

Seznam souvislých oprav silnic k datu 21/01/2020

**Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny**
příspěvková organizace



Výr.odd: HB Druh akce:OSA Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Odůvodnění
III/01837	HB	Hb	Kříž. I/34 - Dvorce - Kyjov	V části úseku recyklace za studena, pokládka AC vrstev.	4 000 000	Havarijní stav, jediné napojení obce.
Celkem:					4 000 000	

Výr.odd: JI Druh akce:OSA Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Odůvodnění
III/3494	Ji	Ji	Brodek - Kamenice	ACO, podrovnání, oprava čel propustků	4 000 000	Havarijní stav po kúrovncové kalamitě
Celkem:					4 000 000	

Výr.odd: PE Druh akce:OSA Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Odůvodnění
III/11258	PE	Pe	kříž. II/112 - Dobrá Voda - Rohovka	recyklace za studena, pokládka ACO	4 000 000	posílení již zařazené akce D1A, původně předpokládáno vyrovnání a dvojitý nátěr, v úseku Dobrá Voda (včetně průtahu) – Rohovka již tato technologie s ohledem na rozsah poškození není možná
Celkem:					4 000 000	

Výr.odd: TR Druh akce:OSA Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Odůvodnění
II/405	TR	Tr	Okříšky - Krahulov	velkoplošné výspravy	2 000 000	pokračování velkoplošných výsprav z roku 2019, souvislá oprava či rekonstrukce tahu odkládána z důvodu připravovaného obchvatu Okříšek a napojení průmyslové zóny Přibyslavice
Celkem:					2 000 000	

Výr.odd: ZR Druh akce:OSA Silnice

Číslo silnice	Výr.od.	CM	Název stavby - silnice, opěrná zeď, propustek, atd.	Návrh technologie - investice nebo opravy	Předpokládané finanční náklady opravy	Odůvodnění
III/3538	ZR	Zr	Nové Veselí - Rosička	recyklace za studena + ACL + ACO, část nátěr	4 000 000	havarijní stav, v roce 2019 extrémně zatížená objížděním akcí ŘSD na silnici I/19
Celkem:					4 000 000	

**Celkem předpokládané
finanční náklady: 18 000 000**