

Projektové práce 2012 - Výborem SFDI dne 2.8.2012 usnesením č. 893 schválené žádosti

CELKEM			148 655,388	116 592,000	
Výběr			148 655,388	116 592,000	
název akce	příjemce	kraj	uznatelné náklady	limitní příspěvek	limitní příspěvek
			(tis. Kč)	(tis. Kč)	(v %)
Interakce koleje a mostů s velkými dilatujícími délkami	SŽDC, s.o.	BAL	950,000	712,000	75,00
Nové zpracování kapitoly TKP - Protihluková opatření	SŽDC, s.o.	BAL	200,000	150,000	75,00
Vytvoření předpisů pro využití výtahů, pohyblivých schodů a pohyblivých plošin u státních drah	SŽDC, s.o.	BAL	300,000	225,000	75,00
Novelizace kapitola 14 TKP - Kanalizace, septiky, čističky, lapače	SŽDC, s.o.	BAL	150,000	112,000	75,00
Stanovení metodiky navrhování pražcového podloží (podloží zemního tělesa, zemní těleso a konstrukční vrstvy) pro rychlost nad 160 km/h	SŽDC, s.o.	BAL	900,000	675,000	75,00
Novelizace OTP - Výrobky pro odvodnění železničních tratí a stanic	SŽDC, s.o.	BAL	300,000	225,000	75,00
TKT 19 Ocelové mosty a konstrukce	SŽDC, s.o.	BAL	200,000	200,000	100,00
Novelizace SŽDC (ČD) SR5(S) Určování zatížitelnosti železničních mostů	SŽDC, s.o.	BAL	970,000	727,000	75,00
Novelizace TNŽ 73 6260 Ocelové podlahy na nosných konstrukcích železničních mostů	SŽDC, s.o.	BAL	200,000	150,000	75,00
Novelizace TNŽ 73 6261 Uložení mostnic na ocelových nosných konstrukcích železničních mostů	SŽDC, s.o.	BAL	200,000	150,000	75,00
Úprava národní přílohy k ČSN EN 1991-2 Zatížení konstrukcí, Část 2: zatížení mostů dopravou	SŽDC, s.o.	BAL	500,000	375,000	75,00
Technicko-ekonomická studie: Opatření na infra pro zkrácení jízdních dob a celkových časů v úsecích Liberec-Frýdlant v Č. a Železný Brod-Tanvald včetně zřízení výhybny Harrachov	SŽDC, s.o.	LBR	400,000	300,000	75,00
Technicko-ekonomická studie: Opatření pro zkrácení jízdních dob a celkových časů v úsecích Liberec-Česká Lípa -Benešov n. P.	SŽDC, s.o.	LBR	900,000	675,000	75,00
Technicko-ekonomická studie: Optimalizace trasy a zvýšení traťové rychlosti v úseku Litoměřice - Lovosice - Libochovice - USTLouny - Rakovník	SŽDC, s.o.	UST	890,000	667,000	75,00
Technicko-ekonomická studie optimalizace tratě Hranice na Moravě - Horní Lideč	SŽDC, s.o.	OLM	1 000,000	750,000	75,00
Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (vyjma kapitol 14,16 a 19)	SŽDC, s.o.	BAL	1 000,000	750,000	75,00
Zavedení evropského systému ERTMS/ETCS na tratě zařazené do evropské sítě TEN-T	SŽDC, s.o.	BAL	1 000,000	750,000	75,00
Hoření izolovaných styků	SŽDC, s.o.	BAL	400,000	300,000	75,00
Pozemní diagnostika stavu obložení ližin sběračů EHV a elektrických jednotek	SŽDC, s.o.	BAL	990,000	742,000	75,00
Číslovací plán sítě elektronických komunikací SŽDC	SŽDC, s.o.	BAL	350,000	262,000	75,00
Problematika ochrany zdraví před neionizujícím zářením v souvislosti se zařízením trakčních napájecích stanic v majetku SŽDC	SŽDC, s.o.	BAL	450,000	337,000	75,00

název akce	příjemce	kraj	uznatelné	limitní	limitní
			náklady	příspěvek	příspěvek
			(tis. Kč)	(tis. Kč)	(v %)
Ukolejňovací (uzemňovací) lano	SŽDC, s.o.	BAL	300,000	225,000	75,00
Aktualizace metodiky výpočtu hluku	SŽDC, s.o.	BAL	400,000	300,000	75,00
Manuál komplexního hodnocení vstupních parametrů pro aktualizaci hlukových výpočetních metodik	SŽDC, s.o.	BAL	400,000	300,000	75,00
Kategorizace tratí z hlediska možnosti aplikace korekce na tzv. starou hlukovou zátěž	SŽDC, s.o.	BAL	200,000	150,000	75,00
Optimalizace cyklu údržby tratí SŽDC	SŽDC, s.o.	BAL	985,000	985,000	100,00
Ověření možnosti uplatnění metody akustické emise pro účely monitorování stavu kolejnic	SŽDC, s.o.	BAL	360,000	360,000	100,00
Výzkum chování chodců na železničních přejezdech a přechodech, motivace k porušení pravidel bezpečného přecházení	SŽDC, s.o.	BAL	603,000	603,000	100,00
Pilotní aplikace nedestruktivního ověření kvality stavebních prací infrastruktury veřejného přístavu	ŘVC ČR	BAL	2 520,000	2 520,000	100,00
Praktická realizace a ověření nově vyvinuté výrobní receptury protihlukového koberce SMA 8-LA v odlišných terénních podmínkách	TSK hl. m. Prahy	PRH	18 562,330	13 921,000	75,00
Porovnání finančních úspor na základě použití diagnostických metod	Kraj Vysočina	VYS	1 900,000	1 425,000	75,00
Zpracování projektové dokumentace železničního svršku	JHMD, a.s.	JHC	4 010,000	3 007,000	75,00
Pořízení a integrace dat pro management regionální silniční sítě Plzeňského kraje	Plzeňský kraj	PLZ	4 000,000	3 000,000	75,00
Výstavba zkušebního úseku s uplatněním směsi asphaltového betonu s podílem R-materiálu	SÚS Plzeňského kraje	PLZ	3 598,428	2 700,000	75,00
Uplatnění asphaltové směsi typu AC s podílem R materiálu	SÚS Plzeňského kraje	PLZ	3 599,485	2 700,000	75,00
Oprava silnice II/480 Kopřivnice - ul. Záhumenní	KSS Moravskoslezského kraje	MRS	5 680,673	4 260,000	75,00
Použití protihlukového koberce SMA 8 LA a pojiva modifikovaného pryžovým granulátem v projektu opravy silnice I/27 v obci Kaznějov	ŘSD ČR, Správa Plzeň	PLZ	4 890,472	4 890,000	100,00
Studie proveditelnosti pro použití laserscaneru a georadaru pro silniční hospodářství ČR v podmínkách Pardubického kraje	SÚS Pardubického kraje	PBC	12 000,000	9 000,000	75,00
Projekt ověření vlastností "tichých krytů vozovek" na silnicích III/32224, II/324 Pardubice	SÚS Pardubického kraje	PBC	26 666,000	19 999,000	75,00
Stavba "999 642 Jižní spojka, Protihluk, Záběhlice"	Hlavní město Praha - OMI	PRH	34 869,000	26 152,000	75,00
Návrh na změnu a tvorbu technické politiky (rezortních předpisů) v oboru pozemních komunikací	ŘSD ČR	BAL	3 716,000	3 716,000	100,00
RÚ a expertízy - nové technologie, aplikace , expertízy, výstupy předpisy	ŘSD ČR	BAL	7 145,000	7 145,000	100,00