS KP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 36,2					
	VV		šířka 3,3					
	VV		délka 35,8					
	VV		šířka 1,5					
	VV		délka 5,8					
	VV		šířka 3					
	VV		délka 3					
	VV		šířka 3					
	VV		36,2*3,3+35,8*1,5+5,8*3+3*3		199,660			
9	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	245,310			OTS KP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 36,7					
	VV		šířka 3,8					
	VV		délka 36,3					
	VV		šířka 2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MU	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			délka 6					
VV			šířka 3,5					
VV			délka 3,5					
VV			šířka 3,5					
VV			36,7*3,8+36,3*2+6*3,5+3,5*3,5			245,310		
3	K	574544	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 50MM	M2	245,310			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 50MM					
VV			ACO 11S (PmB 45/60-60), ČSN 736121 TKP kap. 7					
VV			délka 36,7					
VV			šířka 3,8					
VV			délka 36,3					
VV			šířka 2					
VV			délka 6					
VV			šířka 3,5					
VV			délka 3,5					
VV			šířka 3,5					
VV			36,7*3,8+36,3*2+6*3,5+3,5*3,5			245,310		
4	K	574078	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL 80MM	M2	198,660			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL 80MM					
VV			ACL 22 S (PmB 25/55-80), ČSN 736121 TKP kap. 7					
VV			délka 36,2					
VV			šířka 3,3					
VV			délka 35,8					
VV			šířka 1,5					
VV			délka 5,5					
VV			šířka 3					
VV			délka 3					
VV			šířka 3					
VV			36,2*3,3+35,8*1,5+5,5*3+3*3			198,660		
21	K	574F78	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL 80MM	M2	26,000			OTSKP 2020
PP			ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL 80MM					
VV			ACP 22S					
VV			délka 13					
VV			šířka 2					
VV			13*2			26,000		
D	B		Trubní vedení					
B	B		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
6	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	73,000			OTSKP 2020
PP			Technická specifikace: polotiska zahrnuje					
VV			- dodání a polotiská nátěrového materiálu (má-li se pouze natřít plocha)					
VV			- předznačení a režimní úpravu					
VV			středová čára					
VV			délka 36,7					
VV			délka 36,3					
VV			36,7+36,3			73,000		
7	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	146,000			OTSKP 2020
PP			Technická specifikace: polotiska zahrnuje					
VV			- dodání a polotiská nátěrového materiálu (má-li se pouze natřít plocha)					
VV			- předznačení a režimní úpravu					
VV			vodíčí čára					
VV			délka 36,7					
VV			délka 36,3					
VV			počet 2					
VV			(36,7+36,3)*2			146,000		
B	OST		Ostatní					
16	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	17,784			OTSKP 2020
PP			POPLATKY ZA SKLÁDKU					
VV			hmotnost před lážením 1,8 t/m3					
VV			objem 6,88					
VV			koefficient 1,8					
VV			9,58*1,8			17,784		
20	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	18,720			OTSKP 2020
PP			POPLATKY ZA SKLÁDKU					
VV			hmotnost před lážením 2,4 t/m3					
VV			objem 7,8					
VV			koefficient 2,4					
VV			7,8*2,4			18,720		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Velkoplošná výsrava silnic III/105, III/634, III/14611

Objekt:
SO105 - Doplnující údaje - DIO

KSO:
Místo: **závod České Budějovice**

CC-CZ:
Datum: **16.8.2021**

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

IC: **70971641**
DIČ: **CZ70971641**

Uchazeč:
Skanska a.s.

IC: **26271303**
DIČ: **CZ699004845**

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

IC: **70971641**
DIČ: **CZ70971641**

Zpracovatel:
[REDACTED]

IC:
DIČ:

Poznámka

Cena bez DPH

DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00	21,00% 15,00%	0,00

Cena s DPH

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 Velkoplošné výsavy silnic II/105, II/634 II/14611

Objekt **SQ105 - Doplnující údaje - DIO**

Místo závod České Budějovice

Datum 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel ██████████

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

████████

OST - Ostatní

████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba Velkoplošná výprava silnic II/105, II/634 III/14611

Objekt **SO105 - Doplňující údaje - DIO**

Místo závod České Budějovice

Datum: 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

D	OST	Ostatní						
1	K	02710	POMOC PRÁCE ŽŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	DTSKP 2020
	PP		POMOC PRÁCE ŽŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		Poznámka k sestavě cen					
	W		Zahrnuté veškeré náklady, pokud se s objednavatelem dohodly výměrné sazby					
	W		počet 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Velkoplošné výspravy silnic III/105, II/634, III/14611

Objekt:

SO102 - Velkoplošná výsprava silnice II/105 124,955 - 124,975 km

KSO

Místo:

u rybníka Naděje

CC-CZ

Datum:

16.8.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Úchazeč:

Skanska a.s.

IC:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

[REDACTED]

IC:

DIČ:

Poznámka

Cena bez DPHDPH základní
snižená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Vyše daně

0,00

Cena s DPH

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: Velkoplošná výsrava silnic II/105, II/634, III/14611

Objekt: **SO102 - Velkoplošná výsrava silnice II/105** 124,955 - 124,975 km

Místo: u rybníka Naděje

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDAKOVANÉ]

Kód díku - Popis Cena celkem [CZK]**Náklady ze soupisu prací**HSV - Práce a dodávky HSV [REDAKOVANÉ]1 - Zemní práce [REDAKOVANÉ]5 - Komunikace pozemní [REDAKOVANÉ]8 - Trubní vedení [REDAKOVANÉ]9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání [REDAKOVANÉ]OST - Ostatní [REDAKOVANÉ]

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Velkoplošné výspravy silnic II/105, II/634, III/14611

Objekt: **SO102 - Velkoplošná výsprava silnice II/105 124,955 - 124,975 km**

Místo: u rybníka Naděje Datum: 16.8.2021

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

Uchazeč: Skenska a.s. Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
0		1	Zemní práce					
23	K	113137	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM	M3	9,000			OTSKP 2020
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM					
	VV		délka 15					
	VV		šířka 2					
	VV		Náubka 0,3					
	VV		15*2*0,3		9,000			
22	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	3,800			OTSKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
	VV		v š. 50 mm, odvoz na SÚS JK					
	VV		délka 20					
	VV		šířka 3,8					
	VV		Náubka 0,05					
	VV		20*3,8*0,05		3,800			
24	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	4,368			OTSKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
	VV		v š. 80 mm, odvoz na SÚS JK					
	VV		délka 19,5					
	VV		šířka 2,8					
	VV		Náubka 0,08					
	VV		19,5*2,8*0,08		4,368			
13	K	122737	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I. ODVOZ DO 16KM	M3	11,400			OTSKP 2020
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I. ODVOZ DO 16KM					
	VV		Náubka 380 mm					
	VV		délka 15					
	VV		šířka 2					
	VV		Náubka 0,38					
	VV		15*2*0,38		11,400			
14	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	30,000			OTSKP 2020
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I					
	VV		délka 15					
	VV		šířka 2					
	VV		15*2		30,000			
D		6	Komunikace pozemní					
15	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	9,000			OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI					
	VV		ŠD Ø125, náubka 300 mm (sanace vozovky)					
	VV		délka 15					
	VV		šířka 2					
	VV		Náubka 0,3					
	VV		15*2*0,3		9,000			
18	K	567301	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MĚCHAN ZPEV KAMENIVA	M3	9,000			OTSKP 2020
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MĚCHAN ZPEV KAMENIVA					
	VV		obnova konstrukce vozovky					
	VV		délka 15					
	VV		šířka 2					
	VV		Náubka 0,3					
	VV		15*2*0,3		9,000			
12	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	30,000			
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 15					
	VV		šířka 2					
	VV		15*2		30,000			
8	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	68,000			
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 20					
	VV		šířka 3,3					
	VV		20*3,3		66,000			
9	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	54,600			
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 19,5					
	VV		šířka 2,8					
	VV		19,5*2,8		54,600			
5	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 50MM	M2	99,000			
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL 50MM					
	VV		ACO 11S (PmB 45/80-60), ČSN 736121 TKP kap. 7					
	VV		délka 20					
	VV		šířka 3,3					
	VV		20*3,3		99,000			
4	K	574D7B	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL 80MM	M2	54,600			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+ 22S TL 80MM					
	VV		ACL 22 S (PmB 25/55-60), ČSN 736121 TKP kap. 7					
	VV		délka 19,5					
	VV		šířka 2,8					
	VV		19,5*2,8		54,600			
26	K	574F78	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL 80MM	M2	30,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+ 22S TL 80MM					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		ACP 228						
W		délka 15						
W		šířka 2						
W		15*2			30,000			
D	8		Trubní vedení					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
6	K	B15111C	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČARA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	20,000			
PP			Technická specifikace položka zahrnuje - dodání a pokládku nářezového materiálu (má-li se použít natřaná plocha) - předznačení a řešení (břevu středová čára délka 20		20,000			
W								
W								
W								
D	OST		Ostatní					
16	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	20,520			
PP			POPLATKY ZA SKLÁDKU hmotnost před tláčením 1,8 t/m3					
W			objem 11,4					
W			koefficient 1,6					
W			11,4*1,6		20,520			
20	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	21,600			
PP			POPLATKY ZA SKLÁDKU hmotnost před tláčením 2,4 t/m3					
W			objem 8					
W			koefficient 2,4					
W			8*2,4		21,600			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Velkoplošná výprava silnic II/105, II/634, III/14611

Objekt:

SO103 - Velkoplošná výprava silnice II/634 1,668 - 1,698 km

KSO:

Místo:

Okružní ulice

CC-CZ:

Datum:

16.8.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPHDPH základní
snižená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

Cena s DPHv **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: Velkoplošné výsavy sílnic III/105, II/634, III/14611

Objekt: SO103 - Velkoplošná výsava sílnice II/634 1,668 - 1,698 km

Místo:	Okružní ulice	Datum:	16.8.2021
Zadavatel:	Správa a údržba sílnic Jihočeského kraje p.o.	Projektant:	Správa a údržba sílnic Jihočeského kraje p.o.
Úchezeč:	Skanska a.s.	Zpracovatel:	████████████████████

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	████████████████████
HSV - Práce a dodávky HSV	████████████████████
1 - Zemní práce	████████████████████
5 - Komunikace pozemní	████████████████████
8 - Trubní vedení	████████████████████
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	████████████████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Velkoplošné výspravy silnic II/105, II/634, III/14611

Objekt

SO103 - Velkoplošná výsprava silnice II/634 1,668 - 1,698 km

Místo Okružní ulice

Datum: 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel

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

Náklady soupisu celkem

0 HSV Práce a dodávky HSV

0 1 Zemní práce

1	K	113723	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM	M3	18,720			
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM					
	VV		v tl. 80 mm, odvoz areál BÚS Česká Budějovice					
	VV		délka 30					
	VV		šířka 7,8					
	VV		hloubka 0,08					
	VV		30*7,8*0,08		18,720			
11	K	113723	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM	M3	10,788			
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM					
	VV		v tl. 50 mm, odvoz areál BÚS Česká Budějovice					
	VV		délka 29,5					
	VV		šířka 7,3					
	VV		hloubka 0,05					
	VV		29,5*7,3*0,05		10,788			

0 5 Komunikace pozemní

0	K	572214	SPOJOVACÍ PŮSTRÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	234,000			
	PP		SPOJOVACÍ PŮSTRÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129, TKP kap.28					
	VV		délka 30					
	VV		šířka 7,8					
	VV		30*7,8		234,000			
0	K	572214	SPOJOVACÍ PŮSTRÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	215,350			
	PP		SPOJOVACÍ PŮSTRÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129, TKP kap.28					
	VV		délka 29,5					
	VV		šířka 7,3					
	VV		29,5*7,3		215,350			
0	K	574044	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL. 50MM	M2	234,000			
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S					
	VV		TL. 50MM					
	VV		ACO 11S (PmB #5/80-60), ČSN 736121 TKP kap. 7					
	VV		délka 30					
	VV		šířka 7,8					
	VV		30*7,8		234,000			
4	K	574078	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+ 22S TL. 60MM	M2	215,350			
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+ 22S TL.					
	VV		60MM					
	VV		ACL 22 S (PmB 25/55-60), ČSN 736121 TKP kap. 7					
	VV		délka 29,5					
	VV		šířka 7,3					
	VV		29,5*7,3		215,350			

0 8 Trubní vedení

10	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	1,000			
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
	VV		počet 1					
	VV		1		1,000			

0 0 Ostatní konstrukce a práce, bourání

0	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	30,000			
	PP		Technická specifikace položka zahrnuje					
	VV		- dodání a pokládku náterového materiálu (má-li se pouze natřená plocha)					
	VV		- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		středová čára					
	VV		délka 30					
	VV		30		30,000			
7	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	60,000			
	PP		Technická specifikace položka zahrnuje					
	VV		- dodání a pokládku náterového materiálu (má-li se pouze natřená plocha)					
	VV		- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		vodicí čára					
	VV		délka 30					
	VV		počet 2					
	VV		30*2		60,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Velkoplošná výsrava sític III/105, III/634, III/14611
Objekt

SO104 - Velkoplošná výsrava sítice III/14611 1,950 - 2,165 km

KSO: Místo	Lečnice-Zaliny	CC-CZ Datum	16.8.2021
Zadavatel	Správa a údržba sític Jihočeského kraje p.o.	IČ DIČ	70971641 CZ70971641
Uchazeč	Skanska a.s.	IČ DIČ	26271303 CZ699004845
Projektant	Správa a údržba sític Jihočeského kraje p.o.	IČ DIČ	70971641 CZ70971641
Zpracovatel	████████████████████	IČ DIČ	
Poznámka			

Cena bez DPH				████████
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	████████	21.00%	████████	
	0.00	15.00%	0.00	
Cena s DPH				████████
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

Velkoplošná výprava silnic II/105, II/634 III/14611

Objekt

SO104 - Velkoplošná výprava silnice III/14611 1,950 - 2,165 km

Místo Ledenice-Zaliny

Datum 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce bourání

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Velkoplošná výsrava silnic III/105, III/634, III/14611

Objekt

SO104 - Velkoplošná výsrava silnice III/14611 1,950 - 2,165 km

Místo: Ledenice-Zaliny

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

0		HSV	Práce a dodávky HSV					
0		1	Zemní práce					
12	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	23,220	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
	VV		v tl. 40 mm					
	VV		délka 215					
	VV		šířka 2,7					
	VV		Neubka 0,04					
	VV		215*2,7*0,04		23,220			
13	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	23,220	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
	VV		v tl. 80 mm					
	VV		délka 215					
	VV		šířka 2,7					
	VV		Neubka 0,04					
	VV		215*2,7*0,04		23,220			
0		5	Komunikace pozemní					
16	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	580,500	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 215					
	VV		šířka 2,7					
	VV		215*2,7		580,500			
9	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO	M2	580,500	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 215					
	VV		šířka 2,7					
	VV		215*2,7		580,500			
14	K	574804	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	580,500	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM					
	VV		délka 215					
	VV		šířka 2,7					
	VV		215*2,7		580,500			
15	H	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL	T	55,728	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL					
	F		Podkladová a podkladová					
	VV		1 M3 = 2,4 T					
	VV		ACL 18+(50/70) v prům. tl. 40 mm					
	VV		vyrovnání profílu pod ACO					
	VV		ČSN 736121,TKP kap.7					
	VV		délka 215					
	VV		šířka 2,7					
	VV		Neubka 0,04					
	VV		koeficient 2,4					
	VV		215*2,7*0,04*2,4		55,728			
0		8	Trubní vedení					
0		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
6	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	215,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje - dodání a polkládání měřivého materiálu (máří se pouze nastříkané plochy) - předzpracování a řešení úpravy středové čáry					
	VV		délka 215					
	VV		215		215,000			
7	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	215,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje - dodání a polkládání měřivého materiálu (máří se pouze nastříkané plochy) - předzpracování a řešení úpravy vodíčí čáry					
	VV		délka 215					
	VV		215		215,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CE_1119036
 Stavba: Velkoplošná výprava sílnice IW/0236 Smilovice

KSO
 Místo: Smilovice

CC-CZ
 Datum: 16.8.2021

Zadávatel:
 Správa a údržba sítě Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
 Skanska a.s

IČ: 26271303
 DIČ: CZ699004845

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

IČ: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:
 Délka reakce 14 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

Projekční

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/0236
Stavba: Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice
Místo: Smilovice **Datum:** 18.8.2021
Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o. **Projektant:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Uchazeč: Skanska a.s. **Zpracovatel:**

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtu				
SO101	Velkoplošná výprava silnice III/0236	1,405 - 1,420		STA
SO102	Velkoplošná výprava silnice III/0236	1,610 - 1,760		STA
SO103	Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,953 km	1,930 -		STA
SO104	Velkoplošná výprava silnice III/0236 2,704 km	2,684 -		STA
SO105	Doplnující údaje - laboratorní zkoušky (recyklace)			STA
SO106	Doplnující údaje - DIO			STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice
Objekt:

SO101 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,405 - 1,420 km

KSO
Místo **Smilovice z.z.**

CC-CZ
Datum **16.8.2021**

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

IČ **70971641**
DIČ **CZ70971641**

Uchazeč:
Skanska a.s.

IČ **26271303**
DIČ **CZ699004845**

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

IČ **70971641**
DIČ **CZ70971641**

Zpracovatel:
[REDAKOVANÉ]

IČ
DIČ

Poznámka

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní sazba	[REDAKOVANÉ]	21,00%	[REDAKOVANÉ]
DPH snížená sazba	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

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

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt

SO101 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,405 - 1,420 kmMísto **Smilovice z. z.**Datum **16.8.2021**Zadavatel **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p. o.**Projektant **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p. o.**Uchazeč **Skanska a. s.**Zpracovatel **[REDAKOVANÉ]**

Kód díku - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací**HSV - Práce a dodávky HSV**

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

[REDAKOVANÉ]

[REDAKOVANÉ]

[REDAKOVANÉ]

[REDAKOVANÉ]

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt

SO101 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,405 - 1,420 km

Místo Smilovice z.z.

Datum 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel

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

Náklady soupisu celkem

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 1

Zemní práce

11	K	113331	ODSTRAN PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM POJIVEM, ODVOZ DO 1KM	M3				OTSKP 2020
----	---	--------	---	----	--	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

ODSTRAN PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM
v št. 20 cm (výkopek bude ponechán na stavbě a zpětně zpracován do podkladních vrstev), v místech sanace
délka 0,5
šířka 2,5
hloubka 0,2
9,5*2,5*0,2

4,750

5	K	113725	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	0,325			OTSKP 2020
---	---	--------	--	----	-------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

VV

FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM
v št. 50 mm
délka 6,5
šířka 0,5
počet 2
hloubka 0,05
6,5*0,5*2*0,05

0,325

8	K	113725	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	8,190			OTSKP 2020
---	---	--------	--	----	-------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM
v št. 90 mm
délka 14
šířka 6,5
hloubka 0,09
14*6,5*0,09

8,190

9	K	122735	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODOVOZ DO 8KM	M3	4,750			OTSKP 2020
---	---	--------	--	----	-------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODOVOZ DO 8KM
hl 20 cm v místech sanace
délka 9,5
šířka 2,5
hloubka 0,2
9,5*2,5*0,2

4,750

8	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	23,750			OTSKP 2020
---	---	-------	---	----	--------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I
tl 1-4 v místech sanace (min parametr Edeg2 45 Mpa)
délka 9,5
šířka 2,5
9,5*2,5

23,750

7	K	562142	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TR II TL DO 200MM	M2	23,750			OTSKP 2020
---	---	--------	--	----	--------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TR II TL DO 200MM
vrstva K5C pevnostní třídy C 8/10 v št. 200 mm, hloubkové sanace v místech sanace
délka 9,5
šířka 2,5
9,5*2,5

23,750

10	K	56360	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO	M3	4,750			OTSKP 2020
----	---	-------	----------------------------------	----	-------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU
v št. 200 mm (podklad omezená penetrace), v místech sanace
délka 9,5
šířka 2,5
hloubka 0,2
9,5*2,5*0,2

4,750

12	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	91,000			OTSKP 2020
----	---	--------	--	----	--------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2
ČSN 736129,TKP kap.26
délka 14
šířka 6,5
14*6,5

91,000

2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	97,500			OTSKP 2020
---	---	--------	--	----	--------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2
emulze do 0,4 kg/m2
ČSN 736129,TKP kap.26
délka 15
šířka 6,5
15*6,5

97,500

1	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM	M2	97,500			OTSKP 2020
---	---	--------	---	----	--------	--	--	------------

PP

VV

VV

VV

VV

VV

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM
ACO 11+(50/70)
ČSN 736121,TKP kap.7
délka 15
šířka 6,5
15*6,5

97,500

3	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL	T	8,738			OTSKP 2020
---	---	--------	--	---	-------	--	--	------------

PP

P

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL
Přetížení a poltřice
f M3 = 2 + 3
ACL 16+(50/70) v prům. št. 40 mm
vyrovnaní profilu pod ACO v místech napojení
ČSN 736121,TKP kap.7
délka 14
šířka 6,5
hloubka 0,04
koeficient 2,4
14*6,5*0,04*2,4

8,738

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smitovice
 Objekt:

SO102 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,610 - 1,760 km

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Smitovice střed	Datum:	16.8.2021
Zadavatel:		IC:	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ:	CZ70971641
Uchazeč:		IC:	26271303
	Skanska a.s.	DIČ:	CZ699004845
Projektant:		IC:	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ:	CZ70971641
Zpracovatel:		IC:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH

DPH základní	Základ daně	sazba daně	Výše daně
snížená	0,00	21,00%	0,00
		15,00%	0,00

Cena s DPH

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:

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt:

SO102 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,610 - 1,760 km

Místo:

Smilovice střed

Datum:

16.8.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

[REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt:

SO102 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,610 - 1,760 km

Místo: Smilovice střed

Datum: 16.9.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
5	K	113725	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	0,325	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	VV		v tl. 50 mm					
	VV		délka 6,5					
	VV		šířka 0,5					
	VV		počet 2					
	VV		Hloubka 0,05					
	VV		6,5*0,5*2*0,05		0,325			
6	K	113725	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	87,165	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	VV		v tl. 90 mm					
	VV		délka 149					
	VV		šířka 6,5					
	VV		Hloubka 0,09					
	VV		149*6,5*0,09		87,165			
D 5 Komunikace pozemní								
13	K	567504R01	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE	M3	193,700	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE					
	P		Poznámka k položce V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA ROZPOJENÍ PŮVODNÍCH VRSTEV KONSTRUKCE VOZOVKY A ÚPRÁVOU GREJDRŮ SE ZHUTNĚNÍM					
	VV		rozpojení a reprofilace původních vrstev konstrukce vozovky na niveletu - 290 mm					
	VV		v tl. 200 mm					
	VV		ČSN 736126					
	VV		Úprava povrchu homogenizační grejdr se zhutněním podélného i příčného profilu, předpoklad zachování nivelety na 80 mm					
	VV		délka 149					
	VV		šířka 6,5					
	VV		Hloubka 0,2					
	VV		149*6,5*0,2		193,700			
14	K	567504R02	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍŠENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM	M3	193,700	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍŠENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM					
	P		Poznámka k položce V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA A) ÚPRÁVOU ZRNITOSTI ROZPOJENÉ SMĚSI, JEHO PROMÍŠENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHRNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VLNĚNÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI) B) DÁVKOVÁNÍ POJIVA, JEHO PROMÍŠENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHRNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VLNĚNÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI)					
	VV		provedení recyklace podkladu za studena na místě RS CA dle TP 208 a ČSN EN 13285 ed. 2, TKP kap. 5 včetně případných ITT/průkazných zkoušek v tl.200 mm					
	VV		promíšení a pojivem a kamenivem a úpravou zrnitosti rozpojené směsi, rovnoměrné rozhrnutí, hutnění a vlnění (materiál ve specifikaci)					
	VV		reprofilace a homogenizace podélného i příčného profilu, úprava na niveletu cca - 80 mm, predkace dávkování je 3% esatlové emulze					
	VV		a 4% hydraulického pojiva - cementu					
	VV		délka 149					
	VV		šířka 6,5					
	VV		Hloubka 0,2					
	VV		149*6,5*0,2		193,700			
15	K	567504R03	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA	T	17,995	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA					
	P		Poznámka k položce DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY					
	VV		dodávka materiálu včetně dopravy, predkace 4%, orientační hmotnost při koncentraci pojiva 4% je 82,8 kg/m3					
	VV		objem 193,7					
	VV		koeficient 0,0629					
	VV		193,7*0,0629		17,995			
16	K	567504R04	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA	T	13,501	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA					
	P		Poznámka k položce DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY					
	VV		dodávka materiálu včetně dopravy, predkace 3%, orientační hmotnost při koncentraci pojiva 3% je 69,7 kg/m3					
	VV		objem 193,7					
	VV		koeficient 0,0697					
	VV		193,7*0,0697		13,501			
12	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	968,500	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	VV		délka 149					
	VV		šířka 6,5					
	VV		149*6,5		968,500			
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	975,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		emulze do 0,4 kg/m ²					
	W		ČSN 736129,TKP kap.26					
	W		délka 150					
	W		šířka 6,5					
	W		150*6,5		975,000			
1	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM	M2	975,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM					
	W		ACO 11+(50/70)					
	W		ČSN 736121,TKP kap.7					
	W		délka 150					
	W		šířka 6,5					
	W		150*6,5		975,000			
3	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL, ACL	T	92,976			OTSKP 2020
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL					
	P		Poznámka k položce					
	P		1:1:3 = 2:4:1					
	W		ACL 16+(50/70) v prům.š. 40 mm					
	W		vyrovnání profilu pod ACO a místech napojení					
	W		ČSN 736121,TKP kap.7					
	W		délka 149					
	W		šířka 6,5					
	W		tloušťka 0,04					
	W		koefficient 2,4					
	W		149*6,5*0,04*2,4		92,976			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smitovice

Objekt:

Š0183 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,930 - 1,953 km

KSO:

Místo:

Smitovice k.z.

CC-CZ:

Datum:

16.8.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

Skanska a.s.

IC:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

[REDACTED]

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPHDPH základní
snížená

Základ daně

[REDACTED]

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Vyše daně

[REDACTED]

0,00

Cena s DPH**v CZK**

[REDACTED]

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:

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smiřovice

Objekt:

SO103 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,930 - 1,953 km

Místo: Smiřovice k.z.

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt

SO103 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 1,930 - 1,953 km

Místo, Smilovice k.z.

Datum: 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
11	K	113331	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 1KM	M3	5,600			OTSKP 2020
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 1KM					
	WV		v tl. 20 cm (výkopek bude ponechán na stavbě a zpětň zapracován do podkladních vrstev), v místech sanace					
	WV		délka 14					
	WV		šířka 2					
	WV		hloubka 0,2		5,600			
	WV		14*2*0,2					
5	K	113725	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	0,315			OTSKP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	WV		v tl. 50 mm					
	WV		délka 6,3					
	WV		šířka 0,5					
	WV		počet 2					
	WV		hloubka 0,05		0,315			
	WV		6,3*0,5*2*0,05					
6	K	113725	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	12,870			OTSKP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	WV		v tl. 90 mm					
	WV		délka 22					
	WV		šířka 6,5					
	WV		hloubka 0,09		12,870			
	WV		22*6,5*0,09					
9	K	122735	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 8KM	M3	5,600			OTSKP 2020
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 8KM					
	WV		tl. 20 cm v místech sanace					
	WV		délka 14					
	WV		šířka 2					
	WV		hloubka 0,2		5,600			
	WV		14*2*0,2					
8	K	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	28,000			OTSKP 2020
	PP		ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I					
	WV		tr. 1-4 v místech sanace (min. parametr Edog2 45 Mpa)					
	WV		délka 14					
	WV		šířka 2		28,000			
	WV		14*2					
D 5 Komunikace pozemní								
7	K	562142	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLU STABIL, CEMENTEM TR II TL DO 200MM	M2	28,000			OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLU STABIL, CEMENTEM TR II TL DO 200MM					
	WV		vrstva KSC pevnostní třídy C 6/10 v tl. 200 mm, hloubková sanace					
	WV		v místech sanace					
	WV		délka 14					
	WV		šířka 2		28,000			
	WV		14*2					
10	K	56360	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	5,600			OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU					
	WV		v tl. 200 mm (podklad odštěpená penetrace), v místech sanace					
	WV		délka 14					
	WV		šířka 2					
	WV		hloubka 0,2		5,600			
	WV		14*2*0,2					
12	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	143,000			OTSKP 2020
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	WV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	WV		délka 22					
	WV		šířka 6,5		143,000			
	WV		22*6,5					
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	149,500			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	WV		emulze do 0,5 kg/m2					
	WV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	WV		délka 23					
	WV		šířka 6,5		149,500			
	WV		23*6,5					
1	K	574A44	ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM	M2	149,500			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM					
	WV		ACO 11+(50/70)					
	WV		ČSN 736121,TKP kap.7					
	WV		délka 23					
	WV		šířka 6,5		149,500			
	WV		23*6,5					
3	K	577411	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF. BETONU ACO, ACL	T	13,728			OTSKP 2020
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF. BETONU ACO, ACL					
	P		Pozemní k. použije					
	WV		1400 = 2,4 T					
	WV		ACL 16+(50/70) v prům. tl. 40 mm					
	WV		vyrovnání profilu pod ACO a místech napojení					
	WV		ČSN 736121,TKP kap.7					
	WV		délka 22					
	WV		šířka 6,5		13,728			
	WV		hloubka 0,04					
	WV		koefficient 2,4					

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
V		22-B.5.0.04-2.4			13.726			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavba:

Velkoplošná výprava sánice III/0236 Smilovice

Objekt:

SO104 - Velkoplošná výprava sánice III/0236 2,684 - 2,704 km

KSO:

Místo:

kř. s II/147

CC-CZ

Datum:

16.8.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

Skanska a.s.

IC:

28271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

████████████████████

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

██████████

DPH základní
snižovaná

Základ daně
██████████
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
██████████
0,00

Cena s DPH

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**

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Srnílovice

Objekt:**SO104 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 2,684 - 2,704 km****Místo:** kř. s II/147**Datum:** 16.8.2021**Zadavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.**Projektant:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.**Uchazeč:** Skanska a.s.**Zpracovatel:** ██████████**Kód dílu - Popis****Cena celkem [CZK]****Náklady ze soupisu prací**

HSV - Práce a dodávky HSV

████████

1 - Zemní práce

████████

5 - Komunikace pozemní

████████

████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt:

SO104 - Velkoplošná výprava silnice III/0236 2,684 - 2,704 km

Místo kř. s III/147

Datum 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
0	HSV		Práce a dodávky HSV					
0	1		Zemní práce					
11	K	1113311	ODSTRÁNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM ODVOZ DO 1KM	M3	5,950			OTSKP 2020
	PP		ODSTRÁNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM ODVOZ DO 1KM					
	WV		v tl. 20 cm (výkopek bude ponechán na stavbě a zpětne zapraven do podkladních vrstev), v místech sanace					
	WV		délka 8,5					
	WV		šířka 3,5					
	WV		hloubka 0,2					
	WV		8,5*3,5*0,2		5,950			
5	K	112725	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	0,700			OTSKP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	WV		v tl. 50 mm					
	WV		délka 4,5					
	WV		šířka 0,5					
	WV		počet 2					
	WV		délka 19					
	WV		šířka 0,5					
	WV		hloubka 0,05					
	WV		(4,5*0,5*2*19*0,5)*0,05		0,700			
8	K	113726	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM	M3	6,840			OTSKP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM					
	WV		v tl. 90 mm					
	WV		délka 19					
	WV		šířka 4					
	WV		hloubka 0,09					
	WV		19*4*0,09		6,840			
9	K	122735	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 8KM	M3	5,950			OTSKP 2020
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 8KM					
	WV		tl. 20 cm v místech sanace					
	WV		délka 8,5					
	WV		šířka 3,5					
	WV		hloubka 0,2					
	WV		8,5*3,5*0,2		5,950			
8	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNÍM TR. I	M2	29,750			OTSKP 2020
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNÍM TR. I					
	WV		tr. 1-4 v místech sanace (min.parametr Edeq2 45 Mpa)					
	WV		délka 8,5					
	WV		šířka 3,5					
	WV		8,5*3,5		29,750			
0	5		Komunikace pozemní					
7	K	582142	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLU STABIL CEMENTEM TR. II TL DO 200MM	M2	29,750			OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLU STABIL CEMENTEM TR. II TL DO 200MM					
	WV		vrstva KSC pevnostní třídy C 8/10 v tl. 200 mm, hloubková sanace					
	WV		v místě sanace					
	WV		délka 8,5					
	WV		šířka 3,5					
	WV		8,5*3,5		29,750			
10	K	56380	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	5,950			OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU					
	WV		v tl. 200 mm (podklad odtěžené penetrace), v místech sanace					
	WV		délka 8,5					
	WV		šířka 3,5					
	WV		hloubka 0,2					
	WV		8,5*3,5*0,2		5,950			
12	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	78,000			OTSKP 2020
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	WV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	WV		délka 19					
	WV		šířka 4					
	WV		19*4		78,000			
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	78,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	WV		emulze do 0,4 kg/m2					
	WV		ČSN 736129,TKP kap.26					
	WV		délka 19					
	WV		šířka 4					
	WV		19*4		78,000			
1	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM	M2	78,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM					
	WV		ACO 11+(50/70)					
	WV		ČSN 736121,TKP kap.7					
	WV		délka 19					
	WV		šířka 4					
	WV		19*4		78,000			
3	K	577411	VRSTVY PRO OBNOUVU A OPRAVY Z ASFALTOVÝM ACO, ACL	T	7,298			OTSKP 2020
	PP		VRSTVY PRO OBNOUVU A OPRAVY Z ASFALTOVÝM ACO, ACL					
	P		Podrobnosti k položce					
	WV		1 AKJ = 2,4 T					
	WV		ACL 16+(50/70) v prům. tl. 40 mm					
	WV		vyrovnání profilu pod ACO a místech napojení					
	WV		ČSN 736121,TKP kap.7					
	WV		délka 19					
	WV		šířka 4					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			hloubka 0,04					
W			koefficient 2,4					
W			19*4*0,04*2,4		7,296			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Velkoplošná výsrava silnice III/0236 Smilovice

Objekt:

SO105 - Doplnující údaje - laboratorní zkoušky (recyklace)

KSO

Místo:

Smilovice

CC-CZ

Datum

16.8.2021

Zedávatel

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ

70971641

DIČ

CZ70971641

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ

26271303

DIČ

CZ699004845

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ

70971641

DIČ

CZ70971641

Zpracovatel

[REDACTED]

IČ

DIČ

Poznámka

Cena bez DPHDPH základní
snižovaná

Základ daně

[REDACTED]

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

[REDACTED]

0,00

Cena s DPH**▼ 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

Velkoplošná výsrava sílnice III/0236 Smilovice

Objekt:

SO105 - Doplnující údaje - laboratorní zkoušky (recyklace)

Místo

Smilovice

Datum

16.8.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč

Skanska a.s.

Zpracovatel

[REDAKOVANÉ]

Kód dle - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

[REDAKOVANÉ]

OST - Ostatní

[REDAKOVANÉ]

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt

SO105 - Doplnující údaje - laboratorní zkoušky (recyklace)

Místo

Smilovice

Datum

16.8.2021

Zadavatel

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč

Skanska a.s.

Zpracovatel:

[REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

D	OST	Ostatní						
4	K	02520	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUSĚBNOU	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUSĚBNOU					
			rozborů recyklace					
			počet 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt:

SO106 - Doplnující údaje - DIO

KSO

Místo

Smilovice

CC-CZ

Datum:

16.8.2021

Zadevateľ:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ

70971641

DIČ

CZ70971641

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ

26271303

DIČ

CZ699004845

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ

70971641

DIČ

CZ70971641

Zpracovateľ:

████████████████████

IČ

DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH

████████

DPH základni
snižovaná

Základ daně
████████
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
████████
0,00

Cena s DPH

v CZK

████████

Projektant

Zpracovateľ

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavateľ

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice

Objekt **SO106 - Doplnující údaje - DIO**

Místo Smilovice

Datum 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel [REDAKCE]

Kód díku - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	[REDAKCE]
OST - Ostatní	[REDAKCE]

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smlovice

Objekt: **SO106 - Doplňující údaje - DIO**

Místo: Smlovice

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

OST		Ostatní						
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
PP			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
PSC			Přiznání a součtová cena					
W			započítává všechny náklady spojené s objektivem počítáno včetně zařízení					
W			počet 1		1	1,000		

REKAPITULACE STAVBY

Kód CK_Vyspravy
Stavba: CK Velkoplošné výspravy

KSO
 Místo: III/1439, III/1585

CC-CZ
 Datum: 16.8.2021

Zadavatel
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Uchazeč
Skanska a.s.

IC: 26271303
 DIČ: CZ699004845

Projektant
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
 [REDACTED]

IC:
 DIČ:

Poznámka
 Předpokládané délka realizace 7 kalendářních dnů.

Cena bez DPH

DPH základní snižovaná	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Cena s DPH v **CZK** [REDACTED]

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 CK Výspravy

Stavba: CK Velkoplošné výspravy

Místo III/1439, III/1585

Datum: 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

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

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů				
SO 101	CK Velkoplošné výspravy III/1439 km	0,000 - 7,000	[REDACTED]	STA
SO 102	CK Velkoplošné výspravy III/1585 km	0,000 - 0,500	[REDACTED]	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

CK Velkoplošné výsavy

Objekt:

SO 101 - CK Velkoplošné výsavy III/1439 0,000 - 7,000 km

KSO

Místo

III/1439

CC-CZ:

Datum

16.8.2021

Zadavatel

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ

70971641

DIČ

CZ70971641

Uchazeč

Skanska a.s.

IČ

26271303

DIČ

CZ699004845

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ

70971641

DIČ

CZ70971641

Zpracovatel

IČ

DIČ

Poznámka

Cena bez DPHDPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

Cena s DPHv **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

CK Velkoplošné výspravy

Objekt

SO 101 - CK Velkoplošné výspravy III/1439 0,000 - 7,000 km

Místo

III/1439

Datum

16.8.2021

Zadavatel

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč

Skanska a.s.

Zpracovatel:

[REDAKOVANÉ]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

[REDAKOVANÉ]

HSV - Práce a dodávky HSV

[REDAKOVANÉ]

1 - Zemní práce

[REDAKOVANÉ]

5 - Komunikace pozemní

[REDAKOVANÉ]

OST - Ostatní

[REDAKOVANÉ]

SOUPIS PRACÍ

Stavba

CK Velkoplošné výsrapy

Objekt

SO 101 - CK Velkoplošné výsrapy III/1439 0,000 - 7,000 km

Místo III/1439

Datum 16.8.2021

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Skanska a.s.

Zpracovatel [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		1	Zemní práce					
6	K	113724	FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	285,300	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM					
	VV		Lokální frézování asf. vrstev					
	VV		plocha celkem 2853 m2					
	VV		výška 0,1 m					
	VV		2853*0,1		285,300			
D		5	Komunikace pozemní					
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 853,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		PS C v množství zbytkového pojiva min. 0,5 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		Plocha celkem 2853 m2					
	VV		2853		2 853,000			
3	K	574C58	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM	M2	2 853,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM					
	VV		ACL 16+ ČSN 736121					
	VV		Plocha celkem 2853 m2					
	VV		2853		2 853,000			
4	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 40MM	M2	2 853,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 40MM					
	VV		ACO 11+ ČSN 736121					
	VV		Plocha celkem 2853 m2					
	VV		2853		2 853,000			
D		OST	Ostatní					
5	K	03720	POMOČ PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		POMOČ PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY					
	VV		DIO					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba
CK Velkoplošné vyspravy
Objekt

SO 102 - CK Velkoplošné výspravy III/1585 0,000 - 0,500 km

KSO Místo	III/1585	CC-CZ: Datum	16.8.2021
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	IC:	70971641
		DIČ:	CZ70971641
Uchazeč:	Skanska a.s.	IC:	26271303
		DIČ:	CZ699004845
Projektant:	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	IC:	70971641
		DIČ:	CZ70971641
Zpracovatel:		IC:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00	21,00%	0,00
		15,00%	

Cena s DPH

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: CK Velkoplošné výspravy

Objekt: SO 102 - CK Velkoplošné výspravy III/1585 0,000 - 0,500 km

Místo: III/1585

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	██████████
HSV - Práce a dodávky HSV	██████████
1 - Zemní práce	██████████
5 - Komunikace pozemní	██████████
OST - Ostatní	██████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CK Velkoplošné výspravy

Objekt: SO 102 - CK Velkoplošné výspravy III/1585 0,000 - 0,500 km

Místo: III/1585

Datum: 16.8.2021

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

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

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
o HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
6	K	113724	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	39,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM					
	VV		Lokální frézování asf. vrstev					
	VV		plocha celkem 390 m2					
	VV		výška 0,1 m					
	VV		390*0,1		39,000			
D 5 Komunikace pozemní								
2	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	390,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		PS C v množství zbytkového pojiva min. 0,5 kg/m2 ČSN 736129					
	VV		Plocha celkem 390 m2					
	VV		390		390,000			
4	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	390,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM					
	VV		ACO 11+ ČSN 736121					
	VV		Plocha celkem 390 m2					
	VV		390		390,000			
3	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM	M2	390,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM					
	VV		ACL 16+ ČSN 736121					
	VV		Plocha celkem 390 m2					
	VV		390		390,000			
D OST Ostatní								
5	K	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY					
	VV		DIO					
	VV		1		1,000			

příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD)

SKANSKA

Skanska a.s.
 divize Inženýrské stavitelství
 závod Inženýrské stavitelství Čechy
 Křížíkova 682/34a
 186 00 Praha 8 – Karlín, Česká republika

Kontrolní a zkušební plán (KZP) pro stavby:

- Velkoplošné výspravy silnic II/105, II/634, III/14611
- Velkoplošná výprava silnice III/0236 Smilovice
- Velkoplošné výspravy silnic III/1439, III/1585

Zkušební postupy pro hutněné asfaltové vrstvy dle ČSN 73 6121 (čl. 6)

Zkoušená hmota, Druh zkoušky	min. četnost ¹⁾	Požadavky
Asfaltové směsi	Obalovna	
Na obalovně (velín) : teplota Na stavbě : teplota + kontrola kladené tloušťky vrstvy	Velín-průběžně / stavba 1x za hodinu	ČSN 73 6121 – přílohy D, E
Rozbor směsi – zrnitost, obsah asfaltu, mezerovitost	Dle dosažené úrovně OCL na obalovně	
Hotová vrstva	Stavba	
Míra zhutnění, mezerovitost nedestruktivně (sondou Troxler).	1x 500 m ² (na hodnocení celek min. 2x)	ČSN 73 6121 – tab. 13
Poznámky : 1) Četnosti zkoušek jsou uváděny: <ul style="list-style-type: none"> - u asfaltové směsi v tunách vyrobené směsi - u hotové vrstvy m² položené vrstvy nebo m délky 		

SKANSKA

PLNÁ MOC

PM/7190/2020

Skanska a.s., IČ: 262 71 303, sídlem Křížkova 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.

[redacted]

funkce: vedoucí střediska

a

[redacted]

funkce: manažer řízení obchodu

- 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 20 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 jmenováni 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 20 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 31.12.2021.

V Olomouci dne 21.12.2020

Ing. Aleš Krupka

Plnou moc přijímám:

[redacted]

[redacted] vedoucí střediska

[redacted]

[redacted] manažer řízení obchodu

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem 134737632-14963-210105094445, skládající se z 1 listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: [REDACTED]

Vystavil: Městská část Praha-Řeporyje
Pracoviště: Městská část Praha-Řeporyje
Praha 5-Řeporyje dne 05.01.2021



134737632-14963-210105094445