

**Projektová, majetkoprávní a inženýrská činnost Správy železnic pro rok 2020 a výhled na rok 2021**

20.10.2020		1 218 553 tis. Kč za 2020		1 403 132 tis. Kč za 2021		
	Potřeba r. 2020 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2021 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno
<b>Příprava a zabezpečení staveb III. železničního koridoru</b>						
	27 326	0		29 000	2 000	
1	5 980		dílč DUR, EIA, IIČ, SŽG, CTD, videoprezentace	9 000		dopl. DUR, EIA, zadání DSP, IIČ
2	8 201	0	EIA, IIČ, SŽG, CTD, videoprezentace, zadání DSP	10 000	1 000	dopl. DUR, dílčí DSP, výkupy, IIČ
3	13 145		dílčí. DUR, EIA, IIČ, SŽG, CTD, zadání DSP, IGP, videoprezentace	10 000	1 000	dopl. DUR, dílčí DSP, výkupy, IIČ
<b>Příprava a zab. staveb IV. tranzitního železničního koridoru</b>						
	20 563	0		25 000	0	
4	20 563		Objednávka Aktualizace ZP, IIČ, zadání DUR+DSP	25 000		dílčí DUR, průzkumy, zahájení majetkoprávního vypořádání, IIČ
<b>Příprava a zabezpečení staveb</b>						
	1 077 309	171 378		1 083 632	32 700	
<b>Stavební správa Východ – jednotlivé akce</b>						
	341 887	902		476 814	0	
5	19 145		ZP+DUR dílčí, IIČ	15 500		ZP+DUR, IIČ
6	14 490		DSP+PDPS, přeložky	0		realizace
7	1 100		právní služby, poplatky	1 000		právní služby, poplatky
8	30		poplatky	100		zadání DSP
9	2 120		ZP, DUR	8 650		ZP, DUR
10	1		ZP+DD zadání	9 000		ZP+DD, IIČ
11	2 830		DUSP+PDPS dílčí, IIČ	18 000		DUSP+PDPS, IIČ
12	1		ZP + DUR	200		zadání akt. DUR
13	43 798	50	DSP, IIČ, výkupy	0		realizace
14	18 320	50	DSP, výkupy, IIČ	10 986		DSP dopracování, soutěž R
15	40 180		DUR dopr.	15 000		DSP, realizace
16	8 950		DUSP+PDPS dílčí	10 900		DUSP+PDPS dopracování
17	145		poplatky, IIČZP, DUR	17 000		ZP+DUR, IIČ
18	60		poplatky	10 000		akt. DUR, IIČ
19	60		poplatky	10 000		akt. DUR, IIČ
20	4 770		ADUR	1		DSP zadání
21	175		poplatky	1		DSP zadání
22	17 650	800	DSP dopracování, IIČ	14 000		DSP, IIČ
23	1 000		ZP+DUR, IIČ	11 500		ZP+DUR dopracování, IIČ, zadání DSP
24	195		DUR dílčí, poplatky	800		DUR dílčí, IIČ
25	1		Zadání ZP	5 000		ZP + DD dílčí
26	265		ZP dopracování, poplatky	10 800		DUSP+PDPS, IIČ
27	1		poplatky	5 000		ZP schválení, zadání DUSP, IIČ
28	5 060		ZP+DD	1 050		ZP schválení, zadání DUR, IIČ
29	4 090		přeložky, IIČ, poplatky	0		realizace
30	610		IIČ, poplatky	0		realizace
31	1		zadání ZP	4 100		ZP
32	1		ZP, IIČ	3 100		ZP
33	1		DSP zadání, poplatky	1		
34	1		ZP+DUR dopracování	3 000		ZP+DUR, IIČ
35	1		AZP zadání	6 000		AZP + DUSP
36	1		AZP zadání	10 000		DUSP
37	1		příprava zadání a soutěž ZP	3 000		ZP
38	17 150		DSP dopracování, IIČ	0		realizace
39	8 780		DUSP + PDPS	8 500		DUSP
40	1		příprava zadání DSP	500		DSP, IIČ
41	1		příprava zadání DSP	700		zadání DSP, IIČ
42	1		příprava zadání ZP	7 500		ZP+DUR, IIČ
43	1		příprava zadání ZP	500		zadání DUR, IIČ
44	1		poplatky	1		ZP
45	1		poplatky	1		zadání ZP
46	5		poplatky	5 800		DSP dílčí, IIČ
47	1		poplatky	1		zadání ZP
48	8 425		ZP+DUR, IIČ	10 000		ZP+DUR dopracování, IIČ
49	37 220		DUSP, IIČ	9 500		DUSP+PDPS, IIČ
50	895		ZP+DUR dopracování, IIČ	12 000		DUSP
51	2 385		ZP,DUR	1 000		ZP,DUR dopr.
52	650		ZP,DUR dopr.,	1 000		přeložky
53	12		přeložky, DSP zadání	1		poplatky
54	150		zadání ZP	300		IIČ, zadání P+R
55	1 875		ZP,DUR dopr., přeložky, IIČ	1 950		DSP, IIČ
56	5 885		ZP,DUR, přeložky	7 000		ZP,DUR dopr.
57	1		ZP příprava zadání	3 500		ZP dopr.
58	458		ZP+DUR	8 000		ZP+DUR dílčí, IIČ
59	2	2	DSP, výkupy, IIČ	17 800		DSP, IIČ
60	225		AZP	800		DSP, IIČ
61	1		ZP, DUR	8 000		ZP, DUR, IIČ
62	8 760		ZP dílčí	3 500		ZP + DD, IIČ
63	3 240		ZP dopr., IIČ	0		akce zrušena
64	60		DUSP zadání	8 000		DUSP
65	100		ZP, IIČ	3 000		ZP
66	2		ZP+DD dopracování, zadání DUSP + PDPS	6 000		DUSP dílčí
67	2		ZP+DD dopracování, zadání DUSP + PDPS	5 000		DUSP + PDPS
68	100		ZP, DUR, IIČ	7 600		ZP, DUR dopr., zadání DSP
69	20		DSP + PDPS zadání, přeložka	13 000		DSP + PDPS
70	200		IIČ, poplatky	4 200		ZP, DUR
71	1		ZP, DUR	4 000		ZP, DUR
72	1		DSP+PDPS zadání, přeložky	7 500		DSP+PDPS
73	2 325		ZP, DUR, IIČ	2 500		ZP, DUR dopr.
74	752		ZP+DD dílčí	500		ZP+DD, zadání DUR
75	1		zadání ZP	1		ZP, zadání DUR
76	470		ZP + DD	7 500		ZP dopr., DSP dílčí
77	1		zadání ZP	1		ZP
78	865		ZP+DD	5 300		ZP dopr., DUR dílčí
79	15		ZP, DUR dopr., IIČ	6 800		ZP+DUR, IIČ
80	193		ZP+DD	2 000		ZP, DUR
81	1 340		DSP dopracování, IIČ	0		realizace
82	1		ZP, DUR	6 800		ZP, DUR dopr., zadání DSP
83	320		ZP+DD dopr., zadání DUSP	10 000		DUSP+PDPS, soutěž R
84	1		dle výsledku SP Studie proveditelnosti vlaků o délce 740 m	1		zadání ZP
85	50		ZP dopr., DUSP zadání	3 500		DUSP
86	14 920		ZP, DUSP, IIČ	9 800		DUSP, IIČ
87	180		ZP, DUR	1		DUR
88	490		ZP+DD, poplatky	6 050		ZP schválení, zadání DUR, IIČ
89	1		dle výsledku SP Studie proveditelnosti vlaků o délce 740 m	1		Zadání ZP + DD
90	1		dle výsledku SP Studie proveditelnosti vlaků o délce 740 m	1		Zadání ZP + DD
91	1		dle výsledku SP Studie proveditelnosti vlaků o délce 740 m	1		Zadání ZP + DD
92	1		dle výsledku SP Studie proveditelnosti vlaků o délce 740 m	1		Zadání ZP + DD
93	265		přeložky, poplatky	1		ZP
94	1		ZP+DUR příprava zadání	1		ZP
95	1		zadání ZP + DUR	1 000		ZP
96	17 475		Aktualizace DSP-dopr., IIČ, přeložka	4 600		DSP
97	1		zadání aktualizace DUR	1 000		aktualizace DUR
98	1 575		ZP+DUR	9 000		ZP+DUR
99	1		ZP	7 100		ZP+DD, IIČ
100	1 555		ZP + DD dílčí	2 500		ZP + DD, zadání DUR
101	331		ZP+DD	1 200		ZP+DD, zadání DUR
102	1		zadání ZP + DD	1		ZP + DD
103	1		zadání ZP	1		ZP + DD
104	13 490		ZP, DUSP dílčí	0		realizace
105	3 440		DSP dopr.	0		realizace
106	1		poplatky	1		zadání akt. DSP
107	126		DUSP	2 200		DUSP, zadání PDPS + R

		Potřeba r. 2020 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2021 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno
108	Úpravy železniční infrastruktury pro zavedení rychlosti 200 km/h v úseku Šakvice - Břeclav	1		poplatky	7 500		ZP+DD, IIČ
109	Rekonstrukce zárubní zdi v km 270,375 - 270,751 v trati Česká Třebová - Praha	1		žadání ZP, IIČ	1 000		ZP + DD, zadání DUSP
110	Milotice nad Bečvou - Hranice na Moravě (mimo), přeložka trati	1		žadání ZP	1		ZP
111	Rekonstrukce areálu TO Opava	1		Zadání ZP	1		ZP
112	Rekonstrukce mostů přes ulici Šámalova v Brně	10		žadání ZP	5 000		DSP
113	Rekonstrukce mostu v km 138,187 TÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky	1		žadání ZP	1		ZP
114	Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno	1		žadání ZP	1		ZP
115	Rekonstrukce přejezdu P4410 v km 1,458 trati Třemešná ve Slezsku (mimo) - Osoblaha (včetně)	1		žadání ZP	500		ZP+DD, zadání DUSP
116	Rekonstrukce žst. Dobrá u Frýdku Místku	1		žadání ZP	1		ZP + DD
117	Revitalizace traťového úseku Vsetín (mimo) - Valašské Meziříčí (mimo)	1		žadání ZP	1		ZP
118	Zvýšení rychlosti v žst. Prosenice, 2. stavba	1		žadání ZP	1		ZP
119	Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav	1		žadání ZP	1		ZP
120	Rekonstrukce železniční trati Uhersko - Pardubice pro zavedení rychlosti 200 km/h	1		žadání ZP+DD	500		ZP + DD
121	Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV	1		Zadání ZP	500		ZP
122	Rekonstrukce silničního mostu v km 143,143 v ŽST Brno hl.n.	1		Zadání ZP	500		ZP
123	Rekonstrukce ŽST Ostrov nad Oslavou	1		Zadání ZP	500		ZP
124	Úprava infrastruktury 1. TŽK pro výhradní provoz ETCS v úseku Břeclav - Kolín	1		Zadání ZP	100		ZP
125	Úprava infrastruktury 2. TŽK pro výhradní provoz ETCS v úseku Břeclav – Petrovice u Karviné	1		Zadání ZP	500		ZP
126	Úprava infrastruktury 3. TŽK pro výhradní provoz ETCS v úseku Česká Třebová – Přerov	1		Zadání ZP	500		ZP
127	Rekonstrukce veselského zhlaví v ŽST Jihlava	1		Zadání ZP	500		ZP
	<b>Stavební správa Východ - komplexní celky</b>	<b>15 174</b>	<b>0</b>		<b>11 819</b>	<b>0</b>	
128	Studie proveditelnosti trati Staré Město u Uherského Hradiště - Luhačovice / Bylnice / Veselí nad Moravou	3 213		ASP dopracování	300		Dopracování/doplacení SP
129	Modernizace trati Zastávka u Brna – Třebíč - Jihlava	1		SP a ZP, zadání	1		SP, ZP
130	Modernizace trati Ostrava Svinov – Opava východ - Krmov	1		SP a ZP, zadání	500		SP, ZP
131	Studie proveditelnosti změny traktce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Ostravsko a Přerovsko“	3 100		SP dopracování	0		SP dokončena
132	SP železničního spojení Brno - Znojmo	2 155		SP dílčí	1 436		SP
133	SP trati Tišnov - Nedvědice - Žďár nad Sázavou	1 640		SP dílčí	2 733		SP
134	Studie proveditelnosti Hradec Králové - Trutnov - Svoboda nad Úpou včetně spojení Náchod – Broumov	1 387		SP	1 849		SP dopracování, pokud bude uzavřen smluvní dodatek
136	Aktualizace studie proveditelnosti Uzel Pardubice	3 675		ASP	0		ASP dokončena
137	Studie proveditelnosti změny traktce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Olomoucko a Českořebovsko“	1		SP zadání	2 000		Část SP
138	Studie proveditelnosti změny traktce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Nymbursko, Královehradecko a Pardubicko“	1		Část SP	3 000		Část SP
	<b>Stavební správa Západ - jednotlivé akce</b>	<b>630 650</b>	<b>170 476</b>		<b>430 347</b>	<b>32 700</b>	
139	Uzel Plzeň, 4. stavba - seřaďovací nádraží Doubavka	850		ZP + DD, IIČ	500		IIČ, videoprezentace
140	Rekonstrukce kolejí ve vinohradských tunelech	3 893		mapové podklady, doprac. ZP, IIČ	2 000		DUSP, IIČ
141	Modernizace traťového úseku Praha-Liběň - Praha-Malešice, I. stavba	3 803		Aktual. ZP, dílčí DUR, IIČ, animace	3 000		Dílčí DUR
142	Zdvoukolejnění trati Hrdlořezy - Praha-Malešice - Praha-Hostivař	1		Zadání ZP	1		ZP
143	Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží	4 461		Finální verze ZP a DUR, Žádost o ÚR, IIČ, navýšení jistění (LDSž)	10 000		Nabytí PM ÚR, dílčí DSP, IIČ
144	Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) - Praha-Výstaviště (včetně)	5 157		dílčí DSP, IIČ SSZ, TÚDC, SŽG	27 000		Čistopis DSP, PDPS, kupní smlouvy, IIČ
145	Modernizace trati Praha-Výstaviště (mimo) - Praha-Veleslavín (mimo)	298		AKCE ROZDĚLENA	0		Akce rozdělena
146	Modernizace trati Praha-Výstaviště (mimo) - Praha-Dejvice (včetně)	9 737		Dílčí DUR, vrty, swat, IIČ	5 000		čistopis DUR, podání žádosti o ÚR, IIČ
147	Modernizace trati Praha-Dejvice (mimo) - Praha-Veleslavín (mimo)	167		Tlumočení, tlumočnická technika	8 100		DUR s připomínkami, EIA, žádost o ÚR, IIČ
148	Modernizace a novostavba trati Praha-Veleslavín (včetně) - Praha-Letiště Václava Havla (včetně)	22 479		Právní služby, architekt Hlaváček, DUR, IIČ	5 000		PRE distribuce, DUR, IIČ
149	Zaokružování železničního spojení letiště Václava Havla do trati Praha – Letiště VH – Kladno	1		Vypsání ZP + DUR	1		ZP+DUR
150	Modernizace trati Praha-Ruzyně (mimo) - Kladno (mimo)	7 316		IIČ CTD+SSZ+SŽG, mapové podklady, zahájení DSP	20 000		Nabytí PM ÚR, Návrhy kupních smluv, DSP+PDPS k připomínkám, IIČ
151	Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)	72 550		Dílčí DSP, technická pomoc, videokompozice, IIČ	15 000		Návrhy kupních smluv, dílčí DSP + PDPS, IIČ (později výkupy)
152	Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)	182 200	170 000	Dílčí DSP, výkupy, technická pomoc, IIČ	15 000	30 000	Výkupy, IIČ
153	Rekonstrukce ŽST Lysá nad Labem	1		Prozatím pozastaveno	1		předpoklad zahájení prací na ZP
154	Modernizace traťového úseku Kolín (mimo) - odb. Babín (mimo), vč. Libické spojky	7 170		Posudek EIA, dílčí DUR, IIČ	6 000		dílčí DUR, ZP, IIČ
155	Modernizace ŽST Nymburk hl. n.	1		Čeká se na ASP Kolín - Všetaty - Děčín	1		Čeká se na ASP Kolín - Všetaty - Děčín
156	Modernizace traťového úseku Nymburk (mimo) - Lysá nad Labem (mimo)	2 430		Posudek EIA, dílčí DUR, IIČ	2 000		dílčí ZP, DUR
157	Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) - Mělník (mimo)	13		Informační leták POZASTAVENO	1		předpoklad zahájení prací na ZP
158	Optimalizace traťového úseku Mělník (včetně) - Litoměřice dolní nádraží (mimo)	1		Zadání ZP + DUR + DSP	1		Dílčí ZP + DUR
159	Optimalizace traťového úseku Litoměřice dolní nádraží (včetně) - Ústí nad Labem Střekov (mimo)	795		čeká se na ASP IIČ, ZP, vč. EH "0 stavby" k projednání	4 000		ZP, vč. EH, dílčí DUR, IIČ
160	Optimalizace traťového úseku Ústí nad Labem-Střekov (včetně) - Děčín východ (mimo)	7 100		čeká se na ASP Kolín-Všetaty-Děčín, IIČ, DUR s EIA, Žádost o vydání ÚR	4 500		Nabytí PM ÚR, ZP do CK MD, kompletní DUR, IIČ
161	Rekonstrukce žst. Děčín východ dolní nádraží	1 300		Doprac. ZP, IIČ, závěrové tabulky, mapové podklady Zadání DUR po schválení ZP	3 000		dílčí DUR (+ DSP + PDPS), IIČ
162	Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín-Prostřední Žleb (mimo)	24 900	476	Dílčí DSP, IIČ, 1x výkup	1 000		Doprac. DSP, Nabytí PM SP
163	Modernizace traťového úseku odb. Kanín - Chlumec nad Cidlinou (včetně)	9 377		EIA, vizualizace, IIČ, aktualizace PD	7 500		DUR, vč. průzkumů, vč. EIA, ZP, IIČ
164	Modernizace traťového úseku Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Hradec Králové (mimo)	57		IIČ, DUR	3 000		Dílčí DUR, IIČ
165	Revitalizace trati Plzeň (mimo) – Dobřany (včetně)	11		IIČ	10		žadání DUR
166	Revitalizace trati Dobřany (mimo) – Přeštice (včetně)	10		IIČ	1		žadání DUR
167	Revitalizace trati Přeštice (mimo) – Klatovy (mimo)	10		IIČ	1		žadání DUR
168	Revitalizace a elektrizace trati Nýřany - Heřmanova Huť	30		ZP + DUR, IIČ	7 000		ZP + DUR, IIČ, zadání DSP
169	Zvýšení kapacity v žst. Ústí nad Labem hl.n.	11		Informační leták, Návrh na vyřazení z Plánu	0		bude vyřazeno
170	Rekonstrukce mostní estakády v km 0,439 trati Ústí n.L. hl.n. - Ústí n.L. západ	50		žadání ZP - objednávka	1		(DUSP + PDPS)
171	Rekonstrukce mostů v km 518,498 a 518,962 TÚ Praha Masarykovo n. - Děčín hl. n.	45		žadání ZP - objednávka	1		(DUSP + PDPS)
172	Rekonstrukce traťového úseku Ústí nad Labem západ (mimo) – Chabařovice (včetně)	512		doplatek ZP, zadání DUR, EIA, IIČ	6 700		dílčí DUR, EIA, IIČ
173	Rekonstrukce traťového úseku Bilina (včetně) – Most (mimo)	19		IIČ, zadání DUR	500		dílčí DUR, EIA, IIČ
174	Rekonstrukce ŽST Most	1 515		dopl. ZP, IIČ, SŽG	500		žadání DUR, EIA, IIČ
175	Rekonstrukce traťového úseku Most (mimo) – Kyjice (včetně)	1 257		dopl. ZP, IIČ, SŽG	100		žadání DUR, EIA, IIČ
176	Rekonstrukce trati v úseku Kyjice - Chomutov	43 450		dílčí DSP, EIA, IIČ, SŽG	0		realizace
177	Rekonstrukce ŽST Chomutov	1 280		dopl. ZP, IIČ, SŽG	1 000		žadání DUR, EIA, IIČ
178	Rekonstrukce traťového úseku Chomutov (mimo) – Kadaň-Prunéřov (včetně)	11		ILS	100		žadání DUR, EIA, IIČ
179	Rekonstrukce traťového úseku Kadaň-Prunéřov (mimo) – Perštejn (mimo)	1 285		dopl. ZP, IIČ, SŽG	100		žadání DUR, IIČ
180	Rekonstrukce traťového úseku Perštejn (včetně) – Stráž nad Ohří (včetně)	1 061		dopl. ZP, IIČ, SŽG	100		žadání DUR, IIČ
181	Rekonstrukce traťového úseku Stráž nad Ohří (mimo) – Ostrov nad Ohří (mimo)	1 250		dopl. ZP, IIČ, SŽG	100		žadání DUR, EIA, IIČ
182	Rekonstrukce traťového úseku Ostrov nad Ohří (včetně) – Háje (včetně)	616		dílčí ZP, IIČ, SŽG	600		dopl. ZP, IIČ
183	Rekonstrukce traťového úseku Háje (mimo) – Karlovy Vary (mimo)	485		dílčí ZP, IIČ, SŽG	500		dopl. ZP, zadání DUR, IIČ
184	Rekonstrukce traťového úseku Karlovy Vary (mimo) – Nové Sedlo u Lokte (včetně)	63		JŘBÚ zaprac.do ZP, IIČ	100		dopl. ZP, zadání DUR, EIA, IIČ
185	Rekonstrukce traťového úseku Nové Sedlo u Lokte (mimo) – Sokolov (mimo)	54		JŘBÚ zaprac.do ZP, IIČ	100		dopl. ZP, zadání DUR, EIA, IIČ
186	Rekonstrukce traťového úseku Sokolov (mimo) – Kynšperk nad Ohří (mimo)	424		žadání DUR, EIA, IIČ	8 000		dílčí DUR, EIA, IIČ
187	Rekonstrukce traťového úseku Kynšperk nad Ohří (včetně) – Tršnice (mimo)	354		žadání DUR, EIA, IIČ	7 300		dílčí DUR, EIA, IIČ
188	Rekonstrukce traťového úseku Tršnice (včetně) – Cheb (mimo)	407		žadání DUR, EIA, IIČ	9 700		dílčí DUR, EIA, IIČ
189	Modernizace a elektrizace traťového úseku Kutná Hora hl. n. - Kutná Hora město	1		žadání ve vazbě na modernizaci ŽST Kutná Hora	1		v únoru uváží zahájení přípravy
190	Modernizace ŽST Kutná Hora hl. n.	231		žadání ZP+DUR, IIČ	1 000		ZP + DUR, IIČ
191	Rekonstrukce traťového úseku Čáslav (mimo) – Kutná Hora (mimo)	1 860		Dílčí zpracování DUR, IIČ	2 000		Aktualizace ZUR
192	Rekonstrukce žst. Čáslav	45		IIČ	50		DUR, ZP, IIČ
193	Rekonstrukce traťového úseku Kutná Hora (mimo) – Kolín (mimo)	8 040		Dílčí DUR, IIČ	8 500		DUR po připomínkách, EIA, IIČ
194	Kutná Hora, posun stykového místa	237		Technický průkaz po připomínkách	0		návrh zrušit v r. 2021
195	Modernizace žst. Kralupy nad Vltavou	1		dle výsledku SP	1		dle výsledku SP
196	Rekonstrukce ŽST Malá Skála	1 168		IIČ SŽG, ZP + DD	700		DUSP + PDPS, IIČ
197	Rekonstrukce nelahozevských tunelů	2 090		dílčí DUR, IIČ	1 500		ÚR v PM, IIČ
198	Rekonstrukce ŽST Nový Bor	215		dílčí ZP, IIČ	500		ZP+DD, IIČ
199	Modernizace ŽST Rakovník	310		žadání DUSP+PDPS, geodetická dokumentace, IIČ	6 000		DUSP+PDPS, IIČ
200	Přeložka železniční trati v úseku Stochov - Nové Strašecí	10		IIČ	1 100		dopl. ZP+DUR, změna ÚP, IIČ
201	Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou	3 824		Nabytí PM ÚR, IIČ, 1. dílčí DSP	6 000		dílčí DSP, IIČ
202	Rekonstrukce ŽST Chrástava	4 571		Nabytí PM ÚR, IIČ, 1. dílčí DSP	7 000		dílčí DSP, IIČ
203	Zajištění provozních parametrů trati Řetenice - Lovosice	358		Dopracování AZP	800		Dílčí DUSP
204	Revitalizace trati Kostelec - Telč - Slavonice	28 630		dílčí DUR, EIA, IIČ, SŽG, CTD	6 000		DUR, IIČ
205	Rekonstrukce TNS a technologických zařízení v ŽST Roztoky u Prahy	2 390		Aktualizace ZP + DD, IIČ	800		Dopracování ZP + DD, IIČ
206	Modernizace ŽST Františkovy Lázně	11		IIČ	2 500		DUR, IIČ
207	Revitalizace Liberec- Česká Lípa (mimo)	1 820		dopl. DUR, IIČ, přeložka ČEZ	6 000		DSP 1.etapa, IIČ
208	Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípa	17 900	0	DSP, IIČ	8 000	200	dopl. DSP, výkupy, IIČ, realizace
209	Rekonstrukce žst. Turnov	2 715		ZP, IIČ	3 000		DUR, mapové podklady, IIČ
210	Rekonstrukce nástupišť ŽST Semily	1 630		mapové podklady, DUR k připomínkám, vizualizace, IIČ	4 000		čistopis DUR, DUSP+PDPS k připomínkám, DUSP+PDPS čistopis, IIČ
211	Rekonstrukce TNS Dobšice nad Cidlinou	1 315		IIČ	4 700		ZP + DD
212	Rekonstrukce TNS Káranice	1		další postup dle SP	1		další postup dle SP
213	Rekonstrukce trakčního vedení trati Tábor - Bechyně	535		dopl. ZP+DD, IIČ	1 000		žadání DUSP + PDPS, IIČ
214	Revitalizace trati Horažďovice předměstí (mimo) - Sušice (včetně)	310		dopl. ZP, zadání DUR, IIČ	1 500		DUR, IIČ
215	Modernizace tratě Horažďovice předm. (mimo) – Plzeň Koterov (mimo)	48 950		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG, CTD (dopl.prezentace stavby v částce 1.503 tis)	15 000	1 000	dopl. DUR+EIA, zahájení DSP, výkupy, IIČ
216	Modernizace tratě Nemanice – Protivín (včetně) – Písek město (včetně)	7 997		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG, CTD	5 500		dílčí ZP+DUR+EIA, IIČ



		Potřeba r. 2020 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2021 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno
217	Modernizace tratě Protivín (mimo) – Horažďovice předm. (mimo)	11		IIČ	5 500		díleč ZP+DUR+EIA, IIČ
218	Rekonstrukce ŽST Loukov u Mnichova Hradiště	1		zadání ZP + DUSP	1		zadání ZP + DUSP
219	Rekonstrukce ŽST Batelov včetně DOZ výhybny Spělov	1		zadání DUSP+PDPS, IIČ	6 000		DUSP+PDPS, IIČ
220	Středisko pro kalibraci	1		Zadání ZP	1		Díleč ZP
221	Výstavba lávky v ŽST Praha-Smíchov	837		ZP k připomínkám, ZP čístopis na CK MD, IIČ SŽG, vypsání DUSP	100		Doprac. ZP, díleč DUSP, IIČ
222	Optimalizace a elektrizace trati České Velenice (mimo) - Veselí nad Lužnicí (mimo)	8 620		díleč ZP+DUR+EIA, IIČ, SŽG	10 500		díleč DUR, IIČ
223	Přestavba propustku v km 159,434 trati Stará Paka - Liberec na podchod	154		Mapové podklady, IIČ SŽG, Koncept technického řešení	2 000		DUSP a PDPS - k připomínkám, čístopis, Společné povolení
224	Sanace objektů železničního spodku v úseku Lovosice - Ústí nad Labem	560		Doprac. ZP, mapové podklady, IIČ SŽG	18 000		DUSP, PDPS, IIČ
225	Náhrada přejezdu P284 v km 71,756 trati Praha Smíchov - Plzeň hl.n.	1		ZP + DUR, IIČ	2 500		ZP + DUR, IIČ (čeká se na úprava resortní metodiky k EH)
226	Náhrada přejezdu P2405 v km 455,046 trati Praha Masarykovo n. - Děčín hl. n.	49		SoD ukončena, nová soutěž na ZP + DUR	1		Díleč ZP + DUR
227	Rekonstrukce mostu v km 18,582 trati Ústí nad Labem - Most	487		DSP, IIČ	1 500		DSP, IIČ
228	Implementace managementu mimořádných událostí	788		ZP k připomínkám, čístopis	1 200		DD k připomínkám, čístopis
229	Segmentace provozu v technologické datové síti	1		zadání DUR	468		Doprac. DUR
230	Rekonstrukce a úprava přenosové sítě Správy železnic	1		zadání DUR	6 280		Doprac. DUR
231	Doplnění zařízení a aplikací pro řízení dopravy	1		zadání DUR	1 053		Doprac. DUR
232	Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel	1		zadání DUR	5 800		DUR
233	Rekonstrukce ŽST Milevsko	710		dopl. ZP, zadání DUSP, IIČ	2 500		DUSP, IIČ
234	Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň	875		ZP + DUSP, IIČ	3 000		ZP + DUSP, IIČ
235	Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OŘ Praha	3 617		Díleč DUSP, aktualizace ZP, IIČ	0		realizace
236	Sanace železničního spodku Lovosice - Bohušovice	51		doprac. ZP (vypsání DUSP), IIČ SŽG	7 000		DUSP, PDPS, IIČ, realizace
237	Rekonstrukce ŽST Rybník	1 272		ZP, zadání DUSP, IIČ	2 000		DUSP, IIČ
238	Rekonstrukce ŽST Pečky	1 455		Doprac. ZP	500		Díleč DUR
239	Bezpečnostní spojka a ŽST Mladá Boleslav východ	5 020		Doprac. ZP, IIČ SSZ, SŽG, CTD, mapové podklady	1 000		Díleč DUR
240	Rekonstrukce traťového úseku Mladá Boleslav město (včetně) - Mladá Boleslav hl. n. (včetně)	36		IIČ SŽG, mapové podklady	1		Díleč ZP + DUR, IIČ CTD
241	Všejská spojka	1		zadání ZP+DUR (O9)	1 000		Inženýrsko-geologický průzkum
242	Modernizace a elektrizace trati Nymburk - Nepřevázka	11		zadání ZP+DUR, IIČ SŽG	1		Díleč ZP + DUR
243	Areál HZS Nymburk	1 377		zadání ZP, IIČ;aktualizace ZP	3 230		ZP
244	Modernizace seřaďovacího nádraží Nymburk	353		Mapové podklady	1 800		ZP + DD
245	Rekonstrukce mostů v km 46,057 a 46,015 trati Ledčeňko - Čerčany	1 163		ZP do CK MD, IIČ SŽG, DUSP a PDPS k připomínkám	720		Dopracování DUSP + PDPS
246	Rekonstrukce mostu km 287,291 trati Retz (ÖBB) – Kutná Hora	1 609		ZP, IIČ SŽG, DUSP + PDPS k připomínkám	830		doprac. DUSP + PDPS
247	Prodloužení podchodu v ŽST Hořovice	18		zadání DSP, IIČ	2 400		DSP+PDPS, IIČ
248	Protihluková opatření v lokalitě Balabenka vč. rekonstrukce mostních objektů	1 998		Díleč ZP, IIČ	500		Doprac. ZP, IIČ
249	Zvýšení rychlosti v úseku Ejipovice (mimo) - Plzeň (mimo)	318		díleč ZP, IIČ	150		dopl. ZP, IIČ
250	Zvýšení stability skalních masivů na trati Beroun – Rakovník	7 554		zadání DUSP, IIČ, SŽG	2 600		díleč DUSP, IIČ
251	ŽST České Budějovice podchod	2 700		ZP + DD, IIČ	1 000		doprac. ZP, IIČ
252	Rozšíření odstavných kapacit ŽUP - lokalita Strašnice/Tmkov/Slatiny	1		zadání ZP	500		ZP
253	Areál HZS Cheb	55		zadání ZP + DUSP, IIČ	2 500		ZP+DUSP, IIČ
254	Rozšíření odstavných kapacit ŽUP - lokalita Malletova	2 291		Mapové podklady, odkup PD, znalecký posudek PD, IIČ SŽG	1 000		DUR/DUSP
255	Zdvoukolejnění trati Branický most - Praha-Krč - Spořilov	8 060		mapové podklady, IIČ SŽG, díleč ZP	10 000		ZP, díleč DUSP, PDPS, IIČ
256	Modernizace zkušebny vn/vvn Plzeň-Koterov	406		ZP, IIČ	500		DUSP, IIČ
257	Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v žst. Kolín	6 940		Doprac. DUSP, PDPS, IIČ	0		zahájení realizace
258	Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 4. stavba, úsek Domažlice (mimo) - státní hranice SRN	3 270		ZP+DUR, IIČ, zadání DSP	17 000	1 500	Dopl. ZP+DUR, DSP, IIČ, výkupy
259	Doplnění cvičných sálů pro CDP	1		ZP	1		ZP
260	Elektrizace úseku Březno u Chomutova – Chomutov	940		ZP+DUSP, IIČ, geodet.dokumentace	6 100		ZP+DUSP, IIČ
261	Rekonstrukce mostu km 1,279 trati Tábor – Bechyně	107		zadání ZP O9, IIČ	1 000		DUSP, IIČ
262	Dispečerské pracoviště infrastruktury OŘ HK	131		Zahájení ZP (analytická část dle ZTP)	1 174		ZP + DD
263	Areál HZS Ústí nad Labem	1		Zadání ZP	1		Zadání ZP
264	Modernizace ŽST Praha-Krč	1		zadání ZP+DUR, IIČ	1		zadání ZP+DUR, IIČ
265	Zdvoukolejnění trati odb. Spořilov - Praha-Zahradní Město	1		Zadání ZP	3 000		Díleč ZP, DUSP
266	Náhrada přejezdu P5674 na trati Benešov u Prahy - Praha hl. n.	1		zadání ZP	1		zadání ZP
267	Novostavba trati Praha-Smíchov – Beroun	2 321		zadání akt.DUR, EIA, IIČ, SŽG, právní služby	1 000		díleč akt.DUR, EIA, IIČ, právní služby, PR, průzkumy
268	Přeložka trati Kralupy nad Vltavou předměstí - Velvary v km 4,000 - 5,500	50		zadání ZP	1		zadání ZP
269	Rekonstrukce Dolnolučanského tunelu v trati Liberec - Harrachov	51		zadání ZP + DSP + PDPS	1		Díleč ZP
270	Rekonstrukce Ještědského tunelu v trati Česká Lípa - Liberec	1		zadání ZP	3 000		Díleč ZP + DD
271	Rekonstrukce mostu v km 101,816 trati Praha-Bubny - Chomutov	20		zadání ZP+DUSP, geodet.dokumentace	1 000		ZP+DUSP, IIČ
272	Rekonstrukce mostu v km 14,654 trati Krásný Jez - Nové Sedlo u Lokte	17		zadání ZP+DUSP, geodetická dokumentace	1 000		ZP+DUSP, IIČ
273	Rekonstrukce mostu v km 21,510 trati Tábor - Písek	60		zadání ZP+DUSP, geodet.dokumentace	700		ZP+DUSP, IIČ
274	Rekonstrukce mostu v km 26,000 trati Kašice - Kadaň	20		zadání ZP+DUSP, geodet.dokumentace	1 000		ZP+DUSP, IIČ
275	Rekonstrukce mostu v km 3,040 trati Ústí nad Labem - Střekov - Ústí nad Labem západ	1		zadání ZP + DUSP + PDPS	1		Díleč ZP
276	Rekonstrukce mostů v km 35,826 a 37,480 trati Plzeň - Žatec	23		zadání ZP+DUSP, geodetická dokumentace	700		ZP+DUSP, IIČ
277	Rekonstrukce mostu km 200,916 trati Plzeň - Žatec	3 350		DSP, IIČ	0		Realizace
278	Rekonstrukce mostu v km 190,152 trati Plzeň – Žatec	2 880		DSP, IIČ	0		realizace
279	Rekonstrukce mostu v km 48,289 trati Podlešín-Slaný (Viadukt Podlešín)	1		zadání ZP + DUSP + PDPS	100		díleč ZP + DUSP + PDPS
280	Rekonstrukce mostů v km 5,104 - 5,457 na trati Libochovice - Vraňany	1		zadání ZP + DUSP + PDPS	100		Díleč ZP + DUSP + PDPS
281	Rekonstrukce mostu v km 5,703 trati Čelákovice - Neratovice (Brandýs silnice D10)	1		zadání ZP	3 000		díleč ZP, DUSP, PDPS
282	Rekonstrukce spádovištního zabezpečovacího zařízení v ŽST. České Budějovice	1		Zadání ZP+DUSP	700		ZP+DUSP, IIČ
283	Rekonstrukce trati vč. protihlukových opatření v části úseku Litoměřice město – Velké Žemoseky	1		Zadání ZP	1		zadání DUR
284	Rekonstrukce žst. Nová Paka pro DOZ	1		Zadání ZP	100		Díleč ZP, IIČ, mapové podklady
285	Revitalizace trati Osek město – Dubí – Moldava v Krušných horách	1		Zadání ZP	1		ZP
286	Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 – 25,980	1		Zadání ZP + DUSP + PDPS	1		Díleč ZP + DUSP + PDPS
287	Sanace tělesa železničního spodku na trati Varnsdorf – Seiffhennersdorf (DB) v km 12,288 – 12,7	1		Zadání ZP	1		Díleč ZP
288	Technologická aktualizace a koncepční novelizace záznamového prostředí ŽDC	378		vnitřní SP	252		Doprac. ZP - čístopis DD, realizace
289	Výstavba TT Trebušice	1		Zadání ZP+DUSP	500		ZP+DUSP, IIČ
290	Změna trakční soustavy v ŽST Beroun	1		Zadání ZP	1		ZP
291	Zvýšení přechodnosti v traťovém úseku Počeradý - Obrnice (mimo)	170		zadání ZP+DUSP+PDPS, IIČ	3 000		ZP+DUSP+PDPS, IIČ
292	Zvýšení bezpečnosti na železničních přejezdech na trati 182 Staňkov - Poběžovice	1		Zadání ZP	500		ZP
293	Peronizace ŽST Ústí nad Labem-západ	1		Zadání ZP	500		ZP
294	Rekonstrukce mostu v km 32,588 trati Ústí nad Labem – Most	1		Zadání ZP	500		ZP
295	Rekonstrukce mostu v km 3,346 trati Praha Libeň - Praha Holešovice	1		Zadání ZP	500		ZP
296	Rekonstrukce mostu v km 348,054 trati Lysá nad Labem - Všetaty	1		Zadání ZP	500		ZP
297	Vybavení vybraných stanic a zastávek informačními panely, instalace SMART zastávek	1		Zadání ZP	500		ZP
	<b>Stavební správa Západ - komplexní celky</b>	<b>10 783</b>	<b>0</b>		<b>25 350</b>	<b>0</b>	
298	Studie proveditelnosti zajištění provozu vlaků o délce 740 m	1		Zadání SP	3 000		Část SP
299	TES trati Veselí nad Lužnicí - Jihlava	290		Dopracování TES	0		TES dokončena (v únoru návrh rozdělení do staveb)
300	Studie proveditelnosti optimalizace trati Kolín – Všetaty – Děčín	2 493		aktualizace SP, navýšení o separátní simulace, změna SPOŽESu	0		ASP dokončena
301	Studie proveditelnosti změny traktce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Ústecko a Mělnicko“	2 247		část SP	5 243		Dopracování SP
302	Studie proveditelnosti změny traktce z DC 3 kV na AC 25 kV, 50 Hz v oblasti „Praha a Střední Čechy“	1		Zadání SP	1		zadání SP
303	Studie zaokružování železničního spojení letiště Václava Havla do trati Praha – Letiště VH – Kladno	1 850		dopracování TEP, znalecký posudek, právní služby Ukončení studie	0		ukončeno
304	Studie proveditelnosti trati Praha-Smíchov - Rudná u Prahy - Beroun	1		zadání SP	1 542		Zpracování/dopracování SP
305	Kybernetická bezpečnost Správy železnic	1		ZP	0		realizace
306	Studie proveditelnosti železničního uzlu České Budějovice	1		zadání SP	2 100		část SP
307	Studie proveditelnosti traťového úseku Kolín - Poříčany	696		Část SP	2 784		Dopracování SP
308	Vznik a rozvoj digitálních technických map (DTM) a mapování technické infrastruktury	2 780		Doprac. ZP	0		realizace
309	Aktualizace studie proveditelnosti modernizace trati České Budějovice – Plzeň	1		ASP	2 000		Část ASP
310	Studie proveditelnosti trati Kralupy nad Vltavou - Neratovice - Dřísy	420		ASP	1 680		Dopracování SP
311	Studie proveditelnosti trati Mladá Boleslav – Turnov – Liberec – státní hranice	1		zadání SP	7 000		Dopracování SP
	<b>Příprava akcí interoperability</b>	<b>33 781</b>	<b>0</b>		<b>34 334</b>	<b>0</b>	
312	DOZ Brno - Skalce nad Svitavou (včetně)	2 345		zaměření stávajících stavů, IIČ	5 500		ZP+DUR
313	DOZ Skalce nad Svitavou (mimo) - Česká Třebová	755		zaměření stávajících stavů, IIČ	7 700		ZP+DUR
314	GSM-R Nezamyslice – Prostějov hl. n. – Olomouc hl.n.	1		příprava zadání a soutěž ZP	1		ZP
315	GSM-R Prostějov hl.n. – Kostelec na Hané – Senice na Hané – Olomouc hl.n.	1		příprava zadání a soutěž ZP	1		ZP
316	ETCS Strakonice - Volary	1 132		Doprac. ZP + DD	300		DUSP + R
317	ETCS státní hranice Německo - Dolní Žleb - Kralupy n Vlt.	3 330		ZP, IIČ	2 170		ZP, IIČ
318	Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Roudnice nad Labem - st. hr. SRN	17 537		Úhrada předané dokumentace (4. díleč termín), rozpracovanost dokumentace 10% (5. díleč termín)	0		Zakázka bude ukončena, nyní probíhají jednání ohledně finančního vypořádání
319	ETCS+DOZ Votice - České Budějovice	4 900		ZP, DUR, IIČ	8 000		DÚR, IIČ
320	ETCS České Velenice - České Budějovice - Horní Dvořiště	1		zadání ZP + ZDS2, IIČ	2 000		ZP+ZDS2, IIČ
321	ETCS Ústí nad Orlicí - Lichkov	1 100		ZP + ZDS2, IIČ	0		ukončení fáze přípravy, přejít do jmenovitých staveb
322	ETCS v uzlu Praha	50		aktualizace ZP	0		stavba bude rozdělena na jednotlivé úseky
323	ETCS Milovice - Praha hl. n. (mimo)	1		zadání ZDS2	1 050		ZDS2, IIČ
324	ETCS Praha-Uhřetěves - Praha hl. n. (mimo)	1		zadání ZDS2	1 050		ZDS2, IIČ
325	GSM-R + ETCS Hranice na Moravě - Horní Lideč - Střelná	10		zadání ZP + DUR, IIČ	1 000		ZP+DÚR, IIČ
326	ETCS+DOZ+GSM-R Blažovice - Veselí nad Moravou	1		ZP, IIČ	1 000		ZP, DUR, IIČ
327	ETCS+DOZ Brno - Havlíčkův Brod - Kolín	10		zadání aktualizace ZP+DUR	10		ZP+DÚR, IIČ
328	ETCS+DOZ Pardubice - Hradec Králové	1 050		ZP, IIČ	2 500		DÚR, IIČ
329	ETCS na trati Liberec (mimo) - Česká Lípa (mimo)	1 550		ZP, IIČ	0		bude převedeno do stavby Revitalizace Liberec - Česká Lípa
330	Pořízení diagnostického zařízení datových přenosů ETCS v síti GSM-R	1		ZP	0		realizace
331	ETCS Brno Horní Heršpice - Zastávka u Brna	1		zadání ZDS2, IIČ	1 050		ZDS2, IIČ

		Potřeba r. 2020 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2021 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno
332	ETCS Modřice - Adamov	1		zadání DUR, IIČ	1		zadání DUR, IIČ
333	ETCS Uničov - Šumperk - Zábřeh n. M.	1		příprava zadání a soutěž ZP	1		zadání DUR, IIČ
334	ETCS + DOZ Ostrava - Havířov - Český Těšín	1		zadání ZP	500		ZP
335	Výstavba GSM-R na tratích Správy železnic	1		zadání ZP	500		ZP
	<b>Studie dalších akcí železniční infrastruktury</b>	<b>444</b>	<b>0</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	
337	Studie dalších akcí železniční infrastruktury	444		dílčí ZP, SŽG, IIČ staveb původních OPŽP, které nejsou jmenovitě v Přípravě a zab. staveb ani v globálu do 20 mil. Ostatní inv. akce	2		
	<b>Příprava rekonstrukci budov</b>	<b>44 590</b>	<b>0</b>		<b>104 966</b>	<b>0</b>	
338	TEN-T	36 760	0		69 842	0	
339	mimo TEN-T	7 830	0		35 124	0	
	<b>Příprava akcí rychlých spojení</b>	<b>93 355</b>	<b>0</b>		<b>265 500</b>	<b>0</b>	
340	RS 1 + RS 2 Praha - Brno - Břeclav	13 590		dokončení SP, změny ZÚR, právní služby	5 000		změny ZÚR, právní služby
341	RS 1 VRT Praha-Běchovice - Poříčany	12 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, architektonická soutěž, právní služby	25 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, architektonická soutěž, právní služby, IIČ
342	RS 1 VRT Poříčany - Světlá nad Sázavou	1		zadání DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	23 000		ZP, zadání DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ
343	RS 1 VRT Světlá nad Sázavou - Velká Bíteš	1		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, architektonická soutěž, právní služby, IIČ	15 000		ZP a DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, architektonická soutěž, právní služby, IIČ
344	RS 1 VRT Velká Bíteš - Brno	1		zadání DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	15 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, architektonická/urbanistická/krajinářská soutěž/studie, právní služby, IIČ
345	RS 2 VRT Brno (Modřice) - Šakvice	500		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	25 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ
346	RS 1 Přerov - Ostrava	15 920		SP, změny ZÚR, právní služby	5 000		dokončení SP, změny ZÚR, právní služby
347	RS 1 VRT Prosenice - Hranice na Moravě (včetně)	11 000		zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	25 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ
348	RS 1 VRT Hranice na Moravě (mimo) - Ostrava-Svinov	500		zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	25 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ
349	RS 4 + RS 42 Praha - Ústí nad Labem (Most) - Dresden	2 000		SP, změny ZÚR, právní služby	1 500		zadání a zpracování částí SP (včetně Most), změny ZÚR, právní služby
350	RS 4 Společný přeshraniční úsek	8 000		spolupráce s DB Netz, společné zakázky předprojektové přípravy, právní služby, IIČ	26 999		spolupráce s DB Netz, společné zakázky předprojektové přípravy, právní služby, IIČ
351	RS 4 úsek Ústí nad Labem - státní hranice CZ/SRN	300		zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	10 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ
352	RS 4 VRT Praha-Balabenka - sjezd Lovosice	14 940		zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	30 000		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, architektonická soutěž, právní služby, IIČ
353	RS 4 VRT sjezd Lovosice - sjezd Litoměřice	1		ZP, zadání a zpracování DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ	4 000		ZP a DÚR, průzkumy a zaměření, zahájení EIA, právní služby, IIČ
354	RS 5 Praha – Wrocław	1		zadání SP, právní služby	5 000		část zpracování SP, právní služby
355	Technické a provozní aspekty VRT	3 100		Expertiza technických otázek VRT (Manuály dalších stupňů projektové dokumentace, schvalovací a provozní předpisy), překlady	1		expertízy technických otázek VRT, překlady
356	Studie proveditelnosti ŽUP včetně RS	1 500		dokončení zadávacího řízení (právní služby)	15 000		část zpracování SP, právní služby, od r. 2021 bude přefazeno do konvenční přípravy
357	Zajištění podpory přípravy VRT	10 000		Naplnění usnesení hospodářského výboru PS ČR z 24. schůze (průzkum současné a výhledové potřeby odborníků v oblasti VRT) a naplnění strategie komunikace pro VRT (propagace VRT). IIČ	10 000		naplnění usnesení hospodářského výboru PS ČR z 24. schůze (průzkum současné a výhledové potřeby odborníků v oblasti VRT) a naplnění strategie komunikace pro VRT (propagace VRT), IIČ

Příprava rekonstrukcí budov

20.10.2020							
	Stavební správa	Potřeba r. 2020 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2021 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno
Příprava rekonstrukcí budov		44 590	0	0	104 966	0	
TEN-T		36 760	0		69 842	0	
1 Pardubice ON - rekonstrukce administrativní budovy	Východ	97		DUR dopr. Bez vlastního ZP, bude součástí akce výpravní budovy Pardubice	0		bude vyřazeno
2 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Pardubice	Východ	167		ZP+DD+DUR dopr.	0		DSP + PDPS + realizace (akce v režimu P+R)
3 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Sokolnice Telnice	Východ	200		DSP dopr.	0		realizace
4 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Letohrad	Východ	130		ZP+DUR	900		DSP+PDPS
5 Rekonstrukce výpravní budovy Ostrava-Vitkovice	Východ	310		ZP, DD dopr.	3 000		DSP+PDPS
6 Karviná ON - rekonstrukce části výpravní budovy	Východ	1		ZP+DUR	1 500		DSP+PDPS
7 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Přerov - 2. část	Východ	1		ZP+DUR	500		stavebně-historický průzkum
8 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Hodonín	Východ	1		ZP+DUR	50		ZP
9 Rekonstrukce výpravní budovy Brandýs nad Orlicí	Východ	1		ZP zadání	390		ZP
10 Petrovice u Karviné ON - optimalizace a rekonstrukce výpravní budovy	Východ	1		ZP zadání	600		ZP+DD
11 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Roudnice nad Labem	Západ	982		ZP, IIČ	1		
12 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb	Západ	1 660		ZP, IIČčistopis ZP na CK; čistopis ZP se zapracovanými připomínkami CK; IIČ; SŽG	5 000		
13 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Praha hl.n.	Západ	8 720		DSP, IIČdokumentace pro stavební povolení k připomínkám; dokumentace se zapracovanými připomínkami; ILS typu A1	9 965		DSP, IIČ
14 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Plzeň hl. n.	Západ	10 700		DSP, BOZP, PDPS, IČ DSP, IIČ; realizace konec 2020, DE5 - DSP čistopis, DE6 - PDPS	0		realizace
15 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Nymburk hl.n.	Západ	1 083		ZP, IIČIdeová studie; Předložení čistopisu ZP se zapracovanými připomínkami ke schválení v CK MD, včetně povinných příloh, podrobné kalkulace CIN dle ZTP. Předložení prezenčního materiálu dle ZTP bod 5.; předložení čistopisu;IIČ;SŽG	3 000		DSP, IIČ
16 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Most	Západ	2 355		ZP, IIČPředložení čistopisu ZP ke schválení v CK a návrh prezentačního materiálu;Předložení čistopisu ZP se zapracovanými připomínkami z CK, čistopis prezentačního materiálu; IIČ; SŽG	9 300		DSP, IIČ
17 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Tábor	Západ	725		ZP, DSP + BOZP, IIČ, PDPS	3 600		
18 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách	Západ	1 305		ZP, IIČ	1		
19 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Veselí nad Lužnicí	Západ	252		autorský dozor, IIČ;bezpečnostní prvky a elektroinstalace	1		
20 Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Praha - Radotín	Západ	1 470		ZP, IIČZP 1., 2., 3. etapa	2 400		
21 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Planá u Mariánských Lázní	Západ	441		autorský dozor, IIČ	1		
22 Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Lovosice	Západ	11		ZP,IIČ	1		
23 Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Čáslav	Západ	421		ZP, IIČ,ZP 1., 2. etapa	2 300		
24 Komplexní rekonstrukce zastropení nové odbavovací haly ŽST Praha hl.n.	Západ	1 360		statické posouzení a dignostika, IIČ;statický průzkum a posudek;IIČ;SŽG	800		
25 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Benešov u Prahy	Západ	245		ZP zpracování dokumentace	3 000		
26 Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Nýřany	Západ	233		IIČ	250		
27 Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Plzeň-Jižní Předměstí	Západ	1 208		ZP a aktualizace DSP a PDPS;SŽG	82		
28 České Velenice, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP	800		
29 Hulín, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	400		ZP
30 Hluboká nad Vltavou, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP	100		ZP
31 Centrála Správy železnic	Západ	2 670		zadání ZP	20 000		ZP
32 Dopravní komplex Smíchov sever	Západ	1		zadání ZP	500		ZP
33 Dopravní komplex Smíchov jih	Západ	1		zadání ZP	500		ZP
34 Administrativní budova Správy železnic v ŽST Bubny	Západ	1		zadání ZP	500		ZP
35 Moravský Písek, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	100		ZP
36 Hněvice, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP	100		ZP
37 Hranice na Moravě, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	100		ZP
38 Administrativní budova Správy železnic EDEN	Západ	1		zadání ZP	100		ZP
39 mimo TEN-T		7 830	0		35 124	0	
40 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Jaroměř	Východ	496		ZP+DUR dopr.	1 800		DSP+PDPS
41 Opava západ ON – revitalizace	Východ	570		DSP dopr.	0		realizace
42 Jihlava ON - rekonstrukce	Východ	631		ZP+DUR	1 081		DUR
43 Mikulov na Moravě ON - rekonstrukce výpravní budovy	Východ	1		ZP+DUR	541		ZP+DUR
44 Kravaře ON - rekonstrukce výpravní budovy	Východ	1 515		DSP+PDPS	0		realizace
45 Kopřivnice ON - rekonstrukce výpravní budovy	Východ	1		ZP+DUR	1 000		DSP+PDPS
46 Lískovec u Frýdku - ON - rekonstrukce výpravní budovy	Východ	1		poplatky	271		ZP
47 Paskov ON – novostavba výpravní budovy	Východ	1		poplatky	260		ZP+DD
48 Rekonstrukce výpravní budovy Stará Paka	Východ	1		ZP zadání	400		ZP+DD
49 Znojmo ON - rekonstrukce	Východ	1		ZP zadání	800		ZP + DD
50 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Písek	Západ	1 342		Záměr projektu dle směrnice V-2/2012,vč.ekonomického hodnocení efektivnosti;IIČ;SŽG	1		
51 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Klatovy	Západ	1 050		ZP, IIČpředložení čistopisu ZP se zapracovanými připomínkami z CK MD;IIČ;SŽG	6 800		
52 Rekonstrukce výpravní budovy na ostrovním nástupišti v žst. Liberec	Západ	11		DSP, IIČ	1 300		
53 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl.n.	Západ	290		ZP, IIČ	3 000		
54 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Chlumec nad Cidlinou	Západ	846		ZP, IIČ	400		
55 Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Františkovy Lázně	Západ	500		ZP, IIČStavebně historický průzkum se stanoviskem OPP MU Cheb;ZP k připomínkám;IIČ;SŽG	6 000		
56 Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Kladno	Západ	560		Bude začleněno do infrastrukturní akce. IIČ	1		
57 Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Turnov, 3. etapa	Západ	1		IIČ	1		
58 Horní Cerekev, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	370		ZP
59 Kaznějov, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP	2 476		
60 Krupá, nádražní budova	Západ	1			1 672		
61 Křivoklát, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP	808		
62 Kunovice, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	250		ZP
63 Martinice v Krkonoších, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	340		ZP
64 Nové Strašecí, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP			
65 Opava-Komárov, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	1 200		DSP+PDPS
66 Příbor, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	1 000		DSP+PDPS
67 Železný Brod, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP	3 152		ZP
68 Město Albrechtice, nádražní budova	Východ	1		zadání ZP	100		ZP
69 Vojtanov, nádražní budova	Západ	1		zadání ZP	100		ZP

Neinvestiční příprava a zabezpečení žel. infrastruktury

20.10.2020						
	Potřeba r. 2020 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno	Potřeba r. 2021 [tis.Kč]	Z toho finanční částka na výkupy pozemků [tis.Kč]	Co bude financováno
Neinvestiční příprava a zabezpečení žel. infrastruktury	39 337	0		20 400	0	
1 Neinvestiční studie dalších akcí železniční infrastruktury	1		studie	1		studie
2 Metodika a opatření k zajištění efektivního přístupu k doprovodné zeleni	917		2.etapa + pilotní projekt	0		projekt ukončen
3 Ověření nové metodiky stanovení únosnosti zemní pláně při přebírání prací na železničním spodku	200		ověření metodiky, přesun z r. 2019 z důvodu negativního výsledku výběrového řízení	500		ověření metodiky - zkoušky in-situ
4 Novelizace TKP SSD Kapitola 17, Beton pro konstrukce; 18: Betonové mosty a konstrukce; 22 Izolace proti vodě	591		aktualizace TKP SSD: TKP 17 2. etapa; TKP 18 1. etapa, TKP 22 2. etapa	126		TKP 18 (dofakturování - 4. etapa)
5 Novelizace vzorového listu železničního spodku Ž3 Odvodňovací zařízení	1		novelizace vzorového listu	450		novelizace vzorového listu
6 Vzorová sestava trakčního vedení "TV 250"	1		Dokumentace rozšiřující stávající schválené typové dokumentace o nový typ TV pro rychlost 250 km/h	2 150		Zajištění přehledu podkladů sestava, zajištění a odsouhlasení vstupních parametrů, návrh klíčových parametrů sestavy, návrh koncepce technického řešení sestavy, sestava typové dokumentace k připomínkám, sestava typové dokumentace po připomínkách, definitivní odevzdání sestavy v listinné a elektronické formě. Vše pro varianty R200 km/h a R250 km/h.
7 Posouzení traťové třídy zatížení na mostních objektech	25 467		Diagnostika předpjatých mostů, statické přepočty předpjatých, ocelových a ostatních mostů	3 000		II. etapa předpjatých mostů; diagnostika a přepočty ostatních mostů; kontinuální měření na Výtoni
8 Studie sledování klimatických a povětrnostních podmínek na železniční dopravní cestě	980		cílem je provedení studie, předpokládané finanční plnění a ukončení studie 15.10.2020	0		projekt bude dokončen a vyfakturován do konce roku 2020
9 Ověření technologie bezdrátového přenosu dat tenzometrického měření mostních objektů v prostředí SŽ	1 242		ověření měření na mostech včetně vyhodnocení a vytvoření pravidel	828		Provádění a dokončení měření. Vypracování metodiky na využití bezdrátového měření železničních mostů
10 Ověření provozu více trakčně činných lokomotiv na vlaku, jako podmínka pro zavedení postrkové služby SŽDC	2 321		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)	0		projekt ukončen
11 Aktualizace předpisu SŽDC (ČSD) SR 34 (E)	1		Aktualizace předpisu / nový předpis pro digitální ochrany	0		Aktualizace předpisu má vazbu na pilotní projekt instalace SFC technologie v rámci realizace stavby "Změna trakční soustavy v úseku Nedakonice - Říkovice" a na stavby v rámci kterých bude instalován Magistrální rozvod 22 kV. Vzhledem k výše uvedenému navrhuje položku zrušit a zařadit až po vyřešení pilotního projektu Nedakonice-Říkovice
12 Hluk ze železniční dopravy: Implementace metodiky CNOSSOS-EU	1		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	600		Definice požadovaných dat, terénní měření, vypracování metodiky pro stanovení potřebných hodnot na základě pasportních údajů.
13 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“	60		Služba	0		
14 Licence a provoz aplikace pro inženýring a majetkoprávní přípravu staveb SŽDC	2 240		Služba	490		
15 Pořízení panoramatických dat a fotodokumentace z investičních akcí SŽDC, etapa II.	810		Požadavek o navýšení stávající smlouvy o 30%. Zdůvodnění: požadavek OR na pořízení panorama, které již nebylo možné pořídit v rámci uzavřené smlouvy z finančních důvodů. Stávající smlouva je na 2 720	1		
16 Metodika zavěšení rozvodu 22 kV na nosné konstrukce trakčního vedení	1		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	500		Doplnění stávající Metodiky o využití sítí realizovaných vodičů SAX, resp. kombinací třížilových kabelů a vodičů SAX. Přenosové vlastnosti, druh uzemnění středu zdroje a souvisící způsob ochrany před nebezpečným dotykem, způsob kompenzace kapacity sítě, způsob ochran včetně jejich typového výpočtu v závislosti na poměru délky kabelových a vodičových úseků. Geometrické vzdálenosti vodičů a kabelů LDSž od ostatních zařízení VN a NN, nástupišť, vozovek, budov, ochranná pásma atd. Nákladové srovnání jednotlivých možností rozvodu LDSž (zemní, závěsný kabel, jednožilové vodiče) a návrh doplnění položek do třídníků MOPIN a OTSKP. <b>Výkresová část</b> - technické řešení zavěšení pro konkrétní typy kabelů.
17 Koncepce přípravy a realizace objektů HZS Správy železnic	825		Koncepce			
18 Provozně technická studie zajištění provozu osmivozových osobních vlaků v okolí Prahy	185		část PTS	185		Dopracování PTS
19 Soutěž o návrh na mobiliář Správy železnic	50		soutěž			
20 Měření účinnosti kolejnicových absorbérů v závislosti na rychlosti	1		akustické měření na úseku s kolejnicovými absorbéry na VÚŽ při rychlostech 40 - 160 km/h	975		akustické měření na úseku s kolejnicovými absorbéry na VÚŽ při rychlostech 40 - 200 km/h
21 Návrh výměnného formátu záborových elaborátů včetně jejich validace	1 995		výměnný formát záborového elaborátu; dokončení k 15.10.2020	0		projekt dokončen
22 Novelizace MVL 102 Přechodové oblasti mostů	200		Zadání aktualizace vzorových listů, včetně rešerše osvědčených řešení v zahraničí (EU). 1. etapa	790		2.etapa - novelizace textové a výkresové části MVL 102 podle Zadání (1.etapa)
23 Novelizace TKP 16 Protihluková opatření a OTP Protihlukové stěny	1		Aktualizace TKP a OTP dle současných standardů, uvedení do souladu s aktuální legislativou	400		posun realizace celého projektu do roku 2021
24 Posouzení vlivu trakce 25kV na kabelizaci zabezpečovacích zařízení ve vazbě na normu ČSN 34 2040 ed. 2	180		studie			
25 Technická podpora pro provádění pilotních projektů BIM	50		Zajištění zpracování pilotních projektů pro implementaci procesu BIM	500		Pilotní projekt Revitalizace a elektrizace trati Oldřichov u Duchcova – Litvínov
26 Zpracování modelových technologických postupů zadavatele pro připravované opravné akce	1		modelové postupy	500		modelové postupy
27 Implementace pravidel přípravy staveb VRT do předpisů SŽ	1		Čerpání finančních prostředků bude zahájeno až v roce 2021. V roce 2020 probíhá interní příprava zadávacích podmínek pro jednotlivé DAP pro navrhování staveb VRT.	500		Tvorba a novelizace DAP (norem, předpisů a vzorových listů) pro navrhování staveb VRT.
28 Novelizace TKP staveb státních drah	1		TKP	900		novelizace kapitol TKP staveb státních drah č.3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 21, 24, 25B, 26
29 Studie využitelnosti vybraných výpravních budov	1		studie	1		studie
30 Externí podpora architektonických řešení výpravních budov	1		podpora	1		podpora
31 Aplikace datových a technických standardů pro používání metody BIM	1		podpora BIM	500		Vytvoření předpisu pro informační modelování zohledňující veškerá specifika staveb SŽ
32 Pilotní projekt Digitalizace technické dokumentace pro pozemní stavby v prostředí Správy železnic, státní organizace	1		podpora BIM	500		Realizace projektu
33 Příprava SŽ na proces digitalizace stavebnictví	1		podpora BIM	500		Rešerše interních předpisů s vazbou na digitalizaci stavebnictví Vytvoření systému věcné katalogizace vybrané předpisové základny SŽDC Vytvoření všeobecných pravidel pro vazbu digitálních modelů BIM na vzorová typová řešení
34 Posouzení možnosti zvýšení tažné síly v čele vlaku nad stávající limit 350 kN	1		studie	500		výpočty, zkušební jízdy
35 Rozšíření tabulek brzdících procent	1		zpracování výpočtů	500		zkušební jízdy
36 Stanovení nových hodnot vozidlových odporů pro normativy hmotnosti	1		zpracování výpočtů	500		zkušební jízdy
37 Významné investiční akce SŽ - pořízení panoramatických fotografií	1		fotodokumentace	1		fotodokumentace
38 Zajištění podmínek ukončení zkušebního provozu ETCS	1 000		konzultační činnost	500		konzultační činnost
39 Typová řešení infrastruktury Správy železnic	1		Železniční přejezdy a přechody (novelizace vzorového listu Ž.11); dále části konstrukce nástupiště, povrchy nástupišť, odvodnění nástupiště doplní stávající vzorový list Ž8. Části zábradlí, přístřešky, zastřešení nástupišť a výstupů z podchodů, výtahové šachty, sdružené sloupky budou zpracovány formou nových vzorových listů Ž12 až Ž15.	2 900		Železniční přejezdy a přechody (novelizace vzorového listu Ž.11); dále části konstrukce nástupiště, povrchy nástupišť, odvodnění nástupiště doplní stávající vzorový list Ž8. Části zábradlí, přístřešky, zastřešení nástupišť a výstupů z podchodů, výtahové šachty, sdružené sloupky budou zpracovány formou nových vzorových listů Ž12 až Ž15.
40 Vzorové listy železničního spodku	1		Novelizace Vzorových listů Ž1 -Ž6 - zpracování změn vyplývajících z novelizace předpisu S4	100		Novelizace Vzorových listů - zpracování změn vyplývajících z novelizace předpisu S4
41 Zpracování Technické specifikace komunikačních a řídicích systémů a dispečerského pracoviště požární stanice HZS Správy železnic	1		zpracování Technické specifikace pro jednotná řešení požárních stanic - nutný doplněk schválené Koncepce HZS SŽ	500		zpracování Technické specifikace pro jednotná řešení požárních stanic - nutný doplněk schválené Koncepce HZS SŽ
42 Koncepce zvyšování bezpečnosti na železničních přejezdech	1		Koncepce	1		Koncepce