SMLOUVA

Číslo smlouvy Objednatele: 28ZA-002386

Císlo smlouvy Zhotovitele: 20090216000-01

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 115 0001

# Název veřejné zakázky: „D l, D2, D52 Běžné prohlídky mostů"

uzavřené na základě Rámcové dohody: Rámcová dohoda na diagnostiku mostů, propustků a zpracování běžných, hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů, zatěžovacích zkoušek mostů

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „Smlouva"):

l. Reditelství silnic a dálnic CR se sídlem: IČO: DIČ:

právní forma: bankovní spoj ení: datová schránka: zastoupeno:

osoba oprávněná k podpisu Smlouvy: kontaktní osoba ve věcech smluvních. e-mail: tel,

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

659 93 390 (165993390 příspěvková organizace ČNB, xxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxx generální ředitel

|  |
| --- |
| kontaktní osoba ve věcech technických. xxxxxxxxxxxxxxxxxxx, technický pracovník |

xxxxxxxxxxxxxxxxxx vedoucí xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx vedoucí SSUD 6 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

e-mał tel:

(dále jen „Objednatel”)

2. Společnost I.V.R. MOSTY zastoupena vedoucím společníkem se sídlem IČO: DIČ:

zápis v obchodním rejstříku:

právní forma: bankovní spojení' zastoupen:

kontaktní osoba ve věcech smluvních: e-mail: tel:

kontaktní osoba ve věcech technických: e-mail• tel:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

a

INSET s.r.o.

Lucemburská 1170/7 130 OO Praha 3 03579727 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx1 12 společnost s ručením omezeným

KB, a.s., xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxx, obchodní manažer, na základě plné moci

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, obchodní manažer xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx



VIAPONT, s.r.o.

se sídlemVodní 258/13, 602 OO Brno IČO: 46995447

DIČ:

zápis v obchodním rej stříku: u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8917 jako společník společnosti LV.R. MOSTY'•

Rušar mosty, s.r.o.

se sídlem Majdalenky 853/19, 638 OO Brno IČO: 29362393 DIČ: CZ29362393 zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 75395 jako společník společnosti „T.V.R. MOSTY”

(dále jen „Zhotovitel")

Clánek 1.

Předmět Smlouvy

1, Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo, včetně poskytování souvisejících služeb (dále jen „plnění”), a to dle zadání Objednatele

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohy této Smlouvy.

2, Zhotovitel je při realizaci této Smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami;

Technické podmínky tvoří přílohu Rámcové dohody,

Technické podmínky pro provádění prohlídek mostních objektů na pozemních komunikacích:

1/ Metodický pokyn oprávnění k výkonu prohlídek mostů PK z I .9.2009, č.j.61/2009-12G-SS/2

( Věstník dopravy č, 19/2009)

2/ ČSN 73 62 21 Prohlídky mostů PK

3/ ČSN 73 62 20 Evidence mostů PK

4/ ČSN 73 62 00 Mostní názvosloví

5/ ČSN ISO 13822 Hodnocení existujících konstrukcí

6/ ČSN 73 0038 Hodnocení a ověřování existujících konstrukcí — doplňující usnesení

1. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a Zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této Smlouvy.

4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto Smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou „Rámcová dohoda na diagnostiku mostů, propustků a zpracování běžných, hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů, zatěžovacích zkoušek mostů”, číslo OIS T-000575, uzavřenou dne 16, 8. 2019 (dále jen „Rámcová dohoda"').

Clánek

Cena za poskytování služeb

* 1. Objednatel se zavazuje uhradit Zhotoviteli za řádné a včasné poskytnutí služeb dle této Smlouvy celkovou cenu V následující výši:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Celková cena Služeb v KČ bez DPH | DPH v Kč | Celková cena Služeb v KČ včetně DPH |
| 1 069 960,- | 224 692 - | 1 294 652, |

(dále Jen „Cena sluŽeb").

Podrobná specifikace ceny služeb tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy,

* 1. Cena služeb byla Zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude Zhotoviteli hradit cenu služeb pouze za skutečně poskytnuté a

Objednatelem odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu

3, Objednatel uhradí Cenu služeb v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě,

1. Kontaktní osobou Objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je Jiří Brzoň, vedoucí SSÚD 6.

Clánek IIL

Doba a místo plnění

l . Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

Zahájení plnění služeb: 14 dní od účinnosti Smlouvy

Dokončení služeb: 30. I l . 2020

Specifikace případných etap: Běžné prohlídky mostů do 30. 6, 2020 a u mostů v kvalifikačním stupni V-VII bude provedena druhá prohlídka do 30. 1 1, 2020.

 2. Smluvní strany sjednávąjí místo plnění takto: mosty na úsecích dálnic DI, D2, D52 ve správě SSÚD 6

Článek IV,

Podmínky provádění díla

1. Pro plnem této Smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran Platl příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této Smlouvě není sJednáno jinak.
2. Objednatel poskytne Zhotoviteli bezplatně před zahajením jeho činnosti potřebnou dokumentaci. Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku Smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které je dostupné z veřejných zdrojů a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci díla, si Zhotovitel zajisti na vlastní náklady a riziko.

3, Zásady kontroly Zhotovitelem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda, Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností Zhotovitele. Pro změnu podzhotovitele (subdodavatele), prostřednictvím kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky”, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené V Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce Zhotovitele.

1. Podmínky, za kterých bude plněna Smlouva, jsou stanoveny v Rámcové dohodě.
2. Způsob předání a převzetí díla upravuje Rámcová dohoda.
3. Zásady kontroly Zhotovitelem prováděných prací, stanovení organizace kontrolních dnů a postup při kontrole prací, které budou dalším postupem zakryty, upravuje Rámcová dohoda
4. Pro změnu podzhotovitele (subdodavatele), prostřednictvím kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci platí obecné podmínky pro podzhotovitcle, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce Zhotovitele.

8. Součásti díla budou rovněž písemné výstupy z činnosti Zhotovitele, které Zhotovitel Objednateli předá v termínu I, Cást do 30. 6, 2020 a Il. Část do 30. I l. 2020

 Protokol o běžné prohlídce

9. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou Zhotovitelem na základě této Smlouvy vztahuje GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 0 ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je Zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. V případě, kdy bude Zhotovitelé v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých Objednatelem nebo získaných pro Objednatele, je povinen na tuto skutečnost Objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít Smlouvu o zpracování osobních údajů, jejłz vzor je uveden v příloze Rámcové dohody. Smlouvu dle předcházející věty je dále Zhotovitel s Objednatelem povinni uzavřít vždy, když jej k tomu Objednatel vyzve.

Faktury vystavené Zhotovitelem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu Obj ednatele:

Reditelství silnic a dálnic CR

odbor:SSUD 6 Chrlice adresa: Rebešovická 702/40 pse 643 OO Brno k rukámxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Faktury vystavené Zhotovitelem v elektronické fołmě budou zaslány na následující kontaktní adresu dodavatele:

Reditelství silnic a dálnic CR odbor: ssÚD 6 Chrlice email: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

k rukám: xxxxxxxxxxxxxxxxxx vedoucí SSL'JD 6

Clánek V.

Závěrečná ustanovení

I Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma smluvními stranami do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (ti do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu l )

1. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto Smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.

4. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu 504 zákona č, 89/2012 Sb., občanský zákoník,

1 Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál Smlouvy připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem. vytvořených otiskem z originálního souboru Smlouvy, jednotlivých příloh Smlouvy nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy Smlouvy. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). Dodavatel/zhotovitel používá hash soubory ve formátu PKCS$/7 v DER kódování, vytvořené pomocí algoritmu SHA256 s algoritmem podpisu SHA256RSA.

1. Přílohu této Smlouvy tvoří'

l. Podrobná specifikace předmětu plnění

* 1. Oceněný rozpis služeb,
  2. Čestné prohlášení Zhotovitele (každého z účastníků podávajících»olečnou nabídku) o neexistenci střetu zájmů dle ČI. 39,2 Všeobecných obchodních podmínek, které se vztahuje ke všem mostům, které jsou předmětem dané Smlouvy;

1. Tato Smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K Ni SMLUVM STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ. TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

Digitálně podepsal

xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

14.05.2020



|  |
| --- |
| 1. Podrobná specifikace |

Příloha č. 1-Specifikace Služeb

Provedení prohlídek mostů Zavedení do systému BMS včetně fotodokumentace

Projednání a vytištění protokolů

Dodavatel provede běžné prohlídky mostů zcela na svoje náklady „

Seznam mostů

Běžné prohlídky pro rok 2020 všechny mosty ve správě SSÚD 6 Brno-Chrlice - 1, kolo Přehled jednotlivých mostů:

pořadové číslo

mostu staničení název mostu

číslo silnice počet polí Cena

1. Dl - 225..3 189,894 Dálniční most přes potok Leskavu 1
2. Dl - 226.1 190,074 Most přes dálnici na západním přivaděči 5
3. Dl - 226.2 190,074 Most přes dálnici na západním přivaděči 5
4. Dl - 227..1 190,984 Dálniční most přes silnici a potok 3
5. Dl - 227-.2 190,984 Dálniční most přes silnici a potok 3
6. Dl - 228..3 191,442 Dálniční most přes trať ČD 1
7. Dl - 229..3 191,639 Dálniční most přes polní cestu 1
8. Dl - 230..1 192,695 Dálniční most přes polní cestu 1
9. Dl - 230..2 192,695 Dálniční most přes polní cestu 1
10. Dl - 231.1 194,221 Most přes trat' ČD na rampě křižovatky 3
11. Dl - 231.2 194,221 Zaklenutí Leskavy v křižovatce 1
12. Dl - 232-3 194,573 Dálniční most přes potok Leskavu 1
13. Dl - 233..1 194,750 Dálniční most přes UNN a trať ČD
14. Dl - 233..2 194\*750 Dálniční most přes (INN a trat' D 10
15. DI - 234., 1 195, 766 Dálniční most přes silnici 111/15278 1
16. Dl - 234..2 195,766 Dálniční most přes silnici 111/15278 1

Dl - 235..1 196,090 Dálniční most přes řeku Svratku 4

1. Dl - 235..2 196,090 Dálniční most přes řeku Svratku 4
2. Dl - 236..1 196,534 Dálniční most přes dálnici D2 3
3. Dl - 236..2 196,534 Dálniční most přes dálnici D2 3
4. Dl - 237..1 196,750 Dálniční most přes řeku Svitavu 3
5. Dl - 237..2 196,750 Dálniční most přes řeku Svitavu 3
6. Dl - 237.1 196,750 Most na větvi č.8 křižovatky Brno-jih 3

Dl - 237.2 196,750 Most na větvi ČS křižovatky Brno-jih 3

1. Dl - 238,1 197,139 Dálniční most přes silnici I/51 3
2. Dl - 238..2 197,139 Dálniční most přes suniti I/51 3
3. Dl - 239,3 197,480 Dálniční most přes Černovický patok 1
4. Dl - 240..1 197,767 Dálniční most přes trať D a silnici 3
5. Dl - 240.,2 197,767 Dálniční most přes trať D a sinici 3
6. Dl - 242..1 200,709 Dálniční most přes železniční trať 3
7. Dl - 242..2 200,709 Dálniční most přes železniční trať 3
8. Dl - 243..1 201,034 Dálniční most přes ulici Řípskou 1
9. Dl - 243..2 201,034 Dálniční most přes ulici ípskou 1
10. Dl - 245..1 203,449 Dálniční most přes větev křižovatky a silnici 4
11. Dl - 245..2 203,449 Dálniční most přes větev křižovatky a silnici 4
12. Dl - 246..1 204,177 Dálniční most přes silnici a Říčku 6

Dl - 246..2 204,177 Dálniční most přes komunikaci Hlavní a potok 6

1. Dl - 248..1 206,314 Dálniční most přes silnici 111/0471 1
2. Dl - 248..2 206,314 Dálniční most přes silnicí 111/0471 1
3. Dl - 249„3 206,525 Dálniční most přes potok Roketnici 1
4. Dl - 250.1 206,819 Most Lávka u motorestu Rohlenka 2
5. Dl - 253..1 210,207 Dálniční most přes silnici a vlečku CEMO 2
6. Dl - 253..2 210,207 Dálniční most přes silnici a vlečku CEMO 2
7. Dl - 254..1 210,540 Dálniční most přes větev čil křižovatky 3
8. Dl - 254 2 210,540 Dálniční most přes větev č.l křižovatky 3
9. Dl - 254.1 210,540 Most na větvi č.3 přes větev čel 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 47 | Dl - 255..1 | 210,677 Dálniční most přes větev č.2 křižovatky | 1 |  |
| 48 | Dl - 255..2 | 210,677 Dálniční most přes větev č.2 křižovatky | 1 |  |
| 49 | Dl - 256..3 | 212,341 Dálniční most přes železniční trat' | 1 |  |
| 50 | Dl - 257..1 | 213,019 Dálniční mast přes silnici 111/3836 | 1 |  |
| 51 | Dl - 257..2 | 213,019 Dálniční most přes silnici 111/3836 | 1 |  |
| 52 | Dl 258..1 | 214,305 Dálniční most přes potok a polní cestu | 2 |  |
| 53 | Dl.- 258,.2 | 214,305 Dálniční most přes potok a polní cestu | 2 |  |
| 54 | Dl - 260..1 | 216,742 Dálniční most přes silnici 111/0502 | 1 |  |
| 55 | Dl - 260..2 | 216,742 Dálniční most přes siFnici 111/0502 | 1 |  |
| 56 | D2 - 002..1 | 1,333 Dálniční most přes řeku Svitavu | 3 |  |
| 57 | DI - 002..2 | 1,333 Dálniční most přes řeku Svitavu | 3 | |
| 58 | D2 - | 1,702 Dálniční most přes závlahový kanál | 1 | |
| 59 |  | 3,450 Dálniční most přes Ivanovický potok | 1 | |
| 60 | D2 - 006..2 | 3,450 Dálniční most přes Ivanovický potok | 1 | |
| 61 | D2 008-3 | 4,524 Dálniční most přes Dvorský potok | 1 | |
| 62 | D2 - 012..1 | 7,904 Dálniční most přes řeku Dunavku | 1 | |
| 63 | DZ - 012..2 | 7\*904 Dálniční most přes řeku Dunavku | 1 | |
| 64 | D2 - 015..3 | 10,640 Dálniční most přes odpad Y | 1 | |
| 65 | D2 - 016..1 | 10,861 Dálniční most přes řeku Litavu | 1 | |
| 66 | D2 - 016„2 | 10,861 Dálniční most přes řeku Litavu | 1 | |
| 67 | D2 - 017,.1 | 10,978 Dálniční most přes ropovod a produktovod | 1 | |
| 68 | D2 017..2 | 10,978 Dálniční most přes ropovod a produktovod | 1 | |
| 69 | D52 - | 10,126 Most přes polní cestu u Rajhradu | 1 | |
| 70 | D52 - 026,.3 | 10,591 Most přes podchod pro pěší u Rajhradu | 1 | |
| 71 | 052 - 027..3 | 11,274 Most přes polní cestu u Rajhradu | 1 | |
| 72 | D52 - 028..3 | 12,703 Most přes silnici 111/39513 u Syrovic | 1 | |
| 73 | D52 - 029..3 | 12,968 Most přes koridor u Syrovic | 1 |  |
| 74 | D52 - 030.,3 | 13,643 Most přes silnici 111/15266 u Syrovic | 1 |  |
| 75 | D52 031.,3 | 14,917 Most přes Syrůvku u Sobotovic | 1 |  |
| 76 | D52 - 032..3 | 15,080 Most přes silnici 111/39514 u Sobotovic | 1 |  |
| 77 | D52 - 033..3 | 15,766 Most přes Satavu za Sobotovicemi | 1 |  |
| 78 | D52 034..3 | 15,890 Most přes polní cestu za Sobotovicemi | 1 |  |
| 79 | D52 036.3 | 16,898 Most přes komunikaci v pískovně u Ledcí | 1 |  |
| 80 | D52 - 038,.3 | 21,405 Most přes silnici 111/39522 u Smolína | 1 |  |
| 81 | 052 - 039..3 | 22,403 Most přes silnici 111/39521 u Smolína | 1 | |
| 82 | D52 - 041..1 | 23,192 Most přes Smolínský potok u Pohořelic | 2 | |
| 83 | D52 | 23,206 Most přes Smolínský potok u Pohořelic | 2 |  |
| 84 | D52 - 042„.1 | 23,415 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 85 | 052 - 042.,2 | 23,435 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 86 | D52 - 044..1 | 24,249 Most přes inundační území u Pohořelic | 2 |  |
| 87 | D52 044.„2 | 24,273 Most přes inundační Území u Pohořelic | 2 |  |
| 88 | D52 - 045..1 | 24,438 Most přes Jihlavu u Pohořelic | 3 |  |
| 89 | D52 - 045.2 | 24,462 Most přes Jihlavu u Pohořelic | 3 |  |
| 90 | D52 - 046,.1 | 24,889 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 91 | D52 - 046,.2 | 24,916 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 92 | D52 - 047..3 | 25,296 Most přes náhon u Pohořelic | 1 |  |
| 93 | D52 - 049.„1 | 25,677 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 94 | D52 - 049..2 | 25,704 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 95 | D52 050..1 | 25,693 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 96 | 052 - 050,.2 | 25,719 Most přes inundační území u Pohořelic | 1 |  |
| 97 | 052 - 051..3 | 25\*987 Most přes podchod pro pěší u Pohořelic | 1 |  |
| 98 | 052 - 052..1 | 26,000 Most přes Mlýnský náhon u Pohořelic | 1 |  |
| 99 | D52 - 052..2 | 26,032 Most přes Mlýnský náhon u Pohořelic | 1 |  |



Běžné prohlídky pro rok 2020 na mostech ve správě SSÚD 6 Brno-Chrlice se stavebním stavem V-VII - 2, kolo Přehled jednotřivých mostů:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| pořadové číslo Cena mostu staničení název mostu počet polí  číslo silnice II/2020 | | | |
| 1 Dl - 226,1 | 190,074 Most přes dálnici na západním přivaděči | 5 |  |
| 2 Dl - 228,.3 | 191,442 Dálniční most přes trať ČD | 1 |  |
| 3 Dl - 230..1 | 192,695 Dálniční most přes polní cestu | 1 |  |
| 4 Dl - 230,.2 | 192,695 Dálniční most přes polní cestu | 1 |  |
| 5 Dl - 233..1 | 194,750 Dálniční most přes ÚNN a trat' D | 10 |  |
| 6 Dl - 233..2 | 194,750 Dálniční most přes ÚNN a trať D | 10 |  |
| 7 Dl - 235..1 | 196,090 Dálniční most přes řeku Svratku | 4 |  |
| 8 Dl 235..2 | 196,090 Dálniční most přes řeku Svratku | 4 |  |
| 9 Dl - 237,.2 | 196,750 Dálniční most přes řeku Svitavu | 3 |  |
| 10 Dl - 237.1 | 196,750 Most na větvi křižovatky Brno-jih | 3 |  |
| 11 Dl - 237.2 | 196,750 Most na větvi ČS křižovatky Brno-jih | 3 |  |
| 12 Dl - 238..1 | 197,139 Dálniční most přes silnici I/51 | 3 |  |
| 13 Dl - 246..1 | 204,177 Dálniční most přes silnici a Říčku | 6 |  |
| 14 Dl - 246.,2 204,177 Dálniční most přes komunikaci Hlavní a potok 6 | | | |

Celkem 2. kolo prohlídek 0

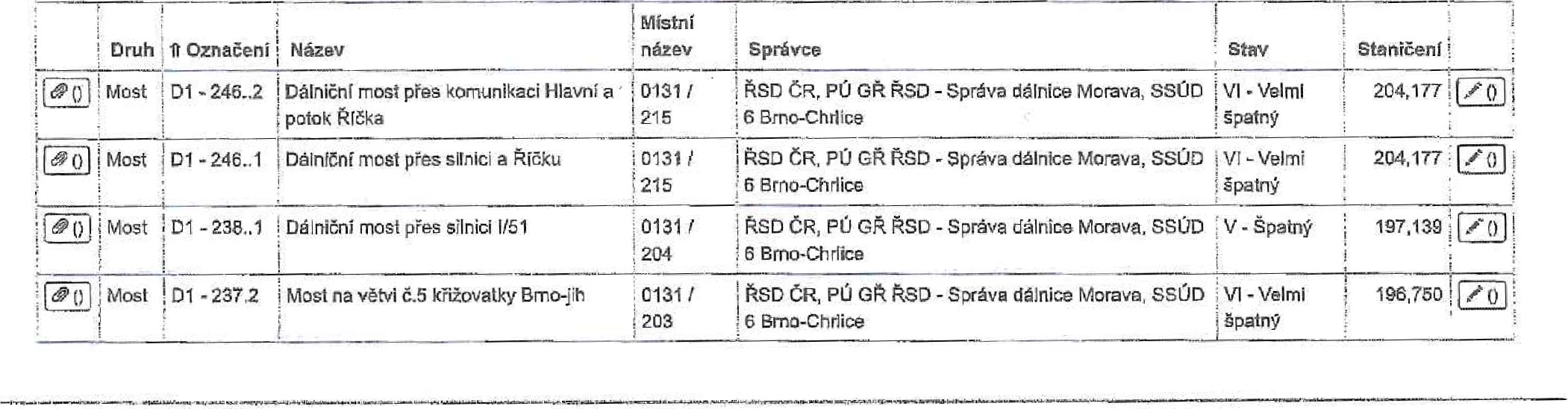
|  |  |
| --- | --- |
|  | Nový, |

Evidence objektů

|  |  |
| --- | --- |
| Vyhledávání (filtr) |  |
|
| správci) | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | |  | | |  | | --- | | (všechna kat.úzerní) | | | |  | | --- | | Výchozí | | |  | | --- | | Vyhledat | | |
|

;

I



Bylo

nalezeno

14

záznamů

vyhovujících

filtru.

i Místní

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Druh 0 Označení Název | název | Správce | Stav | Staničení |

Most - 237.1 Most na věta Ö.B křižovatky Brno.jih 0131 1 ŘSD CR, PÚ GŘ ŘSD- Správa dálnice Morava, SSÚD V- Špatný 196750 ! 202 3 Brno.-Chrlice

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | -237,2 | ! DátnËnÍ most přes řeku Svitavu | 0131  20d | i ŘSD ČR, PÚ GŘ ŘSD -Správa dálnice Morava, SSÚD  • 3 Brno-ChfIice | v - Špatný | 196,750 i |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 6 Brno-Chrlice |

-235.2 Dálniční most pres reku Svratku 019/2-17 ŘSO PÜ GŘ Správa dálnice Morava, SSI.OD Vl - Velmi 196 „oso špatný

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Most I Dl - | Dálnjčni most přes řeku Svratku | 019/217 | ŘSD ČR, pú ŘSD -Správa dálnice Morava, 6 Bmo„Chrlice | Vl - Velmi špatný |  |  |
|  |  |
|  | Most Dl -233..2 | : Dálničn? most přěs ÚNM e trat' ČD |  | ŘSD ČR, PCI GŘ ŘSD -Správa dálnice Morava, SSÚD | V - Špatný | 194,750 1 |  |

6 Brna-Chrlťce



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| „ 019/215 | ŘSD CR, pú GŘ RSD -Správa dálniee Morava, SSÚD 6 Brno.Chrllce | V - Špatný | 194,750 |  |
|  |

Most 01 -233„1 Dálniční most přes UNN a trat GD

Most 'r Dálniční most přes polní cestu 019/ 206 ŘSD ČR, GŘ Správa dálnice Morava, SSÚD V- špatný 192,695 

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | 6 Brno-Chrtice |  |  |
|  | Most | Dl -230..1 | I Dátniční most přes polní cestu | 019 / 206 | ŘSD ČR, PO GŘ ŘSD- Správa dálnice Morava, SSŰD V Spatný 6 Brno-ChŤIfce |  | 192,695 |
| oo | Most | Dl -228.-3 | Dálniční most přes trať ČD | • 019/204 | ŘSD ČR, Pú GŘ Řso-Správa dálnice Morava, SSÚD V - Špatný 6 Bmo-Chrllcs | 1 | 191,442 |

|  |
| --- |
| 20 |

Mast -Dl -223.1 Most přes dálnici na západním přivaděči 017 /224 ŘSD GŘ ŘSD- Správa dálnice Morava, SSŰD V - Špatný 190,074 ;

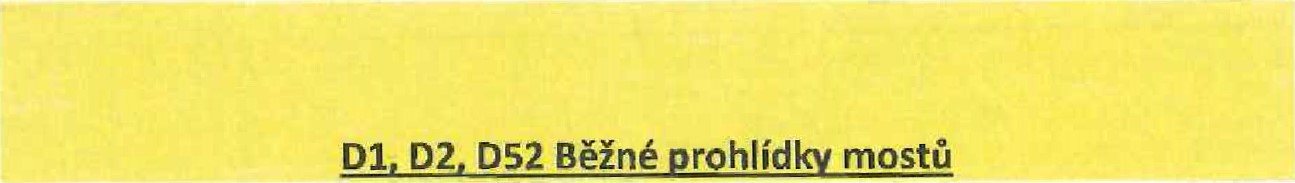
6 Brno-Chflice



|  |
| --- |
| 2. Oceněný rozpis služeb |



NÁZEV AKCE:



## OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

l. Celková součtová tabulka nabídkové ceny

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Kč bez DPH | DPH | KE DPH |
| iagnostíekj průzkum propustků | \*ODKAZ! | #ODKAZ! | #ODKAZ! |
| iagnostiekj průzkum mostú - část betonové | #ODKAZI | #ODKAZ! | #ODKAZ! |
| 'agnosticky pruzkum mogtů • část ocelové | \*ODKAZI | #ODKAZ! | #OOKAZ |
| oroznl průzkumy | #ODKAZ! | #ODKAZI | \*ODKAZ |
| ypoćet zatiżitetno'ti | #ODKAZ! | #ODKAZI | #ODKAZI |
| rohlidky mostů | 069 960 | 224 692 | 294 652 |
| echnické zpnstupnénj nosné konstrukce o. spodni stavby rohlldkU. provedeni zkouůek a meteni | #ODRAZI | #ODKAZI | #ODKAZ! |
| Odetick& sledováni posunů a průhybů mostů a propustků | \*ODKAZ | \*ODKAŽ! | #ODKAZI |
| ena celkem bez DPH |  |  |  |
| DPH (21%) |  | 224 692 |  |
| na celkem vč. DPH |  |  | 1294 652 |

# Soupis služeb

Dl, m, 1)52 Běžné prohlídky mostů

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| F | ro |  | y mog |  |  | | | |
|  | Název | | | | počet |  | cena za rn.j. | CENA celkem |
|  | Béžná prohlídka mostu mast délkou přemostění IO m | | | |  |  |  |  |
|  | s most s délkou přemostěni 10 až 20 m | | | | 24 | ks ks |  |  |
|  | most s délkou přemostěni 20 až 50 m | | | | 19 | ks |  |  |
|  | most s délkou přemostěni 50 až 90 m | | | | 27 | ks |  |  |
|  | most s délkou přemostění 90 až 150 m | | | |  | ks |  |  |
|  | most s délkou premostění 150 až 250 m | | | |  | ks |  |  |
|  | most s délkou přemostění 250 až 400 m | | | |  | ks |  |  |
|  | velké mosty nad 400 a atypická řešení | | | |  | hod |  |  |
|  | Celkem bez PPI\* (část E) Prohlídky mostů | | | | | |  |  |

U mostů, které jsou v kvalifikačním stupni V-VII, bude provedena BPM 2x ročně,

Evidence těch mostů je přiložena v příloze



|  |
| --- |
| 30 Cestné prohlášení |



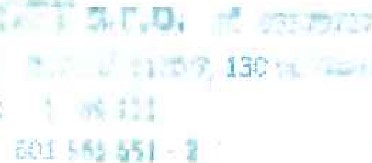
# ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Já, níže podepsaný, Ing. Pavel Šural, čestně prohlašuji, že neexistuje střet zájmů dle čl. 39.2 Všeobecných obchodních podmínek, které se vztahuje ka všem mostům, které jsou předmětem dané Smlouvy.

V Brně dne zozo



Ing. Pavel Šural obchodní manažer, základě plné moci INSET



# ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Jál níže podepsaný, Ing. Ivo Fischer, čestně prohlašuji, že neexistuje střet zájmů dle čl. 39,2 Všeobecných obchodních podmínek, které se vztahuje ke všem mostům, které jsou předmětem dané Smlouvy.

V Brně dne  Zazo

VIAPONT s.r.o.

Vodni 13

602 OO



BRNO

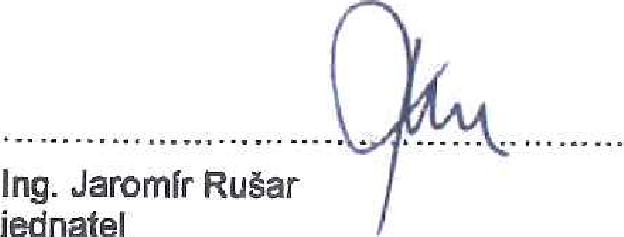
(l

Ing. Ivo Fischer jednatel VIAPONTI s.r.o.

# ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Já, níže podepsaný, Ing. Jaromír Rušar, čestně prohlašuji, že neexistuje střet zájmů dle čl. 39.2 Všeobecných obchodnlch podmínek, které se vztahuje ke všem mostům, Ictełé jsou předmětem dané Smlouvy.

V Bmě dne?ozo



jednatel

Rušar mosty s.r.o.

Digitálně podepsal: Ing. Jiří Hvězda

Datum: 15,052020 13:30.47+0200