

SMLOUVA O DÍLO

uzavřena v souladu s ustanoveními občanského zákoníku

I. Smluvní strany

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace (SSOK)
Lipenská 120, 779 00 Olomouc
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle Pr., vložka 100 dnem 14.11.2002

IČO: 70960399 DIČ: CZ 70960399
Zastoupena: Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem SSOK
Oprávněn ve věcech technických:
Ing. Ivo Černý, technický náměstek SSOK, tel.: [REDACTED]

Zhotovitel: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.
Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava
zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 10727 dnem 14. 11. 1991

IČO: 42767377 DIČ: CZ42767377
Zastoupena: [REDACTED] předsedou představenstva
Oprávněn jednat ve věcech technických (oprávněná osoba):
[REDACTED] výrobní ředitelka, tel. [REDACTED]
[REDACTED] vedoucí projekčního střediska, tel. [REDACTED]
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú. 1022147761/0100

II. Předmět smlouvy

- Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele SSOK posouzení stavebně – technického stavu mostů, tj. **provedení hlavních prohlídek mostů – HPM r. 2020 na 74 ks mostních objektů na silnicích II. a III. tříd Olomouckého kraje, SÚ – Jih.**
Seznam mostních objektů (MO) podrobených HPM pro dané středisko údržby je dán **přílohou** této smlouvy.
- Rozsah a kvalita provádění HPM bude v souladu s Metodickým pokynem – oprávnění k výkonu prohlídek mostů PK a dále v souladu s požadavky příslušných souvisejících ČSN.
- Rozsah a forma požadovaného díla:**
 - hlavní prohlídky budou provedeny v systému hospodaření s mosty (BMS)
 - 2x v tištěné formě protokolů z HP s fotodokumentací (barevné foto)
 - 2x CD s textem HP, přílohou foto HP a skupinou foto v rozlišení min. 1 MB
 - minimální počet foto na most 16 ks (další foto dle velikosti MO a jeho stavebního stavu)
 - přehledná tabulka o vypracovaných HPM (2x dílčí, 1x celková)
- Součástí dodávky protokolů hlavních prohlídek mostů bude i ověření základních pasportizačních údajů v mostním pasportu a mostním listu se skutečným stavem.

5. Při odevzdání HPM bude objednateli předložen zápis z projednání výsledků HPM s mostním technikem objednatele. **Součástí zápisu bude přehledová tabulka – seznam prohlížených objektů (v příloze výzvy na CD).** Klasifikační stupeň stavu mostního objektu bude stanoven dle příslušné ČSN 73 62 21 (kap. 6) zvláště pro spodní stavbu, nosnou konstrukci, použitelnost a zatížitelnost.
6. O předání díla bude vyhotoven písemný předávací protokol.

III. Cena za dílo

1. Celková cena za dílo je stanovena nabídkou zhotovitele a činí za provedení:
1ks HPM 3 650,- Kč bez DPH, 4 416,50 Kč včetně DPH,
celkem za 74 ks 270 100,- Kč bez DPH, 326 821,- Kč včetně DPH. Specifikace mostů dle ev. čísel pro dané středisko údržby na provedení HPM 2020 je uvedena v příloze této smlouvy.
2. Uvedená celková cena za dílo bez DPH je stanovena jako cena pevná po celou dobu platnosti smlouvy a obsahuje v sobě veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla. Tuto cenu je možno změnit pouze za podmínky, že zadavatel bude písemně požadovat změnu rozsahu předmětu plnění.
3. Vyšší sjednané ceny s DPH je možno překročit pouze za podmínky změny sazeb DPH nebo změny jiných daňových předpisů majících vliv na zvýšení této ceny.

IV. Záruka za dílo

Zhotovitel zaručuje objednateli, že závěry HPM odpovídají skutečnému stavu posuzovaných mostních objektů. Záruku lze uplatnit do 24 měsíců ode dne předání díla objednateli.

V. Termín a způsob plnění

1. Zhotovitel se zavazuje **předat provedené HPM na mostních objektech stavebních stavů V a VII nejpozději do 31. července 2020.**
2. Zhotovitel se zavazuje **předat provedené HPM na mostních objektech stavebních stavů I až IV nejpozději do 30. října 2020.**
3. V případě, že výše uvedené termíny nebudou dodavatelem dodrženy, má objednatel právo okamžitě od smlouvy odstoupit.

VI. Místo plnění

Místem plnění jsou jednotlivé mostní objekty dle seznamu mostů (viz příloha SoD) a sídlo zhotovitele uvedené v této smlouvě. Dílo bude předáno v sídle objednatele, pokud nebude dohodnuto jinak.

VII. Platební podmínky

1. Zálohové platby se nesjednávají.
2. Objednateli bude zhotovitelem fakturována smluvená cena za dílo po řádném splnění závazku jako celku, to zn. po odevzdání kompletního díla do 30.10.2020.
3. Pro zaplacení faktury objednatelem se sjednává lhůta splatnosti 30 dnů po doručení na adresu objednatele. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po odeslání. Přílohou faktury bude předávací protokol díla podepsaný určenou osobou

objednatele. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH ve znění pozdějších předpisů.

4. Faktury budou zaslány na adresu Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 120, 779 00 Olomouc.
5. Fakturační adresy na jednotlivých fakturách:
 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Olomouc, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc.
 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, Kostelecká 55, 796 56 Prostějov
 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Šumperk, Ztracená 684, 788 13 Víkyně.
6. Platba bude provedena bezhotovostní formou - převodem na bankovní účet oprávněné smluvní strany výhradně v Kč (CZK).
7. Platba DPH v případě nespolehlivého plátce

Obě smluvní strany se současně dohodly na tom, že v případě kdy prodávající v průběhu platnosti smluvního ujednání se stane tzv. nespolehlivým plátcem, je prodávající povinen o této skutečnosti neprodleně písemně informovat kupujícího. Současně si smluvní strany ujednaly, že vzhledem k ručení kupujícího za zaplacení daně z přidané hodnoty z úplaty za sjednaný předmět plnění, nebude úplata kupujícího prodávajícímu zahrnovat daň. Úhrada ceny bez daně bude v takovém případě považována za splnění finančních závazků kupujícího vůči prodávajícímu. Zajištěnou daň kupující uhradí za prodávajícího v souladu se zákonem o DPH jeho místně příslušnému správci daně.

VIII. Smluvní pokuty a sankce

1. Za nedodržení sjednaného termínu plnění se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu 0,2% za každý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatel na náhradu případné škody, a to v plném rozsahu.
2. V případě prodlení s placením faktury je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý den prodlení.

IX. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo provede dle podmínek uvedených ve výzvě k podání nabídek, v nabídce a dle podmínek této smlouvy.
2. Objednatel má právo být informován o termínu provádění HPM případně se HPM účastnit, projednat nezbytně nutná opatření z provedených HPM v místě mostních objektů.
3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli nezbytné podklady pro zhotovení díla.
4. Zhotovitel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů.
5. Obě strany se dohodly, že tato smlouva vč. všech příp. příloh nebude brána jako obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku a je možné ji uveřejnit na profilu zadavatele ve smyslu § 219 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a dále je možné ji uveřejnit v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění uveřejněno v Registru smluv.

X. Závěrečná ujednání

1. Případné dodatky této smlouvy musí být učiněny písemnou formou. Pro zde necitované případy smluvního vztahu platí občanský zákoník v platném znění.

2. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran a smluvní strany svými podpisy potvrzují, že souhlasí s celým obsahem smlouvy.
3. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 výtiscích, 1x vyhotovení pro zhotovitele, 3x vyhotovení pro objednatele.

Příloha: Seznam mostů na HPM za středisko údržby Jih

V Olomouci, dne **25.02.2020.**

V Ostravě dne 13. 2. 2020

...



Ing. Petr Foltýnek
ředitel SSOK

Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
poštovní přihrádka 37
Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc
9

...



Ing. Martin Vlček
předseda představenstva

Seznam provedených HPM v roce 2020, středisko údržby Jih

P.č.	ev. č. mostu	název mostu	zatižitelnost (t)								stavební stav						opatření :
			V _n normální		V _v výhradní		V _e výjimečná		V _{aj} max.nápr.tlak		nosná konstrukce		spodní stavba		použitelnost		přestavba, oprava, PD, DIA, údržba IHNEJ, do 1 roku, do 2 let, do 5 let...
			před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	
1	150 - 073	Most přes potok Romže v obci Vrahovice	33,0		56		196		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
2	150 - 074	Most přes řeku Blata před obcí Dub n.Moravou	32,0		56		246		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
3	150 - 080	Most přes potok Kokorka před obcí Brodek u Přerova	50,0		60		80		0		III - Dobrý		III - Dobrý		I - Použitelné		
4	150 - 086	Most přes řeku Moštěnku v obci Dřevohostice	21,0		36		64		12		V - Špatný		V - Špatný		III - Použitelné s výhradou		
5	150 - 087	Most přes řeku Bystřičku v obci Lipová	32,0		80		196		0		III - Dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
6	366 - 024	Most přes potok Romže za obcí Kostelec na Hané	26,0		48		117		0		III - Dobrý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
7	366 - 028	Most přes potok Hloučela v Prostějově, ul. Olomoucká	32,0		80		196		0		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
8	367 - 001	Most přes žel. trať a ul.Pražskou v Prostějově	32,0		70		117		0		II - Velmi dobrý		III - Dobrý		I - Použitelné		
9	367 - 003	Most přes odvodňovací příkop v městě Prostějov	32,0		37		62		0		III - Dobrý		III - Dobrý		I - Použitelné		
10	377 - 021	Most přes potok Hloučela v obci Mostkovice	26,0		48				12		V - Špatný		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
11	433 - 002	Most přes potok Vřesůvka v obci Výšovice	32,0		80		196		0		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
12	433 - 003	Most přes ŽT ČD mezi obcemi Vyšovice a Němčice nad Hanou	32,0		80		196		0		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
13	433 - 007	Most přes řeku Brodečku za obcí Němčice nad Hanou	32,0		80		196		0		I - Bezvadný		I - Bezvadný		I - Použitelné		
14	434 - 003	Most přes řeku Blatu před obcí Tovačov	26,0		62		117		0		III - Dobrý		III - Dobrý		I - Použitelné		
15	434 - 009	Most přes Malou Bečvu v obci Troubky	30,0		60		100		0		III - Dobrý		IV - Uspokojivý		I - Použitelné		
16	434 - 015	Most přes strouhu za obcí Kozlovice	34,0		76		127		12		III - Dobrý		V - Špatný		II - Podmíněně použitelné		
17	434 - 017	Most přes potok Libuška za obcí Sušice	32,0		80		196		0		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		Nezadaná		
18	436 - 004	Most přes potok Rača za obcí Kojetín	22,0		36		60		0		V - Špatný		IV - Uspokojivý		IV - Omezeně použitelné		
19	436 - 005	Most přes inundační území VVT Morava před obcí Chropyně	30,0		70		205		12		III - Dobrý		V - Špatný		III - Použitelné s výhradou		
20	437 - 007	Most přes silnici III/43623 a potok Lubeň za obcí Skoky	32,0		80		196		12		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
21	437 - 008	Most přes silnici III/4373 v obci Dolní Újezd	29,0		69		151		12		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
22	437 - 009	Most přes MK a potok Trnávka v obci Trnávka	26,0		48		118		12		III - Dobrý		V - Špatný		III - Použitelné s výhradou		
23	437 - 016	Most přes Dolnonětický potok za obcí Oprostovice	17,0		38				12		V - Špatný		V - Špatný		III - Použitelné s výhradou		
24	438 - 002	Most přes zátupní území za obcí Teplice nad Bečvou	26,0		70		117		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		IV - Omezeně použitelné		

Seznam provedených HPM v roce 2020, středisko údržby Jih

P.č.	ev. č. mostu	název mostu	zatižitelnost (t)								stavební stav						opatření :
			V _n normální		V _r výhradní		V _v vyjímečná		V _{aj} max.nápr.tlak		nosná konstrukce		spodní stavba		použitelnost		přestavba, oprava, PD, DIA, údržba IHNEK, do 1 roku, do 2 let, do 5 let...
			před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	
25	438 - 004	Most přes Opatovický potok v Opatovicích	26,0		48		0		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
26	440 - 031	Most přes potok Veličku u obce Boňkov	44,0		80		210		0		II - Velmi dobrý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
27	440 - 035	Most na Tř. 1.máje přes silnici I/47 ve městě Hranice na Moravě	33,0		74		149		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
28	440 - 036	Most přes potok Veličku v městě Hranice na Moravě	28,0		48		60		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
29	448 - 002	Most přes mlýnský náhon za obcí Laškov	21,0		53		113		12		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
30	448 - 003	Most přes řeku Šumice za obcí Laškov	32,0		80		196		0		I - Bezvadný		I - Bezvadný		I - Použitelné		
31	0462 - 2	Most přes meliorační odpad před obcí Žešov	11,0		20		60		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		IV - Omezeně použitelné		
32	0559 - 1	Most přes řeku Moštěnku v obci Prusy	32,0		74		0		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
33	4353 - 1	Most přes mlýnský náhon za obcí Dubany	20,0		32		53		12		IV - Uspokojivý		VI - Velmi špatný		III - Použitelné s výhradou		
34	4367 - 1	Most přes potok Olešnice v obci Penčice	15,0		20		0		0		V - Špatný		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
35	4371 - 3	Most přes trať ČD v městě Lipník nad Bečvou	18,0		21		44		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
36	4377 - 3	Most přes potok Jezernice v obci Jezernice	29,0		50		83		0		III - Dobrý		IV - Uspokojivý		I - Použitelné		
37	4377 - 7	Most přes místní potok za obcí Podhoří	30,0		48		0		0		IV - Uspokojivý		III - Dobrý		II - Podmíněně použitelné		
38	4381 - 1	Most přes místní potok v obci Opatovice	14,0		17		27		10,5		V - Špatný		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
39	4381 - 2	Most přes Dolnoněčický potok za obcí Paršovice	27,0		60		100		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
40	4412 - 1	Most přes potok Velička v obci Potštát	26,0		48						V - Špatný		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
41	4481 - 2	Most přes místní potok za obci Ochoz	32,0		70		117		0		IV - Uspokojivý		III - Dobrý		III - Použitelné s výhradou		
42	5707 - 1	Most přes místní potok v obci Olšany	27,0		50		0		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		IV - Omezeně použitelné		
43	01861 - 2	Most přes řeku Moštěnku v obci Domaželice	26,0		61		0		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
44	04724 - 1	Most přes potok Strhanec v obci Prosenice	26,0		48				12		V - Špatný		V - Špatný		IV - Omezeně použitelné		
45	04724 - 3	Most přes potok Strhanec v Přerově	27,0		60		100		0		III - Dobrý		III - Dobrý		I - Použitelné		
46	04731 - 1	Most přes dálnici D1 za obcí Bělotín	32,0		80		196		20		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
47	36630 - 2	Most přes místní potok v obci Přemyslovice	32,0		80		196		0		I - Bezvadný		I - Bezvadný		I - Použitelné		

Seznam provedených HPM v roce 2020, středisko údržby Jih



P.č.	ev. č. mostu	název mostu	zatižitelnost (t)						stavební stav						opatření :		
			V _n normální		V _r výhradní		V _e vyjímečná		V _{aj} max.nápr.tlak		nosná konstrukce		spodní stavba		použitelnost		přestavba, oprava, PD, DIA, údržba IHNEĎ, do 1 roku, do 2 let, do 5 let...
			před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	
48	36630 - 3	Most přes Přemyslovický potok v obci Přemyslovice	32,0		80		196		0		I - Bezvadný		I - Bezvadný		I - Použitelné		
49	36631 - 1	Most přes Hlučovský potok za obcí Hlučov	19,0		42		72		12		V - Špatný		V - Špatný		IV - Omezeně použitelné		
50	36635 - 1	Most přes Český potok v obci Stařechovice	32,0		57		229		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
51	36635 - 3	Most přes potok Blatný v obci Čechy pod Kosířem	18,0		26		45		12		V - Špatný		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
52	36638 - 2	Most přes mlýnský náhon před obcí Čelechovice	17,0		26		44		12		IV - Uspokojivý		VI - Velmi špatný		III - Použitelné s výhradou		
53	36711 - 3	Most přes potok Vřesovka před obcí Výšovice	19,0		42		70		12		III - Dobrý		V - Špatný		III - Použitelné s výhradou		
54	37315 - 2	Most přes potok Šumice před obcí Bohuslavice	26,0		56		93		0		IV - Uspokojivý		II - Velmi dobrý		III - Použitelné s výhradou		
55	37731 - 3	Most přes Sněhotický potok v obci Sněhotice	32,0		43		73		12		IV - Uspokojivý		V - Špatný		III - Použitelné s výhradou		
56	37745 - 2	Most přes Brodečku v obci Otaslavice	32,0		80		196		0		IV - Uspokojivý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
57	42811 - 1	Most přes dálnici D1 za obcí Těšice	32,0		80		196		0		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
58	43419 - 2	Most přes řeku Bečvu před obcí Osek nad Bečvou	32,0		58		97		0		IV - Uspokojivý		III - Dobrý		II - Podmíněně použitelné		
59	43515 - 5	Most přes potok Morávka v obci Citov	26,0		48		0		12		V - Špatný		V - Špatný		IV - Omezeně použitelné		
60	43518 - 3	Most přes meliorační příkop před obcí Polkovice	20,0		32		47		12		IV - Uspokojivý		VI - Velmi špatný		IV - Omezeně použitelné		
61	43615 - 1	Most přes místní potok za obcí Kokory	34,0		76		127		0		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
62	43615 - 3	Most přes místní potok v obci Nelešovice	26,0		48		0		0		IV - Uspokojivý		III - Dobrý		II - Podmíněně použitelné		
63	43719 - 3	Most přes potok Moštěnka v obci Dolní Nětčice	33,0		52		87		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		III - Použitelné s výhradou		
64	43724 - 1	Most přes potok Bystřička v obci Dřevohostice	30,0		50		0		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
65	43724 - 3	Most přes potok Rakovka za obcí Horní Netčice	34,0		76		127		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		I - Použitelné		
66	43811 - 2	Most přes řeku Moštěnku za obcí Žákovice	32,0		50		80		0		III - Dobrý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
67	43811 - 3	Most přes Nětčický potok v osadě Simře	30,0		48		0		0		III - Dobrý		IV - Uspokojivý		II - Podmíněně použitelné		
68	43911 - 5	Most přes řeku Bečvu za obcí Hustopeče nad Bečvou	22,0		40				12		III - Dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		

Seznam provedených HPM v roce 2020, středisko údržby Jih

P.č.	ev. č. mostu	název mostu	zatížitelnost (t)								stavební stav						opatření :
			V _n normální		V _v výhradní		V _e výjimečná		V _{aj} max.nápr.tlak		nosná konstrukce		spodní stavba		použitelnost		přestavba, oprava, PD, DIA, údržba IHNEĎ, do 1 roku, do 2 let, do 5 let...
			před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	před	po	
69	44014 - 1	Most přes místní potok za obcí Olšovec	30,0		48		60		0		III - Dobrý		IV - Uspokojivý		I - Použitelné		
70	44016 - 1a	Most přes dálnici D1 u obce Bělotín	32,0		80		196		20		II - Velmi dobrý		II - Velmi dobrý		I - Použitelné		
71	44016 - 3	Most přes žel. trať Hranice - Púchov za obcí Špičky	26,0		48		0		0		IV - Uspokojivý		IV - Uspokojivý		I - Použitelné		
72	44020 - 1	Most přes potok Ludina v obci Střítež nad Ludinou	32,0		80		196		0		III - Dobrý		IV - Uspokojivý		I - Použitelné		
73	44023 - 1	Most přes místní potok v obci Kunzov	24,0		48		0		12		IV - Uspokojivý		VI - Velmi špatný		II - Podmíněně použitelné		
74	44024 - 4	Most přes potok Dřevěnka v obci Hrabůvka	32,0		80		196		0		III - Dobrý		III - Dobrý		III - Použitelné s výhradou		
75	-																

Legenda:

 **ZHORŠENÍ** stavebního stavu
 **ZLEPŠENÍ** stavebního stavu

 *HMP provedl:* *HMP provedl:*
 *HMP provedl:* *HMP provedl:*

 *HMP provedl:*
 *HMP provedl:*

V.....dne

Vypracoval: