

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: **12PU-003074**
Číslo smlouvy zhotovitele: 08_24_971
ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0009
Název související veřejné zakázky: **VYS Běžné prohlídky propustků 2024-25**

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

1. Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 659 93 390
DIČ: CZ65993390
zápis v obchodním rejstříku: Městským soudem v Praze, sp. zn.: A 80478
právní forma: státní podnik
bankovní spojení:
datová schránka:
zastoupeno:
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:
(dále jen „**objednatel**“)

a

2. „DOSING-SAFETYPRO-PRIS-DPBr-RD MOSTY2022“

zastoupenou Správcem, společností **DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r. o.**

se sídlem: Kounicova 271/13, 602 00 Brno
IČO: 18824943
DIČ: CZ18824943
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 1391
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:

a

SAFETY PRO s.r.o.

se sídlem: Přerovská 434/60, 779 00 Olomouc
IČO: 28571690
DIČ: CZ28571690
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 43822
zastoupen:
a

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

se sídlem: Osová 717/20, Starý Lískovec, 625 00 Brno
IČO: 46974806
DIČ: CZ46974806
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 7545
zastoupen:

a

Dopravoprojekt Brno a.s.

se sídlem: Kounicova 271/13, Veverčí, 602 00 Brno
IČO: 46347488
DIČ: CZ46347488
zápis v obchodním rejstříku: Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 785
zastoupen:

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

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:
 - provedení běžných prohlídek všech propustků silnic prvních tříd v kraji Vysočina.Specifikace plnění je uvedena v příloze č. 1 a 2 Smlouvy.
2. Zhotovitel je při realizaci této Smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
 - Technické podmínky tvoří přílohu č.6 Rámcové dohody 01ST-000971.
3. 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 hlavních, 1. hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů, zatěžovacích zkoušek mostů 2022**“, číslo 01ST-000971, (dále jen „**Rámcová dohoda**“).
5. Následující dokumenty tvoří součást Rámcové dohody nebo této Smlouvy a jako její součást budou čteny a vykládány v tomto pořadí:
 - 1) Tato Smlouva
 - 2) Obchodní podmínky
 - 3) Nabídka na plnění Dílčí veřejné zakázky
 - 4) Rámcová dohoda
 - 5) Technické podmínky.

Článek II.

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
1 860 400,-	390 684,-	2 251 084,-

(dále jen „Cena služeb“).

2. Podrobná specifikace ceny služeb tvoří přílohu č. 3 Smlouvy.
3. 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 objednatelům odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
4. Objednatel uhradí Cenu služeb na základě dílčí fakturace (1 faktura za rok 2024, 2 faktura za rok 2025).
5. Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.
6. 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 dohody) je

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
Zahájení plnění služeb: od účinnosti smlouvy
Dokončení služeb: do 18 měsíců od účinnosti smlouvy
Specifikace případných etap: netýká se.
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: kraj Vysočina.

Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. Pro plnění této Smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této Smlouvě není sjednáno jinak.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci: netýká se. 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 zajistí 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 – netýká se. Pro změnu podzhotovitele, 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.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna Smlouva, jsou následující – netýká se.

5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 5 „Prohlášení o odborném personálu.
6. Způsob předání a převzetí díla upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí díla či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody - Ředitelství silnic a dálnic s. p., Správa Jihlava, Kosovská 10A, 586 01 Jihlava.
7. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:
 - za objednatelk
 - za zhotovitele
8. Součástí díla budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele závěrečné vyhodnocení provedených služeb – zavedení do systému CEV a vyhotovení v elektronické podobě 1x, které zhotovitel předá objednateli v termínu dle čl. III odst. 1.
9. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou Dodavatelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o 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 nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude zhotovitel 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. Smlouvu dle předcházející věty je dále zhotovitel s objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.
10. Faktury vystavené zhotovitelem v elektronické formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.
odbor: Správa Jihlava
e-mail: posta@rsd.cz (s uvedením poznámky ve zprávě – určeno pro Správu Jihlava)
k rukám:

Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. 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, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto Smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. 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.
4. Přílohu této Smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění – soupis propustků,
 2. Technické podmínky plnění Smlouvy, tj.: příloha RD 01ST-000971,

3. Oceněný rozpis služeb,
 4. Seznam podzhotovitelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 5. Prohlášení o odborném personálu
 6. Vzor Předávacího protokolu ke Smlouvě
-
5. Tato Smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
 6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný.

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

Rozpis služeb:**Rámcová dohoda na diagnostiku mostů, propustků a zpracování,
hlavních, 1. hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů,
zatěžovacích zkoušek mostů 2022**

E Hlavní, 1. hlavní a mimořádné prohlídky mostů a propustků					
Číslo položky	Název položky	Počet	Měrná jednotka	Cena za MJ	Cena celkem
E.11	Propustek s celkovou délkou < 10 m	184	ks		
E.12	Propustek s celkovou délkou 10 až 30 m	184	ks		
E.13	Propustek s celkovou délkou 30 až 90 m	3	ks		

Poznámky:

Vypracování protokolu z provedeného průzkumu je součástí jednotkové ceny jednotlivých zkoušek.

Pojízdná laboratoř je součástí jednotkové ceny jednotlivých zkoušek.

Podrobné měření teploty NK např. pro geodetická sledování, při sledování posunů trhlin a přetvoření konstrukcí, je součástí ceny za mj. položky. Jedná se o osazení čidel v průřezu (osluněná a neosluněná strana, horní deska, spodní deska apod.).

Zpřístupnění pomocí žebříku a malé techniky je rozpuštěno v jednotkových cenách

pořadové číslo	číslo silnice	-	propustku	název propustku	druh objektu	X	Y	délka propustku (m)
1	19	-	401P	19-401P	Propustek	-716 487	-1 120 597	7,40
2	19	-	402P	19-402P	Propustek	-716 267	-1 120 662	8,50
3	19	-	403P	19-403P	Propustek	-714 362	-1 121 286	7,70
4	19	-	404P	19-404P	Propustek	-711 843	-1 121 534	10,00
5	19	-	405P	19-405P	Propustek	-711 175	-1 121 471	13,50
6	19	-	406P	19-406P	Propustek	-710 770	-1 121 477	7,00
7	19	-	407P	19-407P	Propustek	-709 107	-1 121 830	7,00
8	19	-	408P	19-408P	Propustek	-708 290	-1 121 962	10,00
9	19	-	409P	19-409P	Propustek	-707 499	-1 122 453	10,00
10	19	-	410P	19-410P	Propustek	-707 229	-1 122 509	12,50
11	19	-	411P	19-411P	Propustek	-707 069	-1 122 459	10,50
12	19	-	412P	19-412P	Propustek	-705 439	-1 121 916	11,50
13	19	-	413P	19-413P	Propustek	-705 373	-1 121 917	11,50
14	19	-	414P	19-414P	Propustek	-703 930	-1 121 899	7,50
15	19	-	415P	19-415P	Propustek	-703 489	-1 121 559	7,60
16	19	-	416P	19-416P	Propustek	-702 879	-1 120 913	7,60
17	19	-	417P	19-417P	Propustek	-702 133	-1 120 960	8,00
18	19	-	418P	19-418P	Propustek	-701 963	-1 120 977	7,50
19	19	-	419P	19-419P	Propustek	-700 747	-1 121 064	8,00
20	19	-	420P	19-420P	Propustek	-698 785	-1 121 453	11,00
21	19	-	421P	19-421P	Propustek	-698 521	-1 121 662	14,00
22	19	-	422P	19-422P	Propustek	-697 553	-1 121 810	7,20
23	19	-	423P	19-423P	Propustek	-662 276	-1 107 219	6,50
24	19	-	424P	19-424P	Propustek	-661 799	-1 107 528	7,50
25	19	-	425aP	19-425aP	Propustek	-661 324	-1 107 650	11,47
26	19	-	425bP	19-425bP	Propustek	-661 095	-1 107 930	10,77
27	19	-	425P	19-425P	Propustek	-661 360	-1 107 610	9,30
28	19	-	426P	19-426P	Propustek	-661 048	-1 108 058	15,83
29	19	-	427P	19-427P	Propustek	-660 931	-1 108 112	6,00
30	19	-	428P	19-428P	Propustek	-658 634	-1 108 471	7,00
31	19	-	429P	19-429P	Propustek	-658 411	-1 108 596	8,50
32	19	-	430P	19-430P	Propustek	-656 973	-1 110 032	7,10
33	19	-	431P	19-431P	Propustek	-656 076	-1 110 832	10,00
34	19	-	432P	19-432P	Propustek	-656 052	-1 110 900	7,00
35	19	-	433P	19-433P	Propustek	-655 774	-1 112 085	6,70
36	19	-	434P	19-434P	Propustek	-655 494	-1 112 290	7,50
37	19	-	435P	19-435P	Propustek	-653 713	-1 112 613	14,00
38	19	-	436P	19-436P	Propustek	-652 292	-1 113 249	8,00
39	19	-	437P	19-437P	Propustek	-651 617	-1 113 516	8,50
40	19	-	438P	19-438P	Propustek	-650 515	-1 113 367	9,00
41	19	-	439P	19-439P	Propustek	-648 786	-1 113 225	9,00
42	19	-	440P	19-440P	Propustek	-647 156	-1 114 428	6,50
43	19	-	441P	19-441P	Propustek	-646 928	-1 114 569	6,00
44	19	-	442P	19-442P	Propustek	-646 470	-1 114 750	6,00
45	19	-	443P	19-443P	Propustek	-646 376	-1 114 778	6,00
46	19	-	444P	19-444P	Propustek	-646 013	-1 114 808	6,20
47	19	-	445P	19-445P	Propustek	-645 042	-1 114 527	6,00
48	19	-	446P	19-446P	Propustek	-644 730	-1 114 468	8,00
49	19	-	447P	19-447P	Propustek	-644 337	-1 114 469	5,70
50	19	-	448P	19-448P	Propustek	-643 922	-1 114 606	6,80
51	19	-	449P	19-449P	Propustek	-643 856	-1 114 607	6,80
52	19	-	450P	19-450P	Propustek	-637 673	-1 115 381	10,00
53	19	-	451P	19-451P	Propustek	-634 878	-1 115 485	7,00
54	19	-	452P	19-452P	Propustek	-634 627	-1 115 634	8,00
55	19	-	453P	19-453P	Propustek	-634 061	-1 115 880	9,50
56	19	-	454P	19-454P	Propustek	-633 911	-1 115 874	21,00
57	19	-	455P	19-455P	Propustek	-633 614	-1 115 915	9,50
58	19	-	456P	19-456P	Propustek	-627 152	-1 118 182	6,00
59	19	-	457P	19-457P	Propustek	-626 106	-1 118 187	6,00
60	19	-	458P	19-458P	Propustek	-625 996	-1 118 241	6,00
61	19	-	459P	19-459P	Propustek	-624 714	-1 118 697	6,00
62	19	-	460P	19-460P	Propustek	-623 996	-1 118 773	7,00
63	19	-	461P	19-461P	Propustek	-623 656	-1 119 066	6,40
64	19	-	462P	19-462P	Propustek	-623 438	-1 119 250	8,00
65	19	-	463P	19-463P	Propustek	-622 945	-1 119 567	8,30
66	19	-	464P	19-464P	Propustek	-622 660	-1 119 743	8,20
67	19	-	465P	19-465P	Propustek	-622 495	-1 119 865	8,30
68	19	-	466P	19-466P	Propustek	-622 012	-1 120 327	8,30
69	19	-	467P	19-467P	Propustek	-621 864	-1 120 410	8,30
70	19	-	468P	19-468P	Propustek	-621 739	-1 120 441	8,30
71	19	-	469P	19-469P	Propustek	-621 447	-1 120 500	8,30
72	19	-	470P	19-470P	Propustek	-621 227	-1 120 615	8,20
73	19	-	471P	19-471P	Propustek	-620 889	-1 120 766	8,20
74	19	-	472P	19-472P	Propustek	-618 525	-1 121 669	8,90
75	19	-	473aP	19-473aP	Propustek	-617 475	-1 122 476	11,00
76	19	-	473P	19-473P	Propustek	-617 976	-1 121 852	8,50
77	19	-	474P	19-474P	Propustek	-617 247	-1 122 507	6,80
78	19	-	475P	19-475P	Propustek	-616 893	-1 122 567	6,80
79	19	-	476P	19-476P	Propustek	-615 780	-1 122 748	6,50
80	19	-	477aP	19-477aP	Propustek	-615 565	-1 123 057	12,00
81	19	-	477P	19-477P	Propustek	-615 585	-1 123 047	6,60
82	19	-	478P	19-478P	Propustek	-615 235	-1 123 206	6,60
83	19	-	479P	19-479P	Propustek	-614 736	-1 123 412	6,60
84	19	-	480P	19-480P	Propustek	-614 661	-1 123 447	6,50
85	19	-	481P	19-481P	Propustek	-614 610	-1 123 479	6,50
86	19	-	482P	19-482P	Propustek	-614 528	-1 123 553	6,50
87	19	-	483P	19-483P	Propustek	-614 341	-1 123 846	6,50
88	19	-	484P	19-484P	Propustek	-613 510	-1 124 939	9,00
89	19	-	485P	19-485P	Propustek	-613 216	-1 124 889	9,00
90	19	-	486P	19-486P	Propustek	-611 660	-1 125 456	11,00

91	19	-	487P	19-487P	Propustek	-611 589	-1 125 693	11,00
92	23	-	201P	23-201P	Propustek	-689 167	-1 150 435	6,50
93	23	-	202P	23-202P	Propustek	-688 747	-1 150 706	12,00
94	23	-	203P	23-203P	Propustek	-688 540	-1 150 857	10,00
95	23	-	204P	23-204P	Propustek	-688 431	-1 150 909	10,00
96	23	-	205P	23-205P	Propustek	-688 353	-1 150 934	10,00
97	23	-	206aP	206aP	Propustek	-686 761	-1 151 292	10,00
98	23	-	206P	23-206P	Propustek	-688 112	-1 150 985	11,00
99	23	-	207P	23-207P	Propustek	-686 713	-1 151 481	11,00
100	23	-	208P	23-208P	Propustek	-686 648	-1 151 858	11,00
101	23	-	209P	23-209P	Propustek	-685 815	-1 152 323	11,00
102	23	-	210P	23-210P	Propustek	-684 049	-1 152 034	8,10
103	23	-	211P	23-211P	Propustek	-683 769	-1 152 152	11,50
104	23	-	212P	23-212P	Propustek	-683 420	-1 152 107	10,20
105	23	-	213P	23-213P	Propustek	-680 233	-1 151 999	8,50
106	23	-	214P	23-214P	Propustek	-680 097	-1 151 937	8,50
107	23	-	215P	23-215P	Propustek	-680 029	-1 151 902	8,50
108	23	-	216P	23-216P	Propustek	-679 011	-1 151 999	8,50
109	23	-	217P	23-217P	Propustek	-677 902	-1 151 853	12,00
110	23	-	218P	23-218P	Propustek	-677 030	-1 151 913	10,50
111	23	-	219P	23-219P	Propustek	-676 444	-1 151 941	8,50
112	23	-	220P	23-220P	Propustek	-675 283	-1 151 940	8,50
113	23	-	221P	23-221P	Propustek	-672 498	-1 153 812	8,50
114	23	-	222P	23-222P	Propustek	-672 447	-1 153 910	8,70
115	23	-	223P	23-223P	Propustek	-672 358	-1 154 036	10,20
116	23	-	224aP	23-224aP	Propustek	-669 481	-1 154 480	10,50
117	23	-	224P	23-224P	Propustek	-672 207	-1 154 196	15,00
118	23	-	225P	23-225P	Propustek	-669 069	-1 154 152	12,00
119	23	-	226P	23-226P	Propustek	-668 868	-1 154 130	10,00
120	23	-	227P	23-227P	Propustek	-668 056	-1 154 117	7,70
121	23	-	228P	23-228P	Propustek	-667 878	-1 154 137	8,00
122	23	-	229P	23-229P	Propustek	-667 629	-1 154 032	9,50
123	23	-	230P	23-230P	Propustek	-666 207	-1 153 170	12,00
124	23	-	231P	23-231P	Propustek	-664 060	-1 153 410	9,00
125	23	-	232aP	23-232aP	Propustek	-663 049	-1 153 493	10,00
126	23	-	232P	23-232P	Propustek	-663 395	-1 153 470	12,00
127	23	-	233P	23-233P	Propustek	-661 638	-1 153 760	9,00
128	23	-	234P	23-234P	Propustek	-660 349	-1 153 610	21,00
129	23	-	235P	23-235P	Propustek	-659 684	-1 153 590	13,00
130	23	-	236P	23-236P	Propustek	-658 556	-1 153 210	15,00
131	23	-	237P	23-237P	Propustek	-657 845	-1 152 960	12,00
132	23	-	238P	23-238P	Propustek	-657 086	-1 152 720	15,00
133	23	-	239P	23-239P	Propustek	-655 948	-1 152 450	15,00
134	23	-	240P	23-240P	Propustek	-647 611	-1 152 940	21,00
135	23	-	241P	23-241P	Propustek	-647 084	-1 153 000	9,00
136	23	-	242P	23-242P	Propustek	-645 682	-1 153 230	8,00
137	23	-	243P	23-243P	Propustek	-645 450	-1 153 300	8,00
138	23	-	244P	23-244P	Propustek	-645 349	-1 153 344	8,00
139	23	-	245P	23-245P	Propustek	-645 097	-1 153 409	8,00
140	23	-	246P	23-246P	Propustek	-644 781	-1 153 480	25,00
141	23	-	247P	23-247P	Propustek	-644 180	-1 153 613	12,00
142	23	-	248P	23-248P	Propustek	-643 928	-1 153 640	12,00
143	23	-	249aP	23-249aP	Propustek	-643 583	-1 153 772	11,00
144	23	-	249P	23-249P	Propustek	-643 835	-1 153 680	11,00
145	23	-	250P	23-250P	Propustek	-637 417	-1 153 920	14,00
146	23	-	251P	23-251P	Propustek	-636 299	-1 153 980	15,00
147	23	-	252P	23-252P	Propustek	-634 938	-1 154 340	29,00
148	23	-	253P	23-253P	Propustek	-634 607	-1 154 500	26,00
149	23	-	254P	23-254P	Propustek	-633 631	-1 154 940	13,00
150	23	-	255P	23-255P	Propustek	-632 130	-1 155 070	12,20
151	23	-	256P	23-256P	Propustek	-631 811	-1 155 240	10,70
152	23	-	257P	23-257P	Propustek	-630 558	-1 156 320	18,00
153	23	-	258P	23-258P	Propustek	-629 361	-1 156 980	8,00
154	23	-	259P	23-259P	Propustek	-628 322	-1 157 220	9,00
155	23	-	260P	23-260P	Propustek	-627 031	-1 157 370	9,00
156	23	-	261P	23-261P	Propustek	-623 122	-1 159 000	11,50
157	23	-	262P	23-262P	Propustek	-622 860	-1 159 110	10,00
158	34	-	201P	34-201P	Propustek	-708 438	-1 138 818	10,00
159	34	-	202P	34-202P	Propustek	-708 361	-1 137 797	10,70
160	34	-	203P	34-203P	Propustek	-707 664	-1 135 197	10,50
161	34	-	204P	34-204P	Propustek	-707 400	-1 135 087	11,00
162	34	-	205P	34-205P	Propustek	-706 548	-1 133 979	10,00
163	34	-	206P	34-206P	Propustek	-705 759	-1 132 904	7,50
164	34	-	207P	34-207P	Propustek	-705 703	-1 132 843	7,50
165	34	-	208P	34-208P	Propustek	-704 166	-1 132 261	9,00
166	34	-	209P	34-209P	Propustek	-700 896	-1 129 389	10,00
167	34	-	210P	34-210P	Propustek	-695 963	-1 125 038	7,20
168	34	-	211P	34-211P	Propustek	-693 040	-1 119 734	10,50
169	34	-	212P	34-212P	Propustek	-692 611	-1 119 461	10,50
170	34	-	213P	34-213P	Propustek	-691 599	-1 118 753	10,50
171	34	-	214P	34-214P	Propustek	-690 832	-1 118 359	11,00
172	34	-	215P	34-215P	Propustek	-690 514	-1 118 214	10,50
173	34	-	216P	34-216P	Propustek	-690 239	-1 118 079	10,30
174	34	-	217P	34-217P	Propustek	-689 893	-1 117 805	10,00
175	34	-	218P	34-218P	Propustek	-689 400	-1 117 131	10,00
176	34	-	219P	34-219P	Propustek	-688 713	-1 116 858	11,00
177	34	-	220P	34-220P	Propustek	-687 348	-1 116 440	11,00
178	34	-	221P	34-221P	Propustek	-687 171	-1 116 418	14,50
179	34	-	222P	34-222P	Propustek	-686 706	-1 116 350	26,00
180	34	-	223P	34-223P	Propustek	-686 151	-1 115 905	54,00
181	34	-	224P	34-224P	Propustek	-685 631	-1 115 252	10,50
182	34	-	225P	34-225P	Propustek	-685 532	-1 115 180	10,50
183	34	-	226P	34-226P	Propustek	-682 990	-1 112 469	11,00
184	34	-	227P	34-227P	Propustek	-682 223	-1 112 309	11,00
185	34	-	228P	34-228P	Propustek	-681 793	-1 112 232	11,00

186	34 -	229P	34-229P	Propustek	-679 478	-1 111 470	11,00
187	34 -	230P	34-230P	Propustek	-679 272	-1 111 431	11,00
188	34 -	231P	34-231P	Propustek	-679 104	-1 111 396	11,00
189	34 -	232P	34-232P	Propustek	-678 397	-1 111 254	13,00
190	34 -	233P	34-233P	Propustek	-676 808	-1 110 617	7,00
191	34 -	234P	34-234P	Propustek	-675 630	-1 110 430	7,00
192	34 -	235P	34-235P	Propustek	-674 062	-1 110 420	11,00
193	34 -	236P	34-236P	Propustek	-673 192	-1 110 142	9,00
194	34 -	237P	34-237P	Propustek	-671 050	-1 109 041	7,00
195	34 -	238P	34-238P	Propustek	-670 412	-1 108 779	7,00
196	34 -	243P	34-243P	Propustek	-665 361	-1 106 964	10,00
197	34 -	244P	34-244P	Propustek	-664 162	-1 106 434	9,00
198	34 -	245P	34-245P	Propustek	-663 711	-1 106 393	8,00
199	34 -	246P	34-246P	Propustek	-659 780	-1 105 916	7,00
200	34 -	247P	34-247P	Propustek	-658 975	-1 104 773	9,00
201	34 -	248P	34-248P	Propustek	-658 815	-1 104 370	8,00
202	34 -	249P	34-249P	Propustek	-658 863	-1 104 567	7,00
203	34 -	250P	34-250P	Propustek	-658 878	-1 104 552	8,00
204	34 -	251P	34-251P	Propustek	-657 873	-1 102 902	8,00
205	34 -	252P	34-252P	Propustek	-657 397	-1 102 234	8,00
206	34 -	253P	34-253P	Propustek	-657 221	-1 102 213	8,00
207	34 -	254aP	34-254aP	Propustek	-654 350	-1 100 593	8,00
208	34 -	254bP	34-254bP	Propustek	-653 933	-1 100 661	8,00
209	34 -	254P	34-254P	Propustek	-655 940	-1 101 417	8,00
210	34 -	255aP	34-255aP	Propustek	-652 411	-1 100 684	8,00
211	34 -	255P	34-255P	Propustek	-653 441	-1 100 715	11,00
212	34 -	256P	34-256P	Propustek	-652 248	-1 100 581	7,00
213	34 -	257P	34-257P	Propustek	-652 236	-1 100 549	7,00
214	34 -	258P	34-258P	Propustek	-648 839	-1 098 546	7,00
215	34 -	259P	34-259P	Propustek	-648 259	-1 098 364	7,00
216	34 -	260P	34-260P	Propustek	-647 232	-1 098 082	7,00
217	34 -	261P	34-261P	Propustek	-646 617	-1 097 707	7,00
218	34 -	262P	34-262P	Propustek	-646 513	-1 097 642	7,00
219	34 -	263P	34-263P	Propustek	-646 354	-1 097 543	7,00
220	37 -	301P	37-301P	Propustek	-647 890	-1 093 695	7,00
221	37 -	302P	37-302P	Propustek	-648 068	-1 094 683	7,00
222	37 -	303P	37-303P	Propustek	-648 272	-1 094 885	7,00
223	37 -	304	37-304	Propustek	-648 767	-1 096 013	7,00
224	37 -	304P	37-304P	Propustek	-649 087	-1 097 746	7,00
225	37 -	305P	37-305P	Propustek	-648 240	-1 099 157	7,00
226	37 -	306P	37-306P	Propustek	-647 647	-1 099 484	7,00
227	37 -	307P	37-307P	Propustek	-647 327	-1 099 662	7,00
228	37 -	308P	37-308P	Propustek	-645 565	-1 100 755	7,00
229	37 -	309P	37-309P	Propustek	-645 241	-1 100 992	7,00
230	37 -	310P	37-310P	Propustek	-643 607	-1 102 480	7,00
231	37 -	311P	37-311P	Propustek	-643 338	-1 102 923	7,00
232	37 -	312P	37-312P	Propustek	-643 115	-1 104 200	7,00
233	37 -	313P	37-313P	Propustek	-642 948	-1 104 587	7,00
234	37 -	314P	37-314P	Propustek	-642 803	-1 104 905	7,00
235	37 -	315P	37-315P	Propustek	-642 650	-1 105 299	7,00
236	37 -	316P	37-316P	Propustek	-642 503	-1 105 793	7,00
237	37 -	317P	37-317P	Propustek	-642 289	-1 106 215	7,00
238	37 -	318P	37-318P	Propustek	-641 844	-1 107 738	7,00
239	37 -	319P	37-319P	Propustek	-641 706	-1 109 310	7,00
240	37 -	320P	37-320P	Propustek	-641 709	-1 110 727	7,00
241	37 -	321P	37-321P	Propustek	-641 727	-1 111 250	7,00
242	37 -	322P	37-322P	Propustek	-640 408	-1 117 366	9,00
243	37 -	323P	37-323P	Propustek	-640 400	-1 118 076	9,00
244	37 -	324P	37-324P	Propustek	-640 092	-1 119 697	8,00
245	37 -	325P	37-325P	Propustek	-639 782	-1 120 407	6,00
246	37 -	326P	37-326P	Propustek	-637 685	-1 125 765	7,00
247	37 -	327P	37-327P	Propustek	-637 332	-1 126 149	15,00
248	37 -	328P	37-328P	Propustek	-633 626	-1 130 890	9,00
249	37 -	329P	37-329P	Propustek	-633 458	-1 131 405	9,00
250	37 -	330P	37-330P	Propustek	-633 468	-1 131 451	9,00
251	37 -	331aP	37-331aP	Propustek	-632 553	-1 133 887	9,00
252	37 -	331P	37-331P	Propustek	-633 420	-1 132 850	7,00
253	37 -	332P	37-332P	Propustek	-632 421	-1 134 253	7,00
254	37 -	333P	37-333P	Propustek	-632 386	-1 134 485	8,00
255	37 -	334P	37-334P	Propustek	-631 722	-1 135 674	6,00
256	37 -	335P	37-335P	Propustek	-631 652	-1 135 956	6,00
257	37 -	336P	37-336P	Propustek	-631 286	-1 136 790	8,00
258	37 -	337P	37-337P	Propustek	-631 119	-1 137 150	6,00
259	37 -	338P	37-338P	Propustek	-631 166	-1 137 507	6,00
260	37 -	339P	37-339P	Propustek	-631 156	-1 137 677	7,00
261	37 -	340P	37-340P	Propustek	-630 619	-1 139 342	7,00
262	37 -	341P	37-341P	Propustek	-630 114	-1 140 016	9,00
263	37 -	342P	37-342P	Propustek	-629 732	-1 140 430	6,00
264	37 -	343aP	37-343aP	Propustek	-628 295	-1 142 437	16,70
265	37 -	343bP	37-343bP	Propustek	-627 314	-1 143 596	32,50
266	37 -	343cP	37-343cP	Propustek	-627 315	-1 144 095	22,70
267	37 -	343P	37-343P	Propustek	-629 287	-1 140 837	6,00
268	37 -	344P	37-344P	Propustek	-626 269	-1 145 421	6,00
269	38 -	350P	38-350P	Propustek	-672 178	-1 080 156	11,50
270	38 -	351P	38-351P	Propustek	-672 156	-1 080 447	15,00
271	38 -	352P	38-352P	Propustek	-672 267	-1 081 397	12,00
272	38 -	353P	38-353P	Propustek	-672 304	-1 081 705	14,00
273	38 -	354P	38-354P	Propustek	-672 359	-1 082 721	10,00
274	38 -	355P	38-355P	Propustek	-671 722	-1 084 745	9,00
275	38 -	356P	38-356P	Propustek	-671 242	-1 086 769	9,00
276	38 -	357P	38-357P	Propustek	-671 350	-1 087 075	9,00
277	38 -	358P	38-358P	Propustek	-671 379	-1 091 777	7,00
278	38 -	359P	38-359P	Propustek	-671 316	-1 092 036	7,00
279	38 -	360P	38-360P	Propustek	-670 476	-1 093 505	7,50
280	38 -	361P	38-361P	Propustek	-669 894	-1 094 877	7,00

281	38 -	362P	38-362P	Propustek	-669 645	-1 096 044	7,50
282	38 -	363P	38-363P	Propustek	-669 581	-1 096 628	7,50
283	38 -	364P	38-364P	Propustek	-669 445	-1 097 393	12,00
284	38 -	365P	38-365P	Propustek	-668 334	-1 101 486	8,00
285	38 -	366P	38-366P	Propustek	-667 998	-1 102 331	10,00
286	38 -	367aP	38-367aP	Propustek	-666 631	-1 105 652	10,00
287	38 -	367bP	38-367bP	Propustek	-665 803	-1 106 539	10,00
288	38 -	367cP	38-367cP	Propustek	-665 552	-1 106 692	9,00
289	38 -	367dP	38-367dP	Propustek	-665 437	-1 106 906	11,00
290	38 -	367P	38-367P	Propustek	-667 825	-1 102 847	9,00
291	38 -	368P	38-368P	Propustek	-667 410	-1 109 255	9,00
292	38 -	369P	38-369P	Propustek	-667 443	-1 109 593	10,00
293	38 -	370P	38-370P	Propustek	-667 450	-1 110 558	8,00
294	38 -	371P	38-371P	Propustek	-667 145	-1 115 014	7,50
295	38 -	372P	38-372P	Propustek	-667 359	-1 116 461	12,50
296	38 -	373P	38-373P	Propustek	-667 411	-1 116 695	14,00
297	38 -	374aP	38-374aP	Propustek	-667 609	-1 117 588	15,50
298	38 -	374P	38-374P	Propustek	-667 488	-1 117 041	15,00
299	38 -	375P	38-375P	Propustek	-667 630	-1 118 177	42,00
300	38 -	376P	38-376P	Propustek	-667 912	-1 119 816	14,00
301	38 -	377P	38-377P	Propustek	-667 879	-1 120 822	14,00
302	38 -	378P	38-378P	Propustek	-667 854	-1 121 376	14,00
303	38 -	379P	38-379P	Propustek	-667 709	-1 121 687	14,00
304	38 -	380P	38-380P	Propustek	-667 602	-1 125 444	14,00
305	38 -	381P	38-381P	Propustek	-669 547	-1 127 425	14,00
306	38 -	382P	38-382P	Propustek	-669 827	-1 132 564	14,00
307	38 -	383P	38-383P	Propustek	-669 921	-1 132 686	14,00
308	38 -	384P	38-384P	Propustek	-670 007	-1 132 912	14,00
309	38 -	385P	38-385P	Propustek	-670 180	-1 134 766	14,00
310	38 -	386P	38-386P	Propustek	-670 183	-1 134 950	14,00
311	38 -	387P	38-387P	Propustek	-670 191	-1 135 247	14,00
312	38 -	388P	38-388P	Propustek	-670 583	-1 135 965	14,00
313	38 -	389aP	38-389aP	Propustek	-670 959	-1 136 960	16,13
314	38 -	389P	38-389P	Propustek	-670 742	-1 136 203	15,00
315	38 -	390P	38-390P	Propustek	-670 943	-1 137 109	14,00
316	38 -	391P	38-391P	Propustek	-671 023	-1 137 373	14,00
317	38 -	392P	38-392P	Propustek	-671 125	-1 137 701	14,00
318	38 -	393P	38-393P	Propustek	-671 260	-1 138 638	14,00
319	38 -	394P	38-394P	Propustek	-671 215	-1 138 874	14,00
320	38 -	395P	38-395P	Propustek	-671 205	-1 138 936	14,00
321	38 -	396P	38-396P	Propustek	-671 331	-1 139 483	14,00
322	38 -	397P	38-397P	Propustek	-671 331	-1 139 797	14,00
323	38 -	398P	38-398P	Propustek	-671 339	-1 140 008	14,00
324	38 -	399P	38-399P	Propustek	-671 279	-1 140 990	14,00
325	38 -	400P	38-400P	Propustek	-671 217	-1 141 561	14,00
326	38 -	401P	38-401P	Propustek	-671 238	-1 141 631	14,00
327	38 -	402P	38-402P	Propustek	-671 170	-1 141 926	14,00
328	38 -	403P	38-403P	Propustek	-671 227	-1 143 654	14,00
329	38 -	404P	38-404P	Propustek	-671 168	-1 144 197	14,00
330	38 -	405P	38-405P	Propustek	-671 119	-1 144 394	14,00
331	38 -	406P	38-406P	Propustek	-671 062	-1 144 622	14,00
332	38 -	407aP	38-407aP	Propustek	-670 910	-1 145 229	14,00
333	38 -	407P	38-407P	Propustek	-671 010	-1 144 836	14,00
334	38 -	408P	38-408P	Propustek	-670 622	-1 146 249	14,00
335	38 -	409P	38-409P	Propustek	-670 126	-1 148 386	14,00
336	38 -	410P	38-410P	Propustek	-670 099	-1 149 465	14,00
337	38 -	411P	38-411P	Propustek	-670 015	-1 150 510	14,00
338	38 -	412P	38-412P	Propustek	-669 873	-1 151 125	14,00
339	38 -	413P	38-413P	Propustek	-669 818	-1 151 317	14,00
340	38 -	414P	38-414P	Propustek	-669 806	-1 151 366	14,00
341	38 -	415P	38-415P	Propustek	-669 107	-1 153 552	14,00
342	38 -	416P	38-416P	Propustek	-668 790	-1 154 533	14,00
343	38 -	417P	38-417P	Propustek	-668 722	-1 154 812	14,00
344	38 -	418P	38-418P	Propustek	-668 608	-1 155 294	14,00
345	38 -	419P	38-419P	Propustek	-668 531	-1 155 616	14,00
346	38 -	420P	38-420P	Propustek	-668 288	-1 156 631	14,00
347	38 -	421P	38-421P	Propustek	-665 639	-1 160 061	14,00
348	38 -	422P	38-422P	Propustek	-665 516	-1 160 220	14,00
349	38 -	423P	38-423P	Propustek	-664 831	-1 161 156	14,00
350	38 -	424P	38-424P	Propustek	-664 572	-1 161 696	14,00
351	38 -	425P	38-425P	Propustek	-664 366	-1 162 024	14,00
352	38 -	426P	38-426P	Propustek	-663 449	-1 163 336	14,00
353	38 -	427P	38-427P	Propustek	-662 678	-1 164 320	14,00
354	38 -	428P	38-428P	Propustek	-662 270	-1 164 842	14,00
355	38 -	429P	38-429P	Propustek	-661 336	-1 166 011	14,00
356	38 -	430P	38-430P	Propustek	-661 130	-1 166 499	14,00
357	38 -	431P	38-431P	Propustek	-661 029	-1 166 947	14,00
358	38 -	432P	38-432P	Propustek	-660 960	-1 167 266	14,00
359	38 -	433P	38-433P	Propustek	-659 264	-1 169 236	14,00
360	38 -	434P	38-434P	Propustek	-659 244	-1 169 383	14,00
361	38 -	435P	38-435P	Propustek	-659 243	-1 169 533	14,00
362	38 -	436P	38-436P	Propustek	-659 260	-1 169 684	14,00
363	38 -	437aP	38-437aP	Propustek	-658 567	-1 170 898	14,00
364	38 -	437bP	38-437bP	Propustek	-658 677	-1 170 720	14,00
365	38 -	437P	38-437P	Propustek	-659 276	-1 169 833	14,00
366	38 -	438P	38-438P	Propustek	-656 747	-1 172 100	14,00
367	38 -	439P	38-439P	Propustek	-656 606	-1 172 479	14,00
368	38 -	440P	38-440P	Propustek	-656 049	-1 172 764	14,00
369	38 -	441P	38-441P	Propustek	-655 894	-1 173 014	14,00
370	38 -	442P	38-442P	Propustek	-655 582	-1 173 650	14,00
371	38 -	443P	38-443P	Propustek	-655 306	-1 174 216	14,00

SEZNAM PODZHOTOVITELŮ

Společnost „**DOSING-SAFETYPRO-PRIS-DPBr-RD MOSTY2022**“ zastoupenou Správcem, společností **DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r. o.**

se sídlem: Kounicova 271/13, 602 00 Brno

IČO: 18824943

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 1391, jakožto zhotovitel veřejné zakázky na služby „VYS Běžné prohlídky propustků 2024-25 12PU-003074“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam podzhotovitelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z pod zhotovitelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
QUALIFORM, a.s.	494 50 263	Prokázání části technické kvalifikace, 1 akreditovaná laboratoř

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost „DOSING-SAFETYPRO-PRIS-DPBr-RD MOSTY2022“ zastoupenou Správcem, společností **DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r. o.**

se sídlem: Kounicova 271/13, 602 00 Brno

IČO: 18824943

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 1391, jakožto zhotovitel veřejné zakázky na služby „VYS Běžné prohlídky propustků 2024-25 12PU-003074“, (dále jen zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „VYS Běžné prohlídky propustků 2024-25 12PU-003074“.

Funkce	Příjmení	Jméno
Mosty a inženýrské konstrukce		
Mosty a inženýrské konstrukce		
Diagnostika mostů a propustků		
Diagnostika mostů a propustků		
Diagnostika mostů a propustků		
Obor hlavních, 1. hlavních a mimořádných mostních prohlídek		
Obor hlavních, 1. hlavních a mimořádných mostních prohlídek		
Obor hlavních, 1. hlavních a mimořádných mostních prohlídek		
Obor hlavních, 1. hlavních a mimořádných mostních prohlídek		
Obor hlavních, 1. hlavních a mimořádných mostních prohlídek		
Zeměměřická činnost		
Zeměměřická činnost		
Oblast statické zatěžovací zkoušky		
Diagnostický průzkum PKO		

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 12PU-003074
Číslo smlouvy zhotovitele: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0009
Název související veřejné zakázky: VYS Běžné prohlídky propustků 2024-25

Ředitelství silnic a dálnic s. p.,

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba objednatele k převzetí služby [bude doplněno]
(dále jen „objednatel“),

a

jméno/název: [doplní zhotovitel]

se sídlem: [doplní zhotovitel]

IČO: [doplní zhotovitel]

Pověřená osoba zhotovitele k předání služby [doplní zhotovitel]
(dále jen „zhotovitel“)

tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

- Zhotovitel odevzdal a objednatel od něj převzal následující Plnění:
druh Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
množství / rozsah: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle rozpisu služeb]
 - Společně s Plněním zhotovitel odevzdal a objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
 - Objednatel uvádí, že:
 - výše uvedené Plnění bylo převzato objednatelem bez zjevných vad.
 - výše uvedené Plnění bylo převzato objednatelem s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno]
pokud se nepoužije písm. b), se vypustí
 - Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro zhotovitele (přiloží k faktuře).
 - Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]
- V Praze dne _____ V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

[název zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby zhotovitele]