

2. Předmět plnění dle této smlouvy je provedení stavby:

„Zajištění svahu silnice III/1608 kolem Strážného potoka“

- 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 svah podél silnice III/1608 kolem Strážného potoka, okres Český Krumlov.

- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 59/VZ/2020, dále projektovou dokumentací stavby „**Rekonstrukce silnice III/1608 podél Sušského potoka - k.ú. Svěráz u Větrní**“, ve stupni DSP + ZDS/PDPS, vypracovanou TISOX s.r.o., Plzeňská 619/60, 370 04 České Budějovice, IČO 06464068 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 požaduje, 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 nebo byl poddodavatelem jiného účastníka v tomto zadávacím řízení.

3. Termín plnění

- 3.1. Zahájení prací: **v den předání staveniště (předpoklad říjen 2020)**

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

Dokončení prací a předání stavby: **do 60 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně**

Zhotovitel kompletně dokončí a předá dílo: **do 90 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.

Ministerstvo dopavy
Státní fond dopavní
infrastruktury



Akce je spolufinancována z prostředků Státního fondu dopavní infrastruktury

- 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 přede dnem předáním stavby podle tohoto odstavce a současně mu oznámit termín, kdy bude stavba předána.
- 3.6. Dílo bude kompletně dokončeno **do 90 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 4 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 oddělovací geometrický plán v počtu 15 ks. Geometrický plán bude projednán před odsouhlasením příslušným katastrálním úřadem s zástupcem objednatele ve věcech technických.

4. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvení ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

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

Smluvní cena díla bez DPH **7 949 992,00 Kč**

DPH 21% 1 669 498,32 Kč

Smluvní cena díla včetně DPH **9 619 490,32 Kč**

slovy: devět milionů šest set devatenáct tisíc čtyři sta devadesát korun českých, 32/100 vč. 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.

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



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 prováděna 1x měsíčně na základě skutečně provedených a převzatých prací, jejichž soupis bude tvořit přílohu faktury. **Všechny faktury budou označeny logem SFDI dle předepsaných pravidel.**
- 5.2. Pozastávka bude činit u každé faktury 5 % z fakturované částky včetně DPH. Celá pozastávka bude pak uvolněna na základě písemné žádosti zhotovitele po převzetí díla jako celku a odstranění příp. drobných vad a nedodělků zjištěných nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce.
- 5.3. Lhůta splatnosti faktur činí 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Konečná faktura musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby.
- 5.4. 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.



- 5.5. 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.
- 6.5. Při předání staveniště bude vybranému zhotoviteli zároveň předáno pravomocné stavební povolení na předmětnou stavbu a 2 paré předmětné projektové dokumentace. 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 prováděna za úplné uzavírky komunikace III/1608 v místě stavby. Orientační návrh DIO je obsažen v PD, finální podobu a způsob provedení projedná zhotovitel.
- 6.9. 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.
- 6.10. 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 oprávněný zástupce 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. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických nejpozději 15 kalendářních dnů předem, kdy bude stavba připravena k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 6.15. Předání stavby proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Při přejímacím řízení je zhotovitel povinen předložit doklady potřebné k uvedení stavby do režimu předčasného užívání a vyžadované příslušným správním orgánem. Předání stavby proběhne protokolárně zápisem, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda stavbu přejímá nebo nepřejímá, 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.)
- 6.16. 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 přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
- 6.17. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby a závěrečné kontrolní prohlídky, pokud jej přizve stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakovanou závěrečnou kontrolní prohlídku.
- 6.18. 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.
- 6.19. Objednatel je na uvedené stavbě určen koordinátor pro realizaci stavby uvedený v bodě 1.1. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s tímto určeným koordinátorem BOZP pro realizaci díla v rozsahu uložených povinností daných zák. č. 309/2006 Sb., v aktuálním znění § 16. O určeném koordinátoru a v druhé větě uvedených povinnostech je zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu (nejméně 8 dní před jeho nástupem na staveniště) prokazatelně informovat další právnické či fyzické osoby, které budou na staveništi pracovat. V případě nedodržení tohoto ustanovení bude případná pokuta udělena kontrolními orgány (OIP) uplatněna k úhradě u zhotovitele.

7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **60 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 reklamacie 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

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



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 bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním stavby bez zásadních vad a nedodělků. (viz bod 6.15 této SoD). Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkolem 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. 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 6.15 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. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **15 000,-Kč** za každé prokázané odmítnutí závazného pokynu koordinátora bezpečnosti práce při zjištění nesouladů v činnosti zhotovitele na úseku BOZP.
- 8.7. Případné sankce udělené třetími osobami, zejména kontrolními orgány (OIP), z důvodu nesplnění podmínek v bodě 6.19 této SoD jdou k tíži zhotovitele.
- 8.8. Smluvní pokuty budou objednatelem vyúčtovány samostatnými fakturami.
- 8.9. 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 kalendářní den prodlení.

9. Ostatní ujednání

- 9.1. Vzhledem ke spolufinancování stavby z prostředků SFDI je **zhotovitel povinen dodržovat pravidla publicity** dle aktuálního znění Pravidel pro poskytování finančních prostředků z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury na financování silnic II. a III. třídy ve vlastnictví krajů. Jde především o uvádění loga a informace o spolufinancování na všechny dokumenty a písemnosti, kde se jedná o použití finančních prostředků z rozpočtu SFDI. Pravidla i logo včetně manuálu jeho používání jsou ke stažení na www.sfdi.cz.
- 9.2. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.3. 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.
- 9.4. Technický dozor stavebníka bude provádět osoba, která bude objednatelem vybrána v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na tuto činnost, bude nepropojená s dodavatelem a do této smlouvy bude doplněna před jejím podpisem.
- 9.5. Činnost koordinátora bezpečnosti práce bude provádět osoba vybraná objednatelem a do této smlouvy bude doplněna před jejím podpisem.
- 9.6. Smluvní strany sjednávají **rozvazovací podmínku vedoucí k neplatnosti této smlouvy** od samého počátku pro případ, že nebude přidělena finanční podpora z prostředků SFDI.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vztupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ...", jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 10.2. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. **59/VZ/2020** a nabídka zhotovitele ze dne 17.9.2020 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 uchovávané 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.

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



- 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., občanského zákoníku, v pl. znění.
- 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 17. 9. 2020
 - příloha č. 2 – Závazný časový harmonogram stavebních prací
 - příloha č. 3 – Kontrolní a zkušební plán

Za objednatele:
České Budějovice dne: - 3 - 11 - 2020

Za zhotovitele:
České Budějovice, dne: 19. 10. 2020

Ing. Jan Štícha
ředitel organizace
Správa a údržba silnic Jihočeského
kraje

Ing. Ivan Šot
vedoucí odštěpného závodu
SWIETELSKY stavební s.r.o.,
odštěpný závod Dopravní stavby JIH

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolufinancována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

Stavba :	20SUS001 Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stážným	Rozpočet :	01
Objekt :	SO 01 Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stážným pot	Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad S	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	████████	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	████████	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	████████	0	0	0	0
5 Komunikace	████████	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	████████	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	████████	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	7 949 992	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	████████	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	████████	0
Zařízení staveniště	0	0,0	████████	0
Provoz investora	0	0,0	████████	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	████████	0
Geodetické vytyčení před zahájením stavebních	0	0,0	████████	0
Geodetické zaměření skutečného provedení díla	0	0,0	████████	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	20SUS001 Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stáž	Rozpočet: 01
Objekt :	SO 01 Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stážným	Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stážným potok.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	113154225U00	Fréz živíč kryt tl20cm š1m -1000m2	m2	1 080,00		
		240*3		720,00		
		240*1,5		360,00		
2	115001106R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 900mm	m	100,00		
		50*2		100,00		
3	122302203R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 10000 m3	m3	2 880,00		
		4*3*240		2 880,00		
4	122302209R00	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	2 880,00		
5	124103102R00	Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 2 do 10000 m3 předpoklad 3m3 nánosů/mb	m3	720,00		
		240*3		720,00		
6	127301401R00	Hloubení rýh pod vodou v hor.3-4 do 1000 m3 sanace podloží	m3	540,00		
		0,75*3*240		540,00		
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	4 140,00		
		těleso:4*240*3		2 880,00		
		sanace podloží:0,75*3*240		540,00		
		vodoteč pročištění:240*3		720,00		
8	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m nosnost 12 t	m3	4 140,00		
		odkopávka svahu:2880		2 880,00		
		sanace podloží:540		540,00		
		pročištění vodoteče:240*3		720,00		
9	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	4 140,00		
		4140		4 140,00		
10	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	720,00		
		mat. z koryta:240*3		720,00		
11	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	4 140,00		
		2880+540+720		4 140,00		
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	4 140,00		
13	182201101RR1	Svahování násypů - zazubení	m2	936,00		
		zazubení - 30% plochy navíc:240*3*1,3		936,00		
14	182601112R00	Obrovnání svahů násypů kameny, tl. vrstvy 50-80 cm opevnění paty nové zdi	m2	240,00		
		240*1		240,00		
Celkem za		1 Zemní práce				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
15	02	Převedení vody za stavby - hrázkování z nepropust. mat.	ks	12,00		
		6*2		12,00		
16	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného - sanace	m3	540,00		
		0,75*3*240		540,00		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
17	463212111R00	Rovnanina z lom.kamene s vyklínováním spár úlomky	m3	763,20		
		240*0,75*4,24		763,20		
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				
Díl: 5		Komunikace				
18	564851111R00	Podklad ze štěrkdrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr. 0-32	m2	720,00		
		240*3		720,00		
19	564861111R00	Podklad ze štěrkdrti po zhutnění tloušťky 20 cm fr. 0-63	m2	1 737,60		

Položkový rozpočet

Stavba :	20SUS001 Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stáží	Rozpočet: 01
Objekt :	SO 01 Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stáží	Rek. kom.č.1608, zpevnění svahu nad Stáží

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		komunikace:240*3		720,00		
		podsypan pod stěnu:240*4,24		1 017,60		
20	565166121U00	Asf beton podkl ACP22 tl80mm 3m-3*240	m2	720,00		
21	569841112R00	Zpevnění krajnic štěrkokrtí tloušťky 13 cm 240*0,5	m2	120,00		
22	577141122R0R	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 5 cm	t	34,56		
		vyrovnávka zbylé komunikace:240*1,5*0,04*2,4		34,56		
23	577144121U00	Asf beton obrus ACO11 I tl 50mm 3m-nový úsek:240*3	m2	1 080,00		
		zbytek druhého pruhu:240*1,5		360,00		
24	583806R	mat. na zhotovení násypu	m3	1 814,40		
		násyp těleso fr. 0-125 vč. uložení:240*3*2,52		1 814,40		
Celkem za		5 Komunikace				
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					
25	911331123U00	Svodidlo JSNH4/N2 sloupky po 4m vč. ukončení 6ks. vč. osazení chráničky na sloup.	m	280,00		
26	919726123U0R	Geotex netkan -500g/m2 ochranná 3*2*240*1,1	m2	1 980,00		
		0,75*2*240*1,1		396,00		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
27	02510a	Zkoušení materiálu zkušební zhotovitele	kpl	1,00		
28	02610a	Zkoušení konstrukcí a prací zkušební zhotovitele	kpl	1,00		
29	02730a	Pomoc práce zřízení nebo zajistit ochranu inženýrských sítí	kpl	1,00		
30	02910a	Ostatní požadavky - zeměměřičská měření	kpl	1,00		
31	02911a	Ostatní požadavky - geodetické zaměření	kpl	1,00		
32	02940a	Ostatní požadavky - vypracování dokumentace DSPS v počtu 4*paré, 2*CD	kpl	1,00		
33	02940b	Ostatní požadavky - Vypracování dokumentace RDS	kpl	1,00		
34	02946a	Ostatní požadavky - geometrický plán 8*	kpl	1,00		
35	02950a	Ostatní požadavky - Dopravně inženýrská opatření	kpl	1,00		
		vypracování projektu DIO, projednání a odsouhlasení s přísl. orgány:1		1,00		
		zajištění vydání souhlasu s dočasným užíváním komunikace:				
		dobrá dopr. značení a jejich rozmístění, údržba a odstranění:				
36	02960a	Ostatní požadavky - odborný dozor	HOD	20,00		
37	03100a	Zařízení staveniště	kpl	1,00		
38	03350a	Služby zajišťující ochranu a BOZP	kpl	1,00		
		plotové dílce, prkna, pásky sloupky:1		1,00		
		standartní informační cedule s údaji o stavebníkovi, projektantovi, dodavateli, TDI, lhůtách atd.:				
39	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	3 912,25		
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				

Kontrolní a zkušební plán
Zajištění svahu silnice III/1608 kolem Strážného potoka
KZP

Název stavby: Zajištění svahu silnice III/1608 kolem Strážného potoka
 Název a číslo sekce:

Zkouška: Technologický proces / technologická část: Zemní práce, konstrukční vrstvy vozovky

Č.	Předmět kontroly (zkoušky)	Výměra Jednotky	Kontrolovaná (zkoušená) vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet kontrolních zkoušek	Norma (předpis)	Zkoušku provede	Odpovídá	Výstup	
1.	Podloží násypu lokalita č.1, lokalita č.2 - lokalita č.3	720,0 m ²	posouzení podloží	odsouhlasení	porovnění násypu	před zakrytím	-	ČSN 73 6133	geotechnik	stavbyvedoucí + TDI	zápis v SD
2.	Násyp - po vrstvách tl.0,3 m	540,0 m ³	sanace tl. 0,75m lemovým kamerem	Edef,2, Edef,2/(def,1	upřesní geotechnik	1x lokalita	3	ČSN 72 1006	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		1814,4 m ³	sypanina klasifikace	násyp	vhodná do násypu	1x 10 000 m ³	1	ČSN 73 6133	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		720,0 m ²	míra zhutnění násypu	aktivní zóna	vhodná do AZ	nebo při změně	dle skut.	ČSN 73 6133	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			míra zhutnění AZ	MvD	upřesní geotechnik	každá druhá vrstva	3	ČSN 73 6133	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
3.	Konstrukční vrstva ŠDa 0/63 Ge tl. 150 + 200 mm	252,0 m ³	doklady shody materiálu	Edef,2	upřesní geotechnik	1x lokalita	3	ČSN 73 6133	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		720,0 m ²	modul přetvárnosti	Edef,2	≥ 45 MPa	1x lokalita	3	ČSN 73 6133	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			modul přetvárnosti - z urovně 2. KV	Edef,2	shoda s PD	-	-	ČSN 73 6126-1	výrobce	stavbyvedoucí	PoV/PoS
			podélná	Edef,2/Edef,1	≥ 2,5	1x 1500 m ² , 1x lokalita	3	ČSN 73 6126-1	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
4.	ACP 16 + 50/70 tl. 90 mm	64,8 m ³	zrnitost	směs *	Odchytka od ITT dle ČSN 736121, tab.12	1x2000 t	1	ČSN EN 12697-2	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		720,0 m ²	obsah asfaltu		3,0 - 9,0	1x2000 t	1	ČSN EN 12697-1	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		155,5 t	mezerovitost		min. 96,0	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			míra zhutnění (Trosler)		2,0 - 10,5	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			mezerovitost (Trosler)		30 mm	průběžně	dle skut.	ČSN 73 6126-1	mistr	stavbyvedoucí + TDI	zápis v SD
			nerovnost		20 mm	po 80 m	dle skut.	ČSN 73 6126-1	mistr	stavbyvedoucí + TDI	zápis v SD
			mezerovitost		3,0 - 8,0	1x2000 t	1	ČSN EN 12697-2	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			míra zhutnění (Trosler)		min. 96,0	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			mezerovitost (Trosler)		2,0 - 10,5	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			mezerovitost (Trosler)		2,5 - 8,5	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
5.	ACL 16 + 50/70 tl. 60 mm	43,2 m ³	zrnitost	směs *	Odchytka od ITT dle ČSN 736121, tab.12	1x2000 t	1	ČSN EN 12697-2	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		720,0 m ²	obsah asfaltu		3,0 - 8,0	1x2000 t	1	ČSN EN 12697-1	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		103,7 t	mezerovitost		min. 96,0	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			míra zhutnění (Trosler)		2,0 - 10,5	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
6.	ACO 11 + 50/70 tl. 40 mm	43,2 m ³	zrnitost	směs *	Odchytka od ITT dle ČSN 736121, tab.12	1x1000 t	1	ČSN EN 12697-2	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		1080,0 m ²	obsah asfaltu		2,0 - 6,0	1x1000 t	1	ČSN EN 12697-1	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
		103,7 t	mezerovitost		min. 96,0	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			míra zhutnění (Trosler)		2,0 - 7,5	1x500 m ² , 2x lokalita	6	ČSN EN 73 6160	A/OZ lab.	stavbyvedoucí	protokol
			mezerovitost (Trosler)		5 mm	průběžně	dle skut.	ČSN 73 6175	mistr	stavbyvedoucí + TDI	zápis v SD
			nerovnost podélná		5 mm	po 40 m	dle skut.	ČSN 73 6175	mistr	stavbyvedoucí + TDI	zápis v SD

* kontrolní zkoušky směsi lze ve smyslu ČSN 73 6121 použít ne starší než 21 dní ke dni pokládky asfaltové vrstvy

Zpracoval: [redacted]
 technik kvality

Odsouhlasil: [redacted]
 vedoucí stavby