

Neinvestiční příprava a zabezpečení žel. infrastruktury

21.02.2020						
	Potřeba r. 2019 [tis.Kč]	Zúčtování celkem za rok 2019	Co bylo financováno	Potřeba r. 2020 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno
Neinvestiční příprava a zabezpečení žel. infrastruktury	27 265	26 664		20 000	0	
Neinvestiční studie dalších akcí železniční infrastruktury	1	0		6		studie
Posouzení traťové třídy zatížení na mostních objektech v obvodu OŘ Plzeň	0	0		0		Projekt je dokončen
Nové IT technologie pro efektivní majetkoprávní přípravu staveb v prostředí SŽDC	0	0		0		Projekt dokončen 2. etapa
Kontrola a následná analýza dat zpracovávaných v SW ASPE	222	222	2. etapa	0		Projekt dokončen
Analýza dynamických účinků jízdy vozidel s ohledem na údržbu tratí	990	990	metodika	0		Projekt dokončen
Metodika a opatření k zajištění efektivního přístupu k doprovodné zeleni	1	0	Přesun fakturace do r. 2020	917		2.etapa + pilotní projekt Přesun fakturace do r. 2020
Vytvoření NT pro kontrolu a předávání negeodetické dokumentace z investiční výstavby SŽDC, II. etapa.	730	730	2. etapa dokončení	0		Projekt je dokončen
Nové nedestruktivní diagnostické metody v oblasti železničních mostů	1 050	1 050	dokončeno	0		Projekt je dokončen
Aktualizace Směrnice č.11/2006 - Dokumentace pro přípravu staveb na železničních drahách celostátních a regionálních	1 514	1 514	dokončení směrnice	0		Projekt je dokončen
Analýza, návrh a využití NT pro tvorbu koordinančních situací v železniční výstavbě	904	904	analýza	0		Projekt dokončen
Pořízení panoramatických dat a fotodokumentace z investičních akcí SŽDC	1 800	1 800	panoramatické fotografie	0		Projekt dokončen
Ověření nové metodiky stanovení únosnosti zemní plně při přebírání prací na železničním spodku	1	0		300		ověření metodiky, přesun z r. 2019 z důvodu negativního výsledku výběrového řízení
Metodika pro dočasná opatření při modernizaci železničních stanic	195	195	metodika	0		Projekt dokončen
Revize výpočtu únosnosti kolejnic	477	477	ověření metodiky	0		Projekt dokončen
Novelizace TKP SSD Kapitola 17, Beton pro konstrukce; 18: Betonové mosty a konstrukce; 22 Izolace proti vodě	430	430	aktualizace TKP SSD: TKP 17 1. etapa; TKP 18 1. etapa, TKP 22 1. etapa	640		aktualizace TKP SSD: TKP 17 2. etapa; TKP 18 1. etapa, TKP 22 2. etapa
Novelizace vzorového listu železničního spodku Ž3 Odvodňovací zařízení	1	0	posun do roku 2020	450		projekt bude řešen pouze v roce 2020 (celková částka)
Analýza deformací tělesa železničního spodku trati Chomutov-Cheb metodou družicové radarové interferometrie	700	689	analýza	0		Dokončeno
Novelizace Metodického pokynu Protihlukové stěny a valy	400	335	metodika	0		Dokončeno
Vzorová sestava trakčního vedení "TV 250"	1	0		400		Dokumentace rozšiřující stávající schválené typové dokumentace o nový typ TV pro rychlost 250 km/h
Akční plány ke snížení hluku ze železniční dopravy	2 724	2 724	Návrh + konečná verze (již čerpáno 1 907 tis. Kč + zářijová fakturace 817 tis. Kč)	0		Dokončeno, předáno, vyfakturováno
Posouzení traťové třídy zatížení na mostních objektech	5 540	5 540	Diagnostika předpjatých mostů, statické přepočty předpjatých, ocelových a ostatních mostů	1 500		Diagnostika předpjatých mostů, statické přepočty předpjatých, ocelových a ostatních mostů
Novelizace předpisu S4 Železniční spodek	500	0		0		Projekt dokončen
Studie sledování klimatických a povětrnostních podmínek na železniční dopravní cestě	1	0		100		cílem je provedení studie, předpokládané finanční plnění a ukončení studie 15.09.2020
Testovací provoz detektorů překážek	1	0		2 200		Testování detektoru překážek na přejezdu P5674 včetně instalace kamerového systému pro verifikaci výstupů detektoru překážek.
Ověření technologie bezdrátového přenosu dat tenzometrického měření mostních objektů v prostředí SŽDC	1	0		1 260		ověření měření na mostech včetně vyhodnocení a vytvoření pravidel
Ověření provozu více trakčně činných lokomotiv na vlaku, jako podmínka pro zavedení postrkové služby SŽDC	3 371	3 371	zkoušky v provozu	3 050		zkoušky v provozu , realizace měření pro potřeby vydání souhlasů s provozem dvou trakčně činných vozidel (jsou uzavřeny smlouvy na pronájem hnacích vozidel a soupravy a na činnost právnické osoby)
Aktualizace předpisu SŽDC (ČSD) SR 34 (E)	1	0		400		Aktualizace předpisu / nový předpis pro digitální ochrany
Hluk ze železniční dopravy: Implementace metodiky CNOSSOS-EU	1	0		500		Definice požadovaných dat, terénní měření, vypracování metodiky pro stanovení potřebných hodnot na základě pasportních údajů. Zakázka ještě nevyhlášena, ladí se zadání v pracovní skupině na Ministerstvu zdravotnictví
„Rámcová dohoda na zajištění nezávislého stanoviska k oprávněnosti nároků zhotovitelů staveb na dodatečné platby dle "Metodiky pro ověřování a kvantifikaci finančních nároků uplatněných ze smluvních závazkových vztahů"	1 400	1 395	Rámcová dohoda	298		rámcová dohoda
Zpracování meziřesortního připomínkování do Metodiky pro resortní způsoby měření	490	490	metodika	0		Projekt ukončen
Základní školení vybraných pracovníků pro sestavení týmů Správce stavby pro řízení projektů dle obecných a zvláštních podmínek FIDIC	75	75	Rámcová dohoda	0		Projekt ukončen
Zajištění aktualizace a on-line provozu záborového elaborátu stavby „ Modernizace trati Veselí n.L. - Tábor - II.část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav – Doubí“	320	320	Služba	60		Služba
Licence a provoz aplikace pro inženýring a majetkoprávní přípravu staveb SŽDC	250	249	Služba	2 730		Služba
Zpracování znaleckých posudků na dodatečné nároky zhotovitelů	1	0	přesun do příštího roku	1 558		Rámcová dohoda, posouzení Claimů
Analýza nabídkových cen k položkám sborníků OTSKP	196	196	analýza	0		Projekt ukončen
Pořízení panoramatických dat a fotodokumentace z investičních akcí SŽDC, etapa II.	2 720	2 720	panoramatické fotografie	810		Požadavek o navýšení stávající smlouvy o 30%. Zdůvodnění: požadavek OŘ na pořízení panorama, které již nebylo možné pořídit v rámci uzavřené smlouvy z finančních důvodů. Stávající smlouva je na 2 720
Metodika zavěšení rozvodu 22 kV na nosné konstrukce trakčního vedení	1	0		100		doplnění stávající "Metodiky zásad projektování a provozu lokální distribuční sítě SŽDC 22 kV" se zaměřením na ekonomicky a provozně efektivní zřizování rozvodu LDSž na typových konstrukcích TV
Koncepce přípravy a realizace objektů HZS Správy železnic	250	248	koncepce	825		koncepce
Provozně technická studie zajištění provozu osmivozových osobních vlaků v okolí Prahy	1	0		50		studie
Soutěž o návrh na mobiliář Správy železnic	1	0		50		soutěž
Měření účinnosti kolejnicových absorbérů v závislosti na rychlosti	1	0		975		akustické měření na úseku s kolejnicovými absorbéry na VÚŽ při rychlostech 40 - 160 km/h
Návrh výměnného formátu záborových elaborátů včetně jejich validace	1	0		50		výměnný formát záborového elaborátu
Technická podpora pro provádění pilotních projektů BIM	1	0		50		Zajištění zpracování pilotních projektů pro implementaci procesu BIM
Novelizace TKP 16 Protihluková opatření a OTP Protihlukové stěny				390		Aktualizace TKP a OTP dle současných standardů, uvedení do souladu s aktuální legislativou
Novelizace MVL 102 Přechodové oblasti mostů				330		Zadání aktualizace vzorových listů, včetně rešerše osvědčených řešení v zahraničí (EU)
Posouzení vlivu trakce 25kV na kabelizaci zabezpečovacích zařízení ve vazbě na normu ČSN 34 2040 ed. 2				1		studie

limit SDV 20 000 tis. Kč