

SMLOUVA O DÍLO

uzavřena v souladu s ustanoveními občanského zákoníku

I. Smluvní strany

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace (SSOK)
Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc
zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle Pr., vložka 100 dnem 14.11.2002

Zastoupena: Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem SSOK

Oprávněn jednat ve věcech technických:

██████████, technický náměstek SSOK, tel.: ██████████
██████████, krajský mostmistr SSOK, tel.: ██████████
██████████, mostní technik SÚ Šumperk, tel.: ██████████,
e-mail: ██████████

IČO: 70960399

DIČ: CZ 70960399

DS: ur4k8nn

Telefon: ██████████

www.ssok.cz

E-mail: ██████████

Zhotovitel: Ing. Petr Bartoník

██

Živnostenský list č. 005005/92/01188E vydal MěÚ Bílovec dne 26.11.1992

Zastoupena: Ing. Petrem Bartoníkem

Bankovní spojení: Komerční banka, č.ú. ██████████

IČO: 403 11 406 DIČ: CZ5906180830

Telefon: ██████████ E-mail: ██████████

II. Předmět smlouvy

- Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele SSOK posouzení stavebně – technického stavu mostů, tj. **provedení periodických hlavních prohlídek mostů – HPM r. 2022 na 126 ks mostních objektů na silnicích II. a III. tříd Olomouckého kraje, SÚ – Šumperk.**
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, pořadač 4 kroužkový, jednotlivé protokoly z HP s fotodokumentací (barevné foto) umístěny v základacím obale s euroděrováním
 - 2x CD/DVD 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)

4. 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.
7. O začátku provádění vlastních prohlídek bude min. 7 kalendářních dnů předem informován krajský mostní mistr a mostní technik SÚ Šumperk.

III. Cena za dílo

1. Celková cena za dílo je stanovena nabídkou zhotovitele a činí za provedení **126 ks HPM 428 750,- Kč bez DPH, 518 787,50 Kč včetně DPH, dle tabulky níže:**

mosty s délkou přemostění	cena za ks bez DPH	počet ks	cena celkem bez DPH
2,01 m až 5 m	3300,-	63	207 900,-
5,01 m až 10 m	3450,-	38	131 100,-
10,01 m až 20 m	3500,-	15	52 500,-
20,01 m až 50 m	3650,-	7	25 550,-
50,01 m až 90 m	3850,-	2	7 700,-
nad 90 m	4000,-	1	4 000,-
Celkem za celé SÚ		126	428 750,-

Jednotkové nabídkové ceny uvedené v tabulce musí být rozdílné v závislosti na členění mostů do skupin dle délky jejich přemostění. Stejná jednotková cena u různých skupin je nepřipustná!

Seznam mostů dle ev. čísel pro dané středisko údržby na provedení HPM 2022 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. Výši 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 29. července 2022.**
2. Zhotovitel se zavazuje **předat provedené HPM na mostních objektech stavebních stavů I až IV nejpozději do 31. října 2022.**
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 31.10.2022.
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 adresa na faktuře:
 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Šumperk, Ztracená 684, 788 13 Vikýřovice.
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% z ceny díla bez DPH za každý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele 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 bez DPH za každý den prodlení.

IX. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel se podpisem smlouvy zavazuje, že dílo provede dle podmínek uvedených ve výzvě k podání nabídek, v nabídce a dle podmínek této smlouvy.
2. Zhotovitel se podpisem smlouvy zavazuje, že po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistí dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí

(bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění této smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět této smlouvy vyžadováno. V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku této smlouvy orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku smlouvy.

3. Zhotovitel se v rámci svých vnitřních procesů zavazuje k podpoře pracovníků k zavádění inovativních prvků, procesů či technologií v rámci tzv. Best Practices, ale pouze takovým směrem, aby nedošlo ke změnám předmětu smlouvy.
4. Objednatel má právo být informován o termínu provádění HPM případně se HPM účastnit, projednat nezbytně nutná opatření z provedených HPM v místě mostních objektů.
5. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli nezbytné podklady pro zhotovení díla.
6. 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.
7. Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel tak musí přijmout veškerá opatření, která po něm lze rozumně požadovat, aby chránil životní prostředí a omezil škody způsobené znečištěním, hlukem a jinými jeho činnostmi a musí zajistit, aby emise, půdní znečištění a odpadní vody z jeho činnosti nepřesáhly hodnoty stanovené příslušnými právními předpisy.
8. 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, ve znění pozdějších předpisů, 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), ve znění pozdějších předpisů.

X. Závěrečná ujednání

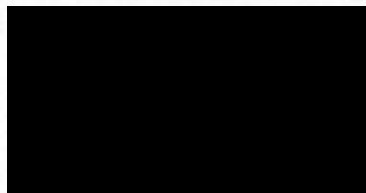
1. Případné dodatky této smlouvy musí být učiněny písemnou formou. Pro zde necitované případy smluvního vztahu platí občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran a smluvní strany svými podpisy potvrzují, že souhlasí s celým obsahem smlouvy.
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), ve znění pozdějších předpisů.

4. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě podepsaná oběma smluvními stranami zaručenými elektronickými podpisy, případně je vyhotovena v listinné podobě ve 4 podepsaných stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu (3 vyhotovení obdrží objednatel a 1 vyhotovení zhotovitel).

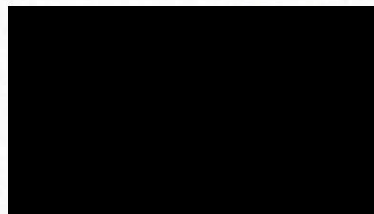
Příloha: Seznam mostů na HPM v roce 2022, středisko údržby Šumperk

V Olomouci, dne 10-05-2022

Ve Studénce, dne 19.4.2022



za objednatele
Ing. Petr Foltýnek
ředitel SSOK



za zhotovitele
Ing. Petr Bartoník

Seznam HPM v roce 2022, středisko údržby SU

P.č.	okres	ev. č. mostu	název mostu	délka přemostění
1	S	315 - 018	Most přes řeku Březnou v obci Hoštejn	12,00
2	S	315 - 027	Inundační most řeky Moravy u obce Leština	5,88
3	S	315 - 034	Most přes místní potok v obci Dubicko	2,70
4	S	315 - 035	Most přes odvodňovací příkop u obce Dubicko	2,90
5	S	368 - 001	Most přes potok Rakovec I v obci Rovensko	5,40
6	S	368 - 002	Most přes potok Rakovec II v obci Rovensko	5,80
7	S	368 - 005	Most přes potok Nemilka u obce Horní Studénky	6,90
8	S	368 - 006	Most přes místní potok u města Štíty	2,40
9	S	369 - 017	Most přes řeku Branná u osady Františkov	27,80
10	S	369 - 020	Most přes řeku Branná I v obci Jindřichov	13,32
11	S	369 - 040	Most přes tovární náhon v osadě Alojzov	6,20
12	S	369 - 050	Most přes místní potok u obce Rovensko	2,65
13	S	444 - 001A	Most přes pásový dopravník za městem Mohelnice	3,00
14	S	444 - 002	Most přes potok Mírovka před obcí Stavenice	50,47
15	S	444 - 006	Inundační most řeky Moravy III před obcí Stavenice	25,00
16	S	444 - 007	Inundační most řeky Moravy IV před obcí Stavenice	25,00
17	S	446 - 021	Most přes Libinský potok na kraji obce Libina	3,80
18	S	446 - 022	Most přes trať Olomouc - S u vlakové zastávky Hrabíšín	10,19
19	S	446 - 023	Most přes potok Loučka v obci Hrabíšín	6,16
20	S	446 - 024	Most přes Malinský potok v obci Nový Malín	4,50
21	S	446 - 029	Most přes Bratrušovský potok u obce Bratrušov	6,20
22	S	446 - 032	Most přes potok Kopřivná I u obce Kopřivná	3,80
23	S	446 - 033	Most přes potok Kopřivná II u obce Kopřivná	4,52
24	S	446 - 034	Most přes potok Kopřivná I u města Hanušovice	5,74
25	S	446 - 035	Most přes potok Kopřivná II u města Hanušovice	6,98
26	S	446 - 037	Most přes řeku Moravu ve městě Hanušovice	25,09
27	J	450 - 018	Most přes řeku Bělá III v osadě Bělá	5,95
28	J	453 - 002	Most přes Vrchovištní potok v osadě Bukovice	11,70
29	J	453 - 003	Most přes Vrchovištní potok I v osadě Dětrichov	10,70
30	J	453 - 011	Most přes řeku Olešnice III v osadě Horní a Dolní Údolí	8,00
31	J	456 - 002	Most přes říčku Vidnavka ve městě Žulová	8,00
32	J	457 - 005	Most přes Obecní potok za osadou Travná	4,50
33	J	457 - 007	Most přes Javornický potok I u města Javorník	7,10
34	J	457 - 009	Most přes Javornický potok ve městě Javorník	11,50
35	J	457 - 013	Most přes Vojtovický potok v obci Bernartice	18,90
36	J	457 - 026	Most přes místní potok v obci Mikulovice (u žel. přejezdu)	3,30
37	J	457 - 028	Most přes tovární náhon v obci Mikulovice	3,54
38	J	457 - 029	Most přes místní potok u obce Mikulovice	2,80
39	J	457 - 030	Most přes místní potok u osady Salisov	4,00
40	S	635 - 001	Most přes zátopní území u města Loštice	2,75

Seznam HPM v roce 2022, středisko údržby SU

P.č.	okres	ev. č. mostu	název mostu	délka přemostění
41	S	635 - 003	Most přes inundační příkop ve městě Loštice	13,69
42	S	635 - 005	Most přes potok Nivka u obce Palonín	2,10
43	S	644 - 007	Most přes potok Újezdka v osadě Újezd	5,91
44	S	644 - 010	Most přes potok Újezdka na ulici Olomoucká ve městě Mohelnice	7,85
45	S	0443 - 1	Most přes potok Rakovec před obcí Postřelmov	8,15
46	S	0447 - 1	Most přes tovární náhon v obci Loučná nad Desnou	2,20
47	S	0447 - 3	Most přes řeku Desná v obci Loučná nad Desnou	16,30
48	S	3682 - 3	Most přes místní potok u osady Klášterec	2,64
49	S	3682 - 7	Most přes Kamenný potok v osadě Klášterec	7,45
50	S	3696 - 5	Most přes Novolosický potok za Novými Losinami	2,50
51	S	3697 - 4	Most přes místní potok v osadě Žárová	4,85
52	S	3697 - 8	Most přes místní potok u obce Jindřichov	3,50
53	S	3701 - 4	Most přes Vítošovský náhon u obce Lesnice	8,00
54	S	3702 - 1	Most přes tovární náhon v obci Sudkov	9,20
55	S	3703 - 8	Most přes řeku Desná u obce Sudkov	18,20
56	S	3704 - 4	Most přes řeku Desná v obci Sudkov	19,30
57	S	3706 - 1	Most přes Strupšínský potok v obci Brníčko	6,30
58	S	3706 - 4	Most přes Strupšínský potok na kraji obce Brníčko	2,50
59	S	3708 - 3	Most přes místní potok na kraji osady Benkov	3,00
60	S	4441 - 2	Most přes potok Újezdka u města Mohelnice	2,80
61	S	4441 - 3	Most přes řeku Třebůvka v obci Moravičany	23,81
62	S	4441 - 5a	Most přes rameno řeky Třebůvky u obce Moravičany	16,55
63	S	4442 - 1	Most přes silnici I/35 u města Loštice	70,17
64	S	4444 - 1	Most přes silnici I/35 u obce Palonín	54,80
65	S	4503 - 1	Most přes potok Merta v obci Sobotín	7,00
66	J	4535 - 3	Most přes Lánský potok za obcí Uhelná	7,27
67	J	4535 - 4	Most přes Lánský potok I před osadou Nové Vilémovice	6,82
68	J	4537 - 3	Most přes potok Studená voda v obci Vlčice	6,60
69	J	4537 - 5	Most přes Vojtovický potok před obcí Buková u Bernartic	7,97
70	J	4537 - 7	Most přes Vojtovický potok II v obci Buková u Bernartic	6,85
71	J	4562 - 1	Most přes Červený potok I v osadě Nová Červená Voda	7,90
72	J	4562 - 2	Most přes Červený potok II v osadě Nová Červená Voda	10,00
73	J	4563 - 1	Most přes potok Křemenáč v obci Stará Červená Voda	2,90
74	J	4571 - 5	Most přes Obecní potok I v osadě Zálesí	10,80
75	S	01119 - 1	Most přes Vítoninský potok u obce Bludov	2,45
76	S	04313 - 2	Most přes místní potok u osady Březná	2,50
77	S	31115 - 6	Most přes místní potok v obci Heroltice	2,95
78	S	31228 - 1	Most přes řeku Moravu v osadě Horní Hedeč	7,50
79	S	31228 - 3	Most přes Zlatý potok u osady Horní Orlice	3,30
80	S	31229 - 3	Most přes potok Malá Morava I v obci Malá Morava	4,67

Seznam HPM v roce 2022, středisko údržby SU

P.č.	okres	ev. č. mostu	název mostu	délka přemostění
81	S	31231 - 3	Most přes Bušínský potok u obce Janoušov	3,72
82	S	31232 - 1	Most přes Bušínský potok před osadou Hartíkov	4,85
83	S	31232 - 2	Most přes místní potok před osadou Hartíkov	3,00
84	S	31239 - 6	Most přes Kamenný potok v osadě Podlesí	5,00
85	S	31241 - 2	Most přes Zelený potok v osadě Vlaské	4,05
86	S	31241 - 4	Most přes Zelený potok u osady Vlaské	3,20
87	S	31519 - 6	Most přes řeku Moravská Sázava ve městě Zábřeh	37,50
88	S	31520 - 3	Most přes potok Mírovka v obci Mírov	6,00
89	S	31521 - 2	Most přes potok Mírovka u města Mohelnice	8,00
90	S	31522 - 1	Most přes Řepovský potok v osadě Řepová	4,70
91	S	31534 - 1	Most přes potok Nemilka v obci Lupěné	4,25
92	S	31534 - 4	Most přes Bušínovský potok u osady Dolní Bušínov	6,60
93	S	31537 - 2	Most přes výpusť z mlýnského náhonu u města Zábřeh	3,65
94	S	31540 - 1	Most přes místní potok u obce Hrabová	7,95
95	S	31541 - 6	Most přes řeku Moravu u obce Lukavice	31,80
96	S	31545 - 16	Most přes místní potok na kraji obce Libina - Obědné	2,35
97	S	31545 - 17	Most přes místní potok v obci Libina - Obědné	3,90
98	S	31545 - 20	Most přes místní potok u obce Libina	4,80
99	S	31545 - 3	Most přes potok Rohelnice I v osadě Bezděkov u Úsova	4,15
100	S	31545 - 6	Most přes potok Rohelnice u osady Bezděkov u Úsova	6,20
101	S	31548 - 1	Most přes potok Doubravka v obci Klopina	4,00
102	S	36910 - 3	Most přes místní potok u obce Jindřichov	2,45
103	S	36915 - 1	Most přes Hostický potok v Hosticích (směr Ruda nad Moravou)	4,50
104	S	36915 - 2	Most přes Hostický potok v Hosticích (směr Štědrákova Lhota)	6,85
105	S	36917 - 2	Most přes řeku Moravu u osady Bartoňov	17,90
106	S	36917 - 4	Most přes místní potok v osadě Bartoňov	2,40
107	S	36918 - 1	Most přes Postřelmovský potok v obci Postřelmov	4,70
108	S	37010 - 8	Most přes řeku Oskava v osadě Bedřichov (mezi soutoky)	3,70
109	S	37011 - 1	Most přes řeku Oskava v obci Oskava	9,00
110	S	37327 - 1	Most přes potok Podhrádek v osadě Žádlovice	4,00
111	S	44630 - 2	Most přes Mladoňovský potok u obce Libina	3,60
112	S	44631 - 4	Most přes místní potok za osadou Mostkov	3,16
113	S	44632 - 2	Most přes Hraběšický potok za obcí Nový Malín	4,95
114	S	44637 - 2	Most přes tovární náhon v obci Rapotín	5,60
115	S	44637 - 4	Most přes místní potok v obci Vikýřovice	3,80
116	S	44638 - 11	Most přes Rudoltický potok v osadě Rudoltice	2,90
117	S	44638 - 6	Most přes Hraběšický potok před osadou Krásné	4,50
118	S	44638 - 8	Most přes místní potok u obce Hraběšice	2,92
119	S	44640 - 2	Most přes Rejchartický potok u obce Rapotín	9,39
120	S	44642 - 2	Most přes Prudký potok za osadou Vysoké Žibřidovice	4,80

Seznam HPM v roce 2022, středisko údržby SU

P.č.	okres	ev. č. mostu	název mostu	délka přemostění
121	S	44644 - 0A	Most přes zátopní území u vlakové stanice Chrastice	3,00
122	S	44647 - 2	Most přes Vrbenský potok v osadě Malé Vrbno	4,85
123	S	44647 - 4	Most přes potok Telčava u osady Malé Vrbno	5,00
124	S	44647 - 5	Most přes Vrbenský potok u osady Velké Vrbno	3,40
125	J	45310 - 1	Most přes říčku Vidnavka v obci Kobylá nad Vidnavkou	17,25
126	J	45711 - 3	Most přes Ondřejovický potok v osadě Ondřejovice	2,20