

PŘÍLOHA D1A: SOUVISLÉ OPRAVY SILNIC II. A III. TŘÍD A OPRAVY MOSTŮ (2019) ÚZ 13

Změna č. 4

Seznam TSÚ akcí k datu 11/09/2019

HB Druh akce: D1A Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/03423	HB	Hb	Kříž. III/03422 - Zdírec	S	Vyrovnávka stávajících povrchů, pokládka ACO 50mm.	1 750 000	0	0,854	III/03423 metrů:854	Havarijní stav.
III/03422	HB	Hb	Česká Bělá - Roustany	S	Hlubkové sanace, vyrovnávka stávajících povrchů, pokládka ACO 50mm.	9 900 000	0	4,2	III/03422 metrů:4807 III/03422 metrů:268	Havarijní stav.
III/34770	HB	Hb	Hr. okr. HB - Leština - kříž. I/34	S	Vyrovnávky stávajících povrchů, dvojnásobný nátěr.	2 500 000	2,669	5,198	III/34770 metrů:2529	Prodloužení životnosti, společně s akci PE.
III/3468	HB	Ch	Čáchoťín - Rozsochatec	S	Hlubkové sanace, vyrovnávky, ACO 40mm. Průtah Čáchoťínem - recyklace za studena, ACL 50mm, ACO 50 mm. Výměna propustků.	11 300 000	2,13	5,284	III/3468 metrů:3154	Havarijní stav.
III/35012	HB	Ch	Ronov skládka - hr. okr. ZR	S	Vyrovnávka stávajícího povrchu, pokládka ACO 50mm.	1 620 000	1,4	2,009	III/35012 metrů:609	Havarijní stav.
II/345	HB	Ch	Borek - Přísečno, Nová Ves u Chotěboře - Chotěboř	S	Dvojitý mikroborec.	4 100 000	10,538	12,414	III/345 metrů:896	Prodloužení životnosti akce EIB z roku 2007.
III/3509	HB	Ch	Vsakování dešťových vod Oudoleň	S	Stavební úpravy propustku a vybudování vsakovacího objektu.	270 000	7,62	7,62	III/3509 metrů:0	Řešení stížnosti.
III/3475	HB	Le	Tis - Kněž k roz. s III/3476	S	Vyrovnávky povrchů ACL, pokládka ACO 50mm.	1 745 000	0	1,239	III/3475 metrů:1239	Havarijní stav, sil. III/3471 se v úseku od III/3476 do Tisu v zimním období neudržuje, udržována je sil. III/3476 do Kněže a III/3475 z Kněže do Tisu, propojení v zimě.
III/13011	HB	Le	Tunochody - Hrozňetín	S	Vyrovnávka ACL, pokládka ACO 50mm.	3 700 000	0	1,408	III/13011 metrů:1408	Havarijní stav.
III/34729	HB	Le	Světla nad Sázkou - kříž. III/34731	S	V části úseku recyklace za studena, vyrovnávky ACL, pokládka ACO 50mm.	4 420 000	0	1,117	III/34729 metrů:1117	Havarijní stav.
III/3476	HB	Le	Kněž - kříž. III/3475	S	Vyrovnání stávajících povrchů ACL, pokládka ACO 50mm.	500 000	0,8	1,069	III/3476 metrů:269	Havarijní stav, dokončení opravy silnice III/3476 na roz. s III/3475
III/34610	HB	Le	Mlýnský průtah	S	Vyrovnávky, pokládka AC, plochy nedotčené kanalizací.	2 120 000	3,85	4,3	III/34610 metrů:450	Dokončení z roku 2018.
III/13016	HB	Le	Kouty průtah	S	frézování, vyrovnání, ACO 11	2 500 000	1,37	2,69	III/13016 metrů:1320	spolúčast na opravě po kanalizaci
Náklady projektové přípravy										
III/34814	HB	Hb	Petrkov, úprava silnice u Petrkovského rybníka	S	Příprava	115 000	0	0	Staničení:1,030 - 1,160	PD opravy vozovky na rekonstruované hrázi rybníka
III/34711	HB	Hb	Skuhrov opěrná zeď	S	Příprava	110 000	0	0	Staničení:11,550 - 11,580	příprava akcí SFDI
II/350	HB	Hb	Šlapanov most 350-002	S	příprava	187 000	0	0	Staničení:7,6820	příprava akcí SFDI
III/3487	HB	Hb	Herálec - Květinov - kříž. I/34	S	příprava	497 000	0	0	Staničení:0,000 - 6,098	příprava akcí SFDI
III/3468	HB	Ch	Čáchoťín průtah	S	Příprava	373 000	0	0	Staničení:2,130 - 2,800 APC silnice 0 336 985 vč. DPH, fakturace 2019 Staničení:18,5680	příprava akce D1A
II/351	HB	Ch	Přibyslav most 351-007	S	příprava	199 200	0	0		příprava akcí SFDI
II/344	HB	Ch	Chotěboř kříž II/345 - Jenikovec kříž. III/34427	S	příprava	0	0	0	Staničení:15,400 - 22,320	příprava akcí SFDI
III/34527	HB	Ch	Chotěboř - Bezděkov - Sloupno	S	příprava	0	0	0	III/34527, III/34416, III/34422 Staničení:0,000 - 6,324; 3,650 - 4,022; 0,000 - 0,418	příprava akcí SFDI
II/345	HB	Ch	Chotěboř - Zdírec n/D	S	příprava	384 800	0	0	Staničení:22,350 - 30,260	příprava akcí SFDI
II/346	HB	Le	Štěpánov - Habry	S	Příprava	48 000	0	0	Staničení:0,171-0,395;0,450-0,900;1,410-6,100	příprava akcí SFDI
II/150	HB	Le	Leština - Mrzkovice	S	Příprava	56 000	0	0	Staničení:65,250 - 67,000	příprava akcí SFDI
II/150	HB	Le	Hněvkovice - Kožlí	S	Příprava	104 000	0	0	Staničení:54,530 - 57,500	příprava akcí SFDI
II/150	HB	Le	Světla n/S most 150-017	S	příprava	211 000	0	0	Staničení:70,553	příprava akcí SFDI
Celkem:						48 710 000				

HB Druh akce: D1A Mosty

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/3503	HB	Hb	Věže - most 3503-3	M	Nátěr a úprava zábradlí, oprava povrchu chodníku, výměna zářivek, ošetření MZ.	200 000	3,707	3,707	III/3503 metrů:0	Závady z prohlídek mostů.
III/34417	HB	Ch	Křemence - most 34417-1	M	Oprava oper. zajištění části NK na vtoku, výměna ACO 11.	120 000	4,862	4,862	III/34417 metrů:0	Závady z prohlídek mostů.
II/344	HB	Ch	Chotěboř u skládky Lapikov - most 344-007	M	Sanace říms, křídla a oper. zábradlí, sanace výztuže, odvodnění, oprava dlažbě.	500 000	11,777	11,777	II/344 metrů:0	Závady z prohlídek mostů.
III/3453	HB	Le	Zhoř - most 3453-1	M	Oprava dlažbě pod mostem.	300 000	2,738	2,738	III/3453 metrů:0	Závady z prohlídek mostů.
Celkem:						1 120 000				

Celkem (silnice+mosty) HB

49 830 000

Výr.od: JI Druh akce: D1A Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/3515	Ji	Ji	Rybné - Nadějov	S	2x EMK	600 000	0	1,907	III/3515 metrů:1907	prodloužení životnosti
II/602	Ji	Ji	Jihlava, ul. Brněnská	S	ACL + ACO	600 000	79,875	80,18	II/602 metrů:305	Havarijní stav - dofinancování škod po zimě
III/01944	Ji	Ji	Kříž. II/602 - Cejle	S	Frézování, vyrovnání, ACO 11	8 761 000	0	2,1	III/01944 metrů:2100	havarijní stav, vnechán průtah Cejle (práce na kanalizaci (2019)
III/13115	Ji	Ji	Zblizdy - průtah - kříž. II/523	S	Frézování, vyrovnání, ACO11	8 500 000	0	0,33	III/13115 metrů:330 III/13115 metrů:3205	havarijní stav
III/13117	Ji	Ji	Dudín - kříž. III/13115	S	Vyrovnání, opravy úseků ACO	1 650 000	0	1,648	III/13117 metrů:1648	prodloužení životnosti
II/352	Ji	Ji	Odkanalizování Herotice	S	ACO 11+	172 000	3,138	3,234	II/352 metrů:96	Oprava druhého jízdního pruhu po výstavbě kanalizace.
II/403	Ji	Te	Brtnice - Jestřebí	S	jednovrst. nátěr	1 000 000	13,728	15,714	II/403 metrů:1986	prodloužení životnosti
III/4055	Ji	Te	II/405 - Rychlov	S	asfaltový recykát, nátěr	826 000	0	1,263	III/4055 metrů:1263	havarijní stav
III/40622	Ji	Te	Černíč průtah - kříž. II/406	S	0,000 - 1,062 Frézování, vyrovnání ACL, ACO11 1,062 - 1,160 Dvojitý EMK - průtah obce	2 820 000	0	1,062	III/40622 metrů:1062 III/40622 metrů:98	havarijní stav
III/13422	Ji	Te	Ráčov - Lovětín	S	Frézování, vyrovnávky ACO 11, obrusná vrstva ACO 11, VZD barvou	3 500 000	0	1,515	III/13422 metrů:1515	havarijní stav
III/4074	Ji	Te	Zvolenovice - Dolní Vilímeč - hr. kraje	S	0,430 - 1,254 Část úseku recyklace, vyrovnání ACL a ACO 11 1,675 - 5,148 Část úseku vyrovnání a dvojitý nátěr, část úseku dvojitý EMK	3 800 000	0,43	1,254	III/4074 metrů:824 III/4074 metrů:3473	havarijní stav
II/405	1	Ji	Brtnice dopravní terminál na ul. 5. května	S	Výměna podloží, předláždění, ACL + ACO	0	11,793	11,849	II/405 1 metrů:56 II/405 metrů:41	Dofinancování akce SFDI 2018
III/0395	Ji	Te	Kříž. II/406 - Cejle	S	Frézování, vyrovnání, ACO 11	5 150 000	0,165	2,3	III/0395 metrů:2135	Havarijní stav, vnechán průtah Cejle (kanalizace 2019)
Náklady projektové přípravy										
II/523	Ji	Ji	Jihlava, ul. Jiráskova most ev.č. 523-001	S	Příprava	0	0	0	Staničení: 4,420	závady z prohlídek mostů, příprava akce SFDI
III/01945	Ji	Ji	Rantířov opěrná zeď	S	Příprava	169 000	0	0	Staničení:4,610 - 4,630	příprava akcí SFDI
III/01945	Ji	Ji	Jihlava - Vyskytná	S	Příprava	0	0	0	Staničení:0,550 - 5,721	příprava akcí SFDI
II/404	Ji	Ji	Luka nad Jihlavou průtah + mosty ev.č. 404-004 a 404-005	S	Příprava	296 000	0	0	Staničení:3,130 - 3,33	příprava akcí SFDI
II/523	Ji	Ji	Větrný Jeníkov průtah	S	Příprava	0	0	0	Staničení:15,196 - 15,622	příprava akcí SFDI
II/352	Ji	Ji	Polná - Nižkov	S	Příprava	0	0	0	Staničení:11,826 - 20,500	příprava akcí SFDI
II/410	Ji	Te	Želetava - hr. kr. JHČ	S	Příprava	58 000	0	0	Staničení:19,700 - 24,108; 0 25,082 - 27,273; 27,674 - 27,933	příprava akcí SFDI
III/4066	Ji	Te	Třešť - Pavlov	S	Příprava	58 000	0	0	Staničení:0,625 - 7,840	příprava akcí SFDI
II/134	Ji	Te	Nová Ves - Batelov	S	Příprava	96 000	0	0	Staničení:27,021 - 29,800	příprava akcí SFDI
II/406	Ji	Te	Hodice průtah	S	Příprava	59 000	0	0	Staničení:13,238 - 14,520	příprava akcí SFDI
II/112	Ji	Te	Nová Říše - Želetava	S	Příprava	566 600	0	0	Staničení:105,694 - 112,780	příprava akcí SFDI
III/40611	Ji	Te	Telč, ul. Hornomyšlowská	S	Příprava	425 000	0	0	Staničení:0,000 - 0,351	příprava akcí SFDI
III/40614	Ji	Te	Mrákotín průtah	S	Příprava	89 700	0	0	Staničení:0,000 - 1,730	příprava akcí SFDI
III/11261	Ji	Te	Mrákotín - průtah - Častkovice	S	Příprava	125 000	0	0	Staničení:0,000 - 0,400	příprava akcí SFDI
II/403	Ji	Te	Pavlov - kříž. I/23	S	Příprava	98 700	0	0	Staničení:22,400 - 24,600; 25,400 0 26,950; 27,430 - 30,840	příprava akcí SFDI
II/406	Ji	Te	Kostelec - průtah	S	Příprava	102 000	0	0	Staničení:2,416 - 2,940	příprava akcí SFDI
Celkem:						39 522 000				

JI Druh akce: D1A Mosty

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/3515	Ji	Ji	Jersín - propustek	M	Obnažení pokleslých stávajících prafabrikátů BENEŠ (2,00 x 1,00 m) na vtoku i výtoku, zhotovení betonového lože, osazení prafabrikátů zpět. Vybudování křídla a říms na vtoku i výtoku. Doplnění krajnice k římsám.	135 000	5,715	5,715	III/3515 metrů:0	Závada z prohlídky propustku.
II/348	Ji	Ji	Polná - most 348-014	M	Oprava a sanace zdiva cihelné a kamenné klenby. Obnova spárování zdiva parapetní zábradelní zídky z rubové strany od chodníku. Oprava ochranných prahu opěr a dlažeb pod mostem, Opravit spárování zdiva opěr a křídla na výtoku.	230 000	27,567	27,567	II/348 metrů:0	Závady z prohlídek mostu.
III/3517	Ji	Ji	Vržanov - most 3517-1	M	Sanovat podhled nosné konstrukce v oblasti odvodňovače, očištění říms a doplnění pružného tmelu do spár říms a podél odrazného proužku, oprava spárování opěr a křídla. Oprava rozpadlého zdiva spodní části levého křídla OP1 a pravého křídla OP2 vč. vytvoření ochranného prahu z lomového kamene. Očištění a nátěr zábradlí. Zřízení kamenného ochranného prahu do betonu u obou opěr. Kácení 2 ks vzrostlých stromů u opěr. Sanovat podhled nosné konstrukce, očištění a nadbetonování říms, vytvoření odrazného proužku, oprava spárování opěr a křídla. Osazení zábradelního svodidla na mostě a doplnění svodidel.	290 000	0,287	0,287	III/3517 metrů:0	Závady z prohlídek mostu
III/13417	Ji	Te	Kaliště - most 13417-1	M		280 000	0,337	0,337	III/13417 metrů:0	Závady z prohlídek mostu
Celkem:						935 000				

Celkem silnice+mosty) JI

40 457 000

PE Druh akce:D1A Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
II/347	PE	Hu	kříž. I/34 - Komorovice	S	výměna obrusné vrstvy (dodatavelsky)	1 837 000	28,868	29,55	II/347 metrů:682	špatný stav vozovky - výtluky, výsypky, síťové a příčné trhliny
III/01939	PE	Hu	kř. II/602 - Střítež pod Křemešnikem	S	vyrovnání, pokládka ACO	2 150 000	0,01	1,21	III/01939 metrů:1200	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, výtluky, trhliny, rozpadlé krajnice
III/34761	PE	Hu	Záběhlice - Proseč - Kaliště	S	vyrovnání, pokládka ACO	9 507 000	2,548	4,73	III/34761 metrů:2182 III/34761 metrů:1940 III/12934 metrů:263	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, výtluky, trhliny, výsypky, rozpadlé krajnice
III/34770	PE	Hu	Čejkov - hr.okr.HB	S	vyrovnání + dvojitý nátěr	2 150 000	1,43	2,68	III/34770 metrů:1250	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, výtluky, trhliny, výsypky, rozpadlé krajnice
III/13032	PE	Hu	Čhovice, průtah	S	výměna obrusné vrstvy (dodatavelsky)	990 000	1,92	2,32	III/13032 metrů:400	špatný stav vozovky - výtluky, výsypky, trhliny
III/4095	PE	Pa	kř. III/4096 - Obrataň	S	vyrovnání + dvojitý nátěr	1 790 000	1,9	4,45	III/4095 metrů:2550	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, rozpadlé krajnice, trhliny
II/128	PE	Pa	Lukavec - kříž. II/124	S	velkoplošné výsypky (Lukavec - Salačova Lhota, Trucbaba - Pacov) frézování + pokládka ACO (Salačova Lhota - kříž. II/124)	7 788 000	4,555	12,954	II/128 metrů:8399	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, výtluky, trhliny, rozpadlé krajnice
III/11226	PE	Pa	Křešín - Buřenice	S	vyrovnání, ACO u Křešína, v části úseku nátěr	5 000 000	2,25	7,49	III/11226 metrů:5240	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, výtluky, trhliny, rozpadlé krajnice
III/1333	PE	Pe	Křemešník - Sázkava	S	velkoplošné výsypky + dvojitý mikrokozec (dodatavelsky)	5 260 000	7,407	10,88	III/1333 metrů:3473	počínající korozí krytu vozovky, síťové trhliny
III/1332	PE	Pe	Nový Rychnov - samota V Losích - Čejkov	S	recyklace za studena a pokládka ACO (dodatavelsky)	6 350 000	0,004	3,508	III/1332 metrů:3504	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, trhliny, výsypky - pokračování minulých akcí
III/1327	PE	Pe	Žirovnice - hr.kraje	S	vyrovnání, pokládka ACO	4 450 000	0,93	2,799	III/1327 metrů:1869	velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, výtluky, trhliny, výsypky, rozpadlé krajnice
Náklady projektové přípravy										
II/347	PE	Hu	Komorovice - Staré Břístě	S	Příprava	59 000	0	0	Staničení:29,550 - 33,300	příprava akcí SFDI
III/12934	PE	Hu	Humpolec, ul. Nerudova	S	Příprava	250 000	0	0	Staničení:0,350 - 1,000	příprava akcí SFDI
III/13036	PE	Hu	Hořice - kř. III/12930	S	Příprava	0	0	0	Staničení:0,000 - 3,91	příprava akcí SFDI
III/12935	PE	Hu	Jiřice - Speřice - kř. II/130	S	Příprava	326 700	0	0	Staničení:2,52 - 7,66	příprava akcí SFDI
II/129	PE	Hu	Humpolec, průtah	S	Příprava	0	0	0	Staničení:36,68 - 38,03	příprava akcí SFDI, pozastaveno
III/12818	PE	Pa	Černovice - Moravec	S	Příprava	470 000	0	0	III/12818 III/12819 III/01928 Staničení:0,000 - 5,306; 2,155 - 6,722; 2,503 - 2,738	příprava akcí SFDI
II/129	PE	Pa	Hořepník - kříž. II/112	S	Příprava	59 000	0	0	Staničení:18,044 - 22,908	příprava akcí SFDI
II/409	PE	Pa	Křeč - Černovice	S	Příprava	79 000	0	0	Staničení:19,417 - 22,305	příprava akcí SFDI
III/1297	PE	Pa	Pacov, ul.Nádražní	S	Příprava	230 400	0	0	Staničení:0,000 - 1,718	příprava akce na předání městu
II/128	PE	Pa	kříž. I/19 - Černovice	S	Příprava	658 300	0	0	Staničení:22,098 - 28,588	příprava akcí SFDI
II/409	PE	Pa	Křeč průtah	S	Příprava	116 000	0	0	Staničení:18,528 - 19,622	příprava akcí SFDI
III/12916	PE	Pa	Hořepník průtah	S	Příprava	263 000	0	0	Staničení:0,000 - 0,500	příprava akcí SFDI
II/132	PE	Pe	Počátky - Horní Ves	S	Příprava	59 000	0	0	Staničení:16,420 - 18,415; 20,127 - 23,465	příprava akcí SFDI
II/409	PE	Pe	Počátky - Panské Dubenky	S	Příprava	59 000	0	0	Staničení:46,713 - 51,703	příprava akcí SFDI
III/03414	PE	Pe	Pelhřimov, ul. Vlášeničká	S	Příprava	51 000	0	0	Staničení:0,252 - 1,055	příprava akcí SFDI
III/1325	PE	Pe	hr. kraje - Štítne	S	Příprava	348 000	0	0	Staničení:2,024 - 5,300	příprava akcí SFDI
II/639	PE	Pe	Častrov - Veselá	S	Příprava	83 000	0	0	Staničení:9,940 - 12,982	příprava akcí SFDI
II/639	PE	Pe	Častrov průtah	S	Příprava	273 000	0	0	Staničení:8,986 - 9,940	příprava akcí SFDI
II/128	PE	Pe	Mnich průtah	S	Příprava	423 000	0	0	II/128; II/135 Staničení:38,200 - 39,837; 49,032 - 50,266	příprava akcí SFDI
III/13213	PE	Pe	Počátky, ul. Žižkova	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:0,005 - 0,430	příprava akcí SFDI
Celkem:						51 139 400				

PE Druh akce:D1A Mosty

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
II/129	PE	Hu	Petrovice - most 129-011	M	Zabezpečení proti opadávání betonu krytí výtluhu, sanace NK, nové římsy a doplnění zábradlí, oprava spárování oper a křidel, doplnění spárování dna	58 000	35,933	35,933	II/129 metrů:0	Zajištění bezpečnosti provozu na dálnici D1.
II/602	PE	Hu	Most 602-046 Výskytná	M	oprava říms, oprava svodidel a zábradlí, sanace podhledu NK, oprava spárování oper a křidel	380 000	99,863	99,863	II/602 metrů:0	Závady z prohlídek mostu
III/12819	PE	Pa	Most 12819-4 Lidmaňka	M	Výměna zádržného systému, sanace říms, výměna izolace a vozovky na mostě.	350 000	5,861	5,861	III/12819 metrů:0	Závady z prohlídek mostu
III/4094	PE	Pe	Gabrielka - most 4094-3	M	rekonstrukce opěrné zdičky dle PD (dodatavelsky)	575 000	1,613	1,613	III/4094 metrů:0	Závady z mostních prohlídek
III/11249	PE	Pe	Opěrná zeď, Vokov	M	Příprava	619 000	0,69	0,706	III/11249 metrů:16	havarijný stav opěrné zdičky, vypadané betonové díly, potřeba opravit odvodnění
III/1329	PE	Pe	Most 1329-1 Žirovnice	M	Příprava	0	0,806	0,806	III/1329 metrů:0	Závady z prohlídek mostu
Celkem:						1 982 000				

Celkem(silnice+mosty) PE

53 121 400

TR Druh akce:D1A Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/36080	TR	Mb	Popovice - Lesůňky - Šebkovic	S	Popovice+extravilán = sanace + vyrovnání + ACO11 tl. 5cm Intravilán Lesůňky - zrušeno, obec má v plánu kanalizace Lesůňky-Šebkovic = vyrovnání + ACO11 tl. 5cm	10 050 000	0	1,755	III/36080 metrů:1755 III/36080 metrů:1203 III/36080 metrů:1755	Havarijný stav, rozšíření akce z r.2018
II/411	TR	Mb	Nové Sýrovce, průtah	S	Frézování 10cm + ACL16 tl.6cm, ACO 11 tl.4cm	4 650 000	3,5	4,5	II/411 metrů:1000	Nerovnosti, četné výsypky v povrchu, významný tah.
II/4102	TR	Mb	Sádek - Čáslavice	S	Vyrovnání + ACO11 tl. 5cm, SHV 5,5	4 000 000	5,85	8,1	III/4102 metrů:2250	Doprná zatížení
III/39214	TR	Na	Kladruby, průtah	S	Recyklace za studena, + ACO11 tl. 6cm	1 672 000	1,95	2,4	III/39214 metrů:450 III/39214 metrů:456	Oprava ploch nezasazených při stavbě kanalizace
III/3937	TR	Na	kříž. III/3935 - Lhánice	S	Extravilán - Recyklace + ACL tl. 6cm Intravilán - vyrovnání+zesílení ACO tl.5cm	5 500 000	0	1,615	III/3937 metrů:1615	havarijný stav, SHV 5,7 návrh na předání po opravě obci
II/392	TR	Na	Březník průtah	S	II/392 Recyklace + ACO11 tl.6cm III/39212 Recyklace + ACO 11 tl.6cm	4 890 000	25,72	27,2	II/392 metrů:421	celoplošná oprava po kanalizaci-havarijný stav
III/3995	TR	Na	Naloučany průtah	S	Recyklace + ACO11 TL6cm	1 500 000	4,171	4,76	III/3995 metrů:589	Dokončení spoluúčasti po kanalizaci z r.2017-2018
III/15247	TR	Na	Slavětice kříž. II/152 - Dalešice kříž. II/399	S	Slavětice intravilán - recyklace + ACO 6cm extravilán - reprofilace + PMH Dalešice intravilán - ZRUŠENO	6 750 000	0,31	3,425	III/15247 metrů:3431 III/39218 metrů:56 III/15247 metrů:3425	havarijný stav, spojeny dva úseky SHV 5,5 a 5,8
III/4056	TR	Tr	Chlístov - Veverka - Rokytnice n.R.	S	Reprofilace + PMH + ACO 5cm	6 500 000	8,2	10,1	III/4056 metrů:1900	havarijný stav
II/360	TR	Tr	Pocoucov	S	km 122,900-123,200 = Spoluúčast na kanalizaci (III/36063) - Frézování + ACO11 tl. 6cm (III/35118) - ACL 16 tl.3cm + ACO 11 tl.6cm	840 000	122,9	123,2	II/360 metrů:300	Spoluúčast na kanalizaci
III/36063	TR	Tr	Klučov, průtah	S	(III/36063) - Frézování + ACO11 tl. 6cm (III/35118) - ACL 16 tl.3cm + ACO 11 tl.6cm	600 000	4,55	4,93	III/36063 metrů:380 III/36063 metrů:380 III/35118 metrů:201	Spoluúčast s obcí (spoluúčast na kanalizaci)
III/39917	TR	Tr	Nová Ves - Mladkov	S	Vyrovnání + ACO11 tl.5cm	0	3,295	4,915	III/39917 metrů:1620	velmi špatný stav
III/36078	TR	Mb	Dolní Lázně průtah	S	náklady přeložky	91 000	0	0	Staničení:5,920 - 6,330; 5,150 - 5,780	dokončení akce 2018 (nutné náklady přeložky kabelu Cetin u nepředávaného úseku silnice)
III/36068	TR	Mb	Náklady projektové přípravy kříž. III/36072 - Vyčapy	S	Příprava	0	0	0	Staničení:11,739 - 13,400	příprava akcí SFDI
III/36072	TR	Mb	Horní Újezd - kříž. III/36068	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:0,000 - 1,320	příprava akcí SFDI
III/15115	TR	Mb	Vranín průtah	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:1,430 - 2,180	příprava akcí SFDI
II/410	TR	Mb	Želetava - hr.okr.II	S	Příprava	58 000	0	0	Staničení:19,750 - 21,839	příprava akcí SFDI
III/03832	TR	Mb	kříž. I/38 Želetava - Lesná - Předin	S	Příprava	447 000	0	0	Staničení:0,000 - 0,320; 3,730 - 5,980	příprava akcí SFDI
II/361	TR	Mb	Příbřep - hr.kr. JMK	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:3,900 - 6,670	příprava akcí SFDI
III/15215	TR	Mb	Pálovice průtah	S	Příprava	238 200	0	0	III/15215; III/15216 Staničení:2,000 - 2,45; 0,000 - 0,490	příprava akcí SFDI
II/410	TR	Mb	Menhartice - hr.kraje	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:40,700 - 42,608	příprava akcí SFDI
III/39214	TR	Na	Hartvíkovice průtah	S	Příprava	82 000	0	0	Staničení:9,082 - 9,948	Příprava akcí SFDI
III/3907	TR	Na	Zahrádka - kříž.I/23	S	Příprava	0	0	0	Staničení:0,000 - 4,736	příprava akcí SFDI
III/3906	TR	Na	Náměšť n.O. - Osmance, Zahrádka - Budišov	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:0,800 - 2,619; 5,600 - 8,387; 8,933 - 13,020	příprava akcí SFDI
II/399	TR	Na	Náměšť n. Oslavou, ul. Zámecký vrch - oprava odvodnění	S	Příprava	0	0	0	Staničení:9,800 - 10,200	příprava akcí SFDI
II/360	TR	Tr	Třebíč, ul. Spojovací	S	Příprava	59 000	0	0	Staničení:126,433 - 127,105	příprava akcí SFDI
II/405	TR	Tr	Kříž. III/4055 - Nová Brtnice - Zašovice	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:13,825 - 16,475	příprava akcí SFDI
II/401	TR	Tr	Číměř - kříž. II/351	S	Příprava	59 800	0	0	Staničení:1,760 - 5,066	příprava akcí SFDI
III/39014	TR	Tr	Smrk průtah	S	Příprava	0	0	0	III/39014; III/39015; III/39010 Staničení:1,700 - 2,435; 1,900 - 2,085; 5,620 - 5,733	příprava akcí SFDI
III/40513	TR	Tr	Hvězdoňovice průtah	S	Příprava	60 000	0	0	Staničení:3,300 - 4,150	příprava akcí SFDI
III/36064	TR	Tr	Mikulovice průtah	S	Příprava	400 000	0	0	III/36064; III/36073 Staničení:3,800 - 4,640; 1,150 - 2,100	příprava akcí SFDI
III/4102	TR	Tr	Stafeč průtah směr Mastník	S	Příprava	0	0	0	Staničení:0,000 - 1,000	příprava akcí SFDI
II/360	TR	Tr	Pocoucov - Trnava obchvat - Rudíkov	S	Příprava	120 000	0	0	Staničení: 119,3 118,013 - 122,8	příprava akcí SFDI
Celkem:						48 927 000				

TR Druh akce:D1A Mosty

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/4102	TR	Mb	Lesonice propustek	M	oprava havarijního propustku	110 000	14,54	14,54	III/4102 metrů:0	havarijní stav
III/36080	TR	Mb	Lesůňky - most 36080-5	M	Nadbetonávka říms, výměna zábradlí (svodidla), dozdní opěr, křídla a přespárování, sanace desky, oprava vozovky a asf. dotisk vozovky k římsám	185 000	2,854	2,854	III/36080 metrů:0	HPM 2014, SS - IV., NK - IV., Závady z HPM
III/3956	TR	Na	Hluboké - most ev.č. 3956-2	M	oprava římsy, oprava skluza a svahových kuželů (zpevnění), oprava svodidla, PKO ochrana ocel. nosníků, sanace NK, oprava spárování opěr, provedení asf. dotisku k římsám a oprava vozovky na mostě	160 000	3,322	3,322	III/3956 metrů:0	HPM 2014, SS-IV, NK-IV, Závady z HPM
III/4102	TR	Tr	Sádek - most 4102-3	M	Nadbetonávka říms, výměna zábradlí, sanace rozřív.NK, dozdní a přespárování říms opěr, sanace křídla, provedení asf.dotisku k římsám.	210 000	4,96	4,96	III/4102 metrů:0	HPM 2017, SS - V, NK - IV., Závady z HPM
Celkem:						665 000				

Celkem (silnice+mosty) TR

49 592 000

ZR Druh akce:D1A Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/36042	ZR	By	kříž. II/360 - Mirošov	S	vyrovnání profilu, ACO 11 50 mm	4 150 000	0	1,465	III/36042 metrů:1465	havarijní stav
III/3855	ZR	By	Rozsochy - Kundračice	S	ACO 11 50mm, na ZU a KU recyklace a 2x asfaltobeton	3 190 000	0	1,658	III/3855 metrů:1658	dokončení akce 2017
II/360	ZR	By	Moravec - Křižanov	S	sanace, výsrapy, em. nátěr 2-4, v km 96,98 - 97,174 recyklace + 2 vrstvy	4 100 000	89,95	97,171	II/360 metrů:7221	část havarijní, prodloužení životnosti vozovky
III/3752	ZR	By	Sulkovec - Polom	S	vyrovnávky, obrusná vrstva ACO 11+ 50mm	3 278 000	0,25	1,55	III/3752 metrů:1300	havarijní stav
II/357	ZR	By	Bystřice n/P, okružní křižovatka	S	výměna obrusné vrstvy, VDZ a středové čochy	490 000	64,845	64,89	II/357 metrů:45	degradovaná vozovka v prostoru křižovatky, zařazeno již 2018, z kapacitních důvodů nere realizováno
II/349	ZR	Vm	Křížová - Nové Veselí	S	Recyklace za studena, výměna asfaltových vrstev	0	0,423	0,85	II/349 metrů:417	havarijní stav
II/390	ZR	Vm	Rozseč - Březí	S	Recyklace za studena 200 mm, ACL 60 mm, ACO 40 mm.	3 500 000	10,3	11,86	II/390 metrů:1560	Spoluúčast SZDC - oprava na náklady zhotovitele stavby dráhy v délce 500m, havarijní stav.
II/602	ZR	Vm	Velká Bíteš - kříž. II/390	S	výsrapy, nátěr udržovací, úsek 30,806 - 30,932 výměna souvrství vyrovnávky+obrusná vrstva ACO 11 50mm vynechána část průtahu Jindřichova- 2,919km-3,237km, délka 318m	440 000	30,806	37,87	II/602 metrů:7064	prodloužení životnosti
III/3928	ZR	Vm	Jindřichov - Velká Bíteš	S	vyrovnávky+obrusná vrstva ACO 11 50mm vynechána část průtahu Jindřichova- 2,919km-3,237km, délka 318m	7 850 000	0,504	2,919	III/3928 metrů:2415	havarijní stav
II/390	ZR	Vm	Lhotka - Tasov	S	vyrovnání profilu, sanace, ACO 11 5 cm	6 050 000	21,5	23,8	II/390 metrů:2300	nevyhovující stav, navazuje na dokončení rek. D1
III/3913	ZR	Vm	Heřmanov-průtah	S	výměna obrusné vrstvy	1 475 000	5,4	5,807	III/3913 metrů:407	oprava po kanalizaci, dokončení akce 2018
II/353	ZR	Zr	Budeč - Nové Veselí	S	jednovrstvý EMK	1 256 000	0	0	II/353 metrů:0	zlepšení protismykových vlastností
III/3883	ZR	Zr	Bohdalec - Rousměrov	S	vyrovnání profilu, ACO 11 50mm	3 437 000	0	2,848	III/3883 metrů:2848	havarijní, polovina financování z RSD
III/36041	ZR	Zr	Podolí - Bobrová	S	vyrovnávky+obrusná vrstva ACO 11 50mm	4 900 000	0	2,258	III/36041 metrů:2258	havarijní stav
II/354	ZR	Zr	Nové Město n/M - Petrovice	S	výsrapy, nátěr udržovací, na části v NMnM frézování + ACO 11 50mm	1 740 000	36,616	37,967	II/354 metrů:1351	prodloužení životnosti
III/35314	ZR	Zr	okružní kříž II/353 - křiž. přechod nemocnice	S	Výsrapy, mikroberce	0	0	1,2	III/35314 metrů:3200	prodloužení životnosti
III/35012	ZR	Zr	Hr.okr.HB - Pořežín - Velká Losenice	S	vyrovnávky, obrusná vrstva ACO 11+ 50mm	5 950 000	2,009	4,77	III/35012 metrů:2761	havarijní stav vozovky, společné s akcí HB
II/354	ZR	Zr	kříž. II/343 směr Svratouch	S	frézování, sanace, ACO 11+ 50mm	950 000	13,657	14,073	II/354 metrů:416	nevyhovující, na části jenom polovina vozovky
III/35311	ZR	Zr	Nové Veselí průtah	S	frézování,vyrovnání ACO 11	383 000	0	0,15	III/35311 metrů:150	spoluúčast na opravě po kanalizaci
Náklady projektové přípravy										
II/357	ZR	By	Jimramov průtah	S	Příprava	44 700	0	0	Staničení:49,800 - 50,050	příprava akcí SFDI
III/38815	ZR	By	Korouhvice - Dalečín	S	Příprava	0	0	0	Staničení:4,850-12,678	příprava akcí SFDI
III/38815	ZR	By	Vír - most 38815-3	S	Příprava	248 000	0	0	Staničení:1,048	příprava akcí SFDI
II/385	ZR	By	Branšov - Dolní Rožinka	S	Příprava	510 000	0	0	Staničení:4,900 - 8,900	příprava akcí SFDI
II/389	ZR	By	Jemnice - Strážek	S	Příprava	193 000	0	0	Staničení:2,000 - 3,950	příprava akcí SFDI
II/379	ZR	Vm	Křoví - hr.kr. JMH	S	Příprava	47 500	0	0	Staničení:4,500 - 7,250	příprava akcí SFDI
II/360	ZR	Vm	Velké Meziříčí kříž. II/602 - kříž. III/36049	S	Příprava	48 000	0	0	Staničení:104,591 - 106,058	příprava akcí SFDI
III/3494	ZR	Vm	Pavlinov průtah	S	Příprava	0	0	0	Staničení:9,800 - 10,500	příprava akcí SFDI
II/349	ZR	Vm	Měřín průtah, kříž. III/3494 - hr.okr.TR	S	Příprava	48 000	0	0	Staničení:0,400 - 0,750; 4,820 - 8,480	příprava akcí SFDI
III/36051	ZR	Vm	Křižanov - Videň	S	Příprava	694 000	0	0	Staničení:0,000 - 5,576	příprava akcí SFDI
III/03719	ZR	Vm	Dolní Radslavice - Ořečov	S	Příprava	444 000	0	0	Staničení:1,200 - 7,740	příprava akcí SFDI
III/35011	ZR	Zr	Malá Losenice-průtah	S	Příprava	47 400	0	0	Staničení:6,480 - 7,398	příprava akcí SFDI
II/353	ZR	Zr	Nové Veselí - Bohdalov	S	Příprava	48 000	0	0	Staničení:42,000 - 44,500	příprava akcí SFDI
II/388	ZR	Zr	Pokojev průtah	S	Příprava	238 000	0	0	II/388 III/3881 Staničení:4,100 - 4,300; 0,000 -0,550	příprava akcí SFDI
Celkem:						55 749 600				

ZR Druh akce:D1A Mosty

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Skut.staničení od	Skut.staničení do	Silnice - Metry	Odůvodnění
II/360	ZR	By	Jimramov - most 360-025	M	Oprava (prespárování) odpěr, křídla, sanace betonů NK a říms	340 000	59,333	59,333	II/360 metrů:0	závady z prohlídky mostu
III/36054	ZR	Vm	Oslavice - most 36054-1	M	Sanace betonů konstrukcí, vybudování nových říms a osazení nového zábradlí (ocelové dvoumadlové se svislou výplní).	400 000	1,364	1,364	III/36054 metrů:0	závady z prohlídky mostu
III/35411	ZR	Zr	Křižánky - most 35411-1	M	Sanace betonů opěr a NK, nové římsy a zábradlí	510 000	0,038	0,038	III/35411 metrů:0	závady z prohlídky mostu
Celkem:						1 250 000				

Celkem (silnice+mosty) ZR

56 999 600

Celkem Silnice+Mosty

250 000 000