



## SMLOUVA O DÍLO č. MJ-SML/0147/2015

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

### SMLUVNÍ STRANY

1.

**Objednatel:** Město Jeseník  
**Sídlo:** Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník  
**Zastoupeno:** Ing. Adamem Kalousem, starostou města  
**Zástupci pro věci technické:** Ing. Jiří Uher, vedoucí oddělení investic a rozvoje MěÚ Jeseník  
tel.: 584 498 180, e-mail: jiri.uher@mujes.cz  
Bc. Marek Fatura, referent oddělení investic a rozvoje MěÚ Jeseník,  
tel.: 584 498 112, e-mail: marek.fatura@mujes.cz

**IČO:** 00302724  
**DIČ:** CZ00302724  
**Bankovní spojení:** Komerční banka Šumperk a.s., exp. Jeseník, č.ú.: 86-7692800237/0100  
**Tel.:** 584 498 111  
**ID datové schránky:** vhwbw9  
(dále jen: „objednatel“)

a

**Zhotovitel:** SART – stavby a rekonstrukce a.s.  
**Sídlo:** Uničovská 2944/1B, 787 01 Šumperk  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B vložka 2550  
**Zastoupena:** Ing. Janem Kargerem – členem představenstva  
**IČO:** 25898671  
**DIČ:** CZ25898671  
**Bankovní spojení:** KB Šumperk  
**Tel/mail:** 587 407 502 / karger@sart.cz  
**Zástupce pro věci technické:** Ing. Jan Karger – člen představenstva  
**ID datové schránky:** fe5f7j9

(dále jen: „zhotovitel“)

2.

#### Zástupci pro věci technické:

Zástupci objednatele oprávnění jednat ve věcech technických jsou pověřeni řešením všech technických problémů, kontrolou provedených prací a předběžným projednáváním změn a doplňků díla; nemají právo uzavírat, měnit nebo rušit závazkový právní vztah (smlouvu). Zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech technických je pověřen řešením všech technických problémů souvisejících s realizací díla a jeho rozhodnutí v uvedených věcech jsou pro zhotovitele závazná. Zástupci objednatele a zhotovitele pro věci technické jsou oprávněni podepisovat předávací protokoly, zápisy z jednání a další obdobné dokumenty, kterými se nemění závazkový právní vztah.

3.

Smluvní strany se zavazují oznamovat si bezodkladně změny údajů uvedených v označení smluvních stran formou doporučeného dopisu, jehož přílohu bude podle okolností i originál listiny dokládající změnu předmětných údajů nebo její úředně ověřený opis. Za doporučený dopis se považuje také zpráva elektronickou formou dle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, v platném znění.

## I. ÚČEL SMLOUVY

Účelem této smlouvy je provedení rekonstrukce kulturní památky, a sice mostu ev. č. SU-002 v k. ú. Jeseník, okres Jeseník, který se nachází na místní komunikaci, a ta v daném úseku spojuje ulici Bezručova s ulicemi Husova a Josefa Hory. Rekonstrukce bude spočívat v odstranění konstrukce chodníku, vozovkových vrstev až na mostiny Zores, přemístění kabelového vedení inženýrských sítí do samostatné trubkové konstrukce vedle mostu, otryskání ocelové konstrukce, zesílení ocelové konstrukce – výměna a doplnění zkorodovaných prvků metodami let 1905(nýtování...). Cílem tohoto projektu je „zachování a revitalizace kulturního dědictví“, dopomůže k rozvoji cestovního ruchu a zpřístupní ojedinělou kulturní památku široké veřejnosti, která bude most moci využívat.

## II. PŘEDMĚT DÍLA

1.

Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí, v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou, popř. zákonem. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí stavba:

**„Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev. č. SU-002“**

2.

Dílo bude provedeno podle:

- a) zadávací dokumentace k veřejné zakázce „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev. č. SU-002“;
- b) projektové dokumentace pro stavební povolení „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ul. Horova – Husova, ev. č. SU-002“ zpracované firmou Rušar Mosty, s.r.o. Majdaleny 19, 638 00 Brno v 04/2014, IČO: 293 62 393;
- c) cenové nabídky zhotovitele (soupis prací s výkazem výměr) ze dne 23.3.2015, která je nedílnou součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1
- d) pravomocného stavebního povolení č.j.: MJ/26271/2014/07/ODSH/MK ze dne 17.06.2014, které je nedílnou součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 5.

Zhotovitel tímto prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení na tuto veřejnou zakázku obdržel všechnu výše uvedenou dokumentaci a podklady. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli projektovou dokumentaci v listinné podobě nejpozději v den předání staveniště.

3.

Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje, že při realizaci díla nebude použit žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý, respektive v rozporu s právními předpisy, včetně technických a bezpečnostních norem. Pokud zhotovitel tento závazek poruší, je povinen na základě písemného vyzvání objednatele provést neprodleně nápravu, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Pokud to nebude v rozporu s právním předpisem (včetně norem), je objednatel oprávněn i v průběhu realizace díla požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným, a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit, bude-li to objektivně možné a účelné vzhledem k aktuální fázi zhotovení díla. Požadavek na záměnu materiálu musí být písemný, odůvodněný a bude sjednán dodatkem k této smlouvě. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých účelně vynaložených nákladů, které mu vznikly v souvislosti se zajišťováním původně zamýšleného materiálu. Porušení tohoto článku smlouvy ze strany zhotovitele se považuje za jeho podstatné porušení smlouvy.

4.

Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla dle této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, právní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že tyto jsou pro něj závazné a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Všechny prvky a konstrukce musí odpovídat parametrům platných norem ČSN a harmonizovaných norem EU.

### III. DOBA PLNĚNÍ

1.

**Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla do 5 (pět) kalendářních dnů ode dne, kdy mu bude doručena písemná výzva objednatele k zahájení realizace díla, která bude zároveň obsahovat oznámení o připravenosti objednatele předat zhotoviteli staveniště. Okamžikem zahájení realizace díla se pro účely této smlouvy rozumí den protokolárního předání staveniště mezi smluvními stranami.** Protokolárnímu předání staveniště budou za obě smluvní strany přítomny osoby oprávněné jednat ve věcech technických (uvedeny v úvodu smlouvy), popř. jiné písemně pověřené osoby.

2.

Nezahájí-li zhotovitel realizaci díla ve lhůtě dle odst. 1. tohoto článku, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit a dále požadovat po zhotoviteli náhradu vzniklé škody a v této smlouvě sjednané smluvní pokuty.

3.

**Zhotovitel předá kompletně provedené dílo, včetně dokladů uvedených v čl. IX. odst. 4 této smlouvy, objednateli do 5 měsíců od data zahájení realizace díla.**

4.

Předání celého díla je splněno vždy, je-li o tomto sepsán a oboustranně podepsán předávací protokol dokončeného díla („Protokol o odevzdání a převzetí dokončeného díla“) nebo dílčí předávací protokoly jednotlivých částí díla.

5.

Věcný a časový harmonogram prací tvoří přílohu č. 4 této smlouvy.

#### IV. CENA DÍLA

1.

Celková cena díla je stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a činí:

<b>Celková cena bez DPH</b>	<b>4.050.000 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>850.500 Kč</b>
<b>Celková cena s DPH</b>	<b>4.900.500 Kč</b>

**(slovy: Čtyřimilionydevětsetšestset korun českých s DPH).**

2.

Ceny uvedené v cenové nabídce jsou pevné. Cena může být zhotovitelem jednostranně upravena pouze, dojde-li ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty v souladu s předpisy účinnými v době zdanitelného plnění.

3.

Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které nejsou součástí nabídky a souvisí bezprostředně s tímto dílem, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem, včetně jejich ocenění, které bude provedeno podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů, dle nabídkového položkového rozpočtu. Ocenění, u kterých nelze využít jednotkových cen položek a nákladů z nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, bude vycházet z obecně přijatelných principů a z transparentního základu za využití standardizovaného ceníku ÚRS (Ústav racionalizace stavebnictví), v cenové relaci platné v době realizace. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu, přičemž na straně objednatele nepůjde o bezdůvodné obohacení z výše uvedeného titulu. Jednání budou zaznamenána ve stavebním deníku.

4.

V ceně jsou dále zahrnuty náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, včetně oplocení, náklady spotřebované elektrické energie a vody během provádění stavby, náklady spojené se zvláštním užíváním (kromě veřejného prostranství – viz odst. 5. tohoto článku) a uzavírkami pozemních komunikací, náklady vytýčení stavebních objektů a inženýrských sítí oprávněným geodetem-projektantem při zahájení realizace stavby, včetně případné aktualizace stanovisek majitelů a správců sítí, náklady k uvedení pozemků zabraných jako zařízení staveniště, mezideponie, či jinak stavbou dotčených do původního stavu, náklady součinnosti s koordinátorem BOZP a dalšími účastníky stavby, náklady na zkoušky a revize, náklady na vyhotovení dokladů k předání dokončené stavby viz čl. IX. odst. 4. smlouvy.

Neobsahuje-li rozpočet stavby (soupis prací s výkazem výměr) pro uvedené náklady samostatné položky, zahrnuje zhotovitel tyto náklady v rámci celkového rozpočtu stavby do položky vedlejších rozpočtových nákladů.

5.

Zhotovitel je povinen ohlásit zvláštní užívání veřejného prostranství správci poplatku (Městský úřad Jeseník, oddělení majetku) nejpozději v den zahájení užívání veřejného prostranství v souladu s Obecně závaznou vyhláškou města Jeseníku č. 7/2010 (dále jen vyhláška). Jelikož je objednatelem díla město Jeseník, které je dle uvedené vyhlášky osvobozeno od poplatku za užívání veřejného prostranství, je zhotovitel povinen při ohlášení uvést informaci, že objednatelem je město Jeseník, číslo této smlouvy o dílo a informaci „osvobozeno“. Zhotovitel poplatek v takovém případě nehradí.

## V. FAKTURACE

1.

Smluvní strany se dohodly, že objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bere na vědomí, že na úhradu předmětu díla je objednateli poskytnuta dotace z prostředků „Fondů Evropského hospodářského prostoru, Programu č. CZ06: Kulturní dědictví a současné umění.“

2.

Smluvní strany se ve smyslu § 21 odst. 9 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: "ZDPH"), dohodly, že veškeré řádně provedené práce budou fakturovány formou dílčích daňových dokladů – faktur a konečné faktury. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do desátého dne v měsíci soupis provedených prací (zjišťovací protokol). **Objednatel (jeho oprávněný zástupce) následně písemně odsouhlasí předložený soupis provedených prací, případně odsouhlasí jen část prací z předloženého soupisu (protokolu).** Po písemném odsouhlasení objednatelem (jeho oprávněným zástupcem) vystaví zhotovitel dílčí fakturu, z níž bude patrná specifikace jednotlivých uznatelných nákladů, jejíž nedílnou součástí bude oboustranně podepsaný zjišťovací protokol. Bez tohoto oboustranně podepsaného protokolu bude faktura neplatná. Dílčí fakturu včetně nezbytných příloh zhotovitel doručí objednateli do tří pracovních dnů ode dne jejího vystavení, nejpozději pak do sedmáctého dne měsíce, v němž došlo k oboustrannému podpisu předávacího zjišťovacího protokolu. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání dílčího plnění a jeho převzetí objednatelem, tj. den podpisu zjišťovacího protokolu objednatelem (jeho oprávněným zástupcem). Nejpozději ke konečné faktuře bude přiložen celkový soupis provedených prací a dodávek rozdělený ve smyslu zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

3.

Objednatel čestně prohlašuje ve smyslu „*Informace GFŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH*“ (zveřejněné dne 9. 11. 2011), že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od zhotovitele souvisí výlučně s činností objednatele při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona č. 235/2004 zákona o DPH). **Objednatel z těchto důvodů požaduje, aby zhotovitel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a § 92e zákona o DPH.**

4.

Splatnost faktur činí **30 (třicet) kalendářních dnů** ode dne jejich prokazatelného doručení objednateli.

5.

Objednatel uhradí zhotoviteli veškeré dílčí faktury, maximálně však do výše 90% celkové sjednané ceny díla vč. DPH (dle čl. IV). Zbývající část, tj. minimálně 10% celkové sjednané ceny díla vč. DPH (dle čl. IV), uhradí objednatel zhotoviteli po protokolárním předání celého dokončeného díla a po odstranění případných vad uvedených v předávacím protokolu dokončeného díla.

6.

Konečná faktura musí mimo jiné obsahovat níže vyjmenované náležitosti, kdy bez kterékoliv z nich bude považována za neplatnou:

- výslovný název: „konečná faktura“,
- název veřejné zakázky „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev. č. SU-002“
- celkovou sjednanou cenu bez DPH,
- soupis všech uhrazených dílčích faktur rozčleněných na cenu bez DPH a s DPH,
- částku zbývající k úhradě rozčleněnou na cenu bez DPH a s DPH,
- důvod (účel) fakturace s odkazem na smlouvu o dílo na stavbu „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev. č. SU-002“,

- další náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb. o DPH a zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, oba v platném znění.

Nedílnou součástí konečné faktury bude oboustranně podepsaný předávací protokol dokončeného díla, v němž nebudou uvedeny žádné vady díla, anebo protokol o řádném odstranění vad zjištěných při protokolárním předání díla.

7.

Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část prací obsažených v konečné faktuře, se kterými souhlasil. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

8.

Platební styk bude realizován bezhotovostní platbou na podkladě faktury vystavené zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění ve smyslu ustanovení zákona o dani z přidané hodnoty je den vystavení faktury – daňového dokladu zhotovitelem. Za den řádného uhrazení fakturované částky se rozumí datum odepsání peněžních prostředků z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

9.

V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu, úrok z prodlení nebo náhradu škody vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn započíst jednostranně tuto částku proti částce uvedené na faktuře popř. na více fakturách.

10.

Veškeré smluvní sankce (zejména dle článku XII.) nebo náhradu škody se zhotovitel zavazuje řádně uhradit do 30 (třiceti) dnů po doručení faktury se specifikací a s vyčíslením výše škody anebo výše smluvní sankce.

## VI. STAVEBNÍ DENÍK

1.

Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracech, které provádí, stavební deník, **v souladu s přílohou č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.**, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, apod. Povinnost vést deník končí předáním a převzetím díla. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.

2.

Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy s podpisem pouze objednatel, zástupce pro věci technické, případně jiná objednatelem písemně pověřená osoba, zpracovatel projektové dokumentace, anebo příslušné správní úřady.

3.

Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřený zástupce, příp. zpracovatel projektové dokumentace, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

4.

Objednatel (jeho zástupce) je povinen vyjadřovat se k zápisům učiněným ve stavebním deníku zhotovitelem, nejpozději do sedmi pracovních dnů, a pokud tak neučiní, má se za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

5.

Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

6.

Zhotovitel je povinen vést deník nakládání s odpady, pokud tak plyne ze schválené projektové dokumentace.

## VII. STAVENIŠTĚ

1.

Stavenišťem se pro účely této smlouvy rozumí prostor, který je jako staveniště určen a blíže specifikován v projektové dokumentaci k realizaci díla.

2.

Objednatel předá protokolárně zhotoviteli staveniště nejpozději do pěti kalendářních dnů od doručení výzvy k předání staveniště zhotoviteli, a to v souladu s ujednáním čl. III odst. 1. smlouvy.

3.

Zhotovitel je povinen se seznámit se specifiky staveniště, udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, a to v souladu se zásadami organizace výstavby uvedenými v projektové dokumentaci a v souladu s obecně závaznými právními předpisy.

4.

Zhotovitel se musí zdržet všeho, čím by nad míru přiměřenou poměrům obtěžoval jiného nebo čím by vážně ohrožoval výkon jeho práv (zejména ve smyslu § 1012 a § 1013 občanského zákoníku).

5.

Zhotovitel odpovídá objednateli i dalším osobám za škody způsobené jeho činností v souvislosti s prováděním díla.

6.

Zhotovitel předloží objednateli při předání staveniště časový harmonogram prací vč. plánu kontrolních prohlídek.

7.

Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných prostranství, případně překopů veřejných komunikací a uzavírek zajišťuje zhotovitel a nese s tím spojené případné náklady.

8.

Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích, apod.

9.

Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště nejpozději v den protokolárního odevzdání díla objednateli a upravit jej tak, jak určuje projektová dokumentace.

## VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1.

Zhotovitel v plné míře odpovídá za dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, požární ochrany, hygienických a ekologických předpisů a zabezpečení vybavení ochrannými pracovními pomůckami, v souladu s právními předpisy.

2.

Veškeré práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo jeho subdodavatelé mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci těchto osob je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit do sedmi dnů od vyžádání. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré technické a bezpečnostní normy, (např. ČSN) a obecně závazné právní předpisy, které se týkají jeho činnosti, a podmínky stanovené pravomocnými rozhodnutími příslušných správních úřadů vztahující se ke stavbě. Pokud porušením těchto předpisů vznikne komukoliv jakákoliv škoda, nese veškerou odpovědnost a veškeré v důsledku tohoto vzniklé náklady zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje respektovat aktuální změny obecně závazných právních předpisů a norem, které se týkají předmětného díla a řídit se jimi.

3.

Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou při dalším postupu provádění díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Tuto výzvu je zhotovitel povinen učinit:

- a) nejméně tři pracovní dny předem formou elektronické pošty (e-mail) na elektronickou adresu zástupce oprávněného k jednání ve věcech technických, vyjma uzavření smlouvy a jejích dodatků (čl. I) nebo na elektronickou adresu určeného stavebního dozoru nebo
- b) nejméně sedm kalendářních dní předem formou zápisu ve stavebním deníku.

Nepozve-li zhotovitel objednatele včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.

4.

Nedostaví-li se zástupce objednatele ke kontrole, na niž byl řádně pozván, nebo jež se měla konat podle ujednaného časového rozvrhu, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Objednatel má právo na provedení dodatečné kontroly, nahradí však zhotoviteli náklady s tím spojené, zabránila-li mu v účasti na kontrole vyšší moc a požádal-li o dodatečnou kontrolu bez zbytečného odkladu. Neprovedení kontroly prací zástupcem objednatele nezakládá zhotoviteli možnost zbavení se odpovědnosti za povinnost provést dílo řádně.



5.

Zhotovitel se zavazuje plnit své povinnosti vyplývající zejména ze zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a vyhlášky č. 499/2006 Sb., oboje ve znění pozdějších předpisů (např. spolupráce s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Zhotovitel je povinen zavázat ke spolupráci s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i své případné subdodavatele, kteří se budou pohybovat na staveništi.

6.

Zhotovitel se zavazuje zaznamenat do projektové dokumentace všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení díla. Takto opravenou a jím potvrzenou projektovou dokumentaci předá objednateli při předání a převzetí dokončené stavby.

7.

Provádí-li zhotovitel některé práce pomocí subdodavatelů, jsou tito povinni na vyžádání objednatele doložit certifikaci k předmětu činnosti prováděné na realizovaném díle do sedmi dnů od vyžádání.

8.

Změnu subdodavatelů nebo změnu v procentním podílu plnění jednotlivých subdodavatelů uvedených zhotovitelem v jeho nabídce podané v zadávacím řízení veřejné zakázky, může zhotovitel provést pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

9.

Ve zvláštních případech lze použít institut předčasného užívání stavebního objektu, příp. zkušebního provozu. Předčasné užívání bude vydáno na žádost objednatele a zhotovitelem budou dodány veškeré podklady nutné pro vydání povolení o předčasném užívání. Mezi objednatelem jako investorem a zhotovitelem bude sepsána příslušná dohoda o užívání a údržbě předmětného objektu do doby jeho kolaudace.

10.

Zhotovitel je povinen zajistit organizaci pravidelných kontrolních dnů. Kontrolní dny budou probíhat minimálně jednou za kalendářní týden. Konkrétní den v týdnu řádného kontrolního dne bude stanoven v zápise o předání a převzetí staveniště.

11.

Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody může provádění díla přerušit. Nedohodnou-li se strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit.

12.

Zhotovitel prohlašuje, že byl zadavatelem upozorněn na skutečnost, že dle § 46d odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, nesmí u této stavby provádět sám technický dozor, přičemž tento zákaz se vztahuje i na osobu s ním propojenou ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, v platném znění. Uvedené neplatí v případě, že technický dozor provádí sám objednatel.

13.

Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese zhotovitel v plném rozsahu až do předání a převzetí celého díla.

14.

Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.

## IX. PŘEDÁNÍ DÍLA

1.

Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Předvedením způsobilosti díla k užívání se v této smlouvě rozumí provedení prohlídky fyzicky zcela dokončeného díla, odzkoušení funkčnosti díla a předložení požadovaných dokladů (viz odst. 4. tohoto článku). Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad.

2.

Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli minimálně pět dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání a převzetí. O předání díla a tím o jeho řádném ukončení bude sepsán a oboustranně podepsán předávací protokol dokončeného díla. Tento protokol o odevzdání a převzetí dokončeného díla pořizuje objednatel a musí být podepsán oprávněnými zástupci pro věci technické, popř. jinými písemně pověřenými osobami, za obě smluvní strany. S ohledem na podmínky dotace poskytované objednateli na realizaci předmětu díla dle této smlouvy objednatel výslovně prohlašuje, že má právní a faktický zájem pouze na předání kompletně provedeného díla v termínu dle čl. III. odst. 3. této smlouvy, a to bez jakýchkoliv vad a nedodělků. Z tohoto důvodu má objednatel právo odmítnout převzetí stavby, i když vykazuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Za drobnou vadu se pro účely této smlouvy nepovažuje nepředložení požadovaných dokladů dokončené stavby (viz odst. 4), neboť tyto doklady jsou pro užívání stavby nezbytné. V protokolu se pak mimo jiné uvede soupis vad, které dílo obsahuje, s uvedením termínu jejich odstranění. Zhotovitel je povinen v tomto termínu odstranit všechny takto sepsané vady. Náklady na odstranění nese ve sporných případech až do pravomocného rozhodnutí soudu zhotovitel. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do protokolu o odevzdání a převzetí dokončeného díla své důvody.

3.

Oprávněné odmítnutí převzetí díla ze strany objednatele nemá vliv na běh lhůty pro dokončení a předání díla, především směrem k ustanovení čl. XII. odst. 5. této smlouvy.

4.

Zhotovitel je povinen připravit a doložit při odevzdání a převzetí díla doklady uvedené níže v tomto odstavci, bez nichž nelze dílo považovat za dokončené a způsobilé předání jakožto řádně provedené. Tyto doklady je povinen předložit objednateli **ve trojím vyhotovení**.

- stavební deník;
- deník nakládání s odpady, pokud tak plyne ze schválené projektové dokumentace;
- dokumentaci skutečného provedení díla v případě změn oproti původní projektové dokumentaci;
- mostní list mostu ev. č. SU-002
- osvědčení o jakosti – atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, certifikáty;
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
- doklad o uložení vybouraných hmot i jiných odpadů;
- doklad o likvidaci nebezpečných odpadů;
- geodetická zaměření na podkladu katastrální mapy a dat technické mapy města Jeseníku. Geodetické zaměření musí být zpracované a předané v tištěné i digitální podobě (na CD nosiči) v souladu s Pokyny pro tvorbu a provozování digitální technické mapy města Jeseník, dostupné na internetové adrese: <http://www.jesenik.org/obcan/46363-technicka-mapa.html>;

- geometrický plán;
- stanoviska dotčených vlastníků inženýrských sítí;
- návod k užívání stavby (zařízení);
- revize a záznamy zkoušek.

5.

Zhotovitel je povinen předložit objednateli nejpozději při předání díla, tj. před podpisem protokolu o odevzdání a převzetí díla platnou bankovní záruku (originál), splňující podmínky uvedené v čl. X. odst. 7 a 8 této smlouvy.

## **X. ZÁRUKA ZA JAKOST A JISTOTA VE FORMĚ BANKOVNÍ ZÁRUKY**

1.

Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla provedeného na základě této smlouvy v délce trvání 60 (šedesát) měsíců. Záruční doba běží ode dne předání provedeného díla objednateli.

2.

Objednatel je povinen vadu písemně oznámit zhotoviteli bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Dále může objednatel uvést své požadavky jakým způsobem a v jaké přiměřené lhůtě požaduje vadu odstranit, nebo zda požaduje finanční či jinou majetkovou náhradu.

3.

Zhotovitel je povinen potvrdit objednateli písemně, kdy právo z vady uplatnil a potvrdit navrženou lhůtu pro odstranění. Zhotovitel je povinen začít s odstraněním oznámené vady do sedmi kalendářních dnů od doručení písemného oznámení. V odstraňování vady se zhotovitel zavazuje pokračovat bez přerušení a odstranit ji v co nejkratší technicky a technologicky možné době, nejpozději však v přiměřené lhůtě, kterou objednatel stanovil v oznámení. Dnem započetí odstraňování vady se rozumí den uvedený v Protokolu o nástupu zhotovitele k odstranění reklamované vady. Formulář protokolu o nástupu zhotovitele k odstranění reklamované vady je přílohou č. 2 této smlouvy o dílo. Nebude-li tento protokol obsahovat veškeré dohodnuté náležitosti dle přílohy č. 2, má se za to, že zhotovitel k odstranění vady nenastoupil. Protokol o nástupu zhotovitele k odstranění reklamované vady je zhotovitel povinen doručit objednateli ve lhůtě pro nastoupení k odstranění vad.

4.

V případě, že zhotovitel nebude považovat požadavek na odstranění vady za oprávněný, zavazuje se nejpozději ve lhůtě dle odst. 3. tohoto článku oznámit objednateli, že požadavek na odstranění vady odmítá, včetně uvedení důvodů odmítnutí (vyvinění se).

5.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vady ani do patnáctého dne od vypršení lhůty dle odst. 3. tohoto článku anebo objednateli oznámí, že požadavek na odstranění vady odmítá, je v takových případech objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé účelně vynaložené náklady je objednatel oprávněn uplatnit u zhotovitele a ten je povinen uhradit tyto náklady objednateli neprodleně po obdržení faktury za provedené práce spojené s odstraněním vady dle tohoto článku, nejpozději však ve lhůtě 15 dnů od doručení této faktury.

6.

Záruku za jakost lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i oznámení vady odeslané objednatel v poslední den záruční lhůty na adresu zhotovitele se pro účely této smlouvy považuje za včas uplatněnou vadu.

7.

Smluvní strany se dohodly, že na zajištění práv objednatele vyplývajících z odpovědnosti zhotovitele za vady, jež se na díle objeví v průběhu poskytnuté záruky za jakost, poskytne zhotovitel objednateli jistotu ve formě bankovní záruky (dále také jen „záruka“) za odstranění takových vad a splnění souvisejících smluvních pokut. Záruka bude vydána právníkou osobou ze země schválené objednatelem a bude mít formu dle vzoru, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy nebo jinou formu schválenou objednatelem. **Neodvolatelná bankovní záruka bude vystavena na částku odpovídající 5 % z celkové sjednané ceny díla bez DPH, která je uvedena v čl. IV. odst. 1. Záruka musí obsahovat ustanovení, že je čerpatelná na první výzvu a bez námitek.** Platnost záruky musí zhotovitel udržovat nejméně po dobu plynutí záruky za jakost díla, včetně jeho jednotlivých částí. Po uplynutí platnosti bankovní záruky se objednatel zavazuje vrátit její originál zpět zhotoviteli, a to do 14 dnů od uplynutí její platnosti.

8.

Právo z bankovní záruky je objednatel (příjemce záruky) oprávněn uplatnit v těchto případech:

- a) Zhotovitel neodstraní vadu, které se na předaném díle vyskytnou v průběhu doby, na níž je zhotovitelem poskytovaná záruka za jakost, nebo ve lhůtě dle této smlouvy vůbec nezačne s odstraňováním oznámené vady. V takovém případě je objednatel oprávněn požadovat zaplacení peněžité částky až do výše předpokládaných nebo jím již vynaložených nákladů na odstranění zjištěných vad, maximálně však do výše, na kterou je bankovní záruka vystavena.
- b) Zhotovitel včas nezaplatí objednateli jím požadovanou smluvní pokutu (čl. XII.) uplatněnou v důsledku prodlení zhotovitele s nástupem k odstranění vady (čl. XII. odst. 9) a v případě prodlení se splněním lhůty určené pro samotné odstranění vady (čl. XII. odst. 10), na kterou se vztahuje zhotovitelem poskytnutá záruka za jakost. V takovém případě je objednatel oprávněn požadovat zaplacení peněžité částky odpovídající výši smluvní pokuty (smluvních pokut), maximálně však do výše, na kterou je bankovní záruka vystavena.

## XI. Odstoupení od smlouvy

1.

Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému nebo včasnému plnění této smlouvy, je tato povinna to neprodleně oznámit druhé straně a usilovat o řešení vzniklé situace smírnou cestou.

2.

Chce-li některá ze smluvních stran od této smlouvy odstoupit, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje, a přesná citace článku a odstavce smlouvy nebo ustanovení zákona, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

3.

Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit této straně nejpozději do deseti pracovních dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

4.

Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
- zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí fakturu“,
- zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál,
- zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří pracovních dnů od obdržení této výzvy zahájit „dílčí přejímací řízení“,
- o dílčím předání prací sjednají obě strany protokol,

- strana, která odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně, která od smlouvy odstoupila, veškeré náklady a škody jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy; nároky na jiné smluvní sankce, úroky z prodlení a náhradu škody dle této smlouvy zůstávají zachovány, stejně jako i další povinnosti, u kterých z jejich povahy vyplývá, že mají být zachovány i po nastoupení účinků odstoupení od smlouvy.

## XII. SMLUVNÍ SANKCE

1.

Poruší-li zhotovitel svou povinnost upravenou v čl. II odst. 2. této smlouvy (použití jiných materiálů, technologií nebo změn proti projektové dokumentaci) je povinen nad rámec případné náhrady škody či vynaložených nákladů uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení tohoto článku smlouvy.

2.

Pokud zhotovitel ne zahájí realizaci díla, tj. protokolárně nepřevezme staveniště od objednatele ve sjednaném termínu do pěti kalendářních dnů ode dne, kdy mu byla doručena písemná výzva objednatele k zahájení realizace díla, je zhotovitel povinen za každý započatý kalendářní den prodlení zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,20 %** (slovy: Dvě desetiny procenta) z celkové ceny díla bez DPH (čl. IV. odst. 1.), a to až do případného odstoupení od smlouvy ze strany objednatele nebo do opožděného zahájení realizace díla.

3.

V případě, že zhotovitelovi zaměstnanci nebo subdodavatelé nebudou vykazovat patřičnou kvalifikaci pro provádění díla (viz čl. VIII. odst. 2. smlouvy), považuje se tento stav za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele, a zhotovitel je při takovém porušení smlouvy povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši: **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každý takovýto jednotlivý případ porušení a za každého jednotlivého pracovníka zhotovitele nebo jeho subdodavatele.

4.

V případě zhotovitelova porušení povinnosti uvedené v čl. VIII. odst. 7. smlouvy (povinnost subdodavatele doložit certifikaci) je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení uvedených povinností.

5.

Bude-li zhotovitel v prodlení s předáním díla (čl. III.), je povinen za každý kalendářní den prodlení zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,20 %** (slovy: Dvě desetinyprocenta) z celkové ceny díla bez DPH (čl. IV. odst. 1.).

6.

V případě prodlení s vyklizením staveniště (dle čl. VII. odst. 9.) se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši: **1.000 Kč** (slovy: Jedentisíc korun českých), a to za každý započatý den prodlení.

7.

Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,03 %** (slovy: Tři setiny procenta) z fakturované dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.

8.

V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný kdykoliv během pracovní doby na stavbě, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každý takovýto zjištěný případ. Zhotovitel se může z této smluvní sankce vyvinut, prokáže-li, že stavební deník nebyl přístupný z objektivně omluvitelných důvodů. Nemá-li v době kontroly stavebního deníku tento deník některou povinnou náležitost dle čl. VI. této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** (slovy: Jedentisíc korun českých) za každou jednotlivou chybějící náležitost.

9.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vady ve stanovené lhůtě (viz čl. X. odst. 3.) nebo v téže lhůtě objednateli nedoručí podepsaný předmětný protokol, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** Kč (slovy: Dvě desetiny procenta) z celkové ceny díla bez DPH (čl. IV. odst. 1.), a to za každý započatý den prodlení, o který nastoupí později, až do doby případného nástupu jiného dodavatele dle čl. X odst. 5. smlouvy.

10.

V případě prodlení zhotovitele se splněním lhůty poskytnuté objednatelem nebo dohodnuté smluvními stranami pro odstranění vad zjištěných při předání a převzetí díla nebo v průběhu záruční doby je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,20 %** (slovy: Dvě desetinyprocenta) z celkové ceny díla bez DPH (čl. IV. odst. 1.) za každý započatý den prodlení, a to pro každý jednotlivý případ takovéhoho porušení smlouvy.

11.

Provede-li zhotovitel změnu subdodavatelů dle čl. VIII. odst. 8. bez písemného souhlasu objednatele, považuje se toto porušení povinnosti za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele. Zhotovitel je v takovém případě povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **2 %** (slovy: Dvě procenta), z celkové ceny díla bez DPH (čl. IV. odst. 1.), a to za každou jednotlivou písemně neodsouhlasenou změnu subdodavatelů nebo změnu v procentním podílu plnění jednotlivých subdodavatelů.

12.

Pokud zhotovitel poruší ustanovení čl. XIII odst. 3. této smlouvy (povinnost sjednaného pojištění) nebo na základě výzvy objednatele nepředloží originál nebo ověřenou kopii příslušné pojistné smlouvy ve stanovené lhůtě, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **50.000 Kč** (slovy: Padesáttisíc korun českých) za každý jednotlivý případ.

13.

Jakákoliv ustanovení o smluvní pokutě (pokutách) obsažená v této smlouvě neruší povinnost zhotovitele odstranit vady či jiné nedostatky díla ani povinnost zhotovitele uhradit objednateli navíc v plné výši případnou náhradu škody. Smluvní pokuta je tak sjednávána výslovně s kumulativním úmyslem směrem k náhradě škody, tudíž nesnižuje výši případné náhrady škody ani zčásti. Dlužník je povinen smluvní pokutu zaplatit, i když porušení předmětné povinnosti nezavinil.

### XIII. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1.  
Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek“. Dodatky budou chronologicky číslovány a bude z nich vyplývat, že se vztahují k této smlouvě. Jiné zápisy, protokoly, apod., se za změnu smlouvy nepovažují, ledaže se jedná o aktualizaci časového harmonogramu prací. Pro takový případ se smluvní strany tímto dohodly, že nový harmonogram se stává závazným, bude-li odsouhlasen a podepsán za obě smluvní strany zástupci pro věci technické uvedenými v úvodu smlouvy.

2.  
Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu.

3.  
Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu platnosti závazků plynoucích z této smlouvy bude mít sjednanu pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v důsledku provádění díla, a to v minimální výši 5.000.000 Kč (slovy: Pětmilionů korun českých). Zhotovitelovo porušení této povinnosti (sjednání pojistné smlouvy) se považuje za jeho podstatné porušení smlouvy. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu realizace díla požádat o předložení pojistné smlouvy. Zhotovitel je pak povinen pojistnou smlouvu předložit do pěti pracovních dnů ode dne doručení písemné výzvy k jejímu předložení.

4.  
Jelikož je na cenu díla poskytnuta objednateli dotace z **Fondu Evropského hospodářského prostoru, programu č. CZ06: Kulturní dědictví a současné umění**, zavazuje se zhotovitel:

- a) poskytnout poskytovateli dotace a kontrolním orgánům z EU, nebo jiným oprávněným kontrolním orgánům součinnost při výkonu finanční kontroly dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, neboť zakázka je spolufinancována z veřejných zdrojů,
- b) zajistit instalaci billboardu a pamětní desky na dobře přístupném a viditelném místě. Výrobu billboardu a pamětní desky si zajišťuje zadavatel sám.

5.  
Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu druhou smluvní stranou.

6.  
Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Dva výtisky obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

7.  
Zhotovitel souhlasí s tím, že obsah této smlouvy není obchodním tajemstvím a objednatel jako územně samosprávný celek (veřejnoprávní korporace) jej může zveřejnit, zejména v rozsahu a za podmínek vyplývajících ze zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

8.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:

- Příloha č. 1 Nabídkový cenový rozpočet (soupis prací s výkazem výměr) zhotovitele ze dne 23.03.2015
- Příloha č. 2 Protokol o nástupu zhotovitele k odstranění reklamované vady
- Příloha č. 3 Vzor záruční listiny (bankovní záruky) za odstranění vad
- Příloha č. 4 Harmonogram výstavby
- Příloha č. 5 pravomocné Stavební povolení č.j.: MJ/26271/2014/07/ODSH/MK ze dne 17.06.2014

9.

Schvalovací doložka dle ustanovení § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: Uzavření této smlouvy o dílo bylo schváleno usnesením č. 528, na 17. zasedání Rady města, konaného 17.04.2015.

V Jeseníku dne 19.5.2015 .....



za objednatele  
Ing. Adam Kalous  
starosta města

V Šumperku dne 21.5.2015 .....

za zhotovitele  
Ing. Jan Karger  
člen představenstva

Předběžná řídicí kontrola	
Příkazce operace :	Správce rozpočtu :
Jméno <u>Ing. JIŘÍ ČUŘEŘ</u>	§ 3322 Pol. 5141 ORG 1165
Podpis	Jméno <u>Ing. L. VITKLEDOVÁ</u>
Datum <u>4.5.2015</u>	Podpis
	Datum <u>4.5.2015</u>

**SAPB** -1-  
stavby a rekonstrukce a.s.,  
Uničovská 2944/1B • 787 01 Šumperk  
IČ: 25898671 DIČ: CZ25898671

*kl.*



## Protokol o nástupu zhotovitele k odstranění reklamované vady

Objednatel	Zhotovitel
<p>Město Jeseník Masarykovo nám. 1/167 79001 Jeseník</p> <p>Zastoupené: Odbor stavebního úřadu, majetku a investic, Oddělení investic a rozvoje</p>	<p>Název: Sídlo: IČ:</p>
<p><b>Na základě článku X. ZÁRUKA Smlouvy o dílo ze dne ..... nastupujeme dnem doručení tohoto protokolu k odstranění reklamované vady díla „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev. č. SU-002“.</b></p>	
<p><b>Délka záruční doby díla dle Smlouvy o dílo:..... měsíců</b>  <b>Ukončení realizace díla (předání stavby): .....</b></p>	
<p><b>1) Název reklamované vady:</b></p> <p><b>2) Datum doručení reklamace objednatelem:</b></p> <p><b>3) Popis způsobu odstranění reklamované vady:</b></p> <p><b>4) Termín odstranění reklamované vady (nesmí být pozdější než termín uvedený v reklamaci objednatele):</b></p> <p><b>5) Poznámka:</b></p> <p><b>6) V případě, že zhotovitel reklamovanou vadu neuznává, popíše níže důvody neuznání reklamované vady (v tomto případě nevyplňuje odrážky 3 – 5):</b></p>	
<p><b>Datum a podpis zhotovitele:</b></p>	
<p><b>Datum a podpis objednatele prokazující doručení tohoto protokolu:</b></p>	

## Vzor záruční listiny (bankovní záruky) za odstranění vad

## ZÁRUČNÍ LISTINA

Vystaveno pro:

**město Jeseník**

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

IČO: 00302724

(dále též „Objednatel“)

**Bankovní záruka č. ....**

Stručný název Smlouvy o dílo:

**Smlouva o dílo**, číslo smlouvy dle jejího objednatele ....., č. smlouvy dle jejího zhotovitele ....., na stavbu „.....“ ze dne ....., ve znění pozdějších dodatků (dále jen „**Smlouva o dílo**“)

Byli jsme informováni, že společnost:

**firma:** .....

se sídlem: .....

IČO: .....

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského (Městského) soudu v ....., oddíl ....., vložka .....

(dále jen „**Zhotovitel**“)

s Vámi uzavřela výše uvedenou Smlouvu o dílo, a že podle podmínek Smlouvy o dílo je vyžadována bankovní záruka ve výši Kč ..... zajišťující řádné plnění závazků zhotovitele po dobu trvání záruky za jakost v souladu s podmínkami Smlouvy o dílo.

Na základě výše uvedeného se my, ..... (uvést identifikační údaje banky: firma, sídlo, IČO, údaj o zápisu do obchodního rejstříku), tímto neodvolatelně zavazujeme, že Vám **vyplatíme bez námitek, bez zkoumání právního důvodu a na první požádání** jakoukoliv částku nebo částky až do maximální celkové výše:..... **Kč****slovy:** .....(dále jen „**Zaručená částka**“),na Vámi určený bankovní účet **do deseti pracovních dnů po obdržení Vaší první písemné žádosti k plnění (dále jen Žádost)**, která bude v souladu se všemi podmínkami této záruky, a bude obsahovat současně Vaše písemné prohlášení, v němž se bude uvádět, že zhotovitel

- neodstranil ve sjednaném termínu vady, které se na předaném díle vyskytly v průběhu doby, na niž je zhotovitelem poskytovaná záruka za jakost, anebo ve lhůtě dle Smlouvy o dílo vůbec nezačal s odstraňováním oznámené vady, nebo
- v souladu s podmínkami stanovenými Smlouvou o dílo neprodloužil platnost této bankovní záruky, nebo
- včas nezaplatil Vámi požadovanou smluvní pokutu uplatněnou v důsledku prodlení Zhotovitele s odstraněním vady, na niž se vztahovala zhotovitelem poskytnutá záruka za jakost.

Vaše písemná Žádost musí dále obsahovat identifikaci zhotovitele, Smlouvy o dílo a závazku ze Smlouvy o dílo, který byl porušen a jakým způsobem.

**Bankovní záruka č .....**

Každá Žádost musí být řádně podepsána a Vaše podpisy na Žádosti musí být ověřeny Vaší bankou nebo úředně. K Žádosti musí být přiložen originál nebo úředně ověřená kopie dokumentu prokazujícího, že osoby podepsané na Žádosti jsou oprávněné jednat Vaším jménem.

Každá Žádost nám musí být doručena doporučeně, osobně nebo kurýrní službou na adresu: ....., a to do níže uvedeného data platnosti této záruky.

Výše námi Zaručené částky se snižuje o každou námi provedenou platbu z této záruky. Vyplacením celé výše námi Zaručené částky tato záruka zaniká.

Tato záruka je platná do data ..... včetně. Uplynutím tohoto dne tato záruka zaniká.

Tato záruka zaniká i uplynutím dne, ve kterém nám bude doručen (vrácen) originál této záruční listiny, pokud vrácení záruční listiny nastane před zmíněným datem platnosti této záruky.

Práva z této záruky, tj. právo vyzvat k plnění i právo na plnění z této záruky, nelze postoupit na třetí osobu. Právo na plnění nelze zastavit.

Tato záruka se řídí právním řádem České republiky.

Po ukončení platnosti této záruky nám vraťte originál této záruční listiny.

Název akce:

**Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova, Husova,  
ev. č. SU-002**

Investor: město Jeseník  
Masarykovo nám. 1/167  
Jeseník

Zpracovatel: Rušar mosty s.r.o.  
Majdalenky 19  
Brno

Datum: březen 2015

**SOUHRNNÝ VÝKAZ VÝMĚR  
KRYCÍ LIST**

**Rekapitulace stavebních rozpočtů (bez DPH):**

SO 201  
SO 201.1

<b>3 960 000,00 Kč</b>
<b>3 631 893,60 Kč</b>
<b>328 106,40 Kč</b>

**Vedlejší a ostatní náklady (bez DPH)**

viz. souhrn (VON

<b>90 000,00 Kč</b>
<b>90 000,00 Kč</b>

<b>c e l k e m Kč bez DPH</b>	<b>4 050 000,00 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>850 500,00 Kč</b>
<b>c e l k e m Kč s 21% DPH</b>	<b>4 900 500,00 Kč</b>

**CSM**  
stavby a rekonstrukce a.s.  
Uničovská 2944/1B • 787 01 Šumperk  
IČ: 25698671 DIČ: CZ25698671

# SOUPIS PRACÍ

Stavba : su002  
 číslo a název SO: 201  
 číslo a název rozpočtu 201  
 Zatřídění JKSO: 821 43

Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova, Husova, ev.č.SU-002

Lávka pro pěši

Lávka pro pěši

Lávky a mosty pro chodce

Poř. č. pol	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1 Zemní práce</b>								
9	2012_OTSKP	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	100,000	44,00	4 400,00
2*2,0*25,0=100,000 [A]								
10	2012_OTSKP	113137		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM,	M3	87,558	840,00	73 548,72
na mostě: 5,8*0,42*(7,2+15,9+2,4)=62,118 [A] mimo most: 0,42*(35,0+9,0)=18,480 [B] chodníky: 1,5*0,1*(3,9+15,9+3,1+3,7+15,9+3,9)=6,960 [C] Celkem: A+B+C=87,558 [D]								
11	2012_OTSKP	131717		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. 1-4, ODVOZ DO 16KM	M3	120,666	410,00	49 473,06
pro schodiště a rampu: (1,0+1,6)*3,9*11,9=120,666 [A]								
12	2012_OTSKP	132717		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 1-4, ODVOZ DO 16KM	M3	21,222	419,00	8 892,02
pro zához kolem opěr: 2*1,0*1,0*10,611=21,222 [A]								
13	2012_OTSKP	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	35,490	750,00	26 617,50
kolem rampy a schodiště: (1,0+1,6)/2*3,9*3,5*2=35,490 [A]								
14	2012_OTSKP	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4	M2	45,000	14,00	630,00
vozovka mimo most: 35,0=35,000 [A] chodník mimo most: 10,0=10,000 [B] Celkem: A+B=45,000 [C]								
15	2012_OTSKP	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	32,000	16,00	512,00
kolem rampy a schodiště: 4,0*4,0*2=32,000 [A]								
16	2012_OTSKP	18241		ZALOŽENÍ TRAVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	32,000	16,00	512,00
kolem rampy a schodiště: 4,0*4,0*2=32,000 [A]								
<b>1 Zemní práce</b>							<b>164 585,30</b>	
<b>2 Základy</b>								
17	2012_OTSKP	261413		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ IV NA POVRCHU D DO 25MM	M	386,733	880,00	340 325,04
hloubková iknjektáž opěr: 2*2,531*10,611*9*0,8=386,733 [A]								
18	2012_OTSKP	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	8,806	4 800,00	42 268,80

19 2012_OTSKP	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI B500B	T	0,881	24 000,00	21 144,00
20 2012_OTSKP	282611	INJEKTOVÁNÍ VYSOKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV NA hloubkovou injektáž opěr - 10% mezerovitost: $0,1*1,5*2,531*10,611=4,028$	M3	4,028	18 300,00	73 712,40
<b>2 Základy</b>						
<b>477 450,24</b>						

<b>3 Svislé konstrukce</b>						
21 2012_OTSKP	317315	ŘÍMSY Z PROST BETONU DO C30/37 (B37)	M3	3,800	7 600,00	28 880,00
22 2012_OTSKP	317325	desky za dřevěnými chodníky: $0,4*(2,5+3,2+3,8)=3,800$ [A] ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,566	11 700,00	6 622,20
23 2012_OTSKP	317365	$0,3*0,06*(15,13+16,31)=0,566$ [A] VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI B500B	T	0,068	27 500,00	1 870,00
24 2012_OTSKP	333325	$0,566*0,12=0,068$ [A] MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	20,946	6 400,00	134 054,40

stěny rampy:

$$0,25*(0,1+1,05)*(14,82+13,68)=8,194 \text{ [A]}$$

$$0,25*0,92*3,03+0,25*(0,92*1,05)/2*1,88=0,924 \text{ [B]}$$

$$0,3*1,58*6,6=3,128 \text{ [C]}$$

$$\text{dobetonování závěrných zidek: } 0,7*0,5*10,61*2=7,427 \text{ [D]}$$

$$\text{dobetonování kaveren v operách u hladiny: } 2*0,6*0,1*10,611=1,273 \text{ [E]}$$

$$\text{Celkem: } A+B+C+D+E=20,946 \text{ [F]}$$

25 2012_OTSKP	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI B500B	T	2,514	27 000,00	67 878,00
26 2012_OTSKP	33419	$20,946*0,12=2,514$ [A] MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z DÍLCŮ KAMENNÝCH	M3	1,300	205 000,00	266 500,00
27 2012_OTSKP	342325	nový postament: $1,3=1,300$ [A] STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL ZE ŽELBET DO C30/37 (B37)	M3	2,034	5 400,00	10 983,60
28 2012_OTSKP	342365	u rampy a schodiště: $0,15*1,2*(2,2+3,0+3,4+2,7)=2,034$ [A] VÝZTUŽ STĚN A PŘÍČEK VÝPLŇ A ODDĚL Z OCELI B500B	T	0,244	24 000,00	5 856,00
<b>3 Svislé konstrukce</b>						
<b>522 644,20</b>						

<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						
29 2012_OTSKP	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU	M3	18,202	7 500,00	136 515,00
sprážená deska: $((0,1+0,085)/2*0,53*2+(0,085+0,149)/2*2,4*2)*17,745=11,705$ [A] rampová deska: $0,13*49,98=6,497$ [B]						
30 2012_OTSKP	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI B500B	T	2,185	24 000,00	52 440,00

spřažená deska: 11,705\*0,12=1,405 [A]  
 rampová deska: 6,497\*0,12=0,780 [B]  
 Celkem: A+B=2,185 [C]

31	2012_OTSKP	42194	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z KOVU oprava mostovky replikami mostnic Zorés 30% plochy mostovky: 0,3*9,15*17,26*0,095*0,3=1,350 [A]	T	1,350	95 000,00	128 250,00
32	2012_OTSKP	421951	MOSTOVKY A PODLAHY ZE DŘEVA TRVALÉ fošny: 1,5*0,06*17,8*2*1,05=3,364 [A] hranolý: 0,13*0,15*1,5*23*2*1,05=1,413 [B] Celkem: A+B=4,777 [C]	M3	4,777	17 400,00	83 119,80

33	2012_OTSKP	424172	MOSTNÍ NOSNÍKY Z VALC NOSNÍKŮ Z OCELI ŘADY 37 výměna poškozených částí a zesílení OK 15% hmotnosti OK: 5,0=5,000 [A]	T	5,000	119 000,00	595 000,00
----	------------	--------	--	---	-------	------------	------------

34	2012_OTSKP	425111	SYNCHR ZVED MOST POLE ŠÍŘ DO 10M HMOT DO 200T NA VÝŠ DO pro opravu ložisek: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	42 000,00	42 000,00
----	------------	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

35	2012_OTSKP	42840	MOSTNÍ LOŽISKA Z OCELI (OCELOLITINY) demontáž, oprava a zpětná montáž ložisek	KUS	4,000	8 400,00	33 600,00
36	2012_OTSKP	431325	SCHODIŠŤ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) stupně: 6*0,165*0,3/2*2,0=0,297 [A] stěny: 2*0,3*(0,42+1,58)/2*2,1=1,260 [B] deska: 2,0*0,15*2,1=0,630 [C] Celkem: A+B+C=2,187 [D]	M3	2,187	7 200,00	15 746,40

37	2012_OTSKP	431366	VÝZTUŽ SCHODIŠŤ KONSTR Z KARI SÍŤÍ 2,187*0,12=0,262 [A]	T	0,262	28 200,00	7 388,40
----	------------	--------	--	---	-------	-----------	----------

38	2012_OTSKP	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE kolem opěr: 2*1,0*1,0*10,611=21,222 [A]	M3	21,222	1 200,00	25 466,40
----	------------	-------	--	----	--------	----------	-----------

39	2013_OTSKP	46611	DLAŽBY VEGETAČNÍ Z DÍLCŮ BETONOVÝCH opevnění svahu: 2*6,0*0,75*0,1=0,900 [A]	M3	0,900	5 600,00	5 040,00
----	------------	-------	---	----	-------	----------	----------

4

**Vodorovné konstrukce**

**1 124 566,00**

5

**Komunikace**

40	2013_OTSKP	56112	PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM varovný pás: 0,4*6,0=2,400 [A]	M2	2,400	350,00	840,00
----	------------	-------	--	----	-------	--------	--------

41	2012_OTSKP	56143	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM nová část vozovky: 35,0=35,000 [A]	M2	35,000	320,00	11 200,00
----	------------	-------	---	----	--------	--------	-----------

42	2012_OTSKP	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM nová část vozovky: 35,0*2vrstvy=70,000 [A]	M2	70,000	130,00	9 100,00
----	------------	-------	---	----	--------	--------	----------

43	2012_OTSKP	56343	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU TL. DO 150MM	M2	10,000	105,00	1 050,00
----	------------	-------	--	----	--------	--------	----------

44	2012_OTSKP	572121	úprava chodníku na pravém břehu: 7,5+2,5=10,000 [A] INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	35,000	16,00	560,00
45	2012_OTSKP	572214	nová část vozovky: 35,0=35,000 [A] SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	70,000	16,00	1 120,00
46	2012_OTSKP	574141	nová část vozovky: 35,0*2vrstvy=70,000 [A] ASFALTOVÝ BETON TR. I TL. 50MM ACL 16+	M2	35,000	325,00	11 375,00
47	2012_OTSKP	574144	nová část vozovky: 35,0=35,000 [A] ASFALTOVÝ BETON TR. I MODIFIKOVANÝ TL. 50MM ACO 11+	M2	35,000	335,00	11 725,00
48	2012_OTSKP	574611	nová část vozovky: 35,0=35,000 [A] OBALOVANÉ KAMENIVO TR. I TL. 50MM ACP 16	M2	35,000	320,00	11 200,00
49	2012_OTSKP	582311	nová část vozovky: 35,0=35,000 [A] DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE	M2	10,000	750,00	7 500,00
50	2013_OTSKP	58270	úprava chodníku na pravém břehu: 7,5+2,5=10,000 [A] DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE BEZ LOŽE varovný pás: 0,4*6,0=2,400 [A]	M2	2,400	2 970,00	7 128,00
<b>5 Komunikace</b>							
<b>72 798,00</b>							
51	2012_OTSKP	62745	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opěry: 2*2,531*10,611=53,713 [A]	M2	53,713	650,00	34 913,45
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>							
<b>34 913,45</b>							
52	2013_OTSKP	76791	Přidružená stavební výroba OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO oplocení staveniště vč likvidace po skončení stavby 100,0*1,6=160,000 [A]	M2	160,000	110,00	17 600,00
53	2012_OTSKP	783121	PROTIKOROZ OCHR OK NÁTĚREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS mostovka: 9,2*17,5*2=322,000 [A] hlavní příhradové nosníky: 2,43*17,26*2=83,884 [B] příčníky: 4*9,15*2,5=91,500 [C] podélníky: 6*17,26*0,79=81,812 [D] stýčníky, zavětrování apod. 0,1*579,196=57,920 [E] Celkem: A+B+C+D+E=637,116 [F]	M2	637,116	620,00	395 011,92
<b>7 Přidružená stavební výroba</b>							
<b>412 611,92</b>							



54	2012_OTSKP	87427	8	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 100MM	M	2,500	150,00	375,00
					odpadní potrubí odvodňovacího žlabu: 2,5=2,500 [A]				
55	2012_OTSKP	911111	9	Ostatní konstrukce a práce	OCEL SILNÍČ ZÁBRADLÍ TRUBKOVÉ NEREZOVÉ	M	36,000	5 180,00	186 480,00
					rampa: 16,2+15,4=31,600 [A]				
					schodiště: 2*2,2=4,400 [B]				
					Celkem: A+B=36,000 [C]				
56	2012_OTSKP	911213	9	Ostatní konstrukce a práce	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	35,000	4 790,00	167 650,00
					2*17,5=35,000 [A]				
57	2013_OTSKP	915311	9	Ostatní konstrukce a práce	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	1,000	1 666,88	1 666,88
					umělá vodicí linie: 0,4*2,5=1,000 [A]				
58	2012_OTSKP	91721	9	Ostatní konstrukce a práce	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	3,100	280,00	868,00
					podé úpravy chodníků: 0,4+2,7=3,100 [A]				
59	2012_OTSKP	91742	9	Ostatní konstrukce a práce	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	8,600	2 200,00	18 920,00
					6,1+2,5=8,600 [A]				
60	2012_OTSKP	919113	9	Ostatní konstrukce a práce	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	13,600	180,00	2 448,00
					v napojení stávající a nové vozovky ma				
61	2012_OTSKP	931326	9	Ostatní konstrukce a práce	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	25,600	338,00	8 652,80
					nad konci nk: 2*6,0=12,000 [A]				
					v napojení stávající a nové vozovky ma				
					předměstí: 1,9+6,8+3,1+1,8=13,600 [B]				
62	2013_OTSKP	93140	9	Ostatní konstrukce a práce	MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ	M	13,700	1 890,00	25 893,00
					atypické dle PD				
					7,7+6,0=13,700 [A]				
63	2012_OTSKP	935212	9	Ostatní konstrukce a práce	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU	M	2,500	600,00	1 500,00
					skluz: 2,5=2,500 [A]				
64	2012_OTSKP	93542	9	Ostatní konstrukce a práce	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM	M	10,700	4 100,00	43 870,00
					6,0+4,0+0,7=10,700 [A]				
65	2013_OTSKP	936502	9	Ostatní konstrukce a práce	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK	KG	380,000	189,00	71 820,00
					vč nátěru				
					sloupky na postamenty: 4*95,0=380,000 [A]				
66	2012_OTSKP	93653	9	Ostatní konstrukce a práce	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA	KUS	12,000	3 400,00	40 800,00
					atypické nerezové odvoňovače				
					6+6=12,000 [A]				
67	2012_OTSKP	938443	9	Ostatní konstrukce a práce	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 1000 BARŮ	M2	53,713	210,00	11 279,73

**375,00**

opéry:  $2*2,531*10,611=53,713$  [A]

68 2012_OTSKP	938543	OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000	M2	12,733	210,00	2 673,93
opravovaná část opěr: $2*0,6*10,611=12,733$ [A]						
69 2012_OTSKP	938652	OCÍŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMÍČ PÍSKEM	M2	637,116	260,00	165 650,16
mostovka: $9,2*17,5*2=322,000$ [A]						

hlavní příhradové nosníky:  $2,43*17,26*2=83,884$  [B]

příčníky:  $4*9,15*2,5=91,500$  [C]

podélníky:  $6*17,26*0,79=81,812$  [D]

stýčníky, zavětřování apod.  $0,1*579,196=57,920$  [E]

Celkem:  $A+B+C+D+E=637,116$  [F]

70 2012_OTSKP	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ s odvozem mostního zábradlí do dílny k opravě a s odkupem silničního	M	51,900	170,00	8 823,00
na mostě: $2*15,9=31,800$ [A]						

mimo most:  $2,7+7,7+9,7=20,100$  [B]

Celkem:  $A+B=51,900$  [C]

71 2012_OTSKP	966843	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA s odvozem na skládku majitele mostu	M	32,000	130,00	4 160,00
$2*16,0=32,000$ [A]						

72 2012_OTSKP	967157	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO 16KM	M3	6,960	2 800,00	19 488,00
rampa: $1,6*8,7*1,0/2=6,960$ [A]						

73 2012_OTSKP	967177	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ DŘEVĚNÝCH S ODVOZEM DO	M3	1,872	1 410,00	2 639,52
rampa: $2,4*7,8*0,1=1,872$ [A]						

74 2012_OTSKP	96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	10,707	1 310,00	14 026,17
demonťáž podlažnic s uložením na stavbě pro zpětné použití - (70% plochy mostovky): $9,2*17,5*0,095*0,7=10,707$ [A]						

75 2012_OTSKP	967187	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 16KM	T	15,614	1 450,00	22 640,30
nepoužitelné podlažnice (30% plochy mostovky): $9,2*17,5*0,095*0,3=4,589$ [A]						

trubky pod chodníky:  $2*15*17,5*0,021=11,025$  [B]

Ostatní konstrukce a práce

9

821 949,49

Celkem

3 631 893,60



stavby a rekonstrukce a.s.  
 Uničovská 2944/1B • 787 01 • Šumperk  
 IČ: 25898671 DIČ: CZ25898671

# SOUPIS PRACÍ

Stavba : su002  
 číslo a název SO: 201.1  
 číslo a název rozpočtu 201.1  
 Zatřídění JKSO: 821 43

Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova, Husova, ev.č.SU-002  
 Úprava inženýrských sítí  
 Úprava inženýrských sítí

## Lávky a mosty pro chodce

Poř. číslo	cenová soustava	Kód položky	Variantá položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	6	7	jednotková	celkem
1							8	9

## Zemní práce

1	2013_OTSKP	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	9,000	256,00	2 304,00
---	------------	-------	--	--	----	-------	--------	----------

odkrytí chrániček a základ kabelovodu vpravo: 0,5\*2,0\*2+1,0=3,000 [A]

odkrytí chrániček a základ kabelovodu vlevo: 0,5\*5,0\*2+1,0=6,000  
 ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM

2	2013_OTSKP	17411		výkop pro odkrytí chrániček a základ kabelovodu vpravo: 0,5*2,0*2+1,0=3,000 [A]	M3	9,000	110,00	990,00
---	------------	-------	--	---	----	-------	--------	--------

výkop pro odkrytí chrániček a základ kabelovodu vlevo:

výkop pro odkrytí chrániček a základ kabelovodu vlevo:

## Zemní práce

1								3 294,00
---	--	--	--	--	--	--	--	----------

## Základy

3	2013_OTSKP	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,792	4 450,00	7 974,40
---	------------	--------	--	---	----	-------	----------	----------

vpravo: 0,56\*0,8\*2=0,896 [A]  
 vlevo: 0,56\*0,8\*2=0,896 [B]  
 Celkem: A+B=1,792 [C]

## VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI B500B

4	2013_OTSKP	272365		1,792m3*0,1t/m3=0,179 [A]	T	0,179	27 000,00	4 833,00
---	------------	--------	--	---------------------------	---	-------	-----------	----------

## Základy

2								12 807,40
---	--	--	--	--	--	--	--	-----------

## Vodorovné konstrukce

5	2012_OTSKP	424173		MOSTNÍ NOSNÍKY Z VALC NOSNÍKŮ Z OCELI ŘADY 52	T	2,520	69 000,00	173 880,00
---	------------	--------	--	---	---	-------	-----------	------------

vč kombinované PKO  
 nosná konstrukce kabelovodů: 2\*18,0\*0,07t/m OK=2,520 [A]

## Vodorovné konstrukce

4								173 880,00
---	--	--	--	--	--	--	--	------------

7

## Přidružená stavební výroba

6	2012_OTSKP	742813				M		40,000	205,00	8 200,00
PŘELOŽENÍ KABELŮ N.N. DO CHRÁNIČKY										
V.O. vpravo: 2*20,0=40,000 [A]										
7	2012_OTSKP	742823				M		20,000	205,00	4 100,00
PŘELOŽENÍ KABELŮ V.N. DO CHRÁNIČKY										
vpravo: 1*20,0=20,000 [A]										
8	2012_OTSKP	752813				M		140,000	93,00	13 020,00
PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO CHRÁNIČKY										
kabely O2: 6*20,0=120,000 [A]										
kabel Web-4Soft: 1*20,0=20,000 [B]										
Celkem: A+B=140,000 [C]										
9	2013_OTSKP	78712				M2		39,100	1 550,00	60 605,00
VÝPLŇ STĚN A PŘÍČEK Z PLEXISKLA										
oplaštění kabalovodů										
vlevo: 1,2*17,0=20,400 [A]										
vpravo: 1,1*17,0=18,700 [B]										
Celkem: A+B=39,100 [C]										

7

## Přidružená stavební výroba

85 925,00

8

## Potrubí

10	2013_OTSKP	87633				M		140,000	240,00	33 600,00
CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM										
kabely O2: 6*20,0=120,000 [A]										
kabel Web-4Soft: 1*20,0=20,000 [B]										
Celkem: A+B=140,000 [C]										
11	2013_OTSKP	87733				M		60,000	310,00	18 600,00
CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM										
V.O. vpravo: 2*20,0=40,000 [A]										
V.N. vpravo: 1*20,0=20,000 [B]										
Celkem: A+B=60,000 [C]										

8

## Potrubí

Celkem 52 200,00

328 106,40




S&S a.s.  
 stavby a rekonstrukce a.s.  
 Uničovská 2944/1B • 787 01 Šumperk  
 IČ: 25898671 DIČ: CZ25898671

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

Stavba :	Rekonstrukce lázeňské kolonády v lázních Jeseník	Rozpočet:
Objekt :		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
12		Dopravné inženýrská opatření po dobu stavby - zajištění povolení zvláštního užívání komunikací a povolení uzavírek komunikací dotčených stavbou, včetně projednání s ODSH a Policií ČR. Zajištění zřízení a likvidace dopravního značení, dodání dopravních značek a jejich rozmístování a přemístování a údržba v průběhu výstavby. Značení náhradní trasy pro pěší.				
			kompl	1,00	2 000,00	2 000,00
13		Čištění přilehlých komunikací a prostor dotčených výstavbou.	kompl	1,00	2 000,00	2 000,00
14		Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
15		Zajištění veškerých předepsaných atestů, zkoušek a revizí dle příslušných norem a dalších předpisů a nařízení platných v ČR, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dokončeného díla a které nejsou obsaženy v položkovém seznamu prací.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
16		Evidence likvidace odpadů ve stanoveném rozsahu dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění	kompl.	1,00	1 000,00	1 000,00
17		Před zahájením prací spolupráce s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi /zajišťuje stavebník/, vč. spolupráce na zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a jeho doplňování dle aktuálních skutečností. Zhotovitel bude plnit povinnosti zadavatele stavby ve smyslu § 14 a 15 zákona č. 309/2006 Sb. (určení a zajištění potřebného počtu koordinátorů, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací, zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi atd.).	kompl	1,00	14 000,00	14 000,00
18		Fotodokumentace celkového průběhu výstavby, včetně zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty. Zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
19		Účast zhotovitele na kontrolních prohlídkách, zkouškách, předání a převzetí díla nebo jeho částí, kolaudaci stavby včetně koordinační a kompletační činnosti podkladů celé stavby. Součinnost při zajištění všech kolaudačních souhlasů, povinnosti vyplývající v souvislosti s předáním a převzetím díla nebo jeho částí.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
20		Náklady zhotovitele spojené s pojištěním proti škodám způsobených jeho činností při výstavbě včetně pojištění díla proti všem možným rizikům (živly, krádež, atd.) po dobu výstavby až do celkové hodnoty díla. Rozsah a podmínky pojištění dle SoD.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
21		Náklady spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk v rozsahu dle SoD.	kompl.	1,00	1 000,00	1 000,00
22		Veškeré náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatele a podmínkami dotačních programů.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
<b>Celkem za</b>		<b>ORN</b>				<b>71 000,00</b>
<b>Celkem za</b>		<b>VRN + ORN (bez DPH)</b>				<b>90 000,00</b>


  
 -3-  
 stavby a rekonstrukce a.s.  
 Uničovská 2944/1B • 787 01 Šumperk  
 IČ: 25898671 DIČ: CZ25898671

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

Stavba :	Rekonstrukce lázeňské kolonády v lázních Jeseník	Rozpočet:
Objekt :		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: VRN</b>						
1		Vytýčení staveniště a podzemních inženýrských sítí oprávněným geodetem-projektantem	kompl	1,00	6 000,00	6 000,00
2		Vybudování zařízení staveniště. Náklady se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště, náklady spojené s předáním a převzetím staveniště.	kompl	1,00	3 000,00	3 000,00
3		Provoz zařízení staveniště. Vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, osvětlení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
4		Odstranění zařízení staveniště. Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
5		Zajištění oplocení prostoru ZS po dobu výstavby, montáž a demontáž.	kompl	1,00	3 000,00	3 000,00
6		Zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
7		Zřízení všech potřebných dočasných přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem včetně jejich následného odstranění a provedení požadovaných opatření na dotčených pozemcích	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
8		Náklady a poplatky spojené s povolením užívání veřejných ploch a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu - záborů veřejného prostranství	kompl	1,00	3 000,00	3 000,00
<b>Celkem za VRN</b>						<b>19 000,00</b>
<b>Díl: ORN</b>						
1		Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání v požadované formě a množství dle SoD.	kompl	1,00	4 000,00	4 000,00
2		Vyhotovení montážní a výrobní dokumentace s nezbytnými prováděcími a montážními detaily.	kompl	1,00	2 000,00	2 000,00
3		Hlavní mostní prohlídka a vypracování mostního listu.	kompl	1,00	7 000,00	7 000,00
4		Odlovení a převoz ryb.	kompl	1,00	6 000,00	6 000,00
5		Zpracování havarijního plánu dle §39 odst. 2. písm. a) zákona č. 254/2001 Sb. po dobu výstavby.	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
6		Náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
7		Zajištění instalace informační tabule ke stavbě vel. 2,00 x 1,00 m, na níž budou uvedeny slovní a obrazové informace v souladu s metodickými pokyny publicity vydanými poskytovatelem dotace. Výrobu si zajišťuje zadavatel.	kompl	1,00	2 000,00	2 000,00
8		Zajištění instalace pamětní desky vel. cca 200 x 300 mm, na níž budou uvedeny slovní a obrazové informace v souladu s metodickými pokyny publicity vydanými poskytovatelem dotace. Výrobu si zajišťuje zadavatel.	kompl	1,00	4 000,00	4 000,00
9		Geodetické zaměření skutečného provedení díla včetně výškopisu a polohopisu a nově položených IS, v rozsahu nezbytném pro zápis změn do katastru nemovitostí.	kompl	1,00	8 000,00	8 000,00
10		Pořízení geometrických plánů - pro účely majetkoprávního vypořádání s majiteli dotčených pozemků, pro zřízení věcných břemen, včetně zajištění odsouhlasení všech geometrických plánů příslušným katastrálním úřadem.	kompl	1,00	4 000,00	4 000,00
11		Vytýčení stávajících inženýrských sítí a objektů, jejich ochrana po dobu výstavby, případná aktualizace příslušných vyjádření správců sítí.	kompl	1,00	6 000,00	6 000,00

## Harmonogram postupu prací

Akce: " Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev.č. SU-002"

### Druh stavebních prací

Převedení pěší dopravy, přemístění IG sítí a zařízení staveniště  
Odstranění mostního svršku, otryskání a nanesení PKO mostu  
Osazení mostin Zores, žb deska  
Přístupová rampa a schodiště  
Oboustranný chodník z fošen  
Zábradlí, oprava opěr, dobetonování základů  
Osazení postamenteu a litinových sloupů  
Dokončovací práce, odstranění staveniště

červen 2015	červenec 2015	srpen 2015	září 2015
■			
■			
	■		
		■	
	■	■	
		■	■

Termín realizace:

1.6.2015 - 18.9.2015

Doba realizace:

110 kalendářních dnů

V Šumperku dne 23.3.2014

Za firmu SART - stavby a rekonstrukce a.s.  
Ing. Jan Karger - člen představenstva



# MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Č.j.: MJ/26271/2014/07/ODSH/MK

Vyřizuje/telefon: Macenauerová/584498495

V Jeseníku dne 17.6.2014

Město Jeseník, IČO 00302724, Masarykovo nám. 167/1, 790 01 Jeseník,  
v zastoupení: Rušar mosty, s.r.o., IČO 29362393, Majdalenky 853/19, 638 00 Brno

## ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

 8  
Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne 17.6.2014  
MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK  
Odbor dopravy a silničního hospodářství

### Výroková část:

Městský úřad Jeseník, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 5 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a současně jako obecní úřad obce s rozšířenou působností příslušný podle § 124 odst. 6 a podle § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o silničním provozu“), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 4.6.2014 podal

Město Jeseník, IČO 00302724, Masarykovo nám. 167/1, 790 01 Jeseník,  
v zastoupení: Rušar mosty, s.r.o., IČO 29362393, Majdalenky 853/19, 638 00 Brno

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

### I. Vydává podle § 115 stavebního zákona

#### stavební povolení

na stavbu:

**Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev.č. SU-002  
Jeseník**

na pozemku parc. č. 509/32, 509/43, 509/44, 509/45, 840, 2434/6, 2434/25, 2434/27, 2466, 2467/1, 2523/1, 2523/11, 2523/12, 2523/19 v katastrálním území Jeseník.

Stavba obsahuje:

- Jedná se o rekonstrukci technické památky - mostu ev.č. SU-002 přes řeku Bělá. Most je součástí místní komunikace, která v daném úseku spojuje ulici Bezručovu s ulicemi Husova a Josefa Hory. Oprava mostu bude spočívat v odstranění konstrukce chodníku a vozovkových vrstev a přemístění kabelového vedení inženýrských sítí do samostatné konstrukce vedle mostu. Po tryskání ocelové konstrukce a jejím zesílení bude provedena protikorozní ochrana. Poté bude vybetonována mostovka, vybudována rampa šířky min. 2,0m v délce 15,5m a vedle ní schodiště délky 2,1m. Na mostě bude proveden oboustranný chodník z dřevěných podélných fošen; šířka chodníku bude 1,5m. Zábradlí na mostě bude repasováno nebo provedeno nové dle původního. Spodní stavba bude otryskána a bude provedeno vyspárování kamenného zdiva a nábrežní zdi. Prostorové uspořádání mostu zůstane zachováno; šířka mezi zvýšenými obrubami je 5,80m, oboustranný chodník 1,5m, volná šířka mostu je 8,80m; půdorysně je most v přímé, niveleta mostu ve vodorovné.

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

Odbor dopravy a silničního hospodářství, se sídlem K. Čapka 1147/10, 790 01 Jeseník

Tel. : 584 498 495

Fax : 584 411 815

E-mail: [katarina.macenauerova@mujes.cz](mailto:katarina.macenauerova@mujes.cz)

IDDS: vhwbw9



- Podrobnosti jsou uvedené v projektové dokumentaci „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev.č. SU-002“, datum: duben 2014, číslo zakázky: 69 - 2013, archivní číslo: 45 - 2013, zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Rušar, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 1000264.

## II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev.č. SU-002“ (datum: duben 2014, číslo zakázky: 69 - 2013, archivní číslo: 45 - 2013, zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Rušar, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 1000264) ověřené ve stavebním řízení, a to za současného dodržení následujících podmínek; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavba bude provedena stavebním podnikatelem, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.
3. Stavebník zajistí technický dozor stavebníka a také autorský dozor projektanta nad souladem prováděných úprav stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
4. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
5. Stávající mostní zábradlí zůstane zachováno, bude zámečnický opraveno a nebude upravováno dle současných platných norem.
6. a) Vyjádření státní správy v odpadovém hospodářství: Jelikož v seznamu předpokládaných druhů odpadů jsou uvedené také nebezpečné odpady „Jiné izolační materiály, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky“, pokud by obsahovaly také azbest, jde o nebezpečný odpad s obsahem pro zdraví velmi nebezpečných azbestových vláken, s kterým je potřeba nakládat v souladu se zprísněnými podmínkami zákona o odpadech (§ 35) a také zákona o ochraně veřejného zdraví, včetně ohlašování prací 30 dní před jejich zahájením na Krajské hygienické stanici, územní pracoviště Šumperk.  
b) Vyjádření státní správy v ochraně ovzduší: V případě rizika znečištění ovzduší prachem při realizaci výše uvedené stavby jsou nezbytná opatření, vedoucí ke snížení prašnosti (např. očista všech mechanismů při odjíždění z upravované plochy, mokrý úklid případně znečištěných dotčených komunikací, zkrápěním zamezit šíření prachu v ovzduší, řádně oplachtovat prašný náklad při přesunech apod.).
7. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) Odstranění původních konstrukčních vrstev.
  - b) Práce na čištění, zesílení a provádění protikorozní ochrany ocelové konstrukce.
  - c) Vybetonování mostovky, pokládka fošen chodníku.
  - d) Dokončovací práce
8. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: zhotovitel bude vybrán na základě výběrového řízení.
9. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
10. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, a příslušné technické normy.
11. Veškeré práce musí respektovat Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
12. Stavba bude provedena v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
13. S odpady vzniklými v průběhu stavby a při jejím provozu musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. (dále jen “zákon o odpadech“).

---

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

Odbor dopravy a silničního hospodářství, se sídlem K. Čapka 1147/10, 790 01 Jeseník

Tel. : 584 498 495

E-mail: [katarina.macenuerova@mujes.cz](mailto:katarina.macenuerova@mujes.cz)

Fax : 584 411 815

IDDS: vhwbw9

14. Před zahájením stavebních prací požádat jednotlivé vlastníky, popř. správce sítí technického vybavení o vytýčení jejich sítí a je třeba dodržet jejich podmínky; v případě uplynutí lhůty platnosti vyjádření, požádat o vyjádření aktuální.
15. Stavbou budou přímo dotčeny nebo dojde k přiblížení stávajícím sítím, pozemní komunikaci, chráněnému území a toku následujících vlastníků (správců), jak je uvedeno v jejich vyjádřeních:
  - a) Telefónica Czech Republic, a.s.č.j. 710926/13 ze dne 2.12.2013 a zn. POS/SU/PD/2014/03 ze dne 18.2.2014 .
  - b) RWE Distribuční služby, s.r.o. zn. 5000904293 ze dne 25.2.2014
  - c) ČEZ Distribuce, a.s. zn. 1063432726 ze dne 14.3.2014
  - d) VaK - vodovody a kanalizace Jesenicka a.s. zn. 255-433-2013 ze dne 31.12.2013
  - e) Technické služby Jeseník a.s. ev.č. 2013/48 ze dne 17.12.2013 a ev.č. 2014/14 ze dne 17.2.2014
  - f) Web4Soft Internet s.r.o. č.j. 2014/23/Š ze dne 24.2.2014
  - g) Ředitelství silnic a dálnic ČR zn. IV/0697-14/Pe ze dne 21.2.2014
  - h) Město Jeseník, odbor stavebního úřadu, majetku a investic - oddělení majetku č.j. MJ/07741/2014/02/OSMI-OMM/ŠimZ ze dne 26.2.2014
  - i) ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV, AV ČR Brno zn. 743/14 DS ze dne 6.3.2014 a zn. 2502/14 DS ze dne 12.6.2014
  - j) Povodí Odry, státní podnik zn. 03221/923/2/813.07/2014 ze dne 25.3.2014
  - k) Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko zn. DOP/85/2014 ze dne 18.2.2014

Podmínky jednotlivých vlastníků (správců) sítí, pozemní komunikace, chráněného území a toku v uvedených vyjádřeních a přiložených podmínkách budou při realizaci stavby respektovány. Uvedená vyjádření a grafické přílohy jsou součástí dokladové přílohy ověřené projektové dokumentace.

16. Po dobu realizace stavby stavebník zajistí možnost přístupu ke všem objektům i pozemkům, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Přístupy budou udržovány v řádném technickém stavu; případné omezení příjezdu stavebník včas projedná s vlastníky, příp. uživateli, těchto objektů; příjezd pro sanitní a hasičské vozy musí být zajištěn trvale.
17. Provádění stavby (stavební práce, zařízení staveniště, umístění přechodné úpravy provozu aj.) fyzicky nezasáhne do provozu na přilehlou silnici I/44. V případě, že by bylo nutné užít předmětnou silnici I.třídy jiným než obvyklým způsobem nebo k jiným účelům, než pro které je určena, je nutné před zahájením prací požádat příslušný silniční správní úřad (Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství) o povolení zvláštního užívání ve smyslu § 25 zákona o pozemních komunikacích. V případě potřeby umístit přechodné dopravní značení na silnici I.třídy je toto možné až na základě stanovení přechodné úpravy provozu Krajským úřadem Olomouckého kraje (§ 77 odst. 1 písm. a) zákona o silničním provozu).
18. Jakékoliv poškození pozemních komunikací vlivem stavby nebo staveništní dopravy, které by ohrožovalo bezpečnost silničního provozu, musí být neprodleně odstraněno.
19. Po dokončení stavby bude zajištěna první hlavní prohlídka mostu. Její výsledek bude doručen speciálnímu stavebnímu úřadu.
20. Stavba bude dokončena do: 31.12.2016.
21. Po dokončení stavby požádejte speciální stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Jeseník, Masarykovo nám. 167/1, 790 01 Jeseník

---

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

Odbor dopravy a silničního hospodářství, se sídlem K. Čapka 1147/10, 790 01 Jeseník

Tel. : 584 498 495

E-mail: [katarina.macenauerova@mujes.cz](mailto:katarina.macenauerova@mujes.cz)

Fax : 584 411 815

IDDS: vhwbw9

**Odůvodnění:**

Dne 4.6.2014 podal stavebník (Město Jeseník, IČO 00302724, Masarykovo nám. 167/1, 790 01 Jeseník, v zastoupení: Rušar mosty, s.r.o., IČO 29362393, Majdalenky 853/19, 638 00 Brno Město Javorník), žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu „Lávka přes řeku Bělou v Jeseníku, ulice Horova - Husova, ev.č. SU-002“. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Speciální stavební úřad písemností ze téhož dne, 4.6.2014, vydal oznámení zahájení stavebního řízení, které bylo doručeno známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Speciální stavební úřad ve smyslu § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby. Účastníci řízení i dotčené orgány byly současně s oznámením zahájení řízení vyrozuměni o možnosti uplatnit závazná stanoviska, námítky, popřípadě důkazy, a to ve lhůtě do 10-ti dnů ode dne doručení oznámení.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním a užíváním stavby, jejíž projektová dokumentace byla zpracovaná osobou s příslušnou autorizací, nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Speciální stavební úřad se zabýval i zajištěním ochrany veřejných zájmů při provádění stavby. Ze žádosti o stavební povolení vyplývá, že stavba bude provedena dodavatelským způsobem, který v sobě naplnění výše uvedeného zahrnuje.

Právo stavebníka k pozemkům, na kterých má být stavba prováděna ověřil speciální stavební úřad nahlédnutím do katastru nemovitostí. Speciální stavební úřad také podle předložené dokumentace, žádosti a vlastního uvážení vymezil okruh účastníků řízení, a to jak k pozemkům vymezených stavbou, tak i k sousedním pozemkům nebo staveb na nich a dospěl k závěru, že v daném případě se jedná o:

Město Jeseník, Masarykovo nám. č.p. 167/1, 790 01 Jeseník 1,  
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc,  
Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, 701 26 Ostrava,  
Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha,  
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno,  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín,  
Vak - Vodovody a kanalizace Jesenícka, a. s., Tyršova 248/16, 790 01 Jeseník,  
Technické služby Jeseník a. s., Otakara Březiny 168, 790 01 Jeseník,  
Web4Soft Internet s.r.o., Masarykovo nám 60/5, 790 01 Jeseník,  
ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV, AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00 Brno,  
Český rybářský svaz, Výbor územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 14, 709 00 Ostrava.

Speciální stavební úřad vycházel z následujících podkladů rozhodnutí doložených pro jeho vydání:

- Projektová dokumentace
- Plná moc uzavřena dne 31.3.2014 mezi stavebníkem a zmocněncem
- MěÚ Jeseník, odbor stavebního úřadu, majetku a investic dne 28.2.2014 č.j. MJ/07602/2014/02/OSMI/Ve: navržená stavba je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- Výpisy z katastru nemovitostí k dotčeným pozemkům
- Smlouva o právu provést stavbu na pozemku parc.č. 509/44, 2523/1, 2523/11, 2523/12, 2523/19 v k.ú. Jeseník uzavřena dne 5.5.2014 mezi stavebníkem a vlastníkem pozemku (Povodí Odry, státní podnik)
- Smlouva o právu provést stavbu na pozemku parc.č. 509/32 v k.ú. Jeseník uzavřena dne 25.4.2014 mezi stavebníkem a vlastníkem pozemku (Ředitelství silnic a dálnic ČR)

---

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

Odbor dopravy a silničního hospodářství, se sídlem K. Čapka 1147/10, 790 01 Jeseník

Tel. : 584 498 495

Fax : 584 411 815

E-mail: [katarina.macenauerova@mujes.cz](mailto:katarina.macenauerova@mujes.cz)

IDDS: vhwbwmi9

- MěÚ Jeseník, odbor stavebního úřadu, majetku investic - památková péče dne 10.6.2014 č.j. MJ/26109/2014/04/OSMI/Dr: viz. podmínka č. 5
- MěÚ Jeseník, odbor životního prostředí dne 18.2.2014 č.j. MJ/07601/2014/02/OŽP: viz. podmínka č. 6
- MěÚ Jeseník, odbor životního prostředí dne 4.6.2014 č.j. MJ/16339/2014/03/OŽP/R-53/So: souhlas
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje dne 18.2.2014 č.j. KHSOC/02969/2014/SU/HOK: souhlas
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje dne 20.2.2014 č.j. HSOL-1698-2/2014: souhlas
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa Chráněné krajinné oblasti Jeseníky dne 25.2.2014 č.j. 313JS/2014: bez připomínek
- Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje dne 13.3.2014 č.j. KRPM-36640/ČJ-2014-141106: souhlas
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství dne 7.3.2014 č.j. KUOK 25144/2014: nepodléhá posouzení vlivu na životní prostředí
- Telefónica Czech Republic, a.s. č.j. 710926/13 ze dne 2.12.2013 a zn. POS/SU/PD/2014/03 ze dne 18.2.2014: viz. podmínka č. 15
- RWE Distribuční služby, s.r.o. zn. 5000904293 ze dne 25.2.2014: viz. podmínka č. 15
- ČEZ Distribuce, a.s. zn. 1063432726 ze dne 14.3.2014: viz. podmínka č. 15
- VaK - vodovody a kanalizace Jesenicka a.s. zn. 255-433-2013 ze dne 31.12.2013: viz. podmínka č. 15
- Technické služby Jeseník a.s. ev.č. 2013/48 ze dne 17.12.2013 a ev.č. 2014/14 ze dne 17.2.2014: viz. podmínka č. 15
- Web4Soft Internet s.r.o. č.j. 2014/23/Š ze dne 24.2.2014: viz. podmínka č. 15
- Ředitelství silnic a dálnic ČR zn. IV/0697-14/Pe ze dne 21.2.2014: viz. podmínka č. 15
- Město Jeseník, odbor stavebního úřadu, majetku a investic - oddělení majetku č.j. MJ/07741/2014/02/OSMI-OMM/ŠimZ ze dne 26.2.2014
- ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV, AV ČR Brno zn. 743/14 DS ze dne 6.3.2014 a zn. 2502/14 DS ze dne 12.6.2014: viz. podmínka č. 15
- Povodí Odry, státní podnik zn. 03221/923/2/813.07/2014 ze dne 25.3.2014: viz. podmínka č. 15
- Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko zn. DOP/85/2014 ze dne 18.2.2014: viz. podmínka č. 15
- Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 9.12.2013: nedojde k dotčení
- SATEZA a.s. zn. Mai ze dne 10.12.2013: nedojde k dotčení
- G - berg, a.s. ze dne 5.12.2013: nedojde k dotčení
- Kabelová televize Jeseník spol. s r.o. zn. 79/2012 ze dne 20.12.2012: nedojde k dotčení
- Internet Expert s.r.o. ev.č. 75656 ze dne 17.12.2013: nedojde k dotčení
- Česká republika - Ministerstvo obrany, Vojenská bytovací a stavební správa č.j. 8064/2013-1383-ÚP-OL ze dne 31.12.2013: nedojde k dotčení

Z předložených podkladů, stanovisek dotčených orgánů, projektové dokumentace stavby speciální stavební úřad dospěl k závěru, že navržená stavba splňuje obecné technické požadavky na stavby a záměry územního plánování; jejím uskutečněním nebudou ohroženy veřejné zájmy, ani omezeny či ohroženy práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení. Požadavky a podmínky správců a vlastníků veřejné infrastruktury obsažené v doložených vyjádřeních, byly zapracovány do podmínek pro provedení stavby ve výroku rozhodnutí. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Speciální stavební úřad při posouzení žádosti stavebníka a předložené projektové dokumentace zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a tyto

---

*Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník*

*Odbor dopravy a silničního hospodářství, se sídlem K. Čapka 1147/10, 790 01 Jeseník*

*Tel. : 584 498 495*

*E-mail: [katarina.macenauerova@mujes.cz](mailto:katarina.macenauerova@mujes.cz)*

*Fax : 584 411 815*

*IDDS: vhwbbwm9*

zahrnul do podmínek rozhodnutí. Speciální stavební úřad stanovil i další podmínky, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů především z hlediska ochrany života a zdraví osob, ochrany životního prostředí, z hledisek minimalizace negativních vlivů stavební činnosti na okolí, z hledisek bezpečnosti práce a technických zařízení. Stanovenými podmínkami rozhodnutí zajistil speciální stavební úřad ochranu veřejných a soukromých zájmů účastníků řízení s ohledem na ochranu životního prostředí, inženýrských sítí, přístupu k nemovitostem apod..

V rámci stavebního řízení nebyla uplatněna námitka, popřípadě důkaz účastníků řízení, ani závazná stanoviska dotčených orgánů, které by bránily vydání stavebního povolení.

Vzhledem k tomu, že v průběhu stavebního řízení speciální stavební úřad neshledal důvody, které by bránily povolení a provedení stavby, rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Ing. Josef Liberda

vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměňuje.

#### Účastníci řízení:

1. Město Jeseník, v zastoupení: Rušar mosty, s.r.o., IDDS: kgah6kn
2. Město Jeseník, Městský úřad Jeseník, odbor stavebního úřadu, majetku a investic - oddělení majetku, Masarykovo nám. č.p. 167/1, 790 01 Jeseník 1

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

Odbor dopravy a silničního hospodářství, se sídlem K. Čapka 1147/10, 790 01 Jeseník

Tel. : 584 498 495

Fax : 584 411 815

E-mail: [katarina.macenuerova@mujes.cz](mailto:katarina.macenuerova@mujes.cz)

IDDS: vhwbw9

3. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, IDDS: zjq4rhz
  4. Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq
  5. Telefónica Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h
  6. RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
  7. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
  8. Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s., IDDS: kncgujn
  9. Technické služby Jeseník a. s., IDDS: 7aygkr3
  10. Web4Soft Internet s.r.o., IDDS: ijcsba
  11. ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV, AV ČR Brno, IDDS: xnjf5zy
  12. Český rybářský svaz, Výbor územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko, IDDS: wfqyvcs
- Dotčené orgány státní správy:
14. Městský úřad Jeseník, odbor stavebního úřadu, majetku a investic, Masarykovo nám. č.p. 167/1, 790 01 Jeseník 1
  15. Městský úřad Jeseník, odbor životního prostředí, Karla Čapka č.p. 1147/10, 790 01 Jeseník 1
  16. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa Chráněné krajinné oblasti Jeseníky, IDDS: dkkdkdj
  17. Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Dopravní inspektorát Jeseník, IDDS: 6jwhpv6
  18. Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, ÚO Jeseník, IDDS: ufiaa6d
  19. Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, územní pracoviště Jeseník, IDDS: 7zyai4b
  20. Městský úřad Jeseník, odbor stavebního úřadu, majetku a investic - památková péče, Masarykovo nám. č.p. 167/1, 790 01 Jeseník 1

---

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

Odbor dopravy a silničního hospodářství, se sídlem K. Čapka 1147/10, 790 01 Jeseník

Tel. : 584 498 495

Fax : 584 411 815

E-mail: [katarina.macenauerova@mujes.cz](mailto:katarina.macenauerova@mujes.cz)

IDDS: vhwbw9