

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

I/35 Turnov most 35-052 - diagnostický průzkum

č. smlouvy Objednatele: 09EU-003689

č. smlouvy Zhotovitele: 16 305 0.

(dále jen „Smlouva“)

mezi

Ředitelstvím silnic a dálnic ČR

se sídlem

IČO:

DIČ:

právní forma:

bankovní spojení:

zastoupeno:

zastoupeno ve věci této zakázky:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

e-mail:

tel:

(dále jen „Objednatel“)

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

65993390

CZ65993390

příspěvková organizace

Ing. Pavol Kováčik, Ph.D., MBA, generální ředitel

Ing. Jan Wohlmuth, ředitel Správy Liberec

a

Pontex, spol. s r. o.

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:

(dále jen „Zhotovitel“)

Bezová 1658, 147 14 Praha 4

407 63 439

CZ40763439

u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 2994

Společnost s ručením omezeným

Ing. Václavem Hvízdalem – jednatelem, Ing. Milanem Kalným –
jednatelem, Ing. Martinem Havlíkem – jednatelem, (každý z
jednatelů je oprávněn jednat za společnost samostatně)

(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:
 - ověření stavu předpínací výztuže;
 - zkoušky na chloridy;
 - vyhodnocení stavu předpínací výztuže;
 - přepočet zatížitelnosti mostu;
 - návrh sanačních opatření.Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy.
2. Zhotovitel je při realizaci Smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
 - Technické podmínky definované Rámcovou smlouvou
 - Všeobecně platné normy a předpisy
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:	1 160 400,00 Kč
DPH:	243 684,00 Kč
včetně DPH:	1 404 084,00 Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 1 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 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 Ing. Martin Čulík, tel.č. 485 251 119, martin.culik@rsd.cz

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
 - zahájení prací: ihned po nabytí účinnosti smlouvy
 - dokončení prací: do 2 měsíců od účinnosti smlouvy
 - specifikace případných etap:
 - návrh sanačních opatření - do 4 týdnů od účinnosti smlouvy
 - předání Závěrečné zprávy - do 2 měsíců od účinnosti smlouvy
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: I/35 Turnov most 35-052, Liberecký kraj

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: *nepoužije se*. 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.

Zhotovitel předá objednateli výsledek plnění v tomto počtu:

- návrh sanačních opatření - 2 ks tištěných vyhotovení + elektronicky
- Závěrečná zpráva - 4 ks tištěných vyhotovení + 1x na CD v otevřených i uzavřených formátech

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: *nepoužije se*.
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: Návrh sanačních opatření a Závěrečná zpráva, které Zhotovitel Objednateli předá v termínu dle článku III. odst. 1 této smlouvy.
8. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna Smlouva, jsou následující: Podkladem pro úhradu ceny bude daňový doklad vystavený zhotovitelem, jehož přílohou bude soupis skutečně provedených prací odsouhlasený objednatel. Fakturace proběhne jednorázově po řádném předání a převzetí díla. Faktura vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti dle příslušných právních předpisů, číslo smlouvy a ISPROFIN/ISPROFOND (podmínky nad rámec stanovený v Rámcové smlouvě).

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. Oceněný soupis služeb.

2. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží dva a Zhotovitel dva.
3. 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 Liberci dne:

V Praze dne 30. 5. 2019

PODEPSÁN

za Objednatele: **Ředitelství silnic a dálnic ČR**

Oprávněný podpis (podpis)

PODEPSÁN

za Zhotovitele: **Pontex, spol. s r. o.**

Oprávněný podpis (podpis)

Ing. Jan Wohlmuth,
ředitel Správy Liberec

Ing. Václav Hvizdal
jednatel společnosti

Příloha A

NÁZEV AKCE: Diagnostický průzkum mostu ev.č. 35-052 Turnov, v průběhu rekonstrukce

Rámcová dohoda na diagnostiku mostů, propustků a zpracování běžných, hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů, zatěžovacích zkoušek mostů

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
Diagnostický průzkum mostů - část betonové	████████	████████	████████
Výpočet zatížitelnosti	████████	████████	████████
Cena celkem bez DPH	1 160 400	x	x
DPH (21%)	x	243 684	x
Cena celkem včetně DPH	x	x	1 404 084

Rozpis služeb: Diagnostický průzkum mostu ev.č. 35-052 Turnov, v průběhu rekonstrukce
Rámcová dohoda na diagnostiku mostů, propustků a zpracování
běžných, hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů,
zatěžovacích zkoušek mostů

Modrá pole - oceňuje Uchazeč / Dodavatel

c Diagnostický průzkum mostů - část betonové a zděné					
pol.	Název dílčí činnosti	odhadovaná četnost jednotek	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Diagnostický průzkum				
	Orientační zjištění obsahu chloridů (1 zkouška v betonu u předpínací kabelu, 1 zkouška v injektážní maltě předpínacího kabelu)	■	■	■	■
	Analytické zjištění obsahu chloridů v AZL (1 zkouška v betonu u předpínací kabelu, 1 zkouška v injektážní maltě předpínacího kabelu - 10% z orientačních zkoušek)	■	■	■	■
	Korozní potenciálová mapa betonářské i předpínací výztuže výztuže podle ASTM C 876-09 (podélná i příčná předpínací výztuž v desce mostovky)	■	■	■	■
	Destruktivní ověření stavu předpínací výztuže spodní stavby a/nebo NK - měření průměru a velikosti oslabení profilu a porovnání s dokumentací vč. Odborné sanace sanačními originálními hmotami dle TP a TL výrobce hmoty. (podélná výztuž v trámech 80 míst, podélná výztuž v desce mostovky 80 míst, příčná výztuž v desce mostovky 80 míst)	■	■	■	■
	Měření tl. krycí bet. vrstvy a polohy výztuže spodní stavby nebo NK v ploše 0,6 x 0,6 m nedestruktivně elektromagnetickou nebo radarovou metodou jiná plocha zk. místa se pro ocenění stanoví lineární interpolací nebo extrapolací	■	■	■	■
	Pojízdna laboratoř	■	■	■	■
	Fotodokumentace	■	■	■	■
	Korozní posudek předpínací výztuže v kanálku s fotodokumentací, korozním specialistou, v destruktivní sondě + stav injektážní malty	■	■	■	■
	Kamerová prohlídka (foto + video + popis) v dutinách předpjatých nosníků vč. vrtaného prostupu pro kameru malého průměru	■	■	■	■
3	Zpracování výstupů				
	Vyhodnocení průzkumu, studium archivní dokumentace pokud není součástí zakázky i prohlídka, zákres do výkresů (schéma poškození, průsaků atd.), stanovení příčin závad včetně všech závad z prohlídky	■	■	■	■

	Návrh doporučení pro sanace s odhadem životnosti autorizovaným inženýrem	■	■	■	■
	Vypracování protokolu o provedeném průzkumu	■	■	■	■
	Reprografie	■	■	■	■
	Celkem bez DPH (část C) - diagnostický průzkum mostů - část betonové				■

E	Přepočítání zatížitelnosti				
	Název	odhadová četnost jednotek	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
	Podle diagnostického průzkumu přepočítání zatížitelnosti	■	■	■	■
	Celkem bez DPH (část E) - přepočítání zatížitelnosti				■