

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2018 M. BALANDŽIO 4 D. NUTARIMO NR. 340 „DĖL VALSTYBĖS INVESTICIJŲ 2018–2020 METŲ PROGRAMOJE NUMATYTŲ VALSTYBĖS KAPITALO INVESTICIJŲ PASKIRSTYMO PAGAL ASIGNAVIMŲ VALDYTOJUS IR INVESTICIJŲ PROJEKTUS (INVESTICIJŲ PROJEKTŲ ĮGYVENDINIMO PROGRAMAS)“ PAKEITIMO

2018 m. d. Nr.
Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

Pakeisti Valstybės investicijų 2018–2020 metų programoje numatytų kapitalo investicijų paskirstymą pagal asignavimų valdytojus ir investicijų projektus (investicijų projektų įgyvendinimo programas), patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. balandžio 4 d. nutarimu Nr. 340 „Dėl Valstybės investicijų 2018–2020 metų programoje numatytų valstybės kapitalo investicijų paskirstymo pagal asignavimų valdytojus ir investicijų projektus (investicijų projektų įgyvendinimo programas)“:

1. Pakeisti pastraipą „IŠ VISO“ ir ją išdėstyti taip:

„	IŠ VISO	1 085 230 1 084 472	626 225 625 372	1 308 122 1 306 122	923 153	1 448 848 1 445 848	1 125 530“.
---	---------	------------------------	--------------------	------------------------	---------	------------------------	-------------

2. Pakeisti 7 punkto pirmąją pastraipą ir ją išdėstyti taip:

„7.	Aplinkos ministerija	110 161 108 732	106 919 105 579	199 068	197 525	133 269	131 905“.
-----	----------------------	--------------------	--------------------	---------	---------	---------	-----------

3. Pakeisti 7.10 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„7.10.	Rekreacinių-aplinkosauginių objektų tvarkymo projektų įgyvendinimas	6 251 4 822	5 400 4 060	5 319	4 521	4 924	4 185“.
--------	---	----------------	----------------	-------	-------	-------	---------

4. Pakeisti 9 punkto pirmąją pastraipą ir ją išdėstyti taip:

„9.	Finansų ministerija	17 742 17 984	854 1 096	18 163	463	17 601	609“.
-----	---------------------	------------------	--------------	--------	-----	--------	-------

5. Pakeisti 9.4 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„9.4.	Valstybės biudžeto, apskaitos ir mokėjimų sistemos (VBAMS) modernizavimas, III etapas					674 1 167 ⁴ .	
-------	---	--	--	--	--	-----------------------------	--

6. Pakeisti 9.11 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„9.11.	Muitinės departamento prie Finansų ministerijos investicijų projektų įgyvendinimas						
9.11.1.	Integruotos muitinės informacinės sistemos sąveikumo vystymas	468		429 232			
9.11.2.	Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos tobulinimas	391					
9.11.3.	Mokesčių apskaitos ir kontrolės sistemos tobulinimas	316					
9.11.4.	Integruotos tarifų valdymo sistemos vystymas	201					
9.11.5.	Integruotos muitinės informacinės sistemos aprūpinimas reikiama serverių infrastruktūra	42					
9.11.6.	Nacionalinės tranzito kontrolės sistemos vystymas	283		423 402			
9.11.7.	Bendro naudotojų valdymo sistemos, atitinkančios Europos Komisijos reikalavimus, sukūrimas	316		292 52			
9.11.8.	Vieno langelio informacinės sistemos plėtra	306 264		563		42	
9.11.9.	Muitinės mokymo centro pastato Vilniuje, Jeruzalės g. 25, rekonstravimas	30					
9.11.10.	Administracinio pastato Vilniuje, Žalgirio g. 127, rekonstravimas – pritaikymas Muitinės kriminalinės tarnybos reikmėms – ikiteisminio tyrimo ir neteisėtų veikų prevencijos veiksams atlikti	956		302			
9.11.11.	Muitinės deklaracijų apdorojimo sistemos	64		385		420	

	tobulinimas, II etapas					
9.11.12.	Muitinės garantijų valdymo sistemos sukūrimas	65		217		433
9.11.13.	Muitinės informacinių technologijų sauga ir prieinamumas	50		143		1 016
9.11.14.	Techninių priemonių kriminalinei žvalgybai įsigijimas	249	242	740		
9.11.15.	Rentgeno kontrolės sistemos įsigijimas	35		896		535“.

7. Pakeisti 10 punktą ir jį išdėstyti taip:

„10.	Krašto apsaugos ministerija	144 127		85 330		44 432
10.1.	Sausumos pajėgos					
10.1.1.	Sausumos pajėgų dalinių infrastruktūros plėtra	15 523 17 292		17 841		7 787
10.1.2.	Transporto priemonių ir specialios technikos Sausumos pajėgoms įsigijimas	17 105 17 551		228		2 952
10.1.3.	Sausumos pajėgų valdymo, kontrolės ir ryšių sistemų įsigijimas	28 715 26 500		4 554		5 161
10.2.	Specialiųjų operacijų pajėgos					
10.2.1.	Specialiųjų operacijų pajėgų infrastruktūros plėtra	986 1 316		865		1 715
10.2.2.	Specialiųjų operacijų pajėgų valdymo, kontrolės ir ryšių sistemų įsigijimas	1000				
10.2.3.	Transporto priemonių ir specialiosios technikos Specialiųjų operacijų pajėgoms įsigijimas	800				
10.3.	Karinės oro pajėgos					
10.3.1.	Karinių oro pajėgų dalinių infrastruktūros plėtra	1 715 2 165				
10.3.2.	Karinių oro pajėgų Aviacijos bazės infrastruktūros plėtra	9 888 13 262		2 908		2 389
10.3.3.	Paieškos ir gelbėjimo sistemos sukūrimas	1 040 1 046		2 000		
10.3.4.	Oro erdvės stebėjimo, valdymo, kontrolės ir	14 139		6 615		1 734

	ryšių sistemų įsigijimas	10 917				
10.3.5.	Įrangos ir technikos vidutinio nuotolio oro erdvės gynybos sistemai įsigijimas	13 850		19 906		
10.4.	Karinės jūrų pajėgos					
10.4.1.	Baltijos valstybių eskadros BALTRON plėtra	520				
10.4.2.	Karinių jūrų pajėgų valdymo, kontrolės ir ryšių sistemų įsigijimas	1 356 2 233		195		450
10.5.	Logistika					
10.5.1.	Logistikos pajėgų dalinių infrastruktūros ir materialinės bazės plėtra	2 184 876		7 640		2 830
10.5.2.	Transporto priemonių bei specialios technikos Logistikos pajėgoms įsigijimas	961		2 127		
10.5.3.	Žemėlapių originalų techninės dokumentacijos įsigijimas, II etapas	270				
10.5.4.	Logistikos pajėgų valdymo, kontrolės ir ryšių sistemų įsigijimas	811				
10.6.	Krašto apsaugos sistemos personalo rengimas					
10.6.1.	Simuliacinių sistemų ir treniruoklių įsigijimas	10 223		930		2 077
10.6.2.	Karinių mokymo pajėgų infrastruktūros plėtra	3 573 3 095		980		680
10.6.3.	Pabradės poligono infrastruktūros plėtra	2 361 2 524		5 630		4 692
10.7.	Centralizuotos tarnybos					
10.7.1.	Krašto apsaugos ryšio ir kompiuterinių informacijos sistemų sukūrimas	1 502 1 574		1 448		1 448
10.7.2.	Krašto apsaugos sistemos informacijos apsaugos infrastruktūros plėtra	10 461 7 416		8 400		6 859
10.8.	Karinės operacijos					
10.8.1.	NATO pajėgų integravimo vieneto įrengimas	22				
10.8.2.	Strateginių ir operacinių vadaviečių įrangos įsigijimas	6 277		3 063		3 448
10.8.3.	Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino štabo bataliono infrastruktūros plėtra	645 1 626				210“.

8. Pakeisti 12 punkto pirmąją pastraipą ir ją išdėstyti taip:

„12.	Socialinės apsaugos ir darbo ministerija	13 559 14 009	12 519 12 782	20 025	19 356	24 209	23 952“.
------	--	------------------	------------------	--------	--------	--------	----------

9. Pakeisti 12.3 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„12.3.	Prieglobsčio, migracijos ir integracijos fondo programos įgyvendinimas	900 1350	750 1013	750	600	750	600“.
--------	--	-------------	-------------	-----	-----	-----	-------

10. Pakeisti 13 punktą ir jį išdėstyti taip:

„13.	Susisiekimo ministerija	404 020 403 999	241 648 241 630	427 418	288 516	660 202	528 065
13.1.	Europos infrastruktūros tinklų priemonės (EITP) lėšos telekomunikacijų sektoriaus projektams finansuoti	867	867				
13.2.	Transporto investicijų direkcijos investicijų projektų įgyvendinimas						
13.2.1.	Transporto investicijų direkcijos vidaus informacinės sistemos valdymo tarnybinių stočių (serverių) resursų atnaujinimas	28	18				
13.2.2. 13.2.	Europinės vėžės „Rail Baltic/Rail Baltica“ geležinkelio linijos nuo Lenkijos ir Lietuvos valstybių sienos iki Kauno trūkstančių jungčių įrengimas ir pasirengimas europinės vėžės plėtrai nuo Kauno iki Lietuvos ir Latvijos valstybių sienos	35 026	29 519	24 112	24 034	23 531	23 453
13.2.3. 13.3.	Standartinės (1435 mm) geležinkelio linijos tiesimas koridoriuje „Rail Baltic/Rail Baltica“ (RB) per Estiją, Latviją ir Lietuvą	92	78	1 421	1 421	21 880	21 880
13.2.4. 13.4.	Standartinės (1435 mm) geležinkelio linijos tiesimas koridoriuje „Rail Baltic/Rail Baltica“ (RB) per Estiją, Latviją ir Lietuvą (II dalis)	1 908	1 622	4 808	4 808	147 905	147 905
13.2.5. 13.5.	Standartinės (1435 mm) geležinkelio linijos plėtra koridoriuje „Rail Baltic/Rail Baltica“ (RB) per Estiją, Latviją ir Lietuvą (III dalis)	125	106	128	128	32 049	32 049

13.2.6. 13.6.	Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Ruožo nuo Lietuvos–Latvijos sienos iki Panevėžio plėtra (Europos Sąjungos paramos lėšos)	8 610	8 610	6 538	6 538	614	614
13.2.7. 13.7.	SESAR diegimo programos įgyvendinimas – 2016 metų I bendrasis kvietimas	568	568	539	539	540	540
13.2.8. 13.8.	Hidrografinio laivo hidrografinių duomenų surinkimo ir apdorojimo sistemų atnaujinimas (FAMOS projektas, Europos Sąjungos paramos lėšos)	260	260				
13.3. 13.9.	Lietuvos transporto saugos administracijos investicijų projektų įgyvendinimas						
13.3.1. 13.9.1.	Lietuvos transporto saugos administracijos informacinių išteklių sukūrimas	234 241		200			
13.3.2. 13.9.2.	Saugumo didinimas geležinkelių pervažose	1 478	1 478	1 432	1 432	1 432	1 432
13.3.3. 13.9.3.	Mobiliosios automobilių ir geležinkelių transporto saugumo programos pėstiesiems sukūrimas	135					
13.3.4. 13.9.4.	Hidrografinio laivo hidrografinių duomenų surinkimo ir apdorojimo sistemų atnaujinimas (FAMOS projektas, valstybės biudžeto lėšos)	420					
13.4. 13.10.	Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos investicijų projektų įgyvendinimas						
13.4.1. 13.10.1.	Elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas	1 243	721				
13.4.2. 13.10.2.	Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 206 Šilutė–Rusnė ruožo nuo 2,401 iki 7,363 km rekonstravimas ir estakados šio kelio užliejamajame ruože (6,190–6,940 km) nauja statyba	10 000					
13.4.3.	Aplinkosauginių priemonių įrengimas TEN-T	2 200	1 200	2 746	1 407		

13.10.3.	keliuose						
13.4.4.	Valstybinės reikšmės krašto ir rajoninių kelių	7 903	4 850				
13.10.4.	rekonstravimas, III etapas	9 903	6 850				
13.4.5.	Transeuropinio tinklo kelio E85 (Vilnius–	1 121	306				
13.10.5.	Kaunas–Klaipėda) rekonstravimas. Grigiškių						
	transporto mazgo rekonstravimas, III etapas						
13.4.6.	Inžinerinių eismo saugumo priemonių	8 910	5 934	3 203	2 855		
13.10.6.	diegimas krašto ir rajoniniuose keliuose, II	4 910	1 934	7 203	6 855		
	etapas						
13.4.7.	Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA	9 591		4 693			
13.10.7.	BALTICA) plėtra. Ruožo nuo Lietuvos–						
	Latvijos sienos iki Panevėžio plėtra						
	(valstybės biudžeto lėšos)						
13.4.8.	Transeuropinio tinklo kelio E85 (Vilnius–	7 271		6 243		5 752	
13.10.8.	Kaunas–Klaipėda) rekonstravimas. Kelio						
	ruožo Vilnius–Kaunas rekonstravimas.						
	Saugaus eismo priemonių įrengimas						
13.4.9.	Valstybinės reikšmės krašto ir rajoninių kelių	5 152	1 537				
13.10.9.	rekonstravimas, II etapas	7 152	3 537				
13.4.10.	Žvyrkelių rekonstravimas kaimo gyvenamose	3 244					
13.10.10.	vietovėse. Mažos apimties infrastruktūros						
	gerinimas, I etapas						
13.4.11.	Viaduko virš geležinkelio Mažeikių m.	3 497	1 997	7 175	3 484	1 810	1 810
13.10.11.	Algirdo g. įrengimas						
13.4.12.	2014–2020 metų <i>Interreg V-A</i> Latvijos ir	2 507					
13.10.12.	Lietuvos bendradarbiavimo per sieną						
	programai bendrai finansuoti (krašto ir						
	rajoninių kelių ruožų, esančių šalia sienos su						
	Latvija, rekonstravimo darbams bendrai						
	finansuoti)						
13.4.13.	Tunelinio viaduko po geležinkeliu Plungės	2 413	1 930	704	221	484	
13.10.13.	m. Dariaus ir Girėno g. įrengimas						
13.4.14.	Lentvario geležinkelio pervažos			1 040	870	4 994	3 287
13.10.14.	rekonstravimas						

13.4.15. 13.10.15.	Transeuropinio tinklo kelias E85 (Vilniaus–Kaunas–Klaipėda). Vilniaus pietinio apvažiavimo tiesimas, II etapas			1 430	600	8 120	700
13.4.16. 13.10.16.	Dinaminis eismo valdymas VIA BALTICA ir IXB koridoriuje	2 767 767	2 000	8 554	8 245	6 102	4 464
13.4.17. 13.10.17.	Valstybinės reikšmės kelių priežiūros ir eismo informacijos paslaugų efektyvumo didinimas	5 964 1 272	2 284	5 523 8 215	4 920 5 204	2 702	
13.4.18. 13.10.18.	Kelių tiesimas, tiltų ir viadukų statyba 2016–2018 metais	55 879 59 287					
13.4.19. 13.10.19.	Vietinės reikšmės kelių (gatvių) tiesimas, rekonstravimas, taisymas 2016–2018 metais	16 662					
13.4.20. 13.10.20.	Daugiafunkcių pažeidimų kontrolės postų, eismo stebėjimo ir valdymo įrenginių projektavimas ir įrengimas	5 155 4 000		1155			
13.4.21. 13.10.21.	Kelių duomenų el. paslaugos sukūrimas	83 238		162		222	
13.4.22. 13.10.22.	Kelių tiesimas, tiltų ir viadukų statyba 2019–2021 metais			83 491 79 928		78 211	
13.4.23. 13.10.23.	Vietinės reikšmės kelių (gatvių) tiesimas, rekonstravimas, taisymas 2019–2021 metais			22 181		23 721	
13.4.24. 13.10.24.	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	28 028 32 312	18 028 22 312	14 189 9 905	10 110 5 826		
13.4.25. 13.10.25.	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 km rekonstravimas	28 665	21 308	6 288	6 288		
13.4.26. 13.10.26.	Transeuropinio tinklo kelio E67 (VIA BALTICA) plėtra. Ruožo Kaunas–Marijampolė plėtra, I etapas. Kelio A5	1 182	1 001				

	Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 35,40 iki 45,15 km rekonstravimas						
13.5. 13.11.	Savivaldybių investicijų projektų įgyvendinimas 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų lėšomis						
13.5.1. 13.11.1.	Darnaus judumo plėtra	11 059	11 059	20 861	20 861	10 168	10 168
13.5.2. 13.11.2.	Vieno lygio eismo sankirtų eliminavimas	1 500	1 500	1 000	1 000	423	423
13.5.3. 13.11.3.	Viešojo transporto priemonių parko atnaujinimas ir paslaugų prieinamumo didinimas	9 221	9 221	21 029	21 029	13 998	13 998
13.5.4. 13.11.4.	Kitų savivaldybių investicijų projektų įgyvendinimas	21 318	21 318	31 030	31 030	25 560	25 560
13.6. 13.12.	Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos investicijų projektų įgyvendinimas						
13.6.1. 13.12.1.	Medininkų pasienio kontrolės punkto modernizavimas	5 286		2 537		4 707	
13.6.2. 13.12.2.	Pilies pasienio kontrolės punkto statyba			10		10	
13.6.3. 13.12.3.	Rambyno pasienio kontrolės punkto modernizavimas atsižvelgiant į tilto per Nemuną statybą	800		2 585			
13.6.4. 13.12.4.	Šumsko pasienio kontrolės punkto statyba	50					
13.6.5. 13.12.5.	Kybartų pasienio kontrolės punkto modernizavimas	200		1 800		3 788	
13.7. 13.13.	Valstybės įmonės Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos investicijų projektų įgyvendinimas						
13.7.1. 13.13.1.	Malkų įlankos gilinimas iki 14,5 m, įskaitant gamtosauuginės krantosaugos sienutės įrengimą	11 257	11 257	27 896	27 896	16 456	16 456

13.7.2. 13.13.2.	Molų rekonstravimas ir gamtosauginių priemonių, užtikrinančių Kuršių nerijos šlaito stabilumą, įgyvendinimas					17 854	17 854
13.7.3. 13.13.3.	Priemonių, užtikrinančių eismo saugą ir saugią laivybą Klaipėdos uoste, diegimas			11 104	11 104	5 644	5 644
13.8. 13.14.	Akcinės bendrovės „Lietuvos geležinkeliai“ investicijų projektų įgyvendinimas						
13.8.1. 13.14.1.	Ruožo Kena–Naujoji Vilnia elektrifikavimas	36	36				
13.8.2. 13.14.2.	Ruožo Kaišiadorys–Radviliškis elektrifikavimas	10 550	10 550	12 006	12 006	42 418	42 418
13.8.3. 13.14.3.	Vilniaus geležinkelio mazgo elektrifikavimas	5 814	5 814	15 300	15 300	15 558	15 558
13.8.4. 13.14.4.	Ruožo Radviliškis–Klaipėda (Draugystės st.) elektrifikavimas	13 631	13 631	9 119	9 119	51 824	51 824
13.8.5. 13.14.5.	Antrojo kelio statyba ruože Telšiai–Lieplaukė	13 328	13 328	4 949	4 949		
13.8.6. 13.14.6.	IXB koridoriaus Vilniaus aplinkkelio Pušynas–Paneriai antrojo kelio statyba	6 641	6 641	5 383	5 383		
13.8.7. 13.14.7.	Triukšmo mažinimo priemonių geležinkeliuose įrengimas			5 750	5 750	924	924
13.8.8. 13.14.8.	LED šviestuvų įrengimas viešosios geležinkelių infrastruktūros objektuose	200		200			
13.9. 13.15.	Valstybės įmonės Lietuvos oro uostų investicijų projektų įgyvendinimas						
13.9.1. 13.15.1.	Triukšmo stebėjimo sistemos modernizavimas	369	369				
13.9.2. 13.15.2.	Riedėjimo tako „F“ rekonstravimas, įskaitant jo platinimą ir ilginimą			1 949	1 949	2 636	2 636
13.9.3. 13.15.3.	Naujų dirvožemio ir gruntinių vandenų taršos prevencijai skirtų valymo įrenginių įrengimas, ledo tirpdymo medžiagų tvarkymo gerinimas ir atliekų surinkimo stebėjimo sistemos įrengimas			746	746	746	746

13.9.4. 13.15.4.	Šiaurinio perono rekonstravimas ir plėtimas (esamas perono pajėgumas bus padidintas iš viso 8 orlaivių stovėjimo aikštelėmis)			1 855	1 855	3 736	3 736
13.9.5. 13.15.5.	Naujo riedėjimo tako „Z“ statyba					802	802
13.9.6. 13.15.6.	Tarptautinio Vilniaus oro uosto keleivių terminalo išplėtimas diegiant aviacinio saugumo ir saugos priemonės					9 784	9 784
13.9.7. 13.15.7.	Esamų kilimo ir tūpimo takų „A“ ir „B“ rekonstravimas siekiant padidinti keliamą galią; naujų signalinių žiburių įrengimas, gruntinių vandenų ir nuotekų surinkimo sistemų tobulinimas			970	970	478	478
13.9.8. 13.15.8.	Vilniaus oro uosto orlaivių kilimo ir tūpimo tako bei signalinės žiburių sistemos rekonstravimas, gerinant skrydžio saugos sąlygas	350	350				
13.9.9. 13.15.9.	Ilgalaikio turto, skirto aviacijos saugumui užtikrinti, įsigijimas, III etapas	1 159		1 159			
13.10. 13.16.	Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programos įgyvendinimas (Europos Sąjungos paramos ir bendrojo finansavimo lėšos)	32 034	30 352	41 351	39 669	72 604	70 922
13.11. 13.17.	Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos investicijų projekto įgyvendinimas						
13.11.1. 13.17.1.	Tarpžinybinių mokestinių duomenų saugyklos plėtra	29		29		15“.	

11. Pakeisti 14 punktą ir jį išdėstyti taip:

„14.“	Sveikatos apsaugos ministerija	66 085	46 700	53 841 51 841	35 870	50 571 47 571	38 700
14.1.	Sveikatos sektoriaus infrastruktūros modernizavimas 2014–2020 metais (Europos Sąjungos fondai)	49 834	46 700	39 004	35 870	41 834	38 700

14.2.	Vaikų ligoninės, viešosios įstaigos Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų filialo Pediatrijos korpuso Vilniuje, Santariškių g. 7, statyba modernizuojant ir optimizuojant sveikatos priežiūros sistemos infrastruktūrą bei teikiamas paslaugas	3 120 130		4 274 2 681		4 583	
14.3.	Viešosios įstaigos Respublikinės Šiaulių ligoninės Moters ir vaiko klinikos Šiauliuose, Architektų g. 77, Vaikų priėmimo-skubios pagalbos skyriaus rekonstravimas	449					
14.4.	Viešosios įstaigos Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Vilniuje, Santariškių g. 2, urologijos, nefrologijos ir I operacinio bloko plėtra					1 500	
14.5. 14.4.	Viešosios įstaigos Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų infekcinėms ligoms gydyti skirtos infrastruktūros Vilniuje, Santariškių g. 14, atnaujinimas	2 947		1 359			
14.6. 14.5.	Viešosios įstaigos Mykolo Marcinkevičiaus ligoninės dalies pastatų ir inžinerinių sistemų Vilniuje, Kauno g. 7 / 2, renovavimas pagerinant jų energines charakteristikas (baigiamieji darbai)	250					
14.7. 14.6.	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninės Kauno klinikų Ambulatorinio diagnostinio centro Kaune, Eivenių g. 2, statyba	4 386 2 120		2 702 4 968			
14.8. 14.7.	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninės Kauno klinikų medicinos technikos ir technologijų atnaujinimo programa	300 2 566		2 776 112		1 493 574	
14.9. 14.8.	Viešosios įstaigos Tauragės rajono pirminės sveikatos priežiūros centro pastato Tauragėje, Jūros g. 5, modernizavimas	150		372			
14.10.	Greitosios medicinos pagalbos automobilių	4 649		2 150			

14.9.	parko atnaujinimo programos įgyvendinimas						
14.11.	Medicinos prietaisų sterilizavimo ir dezinfekcijos proceso priežiūros sistemos įdiegimo bei sveikatos priežiūros įstaigų sterilizacinių modernizavimo programos įgyvendinimas			1 204		1 161	
14.10.	Viešosios įstaigos Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų medicinos technikos ir technologijų atnaujinimas	2 990		1 195		580“.	

12. Pakeisti 15.5 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„15.5.	Buivydiškių pagrindinės mokyklos pastato Vilniaus r. sav. Buivydiškių k., Ažuolų g. 6, infrastruktūros modernizavimas	1300 727		1400 1471“.			
--------	---	-------------	--	----------------	--	--	--

13. Pakeisti 15.8 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„15.8.	Pastato Vilniuje, Gerosios Vilties g. 19, rekonstravimas pritaikant Vilniaus Juozo Tallat-Kelpšos konservatorijos mokymo reikmėms	200 235“.					
--------	---	--------------	--	--	--	--	--

14. Pakeisti 15.9 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„15.9.	Rietavo Lauryno Ivinskio gimnazijos Rietave, Daržų g. 1, sporto salės priestato statyba	656 1194		71“.			
--------	---	-------------	--	------	--	--	--

15. Pakeisti 18 punktą ir jį išdėstyti taip:

„18.	Užsienio reikalų ministerija	640		1 262		3 151	
18.1.	Užsienio reikalų ministerijos pastato Vilniuje, J. Tumo-Vaižganto g. 2, rekonstravimas			100		1 479 1 033	
18.2.	Lietuvos Respublikos generalinio konsulato Baltarusijos Respublikoje (Gardine) pastato projektavimas ir statyba			100			
18.3.	Lietuvos Respublikos ambasados pastato Latvijos Respublikoje (Rygoje) stogo rekonstravimas ir išorės sienų renovavimas	100 43		57			
18.4.	Lietuvos Respublikos ambasados pastato Danijos Karalystėje (Kopenhagoje)	57		772 715		1 382 1 828	

	rekonstravimas						
18.5.	Užsienio reikalų ministerijos ir Lietuvos Respublikos diplomatinė atstovybių užsienyje informacinės sistemos (URMIS) plėtra ir modernizavimas	540		290		290“.	

Ministras Pirmininkas

Finansų ministras

FM Teisės departamento
direktorius
[Signature]
Evaldas Kašėta
2018-06-27

Kalbų redaktorė
[Signature]
L. Šturkionė

Finansų ministras
[Signature]
Vilius Šapoka
2018-06-29