

Nové technologie 2014 - Výborem SFDI dne 5.5.2014 schválené žádosti o příspěvek

číslo	název akce	žadatel	kraj	celkové náklady	limitní příspěvek	limitní příspěvek z uznatelných nákladů
				(tis. Kč)	(tis. Kč)	(v %)
1	Diagnostika silnice II/406 v části úseku Dačice - Slavonice	SÚS Jihočeského kraje	JHC	683,650	512	75,00
2	Projekt ověřování vlastností "tichých" krytů vozovek na silnici II/139 Písek Strakonická	SÚS Jihočeského kraje	JHC	8 445,195	4 493	75,00
3	Uplatnění zařízení navigace pro nivelaci frézy při realizaci oprav komunikace a pro kontrolu rovinnosti a rovnoměrnosti asfaltových vrstev	TSK hl. m. Prahy	PRH	4 200,000	3 150	75,00
4	II/602 Velké Meziříčí - ul. Sokolovská a Karlov - 10. stavba	Kraj Vysočina	VYS	20 383,096	15 287	75,00
5	Nová technologie svodidel s ochrannou proti podjetí	SÚS Pardubického kraje	PBC	3 000,000	2 250	75,00
6	Ověření modifikovaných asfaltových povrchů vozovky na odolnost proti propisování trhlin z konstrukce a živичného souvrství	SÚS Pardubického kraje	PBC	7 500,000	5 625	75,00
7	Nová technologie nátěrů vozovek s použitím gumového granulátu	SÚS Pardubického kraje	PBC	5 200,000	3 900	75,00
8	Zpřesnění diagnostiky mostních objektů pomocí radarové interferometrie	SÚS Pardubického kraje	PBC	6 050,000	4 538	75,00
9	Vytvoření metodiky pro hodnocení silnic, předprojektovou přípravu oprav, modernizací a rekonstrukcí silnic II. a III. třídy	SÚS Pardubického kraje	PBC	7 300,000	5 475	75,00
10	Vytvoření metodiky pro úkony majetkové správy za využití skenování silnic	SÚS Pardubického kraje	PBC	12 100,000	9 075	75,00
11	Ověření vlastností asfaltových povrchů vozovky v extrémním zatížení na protismykové vlastnosti za sucha a za mokra	SÚS Pardubického kraje	PBC	5 400,000	4 050	75,00
12	Vyvinutí a ověření nové konstrukce přejezdnic mostků ze silnice na sousední nemovitost	SÚS Pardubického kraje	PBC	4 400,000	2 200	50,00
13	II/180 Ledce - směr Záluží a II/180 hranice okr. Plzeň-jih - směr Kyšice	SÚS Plzeňského kraje	PLZ	14 519,712	10 890	75,00
14	Praktická realizace a ověření nově vyvinuté výrobní receptury použití rozptýlené výztuže do ložné vrstvy asfaltové komunikace	TSK hl. m. Prahy	PRH	20 998,533	15 748	75,00
15	Vliv kvality asfaltu na životnost obrusných vrstev	ŘSD ČR	BAL	2 135,650	2 135	100,00
16	Pasportizace dopravní infrastruktury pro kvalifikované posouzení kvality a stavu vozovek ve vlastnictví Středočeského kraje	KSÚS Středočeského kraje	STC	6 001,997	4 500	74,98
17	III/3309 Třebestovice, ul. Železniční, oprava povrchu vozovky	KSÚS Středočeského kraje	STC	3 815,759	2 862	75,00
18	III/03321 Kutná Hora, ul. Čáslavská, oprava povrchu vozovky	KSÚS Středočeského kraje	STC	6 482,986	4 862	75,00
19	II/268 Kněžmost, Žantov, oprava povrchu vozovky	KSÚS Středočeského kraje	STC	7 392,174	5 544	75,00
20	Protihluková opatření silnice II/111 Divišov, ul. Benešovská a Šternberská	KSÚS Středočeského kraje	STC	9 632,720	7 225	75,00
21	Ověřování vlastností tichých krytů vozovek - II/113 Vlašim, ul. Divišovská	KSÚS Středočeského kraje	STC	3 255,942	2 422	75,00
22	Oprava silnic III/10116 a III/10115	KSÚS Středočeského kraje	STC	3 666,676	2 750	75,00
23	Technický rozvoj 2014	SŽDC, s.o.	BAL	34 100,000	31 100	100,00
24	Provedení porovnávacích zkoušek a stanovení národních parametrů v českých technických normách v návaznosti na zavádění 2. generace evropských norem	ŘSD ČR	BAL	1 997,000	1 997	100,00
CELKEM				198 661	152 590	