

S M L O U V A O D Í L O

(dále jen smlouva)

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb.

**Prodloužení životnosti silnic II. třídy v okrese Jindřichův
Hradec metodou tenkovrstvé úpravy
Část 1 - Silnice II-103, kř. I-24 Halámky - České Velenice**

číslo smlouvy zhotovitele: **124/2019**číslo smlouvy objednatele: **32/VZ/2019 - 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. Janem Štichou – ředitelem organizace**
tel: 387 021 010 fax: 387 220 946
IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Správa a údržba silnic
Jihočeského kraje
České Budějovice

Došlo: **16-08-2019**Č.j.: *13152/2019*

Přiděleno:

Počet listů/ příloh: *02 sml.*

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr., vložka 173, datum zápisu dne 1. 7. 2002

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jan Šticha

tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických:

tel.: [REDACTED]

Dozorem stavebníka (TDS) je pověřen:

tel.: [REDACTED]

(dále jen objednatel)

- 1.2 Zhotovitel: **Vialit Soběslav spol. s r.o.**
Sídlo: Na Švadlačkách 478/II, 392 01 Soběslav
Zastoupený: **Ing. Karlem Valentou, jednatelem**
tel.: [REDACTED]
IČO: 14504456 DIČ: CZ14504456

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u KS v Č. Budějovicích, odd. C, vložka 852, datum zápisu 19. června 1991

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Karel Valenta, jednatel

tel.: [REDACTED]

Zástupce ve věcech technických:

Ing. Karel Valenta

tel.: [REDACTED]

Odpovědný stavbyvedoucí:

Ing. Karel Valenta,

tel.: [REDACTED]

(číslo autorizace ČKAIT: 0100805)

(dále jen zhotovitel)

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

2. Předmět smlouvy

„**Prodloužení životnosti silnic II. třídy v okrese Jindřichův Hradec metodou tenkovrstvé úpravy.**“

Část č.1 - Silnice II-103, kř. I-24 Halámky - České Velenice.

- 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

Místem plnění je silnice II-103, kř. I-24 Halámky - České Velenice, okres Jindřichův Hradec

Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 32/VZ/2019 a soupisem prací z nabídky zhotovitele, které jsou nedílnou součástí této SoD.

- 2.2. 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:

Předpokládaný termín předání staveniště a zahájení stavebních prací:

do 30 kalendářních dnů od podpisu smlouvy

Zahájení prací: v den předání staveniště

Předání staveniště proběhne: do 5-ti kalendářních dnů po vyzvání objednatelem

Požadovaný termín dokončení díla: **do 20 kal. dnů od předání staveniště včetně**

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.

- 3.2. Změna termínů dokončení díla bude provedena v těchto případech:

- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
- změna rozsahu prací nebo realizace víceprací

- 3.3. Stanovení nového termínu dokončení díla 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:

| | |
|--|------------------------|
| Cena díla bez DPH | 6 925 094,- Kč |
| DPH 21% | 1 454 269,74 Kč |
| Smluvní cena díla celkem včetně DPH | 8 379 363,74 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, v platném znění, 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 projektovou dokumentací a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat dle ní.
- 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.
- 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.
- Realizace prací bude probíhat za plné uzavírky, způsob projedná zhotovitel.
- 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.

- 6.7. 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.
- 6.8. 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.
- 6.9. 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 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., zákoník práce, v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Z důvodu nedodržení termínu dokončení díla 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.

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 zadávací dokumentace objednatele č. 32/VZ/2019 a nabídka zhotovitele ze dne 8.7.2019 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.4. Zhotovitel bere na vědomí tu skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, a dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a změně některých zákonů, v platném znění, zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy. Zhotovitel souhlasí s tím, že objednatel ve smyslu výše citovaného ustanovení zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, shromáždil a zpracoval o zhotoviteli údaje, týkající se jména, obchodní firmy,

identifikačního čísla a sídla, a to za účelem jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou.

- 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., občanský zákoník, v platném znění.
- 10.6. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 10.7. Tato smlouva o dílo je sepsána ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení včetně příloh.
- 10.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 10.9. Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:
- příloha č. 1 – Soupis prací „Silnice II-103, kř. I-24 Halámky - České Velenice“ z nabídky zhotovitele ze dne 8.7.2019
 - příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (*doloží vybraný účastník před podpisem SOD*)

České Budějovice, dne: 19-08-2019

České Budějovice, dne: 16.8.2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice
IČO: 709 71 641 (10)

Ing. Jan Stícha
ředitel organizace

Ing. Karel Valenta
Jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JH-II/103
Stavba: Oprava silnice II/103, kř. I/24 Halámky - České Velenice

KSO:
Místo: Halámky, Nová Ves nad Lužnicí, České Velenice

CC-CZ:
Datum: 8.7.2019

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Vitalit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456
DIČ: CZ14504456

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
[REDAKOVANÉ]

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Doba realizace 20 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 6 925 094,00

| DPH | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|----------|------------|--------------|--------------|
| základní | 21.00% | 6 925 094,00 | 1 454 269,74 |
| snížená | 15.00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 8 379 363,74

Projektant _____ Zpracovatel _____

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

Objednavatel _____ Uchazeč _____

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

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/103, kř. I/24 Halámky - České Velenice

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/103, staničení km 0,004 - 11,170

KSO:
Místo: Halámky, Nová Ves nad Lužnicí, České Velenice

CC-CZ:
Datum: 8.7.2019

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456
DIČ: CZ14504456

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 6 800 094,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 6 800 094,00 | 21,00% | 1 428 019,74 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 8 228 113,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/103, kř. II/24 Halámky - České Velenice

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/103, staničení km 0,004 - 11,170

Místo:

Halámky, Nová Ves nad Lužnicí, České Velenice

Datum:

8.7.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Vialit Soběslav spol. s r.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6 800 094,00

HSV - Práce a dodávky HSV

6 800 094,00

5 - Komunikace pozemní

6 682 851,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

117 243,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/103, kf. I/24 Halámky - České Velenice

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/103, staničení km 0,004 - 11,170

Místo: Halámky, Nová Ves nad Lužnicí, České Velenice

Datum: 8.7.2019

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

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

Uchazeč: Vialit Soběslav spol. s r.o.

Zpracovatel: ██████████

| P C | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|--------|--|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 6 800 094,00 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 6 800 094,00 | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 6 682 851,00 | |
| 1 | K | 572213 | SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | ████████ | ████████ | 820 701,00 | OTSKP 2018 |
| PP | | | SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | | | | | |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i> | | | | | |
| WV | | | "délka 11 166 m" | | | | | |
| WV | | | "průměrná šířka 7 m" | | | | | |
| WV | | | 11166*7 | | ████████ | | | |
| 4 | K | 57326 | MIKROKOBEREČ JEDNOVRSTVY FRAKCE KAMENIVA 0/5 | M2 | ████████ | ████████ | 5 862 150,00 | OTSKP 2018 |
| PP | | | MIKROKOBEREČ JEDNOVRSTVY FRAKCE KAMENIVA 0/5 | | | | | |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - očištění povrchu podkladu, zakrytí poklopů, mříží a pod - dodání veškerého potřebného materiálu (kamenivo předepsané frakce, emulze, přísady, voda) - pokládání jedné vrstvy (tloušťka je dána trakcí použitého kameniva) - zhutnění (pokud je předepsáno zadávací dokumentací) Položka nezahrnuje odstranění vodorovného dopravního zařízení a sbojovací postřik</i> | | | | | |
| WV | | | "délka 11 166 m" | | | | | |
| WV | | | "průměrná šířka 7 m" | | | | | |
| WV | | | 11166*7 | | ████████ | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 117 243,00 | |
| 2 | K | 93808 | OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM | M2 | ████████ | ████████ | 117 243,00 | OTSKP 2018 |
| PP | | | OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM | | | | | |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklízení vzniklého odpadu</i> | | | | | |
| WV | | | "délka 11 166 m" | | | | | |
| WV | | | "průměrná šířka 7 m" | | | | | |
| WV | | | 11166*7 | | ████████ | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice III/103, kř. II/24 Halámky - České Velenice
Objekt:

SO 102 - Doplnující údaje - DIO

KSO:
Místo: Halámky, Nová Ves nad Lužnicí, České Velenice

CC-CZ:
Datum: 8.7.2019

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Vialit Soběslav spol. s r.o.

IČ: 14504456
DIČ: CZ14504456

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|-------------|------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 125 000,00 |
| DPH základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| snížená | 125 000,00 | 21,00% | 26 250,00 |
| | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | | | 151 250,00 |
| v CZK | | | |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/103, kř. II/24 Halámky - České Velenice

Objekt:

SO 102 - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Halámky, Nová Ves nad Lužnicí, České Velenice

Datum:

8.7.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Vialit Soběslav spol. s r.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

125 000,00

OST - Ostatní

125 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/103, kř. I/24 Halámky - České Velenice

Objekt: **SO 102 - Doplnující údaje - DIO**

Místo: Halámky, Nová Ves nad Lužnicí, České Velenice

Datum: 8.7.2019

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

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

Uchazeč: Vitalit Soběslav spol. s r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem **125 000,00**

| D | OST | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|---|-----|---------|--|----------|--------------|-------------------|-----------------|------------|
| 1 | K | 02710.4 | POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY | KPL | [REDACTED] | [REDACTED] | 125 000,00 | OTSKP 2018 |

PP POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY
Poznámka k souboru cen:
zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem
požadovanými zařízeními
W "DIO"
W 1

Objekt: Oprava silnice II/103,kf. I-24 Halámky-České Velenice

Část: 101

Technologický proces: EMK

Druh kontroly jakosti:

průkazní

392 01 Soběslav

| Poř.č. 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 736130 | pojivo | Prohlášení o vlastnostech | | pro každý zabudovaný materiál | 78 162 m ² | 1 | dodavatel materiálu |
| 2. | | drť 0/4 | Prohlášení o vlastnostech | | pro každý zabudovaný materiál | | 1 | dodavatel materiálu |
| 3. | | EMK | Prohlášení o vlastnostech | | pro každý zabudovaný materiál | | 1 | dodavatel materiálu |

Objekt: Oprava silnice II/103,kf. I-24 Halámky-České Velenice

Část: 101

Technologický proces: EMK

Druh kontroly jakosti:

kontrolní

| Poř.č. 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 736130 | emulze | obsah asfaltu | | 1 x na každou dodávku, je-li menší než 100 l | 78 162 m ² | 4 | dodavatel materiálu |
| 2. | | drť 0/4 | zrnitost, jemné částice, tvarový index | | 1x 5000 m ² zrnitost, 1 x 10000m ² jemné částice a tvarový index | | 16 | dodavatel materiálu |
| 3. | | EMK | obsah asfaltu a zrnitost směsi | | 1x 5000 m ² | | 8 | dodavatel materiálu |
| | | | | | | | 16 | laboratoř |

Objekt: Oprava silnice II/103,kf. I-24 Halámky-České Velenice

Část: 101

Technologický proces: EMK

Druh kontroly jakosti:

kontrolní - hotová vrstva

| Poř.č. 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 736130 | EMK | Rovnoměrnost pokládky | | průběžně | 78 162 m ² | průběžně vizuálně | stavbyvedoucí | |
| 2 | | | Průběh štěpení asfalt emulze | | průběžně | | | průběžně vizuálně | stavbyvedoucí |
| 3 | | | Konsolidace kalové vrstvy | | průběžně | | | průběžně vizuálně | stavbyvedoucí |

Objekt: Oprava silnice III/103, kř. I-24 Halámky-České Velenice
 Část: 101
 Technologický proces: **postřiky**

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 | ČSN 73 61 29 | Kationická modifikovaná emulze pro spojovací postřik | prohlášení o vlastnostech | 0,3 kg/m ² | pro každý zabudovaný materiál | 78 162 m ² | 1 | dodavatel materiálu |

Objekt: Oprava silnice III/103, kř. I-24 Halámky-České Velenice
 Část: 101
 Technologický proces: **postřiky**

Druh kontroly jakosti: **kontrolní**

| Poř.č. 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 736/29 | Spojovací postřik | Dávkování pojiva | 0,3 kg/m ² | 1x před každým prováděním postřiku | 78 162 m ² | 10 | zhotovitel postřiku |
| 2. | | asfaltová emulze | Teplota pojiva | 50-70 °C | 1x před každým prováděním postřiku | | 10 | |

Objekt: Oprava silnice III/103, kř. I-24 Halámky-České Velenice
 Část: 101
 Technologický proces: **postřiky**

Druh kontroly jakosti: **kontrolní - na hotové vrstvě**

| 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 | ČSN 73 61 29 | postřik spojovací | rovnoměrnost postřiku zaschnutí nátěru | 0,3 kg/m ² | vizuálně dotykem | 78 162 m ² dtto | průběžné dtto | zhotovitel postřiku |