



LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTRAS

ĮSAKYMAS DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTRO 2015 M. BIRŽELIO 15 D. ĮSAKYMO NR. 3-249 „DĖL PRELIMINARAUS NACIONALINĖS SUSISIEKIMO PLĖTROS 2014–2022 METŲ PROGRAMOS PROJEKTŲ SĄRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2020 m. _____ d. Nr. _____
Vilnius

P a k e i ė i u preliminarų Nacionalinės susisiekimo plėtros 2014–2022 metų programos projektų sąrašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2015 m. birželio 15 d. įsakymu Nr. 3-249 „Dėl preliminaraus Nacionalinės susisiekimo plėtros 2014–2022 metų programos projektų sąrašo patvirtinimo“:

1. Pakeičiu 1.1.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.1. Standartinės (1435 mm) geležinkelio linijos tiesimas koridoriuje „Rail Baltic/ Rail Baltica“ (RB) per Estiją, Latviją ir Lietuvą	2017– 2022	AB „LTG Infra“, JV RB RAIL AS	30 463	25 361	5 102“.
--	---------------	--	--------	--------	---------

2. Pakeičiu 1.1.2 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.2. Standartinės (1435 mm) geležinkelio linijos tiesimas koridoriuje „Rail Baltic/ Rail Baltica“ (RB) per Estiją, Latviją ir Lietuvą (II dalis)	2017 – 2022	AB „LTG Infra“, JV RB RAIL AS	211 446	179 729	31 717“.
---	-------------------	--	---------	---------	----------

3. Pakeičiu 1.1.3 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.3. Projekto „Rail Baltica“ europinės vėžės geležinkelio linijos trūkstamų jungčių nuo Lenkijos–Lietuvos valstybių sienos iki Kauno plėtra ir	2017 – 2022	AB „LTG Infra“	124 587	105 899	18 688“.
---	-------------------	-------------------	---------	---------	----------

pasirengimas įrengti europinės vėžės geležinkelio liniją nuo Kauno iki Lietuvos–Latvijos valstybių sienos						
---	--	--	--	--	--	--

4. Pakeičiu 1.1.4 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.4. Ruožo Kena–N. Vilnia elektrifikavimas	2016–2018	AB „LTG Infra“	26 772	22 692		4 080“.
---	-----------	----------------	--------	--------	--	---------

5. Pakeičiu 1.1.5 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.5. Vilniaus geležinkelio mazgo elektrifikavimas	2019–2022	AB „LTG Infra“	48 103	40 887		7 216“.
--	-----------	----------------	--------	--------	--	---------

6. Pakeičiu 1.1.7 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.7. Ruožo Kaišiadorys–Klaipėda (Draugystės st.) elektrifikavimas	2019–2023	AB „LTG Infra“	284 470	187 300		97 170“.
--	-----------	----------------	---------	---------	--	----------

7. Pakeičiu 1.1.8 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.8. Klaipėdos geležinkelio mazgo plėtra II etapas. Pausčio kelyno rekonstrukcija	2016–2018	AB „LTF Infra“	32 827	27 904*		4 923“.
--	-----------	----------------	--------	---------	--	---------

8. Pakeičiu 1.1.9 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.9. Antrojo kelio statyba ruože Telšiai–Lieplaukė	2014–2019	AB „LTG Infra“	49 895	40 382		9 513“.
---	-----------	----------------	--------	--------	--	---------

9. Pakeičiu 1.1.10 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.10. IXB koridoriaus Vilniaus aplinkkelio Pušynas–Paneriai antrojo kelio statyba	2016–2019	AB „LTG Infra“	28 892	23 645		5 247“.
--	-----------	----------------	--------	--------	--	---------

10. Pakeičiu 1.1.11 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.11. IX koridoriaus ruožo v.s. Baltarusija–Kena–Vilnius kelio rekonstrukcija	2018–2020	AB „LTG Infra“	57 924	49 235*		8 689“.
--	-----------	----------------	--------	---------	--	---------

11. Pakeičiu 1.1.12 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.12. Geležinkelio linijos LT/PL valstybės siena–Marijampolė–Kazlų Rūda–Kaunas	2018–2021	AB „LTG Infra“	139 000	118 500*		20 500“.
---	-----------	----------------	---------	----------	--	----------

elektrifikavimas						
------------------	--	--	--	--	--	--

12. Pakeičiu 1.1.13 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.13. Antrojo kelio statyba ruože Livintai–Gaižiūnai	2019–2022	AB „LTG Infra“	74 490	26 700		47 790“.
---	-----------	----------------	--------	--------	--	----------

13. Pakeičiu 1.1.14 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.14. Antrojo geležinkelio kelio statyba ruože Žeimiai–Lukšiai	2018–2021	AB „LTG Infra“	26 066	22 156*		3 910“.
---	-----------	----------------	--------	---------	--	---------

14. Pakeičiu 1.1.15 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.15. Antrojo geležinkelio kelio statyba ruože Gimbogala–Linkaičiai	2018–2021	AB „LTG Infra“	17 667	15 017*		2 650“.
--	-----------	----------------	--------	---------	--	---------

15. Pakeičiu 1.1.16 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.16. Antrųjų geležinkelio kelių statyba ruožuose Šilainiai–Kėdainiai	2018–2021	AB „LTG Infra“	37 361	31 757*		5 604“.
--	-----------	----------------	--------	---------	--	---------

16. Pakeičiu 1.1.17 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.17. Standartinės (1435 mm) geležinkelio linijos tiesimas koridoriuje „Rail Baltic/Rail Baltica“ (RB) per Estiją, Latviją ir Lietuvą (III dalis)	2017–2023	AB „LTG Infra“, JV RB RAIL AS	111 662	94 913		16 749“.
--	-----------	-------------------------------	---------	--------	--	----------

17. Pakeičiu 1.1.18 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.18. Antrojo kelio statyba ruože Plungė–Šateikiai	2019–2022	AB „LTG Infra“	60 000	51 000*		9 000“.
---	-----------	----------------	--------	---------	--	---------

18. Pakeičiu 1.2 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.2. Plėtoti naują ir pagerinti esamą TEN-T kelių infrastruktūrą ir jungtis su jais						
1.2.1 Transeuropinio tinklo (toliau – TEN-T) kelių rekonstravimas						
1.2.1.1. Transeuropinio tinklo kelio E262 (Kaunas–Zarasai–Daugpilis) plėtra. Dangos rekonstravimo III etapas	2015–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	38 055	32 347	5 708	
1.2.1.2. Transeuropinio tinklo kelio E272 (Vilnius–Panevėžys–	2015–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	10 117	8 599	1 518	

Šiauliai–Palanga) plėtra. Dangos rekonstravimo III etapas. Kelio A11 Šiauliai–Palanga ruožo nuo 62,72 iki 69,62 km rekonstravimas						
1.2.1.3. Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Dangos rekonstravimo II etapas	2015–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	20 909	16 115	4 794	
1.2.1.4. Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Ruožo Kaunas–Marijampolė plėtra	2016–2018	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	37 175	31 599	5 576	
1.2.1.5. Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Ruožo Kaunas–Marijampolė plėtra. I etapas. Kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 35,40 iki 45,15 km rekonstravimas	2015–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	31 569	26 834	4 735	
1.2.1.6. Transeuropinio tinklo kelio E85 (Vilnius–Kaunas–Klaipėda) rekonstravimas. Kelio ruožo Vilnius–Kaunas rekonstravimas. Saugaus eismo priemonių diegimas.	2019–2022	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	56 140	18 354	37 786	
1.2.1.7. Transeuropinio tinklo kelias E262 (Kaunas–Zarasai–Daugpilis). Jonavos aplinkkelio tiesimas I etapas	2018–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	3 475	1 738*	1 737	
1.2.1.8. Transeuropinio tinklo kelio E85 (Vilnius–Kaunas–Klaipėda) rekonstravimas. Grigiškių transporto mazgo rekonstrukcija. III etapas	2016–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	3 031	2 576	455	
1.2.1.9. Transeuropinio tinklo kelias E262 (Kaunas–Zarasai–Daugpilis). Jonavos	2019–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	14 771	7 490*	7 281	

aplinkkelio tiesimas II etapas						
1.2.1.10. Kelio A14 Vilnius–Utena ruožo nuo 93,69 iki 95,60 km (ruožas yra Utenos miesto teritorijoje) rekonstravimas	2017–2018	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	2 832	379*	2 453	
1.2.1.11. Transeuropinio tinklo kelias E85 (Vilnius–Kaunas–Klaipėda). Vilniaus miesto pietinio apvažiavimo tiesimas. II etapas	2018–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	10 137		10 137	
1.2.1.12. Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Ruožo nuo Lietuvos–Latvijos sienos iki Panevėžio plėtra	2016–2018	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	60 510	36 536	23 974	
1.2.1.13. Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Ruožo Kaunas–Marijampolė plėtra. I etapas. Kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 23,40 iki 35,40 rekonstravimas	2017–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	39 469	28 749	10 720	
1.2.1.14. Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Ruožo Kaunas–Marijampolė plėtra. I etapas. Kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 45,15 iki 56,83 km rekonstravimas	2017–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	55 238	29 000	26 238	
1.2.1.15. Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A14 Vilnius - Utena ruožo nuo 16,00 iki 21,50 km rekonstravimas	2019–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	19 771	16 805	2 966	
1.2.1.16. Valstybinės reikšmės magistralinio kelio Nr. A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda ruožo nuo 102,90 iki 107,00 km rekonstravimas	2019–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	26 170	19 546	6 624	

1.2.2. Eismo saugos ir aplinkosaugos priemonių diegimas 2014–2020 m. TEN-T keliuose. I etapas	2014–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	20 379	17 322	3 057	
1.2.3. Valstybinės reikšmės krašto ir rajoninių kelių rekonstravimas						
1.2.3.1. Valstybinės reikšmės krašto kelių rekonstrukcija. I etapas	2014–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	34 043	21 894	12 149	
1.2.3.2. Krašto kelio Nr. 102 Vilnius–Švenčionys–Zarasai rekonstravimas	2014–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	12 134	9 971	2 163	
1.2.3.3. Inžinerinių eismo saugumo priemonių diegimas krašto ir rajoniniuose keliuose. II etapas	2018–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	13 034	11 005	2 028	
1.2.3.4. Valstybinės reikšmės krašto ir rajoninių kelių rekonstrukcija. II etapas	2016–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	33 127	18 382	14 745	
1.2.3.5. Valstybinės reikšmės krašto ir rajoninių kelių rekonstrukcija. III etapas	2017–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	17 697	11 846	5 851	
1.2.3.6. Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 150 Šiauliai–Pakruojis–Pasvalys 1,636 km esančios sankryžos rekonstravimas į žiedinę sankryžą ir 2,000–4,439 km ruožo rekonstravimas nutiesiant pėsčiųjų ir dviračių taką	2020–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	1 551	1 291	260	
1.2.3.7. Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 145 Kėdainiai–Šėta–Ukmergė ruožo nuo 26,80 iki 40,27 km rekonstravimas	2020–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	14 600	12 410	2 190	
1.2.3.8. Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 105 Pirčiupiai–Eišiškės ruožo nuo 18,10 iki 23,60 km rekonstravimas	2020–2022	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	7 500	6 375	1 125	
1.2.3.9. Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 106 Naujoji Vilnia–Rudamina–Vaidotai	2020–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	4 000	3 400	600	

1,30–4,50 km ruožo rekonstravimas						
1.2.3.10. Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 202 Vaidotai–Baltoji Vokė 10,75 km esančios sankryžos su Kalno g. rekonstravimas įrengiant žiedinę sankryžą	2020–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	1 166	991	175	
1.2.3.11. Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 106 Naujoji Vilnia–Rudamina–Vaidotai 13,13 km esančios sankryžos su valstybinės reikšmės rajoniniu keliu Nr. 5202 Rudamina–Turgeliai rekonstravimas į žiedinę sankryžą	2020–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	1 500	1 275	225	
1.2.4. Vietinių kelių techninių parametrų ir eismo saugos gerinimas	2014–2022	Savivaldybių administracijos	79 404	67 493	11 911	
1.2.5. Susisiekimo optimizavimas pagal darnaus judumo principus Šeškinės daugiafunkcio komplekso priegose, įrengiant tam tinkamą infrastruktūrą su inžinerinėmis komunikacijomis	2015–2020	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	17 737	14 481	3 256	
1.2.6. Valstybinės reikšmės krašto ir rajoninių kelių asfalto dangos sustiprinimas, platinimas (KPPP)	2014–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	61 979		61 979	
1.2.7. Valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių asfaltavimas (KPPP)	2016–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	17 957		17 957 ^{cc}	

19. Pakeičiu 1.6.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.6.1. Dinaminio eismo valdymo Via Baltica ir IXB koridoriuje įgyvendinimas	2019–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	15 429	12 343	3 085 ^{cc} .	
--	-----------	---	--------	--------	-----------------------	--

20. Pakeičiu 1.6.2 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.6.2. Valstybinės reikšmės kelių	2019–2021	VĮ Lietuvos automobilių	7 000	5 600	1 400 ^{cc} .	
------------------------------------	-----------	-------------------------	-------	-------	-----------------------	--

priežiūros ir eismo informacijos paslaugų efektyvumo didinimas		kelių direkcija				
--	--	-----------------	--	--	--	--

21. Pakeičiu 2.6 papunktį ir jį išdėstau taip:

„2.6. Skatinti tarpinstitucinį ir viešojo ir privataus sektorių bendradarbiavimą įgyvendinant Lietuvos Respublikos transporto politiką“						
2.6.1. Palangos aplinkkelio tiesimas ir eksploatacija	2013–2038	Susisiekimo ministerija, VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	29 943		29 943	
2.6.2. Kelias Vilnius–Utena	2015–2028	Susisiekimo ministerija, VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	144 714		144 714	
2.6.3. Nemuno uostų (priplaukų) išvystymas	2015–2040	Susisiekimo ministerija, VĮ Vidaus vandens kelių direkcija	85 351			85 351“.

22. Pakeičiu 3.2.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„3.2.1. Viešosios transporto kelionių duomenų informacinės sistemos „Vintra“ išplėtimas	2016–2019	Susisiekimo ministerija, VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	1 159	927	232***“.	
---	-----------	--	-------	-----	----------	--

23. Pakeičiu 3.5 papunktį ir jį išdėstau taip:

„3.5. Mažinti neigiamą tranzitinių srautų poveikį miestų transporto sistemoms, plėtoti ir modernizuoti miestų ir miestelių aplinkkelius“						
3.5.1. Panemunės aplinkkelio tiesimas	2014–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	17 377		17 377	
3.5.2. Transeuropinio tinklo kelias E262 (Kaunas–Zarasai–Daugpilis). Jonavos aplinkkelio tiesimas ¹	2014–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija				
3.5.3 Transeuropinio tinklo jungtis – Vilniaus miesto vakarinio aplinkkelio III etapas	2015–2017	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	94 452	84 062		10 390“.

24. Pakeičiu 4.3.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„4.3.1. Elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas	2016–2020	Savivaldybių administracijos	3 407,2	2 896,2	255,1	255,1“.
---	-----------	------------------------------	---------	---------	-------	---------

		VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija				
--	--	---	--	--	--	--

25. Pakeičiu 4.3.1.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„4.3.1.1. Elektromobilių įkrovimo priegų įrengimas	2016–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	1 703,6	1 448,1	255,1“.	
--	-----------	---	---------	---------	---------	--

26. Pakeičiu 4.3.2 papunktį ir jį išdėstau taip:

„4.3.2. Apšvietimo įrenginių, naudojančių saulės, vėjo energiją, įrengimas objektuose, kurie yra valstybinės reikšmės keliuose (sankryžose, pėsčiųjų perėjose, pavojinguose ruožuose ir kt.)	2014–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	710		580	130“.
--	-----------	---	-----	--	-----	-------

27. Pakeičiu 4.3.3 papunktį ir jį išdėstau taip:

„4.3.3. Informacinių greičio matavimo prietaisų su saulės baterijomis įrengimas	2014–2017	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	521		521“.	
---	-----------	---	-----	--	-------	--

28. Pakeičiu 4.4 papunktį ir jį išdėstau taip:

„4.4. Mažinti transporto sistemos neigiamą poveikį aplinkai ir užtikrinti atitiktį „Natura 2000“ tinklo ir kitų saugomų teritorijų ir rūšių apsaugos režimo reikalavimams						
4.4.1. Aplinkosauginių priemonių diegimas TEN-T keliuose	2018–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	4 946		4 946	
4.4.1.1. Tinklo tvorų nuo žvėrių įrengimas šalia TEN-T kelių ²	2018–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija				
4.4.1.2. Varliagyvių apsaugos sistemų šalia TEN-T kelių įrengimas ²	2018–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija				
4.4.1.3. Paviršinių nuotekų valymo įrenginių įrengimas šalia TEN-T kelių ²	2018–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija				
4.4.2. Aptvėrimų nuo laukinių gyvūnų įrengimas vykdant antrojo geležinkelio kelio statybą ruože Telšiai–Lieplaukė ³	2014–2019	AB „LTG Infra““.				

29. Pakeičiu 4.5 papunktį ir jį išdėstau taip:

„4.5. Mažinti transporto sistemos skleidžiamo triukšmo neigiamą poveikį – modernizuoti ir tobulinti valstybinės reikšmės automobilių kelių ir valstybinės reikšmės geležinkelių tinklo infrastruktūrą pagal parengtus strateginius triukšmo žemėlapius ir triukšmo prevencijos planus						
4.5.1. Triukšmo slopinimo sienučių įrengimas šalia valstybinės reikšmės kelių	2016–2019	Susisiekimo ministerija, VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija				
4.5.2. Triukšmo slopinimo sienučių įrengimas vykdant antrojo geležinkelio kelio statybą ruože Telšiai–Lieplaukė ³	2014–2019	AB „LTG Infra“				
4.5.3. Geležinkelių transporto aplinkos apsaugos priemonių (triukšmą slopinančių priemonių) diegimas						
4.5.3.1. Triukšmo mažinimo priemonių geležinkeliuose įrengimas. I etapas	2018–2021	AB „LTG Infra“	7 852	6 674		1178
4.5.3.2. Geležinkelių transporto aplinkos apsaugos priemonių (triukšmą slopinančių priemonių) diegimas Šiaulių miesto savivaldybėje	2020–2021	AB „LTG Infra“	1 171	995		176
4.5.3.3. Geležinkelių transporto aplinkos apsaugos priemonių (triukšmą slopinančių priemonių) diegimas Klaipėdos miesto savivaldybėje	2020–2021	AB „LTG Infra“	6 291	5 347		944
4.5.3.4. Geležinkelių transporto aplinkos apsaugos priemonių (triukšmą slopinančių priemonių) diegimas Radviliškio rajono savivaldybėje	2020–2021	AB „LTG Infra“	4 000	3 400		600
4.5.3.5. Geležinkelių transporto aplinkos apsaugos priemonių (triukšmą slopinančių priemonių) diegimas Mažeikių rajono savivaldybėje	2020–2021	AB „LTG Infra“	2 169	1 844		325
4.5.3.6. Geležinkelių transporto aplinkos	2020–2021	AB „LTG Infra“	2 520	2 142		378“.

apsaugos priemonių (triukšmą slopinančių priemonių) diegimas Kretingos rajono savivaldybėje						
---	--	--	--	--	--	--

30. Pakeičiu 5.1.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.1. Pėsčiųjų ir dviračių takų įrengimas šalia valstybinės reikšmės kelių ⁴ “	2016–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija“				
---	-----------	--	--	--	--	--

31. Pakeičiu 5.1.2 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.2. Sankryžų rekonstravimas valstybinės reikšmės krašto, rajoniniuose keliuose, taip pat magistraliniuose keliuose, nepriklausančiuose TEN-T tinklui ⁴ “	2016–2019	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija“.				
---	-----------	---	--	--	--	--

32. Pakeičiu 5.1.3.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.3.1. Lentvario geležinkelio pervažos rekonstrukcija“	2018–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija, Trakų rajono savivaldybės administracija	12 541	10 586		1 955“.
---	-----------	---	--------	--------	--	---------

33. Pakeičiu 5.1.3.8 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.3.8. Tunelinio viaduko po geležinkeliu Plungės m. Dariaus ir Girėno g. įrengimas“	2018–2020	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija, Plungės rajono savivaldybės administracija	7 242	5 792		1 450“.
--	-----------	---	-------	-------	--	---------

34. Pakeičiu 5.1.3.9 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.3.9. Viaduko virš geležinkelio Mažeikių m. Algirdo g. įrengimas“	2019–2021	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija, Mažeikių rajono savivaldybės administracija	12 432	7 241		5 191“.
---	-----------	--	--------	-------	--	---------

35. Pakeičiu 5.1.3.10 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.3.10. Vilniaus geležinkelio stoties“	2019–2020	AB „LTG Infra“, Vilniaus	2 600	2 210*		390“.
---	-----------	--------------------------	-------	--------	--	-------

pėsčiųjų viaduko rekonstravimas		miesto savivaldybės administracija				
---------------------------------	--	------------------------------------	--	--	--	--

36. Pakeičiu 5.1.3.12 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.3.12. Alytaus geležinkelio viaduko virš Naujosios g. rekonstravimas	2018–2020	AB „LTG Infra“, Alytaus miesto savivaldybės administracija	1 832			1 832“.
--	-----------	--	-------	--	--	---------

37. Pakeičiu 5.1.3.15 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.3.15. Vieno lygio sankirtų eliminavimas	2019–2022	AB „LTG Infra“	12 717	7 459		5 258“.
--	-----------	----------------	--------	-------	--	---------

38. Pakeičiu 5.1.4 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.1.4. Geležinkelių transporto eismo saugos priemonių (signalizacijos įrenginių ir saugos sistemų) modernizavimas ir diegimas geležinkelio pervažose						
„5.1.4.1. Geležinkelių transporto eismo saugos priemonių (signalizacijos įrenginių ir saugos sistemų) modernizavimas ir diegimas Valčiūnų geležinkelio stotyje	2019–2020	AB „LTG Infra“	420	357		63
„5.1.4.2. Eismo saugos priemonių įrengimas geležinkelio linijoje Vilnius–Klaipėda	2019–2021	AB „LTG Infra“	4 200	3 570		630
„5.1.4.3. Papildomų saugos priemonių diegimas pervažose	2020–2021	AB „LTG Infra“	4 300			4 300“.

39. Pakeičiu 5.2.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.2.1. Kelių duomenų e. paslaugos sukūrimas (Kelių kadastro sukūrimas, Valstybinės reikšmės kelių informacinės sistemos (LAKIS) išplėtimas)	2015–2018	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	6 951	5 561***		1 390“.
--	-----------	---	-------	----------	--	---------

40. Pakeičiu 5.2.4 papunktį ir jį išdėstau taip:

„5.2.4. Stočių informavimo sistemų diegimas TEN-T tinkle	2020–2023	AB „LTG Infra“	2 500	2 100		400“.
--	-----------	----------------	-------	-------	--	-------

Susisiekimo ministras

Jaroslav Narkevič

2020-09-11

Parengė

Jurgita Vitė

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija 188620589, Gedimino pr. 17, 01505 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTRO 2015 M. BIRŽELIO 15 D. ĮSAKYMO NR. 3-249 „DĖL PRELIMINARAUS NACIONALINĖS SUSISIEKIMO PLĖTROS 2014–2022 METŲ PROGRAMOS PROJEKTŲ SARAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-09-18 Nr. 3-559
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Jaroslav Narkevič, Susisiekimo ministras, Vadovybė
Sertifikatas išduotas	JAROSLAV,NARKEVIČ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-09-17 18:05:19 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-09-17 18:05:38 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-22 10:32:03 – 2024-08-20 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija, į.k.188620589 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 13:55:24 iki 2021-12-26 13:55:24
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.28.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-09-18 08:30:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-09-18 08:30:30 Dokumentų valdymo sistema Avilys