

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2019 M. RUGSĖJO 4 D. NUTARIMO
NR. 918 „DĖL ELEKTROS ENERGETIKOS SISTEMOS SINCHRONIZACIJOS PROJEKTO
ĮGYVENDINIMO IR ELEKTROS ENERGETIKOS SISTEMOS SAUGUMO IR
PATIKIMUMO STIPRINIMO VEIKSMŲ IR PRIEMONIŲ PLANO PATVIRTINIMO“
PAKEITIMO

2025 m. d. Nr.
Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

Pakeisti Elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projekto įgyvendinimo ir elektros energetikos sistemos saugumo ir patikimumo stiprinimo veiksmų ir priemonių planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. rugsėjo 4 d. nutarimu Nr. 918 „Dėl Elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projekto įgyvendinimo ir elektros energetikos sistemos saugumo ir patikimumo stiprinimo veiksmų ir priemonių plano patvirtinimo“:

1. Pakeisti 2 punktą ir jį išdėstyti taip:

„2. Siekiant Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos elektros tinklais darbui sinchroniniu režimu įstatyme (toliau – Įstatymas), Nacionalinėje **darbotvarkėje** „Nacionalinė energetinės nepriklausomybės ~~strategijoje~~ **strategija**“, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės **darbotvarkės** „Nacionalinė energetinės nepriklausomybės ~~strategijos~~ **strategija**“ patvirtinimo“, 2021–2030 metų nacionaliniame pažangos plane, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. rugsėjo 9 d. nutarimu Nr. 998 „Dėl 2021–2030 metų nacionalinio pažangos plano patvirtinimo“, 2021–2030 metų ~~m. plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programoje, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. gruodžio 8 d. nutarimu Nr. 1064 „Dėl 2021–2030 metų m. plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programos patvirtinimo“, nustatytų strateginių tikslų, vykdomas ir įgyvendinamas elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projektas (toliau – Projektas) ir veiklos, susijusios su Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos saugumo ir patikimumo stiprinimu.“~~

2. Pakeisti 7 punktą ir jį išdėstyti taip:

„7. Plano 9.1, 9.2, 9.3.2.1, 9.3.3, 9.3.9, 9.4.2, 9.4.3, 12.1.7.1 papunkčiuose yra nurodyti Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos saugumą didinantys veiksmai ir priemonės, Plano 9.3.1, 9.3.2.2, 9.3.4–9.3.8, 9.4.1, 9.4.4, 9.4.5, 12.1.1–12.1.6, 12.1.7.2, 12.1.13 papunkčiuose – elektros energetikos sistemos stabilumą užtikrinantys veiksmai ir priemonės, Plano 9.4.6 ir 12.1.8–12.1.12 papunkčiuose – integraciją su Europos Sąjungos elektros energijos vidaus rinka užtikrinantys veiksmai ir priemonės. Plano 9.3, ~~ir~~ 12.1.7, **12.1.14 ir 13.1** papunkčiuose yra nurodyti Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos saugumą didinantys ir elektros energetikos sistemos stabilumą užtikrinantys veiksmai ir priemonės, Plano 9.4 ir 12.1 papunkčiuose – ~~ir~~ integraciją su Europos Sąjungos elektros energijos vidaus rinka užtikrinantys veiksmai ir priemonės. Plano veiksmai ir priemonės laikomi tinkamai įgyvendintais, jeigu Plane numatytu eiliškumu ir nurodytais įvykdymo terminais yra pasiekiami reikalaujami rezultatai.“

3. Papildyti 12.1.14 papunkčiu:

„12.1.14.	<i>Infrastruktūros objektų, pastatytų (įrengtų) arba rekonstruotų, vykdančią Projektą, atsparumo stiprinimas</i>
-----------	--

12.1.14.1.	Elektroninių fizinės apsaugos priemonių pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose įrengimas arba atnaujinimas	Įrengtos arba atnaujintos elektroninės fizinės apsaugos priemonės pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose	2027 m. IV ketv.	Perdavimo sistemos operatorius
12.1.14.2.	Perimetro apsaugos priemonių pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose įrengimas	Įrengtos perimetro apsaugos priemonės pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose	2027 m. IV ketv.	Perdavimo sistemos operatorius
12.1.14.3.	Bepiločių orlaivių aptikimo ir neutralizacijos sistemų pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose įrengimas	Įrengtos bepiločių orlaivių aptikimo ir neutralizacijos sistemos pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose	2028 m. II ketv.	Perdavimo sistemos operatorius
12.1.14.4.	Barjerinių apsaugos priemonių pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose įrengimas	Įrengtos barjerinės apsaugos priemonės pasirinktuose perdavimo tinklo objektuose	2028 m. II ketv.	Perdavimo sistemos operatorius
12.1.14.5.	Rezervinių įrenginių ir medžiagų, reikalingų sinchronizacijos objektų darbingumo atstatymui, įsigijimas ir saugojimas Lietuvoje	Įsigyti ir Lietuvoje saugomi rezerviniai įrenginiai ir medžiagos, reikalingi sinchronizacijos objektų darbingumo atstatymui	2029 m. II ketv.	Perdavimo sistemos operatorius“

4. Pakeisti 13 punktą ir jį išdėstyti taip:

„13. Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistema parengiama desinchronizuoti **Per desinchronizaciją** nuo IPS/UPS sistemos, įskaitant Rusijos Federacijos Kaliningrado (Karaliaučiaus) srities elektros energetikos sistemą, ~~įgyvendinant Plano 9 ir 12 punktuose numatytus veiksmus ir priemones atjungtų tarpsisteminių elektros energijos perdavimo linijų Lietuvos Respublikos teritorijoje esančių dalių išmontavimo veiksmai ir priemonės:~~

Eil. Nr.	Veiksmai ir priemonės	Rezultatai	Įvykdymo terminai	Vykdytojai
13.1.	Per desinchronizaciją nuo IPS/UPS sistemos, įskaitant Rusijos Federacijos Kaliningrado (Karaliaučiaus) srities elektros energetikos sistemą, atjungtų tarpsisteminių elektros energijos perdavimo linijų Lietuvos Respublikos teritorijoje esančių dalių išmontavimo veiksmai ir priemonės			

13.1.1.	Atjungtų 330 kV ir 110 kV tarpsisteminių elektros energijos perdavimo linijų su Rusijos Federacija Lietuvos Respublikos teritorijoje esančių dalių išmontavimas	Pasirašytas statybos rangos (griovimo) darbų priėmimo– perdavimo aktas, gauta pažyma apie statybinių atliekų perdavimą ir (ar) sutvarkymą, gauta pažyma apie statinio nugriovimą	2027 m. III ketv.	Perdavimo sistemos operatorius
13.1.2.	Atjungtų 330 kV ir 110 kV tarpsisteminių elektros energijos perdavimo linijų su Baltarusijos Respublika Lietuvos Respublikos teritorijoje esančių dalių išmontavimas	Pasirašytas statybos rangos (griovimo) darbų priėmimo– perdavimo aktas, gauta pažyma apie statybinių atliekų perdavimą ir (ar) sutvarkymą, gauta pažyma apie statinio nugriovimą	2027 m. III ketv.	Perdavimo sistemos operatorius“

5. Papildyti 14.1.1.5 papunkčiu:

„14.1.1.5.	Infrastruktūros objektų, pastatytų (įrengtų) arba rekonstruotų, vykdant Projektą, atsparumo stiprinimo projektų ir darbų dalinio finansavimo Europos infrastruktūros tinklų priemonės (EITP) finansinės paramos lėšomis užtikrinimas	Patvirtintas dalinis finansavimas infrastruktūros objektų, įrengtų arba rekonstruotų, vykdant Projektą, atsparumo stiprinimo projektams ir darbams	2026 m. IV ketv.	Perdavimo sistemos operatorius“
------------	--	--	------------------	---------------------------------

6. Pakeisti 16.2 papunktį ir jį išdėstyti taip:

„16.2. ne rečiau kaip kas pusmetį apie Plano vykdymo statusą ir pasiektus rezultatus informuoja ~~2021 m. sausio 13 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 26 sudarytą komisiją Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos tinklais darbui sinchroniniu režimu įgyvendinimo, elektros energetikos sistemos patikimo veikimo stiprinimo ir būtinųjų priemonių, skirtų apsaugoti nuo trečiųjų šalių nesaugių branduolinių elektrinių keliamų grėsmių, taikymo Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2025 m. birželio 11 d. nutarimu Nr. 400 „Dėl komisijos energetikos sistemos vystymo, patikimo veikimo ir atsparumo klausimams koordinuoti sudarymo“ sudarytą komisiją energetikos sistemos vystymo, patikimo veikimo ir atsparumo klausimams koordinuoti;~~“.

Laikinais einantis Ministro Pirmininko pareigas

Laikinais einantis energetikos ministro pareigas