



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

**DĖL ELEKTROS ENERGETIKOS SISTEMOS SINCHRONIZACIJOS PROJEKTO
„330 KV ELEKTROS PERDAVIMO LINIJOS DARBĖNAI–BITĖNAI STATYBA“
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANO PLANAVIMO DARBŲ
PROGRAMOS PATVIRTINIMO**

2019 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 23 straipsnio 2 dalimi ir 30 straipsnio 4 dalimi, Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos elektros tinklais darbui sinchroniniu režimu įstatymo 9 straipsnio 1 dalimi, Inžinerinės infrastruktūros (elektros, dujų ir naftos tiekimo tinklų) vystymo planų rengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. sausio 24 d. įsakymu Nr. 1-10 / D1-61 „Dėl Inžinerinės infrastruktūros (elektros, dujų ir naftos tiekimo tinklų) vystymo planų rengimo taisyklių patvirtinimo“ 20 ir 21 punktais ir atsižvelgdamas į Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. rugpjūčio 7 d. nutarimą Nr. 824 „Dėl elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projekto „330 kV elektros perdavimo linijos Darbėnai –Bitėnai“ statyba“ inžinerinės infrastruktūros vystymo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų nustatymo“,

t v i r t i n u Elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projekto „330 kV elektros perdavimo linijos Darbėnai–Bitėnai statyba“ inžinerinės infrastruktūros vystymo plano planavimo darbų programą (pridedama).

Energetikos ministras

Žygimantas Vaičiūnas

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos energetikos ministro

2019 m.

d. įsakymu Nr.

**ELEKTROS ENERGETIKOS SISTEMOS SINCHRONIZACIJOS PROJEKTO
„330 kV ELEKTROS PERDAVIMO LINIJOS DARBĖNAI–BITĖNAI STATYBA“
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANO PLANAVIMO DARBŲ
PROGRAMA**

**I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projekto „330 kV elektros perdavimo linijos Darbėnai – Bitėnai statyba“ inžinerinės infrastruktūros vystymo plano planavimo darbų programa (toliau – Programa) reglamentuoja valstybės lygmens specialiojo teritorijų planavimo dokumento – „330 kV elektros perdavimo linijos Darbėnai–Bitėnai statyba“ inžinerinės infrastruktūros vystymo plano (toliau – Planas) planavimo tikslus ir uždavinius, plano rengimo užduotį ir reikalavimus.

Elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projektas vadovaujantis Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos elektros tinklais darbui sinchroniniu režimu įstatymu pripažintas ypatingos valstybinės svarbos projektu.

„330 kV elektros perdavimo linijos Darbėnai– Bitėnai statyba“ projektas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. rugpjūčio 7 d. nutarimu Nr. 821 „Dėl elektros energetikos projektų, vykdomų įgyvendinant elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projektą, sąrašo patvirtinimo“ yra įtrauktas į elektros energetikos projektų, vykdomų įgyvendinant elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projektą, sąrašą ir pripažintas neatskiriama jo dalimi.

2. Numatomo rengti teritorijų planavimo dokumento pavadinimas – „330 kV elektros perdavimo linijos Darbėnai–Bitėnai statyba“ inžinerinės infrastruktūros vystymo planas.

3. Plano rengimo pagrindas – Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. rugpjūčio 7 d. nutarimas Nr. 824 „Dėl elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projekto „330 kV elektros perdavimo linijos Darbėnai–Bitėnai statyba“ inžinerinės infrastruktūros vystymo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų nustatymo“.

4. Planavimo organizatorė – Lietuvos Respublikos energetikos ministerija.

5. Planavimo iniciatorė – Lietuvos elektros energijos perdavimo sistemos operatorius LITGRID AB.

6. Plano rengėjas – pasirenka planavimo iniciatorius Pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo nustatyta tvarka.

7. Teritorijų planavimo lygmuo ir teritorijų planavimo dokumento rūšis – valstybės lygmens specialiojo teritorijų planavimo dokumentas.

8. Planuojama teritorija – Pagėgių savivaldybė, Šilutės rajono savivaldybė, Klaipėdos rajono savivaldybė, Kretingos rajono savivaldybė.

9. Finansavimas – Planas finansuojamas planavimo iniciatoriaus ir (ar) Europos Sąjungos fondų lėšomis.

**II SKYRIUS
PLANAVIMO TIKSLAI IR UŽDAVINIAI**

10. Planavimo tikslai nustatyti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. rugpjūčio 7 d. nutarimo Nr. 824 „Dėl elektros energetikos sistemos sinchronizacijos projekto „330 kV elektros

perdavimo linijos Darbėnai–Bitėnai statyba“ inžinerinės infrastruktūros vystymo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų nustatymo“ 2 punkte.

11. Planavimo uždaviniai:

11.1. plėtoti elektros tinklų infrastruktūrą ir numatyti jos plėtrai reikalingas teritorijas;

11.2. numatyti elektros perdavimo oro linijos apsaugos zonas, nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas;

11.3. numatyti elektros tinklams funkcionuoti reikalingus servitutus (teisė tiesti, aptarnauti ir naudoti požemines, antžemines komunikacijas);

11.4. vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka atlikti strateginį pasekmių aplinkai vertinimą (toliau – SPAV) – daugiakriterinės analizės metodu išanalizuoti Plano koncepcijos alternatyvas ir nustatyti optimalius sprendinius, kurių pagrindu bus rengiami konkretūs Plano sprendiniai;

11.5. planuojamoje teritorijoje nustatyti tikslus miško naudmenų, paverčiamų kitomis naudmenomis, plotus, gauti Valstybinės miškų tarnybos prie Aplinkos ministerijos kompensacijos už miško naudmenų pavertimą kitomis naudmenomis skaičiavimus ir parengti sprendinius, kurių reikia sprendimui dėl leidimo miško naudmenas paversti kitomis naudmenomis priimti Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis ir kompensavimo už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. rugsėjo 28 d. nutarimu

Nr. 1131 „Dėl Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis ir kompensavimo už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis tvarkos aprašo patvirtinimo ir kai kurių Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimų pripažinimo netekusiais galios“, nustatyta tvarka;

11.6. Valstybinės reikšmės miškų plotų schemų rengimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. gruodžio 19 d. nutarimu Nr. 1369 „Dėl Valstybinės reikšmės miškų plotų schemų rengimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka organizuoti valstybinės reikšmės miškų plotų schemos planuojamoje teritorijoje patikslinimą;

11.7. parengti koncepciją, kuriai raštu turi pritarti planavimo organizatorius; supažindinti su koncepcija visuomenę;

11.8. Parenkant optimalią elektros perdavimo oro linijos trasą, prioritetą teikti esamų 330 kV oro linijų inžinerinės infrastruktūros koridorių panaudojimui.

12. SPAV reikalingumas – privalomas.

III SKYRIUS PLANAVIMO PROCESO ETAPAI

13. Specialiojo teritorijų planavimo procesą sudaro trys etapai: parengiamasis, rengimo ir baigiamasis.

14. Plano parengiamojo etapo metu pagal nustatytus planavimo tikslus nustatoma planuojama teritorija, parengiama ir patvirtinama planavimo darbų programa. Be to, šio etapo metu viešai paskelbiama apie priimtą sprendimą dėl specialiojo teritorijų planavimo dokumento rengimo pradžios, planavimo tikslų ir planavimo darbų programos. Prieš pradėdamas rengti Planą, planavimo organizatorius ar jo įgaliotas asmuo Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka raštu kreipiasi į infrastruktūros vystymo planų rengimo taisyklėse nurodytas institucijas, kad šios pateiktų planavimo sąlygas.

15. Plano rengimo etapą sudaro šios stadijos:

15.1. Esamos būklės įvertinimo stadijoje vertinamos inžinerinės infrastruktūros plėtos galimybės; atliekama esamos inžinerinės infrastruktūros būklės analizė ir nustatomos problemos. Esamos būklės vertinimo stadijoje, atsižvelgiant į bendrojo plano sprendinius planuojamoje

teritorijoje, parengiamas brėžinys, kuriame pažymima esama inžinerinė infrastruktūra, jos apsaugos zonos, esama susisiekimo komunikacijų inžinerinė infrastruktūra ir jos apsaugos zonos, saugomos teritorijos ir jų apsaugos zonos, nekilnojamojo kultūros paveldo teritorijos ir jų apsaugos zonos, privatūs ir valstybiniai miškai, gamtinės kliūtys, pažymimos esamų žemės sklypų ribos ir kiti duomenys.

15.2. Bendrųjų sprendinių formavimo stadijoje, atsižvelgiant į planuojamą teritoriją, atitinkamo lygmens bendrojo plano nuostatas, nustatomi inžinerinės infrastruktūros plėtros prioritetai; parengiama koncepcija (ne mažiau kaip 3 alternatyvos), kuriai raštu turi pritarti planavimo organizatorius. Vyriausybės nustatyta tvarka atliekamas SPAV.

15.3. Sprendinių konkretizavimo stadijoje pagal pasirinktą prioritetinę koncepcijos alternatyvą parengiami konkretūs inžinerinės infrastruktūros plėtros sprendiniai; parengiamas aiškinamasis raštas ir brėžiniai, nustatoma, kokius miško naudmenų plotus reikės paversti kitomis naudmenomis, kiek reikės sumažinti valstybinės reikšmės miškų plotus.

16. Baigiamąjį etapą sudaro:

16.1. Plano sprendinių viešinimas – Plano viešinimo procedūros vykdomos Teritorijų planavimo įstatymo ir Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. rugsėjo 18 d. nutarimu Nr. 1079 „Dėl Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo teritorijų planavimo procese nuostatų patvirtinimo“, nustatyta tvarka.

16.2. Plano derinimas su planavimo sąlygas išdavusiomis institucijomis.

16.3. Plano tikrinimas Valstybinėje teritorijų planavimo ir statybos inspekcijoje prie Aplinkos ministerijos.

16.4. Plano tvirtinimas, registravimas ir paskelbimas Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų registre. Gavus teigiamą teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančios institucijos patikrinimo išvadą, Planas teikiamas tvirtinti Vyriausybei Teritorijų planavimo įstatymo 23 straipsnyje nustatyta tvarka. Patvirtintas Planas registruojamas Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų registre. Visus patvirtintus plano dokumentus privaloma pateikti registruoti registro tvarkytojui ne vėliau kaip per Teritorijų planavimo įstatymo 39 straipsnio 3 dalyje nustatytą terminą.

17. Kiekvienas Plano rengimo etapas pradedamas tik užbaigus ankstesnįjį (gaunamas Planavimo organizatoriaus raštiškas pritarimas kiekvieno etapo sprendiniams).

IV SKYRIUS KITI PLANO RENGIMO REIKALAVIMAI

18. Plano brėžiniai rengiami Lietuvos 1994 metų koordinačių sistemoje, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1994 m. rugsėjo 30 d. nutarimu Nr. 936 „Dėl Lietuvos geodezinių koordinačių sistemos įvedimo“, naudojant naujausią georeferencinių erdvinių duomenų rinkinį GDR10LT ir ortofotografinį žemėlapi. Brėžiniai rengiami masteliu M 1:2 000 – M1:10 000. Prireikus Plano rengėjas gali savo nuožiūra parinkti ir kitą brėžinių mastelį, tačiau visa brėžiniuose pateikiama informacija turi būti aiški ir įskaitoma. Planas rengiamas 2 egz. lietuvių kalba ir 2 egz. skaitmeninėje laikmenoje (USB atmintinė) su visa susijusia medžiaga (Word, PDF bei SHAPE formatais).

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Energetikos ministerija, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius, LT-01104 Vilnius, Lietuva (2019-09-03 2:13:19 PM)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ELEKTROS ENERGETIKOS SISTEMOS SINCHRONIZACIJOS PROJEKTO „330 KV ELEKTROS PERDAVIMO LINIJOS DARBĖNAI–BITĖNAI STATYBA“ INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANO PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMOS PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2019-08-30 Nr. 1-243
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Janina Danaitienė, Vyriausioji specialistė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-28 15:27:37 (GMT+03:00)
Parašo formatas	Xades-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-08-28 15:27:40 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-B,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-11-20 12:20:14 PM–2021-11-19 12:20:14 PM
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Gediminas Karalius, Ministerijos patarėjas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-28 15:34:17 (GMT+03:00)
Parašo formatas	Xades-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-08-28 15:34:22 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-B,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-08-21 10:21:53 AM–2021-08-20 10:21:53 AM
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Egidijus Purlys, Viceministras
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-28 15:56:22 (GMT+03:00)
Parašo formatas	Xades-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-08-28 15:56:27 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-B,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-09-25 10:34:07 AM–2021-09-24 10:34:07 AM
Parašo paskirtis	Tvirtinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Nerijus Bieliauskas, Vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-29 15:47:22 (GMT+03:00)
Parašo formatas	Xades-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-08-29 15:47:27 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-B,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT

Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-26 10:35:51 AM–2022-08-25 10:35:51 AM
Parašo paskirtis	Tvirtinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Nerijus Bieliauskas, Vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-29 15:48:40 (GMT+03:00)
Parašo formatas	Xades-XL
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-08-29 15:48:45 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-B,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-26 10:35:51 AM–2022-08-25 10:35:51 AM
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Žygimantas Vaičiūnas, Energetikos ministras
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-30 14:20:53 (GMT+03:00)
Parašo formatas	Xades-XL
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-08-30 14:20:57 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-B,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-09-25 9:06:15 AM–2021-09-24 9:06:15 AM
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Alina Grigalaitienė, Vyriausioji specialistė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-30 14:49:07 (GMT+03:00)
Parašo formatas	Xades-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-08-30 14:49:11 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-A,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-11-27 9:59:51 AM–2021-11-26 9:59:51 AM
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.5.0.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2019-09-03 2:13:19 PM)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2019-09-03 2:13:19 PM atspausdino Giedrė Šeškevičienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-