

# SMLOUVA O DÍLO

## A

### OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: 1/235/N/2021

**„MOST EV. Č. 444-045, LIBAVÁ  
(nově EV. Č. 440-012)“**

uzavřena podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

**Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace (SSOK)**  
se sídlem: Lipenská 120, 772 11 Olomouc  
zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100  
zastoupena:

**Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace**  
osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

██████████ **technický náměstek SSOK (tel.: ██████████)**  
██████████ **vedoucí SÚ Olomouc (██████████)**  
██████████ **vedoucí TSÚ ██████████**  
██████████ **mostní technik (██████████)**

**IČO : 70960399**

**DIČ: CZ70960399**

bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**

číslo účtu: **27-4231420297/0100**

tel: ██████████

**DS: ur4k8nn**

e-mail: ██████████

a

**Zhotovitel: NAPKO, spol. s r.o.**  
se sídlem: **Jilemnického 29/46, 77200, Olomouc-Nedvězí**  
kontaktní adresa: **Jilemnického 29/46, 77200, Olomouc-Nedvězí**  
zápis v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 4793  
zastoupen: **Ing. Miroslavem Kořenkem, jednatelem**

**IČO: 47668407**

**DIČ: CZ 47668407**

telefon: ██████████

e-mail: ██████████

bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**

číslo účtu: **19-1083180207/0100**

**Prováděním díla pověřena organizační jednotka:**

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

**Ing. Miroslav Kořenek, jednatel**

ve věcech technických oprávněn k jednání:

**Ing. Miroslav Kořenek, jednatel**

stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

██████████

## 1. Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

### **MOST EV. Č. 444-045, LIBAVÁ (nově EV. Č. 440-012)**

v rozsahu stanoveném přílohou této smlouvy - nabídkovým rozpočtem zhotovitele zpracovaným na základě výkazu výměr (dále jen „dílo“).

- 1.2 Součástí díla je dodávka a zabudování materiálů a výrobků dle výše uvedené dokumentace ve standardu, v cenových a kvalitativních relacích materiálů běžně dodávaných pro trh v České republice.
- 1.3 Zhotovitel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu. Za výsledek těchto činností však odpovídá objednateli, stejně jako by je provedl sám. V případě, že zhotovitel pověří provedením některých prací jiné osoby, oznámí objednateli jejich název, jméno nebo obchodní firmu a jejich specializaci. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami soutěže, přijatou nabídkou zhotovitele, pravomocným stavebním povolením, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy a v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
- 1.4 Zhotovením díla se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.).
- 1.5 Objednatel si vyhrazuje právo požadovat rozšíření předmětu smlouvy o dodávky menšího rozsahu prací, případně požadovat zúžení předmětu smlouvy a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a v případě rozšíření díla tyto práce a dodávky za úplatu zajistit. Toto ujednání se týká i případných víceprací, které vyplynou z kolaudačního řízení.
- 1.6 Zhotovitel provede dílo dle zadání objednatele, projektové dokumentace, norem ČSN, zápisu o předání a převzetí staveniště a případných požadavků objednatele uvedených ve stavebním deníku.

## 2. Podklady

2.1 Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- tato smlouva
- projektová dokumentace k provedení díla zpracovaná společností Projekční kancelář PRIS spol. s r. o., Osová 20, 625 00 Brno, IČO 46974806 a společností AF-CITYPLAN s. r. o., Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4, IČO 47307218, pod zakázkovým číslem 17131 a názvem: „Most ev. č. 444-045 Libavá“ (dále jen „projektová dokumentace“)
- zadávací dokumentace
- nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 10.2.2021, která je přílohou této smlouvy o dílo (dále jen „položkový rozpočet“)

- 2.2 Uvedené smluvní podklady platí v případě rozporů v uvedeném pořadí a jejich dostatečná znalost je podpisem této smlouvy potvrzena.

### 3. Cena díla

- 3.1 Objednatel se zavazuje zaplatit za řádné provedení díla cenu dohodnutou v této smlouvě (dále jen „celková cena díla“).
- 3.2 Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

**Cena celkem bez DPH 5.997.808,61 Kč**

**DPH 21% 1.259.539,81 Kč**

---

**Celková cena díla vč. DPH 7.257.348,42 Kč**

- 3.3 V případě, že v průběhu realizace díla dojde na základě požadavku objednatele ke změně rozsahu díla (méněpráce, vícepráce), bude cena díla po projednání snížena nebo zvýšena. Pro ocenění a vyčíslení změn bude zhotovitelem použito jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech v nabídce zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které v položkových rozpočtech nejsou obsaženy, budou použity ceny dle ceníku OTSKP v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.
- 3.4 Případné změny objemu prací u položek uvedených v příloze č. 1 k této smlouvě mohou být realizovány pouze na základě písemného dodatku (vícepráce, méněpráce).
- 3.5 Celkovou cenu díla je možno překročit či změnit pouze v případě, že:
- dojde v průběhu realizace díla ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů, majících vliv na cenu díla
  - objednatel bude písemně požadovat provedení prací nebo dodávek, které nebyly součástí zadávacích podmínek a v době zpracování cenové nabídky o nich zhotovitel nemohl vědět a ani je nemohl předpokládat.
- Zhotovitel bude fakturovat skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

### 4. Termín plnění

- 4.1 Lhůta k provedení díla: **135 kalendářních dnů od převzetí staveniště**
- 4.2 Zhotovitel má povinnost převzít staveniště neprodleně po nabytí právní moci rozhodnutí o dopravně inženýrských opatřeních, **nejpozději však do 45 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy** (viz. bod 11.2.). Nepřevezme-li zhotovitel staveniště v ujednané lhůtě a neposkytne-li zhotovitel veškerou součinnost k protokolárnímu převzetí staveniště od objednatele, vzniká objednateli oprávnění požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,02 % z ceny díla za každý den prodlení s převzetím staveniště.
- 4.3 Objednatel má právo jednostranně určit jiný termín předání staveniště podle provozních a dopravních podmínek. Lhůta pro provedení díla musí zůstat zachována.

- 4.4 V případě, že v rámci lhůty pro provedení díla nastane situace, kdy pro nepříznivé klimatické podmínky nebudou moci být dodrženy technologické postupy pro dané stavební práce, je zhotovitel oprávněn žádat prodloužení lhůty pro provedení díla o příslušný počet dnů, v nichž nebylo možno pokračovat v díle. Toto právo zhotovitele je podmíněno neprodleným oznámením nepříznivých klimatických podmínek na staveništi, pro které nelze řádně pokračovat v díle, příslušnému pracovníku objednatele, a to písemnou formou za využití alespoň elektronické komunikace (e-mail, datová schránka), a zároveň provedením denního zápisu zhotovitele o této skutečnosti do stavebního deníku. Zápis musí být následně nejpozději do 7 kalendářních dnů předložen zástupci objednatele, který potvrdí případnou oprávněnost přerušení prací. Pokud zhotovitel bezodkladně písemně nevyrozumí objednatele o těchto skutečnostech a nepředá zástupci objednatele zápis ve stavebním deníku ve stanovené lhůtě, nebo je zápis neúplný, nárok žádat prodloužení lhůty k provedení díla zaniká.
- Pro účely tohoto ustanovení smlouvy jsou příslušnými pracovníky objednatele mostní technik ( [REDACTED] ) a zaměstnanci spravující centrální elektronickou adresu objednatele [REDACTED]
  - Obsahové náležitosti denního zápisu ve stavebním deníku se řídí čl. 9.4 této smlouvy, a přílohou č. 16 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.5 Požadavku zhotovitele o prodloužení lhůty k provedení díla dle předchozího bodu zhotoviteli nebude vyhověno, jestliže dle dosavadních denních zápisů ve stavebním deníku bude zjevné, že zhotovitel v jiných kalendářních dnech lhůty k provedení díla neprováděl stavební práce dle harmonogramu prací, ač tyto práce probíhat mohly a měly.
- 4.6 Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dokončením díla se rozumí dokončení celé stavby dle projektové dokumentace a položkového rozpočtu. Pro účely této smlouvy je dílo dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu a je-li provedeno v souladu s projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. V případě, že vzniknou vady a nedodělky, ty nesmí bránit plynulému a bezpečnému provozu, o tomto bude sepsán zápis o předání a převzetí díla. Staveniště bude vyklizeno do 14 kalendářních dnů od předání díla. Ostatní dokumenty (zejména závěrečná zpráva, případné doklady ke kolaudaci, případné geometrické plány, doklady o zkouškách a revizích) budou předloženy zhotovitelem objednateli do 45 kalendářních dnů od předání díla.

## **5. Předání a převzetí díla**

- 5.1 Zhotovitel vyzve objednatele nejpozději tři dny před dokončením díla k jeho převzetí. O předání a převzetí díla bude pořízen zápis podepsaný oběma smluvními stranami s uvedením případných vad a nedodělků.
- 5.2 Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.
- 5.3 Nedodělkem se pro účely této smlouvy rozumí nedokončená práce oproti projektové dokumentaci, není-li domluveno na základě dodatku ke smlouvě jinak.
- 5.4 Bude-li dílo převzato s drobnými vadami a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému provozu, musí být v zápisu o předání a převzetí popsány s uvedením způsobu a termínu jejich odstranění.

- 5.5 Zhotovitel je povinen nastoupit na odstraňování případných vad a nedodělků nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne podpisu zápisu o předání a převzetí díla posledním z účastníků, nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě.

## 6. Záruční doba

- 6.1 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání **60 měsíců** na celé dílo s výjimkou stavebních prací a dodávek na hydroizolaci konstrukcí, kde je záruční doba sjednána na **120 měsíců**. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti (provozní způsobilost) stanovené touto smlouvou přiměřené obvyklému opotřebení běžným dopravním zatížením a vlastnosti přiměřené vlivu povětrnostních podmínek. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí dokončeného díla objednatelem.
- 6.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 6.3 Výslovně se ujednává, že na vady díla, vzniklé po převzetí díla, způsobené špatnou údržbou vozovky, násilným poškozením těžkými mechanismy, pokud dopravní zátěž neodpovídá konstrukci vozovky, se záruka nevztahuje.
- 6.4 Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční doby a byly způsobeny živelnými událostmi.
- 6.5 Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.6 Objednatel se zavazuje zjištěné vady neprodleně písemně oznámit zhotoviteli e-mailem nebo dopisem.
- 6.7 Zhotovitel je povinen nejpozději do 7 pracovních dnů od obdržení reklamacie písemně nebo mailem oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
- 6.8 Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na odstraňování vad, oprávněně uplatněných objednatelem během záruční doby, nejpozději do 10 dnů po obdržení písemné reklamacie u vad nebránících provozu, u vad bránících užívání do 2 dnů po obdržení písemné reklamacie.
- 6.9 Pokud se v průběhu záruční doby prokáže, že tloušťka pokládané vrstvy (mimo normou povolené tolerance) neodpovídá příslušným technickým normám, je zhotovitel povinen upravit předmět díla v souladu s projektovou dokumentací, není-li to možné pak poskytne objednateli přiměřenou slevu z ceny díla plně v souladu s ustanoveními TKP Kapitola 1 Příloha č. 8. Současně se sjednává, že záruční doba pro tuto část konstrukce se prodlužuje o dalších 12 měsíců.

## 7. Platební podmínky

- 7.1 Veškeré provedené práce na díle budou fakturovány na základě dílčích měsíčních faktur. Zhotovitel doloží k dílčí faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem.

- 7.2 Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem Ix za měsíc a na základě konečné faktury. Zhotovitel doloží ke každé dílčí faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem. Objednatel uhradí zhotoviteli každou fakturu do výše 90% fakturované částky bez DPH dle čl. 3 této smlouvy, DPH bude uhrazeno v plné výši. Zbývajících 10% ceny díla bude uhrazeno po předání díla bez vad a nedodělků, resp. po odstranění všech vad a nedodělků a po vydání kolaudačního souhlasu.
- 7.3 Splatnost faktur byla dohodnuta na 30 dnů ode dne doručení objednateli. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a dále musí obsahovat tyto údaje:
- údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, ICO, DIČ, bankovní spojení,
  - číslo smlouvy a den jejího uzavření,
  - předmět díla,
  - číslo faktury,
  - fakturovanou částku,
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění,
  - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury, a
  - vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací jako přílohu.
- 7.4 V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené, či oprávněně vystavené faktury objednateli.
- 7.5 Objednatel uhradí zhotoviteli úroky z prodlení ve výši 0,02 % fakturované částky za každý den prodlení se zaplacením faktury.
- 7.6 Zhotovitel je povinen předávat podklady týkající se položkového rozpočtu (*výkazu výměr*), soupisů provedených prací (*zjišťovací protokoly*), změn během výstavby (*dodatky*) a faktur za stavební práce v průběhu realizace díla také v elektronické podobě, a to ve formě souborů XML ve struktuře dle datového předpisu XC4. Popis datové formátu XML je umístěn na stránkách [www.xc4.cz](http://www.xc4.cz).
- 7.7 Objednatel prohlašuje, že předmět zdanitelného plnění pořizuje pro potřeby související výlučně s činností veřejné správy, při níž není považován za osobu povinnou k dani i přesto, že má platnou registraci DPH. Z výše uvedeného dle § 92e zákona o DPH plyne, že poskytovatel plnění (zhotovitel) nepoužije režim přenesené daňové povinnosti při poskytnutí dodávky stavebních a montážních prací příjemci plnění (objednateli), tzn., že poskytovatel (zhotovitel), který uskutečnil zdanitelné plnění, uplatní daň na výstupu, daň přízná a zaplatí.

## 8. Odpovědnost za škodu a majetkové sankce

- 8.1 Vlastníkem díla je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od okamžiku převzetí staveniště dle bodu 4.2 této smlouvy až do jejich dokončení a předání díla objednateli.

- 8.2 Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 8.3 Za nedodržení termínu dokončení díla dle této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodloužení.
- 8.4 Z důvodu nedodržení dohodnutého termínu k odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných při jeho předání a převzetí a uvedených v zápise o předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den a každou jednotlivou vadu.
- 8.5 Objeví-li se v průběhu záruční doby skrytá vada na převzatém díle, záruční doba od doby reklamace do doby zápisu o odstranění vad se staví.
- 8.6 Splatnost smluvních pokut dle předchozích ustanovení byla dohodnuta na 14 dnů od doručení vyúčtování zhotoviteli či objednateli.
- 8.7 Ustanoveními o smluvních pokutách dle této smlouvy nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem v celém rozsahu.

## 9. Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí dokončeného díla a odstranění vad a nedodělků, a to minimálně v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a přílohy č. 9 a č. 16 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v platném znění.
- 9.2 Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5-ti pracovních dnů.
- 9.3 Objednatel bude zhotovitelem informován o zápisu do stavebního deníku učiněném zhotovitelem a následně je povinen se k tomuto zápisu vyjádřit nejpozději do 10-ti pracovních dnů ode dne obdržení informace o zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 9.4 Denní zápis ve stavebním deníku pro účely žádosti zhotovitele o prodloužení lhůty k provedení díla dle čl. 4.4 této smlouvy musí obsahovat kromě jiných obecných náležitostí dle přílohy č. 16 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, zejména:
- specifikace důvodu, proč práce na díle musely být přerušeny, a způsob ovlivnění klimatickými podmínkami na provádění prací na díle,
  - specifikace konkrétních nepříznivých klimatických podmínek (druh atmosférických srážek a jejich intenzita, teplota, ...)
  - doba trvání nepříznivých klimatických podmínek,
- a to vše v pravidelných intervalech alespoň 1x v ranních, dopoledních a odpoledních hodinách, včetně pořizování příslušné průkazní fotodokumentace, která se stává nezbytnou součástí stavebního deníku.
- 9.5 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

- 9.6 Zhotovitel je povinen mít na stavbě přístupný stavební deník po celou dobu provádění díla. Bude-li zjištěno, že stavební deník není přístupný v době provádění prací na díle, bude zhotoviteli účtována jednorázová sankce 500,- Kč za každý zjištěný případ.
- 9.7 Zhotovitel je povinen předat po dokončení díla a po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 154 odst. 1 písm. d) a § 157 odst. 3 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 9.8 Zhotovitel spolu s originálem stavebního deníku po dokončení díla předloží Závěrečnou zprávu o kvalitě provedených prací, která bude provedena podle systému kvality ISO 9001:2001.

## 10. Ostatní ujednání

- 10.1 Objednatel je povinen předat zhotoviteli před zahájením prací na díle staveniště na základě písemného protokolu prostě všech právních i faktických závad a seznámit ho se specifickými místními podmínkami.
- 10.2 Objednatel předá před zahájením prací na díle, nejpozději při předání staveniště, zhotoviteli zápisem do stavebního deníku (nebo samostatným předávacím protokolem) vyjádření o všech podzemních i nadzemních inženýrských sítích v prostoru staveniště a přilehlém okolí. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí jejich případné vytyčení jednotlivými správci. Za poškození inženýrských sítí, které nebyly tímto zápisem zhotoviteli předány, nese odpovědnost objednatel.
- 10.3 Zhotovitel se zavazuje, že při provádění požadovaných prací zabezpečí dodržování
- bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
  - odpovídajících pracovních podmínek,
  - opatření k požární ochraně,
- stanovených příslušnými právními předpisy.
- 10.4 Smluvní strany se zavazují, že pohledávku vůči druhé smluvní straně nepostoupí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu dlužníka.
- 10.5 Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění této smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět této smlouvy vyžadováno. V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku této smlouvy orgánem veřejné moci pravomocně uznán



vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku smlouvy.

10.6 Zhotovitel se v rámci svých vnitřních procesů zavazuje k podpoře pracovníků k zavádění inovativních prvků, procesů či technologií v rámci tzv. Best Practices, ale pouze takovým směrem, aby nedošlo ke změnám předmětu smlouvy.

10.7 Dodací podmínky:

- stavební práce budou probíhat za částečné uzavírky s využitím objízdné trasy přes mostní provizorium. Povolení uzavírky a osazení dopravního značení zajistí zhotovitel, který bude po celou dobu provádění díla odpovídat za dopravní značení a udržovat dopravní značky v řádném technickém stavu;
- zařízení staveniště a případné skládky si zajistí zhotovitel, rovněž tak likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti s prováděním díla;
- zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel tak musí přijmout veškerá opatření, která po něm lze rozumně požadovat, aby chránil životní prostředí a omezil škody způsobené znečištěním, hlukem a jinými jeho činnostmi a musí zajistit, aby emise, půdní znečištění a odpadní vody z jeho činnosti nepřesáhly hodnoty stanovené příslušnými právními předpisy;
- zhotovitel zajistí plynulé napojení opravovaného úseku na jeho začátku a konci;
- živičná úprava nebude přesahovat stávající nezpevněnou krajnici;
- veškeré stavební práce a druh a rozsah kontrolních zkoušek požaduje objednatel provádět dle TKP a ČSN z nich vyplývajících;
- zhotovitel je povinen zajistit operativní a odborné provádění předepsaných zkoušek a měření v souladu se zabezpečením systému jakosti a požadavků TKP včetně požadavků objednatele (náklady jsou zahrnuty v celkové ceně díla);
- zhotovitel je povinen nejpozději do dne převzetí staveniště dle čl. 4.2 této smlouvy předložit objednateli plán kontrolních a průkazných zkoušek a při realizaci bude ve stavebním deníku uvádět kdy, kde a která kontrola či zkouška byla provedena, ke zkouškám bude přizván zástupce objednatele;
- na základě kontrolních a průkazných zkoušek dojde k odsouhlasení provedených prací, popř. jejich změn, tj. odsouhlasení, že jejich poloha, tvar, rozměry, jakost a ostatní charakteristiky odpovídají dokumentaci stavby, TKP, ZTKP a případně dalším dokumentům smlouvy. Toto odsouhlasení je nezbytné pro zahájení prací, které na posuzované navazují.
- k odsouhlasení prací vyzve zhotovitel objednatele 3 dny před provedením zkoušek, a to zápisem do stavebního deníku a současně výzvou zaslanou e-mailem nebo prostřednictvím obdobných komunikačních prostředků.
- zhotovitel je k odsouhlasení prací povinen předložit protokoly kontrolních a průkazných zkoušek, doklady prokazující kvalitu použitých výrobků, změřené výměry a další doklady vyžadované touto smlouvou, obecně závaznými předpisy nebo objednatelem.
- bez ohledu na odsouhlasení prací je zhotovitel povinen o celé zhotovované dílo nadále pečovat a udržovat jej. Nebezpeční škody na odsouhlasených pracích nese zhotovitel, a to až do dokončení a předání díla objednateli.

- od všech použitých materiálů budou doloženy certifikáty a prohlášení o shodě;
- při realizaci díla nesmí dojít ke znečišťování okolních ploch, v opačném případě musí zhotovitel znečištění okamžitě odstranit;
- zhotovitel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná ve smyslu §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění;
- zhotovitel uhradí objednateli veškerou škodu, a to zejména poplatky a sankce za škody, vzniklé vícenáklady z důvodů nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, nebo závazných vyjádření orgánů státní správy. Rovněž uhradí náklady vzniklé nedodržením obvodu staveniště z důvodů ležících výhradně na straně zhotovitele;
- zhotovitel odpovídá dle ustanovení občanského zákoníku za škody vzniklé mimo staveniště, které způsobí. K nárokům uplatněným objednatelem se zhotovitel vyjádří do 1 měsíce ode dne jejich uplatnění;
- zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností;
- zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit podle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Škody způsobené živelnými pohromami nebudou hrazeny objednatelem;
- součástí předání dokončeného díla budou následující dokumenty:
  - dokumentace skutečného provedení díla 2 paré.
  - geometrický plán 8x pro MP vypořádání, 1x v digitální podobě (pokud to bude nutné),
  - zaměření skutečného stavu 3x, 1x v digitální podobě s podkladem katastrální mapy,
  - mostní list 4x (včetně zanesení do BMS),
  - stanovení zatížitelnosti mostu,
  - osvědčení a protokoly o použitých materiálech a zkouškách v „Závěrečné zprávě o průběhu díla a kvalitě provedených prací“ (viz. TKP),
  - doklad o nakládání s odpady,
  - vyjádření vlastníků dotčených pozemků po dokončení díla,
  - fotodokumentace z průběhu provádění díla v digitální podobě na CD;
- objednatel zajistí svým jménem a na své náklady koordinátora BOZP;
- odborný dozor nad stavbou zajistí objednatel;
- objednatel si vyhrazuje právo na provádění kontroly v průběhu provádění díla;
- staveniště, na kterém se provádí dílo, bude vybaveno tabulí (dle vzoru, který byl přílohou zadávací dokumentace / obdrží zhotovitel od objednatele) s údaji: název díla, investor, zhotovitel, zástupce investora, stavbyvedoucí, termín zahájení a ukončení a cena díla v tis. Kč;
- zhotovitel v průběhu provádění díla bude mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění obecné odpovědnosti za škodu v minimální výši odpovídající sjednané celkové ceně díla;
- pokud zhotovitel v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, prokazoval část své kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, je změna takového poddodavatele možná jen s písemným souhlasem objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže kvalifikaci ve stejném rozsahu, jako ji prokazoval poddodavatel, kterého nahrazuje.

## **11. Závěrečná ujednání**

- 11.1 Obě strany se dohodly, že tato smlouva a obchodní podmínky nebudou brány jako obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku a je možné ji uveřejnit na profilu zadavatele ve smyslu § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a dále je možné ji uveřejnit v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých

smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění uveřejněno v registru smluv.

- 11.2 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění.
- 11.3 V případě, že objednatel neobdrží finanční prostředky od zřizovatele, pak má právo odstoupit od této smlouvy.
- 11.4 V případě, že objednatel obdrží pouze část finančních prostředků od zřizovatele, zavazují se smluvní strany uzavřít dodatek ke smlouvě, kterým dojde ke snížení předmětu plnění v závislosti na přidělených finančních prostředcích
- 11.5 Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a souhlasí s ní.
- 11.6 Změny a doplňky této smlouvy jsou možné jen za předpokladu písemné dohody a oboustranného podpisu.
- 11.7 Smlouva je vyhotovena elektronicky v jednom stejnopise s platností originálu a podepsaná zaručeným elektronickým podpisem.
- 11.8 Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli v důsledku činnosti v rozporu s touto smlouvou nebo v důsledku neplnění smluvních podmínek.
- 11.9 Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Přílohy:

č. 1 - Nabídkový rozpočet

č. 2 - Časový a finanční harmonogram prací

V Olomouci dne

Za objednatele:

V Olomouci dne 29.4.2021

Za zhotovitele:

Správa silnic Olomouckého kraje, p.o  
Ing. Petr Foltýnek  
ředitel

NAPKO, spol. s r.o.  
Ing. Miroslav Kořenek  
jednatel

## Stavba: 2021 - Most ev, č. 444-045 Libavá

Celková cena: 5 997 808,61 Kč

Značka	Název	Cena [Kč]
SO000	Vedlejší rozpočtové náklady	470 400,00
SO001	Demolice stávajícího mostu	1 157 577,08
SO002	Mostní provizorium	1 140 963,60
SO201	Most ev.č. 444-045	3 107 367,93
SO901	Dopravně inženýrské opatření	121 500,00
<b>Celkem:</b>		<b>5 997 808,61</b>

Stavba: 2021 - Most ev. č. 444-045 Libavá

Celková cena: 5 997 808,61 Kč

Značka	Název	Cena[Kč]
Objekt: SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady		470 400,00
0	Všeobecné konstrukce a práce	470 400,00
Objekt: SO001 - Demolice stávajícího mostu		1 157 577,08
0	Všeobecné konstrukce a práce	266 906,80
1	Zemní práce	205 133,54
2	Základy	427 502,18
9	Ostatní konstrukce a práce	258 034,56
Objekt: SO002 - Mostní provizorium		1 140 963,60
0	Všeobecné konstrukce a práce	419 184,50
1	Zemní práce	281 320,10
2	Základy	19 337,50
4	Vodorovné konstrukce	161 447,50
5	Komunikace	248 454,00
9	Ostatní konstrukce a práce	11 220,00
Objekt: SO201 - Most ev.č. 444-045		3 107 367,93
0	Všeobecné konstrukce a práce	9 600,00
1	Zemní práce	144 676,95
2	Základy	364 677,00
3	Svislé konstrukce	700 029,90
4	Vodorovné konstrukce	1 075 457,64
5	Komunikace	324 268,46
7	Přidružená stavební výroba	132 123,41
8	Potrubí	13 202,00
9	Ostatní konstrukce a práce	343 332,57
Objekt: SO901 - Dopravně inženýrské opatření		121 500,00
0	Všeobecné konstrukce a práce	121 500,00
<b>Celkem:</b>		<b>5 997 808,61</b>

Stavba: 2021 - Most ev. č. 444-045 Libavá

Celková cena: 5 997 808,61 Kč

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
Objekt: SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady					470 400,00
02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	22 000,00	1,000	KPL	22 000,00
02910	OSTATNÍ POŽADAVKY -ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	20 000,00	1,000	KPL	20 000,00
02911	OSTATNÍ POŽADAVKY -GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	26 000,00	1,000	KPL	26 000,00
02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	16 000,00	1,000	KPL	16 000,00
02920	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	12 000,00	1,000	KPL	12 000,00
02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	44 500,00	1,000	KPL	44 500,00
029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	12 000,00	1,000	KUS	12 000,00
02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	150 000,00	1,000	KPL	150 000,00
02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	50 000,00	1,000	KPL	50 000,00
02945	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	14 000,00	1,000	KPL	14 000,00
02946	OSTATNÍ POŽADAVKY- FOTODOKUMENTACE	10 000,00	1,000	KPL	10 000,00
02946	OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	2 500,00	2,000	KUS	5 000,00
02991	OSTATNÍ POŽADAVKY -INFORMAČNÍ TABULE	3 500,00	1,000	KUS	3 500,00
03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ -ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	85 400,00	1,000	KPL	85 400,00
<b>Celkem:</b>					<b>470 400,00</b>

## Sestava 1.1

Značka	Název	jC	Množství	MJ	Cena [Kč]
<b>Objekt: SO 001 - Demolice stávajícího mostu</b>					<b>1 157 577,08</b>
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	250,00	72,800	T	18 200,00
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	250,00	657,232	T	164 308,00
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	350,00	236,418	T	82 746,30
014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	2 500,00	0,661	T	1 652,50
11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	840,00	36,964	M3	31 049,76
12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 1	360,00	300,616	M3	108 221,76
12293	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III	420,00	8,000	M3	3 360,00
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	120,00	356,616	M3	42 793,92
17780R	ZEMNÍ HRÁZKY ZPYTLŮ	850,00	23,186	M3	19 708,10
22594	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ	22 800,00	2,822	T	64 341,60
22595A	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ TRVALÁ (PLOCHA)	670,00	94,878	M2	63 568,26
264227	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 500MM	2 000,00	28,000	M	56 000,00
264327	VRTY PRO PILOTY TŘ. III D DO 500MM	2 400,00	20,000	M	48 000,00
27231A	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25	6 480,00	30,184	M3	195 592,32
9112A3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	180,00	35,147	M	6 326,46
919138	ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 500MM	450,00	33,000	M	14 850,00
96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	2 430,00	94,567	M3	229 797,81
96618	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	5 940,00	0,465	T	2 762,10
97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	65,00	66,126	M2	4 298,19
<b>Celkem:</b>					<b>1 157 577,08</b>

## Sestava 1.1

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
<b>Objekt: SO 002 - Mostní provizorium</b>					<b>1 140 963,60</b>
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	350,00	96,750	T	33 862,50
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	250,00	32,912	T	8 228,00
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	120,00	143,650	T	17 238,00
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	250,00	85,424	T	21 356,00
02740	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ PROVIZORNÍ MOSTY	25 000,00	1,000	KPL	25 000,00
027411	PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ	1 130,00	75,000	M2	84 750,00
027412	PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ	16 000,00	9,000	KPLMĚSÍC	144 000,00
027413	PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ	1 130,00	75,000	M2	84 750,00
11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	360,00	44,960	M3	16 185,60
11336	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)	450,00	38,700	M3	17 415,00
11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	120,00	168,000	HOD	20 160,00
12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	120,00	30,240	M3	3 628,80
12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 1	320,00	204,770	M3	65 526,40
12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. 1	260,00	61,120	M3	15 891,20
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	120,00	235,010	M3	28 201,20
17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	640,00	61,120	M3	39 116,80
17750	ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	650,00	19,510	M3	12 681,50
18210	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	195,00	70,560	M3	13 759,20
18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0.25M	160,00	142,300	M2	22 768,00
18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	70,00	30,240	M2	2 116,80
18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	82,00	201,600	M2	16 531,20
184721	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM	2 500,00	1,000	KUS	2 500,00
18710	OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	160,00	30,240	M3	4 838,40
27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	650,00	29,750	M3	19 337,50
46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	2 250,00	53,470	M3	120 307,50
46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	2 750,00	14,960	M3	41 140,00
58300	KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)	6 420,00	38,700	M3	248 454,00
96612	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO	750,00	14,960	M3	11 220,00
<b>Celkem:</b>					<b>1 140 963,60</b>



## Sestava 1.1

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
<b>Objekt: SO 201 - Most ev.č. 444-045</b>					<b>3 107 367,93</b>
014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	160,00	60,000	T	9 600,00
11316	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ	-2 500,00	30,000	M3	-75 000,00
11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	840,00	4,950	M3	4 158,00
113765	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	85,00	43,550	M	3 701,75
113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	120,00	23,200	M	2 784,00
11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	28,00	4 320,000	HOD	120 960,00
12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	260,00	30,000	M3	7 800,00
17280	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	680,00	8,325	M3	5 661,00
17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	345,00	93,960	M3	32 416,20
17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	275,00	153,440	M3	42 196,00
21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	3 750,00	12,045	M3	45 168,75
21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	3 750,00	20,925	M3	78 468,75
21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	11 250,00	0,186	M3	2 092,50
21461	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	65,00	9,180	M2	596,70
27232	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU	7 150,00	17,962	M3	128 428,30
272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	34 000,00	3,233	T	109 922,00
311212	ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z KAMENE A LOM VÝROBKŮ NA MC	10 600,00	6,300	M3	66 780,00
31131	ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z PROST BET	3 650,00	3,968	M3	14 483,20
31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	160,00	120,000	KG	19 200,00
31732	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU	19 800,00	7,437	M3	147 252,60
317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	34 000,00	1,339	T	45 526,00
33311	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ BETON	7 150,00	30,654	M3	219 176,10
333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	34 000,00	5,518	T	187 612,00
42112	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELBET	9 200,00	5,407	M3	49 744,40
42132	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU	9 200,00	24,699	M3	227 230,80
421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	34 000,00	4,446	T	151 164,00
42412	MOSTNÍ NOSNÍKY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH	10 600,00	10,481	M3	111 098,60
451212	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z LOM KAMENE NA MC	9 120,00	31,617	M3	288 347,04
45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	3 650,00	21,452	M3	78 299,80
451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	3 650,00	22,172	M3	80 927,80
46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	2 900,00	18,842	M3	54 641,80
46731	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU	3 650,00	9,316	M3	34 003,40
56313	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM	380,00	38,200	M2	14 516,00
56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	680,00	38,200	M3	25 976,00
572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1.0KG/M2	45,00	38,200	M2	1 719,00
572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	28,00	113,600	M2	3 180,80
574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	320,00	38,200	M2	12 224,00
574A46	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S TL. 50MM	340,00	75,400	M2	25 636,00
574E76	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	460,00	38,200	M2	17 572,00
575C55	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 TL. 40MM	430,00	75,400	M2	32 422,00
582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	980,00	2,277	M2	2 231,46
58300	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)	6 240,00	30,000	M3	187 200,00
58910	VÝPLŇ SPAŘ ASFALTEM	120,00	13,260	M	1 591,20
711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	80,00	56,980	M2	4 558,40
711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	90,00	7,839	M2	705,51
711132	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNÉ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	740,00	115,950	M2	85 803,00
711137	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI VOLNÉ STÉKAJÍCÍ VODĚ Z PE FÓLIÍ	240,00	27,750	M2	6 660,00
711462	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU	450,00	13,456	M2	6 055,20
773211R	POLYMER BETON	350,00	9,486	M2	3 320,10
78272R	OBKLADY STĚN Z PŘÍROD KAMENE TVRDÉHO	1 840,00	6,931	M2	12 753,04
78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	360,00	16,936	M2	6 096,96
78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	280,00	22,040	M2	6 171,20

## Sestava 1.1

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
<b>Objekt: SO 201 - Most ev.č. 444-045</b>					<b>3 107 367,93</b>
87533	POTRUBÍ DŘEN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	420,00	17,600	M	7 392,00
87634	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM	450,00	1,800	M	810,00
891633	KLAPKY DN DO 150MM	2 500,00	2,000	KUS	5 000,00
9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	6 850,00	23,240	M	159 194,00
91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	650,00	12,000	KUS	7 800,00
914A21	EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ. I DODÁVKA A MONTÁŽ	2 500,00	2,000	KUS	5 000,00
917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	380,00	5,800	M	2 204,00
919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	120,00	13,260	M	1 591,20
919141	ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 50MM	160,00	43,550	M	6 968,00
931121r	VÝPLŇ DILATAČ SPAŘ ELEKTROIZOLAČNÍ DESKY TL DO 10MM	640,00	3,672	M2	2 350,08
931182	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAŘ Z POLYSTYRENU TL 20MM	380,00	15,759	M2	5 988,42
931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAŘ ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2	120,00	43,550	M	5 226,00
93133	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAŘ POLYURETANOVÝM TMELEM	11 430,00	0,059	M3	674,37
93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAŘ PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUIH PROFILEM	85,00	15,300	M	1 300,50
93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAŘ PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUIH PROFILEM	85,00	23,200	M	1 972,00
931381	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAŘ SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 100MM2	120,00	15,300	M	1 836,00
935212	PŘÍKOPOVÉ ŽUĚBY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	980,00	9,000	M	8 820,00
93650R	LETOPOČET	5 400,00	2,000	KUS	10 800,00
94894	PODPĚRNÉ SKRUŽE KOVOVÉ	14 600,00	6,480	T	94 608,00
96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	4 500,00	6,000	T	27 000,00
<b>Celkem:</b>					<b>3 107 367,93</b>

Sestava 1.1

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
<b>Objekt: SO 901 - Dopravně inženýrské opatření</b>					<b>121 500,00</b>
02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	121 500,00	1,000	KPL	121 500,00
<b>Celkem:</b>					<b>121 500,00</b>

## Harmonogram prací a finanční harmonogram

Most ev. č. 444-045 Libavá

rok 2021	Stavební objekt	květen	červen	červenec	srpen	září	
přípravné práce, dopravní inženýrské opatření	00	■					
mostní provizorium MMS	02	■				■	
objízdňá trasa	02	■					
demolice mostu	01		■				
zemní práce	201		■	■			
základy a svislé konstrukce	201		■	■			
výroba prefabrikátů ,vodorovné konstrukce	201			■	■		
římasy a izolace	201				■	■	
zásypy, komunikace	201		■	■	■	■	
úpravy terénu, dlažby v korytě	201				■	■	
dokončovací práce	201				■	■	
dopravní značení	901	■	■			■	
<b>Finanční harmonogram celkem tis. Kč vč, DPH</b>		<b>5.998</b>	750 tis.	1 250 tis.	2.248 tis.	1.250 tis.	500 tis.

Termín zahájení díla:  
Termín ukončení díla:  
Doba výstavby dní:

03.05.2021  
15.09.2021  
135 dní

V Olomouci dne 28.4.2021  
Ing. Miroslav Kořenek

