

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

Změna č.2

Seznam TSÚ akcí k datu 29/05/2019

Výr.odd: HB Druh akce:D1A		Silnice											
Císlo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	Silnice - Metry	Odpovědní		
III/34770	HB	Hb	Hr. okr. HB - Leština - kříž. I/34	S	Vyrovnávky stávajících povrchů, dvouvrstvý nátěr.	2 750 000	2 750 000	2,669	5,198	III/34770 metrů:2529			Prodloužení životnosti, společně s akci PE.
III/03422	HB	Hb	Česká Bělá - Rouštany	S	Hloubkové sanace, vyrovnávka stávajících povrchů, pokládka ACO 50mm.	11 100 000	11 100 000	0	4,2	III/03422 metrů:4807 III/03422 metrů:268			Havarijní stav.
III/03423	HB	Hb	Kříž. III/03422 - Ždírec	S	Vyrovnávka stávajících povrchů, pokládka ACO 50mm.	2 300 000	2 300 000	0	0,854	III/03423 metrů:854			Havarijní stav.
III/3509	HB	Ch	Vsakování dešťových vod Oudoleň	S	Stavební úpravy propustku a vybudování vsakovacího objektu.	350 000	350 000	7,62	7,62	III/3509 metrů:0			Řešení stížnosti.
II/345	HB	Ch	Borek - Přisečno, Nová Ves u Chotěboře - Chotěboř	S	Dvojitý mikroborec.	3 700 000	3 700 000	10,538	12,414	II/345 metrů:1876 II/345 metrů:896			Prodloužení životnosti akce EIB z roku 2007.
III/35012	HB	Ch	Ronov skládka - hr. okr. ZR	S	Vyrovnávka stávajícího povrchu, pokládka ACO 50mm.	1 700 000	1 700 000	1,4	2,009	III/35012 metrů:609			Havarijní stav.
III/3468	HB	Ch	Čáchtotín - Rozsochatec	S	Hloubkové sanace, vyrovnávky, ACO 40mm. Průtah Čáchtotínem - recyklace za studena, ACL 50mm, ACO 50 mm. Výměna propustků.	10 900 000	10 900 000	2,13	5,284	III/3468 metrů:3154			Havarijní stav.
III/34610	HB	Le	Mířátky průtah	S	Vyrovnávky, pokládka AC, plochy nedotčené kanalizací.	2 173 000	2 173 000	3,85	4,3	III/34610 metrů:450			Dokončení z roku 2018.
III/3475	HB	Le	Tis - Kněž k roz. s III/3476	S	Vyrovnávky povrchů ACL, pokládka ACO 50mm.	1 644 000	1 644 000	0	1,239	III/3475 metrů:1239			Havarijní stav, sil. III/3471 se v úseku od III/3476 do Tisu v zimním období neudrzuje, udržována je sil. III/3476 do Kněže a III/3475 z Kněže do Tisu, propojení v zimě.
III/3476	HB	Le	Kněž - kříž. III/3475	S	Vyrovnání stávajících povrchů ACL, pokládka ACO 50mm.	800 000	800 000	0,8	1,069	III/3476 metrů:269			Havarijní stav, dokončení opravy silnice III/3476 na roz. s III/3475
III/34729	HB	Le	Světla nad Sázkovou - kříž. III/34731	S	V části úseku recyklace za studena, vyrovnávky ACL, pokládka ACO 50mm.	4 450 000	4 450 000	0	1,117	III/34729 metrů:1117			Havarijní stav.
III/13011	HB	Le	Tunochody - Hrozňetín	S	Vyrovnávka ACL, pokládka ACO 50mm.	3 850 000	3 850 000	0	1,408	III/13011 metrů:1408			Havarijní stav.
III/13016	HB	Le	Kouty průtah	S	Frézování, vyrovnání, ACO11	1 000 000	1 000 000	1,37	2,69	III/13016 metrů:1320			spolučast na opravě po kanalizaci
III/34740	HB	Le	Kříž. III/347 - Dolní Město - kříž. III/13016	S	Výměna asfaltových vrstev, oprava mostů 34740-5, 34740-6	0	11 300 000	16,206	18,343	III/34740 metrů: 1161			oprava průtahu 2 úseky v havarijním stavu, akce původně schválena CK pro financování SFDI 2018
III/3469	HB	Ch	Chotěboř - Nejeplín - Vepřkov kříž. III/34610	S	Recyklace za studena a pokládka ACL a ACO úsek emulzní mikroborec	0	15 000 000	0,018	11,577	III/3469 metrů:10821			pokračování tabu Chotěboř - Habruv z roku 2018, havarijní stav, předpoklad 2018 km 0,407-3,500
Náklady projektové přípravy													
III/34711	HB	Hb	Skuhrov opěrná zeď	S	Příprava	110 000	110 000	0	0	Staniční:11,550 - 11,580			příprava akcí SFDI
III/3487	HB	Hb	Herálec - Květinov - kříž. I/34	S	Příprava	497 000	497 000	0	0	Staniční:0,000 - 6,098			příprava akcí SFDI
III/3468	HB	Ch	Čáchtotín průtah	S	Příprava	373 000	373 000	0	0	Staniční:2,130 - 2,800			příprava akce D1A
II/344	HB	Ch	Chotěboř kříž III/345 - Jeníkovec kříž. III/34427	S	Příprava	0	0	0	0	Staniční:15,400 - 22,320			příprava akcí SFDI
III/34527	HB	Ch	Chotěboř - Bezděkov - Sloupno	S	Příprava	0	0	0	0	III/34527, III/34416, III/34422 Staniční:0,000 - 6,324; 3,650 - 4,022; 0,000 - 0,418			příprava akcí SFDI
II/345	HB	Ch	Chotěboř - Ždírec n/D	S	Příprava	385 000	385 000	0	0	Staniční:22,350 - 30,260			příprava akcí SFDI
II/346	HB	Le	Štěpánov - Habry	S	Příprava	48 000	48 000	0	0	Staniční:0,171 - 0,395;0,450 - 0,900;1,410 - 6,100			příprava akcí SFDI
II/150	HB	Le	Leštinka - Mrzkovice	S	Příprava	56 000	56 000	0	0	Staniční:65,250 - 67,000			příprava akcí SFDI
II/150	HB	Le	Hněvkovice - Kozlí	S	Příprava	86 000	86 000	0	0	Staniční:54,530 - 57,500			příprava akcí SFDI
Celkem:						48 272 000	74 572 000						

Výr.odd: HB Druh akce:D1A		Mosty											
Císlo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	Silnice - Metry	Odpovědní		
III/3503	HB	Hb	Věžnice - most 3503-3	M	Nátěr a úprava zábradlí, oprava povrchu chodníku, výměna zábradlí, ošetření MZ.	200 000	200 000	3,707	3,707	III/3503 metrů:0			Závady z prohlídek mostů.
II/344	HB	Ch	Chotěboř u skládky Lapikov - most 344-007	M	Sanace fims, křídel a opěr, zábradlí, sanace výtluče, odvodnění, oprava dílaždní.	240 000	240 000	11,777	11,777	II/344 metrů:0			Závady z prohlídek mostů.
III/34417	HB	Ch	Křemence - most 34417-1	M	Oprava opěr, zajištění části NK na vtoku, výměna ACO 11.	120 000	120 000	4,862	4,862	III/34417 metrů:0			Závady z prohlídek mostů.
III/3453	HB	Le	Zhoř - most 3453-1	M	Oprava dílaždní pod mostem.	300 000	300 000	2,738	2,738	III/3453 metrů:0			Závady z prohlídek mostů.
II/350	HB	Hb	Šlapanov most 350-002	M	příprava	187 000	187 000	0	0	Staniční:7,682			příprava akcí SFDI
II/351	HB	Ch	Přibyslav most 351-007	M	příprava	300 000	300 000	0	0	Staniční:18,5680			příprava akcí SFDI
II/150	HB	Le	Převlata n/S most 150-017	M	příprava	211 000	211 000	0	0	Staniční:70,5530			příprava akcí SFDI
Celkem:						1 558 000	1 558 000						
Celkem Výr.odd (silnice+mosty) HB						49 830 000	76 130 000						

Výr.odd: JI Druh akce:D1A		Silnice											
Císlo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	Silnice - Metry	Odpovědní		
III/01944	Ji	Ji	Kříž. II/602 - Cejle	S	Frézování, vyrovnání, ACO 11	8 761 000	8 761 000	0	2,1	III/01944 metrů:2100			havarijní stav, vynesán průtah Cejle (práce na kanalizaci (2019)
III/13115	Ji	Ji	Zbílidy - průtah - kříž. II/523	S	Frézování, vyrovnání, ACO11	8 500 000	8 500 000	0	0,33	III/13115 metrů:330 III/13115 metrů:3205			havarijní stav
III/13117	Ji	Ji	Dudin - kříž. III/13115	S	Vyrovnání, dvojitý nátěr	2 150 000	2 150 000	0	1,648	III/13117 metrů:1648			prodloužení životnosti
II/352	Ji	Ji	Odkanalizování Heroltic	S	ACO	230 000	230 000	3,138	3,234	II/352 metrů:96			Oprava druhého jízdního pruhu po výstavbě kanalizace.
III/4055	Ji	Te	II/405 - Rychlov	S	recyklace za studena, ACO	1 500 000	1 500 000	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	3 150 000	3 150 000	0	1,062	III/40622 metrů:1062 III/40622 metrů:98			havarijní stav
III/13422	Ji	Te	Ráčov - Lovětín	S	Frézování, vyrovnání ACO 11, obrusná vrstva ACO 11, VZD barvou	3 500 000	3 500 000	0	1,515	III/13422 metrů:1515			havarijní stav
III/4074	Ji	Te	Zvolenovice - Dolní Vilémč - 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	4 700 000	4 700 000	0,43	1,254	III/4074 metrů:824 III/4074 metrů:3473			havarijní stav
II/405 1	Ji	Te	Brtnice dopravní terminál na ul. S.května	S	výměna vozovkových vrstev dle PD	0	0	11,793	11,91	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	5 150 000	0,165	2,3	III/0395 metrů:2135			Havarijní stav, vynesán průtah Cejle (kanalizace 2019)
II/405	Ji	Tr	Brtnice - kříž. III/4055 - Zašovice	S	velkoplošné výsypky, dvojitý EMK	60 000	5 860 000	14	16,475	II/405 metrů: 2475			prodloužení životnosti
II/112	Ji	Te	Horní Cerekev - Telč	S	velkoplošné výsypky, dvojitý EMK	0	7 000 000	78,968	84,4	II/112 metrů: 4095			prodloužení životnosti, 3 úseky
II/602	Ji	Ji	Dušeňov - Mikšovna	S	velkoplošné výsypky, dvojitý EMK	0	0	94,1	96,7	II/602 metrů: 2600			prodloužení životnosti, záložní stavba
Náklady projektové přípravy													
III/01945	Ji	Ji	Rantířov opěrná zeď	S	Příprava	165 000	165 000	0	0	Staniční:4,610 - 4,630			příprava akcí SFDI
III/01945	Ji	Ji	Jihlava - Vyskytná	S	Příprava	0	0	0	0	Staniční:0,550 - 5,721			příprava akcí SFDI
II/523	Ji	Ji	Větrný Jeníkov průtah	S	Příprava	0	0	0	0	Staniční:15,196 - 15,622			příprava akcí SFDI
II/352	Ji	Ji	Polná - Nižkov	S	Příprava	0	0	0	0	Staniční:11,826 - 20,500			příprava akcí SFDI
II/410	Ji	Te	Želetava - hr.kr.JHC	S	Příprava	58 000	58 000	0	0	Staniční:19,700 - 24,108; 25,082 - 27,273; 27,674 - 27,933			příprava akcí SFDI
III/4066	Ji	Te	Třešň - Pavlov	S	Příprava	58 000	58 000	0	0	Staniční:0,625 - 7,840			příprava akcí SFDI
III/134	Ji	Te	Nová Ves - Batelov	S	Příprava	96 000	96 000	0	0	Staniční:27,021 - 29,800			příprava akcí SFDI
II/406	Ji	Te	Heďovice průtah	S	Příprava	59 000	59 000	0	0	Staniční:13,238 - 14,520			příprava akcí SFDI
II/112	Ji	Te	Nová Říše - Želetava	S	Příprava	570 000	570 000	0	0	Staniční:105,694 - 112,780			příprava akcí SFDI
III/40611	Ji	Te	Telč, ul.Hornomýslavská	S	Příprava	425 000	425 000	0	0	Staniční:0,000 - 0,351			příprava akcí SFDI
III/40614	Ji	Te	Mrákotín průtah	S	Příprava	96 000	96 000	0	0	Staniční:0,000 - 1,730			příprava akcí SFDI
III/11261	Ji	Te	Mrákotín - průtah - Častkovice	S	Příprava	125 000	125 000	0	0	Staniční:0,000 - 0,400			příprava akcí SFDI
II/403	Ji	Te	Pavlov - kříž. I/23	S	Příprava	100 000	100 000	0	0	Staniční:22,400 - 24,600; 25,400 - 26,950;			příprava akcí SFDI
II/406	Ji	Te	Kostelec - průtah	S	Příprava	102 000	102 000	0	0	Staniční:2,416 - 2,9403			příprava akcí SFDI
Celkem:						39 555 000	52 355 000						
Celkem Výr.odd (silnice+mosty) JI						40 790 000	53 590 000						

Výr.odd: PE Druh akce:D1A		Silnice											
Císlo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	Silnice - Metry	Odpovědní		
II/347	PE	Hu	kříž. I/34 - Komorovice	S	výměna obrusné vrstvy (dodavatelky)	1 870 000	1 870 000	28,868	29,55	II/347 metrů:682			špatný stav vozovky - výtlučky, výsypky, síťové a příčné trhliny
III/01939	PE	Hu	kříž. II/602 - Stráž pod Křemelníkem	S	vyrovnání, pokládka ACO	2 350 000	2 350 000	0,05	1,225	III/01939 metrů:1175			velmi špatný stav vozovky - plošné deformace, výtlučky, trhliny, rozpadlé krajnice
III/34761	PE	Hu	Záběhlice - Proseč - Kalíšť	S	vyrovnání, pokládka ACO	9 302 000	9 302 000	2,548	4,73	III/34761 metrů:2182 III/347			

III/12818	PE	Pa	Černovice - Moravec	S	Připrava	470 000	470 000	0	0	III/12818 III/01928 Staniční:0,000 - 5,306; 2,155 - 6,722; 2,503 - 2,738	připrava akci SFDI
II/129	PE	Pa	Hořepník - kříž II/112	S	Připrava	59 000	59 000	0	0	Staniční:18,044 - 22,908	připrava akci SFDI
II/409	PE	Pa	Křeč - Černovice	S	Připrava	79 000	79 000	0	0	Staniční:19,417 - 22,305	připrava akci SFDI
III/1297	PE	Pa	Pacov, ul.Nádražní	S	Připrava	288 000	288 000	0	0	Staniční:0,000 - 1,718	připrava akce na předání městu
II/409	PE	Pa	Střítež - Černovice	S	Připrava	0	0	0	0	Staniční:20,75 - 22,65	připrava akci SFDI
II/128	PE	Pa	kříž I/19 - Černovice	S	Připrava	659 000	659 000	0	0	Staniční:22,098 - 28,588	připrava akci SFDI
II/409	PE	Pa	Křeč průtah	S	Připrava	116 000	116 000	0	0	Staniční:18,528 - 19,622	připrava akci SFDI
III/12916	PE	Pa	Hořepník průtah	S	Připrava	263 000	263 000	0	0	Staniční:0,000 - 0,500	připrava akci SFDI
II/132	PE	Pe	Počátky - Horní Ves	S	Připrava	59 000	59 000	0	0	Staniční:16,420 - 18,415; 20,127 - 23,465	připrava akci SFDI
III/1325	PE	Pe	hr. kraje - Stitné	S	Připrava	348 000	348 000	0	0	Staniční:2,024 - 5,300	připrava akci SFDI
II/639	PE	Pe	Castrov - Veselá	S	Připrava	83 000	83 000	0	0	Staniční:9,940 - 12,982	připrava akci SFDI
II/639	PE	Pe	Castrov průtah	S	Připrava	273 000	273 000	0	0	Staniční:8,986 - 9,940	připrava akci SFDI
II/128	PE	Pe	Mnich průtah	S	Připrava	423 000	423 000	0	0	II/128; II/135 Staniční:38,200 - 39,837; 49,032 - 50,266	připrava akci SFDI
Celkem:						52 010 000	63 310 000				

Výr.odd: PE Druh akce:D1A Mosty

Číslo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	Silnice - Metry	Odůvodnění
II/602	PE	Hu	Most 602-046 Vyskytná	M	sanace NK, nové římsy a doplnění zábradlí, oprava spárování opěr a křídel, doplnění spárování dna	380 000	380 000	99,863	99,863	II/602 metrů:0	Závady z prohlídek mostu.
III/12819	PE	Pa	Most 12819-4 Lidmaňka	M	oprava říms, oprava svodidel a zábradlí, sanace podhledu NK, oprava spárování opěr a křídel	350 000	350 000	5,861	5,861	III/12819 metrů:0	Závady z prohlídek mostu.
III/1329	PE	Pe	Most 1329-1 Žirovnice	M	zpevnění svahů, výměna svodidel, sanace NK, opěr a křídel, zábradlí, oprava říms	880 000	880 000	0,806	0,806	III/1329 metrů:0	Závady z prohlídek mostu.
III/11249	PE	Pe	Opěrná zeď, Vokov	M	rekonstrukce opěrné zidky dle PD (dodatavelsky)	300 000	300 000	0,69	0,706	III/11249 metrů:16	havarijní stav opěrné zidky, vypadané betonové díly, potřeba opravit odvodnění
Celkem:						1 910 000	1 910 000				

Celkem Výr.odd (silnice+mosty) PE

53 920 000 65 220 000

Výr.odd: TR Druh akce:D1A Silnice

Číslo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	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	10 050 000	0	1,755	III/36080 metrů:1755 III/36080 metrů:1203 III/36080 metrů:1755	Havarijní stav, rozšíření akce z r.2018
II/411	TR	Mb	Nové Sýrovce, průtah	S	Frézování 10cm + ACO11 tl. 6cm, ACO 11 tl. 4cm	4 600 000	4 600 000	3,5	4,5	II/411 metrů:1000	Nerovnosti, četné vysprávkování v povrchu, významný tah.
III/4102	TR	Mb	Sádek - Čáslavice	S	Vyrovnání + ACO11 tl. 5cm, SHV 5,5	6 600 000	6 600 000	5,85	8,1	III/4102 metrů:2250 III/39214 metrů:450 III/39214 metrů:450	Dopravně zatížena
III/39214	TR	Na	Kladruby, průtah	S	Recyklace za studena, + ACO11 tl. 6cm	1 650 000	1 650 000	1,95	2,4	III/39215 metrů:456	Oprava ploch nezastražených při stavbě kanalizace
III/3937	TR	Na	kříž III/3935 - Lhánice	S	Extravilán - Recyklace + ACO11 tl. 6cm Intravilán - vyrovnání+vyžeslení ACO tl.5cm	4 600 000	4 600 000	0	1,615	III/3937 metrů:1615	havarijní stav, SHV 5,7 návrh na předání po opravě obci
II/392	TR	Na	Březník průtah	S	Recyklace + ACO 11 tl. 6cm	5 000 000	5 000 000	25,72	27,2	II/392 metrů:1480 III/39212 metrů:421	celoplošná oprava po kanalizaci-havarijní stav
III/3995	TR	Na	Naloučany průtah	S	Recyklace + ACO11 TL.6cm	500 000	500 000	4,171	4,76	III/3995 metrů:589	Dokoučení 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	6 750 000	0,31	3,425	III/15247 metrů:3425 III/39218 metrů:56	havarijní stav, spojeny dva úseky SHV 5,5 a 5,8
III/39017	TR	Tr	Hostákov - Valdkov	S	Recyklace + ACO11 tl. 5cm + ACO11 tl. 4cm	715 000	715 000	3,295	4,915	III/39017 metrů:1620	Velmi špatný stav
III/4056	TR	Tr	Chlístov - Veverka - Rokytnice n.R.	S	Reprofilace + PMH + ACO 5cm	6 500 000	6 500 000	8,2	10,1	III/4056 metrů:1900	havarijní stav
II/360	TR	Tr	Pocoucov	S	km 122,900-123,200 = Spoluúčast na kanalizaci (III/36063) - Frézování + ACO11 tl. 6cm (III/35118) - ACO 16 tl. 3cm + ACO 11 tl. 6cm	1 700 000	1 700 000	122,9	123,2	III/360 metrů:300	Spoluúčast na kanalizaci
III/36063	TR	Tr	Klučov, průtah	S	(III/36063) - Frézování + ACO11 tl. 6cm (III/35118) - ACO 16 tl. 3cm + ACO 11 tl. 6cm	1 800 000	1 800 000	4,55	4,93	III/36063 metrů:380 III/36063 metrů:380 III/35118 metrů:201	Spoluúčast s obcí (spoluúčast na kanalizaci) dokončení akce 2018 (nutné náklady přeložky kabelu Cetin u nepředávaného úseku silnice)
III/36078	TR	Mb	Dolní Lázně průtah	S	náklady přeložky	150 000	150 000	0	0	Staniční:5,920 - 6,330; 5,150 - 5,780	Cetin
III/41015	TR	Mb	Jiratice - Police	S	Průtah Jiratice recyklace za studena a pokládka dvou asfaltových vrstev, extravilán vyrovnání a pokládka ACO 11	0	9 600 000	4,685	6,6	III/41015 metrů:1915	havarijní stav
III/39217	TR	Na	Kramolín - Sedlec	S	Recyklace za studena 160mm+ACO 60mm+ACO40mm	0	0	5,4	9,5	III/39217 metrů:4100	havarijní stav, záložní stavba
III/4105	TR	Na	Jemnice - Jiratice	S	výměna asfaltových vrstev	0	0	0,47	4,685	III/4105 metrů:4215	havarijní stav ve většině úseku, záložní stavba
III/36068	TR	Mb	Náklady projektové přípravy kříž III/36072 - Vyčapy	S	Připrava	0	0	0	0	Staniční:11,739 - 13,400	připrava akci SFDI
III/36072	TR	Mb	Horní Újezd - kříž III/36068	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:0,000 - 1,320	připrava akci SFDI
III/15115	TR	Mb	Vranín průtah	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:1,430 - 2,180	připrava akci SFDI
II/410	TR	Mb	Želetava - hr. okr. Ji	S	Připrava	58 000	58 000	0	0	Staniční:19,750 - 21,839	připrava akci SFDI
III/03832	TR	Mb	kříž I/38 Želetava - Lesná - Předín	S	Připrava	484 000	484 000	0	0	Staniční:0,000 - 0,320; 3,730 - 5,980	připrava akci SFDI
II/361	TR	Mb	Přístpo - hr. okr. JMK	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:3,900 - 6,670	připrava akci SFDI
III/15215	TR	Mb	Pálovice průtah	S	Připrava	239 000	239 000	0	0	III/15215; III/15216 Staniční:2,000 - 2,45; 0,000 - 0,490	připrava akci SFDI
II/410	TR	Mb	Memartice - hr. kraje	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:40,700 - 42,608	připrava akci SFDI
III/39214	TR	Na	Hartvíkovic průtah	S	Připrava	70 000	70 000	0	0	Staniční:9,082 - 9,948	připrava akci SFDI
III/3907	TR	Na	Zahrádka - kříž I/23	S	Připrava	0	0	0	0	Staniční:0,000 - 4,736	připrava akci SFDI
III/3906	TR	Na	Náměstí n. O. - Ocmanice, Zahrádka - Budšov	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:0,800 - 2,619; 5,600 - 8,387; 8,933 - 13,020	připrava akci SFDI
II/399	TR	Na	Náměstí n. Oslavou, ul. Zámecký vrch - oprava odvodnění	S	Připrava	30 000	30 000	0	0	Staniční:9,800 - 10,200	připrava akci SFDI
II/360	TR	Tr	Třebíč, ul. Spojovací	S	Připrava	59 000	59 000	0	0	Staniční:126,433 - 127,105	připrava akci SFDI
II/401	TR	Tr	Čiměř - kříž II/351	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:1,760 - 5,066	připrava akci SFDI
III/39014	TR	Tr	Smrk průtah	S	Připrava	0	0	0	0	III/39014; III/39015; III/39010 Staniční:1,700 - 2,435; 1,900 - 2,085; 5,620 - 5,733	připrava akci SFDI
III/40513	TR	Tr	Hvězdoňovice průtah	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:3,300 - 4,150	připrava akci SFDI
III/36064	TR	Tr	Mikulovice průtah	S	Připrava	400 000	400 000	0	0	III/36064; III/36073 Staniční:3,800 - 4,640; 1,150 - 2,100	připrava akci SFDI
III/4102	TR	Tr	Stařeč průtah směr Mastník	S	Připrava	0	0	0	0	Staniční:0,000 - 1,000	připrava akci SFDI
II/360	TR	Tr	Pocoucov - Trnava obchvat	S	Připrava	60 000	60 000	0	0	Staniční:119,3 - 122,8	připrava akci SFDI
Celkem:						52 435 000	62 035 000				

Výr.odd: TR Druh akce:D1A Mosty

Číslo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	Silnice - Metry	Odůvodnění
III/36080	TR	Mb	Lesůňky - most 36080-5	M	Nadbetonová říms, výměna zábradlí (svodidla), dozdění opěr, křídel a přespárování, sanace desky, oprava vozovky a asf. dotisk vozovky k římsám sanace desky NK, provedení sanace říms, oprava opěvnění opěr, oprava (dozdění a přespárování) opěr a křídel mostu	185 000	185 000	2,854	2,854	III/36080 metrů:0	HPM 2014, SS - IV., NK - IV., Závady z HPM
II/410	TR	Mb	Želetava - most 410-009	M	oprava římsy, oprava skližu a svahových kuzelů (zpevnění), oprava svodidla, PKO ochrana ocel. nosníků, sanace NK, oprava spárování opěr, provedení asf. dotisku k římsám a oprava vozovky na mostě	110 000	110 000	19,05	19,05	II/410 metrů:0	HPM 2014, SS - V., NK - IV., Závady z HPM
III/3956	TR	Na	Hluboké - most ev.č. 3956-2	M	Nadbetonová říms, výměna zábradlí, sanace rozšíř. NK, dozdění a přespárování dřívku opěr, sanace křídel, provedení asf. dotisku k římsám.	110 000	110 000	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		210 000	210 000	4,96	4,96	III/4102 metrů:0	HPM 2017, SS - V, NK - IV., Závady z HPM
Celkem:						615 000	615 000				

Celkem Výr.odd (silnice+mosty) TR

53 050 000 62 650 000

Výr.odd: ZR Druh akce:D1A Silnice

Číslo silnice	Výr.odd.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Silnice Most	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční	Změna - Předpokládané	Skut.staniční	Skut.staniční	Silnice - Metry	Odůvodnění
II/357	ZR	By	Bystřice n/P. okružní křižovatka	S	výměna obrusné vrstvy, VDZ a středové čocky	465 000	465 000	64,845	64,89	II/357 metrů:45	degradovaná vozovka v prostoru křižovatky, zafazeno již 2018, z kapacitních důvodů nerealizováno
III/3752	ZR	By	Sulkovec - Polom	S	vyrovnavky, obrusná vrstva ACO 11+ 50mm sanace, výspravy, em. náter 2-4, v km 96,98 - 97,174 recyklace + 2 vrstvy	3 278 000	3 278 000	0,25	1,55	III/3752 metrů:1300	havarijní stav
II/360	ZR	By	Moravec - Křižanov	S	ACO 11 50mm, na ZU a KU recyklace a 2x asfaltobeton	4 100 000	4 100 000	89,95	97,171	II/360 metrů:7221	část havarijní, prodloužení životnosti vozovky
III/3855	ZR	By	Rozsochy - Kundratice	S	4 200 000	4 200 000	0	1,782	III/3855 metrů:1782	dokončení akce 2017	
III/36042	ZR	By	kříž II/360 - Mirošov	S	vyrovnavky, obrusná vrstva ACO 11+ 50mm	4 100 000	4 100 000	0	1,45	III/36042 metrů:1450	havarijní stav
III/3913	ZR	Vm	Hermanov-průtah	S	1 300 000	1 300 000	5,4	5,807	III/3913 metrů:407	oprava po kanalizaci, dokončení akce 2018	
II/390	ZR	Vm	Lhotka - Tasov	S	vyrovnavky, obrusná vrstva ACO 11+ 50mm	5 850 000	5 850 000	21,5	23,8	II/390 metrů:2300	nevýhovující stav, navazuje na dokončení rek. D1
II/602	ZR	Vm	Velká Bíteš - kříž II/390	S	výměna souvrství	404 100	404 100	30,806	37,87	II/602 metrů:7064	prodloužení životnosti
III/3928	ZR	Vm	Jindřichov - Velká Bíteš	S	vyrovnavky+obrusná vrstva ACO 11 50mm	8 250 000	8 250 000	0,4	3,34	III/3928 metrů:2940	havarijní stav
III/35314	ZR	Zr	okruž. kříž I/19 - žel. přejezd nemocnice								