



KUJCP01B2C4C

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/037/21

číslo smlouvy zhotovitele: 21-STM-04

## NÁVRH SMLOUVY O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

(dále též „smlouva“)

### I. Smluvní strany

**Objednatel: Jihočeský kraj**  
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice  
IČO: 70890650  
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 199783072/0300  
Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:  
**MUDr. Martin Kuba**, hejtman Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:  
**Mgr. Aleš Mik**, vedoucí odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386 720 510

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn jednat:  
**Mgr. Martin Ujhelyi**, investiční technik odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386 720 254, [REDACTED]

**K výkonu technického dozoru objednatele jako stavebníka („technický dozor“)** je oprávněn (a):  
**Ladislav Bacil**  
se sídlem: Pod Baštou 40, 390 43 Mladá Vožice  
IČO:47616253  
Osoba vykonávající technický dozor: **Ladislav Bacil**

Osoba určená objednatelem jako koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle § 14 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů („koordinátor“):

**(bude určen na základě zadávacího řízení)**

se sídlem:  
zastoupená:  
IČO:

Osoba vykonávající činnost koordinátora:

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

**Zhotovitel: Starmosty s.r.o.**  
se sídlem: Na čihadle 958/57, Dejvice, 160 00 Praha 6  
IČO: 07122764  
DIČ: CZ07122764  
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s. č. účtu 283983368/0300

zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 295004

Zastoupená: **Ing. Michalem Tichovským**, na základě plné moci

Odpovědný geodet: Ing. Pavel Dvořáček tel. č. [REDACTED]

Osoby oprávněné k zastupování zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku:

Osoba pověřená vedením stavby (Hlavní stavbyvedoucí):

**Miroslav Hornek**, tel. č. [REDACTED]

Zástupce osoby pověřené vedením stavby (Zástupce hlavního stavbyvedoucího):

**Štefan Strelec**, tel. [REDACTED]

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Miroslav Hornek, tel. [REDACTED]

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“ anebo v případě Hlavního stavbyvedoucího či Zástupce hlavního stavbyvedoucího též členové realizačního týmu ve smyslu článku VI. odst. 25 až 30 této smlouvy)

#### **Preambule**

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 9.3.2021 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „ZZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem

**„Most ev. č. 1251-1 přes potok v Záhřiči u Ml. Vožice“**

#### **Vymezení pojmů**

- a) Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- c) Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném zvláštním právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.
- f) Předčasným užíváním se rozumí ve smyslu ust. § 123 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) časově omezené užívání díla před jeho úplným dokončením. Předčasné užívání díla bude sjednáno mezi smluvními stranami samostatnou dohodou.

#### **II. Předmět**

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované obchodní společností PONTEx spol. s r.o., se sídlem: Bezová 1658, 147 14 Praha 4, IČO: 407 63 439, zavazuje k provedení díla:

**„Most ev. č. 1251-1 přes potok v Záhřiči u Ml. Vožice“**

jmenovitě těchto stavebních objektů:

SO 001 Demolice  
SO 110 DIO  
SO 201 Most

Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za podmínek dále touto smlouvou stanovených.

2. Předmětem smlouvy je zhotovení díla specifikovaného v č. II. odst. 1. této smlouvy. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu, tak aby bylo dílo řádně, včas a kompletně dokončeno v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu a v souladu s touto smlouvou. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat s potřebnou péčí.
3. Místo provádění díla: komunikace III/1251, v obci Záříčích u Ml. Vožice, v úseku jak je uvedeno v příslušné projektové dokumentaci.
4. Předmětem smlouvy je dále zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v počtu 4x v tištěné podobě a 4x v digitální podobě nejpozději v den převzetí díla objednatel. Dále se zhotovitel zavazuje, že dílo provede včetně zákresu skutečného provedení stavby a geometricky stavbu zaměří podle zadání objednatele.
5. Zhotovitel zhotoví předmět smlouvy formou komplexní dodávky a předá jej objednateli úplný, bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotový, funkční a provozně bezpečný.
6. Předmět smlouvy obecně zahrnuje veškeré práce, výkony a opatření, které jsou nutné nebo účelné ke zhotovení předmětu smlouvy v úplném, soběstačném, bezchybném, funkčním a provozně jistém stavu. V tomto stavu zhotovitel objednateli předmět smlouvy předá jako celek včetně veškerých příslušných technických dokladů, revizí, povolení pro provoz zařízení, dále doložení všech zkoušek, atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, dokladů a náležitostí vyžadovaných pro správní řízení, případně jiný postup podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.
7. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatel. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli součinnost při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech podzhotovitelů včetně jejich podílu na zhotovení díla. Dojde-li ke změně podzhotovitele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel část kvalifikace či změnu kvalifikace, je zhotovitel povinen nahradit takového podzhotovitele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace.
8. Zhotovitel se dále zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických kvalitativních podmínek vydaných MD ČR a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.
9. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané

potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a nedodělky), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZZVZ.

10. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za podmínek dále touto smlouvou stanovených.

### III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:

- a) Termín předání a převzetí staveniště a doba zahájení stavebních prací: do 14 kalendářních dnů ode dne, v němž nabude tato smlouva účinnosti, nedohodnou-li se strany jinak.
- b) Termín dokončení stavebních prací a termín předání a převzetí díla, tj. protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla: do 180 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.
- c) Termín, do kterého bude dílo v takové fázi realizace, kdy jej bude možno předčasně užívat a bude uzavřena dohoda o předčasném užívání díla: do **150 kalendářních dnů (bude doplněno dle nabídky účastníka v zadávacím řízení)** ode dne předání a převzetí staveniště.

Doba plnění počíná dnem, který následuje po skutečnosti rozhodné pro její počátek.

Případně-li poslední den doby plnění na sobotu, neděli nebo svátek, termínem předání a převzetí díla je pracovní den nejbližší následující.

2. Do termínu předání a převzetí díla dodá zhotovitel veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.
3. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).
4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II.) samostatným předávacím protokolem.
6. Termín předání a převzetí díla může být přiměřeně prodloužen za podmínek stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek, a to:
  - a) dojde-li k přerušení prací zhotovitele na základě písemného pokynu objednatele, a
  - b) vplyne – li to z požadavku třetí strany, např. z požadavku jakéhokoliv dotčeného orgánu státní správy, přičemž takový požadavek a jeho splnění má vliv na termín zhotovení díla, nebo
  - c) dojde-li k přerušení prací zhotovitele z důvodu vzniku pro splnění díla nepříznivých klimatických podmínek anebo vzniku nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran; smluvní strany jsou povinny se bezodkladně vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti a dohodnout způsob jejího řešení, jinak se takového důvodu nemohou dovolávat.

Za nepříznivé klimatické podmínky dle tohoto odstavce Smlouvy jsou považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo

příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění Díla.

7. Termín, do kterého bude dílo v takové fázi realizace, kdy jej bude možno předčasně užívat a bude uzavřena dohoda o předčasném užívání díla (čl. III. odst. 1 písm. c)) může být přiměřeně prodloužen za stejných podmínek jako termín pro předání a převzetí díla (čl. III. odst. 1 písm. b)), tj. za podmínek uvedených v předchozím odstavci tohoto článku.

#### IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

celkem bez DPH	14 561 554,87 Kč
DPH 21 %	3 057 926,52 Kč
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>17 619 481,39 Kč</b>

*(pozn. pro dodavatele při vyplňování údajů do návrhu smlouvy: Částka v soupisech prací má odpovídat částce uvedené v rekapitulaci a v návrhu smlouvy. Nelze zaokrouhlovat.)*

2. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.

Ke změně ceny díla může dojít zejména (nikoliv však výlučně) v těchto případech:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla;
  - b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla;
  - c) při realizaci díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla;
  - d) při realizaci díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (např. neodpovídající geologické údaje apod.);
  - e) po uzavření smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.
3. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.

4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování a oceňování:

4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento návrh předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení (formou tzv. změnového listu s přílohou).

4.2. Vícepráce budou řešeny takto:

Není-li možno cenu víceprací stanovit podle odst. 3, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK), pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. V případě, že se bude jednat o stavební práce, dodávky či služby, které nelze ocenit podle tohoto odstavce budou použity ceny v místě a čase obvyklé.

#### 4.3. Méněpráce budou oceněny takto:

Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

V případě, že objednatel vysloví s návrhem zhotovitele souhlas, obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě.

5. Smluvní strany se dohodly, že vícepracemi ve smyslu této smlouvy mohou být i práce spočívající v opravách poškození nebo opotřebení díla, k němuž dojde v průběhu předčasného užívání, pokud bylo způsobeno objednatelem nebo třetími osobami. Smluvní strany však berou na vědomí, že objednatel je oprávněn zajistit opravy takového poškození či opotřebení rovněž sám nebo osobou odlišnou od zhotovitele.

### V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Přílohou daňového dokladu musí být soupis fakturovaných prací včetně dalších listin (např. faktury podzhotovitelů), který bude prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny. Doručení daňového dokladu se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Splatnost daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce.
5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV. odst. 1. této smlouvy. Zbývajících 10 % (pozastávka) bude uvolněno následujícím způsobem: 5 % bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla (dle čl. III.), zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla jako celku, a to na základě písemné žádosti zhotovitele. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky.
6. Ustanovení čl. V. odst. 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržených fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

7. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

## VI. Způsob provádění díla

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.
2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 stavebního zákona.
5. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb). Zástupce objednatele a technický dozor je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.

10. Jestliže osoba pověřená vedením stavby nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinna připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dnů písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
12. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s předstihem 3 pracovních dnů. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou se zvýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého materiálu bez zvýšení ceny za dílo lze provést po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby, nevyžádá-li si objednatel uzavření dodatku ke smlouvě.
14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně umístění přeložek veškerých sítí, všech provedených sond apod., aby byl schopen na požádání poskytnout podklady pro fakturaci včetně fotodokumentace.
15. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.
17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán.
18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.
19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného



vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.

20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
22. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví podzhotovitelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového podzhotovitele.
23. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.
24. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby (podle § 123 stavebního zákona) a uzavřít s objednatелеm dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby.
25. Zhotovitel je povinen provádět dílo osobami, jimiž v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva prokazoval splnění kvalifikace:

- a) Hlavní stavbyvedoucí: Miroslav Hornek;
- b) Zástupce hlavního stavbyvedoucího: Štefan Strelec ;

nebo osobami písemně odsouhlasenými objednatелеm  
(dále jen jednotlivě „Člen realizačního týmu“ nebo společně „Členové realizačního týmu“).

*Jméno a příjmení jednotlivých členů realizačního týmu budou doplněna před uzavřením Smlouvy na základě údajů obsažených v nabídce Zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku.*

26. Objednatel je oprávněn požadovat a zhotovitel je povinen zabezpečit změnu Člena realizačního týmu, pokud je jeho činnost nedostatečná nebo neuspokojivá, a to v případech, kdy:
- a) kontrola, obecná bezpečnost, organizace a koordinace provádění Díla nejsou dostatečné nebo uspokojivé podle platných a účinných právních předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci nebo
  - b) kvalita stavebních prací, dodávek a služeb neodpovídá požadavkům Smlouvy nebo
  - c) nejsou vykonávány pokyny objednatele, technického dozoru objednatele nebo autorského dozoru projektanta vydané podle smlouvy.
27. Pokud objednatel zjistí při plnění smlouvy u Člena realizačního týmu naplnění některého z důvodů pro změnu Člena realizačního týmu podle odst. 26 písm. a) až c) této smlouvy, zašle zhotoviteli písemnou výtku, v níž zhotovitele informuje o naplnění některého z důvodů pro změnu konkrétního Člena realizačního týmu podle odst. 26 písm. a) až c) této smlouvy s odůvodněním daného porušení, vyzve jej ke zjednání nápravy a k respektování povinností vyplývajících odst. 26 písm. a) až c) této smlouvy.

28. Pokud objednatel po doručení písemné výtky dle předchozího odstavce zhotoviteli v průběhu plnění smlouvy zjistí u téhož Člena realizačního týmu další naplnění kteréhokoliv z důvodů pro změnu Člena realizačního týmu podle odst. 26 písm. a) až c) této smlouvy, objednatel je oprávněn požadovat a zhotovitel je povinen zabezpečit změnu Člena realizačního týmu.
29. Zhotovitel je povinen navrhnout nového Člena realizačního týmu do 10 kalendářních dnů od doručení žádosti objednatele. Pokud zhotovitel v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva prokazoval původním Členem realizačního týmu kvalifikaci, nový Člen realizačního týmu musí splňovat podmínky kvalifikace stanovené na Člena realizačního týmu stanovené v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva. Nový Člen realizačního týmu musí být odsouhlasen objednatelem postupem obdobným postupu podle odstavce 30 této smlouvy.
30. Zhotovitel je oprávněn změnit Člena, resp. Členy realizačního týmu z důvodů na straně zhotovitele pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou do 10 kalendářních dnů od doručení žádosti zhotovitele. Objednatel souhlas se změnou nevydává, pokud:
- prostřednictvím původního Člena realizačního týmu zhotovitel v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva prokazoval kvalifikaci a nový člen realizačního týmu nebude splňovat podmínky kvalifikace stanovené na Člena realizačního týmu stanovené v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva nebo
  - prostřednictvím původního Člena realizačního týmu zhotovitel v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva prokazoval kvalifikaci a zkušenosti tohoto Člena realizačního týmu byly předmětem hodnocení v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva a nový člen realizačního týmu nebude současně splňovat podmínky kvalifikace stanovené na Člena realizačního týmu stanovené v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě je uzavřena tato smlouva a disponovat nejméně stejným počtem zkušeností (splňujících požadavky zadávací dokumentace veřejné zakázky) pro účely hodnocení jako nahrazovaný Člen realizačního týmu.

## VII. Předání staveniště

- Staveniště předá objednatel zhotoviteli do 14 kalendářních dnů ode dne, v němž tato smlouva nabude účinnosti, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště.
- Staveniště zajišťuje zhotovitel, a to v souladu se svými potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž pro výkon činnosti koordinátora. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla jako celku, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
- Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
- Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
- Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.

6. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

#### **VIII. Předání a převzetí díla, zkušební provoz, předčasné užívání stavby, kolaudace**

1. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.
2. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel, resp. technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele, resp. jeho technického dozoru.
4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání; v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
5. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je

objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

8. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.), případně aby mohl být proveden zkušební provoz.
9. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby, příp. pro povolení zkušebního provozu, event. pro povolení předčasného užívání stavby a účastnit se kolaudace, řízení o zkušebním provozu, příp. řízení o předčasném užívání stavby, pokud k tomu bude příslušným stavebním úřadem vyzván. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované úkony.
10. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.
11. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu či rozhodnutí.

#### **IX. Záruka, reklamace**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců na obrusné vrstvy a 60 měsíců na ostatní práce dle této smlouvy o dílo.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku (tj. bez ohledu na případné předčasné užívání stavby) provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
3. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápisu bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
5. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 kalendářních dnů v případě vážné závady, jinak do 30 kalendářních dnů po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky). Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.
6. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.

7. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamací) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

#### **X. Další ujednání**

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
3. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
4. Zhotovitel je v souladu s § 16 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat objednatelem určeného koordinátora o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění a je povinen poskytovat koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.
5. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu (svého zapojení do) přípravy a realizace stavby poskytovat koordinátorovi určenému objednatelem potřebnou součinnost a k poskytování potřebné součinnosti dále zavázat všechny své podzhotovitele, popř. jiné osoby.
6. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 5, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.
7. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole a souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.
8. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2031, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR ČR, MF ČR,

Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

#### XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele, případně ze způsobu provádění díla, zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí objednatel písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Nejednají-li zhotovitel v této lhůtě nápravu, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V. odst. 5) a následně provést jednostranný zápočet na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
3. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
4. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
5. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.

#### XII. Bankovní záruky, pojištění

1. Zhotovitel při uzavření této smlouvy předal objednateli vystavenou **bankovní záruku za řádné provedení díla** (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši **650 000,- Kč** s minimální platností po dobu provádění díla, včetně doby odstraňování případných vad a nedodělků. Právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, dílo nedokončí řádně a včas, resp. dílo nedokončí pro odstoupení od smlouvy z důvodu podle čl. XI odst. 1, nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, a to v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna objednatelem do 10 kalendářních dnů po předložení bankovní záruky za kvalitu díla.
2. V případě změny doby provádění díla je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla.
3. Zhotovitel nemůže namítat neoprávněné čerpání bankovní záruky nebo se domáhat náhrady škody či jiného nároku pro případ, že objednatel odstoupil od smlouvy pro z důvodu uvedeného v čl. XI. odst. 1.
4. Nejpozději dnem odstranění vad a nedodělků sepsaných při předání a převzetí díla předloží zhotovitel objednateli bankovní záruku za kvalitu díla ve výši **250 000,- Kč**. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele.

Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.

5. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši **15 000 000,00 Kč**.

### **XIII. Smluvní pokuty**

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla [(čl. III.1.b)], zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele jeho povinnosti dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním díla do předčasného užívání (čl. III. odst. 1 písm. c), zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **50 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení. Zhotovitel prohlašuje, že výši této smluvní pokuty nepovažuje za nepřiměřenou. Smluvní strany se dohodly na této výši smluvní pokuty, aby bylo zajištěno, že doba předání díla do předčasného užívání (čl. III. odst. 1 písm. c) bude dodržena a bude znevýhodněno její případně nedodržení, a to s ohledem na tu skutečnost, že tato doba byla jedním z hodnotících kritérií, na jejichž základě byla veřejná zakázka zadána.
3. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení.
4. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.
5. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
6. Poruší-li zhotovitel jakoukoliv povinnost podle čl. VI odst. 25. až 30. smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každé jednotlivé porušení.
7. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
8. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených a bezvadných faktur (vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy), může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši **0,02 %** z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
9. Ustanoveními o smluvní pokutě, resp. uhrazení smluvní pokuty, není dotčen nárok oprávněného požadovat v plném rozsahu náhradu škody (újmy), k níž došlo v příčinné souvislosti s porušením povinnosti, které je sankcionováno smluvní pokutou.

### **XIV. Všeobecná ustanovení**

1. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby, může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby

a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.

2. Zhotovitel je povinen přizvat pro zpracovávání geometrického plánu (pro oddělení pozemků) ke spolupráci příslušné zástupce vlastníků dotčených pozemků (nebo majetkových správců, tj. Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, technik...) a dodat předmětný geometrický plán v potřebném počtu vyhotovení (podle požadavku objednatele).
3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna objednatelem v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. (§ 6).
5. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
6. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 388/2021/RK-15. ze dne 15.04.2021.
7. Nedílnou součástí této smlouvy je jako její příloha oceněný výkaz výměr.

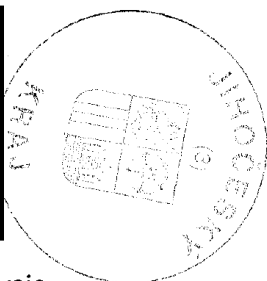
V Českých Budějovicích dne 6-05-2021 V Praze dne 5. 5. 2021

za objednatele:

za zhotovitele:



MUDr. Martin Kuba  
hejtman Jihočeského kraje



**Starmosty s.r.o.**

Na čihadie 958/57  
160 00 Praha 6 - Dejvice



Ing. Michal Vichovský  
na základě plné moci



## Plná moc

Společnost **Starmosty s.r.o.**, IČ: 071 22 764, se sídlem Na čihadle 958/57, Dejvice, 160 00 Praha 6, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. C 295004, zastoupená jednatelem Radkem Kozákem a Michalem Kabelou (dále jen „Zmocnitel“),

### uděluje tímto plnou moc

panu Ing. Michalu Tichovskému, datum narození [redacted]  
[redacted] (dále jen „Zmocněnec“)

k tomu, aby Zmocnitele zastupoval ve všech jednáních potřebných pro získání a řádné splnění veřejných zakázek dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a všech souvisejících právních předpisech. Předpokládaná hodnota každé jednotlivé veřejné zakázky, stanovená zadavatelem, nesmí přesáhnout částku **30.000.000,- Kč** a současně předpokládaná hodnota každého jednotlivého obchodního případu nesmí přesáhnout částku **30.000.000,- Kč**.

Pro naplnění účelu této plné moci je tak Zmocněnec oprávněn zejména, nikoli však výlučně, k následujícímu jednání:

- uzavírání jednotlivých smluv o společnosti, včetně jejich změn či ukončování;
- podávání nabídek v rámci zadávacího řízení, předběžných nabídek, žádostí o účast na veřejné zakázce, včetně podpisu všech souvisejících dokumentů;
- uzavírání smluv o dílo se zadavatelem veřejných zakázek;
- uzavírání poddodavatelských smluv;
- vedení obchodních jednání;
- uzavírání, změně či rušení smluvních vztahů, včetně dodavatelských, odběratelských či bankovních smluv;
- nakládání s finančními prostředky Zmocnitele v hotovosti nebo na bankovních účtech;
- jednání se všemi orgány státní správy a samosprávy;
- přebírání souvisejících dokumentů a odesílání příslušných dokumentů;
- podávání řádných a mimořádných opravných prostředků, vzdávání se práva k opravným prostředkům;
- k dalšímu jednání potřebnému k naplnění účelu této plné moci.

Zmocněnec je oprávněn udělit substituční plnou moc, včetně udělení plné moci vedoucímu společníkovi/správci v rámci jednotlivých smluv o společnosti.

V Praze, dne 11.6.2018

Starmosty s.r.o.  
Radek Kozák, jednatel

Starmosty s.r.o.  
Michal Kabela, jednatel

Tuto plnou moc přijímám v Praze, dne 11.6.2018

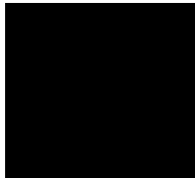
[redacted]  
Ing. Michal Tichovský

Ověřovací doložka pro vidinaci  
Podle ověřovací knihy pošty: Praha 412

POČ.Č: 14300-0343-0642

Tato úplná kopie, obsahující i stran souhlasí doslovně  
s předloženou listinou, z níž byla pořízena a tato listina je  
převpis, obsahující i stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina  
viditelný zajišťovací prvek.



Praha 412 dne 05.01.2021  
Schejbalová Denisa

huje  
ni razitko



Firma: Pontex, spol. s r.o.

### Rekapitulace ceny

**Stavba: Zaríci - Most ev.č.1251-1 přes potok v Zářící u Ml.Vožice**

Varianta: ZŘ - Základní řešení

**Celková cena bez DPH: 14 561 554,87**  
**Celková cena s DPH: 17 619 481,38**

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
000	Vedlejší a ostatní náklady	581 846,01	122 187,66	704 033,67
001	Demolice	691 922,49	145 303,72	837 226,21
110	Dopravně inženýrská opatření	1 599 150,44	335 821,59	1 934 972,03
201	Most	11 688 635,93	2 454 613,55	14 143 249,48



Firma: Pontex, spol. s r.o.

## Soupis prací objektu

Stavba:

Zarčí Most ev.č.1251-1 přes potok v Zářící u Ml.Vožice

000

581 846,01

Objekt:

SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet:

000 Vedlejší a ostatní náklady

Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	U.	Množství	Jednotková cena	Celkem	Podle zákona č. 183/2001 Sb.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>581 846,01</b>		
1	00410R		Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - zřízené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek	KPL	1,000	2 322,00	2 322,00	
2	00420R		Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek	KPL	1,000	2 322,00	2 322,00	
3	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU veškeré zkoušky dle KZP stavby	KPL	1,000	17 415,00	17 415,00	2020 OTSKP
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU veškeré zkoušky dle KZP stavby včetně zkoušení obsahu aromatických uhlovodíků a zatřídění dle vyhlášky č. 130/2019 sb. v aktuálním znění	KPL	1,000	17 415,00	17 415,00	2020 OTSKP
5	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč. záznamu do katastrální mapy a její digitalizace	KUS	1,000	23 220,00	23 220,00	2020 OTSKP
6	02940 b		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostu	KPL	1,000	17 415,00	17 415,00	2020 OTSKP
7	02940 c		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE havarijní a povodňový plán stavby	KPL	1,000	13 932,00	13 932,00	2020 OTSKP
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS	KPL	1,000	367 061,01	367 061,01	2020 OTSKP
9	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ skutečného provedení stavby	KPL	1,000	34 830,00	34 830,00	2020 OTSKP
10	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 10-ti vyhotoveních	KPL	1,000	29 025,00	29 025,00	2020 OTSKP
11	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	2 322,00	2 322,00	2020 OTSKP
12	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE označení stavby dle směrnic investora	KUS	2,000	4 063,50	8 127,00	2020 OTSKP
13	03100		ZÁŘIZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ vč. případného nájmu pozemku	KPL	1,000	46 440,00	46 440,00	2020 OTSKP



Firma: Pontex, spol. s r.o.

## Soupis prací objektu

Stavba:  
Objekt:  
Rozpočet:Zarčí Most ev.č.1251-1 přes potok v Zářící u Ml.Vožice  
SO 001 Demolice  
001 Demolice

001 691 922,49

Průběžné číslo	Zdroj položky	Varianty	Název položky	JM	Množství	Jednotková cena	Celkem	Průběžná částka
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>							<b>121 085,95</b>	
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kamany kamenivo vozovky 2,0*52,677=105,354 [A] kamená konstrukce 2,6*100,308=260,801 [B] Celkem: A+B=366,155 [C]	T	366,155	127,71	46 761,66	2020 OTSKP
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU prošlý beton podklad vozovky 2,2*51,913=114,209 [A] bourání konstrukcí beton 2,3*26,555=61,077 [B] Celkem: A+B=175,286 [C]	T	175,286	174,15	30 526,06	2020 OTSKP
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton bourání konstrukcí železobeton 2,5*50,46=126,150 [A]	T	126,150	174,15	21 969,02	2020 OTSKP
4	014102	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU izolace 65,0*0,017,4=1,160 [A]	T	1,560	1 393,20	2 173,39	2020 OTSKP
5	014102	e	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice (PAU v TI) 2,4*39,19=94,056 [A]	T	94,056	208,98	19 655,82	2020 OTSKP
<b>Zemní práce</b>							<b>165 806,49</b>	
6	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM, ODVOZ DO 20KM včetně vodorovné dopravy a uložení na řízenou skládku odpadu spodní asfaltová vrstva - odhad II.110mm 0,110*(5,0+2*0,15)*(66,35-15,4)+5,6*15,4=39,190 [A]	M3	39,190	1 227,18	48 093,18	2020 OTSKP
7	113148		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENTOVÝM, ODVOZ DO 20KM včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku odhad II. 150 mm 0,15*(5,0+2*0,05)*(66,35-15,4)+5,6*15,4=51,913 [A]	M3	51,913	1 311,93	68 106,22	2020 OTSKP
8	113328		ODSTRANĚNÍ PODKL. VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku odhad II. 150 mm 0,15*(5,0+2*0,15)*(66,35-15,4)+5,6*15,4=52,677 [A]	M3	52,677	345,98	18 225,19	2020 OTSKP
9	113728		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uskladnění na skládce SUS (předpoklad do 20 km) odhad II. 75 mm 0,075*(5,0*(66,35-15,4)+5,6*15,4)=25,574 [A]	M3	25,574	1 227,18	31 383,90	2020 OTSKP
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>405 026,05</b>	
10	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR. MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu na místo podle pokynů objednatele - ke druhotnému zpracování (předpoklad do 20 km) 2*15,4=30,800 [A]	M	30,800	176,47	5 435,28	2020 OTSKP
11	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ vč. odvozu na místo určené investorem (předpoklad do 20 km) 2*3=6,000 [A]	KUS	6,000	175,31	1 051,86	2020 OTSKP
12	914913		SLOUPKY A STÓJKY DZ Z OCEL. TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ vč. odvozu na místo určené investorem (předpoklad do 20 km) 2*1=2,000 [A]	KUS	2,000	175,31	350,62	2020 OTSKP
13	919111		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM v místě napojení na stáv.vozovku 2*5,0=10,000 [A]	M	10,000	98,69	986,90	2020 OTSKP
14	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM Vč.odvozu na skládku a uložení na skládce kubatury bourání jsou odhadnuty - čerpání je možné podle skutečnosti zastížené na stavbě a v rozsahu odsouhlaseném TDI odhad opěry a křídla 1,0*2,8*(10,0*2+4*3,0)=89,600 [A] kužele svahů 0,2*(6,0*4,0+3,0*3,8+2,6*2,4+3,5*3,4)=10,708 [C] Celkem: A+C=100,308 [D]	M3	100,308	1 787,94	179 344,69	2020 OTSKP
15	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST. BETONU S ODVOZEM DO 20KM Vč.odvozu na skládku a uložení na skládce kubatury bourání jsou odhadnuty - čerpání je možné podle skutečnosti zastížené na stavbě a v rozsahu odsouhlaseném TDI vyravnávací vrstvy na mostovce - odhad 0,1*5,0*10,0=5,000 [A] koryto 0,15*9,2*9,8=13,524 [B] kužele svahů 0,15*(6,0*4,0+3,0*3,8+2,6*2,4+3,5*3,4)=8,031 [C] Celkem: A+B+C=26,555 [D]	M3	26,555	2 674,94	71 033,03	2020 OTSKP
16	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM Vč.odvozu na skládku a uložení na skládce kubatury bourání jsou odhadnuty - čerpání je možné podle skutečnosti zastížené na stavbě a v rozsahu odsouhlaseném TDI kubatury bourání jsou odhadnuty - čerpání je možné podle skutečnosti zastížené na stavbě a v rozsahu odsouhlaseném TDI odhad nosná konstrukce vč. úlož.prahů 0,5*6,6*11,0+0,5*0,8*10,0*2=44,300 [A] řimsy 0,4*0,5*15,4*2=6,160 [B] Celkem: A+B=50,460 [C]	M3	50,460	2 674,94	134 977,47	2020 OTSKP
17	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Vč.odvozu na skládku a uložení na skládce kubatury bourání jsou odhadnuty - čerpání je možné podle skutečnosti zastížené na stavbě a v rozsahu odsouhlaseném TDI 6,5*10,0=65,000 [A]	M2	65,000	182,28	11 848,20	2020 OTSKP



Firma: Pontex, spol. s r.o.

## Soupis prací objektu

Stavba:  
Objekt:  
Rozpočet:Zarčí Most ev.č.1251-1 přes potok v Září u ML.Vožice  
SO 110 Dopravné inženýrské opatření  
110 Dopravné inženýrské opatření

110 1 599 150,44

Pos. číslo	Podpoložky	Varianty	Název položky	Mj.	Jednotka	Jednotková cena	Celkem	Termín realizace
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>0</b>						<b>13 032,00</b>		
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								
1	02940	d	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE aktualizace DIO	KPL	1 000	5 805,00	5 805,00	2020 OTSKP
2	02940	e	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE pasportizace obilízdých tras a místních komunikací	KPL	1 000	8 127,00	8 127,00	2020 OTSKP
<b>1</b>						<b>167 086,21</b>		
<b>Zemní práce</b>								
3	113728		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem oprava obilízdých tras 225,22=225,220 [AI]	M3	225,220	741,88	167 086,21	2020 OTSKP
<b>5</b>						<b>1 328 090,18</b>		
<b>Komunikace</b>								
4	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S vč.povstřihu oprava obilízdých tras 225,22=225,220 [AI]	M3	225,220	5 084,02	1 145 022,98	2020 OTSKP
5	57792B		VÝSPRAVA VYTUKLU SMĚSI ACO MODIFIK TL DO 50MM Uvedení obilízdých komunikací do původního stavu. - opravy povrchu komunikací v rozsahu předpokládaného poškození. - Využití této položky bude stanoveno inv. po skončení prací dle potřeby a rozsahu poškození. Zhotovitel může tuto položku čerpat jen se souhlasem investora Položka zahrnuje: - odřezování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zafixování hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhužněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová závluka odhad 720,0=720,000 [AI]	M2	720,000	254,26	183 087,20	2020 OTSKP
<b>9</b>						<b>90 042,05</b>		
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>								
6	91400		DOČASNĚ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK zakrytí a následné odkrytí odhad 20=20,000 [AI]	KUS	20,000	58,05	1 161,00	2020 OTSKP
7	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PRĚMĚSTĚNÍM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků IS11c+E13+B1+IP10b+E3a+IP10a+ostatní 14+2+2+3+4+1+10=36,000 [AI]	KUS	36,000	116,10	4 179,60	2020 OTSKP
8	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků IS11c+E13+B1+IP10b+E3a+IP10a+ostatní 14+2+2+3+4+1+10=36,000 [AI]	KUS	36,000	116,10	4 179,60	2020 OTSKP
9	914139		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VĚL OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	6 300,000	5,81	36 603,00	2020 OTSKP
10	914432		25 týdnů tj. 175 dní 175*2=350,000 [AI] DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PRĚMĚSTĚNÍM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků IP22+IS11a na žádost PCR IP22(1x) 7+1+5=13,000 [AI]	KUS	13,000	174,15	2 263,95	2020 OTSKP
11	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků IP22+IS11a 8+5=13,000 [AI]	KUS	13,000	174,15	2 263,95	2020 OTSKP
12	914439		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	2 275,000	10,45	23 773,75	2020 OTSKP
13	916122		25 týdnů tj. 175 dní 175*2=350,000 [AI] DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení na 22 2=2,000 [AI]	KUS	2,000	232,20	464,40	2020 OTSKP
14	916123		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení na 22 2=2,000 [AI]	KUS	2,000	232,20	464,40	2020 OTSKP
15	916129		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení 25 týdnů tj. 175 dní 175*2=350,000 [AI]	KSDEN	350,000	34,83	12 190,50	2020 OTSKP
16	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků	KUS	2,000	116,10	232,20	2020 OTSKP
17	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků	KUS	2,000	116,10	232,20	2020 OTSKP
18	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 2 - NÁJEMNÉ 25 týdnů tj. 175 dní 175*2=350,000 [AI]	KSDEN	350,000	5,81	2 033,50	2020 OTSKP



Firma: Pontex, spol. s r.o.

## Soupis prací objektu

Stavba:  
Objekt:  
Rozečet:Zarčí Most ev.č.1251-1 přes potok v Zarčí u Ml.Vožice  
SO 201 Most  
201 Most

201 11 688 635,93

Por. číslo	Kód položky	Varanta	Název položky	Mj.	Množství	Jednotková cena	Celkem	Roční výměra
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>0</b>							<b>589 681,53</b>	
			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>					
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny zemina z výkopů 2,0*20,4+849,849=1 740,498 [A] drn 2,0*0,2*612,0=244,800 [B] Celkem: A+B=1 985,298 [C]	T	1 985,298	127,71	253 542,41	2020 OTSKP
2	027121		PROVIZORNI PRISTUPOVE CESTY - ZRIZENI chodnik pro pěší vč. schodiště 2,5*9,0+17,0)=65,000 [A] PROVIZORNI PRISTUPOVE CESTY - ZRUSENI	M2	65,000	803,77	52 245,05	2020 OTSKP
3	027123		chodnik pro pěší vč. schodiště 2,5*9,0+17,0)=65,000 [A] PROVIZORNI LAVKY	M2	65,000	625,15	40 634,75	2020 OTSKP
4	02742		zřízení, nájem, demontáž 3,0*24,0=72,000 [A] OSTATNI POZADAVKY - VYPRACOVANI MOSTNIHO LISTU	M2	72,000	2 330,06	167 784,32	2020 OTSKP
5	029412		OSTATNI POZADAVKY - VYPRACOVANI MOSTNIHO LISTU	KUS	1,000	11 610,00	11 610,00	2020 OTSKP
6	02950		OSTATNI POZADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNI ZPRAVY výpočet zatížitelnosti	KC	1,000	40 635,00	40 635,00	2020 OTSKP
7	02953		OSTATNI POZADAVKY - HLAVNI MOSTNI PROHLIDKA První hlavní mostní prohlídka	KUS	1,000	23 220,00	23 220,00	2020 OTSKP
<b>1</b>							<b>838 801,12</b>	
8	11130		Zemní práce SEJMUTI DRNU vč. odvozu na skládku a úložení 2*6,0*7*6,4=15,4=612,000 [A] FREZOVANI DRAZKY PRUREZU DO 600MM2 V ASFALTOVE VOZOVCE	M2	612,000	30,19	18 476,28	2020 OTSKP
9	113765		PREV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M v místě napojení na stáv. vozovku 2*5,0=10,000 [A] přechod mostu na předmostí na konci NK 2*10,1=20,200 [B] Celkem: A+B=30,200 [C]	M	30,200	135,84	4 102,37	2020 OTSKP
10	11527		PREV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M 2 rovny 2*50,0=100,000 [A] ODKOPAVKY A PROKOPAVKY OBECENE TR. I, ODVOZ DO 20KM	M	100,000	696,60	69 680,00	2020 OTSKP
11	122738		ODKOPAVKY A PROKOPAVKY OBECENE TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	20,400	415,64	8 479,06	2020 OTSKP
12	125731		zemní hrázky 1,2*1,7*10,0=20,400 [A] VÝKOPAVKY ZE ZEMNIKU A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM z meziskládky pro zásep a zemní krajnice 710,073+5,484=715,557 [A] HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	715,557	63,86	45 695,47	2020 OTSKP
13	131731		Vč. odvozu na meziskládku vč. čerpání vody pro zásep a zemní krajnice 710,073+5,484=715,557 [A] HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	715,557	214,79	153 694,49	2020 OTSKP
14	131738		Vč. odvozu na skládku vč. čerpání vody výkop celkem 5,1*9,3*18,2+4,7*8,3*18,0=1 565,406 [D] odpočet pro zásep a zemní krajnice -(710,073+5,484)= -715,557 [C] Celkem: D-C=849,849 [E]	M3	849,849	287,93	244 697,02	2020 OTSKP
15	17120		ULOZENI SYPANINY DO NASYPU A NA SKLADKY BEZ ZHUTNENI na skládku - 20,4+849,849=870,249 [A] meziskládka 710,073+5,484=715,557 [B] Celkem: A+B=1 585,806 [C]	M3	1 585,806	18,58	29 464,28	2020 OTSKP
16	17180		ULOZENI SYPANINY DO NASYPU Z NAKUPOVANYCH MATERIÁLU	M3	20,400	595,59	12 150,04	2020 OTSKP
17	17310		zemní hrázka na vtok do trub 1,2*1,7*10,0=20,400 [A] ZEMNI KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNENIM	M3	5,484	215,95	1 184,27	2020 OTSKP
18	17411		zemina z výkopu 0,2*0,6*(6,8+15,7+16,25+7,15)=5,484 [A] ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNENIM	M3	710,073	167,18	118 710,00	2020 OTSKP
19	17481		použitá zemina z výkopu vně křidel 5,1*9,3*(18,2-11,85)+4,7*8,3*(18,0-11,85)=541,092 [D] pod těsnící vrstvou (1,2*1,5+1,3*4,1)*11,85=2=168,981 [B] Celkem: D+B=710,073 [E] ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANYCH MATERIÁLU včetně nákupu a dopravy materiálu nad těsnící vrstvou 1,3*5,3*11,85+1,2*5,3*11,85=157,013 [A]	M3	157,013	572,37	89 869,53	2020 OTSKP
20	18222		ROZPROSTRENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	356,400	35,99	12 826,84	2020 OTSKP
21	18222R		min. II 100mm (předpokl. průměr 150mm) 5,0*12,0+5,8*21,0+5,0*21,0+5,8*12,0=356,400 [A] DODÁNÍ REKULTIVACNÍ ZEMINY vč. nákupu 0,15*356,4=53,460 [A] ZALOZENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M3	53,460	232,20	12 413,41	2020 OTSKP
22	18242		356,4=356,400 [A] Základ	M2	356,400	48,76	17 378,06	2020 OTSKP
<b>2</b>							<b>936 466,52</b>	
23	21341		DŘEVNÁ ŽLÁBKOVANÁ Vrstvy Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0,404	89 745,30	36 257,10	2020 OTSKP
24	272324		odvod. průrůžky vč. rozšíření u odvodňovačů a odvodnění izolace 0,04*(0,15*26,5+(2+4)*0,5-0,15)*0,4)*2=0,404 [A] ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	85,320	4 576,22	390 443,09	2020 OTSKP
25	272365		C25/30 XF1 vč. bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti vč. ochrany geotextilií, vč. výpíně a těsnění prac. a dilat. spar 1,2*3,0*11,85=2=85,320 [A] VYŽTUŽ. ZÁKLADU Z OCELI 1050S, B500B	T	17,064	29 025,00	495 282,60	2020 OTSKP
26	28999		odhad 200 kg/m3 0,2*85,32=17,064 [A] OPLÁSTENÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FOLIE těsnící fólie	M2	132,720	109,13	14 483,73	2020 OTSKP

		za oprávnění, vč. přelázení pod drenáž 2*5,6*11,85=132,720 [A]					
		<b>Svnlá konstrukce</b>	<b>1 702 825,43</b>				
27	317325	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 XF4 vč. bednění, vč. výplně a těsnění prac. a dilat. spar (0,25*0,73+0,23*0,56)*33,5*2=20,703 [A]	M3	20,703	12 390,71	256 524,87	2020 OTSKP
28	317385	VÝTZUŽ RÍMS Z OCELI 10505	T	3,105	29 025,00	90 122,83	2020 OTSKP
		odhad 150kg/m3 0,15*20,703=3,105 [A]					
29	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KRÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) VÝTZUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KRÍDEL Z OCELI 10505, B500B vč. ochranného epoxid. nátěru v rozsahu +/-50mm od pracovní spáry OT 1,5*(2,65+2,55)/2*11,85+0,55*3,61*(1,0+2,2/2)*2=54,554 [A] O2 1,5*(2,45+2,55)/2*11,85+0,55*3,37*(1,0+2,05/2)*2=51,944 [B] Celkem: A+B=106,498 [C]	M3	106,498	7 654,97	815 239,00	2020 OTSKP
30	333385	VÝTZUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KRÍDEL Z OCELI 10505, B500B vč. ochranného epoxid. nátěru v rozsahu +/-50mm od pracovní spáry odhad 175 kg/m3 0,175*106,498=18,637 [A]	T	18,637	29 025,00	540 938,93	2020 OTSKP
		<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>5 708 842,88</b>				
31	420324	PRECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30 XF2 vč. bednění, nátěru zasypávaných ploch proti zemní vlhkosti vč. ochrany geotextilií, vč. výplně a těsnění prac. a dilat. spar 1,925*9,663*2=37,203 [A]	M3	37,203	4 013,52	149 314,98	2020 OTSKP
32	420385	VÝTZUŽ PRECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505	T	6,697	29 025,00	194 380,43	2020 OTSKP
		odhad 180kg/m3 0,18*37,203=6,697 [A]					
33	42238R	MOSTNÍ NOSNÉ TRÁM KONSTR. Z PŘEDP. BET DO C55/67 XF3 - půdorysná plocha vč. koncových přičnicí a sřahující desky z železobetonu C30/37 XF2 7,8*26,495=201,382 [A]	M2	201,362	20 083,33	4 044 019,50	
34	42838	KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝTZUŽE	M	19,400	1 311,93	25 451,44	2020 OTSKP
		přechodové desky 2*9,7=19,400 [A]					
35	431125	SCHODIŠTĚ KONSTR. Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) revizní schodiště 0,18*0,6*0,75*15*2=2,430 [A]	M3	2,430	22 639,50	55 013,99	2020 OTSKP
36	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15-X0 - podkladní beton pod základy 0,15*3,6*12,5*2=13,500 [A] pod drenáž 2*0,3*1,5*10,1=9,090 [B] pod přechod. deskami 0,1*1,9*9,9*2=3,762 [C] Celkem: A+B+C=26,352 [D]	M3	26,352	2 601,74	68 581,05	2020 OTSKP
37	451313	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C 16/20n XF1 pod dlažbou - přechod říms 0,2*0,55*4,9*4=2,156 [A] - koryto - doplnění 0,25*(4,0+2,0)*25,5=38,250 [E] koryto - u příř. prahu 0,25*1,0*8,0*2=4,000 [D] - svahy 0,20*(3,0*5,0+4,0*6,0+3,5*8,0+4,5*5,0)=17,900 [C] Celkem: A+E+D+C=62,306 [F]	M3	62,306	2 720,51	169 504,10	2020 OTSKP
38	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C 25/30n XF3 pod skúzem z tvarovek 0,15*0,8*4,0*2=0,960 [A]	M3	0,960	2 990,74	2 871,11	2020 OTSKP
39	45157	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO SP pod a nad těsnící fólií - tl. 100mm 2*0,1*5,3*11,85=12,561 [A] pod dlažbou - koryto 0,15*14,0*25,5=53,550 [C] - svahy 0,1*(3,0*5,0+4,0*6,0+3,5*8,0+4,5*5,0)=8,950 [B] - přechody říms 0,1*0,55*4,9*4=1,078 [D] Celkem: A+C+B+D=76,139 [E]	M3	76,139	825,47	62 850,46	2020 OTSKP
40	45852	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD 0-32 hutnější na ld=0,9, 100%PS vč. přechod. klínu (0,7*1,9*10,1+0,5*6,0*11,85)*2=97,988 [A]	M3	97,986	918,35	89 987,08	2020 OTSKP
41	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE těžký kamenný zához 12,5*10,0*0,3=37,500 [A]	M3	37,500	1 444,28	54 160,50	2020 OTSKP
42	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	72,520	10 615,39	769 828,08	2020 OTSKP
		dlažba - přechod říms 0,2*4,9*4=3,920 [A] - koryto - doplnění 0,3*(4,0+2,0)*25,5=45,900 [C] koryto - u příř. prahu 0,3*1,0*8,0*2=4,800 [D] - svahy 0,2*(3,0*5,0+4,0*6,0+3,5*8,0+4,5*5,0)=17,900 [B] Celkem: A+C+D+B=72,520 [E]					
43	467314	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30n XF3, vč. nutných zemních prací ukončení dlažby v korytě 0,5*0,8*20,0+16,0=14,400 [A]	M3	14,400	5 688,90	81 920,16	2020 OTSKP
		<b>Komunikace</b>	<b>848 704,83</b>				
44	56143	KAMENÍVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM SC C 8/10 150mm	M2	271,310	691,38	187 578,31	2020 OTSKP
45	56333	0,5*(33,5-26,5)+16,5+2*0,5*(43,5-33,5)+(5,6+2*0,5)*(66,35-43,5)=271,310 [A] VÝZVOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 6,5*(33,5-26,5)+(6,5+2*1,0)*(43,5-33,5)+(5,6+2*1,0)*(66,35-43,5)=304,180 [A]	M2	304,160	176,47	53 675,12	2020 OTSKP
46	572131	INFILTRAČNÍ POŠTRÍK ASFALTOVÝ DO 1,5KG/M2	M2	245,315	39,47	9 682,58	2020 OTSKP
		viz ACP 245,315=245,315 [A]					
47	572214	SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MODIFIK. EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 kg/m2 (0,3 kg/m2) viz ACO 384,21=384,210 [A] viz ACL 151,05+240,745=391,795 [B] Celkem: A+B=776,005 [C]	M2	776,005	24,38	18 919,00	2020 OTSKP



48	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM ACO 11+ modif. $(6,5 \cdot 2 \cdot 0,5) \cdot 26,5 + 6,5 \cdot (43,5 - 26,5) + 5,6 \cdot (66,35 - 43,5) = 384,210$ [A]	M2	384,210	350,62	134 711,71	2020	OTSKP	
49	574D46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL 50MM ACL 16+ modif. na mostě $(6,5 \cdot 2 \cdot 0,4) \cdot 26,5 = 151,050$ [A]	M2	151,050	349,46	52 785,93	2020	OTSKP	
50	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL 60MM ACL 16+ modif.	M2	240,745	419,12	100 901,04	2020	OTSKP	
51	574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL 90MM ACP 22+ mimo most $6,5 \cdot (43,5 - 26,5) + (5,6 \cdot 2 \cdot 0,05) \cdot (66,35 - 43,5) = 240,745$ [A]	M2	245,315	570,05	139 941,82	2020	OTSKP	
52	575F03	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 MODIFIK odvod, proužek $2 \cdot 10,5 \cdot 0,03 + 0,4 \cdot 10,05 \cdot 26,5 = 1,855$ [A]	M3	1,855	16 854,53	31 265,15	2020	OTSKP	
53	575F43	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL 35MM MODIFIK vč přetažení na přechod, desky $(6,5 \cdot 0,15) \cdot (26,5 + 2 \cdot 1,0) = 180,975$ [A]	M2	180,975	649,00	117 452,78	2020	OTSKP	
54	576412	POSPY KAMENÍVEM OBALOVANÝM 3KG/M2 dřt 4/8mm, 2-3 kg/m2 na MA kromě odvod, proužku $180,975 = 180,975$ [A]	M2	180,975	10,45	1 891,19	2020	OTSKP	
<b>7</b>							<b>191 430,97</b>		
55	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU pečetiví vrstva - epoxydový nátěr vč přetažení na přechod, desky $7,8 \cdot (26,5 + 2 \cdot 1,0) = 216,600$ [A]	M2	216,600	755,11	163 556,83	2020	OTSKP	
56	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod firmou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $0,7 \cdot 26,5 \cdot 2 = 37,100$ [A]	M2	37,100	262,39	9 734,67	2020	OTSKP	
57	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK $(0,4 + 0,3) \cdot 25,5 \cdot 2 = 35,700$ [A]	M2	35,700	325,08	11 606,36	2020	OTSKP	
58	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) filmy u vozovky $(0,15 + 0,15) \cdot (33,5 \cdot 2) = 20,100$ [A]	M2	20,100	325,08	6 534,11	2020	OTSKP	
<b>8</b>							<b>10 114,56</b>		
59	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH kompletní DN150mm vč. podkladního betonu, vč. obsypu mezerovitým betonem a vč. vyústění a případ. výústního objektu za operami $2 \cdot 18,0 = 36,000$ [A]	M	36,000	280,96	10 114,56	2020	OTSKP	
<b>9</b>							<b>802 798,29</b>		
60	9113B1	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ $4 \cdot 20,0 = 80,000$ [A]	M	80,000	1 508,14	120 651,20	2020	OTSKP	
61	9117C1	SVOD OCEĽ ZABRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 -DODÁVKA A MONTÁŽ se svislou výplní, vč. PKO, kotvení vlepovanými kotvami přes patní desky, osazení do jemnozrnné plastmaty $33,5 \cdot 2 = 67,000$ [A]	M	67,000	6 616,54	443 308,18	2020	OTSKP	
62	91238	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU $2 \cdot 6 = 12,000$ [A]	KUS	12,000	283,28	3 399,36	2020	OTSKP	
63	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ kompletní filmy $2 \cdot 3 = 6,000$ [A] opěry $2 \cdot 2 = 4,000$ [B] Celkem: A+B=10 000 [C]	KUS	10,000	796,45	7 964,50	2020	OTSKP	
64	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU ev. číslo $2 = 2,000$ [A]	KUS	2,000	1 184,22	2 368,44	2020	OTSKP	
65	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící proužky $2 \cdot 0,25 \cdot 68,0 = 34,000$ [A]	M2	34,000	116,10	3 947,40	2020	OTSKP	
66	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící proužky $2 \cdot 0,25 \cdot 68,0 = 34,000$ [A]	M2	34,000	290,25	9 868,50	2020	OTSKP	
67	917223	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM ohraničení dlažby - přechody films a svažy $(5,0 + 0,8) \cdot 4 + 3 + 8 + 4 + 9 + 4 + 9 + 3,5 + 3,5 + 2 + 10 + 1,5 = 80,700$ [A] podél reviz. schodiště $2 \cdot 4,0 = 8,000$ [B] Celkem: A+B=88 700 [C]	M	88,700	362,23	32 129,80	2020	OTSKP	
68	917224	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM ohraničení dlažby - přechody films $5,0 \cdot 4 = 20,000$ [A]	M	20,000	376,16	7 523,20	2020	OTSKP	
69	931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 v místě napojení na stěv. vozovku $5,0 \cdot 2 = 10,000$ [D] přechod mostu na předmostí na konci NK $10,1 \cdot 2 = 20,200$ [B] podél filmsy nahře u odvod, proužku $26,5 \cdot 2 = 53,000$ [E] Celkem: D+B+E=83 200 [F]	M	83,200	81,27	6 761,66	2020	OTSKP	
70	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 podél films - dole (jen na mostě) $26,5 \cdot 2 = 53,000$ [C] podél filmsy nahře mimo odvod, proužek $(33,5 - 26,5) \cdot 2 = 14,000$ [D] Celkem: C+D=67 000 [E]	M	67,000	92,88	6 222,96	2020	OTSKP	
71	935212	PRÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM kaskádovitě uložení žlabovek $4,0 \cdot 2 = 8,000$ [A]	M	8,000	667,58	5 340,64	2020	OTSKP	
72	935832	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MM DO BETONU TL 100MM $0,8 \cdot (9,5 + 15,0) = 19,600$ [A]	M2	19,600	2 689,97	52 723,41	2020	OTSKP	
73	93639	ZAUSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLÁŽBY Z LOM KAMENE)	KUS	2,000	13 932,00	27 864,00	2020	OTSKP	
74	936532	MOSTNÍ ODVODNOVACÍ SOUPRAVA 300/500 $2 \cdot 2 = 4,000$ [A]	KUS	4,000	14 976,90	59 907,60	2020	OTSKP	

75	938541	MOSTNI ODVODNOVACI TRUBKA (POVRCHU IZOLACE) Z NEREZ OCELI	KUS	8.000	1 602,18	12 817,44	2020 OTSKP
		2*4=8.000 [AI]					