

Neinvestiční příprava a zabezpečení žel. infrastruktury

25.06.2025

	Potřeba r. 2025 [tis.Kč]	Na limit r. 2025 [tis.Kč]	Co bude financováno
Neinvestiční příprava a zabezpečení žel. infrastruktury	87 845	40 000	
1 Neinvestiční studie dalších akcí železniční infrastruktury	0	0	Položka bude vyřazena
2 Novelizace vzorového listu železničního spodku Ž3 Odvodňovací zařízení	1	1	Aktualizace vzorového listu bude provedena v roce 2026 po novelizaci TNŽ 736949
3 Vzorová sestava trakčního vedení "TV 250"	4 480	4 430	Ve smyslu ustanovení Dodatku č. 1 smlouvy o dílo se uskuteční fakturace za plnění první a druhé etapy v rámci dodání Typové dokumentace TV pro rychlost do 350 km/h včetně.
4 Posouzení traťové třídy zatížení na mostních objektech	12 000	2 000	Diagnostika a přepočty strategických přemostění II; monitoring Výtoň; soliterní posudky; "atomový program"
5 Koncepce přípravy a realizace objektů HZS Správy železnic	1	1	Aktuálně probíhá projednání aktualizace „Koncepce pro výstavbu objektů HZS Správy železnic pro roky 2025-2031“ dopracování očekáváme na základě obdržených připomínek
6 Diagnostika nestabilních úseků železničního spodku	33 983	9 906	zajištění IGP pro OŘ a stavby SS - rámcová dohoda
7 Typová řešení infrastruktury Správy železnic	2 660	500	vzorové řešení stanic a zastávek - design manuál pro použití typových řešení; MVL 843 Povrchy podchodů; VL Ž15.3 Nástupištní čekárna; VL Trakční vedení O24
8 Příprava SŽ na proces digitalizace stavebnictví	1	1	Probíhá příprava rámcové smlouvy na poradenství na služby k implementaci BIM
9 Implementace pravidel přípravy staveb VRT do předpisů SŽ	1 920	1 920	Novelizace TNŽ 73 6949 Odvodnění železničních tratí a stanic
10 Vzorové listy železničního spodku	1	1	Novelizace Vzorových listů Ž5 a Ž6.
11 Studie technologické využitelnosti vybraných výpravních budov	0	0	Položka bude vyřazena
12 Technická podpora pro provádění pilotních projektů BIM	1 500	1 500	technická podpora
13 Obecné technické podmínky - Antivibrační rohože	600	600	Obecné technické podmínky - Antivibrační rohože v tělese železničního spodku a staveb železničního spodku
14 Externí podpora architektonických řešení výpravních budov	0	0	Položka bude vyřazena
15 Koncepce zvyšování bezpečnosti na železničních přejezdech	0	0	SŽ očekává reakci O910 MD ke Koncepci SŽ, následně bude svoláno jednání k dalšímu postupu přípravy
16 Novelizace TKP staveb státních drah	800	800	Aktualizace TKP 13 - Plyn, voda, produktovody; TKP 12 - Chráničky a kolektory; TKP 11 - Trvalé oplocení
17 Posouzení možnosti zvýšení tažné síly v čele vlaku nad stávající limit 350 kN	2 720	2 720	akce ukončena - proplacení faktury
18 Akční plány pro snížení hluku ze železniční dopravy 2024	806	806	Plnění finální, II. etapy - zpracování připomínek, dopracování formulářů
19 Analýza možností oprav a rekonstrukcí nýtovaných mostů	1	0	Analýza udržitelnosti a rozvoje odvětví; Metodika posuzování způsobilosti k opravám nýt. mostů; Metodika navrhování a realizace oprav nýtovaných spojů; MVL 102
20 Analýza sedání násypového tělesa železničního spodku u novostaveb	700	650	Analýza
21 Analýza systému využití mostních provizorií	1	0	Optimalizace hospodaření s MP; Realizace Technických prověření MP; Expertní statická posouzení, deklarace zatížitelnosti; Aktualizace a digitalizace MVL 916 a MVL 917; S5/2

22	Obecné technické podmínky (OTP) - Geosyntetické výrobky v tělese železničního spodku	500	0	Celková novelizace OTP
23	Obecné technické podmínky (OTP) - Prefabrikované prvky nástupišť	1	0	Celková novelizace OTP
24	Obecné technické podmínky (OTP) - Výrobky pro odvodnění železničních tratí a stanic	1	0	Celková novelizace OTP
25	Obecné technické podmínky (OTP) - Železniční přejezdy a přechody	500	0	Zpracování OTP - nastavení požadavků pro konstrukce železničních přejezdů včetně materiálů
26	Revize stávajícího rádiového pokrytí GSM-R na síti Správy železnic a návrh optimalizačních opatření	1 000	100	posouzení stávajícího rádiového pokrytí , metodika měření vozidlem mobilní BTS
27	Studie vyhodnocení aerodynamických efektů pro stanovení přístupu vozidel na trať a zajištění bezpečného provozu	3 473	1 517	pokračování již zasmulvněných studií
28	Zajištění podmínek pro výhradní provoz vlaků pod dohledem ETCS	12 895	5 247	pokračování akce HelpDesk diagnostiky ETCS
29	Ověření sjízdnosti TV pro rychlostní profil Vk – příprava a realizace měřicí kampaně 2023	7 300	7 300	pokračování zasmulvněné akce, smlouva byla uzavřena až do 08/2025