

Projektová, majetkoprávní a inženýrská činnost SŽDC pro rok 2018
a výhled na rok 2019

součet aktuální:	rozpočet platný:
988 011	933 904

1 937 383	součet aktuální	Limit dle SDV: 1 209 565 (vč. 140 mil. RS)
-----------	-----------------	--

Výhled na rok 2019

19.10.2018						
	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
Příprava a zabezpečení staveb III. železničního koridoru	10 151	0		15 401	0	
Optimalizace trati Černošice (včetně) – Odb. Berounka (mimo)	2 370		ZP, dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC	3 900		dokončení ZP, dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Optimalizace trati Odb. Berounka (včetně) – Karlštejn (včetně)	4 980		ZP, dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC	6 800		dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Optimalizace trati Karlštejn (mimo) – Beroun (mimo)	2 800		ZP, dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC	4 700		dokončení DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Optimalizace trati Cheb (mimo) - státní hranice SRN, 2. stavba	1		zadání vázáno na přístup SRN	1		zadání vázáno na přístup SRN
Příprava a zabezpečení staveb IV. železničního koridoru	375	0		1	0	
Modernizace trati Nemanice I - Ševětín	375		IIČ SŽG, ZP, doplnění podkladů pro ÚR	1		DUR, DSP
Příprava a zabezpečení mimokoridorových staveb	960 097	6 710		1 809 279	42 300	
Stavební správa VÝCHOD - jednotlivé akce	525 540	2 600		1 139 318	15 500	
Výstavba Ostřešanské spojky	90		Aktualizace EH	1		Aktualizace EH
Modernizace železničního uzlu Ostrava	1		ZP, DUR zadání	17 774		ZP, DUR dílčí, IIČ
Výstavba R110kV na TNS Ostrava Svinov	8 273		ZP+DUR+IIČ	10 000		DSP, IIČ
Železniční uzel Brno	1 316		UR, technické studie	2 000		TES, IIČ
Modernizace traťového úseku Hradec Králové (mimo) - Týniště nad Orlicí (mimo)	12 010		ZP+DUR dopr., IIČ	15 800		ZP, DUR dopr., IIČ
Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň	13 920		ZP+DUR dílčí, IIČ,	16 800		ZP, DUR dopr., IIČ
Modernizace traťového úseku Ústí nad Orlicí - Choceň	2 180		dokončení ASP, ZP+DUR zadání, IIČ	10 000		ZP, DUR dopr., IIČ
Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 2. stavba, zdvoukolejnění Opatovice nad Labem - Hradec Králové	17 915		DUR dopr., IIČ, DSP dílčí	0		položka bude na začátku roku 2019 zrušena, pokračování přípravy viz níže dvě samostatné stavby
Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 2. stavba, zdvoukolejnění Opatovice nad Labem - Hradec Králové, 1. etapa žst. Hradec Králové				10 000		aktualizace DUR, IIČ
Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 2. stavba, zdvoukolejnění Opatovice nad Labem - Hradec Králové, 2. etapa Opatovice nad Labem - Hradec Králové (mimo)				1		zadání DUR dílčí, IIČ
Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 3. stavba, zdvoukolejnění Pardubice-Rosice nad Labem - Stěblová	106		DSP dílčí, IIČ	17 000		DSP dílčí, IIČ
Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 3. část	715		přípojky, IIČ	28 620		DSP dílčí, IIČ
Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 4. část	14 655		ZP+DUR dílčí, IIČ	20 000		ZP, DUR dopr., DSP dílčí, IIČ
Elektrizace trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice	1		ZP, DUR, IIČ	1 000		ZP, DSP, IIČ
Modernizace trati Brno-Přerov, 1. stavba Brno - Blažovice	1		příprava zadání	5 000		ZP, DUR dílčí, IIČ
Modernizace trati Brno-Přerov, 2.stavba, Blažovice - Vyškov	39 085		ZP+DUR,IIČ	18 000		ZP, DUR dopr., IIČ
Modernizace trati Brno-Přerov, 3.stavba, Vyškov - Nezamyslice	34 825		ZP+DUR dílčí, IIČ	14 000		ZP, DUR dopr., IIČ
Modernizace a elektrizace trati Otrokovice - Vizovice	65 240		DSP dílčí, IIČ	73 600	10 000	DSP dílčí, vypořádání, IIČ
Optimalizace a elektrizace trati Ostrava-Kunčice - Frýdek-Místek	711		ZP, DUR dílčí.,IIČ	25 000		ZP, DUR dílčí, IIČ
Optimalizace traťového úseku Český Těšín (mimo) - Albrechtice u Českého Těšína (včetně)	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	3 500		ZP, IIČ
Rekonstrukce žst. Havířov	2 080		ZP+DUR dílčí	5 400		ZP, DD dopr., DSP dílčí, IIČ
Optimalizace traťového úseku Ostrava-Kunčice (mimo) - Ostrava-Svinov/Polanka nad Odrou	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	1		ZP, DUR dílčí, IIČ
Revitalizace a elektrizace traťových úseků Frýdek Místek (mimo) - Frenštát pod Radhoštěm město/Ostravice	1		ZP+DUR zadání	1		ZP, DUR dílčí, IIČ
Elektrizace a zkapacitnění trati Šumperk - Libina (mimo)	32 760		DSP dílčí, IIČ	8 500		DSP dopr., IIČ
Elektrizace a zkapacitnění trati Libina - Uničov	33 260	200	DSP dílčí, IIČ	9 500		DSP dopr., IIČ
Elektrizace a zkapacitnění trati Uničov (včetně) - Olomouc	88 800	300	DSP dílčí., IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Modernizace trati Olomouc - Prostějov - Nezamyslice	1 160		SP, IIČ, energetické výpoč.	3 000		ASP dopr., IIČ

	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
Elektrizace a zkapacitnění trati Újezdec u Luhačovic - Bojkovice	1		DUR dílčí, IIČ	1		ZP, DUR dílčí, IIČ
Elektrizace trati a zkapacitnění Staré Město u Uherského Hradiště - Veselí nad Moravou	1		ZP, DUR dílčí, IIČ	1		ZP, DUR dílčí, IIČ
Elektrizace trati vč. PEÚ Zastávka u Brna - Třebíč	1		ZP, DUR dílčí, IIČ	4 000		ZP, DUR dílčí, IIČ
Revitalizace trati vč. PEÚ Třebíč - Jihlava	1		ZP, DUR dílčí, IIČ	1		ZP, DUR dílčí, IIČ
Boskovická spojka	855		EIA dopr., IIČ	7 000		ZP, DUR dopr., IIČ
Kolejové úpravy v žst. Žďár nad Sázavou	41		DSP, IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce žst. Přerov, 3. stavba	200		IIČ	2 000		ZP, DUR dopr., IIČ
Prodloužení podchodu v žst. Přerov	1 161		dokončení ZP, IIČ	0		zmařená investice, dál nepokračuje
Výstavba areálu HZS Přerov	9 100		DSP, nová DUR, IIČ	4 000		ZP, DUR dílčí, IIČ
Rekonstrukce areálu HZS Ostrava	2 755		DSP, IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce areálu HZS Česká Třebová	1		IIČ	1		pozastavena příprava, předpoklad vydání ÚR r.2020
Modernizace a elektrizace trati Kojetín (mimo) - Hulín	1		ZP, DUR zadání	1		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Holešov	240		energet. výpočty, ASR	18 000		DSP, IIČ
Rekonstrukce žst. Bystřice pod Hostýnem	3 043		ZP+DUR dopr., DSP zadání, IIČ	20 000		DSP, IIČ
Zvýšení rychlosti v žst. Prosenice	3 462		DSP, IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce žst. Letohrad	21 465	1 600	DSP dopr., výkupy, IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce žst. Vlkov u Tišnova	1		IIČ	20 700	500	DSP, IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Vlkov u Tišnova (mimo) - Křižanov (mimo)	1		IIČ	29 000	1 000	DSP, IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Křižanov – Sklené nad Oslavou (mimo)	1 000		DSP dílčí, IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce žst. Sklené nad Oslavou	80		IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Modernizace traťového úseku Světlá nad Sázavou (mimo) - Leština u Světlé (mimo)	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	1		ZP, DUR, IIČ
Modernizace ŽST Světlá nad Sázavou	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	12 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo) – Sázava u Žďáru (mimo)	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	10 000		ZP, DUR dílčí, IIČ
Modernizace průjezdu uzlem Havlíčkův Brod	35		ZP+DUR dílčí	19 000		ZP, DUR, IIČ
Modernizace ŽST Jihlava město	2 600		akt. ZP a ekon.hodnocení	10 000		dílčí DSP, IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled	1		DSP dílčí, IIČ	39 000	1 000	DSP dílčí, IIČ
Rekonstrukce TZZ Přelouč – Prachovice	1		ZP+DUR, IIČ	2 100		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Blažovice (mimo) – Nesovice (včetně)	8 765		ZP+DUR, IIČ	14 500		ZP, DUR dopr., IIČ
Rekonstrukce ŽST Slavkov u Brna	2 750		ZP+DUR, IIČ	4 700		ZP, DUR dopr., IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Nesovice (mimo) – Kyjov (mimo)	10 575		ZP+DUR, IIČ	18 500		ZP, DUR dopr., IIČ
Rekonstrukce ŽST Kyjov	4 811		ZP+DUR, IIČ	8 500		ZP, DUR dopr., IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Kyjov (mimo) – Veselí n. M. (mimo)	14 780		ZP+DUR, IIČ	16 000		ZP, DUR dopr., IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Kuřim (mimo) – Tišnov (mimo)	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	10 000		ZP, DUR, IIČ
Modernizace spádovištního zařízení v obvodu stavědla č. 2 ŽST Brno-Maloměřice	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	3 000		ZP, DUR dílčí, IIČ
Rekontrukce mostu v km 182,618 trati Brno - Česká Třebová	1 221		ZP+DUR, IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce ŽST Brno - Královo Pole	4 470	500	ZP+DUR, IIČ	42 600	1 000	DSP, IIČ
Rekonstrukce ŽST Tišnov	7 000		DSP dílčí, IIČ	37 000	2 000	DSP, IIČ
Výstavba TNS Brno-Černovice	1		IIČ	13 500		ZP, DUR, IIČ
Výstavba TNS Stěblová	1 515		DSP,IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Výstavba odbočky Rajhrad	2 375		ZP+DUR, IIČ	10 800		DSP, IIČ
Zřízení výhybny Bartoušov	1 970		ZP+DUR, IIČ	4 700		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce ŽST Moravská Třebová	1		ZP+DPS dílčí, IIČ	750		ZP, DUR, DSP, IIČ
Rekonstrukce žst. Valašské Meziříčí	1		ZP+DUR dílčí, IIČ	3 000		ZP, IIČ
Rekonstrukce žst. Hranice na Moravě	1		ZP+DUR, IIČ	5 000		ZP, DD, IIČ
Rekonstrukce ŽST Vsetín	290		přeložky	33 000		DSP, IIČ
Rekonstrukce žst. Rožnov pod Radhoštěm	2 560		ZP+DUR doplatek, DSP dílčí, IIČ	5 500		DSP dílčí, IIČ
Změna trakční soustavy na AC 25kV, 50Hz v úseku Nedakonice - Říkovice	1		DSP dílčí, IIČ	0		bude zařazená ve jmenovitých
Rekonstrukce nástupišť v žst. Uherské Hradiště	1 050		IIČ, TES	7 300		ZP, DUR, IIČ
Sanace svahu tělesa náspu v km 92,100 trati Chlumeck nad Cidlinou - Trutnov	1		ZP+DD dílčí	1 100		ZP, DUR, DSP, IIČ
Sanace násypového zemního tělesa Březová nad Svitavou - Svitavy 224,600 - 225,000	1		ZP+DUR+DSP dílčí,	2 900		ZP+DUR+DSP dopr., IIČ
Náhrada přejezdu P4897 v km 286,369 trati Česká Třebová - Praha	3 965		ZP+DUR, IIČ	12 255		ZP, DUR dopr., DSP dílčí, IIČ
Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín	2 370		ZP+DUR, DSP zadání, IIČ	18 000		DSP dílčí, IIČ
Náhrada přejezdu P6508 v km 256,861 trati Přerov - Bohumín	2 210		ZP+DUR dílčí, IIČ	14 000		ZP, DUR dopr., DSP dílčí, IIČ

	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
Náhrada přejezdů P8166 v km 150,962, P8167 v km 151,352 a P8168 v km 151,931 trati Břeclav - Přerov	2 215		ZP+DUR, IIČ	10 000		ZP, DUR dopr., DSP dílčí, IIČ
Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc	2 491		ZP+DUR, IIČ	10 000		ZP, DUR dopr., DSP dílčí, IIČ
Náhrada přejezdu P8155 v km 111,535 trati Břeclav - Přerov	2 214		ZP+DUR dílčí	4 200		ZP, DUR dopr., IIČ
Zlepšení provozních parametrů trati Jaroměř - Stará Paka	4 885		ZP+DUR, IIČ	0		nutno revokovat možnost do jmenovitých, uvážit vrácení do přípravy
Výstavba dispečerského pracoviště OŘ HK	810		ZP+DSP dílčí, IIČ	0		nutno revokovat možnost do jmenovitých, uvážit vrácení do přípravy
Rekonstrukce žst. Malé Svatoňovice pro DOZ	1		ZP+DUR, IIČ	4 000		ZP, DUR dílčí
Rekonstrukce ŽST Prostějov hl. n.	1		ZP+DUR zadání, IIČ	7 400		ZP, DUR dílčí
Rekonstrukce mostu v km 0,989 na trati Havlíčkův Brod - Pardubice-Rosice n/L.	3 100		ZP+DD, IIČ	9 000		DSP, IIČ
Multifunkční hala diagnostických vozidel TÚDC SŽDC Pardubice	755		ZP+DUR dílčí	7 100		ZP, DUR dopr., IIČ
Modernizace haly pro měřicí vozy pevných trakčních zařízení - Bohumín	321		ZP+DUR dílčí, IIČ	3 300		ZP, DUR dopr., IIČ
Rekonstrukce tunelu ev.č. 124 Podhradského na trati TÚ 1733 Kácov - Světlá nad Sázavou	1 370		ZP+DUR dílčí	2 000		ZP, DUR dopr., IIČ
Rekonstrukce PZS (P8125) v km 26,089 vč. nástupiště na zastávce Velké Karlovice zastávka	2 125		ZP+DUR	0		přeřadit zpět do globálu, CIN do 30 mil.
Choceň – Uhersko, BC	3 053		zhotovení ZP, IIČ	30 000		DSP dílčí, IIČ, studijní prověření zavedení 200 km/h
Ústí n. O. – Brandýs n. O. – původní stopa, BC	2 266		zhotovení ZP, IIČ	35 000		DSP dílčí, IIČ
Adamov – Blansko, BC	1 864		zhotovení ZP, EIA, IIČ	35 000		DSP dílčí, IIČ
Brno-Maloměřice St.6 – Adamov, BC	2 471		zhotovení ZP, EIA, IIČ	30 000		DSP dílčí, IIČ
Lipník n. B. – Drahotuše, BC	2 325		zhotovení ZP, EIA, IIČ	25 000		DSP dílčí, IIČ
Polom – Suchdol n. O., BC	3 167		zhotovení ZP, EIA, IIČ	21 600		DSP dílčí, IIČ
Dětmarovice – Petrovice u K. – státní hranice PR, BC	1 998		zhotovení ZP, IIČ	45 000		DSP dílčí, IIČ
Rekonstrukce žst. Golčův Jeníkov	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce R110kV na TNS Jablunkov	251		zadání ZP + DUR, IIČ	5 000		DSP, IIČ
Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Adamov	1		zadání ZP + DUR, IIČ	15 000		ZP, DUR, IIČ
Svitavy – Česká Třebová (mimo) – konverze	1		zadání ZP + DUR, IIČ	10 000		ZP, DUSP dílčí, IIČ
Státní hranice Slovenská republika (Střelná) – Hranice na Moravě (mimo) – konverze	1		zadání ZP + DUR, IIČ	10 000		ZP, DUSP dílčí, IIČ
Rekonstrukce žst. Opatov	1		zadání ZP + DUR, IIČ	10 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Lipník nad Bečvou	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Drahotuše	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Polom	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Suchdol nad Odrou	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce mostu v km 42,794 trati Havlíčkův Brod - Pardubice	1		zadání DUR, IIČ	2 509		DUR dopr., DSP, IIČ
Výstavba mechanizačního střediska Havlíčkův Brod	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Zvýšení propustnosti nákladové skupiny v žst. Česká Třebová	1		zadání ZP, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Hovězí	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Stavební správa VÝCHOD - komplexní celky	2 692	0		51 798	0	
Studie proveditelnosti trati Staré Město u Uherského Hradiště - Luhačovice / Bylnice / Veselí nad Moravou	1		zadání ASP	5 500		ASP, IIČ
Studie proveditelnosti tratí Ostrava - Valašské Meziříčí, Frýdek-Místek - Český Těšín / Třinec, Frýdlant nad Ostravicí - Ostravice a Studénka - Veřovice	795		ASP	1		ASP
Studie proveditelnosti trati Horní Lideč st. hr. - Hranice na Moravě	1		ASP	5 000		ASP, IIČ
Studie proveditelnosti změny trakce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Ostravsko a Přerovsko"	388		SP dílčí	5 500		SP dopr.
TES trati Střelice - Znojmo	1		zadání TES	1 300		část zpracování TES
TES trati Tišnov - Žďár nad Sázavou	1		zadání TES	1 200		část zpracování TES

	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
Studie proveditelnosti Hradec Králové - Trutnov - Svoboda nad Úpou včetně spojení Náchod – Broumov	100		zadání SP	3 697		část zpracování SP
SP Severojižní kolejový diametr v Brně	1		zadání SP	5 000		Odhad ceny SP - v tuto chvíli ladíme ZTP, konečný návrh vyplyne až z počtu variant a předpokládané náročnosti.
TES trať Opava východ - Krnov - Olomouc hl. n.	1 401		TES dílčí	5 600		TES dopr.
Aktualizace studie proveditelnosti Uzel Pardubice	1		zadání ASP	3 000		zpracování aktualizace SP
Studie proveditelnosti změny trakce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Olomoucko a Českořebevsko"	1		zadání SP	8 000		1., 2., 3., 4. a (5. DP 2020)
Studie proveditelnosti změny trakce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Nymbursko, Královehradecko a Pardubicko"	1		zadání SP	8 000		1., 2., 3., 4. a (5. DP 2020)
Stavební správa ZÁPAD - jednotlivé akce	369 701	4 110		382 159	26 800	
Uzel Plzeň, 5.stavba - Lobzy - Koterov	11 400	0	dílčí DSP, IIČ	21 000	5 000	DSP, IIČ, výkupy, přeložky ČEZ
Uzel Plzeň, 4. stavba - seřařovací nádraží Doubravka	1		zadání ZP+DD, IIČ	2 000		ZP+DD, IIČ

	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
Rekonstrukce kolejí ve vinohradských tunelech	470		ZP, IIČ, SŽG zaměření	2 000		doprac. ZP, zadání DUR, mapové podklady
Modernizace traťového úseku Praha-Libeň - Praha-Malešice, I. stavba	8		mapové podklady	3 000		dílčí akt. DUR, IIČ
Modernizace a dostavba žst. Praha Masarykovo nádraží	9 075		aktualizace DUR, ZP, IIČ	7 000		aktualizace DUR, IIČ
Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) - Praha-Výstaviště (včetně)	2 000		ZP k připomínkám, doprac. DUR, IIČ, posudky	200		ZP, IIČ
Modernizace trati Praha-Výstaviště (mimo) - Praha-Veleslavín (mimo)	900		IIČ, právní služby	20 000		dílčí DUR+ZP, IIČ
Modernizace a novostavba trati Praha-Veleslavín (včetně) - Praha-Letiště Václava Havla (včetně)	1 750		ZP, IIČ, architektonická soutěž, právní služby	10 000		ZP ke schválení v CK, Architektonická soutěž
Modernizace trati Praha-Ruzyně (mimo) - Kladno (mimo)	1 135		IIČ, Posouzení vlivu park. stání na ŽP	2 000		Aktualizace ZP na základě SP, ÚR v PM, IIČ
Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)	1 100		IIČ, Posouzení vlivu park. stání na ŽP	500		Aktualizace ZP na základě SP, ÚR v PM, IIČ
Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)	38 000	0	DSP, IIČ	14 000	10 000	DSP, výkupy, IIČ
Rekonstrukce ŽST Lysá nad Labem	46 000	4 100	DSP, výkupy, IIČ, SŽE	16 000	10 000	DSP, výkupy, IIČ
Modernizace traťového úseku Kolín (mimo) - odb. Babín (mimo), vč. Libické spojky	16 000		DUR, IIČ, EIA	4 000		DUR, IIČ
Modernizace žst. Nymburk hl. n.	6 400		DUR, IIČ	5 000		dílčí DUR, IIČ
Modernizace traťového úseku Nymburk (mimo) - Lysá nad Labem (mimo)	12 600		DUR, IIČ, EIA	1 500		dílčí DUR
Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) - Mělník (mimo)	5 890		DUR, IIČ	3 500		doprac. DUR, uzavření zakázky
Optimalizace traťového úseku Mělník (včetně) - Litoměřice dolní nádraží (mimo)	10 307		DUR, IIČ	8 500		EIA, doprac. DUR, uzavření zakázky
Optimalizace traťového úseku Litoměřice dolní nádraží (včetně) - Ústí nad Labem Střekov (mimo)	4 260		DUR, EIA, IIČ	8 000		DUR, IIČ
Optimalizace traťového úseku Ústí nad Labem-Střekov (včetně) - Děčín východ (mimo)	5 631		DUR, EIA, IIČ	12 000		ZP, DUR, IIČ
Rekonstrukce žst. Děčín východ dolní nádraží	1 201		ZP, IIČ	1		zadání DUR
Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín-Prostřední Žleb (mimo)	2 606		ZP, doprac. DUR, zadání DSP, IIČ	7 000		dílčí DSP
Modernizace traťového úseku odb. Kanín - Chlumeck nad Cidlinou (včetně)	23 000		dílčí DUR, ZP dílčí, IIČ	5 500		dílčí DUR, ZP dokončení, IIČ
Modernizace traťového úseku Chlumeck nad Cidlinou (mimo) - Hradec Králové (mimo)	23 500		dílčí DUR, EIA, ZP dílčí, IIČ	1 000		dílčí DUR, ZP dokončení, IIČ
Zlepšení provozních parametrů trati Plzeň - Klatovy	3 020		dok. ZP+DD, IIČ	0		položka bude na začátku roku 2019 zrušena, pokračování přípravy viz níže tři stavby
Revitalizace trati Plzeň (mimo) – Dobřany (včetně)	1		zadání DUR	100		dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Revitalizace trati Dobřany (mimo) – Přeštice (včetně)	1		zadání DUR	100		dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Revitalizace trati Přeštice (mimo) (včetně) – Klatovy (mimo)	1		zadání DUR	100		dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Revitalizace a elektrizace trati Nýřany - Heřmanova Huť	3 450		ZP, IIČ	4 000		DUR, IIČ
Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek	3 900	0	ZP+DUR, IIČ	4 500	500	DSP, IIČ, výkupy
Zvýšení kapacity v žst. Ústí nad Labem hl.n.	1		zadání ZP	10 000		dokončení ZP, zadání DUR
Rekonstrukce traťového úseku Ústí nad Labem západ (mimo) – Chabařovice (včetně)	1 915		dílčí ZP, SŽG	2 900		dokončení ZP, dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Rekonstrukce traťového úseku Bílina (včetně) – Most (mimo)	3 990		ZP, SŽG, IIČ	1 000		dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Rekonstrukce ŽST Most	1		zadání ZP	1 000		dílčí ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce traťového úseku Most (mimo) – Kyjice (včetně)	301		zadání ZP, SŽG	1 500		dílčí ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce trati v úseku Kyjice - Chomutov	5 910		DUR dok., IIČ	500		zadání DSP, IIČ
Rekonstrukce ŽST Chomutov	515		zadání ZP, IIČ, SŽG	3 000		ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce traťového úseku Chomutov (mimo) – Kadaň-Prunéřov (včetně)	2 330		ZP, IIČ, SŽG	1 500		doplatek ZP, IIČ, SŽG, TUDC, zadání DUR
Rekonstrukce traťového úseku Kadaň-Prunéřov (mimo) – Perštejn (mimo)	410		zadání ZP, IIČ, SŽG	1 000		dílčí ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce traťového úseku Perštejn (včetně) – Stráž nad Ohří (včetně)	516		zadání ZP, IIČ, SŽG	1 000		dílčí ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce traťového úseku Stráž nad Ohří (mimo) – Ostrov nad Ohří (mimo)	516		zadání ZP, IIČ, SŽG	1 000		dílčí ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce traťového úseku Ostrov nad Ohří (včetně) – Hájek (včetně)	416		zadání ZP, IIČ, SŽG	1 000		dílčí ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce traťového úseku Hájek (mimo) – Karlovy Vary (mimo)	416		zadání ZP, IIČ, SŽG	1 000		dílčí ZP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce traťového úseku Karlovy Vary (mimo) – Nové Sedlo u Lokte (včetně)	1 390		dílčí ZP, IIČ, SŽG	2 900		doplatek ZP, IIČ, SŽG, TUDC, zadání DUR
Rekonstrukce traťového úseku Nové Sedlo u Lokte (mimo) – Sokolov (mimo)	835		dílčí ZP, IIČ, SŽG	1 600		doplatek ZP, IIČ, SŽG, TUDC, zadání DUR
Rekonstrukce traťového úseku Sokolov (mimo) – Kynšperk nad Ohří (mimo)	1 865		dílčí ZP, IIČ	1 100		doplatek ZP, IIČ, SŽG, TUDC, zadání DUR
Rekonstrukce traťového úseku Kynšperk nad Ohří (včetně) – Tršnice (mimo)	1 760		dílčí ZP, IIČ	1 100		doplatek ZP, IIČ, SŽG, TUDC, zadání DUR
Rekonstrukce traťového úseku Tršnice (včetně) – Cheb (mimo)	1 490		dílčí ZP, IIČ	900		doplatek ZP, IIČ, SŽG, TUDC, zadání DUR
Modernizace a elektrizace traťového úseku Kutná Hora hl. n. - Kutná Hora město	1		zadání ZP	1		zadání ZP
Rekonstrukce nástupiště a prodloužení podchodu v ŽST Kutná Hora hl. n.	260		ZP+DUR	1		Čeká se na rozhodnutí O6
Rekonstrukce traťového úseku Čáslav (mimo) – Kutná Hora (mimo)	850		doprac. ZP, dílčí DUR, IIČ	500		DUR, IIČ

	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
Rekonstrukce žst. Čáslav	166		EIA, doprac. ZP, IIČ	2 000		Dopracování DUR, IIČ
Rekonstrukce traťového úseku Kutná Hora (mimo) – Kolín (mimo)	2 100		ZP+TEP, IIČ	1 000		dopracování ZP, IIČ
Modernizace žst. Kralupy nad Vltavou	512		mapové podklady	4 000		zadání ZP
Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v žst. Kolín	313		doprac. ZP, IIČ	8 500		DUSP, IIČ
Zvýšení trakčního výkonu TNS Rostoklaty	5 000		dílčí DSP, IIČ	10 000		doprac. DSP, IIČ
Rekonstrukce ŽST Malá Skála	1		zadání ZP	100		ZP
Rekonstrukce nelahozeveských tunelů	3 715		DUR, IIČ	5 000		DUR
Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice	2 225		dílčí DSP, IIČ	4 000		dopracování DSP
Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Roudnice n.L.	800		IIČ	7 000		dílčí DSP
Rekonstrukce trati Česká Lípa - Jedlová	350		ZP, DUR, IIČ	8 500		ZP, DUR, IIČ
Modernizace ŽST Rakovník	1		zadání ZP	1 300		ZP, IIČ
Přeložka železniční trati v úseku Stochov - Nové Strašecí	923		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG	1 400		dokončení ZP+DUR+EIA, zadání DUSP, IIČ, SŽG, TUDC
Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou	2 200		IIČ, ZP, dílčí DUR	1 500		dílčí DUR
Rekonstrukce ŽST Chrastava	1 866		IIČ, ZP, dílčí DUR	1 000		dílčí DUR
Zajištění provozních parametrů trati Řetenice – Lovosice	4 587		aktuálně pozastaveno, další postup (ZP, DUR) bude projednán v CK, geolog. průzkum Doplatek zhotovitelům (SUDOP, SAMSON)	1		Čeká se na rozhodnutí MD
Rekonstrukce žst. Bohosudov	39 500	10	DSP dílčí, IIČ, SŽG, TUDC	0		akce již jmenovitě v rozpočtu
Revitalizace trati Kostelec - Telč - Slavonice	1 037		dílčí. ZP, dílčí DUR, IIČ	1 000		zadání DUR, IIČ
Zvýšení trakčního výkonu TNS Balabenka	468		DUR, zadání DSP, IIČ	500		doprac. DUR, DSP, IIČ
Zvýšení trakčního výkonu TNS Roztoky u Prahy	480		měření při různých režimech KAO, IIČ	3 300		měření při různých režimech KAO, IIČ
Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v žst. Roztoky u Prahy	1 048		zadání DUSP, IIČ	4 000		dílčí DUSP
Revitalizace trati Horažďovice předměstí (mimo) - Sušice (včetně)	400		zadání ZP, DUR, IIČ	1 800		ZP, IIČ, zadání DUR
Radioblok na trati Strakonice - Volary	930		dílčí ZP, IIČ	500		ZP, IIČ, SŽG
Modernizace ŽST Františkovy Lázně	1 400		dílčí ZP+DUR, IIČ	4 000		ZP+DUR, IIČ
Revitalizace Liberec - Česká Lípa (mimo)	1 800		ZP, dílčí DUR, IIČ	3 000	500	DUR, výkupy, IIČ
Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípa	20		zadání DSP, DUR, IIČ	2 000	500	DSP, IIČ, výkupy
Zajištění stability železničního tělesa v Karlíně na trati Česká Třebová - Praha	1		IIČ	480		zadání ZP
Rekonstrukce žst. Turnov	1		zadání ZP	1 800		ZP
Rekonstrukce nástupišť ŽST Semily	279		ZP	3 000		DUR (DSP), mapové podklady
Rekonstrukce TNS Dobšice nad Cidlinou	1		zadání ZP	2 000		zadání ZP+DUR
Rekonstrukce TNS Káranice	1		zadání ZP	1		zadání ZP+DUR
Rekonstrukce koleje v km 0,317 – 1,620 trati Smržovka – Josefův Důl	433		DSP, IIČ	25		Dopracování DSP, realizace
Rekonstrukce trakčního vedení trati Tábor - Bechyně	20		zadání ZP + DD	1 500		ZP + DD, IIČ, geodet.dokumentace,
Modernizace tratě Horažďovice předm. (mimo) – Plzeň-Koterov (mimo)	19 870		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG	25 000		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG, TUDC (zahrnuje 3 mil. Kč na prezentaci stavby)
Modernizace tratě Nemanice – Protivín (včetně) – Písek město (včetně)	797		zadání ZP+DUR+EIA, IIČ	12 900		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Modernizace tratě Protivín (mimo) – Horažďovice předm. (mimo)	7 135		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG	8 000		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG, TUDC
Rekonstrukce budovy Jeseniova	848		doprac. DSP, SŽG, mapové podklady, znalecký posudek	5 000	300	zahájení realizace
Rekonstrukce ŽST Loukov u Mnichova Hradiště	1		IIČ	1		ZP+DUR, IIČ
Mosty v km 11,314 a 11,559 na trati Louny - Libochovice	570		ZP, IIČ, mapové podklady	2 400		dokončení DSP, zahájení realizace
Rekonstrukce ŽST Batelov včetně DOZ výhybny Spělov	400		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		ZP + DUR, IIČ
Nymburk, středisko pro kalibraci	117		ZP	80		dopracování ZP
Výstavba lávky v ŽST Praha-Smíchov	1		zadání ZP	1 000		ZP
Rekonstrukce mostu v km 21,502 trati Rumburk (mimo) - Sebnitz (DBAG)	1 400		dílčí ZP + dílčí DSP, mapové podklady	2 800		dílčí DSP
Optimalizace a elektrizace trati České Velenice (mimo) - Veselí nad Lužnicí (mimo)	1		zadání ZP+DUR+EIA	1 000		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG
Rekonstrukce mostu v km 80,083 trati Lovosice - Česká Lípa (Zahrádky)	1 466		doprac. DSP, IIČ (převést do jmenovitých)	0		akce již jmenovitě v rozpočtu
Racionalizace trati Domažlice – Janovice nad Úhlavou	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		ZP + DUR, IIČ
Rekonstrukce propustku v km 159,434 trati Stará Paka - Liberec	149		zadání ZP, IIČ SŽG, mapové podklady	58		Dopracování ZP, zadání DSP
Sanace objektů železničního spodku v úseku Lovosice - Ústí nad Labem	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
Náhrada přejezdu P284 v km 71,756 trati Praha Smíchov - Plzeň hl.n.	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		ZP + DUR, IIČ
Náhrada přejezdu P2405 v km 455,046 trati Praha Masarykovo n. - Děčín hl. n.	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 000		zadání ZP + DUR
Rekonstrukce mostu v km 18,582 trati Ústí nad Labem - Most	1		zadání ZP + DUR + DSP, IIČ	1 200		ZP + DUR + DSP, IIČ
Segmentace provozu v technologické datové síti	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ

	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
Rekonstrukce a úprava přenosové sítě SŽDC	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
Doplnění zařízení a aplikací pro řízení dopravy	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel	1		zadání ZP + DUR, IIČ	2 500		DUR
Rekonstrukce ŽST Veleliby	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1		ZP + DUR
Rekonstrukce ŽST Milevsko	1		zadání ZP, IIČ	1 500		ZP, IIČ
Velim – Poříčany, BC	3 645		zhotovení ZP, IIČ, zadání projektu	25 000		dílčí DSP
Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Praha	1		zadání ZP	500		ZP
Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň	1		zadání ZP + DD	1 000		ZP + DD, IIČ
Sanace železničního spodku Lovosice - Bohušovice	1		zadání ZP	1		ZP
Rekonstrukce ŽST Rybník	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1 500		ZP + DUR, IIČ
Rekonstrukce ŽST Pečky	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1		ZP
Bezděčinská spojka a ŽST Mladá Boleslav východ	1		zadání ZP, IIČ	500		zadání ZP + DUR, IIČ
Rekonstrukce ŽST Mladá Boleslav město včetně spojky Ptácká	1		zadání ZP, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
Rekonstrukce ŽST Mladá Boleslav hlavní nádraží	1		zadání ZP, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
Areál HZS Nymburk	1		zadání ZP, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
Přestupní terminál Strakonice	1 400		DSP, IIČ, zadání R	0		akce již jmenovitě v rozpočtu
Zvýšení stability skalních masivů na trati Strakonice - Volary, 1. stavba	1			200		zadání DUSP, IIČ, SŽG
Zvýšení stability skalních masivů na trati Strakonice - Volary, 2. stavba	1			200		zadání DUSP, IIČ, SŽG
Rekonstrukce mostu v km 20,054 trati Čerčany - Světlá nad Sázavou	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Sanace nestabilních náspů zemního tělesa v úseku Hájek - Dalovice	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Rekonstrukce mostu v km 46,057 trati Ledečko - Čerčany	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Rekonstrukce mostu km 287,291 trati Retz (ÖBB) – Kutná Hora	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Prodloužení podchodu v ŽST Hořovice	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Protihluková opatření v lokalitě Balabenka vč. rekonstrukce mostních objektů	1		zadání ZP + DUR, IIČ	100		zadání ZP + DUR, IIČ
Stavební správa ZÁPAD - komplexní celky	10 762	0		27 736	0	
TES trati Plzeň - Žatec	3 011		TES, 1. dodatek	1		zadání ZP+DUR+EIA
Zajištění odstavných kapacit v ŽUP	728		dokončení studie	0		dokončeno
Studie proveditelnosti vlaků o délce 740 m po I. TŽK	1		zadání SP	2 000		část zpracování SP
Studie proveditelnosti Praha - Mladá Boleslav - Liberec	2 931		doprac. SP	700		dopracování SP po 4. dodatku
TES trati Veselí nad Lužnicí - Jihlava	924		dílčí TES	290		dokončení TES, zadání ZP+DUR+EIA
Systém automatické výstrahy ohrožení provozu	1 000		ZP, DUR, IIČ	1 000		ZP, DUR, IIČ
Revitalizace kolejového napojení přístavu Mělník	1 092		TES (1. a 2. dílčí plnění)	728		dopracování TES
Studie proveditelnosti Železniční spojení Prahy, letiště Ruzyně a Kladna, doplnění 2016	373		SP	517		dopracování SP
Studie proveditelnosti optimalizace trati Kolín – Všetaty – Děčín	1		ASP zadání	7 000		aktualizace SP
Studie proveditelnosti změny trakce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Ústecko a Mělnicko"	500		zadání + dílčí plnění SP	7 500		dopracování SP
Prověření zvýšení rychlosti v úseku Ejpovice (mimo) - Plzeň (mimo)	200		studie	0		dokončeno
Studie proveditelnosti změny trakce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Praha a Střední Čechy"	1		zadání SP	8 000		1., 2., 3., 4. a (5. DP 2020)
Příprava akcí interoperability	5 781	0		49 705	0	
ETCS státní hranice Německo - Dolní Žleb - Kralupy n Vlt.	1		ZP, DUR, IIČ	1 000		ZP, DUR, IIČ
Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Roudnice nad Labem (mimo)	866		IIČ, aktualizace ZP	10 000		dílčí DSP
Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Roudnice nad Labem - st. hr. SRN	900		IIČ, aktualizace ZP	10 000		dílčí DSP
ETCS Beroun - Plzeň	10		ZP, DUR, IIČ	3 700		ZP, DUR, IIČ
ETCS+DOZ Votice - České Budějovice	1		ZP, DUR, IIČ	2 500		ZP, DUR, IIČ
ETCS České Velenice - České Budějovice - Horní Dvořiště	1		ZP, DUR, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
ETCS Ústí nad Orlicí - Lichkov	1		ZP, DUR, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
ETCS v uzlu Praha	950		ZP, TEP, DD, IIČ	100		DUR, IIČ
ETCS v uzlu Brno	40		ZP, DD, TEP, IIČ	800		zadání DUR, IIČ

	Potřeba r. 2018 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2019 [tis. Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis. Kč]	Co bude financováno
GSM-R Hranice na Moravě - Horní Lideč - Střelná	1		ZP, DUR, IIČ	1		zadání ZP + DUR, IIČ
DOZ Brno - Skalice nad Svitavou (včetně)	600		ZP+DUR, dílčí, IIČ	5 500		ZP, DUR dopr., IIČ
DOZ Skalice nad Svitavou (mimo) - Česká Třebová	600		ZP+DUR, dílčí, IIČ	5 900		ZP, DUR dopr., IIČ
DOZ Praha Uhříněves - Praha hl.n - Praha Vysočany	444		doprac. DUR, (zadání DSP+R), IIČ, Benefitová žádost	1 000		Zadání DSP + R
ETCS+DOZ+GSM-R Velký Osek - Hradec Králové - Choceň	1		TES	1		TES
Konverze na 25 kV AC Velký Osek - Hradec Králové - Choceň	1		energetické výpočty a studie připojitelnosti	500		energetické výpočty a studie připojitelnosti
ETCS+DOZ+GSM-R Blažovice - Veselí nad Moravou	1		TEP	1		TEP
ETCS+DOZ Brno - Havlíčkův Brod - Kolín	950		ZP, TEP	100		zadání DUR, IIČ
GSM-R Pardubice - Hradec Králové - Jaroměř	1		zadání ZP + DUR, IIČ	1 250		ZP, DUR, IIČ
ETCS+DOZ Pardubice - Hradec Králové	1		zadání ZP + DUR, IIČ	500		ZP, DUR, IIČ
GSM-R Uničov - Šumperk	210		zadání ZP + DUR, IIČ	4 000		ZP, DUR, DSP dopr., IIČ
ETCS Praha Smíchov - Beroun	1		zadání ZP + DUR, IIČ	900		ZP, DD, TEP, IIČ
Doplnění redundantního napájení základnových radiostanic GSM-R	200		zadání ZP + DUR, IIČ	1 950		ZP, DUR, IIČ
Příprava výpravních budov	40 788	0		157 813	0	
Příprava rekonstrukcí budov - na síti TEN-T	32 532		ZP, DPS, IIČ	122 509		ZP, DPS, IIČ
Příprava rekonstrukcí budov - mimo síť TEN-T	8 256		ZP, DPS, IIČ	35 304		ZP, DPS, IIČ
Studie dalších akcí železniční infrastruktury	4 833	0		750	0	
Studie dalších akcí železniční infrastruktury - SS Východ	2 072		Zpracování technického a ekonomického prověření možnosti „Výstavby zastávky Brno – Obřany" + TEP "Rozšíření budovy CDP Přerov" + zahrnuta je také rezerva	350		Zpracování technického a ekonomického prověření možnosti TEP "Rozšíření budovy CDP Přerov"
Studie dalších akcí železniční infrastruktury - SS Západ	2 761		"Společná dopravní technologie, přepravní prognóza a energetické výpočty ramene Ústí nad Labem - Cheb"	400		
Příprava rychlých spojení celkem	17 388	0		112 702	0	
RS 1 + RS 2 Praha - Brno - Břeclav	1 000		SP, právní služby	40 000		SP, právní služby, změna ZÚR, zadání a zpracování DÚR, zahájení EIA
RS 1 Přerov - Ostrava	2 000		příprava zadání SP metodou BV, právní služby	50 000		SP, právní služby, změna ZÚR, zadání a zpracování DÚR, zahájení EIA
RS 3 Praha – Plzeň	936		SP Praha - Plzeň doplnění 2017, hrazeno v rámci položky Optim. Praha Smíchov - Černošice	702		dopracování SP
RS 4 + RS 42 Praha - Ústí nad Labem (Most) - Dresden	7 500		SP, právní služby, spolupráce s DB Netz	3 000		SP, právní služby, spolupráce s DB Netz (nezahrnuje podíl ČR hrazený německé straně z rozpočtu SFDI)
RS 5 Praha – Wrocław	500		zadání SP, dokončení vyhledávací studie,	10 000		SP, právní služby
RS 1 + RS 2 + RS 3 + RS 4 + RS 5 Dresden - Praha - Brno - Katowice / Wien / Bratislava / München / Wrocław	500		expertíza technických otázek VRT	2 000		expertíza technických otázek VRT. Potenciální navýšení o cca 10 mil. Kč v případě nákupu franc. norem
Studie proveditelnosti ŽUP včetně RS - 1. etapa	1		zadání SP	5 000		část zpracování SP - odhad, teprve projednání ZTP
Prověření možnosti propojení RS a Letiště VH	1		ÚTS, zadání a zahájení	2 000		ÚTS
RS 4 Litoměřice - Ústí nad Labem - st. hr.	4 950		záloha EU (která se vrátila)	0		