

S M L O U V A O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v pl. znění, dále také jen „smlouva“, popř. „SoD“

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

číslo smlouvy zhotovitele: 841/TD/TC/21/61

číslo smlouvy objednatele: 158/P/2021

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
příspěvková organizace
Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
- Sídlo: **České Budějovice**
- Zastoupený: **Ing. Andreou Jankovcovou, ředitelkou organizace**
- tel: 387 021 010
- e-mail: sekretariat@susik.cz
- IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641
- ID datové schránky: cadk8eb
- Bankovní spojení: [REDAKCE]

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

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

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

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

jako „objednatel“ na straně jedné

- 1.2. Zhotovitel: **STRABAG a.s.**
- Sídlo: **Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5**
- Zastoupený: [REDAKCE], vedoucím PJ, na základě plné moci
[REDAKCE], ekonomkou PJ, na základě plné moci
- tel.: 387 004 305
- e-mail: [REDAKCE]
- IČO: 608 38 744 DIČ: CZ60838744
- ID datové schránky: 8yuchp8
- Bankovní spojení: [REDAKCE]

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634, datum zápisu 1. března 1994

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

[REDAKCE] ekonomka PJ, na základě plné moci tel.: [REDAKCE]

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

Odpovědný stavbyvedoucí: [REDAKCE] tel.: [REDAKCE] (č. autorizace 0101999)

jako „zhotovitel“ na straně druhé

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

2. Předmět plnění dle této smlouvy je provedení stavby:

„Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu“

- 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 III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 158/P/2021 „**Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu**“, vypracovanou Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje a **oceněným soupisem prací** z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.
- 2.3. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec zadávacích podmínek výběrového řízení, které bude nutno realizovat na podkladě oprávněných rozhodnutí příslušných orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako drobné vady a nedodělky.
- 2.4. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, včetně zákresu skutečného provedení, 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. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.
- 2.5. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce provede osobami odborně způsobilými.
- 2.6. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím poddodavatelů odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám.
- 2.7. Zhotovitel se zavazuje při realizaci díla využít výhradně poddodavatele, jejichž soupis bude uveden ve stavebním deníku. Výměna kteréhokoli ze poddodavatelů během realizace díla je možná pouze s předchozím písemným souhlasem zástupce objednatele. Za důvod k odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci a zhotovitel neprokáže způsobem stanoveným pro prokázání kvalifikace v zadávacím řízení, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatel. Objednatel je rovněž oprávněn odepřít souhlas s výměnou poddodavatele tehdy, pokud navrhovaný nový poddodavatel podal v zadávacím řízení na stejnou zakázku vlastní nabídku.

3. Termín plnění

- 3.1. Zahájení prací: **v den předání staveniště (předpoklad září - říjen 2021)**

Zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 5-ti kal. dnů** po vyzvání objednatelem.

Dokončení prací a předání stavby: **5 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně**

- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště protokolárně prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost a staveniště převzít.
- 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 stavby 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.

Za celé dílo podle této smlouvy se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

Smluvní cena díla bez DPH	983 492,87 Kč
DPH 21 %	206 533,50 Kč
Smluvní cena díla včetně DPH	1 190 026,37 Kč

slovy: jeden milion jedno sto devadesát tisíc dvacet šest korun českých třicet sedm haléřů včetně DPH.

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasení měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového výkazu, zástupci smluvních stran ve věcech technických /případně výkazu výměr či jiného ukazatele/.

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

- 4.2. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k datu předání díla. Jednotkové ceny jsou uvedeny a sjednány bez daně z přidané hodnoty a jsou pevné po celou dobu realizace díla.
- 4.3. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace).
- 4.4. 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, a které zhotovitel nezavinil ani nemohl předvídat, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění,
 - b) budou-li při realizaci zjištěny skutečnosti odlišné od projektové dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod.),
 - c) změní-li se sazby DPH.
- 4.5. Způsob sjednání změny ceny
- a) Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
 - b) Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.
 - c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena zhotovitelem.
 - d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím technického dozoru, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných tímto smluvním ujednáním.
 - e) Cenu podle čl. 4, odst. 4.1 této smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení prací nad rámec množství nebo kvality uvedené v předané projektové dokumentaci stavby a v příloze č. 1 této smlouvy, a to ve výši a za podmínek stanovených v zákoně o veřejných zakázkách.

- 4.6. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem změny) předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
 - Vícepráce budou oceněny takto: na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel prioritně jednotkové ceny položek podle smluvního rozpočtu; pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, použije zhotovitel položky podle již v rozpočtu použité cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní;
pokud se položka změny v rozpočtu stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližší podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.
 - Méněpráce budou oceněny takto: do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.
- 4.7. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5-ti dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

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 dokončeného díla. Doba splatnosti faktury je stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli (podací razítko).
- V případě převzetí díla s drobnými vadami či nedodělky, které nebrání užívání a postupu dalších prací, bude **pozastávka u faktury činit 5 % z fakturované částky včetně DPH**. Pozastávka bude uvolněna na základě písemné žádosti zhotovitele po odstranění příp. drobných vad a nedodělků v dohodnutém termínu dle bodu 6.15. této smlouvy.
- 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 prohlašuje, že se důkladně seznámil s zadávací dokumentací pro provádění stavby a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat podle ní.
- Zhotovitel je povinen v dostatečném předstihu před zahájením realizace díla kontaktovat správce signalizačního zařízení ohledně zřízení detektorových smyček a poskytnout řádnou součinnost.
- Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a nebezpečí a je oprávněn provést je ještě před stanovenou dobou.
- 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 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.
- Při předání staveniště bude vybranému zhotoviteli zároveň předáno pravomocné stavební povolení/souhlas s ohlášením stavebních prací na předmětnou stavbu. 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.

- 6.7. Náklady na energie, náklady na vytyčení stavby a veškerých inženýrských sítí dle podkladů předaných objednatelem, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, jsou zahrnuty v nabídkové ceně. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 6.8. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Investor a TDS jsou oprávněni záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko.
- 6.9. Realizace díla bude probíhat za částečné uzavírky komunikace v místě stavby. DIO projedná zhotovitel.
- 6.10. 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.
- 6.11. 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.
- 6.12. Objednatel si vyhrazuje právo organizovat kontrolní dny a jejich četnost určeným zástupcem objednatele v závislosti na průběhu stavebních prací.
- 6.13. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen pozvat jej na provedení kontroly s 3denním předstihem a je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění příp. zjištěných závad.
- 6.14. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, technického 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 technický dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.15. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání stavby 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.
- 6.16. Zařízení staveniště bude vyklizeno nejpozději do 5 kalendářních dnů od předání a převzetí stavby (datum uvedené na předávacím protokolu). Vyklizení staveniště bude písemně odsouhlaseno pověřeným zástupcem objednatele.

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 stavby.

- 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. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 7.4. 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.
- 7.5. 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.
- 7.6. 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.
- 7.7. 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.
- 7.8. 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.
- 7.9. 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.
- 7.10. Povinnost zhotovitele nahradit škodu objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v pl. znění. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
- 7.11. Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených ostatními účastníky výstavby, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu provádění díla. Příslušnou pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen na vyžádání objednateli předložit.
- 7.12. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,-Kč** bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním stavby bez zásadních vad a nedodělků. (viz bod 6.14. této SoD). Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele.
- 8.2. V případě, že zhotovitel nepřevezme 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. Výše smluvní pokuty účtovaná objednatelem při nedodržení termínu na odstranění vad uvedených v zápisu o předání a převzetí stavby (viz bod 6.14. této SoD) bude **1 000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.4. Výše smluvní pokuty účtovaná objednatelem při nedodržení termínu na odstranění vad uplatněných

v záruční době (viz bod 7.4. této SoD), které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), bude 1 000,- Kč za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý kalendářní den prodlení.

- 8.5. Smluvní pokuty budou objednatelům vyúčtovány samostatnými fakturami.
- 8.6. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.

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 zhotovitele písemně o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby (vlastní pracovníky i pracovníky poddodavatelů), které se budou podílet na plnění smlouvy o dílo, tzn. zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, placené přesčasy, délka pracovní doby, doba odpočinku mezi směnami atd.), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v pl. znění. Také se zhotovitel zavazuje zajistit, že všechny výše uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.
- 9.4. V případě, že zhotovitel/jeho poddodavatel bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného protiprávního jednání v souvislosti s bodem 9.3. této smlouvy, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těch, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s 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.
- 9.5. Technický dozor stavebníka bude provádět osoba, která bude objednatelům vybraná v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na tuto činnost, bude nepropojená s dodavatelem a do této smlouvy bude doplněna před jejím podpisem.

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. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 158/P/2021 a nabídka zhotovitele ze dne 16.9. 2021 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.3. 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.

- 10.4. 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.
- 10.5. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 10.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 10.7. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 10.8. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
- 10.9. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.10. Tato smlouva o dílo je sepsána ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních včetně příloh.
- 10.11. Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:
 - příloha č. 1 – Oceněný soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 16.9. 2021
 - příloha č. 2 – Kontrolní a zkušební plán (*doloží vybraný dodavatel před podpisem smlouvy*)

Za objednatele:

České Budějovice dne: 30. 09. 2021



Ing. Andréa Jankovcová
ředitelka organizace

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje

Za zhotovitele:

České Budějovice, dne:

20.9.2021



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



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



REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB_II/00354-001
Stavba: Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

KSO:
Místo: u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

CC-CZ:
Datum: 16.9.2021

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IC: 60838744
DIČ: C760838744

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
[redacted]

IC:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 5 kalendářních dnů.

Cena bez DPH			983 492,87
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 983 492,87	Výše daně 206 533,50
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			1 190 026,37
v CZK			

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: CB III/00354-001

Stavba: Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Místo: u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Datum: 16.9.2021

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

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

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		983 492,87	1 190 026,37	
SO101	Oprava silnice III/00354 8,840 - 8,970km	[REDACTED]	[REDACTED]	STA
Doplňující údaje	Doplňující údaje - DIO	[REDACTED]	[REDACTED]	STA
SO102	Oprava silnice III/00354 9,023 - 9,080km	[REDACTED]	[REDACTED]	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

SO101 - Oprava silnice III/00354 8,840 - 8,970km

KSO:

Místo: před MUK

CC-CZ:

Datum: 16.9.2021

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:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

SO101 - Oprava silnice III/00354 8,840 - 8,970km

Místo:

před MÚK

Datum:

16.9.2021

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	████████████████████
8 - Trubní vedení	████████████████████
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	████████████████████
OST - Ostatní	████████████████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

SO101 - Oprava silnice III/00354 8,840 - 8,970km

Místo: před MÚK

Datum: 16.9.2021

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					
54	K	113727	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	93,600			OTSKP 2021
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
	W		v tl. 100 mm					
	W		délka 130					
	W		šířka 7,2					
	W		hloubka 0,1					
	W		130*7,2*0,1		93,600			
55	K	113727	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	1,200			OTSKP 2021
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM					
	W		v tl. 60 mm (lokální sanace - rozsah bude upřesněn po odfrézování)					
	W		délka 5					
	W		šířka 2					
	W		hloubka 0,06					
	W		počet 2					
	W		5*2*0,06*2		1,200			
D	5		Komunikace pozemní					
61	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	20,000			OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozřezání šlů, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení ČSN 736129,TKP kap.26					
	W		lokální sanace předpoklad plochy (bude upřesněno po odfrézování)					
	W		délka 5					
	W		šířka 2					
	W		počet 2					
	W		5*2*2		20,000			
57	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	936,000			OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	W		v množství zbytkového pojiva 0,2 kg/m2					
	W		ČSN 736129,TKP kap.26					
	W		délka 130					
	W		šířka 7,2					
	W		130*7,2		936,000			
59	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	936,000			OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	W		v množství zbytkového pojiva 0,4 kg/m2					
	W		ČSN 736129,TKP kap.26					
	W		délka 130					
	W		šířka 7,2					
	W		130*7,2		936,000			
56	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL. 40MM	M2	936,000			OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL. 40MM					
	W		ACO 11S (PmB 45/80-60)					
	W		ČSN 736121,TKP kap.7					
	W		délka 130					
	W		šířka 7,2					
	W		130*7,2		936,000			
58	K	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LÓŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S TL. 60MM	M2	936,000			OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LÓŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S TL. 60MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu - zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozřezání šlů, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení - odvodňovacích proužků, odvodňovacích vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení - odvodňovacích proužků, odvodňovacích vpustí, šachet a pod ACL 16+ (PmB 25/55-60) ČSN 736121,TKP kap. 7					
	W		délka 130					
	W		šířka 7,2					
	W		130*7,2		936,000			
60	K	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 60MM	M2	20,000			OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 60MM					
	W		ACP 16+ (50/70)					
	W		ČSN 736121,TKP kap.7					
	W		lokální sanace předpoklad plochy (bude upřesněno po odfrézování)					
	W		délka 5					
	W		šířka 2					
	W		počet 2					
	W		5*2*2		20,000			
62	K	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU	M	23,000			OTSKP 2021
	PP		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU					
	W		sanace trhlín dle TP115, upřesnění délky po odfrézování					
	W		délka 23					
	W		23		23,000			
D	8		Trubní vedení					
63	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000			OTSKP 2021

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
W			počet 1					
VV			1		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
64	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	51,000			OTSKP 2021
PP			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ					
P			Poznámka k položce: Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
W			délka 51					
VV			51		51,000			
65	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	202,000			TSKP 2021
PP			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODIČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ					
P			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
W			délka 101					
VV			počet 2					
W			101*2		202,000			
D	OST		Ostatní				0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

SO102 - Oprava silnice III/00354 9,023 - 9,080km

KSO:

Místo: za MUK

CC-CZ:

Datum: 16.9.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641

DIČ: CZ70971641

Uchazeč:

STRABAG a.s.

IC: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IC: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

[redacted]

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

SO102 - Oprava silnice III/00354 9,023 - 9,080km

Místo:

za MUK

Datum:

16.9.2021

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

████████████████████

8 - Trubní vedení

████████████████████

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

████████████████████

OST - Ostatní

████████████████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

SO102 - Oprava silnice III/00354 9,023 - 9,080km

Místo: za MÚK

Datum: 16.9.2021

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								[REDACTED]
D		HSV	Práce a dodávky HSV				[REDACTED]	
D		1	Zemní práce				[REDACTED]	
54	K	113727	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ DO 16KM	M3	53,010	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ DO 16KM					
	VV		v tl. 100 mm					
	VV		délka 57					
	VV		šířka 9,3					
	VV		hloubka 0,1					
	VV		57*9,3*0,1		53,010			
D		5	Komunikace pozemní				[REDACTED]	
57	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	530,100	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		v množství zbytkového pojiva 0,2 kg/m2					
	VV		ČSN 736120, TKP kap.26					
	VV		délka 57					
	VV		šířka 9,3					
	VV		57*9,3		530,100			
55	K	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	530,100	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		v množství zbytkového pojiva 0,4 kg/m2					
	VV		ČSN 736120, TKP kap.26					
	VV		délka 57					
	VV		šířka 9,3					
	VV		57*9,3		530,100			
56	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACC 11S TL 40MM	M2	530,100	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACC 11S TL 40MM					
	VV		ACO 11S (PmB 45/80-60)					
	VV		ČSN 736121, TKP kap.7					
	VV		délka 57					
	VV		šířka 9,3					
	VV		57*9,3		530,100			
58	K	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S TL 60MM	M2	530,100	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S TL 60MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			- dodání směsi v požadované kvalitě - obětí podkladu - složení směsi dle přešpaného technologického předpisu; zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky; pokládání vrstvy po etapách včetně pracovních aparátů a spojů - úpravu napojení ukončení podjezdů obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a pod - nezahmývací postřiky, nátěry - nezahmývací těsnění podjezdů obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a pod.					
			ACL 16+ (PmB 25/55-60)					
			ČSN 736121, TKP kap.7					
			délka 57					
			šířka 9,3					
			57*9,3		530,100			
D		8	Trubní vedení				[REDACTED]	
63	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
	VV		počet 1					
	VV		1		1,000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				[REDACTED]	
66	K	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	2,500	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA					
	VV		V13 s balicí nou-zřízení					
	VV		plocha 2,5					
	VV		2,5		2,500			
64	K	915111A	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	17,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2021
	PP		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			Technická specifikace položky zahrnuje					
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze nátěrná plocha)					
			- předznačení a následný úprava					
			délka 17					
			17		17,000			
D		OST	Ostatní				[REDACTED]	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje - DIO

KSO:

Místo: u MUK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

CC-CZ:

Datum: 16.9.2021

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: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Cena bez DPH	██████████			
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	██████████	21,00%	██████████	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		██████████

Projektant _____ Zpracovatel _____

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

Objednavatel _____ Uchazeč _____

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

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00364 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

Doplňující údaje - Doplňující údaje - DIO

Místo:

u MUK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Datum:

16.9.2021

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

OST - Ostatní

████████

████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Objekt:

Doplňující údaje - Doplnující údaje - DIO

Místo:

u MUK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

Datum:

16.9.2021

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	OST	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED] OTSKP 2021
	FP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY				
	PSC		Poznámka k souboru cen:				
	VV		18/mise veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných materiálů				
	VV		počet 1		1,000		

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






STRABAG

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN

Stavby

Oprava silnice III/00354 u MÚK se silnicí I/3 u Kamenného Újezdu

SO 101 - km 8,840 – 8,970
SO 102 – km 9,023 – 9,080

Datum vyhotovení:(změny)	29.9.2021	Vyhotovil:	 technolog oblasti Č. Budějovice
Celkem stran včetně titulního listu:	6	podpis:	   
Výtisk č.:	1		

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: spojovací postřik

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		postřik spojovací emulze C60 B5	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	20,0 m ²		technik kvality
2		postřik spojovací emulze C60 BP5	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	2 932 m ²		technik kvality

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: spojovací postřik

Druh kontroly jakosti: kontrolní

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 6129	postřik spojovací PS-C C60 B5 pod vrstvou ACP 16+ (lok.výsava SO 101)	rovnoměrnost postřiku nastavení na postřikovacím vozidle výštěpení postřiku	0,4 kg/m ²	vizuálně vizuálně	20,0 m ² dřto	průběžně dřto	zhotovitel postřiku
3	ČSN 73 6129	postřik spojovací modif. - PS-C C 60 BP5 pod vrstvou ACL 16S (SO 101 a 102)	rovnoměrnost postřiku nastavení na postřikovacím voze výštěpení postřiku	0,4 kg/m ²	vizuálně vizuálně	1 466,1 m ² dřto	průběžně dřto	zhotovitel postřiku
4	ČSN 73 6129	postřik spojovací modif. - PS-C C 60 BP5 pod vrstvou ACO 11S (SO 101 a 102)	rovnoměrnost postřiku nastavení na postřikovacím voze výštěpení postřiku	0,4 kg/m ²	vizuálně vizuálně	1 466,1 m ² dřto	průběžně dřto	zhotovitel postřiku

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

Objekt: SO 101 a 102
 Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080
 Technologický proces: podkladní asfaltová vrstva - ACP 16+ 50/70

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 6121	ACP 16+ 60	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf. směsi	56 m ³	min 1	technik kvality

Objekt: SO 101 a 102
 Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080
 Technologický proces: podkladní asfaltová vrstva - ACP 16+ 50/70

Druh kontroly jakosti: kontrolní

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 6121	ACP 16+	zrnatost obsah pojiva mezerovitost		1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l	134 t	1 1 1	laboratoř TPA ČR
2	ČSN 73 6121	ACP 16+ 60 mm	kontrola teploty směsi	min. 140 °C	1 x za hodinu pokládky	dle skutečnosti	dle skutečnosti	stavbyvedoucí zápisem do SD

Poznámka: V případě výskytu viditelných poruch ve stávající ložní vrstvě po odřezování, budou dle rozhodnutí TDI provedeny lokální výspravy těchto míst směsí ACP 16+. Uvedená výměra výše je předpoklad.

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: ložní asfaltová vrstva - ACL 16S PmB 25/55-60

Druh kontroly jakosti: průkazní

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	ČSN 73 6121	ACL 16S 60	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf. směsi	1 466 m ²	min. 1	technik kvality

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: ložní asfaltová vrstva - ACL 16S PmB 25/55-60

Druh kontroly jakosti: kontrolní

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	ČSN 73 6121	ACL 16S	zmitlost obsah pojiva mezerovitost		1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l 1 x za stavbu(SO), nebo 1 x 2000 l	210 l	1 1 1	laboratoř TPA ČR
2	ČSN 73 6121	ACL 16S 60 mm	kontrola teploty směsi	min. 140 °C	1 x za hodinu pokládky	dle skutečnosti	dle skutečnosti	stavbyvedoucí zápisem do SD

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: ložní asfaltová vrstva - ACL 16S PmB 25/55-60

Druh kontroly jakosti: kontrolní - na hotové vrstvě

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	ČSN 73 6121	ACL 16S 60 mm SO 101	míra zhuštění - sondou 1) mezerovitost - sondou	96%; Ø 98% 2) 2,5 - 8,0 %	1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát	936 m ² dílo	2 2	laboratoř TPA ČR
2	ČSN 73 6121	ACL 16S 60 mm SO 102	míra zhuštění - sondou 1) mezerovitost - sondou	96%; Ø 98% 2) 2,5 - 8,0 %	1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát	530 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%.

2) Průměrné hodnoty platí pro hodnocený úsek s průměrnou vrstvou 50 mm a větší (s D ≥ 16 mm) a 40 mm a větší (s D ≥ 11 mm) ; v případě nesplnění požadované Ø míry zhuštění je rozhodující mezerovitost vrstvy.

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: **obrusná asfaltová vrstva - ACO 11S PmB 45/80-65** Druh kontroly jakosti: **průkazní**

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřících jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	ČSN 73 6121 ČSN EN 13108-1	ACO 11S 40	prohlášení o vlastnostech		pro každý druh asf. směsi	936 m ²	min. 1	technik kvality

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: **obrusná asfaltová vrstva - ACO 11S PmB 45/80-65** Druh kontroly jakosti: **kontrolní**

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřících jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	ČSN 73 6121	ACO 11S	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	88 t	1 1 1	laboratoř TPA ČR
2	ČSN 73 6121	ACO 11S 40 mm	kontrola teploty směsi	min. 140 °C	1 x za hodinu pokládky	dle skutečnosti	dle skutečnosti	stavbyvedoucí zápisem do SD

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: **obrusná asfaltová vrstva - ACO 11S PmB 45/80-65** Druh kontroly jakosti: **kontrolní - na hotové vrstvě**

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měřících jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp. prac.)
1	ČSN 73 6121	ACO 11S 40 mm SO 101	míra zhutnění - sondou ¹⁾ mezerovitost - sondou	96%; Ø 98% ²⁾ 2,0 - 7,0 %	1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát	936 m ² dítko	2 2	laboratoř TPA ČR
2	ČSN 73 6121	ACO 11S 40 mm SO 102	míra zhutnění - sondou ¹⁾ mezerovitost - sondou	96%; Ø 98% ²⁾ 2,0 - 7,0 %	1 x 500 m ² , min. 2 krát 1 x 500 m ² , min. 2 krát	530 m ² dítko	2 2	laboratoř TPA ČR

Poznámka: 1) na hodnoceném úseku může být maximálně 20% výsledků míry zhutnění v intervalu 96% až 97%, zbyvajících 80% výsledků musí být ≥ 97%.
2) Průměrné hodnoty platí pro hodnocený úsek s průměrnou tloušťkou vrstvy 50 mm a větší (s D ≥ 16 mm) a 40 mm a větší (s D ≥ 11 mm) , v případě nesplnění požadované Ø míry zhutnění je rozhodující mezerovitost vrstvy.

Kontrolní a zkušební plán

Objekt: SO 101 a 102

Část: SO 101 - sil. III/00354 km 8,840 - 8,970, SO 102 - sil. III/00354 km 9,023 - 9,080

Technologický proces: ostatní

Druh kontroly jakosti: průkazní

Poř. číslo kontr.	Předpis stanovující parametr a zkoušku	Předmět kontroly	Kontrolované vlastnosti	Požadovaný parametr	Požadovaná čelnost	Počet měřných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Kontrolu provede (firma a odp.prac.)
1		vodorovné dopravní znač. barva + balotina	prohlášení o shodě		pro každý zabudovaný materiál	270 m	1	technik kvality
2		asfaltová zálivka spár a trhlin Biguma TL 82	prohlášení o vlastnostech		pro každý zabudovaný materiál	23 m	1	dodavatel materiálu