

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.

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: **59/P/2019****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 Štíchou – ředitelem organizace**
tel: 387 021 010 fax: 387 220 946
IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje České Budějovice	
Došlo:	- 7 -05- 2019
Č.j.:	692/2019
Přiděleno:	
Počet listů/ příloh:	12 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 Štícha

tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED]

Dozorem stavebníka (TDS) je pověřen:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED]

(dále jen objednatel)

- 1.2. Zhotovitel: **SaM silnice a mosty a.s.**

Sídlo: **Máchova 1129, 470 01 Č.Lípa**

Zastoupený: ing. Dušan Drahoš, předseda představenstva a ředitel podniku

tel.: 487 834 467

IČO: 25018094 DIČ: CZ25018094

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, odd.B,vložka 972

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Dušan Drahoš, předseda představenstva tel.: 487 834 467

Zástupce ve věcech technických:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED]

Odpovědný stavbyvedoucí:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED]

(číslo autorizace: 0102383)

(dále jen zhotovitel)

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

2. Předmět smlouvy

„Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí“

- 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/603 Veselí nad Lužnicí, okr. Tábor

Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 59/P/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: **do 30 kal. dní od data podpisu smlouvy**

Dokončení díla: **nejpozději do 15 kal. dní ode dne 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 stavby 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 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 smlouvení 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	4. 850 000,20 Kč
DPH 21%	1. 018 500,04 Kč
Smluvní cena díla celkem včetně DPH	5. 868 500,24 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) změní-li se sazby DPH.

5. Platební podmínky

- 5.1. Platba bude provedena na základě faktury. Fakturovány budou skutečně provedené a převzaté práce, potvrzené zástupci obou stran v protokolu o předání a převzetí dokončené stavby. Doba splatnosti faktury bude stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli (podací razítko).
- 5.2. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ust. občanského zákoníku. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.2. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil se zadávací dokumentací a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat dle ní.
- 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. 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.
- 6.5. Realizace prací bude probíhat za plné uzavírky, způsob projedná zhotovitel.
- 6.6. 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.
- 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 přejímá nebo nepřejímá, 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 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 díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **0,5 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.2. V případě, že zhotovitel nepřevzme staveniště v termínu dle bodu 3.1 této SoD, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **10. 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.3. Smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnými fakturami a objednatel je oprávněn započíst je proti pohledávce zhotovitele.
- 8.4. 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, vyzoomí 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 vztupně 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. 59/P/2019 a nabídka zhotovitele ze dne 20.3.2019 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.4. Zhotovitel bere na vědomí tu skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, a dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 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 a 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.
- 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 „Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí“ z nabídky zhotovitele ze dne 20.3.2019
příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (*doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD*)

České Budějovice, dne: - 7 -05- 2019

Za objednatele:

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

Ing. Jan Štícha
ředitel organizace

- 6 -05- 2019

....., dne:

Za zhotovitele:

Ing. Dušan Drahoš
předseda představenstva



REKAPITULACE STAVBY

Kód: TA_II/603-001

Stavba: Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

KSO:
Místo: Veselí nad Lužnicí

CC-CZ:
Datum: 20.3.2019

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa

IČ: 25018094
DIČ: CZ25018094

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Poznámka:
Délka realizace 15 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 4 850 000,20

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 850 000,20	1 018 500,04
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 868 500,24

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA_II/603-001

Stavba: Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Místo: Veselí nad Lužnicí

Datum:

20.3.2019

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

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 850 000,20	5 868 500,24	
SO 101	Oprava silnice II/603 staničení 31,715 - 31,910 km, most 603-086 konec úpravy - taras (kanalizace)	1 299 937,80	1 572 924,74	STA
SO 102	Oprava silnice II/603 staničení 31,910 - 32,090 km, taras (kanalizace) - kostel (nad x II/147)	1 017 287,20	1 230 917,51	STA
SO 103	Oprava silnice II/603 staničení 32,090 - 32,570 km, kostel (nad x II/147) - nová úprava TESCO	2 452 775,20	2 967 857,99	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje - DIO	80 000,00	96 800,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/603 staničení 31,715 - 31,910 km, most 603-086 konec úpravy - taras (kanalizace)

KSO:

Místo: Veselí nad Lužnicí

CC-CZ:

Datum: 20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH **1 299 937,80**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 299 937,80	21,00%	272 986,94
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **1 572 924,74** **v CZK**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice II/603 staničení 31,715 - 31,910 km, most 603-

Místo:

Veselí nad Lužnicí

Datum:

20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Úchazeč:

SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 299 937,80

HSV - Práce a dodávky HSV

1 299 937,80

1 - Zemní práce

95 940,00

5 - Komunikace pozemní

1 153 620,00

8 - Trubní vedení

22 700,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 677,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt: SO 101 - Oprava silnice II/603 staničení 31,715 - 31,910 km, most 603-

Místo: Veselí nad Lužnicí

Datum: 20.3.2019

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

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 299 937,80	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 299 937,80	
D	1		Zemní práce				95 940,00	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). VV "délka 195 m" VV "šířka prům. 12 m" VV "výška 0,10 m" VV 195*12*0,1 VV Součet	M3			152 100,00	OTSKP 2018
2	K	11372R	ODKUP ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM - OBJEMOVA HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 t/m3 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). VV "objem frézovaného materiálu" VV "objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3" VV "odkupní cena frézovaného materiálu je 100 Kč/t" VV 234*2,4	T			-56 160,00	
D	5		Komunikace pozemní				1 153 620,00	
4	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Technická specifikace: - 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 VV "délka 195 m" VV "šířka prům. 12 m" VV 195*12 VV Součet	M2			32 760,00	OTSKP 2018
5	K	574A46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV "délka 195 m" VV "šířka prům. 12 m" VV 195*12 VV Součet	M2			526 500,00	OTSKP 2018
6	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Technická specifikace: - 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 VV "délka 195 m" VV "šířka prům. 12 m" VV 195*12 VV Součet	M2			32 760,00	OTSKP 2018
10	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV "délka 195 m" VV "šířka prům. 12 m" VV 195*12 VV Součet	M2			561 600,00	OTSKP 2018
D	8		Trubní vedení				22 700,00	
11	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS			1 900,00	OTSKP 2018

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ccnová soustava
	PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet ks"					
	VV		1					
13	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS			13 300,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet ks"					
	VV		7					
12	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS			7 500,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet ks"					
	VV		5					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 677,80	
15	K	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKE - DODAVKA A POKLÁDKA	M2			7 000,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"plošné VDZ s balotinou - zařízení (přechody)"					
	VV		20					
16	K	915111A	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKE - VODÍČI ČARA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M			20 677,80	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 195 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		195*2					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:**SO 102 - Oprava silnice II/603 staničení 31,910 - 32,090 km, taras
(kanalizace) - kostel (nad x II/147)****KSO:**

Místo: Veselí nad Lužnicí

CC-CZ:

Datum: 20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:**Cena bez DPH****1 017 287,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 017 287,20	21,00%	213 630,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 230 917,51**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt: SO 102 - Oprava silnice II/603 staničení 31,910 - 32,090 km, taras

Místo: Veselí nad Lužnicí

Datum: 20.3.2019

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

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

Uchazeč: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 017 287,20

HSV - Práce a dodávky HSV

1 017 287,20

1 - Zemní práce

73 800,00

5 - Komunikace pozemní

887 400,00

8 - Trubní vedení

20 900,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 187,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí
 Objekt: SO 102 - Oprava silnice II/603 staničení 31,910 - 32,090 km, taras

Místo: Veselí nad Lužnicí
 Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
 Uchazeč: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Datum: 20.3.2019
 Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 017 287,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 017 287,20	
D	1		Zemní práce				73 800,00	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). PP VV "délka 180 m" VV "šířka prům. 10 m" VV "výška 0,10 m" VV 180*10*0,1 VV Součet	M3			117 000,00	OTSKP 2018
2	K	11372R	ODKUP ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM - OBJEMOVA HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 t/m3 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). PP VV "objem frézovaného materiálu" VV "objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3" VV "odkupní cena frézovaného materiálu je 100 Kč/t" VV 180*2,4	T			-43 200,00	
D	5		Komunikace pozemní				887 400,00	
3	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřík v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení PP VV "délka 180 m" VV "šířka prům. 10 m" VV 180*10 VV Součet	M2			25 200,00	OTSKP 2018
4	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. PP VV "délka 180 m" VV "šířka prům. 10 m" VV 180*10 VV Součet	M2			405 000,00	OTSKP 2018
5	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřík v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení PP VV "délka 180 m" VV "šířka prům. 10 m" VV 180*10 VV Součet	M2			25 200,00	OTSKP 2018
6	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. PP VV "délka 180 m" VV "šířka prům. 10 m" VV 180*10 VV Součet	M2			432 000,00	OTSKP 2018
D	8		Trubní vedení				20 900,00	
7	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS			9 500,00	OTSKP 2018

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet ks"					
	VV		5					
8	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS			11 400,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet ks"					
	VV		6					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 187,20	
10	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKE · DODÁVKA A POKLÁDKA	M2			16 100,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: · dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) · předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"plošné VDZ s balotinou · zřízení (STOP čára, stíny, šípky)"					
	VV		46					
11	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKE · VODICI ČARA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M			19 087,20	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: · dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) · předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 180 m"					
	VV		"oboustranné"					
	VV		180*2					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:SO 103 - Oprava silnice II/603 staničení 32,090 - 32,570 km, kostel
(nad x II/147) - nová úprava TESCO**KSO:**

Místo: Veselí nad Lužnicí

CC-CZ:

Datum: 20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:**Cena bez DPH****2 452 775,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH- základní	2 452 775,20	21,00%	515 082,79
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****2 967 857,99**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice II/603 staničení 32,090 - 32,570 km, kostel

Místo:

Veselí nad Lužnicí

Datum: 20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 452 775,20

HSV - Práce a dodávky HSV

2 452 775,20

1 - Zemní práce

183 024,00

5 - Komunikace pozemní

2 200 752,00

8 - Trubní vedení

7 600,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

61 399,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt: SO 103 - Oprava silnice II/603 staničení 32,090 - 32,570 km, kostel

Místo: Veselí nad Lužnicí

Datum: 20.3.2019

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

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Ty D	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 452 775,20	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				2 452 775,20	
D		1	Zemní práce				183 024,00	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezařnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourám - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). VV "délka 480 m" VV "šířka prům. 9,3 m" VV "výška 0,10 m" VV 480*9,3*0,1 VV Součet	M3			290 160,00	OTSKP 2018
	PP							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
2	K	11372R	ODKUP ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM - OBJEMOVA HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 t/m3 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezařnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). VV "objem frézovaného materiálu" VV "objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3" VV "odkupní cena frézovaného materiálu je 100 Kč/t" VV 446,400*2,4	T			-107 136,00	
	PP							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
D		5	Komunikace pozemní					
3	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení VV "délka 480 m" VV "šířka prům. 9,3 m" VV 480*9,3 VV Součet	M2			62 496,00	OTSKP 2018
	PP							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
4	K	574A46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AČL 16+, 165 TL. 50MM Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV "délka 480 m" VV "šířka prům. 9,3 m" VV 480*9,3 VV Součet	M			1 004 400,00	OTSKP 2018
	PP							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
5	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení VV "délka 480 m" VV "šířka prům. 9,3 m" VV 480*9,3 VV Součet	M2			62 496,00	OTSKP 2018
	PP							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
6	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 115 TL. 50MM Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. VV "délka 480 m" VV "šířka prům. 9,3 m" VV 480*9,3 VV Součet	M2			1 071 360,00	OTSKP 2018
	PP							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
D		8	Trubní vedení				7 600,00	
7	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS			1 900,00	OTSKP 2018

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Technická specifikace: · položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet ks"					
	VV		1					
8	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS			5 700,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: · položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	VV		"počet ks"					
	VV		3					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				61 399,20	
9	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BĚŽNOU HLADKE · DODAVKA A POKLÁDKA	M2			10 500,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: · dodání a pokládku náčerného materiálu (měří se pouze natíraná plocha) · předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"plošné VDZ s balotinou - zařízení (přechody)"					
	VV		30					
10	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BĚŽNOU HLADKE · VODICÍ ČARA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M			50 899,20	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: · dodání a pokládku náčerného materiálu (měří se pouze natíraná plocha) · předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 480 m"					
	VV		"oboustranné"					
	VV		480*2					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje - DIO

KSO:

Místo: Veselí nad Lužnicí

CC-CZ:

Datum: 20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH			80 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	80 000,00	21,00%	16 800,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	96 800,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Veselí nad Lužnicí

Datum: 20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

SAK silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

80 000,00

OST - Ostatní

80 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Veselí nad Lužnicí

Datum: 20.3.2019

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

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

Náklady soupisu celkem

80 000,00

D	OST	Ostatní						
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ			80 000,00	OTSKP 2018
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	VV		"DIO"					
	VV		1					



SaM silnice a mosty a.s. Česká Lípa

Kontrolní a zkušební plán stavby – KZP č. 1/119020

Stavba : **Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí**

	Zpracoval :	Schválil (objednatel) :	Převzal (stavbyvedoucí):
Jméno	██████████		
Podpis			
Datum	10.4.2019		

Kontrolní a zkušební plán stavby KZP č. 1/119020

stavba : : Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí
objekty :
etapa :

Obsah :

T 07B **Asfaltové vrstvy** dle TKP kapitola 07B – asfaltové vrstvy
EMS **Ekologie**

.....

.....

	Výstupní kontrola (stavbyvedoucí)	Uvolnění díla k předání (osoba pověřená vedoucím závodem)
Provedeno dne :		
Jméno		
Podpis		



SaM silnice a mosty a.s. Česká Lípa

Kontrolní a zkušební plán stavby – KZP č. 1/119020

Stavba : **Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí**

	Výstupní kontrola (stavbyvedoucí)	Uvolnění díla k předání (osoba pověřená vedoucím závod)
Provedeno dne :		
Jméno		
Podpis		

**Stavba : Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí**

T 07B

Technologie HUTNĚNÉ ASFALTOVÉ VRSTVY

Silnice II/603 Veselí nad Lužnicí

Předmět kontroly	Druh materiálu	Objem prací		Druh zkoušky	Požadovaný parametr	četnost	Předpis norma	Počet zkoušek celkem	Provede
		mj	množství						
Spojovací postřík 0,5 KG/M2	PS -EP	M2	8600	Rovnoměrnost dávkování	vizuelně-	Průběžně	ČSN 736129	-	SV
Spojovací postřík 0,5 KG/M2	PS -E	M2	8600	Rovnoměrnost dávkování	vizuelně-	Průběžně	ČSN 736129	-	SV
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACL 16+									
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACL 16+ tl.5cm	t	1032	Teplota u finišeru	140°C	1xhod	TKP , kap. 7 ČSN 736121	8	SV
				Rozbor směsi (odběr u finišeru)					
				- Obsah asfaltu	ČSN 13 108-1 TKP kap.7 ta,3	1x na každých započatých 2000 tun		Min 1	AZL
				- zmitost				Min 1	AZL
				-mezerovitost				Min 1	AZL
				Tloušťka vrstvy hmin – vpichem trnu	Tl.vrstvy	1xhod		1xhod	SV
Předložení vážních lístků	Dle PD	Po ukončení pokládky	1	SV					
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACL 16+									
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACL 16+ tl.5cm	M2	8600	Míra zhutnění nedestruktivně – radiometricky	Min 96%	1x500m2	TKP , kap. 7 ČSN 736121	18	AZL
				Mezerovitost– radiometricky	2,0 až 7,5	1x500m2		18	AZL
				Nerovnost podélná – měřeno lati	Max 5mm	Na vyžádání TDI		průběžně	SV
				Nerovnost příčná – měřeno lati	Max 5mm	Na vyžádání TDI		Dle profilů	SV

**Stavba : Oprava silnice II/603 Veselí nad Lužnicí**

Asfaltový beton pro obrusnou vrstvu ACO 11+									
Asfaltový beton pro obrusnou vrstvu	ACO 11+ tl. 50mm	T	1032	Teplota u finišeru	140°C	1xhod	TKP , kap. 7 ČSN 736121	8	SV
				Rozbor směsi (odběr u finišeru)					
				- Obsah asfaltu	ČSN 13 108-1 TKP kap.7 ta,3	1x na každých započatých 1000 tun		Min 2	AZL
				- zrnitost				Min 2	AZL
				- mezerovitost				Min 2	AZL
Tloušťka vrstvy h min – vpichem trnu	Tl.vrstvy	1xhod	1xhod	SV					
Asfaltový beton pro obrusnou vrstvu ACO 11+									
Asfaltový beton pro obrusnou vrstvu	ACO 11+ tl. 50mm	M2	8600	Zkoušky na vývrtech dle tab č.2 TKP		Na vyžádání TDI	TKP , kap. 7 ČSN 736121	2	AZL
				Nerovnost podélná – měřeno lati	Max 5mm	Na vyžádání TDI		V každém jízdním pruhu	SV
				Nerovnost příčná – měřeno lati	Max 5mm	Na vyžádání TDI		Dle profilů	SV
				Předložení vážních lístků	Dle PD	Po ukončení pokládky		1	SV

EMS – EKOLOGIE

Označení kontrol y	Název kontroly a činnosti	Četnost kontrol a zkoušek	Hodnocené množství	počet celkem	Za kontrolu odpovídá	Kontrolu provádí	Metoda kontroly	Záznamy o jakosti	Závazné normy a předpisy – hodnoty a mezní odchylky
KPB10 EMS	10.1 vymezený prostor, manipulace	činnosti dle Dokumentace EMS	stavba	1x/den	SV	SV	vizuálně	SD	SOD, legislativa
	10.2 třídění odpadů		stavba	1x/den	SV	SV	vizuálně	SD	EMS 12
	10.3 způsobilost strojů a zařízení		stavba	1x/den	SV	SV	vizuálně	SD uvolnění	SOD, legislativa
	10.4 používané materiály-opatření		stavba	1x/den	SV	SV	vizuálně	SD	pokyny výrobců
	10.5 zvláštní opatření		dle požadavku zadání – správní rozhodnutí, SOD apod.	SV	SV	vizuálně	SD	dle požadavku stanovených zadání	

Vypracoval : Robert Fošum

Schválil (objednatel) :

Převzal (stavbyvedoucí) :