

PROVÁDĚCÍ SMLOUVA (SMLOUVA O DÍLO)
na Rámcovou smlouvu na diagnostiku mostů, propustků a zpracování hlavních a mimořádných mostních
prohlídek, č. 01UK-002559

Hlavní prohlídky mostů ve správě ŘSD ČR na úsecích SSÚD 3,4,5,6,7,20 a 22 pro rok 2019
č. smlouvy Objednatele: 01PU-004459
č. smlouvy Zhotovitele: TS/19/16815-101
(dále jen „Smlouva“)

mezi

Ředitelstvím silnic a dálnic ČR

se sídlem	Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO:	65993390
DIČ:	CZ65993390
právní forma:	příspěvková organizace
bankovní spojení:	
zastoupeno:	
kontaktní osoba ve věcech smluvních:	
e-mail:	
tel:	
kontaktní osoba ve věcech technických:	
e-mail:	
tel:	

(dále jen „Objednatel“)

a

společností „RS Mosty – Morava“:

SHP TS s.r.o.

se sídlem	Bohunická 50, 619 00 Brno
IČO:	283 42 771
DIČ:	CZ 283 42 771
zápis v obchodním rejstříku:	Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 62512
právní forma:	společnost s ručením omezeným
bankovní spojení:	
zastoupen:	
kontaktní osoba ve věcech smluvních:	
e-mail:	
tel:	
kontaktní osoba ve věcech technických:	
e-mail:	
tel:	

vedoucí společník společnosti „RS Mosty – Morava“

a

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

se sídlem	Bohunická 50, 619 00 Brno
IČO:	188 27 527
DIČ:	CZ 188 27 527

zápis v obchodním rejstříku:
právní forma:
bankovní spojení:
zastoupen:
společník společnosti „RS Mosty – Morava“

Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1558
společnost s ručením omezeným

a

Mostní a silniční, s.r.o.

se sídlem
IČO:
DIČ:
zápis v obchodním rejstříku:
právní forma:
bankovní spojení:
zastoupen:
společník společnosti „RS Mosty – Morava“

Havlíčková 72, 602 00 Brno
262 74 337
CZ 262 74 337
Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 41220
společnost s ručením omezeným

a

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

se sídlem
IČO:
DIČ:
zápis v obchodním rejstříku:
právní forma:
bankovní spojení:
zastoupen:
společník společnosti „RS Mosty – Morava“

Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
427 67 377
CZ 427 67 377
Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 10727
akciová společnost

a

PK OSSENDORF s.r.o.

se sídlem
IČO:
DIČ:
zápis v obchodním rejstříku:
právní forma:
bankovní spojení:
zastoupen:
společník společnosti „RS Mosty – Morava“
(dále jen „Zhotovitel“)

Tomešova 503/1, 602 00 Brno
255 64 901
CZ 255 64 901
Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 33954
společnost s ručením omezeným

(Objednatel a Zhotovitel dále také společně jako „Smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu.

Článek I.

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 v tomto rozsahu a členění:

- Hlavní prohlídky mostů pro rok 2019 ve správě ŘSD ČR na úsecích SSÚD 3,4,5,6,7,20 a 22

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy.

2. Zhotovitel je při realizaci Smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:

- Metodický pokyn Oprávnění k výkonu prohlídek mostů PK z 1. 9. 2009, - čj. 61/2009-120-SS/2 (Věstník dopravy č. 19/2009);

- ČSN 73 6221 Prohlídky mostů PK;

- ČSN 73 6220 Evidence mostů PK;

- ČSN 73 6200 Mostní názvosloví;

- ČSN ICO 13822 Hodnocení existujících konstrukcí;

- ČSN 73 0038 Hodnocení a ověřování existujících konstrukcí – Doplnující ustanovení

Jedná se o technické podmínky plnění smlouvy, tj.: čl. 8, odst. i) bod I Rámcové smlouvy.

Technické podmínky tvoří přílohu č. 2 Smlouvy.

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

4. Právní vztahy mezi Smluvními stranami touto Smlouvou neupravené se řídí Rámcovou smlouvou na diagnostiku mostů, propustků a zpracování hlavních a mimořádných mostních prohlídek, č. 01UK-002559 uzavřenou dne 26. 9. 2016 (dále jen „**Rámcová smlouva**“).

Článek II.

Cena za dílo

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží Zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen za skutečně realizované plnění, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu plnění a jednotkových cen příslušného plnění, tj.:

bez DPH: 3 794 500,00 Kč

DPH: 796 845,00 Kč

včetně DPH: 4 591 345,00 Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 Smlouvy.

2. Cena byla Zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě. Objednatel bude Zhotoviteli hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a Objednatelem odsouhlasené dílčí plnění.

3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.

4. Kontaktní osobou Objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové smlouvy) je

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: po nabytí účinnosti smlouvy, na základě výzvy e-mailem oprávněnou osobou ŘSD ČR, specifikace etap:

- Zahájení všech hlavních prohlídek vč. záznamu v BMS- do **31. 12. 2019**.
- Dokončení všech prohlídek podle klimatických podmínek a dostupnosti prohlížecí techniky do 30. 6. 2020.

Lhůta pro předání a převzetí díla: 30. 6. 2020.

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Dálniční mosty ve správě SSÚD 3,4,5,6,7,20 a 22.

Předání dokladové části - ŘSD ČR, OSDM, Šumavská 33, 602 00 Brno, 5. patro dveře č. 515C.

Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. Pro plnění Smlouvy a práva a povinnosti Smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové smlouvy, pakliže v této Smlouvě není sjednáno jinak,
2. Smluvní strany sjednávají záruku za jakost ve vztahu k provedenému dílu v délce trvání 2 roky ode dne odevzdání a převzetí díla.
3. Objednatel poskytne Zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci, nezbytnou pro realizaci díla: podklady nezbytné pro provedení prohlídky, pokud tyto nejsou obsaženy v systému hospodaření s mosty. Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku Smlouvy, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, nezbytné pro řádnou realizaci díla, si Zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
4. Způsob předání a převzetí díla upravuje Rámcová smlouva. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí díla či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové smlouvy: osobní projednání konceptů prohlídek na pracovišti OSDM PÚ GR ŘSD ČR: Šumavská 33, 602 00 Brno, 5. patro, dveře č. 515C.
5. Zásady kontroly Zhotovitelem prováděných prací, stanovení organizace kontrolních dnů a postup při kontrole prací, které budou dalším postupem zakryty, upravuje Rámcová smlouva. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností Zhotovitele: zhotovitel nejpozději 14 kalendářních dnů po nabytí účinnosti této smlouvy předloží podrobný harmonogram zahájení i dokončení jednotlivých prohlídek mostů majetkovému správci mostů – OSDM PÚ GR ŘSD ČR.
6. Pro změnu podzhotovitele (subdodavatele), prostřednictvím kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové smlouvy kvalifikaci, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové smlouvě a Zvláštní příloze k nabídce Zhotovitele.
7. Součástí díla budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti Zhotovitele, které Zhotovitel Objednateli předá v termínu podle čl. III této smlouvy: Protokoly podepsané osobou oprávněnou podle MP Oprávnění k výkonu prohlídek mostů pozemních komunikací (MD – OPK č. j. 130/2016-120-TN/8, ze dne 22. 11. 2016).
8. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna Smlouva, jsou následující:
Provedení prohlídek u všech mostů, které jsou v podrobné specifikaci předmětu plnění, bude zahájeno do konce roku 2019 vč. založení záznamu v BMS.

Článek V.

Registr smluv

1. Zhotovitel poskytuje souhlas s uveřejněním Smlouvy v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“). Zhotovitel bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.
2. Zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v ust. § 3 odst. 2 zákona o registru smluv.
3. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v ust. § 3 odst. 1 zákona o registru smluv označené Zhotovitelem před podpisem Smlouvy.
4. Objednatel je povinen informovat Zhotovitele o datu uveřejnění Smlouvy v registru smluv nejpozději do 3 (tří) pracovních dnů ode dne uveřejnění Smlouvy.

Článek VI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto Smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové smlouvě.
3. Přílohu této Smlouvy tvoří:
 1. Technické podmínky plnění smlouvy, tj.: čl. 8, odst. i) bod I Rámcové smlouvy

2. Podrobná specifikace ceny – Oceněný soupis prací
3. Podrobná specifikace předmětu plnění - Seznam mostů a jejich specifikace“
4. Smlouva je vyhotovena v čtyřech vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží dva a Zhotovitel dva.
5. Smluvní strany prohlašují, že Smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Praze dne 15. 11. 2019

V Brně dne 16.10.2019

PODEPSÁN
za Objednatele: Ředitelství silnic a dálnic ČR

PODEPSÁN
za Zhotovitele: Vedoucí společník společnosti
„RS Mosty - Morava“

Příloha č. 1 Technické podmínky plnění Smlouvy, tj.: čl. 8, odst. i) bod I Rámcové smlouvy

- i) Technické podmínky, jmenovitě:
 - I. Pro provádění prohlídek mostních objektů na pozemních komunikacích:
 - 1. Metodický pokyn oprávnění k výkonu prohlídek mostů PK z 1. 9. 2009, - čj. 61/2009-120-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 – Doplnující ustanovení
 - II. Pro provádění diagnostických průzkumů mostů na pozemních komunikacích:
 - 1. Metodický pokyn oprávnění k výkonu prohlídek mostů pozemních komunikací z 1. 9. 2009, - čj. 61/2009-120-SS/2 (Věstník dopravy č. 19/2009).
 - 2. Metodický pokyn Část II/2 – Průzkumné a diagnostické práce uveřejněný ve Věstníku dopravy číslo 5/2013 z 27. února 2013.
 - 3. TP 120 Údržba, opravy a rekonstrukce betonových mostů pozemních komunikací.
 - 4. TP 62 Katalog poruch vozovek s cementobetonovým krytem.
 - 5. TP 82 Katalog poruch netuhých vozovek.
 - 6. TP 201 Měření a dlouhodobé sledování trhlin v betonových konstrukcích.
 - 7. TP 197 Mosty a konstrukce pozemních komunikací z patinujících ocelí.
 - 8. Katalog závad mostních objektů pozemních komunikací.
 - 9. TP 72 Diagnostický průzkum mostů pozemních komunikací.
 - 10. TP 86 Mostní závěry.
 - 11. TP 124 Základní ochranná opatření pro omezení vlivu bludných proudů na mostní objekty a ostatní betonové konstrukce pozemních komunikací.
 - 12. TP 216 Navrhování, provádění, prohlídky, údržba, opravy a rekonstrukce ocelových a ocelobetonových mostů pozemních komunikací.
 - 13. Technický předpis TP 233 Georadarová metoda konstrukcí pozemních komunikací ze dne 27. 6. 2011, schválený MD_OPK a ÚP č.j. 458/2011-910-IPK/1 s účinností od 1. července 2011.
 - III. Základní předpisy nutné k výpočtům zatížitelnosti mostů na pozemních komunikacích:
 - 1. ČSN 73 62 21 Prohlídky mostů PK.
 - 2. ČSN 73 62 20 Evidence mostů PK.
 - 3. ČSN 73 6222 Zatížení mostů pozemních komunikací.
 - 4. ČSN ISO 13822 Hodnocení existujících konstrukcí
 - 5. ČSN 73 0038 Hodnocení a ověřování existujících konstrukcí – Doplnující ustanovení.
 - 6. ČSN EN 1991 – Eurokód 1 – Zatížení konstrukcí (soubor norem)
 - 7. ČSN EN 1992 – Eurokód 2 – Navrhování betonových konstrukcí (soubor norem)
 - 8. ČSN EN 1993 – Eurokód 3 – Navrhování ocelových konstrukcí (soubor norem)
 - 9. ČSN EN 1994 – Eurokód 4 – Navrhování sprážených ocelobetonových konstrukcí (soubor norem)
 - 10. ČSN EN 1995 – Eurokód 5 – Navrhování dřevěných konstrukcí (soubor norem)
 - 11. ČSN EN 1996 – Eurokód 6 – Navrhování zděných konstrukcí (soubor norem)
 - 12. ČSN 73 6213 – Navrhování zděných mostních konstrukcí
 - 13. ČSN EN 1997 – Eurokód 7 – Navrhování geotechnických konstrukcí (soubor norem)

Příloha č. 2 Podrobná specifikace ceny – Oceněný soupis prací (samostatná příloha)

Soupis prací

Rámcová smlouva na diagnostiku mostů, propustků a zpracování hlavních a mimořádných prohlídek, příloha č. 2 Prováděcí smlouvy

HP mostů v majetkové správě OSDM - 2019 (SSUD 3,4,5,6,7,20 a 22)

C	Diagnostický průzkum mostů - část betonové		
4	Dopravní opatření	35	den

F	Hlavní a mimořádné prohlídky mostů				
	Název	celkový počet	m.j.	cena za m.j.	cena celkem
1	Hlavní prohlídka mostu				
	most s délkou přemostění < 10m	5	ks		
	most s délkou přemostění 10 až 20m	11	ks		
	most s délkou přemostění 20 až 50m	13	ks		
	most s délkou přemostění 50 až 90m	9	ks		
	most s délkou přemostění 90 až 150m	2	ks		
	most s délkou přemostění 150 až 250m	6	ks		
	most s délkou přemostění 250 až 400m	0	ks		
	velké mosty nad 400m a atypická řešení	320	hod		
2	Prohlídka mostních ložisek s protokolem podle ČSN EN 1337-10	140	podpěra		
3	Prohlídka mostních závěrů s protokolem podle TP 86	54	ks		
4	Zpřístupnění mostu - plošina malá	40	den		
5	Zpřístupnění mostu - plošina velká pronájem ze zahraničí	18	den		

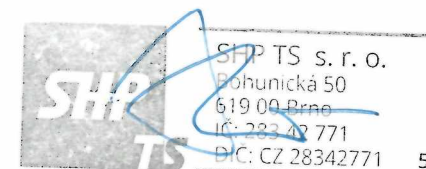
Celkem bez DPH (část F) - Hlavní a mimořádné prohlídky mostů

3 623 000,00 Kč

Celkem bez DPH:

3 794 500,00 Kč

V Brně dne 16.10.2019



**Příloha č. 3 Podrobná specifikace předmětu plnění - Seznam mostů a jejich specifikace“
(samostatná příloha)**

SSÚRS č.5 Kocourovec

Číslo silnice	Objektu	Název mostu	Délka přem. (m)	Délka přemostění						Počet podpěr s ložisky k prohlídce	Počet mostních závěrů k prohlídce	
				< 10 m	10-20 m	20-50m	50-90m	90-150m	150-250m			250-400m
D35 -	148..1	Most na D35 přes sil. II/435	58,98				1				2	2
D35 -	148..2	Most na D35 přes sil. II/435	58,98				1				2	2
D35 -	148a.1	Most na D35 přes řeku Moravu a místní komunikaci	237,3						1		7	2
D35 -	148a.2	Most na D35 přes řeku Moravu a místní komunikaci	237,3						1		7	2
D35 -	148b.1	Most na D35 přes inundační řeku Moravy	39,5			1					0	2
D35 -	148b.2	Most na D35 přes inundační řeku Moravy	39,5			1					0	2
D35 -	148c.3	Most na D35 přes meliorační kanál	21,02			1					0	0
D35 -	149a.3	Most na D35 přes meliorační kanál	10,19		1						0	0
D35 -	152b.2	Most na D35 přes silnici II/437	48,9			1					2	2
D35 -	145..1	Most na D35 přes MK a blokoridor	40,7			1					2	2
D35 -	145..2	Most na D35 přes MK a blokoridor	40,7			1					2	2
D35 -	147..1	Most na D35 přes polní cestu, trať ČD, melior. kanál a blokoridor	446,39							1	12	2
D35 -	147..2	Most na D35 přes polní cestu, trať ČD, melior. kanál a blokoridor	442,03							1	12	2
D35 -	147b.3	Most na D35 přes inundační řeku Moravy	28,23			1					0	0
D35 -	151c.2	Most na D35 přes přivaděč Přešlavičce	61,80				1				2	2
D35 -	155..1	Most na D35 přes potok Kyjánka	12,41		1						0	0
D35 -	155..2	Most na D35 přes potok Kyjánka	12,41		1						0	0
35 -	163	Most na přivaděči D35 u Lipníka n. B	16,80		1						2	0
35 -	164	Estakáda na přivaděči D35 přes skládku	184,00						1		8	

SSÚD č.7 Podivín

Číslo silnice	Objektu	Název mostu	Délka přem. (m)	Délka přemostění							Počet podpěr ložisků k prohlídce	Počet mosních závěrů k prohlídce	
				< 10 m	10-20 m	20-50m	50-90m	90-150m	150-250m	250-400m			400 a více
D2	052..1	Dáňiční most přes řeku a polní cestu	45,85			1						2	0
D2	052..2	Dáňiční most přes řeku a polní cestu	45,85			1						2	0
D2	058..1	Dáňiční most přes Moravu a silnici I/2	876,62								1	24	6

SSÚD č.20 Ivanovice na Hané

Číslo silnice	Objektu	Název mostu	Délka přem. (m)	Délka přemostění							Počet podpěr s ložisky k prohlídce	Počet mostních závrů k prohlídce	
				< 10 m	10-20 m	20-50m	50-90m	90-150m	150-250m	250-400m			400 a více
D49	001..1	Most na větví Bmo-Holešov MÚK Hulín přes dálnici D55	69,00				1					4	2
D49	001..2	Most na větví Bmo-Holešov MÚK Hulín přes dálnici D55	69,98				1					4	2
D1	262..1	Dálniční most přes silnici a potok	23,95			1						2	1

SSÚD č.22 Mankovice

Číslo silnice	Objektu	Název mostu	Délka přem. (m)	Délka přemostění								Počet podpěr s ložisky k prohlídce	Počet mostních závrů k prohlídce	
				< 10 m	10-20 m	20-50m	50-90m	90-150m	150-250m	250-400m	400 a více			
D1	402..2	Most na D1 přes údolí Děrenského potoka a sil. III/46424	204,40							1			8	2