

## Projekty 2013 - přehled žádostí o příspěvek schválených Výborem SFDI dne 19.4.2013

CELKEM			119 594,018	99 194,000	
název akce	žadatel	kraj	náklady 2013	limitní příspěvek	limitní příspěvek
			(tis. Kč)	(tis. Kč)	(%)
Podmínky pro optimalizovaná protihluková opatření QUIESST k "41675 odstraňování hlukové zátěže"	Hlavní město Praha	PRH	4 840,000	2 420,000	50,00
Úprava emisních parametrů podle výpočtového standartu RMR2; posouzení poplatkové bonifikace pro nákl. vozy s nižší hlukovou emisí	SŽDC, s.o.	BAL	360,000	270,000	75,00
Komplexní analýza stacionárních zdrojů hluku na síti SŽDC	SŽDC, s.o.	BAL	480,000	360,000	75,00
Výzkumný úkol pro ověření a zpracování optimálního ekonomického návrhu konstrukce pražcového podloží regionálních tratí	SŽDC, s.o.	BAL	1 000,000	750,000	75,00
Sloučení a novelizace OTP pro geosyntetické výrobky z oblasti problematiky železničního spodku	SŽDC, s.o.	BAL	600,000	450,000	75,00
Protikorozní ochrana drážních OK - novelizace legislativy	SŽDC, s.o.	BAL	360,000	360,000	100,00
TNŽ 73 6280 Navrhování a provádění vodotěsných izolací železničních mostních objektů	SŽDC, s.o.	BAL	160,000	160,000	100,00
Rekuperace - DC trakční soustava	SŽDC, s.o.	BAL	530,000	397,000	75,00
Odstranění elektrických přechodových jevů na izolovaných stycích	SŽDC, s.o.	BAL	750,000	562,000	75,00
Analýza systému ERTMS/ETCS LS a Regional	SŽDC, s.o.	BAL	1 000,000	750,000	75,00
Novelizace předpisů M20 - Předpis pro geodézii a kartografii	SŽDC, s.o.	BAL	150,000	150,000	100,00
Bezpečnostní analýzy změntechnických norem za účelem zvýšení konkurenceschopnosti železnice	SŽDC, s.o.	BAL	1 500,000	1 125,000	75,00
Analýza možností dalšího rozvoje zabezpečovacího zařízení v síti SŽDC	SŽDC, s.o.	BAL	500,000	375,000	75,00
Zvýšení protismykových vlastností CB krytů se zaměřením na vozovky v tunelech	ŘSD ČR	BAL	3 805,450	3 805,000	100,00
Opatření k zamezení vzniku poruch na prefabrikovaných železobetonových konstrukcích	ŘSD ČR	BAL	1 815,000	1 815,000	100,00
TKP 13 Vegetační úpravy - revize	ŘSD ČR	BAL	50,000	50,000	100,00
TKP 14 Dopravní značky a dopravní zařízení - revize	ŘSD ČR	BAL	100,000	100,000	100,00
TKP 15 Osvětlení PK - revize	ŘSD ČR	BAL	60,000	60,000	100,00
TKP 22 Mostní ložiska - revize	ŘSD ČR	BAL	100,000	100,000	100,00
TKP 23 Mostní závěry - revize	ŘSD ČR	BAL	80,000	80,000	100,00
TKP 26 Postřiky a nátěry vozovek - revize	ŘSD ČR	BAL	80,000	80,000	100,00
TKP 27 Emulzní kalové nátěry - revize	ŘSD ČR	BAL	50,000	50,000	100,00
TKP 28 Mikrokoberce prováděné za studena - revize	ŘSD ČR	BAL	60,000	60,000	100,00
TP 81 Navrhování SSZ pro řízení provozu na PK - revize	ŘSD ČR	BAL	100,000	100,000	100,00
TP 58 Směrové sloupky a odrazky - revize	ŘSD ČR	BAL	70,000	70,000	100,00
TP 141 Zásady pro systémy proměnného DZ a zařízení pro proměnné informace na PK - revize	ŘSD ČR	BAL	90,000	90,000	100,00
TP 137 Vyloučení alkalické reakce kameniva v betonu na stavbách PK - revize	ŘSD ČR	BAL	150,000	150,000	100,00
TP 127 Přezkoušení dávkování sypačů chemických materiálů s automatikou dávkování - revize	ŘSD ČR	BAL	200,000	200,000	100,00
TP 104 Protihlukové clony PK - revize	ŘSD ČR	BAL	200,000	200,000	100,00
TP 100 zásady pro orientační dopravní značení - revize	ŘSD ČR	BAL	200,000	200,000	100,00
VL 6.1 Svislé dopravní značení - revize	ŘSD ČR	BAL	650,000	650,000	100,00
VL 6.2 Vodorovné dopravní značení - revize	ŘSD ČR	BAL	90,000	90,000	100,00
VL 6.3. Dopravní zařízení - revize	ŘSD ČR	BAL	80,000	80,000	100,00
VL 6.4 Proměnné dopravní značky - revize	ŘSD ČR	BAL	90,000	90,000	100,00
TKP D, kapitola 1 - Všeobecné - revize	ŘSD ČR	BAL	180,000	180,000	100,00
Směrnice pro dokumentaci staveb PK - revize	ŘSD ČR	BAL	150,000	150,000	100,00
Provádění kamerových zkoušek kanalizací - tvorba předpisu	ŘSD ČR	BAL	200,000	200,000	100,00
TP XXX Mostní zábradlí na pozemních komunikacích - nový předpis	ŘSD ČR	BAL	100,000	100,000	100,00
TP 99 Vysazování a ošetřování vegetace - revize	ŘSD ČR	BAL	150,000	150,000	100,00

název akce	žadatel	kraj	náklady 2013	limitní příspěvek	limitní příspěvek
TP 116 Použití ovoce, trávy a zeminy ze silničních pozemků - revize	ŘSD ČR	BAL	150,000	150,000	100,00
TP 139 Betonové svodidlo - revize	ŘSD ČR	BAL	80,000	80,000	100,00
TP 203 Ocelová svodidla (svodnicového typu) - revize	ŘSD ČR	BAL	80,000	80,000	100,00
TP 159 Vodící stěny, TP 156 Mobilní platové vodící stěny a ulazatele směru - revize	ŘSD ČR	BAL	80,000	80,000	100,00
TP 160 Mostní elastomerová ložiska, TP 173 Používání mostních hrncových ložisek - sloučení a aktualizace TP	ŘSD ČR	BAL	150,000	150,000	100,00
TP 176 Hlušinová sypanina v tělese PK - revize	ŘSD ČR	BAL	80,000	80,000	100,00
TP 186 Zábradlí na pozemních komunikacích - revize	ŘSD ČR	BAL	50,000	50,000	100,00
Optimalizace projektu rekonstrukce Nuselského mostu pomocí kontinuální diagnostiky	TSK hl. m. Prahy	PRH	5 445,000	4 083,000	75,00
Dokumentace komunikací bezkontaktními metodami	KSÚS Vysočiny, p.o.	VYS	900,000	675,000	75,00
Nová koncepce železničních podchodů s využitím moderních technologií	SŽDC, s.o.	BAL	950,000	950,000	100,00
Vyhodnocení účinnosti betonové nízké protihlukové clony	SŽDC, s.o.	BAL	600,000	450,000	75,00
Monitoring přítláčné síly pantografu	SŽDC, s.o.	BAL	450,000	337,000	75,00
Stanovení metodiky pro měření elektrického odporu dvojkolí	SŽDC, s.o.	BAL	600,000	450,000	75,00
Povinnosti SŽDC vůči veřejné správě v oblasti Geoinformatiky	SŽDC, s.o.	BAL	300,000	225,000	75,00
Diagnostické metody GPR a laserového skenování (LS) v podmínkách SŽDC	SŽDC, s.o.	BAL	6 000,000	6 000,000	100,00
Vytvoření databáze jako platformy na propojení existujících dat ve formátu DGN, která byla pořízena pro vytvoření GPK včetně umožnění využití vzdáleného přístupu dat katastru nemovitostí přes webové rozhraní	JHMD, a.s.	JHC	3 312,000	2 484,000	75,00
Kontinuální úprava GPK aplikací nových technologií ASP na trati Jindřichův Hradec - Obrataň	JHMD, a.s.	JHC	4 987,500	3 740,000	75,00
Využití metody laserového skenování v pasportizaci vodní cesty	Ředitelství vodních cest ČR	BAL	5 324,000	5 324,000	100,00
System monitoringu staveb s aplikací nenormalizovaných nosných prvků a jejich chování při dynamickém zatížení	ŘSD ČR	BAL	2 355,200	2 355,000	100,00
Vývoj aplikací dat z nových kontinuálních diagnostických metod do systému hospodaření s mosty a tunely	ŘSD ČR	BAL	1 200,000	1 200,000	100,00
Použití kontinuální diagnostiky technologií mobilního laserového mapování a technologie georadaru v různých fázích výstavby, provozu a údržby a kontroingu komunikací, mostů a tunelů ve správě ŘSD	ŘSD ČR	BAL	2 900,000	2 900,000	100,00
ESD - Elektronický systém pro vedení projektu v jednotlivých úrovních přípravy, výstavby a kontroly, pilotní aplikace v rámci opravy dálnice D1	ŘSD ČR	BAL	1 200,000	1 200,000	100,00
Zvýšení bezpečnosti silničního provozu se zaměřením na silniční zachytné systémy ve spolupráci s Policií ČR	ŘSD ČR	BAL	1 100,000	1 100,000	100,00
Telematický systém dopravního uzlu Zlín, 1. etapa	Statutární město Zlín	ZLN	1 658,547	1 243,000	75,00
Projekt ověřování vlastností "tichých krytů vozovek na silnici II/331 Nymburk ul. Tyršova	KSÚS Středočeského kraje	STC	2 242,000	1 682,000	75,00
Projekt ověřování vlastností "tichých krytů vozovek, Rekonstrukce silnice II/101 a III/00315 - 2. etapa	KSÚS Středočeského kraje	STC	3 796,037	2 847,000	75,00
Ověření nové technologie emulzních asfaltových směsí za studena	Správa silnic Olomouckého kraje	OLM	11 277,853	8 458,000	75,00
Výstavba dvou zkušebních úseků s uplatněním variant pěnoasfaltové a nízkoteplotní směsi typu asfaltového betonu s vyšším podílem R-materiálu (20-75%)	SÚS Plzeňského kraje	PLZ	7 259,088	5 445,000	75,00
Statistická analýza dat o zpoždění vlaků	SŽDC, s.o.	BAL	500,000	375,000	75,00
Aplikace a vyhodnocení účinnosti nízké protihlukové clony u provozované žel. tratě úsek Brno - Zast. u Brna - provozní ověření	SŽDC, s.o.	JHM	11 587,500	11 587,000	100,00
Nová technologie reprofilace neúnosných krajnic silnic III.třídy v Pardubickém kraji	SÚS Pardubického kraje	PBC	5 200,000	3 900,000	75,00
Certifikace, implementace a schválení do provozu elektronického přejezdového zabezpečovacího zařízení do živé dopravní cesty	JHMD, a.s.	JHC	5 695,000	4 271,000	75,00
Projekt ověřování vlastností "tichých krytů vozovek na silnici II/125 Podousy průtah	KSÚS Středočeského kraje	STC	3 450,000	2 586,000	75,00
Projekt ověřování vlastností "tichých krytů vozovek na silnici II/324 Městec Králové, ul. Prezidenta Beneše	KSÚS Středočeského kraje	STC	3 694,000	2 771,000	75,00
Projekt ověřování vlastností "tichých krytů vozovek na silnici III/1189 Příbram, ul. Ke Stadionu	KSÚS Středočeského kraje	STC	3 809,843	2 857,000	75,00