

DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: 01PU-005126

Číslo dílčí smlouvy: 62ZA-000119

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0007

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „**Dílčí smlouva**“):

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupeno: [REDACTED]

(dále jen „**ŘSD**“)

a

BM Construction spol. s. r. o.

se sídlem: U Klubu 1741/5, 143 00 Praha 4 - Modřany

IČO: 28498771

DIČ: CZ28498771

zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 146028

právní forma: spol. s. r. o.

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupen: [REDACTED]

(dále jen „**Dodavatel**“)

(dále společně jen „**Smluvní strany**“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 30. 06. 2021 postupem předvídaným v Rámcové dohodě a v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Práva a povinnosti Smluvních stran a ostatní skutečnosti výslovně neupravené v této Dílčí smlouvě se řídí Rámcovou dohodou, případně zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Dodavatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat ŘSD následující Plnění:
druh Plnění (dle přílohy č. 1 a 2 Rámcové dohody): Běžné prohlídky mostů na D35 ve správě SSÚD 33 Městec.
množství / rozsah Plnění: dle Přílohy č. 1 a 2 této Dílčí smlouvy
4. ŘSD se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Dodavateli Cenu Plnění stanovenou dle přílohy č. 2 této Dílčí smlouvy obsahující jednotkové ceny jednotlivých položek dodávaného Plnění, přičemž jednotková cena každé položky dodávaného Plnění bude vynásobena množstvím skutečně odebraného množství dané položky Plnění.

5. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění ŘSD na následující místo: Mosty a propustky ve správě SSÚD 33 Městec, D35 km 127,131 – 158,556.
6. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění ŘSD nejpozději do **30. 06. 2023**.
7. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
8. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
9. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy jsou její přílohy:
 - Příloha č. 1 – Specifikace plnění
 - Příloha č. 2 – Oceněný soupis služeb
 - Příloha č. 3 – Seznam mostů k provedení běžné prohlídky
 - Příloha č. 4 – Seznam propustků k provedení běžné prohlídky
 - Příloha č. 5 – Harmonogram prací a služeb

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

Digitálně podepsal za
BM Construction,
spol. s r.o.
2023.03.30 13:00:15
+02'00'

Příloha č. 1 – Specifikace Služeb

Předmětem plnění této smlouvy je provedení běžných prohlídek mostů a propustků na objektech na úseku D35 km 127,131 – 158,556 (vlevo i vpravo). Celkem bude provedeno 77 prohlídek mostů a 42 prohlídek propustků ve správě SSÚD Městec.

Činnosti spojené s touto službou:

- Běžné mostní prohlídky a propustků dle zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, vyhlášky č. 104/1997 Sb. a dle ČSN 73 6221 Prohlídky mostů pozemních komunikací.
- V případě potřeby techniky na zpřístupnění mostních objektů tuto techniku zajišťuje dodavatel služby.
- Projednání výsledků prohlídek s příslušným majetkovým správcem mostů.
- Vložení protokolů do systému CEV vč. uzamčení.

1. Dodavatel je povinen před zahájením prací předložit oprávnění k provádění běžných mostních prohlídek.
2. DIO po dohodě zajišťuje příslušné SSÚD na základě požadavku Dodavatele.
3. Pro projednání nálezů z BPM s příslušným majetkovým správcem mostů je stanoven
[REDACTED]
4. Termín pro kompletní předání dokumentů k BPM vč. předání originálů protokolů v papírové podobě a v elektronické podobě na USB nosiči je do 30. 6. 2023.
5. Dodavatel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení BOZP podle § 8 Směrnice GŘ č. 4/2007, zpracovaná bezpečnostní rizika dle § 101 odst. 3) Zákoníku práce v platném znění a vstup na dálnici hlásit zástupci objednatele. Dodavatel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a Směrnici GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích. Dodavatel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. V případě pracovního úrazu zaměstnanec Dodavatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec Dodavatele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a Dodavatel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 Zákoníku práce v platném znění a nařízením vlády č. 201/2010 Sb. Dodavatel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích. Zástupce Dodavatele předá při převzetí pracoviště písemné jmenování těchto osob.

Příloha č. 2 - Oceněný soupis služeb

| Položka č. | Název | MJ | Cena v Kč za jednotku bez DPH | Počet prohlídek | Celkem za položku v Kč bez DPH |
|------------|---------------------------------------|----|-------------------------------|-----------------|--------------------------------|
| 1 | most s délkou přemostění < 10 m | ks | ████████ | █ | ████████ |
| 2 | most s délkou přemostění 10 až 20 m | ks | ████████ | █ | ████████ |
| 3 | most s délkou přemostění 20 až 50 m | ks | ████████ | █ | ████████ |
| 4 | most s délkou přemostění 50 až 90 m | ks | ████████ | █ | ████████ |
| 6 | most s délkou přemostění 150 až 250 m | ks | ████████ | █ | ████████ |
| 7 | most s délkou přemostění 250 až 400 m | ks | ████████ | █ | ████████ |
| 8 | velké mosty nad 400 a atypická řešení | ks | ████████ | █ | ████████ |
| 9 | Propustky | ks | ████████ | █ | ████████ |
| | Cena celkem bez DPH | | | | 578 440 Kč |
| | DPH 21% | | | | 121 472 Kč |
| | Cena celkem včetně DPH | | | | 699 912 Kč |

Digitálně podepsal
za BM Construction,
spol. s r.o.
2023.03.30
13:01:53 +02'00'

Příloha č. 3 - Seznam mostů k provedení běžné prohlídky

| Objekt | Název | Staničení | Místní název | Délka přemostění | Rozměrová kategorie |
|--------|--|-----------|--------------|------------------|---------------------|
| Most | D35-070a.1 Dálniční most přes Rajskou strouhu v km 0,970, SO 202 | 128,101 | | 58,90 | 4 |
| Most | D35-070a.2 Dálniční most přes Rajskou strouhu v km 0,970, SO 202 | 128,101 | | 58,90 | 4 |
| Most | D35-070b.1 Dálniční most přes Kulhánovský odpad v km 1,860, SO 203 | 128,991 | | 58,90 | 4 |
| Most | D35-070b.2 Dálniční most přes Kulhánovský odpad v km 1,860, SO 203 | 128,991 | | 58,90 | 4 |
| Most | D35-071..3 Dálniční most přes biokoridor v km 2,160, SO 2018 | 129,291 | | 7,40 | 1 |
| Most | D35-071a.1 Dálniční most přes trat' ČD v km 2,400, SO 204 | 129,531 | | 23,45 | 3 |
| Most | D35-071a.2 Dálniční most přes trat' ČD v km 2,400, SO 204 | 129,531 | | 23,45 | 3 |
| Most | D35-071b.3 Dálniční most přes polní cestu v km 2,60, SO 205 | 129,821 | | 8,64 | 1 |
| Most | D35 - 072..1 (Estakáda na siln.R35 v km 2.950-3.150) | 130,076 | | 155,70 | 6 |
| Most | D35 - 072..2 (Estakáda na siln.R35 v km 2.950-3.150) | 130,190 | | 155,70 | 6 |
| Most | D35-072.1 Estakáda D35 rampa Opatovice | 130,081 | | 227,70 | 6 |
| Most | D35-072.2 Estakáda D35 rampa Opatovice | 130,081 | | 227,70 | 6 |
| Most | D35-072a.1 Estakáda na sil. R35 v km 3,151 - 3,670 | 130,281 | | 521,90 | 8 |
| Most | D35-072a.2 Estakáda na sil. R35 v km 3,151 - 3,670 | 130,802 | | 572,30 | 8 |
| Most | D35-072b.1 Východní napojení estakády přes I/37 | 130,802 | | 418,40 | 8 |
| Most | D35-072b.2 Východní napojení estakády přes I/37 | 131,221 | | 418,40 | 8 |
| Most | D35-072b1 MUK Opatovice jižní rampa směr Opatovice - Rokytno | 130,831 | | 176,60 | 6 |
| Most | D35-072b2 MUK Opatovice severní rampa směr Rokytno - Opatovice | 130,831 | | 259,90 | 7 |
| Most | D35-073..1 - Most přes polní cestu u Opatovic | 131,538 | | 70,50 | 4 |
| Most | D35-073..2 - Most přes polní cestu u Opatovic | 131,538 | | 70,50 | 4 |
| Most | D35-073a.1 - Estakáda přes inundační území Labe | 131,875 | | 1046,20 | 8 |
| Most | D35-073a.2 - Estakáda přes inundační území Labe | 131,875 | | 1044,20 | 8 |
| Most | D35-073b.1 - Most přes sil. III/29810 | 133,374 | | 28,55 | 3 |
| Most | D35-073b.2 - Most přes sil. III/29810 | 133,374 | | 28,55 | 3 |
| Most | D35-074a.3 - Most přes biokoridor | 134,821 | | 3,70 | 1 |
| Most | D35-074b.1 - Most přes potok a polní cestu u Borku | 135,165 | | 49,50 | 3 |
| Most | D35-074b.2 - Most přes potok a polní cestu u Borku | 135,165 | | 49,50 | 3 |
| Most | D35-075a.1 - Most přes Bohumilečský potok | 136,406 | | 12,23 | 2 |
| Most | D35-075a.2 - Most přes Bohumilečský potok | 136,406 | | 12,23 | 2 |
| Most | D35 - 076..1 (Most přes potok, biokoridor a polní cestu u Rokytna) | 137,711 | | 47,00 | 3 |
| Most | D35 - 076..2 (Most přes potok, biokoridor a polní cestu u Rokytna) | 137,711 | | 47,00 | 3 |
| Most | D35-076a.1 - Most přes potok Smrčinka a biokoridor | 138,121 | | 15,50 | 2 |
| Most | D35-076a.2 - Most přes potok Smrčinka a biokoridor | 138,121 | | 15,50 | 2 |
| Most | D35-076b.3 - Most přes potok u Rokytna - západ | 138,308 | | 3,00 | 1 |
| Most | D35-077a.1 - Most přes potok u Rokytna - východ | 139,214 | | 4,50 | 1 |
| Most | D35-077a.2 - Most přes potok u Rokytna - východ | 139,214 | | 4,50 | 1 |
| Most | D35-077b.1 - Most přes potok a biokoridor u Rokytna | 139,791 | | 12,00 | 2 |
| Most | D35-077b.2 - Most přes potok a biokoridor u Rokytna | 139,791 | | 12,00 | 2 |
| Most | D35-078..1 - Most přes Brodecký potok biokoridor a polní cestu | 140,199 | | 60,00 | 4 |
| Most | D35-078..2 - Most přes Brodecký potok biokoridor a polní cestu | 140,199 | | 60,00 | 4 |
| Most | D35-078b.1 - Most přes Ředický potok | 141,597 | | 41,80 | 3 |
| Most | D35-078b.2 - Most přes Ředický potok | 141,597 | | 41,80 | 3 |

| | | | | | |
|------|--|---------|--|--------|---|
| Most | D35-079..1 - Most přes potok, polní cestu a biokoridor u Dolních Ředíc | 141,811 | | 69,00 | 4 |
| Most | D35-079..2 - Most přes potok, polní cestu a biokoridor u Dolních Ředíc | 141,811 | | 69,00 | 4 |
| Most | D35-080..1 Most přes prsteneček MÚK Časy | 0,000 | | 30,00 | 3 |
| Most | D35-080a.1 Most přes potok a polní cestu u Časů | 143,870 | | 42,00 | 3 |
| Most | D35-080a.2 Most přes potok a polní cestu u Časů | 143,912 | | 42,00 | 3 |
| Most | D35-081.1 Most na přístupu v k.ú. Časy - vpravo | 143,144 | | 5,00 | 1 |
| Most | D35-081.2 Most na přístupu v k.ú. Časy - vlevo | 143,144 | | 5,00 | 1 |
| Most | D35-082..1 Most na D35 před přelozku vodoteče | 143,804 | | 11,00 | 2 |
| Most | D35-082..2 Most na D35 před přelozku vodoteče | 143,804 | | 11,00 | 2 |
| Most | D35-083..2 Most na D35 přes silnici III/32252 | 144,888 | | 32,00 | 3 |
| Most | D35-083..1 Most na D35 přes silnici III/32252 | 144,888 | | 32,00 | 3 |
| Most | D35-084..1 Most na D35 přes Lodranku | 144,996 | | 38,00 | 3 |
| Most | D35-084..2 Most na D35 přes Lodranku | 144,996 | | 38,00 | 3 |
| Most | D35-085..1 Most na D35 přes vodoteč | 145,657 | | 9,00 | 1 |
| Most | D35-085..2 Most na D35 přes vodoteč | 145,657 | | 9,00 | 1 |
| Most | D35-087..1 Most na D35 přes silnici III/32256 | 149,534 | | 32,00 | 3 |
| Most | D35-087..2 Most na D35 přes silnici III/32256 | 149,534 | | 32,00 | 3 |
| Most | D35-088..1 Most na D35 přes železniční trať | 149,747 | | 14,00 | 2 |
| Most | D35-088..2 Most na D35 přes železniční trať | 149,747 | | 14,00 | 2 |
| Most | D35-089..1 Most na D35 přes přelozku točivého potoka | 149,935 | | 37,00 | 3 |
| Most | D35-089..2 Most na D35 přes přelozku točivého potoka | 149,935 | | 37,00 | 3 |
| Most | D35-090..3 Most na D35 přes přelozku vodoteče | 152,025 | | 17,00 | 2 |
| Most | D35-091..1 Most na D35 přes přelozku silnice III/32269 | 152,213 | | 37,00 | 3 |
| Most | D35-091..2 Most na D35 přes přelozku silnice III/32269 | 152,213 | | 37,00 | 3 |
| Most | D35-093..1 Most na D35 přes vodoteč | 153,855 | | 17,00 | 2 |
| Most | D35-093..2 Most na D35 přes vodoteč | 153,855 | | 17,00 | 2 |
| Most | D35-094..1 Most přes údolí Loučné | 154,112 | | 451,00 | 8 |
| Most | D35-094..2 Most přes údolí Loučné | 154,112 | | 451,00 | 8 |
| Most | D35-095..3 Most na D35 přes železniční stanici Uhersko | 154,773 | | 174,00 | 6 |
| Most | D35-096..1 Most na D35 přes přelozku silnice III/32271 | 155,484 | | 48,00 | 3 |
| Most | D35-096..2 Most na D35 přes přelozku silnice III/32271 | 155,484 | | 48,00 | 3 |
| Most | D35-097.1 Most na větvy MÚK Ostrov přes D35 | 156,018 | | 64,00 | 4 |
| Most | D35-098..3 Most na D35 přes přelozku Ostrovského potoka | 156,902 | | 11,50 | 2 |
| Most | D35-099..1 Most na D35 přes přelozku místní komunikace | 157,191 | | 31,00 | 3 |
| Most | D35-099..2 Most na D35 přes přelozku místní komunikace | 157,191 | | 31,00 | 3 |

Příloha č. 4 - Seznam propustků k provedení běžné prohlídky

| Dálnice | Označení | Popis a staničení | Překážka | Délka přemostění |
|---------|----------|--|---------------------------------|------------------|
| D35 | 031P | Propustek trubní DN 1000 dl. 30,5m, km 132,915 | na objektu není žádná prohlídka | |
| D35 | 032P | Propustek trubní DN 1200, km 139,681 | na objektu není žádná prohlídka | |
| D35 | 033P | Propustek trubní, šikmý DN 1200, km 141,204 | na objektu není žádná prohlídka | |
| D35 | 034P | Propustek trubní, šikmý DN 1200, km 141,450 | na objektu není žádná prohlídka | |
| D35 | 029P | Propustek v km 127,3 | Zátopové území | 1,20 |
| D35 | 030P | Propustek v km 127,7 | Vodoteč, stálý průtok | 1,20 |
| D35 | 035P.1P | Betonový rámový propustek, km 143,800 vpravo | | 1,5 *1,0m |
| D35 | 035.2P | Betonový rámový propustek, km 143,800 vlevo | | 1,5*1,0m |
| D35 | 036P | Trubní průchod pro zvěř DN 0,5 m, km 144,165 | | |
| D35 | 037P | Rámový průchod pro zvěř, km 144,420 | | 2,0*1,5m |
| D35 | 038P | Trubní průchod pro zvěř DN 0,5 m, km 144,604 | | |
| D35 | 039.1P | Trubní propust DN 300 vpravo 144,900km | | |
| D35 | 039.2P | Trubní propust DN 300 vlevo 144,850km | | |
| D35 | 040P | Trubní propust DN 0,8m, km 145,195 | | |
| D35 | 041.1P | Bet. rámový propust, km 145,657 | | 1,0*1,0m |
| D35 | 041.2P | Bet. rámový propust, km 145,657 | | 1,0*1,0m |
| D35 | 042.2P | Propustek - podchod SO 111, km 146,920 | | |
| D35 | 043P | Trubní průchod pro zvěř DN 0,6m km 147,902 | | |
| D35 | 044P | Trubní průchod pro zvěř DN 0,5m km 148,180 | | |
| D35 | 045P | Rámový podchod pro zvěř, km 149,040 | | 2,0*1,5m |
| D35 | 046P | Trubní průchod pro zvěř DN 0,6m km 149,304 | | |
| D35 | 047.1P | Trubní propust DN400 vpravo, km 149,500 | | |
| D35 | 048P | Bet. ramový propustek, km 149,950 | | 2,0*1,0m |
| D35 | 049P | Trubní průchod pro zvěř DN 0,8m km 150,130 | | |
| D35 | 050P | Trubní průchod pro zvěř DN 0,5m km 151,796 | | |
| D35 | 051.1P | Bet. rámový propustek, vpravo km 152,025 | | 2,0*1,0m |
| D35 | 051.2P | Bet. rámový propustek vlevo, 152,025 km | | 2,0*1,0m |
| D35 | 052.1P | Bet. rámový propustek vpravo, 153,855 km | | 2,0*1,0m |
| D35 | 053.1P | Bet. rámový propustek, vlevo km 154,530 | | 2,0*1,0m |
| D35 | 054P | Trubní propust DN 400 vpravo, km 154,950 | | |
| D35 | 055P | Trubní propust DN 600, vpravo, km 0,000 | | |
| D35 | 056P | Rámový průchod pro zvěř, km 155,050 | | 2,0*1,5m |
| D35 | 057.1P | Trubní propustek DN 0,6m vpravo, km 155,200 | | |
| D35 | 058.1P | Trubní propust Dn600 vlevo, km 155,779 | | |
| D35 | 059P | Trubní propustek DN 1,2m km 155,779 | | |
| D35 | 060.1P | Trubní propust DN1000 vpravo, km 156,000 | | |
| D35 | 060.2P | Trubní propust DN 0,8m, km 1,245 | | |

| | | | | |
|-----|--------|--|--|----------|
| D35 | 061P | Trubní propust pro zvěř DN 0,8m, km 156,760 | | |
| D35 | 062P | Bet. rámový propustek, km 156, 902 | | 2,0*1,0m |
| D35 | 063.1P | Trubní propustek DN 0,6m vpravo, km 157,200 | | |
| D35 | 063.2P | Trubní propustek DN 0,6m vlevo, km 157,200 | | |
| D35 | 064.1P | Trubní propustek DN 1,0m, km 157,500 | | |

Digitálně podepsal
za BM Construction,
spol. s r.o.
2023.03.30
13:02:16 +02'00'

Příloha č. 5 - Harmonogram prací a služeb

D35 Běžné prohlídky mostů - BPM, km 127 - 158

| Druh činnosti | 2023 |
|---|--------------|
| Fyzická prohlídka objektů, zpracování nálezů, zápis do CEV bez uzamčení | do 30.5.2023 |
| Projednání s majetkovým správcem a SSÚD | do 30.6.2023 |
| Zpracování čistopisů, úprava CEV vč. uzamčení, předání dokumentů | do 30.6.2023 |

Poznámka:

- 1) Práce budou probíhat ve dnech PO - PÁ od 7:00 do 17:00 hodin, dle klimatických podmínek.
- 2) DIO a zabezpečení v případě potřeby realizuje SSÚD 33 Městec.

Digitálně podepsal: 

Datum: 31.03.2023 9:32:42 +02:00