

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 jen „smlouva“, popř. „SOD“

Most ev. č. 40627-4 Mutná

číslo smlouvy zhotovitele: 25/2020

číslo smlouvy objednatel: 31/VZ/2020

1. Smluvní strany

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

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje České Budějovice	
Dešlo:	16-07-2020
CJ:	<i>10643/2020</i>
Přiděleno:	
Počet listů/ příloh:	<i>1/4amb</i>

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. Jan Štícha** tel.: **387 021 010**
- Zástupce ve věcech technických: **[REDACTED]** tel.: **[REDACTED]**
- Technický dozor stavebníka (dále TDS): **[REDACTED]** tel.: **[REDACTED]**
- Koordinátor bezpečnosti práce: **[REDACTED]** tel.: **[REDACTED]**

jako objednatel na straně jedné

- 1.2. Zhotovitel: **Reno Šumava stavby s.r.o.**
- Sídlo: **Pražská 326, 384 22 Vlachovo Březí**
- Zastoupený: **[REDACTED], ředitel společnosti**
- tel.: **[REDACTED] 388 310 465**
- e-mail: **[REDACTED]**
- ID datové schránky: **zx3tp2**
- IČO: **[REDACTED] 28138236** DIČ: **Cz28138236**
- Bankovní spojení: **[REDACTED]**

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku KS v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 19675, datum zápisu 16.6.2011.

- Zástupce ve věcech smluvních: **[REDACTED]** tel.: **[REDACTED]**
- Zástupce ve věcech technických: **[REDACTED]** tel.: **[REDACTED]**
- Odpovědný stavbyvedoucí: **[REDACTED]** tel.: **[REDACTED]** (č. autorizace 30035)

jako zhotovitel na straně druhé

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

Ministerstvo dopavy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolufinancována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

2. Předmět plnění dle této smlouvy je provedení stavby:**„Most ev. č. 40627-4 Mutná“**

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 most ev. č. 40627-4 Mutná, okres Jindřichův Hradec.

2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 31/VZ/2020, dále projektovou dokumentací stavby „Most ev. č. 40627-4 Mutná“, ve stupni DSP + ZDS/PDPS, vypracovanou projekční kanceláří **Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**, Osová 20, 625 00 Brno, IČO 46974806 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 červen 2020)**

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

Dokončení prací a předání stavby: **do 110 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně**

Zhotovitel kompletně dokončí a předá dílo: **do 140 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 dopravy
Státní fond dopravní
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 140 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 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	4 964 000,- Kč
DPH 21%	1 042 440,- Kč
Smluvní cena díla včetně DPH	6 006 440,- Kč

slovy: šest miliónů šest tisíc čtyři sta čtyřicet 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.),

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



c) změni-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 dozoru 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

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



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 probíhat za úplné uzavírky komunikace v místě stavby (více viz PD).
- 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 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. 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 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.)
 - 6.16. 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 nepřijímá, 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 udělená 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 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 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 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. 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

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



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 vybraná 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 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. 31/VZ/2020 a nabídka zhotovitele ze dne 26.5.2020 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 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 prostřednic-



tvím 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., 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 26.5.2020
 - příloha č. 2 – Závazný časový harmonogram stavebních prací
 - příloha č. 3 – Kontrolní a zkušební plán (*doloží vybraný dodavatel před podpisem smlouvy*)

Za objednatele:
České Budějovice dne: 29 -07- 2020

Za zhotovitele:
Vlachovo Březí, dne: 15.7.2020

Ing. Jan Štícha
ředitel organizace

ředitel společnosti

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolufinancována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury



Soupis objektů s DPH

Stavba: 18021 - Most ev.č. 4062-4 Mutná

Varianta: ZR -

Odbytová cena: 4 964 000,00
OC+DPH: 6 086 440,00

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
002	Všeobecné konstrukce a práce			
SO 182	Dopravné inženýrské opatření			
SO 201	Most ev.č. 4062-4			

Ve VI. Březi dne 26.5.2020

Fedita společnost



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 18021 Most ev.č. 4062-4 Mlýnský
 Rozpočet: 002 Všeobecné konstrukce a práce

002

Por. číslo	Kód položky	veřejná	Název položky	MJ
Všeobecné konstrukce a práce				
1	02410		OBSLUHA PRO OBJEDNATELE - TECHNICKÝ PERSONÁL Opětění BOZP. Mzdové náklady na 1 pracovníka na 2 dny – strážení mostu proti vstupu na a pod ním během demolic.	HO0
2	02510		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným personálem ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUSĚBNOU ZHOTOVITELĚ dle TKP, ZTKP, nariadení obsažená v jedn. cenách - položky za celou stavbu	KB
3	02811		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami PRŮVĚRNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA PLOCHU Přesbída základové spáry geotechnikem	KB
4	02910a		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ geodetická sledování během stavby	KB
5	02910b		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ výškový stavby	KB
6	02910c		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ zaměřeni sklonového stavu po provedení stavby	KB
7	02940a		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování RDS SO201	KB
8	02940b		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování D6PS	KB
9	02940c		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování evidenčního listu	KB
10	02948		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE fotodokumentace stavby	KPL
11	02950		položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikovaná výsledky (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, HLÍDAJÍ ZPRÁVY vypracování plánu kontrol a údržby	KB
12	02953		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MĚŘENÍ PROHLÍDKA první hlavní prohlídka mostu a podjezdu se zápisem do BMS	KUB
13	02961		položka zahrnuje: - úkony dle ČSN 73 8221 - provedení hlavní merní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (zastokář), který jednoznačně definuje stav mostu OSTATNÍ POŽADAVKY - PŘÍČNÉ MĚŘENÍ TABULE Odstavení BOZP - plásky, sloupky, cedulky, prona na zábrany a pod.	KUB
14	03100		položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - příslušné nákladní správy požárních částek během platnosti ZARÍZENÍ STAVENÍSTE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KB
15	03750		zahrnuje objednatel povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení POMOC PRÁCE ZAŘÍZENÍ NEBO ZŘÍZENÍ Opětění BOZP. Lešení 10dřím u čel tubosideru po osazení definitivního zábradlí 0,75*10*4*30 000 Kč zahrnuje objednatel povolené náklady na požadované zařízení zhotovitele OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE	M3
16	016811		ODDĚL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DOD A MONTÁŽ Opětění BOZP. Příčné zastřešení komunikace, výška plátu 1,8 m.	M
17	016812		položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nákladní správy požárních částek ODDĚL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ Opětění BOZP. Příčné zastřešení komunikace, výška plátu 1,8 m. Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	M



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 18021 Most ev.č. 4062-4 Mutná
 Rozpočet: SO 182 Dopravné inženýrské opatření

50 182

Por. číslo	Kód položky	Název položky	LI	Množství	Jednotka	Cena
8						
Komunikace						
1	5774AE	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF. BETONU ACO 11+ 11B oprava komunikace obydlné trasy - obnovená vrstva, ČERPÁNÍ SE SOUHLASEM INVESTORA 0,04*750=30,000 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - obtištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozřezání šifry, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních špar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátláky - nezahnuje lésnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpádů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). - nezahnuje obtištění podkladu po veřejném provozu	M3			
2	5774CF	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF. BETONU AČL 10 oprava komunikace obydlné trasy - ložná vrstva, ČERPÁNÍ SE SOUHLASEM INVESTORA 0,06*750=45,000 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - obtištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozřezání šifry, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních špar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátláky - nezahnuje lésnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpádů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). - nezahnuje obtištění podkladu po veřejném provozu	M3			
9						
Odstředění komunikace a práce						
3	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přechodné dopravní značení B1: 3=3,000 [A] B20a: 3=3,000 [B] E3a: 8=8,000 [C] E13: 2=2,000 [D] IP 10a: 2=2,000 [E] IS 11b: 8=8,000 [F] IP10b: 2=2,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=25,000 [H] Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - označení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí - nezahnuje dodávku značky	KUS			
4	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ přechodné dopravní značení B1: 3=3,000 [A] B20a: 3=3,000 [B] E3a: 8=8,000 [C] E13: 2=2,000 [D] IP 10a: 2=2,000 [E] IS 11b: 8=8,000 [F] IP10b: 2=2,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=25,000 [H] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odložení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS			
5	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ přechodné dopravní značení, pronájem 16 týdnů dle poř. 914132: 25*16*7=2800,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KB DEN			
6	914212	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELKOSTI OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přechodné dopravní značení IP22: 3=3,000 [A] IS11a: 2=2,000 [B] Celkem: A+B=5,000 [C] položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - označení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí - nezahnuje dodávku značky	KUS			
7	914213	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELKOSTI OCELOVÉ - DEMONTÁŽ přechodné dopravní značení IP22: 3=3,000 [A] IS11a: 2=2,000 [B] Celkem: A+B=5,000 [C] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odložení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS			
8	914219	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELKOSTI OCELOVÉ - NÁJEMNÉ přechodné dopravní značení - pronájem 16 týdnů	KB DEN			

		<p>IP22: 3*18*7=336,000 [A] IS11a: 2*18*7=224,000 [B] Celkem: A+B=560,000 [C]</p> <p>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</p>	
9	916132	<p>DOPRAV SVĚTLO VYŠTRAŽ SOUPRAVA SKS - MONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>přechodové dopravní značení</p> <p>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</p>	KUS
10	916133	<p>DOPRAV SVĚTLO VYŠTRAŽ SOUPRAVA SKS - DEMONTÁŽ</p> <p>přechodové dopravní značení</p> <p>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</p>	KUS
11	916139	<p>DOPRAVNÍ SVĚTLO VYŠTRAŽNÉ SOUPRAVA S KUSŮ - NÁJEMNÉ</p> <p>přechodové dopravní značení - pronájem 18 týdnů 2*18*7=224,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</p>	KSDEN
12	916311	<p>DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIJÍ TR 1 - DOD A MONTÁŽ</p> <p>přechodové dopravní značení</p> <p>položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</p>	KUS
13	916313	<p>DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIJÍ TR 1 - DEMONTÁŽ</p> <p>přechodové dopravní značení</p> <p>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</p>	KUS
14	916319	<p>DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ</p> <p>přechodové dopravní značení - pronájem 18 týdnů 2*18*7=224,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</p>	KSDEN
15	916722	<p>UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>přechodové dopravní značení dle pol. 914132: 25*1=25,000 [A] dle pol. 914212: 5*2=10,000 [B] Celkem: A+B=35,000 [C]</p> <p>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</p>	KUS
16	916723	<p>UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ</p> <p>přechodové dopravní značení dle pol. 914132: 25*1=25,000 [A] dle pol. 914212: 5*2=10,000 [B] Celkem: A+B=35,000 [C]</p> <p>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</p>	KUS
17	916729	<p>UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL. DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ</p> <p>přechodové dopravní značení - pronájem 18 týdnů dle pol. 914132: 25*1*18*7=2 800,000 [A] dle pol. 914212: 5*2*18*7=1 120,000 [B] Celkem: A+B=3 920,000 [C]</p> <p>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</p>	KSDEN



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 18021 Most ev.č. 4062-4 Mutná
 Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 4062-4

SO 201

Por. číslo	Kód položky	Název položky	MJ	Manževní	Cena
1	2	3	4	5	6
Všeobecné konstrukce a práce					
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen zemní hrabky (pol. 17750): 16=16,000 [A] podtl. nestmél. vrstvy vozovky (pol. 113327): 32,3=32,300 [B] vykopy pro koryta (pol. 124737): 0,2=0,200 [C] odkopávky a prokopávky (pol. 122737): 24=24,000 [D] hloubení jam (pol. 131837b): 811,664=811,664 [E] odčet drápyřevok původní zemínou (pol. 17320): -10=-10,000 [F] odčet rozšíření náspů (pol. 17110): -118,56=-118,560 [G] odčet zářpyů původní zemínou (pol. 17411): -102,333=-102,333 [H] odčet zářpyů krajnice silnice (pol. 173103): -10,24=-10,240 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=348,031 [J] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce	M3		
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU kámen, beton, železobeton konstrukce z kamene (pol. 966137): 172,008=172,008 [A] kce ze železobetonu (pol. 966167): 45,828=45,828 [B] kce z prošího betonu (pol. 966157): 4,87=4,870 [C] Celkem: A+B+C=222,706 [D] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce	T		
3	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-10 (INERTNÍ ODPAD) vozpřevokový štěr a štěr - pojivem (pol. 113337): 24,225=24,225 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce	T		
4	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-10 (NEBEZPEČNÝ ODPAD) odstranění nebezpečného odpadu, ČERPÁNÍ DLE SKUTEČNOSTI SE SOUHLASEM INVESTORA odstranění mostní spole (pol. 97817): 0,01=0,01 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce	T		
5	02730a	POMOC PRÁCE ŽALIT NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH BÍTI přeložení kabelu na nový sloup a odstranění původního sloupu, ČERPÁNÍ SE SOUHLASEM INVESTORA	KPL		
6	02730b	POMOC PRÁCE ŽALIT NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH BÍTI Ochrana sloupu a kabelu sdělovacího vedení během stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými zařízeními	KPL		
7	111207	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KŮVIN S ODVOZEM DO 16KM ořez větvi a stromů odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevín na přejezdanou vzdálenost společně na hracích nebo šípových	M2		
8	113327	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚL. ODVOZ DO 16KM podtl. vrstvy vozovky, včetně odvozu odměřeno v ACAD: 161,5*0,2=32,300 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládce, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouřného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouřání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3		
9	113337	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM podtl. vrstvy vozovky proti betonu, včetně odvozu odměřeno v ACAD: 161,5*0,15=24,225 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládce, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouřného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouřání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3		
10	11372	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frezování celého úseku vč. mostu v tloušťku cca 150 mm, včetně odvozu na meziskládku v místě stavby pro další použití na vrstvu RB-CA (pol. 567504) odměřeno v ACAD: 161,5*0,15=24,225 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládce, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouřného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouřání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3		
11	11611	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN čerpání nad římeč výkopových prací, ČERPÁNÍ SE SOUHLASEM INVESTORA 7 dní * 24 hod = 168,000 [A] Položka čerpání vody na povrch zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpači soupravy a zřízení čerpači jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení	HOD		
12	11526	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M dočasné zatrubnění toku, trubka DN 600 Položka převedení vody na povrch zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvíznutého obvodu žlabu (t.o.).	M		
13	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmutí ornice pod zpevněním, v místě terénních úprav v tl. 0,2 m, vč. odvozu a uložení na meziskládku levá strana: 1,2*0,2=288=68,400 [A] pravá strana: 1,2*0,2=180=45,600 [B] Celkem: A+B=114,000 [C] položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládce	M3		
14	122737	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECHÉ TR. I. ODVOZ DO 16KM	M3		

		<p>zazubení síťového tělesa, pro jeho rozšíření $4^*1,5^*0,5^*2=74,000 [A]$ položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - lážení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - lážení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyťahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napaďevak - pažení, vzpěnění a rozepění vč. přepečování (výjma štítových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a levic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopště - úklid výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konst., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 2.0141** 		
15	124737	<p>VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TR. I, ODVOZ DO 16KM $28^*2^*0,1=5,200 [A]$ položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - lážení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - lážení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyťahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napaďevak - pažení, vzpěnění a rozepění vč. přepečování (výjma štítových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a levic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopště - úklid výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konst., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 2.0141** 	M3	
16	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I $114^*0,2=22,800 [A]$ položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - lážení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - lážení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyťahování a nošení výkopku - ruční výkopky, odstranění kořenů a napaďevak - pažení, vzpěnění a rozepění vč. přepečování (výjma štítových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopště - úklid výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konst., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 2.0141** 	M3	
17	131837 a	<p>HLoubení JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 16KM $8^*0,8^*8=38,400 [A]$ práce spojené s výkopku zahrnuje:</p> <p>Výkop v případě výměny podloží, vč. odvozu, uložení na skládku, skládkovného, ČERPÁNÍ SE SOUHLASEM INVESTORA</p>	M3	

	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace a vykopáním - kompletní provedení vykopávky nezapečené i zapečené - ošetření vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zařícení - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - lážení po vstřích, pásích a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1131.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - lážení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyřadování a nošení vykopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné trubné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napaďvek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjme žitových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve vykopávkou - úložení vykopku - větší pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájazdy, lešení, podpír. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládce, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 8.0141** 	
16	<p>131837 b</p> <p>HLUBENÍ JAM ZAPAŽÍ NEPAŽÍ TR. S. ODVOZ DO 16KM</p> <p>vykop pro demolici, pro tuboske: a obilny, vč. odvozu</p> <p>plocha vykopu: 8*8,7=69,360 [A] gabiony: 4*4*4=64,000 [B] očištění baurání (pol. 966137+Z8 deska z pol. 966167). -172,006-41,328- 213,336 [C] mostní otvor: 7*5=35,000 [D] Celkem: A+B+C+D=169,264 [E]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace a vykopáním - kompletní provedení vykopávky nezapečené i zapečené - ošetření vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zařícení - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - lážení po vstřích, pásích a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1131.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - lážení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyřadování a nošení vykopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné trubné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napaďvek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjme žitových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve vykopávkou - úložení vykopku - větší pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájazdy, lešení, podpír. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládce, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 8.0141** 	
18	<p>17110</p> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>provedení rozdílení úložního tělesa původní zemínou</p> <p>před mostem vlevo: 8*2,8=22,400 [A] před mostem vpravo: 10*3=30,000 [B] za mostem vlevo: 8*4,82=38,560 [C] za mostem vpravo: 15*2,4=36,000 [D] Celkem: A+B+C+D=116,960 [E]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vibrováním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zařícení - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládaní sypaniny pod vodu - ukládaní po vstřích a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení levic na svazích - udržování úložště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložště a v úložšti - větší pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájazdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	
20	<p>171103</p> <p>ZEMNÍ KONSTRUKCE A DOSYPÁVKY SE ŽHUT DO 100% P8</p> <p>dosypávka kranice vhodnou zemínou z vykopu</p> <p>0,18*32*2=119,240 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vibrováním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zařícení - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládaní sypaniny pod vodu - ukládaní po vstřích a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložště a v úložšti - větší pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájazdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	

211	17320	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY BEZ ZHTVNĚNÍ dosypávky, urovnění břehu kory a napojení terénu břed a za mostem povodň. strana: 0'0, 5+4,000 [A] návodní strana: 12'0, 5+6,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - ošetření úložné plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stlaných prostorech - zřízené ukládní sypárny pod vodu - ukládní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a jiné)
221	17411	ZÁSEV JAM A RYH ZEMINOU SE ZHTVNĚNÍM zásevy základů se zjed. zemínou vykopanou při výkopech, obsahující 20% zbytků zásevu původní vhodnou zemínou: 0 2'511 664=102,333 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložné plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stlaných prostorech - zřízené ukládní sypárny pod vodu - ukládní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a jiné)
231	17481a	ZÁSEV JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ případná výměna podlaží, ČERPÁNÍ SE SOUHLASEM INVESTORA 0'0'0 0=30,400 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložné plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stlaných prostorech - zřízené ukládní sypárny pod vodu - ukládní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a jiné)
241	17481b	ZÁSEV JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásevy tubulární vhodnou zemínou, včetně materiálu, plocha z náhradní dílky zásevy výkopů: 11,8'3'9 0=458,850 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložné plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stlaných prostorech - zřízené ukládní sypárny pod vodu - ukládní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a jiné)
251	17581a	OBSEV POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsev NK ze 5'0 fr. 0'0 11,88'3, 125=30,400 [A]

		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřetením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podzemních a sítňaných prostorech - zřízené ukládací sypací pod vodu - ukládací po vřetech a po jiných nutných částech (figurách) vč. doexpévek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podlaží - úprava, očistění, ochrana a zhutnění podlaží - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložště a v úložště - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a podl.)
26	17561 b	<p>OBVYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ podvyp ze ŠD fr. 0/22 14*1 60*50 120 (A)</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřetením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podzemních a sítňaných prostorech - zřízené ukládací sypací pod vodu - ukládací po vřetech a po jiných nutných částech (figurách) vč. doexpévek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podlaží - úprava, očistění, ochrana a zhutnění podlaží - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložště a v úložště - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a podl.)
27	17561 c	<p>OBVYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ hutňný podvyp ze ŠD fr. 0/32 6.4*0.4*7.3 @ 35.320 (A)</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřetením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podzemních a sítňaných prostorech - zřízené ukládací sypací pod vodu - ukládací po vřetech a po jiných nutných částech (figurách) vč. doexpévek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podlaží - úprava, očistění, ochrana a zhutnění podlaží - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložště a v úložště - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a podl.)
28	17750	<p>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUŠTNÝCH hrázky pro usměrnění vody, vč. odstraňování 4*3 8*1 5m 16.000 (A)</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřetením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podzemních a sítňaných prostorech - zřízené ukládací sypací pod vodu - ukládací po vřetech a po jiných nutných částech (figurách) vč. doexpévek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podlaží - úprava, očistění, ochrana a zhutnění podlaží - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložště a v úložště - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a podl.)
29	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE BE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I úprava povrchu pláně dle poř. 38333 - f. vřetvo ŠD: 269 65*269 650 (A)</p> <p>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt</p>
30	18223	<p>ROZPŘOSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,2CM zpětné obhospodování, vč. dovozu z mateřské dle 12110 - 11400, 2=370.000 (A)</p> <p>položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozpřestření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</p>
31	18241	<p>ZALOŽENÍ TRAVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM</p>

		<p>vč. 2x odšťování dle 16223 1140,2=570,000 [A] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>
32	18481	<p>OCHRANA STROMŮV BEDNĚM ochrana 2x stromů 2*0,5*3,14*2*2=12,560 [A] položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně nímmostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesury), včetně naložení a složení, případně a uložení</p>
	2	Základy
33	21361	<p>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE šlátrání geotextilie na rubu gabionu OP1L: 1 0*3+1 5*3+1 5*2+1+1+1 5*2+1+3+3+2)*0,0=22,000 [A] OP2L: 1 0*3+1 5*3+1 5*2+1+1+1 5*2+1+3+3+2)*0,0=22,000 [B] OP1P: 1 0*5+1 5*4+1 5*4+1 5*2+1+1+1 5*2+2,5)+0,0*(5+4+4+2)=40,000 [C] OP2P: 1 0*5+1 5*4+1 5*4+1 5*2+1+1+1 5*2+2,5)+0,0*(5+4+4+2)=40,000 [D] Celkem: A+B+C+D=125,200 [E] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně nímmostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</p>
34	27152	<p>POLŠTĚRE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO šlátrkordr 0,03m tr. 0,63 pod gabionovou zeď OP1L: 0,3*7,0=2,370 [A] OP1P: 0,3*14,0=4,350 [B] OP2L: 0,3*17,0=5,280 [C] OP2P: 0,3*7,0=2,370 [D] Celkem: A+B+C+D=14,370 [E] položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, nímmostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupování materiálů</p>
	3	Svislé konstrukce
35	3272A1	<p>ZDI OČER, ZÁRUB, NÁBŘEZ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT Ø2,2MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al OP1L: 2*1*2+1 5*1*3+1*1*3=11,600 [A] OP1P: 5*1*1+4*1 5*1+4*2*1+2,5*1=24,000 [B] OP2L: 2*1*2+1 5*1*3+1*1*3=11,600 [C] OP2P: 5*1*1+4*1 5*1+4*2*1+2,5*1=24,000 [D] Celkem: A+B+C+D=71,000 [E] - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných kožlů s výplní lomovým kamenem, gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**</p>
	4	Vodorovné konstrukce
36	420177	<p>MOŠTNÍ KONSTRUKCE PŘESYPANÉ Z VLNIÝCH PLECHŮ, OBVOD 168x168 NK - např. tubosider Multi-Plate MP200 typ VR14, vč. pozinkování, nřláru, dovozu a montáže Položka zahrnuje dodání, montáž, osazení konstrukce z vlnitého plechu bez ohledu na tvar a na typ vlny, předepsanou protikorozní ochranu, spojovací materiál, nímmostaveništní a vnitrostaveništní dopravu nezahrnuje zemní práce, podkladní konstrukce a izolaci</p>
37	431125	<p>SCHODIŠTÍ KONSTR. Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) revizní schodiště, vč. podkladního betonu a obrub objem 0,125* počet 20=3,250 [A] - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definičtní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, osvětlení a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjetých veškerá vřztař, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a pruhů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření čelních ploch, - zadnícká výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškeré zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dle dané případně specifikaci k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílce a pod.),</p>
38	461314	<p>PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30 patky pro zabetonování sloupků zábravy 2*0,8*0,8*1,768 [A] položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, očištění a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných před a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních apar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (j ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskušovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a nářtů, případně vypravění, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotvicích prvků a doplňkových konstrukcí, - nářty zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem</p>
39	46321	<p>ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE rovnání na vřtoku a vřtoku o hm. 200 kg 2*0,8*2*6,1=19,520 [A] položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně nímmostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupování materiálů</p>
40	465612	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p>

		<p>zpevnění okolo čel tuboideru a dna tuboideru z lom. kam. d. 200 mm, beton d. 200 mm vč. spárování proti CHRL (dno)</p> <p>vřok: 1,2*0,4*3,1=3,688 [A] vřtok: 1,2*0,4*12=3,780 [B] dno: 0,475*0,1*10,85=48,823 [C] Celkem: A+B+C=56,471 [D]</p> <p>položka zahrnuje: - nutné zemní práce (vzhování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmeňení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>
41	467314	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30</p> <p>betonové prahy v rátech zpevnění pod mostem a pod šelem tuboideru</p> <p>příčný průřeh před a za mostem: 0,5*0,6*6,25*2=5,000 [A] pod čely tuboideru: 0,5*0,6*6,25*2=5,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C]</p> <p>položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení řtů apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu s betonu požadované tvrdivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav vyplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konst. (zpracování) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsrůzbovacích prostředků, - podpěrné konst. (skruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konst., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení, - vytvoření kotvících čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, vyklínků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotvících prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmeňení spar a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů</p>
		<p>Komunitas</p>
42	56333	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL DO 150MM</p> <p>vrstva 8D</p> <p>1 vrstva: 0,735*30,87=206,649 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šifry, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>
63	567504	<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUJENÁ CEM A A8F EMULZÍ</p> <p>předčení říziřgu (pol. 11372) na místě a použití do podkladních vrstev - vrstva R8-CA</p> <p>0,46*31,87*0,15=30,882 [A] (Nyztřní stěruválních vyzkuzných materiálu do vrstvy R5 0/32 CA na místě - dle pol. 11372 - 24,225m3)</p> <p>- dodání materiálu předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šifry, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>
43	56932	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL DO 100MM</p> <p>vřtok: 1,6*41,8=62,702 [A] vřtok: 1,6*42,8=64,200 [B] Celkem: A+B=126,900 [C]</p> <p>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šifry, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p>
44	572121	<p>ASFALTOVÉ POŠTRIKY DO 1,0KG/M2</p> <p>na vrstvě R5-CA: 30,882*0,15=205,882 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozdělení šifry, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p>
45	572214	<p>ASFALTOVÉ POŠTRIKY Z MODIFIK. EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>na podkladní vrstvě (pol. 574E46): 197,75=197,750 [A] na ložné vrstvě (pol. 574D56): 150,75=150,750 [B] Celkem: A+B=368,500 [C]</p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozdělení šifry, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p>
46	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11* 11S TL 40MM</p> <p>obrusná vrstva (náhradní šifra)</p> <p>0,3*35=78,500 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - ošetření podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šifry, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení odvodňovacích proužků, odvodňovacích, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacích, vpusť, šachet a pod.</p>
47	574C36	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16* 16S TL 60MM</p> <p>ložná vrstva (náhradní šifra)</p>

		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání zábradlí bez ohledu na materiál sloupků (ocel, kompozit) včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků bez ohledu na jejich materiál (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ořezání betonů (včetně betonové patky v sáboňové zdi) 				
62	011391	<p>SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>nové ocelové svodidlo vč. dlouhých vřtkových náběhů a fix odrazek ve svodnici 49,7+49,7=99,400 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž s osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závrh - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <p>nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>				
63	01228	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>4x nový směrový sloupek</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupky včetně nutných zemních prací - vnitřní osvětlení a mímostavení doprava - odrazky plastové nebo 1 retroreflexní fólie 				
64	012283	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ</p> <p>demontáž stávajících směr. sloupků</p> <p>položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku</p>				
65	01356	<p>EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU</p> <p>sv.č. mostu: název vodotěče, listopad opravy</p> <p>evidenční číslo: 2=2,000 [A] název vodotěče: 2=2,000 [B] listopad opravy: 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=4,000 [D]</p> <p>položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zavážování</p>				
66	014113	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ</p> <p>demontáž značek</p> <p>sv.č. mostu: 2=2,000 [A] dodatek: 2=2,000 [B] základní: 2=2,000 [C] Celkem: A+B+C=6,000 [D]</p> <p>položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálů s odvozem na předepsané místo</p>				
67	019112	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM</p> <p>nápojení vozovky v místě napojení vozovky</p> <p>4,4+4,4=8,800 [A]</p> <p>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>				
68	031326	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRUH DO 800MM2</p> <p>utěsnění napojení vozovky</p> <p>4,4+4,4=8,800 [A]</p> <p>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očistění ploch spáry před úpravou, očistění okolí spáry po úpravě</p> <p>nezahrnuje těsnící prstí</p>				
69	006137	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCE Z KAMENE NA ŠAC S ODVOZEM DO 18KM</p> <p>kamenná klenba a spodní stavba</p> <p>základ: 2*2*5,3*2=42,400 [A] opěry: 2*3,2*5,3=33,620 [B] klenba: 3,6*0,6*4,3=9,288 [C] křídla: 2*0,8*5,4=88,400 [D] Celkem: A+B+C+D=172,008 [E]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. <p>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)</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 				
60	006157	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCE Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 18KM</p> <p>demolice betonových částí</p> <p>obřezávací díky řms: 4*0,5*2*1,7=6,800 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. <p>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)</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 				
61	006167	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 18KM</p> <p>demolice stěbního mostu</p> <p>ZB deska: 8,56*0,6*10,5=41,328 [A] ZB řmsy: 2*0,5*0,4*10,5=4,200 [B] Celkem: A+B=45,528 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. <p>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)</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 				
62	07017	<p>ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE</p> <p>odrodní izolace tl. 10 mm (pokud byla použita), včetně odvozu</p> <p>0,66*10,6=6,996 [A]</p>				

- položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou cenu s hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141" (s výjimkou malého množství bouřného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouření - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)
- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů



Reno Šumava stavby s.r.o.
Pražská 326
384 22 Vlachovo Březí

Harmonogram prací

Most ev.č. 40627-4 Mutná

Popis prací	měsíc týden	červen				červenec				srpen				září				říjen			
		23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	32.	33.	34.	35.	36.	37.	38.	39.	40.	41.	42.
Převzatí staveniště																					
Přípravné práce, vyznačení obíjezná trasy, zřízení zařízení staveniště																					
Odstranění vozovky v částí upraveném úseku silnice, odstranění zábradlí, odbourání říms, kompletní demolice mostu																					
Provizorní převedení vody – DN800, výkopy pro novou NK																					
Případná výměna podlaží																					
Betonové prahy proti podemňování, podklad ze štěrku pod tuboider																					
Montáž tuboideru a osazení gabionových zídek																					
Zásyp tuboideru a hutnění vrstev																					
Provedení terénních úprav																					
Vybudování nové konstrukce vozovky s jejím napojením na vozovku na stávající komunikaci																					
Osazení bezpečnostních prvků																					
Provedení zpevnění pod mostem																					
Ukončení dopravního omezení																					
Dokončovací práce, uvedení pozemků staveniště do původního stavu																					
Předání stavby																					
Kompletní dokončení stavby																					

Termín realizace:

Zahájení

Kompletní dokončení

110 kalendářní dnů ode dne předání staveniště

06/2020

140 kalendářní dnů ode dne předání staveniště

Ve Vt. Březí dne 26.5.2020

ředitel společnosti



Kontrolní a zkušební plán

Most ev.č. 40627-4 Mutná

Poř. číslo	Předmět kontroly	Četnost	Místo kontroly	Postup	Kritérium	Záznam	Odpovídá	Informace pro:	Záznam o kontrole:
1.	Převzetí staveniště	Před zahájením stavby	Stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se smlouvou o dílo	Zápis o předání staveniště, Stavební deník	SV	VSS, ŘS	
2.	Kontrola výkopových prací	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP 01	KZP	SV	VSS, ŘS	
3.	Tubosider	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 07, certifikát	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
4.	Betonaž	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 05, certifikát	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
5.	Betonářská výztuž	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Uložení	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
6.	Zdění z lomového kamene	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP 102, certifikát	Stavební deník, KZP	SV	VSS, ŘS	
7.	Dlažby, rigoly	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 24, certifikát	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
8.	Podkladní vrstvy	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 15, certifikát	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
9.	Pokládka AB	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 10, certifikát	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
10.	Izolace	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 08, certifikát	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
11.	Zábradlí, svodidla	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 30, certifikát	Stavební deník, Dodací list, KZP	SV	VSS, ŘS	
12.	Vodorovné dopravní značení	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP 25, certifikát	Stavební deník, KZP	SV	VSS, ŘS	
13.	Svislé dopravní značení	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP 26, certifikát	Stavební deník, KZP	SV	VSS, ŘS	
14.	Kontrola úplnosti zakázky před předáním	Po ukončení díla	Stavba	Prohlídkou a měřením	Soulad se smlouvou o dílo	KZP	SV	VSS, ŘS	
15.	Předání stavby	Po ukončení díla	Stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se smlouvou o dílo	Zápis o předání stavby	SV	VSS, ŘS	

Ve Vl. Březi dne 15.7.2020

[redacted], ředitel společnosti [redacted]

PLNÁ MOC

Reno Šumava stavby s.r.o.

IČO: 28138236

Zapsaná v obch. rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 19675

zastoupená: Ing. Václavem Princem, jednatelem

zmocňuje

společnosti

ředitele

(dále jen „Zmocněnec“),

K zastupování Zmocnitele z titulu výkonu své funkce při jednáních spojených s účastí Zmocnitele v zadávacích řízeních, zadávaných zejména podle zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s předpokládanou hodnotou do **15,0 mil. Kč bez DPH** (slovy: patnáct-milionů-korun-českých).

Zmocněnec je za Zmocnitele oprávněn zejména podávat a podepisovat nabídky a žádosti o účast, podávat námitky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy se zadavatelem, uplatňovat nároky ze smluv uzavřených se zadavatelem a potvrzovat plnění těchto smluv.

Dále je Zmocněnec oprávněn zastupovat Zmocnitele při jednáních s fyzickými a právnickými osobami, případně s dalšími orgány a organizacemi, pokud to bezprostředně vyžaduje výkon jejich činnosti, včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších právních jednání v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne **15,0 mil. Kč bez DPH** (slovy: patnáct-milionů-korun-českých).

Zmocněnec jedná a podepisuje vždy samostatně.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31.12.2020

Ve Vlachově Březí 2.1.2020

Reno Šumava stavby s.r.o.

Ing. Václav Princ, jednatel

Souhlasím a zmocnění přijímám.

Ve Vlachově Březí 2.1.2020

ředitel