

ŠKODY PO ZIMĚ, JMENOVITÉ AKCE
Změna č.5

Aktualizace : 06.11.2017

Pořadí	Číslo silnice	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Návrh technologie - investice nebo opravy	Staničení v km	Odůvodnění
1	II/150	Havlíčkův Brod, okružní křižovatka	Obnova asfaltových vrstev, ACO, ACL	87,100-87,170	Havarijní stav
2	III/1301	Chrtův - Kobyli Hlava	Vyrovnávky, zpevnění ujetých krajů vozovky, pokládky ACO	3,500 - 6,194	Zhoršení po zimě, navazuje na akci D1A
3	III/40611	Horní Myslová - hr.kraje	odvodnění, vyrovnání, sanace, ACO 11	3,000 - 7,355	Nevyhovující stav (vynechán průtah Mysletic), navazuje na akci D1A. Původní rozpočet předpokládal některé úseky EMK, po zimě již není tuto technologii možné použít
4	II/404	Svatoslav - křiž. III/4045	odvodnění, frézování, sanace, vyrovnání, ACO 11	5,800 - 6,802	nevyhovující a havarijní stav, původní rozpočet akce D1A bylo nutné výrazně po zimě navýšit
5	II/602	Strměchy - křiž. II/347	dvojitý EMK	102,830 - 105,600	Po zimě zhoršení stavu investice z roku 2011, vliv solení, prodloužení životnosti.
6	III/1281	Lukavec - Vyklatice	vyrovnávka + vrchní vrstva ACO11	0,536 - 1,766	havarijní stav, zhoršení po zimě, nákladní doprava po dobu uzavírky Salačova Lhoty v roce 2016 (dle PD)
7	III/4107	Rokytnice n.Rok. - křiž. III/4102	PMH	0,000 - 3,275	havarijní stav po zimě, v rámci BÚ již neopravitelné
8	III/35112	křiž. II/351 - Okřešice	PMH, v části velkoplošné výsrapy a dvojitý nátěr	0,000 - 2,400	havarijní stav po zimě, v rámci BÚ již neopravitelné
9	II/360	Třebíč, ulice Rafaelova	dvojitý EMK	125,000 - 126,429	Po zimě zhoršení stavu, začínající koroze krytu, vliv solení, prodloužení životnosti.
10	II/379	Velká Bíteš - Rasovna	Obnova obrusné vrstvy	1,610 - 2,015	havarijní stav, navazuje na investici Kraje
11	III/36044	Dolní Libochovův průtah	recyklace, vyrovnávky, obrusná vrstva ACO 11+5 cm,	5,200 - 6,300	Navýšení rozpočtu akce D1A, výrazné zhoršení po zimě
12	III/3872	Brňoví - Prosetín	vyrovnání podkladu, obrusná vrstva 5cm ACO11+	2,900 - 4,421	Navýšení rozpočtu akce D1A, výrazné zhoršení po zimě
13	III/3791a	Velká Bíteš, ulice Kostelní	Oprava povrchu, frézování, pokládka ACO, vyrovnání vnějších znaků kanalizace	0,080 - 0,290	Zhoršení po zimě, množství vpustí a poklopů, po akci předpoklad předání městu
14	II/405	křiž. III/4051 - Přiseka obchvat	dvojitý EMK	2,650 - 2,860	část stavby SFDI, která má být v cca 3 letech dotčena JV obchvatem Jihlavy, prodloužení životnosti, zhoršení stavu po zimním období
15	II/411	Horní Cerekev - Telč	dvojitý EMK doplněný velkoplošnými výsrapami	76,350 - 95,500	prodloužení životnosti vozovky, zhoršení stavu po zimním období
16	II/639	Kamenice nad Lipou, ul. Komenského	výměna obrusné vrstvy dle PD	0,000 - 0,272	oprava úseku v 5. klasifikačním stupni
17	III/1287	Lukavec - Týmova Ves	vyrovnávky ACO + dvojitý nátěr	0,100 - 1,200	špatný stav vozovky, vysrávky, výtluky
18	II/410	Římov sanace opěrné stěny	přestavba havarijní zdi	11,230-11,238	havárie, dle PD, výrazné zhoršení po poslední zimě
19	III/36072	žst. Kojetice - Kojetice	sanace, vyrovnání, ACO 5 cm	3,350 - 4,150	havarijní stav
20	III/3999	Studeneč průtah	ACO 5cm	1,600 - 1,900	spolupráce s obcí, chodníky
21	III/12924	Hněvkovice most 12924-2	sanace povrchové vrstvy betonu říms a sloupků zábradlí	11,84	most přes D1 - ohrožení bezp. D1
22	III/3519	Radošov - Horní Smrčné	dvojitý emulzní nátěr	1,400 - 4,003	prodloužení životnosti vozovky, zhoršení stavu po zimním období, navazuje na akci 2016
23	III/34529	Chotěboř - Příjemky - Jitkov	jednoduchý nátěr	0,880 - 6,739	prodloužení životnosti vozovky, zhoršení stavu po zimním období

Celkem silnice

50 mil.Kč