

## SMLOUVA O DÍLO

Níže psaného dne, měsíce a roku uzavírají smluvní strany

### 1. Město Vrbno pod Pradědem

se sídlem: Nádražní 389, PSČ 793 26 Vrbno pod Pradědem  
IČ: 00296457  
zastoupená: Petrem Kopíncem, starostou města

bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
č. účtu: 1720771/0100  
tel. č.: +420 554 795 111

zástupce k jednání ve věcech technických – **p. Tomáš Vondra**,  
tel. č. 554 795 116, mob. 703 140 343  
e-mail: [tomas.vondra@vrbnopp.cz](mailto:tomas.vondra@vrbnopp.cz)

(dále jen „objednatel“)

a

2. název spol.: KAMENSKÝ – stavby a konstrukce s.r.o.  
se sídlem: Mnichov 236, 793 26 Vrbno pod Pradědem  
IČ: 61972584  
DIČ: CZ61972584  
zastoupená: Pavel Kamenský  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě  
bankovní spojení: Komerční banka  
č. účtu: 86-6963350297/0100

odpovědná osoba za vedení stavby - Pavel Kamenský  
mob. 777726020  
e-mail: [pavel.kamensky@kamensky.cz](mailto:pavel.kamensky@kamensky.cz)

(dále jen „zhotovitel“)

ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto

**smlouvu o dílo na stavební práce**

caut.

## I. Předmět díla

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní náklad a nebezpečí a na vlastní odpovědnost dílo „Oprava Mostu 79c – M1“ ve Vrbně pod Pradědem v místní části Mníchov pod Pradědem:
2. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla, které je výsledkem stavebních prací provedených podle zadávací dokumentace, kterou tvoří soupis prací a dodávek, s výpočtem výkazu výměr, které jsou vepsány do položkového rozpočtu.
3. Předmětem plnění této veřejné zakázky je:

Jedná se o opravu stávajícího silničního mostu, který převádí místní komunikaci přes řeku Černou Opavu a zajišťuje dopravní obslužnost zástavby za řekou, kde se nachází několik chalup. Poslední hlavní prohlídkou (4/2022) je stav lávky hodnocen stupněm 6 – velmi špatný, což je dáno zejména poškozením návodního ocelového nosníku, ke kterému došlo zřejmě při povodni v roce 1997. Vzhledem ke stáří mostu (výstavba 1985) je již protikorozní ochrana ocelové nosné konstrukce za hranicí životnosti, takže je vhodné provést opravu/údržbu mostu k prodloužení jeho životnosti, zajištění požadované zatížitelnosti a bezpečnosti. Další závady na mostě jsou zcela nefunkční mostní závěry, silně porušená vozovka, degradovaný beton spodní stavby, výrazné nánosy na úložných prazích, lokální poškození plechu říms, poškozená PKO zábradlí, nefunkční odvodnění povrchu okolo mostu. Jedná se o opravu stávajícího silničního mostu, který převádí místní komunikaci přes řeku Černou Opavu a zajišťuje dopravní obslužnost zástavby za řekou, kde se nachází několik chalup. V korytě vodního toku nebudou prováděny žádné úpravy. Budou provedeny pouze údržbové práce (odstranění náletů a křovin, doplnění opevnění, pokud chybí) pod mostem a v jeho blízkosti (do 2m od půdorysného průmětu mostu). Údržba se netýká oblasti průtoku. Pro provedení výměny poškozené části návodního nosníku je nutno provést provizorní podepření mostu (schematicky zobrazeno ve výkresové části). Podepření bude malého rozsahu a krátkodobé pouze do provedení výměny poškozené části – cca 3dny. Pro provedení obnovy protikorozní ochrany budou provedena taková opatření, aby nedošlo k odpadu materiálu do vodního toku – předp. mobilní lešení s plachtami a tryskání s odsáváním. Lešení bude po skončení pracovní směny z toku vyjmuto. Stávající nosná konstrukce je tvořena krajními ocelovými svařovanými nosníky I profilu, výška stojiny 800mm tl. 10mm, spodní pásnice š. 300mm, tl. 18mm, horní pásnici tvoří mostovka z plechu tl. 10mm vyztužená trapézem tl. 10mm. Nosná konstrukce je na opěry uložena na ocelová tangenciální ložiska. Zásadní závadou je mechanické poškození návodního nosníku u opěry OP2, ke kterému došlo zřejmě při povodni v roce 1997. Na nosníku je výrazná deformace spodní pásnice a stojiny. Dále jsou mechanicky poškozené a deformované konce nosníků (stojiny) za ložisky vč. nadložiskových výztuh. Protikorozní ochrana (nátěr) ocelové konstrukce je za hranicí životnosti a nefunkční, konstrukce celoplošně rovnoměrně koroduje, oslabení prvků prozatím není zřetelné. V rámci opravy bude provedena výměna poškozených částí konstrukce. K provedení výměny poškozené části návodního nosníku je nutno most u poruchy provizorně podepřít – předpoklad podélným nosníkem, nebo nosníky dl. min. 6m pod mostovkou. Řešený roh NK bude dle potřeby přizvednut hydraulickým válcem. Uložení podpůrných nosníků bude provedeno na věže nebo sloupy postavené na betonové panely. Detaily podpěrné konstrukce navrhne zhotovitel. Hmotnost konstrukce bez vozovky je asi 16t, na jedno ložisko 4t. Před prováděním opravy nosníku bude kompletně odstraněna vozovka z mostu. Poškozená část nosníku (délka asi 6m) bude vyřezána a nahrazena novými navařenými plechy odpovídajících rozměrů. Obdobně bude provedena oprava/výměna poškozených konců nosníků včetně příčných výztuh – pro provádění se nepředpokládá nutnost podepření NK. Dobu provizorního

podepření NK je nutno minimalizovat. Po provedení oprav mechanických poškození bude provedena celoplošná oprava protikorozi ochrany NK. Při práci pod mostem je nutno provést opatření k zamezení odpadávání materiálu do vodního toku. Předpokládá se využití mobilního lešení s plachtami či sítěmi, které bude v toku umístěno pouze podobu provádění prací a po skončení bude vytaženo. Stávající NK včetně nových ocelových prvků bude očištěna důkladným tryskáním na stupeň Sa 2 dle ČSN EN ISO 8501-1 (příp. dle TL výrobce nátěrových hmot). Dále bude provedena kompletně nová PKO systémem nátěrů – konkrétní skladbu předloží zhotovitel k odsouhlasení investorovi, TDS, AD. Jako podklad pro návrh skladby PKO budou použity TKP 19b. Odstín NK bude upřesněn při provádění.

#### **Součástí předmětu díla mimo jiné je:**

- příslušné zemní a související práce k provedení jednotlivých částí zakázky, včetně nákladů na vytyčení a vyhledání polohy podzemních vedení inženýrských sítí
  - zabezpečení staveniště v průběhu výstavby
  - shromáždování, odvoz a likvidace odpadů ve smyslu zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech
  - ostatní a vedlejší činnosti při plnění předmětu díla potřebné k úplnému a řádnému uvedení do provozu
- Náklady na tyto činnosti nese plně dodavatel díla a jsou obsaženy v ceně díla dle čl. IV. Této smlouvy

4. Nedílnou součástí předmětu veřejné zakázky jsou ostatní technické a organizační činnosti potřebné k provádění a k dokončení díla, dále činnosti směřující k ochraně životního prostředí, činnosti k zajištění organizace dopravy a bezpečnosti na staveništi a odpovědnost za škodu způsobenou stavební činností či rozhodnutím zhotovitele tele na majetku nebo zdraví třetích osob nebo na majetku objednatele. Náklady na tyto činnosti nese plně dodavatel díla a jsou obsaženy v ceně díla dle čl. IV. této smlouvy,
5. Předmět díla a jeho rozsah je dán zadávací dokumentací a soupisem prací s výkazem výměr a soupisem vedlejších a ostatních nákladů,
6. Zhotovitel se zavazuje, podle této smlouvy dokončit dílo k termínu plnění dohodnutému v této smlouvě viz čl. III. dle příslušné zadávací a projektové dokumentace a v souladu s pokyny objednatele.
7. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad a nebezpečí všechny související práce. Veškeré práce související s prováděním díla, které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
8. V rámci provádění díla zabezpečí zhotovitel všechny geodetické práce, a to zejména výškové a směrové, zaměření všech podzemních vedení a zařízení v místě stavby v návaznosti na údaje v zadávací a projektové dokumentaci, náklady na tuto činnost, jakož i další níže uvedené, jsou zahrnuty v ceně díla.
9. Součástí plnění zhotovitele je i provádění všech předepsaných, potřebných nebo smluvně sjednaných zkoušek včetně zabezpečení revizí a atestů ve smyslu technických norem vztahujících se ke zhotovovanému dílu.
10. Zhotovitel se zavazuje, že plnění předmětu díla bude realizovat po celou dobu v souladu a výhradně s předloženou nabídkou, ze dne 16.7.2021. V případě kolize nabídky, smlouvy, projektové dokumentace nebo jiných podkladů je zhotovitel povinen na rozpor včas (před zahájením příslušných činností) upozornit objednatele a vyzvat jej k udělení pokynu při dalším postupu při zhotovení díla. Za tím účelem stanoví objednateli přiměřenou lhůtu. V případě nečinnosti objednatele je zhotovitel povinen postupovat tak, aby byly dodrženy všechny právní a technické normy a zhotovování díla co nejvíc odpovídalo požadavkům smlouvy a jejich příloh.

## II.

### **Doklady pro uzavření smlouvy**

1. Smluvní strany konstatují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli tyto doklady:  
stavby „Oprava Mostu 79c – M1“

a) rozsah a obsah předmětu díla, vepsaný do soupisu prací a dodávek provedení předmětu díla dle

*Handwritten signature*

čl. I. bod 2.

- b) zhotovitel prohlašuje, že se s požadavky objednatele a rozsahem předmětů díla seznámil, porozuměl předmětu díla a dílo realizuje v souladu s touto smlouvou a zadávací dokumentací
2. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s údaji o poloze inženýrských sítí nacházejících se v místě připravované stavby a které jsou obsaženy v předané zadávací a projektové dokumentaci.
  3. Zhotovitel prohlašuje, že předmět plnění dle této smlouvy bude plnit pomocí subdodavatelů, kteří jsou vyjmenováni v příloze č. 2 této smlouvy o dílo a jejich podíl na plnění předmětu díla, dle čl. I. této smlouvy, převyšuje 20 % z celkové ceny díla bez DPH. Zhotovitel se zavazuje, že změnu v osobě kteréhokoliv ze subdodavatelů, provede jedině s předchozím souhlasem objednatele.
  4. Bod čl. II. 3 neplatí, že zhotovitel bude plnit předmět díla svými vlastními prostředky a pracovníky a tento závazek stvrdí podpisem na příloze č. 2 k této smlouvě, ve které uvede, že bude plnit předmět díla bez účasti subdodavatelů. Závazek, že změnu a využití subdodavatele stavebních prací, dodávek či souvisejících služeb, při plnění předmětu díla dle této smlouvy provede jedině s předchozím souhlasem objednatele, takto trvá.

### III.

#### Vymezení lhůt plnění díla

1. Objednatel je povinen předat staveniště zhotoviteli k zahájení stavebních prací a současně zhotovitel je povinen převzít staveniště od objednatele nejpozději do 17. 7. 2023.
2. Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo jako celek nejpozději do **30.9. 2023**
3. Zhotovitel je povinen zpracovat, vést a po dobu lhůty plnění díla aktualizovat časový harmonogram postupu prací dle této smlouvy.

### IV.

#### Cena díla

1. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že cena předmětu díla činí 1 121 498,21 Kč bez DPH (slovy: jedenmiliostodvacetjednatiscčtyřistadevadesátosm korun dvacetjedna haléřů českých). Cena je stanovena na základě oceněného položkového rozpočtu z nabídky zhotovitele ze dne 19.6.2023. Cena za provedení díla a dokončení díla byla mezi účastníky sjednána jako cena pevná a konečná.
2. Právo na cenu díla vznikne zhotoviteli až převzetím celého dokončeného díla objednatelem, ledaže by objednatel přebíral jeho jednotlivé dokončené části. Cena díla kryje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla.
3. Změna dohodnuté ceny díla je možná pouze na základě písemné dohody (dodatku) objednatele a zhotovitele a na základě oboustranně odsouhlasených kvalitativních a kvantitativních změn podmínek díla, které nejsou zahrnuty v prováděcí projektové dokumentaci.
4. V případě, že zhotovitel a objednatel dohodnou práce a plnění nad rámec obsažený v zadávací a prováděcí projektové dokumentaci, bude při kalkulaci těchto cen použito jednotkových cen, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, který tvoří nedílnou součást této smlouvy. Pokud nejsou stavební práce a ostatní činnosti obsaženy v položkovém rozpočtu, budou objednatelem odsouhlasené dodatečné práce fakturovány dle doporučených jednotkových cen Cenové soustavy URS v cenové úrovni roku 2020/I, upravené koeficientem  $k=0,85$ . Dodatečně, objednatelem požadované dodávky, oceňované ve specifikacích, které nebudou obsaženy v položkovém rozpočtu, budou, po odsouhlasení objednatelem, oceněny dle obvyklých pořizovacích cen.
5. Objednatel je oprávněný upravit rozsah předmětu plnění této smlouvy
6. Neprovedené práce nebo práce, které objednavatel neodsouhlasil, dodatečně nepožadoval nebo svým rozhodnutím jinak změnil budou z celkové ceny díla odečteny, neprovedené práce nebudou zhotovitelem fakturovány
7. Práce, které objednavatel dodatečně požaduje ke splnění předmětu díla zhotovitel provede po vzájemném odsouhlasení ceny za tyto dodatečné stavební práce a dodávky a v případě nutnosti smluvní strany sjednají dodatek o prodloužení termínu plnění.

## V.

### Platební podmínky

1. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že v rámci platebních podmínek zadavatel neposkytuje zálohy a zhotovitel zálohy nebude požadovat.
2. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem, a to 1x měsíčně
3. Fakturace bude probíhat dle stavebních objektů, které tvoří předmět plnění této smlouvy, fakturace prováděných stavebních prací a dodávek bude uskutečněna na základě soupisů provedených prací a dodávek příslušných k onomu stavebnímu objektu.
4. Práce, které nebudou provedeny nebo které objednatel nebude požadovat k provedení nesmí být zhotovitelem fakturovány
5. Faktury budou mít náležitosti daňového dokladu. Fakturovaná částka se bude rovnat ceně díla zjištěné na základě soupisu skutečně provedených prací a uskutečněných dodávek.
6. Zhotovitel před vystavením faktury předloží objednateli soupis provedených prací včetně ocenění, a to v cenách sjednaných v této smlouvě o dílo. Zároveň v elektronické podobě poskytne objednateli přehled, v němž bude uveden položkový rozpočet, jeho čerpání k té, které části díla a zbytek nevyčerpaných prostředků k této položce. Součet čerpání té, které části díla musí odpovídat té které fakturované částce.
7. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení.
8. Po odsouhlasení soupisu objednatelem vystaví zhotovitel fakturu a tuto doručí objednateli nejpozději do 15. dne následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací.
9. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
10. Od této částky budou odečteny slevy z ceny díla, např. pokud budou reklamované nedodělky řešeny na základě dohody o poskytnutí slevy.
11. Jestliže daňový doklad (faktura) nebude obsahovat dohodnuté náležitosti nebo bude vystaven předčasně či neoprávněně, je objednatel oprávněn takovýto doklad vrátit do data jeho splatnosti doporučeným dopisem, poštou, faxem nebo elektronickou poštou zhotoviteli. V případě, že by zhotovitel jinak měl na zaplacení daňového dokladu (faktury) právo, ale jedná se pouze o formální a obsahové nedostatky dokladu, je zhotovitel povinen vystavit nový daňový doklad (fakturu) s novou lhůtou splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením původního daňového dokladu (faktury).
12. V případě, kdy prokazatelně z důvodů na straně banky objednatele dojde k prodlení s placením daňového dokladu (faktury), není po tuto dobu objednatel v prodlení s placením.
13. Smluvní strany se dohodly, že daňové doklady (faktury) budou vystaveny zhotovitelem s minimální splatností v délce 30 dnů od jejího doručení objednateli.

## VI.

### Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště protokolárně. V protokolu bude stav staveniště popsán. Objednatel prohlašuje, že zhotoviteli bude staveniště předáno prostě práv třetích osob a ve stavu umožňujícím zahájení díla v termínu dohodnutém v této smlouvě. Pokud objednatel nepředá zhotoviteli staveniště ve lhůtě tří dnů od uzavření této smlouvy nebo objednatel nedodrží sjednanou lhůtu pro předání staveniště uvedenou v čl. III. této smlouvy o dílo, není zhotovitel v prodlení s plněním díla do doby, než objednatel staveniště předá v řádném stavu.
2. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Kontrola se soustředí na jakost stavebních a montážních prací, a to zejména na práce, konstrukce nebo části díla, které budou v průběhu provádění díla

*Uauit*

zakryty. Zhotovitel vyzve objednatele k prověření zakrývaných prací a dodávek tří pracovní dny předem formou zápisu ve stavebním deníku a dále prostřednictvím elektronické cesty osobě pověřené zastupováním objednatele v technických věcech na stavbě, tj. technickému dozoru stavebníka.

3. Kladné nebo záporné stanovisko objednatele k zakrytí díla je objednatel povinen vydat bez zbytečného odkladu nejpozději do 24 hodin po prověření zakrývaných prací a dodávek formou zápisu ve stavebním deníku.
4. Jestliže se objednatel nedostaví k prověření zakrývaných prací a dodávek nebo nevydá v dohodnuté lhůtě své vyjádření, zhotovitel je oprávněn předmětné práce dodávky zakrýt. V případě, kdy na pozdější žádost objednatele bude zhotovitel povinen zakrytou část díla odkrýt, nese náklady odkrytí a následné zakrytí objednatel.
5. V případě, kdy dílo nebo jeho část bude vykazovat nesoulad se zadávací a projektovou dokumentací, smlouvou či pokyny objednatele, je zhotovitel povinen na žádost objednatele uplatněnou formou zápisu ve stavebním deníku v přiměřené lhůtě odstranit vytčené nedostatky. V opačném případě je objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky sám nebo prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele.
6. V průběhu provádění díla budou na stavbě kontrolní dny, jejichž termíny konání budou sjednány nejpozději při předání staveniště. Vedle těchto pravidelných kontrolních dnů má objednatel právo z vážných důvodů svolat mimořádný kontrolní den. O kontrolním dnu se bude vypracovávat zápis s údaji, které budou pro obě strany závazné. Na kontrolních dnech bude projednávána zejména kvalita provádění díla z hlediska souladu se zadávací dokumentací.
7. Zhotovitel v rámci plnění díla zabezpečí na svůj náklad a na své riziko veškerá povolení k užívání veřejných ploch dotčených prováděným dílem. Náhrada nákladů těchto činností je obsažena v dohodnuté ceně za dílo.
8. Zhotovitel musí udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstranit odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu s příslušnými správními předpisy.
9. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí, aby osoby zhotovitele pohybující se po staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami. V rámci zabezpečení staveniště zhotovitel na své náklady prostor staveniště oplotí nebo jinak účelně zabezpečí proti vstupu cizích osob. Zhotovitel zabezpečí na své náklady provizoria bezpečných vstupů a vjezdů k přílehlým nemovitostem v čase provádění stavebních prací a bude tato provizoria po celou dobu plnění předmětu díla v tom místě udržovat ve sjízdném a schůdném stavu. Náhrada nákladů těchto činností je obsažena v dohodnuté ceně za dílo.
10. Zhotovitel bude při realizaci díla respektovat podmínky dotčených orgánů státní správy a samosprávy zakotvených v právoplatných povoleních, současně je povinen zajistit si skládky vytěžených materiálů a jejich případnou recyklaci, správní a místní poplatky, zařízení staveniště apod. Náhrada nákladů těchto činností je obsažena v dohodnuté ceně za dílo.
11. Zhotovitel nesmí při realizaci díla výrazně narušit či omezit dostupnost bytového domu a nesmí být ohrožena bezpečnost ani zdraví lidí a bude dbát na minimální hluk a prašnost v průběhu stavby a zajistí provádění denního úklidu v rámci stavební činnosti. Náhrada nákladů těchto činností je obsažena v dohodnuté ceně za dílo.

## VII.

### Vedení stavebního deníku

1. Zhotovitel je povinen vést na stavbě stavební deník sloužící jako doklad o provádění díla. Stavební deník zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště od objednatele. V případě, že staveniště nebude v dohodnutém termínu předáno a převzato, bude jako první zápis do deníku proveden záznam zhotovitele se stanoviskem objednatele, proč se tak nestalo.
2. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Jsou to zejména údaje o časovém postupu prací, o jakosti díla a zdůvodněných odchylkách prováděných prací od projektové dokumentace. Deník se skládá z úvodních listů, denních záznamů a příloh.
3. Úvodní listy obsahují:
  - a) základní list, v němž je uveden název a sídlo objednatele a zhotovitele a jména jejich pověřených pracovníků na stavbě a veškeré změny těchto údajů,
  - b) identifikační údaje stavby podle projektové dokumentace a stavebního povolení,
  - c) přehled veškerých smluv týkajících se díla včetně všech jejich změn a doplňků,

- d) seznam dokladů a správních rozhodnutí týkajících se stavby,
  - e) seznam dokumentace díla, jejich změn a doplňků,
  - f) přehled všech provedených zkoušek.
4. Denní záznamy se píšou do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy se očísloují shodně s listy pevnými. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí, popřípadě jeho zástupce, zásadně v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa. Zápisy musí být prováděny čitelně.
  5. V případě, kdy oprávněná osoba nesouhlasí s provedením záznamu objednatele, je povinna připojit k záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se zato, že s obsahem záznamu souhlasí. Má-li být záznamem zhotovitele a reakcí objednatele (jím pověřené osoby) změněna smlouva nebo její část, může se tak stát jen výslovně, předchozí věta se proto neuplatní. Tímto odstavcem není dotčen článek XI. odst. 1.
  6. Zhotovitel je povinen uložit průpis denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Stavební deník musí být k dispozici objednateli a orgánu státního stavebního dohledu.
  7. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

## VIII.

### Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním. Za dokončené se pokládá takové dílo, které nebude mít v okamžiku předání a převzetí jedinou vadu nebo jediný nedodělek a je-li převedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Nedokončené dílo, které bude obsahovat vady nebo nedodělky, může být objednatelem převzato. Pokud se bude jednat o takové vady nebo nedodělky, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými neomezují nebo neztěžují užívání díla a jsou pouze ojedinělé a drobné, nebrání tato skutečnost vzniku práva zhotovitele dílo předat a povinnosti objednatele dílo převzít.
3. V případě, kdy budou při předání a převzetí díla zjištěny vady a nedodělky, je povinnost zhotovitele dodat (dokončit) dílo řádným provedením splněna až tehdy, kdy odstraní poslední vadu nebo nedodělek nebo kdy poskytne slevu z ceny díla. Za nedokončené dílo (jeho část) nenáleží zhotoviteli cena za dílo (její část), leda by šlo o případ uvedený v předchozím odstavci. Do doby dokončení díla má objednatel právo na zádržné ve výši 5 % z celkové ceny díla (bez DPH).
4. Pokud jde o průběh přejímacího řízení, zhotovitel vyzve objednatele nejméně 5 pracovních dnů před předpokládaným předáním díla k účasti na přejímacím řízení. Zhotovitel na přejímacím řízení zajistí účast všech smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná.
5. Dílo musí být převzato zápisem, který podepisují oprávnění zástupci obou smluvních stran. Přejímací zápis obsahuje zejména:
  - a) zhodnocení jakosti díla nebo jeho části,
  - b) prohlášení objednatele, že předávané dílo přejímá,
  - c) soupis příloh,
  - d) soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace.
6. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, tedy přejímací zápis podepsat, vyjádří objednatel své stanovisko o příčinách nepřevzetí díla v zápise o předání a převzetí.
7. Zhotovitel je do 15 dnů od předání a převzetí díla povinen staveniště vyklidit.
8. Zhotovitel je povinen předat dokončené dílo bez zbytečného odkladu po ukončení stavebních prací objednateli, nejpozději termínech dle čl. III. této smlouvy.

## IX.

### Odpovědnost zhotovitele za vady díla

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost a odpovídá za to, že dílo bude mít vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci a ve všech technických normách, které se vztahují na jeho provádění v době, kdy je tato smlouva uzavřena.
2. Uvedené vlastnosti bude mít dílo po dobu 60 měsíců od předání a převzetí. Záruční doba týkající se díla počíná běžet předáním díla. Pro záruku za jakost díla jinak platí ustanovení § 2113 až § 2117 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. V případě, kdy po předání a převzetí zjistí objednatel vady díla, je oprávněn vady reklamovat písemnou formou. V reklamaci objednatel vady popíše, popřípadě uvede, jak se projevují. Objednatel má vůči zhotoviteli následující práva z odpovědnosti za vady:
  - a) v případě, že lze vadu odstranit formou opravy, má právo na bezplatné odstranění reklamované vady,
  - b) v případě, že objednatel se rozhodne vadu odstranit na svoje náklady, je zhotovitel povinen mu tyto náklady nahradit, pokud bude prokázáno, že reklamovaná vada existuje, zhotovitel za ni odpovídal a vynaložené náklady odpovídají obvyklé ceně takových prací,
  - c) bez ohledu na charakter vady má objednatel právo na slevu z díla,
  - d) v případě, že vada bude takového charakteru, že nebude možné bez značných nákladů dílo uvést v řádný stav, aby plnilo svůj smluvený účel, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Odstoupení musí být písemné, musí v něm být uveden důvod odstoupení a musí být doručeno zhotoviteli.
4. Zhotovitel je povinen nastoupit na řádně reklamovanou vadu do 14 dnů od doručení této písemné reklamace a tuto vadu v přiměřené době odstranit.

## X.

### Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokuty v následujících případech:
  - a) v případě, že bude zhotovitel v prodlení s dokončením díla, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč bez DPH (slovy: dva tisíce korun českých) za každý den prodlení,
  - b) v případě, že zhotovitel bude v prodlení s vyklizením staveniště po předání a převzetí díla, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč bez DPH (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý den prodlení,
2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v případě, že objednatel bude v prodlení s placením faktury, zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky po termínu splatnosti za každý den prodlení.
3. Zhotovitel se zavazuje zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč v případě, že zhotovitel nebude plnit předmět díla vlastními silami nebo za pomoci subdodavatelů, které **objednatel neodsouhlasil**.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody, která vznikla v přičinné souvislosti s porušením smluvní povinnosti, která má za následek placení smluvní pokuty.

## XI.

### Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit písemnou dohodou nebo jednostranným písemným odstoupením od smlouvy.
2. Objednatel nebo zhotovitel mají právo od smlouvy odstoupit v případě, kdy dojde k prodlení se splněním povinnosti dohodnuté v této smlouvě ve lhůtě delší než 30 dní.
3. Odstoupení od smlouvy je účinné vůči druhé smluvní straně okamžikem prokazatelného doručení odstoupení od smlouvy.
4. V případě odstoupení od smlouvy musí smluvní strana provést veškerá opatření tak, aby nevznikla na prováděném díle škoda na majetku nebo na zdraví osob. Náklady spojené s těmito opatřeními nese ta



smluvní strana, vůči které odstoupení směřuje.

## XII.

### Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel bere na vědomí, že osoba pověřená zastupováním objednatele ve věcech technických (technický dozor stavebníka) není oprávněna ke schvalování kvantitativních a kvalitativních změn podmínek díla, které nejsou zahrnuty v zadávací dokumentaci a veškeré zápisy či potvrzení této osoby jsou považovány za informativní a jsou podkladem pro příslušný orgán schvalovací orgán objednatele.
2. Veškeré změny a doplňky této smlouvy lze činit pouze písemnou formou.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po 2 vyhotoveních.
4. Přílohy ke smlouvě:
  - přílohu č. 1 této smlouvy tvoří a je její součástí oceněný soupis prací a dodávek včetně výkazu výměr a soupis vedlejších a ostatních nákladů
5. Tato smlouva byla odsouhlasena RMě Vrbna pod Pradědem na 12 jednání konaném dne 27. 6. 2023 pod číslem usnesení 0519/RM/12/2023.

Ve Vrbně pod Pradědem dne 29.6.2023

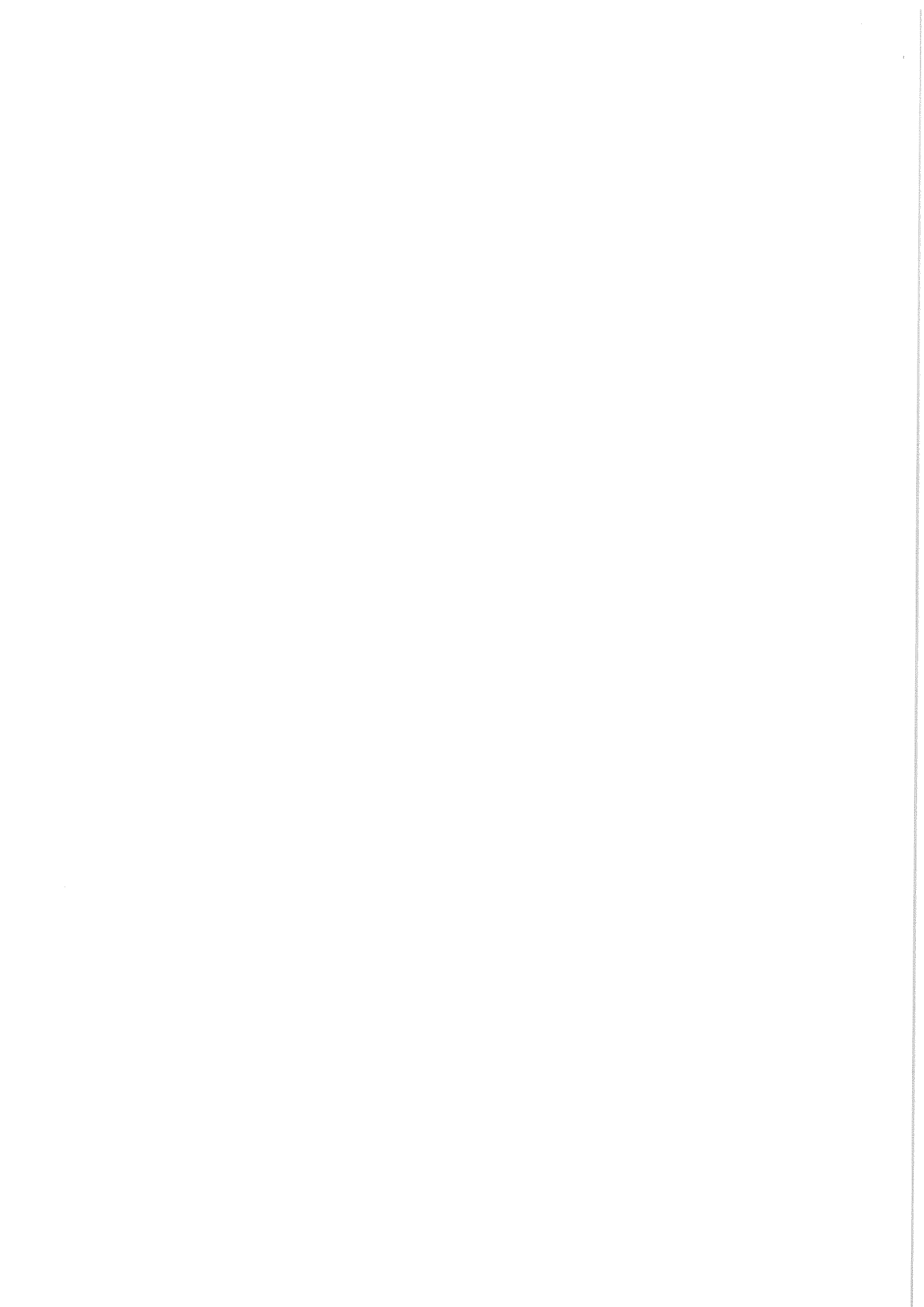
za objednatele  
**MĚSTO**  
Vrbno pod Pradědem  
18

Petr Kopínek  
starosta města

Ve Vrbně pod Pradědem dne 29.6.2023

za zhotovitele

Učitel



## Výkaz výměr

Stavba:	015	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu v místní části Mnichov pod Pradědem
Objekt:	SO01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu
Rozpočet:	01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu

Objednatel:	Město Vrbno pod Pradědem Nádražní 389 793 26 Vrbno pod Pradědem	IČO: 296457 DIČ:
-------------	---	---------------------

Zhotovitel:	Kamenský stavby a konstrukce s.r.o. Mnichov 236 793 26 Vrbno pod Pradědem	IČO: 61972584 DIČ: CZ61972584
-------------	---	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	708 309,27
PSV	413 188,94
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>1 121 498,21</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 121 498,21 CZK
Základní DPH	21 %	235 514,62 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 1 357 012,83 CZK**

v VRBNO P. PRADĚDEM

dne

19.6.2023

  
 IČO: 61972584  
 DIČ: CZ61972584  
**STAVBY A KONSTRUKCE s.r.o.**  
 793 26 Vrbno pod Pradědem, Mnichov 236

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavba		0,00	1 121 498,21	235 514,62	1 357 012,83	100
<b>SO01</b>	<b>Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu</b>	<b>0,00</b>	<b>1 121 498,21</b>	<b>235 514,62</b>	<b>1 357 012,83</b>	<b>100</b>
01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu	0,00	1 121 498,21	235 514,62	1 357 012,83	100
Celkem za stavbu		0,00	1 121 498,21	235 514,62	1 357 012,83	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			103 455,68	9,2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			93 955,64	8,4
5	Komunikace	HSV			120 985,00	10,8
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			596,85	0,1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			69 517,15	6,2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			4 240,00	0,4
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			151 928,95	13,5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			48 630,00	4,3
ON	Ostatní náklady	HSV			115 000,00	10,3
711	Izolace proti vodě	PSV			2 444,25	0,2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			209 234,81	18,7
783	Nátěry	PSV			201 509,88	18,0
Cena celkem					1 121 498,21	100,0

## Výkaz výměr

S:	015	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu v místní části Mnichov pod Pradědem
O:	SO01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu
R:	01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	111200001RA0	Odstranění křovin a stromů do 100 mm, vč. likvidace <b>8*5*2</b>	m2	80,00000	90,30	<b>103 455,68</b> 7 224,00
2	11313 OA0	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM  Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka zahrnuje poplatek za skládku. ; <b>(3,5*5*2)*0,15+(3*16)*0,08</b>	m3	9,09000	6 850,00	62 266,50
3	113151111R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů <b>9</b>	m2	9,00000	71,20	640,80
4	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 <b>přechodové oblasti : 0,9*3,5*2</b> <b>vnější strana křídel a úložných prahů : 1*4*0,5*4</b> <b>odvodnění : 6*0,3</b>	m3	16,10000	471,50	7 591,15
5	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4 <b>16,1</b>	m3	16,10000	49,70	800,17
6	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m <b>16,1</b>	m3	16,10000	119,50	1 923,95
7	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km <b>Horní Benešov: celkem 40 km : 16,1*39</b>	m3	627,90000	23,90	15 006,81
8	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva <b>1*4*4</b>	m2	16,00000	54,30	868,80
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuňněním <b>3,5*5*2</b>	m2	35,00000	15,70	549,50
10	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2, zemina ze stavby (prosévána, zbavená kamenů) <b>1*4*4</b>	m2	16,00000	129,75	2 076,00
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 <b>Horní Benešov : 16,1</b>	m3	16,10000	280,00	4 508,00
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
12	425111 R1	ZVED MOST POLE ŠÍŘ DO 10M HMOT DO 200T NA VÝŠ DO 0,5M  přizvednutí opravovaného konce NK dle potřeby : <b>hmotnost NK: cca 16 tun : 16/200</b>	kus	0,08000	130 400,00	<b>93 955,64</b> 10 432,00
13	451475131R00	Podkladní vrstva z epoxidového plastbet.1.vrst.1cm Včetně penetračního nátěru z epoxydové pryskyřice. <b>pojízdný povrch závěrných zídek : 3*0,3*2*2</b>	m2	3,60000	1 655,00	5 958,00
14	451475132R00	Podkladní vrstva z epox.plastbet,další vrstva.1 cm se vsypem křemičitým pískem <b>pojízdný povrch závěrných zídek : 3*0,3*2*2</b>	m2	3,60000	1 469,00	5 288,40
15	45860 OA0	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU <b>přechodové klíny : 1,25*3,5*2</b>	m3	8,75000	5 396,00	47 215,00
16	46321OA0	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE <b>oprava opevnění u opěr - cca 15% : 8*3*2*0,4*0,15</b>	M3	2,88000	2 723,00	7 842,24
17	465511513R00	Dlažba z lom. kam. do MC do 20 m2 vysp. MCs, 30 cm <b>odvodňovací žlab : 6</b>	m2	6,00000	2 870,00	17 220,00
				<b>6,00000</b>		

## Výkaz výměr

S:	015	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu v místní části Mnichov pod Pradědem
O:	SO01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu
R:	01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>120 985,00</b>
18	573231125R00	Postřik spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,5 kg/m2	m2	85,00000	99,00	8 415,00
				<b>85</b>		
				<b>85,00000</b>		
19	577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	m2	118,00000	610,00	71 980,00
				<b>2*(5*3,5*2)+16*3</b>		
				<b>118,00000</b>		
20	577132211R00	Beton asfalt. ACO 8 +, nad 3 m, 3,5 cm	m2	48,00000	582,00	27 936,00
				<b>ochraná vrstva : 16*3</b>		
				<b>48,00000</b>		
21	584921121RT3	Zřízení plochy ze silničních panelů lože kam.5 cm včetně dodávky panelů	m2	9,00000	1 406,00	12 654,00
				- osazení silničních panelů.		
				<b>založení podpěrné skruže : 9</b>		
				<b>9,00000</b>		
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>596,85</b>
22	614472101R00	Antikorozní ochranný nátěr výztuže	m2	3,45000	173,00	596,85
				<b>0,3*3*2+1,65</b>		
				<b>3,45000</b>		
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>69 517,15</b>
23	620401162R00	Nátěr hydrofobizační 2x	m2	6,40000	146,00	934,40
				<b>povrch úložných prahů : 4*0,8*2</b>		
				<b>6,40000</b>		
24	622474120R00	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl.20 mm	m2	25,30000	1 259,00	31 852,70
				<b>líc ŽB konstrukcí : 0,8*4+(0,5+1)*4+2,6+1,5*4</b>		
				<b>17,80000</b>		
				<b>rub ŽB konstrukcí : 7,5*0,5*2</b>		
				<b>7,50000</b>		
25	622474125R00	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl.25 mm celková tl. do 50 mm	m2	16,40000	1 527,00	25 042,80
				<b>povrch úložných prahů : 4*0,8*2*2</b>		
				<b>12,80000</b>		
				<b>pojízdný povrch závěrných zídek : 3*0,3*2*2</b>		
				<b>3,60000</b>		
26	62641 OA0	SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	m2	24,20000	195,00	4 719,00
				<b>líc ŽB konstrukcí : 0,8*4+(0,5+1)*4+2,6+1,5*4</b>		
				<b>17,80000</b>		
				<b>povrch úložných prahů : 4*0,8*2</b>		
				<b>6,40000</b>		
27	632479521R1	Spojovací můstek	m2	33,50000	76,50	2 562,75
				<b>líc ŽB konstrukcí : 0,8*4+(0,5+1)*4+2,6+1,5*4</b>		
				<b>17,80000</b>		
				<b>rub ŽB konstrukcí : 7,5*0,5*2</b>		
				<b>7,50000</b>		
				<b>povrch úložných prahů : 4*0,8*2</b>		
				<b>6,40000</b>		
				<b>pojízdný povrch závěrných zídek : 3*0,3*2</b>		
				<b>1,80000</b>		
28	783897131R1	Nátěr betonových povrchů sjednocující a ochranný	m2	17,80000	247,50	4 405,50
				<b>líc ŽB konstrukcí : 0,8*4+(0,5+1)*4+2,6+1,5*4</b>		
				<b>17,80000</b>		
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>2 444,25</b>
29	711112001RZ1	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, 1x asfaltovým penetračním nátěrem včetně dodávky asfaltového laku	m2	7,50000	68,90	516,75
				<b>rub ŽB konstrukcí : 7,5*0,5*2</b>		
				<b>7,50000</b>		
30	711112132RZ2	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, 2x nátěrem modifikovaným asfaltovým lakem včetně dodávky laku modifikovaného asfaltového laku	m2	7,50000	113,50	851,25
				<b>rub ŽB konstrukcí : 7,5*0,5*2</b>		
				<b>7,50000</b>		
31	711491271RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie svislá včetně dodávky geotextilie 400 g/m2	m2	7,50000	143,50	1 076,25
				<b>rub ŽB konstrukcí : 7,5*0,5*2</b>		
				<b>7,50000</b>		
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>209 234,81</b>

### Výkaz výměr

S:	015	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu v místní části Mnichov pod Pradědem
O:	SO01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu
R:	01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	767900090RA0	Demontáž atypických ocelových konstrukcí odřezání (odpálení) porušených míst : nosná konstrukce : 589,36 římsy : 389,42 mostní závěry : 152,32	kg	1 131,10000	63,50	71 824,85
33	767990010RAC	Atypické ocelové konstrukce 10 - 50 kg/kus vč. montáže (navaření) na stávající konstrukci : římsy : 389,42 mostní závěry : 288,1	kg	677,52000	118,00	79 947,36
34	767990010RAE	Atypické ocelové konstrukce 100 - 250 kg/kus vč. montáže (navaření) na stávající konstrukci : nosná konstrukce : 589,36	kg	589,36000	97,50	57 462,60
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>201 509,88</b>
35	783151170R00	Nátěr epoxidový OK základní s vysokým obsahem zinku nosná konstrukce : 186,63 římsy : 50,68 zábradlí : 73,5 ložiska : 4*1	m2	314,81000	80,10	25 216,28
36	783152122R00	Nátěr epoxidový OK 2x podkladový nosná konstrukce : 186,63 římsy : 50,68 zábradlí : 73,5 ložiska : 4*1	m2	314,81000	448,00	141 034,88
37	783174537R1	Nátěr polyuretanový OK vrchní nosná konstrukce : 186,63 římsy : 50,68 zábradlí : 73,5 ložiska : 4*1	m2	314,81000	112,00	35 258,72
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>4 240,00</b>
38	91355 OA0	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování : 2	kus	2,00000	2 120,00	4 240,00
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>151 928,95</b>
39	9313250A0	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 kolem mostních závěrů : 3,5*2+3*2 podél křídel : 4*2	M	21,00000	79,70	1 673,70
40	938543 OA0	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ líc ŽB konstrukcí : 0,8*4+(0,5+1)*4+2,6+1,5*4 rub ŽB konstrukcí : 7,5*0,5*2 povrch úložných prahů : 4*0,8*2 pojžděný povrch závěrných zídek : 3*0,3*2	m2	33,50000	167,50	5 611,25
41	938652 OA0	OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMÍČ PÍSKEM stupeň čistoty Sa 2,5 : nosná konstrukce : 186,63	m2	361,61000	400,00	144 644,00
						186,63000

*Vauit*

### Výkaz výměr

S:	015	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu v místní části Mnichov pod Pradědem
O:	SO01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu
R:	01	Oprava mostu ev.č. 79c-M1 přes Černou Opavu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		římky : 50,68		50,68000		
		zábradlí : 73,5		73,50000		
		ložiska : 4*1		4,00000		
		mostovka : 15,6*3		46,80000		

#### Díl: 94 Lešení a stavební výtahy 48 630,00

42	941941831R1	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami 4*12	m2	48,00000	1,00	48,00
43	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m montáž lešení vč. pronájmu : 4*12	m2	48,00000	175,50	8 424,00
44	944944101R1	Montáž a demontáž záchytné sítě (plachty) z umělých vláken nebo drátů ochrana toku (zachytávání odpadávajícího materiálu) : 4*12	m2	48,00000	198,00	9 504,00
45	94890 OA0	PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ provizorní podepření mostu : 6*1,5*2	m3OP	18,00000	1 703,00	30 654,00

#### Díl: ON Ostatní náklady 115 000,00

46	ON 01	Přechodné dopravní značení - po celou dobu stavby vč. vyřízení : 1	kompl	1,00000	5 000,00	5 000,00
47	ON 02	Hlavní prohlídka mostního objektu	kompl	1,00000	25 000,00	25 000,00
48	ON 03	Aktualizace mostního listu vč. aktualizace výpočtu zatížitelnosti	kompl	1,00000	25 000,00	25 000,00
49	ON 04	Zařízení staveniště + zabezpečení staveniště - zřízení, provoz, demontáž	kompl	1,00000	15 000,00	15 000,00
50	ON 05	Provizorní průchod pro chodce	kompl	1,00000	25 000,00	25 000,00
51	ON 06	Odlov ryb, koordinace s pověřenými pracovníky	kompl	1,00000	15 000,00	15 000,00
52	ON 07	Povodňový a havarijní plán	kompl	1,00000	5 000,00	5 000,00

**Celkem**

**1 121 498,21**

Poznámky uchazeče k zadání

