



37/VZ/2021

Silnice II/152 průtah Slavonice

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“

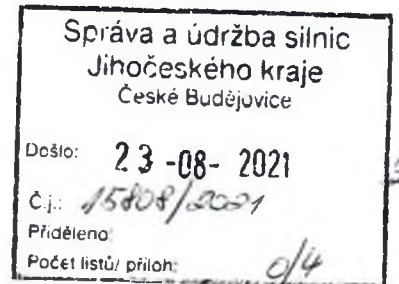
Silnice II/152 průtah Slavonice

číslo smlouvy zhotovitele: 21502049

číslo smlouvy objednatele: 37/VZ/2021

1. Smluvní strany

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



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: [redacted]
Technický dozor stavebníka (dále TDS): [redacted]

jako „objednatel“ na straně jedné

1.2. Zhotovitel: **Metrostav Infrastructure a.s.**
Sídlo: **Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8**
Zastoupený: **Ing. Zdeněk Ludvík, předseda představenstva a**
Ing. Marek Steiner, místopředseda představenstva
tel.: **+420 266 018 461**
e-mail: **info@m-infra.cz**
IČO: **24204005** DIČ: **CZ24204005**
ID datové schránky: **5bs9sca**
Bankovní spojení: [redacted]

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 17819, datum zápisu 8.2.2012.

Zástupce ve věcech smluvních: **Ing. Zdeněk Ludvík** tel.: 266 018 461 a
Ing. Marek Steiner tel.: 266 018 461
Zástupce ve věcech technických: [redacted]
Odpovědný stavbyvedoucí: [redacted]

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:

„Silnice II/152 průtah Slavonice“

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/152 v intravilánu obce Slavonice, okres J. Hradec.

2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 37/VZ/2021, dále projektovou dokumentací „Silnice II/152, průtah Slavonice“, vypracovanou objednatelem 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 PD a 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 zakresu 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 srpen 2021)**

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

Dokončení prací a předání stavby: **15 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně**

Zhotovitel kompletně dokončí a předá dílo: **do 45 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně** (viz bod SoD 3.6.)

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 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
- 3.5. V případě, že zhotovitel neprovede stavbu řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 14 kalendářních dní předem dnem předáním stavby podle tohoto odstavce a současně mu oznámit termín, kdy bude stavba předána.
- 3.6. Dílo bude kompletně dokončeno **do 45 kalendářních dnů** ode dne předání staveniště včetně. Předáním díla se rozumí předání všech podkladů, průzkumů a dokladů o zkouškách prováděných po uvedení díla do provozu potřebných k závěrečné kontrolní prohlídce a finančnímu vypořádání obou smluvních partnerů, včetně 3 ks dokumentace skutečného provedení a geodetického zaměření stavby jak ve fyzické, tak v digitální podobě, pokud neměl zhotovitel povinnost odevzdat je současně s dokončením a předáním stavby a v případě potřeby oddělovací geometrický plán v počtu 15 ks. Geometrický plán bude projednán před odsouhlasením příslušným katastrálním úřadem se zástupcem objednatele ve věcech technických.

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	4 519 660,19 Kč
DPH 21 %	949 128,64 Kč
Smluvní cena díla včetně DPH	5 468 788,83 Kč

slovy: Pět milionů čtyři sta šedesát osm tisíc sedm set osmdesát osm celých osmdesát tři korun českých 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
- a) 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 doзору a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
 - b) 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.
 - c) 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

- 5.1. Fakturace bude provedena na základě skutečně provedených a převzatých prací, jejichž soupis bude tvořit přílohu faktury.
- 5.2. Lhůta splatnosti faktury činí 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli. Platba bude probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
- 5.3. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ustanoveními zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění do 3 dnů po převzetí prací. 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.
- 5.4. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 10. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Správy a údržby silnic Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.

6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s projektovou dokumentací pro provádění stavby a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat podle ní.
- 6.2. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a nebezpečí a je oprávněn provést je ještě před stanovenou dobou.
- 6.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi dle PD a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

- 6.4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřené k činnosti, kterou vykonávají.
- 6.5. 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.
- 6.6. Náklady na energie, náklady na vytýčení 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.
- 6.7. 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.
- 6.8. Realizace díla bude probíhat za úplné uzavírky komunikace v místě stavby. DIO projedná zhotovitel.
- 6.9. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.10. 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.
- 6.11. Objednatel si vyhrazuje právo organizovat kontrolní dny a jejich četnost určeným zástupcem objednatele v závislosti na průběhu stavebních prací.
- 6.12. 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 oprávněni zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění příp. zjištěných závad.
- 6.13. 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.
- 6.14. Předání stavby proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Předání stavby proběhne protokolárně zápisem, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda stavbu přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí stavby a uplatnění sankcí. Termín pro jejich odstranění je stanoven nejpozději na den kompletního dokončení díla. (viz bod SoD 3.6.)
- 6.15. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Nejpozději při termínu předání díla jako celku zhotovitel dodá ve 3 vyhotoveních závěrečnou zprávu zhotovitele obsahující výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických postupech a KZP, kopii stavebního deníku, rozhodnutí správních orgánů vydaných v průběhu stavby a další doklady dle čl. 3.6 této smlouvy. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.

- 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 **0,2 %** z ceny díla 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 nepřeveze 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. Z důvodu nedodržení termínu předání díla jako celku, tzn. dodání veškerých chybějících podkladů a dokladů nutných pro řádné provedení závěrečné kontrolní prohlídky a úspěšné dokončení a finanční vypořádání díla jako celku, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.4. 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.
- 8.5. 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.
- 8.6. Smluvní pokuty budou objednatelem vyúčtovány samostatnými fakturami.
- 8.7. 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 9.4. této smlouvy, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těch, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem. Skutečnost, že bude zhotovitel/ jeho poddodavatel uznán vinným z důvodu uvedeného výše v tomto bodě smlouvy, rovněž zakládá objednateli právo na odstoupení od smlouvy o dílo.
- 9.5. Technický dozor stavebníka bude provádět osoba, která bude objednatelem 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. 37/VZ/2021 a nabídka zhotovitele ze dne 22.6.2021 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 21.6.2021
 - příloha č. 2 – Kontrolní a zkušební plán

Za objednatele:
České Budějovice dne: 23. 08. 2021

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

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

Za zhotovitele:
Praha dne: 23. 08. 2021

Ing. Marek Steiner
předseda představenstva
Metrostav Infrastructure a.s.
Metrostav Infrastructure a.s.
Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8
IČ 242 04 005
(004)

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JH-II/152
Stavba: Silnice II/152, průtah Slavonice

KSO:
Místo: Slavonice

CC-CZ:
Datum: 21.06.2021

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Metrostav Infrastructure a.s.

IČ: 242 04 005
DIČ: CZ 242 04 005

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Délka realizace 15 kalendářních dnů

Cena bez DPH 4 519 660,19

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 519 660,19	949 128,64
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 468 788,83

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JH-II/152

Stavba: Silnice II/152, průtah Slavonice

Místo: Slavonice

Datum: 21.06.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Metrostav Infrastructure a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 519 660,19	5 468 788,83
SO 101	Silnice II/152, staničení 20,160-20,340 km, 20,365-20,680 km	4 420 538,10	5 348 851,10
SO 102	doplňující údaje - DIO	99 122,09	119 937,73

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/152, průtah Slavonice

Objekt:

SO 101 - Silnice II/152, staničení 20,160-20,340 km, 20,365- 20,680 km

KSO:

Místo: Slavonice

CC-CZ:

Datum: 21.06.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

Metrostav Infrastructure a.s.

IČ: 242 04 005

DIČ: CZ 242 04 005

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

████████████████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 420 538,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 420 538,10	21,00%	928 313,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 348 851,10

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:

Silnice II/152, průtah Slavonice

Objekt:

SO 101 - Silnice II/152, staničení 20,160-20,340 km, 20,365- 20,680 km

Místo: Slavonice

Datum: 21.06.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Metrostav Infrastructure a.s.

Zpracovatel: Kolman Aleš, tel. 606
683 573

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	4 420 538,10
HSV - Práce a dodávky HSV	4 300 627,32
1 - Zemní práce	388 902,94
5 - Komunikace pozemní	3 787 818,00
8 - Trubní vedení	62 105,31
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	61 801,07
OST - Ostatní	119 910,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Silnice II/152, průtah Slavonice

Objekt:

SO 101 - Silnice II/152, staničení 20,160-20,340 km, 20,365- 20,680 km

Místo: Slavonice

Datum: 21.06.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Metrostav Infrastructure a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 420 538,10
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 300 627,32
D	1		Zemní práce				[REDACTED]
24	K	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	371,250	[REDACTED]	[REDACTED]
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
			<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
PSC							
VV			*selektivní odfrézování stávajících AC vrstev (obrusná+ložná) na niveletu - 75 mm				
VV			*dle provedeného vzorkování, v souladu s vyhl. č. 130/2019 sb. jsou obrusná a ložná vrstva 75 mm zařazeny do kvalitativní třídy ZAS-T3				
VV			*včetně dopravy na skládku odpadu dle možností zhotovitele*				
VV			*délka 495 m				
VV			*průměrná šířka 10 m				
VV			*tloušťka 0,075 m				
VV			495*10*0,075		371,250		
19	K	113723	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM	M3	123,750	[REDACTED]	[REDACTED]
PP			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
			<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
PSC							
VV			*selektivní odfrézování stávajících AC vrstev (podkladní vrstva) na niveletu -100 mm				
VV			*dle provedeného vzorkování v souladu s vyhl. 130/2019 Sb. je podkladní vrstva 25 mm zařazena do kvalitativní třídy ZAS-T2				
VV			*odvoz na skládku SÚS Stálkov				
VV			*délka 495 m				
VV			*průměrná šířka 10 m				
VV			*tloušťka 0,025 m				
VV			495*10*0,025		123,750		
D	5		Komunikace pozemní				[REDACTED]
20	K	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU	M	300,000	[REDACTED]	[REDACTED]
PP			VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
			<i>- vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálevkovou hmotou</i>				
PSC							
VV			*prohlídka vyfrézovaného povrchu, sanace trhlin a poruch dle TP 115				
VV			*odhad délky 300 m				
VV			300		300,000		
21	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	9 900,000	[REDACTED]	[REDACTED]
PP			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
			<i>PSC</i> <i>WV</i> "PS CP z KAE 0,5 kg/m2, ČSN 73 6129, TKP kap.26" <i>WV</i> "délka 495 m" <i>WV</i> "průměrná šířka 10 m" <i>WV</i> "dvakrát (1x pod ložnou vrstvou, 1x pod obrusnou vrstvou)" <i>WV</i> 495*10*2		9 900,000		
22	K	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	4 950,000		
			<i>PP</i> ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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. - nezahmje postřiky, nálety - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			<i>WV</i> "ACL 16S (PmB 25/55-60) + FORTA FI - 60 mm, ČSN 73 6121, TKP kap.7" <i>WV</i> "doplnění asfaltové směsi pro vyztužení syntetickým vláknem FORTA FI, dávkování 0,5 kg vláken na 1 t směsi" <i>WV</i> "délka 495 m" <i>WV</i> "průměrná šířka 10 m" <i>WV</i> 495*10		4 950,000		
23	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	4 950,000		
			<i>PP</i> ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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. - nezahmje postřiky, nálety - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			<i>WV</i> "ACO 11S (PmB 45/80-65) + FORTA FI - 40 mm, ČSN 73 6121, TKP kap.7" <i>WV</i> "doplnění asfaltové směsi pro vyztužení syntetickým vláknem FORTA FI, dávkování 0,5 kg vláken na 1 t směsi" <i>WV</i> "délka 495 m" <i>WV</i> "průměrná šířka 10 m" <i>WV</i> 495*10		4 950,000		
	D	8	Trubní vedení				
10	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	12,000		
			<i>PP</i> VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ <i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
			<i>PSC</i> <i>WV</i> "12 kusů" <i>WV</i> 12		12,000		
5	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	12,000		
			<i>PP</i> VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ <i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
			<i>PSC</i> <i>WV</i> "12 kusů" <i>WV</i> 12		12,000		
11	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	9,000		
			<i>PP</i> VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ <i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
			<i>PSC</i> <i>WV</i> "9 kusů" <i>WV</i> 9		9,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 140,000		
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
	WV		"vodíčí čára 125 mm"				
	WV		"délka 495 m"				
	WV		"obě strany"				
	WV		495*2		990,000		
	WV		"středová čára v prostoru křižovatky III/40632 - 150 m"				
	WV		150		150,000		
	WV		Součet		1 140,000		
14	K	915111A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M			
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI 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				
	WV		"parkovací pruh - V 10d - 85 m"				
	WV		85		85,000		
12	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	206,000		
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
	WV		"Směrová šipka V 9a - 6x"				
	WV		6*5		30,000		
	WV		"Příčná čára souvislá V 5 - 5 m"				
	WV		5*0,5		2,500		
	WV		"přechod pro chodce V 7 - 7*0,5 m2"				
	WV		7*0,5		3,500		
	WV		"šikmé rovnoběžné čáry V 13a - 150 m2"				
	WV		150		150,000		
	WV		"nápis na vozovce V 15 - barevné provedení (A 12, B 20a (30 km))"				
	WV		20		20,000		
	WV		Součet		206,000		
	D	OST	Ostatní				
15	K	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	T	891,000		
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)				
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	WV		"recyklát zař. dle proved. vzorkování v souladu s vyhl. 130/2019 Sb do skupiny ZAS T3, suma PAU do 1000 mg/kg suš. a benzo a pyren do 50 mg/kg suš."				
	WV		"371,25 m3"				
	WV		"objemová hmotnost před frézováním 2,4 t/m3"				
	WV		371,25*2,4		891,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/152, průtah Slavonice

Objekt:

SO 102 - doplňující údaje - DIO

KSO:

Místo: Slavonice

CC-CZ:

Datum: 21.06.2021

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

Metrostav Infrastructure a.s.

IČ: 242 04 005

DIČ: CZ 242 04 005

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

99 122,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 122,09	21,00%	20 815,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

119 937,73

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:

Silnice II/152, průtah Slavonice

Objekt:

SO 102 - doplňující údaje - DIO

Místo: Slavonice

Datum: 21.06.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Metrostav Infrastructure a.s.

Zpracovatel: ██████████
██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	99 122,09
HSV - Práce a dodávky HSV	31 830,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	31 830,00
OST - Ostatní	67 292,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Silnice II/152, průtah Slavonice

Objekt:

SO 102 - doplňující údaje - DIO

Místo: Slavonice

Datum: 21.06.2021

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Metrostav Infrastructure a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

99 122,09

D	HSV		Práce a dodávky HSV				[REDACTED]
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				[REDACTED]
1	K	91400	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	6,000	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění</i>				
2	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>				
3	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
4	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	180,000	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>				
	VV		"počet ks 12"				
	VV		"pronájem dnů 15"				
	VV		12*15		180,000		
5	K	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	4,000	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</i>				
	VV		"IS 11a"				
	VV		4		4,000		
6	K	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	[REDACTED]	[REDACTED]
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
	VV		"IS 11a"				
	VV		4		4,000		
7	K	914429	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	60,000	[REDACTED]	[REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>				
	VV		"počet ks 4"				
	VV		"pronájem dnů 15"				
	VV		4*15		60,000		
8	K	916132	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie</i>				
9	K	916133	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>				
10	K	916139	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDE N	30,000		
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				
	VV		"počet ks 2"				
	VV		"pronájem dnů 15"				
	VV		2*15		30,000		
11	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000		
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>				
12	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000		
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>				
13	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	60,000		
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				
	VV		"počet ks 4"				
	VV		"pronájem dnů 15"				
	VV		4*15		60,000		
14	K	916352	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000		
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>				
15	K	916353	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	10,000		
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>				
16	K	916359	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	150,000		
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 1 - NÁJEMNÉ				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>				
	VV		" počet ks 10"				
	VV		" pronájem dnů 15"				
	VV		10*15		150,000		

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

D		OST	Ostatní				
17	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000		

PP POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY

PSC *Poznámka k souboru cen:
zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními*

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN (KZP)

Název: Silnice II/152 průtah Slavonice

SO 101 Silnice II/152, staničení 20,160 - 20,340 km, 20,365 - 20,680 km

Rozsah zkoušek je pouze informativní. Počty (případně druhy) zkoušek budou závislé na realizaci stavby. Zkoušky budou upřesněny v jednotlivých technologických předpisech

Technologický proces: Hutněné asfaltové vrstvy ACL

Předmět kontroly	Množství (výměra)	jednotky	Kontrolovaná vlastnost	Předpis, norma	Požadovaná četnost	Požadovaný parametr	Počet zkoušek	Vykonává	Doklad		
ACL 16S 25/55-60 tl. 60 mm	4950	m2	Teplota u finišru	TKP 7, TKP 26, ČSN 73 6121	1 h	-	-	stavbyvedoucí	zápis v SD		
		m2	tloušťka kladené vrstvy		1 h	-	-	stavbyvedoucí	zápis v SD		
		m2	míra zhutnění na vývrtech		1500 m2	min. 96% prům. 98,0	4	Laboratoř	protokol		
		m2	míra zhutnění nedestruktivně		500 m2		10				
		m2	mezerovitost vrstvy - na vývrtech		1 500 m2	2,5 - 8,0%	4				
		m2	mezerovitost vrstvy - nedestruktivně		500 m2		10				
		m2	spojení vrstev - ložní a podkladní vývrty prům. 100 mm		-	-	-				
		m2	tloušťka hotové vrstvy - vývrty		1500 m2	0,8h prům. 0,9h	4				
	495,00	m	nerovnost podélná		průběžně	10 mm	průběžně			geodet	protokol
		m	nerovnost příčná		-	-	13				
		m	dodržení výšek		40 m	± 15 s pravděpodobností ≥ 90% s průměrem ±10	13				
		m	tloušťka hotové vrstvy		40 m	min. 0,8h, 0,9h průměr	13				
		m	příčný sklon		40 m	+,- 0,5%	13				

Technologický proces: Hutněné asfaltové vrstvy ACO

Předmět kontroly	Množství (výměra)	jednotky	Kontrolovaná vlastnost	Předpis, norma	Požadovaná četnost	Požadovaný parametr	Počet zkoušek	Vykonává	Doklad		
ACO 11S PmB 45/80-65 tl. 40 mm	4950	m2	Teplota u finišru	TKP 7, TKP 26, ČSN 73 6121	1 h	-	-	stavbyvedoucí	zápis v SD		
		m2	tloušťka kladené vrstvy		1 h	-	-	stavbyvedoucí	zápis v SD		
		m2	míra zhutnění na vývrtech		1500 m2	min. 96% prům. 98,0	4	Laboratoř	protokol		
		m2	míra zhutnění nedestruktivně		500 m2		10				
		m2	mezerovitost vrstvy - na vývrtech		1 500 m2	2,0 - 7,0%	4				
		m2	mezerovitost vrstvy - nedestruktivně		500 m2		10				
		m2	spojení vrstev - ložní a podkladní vývrty prům. 100 mm		1500 m2	5,3 kN	geodet			protokol	
		m2	tloušťka hotové vrstvy - vývrty		1500 m2	0,8h prům. 0,9h					4
	495,00	m	nerovnost podélná		průběžně	5 mm					průběžně
		m	nerovnost příčná		40 m	5 mm					13
		m	dodržení výšek		40 m	± 15 s pravděpodobností ≥ 90% s průměrem ±10		13			
		m	tloušťka hotové vrstvy		40 m	min. 0,8h, 0,9h průměr		13			
		m	příčný sklon		40 m	+,- 0,5%	13				

Technologický proces: Asfaltová zálivka

Předmět kontroly	Množství (výměra)	jednotky	Kontrolovaná vlastnost	Předpis, norma	Požadovaná četnost	Požadovaný parametr	Počet zkoušek	Vykonává	Doklad
zálivka	300	m	Kvalita provedení	TKP 26	celá stavba	Provedení dle PD	průběžně	stavbyvedoucí	zápis do SD
			schválení materiálů	TKP 26	každá dodávka	požadavky dle PD a TKP	každá dodávka	stavbyvedoucí	zápis do SD

Technologický proces: postřik

Předmět kontroly	Množství (výměra)	jednotky	Kontrolovaná vlastnost	Předpis, norma	Požadovaná četnost	Požadovaný parametr	Počet zkoušek	Vykonává	Doklad
postřik	9900	m2	Kvalita provedení	TKP 26, ČSN 73 6129	celá stavba	Provedení dle PD	průběžně	stavbyvedoucí	zápis do SD
			schválení materiálů		každá dodávka	požadavky dle PD a TKP	-	stavbyvedoucí	zápis do SD
			množství		před započítím stavby	Provedení dle PD	-	stavbyvedoucí	zápis do SD

Technologický proces: Oprava poklopů, mříží, krycích hrnců

Předmět kontroly	Množství (výměra)	jednotky	Kontrolovaná vlastnost	Předpis, norma	Požadovaná četnost	Požadovaný parametr	Počet zkoušek	Vykonává	Doklad
poklopy, mříže, krycí hrnce	33	kus	výšková úprava	RDS	každý kus	provedení dle PD	33	stavbyvedoucí	zápis do SD

Technologický proces: Dopravní značení

Předmět kontroly	Množství (výměra)	jednotky	Kontrolovaná vlastnost	Předpis, norma	Požadovaná četnost	Požadovaný parametr	Počet zkoušek	Vykonává	Doklad
dopravní značení	1431	m	kvalita provedení	RDS	průběžně	provedení dle PD	-	stavbyvedoucí	zápis do SD

V Praze

**Ing. Zdeněk
Ludvík** Digitálně podepsal
Ing. Zdeněk Ludvík
Datum: 2021.06.28
04:22:21 +02'00'

Ing. Zdeněk Ludvík
místopředseda představenstva
Metrostav Infrastructure a.s.

**Ing.
Marek
Steiner** Digitálně podepsal
Ing. Marek Steiner
Datum: 2021.06.27
18:55:38 +02'00'

Ing. Marek Steiner
člen představenstva
Metrostav Infrastructure a.s.