



**ATSINAUJINANČIŲ ENERGIJOS IŠTEKLIŲ INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOE SPECIALIUSIS PLANAS**

SPRENDINIŲ KONKRETIZAVIMAS

**VĒJO ELEKTRINIŲ STATYBOS ZONOS VĒŽAIČIŲ SENIŪNIA**

M 1:20 000

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

	Apskritis riba		Seniūnijų ribos
	Klaipėdos rajono savivaldybės riba		Miestų administracinė riba
	Kiti savivaldybės ribos		Kiti gyvenamųjų vietovių administracinės ribos

	Užtvintytos teritorijos		Neužtvintytos teritorijos
	Urbanizuotos, užtvintytos teritorijos		Piešos, gamyklos *
	Infrastruktūros teritorijos		Palėpos *
	Aerodromai, pakilimo takai		Saltiniai **
	Karjerai		* Naštrąklų pievų ir gamyklų, pelkių ir šaltinių žemėlapių informacija (2024-12-12)
	Durvyiniai		

	Vėjo elektrinių statybos zona (galima ir saulės elektrinių statyba)
--	---

	Valstybinės reikšmės miškinys		Milkių poagsniai
	Druskiniai ir Nr. eksplikuacija		Klaipėdos r. sav. teritorijoje bendrojo plėmų nuostatos apsaugos teritorijos
	Natura 2000 teritorijos		Laimtos (švelnios-veidriųjų) nacionalinės istorinės regioninės parkas
	Faukščių apsaugai svarbi teritorija (FA) ir Nr. eksplikuacija		Valstybiniai druskiniai
	Buveninių apsaugai svarbi teritorija (BS) ir Nr. eksplikuacija		Saugomos ir netvintytos zonos ir objektai:
	Faukščių apsaugai svarbi teritorija (FA) ir Nr. eksplikuacija		Ypat. saugomo kultūros paveldo objektai ir Nr. eksplikuacija
	Gamtos paveldo objektai:		Ypat. saugomo kraštovaizdžio zona
	1. Istoriniai gamtos paveldo objektai ir Nr. eksplikuacija		Ypat. raiškios ir vidutinės vertės gamtos objektai
	2. Geologiniai gamtos paveldo objektai ir Nr. eksplikuacija		Užtvintytos ir užtvintyti kraštovaizdžio objektai
	3. Geotopai ir Nr. eksplikuacija		Pajūrio ir Kuršių marių rytuose pakrantės 5-15 km ruožo riba
			Paromatinė apsaugos zona ir Nr. eksplikuacija

	Nekintojamojo kultūros paveldo objektai ir Nr. eksplikuacija *		Nekintojamojo kultūros paveldo objektai ir Nr. eksplikuacija *
	Nekintojamojo kultūros paveldo teritorija ir Nr. eksplikuacija *		

	1. Aerodromas su pakilimo taku ir jo apsaugos zona		Valstybinės reikšmės rajoninės apsaugos zona ir jai priklausančių teritorijų apsaugos zona
	2. Skrydžių lauko aikštė		Vietinio kelio, gatvės apsaugos zona ir jai priklausančių teritorijų apsaugos zona
	3. Valstybinės reikšmės magistralinis kelias ir jo Nr. eksplikuacija		Valstybinės reikšmės kelio buferinė zona 300 metrų abiejose nuo kelio kraštų
	4. Valstybinės reikšmės krašto kelias ir jo Nr. eksplikuacija		Geografinis gamtos paveldo objektas ir Nr. eksplikuacija
	5. Valstybinės reikšmės miesto kelias ir jo Nr. eksplikuacija		Gamtos paveldo objektas ir Nr. eksplikuacija

\* Apsaugos zona nustatoma pagal geografinio paveldo kadastro erdvinius duomenis, išskyrus dangų ir Priekulės miesto ribos, kuriose pagrindinių geografinio kelio ir praeivių geografinio židinio apsaugos zona nustatoma prietaisais, vadovaujantis Lietuvos Respublikos specialiajame teisės akte nustatytais reikalavimais.

	Vandenvietės		3-oji juosta (A sektorius)
	Požeminio vandens vandenvietėlių apsaugos zonos:		3-oji juosta (B sektorius)
	1-oji juosta		50 metrų juosta
	2-oji juosta		
	3-oji juosta		

	330 kV transformatorinė pastotė		330 kV elektros oro linija ir jos apsaugos zona 120 metrų ilga ir 120 metrų ešant šoninė juosta
	110 kV transformatorinė pastotė		110 kV elektros oro linija ir jos apsaugos zona 120 metrų ilga ir 120 metrų ešant šoninė juosta
	35 kV transformatorinė pastotė		35 kV elektros oro linija ir jos apsaugos zona 115 metrų ilga ir 115 metrų ešant šoninė juosta
	10 kV elektros kabelinė linija		10 kV elektros oro linija ir jos apsaugos zona 115 metrų ilga ir 115 metrų ešant šoninė juosta

	Dujų tiekimo infrastruktūra:		Saulės elektrinės
	Dujų skindymo stotis		Detaliai išvalyti telkiniai tinkami perspektyviniams VE / SE statyboms, Nr. eksplikuacija *
	Magistralinis dujotiekis ir jo apsaugos zona 120 metrų abiejose nuo dujotiekio ašies		Prognoziniai telkiniai tinkami perspektyviniams VE / SE statyboms, Nr. eksplikuacija *
	Dujų skaidymo mažos		Prognoziniai telkiniai ir Nr. eksplikuacija
	Magistralinis dujotiekis pirmos ir trečios vietinės klasės teritorijoje (jo 200 metrų abiejose nuo vamzdyno ašies ir 200 metrų atstumu nuo kraštinių abiejų pusių)		Prognoziniai telkiniai tinkami perspektyviniams VE / SE statyboms, Nr. eksplikuacija *

	Esami atitinkamų energijos išteklių:		Saulės elektrinės
	Biodujų elektrinės		Detaliai išvalyti telkiniai tinkami perspektyviniams VE / SE statyboms, Nr. eksplikuacija *
			Prognoziniai telkiniai tinkami perspektyviniams VE / SE statyboms, Nr. eksplikuacija *

	Potencialūs teritorijos židiniai		Ypatigai dideli pavojai
	Dideli pavojai		10 proc. sniego tirpimo ir liūdių bei užliejamų priekrantės teritorijos
	Ypatigai dideli pavojai		3 proc. sniego tirpimo ir liūdių bei užliejamų priekrantės teritorijos
			0,1 proc. sniego tirpimo ir liūdių bei užliejamų priekrantės teritorijos

	Užliejamų teritorijos		Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės
	10 proc. sniego tirpimo ir liūdių bei užliejamų priekrantės teritorijos		Kurposo bendrijos svarbos natūralios buveinės (smėlynių, miškų, pievų, vandens, pelkių buveinės)
	3 proc. sniego tirpimo ir liūdių bei užliejamų priekrantės teritorijos		
	0,1 proc. sniego tirpimo ir liūdių bei užliejamų priekrantės teritorijos		

	Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės		Gamtinis karkasas
	Kurposo bendrijos svarbos natūralios buveinės (smėlynių, miškų, pievų, vandens, pelkių buveinės)		Geoeologinės taksacijos
			Migracijos koridoriai
			Vidinio stabilizavimo zėsiai

	Kiti žymėjimai		Užtvintytos teritorijos
	Užtvintytos teritorijos		Teritorija, kurioje vėjo elektrinių projektavimas ir statybos darbai draudžiami **
	Parkai		Pastatų ir jų šikšpy buferinė zona 120 metrų
	Kapinės		Radikalizacijos specialioji apsaugos zona
	Rekreacinės teritorijos		Pajūrio juostos riba
	Rekreacinis teritorijų buferinė zona 120 metrų		Vėjo elektrinių statyba draudžiama Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijoje bendrojo plėmų sprendiniuose nustatytose funkcinėse zonuose: M, F, M1, F1 (išreikšė nevaldijama), U, B2, F, U, GG, F, U, GG, V, F, U, GG, M, U, Z, F, U, GG, E, F.
	Sąvartynai		Saugomųjų rėlių augalynai ir rasavietės
	Stambiagabarių atliekų aikštės		
	Pastatai		
	Zemės sklypo riba		

\*\* Lietuvos kariuomenės vado 2016-02-15 įsakymas Nr. V-217 "Dėl Lietuvos Respublikos teritorijų, kuriose gali būti ribojami vėjo elektrinių (aukštųjų statinių) projektavimo ir statybos darbai, lemiamojo paviršiumo".

<b>DUOMENŲ ŠALTINIAI</b>	
1. Geografinio paveldo kadastro erdvinių duomenų rinkiniai, Nacionalinė žemėlapis parengtas LR Žemės ūkio ministru;	
2. Miškų kadastro duomenys, Valstybinė miškų ūkio tarnyba prie LR Aplinkos ministro;	
3. Lietuvos Respublikos saugomųjų teritorijų valstybinis kadastro duomenys, Valstybinė saugomųjų teritorijų tarnyba prie LR Aplinkos ministro;	
4. Kultūros vertybių registro duomenys, Kultūros paveldo departamentas prie LR Kultūros ministro;	
5. Žemės paviršiaus registro duomenys, Lietuvos geografinis tarnyba prie LR Aplinkos ministro;	
6. Atliekų sąrašas, VĮ „Apieginys centras“;	
7. Patvirtinti gamtos žemėlapis, Aplinkos apsaugos agentūra prie LR Aplinkos ministro;	
8. AB „Lietuvos skaidymo operacijos“;	
9. AB „Amber Grid“;	
10. VĮ Lietuvos energetikos agentūra;	
11. VĮ Lietuvos energetikos agentūra;	
12. Gamtos tyrimo centro Biologijos institutas;	
13. Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano 2030 (PPO Nr. T0008/007);	
14. Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano (PPO Nr. T0005/062);	
15. Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių, savivaldybės rajono savivaldybės tarybos 2023 m. vasario 24 d. sprendimu Nr. T2-122 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“ patvirtinimo (PPO Nr. T0006/022);	

Projektorius:	IPV	Užsakymų Nr.:		Bendrovė:	Regio regionas / JSC	Projekto pavadinimas:	Vėjo elektrinių statybos zonos
TPV 128	128	Užsakymų Nr.:					Vėžaičių seniūnija
		Užsakymų Nr.:					M 1:20 000
Etapas:	Objektavimas	Užsakymų Nr.:		Žemės:		Lapų:	Lapų
5	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus					CF-23U-118-SF-5-03	4