

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos Vyriausybės
2010 m. spalio 13 d. nutarimu Nr. 1460
(Lietuvos Respublikos Vyriausybės
2019 m. d. nutarimo Nr.
redakcija)

LIETUVOS ERDVINĖS INFORMACIJOS INFRASTRUKTŪROS ERDVINIŲ DUOMENŲ TEMŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
	I SKYRIUS			
1.	Koordinačių atskaitos sistemos	Vienareikšmio erdvinės informacijos nurodymo erdvėje naudojant koordinačių (x, y, z) derinį ir (ar) platumą, ilgumą bei aukštį sistemos, pagrįstos geodezinės horizontaliosios ir vertikaliosios atskaitos duomenimis	–	Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos (toliau – Nacionalinė žemės tarnyba)
2.	Geografiniai pavadinimai	Lietuvos Respublikos valstybės, administracinių vienetų, seniūnijų, gyvenamųjų vietovių; pelkių, miškų ar kitų viešąją ar istorinę reikšmę turinčių geografinių ar topografinių elementų pavadinimai	2.1. Georeferencinio pagrindo kadastras	VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centras „GIS- Centras“ (toliau – GIS-Centras)
			2.2. Lietuvos Respublikos teritorijos geografinių vietovardžių erdvinių duomenų rinkinys GV_DRLT	Nacionalinė žemės tarnyba
			2.3. Lietuvos Respublikos adresų registras	VĮ Registrų centras
			2.4. Kultūros vertybių registras	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			2.5. Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastras	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba)
			2.6. Valstybinės reikšmės kelių informacinė sistema	Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos (toliau – Lietuvos automobilių kelių direkcija)
			2.7. Lietuvių kalbos išteklių informacinė sistema	Lietuvių kalbos institutas
3.	Administraciniai vienetai	Lietuvos Respublikos valstybės siena, administracinėmis ribomis atskirti administraciniai vienetai	3.1. Georeferencinio pagrindo kadastras-	GIS-Centras
			3.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR50LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			3.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			3.4. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:100 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroBoundaryMap reikalavimus EBM_100LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			3.5. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroRegionalMap reikalavimus ERM_250LT	Nacionalinė žemės tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			3.6. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:1 000 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroGlobalMap reikalavimus EGM_1000LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			3.7. Lietuvos Respublikos adresų registras	VĮ Registrų centras
4.	Adresai	Adreso objektų vieta pagal adreso duomenis: savivaldybės pavadinimą, seniūnijos pavadinimą, gyvenamosios vietovės pavadinimą, gatvės pavadinimą (jeigu suteiktas), žemės sklypo, pastato ar pastatų komplekso numerį gatvėje ar gyvenamojoje vietovėje, korpuso numerį (jeigu suteiktas), buto ar negyvenamosios patalpos numerį pastate (jeigu suteiktas), pašto kodą	4.1. Lietuvos Respublikos adresų registras	VĮ Registrų centras
5.	Kadastro sklypai	Kadastrė apibrėžti žemės plotai: kadastro vietovės, kadastro blokai, žemės sklypai	5.1. Nekilnojamojo turto registras	VĮ Registrų centras
6.	Transporto tinklai	Keliai, geležinkeliai, oro ir vandens transporto tinklai bei su jais susijusi infrastruktūra ir sąsajos tarp skirtingų transporto tinklų. Taip pat apima 2013 m. gruodžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) Nr. 1315/2013 dėl Sąjungos transeuropinio transporto tinklo plėtros gairių, kuriuo panaikinamas Sprendimas Nr. 661/2010/ES, ir jo pakeitimuose apibrėžtą transeuropinį transporto tinklą	6.1. Georeferencinio pagrindo kadastras 6.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR50LT 6.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR250LT 6.4. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroRegionalMap reikalavimus ERM_250LT	GIS-Centras Nacionalinė žemės tarnyba Nacionalinė žemės tarnyba Nacionalinė žemės tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			6.5. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:1 000 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroGlobalMap reikalavimus EGM_1000LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			6.6. Valstybinės reikšmės kelių informacinė sistema	Lietuvos automobilių kelių direkcija
			6.7. Valstybinės reikšmės kelių eismo informacinė sistema	Lietuvos automobilių kelių direkcija
			6.8. Viešojo transporto kelionių duomenų informacinė sistema	Lietuvos automobilių kelių direkcija
			6.9. Savivaldybių erdvinių duomenų rinkiniai	Savivaldybių administracijos
7.	Hidrografija	Hidrografijos elementai, įskaitant Baltijos jūros zoną ir visus kitus vandens telkinius bei su jais susijusius elementus, įskaitant upių baseinus, pabaseinius ir Lietuvos Respublikos vandens įstatyme nurodytus upių baseinų rajonus	7.1. Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras
			7.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR50LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			7.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			7.4. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroRegionalMap reikalavimus ERM_250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			7.5. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:1 000 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroGlobalMap reikalavimus EGM_1000LT	Nacionalinė žemės tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			7.6. Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių kadastras:	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.6.1. upės, kurių ilgis ne mažesnis kaip 3 kilometrai arba baseino plotas ne mažesnis kaip 5 kv. kilometrai	
			7.6.2. ežerai ir tvenkiniai, kurių vandens paviršiaus plotas ne mažesnis kaip 0,5 hektaro	
			7.6.3. upės, ežerai, tvenkiniai, kanalai ir dirbtiniai nepratekami paviršinio vandens telkiniai, kurie priskirti valstybinės reikšmės vidaus vandens telkiniams arba kuriuose vykdomas valstybinis aplinkos monitoringas	
			7.6.4. paviršiniai vandens telkiniai, jungiantys kadastro objektus	
			7.6. Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių valstybės kadastras	
			7.7. Lietuvos Respublikos Baltijos jūros pakrantės duomenys (kranto linija)	Lietuvos saugios laivybos administracija
			7.8. Nemuno upių baseinų rajono valdymo planas	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.9. Lielupės upių baseinų rajono valdymo planas	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.10. Ventos upių baseinų rajono valdymo planas	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.8. Vandens pagrindų direktyva. Paviršinio vandens telkinys – ežeras;	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.9. Vandens pagrindų direktyva. Paviršinio vandens telkinys – upė;	Aplinkos apsaugos agentūra
				Aplinkos apsaugos agentūra

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			7.10. Vandens pagrindų direktyva. Paviršinio vandens telkinys - tarpiniai vandenys;	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.11. Vandens pagrindų direktyva. Paviršinio vandens telkinys - pakrančių vanduo;	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.12. Upių tinklas;	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.13. Upių baseinų rajonas;	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.14. Smulkesni upių baseinų rajono vienetai.	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.11. Dauguvos upių baseinų rajono valdymo planas	
			7.12. Upių baseinų rajonai	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.13. Smulkesni upių baseinų rajonų vienetai	Aplinkos apsaugos agentūra
8.	Saugomos teritorijos	Sausumos ir (ar) vandens plotai su nustatytais aiškiomis ribomis, turintys pripažintą mokslinę, ekologinę, kultūrinę ir kitokią vertę, kuriems tarptautinių, Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatytas specialus apsaugos ir naudojimo režimas (tvarka), siekiant konkrečių apsaugos tikslų	7.14. Upių tinklas	Aplinkos apsaugos agentūra
			7.15. Paviršinio vandens telkiniai	Aplinkos apsaugos agentūra
			8.1. Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras
			8.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR50LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			8.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			8.4. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroRegionalMap reikalavimus ERM_250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			8.5. Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastras	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			8.6. Kultūros vertybių registras	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos
	II SKYRIUS			
9.	Aukštis	Paviršiaus ir žemės paviršiaus skaitmeniniai aukščio modeliai. Tai apima žemės paviršiaus aukštį, batimetriją ir pakrantės liniją	9.1. Lietuvos Respublikos apskričių centrų lazerinio skenavimo taškų erdvinio duomenų rinkiniai: 9.1.1. skaitmeniniai erdviniai lazerinio skenavimo taškų duomenys Lidar_DR; 9.1.2. skaitmeniniai erdviniai objektų paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEOP; 9.1.3. skaitmeniniai erdviniai žemės paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEŽP	Nacionalinė žemės tarnyba
			9.2. Lietuvos Respublikos teritorijos skaitmeniniai erdviniai žemės paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEŽP_0,5LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			9.3. Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras
			9.4. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinio duomenų rinkinys GDR50LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			9.5. Valstybinis geodezinio pagrindo duomenų rinkinys GPDR	Nacionalinė žemės tarnyba
			9.6. Lietuvos Respublikos Baltijos jūros pakrantės duomenys (kranto linija)	Lietuvos saugios laivybos administracija
			9.7. Baltijos jūros Lietuvos Respublikos atsakomybės rajono gylių duomenys	Lietuvos saugios laivybos administracija
10.	Žemės danga		10.1. Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
		Fizinė ir biologinė žemės paviršiaus danga, įskaitant dirbtinius paviršius, žemės ūkio plotus, miškus, (pusiau) natūralius plotus, šlapžemes, vandens telkinius	10.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR50LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			10.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			10.4. Paraiškų priėmimo informacinė sistema	VĮ Žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centras
			10.5. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 dirvožemio erdvinių duomenų rinkinys Dirv_DR10LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			10.6. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroRegionalMap reikalavimus ERM_250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			10.7. Lietuvos Respublikos miškų valstybės kadastras	Valstybinė miškų tarnyba
			10.8. CORINE žemės dangos duomenys	Aplinkos apsaugos agentūra
11.	Ortofotografinis vaizdavimas	Georeferencinis žemės paviršiaus atvaizdas, gaunamas iš dirbtiniame žemės palydove arba orlaivyje esančių jutiklių	11.1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis ORT10LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			11.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:5 000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis ORT5LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			11.3. Lietuvos Respublikos apskričių centrų M 1:2 000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis ORT2LT	Nacionalinė žemės tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
12.	Geologija	Geologija apibūdinama pagal sudėtį ir struktūrą. Tai apima pamatinę uolieną, vandeninguosius sluoksnius ir geomorfologiją	12.1. Valstybinė geologijos informacinė sistema	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Lietuvos geologijos tarnyba)
			12.2. Valstybinė požeminio vandens informacinė sistema	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.3. Lietuvos geomorfologinis žemėlapis M 1:200 000	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.4. Lietuvos prekvartero geologinis žemėlapis M 1:200 000	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.5. Lietuvos kvartero geologinis žemėlapis M 1:200 000	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.6. Lūžiai (geologija)	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.7. Gręžiniai	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.8. Hidrogeologiniai gręžiniai	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.9. Požeminio vandens baseinai	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.10. Hidrogeologinis žemėlapis M 1:200 000	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.11. Hidrogeologiniai objektai (vandenvietės)	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.12. Požeminio vandens valstybinio monitoringo stotys	Lietuvos geologijos tarnyba
			12.13. Seisminio monitoringo stotys	Lietuvos geologijos tarnyba
	III SKYRIUS			
13.	Statistiniai vienetai	Vienetai, skirti statistinei informacijai platinti ar panaudoti	13.1. Lietuvos Respublikos adresų registras	VĮ Registrų centras
			13.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:100 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroBoundaryMap reikalavimus EBM_100LT	Nacionalinė žemės tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
14.	Pastatai	Geografinė pastatų buvimo vieta	14.1. Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras
			14.2. Nekilnojamojo turto registras	VĮ Registrų centras
			14.3. Savivaldybių erdvinių duomenų rinkiniai	Savivaldybių administracijos
15.	Dirvožemis	Dirvožemio ir podirvio charakteristikos: gylis, granuliometrinė sudėtis, dalelių ir organinių medžiagų struktūra ir sudėtis, akmeningumas, erozija ir tam tikrais atvejais vidutinis nuolydis bei numatomas vandens sulaikymo pajėgumas	15.1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 dirvožemio erdvinių duomenų rinkinys Dirv_DR10LT	Nacionalinė žemės tarnyba
16.	Žemės naudojimas	Teritorijos apibūdinimas pagal jos esamą ir planuojamą būsimą funkcinę arba socialinę ir ekonominę paskirtį (pvz., žemės ūkio, miškų ūkio, vandens ūkio, konservacinės paskirties ir kitos paskirties žemė pagal pagrindinę žemės naudojimo paskirtį)	16.1. Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų registras	Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie Aplinkos ministerijos
			16.2. Žemėtvarkos planavimo dokumentų rengimo informacinė sistema	Nacionalinė žemės tarnyba
			16.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:5 000 kontrolinių žemės sklypų duomenų rinkinys KŽS_DR5LT	VĮ Žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centras
			16.4. Lietuvos Respublikos miškų valstybės kadastras	Valstybinė miškų tarnyba
			16.5. Nekilnojamojo turto registras	VĮ Registrų centras
			16.6. Savivaldybių erdvinių duomenų rinkiniai	savivaldybių administracijos
17.	Žmonių sveikata ir sauga	Patologijų dominavimo geografinis pasiskirstymas (alergijos, vėžys, kvėpavimo	17.1. Valstybinės reikšmės kelių informacinė sistema	Lietuvos automobilių kelių direkcija

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
		takų ligos ir t. t.), informacija apie aplinkos poveikį žmonių sveikatai (biologiniai žymekliai, vaisingumo sumažėjimas, epidemijos) ar gerovei (nuovargis, stresas ir t. t.), tiesiogiai (oro tarša, cheminės medžiagos, ozono sluoksnio retėjimas, triukšmas ir t. t.) arba netiesiogiai (maistas, genetiškai modifikuoti organizmai ir t. t.) susijusi su aplinkos kokybe	17.2. Strateginiai triukšmo žemėlapiai	Valstybinė geležinkelio inspekcija prie Susisiekimo ministerijos Vilniaus, Kauno, Klaipėdos, Panevėžio ir Šiaulių miestų savivaldybių administracijos
			17.3. Lietuvos gyventojų mirtingumas 100 000 gyventojų – Sveikatos netolygumų atvaizdavimo sistema (SveNAS)	Higienos institutas
			17.4. Savivaldybių gyvensenos stebėsenos duomenys (vaikų ir suaugusiųjų)	Higienos institutas
			17.5. Lietuvos maudyklų identifikavimo ir maudyklų vandens kokybės duomenys	Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centras
			17.6. Vandenviečių ir geriamo vandens kokybės duomenys	Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba VĮ Žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centras
			17.7. Eismo įvykių informacinė sistema	Policijos departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos
18.	Komunalinės įmonės ir valstybės tarnybos	Tai apima inžinerinių statinių ar mišrių statinių ir inžinerinių tinklų infrastruktūrą, pavyzdžiui, komunalinį ar vietinį vandentiekį, nuotekų šalinimą, šilumos, dujų, naftos ar kito kuro, technologinius vamzdynus, elektros energijos perdavimo ir nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) linijas su jų maitinimo	18.1. Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras
			18.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR50LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			18.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			18.4. Savivaldybių erdvinių duomenų rinkiniai	Savivaldybių administracijos

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastrų, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
		šaltiniais ir įrenginiais, administracines ir socialines valstybės tarnybas	18.5. Švietimo ir mokslo institucijų registras	Švietimo informacinių technologijų centras
			18.6. Šeimos medicinos ir pirminės psichikos sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios įstaigos, pasirašiusios sutartis su teritorinėmis ligonių kasomis	Higienos institutas
			18.7. Aktyvaus gydymo paslaugas teikiančios stacionarinės asmens sveikatos priežiūros įstaigos, pasirašiusios sutartis su teritorinėmis ligonių kasomis	Higienos institutas
			18.8. Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų praktikos licencijų registras	Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos
			18.9. Atliekų tvarkytojų valstybės registras	Aplinkos apsaugos agentūra
			18.10. Miesto nuotekų išleidimo įrenginiai ir išleidimo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
19.	Aplinkos stebėsenos priemonės	Aplinkos stebėsenos priemonių taikymo vieta ir veikla, įskaitant valdžios institucijų arba jų vardu atliekamą išmetamų teršalų, aplinkos terpių būklės ir kitų ekosistemos parametrų (biologinės įvairovės, ekologinių augalijos sąlygų ir t. t.) stebėjimą ir matavimą	19.1. Valstybinė geologijos informacinė sistema	Lietuvos geologijos tarnyba
			19.2. Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.2. Vandens pagrindų direktyva. Monitoringo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.3. Jūros strategijos direktyva. Monitoringo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.4. Nitratų direktyva. Monitoringo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.5. Oro kokybės tyrimų stotys (įskaitant vertinimo metodą- matavimus)	Aplinkos apsaugos agentūra
				Aplinkos apsaugos agentūra

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastrų, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			19.6. Oro kokybės duomenys	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.7. Oro kokybės modeliavimo teritorijos (įskaitant vertinimo metodą - modelius)	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.8. Oro kokybės valdymui išskirtos zonos ir aglomeracijos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.9. Miesto nuotekų valymo direktyva. Įrenginiai	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.10. Miesto nuotekų valymo direktyva. Išleidimo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.11. Pramoninių išmetamų teršalų direktyva. Dideli kurą deginantys įrenginiai	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.12. Pramoninių išmetamų teršalų direktyva. Pramonės įrenginiai	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.13. E-IPTR vietos ir objektai	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.14. E-IPTR emisijų duomenys	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.15. Žemės ūkyje naudojamą dumblą gaunantys objektai	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.16. Žemės ūkyje naudojamo dumblo nusodinimo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.317. Meteorologijos stočių tinklo žemėlapis	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba)
			19.418. Hidrologijos stočių tinklo žemėlapis	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			19.519. Agrometeorologijos stočių tinklo žemėlapis	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			19.620. Seisminės monitoringo stotys	Lietuvos geologijos tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			19.721. Požeminio vandens valstybinio monitoringo stotys	Lietuvos geologijos tarnyba
			19.8. Paviršinių vandens telkinių ir Baltijos jūros monitoringo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.9. E-IPTR vietos ir objektai	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.10. E-IPTR emisijų duomenys	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.11. Nitrato monitoringo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.12. Žemės ūkyje naudojamą dumblą gaunantys objektai	Aplinkos apsaugos agentūra
			19.13. Žemės ūkyje naudojamo dumblo nusodinimo vietos	Aplinkos apsaugos agentūra
20.	Gamybos ir pramonės įrenginiai	Pramoninės gamybos įmonės ir įrenginiai, vandens ėmimo įmonės, vandenvietės, kasybos sklypai, sandėliavimo vietos	20.1. Žemės gelmių registras	Lietuvos geologijos tarnyba
			20.2. Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių valstybės kadastras	Aplinkos apsaugos agentūra
			20.32. Valstybinės reikšmės ir pavojingų objektų registras	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos
			20.43. Savivaldybių erdvinio duomenų rinkiniai	Savivaldybių administracijos
			20.54. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 žemių melioracinės būklės ir užmirkimo erdvinio duomenų rinkinys Mel_DR10LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			20.65. Nekilnojamojo turto registras	VĮ Registrų centras
21.	Žemės ūkio ir akvakultūros infrastruktūra	Žemės ūkio įrenginiai ir gamybos infrastruktūra (įskaitant drėkinimo sistemas, šiltnamius ir tvartus)	21.1 Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras
			21.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 žemių melioracinės būklės ir užmirkimo erdvinio duomenų rinkinys Mel_DR10LT	Nacionalinė žemės tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
			21.3. Nekilnojamojo turto registras	VĮ Registrų centras
			21.4. Integrali maisto ir veterinarijos informacinė sistema	Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba
			21.5. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ir kaimo verslo registras	VĮ Žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centras
			21.6. Ūkinių gyvūnų registras	VĮ Žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centras
			21.7. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:2 000 melioruotos žemės ir melioracijos statinių erdvinių duomenų rinkinys Mel_DR2LT	VĮ Valstybės žemės fondas
			21.8. Žemės ūkio naudmenų ir pasėlių plotai, auginamos kultūros	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie Žemės ūkio ministerijos
22.	Gyventojų pasiskirstymas – demografija	Geografinis žmonių pasiskirstymas, įskaitant gyventojų savybes ir aktyvumo lygius, pagal regioną, administracinį ar kitą analitinį vienetą	22.1. Integruota statistikos informacinė sistema	Lietuvos statistikos departamentas
23.	Tvarkomos teritorijos, ribojamos ir reglamentuojamos zonos ir vienetai, už kuriuos atsiskaitoma	Tvarkomos / ribojamos / reglamentuojamos zonos ir vienetai, už kuriuos atsiskaitoma tarptautiniu, Europos Sąjungos, nacionaliniu, regioniniu arba vietos lygmeniu; tvarkomos ir reglamentuojamos zonos arba zonos, apie kurias rengiamos ataskaitos. Tai apima sąvartynus, ribotos veiklos zonas aplink geriamojo vandens šaltinius, nitratų pažeidžiamas zonas, reglamentuojamus jūros arba didelių vidaus vandens farvaterius, atliekų aikštes, zonas, kuriose ribojamas triukšmas,	23.1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 specialiųjų žemės naudojimo sąlygų erdvinių duomenų rinkinys SŽNS_DR10LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			23.2. Žemės gelmių registras	Lietuvos geologijos tarnyba
			23.3. Valstybinė geologijos informacinė sistema	Lietuvos geologijos tarnyba
			23.4. Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių valstybės kadastras	Aplinkos apsaugos agentūra
			23.5. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR50LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			23.6. Georeferencinio pagrindo kadastras	GIS-Centras

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
		vietas, kuriose reikalingas žvalgybos ar kasinėjimo leidimas, upių baseinų sritis, atitinkamas vietoves, apie kurias rengiamos ataskaitos, ir pakrančių zonos tvarkymo vietoves ir pan.	23.76. Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema	Aplinkos apsaugos agentūra
			23.8-6. Lietuvos upių baseinai ir pabaseiniai Upių baseinų rajonai	Aplinkos apsaugos agentūra
			23.97. Saugomos geriamojo vandens teritorijos	Lietuvos geologijos tarnyba
			23.108. Karstinės teritorijos	Lietuvos geologijos tarnyba
			23.119. Požeminio vandens baseinai	Lietuvos geologijos tarnyba
			23.1210. Telkiniai	Lietuvos geologijos tarnyba
			23.1311. Reglamentuojamos laivybos zonos nuo uosto iki uosto, nustatytos siekiant organizuoti eismą, išvengti avarijų ir taršos ir palengvinti valdymą bei planavimą	Vidaus vandenų kelių direkcija
			23.1412. Lietuvos maudyklos ir jų vandens kokybės duomenys	Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centras
			23.1513. Oro kokybės valdymo zonos ir aglomeracijos	Aplinkos apsaugos agentūra
			23.1614. Gyvūnų ligų poveikio zonos	Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba
			23.1715. Nitrato direktyva. Jautrios zonos. Nitrato jautrios teritorijos	Aplinkos apsaugos agentūra
			23.16. Miesto nuotekų valymo direktyva. Jautrios zonos	Aplinkos apsaugos agentūra
			23.1817. Atliekų sąvartynų vieta	Aplinkos apsaugos agentūra
24.			24.1. Valstybinė geologijos informacinė sistema–	Lietuvos geologijos tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
	Gamtinių pavojų zonos	Pažeidžiamos vietovės, suskirstytos pagal gamtinio pavojaus pobūdį (visi atmosferiniai, hidrologiniai, seisminiai, vulkaniniai ir savaiminių gaisrų reiškiniai, kurie dėl savo vietos, stiprumo ir dažnumo kelia didelę grėsmę visuomenei), pvz., potvyniai, nuošliaužos ir žemės nusėdimas, griūtys, miškų gaisrai, žemės drebėjimai)	24.2. Potvynių direktyva. Teritorijos, kuriose yra potencialiai didelė potvynių rizika;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.3. Potvynių direktyva. Preliminarus potvynių rizikos įvertinimas - stebimi įvykiai;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.4. Potvynių direktyva. Preliminarus potvynių rizikos įvertinimas - potencialūs įvykiai ateityje;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.5. Potvynių direktyva. Potvynių grėsmės teritorijos - mažos tikimybės scenarijus;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.6. Potvynių direktyva. Potvynių grėsmės teritorijos - vidutinės tikimybės scenarijus;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.7. Potvynių direktyva. Potvynių grėsmės teritorijos - didelės tikimybės scenarijus;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.8. Potvynių direktyva. Potvynių rizikos zonos - mažos tikimybės scenarijus;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.9. Potvynių direktyva. Potvynių rizikos zonos - vidutinės tikimybės scenarijus;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.10. Potvynių direktyva. Potvynių rizikos zonos - didelės tikimybės scenarijus;	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.11. Potvynių direktyva. Valdymo vienetai.	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.2. Potvynių grėsmės ir rizikos žemėlapiai	Aplinkos apsaugos agentūra
			24.312. Karstinio rajono ribos M 1:50 000	Lietuvos geologijos tarnyba
			24.413. Vilniaus ir Kauno miestų pavojaus zonų žemėlapiai	Lietuvos geologijos tarnyba
25.	Atmosferos sąlygos	Fizinės atmosferos sąlygos. Tai apima matavimais, modeliais arba abiem būdais	25.1. Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema	Aplinkos apsaugos agentūra

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastrų, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
		pagrįstus erdvinius duomenis, nurodant matavimo vietas	25.2. Oro kokybės tyrimų stotys (įskaitant vertinimo metodą – matavimus)	Aplinkos apsaugos agentūra
			25.3. Oro kokybės duomenys —	Aplinkos apsaugos agentūra
			25.4. Oro kokybės modeliavimo teritorijos (įskaitant vertinimo metodą – modelius)	Aplinkos apsaugos agentūra
			25.5. Oro kokybės valdymui išskirtos zonos ir aglomeracijos	Aplinkos apsaugos agentūra
26.	Meteorologinės geografinės sąlygos	Oro sąlygos ir jų matavimai: krituliai, oro temperatūra, vėjo greitis ir kryptis, atmosferos slėgis	26.1. Meteorologijos stočių tinklo žemėlapių duomenys	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.2. Hidrologijos stočių tinklo žemėlapių duomenys	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.3. Agrometeorologijos stočių tinklo žemėlapių duomenys	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.4. Vėjo krypties ir greičio faktiniai duomenys	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.5. Oro temperatūros faktiniai duomenys	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.6. Santykinės oro drėgmės faktiniai duomenys	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.7. Kritulių kiekio faktiniai duomenys 18 meteorologijos stočių	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.8. Kritulių kiekio daugiamečių normų (30 metų laikotarpių) duomenys 18 meteorologijos stočių	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
			26.9. Vidutinės oro temperatūros daugiamečių normų (30 metų laikotarpių) duomenys 18 meteorologijos stočių	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
27.	Jūrų regionai	Jūrų ir sūrių vandens telkinių, pagal bendras charakteristikas suskirstytų į regionus ir paregionius, fizinės charakteristikos	27.1. M 1:200 000 jūrlapis (22006-L, 82001)	Nacionalinė žemės tarnyba
			27.2. M 1:225 000 jūrlapis (82002)	Nacionalinė žemės tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
28.	Biogeografiniai regionai	Teritorijos, kurioms būdingos palyginti homogeniškos ekologinės sąlygos ir panašios charakteristikos	28.1. Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastras	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			28.2. Biogeografiniai regionai (nacionaliniai duomenų rinkiniai)	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
29.	Buveinės ir biotopai	Geografinės teritorijos, kurioms būdingos specifinės ekologinės sąlygos, procesai, struktūra ir (gyvybės palaikymo) funkcijos, sudarančios gyventi tinkamas fizines sąlygas ten gyvenantiems organizmams. Tai apima visiškai natūralias ir pusiau natūralias sausumos ir vandens teritorijas, kurios turi skirtingas geografinės, abiotinės ir biotinės sąlygas	29.1. Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastras	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			29.2. Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija
			29.3. Buveinių tipų paplitimo arealas	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija
			29.4. Pažeidžiamų buveinių tipų paplitimas (įskaitant paukščių paplitimą)	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			29.5. Nacionaliniu lygmeniu nustatytos teritorijos	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
30.	Rūšių pasiskirstymas	Geografinis gyvūnų ir augalų rūšių pasiskirstymas pagal geografinį tinklėlį, regioną, administracinį ar kitą analitinį vienetą	30.1. Saugomų rūšių informacinė sistema	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			30.2. Rūšių paplitimas	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			30.3. Rūšių paplitimo arealas	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			30.4. Pažeidžiamų rūšių paplitimas (įskaitant pažeidžiamų paukščių rūšių paplitimą)	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			30.5. Paukščių rūšių paplitimo arealas	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			30.6. Pažeidžiamų paukščių rūšių paplitimo arealas	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
			30.7. Svetimų rūšių paplitimas	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Temos aprašymas	Temą atitinkančio erdvinio duomenų rinkinio, kadastro, registro, informacinės sistemos ar kitų duomenų pavadinimas	Erdvinių duomenų rinkinį tvarkanti institucija
1	2	3	4	5
31.	Energijos ištekliai	Energijos ištekliai, įskaitant angliavandenilius, hidroenergiją, bioenergiją, saulės ir vėjo energiją ir t. t., tam tikrais atvejais įskaitant informaciją apie išteklių apimtį gylį / aukštį	31.1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys pagal tarptautinio projekto EuroRegionalMap reikalavimus ERM_250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			31.2. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:250 000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GDR250LT	Nacionalinė žemės tarnyba
			31.3. Žemės gelmių registras	Lietuvos geologijos tarnyba
			31.4. Iškastinio kuro ištekliai – Angliavandenilių išteklių telkiniai	Lietuvos geologijos tarnyba
			31.5. Durpių telkiniai	Lietuvos geologijos tarnyba
			31.6. Lietuvoje veikiančių atsinaujinančių išteklių jėgainių geografiniai duomenys	VšĮ Lietuvos energetikos agentūra
32.	Naudingosios iškasenos	Naudingosios iškasenos, įskaitant metalų rūdas, pramonei naudojamas naudingąsias iškasenas ir t. t., tam tikrais atvejais įskaitant informaciją apie išteklių apimtį gylį / aukštį	32.1. Žemės gelmių registras	Lietuvos geologijos tarnyba
			32.2. Mineralų apraiškos	Lietuvos geologijos tarnyba
			32.3. Kasybos sklypai	Lietuvos geologijos tarnyba



LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJA

2017-02-15

Aplinkos apsaugos agentūrai

2017-02-15 Nr. 20-579(12.141E)

I 2017-02-03 Nr. (20)-A4-1258

V. Naruševičius

DĖL ŽEMĖS DANGOS POKYČIŲ VERTINIMO PROJEKTO

Žemės ūkio ministerija išnagrinėjo Jūsų siūlymą paskirti instituciją ir asmenį, atsakingą už Europos aplinkos agentūros planuojamo vykdyti periodiškai atliekamo žemės dangos pokyčių vertinimo projekto, apimančio Copernicus žemės dangos monitoringo (Corine žemės dangos pokyčių kartografavimas ir vertinimas – *Corine Land Cover*) veiklas ir konsultacijas (toliau – Projektas), vykdymą.

Vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymo nuostatomis, pagal kurias VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centras „GIS-Centras“ yra atsakingas už Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros erdvinių duomenų rinkinių ir paslaugų teikimą bei Georeferencinio pagrindo kadastro tvarkymą, ir atsižvelgdami į tai, kad skiriama institucija turi turėti patirties kartografavimo srityje, siūlome skirti VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centrą „GIS-Centras“ Nacionaliniu informacijos centru Europos aplinkos agentūrai žemės dangos vertinimo srityje bei institucija, atsakinga už Projekto vykdymą, o atstovu Europos aplinkos agentūrai ir Projekto atsakingu asmeniu – VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centro „GIS-Centras“ Erdvinių duomenų skyriaus vedėją Liną Papšienę

Viceministras

Artūras Bogdanovas

Palmira Petniūnienė, tel. (8 5) 210 0525, el. p. palmira.petniuniene@zum.lt



DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius (2020-01-20 10:32:57)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	del LR nutarimo_12.11docx
Dokumento registracijos data ir numeris	2019-12-12T10:04:54+02:00 Nr. (4)-A4E-6576
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2019-12-12T10:47:55.6926093+02:00 Nr. 1D-II-3812
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	RIMGAUDAS ŠPOKAS, Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-12-12T09:32:41+02:00
Parašo formatas	Xades-EPES
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM, OID.2.5.4.97=188778315, LT
Sertifikato galiojimo laikas	2022-01-08 12:56:55
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Danguolė Petravičienė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-12-12T10:04:55+02:00
Parašo formatas	Xades-EPES
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	Dokumentų valdymo sistema VDVIS, LT
Sertifikato galiojimo laikas	2022-12-09 10:33:42
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2020-01-20 10:32:57 atspausdino Palmira Petniūnienė