

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 – okres JH

číslo smlouvy zhotovitele: 841/TD/TC/21/73

číslo smlouvy objednatele: 55/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 organizace

Tel: 387 021 010

E-mail: sekretariat@susjk.cz

IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Bankovní spojení:

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: tel.: 389 822 104

Technický dozor stavebníka (dále TDS): tel.:

jako „objednatel“ na straně jedné

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

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

Zastoupen: , vedoucím PJ, na základě plné moci

, vedoucím OTÚ oblasti, na základě plné moci

Tel.: 387 004 305

E-mail: vaclav.beran@strabaq.com

IČO: 608 38 744 DIČ: CZ60838744

Bankovní spojení:

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

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

, vedoucí OTÚ oblasti, na základě plné moci tel.:

Zástupce ve věcech technických: tel.:

Odpovědný stavbyvedoucí: tel.:

(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. 1 VZ – okres JH

- 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. 1 | Jindřichův Hradec | II/164 | Otín | 0,040 | 1,050 - 1,090 |
| | | II/151 | Markvarec - kř. II/406 | 4,500 | 25,100 - 29,600 |
| | | II/409 | Heřmaněč - Lipnice | 3,020 | 64,500 - 67,520 |
| | | II/128 | Deštná - Světce | 1,850 | 41,200 - 43,050 |
| | | II/409 | Rančířov - hr. kraje | 1,840 | 95,122 - 96,962 |
| Celkem: | | | | 11,250 | |

- 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 smlouvené 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 | 1 614 331,23 Kč |
| DPH 21% | 339 009,56 Kč |
| Smluvní cena díla celkem včetně DPH | 1 953 340,79 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:

- a) 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
- b) bude-li objednatel požadovat jinou kvalitu prací než je uvedena v zadávací dokumentaci,
- c) změni-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 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 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 reklamáce 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 pracovních předpisů (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 objednatel. 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:

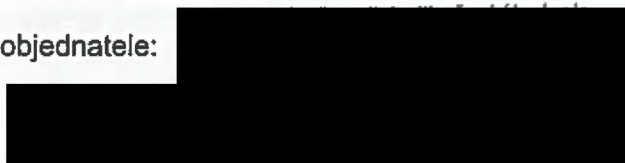
příloha č. 1 – Soupisy prací z nabídky zhotovitele ze dne 7.10.2021

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

České Budějovice, dne: - 8. 11. 2021

V Českých Budějovicích dne: 5. 11. 2021

Za objednatele:



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

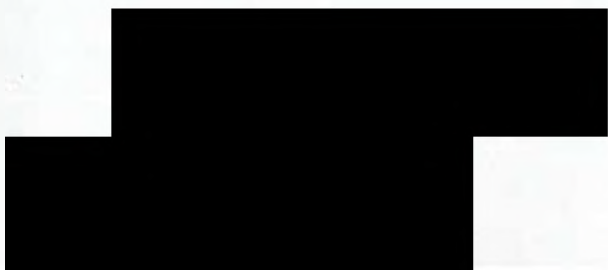
Za zhotovitele:



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



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



KAPITULACE STAVBY

Stavba: JH-opravy
JH velkoplošné výspravy

KSO:
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 07.10.2021

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:
Délka realizace 30 kalendářních dnů.

| | | | |
|------------------|-------------------|--------------------------|----------------------|
| Cena bez DPH | | | 1 614 331,23 |
| DPH základní | Sazba daně 21,00% | Základ daně 1 614 331,23 | Výše daně 339 009,56 |
| DPH snížené | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | 1 953 340,79 |

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: JH-opravy

Stavba: JH velkoplošné výsavy

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 07.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: [REDACTED] [REDACTED]

KRYCÍ LIŠT
Stavba: JH v
Objekt:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|---------------------------|--|---------------------|---------------------|-----|
| Náklady z rozpočtů | | 1 614 331,23 | 1 953 340,79 | |
| SO 101 | II/164 Otín 1,050 - 1,090 km | [REDACTED] | [REDACTED] | STA |
| SO 102 | II/161 Markvarec - kf. II/406 25,100 - 29,600 km | [REDACTED] | [REDACTED] | STA |
| SO 103 | II/409 Heřmaněč - Lipnice 64,500 - 67,520 km | [REDACTED] | [REDACTED] | STA |
| SO 104 | II/128 Deštná - Světce 41,200 - 43,050 km | [REDACTED] | [REDACTED] | STA |
| SO 105 | II/409 Rancířov - hr. kraje 96,122 - 96,962 km | [REDACTED] | [REDACTED] | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JH velkoplošné výsavy

Objekt:

SO 101 - II/164 Otín 1,050 - 1,090 km

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 07.10.2021

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:

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: JH velkoplošná výsrava
Objekt: SO 101 - II/164 Otín 1,050 - 1,090 km
Místo: Jindřichův Hradec
Zadávatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 07.10.2021
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

OST - Ostatní

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

UPIS PR
stavba: JH v
Objekt:
Mí

POPIS PRACÍ

Stavba: JH velkoplošné výspravy
 Objekt: SO 101 - II/164 Otín 1,050 - 1,090 km
 Místo: Jindřichův Hradec
 Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
 Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 07.10.2021
 Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
 Zpracovatel: K [REDAKCE]

| 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 | 11372E | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 | M3 | 8,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vycouranou sítí a s vybavenými hmotami vč. uložení na skládku. Nezasahuje poplatek ze skládky, který se vykazuje 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) | | | | | |
| PSC | | | *délka 40 m | | | | | |
| VV | | | *šíře 2 m | | | | | |
| VV | | | *hloubka frézování 0,10 m | | | | | |
| VV | | | *odvoz do 10 km | | | | | |
| VV | | | *uložení materiálu na skládku SÚS J Hradec Kohout | | | | | |
| VV | | | 40*2*0,1 | | 8,000 | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | | |
| 2 | K | 577A1 | VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLVKOU | M | 50,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLVKOU Poznámka k souboru cen: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčistění nádr - výplň předepsanou závlčkovou hmotou | | | | | |
| PSC | | | *kontrola povrchu po odfrézování | | | | | |
| VV | | | *oprava trhlin asfaltovou závlčkou | | | | | |
| VV | | | *délka 50 m | | | | | |
| VV | | | 50 | | 50,000 | | | |
| 3 | K | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 160,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | 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 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení | | | | | |
| PSC | | | *PS-C 0,5 kg/m2, ČSN 73 6129, TKP kap.28 | | | | | |
| VV | | | *plocha 80 m2 - dvakrát | | | | | |
| VV | | | 80*2 | | 160,000 | | | |
| 4 | K | 574CS6 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM | M2 | 80,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. | | | | | |
| PSC | | | *ACL 16+, ČSN 73 6121, TKP kap. 7 | | | | | |
| VV | | | *délka 40 m | | | | | |
| VV | | | *šíře 2 m | | | | | |
| VV | | | 40*2 | | 80,000 | | | |
| 5 | K | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM | M2 | 80,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. | | | | | |
| PSC | | | *ACO 11+, ČSN 73 6121, TKP kap. 7 | | | | | |
| VV | | | *délka 40 m | | | | | |
| VV | | | *šíře 2 m | | | | | |
| VV | | | 40*2 | | 80,000 | | | |
| 6 | K | 58910 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | M | 44,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčistění a vložení spár tímto materiálem | | | | | |
| PSC | | | *ošetření pracovních spár asfaltovou závlčkou - TP 115 | | | | | |
| VV | | | *délka 44 m | | | | | |
| VV | | | 44 | | 44,000 | | | |
| D | OST | | Ostatní | | | | | |
| 9 | K | 02720 | POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 1,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | | | | | |
| VV | | | "DIO" | | | | | |
| VV | | | 1 | | 1,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JH velkoplošné výsrahy

Objekt:

SO 102 - II/151 Markvarec - kř. II/406 25,100 - 29,600 km

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 07.10.2021

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:

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | | 21,00% | |
| 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:

JH velkoplošné výsavy

Objekt:

SO 102 - II/151 Markvarec - kř. II/406 25,100 - 29,600 km

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

07.10.2021

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 ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

████████

████████

1 - Zemní práce

████████

5 - Komunikace pozemní

████████

OST - Ostatní

████████

UPIS PR
Objekt: JH velkop
Mr:

POPIS PRACÍ

Objekt: JH velkoplošné výspravy
 SO 102 - II/151 Markvarec - kř. II/406 25,100 - 29,600 km

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 07.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: [REDAKCE]

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

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|----|-----|--------|--|-----|--------|-----------|-----------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | [REDAKCE] | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | [REDAKCE] | |
| 1 | K | 11372E | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 | M3 | 3,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 | | | | | |
| VV | | | *plocha 60 m ² | | | | | |
| VV | | | *šíře oprav od 1 do 3,5 m | | | | | |
| VV | | | *hloubka frézování 0,05 m | | | | | |
| VV | | | *odvoz do 10 km | | | | | |
| VV | | | *uložení materiálu na skládku SÚS st. Dačice | | | | | |
| VV | | | 60*0,05 | | 3,000 | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | [REDAKCE] | |
| 3 | K | 572213 | SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 60,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | | | | | |
| VV | | | *PS-C 0,5 kg/m ² , ČSN 73 6129, TKP kap.28 | | | | | |
| VV | | | *plocha 60 m ² | | | | | |
| VV | | | *šíře pokládky od 1 do 3,5 m | | | | | |
| VV | | | 60 | | 60,000 | | | |
| 8 | K | 574A44 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM | M2 | 60,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM | | | | | |
| VV | | | *ACO 11+, ČSN 73 6121, TKP kap.7 | | | | | |
| VV | | | *plocha 60 m ² | | | | | |
| VV | | | *šíře pokládky od 1 do 3,5 m | | | | | |
| VV | | | 60 | | 60,000 | | | |
| 6 | K | 58910 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | M | 70,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | | | | | |
| VV | | | *ošetření pracovních spár estřávkou - TP 115 | | | | | |
| VV | | | *délka 70 m | | | | | |
| VV | | | 70 | | 70,000 | | | |
| D | OST | | Ostatní | | | | [REDAKCE] | |
| 7 | K | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 1,000 | [REDAKCE] | [REDAKCE] | OTSKP 2020 |
| PP | | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | | | | | |
| VV | | | *DIO | | | | | |
| VV | | | 1 | | 1,000 | | | |

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JH velkoplošné výsavy

Objekt:

SO 103 - II/409 Heřmaneč - Lipnice 64,500 - 67,520 km

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 07.10.2021

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:

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: JH velkoplošné výpravy
Objekt: SO 103 - II/409 Heřmaneč - Lipnice 64,500 - 67,520 km

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 07.10.2021

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

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

OST - Ostatní

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

UPIS PRA

Stavba: JH velk

Objekt:

M

POPIS PRACÍ

Objekt: JH velkoplošné výsavy
 SO 103 - II/409 Heřmaneč - Lipnice 64,500 - 67,520 km

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 07.10.2021

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 | 11372E | FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 | M3 | 11,000 | [REDACTED] | [REDACTED] | OTSKP 2020 |
| PP | | | FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 | | | | | |
| VV | | | *plocha 110 m2 | | | | | |
| VV | | | *šíře oprav od 1 do 3 m | | | | | |
| VV | | | *hloubka frézování 0,10 m | | | | | |
| VV | | | *odvoz do 15 km | | | | | |
| VV | | | *uložení materiálu na skládku SÚS s/ř. Studená | | | | | |
| VV | | | 110*0,1 | | 11,000 | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | | |
| 2 | K | 572213 | SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 220,000 | [REDACTED] | [REDACTED] | OTSKP 2020 |
| PP | | | SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | | | | | |
| VV | | | *PS-C 0,5 kg/m2, ČSN 73 8129, TKP kap. 26 | | | | | |
| VV | | | *plocha 110 m2 - dvakrát | | | | | |
| VV | | | *šíře pokládky od 1 do 3 m | | | | | |
| VV | | | 110*2 | | 220,000 | | | |
| 3 | K | 574C56 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 18S TL 60MM | M2 | 110,000 | [REDACTED] | [REDACTED] | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 18S TL 60MM | | | | | |
| VV | | | *ACL 16+, ČSN 73 8121, TKP kap. 7 | | | | | |
| VV | | | *plocha 110 m2 | | | | | |
| VV | | | *šíře pokládky od 1 do 3 m | | | | | |
| VV | | | 110 | | 110,000 | | | |
| 4 | K | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM | M2 | 110,000 | [REDACTED] | [REDACTED] | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM | | | | | |
| VV | | | *ACO 11+, ČSN 73 8121, TKP kap. 7 | | | | | |
| VV | | | *plocha 110 m2 | | | | | |
| VV | | | *šíře pokládky od 1 do 3 m | | | | | |
| VV | | | 110 | | 110,000 | | | |
| 5 | K | 58910 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | M | 100,000 | [REDACTED] | [REDACTED] | OTSKP 2020 |
| PP | | | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | | | | | |
| VV | | | *ošetení pracovních spár asfaltovou záplvkou - TP 115 | | | | | |
| VV | | | *odška 100 m | | | | | |
| VV | | | 100 | | 100,000 | | | |
| D | OST | | Ostatní | | | | | |
| 6 | K | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 1,000 | [REDACTED] | [REDACTED] | OTSKP 2020 |
| PP | | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | | | | | |
| VV | | | *DHO | | | | | |
| VV | | | 1 | | 1,000 | | | |

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JH velkoplošné výsavy

Objekt:

SO 104 - II/128 Deštná - Světce 41,200 - 43,050 km

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 07.10.2021

Zadávatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

7097164

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:

Cena bez DPH

DPH základní
snižená

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:

JH velkoplošná výsrava

Objekt:

SO 104 - III/128 Deštná - Světce 41,200 - 43,050 km

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

07 10 2021

Zadavatel:

Správa a údržba sítí Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba sítí Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

STRABAG 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

████████

████████

████████

████████

████████

UPIS PR
Objekt: JH velkoplošná výsrava
Místo: Jindřichův Hradec

POPIS PRACÍ

Objekt: JH velkoplošné výspravy

SO 104 - II/128 Deštná - Světce 41,200 - 43,050 km

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 07.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: ██████████

| 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 | 11372E | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 | M3 | 24,500 | ████████ | ████████ | OTSKP 2020 |
| PP | | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 | | | | | |
| W | | | "plocha 110 m2" | | | | | |
| W | | | "šíře oprav od 1 do 3 m" | | | | | |
| W | | | "hloubka frézování 0,10 m" | | | | | |
| W | | | 110*0,1 | | 11,000 | | | |
| W | | | "plocha 270 m2" | | | | | |
| W | | | "šíře oprav od 1 do 3 m" | | | | | |
| W | | | "hloubka frézování 0,05 m" | | | | | |
| W | | | 270*0,05 | | 13,500 | | | |
| W | | | "odvoz do 20 km" | | | | | |
| W | | | "uložení materiálu na skládce SÚS J.Hradec - Kohout" | | | | | |
| W | | | Součet | | 24,500 | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | | |
| 2 | K | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0.5KG/M2 | M2 | 490,000 | ████████ | ████████ | OTSKP 2020 |
| PP | | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0.5KG/M2 | | | | | |
| W | | | "PS-C 0,5 kg/m2, ČSN 73 8129, TKP kap.26" | | | | | |
| W | | | "plocha 110 m2 - dvakrát" | | | | | |
| W | | | "šíře pokládky od 1 do 3 m" | | | | | |
| W | | | 110*2 | | 220,000 | | | |
| W | | | "plocha 270 m2 - jedenkrát" | | | | | |
| W | | | "šíře pokládky od 1 do 3 m" | | | | | |
| W | | | 270 | | 270,000 | | | |
| W | | | Součet | | 490,000 | | | |
| 4 | K | 574C58 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 18+, 18S TL 60MM | M2 | 110,000 | ████████ | ████████ | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 18+, 18S TL 60MM | | | | | |
| W | | | "ACL 18+, ČSN 73 8121, TKP kap. 7" | | | | | |
| W | | | "plocha 110 m2" | | | | | |
| W | | | "šíře pokládky od 1 do 3 m" | | | | | |
| W | | | 110 | | 110,000 | | | |
| 3 | K | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM | M2 | 110,000 | ████████ | ████████ | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM | | | | | |
| W | | | "ACO 11+, ČSN 73 8121, TKP kap. 7" | | | | | |
| W | | | "plocha 110 m2" | | | | | |
| W | | | "šíře pokládky od 1 do 3 m" | | | | | |
| W | | | 110 | | 110,000 | | | |
| 7 | K | 574A44 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM | M2 | 270,000 | ████████ | ████████ | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 50MM | | | | | |
| W | | | "ACO 11+, ČSN 73 8121, TKP kap.7" | | | | | |
| W | | | "plocha 270 m2" | | | | | |
| W | | | "šíře pokládky od 1 do 3 m" | | | | | |
| W | | | 270 | | 270,000 | | | |
| 5 | K | 58910 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | M | 380,000 | ████████ | ████████ | OTSKP 2020 |
| PP | | | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | | | | | |
| W | | | "ošetření pracovních spár asfaltovou záplivkou - TP 115" | | | | | |
| W | | | "délka 380 m" | | | | | |
| W | | | 380 | | 380,000 | | | |
| D | OST | | Ostatní | | | | | |
| 6 | K | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 1,000 | ████████ | ████████ | OTSKP 2020 |
| PP | | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | | | | | |
| W | | | "DIO" | | | | | |
| W | | | 1 | | 1,000 | | | |

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JH velkoplošné výspravy

Objekt:

SO 105 - II/409 Rancířov - hr. kraje 95,122 - 96,962 km

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 07.10.2021

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:

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: JH velkoplošné výspravy

Objekt: SO 105 - II/409 Rancifov - hr. kraje 95,122 - 96,962 km

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 07.10.2021

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]

Ost - Ostatní

[REDAKCE]

UPIS PR
Stavba: JH velk
Objekt: JH velk
M:

POPIS PRACÍ

Objekt: JH velkoplošné výsavy
 SO 105 - II/409 Rancířov - hr. kraje 95,122 - 96,962 km

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 07.10.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: [REDAKOVANÉ]

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------------------------|-----|--------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady souplisu celkem | | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | | |
| 7 | K | 11372D | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 | M3 | 75,000 | [REDAKOVANÉ] | [REDAKOVANÉ] | OTSKP 2020 |
| PP | | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 | | | | | |
| WW | | | *plocha 750 m2 | | | | | |
| WW | | | *šířka oprav od 1 do 2,5 m | | | | | |
| WW | | | *hloubka frézování 0,1 m | | | | | |
| WW | | | *odvoz do 20 km | | | | | |
| WW | | | *uložení materiálu na skládku SÚS J.Hradec - Slavonice | | | | | |
| WW | | | 750*0,1 | | 75,000 | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | | |
| 2 | K | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 1 500,000 | [REDAKOVANÉ] | [REDAKOVANÉ] | OTSKP 2020 |
| PP | | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | | | | | |
| WW | | | *PS-C 0,5 kg/m2, ČSN 73 8129, TKP kap.26 | | | | | |
| WW | | | *plocha 750 m2 - dvakrát | | | | | |
| WW | | | *šířka pokládky od 1 do 2,5 m | | | | | |
| WW | | | 750*2 | | 1 500,000 | | | |
| 4 | K | 574C56 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM | M2 | 750,000 | [REDAKOVANÉ] | [REDAKOVANÉ] | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM | | | | | |
| WW | | | *ACL 16+, ČSN 73 8121, TKP kap. 7 | | | | | |
| WW | | | *plocha 750 m2 | | | | | |
| WW | | | *šířka pokládky od 1 do 2,5 m | | | | | |
| WW | | | 750 | | 750,000 | | | |
| 3 | K | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM | M2 | 750,000 | [REDAKOVANÉ] | [REDAKOVANÉ] | OTSKP 2020 |
| PP | | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM | | | | | |
| WW | | | *ACO 11+, ČSN 73 8121, TKP kap. 7 | | | | | |
| WW | | | *plocha 750 m2 | | | | | |
| WW | | | *šířka pokládky od 1 do 2,5 m | | | | | |
| WW | | | 750 | | 750,000 | | | |
| 5 | K | 58910 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | M | 400,000 | [REDAKOVANÉ] | [REDAKOVANÉ] | OTSKP 2020 |
| PP | | | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | | | | | |
| WW | | | *olepení pracovních spár asfaltovou záplivkou - TP 115 | | | | | |
| WW | | | *délka 400 m | | | | | |
| WW | | | 400 | | 400,000 | | | |
| D | OST | | Ostatní | | | | | |
| 8 | K | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 1,000 | [REDAKOVANÉ] | [REDAKOVANÉ] | OTSKP 2020 |
| PP | | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | | | | | |
| WW | | | *DIO | | | | | |
| WW | | | 1 | | 1,000 | | | |

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

STRABAG

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN

Stavby

Velkoplošné výspravy v okrese J. Hradec

**SO 101 - II/164 Otín km 1,050-1,090,
SO 102 - II/151 Markvarec km 25,100-29,600,
SO 103 - II/409 Heřmaneč - Lipnice km 64,500-67,520,
SO 104 - II/128 Deštná km 41,200-43,050,
SO 105 - II/409 Rancířov km 95,100-96,962**

Datum vyhotovení:(změny)

15.10.2021

Vyhotovil:

**technolog oblasti
Č. Budějovice**

Celkem stran včetně titulního listu: 6

podpis:

Výtisk č.:

Objekt: SO 101 - 105

Část: SO 101 - IV164 Otín km 1,050-1,090, SO 102 - IV151 Markvarec km 25,100-29,600, SO 103 - IV409 Heřmaněč - Lipnice km 64,500-67,520, SO 104 - IV128 Deštná km 41,200-43,050, SO 105 - IV409 Rancifov km 95,100-96,962

Technologický proces: spojovací postřik Druh kontroly jakosti: průkazní

| Pop. číslo kontr. | Předpis stanovující parametr a zkoušku | Předmět kontroly | Kontrolované vlastnosti | Požadovaný parametr | Požadovaná četnost | Počet měřných jednotek | Požadovaný počet zkoušek | Kontrolu provede (firma a odp. prac.) |
|-------------------|--|---------------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| 1 | | postřik spojovací emulze C60 B5 | prohlášení o vlastnostech | | pro každý zabudovaný materiál | 2 430,0 m ² | | technik kvality |

Objekt: SO 101 - 105

Část: SO 101 - IV164 Otín km 1,050-1,090, SO 102 - IV151 Markvarec km 25,100-29,600, SO 103 - IV409 Heřmaněč - Lipnice km 64,500-67,520, SO 104 - IV128 Deštná km 41,200-43,050, SO 105 - IV409 Rancifov km 95,100-96,962

Technologický proces: spojovací postřik Druh kontroly jakosti: kontrolní

| Pop. číslo kontr. | Předpis stanovující parametr a zkoušku | Předmět kontroly | Kontrolované vlastnosti | Požadovaný parametr | Požadovaná četnost | Počet měřných jednotek | Požadovaný počet zkoušek | Kontrolu provede (firma a odp. prac.) |
|-------------------|--|--|---|-----------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| 1 | ČSN 73 6129 | postřik spojovací modif. - PS-C C 60 B5 na vrstvě ACL 16+ | rovnoměrnost postřiku-nastavení na postřikovacím voze vyčištění postřiku | 0,5 kg/m ² | vizuálně vizuálně | 1 050,0 m ² dřito | průběžně dřito | zhotovitel postřiku |
| 2 | ČSN 73 6129 | postřik spojovací modif. - PS-C C 60 BP5 na vrstvě izolování | rovnoměrnost postřiku-nastavení na postřikovacím voze vyčištění postřiku | 0,5 kg/m ² | vizuálně vizuálně | 1 380,0 m ² dřito | průběžně dřito | zhotovitel postřiku |

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

Objekt: SO 101,103 - 105

Část: SO 101 - II/164 Otín km 1,050-1,090, SO 103 - II/409 Heřmaněč - Lipnice km 64,500-67,520, SO 104 - II/128 Deštná km 41,200-43,050, SO 105 - II/409 Rancířov km 95,100-96,962

Technologický proces: ložní asfaltová vrstva - ACL 16+ 50/70 Druh kontroly jakosti: průkazní

| Pol.číslo kontr. | Předpis stanovující parametr a zkoušku | Předmět kontroly | Kontrolované vlastnosti | Požadovaný parametr | Požadovaná četnost | Počet měrných jednotek | Požadovaný počet zkoušek | Kontrolu provede (firma a odp.prac.) |
|---------------------|--|------------------|---------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| 1 | CSN 73 8121 CSN EN 13108-1 | ACL 16+ 60 | prohlášení o vlastnostech | | pro každý druh asf. směs | 1 050 m ² | min. 1 | technická kvalita |

Objekt: SO 101,103 - 105

Část: SO 101 - II/164 Otín km 1,050-1,090, SO 103 - II/409 Heřmaněč - Lipnice km 64,500-67,520, SO 104 - II/128 Deštná km 41,200-43,050, SO 105 - II/409 Rancířov km 95,100-96,962

Technologický proces: ložní asfaltová vrstva - ACL 16+ 50/70 Druh kontroly jakosti: kontrolní

| Pol.číslo kontr. | Předpis stanovující parametr a zkoušku | Předmět kontroly | Kontrolované vlastnosti | Požadovaný parametr | Požadovaná četnost | Počet měrných jednotek | Požadovaný počet zkoušek | Kontrolu provede (firma a odp.prac.) |
|---------------------|--|------------------|--|------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|---|
| 1 | CSN 73 8121 | ACL 16+ | 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 | 150 t | 1 1 1 | laboratoř TPA ČR |
| 2 | CSN 73 8121 | ACL 16+ 60 mm | kontrola teploty směsi | min. 140 °C | 1 x za hodinu pokládky | dle skutečnosti | dle skutečnosti | stavbyvedoucí zápisem do SD |

Kontrolní a zkušební plán

Objekt: SO 101 - 105
 SO 101 - II/164 Otín km 1,050-1,090, SO 102 - II/151 Markvarec km 25,100-29,600, SO 103 - II/409 Heřmaneč - Lípnice km 64,500-67,520, SO 104 - II/128 Dešná km 41,200-43,050, SO 105 - II/409 Rancířov km 95,100-
 Část: 96,962
 Technologický proces: obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70 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 6121 ČSN EN 13108-1 | ACO 11+ 40 | prohlášení o vlastnostech | | pro každý druh asf. směsí | 1 110 m ² | min. 1 | technik kvality |

Objekt: SO 101 - 105
 SO 101 - II/164 Otín km 1,050-1,090, SO 102 - II/151 Markvarec km 25,100-29,600, SO 103 - II/409 Heřmaneč - Lípnice km 64,500-67,520, SO 104 - II/128 Dešná km 41,200-43,050, SO 105 - II/409 Rancířov km 95,100-
 Část: 96,962
 Technologický proces: obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70 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 6121 | ACO 11+ | zrnitost obsah pojiva mezerovitost | | 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 | 106 t | 1 | laboratoř TPA ČR |
| 2 | ČSN 73 6121 | ACO 11+ 40 mm | kontakta teploty směsí | min. 140 °C | 1 x za hodinu pokládky | dle skutečnosti | dle skutečnosti | stavbyvedoucí zápisem do SD |

Objekt: SO 101 - 105
 SO 101 - II/164 Otín km 1,050-1,090, SO 102 - II/151 Markvarec km 25,100-29,600, SO 103 - II/409 Heřmaneč - Lípnice km 64,500-67,520, SO 104 - II/128 Dešná km 41,200-43,050, SO 105 - II/409 Rancířov km 95,100-
 Část: 96,962
 Technologický proces: obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70 Druh kontroly jakosti: kontrolní - na hotové vrstvě

| 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 6121 | ACO 11+ 40 mm SO 101-105 | míra zhuštění - sondou ¹⁾ mezerovitost - sondou | 96% 2,0 - 7,0 % | 1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát | 1 110 m ² dře | 5 5 | laboratoř TPA ČR |

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

Objekt: SO 104

SO 104 - II/128 Deštná km 41,200-43,050

Část:

Technologický proces:

obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

průkazní

| Pop. 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 8121 ČSN EN 13108-1 | ACO 11+ 50 | prohlášení o vlastnostech | | pro každý druh asf. směsí | 270 m ² | min. 1 | technik kvality |

Objekt: SO 104

SO 104 - II/128 Deštná km 41,200-43,050

Část:

Technologický proces:

obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

kontrolní

| Pop. 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 8121 | ACO 11+ | zrnitost obsah pojiva mazerovitost | | 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 | 32 t | 1 1 1 | laboratoř TPA ČR |
| 2 | ČSN 73 8121 | ACO 11+ 50 mm | kontrola teploty směsí | min. 140 °C | 1 x za hodinu pokládky | dle skutečnosti | dle skutečnosti | stavbyvedoucí zápisem do SO |

Objekt: SO 104

SO 104 - II/128 Deštná km 41,200-43,050

Část:

Technologický proces:

obrusná asfaltová vrstva - ACO 11+ 50/70

Druh kontroly jakosti:

kontrolní - na hotové vrstvě

| Pop. 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 8121 | ACO 11+ 50 mm SO 101 | míra zhuštění - sondou ¹⁾ mazerovitost - sondou | 98% 2,0 - 7,0 % | 1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát | 270 m ² dílo | 2 2 | laboratoř TPA ČR |

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

Objekt: SO 101 - 105

Část: SO 101 - II/184 Otín km 1,050-1,090, SO 102 - II/151 Markvarec km 25,100-29,600, SO 103 - II/409 Heřmaněš - Lípnice km 64,500-67,520, SO 104 - II/128 Deštná km 41,200-43,050, SO 105 - II/409 Rancířov km 85,100-96,962

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 | | asfaltová zálitvka epár a trhlů Biquma T1_82 | prohlášení o vlastnostech | | pro každý zabudovaný materiál | 1 044 m | 1 | dodavatel materiálu |

PLNÁ MOC

STRABAG a.s.

IČO: 608 38 744

se sídlem: Kačírkova 982/4, Jinonice, 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 Zmocnitel z titulu výkonu své funkce při všech jednáních spojených s účastí Zmocnitel 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-milionů-pět-set-tisíc-korun-českých).

Zmocněnci jsou za Zmocnitel 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 Zmocnitel 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-milionů-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.

Ing. Ondřej Novák
předseda představenstva

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