

SMLOUVA O DÍLO

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: **Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace**
Se sídlem: Úprkova 1, 702 23 Ostrava
Tel : 595 135 911
Fax : 596 133 729
Zastoupen : Ing. Tomáš Böhm – ředitel SSMSK
IČ : 00095711
DIČ : CZ 00095711
Zapsán v obch. rejstříku : vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl Pr, vložka 988
Bankovní spojení : Komerční banka a.s.
číslo účtu 86-6032100257/0100
Pověřen k jednání ve věcech
technických, realizace stavby a
smlouvy: 1) Ing. Jan Lukšo – obchodně investiční náměstek
2) Ing. Tomáš Kolovrat – pracovník ředitelství

Zhotovitel: **DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**
Sídlem: Masarykovo náměstí 5/5, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Zastoupen: Ing. Martin Vilč, předseda představenstva
IČ : 42767377
DIČ : CZ42767377
Zapsán v obch. rejstříku: vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 10727
Bankovní spojení : Komerční banka a. s.
číslo účtu: 1022147761/0100

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1. Předmětem smlouvy je provedení díla : „**Provedení a vypracování evidenčních listů propustků na silnicích II. a III. tříd ve správě Moravskoslezského kraje v roce 2016**“, a to v rozsahu stanoveném zadávací dokumentací ze dne 26. 7. 2016 k veřejné zakázce malého rozsahu, která předcházela uzavření této smlouvy. Předmětem zakázky je celkem:

- 50 evidenčních listů propustů – okres Ostrava vše dle přílohy č. 1 této smlouvy;

Rozsah a upřesnění technických požadavků na provedení a vypracování hlavních prohlídek mostů:

- evidenční list propustku bude proveden a zpracován plně v rozsahu a souladu dle ČSN 736200, ČSN 736201, ČSN 736220, ČSN 736221, ČSN 736209, ČSN 736223, ČSN 736242 a norem souvisejících, včetně Metodického pokynu Oprávnění k výkonu prohlídek mostních objektů pozemních komunikací (MDS-č.j.: 18 162/98-120 z 3.3.1998, Věstník dopravy 6/98 z

24.3.1998) . Stavební stav mostního objektu bude specifikován stavem spodní stavby a stavem nosné konstrukce.

- před zahájením samotných prací bude svolán vstupní výrobní výbor na ředitelství SSMSK v Ostravě, kde bude nastaven postup/harmonogram provádění prohlídek. Toto jednání bude provedeno za přítomnosti zhotovitele, mostního technika střediska a mostního technika ředitelství.
 - o provedení evidenčního listu bude vždy uvědomen zástupce správce mostního objektu (mostní technik střediska, u propustků se současným stavebním stavem VI-velmi špatný bude uvědomen i mostní technik ředitelství). V rámci vyhotovení evidenčního listu je požadováno i určení stavebního stavu a stanovení zatížitelnosti vn, vt.
 - výsledný evidenční list bude vždy projednán s mostním technikem střediska a závěr bude zapracován (formulář B.8 – Evidenční list pro propustek, obsaženého v příl. B ČSN 736220)
 - veškerá data evidenčního listu včetně náčrtu budou zanesena do Systému hospodaření s mosty (Bridge Management System). Na závěr budou mostní listy předány jak v tištěné podobě, tak i na elektronickém nosiči (3 x CD, DVD, apod.)
 - dílo (zakázka) a písemný výstup (v jednom vyhotovení včetně podrobné barevné fotodokumentace v počtu min. 4 fotografií u každého propustku s popisem jednotlivých fotosnímků), včetně zanesení do Systému hospodaření s mosty (Bridge Management System) a požaduje se realizaci rozdělit etapovitě (např. měsíčně). O projednání a předání bude proveden zápis ze strany zhotovitele, který bude podepsán mostním technikem, mostním technikem ředitelství a vedoucím střediska. Na závěr budou evidenční listy předány i na elektronickém nosiči (3 x CD, DVD, apod.) s fotografiemi ve formátu jpg.
 - propustky budou identifikovány souřadnicemi systému GPS, které budou zaneseny do Systému hospodaření s mosty (Bridge Management System) do části „Evidence -Lokalizace“
2. Objednatel zadává a zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele výše uvedené práce. Změny ovlivňující zvýšení případně snížení objemu prací, ceny za dílo, a ovlivňující původně sjednaný termín dokončení díla budou řešeny dodatkem k této smlouvě.
3. Objednatel se zavazuje při provádění díla účinně spolupracovat, v dohodnuté době dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení.
4. Počet měrných jednotek uvedený v příloze č. 1 této smlouvy je množství podle předpokladu rozsahu prováděných prací. V žádném případě je nelze považovat za přesné množství měrných jednotek, které objednatel požaduje provést. Zhotovitel nemá právo požadovat provedení změny měrných jednotek uvedených v příloze č. 1. V příloze č. 1 je uvedeno pouze takové množství měrných jednotek, ke kterému se vztahuje cena vzniklá oceněním zhotovitele. Ke změně množství počtu měrných jednotek může dojít.

III. TERMÍN PLNĚNÍ

Termín plnění je do **30. 11. 2016.**

IV. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena za provedení díla dle čl. II. této smlouvy je stanovena na základě nabídkové ceny zhotovitele, a to ve výši:

- Průměrná cena evidenčního listu 1 propustu bez DPH	4 650,- Kč
- DPH 21 % 1 propustu	976,50 Kč

- Cena evidenčního listu celkem včetně DPH 1 mostu	5 626,50 Kč
- Celková cena evidenčních listů bez DPH	232 500,- Kč
- DPH 21 %	48 825,- Kč
- Cena evidenčních listů celkem včetně DPH	281 325,- Kč

2. Cena je dohodnuta jako pevná a nejvýše přípustná, platí po celou dobu platnosti smlouvy.
3. Zálohové platby nejsou sjednány.
4. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla je faktura, která bude mít náležitost daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění (dále jen označena „faktura“).
5. Lhůta splatnosti faktur je dohodou stanovena 30 kalendářních dnů po jejich doručení objednateli.
6. Zhotovitel je ve smyslu § 2, písm. e zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
7. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
 - nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena
 - budou-li vyúčtována práce, které zhotovitel neprovedl
 - bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši
 - budou-li ve zjišťovacím protokolu chybně uvedené položky, či jejich ocenění.

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení, druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil - li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury.
8. Doručení se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby nebo doručenkou prostřednictvím pošty.
9. Povinnost zaplatit je splněna dnem odeslání příslušné částky z účtu objednatele.
10. Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem na faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v čl. I. této smlouvy.
11. Zhotovitel se zavazuje při nedodržení dohodnutého termínu plnění zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
12. V případě prodlení se zaplacením dohodnuté ceny sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši 0,2 % z dlužné částky, za každý i započatý den prodlení.
13. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
14. Splatnost částek sankčních ujednání je 21 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury).

V. MÍSTO PLNĚNÍ

Dílo bude předáno osobně zástupci objednatele v jeho sídle.

VI. PROVEDENÍ DÍLA

Dílo bude provedeno písemným výstupem (v jednom vyhotovení včetně podrobné barevné fotodokumentace v počtu min. 4 fotografií u každého propustku s popisem jednotlivých fotosnímků), včetně zanesení do Systému hospodaření s mosty (Bridge Management System) a požaduje se realizaci rozdělit etapovitě.

VII. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 36 měsíců.
2. V případě zrušení smlouvy ze strany objednatele, zaplatí objednatel zhotoviteli prokazatelné náklady již vzniklé plněním díla.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
5. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet následujícím dnem po doručení zhotoviteli.
6. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
7. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
8. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
9. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
10. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení odmítne či jinak znemožní.
11. Osoby podepisující tuto smlouvu podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
13. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem převzetí podepsané smlouvy zhotovitelem.
14. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze stran obdrží dvě vyhotovení.
15. Nedílnou součástí smlouvy je příloha č. 1: Seznam mostních objektů

Smlouvu přezkoumal ve vztahu k VZ

.....
Ing. Jan Lukšo.

V Ostravě dne

V Ostravě dne

za objednatele
Ing. Tomáš Böhm
ředitel organizace

za zhotovitele
Ing. Martin Vilč
předseda představenstva

Seznam mostních objektů/propustků

Evidenční listy propustků střediska Ostrava na rok 2016

p.č.	silnice	místo	km	ev.č.propustku
1	II/470	Propustek na silnici II/470 pro odvedení srážkových vod na ul. Orlovská v Heřmanicích	3,977	470-005 P
2	II/473	Propustek na silnici II/473 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká v Šenově	13,493	473-018 P
3	II/473	Propustek na silnici II/473 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká v Šenově	15,788	473-022 P
4	II/477	Propustek na silnici II/477 pro převedení inž. sítě na ul. Frýdecká ve Slezské Ostravě	3,080	477-001 P
5	II/477	Propustek na silnici II/477 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká ve Slezské Ostravě	4,824	477-002 P
6	II/477	Propustek na silnici II/477 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká ve Slezské Ostravě	4,864	477-003 P
7	II/477	Propustek na silnici II/477 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká ve Slezské Ostravě	4,904	477-004 P
8	II/477	Propustek na silnici II/477 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká ve Slezské Ostravě	4,944	477-005 P
9	II/477	Propustek na silnici II/477 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká v Kunčicích nad Ostravicí	8,365	477-006 P
10	II/477	Propustek na silnici II/477 pro odvedení srážkových vod na ul. Frýdecká v Kunčicích nad Ostravicí	8,585	477-007 P
11	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. 28. října v Polance nad Odrou	1,250	478-001 P
12	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. 1. května v Polance nad Odrou	1,904	478-004 P
13	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. 1. května v Polance nad Odrou	2,146	478-005 P
14	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. 1. května v Polance nad Odrou	4,431	478-006 P
15	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. 1. května v Polance nad Odrou	5,681	478-007 P
16	II/478	Propustek na silnici II/478 přes	9,459	478-010 P

		Starobělský potok na ul. Mitrovická ve Staré Bělé		
17	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Mostní v Hrabové	16,986	478-013 P
18	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Datyňská ve Vratimově	18,404	478-014 P
19	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Datyňská v Horní Datyni	19,028	478-015 P
20	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	20,063	478-016 P
21	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	20,373	478-017 P
22	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	20,867	478-018 P
23	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	21,294	478-019 P
24	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	21,297	478-020 P
25	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	21,564	478-021 P
26	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	21,788	478-022 P
27	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Vratimovská v Horní Datyni	21,948	478-023 P
28	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Datyňská v Šenově	22,084	478-024 P
29	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Datyňská v Šenově	22,287	478-025 P
30	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Datyňská v Šenově	22,478	478-026 P
31	II/478	Propustek na silnici II/478 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Šenově	23,759	478-028 P
32	II/479	Propustek na silnici II/479 pro odvedení srážkových vod na ul. 28. října v Nové Vsi	4,209	479-001 P
33	II/479	Propustek na silnici II/479 pro odvedení srážkových vod na ul. 28. října v Nové Vsi	4,533	479-002 P
34	II/479	Propustek na silnici II/479 pro odvedení srážkových vod na ul. 28. října v Nové Vsi	4,889	479-003 P
35	II/479	Propustek na silnici II/479 pro odvedení srážkových vod na ul. Mariánskohorská	5,143	479-004 P

		v Nové Vsi		
36	II/479	Propustek na silnici II/479 pro odvedení srážkových vod na ul. Mariánskohorská v Nové Vsi	11,800	479-007 P
37	II/479	Propustek na silnici II/479 pro odvedení srážkových vod na ul. Těšínská ve Slezské Ostravě	16,501	479-009 P
38	II/479	Propustek na silnici II/479 pro odvedení srážkových vod na ul. Mariánskohorská v Nové Vsi	16,543	479-010 P
39	II/647	Propustek na silnici II/647 pro odvedení srážkových vod na ul. Československé armády v Klimkovicích	6,379	647-003 P
40	II/647	Propustek na silnici II/647 pro odvedení srážkových vod na ul. Mariánskohorská v Mariánských Horách	15,011	647-008 P
41	II/647	Propustek na silnici II/647 pro převedení inž. sítě ul. Bohumínská v Hrušově	17,678	647-009 P
42	II/647	Propustek na silnici II/647 pro převedení inž. sítě ul. Bohumínská v Hrušově	17,789	647-010 P
43	II/647	Propustek na silnici II/647 pro převedení inž. sítě ul. Bohumínská v Hrušově	17,997	647-011 P
44	III/4703	Propustek na silnici III/4703 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Bártovicích	3,730	4703-3 P
45	III/4703	Propustek na silnici III/4703 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Bártovicích	4,430	4703-4 P
46	III/4703	Propustek na silnici III/4703 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Bártovicích	4,810	4703-5 P
47	III/4703	Propustek na silnici III/4703 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Bártovicích	6,151	4703-9 P
48	III/4703	Propustek na silnici III/4703 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Bártovicích	6,287	4703-10 P
49	III/4703	Propustek na silnici III/4703 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Bártovicích	6,649	4703-11 P
50	III/4703	Propustek na silnici III/4703 pro odvedení srážkových vod na ul. Šenovská v Bártovicích	6,804	4703-12 P