

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2020 M. BIRŽELIO 22 D.
NUTARIMO NR. 697 „DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS TERITORINĖS JŪROS IR (AR)
LIETUVOS RESPUBLIKOS IŠSKIRTINĖS EKONOMINĖS ZONOS BALTIJOS JŪROJE
DALIŲ, KURIOSE TIKSLINGA ORGANIZUOTI KONKURSA (KONKURSUS)
ATSINAUJINANČIUS ENERGIJOS IŠTEKLIUS NAUDOJANČIŲ ELEKTRINIŲ
PLĖTRAI IR EKSPLOATACIJAI, IR ŠIŲ ELEKTRINIŲ ĮRENGTŲJŲ GALIŲ
NUSTATYMO“ PAKEITIMO**

2023 m. d. Nr.
Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Pakeisti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. birželio 22 d. nutarimą Nr. 697 „Dėl Lietuvos Respublikos teritorinės jūros ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinės ekonominės zonos Baltijos jūroje dalių, kuriose tikslinga organizuoti konkursą (konkursus) atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai, ir šių elektrinių įrengtųjų galių nustatymo“ ir jį išdėstyti nauja redakcija (2 priedas nekeičiamas):

„LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS TERITORINĖS JŪROS IR (AR) LIETUVOS
RESPUBLIKOS IŠSKIRTINĖS EKONOMINĖS ZONOS BALTIJOS JŪROJE DALIŲ,
KURIOSE TIKSLINGA ORGANIZUOTI KONKURSA (KONKURSUS)
ATSINAUJINANČIUS ENERGIJOS IŠTEKLIUS NAUDOJANČIŲ ELEKTRINIŲ
PLĖTRAI IR EKSPLOATACIJAI, IR ŠIŲ ELEKTRINIŲ DIDŽIAUSIOS LEISTINOS
GENERUOTI GALIOS IR MAŽIAUSIOS ĮRENGTOSIOS GALIOS NUSTATYMO**

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 5 straipsnio 1 dalies 9 punktu, 22 straipsnio 4 dalimi ir siekdama užtikrinti Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 straipsnio 1 dalyje numatytų tyrimų ir kitų veiksmų atlikimo tęstinumą, Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“, numatytų strateginių atsinaujinančių energijos išteklių srities tikslų pasiekimą 2030 metais, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Nustatyti Lietuvos Respublikos teritorinės jūros ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinės ekonominės zonos Baltijos jūroje dalį, kurioje tikslinga organizuoti konkursą (konkursus) atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai iki 2030 metų, ir šių elektrinių didžiausią leistiną generuoti galią ir mažiausią įrengtąją galią (1 priedas).

2. Nustatyti Lietuvos Respublikos teritorinės jūros ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinės ekonominės zonos Baltijos jūroje dalies, kurioje tikslinga organizuoti konkursą (konkursus) atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai iki 2030 metų, ribas (2 priedas).

3. Konkursas dėl leidimo naudoti Lietuvos Respublikos teritorinės jūros ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinės ekonominės zonos Baltijos jūroje dalį (dalis) atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai organizuojamas pagal Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 3, 5, 11, 13, 14, 16, 18, 20, 20¹, 21, 22, 23, 26, 29, 49, 50, 55, 56, 57, 63 straipsnių, dvyliktojo skirsnio pavadinimo pakeitimo, 54 straipsnio pripažinimo netekusiu galios ir Įstatymo papildymo 15¹ straipsniu įstatymo Nr. XIV-1001 27 straipsnio 4 dalyje nustatytą terminą.“

2. Nustatyti, kad praėjus 2 mėnesiams po Europos Komisijos pritarimo pagal Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 108 straipsnio 3 dalies nuostatas Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo Nr. XI-1375 1, 2, 3, 5, 11, 13, 14, 16, 18, 20, 20¹, 21, 22, 23, 26, 29, 49, 50, 55, 56, 57, 63 straipsnių, dvyliktojo skirsnio pavadinimo pakeitimo, 54 straipsnio pripažinimo netekusiu galios ir Įstatymo papildymo 15¹ straipsniu įstatymui Nr. XIV-1001, įsigalioja tokia šiuo nutarimu nauja redakcija išdėstyto nutarimo preambulės redakcija:

„Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 5 straipsnio 1 dalies 9 punktu, 22 straipsnio 4 6 dalimi ir siekdama užtikrinti Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 22 straipsnio 1 dalyje numatytų tyrimų ir kitų veiksmų atlikimo tęstinumą, Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“, numatytą strateginių atsinaujinančių energijos išteklių srities tikslų pasiekimą 2030 metais, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:“.

3. Įpareigoti Lietuvos Respublikos energetikos ministeriją gavus šio nutarimo 2 punkte nurodytą pritarimą, nedelsiant informuoti Teisės aktų registro tvarkytoją apie šio nutarimo 2 punkto įsigaliojimo datą.

Ministras Pirmininkas

Energetikos ministras

Lietuvos Respublikos Vyriausybės
2020 m. birželio 22 d. nutarimo Nr. 697
(Lietuvos Respublikos Vyriausybės
2023 m. d. nutarimo Nr.
redakcija)
1 priedas

**LIETUVOS RESPUBLIKOS TERITORINĖS JŪROS IR (AR) LIETUVOS
RESPUBLIKOS IŠSKIRTINĖS EKONOMINĖS ZONOS BALTIJOS JŪROJE DALIS,
KURIOJE TIKSLINGA ORGANIZUOTI KONKURSA (KONKURSUS)
ATSINAUJINANČIUS ENERGIJOS IŠTEKLIUS NAUDOJANČIŲ ELEKTRINIŲ
PLĖTRAJ IR EKSPLOATACIJAI IKI 2030 METŲ, IR ŠIŲ ELEKTRINIŲ DIDŽIAUSIA
LEISTINA GENERUOTI GALIA IR MAŽIAUSIA ĮRENGTOJI GALIA**

Eil. Nr.	Teritorijos taškų Nr.	Lietuvos Respublikos teritorinės jūros ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinės ekonominės zonos Baltijos jūroje dalies, kurioje tikslinga organizuoti konkursą (konkursus) atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtrai ir eksploatacijai, koordinatės		Tikslingų plėtoti vėjo elektrinių galia, MW
		Pasaulinėje koordinatų sistemoje 1984 (WGS-84)	Lietuvos koordinatų sistemoje 1994 (LKS-94)	
1.	1	20°28,896`E 56°1,060`N	X-6214874,86; Y-280673,02	didžiausia leistina generuoti galia – 700, mažiausia įrengtoji galia – 700
	2	20°30,137`E 55°58,610`N	X-6210266,97; Y-281731,59	
	3	20°34,683`E 55°55,962`N	X-6205120,56; Y-286214,29	
	atkarpa tarp 3 ir 4 taško	20°34,683`E 55°55,962`N, po to pagal 29500 metrų arką nuo 21°02,476`E 55°52,987`N iki 20°34,340`E 55°51,466`N	X-6205120,56; Y-286214,29, po to pagal 29500 metrų arką nuo X-6198268,02; Y-314907,19 iki X-6196802,40; Y-285443,88	
	4	20°34,340`E 55°51,466`N	X-6196802,40; Y-285443,88	
	5	20°32,392`E 55°51,392`N	X-6196766,38; Y-283405,67	
	6	20°29,505`E 55°51,824`N	X-6197719,01; Y-280435,73	
	7	20°28,524`E 55°54,253`N	X-6202274,37; Y-279642,58	
	8	20°20,403`E 55°56,059`N	X-6206062,21; Y-271362,10	
	9	20°18,902`E 55°56,793`N	X-6207506,01; Y-269872,71	