

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. 2 – okres Písek

číslo smlouvy zhotovitele: 841/TD/TC/21/74

číslo smlouvy objednatele: 55/VZ/2021-2

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 organizace**

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.: 382 214 561

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

jako „objednatel“ na straně jedné

1.1. Zhotovitel: **STRABAG a.s.**

Sídlo: Kačírkova 982/4, Jínonice, 158 00 Praha 5

Zastoupen: [REDAKCE], vedoucím PJ, na základě plné moci

[REDAKCE] vedoucí OTÚ oblasti, na základě plné moci

Tel.: 387 004 305

E-mail: [REDAKCE]

IČO: 608 38 744 DIČ: CZ60838744

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Zápis v OR: Městský soud Praha, oddíl B, vložka 7634, datum zápisu 1.3.1994

Zástupce ve věcech smluvních: [REDAKCE], vedoucí PJ, na základě plné moci
tel.: [REDAKCE]

[REDAKCE], vedoucí OTÚ oblasti, na základě
plné moci tel.: [REDAKCE]

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

Odpovědný stavbyvedoucí: [REDAKCE]

(číslo autorizace: 0101927)

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. 2 VZ – okres Písek

- 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. 55/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. 2	Písek	II/159	Tálín	0,400	3,800 - 4,200
		III/1401	Písek - Hradiště autobusová zastávka		0,950
Celkem:				0,400	

- 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 - listopad 2021)**
Dokončení díla: **do 20 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 díla celkem bez DPH	699 987,25 Kč
DPH 21%	146 997,32 Kč
Smluvní cena díla celkem včetně DPH	846 984,57 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

- 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).
- 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

- 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.
- Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s podklady od objednatele a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat dle nich.
- 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.
- 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.
- 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 takováto 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 nebránící 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 proběh 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 reklamacie 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 směnami 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. 55/VZ/2021 a nabídka zhotovitele ze dne 7.10.2021 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 7.10.2021
příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD)

České Budějovice, dne: - 8. 11. 2021

Za objednatele:

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

V Českých Budějovicích dne: 5. 11. 2021

Za zhotovitele:

vedoucí PJ, na základě plné moci
STRABAG a.s.

vedoucí OTÚ oblasti, na základě plné moci
STRABAG a.s.

POPIS TITULACE STAVBYokrespisek
PI Velkoplošné výspravy

II/159 Tálin, III/1401

CC-CZ

Datum: 7.10.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

STRABAG a.s.

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Doba realizace 25 kalendářních dnů.

Cena bez DPH			699 987,25
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 699 987,25	Výše daně 146 997,32
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			846 984,57

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: okrespisek
Stavba: PI Velkoplošná výspravy
Místo: II/159 Táln, III/1401 **Datum:** 7.10.2021
Zadavatel: Správa a údržba sítě Jihočeského kraje p.o. **Projektant:** Správa a údržba sítě Jihočeského kraje p.o.
Uchazeč: STRABAG a.s. **Zpracovatel:** ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)	Typ
Náklady z rozpočtů		699 987,25	846 984,57	
Doplňující údaje	PI Velkoplošná výspravy	████████	████████	STA
II-159	Velkoplošná výsprava II-159 3,800 - 4,200 km	████████	████████	STA
III-1401	autobusová zastávka 0,950km	████████	████████	STA

PRŮVĚRNÝ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PI Velkoplošné výsavy

Objekt:

II-159 - Velkoplošná výsava II-159 3,800 - 4,200 km

KSO:

Místo: II/159 Táln, III/1401

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7.10.2021

IC: 70971641

DIČ: CZ70971641

IC: 60838744

DIČ: CZ60838744

IC: 70971641

DIČ: CZ70971641

IC:

DIČ:

Cena bez DPH

████████

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	████████	21,00%	████████
DPH snížená	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: PI Velkoplošné výspravy

Objekt: II-159 - Velkoplošná výsrava II-159 3,800 - 4,200 km

Místo: II/159 Táln. III/1401

Datum: 7.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

[REDAKCE]

1 - Zemní práce

[REDAKCE]

5 - Komunikace pozemní

[REDAKCE]

POPIS PRACÍ

Objekt: PI Velkoplošné výsavy

Objekt: II-159 - Velkoplošná výsava II-159 3,800 - 4,200 km

Místo: II/159 Táln, III/1401

Datum: 7.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG 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				[REDACTED]	
D	1		Zemní práce				[REDACTED]	
2	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	23,30	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sůl 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 jednotlivé ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	PSC							
	VV		*frézování 50mm					
	VV		*plocha 1-6(m2)					
	VV		*466m2					
	VV		*tl. 0,05m			23,30		
	VV		466*0,05			23,30		
	VV		Součet					
3	K	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	23,30	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sůl 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 jednotlivé ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
	PSC							
	VV		*frézování 50mm					
	VV		*plocha 1-6(m2)					
	VV		*466m2					
	VV		*tl. 0,05m			23,30		
	VV		466*0,05			23,30		
	VV		Součet					
D	5		Komunikace pozemní				[REDACTED]	
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	466,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu nepojení, ukončení</i>					
	PSC							
	VV		*PS C 0,5kg/m2, ČSN 73 8129, TKP kap.26 "					
	VV		*plocha 1-6(m2)					
	VV		*466m2					
	VV		466			466,00		
	VV		Součet			466,00		
6	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	466,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu nepojení, ukončení</i>					
	PSC							
	VV		*PS C 0,5kg/m2, ČSN 73 8129, TKP kap.26 "					
	VV		*plocha 1-6(m2)					
	VV		*466m2					
	VV		466			466,00		
	VV		Součet			466,00		
7	K	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	18,64	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu nepojení, ukončení podlé obrusnicí, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrusnicí, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>					
	PSC							
	VV		*ACO 11+, ČSN 738121, TKP kap.7"					
	VV		*plocha 1-6 (m2)					
	VV		*466m2					
	VV		*tl. 0,04m			18,64		
	VV		466*0,04			18,64		
	VV		Součet					
5	K	574C05	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16	M3	27,98	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
			<i>Poznámka k souboru čarr</i> - dodání směsí v požadované květně - očištění podkladu - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v přesopasné tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení sítky, pokládání vrstvy po stěpích, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posilky, nářadí - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a pod					
	FBG							
	W		"ACL18, ČSN 738121, TKP lup 7"					
	W		"plocha 1-8 (m2)					
	W		"466m2"					
	W		"tl. 0,06m"					
	W		466*0,06				27.96	
	W		Součet				27.96	

RYČÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Objekt:
PI Velkoplošné výpravy
III-1401 - autobusová zastávka 0,950km

KSO:
Místo: II/159 Táln, III/1401

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

Uchazeč:
STRABAG a.s.

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

Zpracovatel:
[REDAKCE]

CC-CZ:
Datum: 7.10.2021

IČ:
DIČ: CZ70971641

IČ:
DIČ: CZ60838744

IČ:
DIČ: CZ70971641

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH [REDAKCE]

DPH základní snížená	Základ daně [REDAKCE] 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně [REDAKCE] 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: PI Velkoplošné výspravy
Objekt: III-1401 - autobusová zastávka 0,950km

Místo: II/159 Tálín, III/1401

Datum: 7.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

[REDAKCE]

[REDAKCE]

1 - Zemní práce

[REDAKCE]

5 - Komunikace pozemní

[REDAKCE]

POPIS PRACÍ

Objekt: Pl Velkoplošná výsrava

III-1401 - autobusová zastávka 0,950km

Místo: II/159 Tálín, III/1401

Datum: 7.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG 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					
1	K	113135	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	M3	55,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 8KM Poznámka k souboru cen: Práce zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou směs a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vyznačuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatky zahrnout do jednotlivé ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce)					
	PSC							
	VV		"plocha 100m2"			55,00		
	VV		"hloubka 0,55m"					
	VV		100*0,55					
	VV		Součet			55,00		
2	K	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	100,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů.					
	PSC		Míru zhtnění určuje projekt. "ČSN 73 6133, Edel2=35Mpa"					
	VV		"plocha 100m2"			100,00		
	VV		100					
	VV		Součet			100,00		
D	5		Komunikace pozemní					
4	K	56143	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM	M2	100,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhtnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřazení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu					
	PSC							
	VV		"SC C 5/8, ČSN 736125"			100,00		
	VV		"plocha 100m2, tl.150mm"					
	VV		100					
	VV		Součet			100,00		
3	K	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	100,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhtnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřazení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	PSC							
	VV		"ŠD 0/32, tl.250mm, Edel2=90Mpa, ČSN 73 6126"			100,00		
	VV		"plocha 100m2"					
	VV		100					
	VV		Součet			100,00		
6	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	100,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřazení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC							
	VV		"PS C, 0,3kg/m2, ČSN 73 6129, TKP kap.26"			100,00		
	VV		"plocha 100m2"					
	VV		100					
	VV		Součet			100,00		
7	K	574A45	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 50MM	M2	100,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhtnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřazení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.					
	PSC							
	VV		"ACO 16S 45/80-75, forta F"			100,00		
	VV		"plocha 100m2, tl.50mm"					
	VV		100					
	VV		Součet			100,00		
5	K	574K67	VRSTVY Z ASF SMĚSI S VYSOKÝM MODULEM TUHOSTI VMT22 PRO LOŽNÉ VRSTVY TL. 100MM	M2	100,00	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2020
	PP		VRSTVY Z ASF SMĚSI S VYSOKÝM MODULEM TUHOSTI VMT22 PRO LOŽNÉ VRSTVY TL. 100MM					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová sa	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsí v požadované kvalitě - ochranní podkladu - ukotvení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních sper a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod - nezahmje postřiky, nátery - nezahmje těsnění podlé obrubníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod 						
	PSC								
	W		"VMT22, ČSN 73 8121, TKP kap"						
	W		"plocha 100m2, š. 100mm"						
	W		100		100,00				
	W		Součet			100,00			

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Objekt:
PI Velkoplošné výsavy
Doplňující údaje - PI Velkoplošné výsavy

KSO:
Místo: II/159 Táln, III/1401

CC-CZ:
Datum: 7.10.2021

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IC: 60838744
DIČ: CZ60838744

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
[REDACTED]

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	[REDACTED]	21,00%	[REDACTED]
DPH snížená	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:

PI Velkoplošné výpravy

Objekt:

Doplňující údaje - PI Velkoplošné výpravy

Místo:

II/159 Táln, II/1401

Datum:

7.10.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

████████████████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady za soupisu prací

████████

POPIS PRACÍ

Objekt: PI Velkoplošné výspravy

Objekt: Doplnující údaje - PI Velkoplošné výspravy

Místo: II/159 Táln, III/1401

Datum: 7.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: [Redacted]

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

Náklady soupisu celkem

1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,00	[Redacted]	[Redacted]	OTSKP 2020
PP			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
PSC			Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
VV			"DIO"					
VV			1		1,00			

KONTROLNÍ A ZKUSOBILNÁ

Slavoj

Velkoplošné výspravy v okrese Písek

30 101 - sil. II/159 Táln, km 3,10-4,200

BO 102 - sil. III/1401 km 0,950 - 1,000

Objekt vypracován dne:	07.10.2021	Uchazeč:	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Zpracovatel: [Redacted]		Projektant:	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Místo: [Redacted]		Zpracovatel: [Redacted]	
			

STRABAG a.s.
OBLAST Č. BUDĚJOVICE
VRBENSKÁ 31
370 06 Č.BUDĚJOVICE / ČR

STRABAG

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN

Stavby

Velkoplošné výspravy v okrese Písek

SO 101 - sil. II/159 Tálín km 3,800-4,200,
SO 102 - sil. III/1401 km 0,950 autobusová zastávka

Datum vyhotovení:(změny)

15.10.2021

Vyhotovil:

**technolog oblasti
Č. Budějovice**

Celkem stran včetně titulního listu: 7

podpis:

Výtisk č.:

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/159 Tátník km 3,800-4,200, SO 102 - sil. III/1401 Tátník km 0,950 autobusová zastávka

Technologický proces: spojovací postřik

Druh kontroly jakosti: průkazní

Por.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1		postřik spojovací emulze C60 B5	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	466,0 m ²		technik kvality
2		postřik spojovací emulze C60 BP5	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	100,0 m ²		technik kvality

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/159 Tátník km 3,800-4,200, SO 102 - sil. III/1401 Tátník km 0,950 autobusová zastávka

Technologický proces: spojovací postřik

Druh kontroly jakosti: kontrolní

Por.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6129	postřik spojovací medf. - PS-C C 60 B5 na vrstvě ACL 16+ (SO 101)	rovnoměrnost postřiku-nastavení na postřikovacím voze vyklápení postřiku	0,5 kg/m ²	vizuálně vizuálně	466,0 m ² dita	průběžně dita	zhotovitel postřiku
2	ČSN 73 6129	postřik spojovací medf. - PS-C C 60 BP5 na vrstvě VMT 22 (SO 102)	rovnoměrnost postřiku-nastavení na postřikovacím voze vyklápení postřiku	0,5 kg/m ²	vizuálně vizuálně	100,0 m ² dita	průběžně dita	zhotovitel postřiku

Poznámka: Množství postřiku bude kontrolováno vizuálně - průběžnou kontrolou nastavení na postřikovacím vozidle.

Objekt: SO 101

SO 101 - sil. II/159 Tálin km 3,800-4,200

Část:

Technologický proces:

ložní asfaltová vrstva - ACL 16+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

průkazní

Por.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121 ČSN EN 13108-1	ACL 16+ 60	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf. směsi	468 m ²	min. 1	technik kvality

Objekt: SO 101

SO 101 - sil. II/159 Tálin km 3,800-4,200

Část:

Technologický proces:

ložní asfaltová vrstva - ACL 16+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

kontrolní

Por.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121	ACL 16+	zrnitost obsah pojiva mezovitost		1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l	66 l	1 1 1	laboratoř TPA CR
2	ČSN 73 6121	ACL 16+ 60 mm	kontrola teploty směsi	min. 140 °C	1 x za hodinu pokládky	dle skutečnosti	dle skutečnosti	stavbyvedoucí zápisem do SD

Objekt: SO 101

SO 101 - sil. II/159 Tálín km 3,800-4,200

Část:

Technologický proces:

obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

průkazní

Pol.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121 ČSN EN 13108-1	ACO 11+ 40	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf. směsi	466 m ²	min. 1	technik kvality

Objekt: SO 101

SO 101 - sil. II/159 Tálín km 3,800-4,200

Část:

Technologický proces:

obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

kontrolní

Pol.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121	ACO 11+	zrnitost obsah pojiva mazanovitost		1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 1000 t 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 1000 t 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 1000 t	44 t	1 1 1	laboratoř TPA ČR
2	ČSN 73 6121	ACO 11+ 40 mm	kontrola teploty směsi	min. 140 °C	1 x za hodinu pokládky	dle skutečnosti	dle skutečnosti	stavbyvedoucí zápisem do SD

Objekt: SO 101

SO 101 - sil. II/159 Tálín km 3,800-4,200

Část:

Technologický proces:

obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

kontrolní - na hotové vrstvě

Pol.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 6121	ACO 11+ 40 mm SO 101	míra zhutnění - sondou ¹⁾ mazanovitost - sondou	96% 2,0 - 7,0 %	1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát	466 m ² dílo	2 2	laboratoř TPA ČR

Poznámka: 1) na hodnoceném úseku může být maximálně 20% výsledků míry zhutnění v intervalu 96% až 87%, zbyvajících 80% výsledků musí být ≥ 97%.

Objekt: SO 102

SO 102 - ul. III/1401 Táln km 0,950 autobusová zastávka

Část:

Technologický proces:

podkladní asfaltová vrstva - VMT 22 PmB 25/55-80

Druh kontroly jakosti:

průkazní

Por.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 8121 ČSN EN 13108-1	VMT 22 100	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf. směsi	100 m ²	min. 1	technik kvality

Objekt: SO 102

SO 102 - ul. III/1401 Táln km 0,950 autobusová zastávka

Část:

Technologický proces:

podkladní asfaltová vrstva - VMT 22 PmB 25/55-80

Druh kontroly jakosti:

kontrolní

Por.číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1	ČSN 73 8121	VMT 22	zrnitost obsah pojiva mezovitost		1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 t 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 t 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 t	24 t	1 1 1	laboratoř TPA ČR
2	ČSN 73 8121	VMT 22 100 mm	kontakta teploty směsi	min. 140 °C	1 x za hodinu pokládky	dle skutečnosti	dle skutečnosti	stavbyvedoucí zápisem do SD

Objekt: SO 102

SO 102 - sil. III/1401 Tátník km 0,950 autobusové zastávka

Část:

Technologický proces:

obrusná asf. vrstva - ACO 16S PmB 45/80-85 + Forta FI Druh kontroly jakosti:

průkazní

Pol. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	CSN 73 8121 CSN EN 13108-1	ACO 16S 50	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf. směsi	100 m ²	min. 1	technik kvality

Objekt: SO 102

SO 102 - sil. III/1401 Tátník km 0,950 autobusové zastávka

Část:

Technologický proces:

obrusná asf. vrstva - ACO 16S PmB 45/80-85 + Forta FI Druh kontroly jakosti:

kontrolní

Pol. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	CSN 73 8121	ACO 16S	zrnitost obsah pojiva mezerylost		1 x za stavbu(SD), nebo 1 x 1000 t 1 x za stavbu(SD), nebo 1 x 1000 t 1 x za stavbu(SD), nebo 1 x 1000 t	12 t	1 1 1	laboratoř TPA CR
2	CSN 73 8121	ACO 16S 60 mm	kontrola teploty směsi	min. 140 °C	1 x za hodinu pokládky	dle skutečnosti	dle skutečnosti	stavbyvedoucí zápisem do SD

Objekt: SO 102

SO 102 - sil. III/1401 Tátník km 0,950 autobusové zastávka

Část:

Technologický proces:

obrusná asf. vrstva - ACO 16S PmB 45/80-85 + Forta FI Druh kontroly jakosti:

kontrolní - na hotové vrstvě

Pol. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	CSN 73 8121	ACO 16S 40 mm SO 101	míra zhutnění - sondou ¹⁾ mezerylost - sondou	98% 2,0 - 7,0 %	1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát	466 m ² ditto	2 2	laboratoř TPA ČR

Poznámka: 1) na hodnoceném úseku může být maximálně 20% výsledků míry zhutnění v intervalech 96% až 97%, zbytečných 80% výsledků musí být ≥ 97%.

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sál. II/159 Táln km 3,800-4,200, SO 102 - sál. III/1401 Táln km 0,950 autobusová zastávka

Technologický proces:

ostatní

Druh kontroly jakosti:

průkazní

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1		SO 0/63 autobus.zastávka SO 102	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	2,4 m3	1	technik kvality
2		SC 0/32 autobus zastávka SO 102	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	1,2 m3	1	technik kvality
3		asfaltová zálevka spár a trhlin Blauma TL 82	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	dle skutečnosti	1	dodavatel materiálu

STRABAG a.s.
Kačírkova 982/4, Jinoňice
158 00 Praha 5

STRABAG

PLNÁ MOC

STRABAG a.s.

IČO: 608 38 744

se sídlem: Kačírkova 982/4, Jinoňice, 158 00 Praha 5

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634

zastoupená: Ing. Ondřejem Novákem, předsedou představenstva

Ing. Pavlem Brychcínem, členem představenstva

(dále jen „Zmocnitel“)

zmocňuje

[Redacted text block]

(dále každý samostatně jen „Zmocněnec“ nebo dva a více společně jen „Zmocněnci“)

k zastupování Zmocnitele z titulu výkonu své funkce při všech jednáních spojených s účastí Zmocnitele v zadávacích řízeních, zadávaných zejména podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s předpokládanou hodnotou do 12,5 mil. Kč bez DPH (slovy: dvanáct-millionů-pět-set-tisíc-korun-českých).

Zmocněnci jsou za Zmocnitele oprávněni zejména podávat a podepisovat nabídky a žádosti o účast, podávat námítky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy se zadavatelem, uplatňovat nároky ze smluv uzavřených se zadavatelem a potvrzovat plnění z těchto smluv.

Dále jsou Zmocněnci oprávněni zastupovat Zmocnitele při všech jednáních s fyzickými a právnickými osobami, případně s dalšími orgány a organizacemi, pokud to bezprostředně vyžaduje výkon jejich činnosti, včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších právních jednání v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne 12,5 mil. Kč bez DPH (slovy: dvanáct-millionů-pět-set-tisíc-korun-českých).

Zmocněnci jednají a podepisují vždy dva společně.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31. 12. 2021.

V Praze dne 18. 12. 2020.

STRABAG a.s.

[Redacted signature]
Ing. Ondřej Novák
předseda představenstva

[Redacted signature]
Ing. Pavel Brychcín
člen představenstva

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem 134455558-212275-201217135809, skládající se z 1 listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

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

Vystavil: Město Rudolfov
Pracoviště: Město Rudolfov
V Rudolfově dne 17.12.2020



134455558-212275-201217135809