

SMLOUVA O DÍLO A OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: 211079

„MOST EV.Č. 43911 – 5, HUSTOPEČE NAD BEČVOU – STAVEBNÍ ÚDRŽBA“

uzavřená 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 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc
Zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100
Zastoupena:

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

ICO : 70960399

DIČ: CZ70960399

Bankovní spojení:

číslo účtu:

Tel:

DS: ur4k8nn

E-mail:

a

Zhotovitel: **REPONT s.r.o.**

se sídlem: Na Zelince 1167/19, 75131 Lipník nad Bečvou

kontaktní adresa: Hrachovec 245 , 75701 Valašské Meziříčí

Zápis v OR u KS v Ostravě oddíl C, vložka 28640

Zastoupen:

IČO: 26863057

DIČ: CZ26863057

Telefon:

e-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

REPONT s.r.o., Hrachovec 245, 75701 Valašské Meziříčí

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

ve věcech technických oprávněn k jednání:

stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

1 Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

„MOST EV.Č. 43911 – 5, HUSTOPEČE NAD BEČVOU – STAVEBNÍ ÚDRŽBA“

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, 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.
- 1.6 Zhotovitel provede dílo dle zadání objednatele, 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
- Rozpočet vypracovaný Ing. Michalem Pospíšilem v 03/2021
- Zadávací dokumentace
- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 24.08.2021, 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 soupise prací, platná po celou dobu provádění díla a činí:

Cena celkem bez DPH 1 028 970,42 Kč

DPH 21% 216 083,79 Kč

Celková cena díla vč. DPH 1 245 054,21 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 ÚRS 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: **61 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 ssok@ssok.cz.
- 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 zadávací 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 se zadávací 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 dní 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 zadávací dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.
- 5.3 Nedodělkem se pro účely této smlouvy rozumí nedokončená práce oproti zadávací 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 **24 měsíců** na celé dílo. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti (provozní způsobilost) stanovené touto smlouvou přiměřeně 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.

7 Platební podmínky

- 7.1 Veškeré provedené práce na díle budou fakturovány na základě konečné faktury. Zhotovitel doloží k faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem.
- 7.2 Cena za dílo bude uhrazena na základě konečné faktury. Zhotovitel doloží k faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem. Objednatel uhradí zhotoviteli 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.
- 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, IČO, 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 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 prodlení.
- 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 soupisu prací, 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:
- a) specifikace důvodu, proč práce na díle musely být přerušeny, a způsob ovlivnění klimatickými podmínkami na provádění prací na díle,
 - b) specifikace konkrétních nepříznivých klimatických podmínek (druh atmosférických srážek a jejich intenzita, teplota, ...)
 - c) 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 prosté všech právních i faktických závad a seznámit ho se specifickými místními podmínkami.
- 10.2 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.

10.3 Smluvní strany se zavazují, že pohledávku vůči druhé smluvní straně nepostoupí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu dlužníka.

10.4 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.

10.5 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.

10.6 Dodací podmínky:

- stavební práce budou probíhat za **částečné uzavírky**. 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;

- 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:
 - 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,
 - 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;
- 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

V Olomouci dne

Za objednatele:

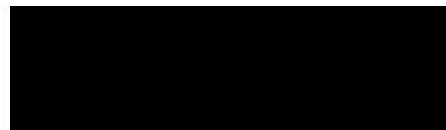


Správa silnic Olomouckého kraje, p.o

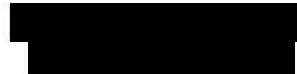


V Hrachovci dne

Za zhotovitele:



REPONT s.r.o.



REKAPITULACE STAVBY

Kód: POSP599-2021

Stavba: Most ev.č. 43911-5, Hustopeče nad Bečvou, stavební údržba

KSO:
Místo: Hustopeče nad Bečvou

CC-CZ: 21411
Datum: 23.08.2021
CZ-CPA: 42.13.10

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje

IC: 70960399
DIČ: CZ70960399

Zhotovitel:
REPONT s.r.o., Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad Bečvou

IC: 26863057
DIČ: CZ26863057

Projektant:

IC:
DIČ:

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal 2021/1

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 028 970,42
DPH- základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 028 970,42	216 083,79
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 245 054,21

Projektant

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: POSP599-2021

Stavba: Most ev.č. 43911-5, Hustopeče nad Bečvou, stavební údržba

Místo: Hustopeče nad Bečvou

Datum:

23.08.2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje

Projektant:

Zhotovitel: REPONT s.r.o., Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad B. Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
2021/1

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 028 970,42	1 245 054,21
1	Údržbové práce na mostě	998 970,42	1 208 754,21
1-1	Údržbové práce na mostě - soupis prací	998 970,42	1 208 754,21
2	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	30 000,00	36 300,00
2-1	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady - soupis prací	30 000,00	36 300,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Údržbové práce na mostě ev.č 43911-5 přes řeku Bečvu v Hustopečích nad
Bečvou
Objekt:
1 - Údržbové práce na mostě
Soupis:
1-1 - Údržbové práce na mostě - soupis prací

KSO:
Místo: Hustopečích nad Bečvou
CZ-CPV: 82119

CC-CZ: 21411
Datum: 7. 3. 2021
CZ-CPA: 42.13.10

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje

IC: 70960399
DIČ: CZ70960399

Uchazeč:
REPONT s.r.o., Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad Bečvou

IC: 26863057
DIČ: CZ26863057

Projektant:

IC:
DIČ:

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal 2021/1

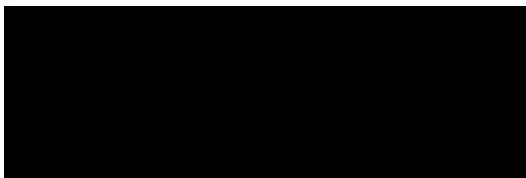
IC:
DIČ:

Poznámka:

Materiál			1 051,10
Montáž			997 919,32
Cena bez DPH			998 970,42
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	998 970,42	21,00%	209 783,79
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		1 208 754,21

Projektant

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržbové práce na mostě ev č. 43911-5 přes řeku Bečvu v Hustopečích nad Bečvou

Objekt: 1 - Údržbové práce na mostě

Soupis: **1-1 - Údržbové práce na mostě - soupis prací**

Místo: Hustopečích nad Bečvou

Datum: 7. 3. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje

Projektant: ing. Pospíšil Michal

Uchazeč: REPONT s r o , Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad Bečvou

Zpracovatel: 2021/1

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 051,10	997 919,32	998 970,42
HSV - Práce a dodávky HSV	1 051,10	989 134,34	990 185,44
1 - Zemní práce	0,00	50 251,16	50 251,16
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	0,00	5 698,00	5 698,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	0,00	461 463,68	461 463,68
94 - Lešení a stavební výtahy	0,00	460 283,48	460 283,48
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	1 051,10	10 278,52	11 329,62
96 - Bourání konstrukcí	0,00	1 159,50	1 159,50
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00	8 784,98	8 784,98
783 - Dokončovací práce	0,00	8 784,98	8 784,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové práce na mostě ev č. 43911-5 přes řeku Bečvu v Hustopečích nad Bečvou

Objekt: 1 - Údržbové práce na mostě

Soupis: 1-1 - Údržbové práce na mostě - soupis prací

Místo: Hustopečích nad Bečvou

Datum: 7. 3. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje

Projektant:

Uchazeč: REPONT s.r.o., Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad Bečvou

Zpracovatel: ing. Pospišil Michal
2021/1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								998 970,42	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					990 185,44	
D	1		Zemní práce					50 251,16	
1	K	111211201	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 ručně	m2	210,000		150,10	31 521,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenu ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu přes 1:5. <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m, nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přílehlym terénem. 3. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými kůvkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněn součet 11*5*2+8*5+10*6		210,000				
2	K	938121111	Odstranění náletových křovin, dřevin a travnatého porostu ve výškách v okolí říms a křídel	m2	40,000		121,10	4 844,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstraňování náletových křovin, dřevin a travnatého porostu ve výškách v okolí mostních říms a křídel		40,000				
3	K	111209111	Spálení proutí a klestu	m2	250,000		21,40	5 350,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro iakoukoliv dřevinu		250,000				
4	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	50,000		26,40	1 320,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ušetřeno, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez čištění nánosů tloušťkou do 100 mm. <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 907 22, 15. Vodorovná doprava suti		50,000				
	PSC		komunikace						
	VV		62,5*0,3*2		37,500				
	VV		pod zábradlím						
	VV		62,5*0,1*2		12,500				
5	K	938111111	Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace	m2	47,600		151,60	7 216,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro čištění jakéhokoliv zdiva. 2. Počet měrných jednotek se máří v m2 číštěné plochy zdiva		47,600				
	PSC		úložné prahy						
	VV		7*1,4*2		19,600				
	VV		šikmé plochy křídel						
	VV		5*1,4*4		28,000				
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živice					5 698,00	
6	K	57910312R	Úprava krycí vrstvy vozovky na ocelovém plechu - místně	m2	10,000		569,80	5 698,00	
	PP		Úprava krycí vrstvy vozovky na ocelovém plechu - místně - mikrokoberec prováděný za studena		10,000				
	VV		předpoklad						
	VV		10		10,000				
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					461 463,68	
7	K	52127000R	Dotazení spojovacích šroubů OK mostu	kus	1 200,000		180,40	216 480,00	
	PP		Dotazení spojovacích šroubů OK mostu		1 200,000				
	VV		předpoklad						
	VV		1200		1 200,000				
8	K	52127001R	Doplnění chybějících matic	kus	100,000		305,40	30 540,00	
	PP		Doplnění chybějících matic		100,000				
	VV		předpoklad						
	VV		100		100,000				
9	K	52127002R	Přitažení pojezdnic desek včetně doplnění ucpávek	kus	124,000		290,30	35 997,20	
	PP		Přitažení pojezdnic desek včetně doplnění ucpávek		124,000				
	VV		předpoklad						
	VV		124		124,000				
10	K	78911221R	Omytí členitých zařízení OK mostu	m3	758,701		235,20	178 446,48	
	PP		Úpravy povrchů s povrchem členitým očištění omytím <i>rozištníka k souboru cen:</i> 1. Ceny nejsou určeny pro oceňování úprav povrchů příslušnosti zařízení (žebříky, žláby, zábradlí, vestavy, mičadla, topné hady a registry, přepážky, obvodové žláby apod.); tyto práce lze oceňovat podle své povahy příslušnými cenami úprav povrchů <i>ocelových konstrukcí nebo potrubí</i>		758,701				
	PSC		62,5*2,74*1,215*2		416,138				
	VV		62,5*7,83*0,7		342,563				
D	94		Lešení a stavební výtahy					460 283,48	
11	K	946221131	Montáž lešení zavěšeného dílcového na potrubních mostech zatížení tř. 3 do 200 kg/m2 v do 10 m	m2	610,935		189,20	115 588,90	CS ÚRS 2021 01

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž zavěšeného dílcového lešení na potrubních mostech nebo na mostní konstrukci s podlahami s provozním zatížením tř. 3 přes 150 do 200 kg/m ² umístěného ve výšce do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro zavěšení na mostní konstrukci betonovou i ocelovou. 2. V ceně příplatku jsou započteny i náklady na závěsný systém. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m ² zavěšené podlahy. 4. Montáž zavěšených dílcových lešení vyšších než 30 m se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším zatížením než 200 kg/m ² .						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15		610,935				
12	K	946221231	Příplatek k lešení zavěšenému dílcověmu na mostech 200 kg/m ² v do 10 m za první a ZKD den použití	m2	18 328,035		8,30	152 122,69	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž zavěšeného dílcového lešení na potrubních mostech nebo na mostní konstrukci. Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro zavěšení na mostní konstrukci betonovou i ocelovou. 2. V ceně příplatku jsou započteny i náklady na závěsný systém. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m ² zavěšené podlahy. 4. Montáž zavěšených dílcových lešení vyšších než 30 m se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším zatížením než 200 kg/m ² .						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15*30		18 328,035				
13	K	946221831	Demontáž lešení zavěšeného dílcového na potrubních mostech zatížení tř. 3 do 200 kg/m ² v do 10 m	m2	610,935		114,70	70 074,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž zavěšeného dílcového lešení na potrubních mostech nebo na mostní konstrukci s podlahami s provozním zatížením tř. 3 přes 150 do 200 kg/m ² umístěného ve výšce do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro zavěšení na mostní konstrukci betonovou i ocelovou. 2. Demontáž zavěšených dílcových lešení vyšších než 30 m se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším zatížením než 200 kg/m ² .						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15		610,935				
14	K	946311131	Montáž lešení zavěšeného řadového trubkového zatížení tř. 3 do 200 kg/m ² v do 10 m	m2	372,900		165,20	61 603,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž zavěšeného řadového trubkového lešení šíře do 1,5 m s provozním zatížením tř. 3 přes 150 do 200 kg/m ² , umístěného ve výšce do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku jsou započteny i náklady na závěsný systém. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m ² pohledové plochy. Pohledová plocha lešení je dána součinem výšky zavěšeného lešení (měřená jako svislá vzdálenost nejvyššího závěsného bodu od nejnižší úrovně podlahy) a délky. 3. Montáž lešení zavěšených řadových trubkových s úrovní zavěšení vyšší než 25 m se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším zatížením než boky 3*62,15*2						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15		372,900				
15	K	946311231	Příplatek k lešení zavěšenému řadovému trubkovému 200 kg/m ² v do 10 m za první a ZKD den použití	m2	11 187,000		2,10	23 492,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž zavěšeného řadového trubkového lešení šíře do 1,5 m. Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku jsou započteny i náklady na závěsný systém. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m ² pohledové plochy. Pohledová plocha lešení je dána součinem výšky zavěšeného lešení (měřená jako svislá vzdálenost nejvyššího závěsného bodu od nejnižší úrovně podlahy) a délky. 3. Montáž lešení zavěšených řadových trubkových s úrovní zavěšení vyšší než 25 m se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším zatížením než boky 3*62,15*2						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15*30		11 187,000				
16	K	946311831	Demontáž lešení zavěšeného řadového trubkového zatížení tř. 3 do 200 kg/m ² v do 10 m	m2	372,900		100,30	37 401,87	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž zavěšeného řadového trubkového lešení šíře do 1,5 m s provozním zatížením tř. 3 přes 150 do 200 kg/m ² , umístěného ve výšce do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení zavěšených řadových trubkových s úrovní zavěšení vyšší než 25 m se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším zatížením než boky 3*62,15*2						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15		372,900				
	D	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb					11 329,62	
17	K	911122112	Výroba dílů ocelového zábradlí přes 50 kg při opravách mostů	kg	23,051		175,00	4 033,93	CS ÚRS 2021 01
	PP		oprava části ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného výroba dílů hmotnosti přes 50 kg <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách výroby 911 12-21 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu pro výrobu dílů zábradlí; tyto náklady se oceňují jako specifikace u cen montáže. 2. V cenách montáže 911 12-22 jsou započteny i náklady na spojení dílů, jejich vyrovnání a upevnění k nosné konstrukci včetně spojovacího a kotevního materiálu. 3. V cenách montáže 911 12-22 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, které se oceňují ve specifikaci: a) u vyráběných dílů jako dodávka materiálu pro výrobu dílů, b) u nakupovaných dílů jako dodávka hotového nakupovaného výrobku. 4. Demontáž částí ocelového zábradlí se oceňuje cenami 15*1,1*1,27*1,1						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15		23,051				
18	K	911122212	Montáž dílů ocelového zábradlí přes 50 kg při opravách mostů	kg	22,506		65,00	1 462,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		oprava části ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného montáž dílů hmotnosti přes 50 kg <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách výroby 911 12-21 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu pro výrobu dílů zábradlí; tyto náklady se oceňují jako specifikace u cen montáže. 2. V cenách montáže 911 12-22 jsou započteny i náklady na spojení dílů, jejich vyrovnání a upevnění k nosné konstrukci včetně spojovacího a kotevního materiálu. 3. V cenách montáže 911 12-22 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, které se oceňují ve specifikaci: a) u vyráběných dílů jako dodávka materiálu pro výrobu dílů, b) u nakupovaných dílů jako dodávka hotového nakupovaného výrobku. 4. Demontáž částí ocelového zábradlí se oceňuje cenami 15*1,1*1,24*1,1						
	PSC		spodní část lešení (7,83+1+1)*62,15		22,506				
19	M	13010182	tyč ocelová plochá jakost 11 375 30x6mm	t	0,023	45 700,00		1 051,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		tyč ocelová plochá jakost 11 375 30x6mm <i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 1,41 kg/m						

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	vv		15*1 1*1 24*1 1/1000		0,023					
20	K	93194110R	Oprava dilatačního mostního závěru	m	1,000		4 781,70	4 781,70		
	PP		Oprava dilatačního mostního závěru розделка к собою сам 1 V cenách jsou započteny i náklady na rozměření a osazení mostního závěru do konstrukce jeřábem 2 U lamelových a hřebenových mostních závěrů jsou započteny náklady na vyrovnání kotevních želez ocelových krajních profilů a přivaření k mostní výztuži se směrovým a výškovým vyrovnáním a nastavení hodnot 3 U kobercových mostních závěrů jsou započteny náklady na uložení základního nosného prvku krajních úhelníků tak, aby přímo středovou částí kryly dilatační spáru 4 U podpovrchových mostních závěrů jsou započteny náklady na uložení pásu šíře 210 mm nad spárou do konstrukce, vyvrtání otvorů D 16 mm do betonu nosné konstrukce a opěry, upevnění do chemických hmoždinek kotevními šrouby tak, aby výztuž podpovrchového mostního závěru překrývala dilatační spáru, řez spáry a vyplnění spáry elastickou záplivkou 5 V cenách nejsou započteny náklady na: a) mostní závěry, tyto se oceňují ve specifikaci a jsou tvarové specifikovány v projektu, b) bednění a odbednění dilatační spáry mostního závěru včetně betonáže kapes pro uložení mostního závěru, c) u lamelových a hřebenových mostních závěrů doplnění výztuže, d) podpovrchových mostních závěrů s výškou nosného prvku 1		1,000					
	D	96	Bourání konstrukcí					1 159,50		
21	K	966077111	Odstranění různých doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kus	15,000		77,30	1 159,50	CS URS 2021 01	
	PP		Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti jednotlivě do 20 kg		15,000					
	vv		15							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					8 784,98		
	D	783	Dokončovací práce					8 784,98		
22	K	628613511	Ochranný nátěr OK mostů - základní a podkladní epoxidový vrchní PU II min 280 um	m2	4,676		1 359,30	6 356,09	CS URS 2021 01	
	PP		Ochranný nátěrový systém ocelových konstrukcí mostů základní a podkladní epoxidový vrchní polyuretanový II min 280 um nové části zábradlí							
	vv		15*(0,03*2*1,1+0,005*5*1,1)		1,403					
	vv		zábradlí poškozený nátěr		3,273					
	vv		35*(0,03*2*1,1+0,005*5*1,1)		3,273					
23	K	789121152	Čištění ručním nářadím ocelových konstrukcí třídy I stupeň přípravky St 2 stupeň zrezivění C	m2	3,273		742,10	2 428,89	CS URS 2021 01	
	PP		Úpravy povrchu pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2 stupeň zrezivění C							
	vv		zábradlí poškozený nátěr		3,273					
	vv		35*(0,03*2*1,1+0,005*5*1,1)		3,273					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Údržbové práce na mostě ev č. 43911-5 přes řeku Bečvu v Hustopečích nad Bečvou
Objekt:
2 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady
Soupis:

2-1 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady-soupis prací

KSO:
Místo: Hustopečích nad Bečvou
CZ-CPV: 82119

CC-CZ: 21411
Datum: 7. 3. 2021
CZ-CPA: 42 13.10

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje

IC: 70960399
DIČ: CZ70960399

Uchazeč:
REPONT s.r.o., Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad Bečvou

IC: 26863057
DIČ: CZ26863057

Projektant:

IC:
DIČ:

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal 2021/1

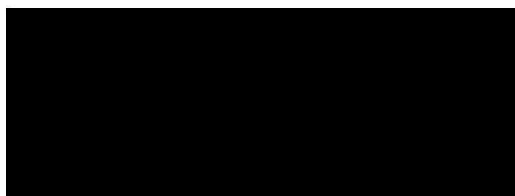
IC:
DIČ:

Poznámka:

Materiál			0,00
Montáž			30 000,00
Cena bez DPH			30 000,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	30 000,00	21,00%	6 300,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		36 300,00

Projektant

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Udržbové práce na mostě ev.č. 43911-5 přes řeku Bečvu v Hustopečích nad Bečvou

Objekt: 2 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

Soupis: **2-1 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady-soupis prací**

Místo: Hustopečích nad Bečvou
Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje
Uchazeč: REPONT s.r.o., Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad Bečvou

Datum: 7. 3. 2021
Projektant:
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
2021/1

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00	30 000,00	30 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	30 000,00	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	10 000,00	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	5 000,00	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00	13 000,00	13 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Udržbové práce na mostě ev č. 43911-5 přes řeku Bečvu v Hustopečích nad Bečvou

Objekt: 2 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

Soupis: **2-1 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady-soupis prací**

Místo: Hustopečích nad Bečvou

Datum: 7. 3. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje

Projektant:

Uchazeč: REPONT s.r.o., Na Zelince 1167/19, 751 31 Lipník nad Bečvou

Zpracovatel: ing Pospíšil Michal 2021/1

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								30 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					30 000,00	
1	K	049203001	Náklady stanovené zvláštními předpisy	soubor	1,000		2 000,00	2 000,00	
	PP		Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření inženýrská činnost ostatní náklady stanovené zvláštními předpisy rozlišení k pozice: Například: - předpisy ČD - předpisy ČEZ - předpisy O2 atd.						
D	VRN3		Zařízení staveniště					10 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		10 000,00	10 000,00	CS URS 2014 01
	PP		Zařízení rozdělení provozních činností a nákladů zařízení staveniště						
D	VRN4		Inženýrská činnost					5 000,00	
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000		5 000,00	5 000,00	CS URS 2014 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost						
D	VRN7		Provozní vlivy					13 000,00	
4	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000		10 000,00	10 000,00	CS URS 2020 01
	PP		Dopravní značení na staveništi						
5	K	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000		3 000,00	3 000,00	CS URS 2014 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz						