

## Nové technologie 2016 - Výborem SFDI 28.4.2016 schválené žádosti (Technické předpisy a diagnostické metody)

CELKEM			112 742,304	59 420,780	
název akce	žadatel	kraj	náklady roku 2016	limitní příspěvek z uznatelných nákladů	
			(tis. Kč)	(tis. Kč)	(v %)
Ověření nové technologie týkající se kompletního řetězce od projektování po strojní řízení při opravách silnic	KSÚS Středočeského kraje	STC	2 410,000	1 807,000	75,00
Mobilní měření stavu a kluzkosti vozovky v kombinaci se stacionárním měřením a jeho vliv na zimní údržbu	KSÚS Středočeského kraje	STC	17 562,166	7 024,000	40,00
Nová technologie monitoringu pádu kamení do vozovky - přehrada Křižanovice	SÚS Pardubického kraje	PBC	2 400,000	1 800,000	75,00
Statistická kvantifikace vlivu rizikových faktorů na železničních přejezdech s využitím predikčních modelů nehodovosti	CDV, v.v.i.	BAL	1 621,463	1 621,000	100,00
Poskytování dopravních informací v reálném čase na síti TEN - T - Odstavné plochy pro kamiony na dálniční síti ČR	CDV, v.v.i.	BAL	9 997,500	9 997,000	100,00
Posouzení rizika vzniku a rozvoje rozpínavých reakcí na nových budovaných a stávajících CB krytech z hlediska petrografie	CDV, v.v.i.	BAL	2 105,000	2 105,000	100,00
Uplatnění Traffic Speed Deflectometru (TSD) při únosnosti vozovek na síťové úrovni v ČR	CDV, v.v.i.	BAL	1 156,000	1 156,000	100,00
Diagnostika objektů železniční infrastruktury prvky inteligentních technologií	JHMD, a.s.	JHC	5 018,175	3 763,000	75,00
Plán úkolů technického rozvoje na rok 2016	SŽDC, s.o.	BAL	30 000,000	18 300,000	100,00
Průzkumné a projektové práce pro rok 2016	ŘSD ČR	BAL	39 912,000	11 287,780	100,00
Technicko - kvalitativní podmínky pro provádění betonových konstrukcí a zemních prací	ŘVC ČR	BAL	560,000	560,000	100,00