

PRANEŠIMAS APIE

YPATINGOS VALSTYBINĖS SVARBOS ŠIAURĖS VAKARŲ IR RYTŲ ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ SUJUNGIMO PROJEKTO („330 KV ELEKTROS PERDAVIMO LINIJOS DARBĖNAI–VARDUVA–MŪŠA, 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO LINIJOS PANEVĖŽYS–MŪŠA IR 330 KV TRANSFORMATORIŲ PASTOTĖS „VARDUVA“ STATYBA“) INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS (ELEKTROS TINKLŲ) STATYBOS

POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PRADŽIA

Planuojamos ūkinės veiklos (PŪV) organizatorius – Lietuvos elektros energijos perdavimo sistemos operatorius „Litgrid AB“, Karlo Gustavo Emilio Manerheimo g. 8, LT-05131 Vilnius, tel. +370 707 02 171, el. p. info@litgrid.eu. Kontaktinis asmuo: Valerijus Makarovas Tel. +370 687 93476 el. p. valerijus.makarovas@litgrid.eu

Poveikio aplinkai vertinimo (PAV) dokumentų rengėjas - UAB „Infraplanas“, Inovacijų g. 3, Biruliškių k., Kauno r. sav., www.infraplanas.lt, tel. Nr. +370 693 90 610, el. p. info@infraplanas.lt. Kontaktinis asmuo: UAB „Infraplanas“ vykdomasis direktorius Tadas Vaičiūnas, tel. Nr. +370 693 90 610, el. p. t.vaiciunas@infraplanas.lt.

PŪV pavadinimas - Ypatingos valstybinės svarbos Šiaurės vakarų ir rytų elektros perdavimo tinklų sujungimo projekto („330 kv elektros perdavimo linijos Darbėnai–Varduva–Mūša, 330 kv elektros perdavimo linijos Panevėžys–Mūša ir 330 kv transformatorių pastotės „Varduva“ statyba“) inžinerinės infrastruktūros (elektros tinklų) statyba.

PŪV vieta – Planuojama 330 kv elektros perdavimo linija Darbėnai – Varduva – Mūša – Panevėžys bei 330 kv transformatorių pastotė Varduvoje. Planuojamos infrastruktūros objektų trasa ir pastotės teritorija patenka į lentelėje žemiau nurodytų savivaldybių ir seniūnijų teritorijas.

Planuojamos ūkinės veiklos (toliau - PŪV) kertamos savivaldybės ir seniūnijos

Kretingos r. sav.	Skuodo r. sav.	Mažeikių r. sav.	Akmenės r. sav.	Joniškio r. sav.	Pakruojo r. sav.	Panevėžio r. sav.
Darbėnų sen.	Lenkimų sen.	Židikų sen.	Akmenės sen.	Gaižaičių sen.	Pašvitinio sen.	Smilgių sen.
	Skuodo sen.	Mažeikių apylinkės sen.	Naujosios Akmenės kaimiškoji sen.	Rudiškių sen.	Linkuvos sen.	Panevėžio sen.
	Mosėdžio sen.	Reivyčių sen.	Kruopių sen.	Joniškio sen.	Klovainių sen.	Pajstrio sen.
	Aleksandrijos sen.	Laižuvos sen.		Gataučių sen.	Rozalimo sen.	
	Šačių sen.			Kepalių sen.		
Ylakių sen.						

PŪV pobūdis – 330 kv elektros perdavimo linijos ir transformatorių pastotės statyba bus vykdoma taikant įprastines atviro tipo statybos technologijas (naudojant statybinę techniką, ekskavatorius ir kitus mechanizmus). Pagrindiniai planuojamos veiklos techniniai rodikliai pateikiami žemiau esančioje lentelėje. Darbus planuojama atlikti per septynerius metus.

Elektros perdavimo linijos Darbėnai-Varduva-Mūša-Panevėžys ir transformatorių pastotės techniniai rodikliai

Elektros perdavimo linijos Darbėnai-Varduva-Mūša-Panevėžys techniniai		
Eil. Nr.	Pagrindiniai rodikliai	Pagrindinių rodiklių duomenys
1.	Įtampa	330 kv
2.	Preliminarus EPOL ilgis, km	264,74
3.	Linijos pradžia	330 kv Darbėnų skirstykla (Darbėnų SP)
4.	Linijos pabaiga	330 kv Panevėžio transformatorių pastotė
5.	Kampinės atramos, vnt.	92
6.	EPOL trasų įrengimo reikalavimai	Visi EPOL trasos ruožai planuojami naujame inžinerinės infrastruktūros koridoriuje
7.	Apsaugos zonos plotis, m	77
8.	Darbų zonos plotis, m	57
9.	Linijos pradžios koordinatės	X: 329427,708; Y: 6220431,816

Elektros perdavimo linijos Darbėnai-Varduva-Mūša-Panevėžys techniniai		
Eil. Nr.	Pagrindiniai rodikliai	Pagrindinių rodiklių duomenys
10.	Linijos pabaigos koordinatės	X: 519081,104; Y: 6180913,58
Transformatorių pastotės techniniai rodikliai		
1.	330/110/10 kV Varduvos transformatorių pastotė	Planuojamas 330 kV Varduvos transformatorių pastotė naujoje teritorijoje. Planuojama prijungti naujas 330 kV elektros perdavimo linijas: Darbėnai-Varduva, Varduva-Mūša bei pastatyti statinio sinchroninį kompensatorių.
2.	Centro koordinatės	X: 388917,924 Y: 6249812,801

PAV atlikimo teisinis pagrindas - Poveikio aplinkai vertinimas (PAV) atliekamas vadovaujantis LR Poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1996 m. rugpjūčio 15 d. Nr. I-1495 (aktuali redakcija 2026-02-21) 1 priedo, 8.8 punktu „antžeminių elektros perdavimo linijų tiesimas (kai įtampa – 220 kV ar aukštesnė, o linijos ilgis – 15 km ar daugiau), išskyrus atvejus, kai antžeminių elektros energijos perdavimo linijų tiesimas (kai įtampa – 220 kV ar aukštesnė, o linijos ilgis – 15 km ar daugiau) planuojamas teritorijose, numatytose paspartintos atsinaujinančių išteklių energijos plėtros zonų plane (-uose), patvirtintame (-uose) Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo nustatyta tvarka, ir kai veikia atitinka šiame (-uose) plane (-uose) nustatytas plėtros taisykles ir poveikio mažinimo priemones“.

Numatomos nagrinėti alternatyvos – Nagrinėjama PŪV vykdymo alternatyva, t. y. projektinė situacija, kuri bus lyginama su „0“ alternatyva, t. y. esama situacija. Esant poreikiui gali būti nagrinėjamos poveikį mažinančių priemonių alternatyvos.

PŪV vietos (alternatyvių vietų) ypatumai: PŪV transformatorių pastotės centro ir linijos pradžios bei pabaigos koordinatės pateikiamos lentelėje aukščiau. Visa PŪV teritorija pasižymi įvairaus tankumo apgyvendintomis vietovėmis.

Gyvenami pastatai. Artimiausias gyvenamasis pastatas, adresu Vainiūnų g. 15, Vainiūnų k., Pašvitinio sen., Pakruojo r. sav., nuo PŪV elektros perdavimo linijos ašies nutolęs apie 53 m pietų kryptimi. Kiti gyvenamieji pastatai yra nutolę didesniais atstumais.

Kultūros paveldas. PŪV tris kartus kerta kultūros paveldo vertybę – *Siaurojo geležinkelio kompleksą* (21898) ir vieną kartą kerta *Šiaulių mūšio vietos* (16571) vizualinės apsaugos pozonį. Kitos kultūros paveldo teritorijos yra už PŪV apsaugos zonos ribų.

Europinės svarbos saugomos teritorijos. PŪV vieną kartą kerta europinės svarbos saugomą teritoriją - PAST Ventos upės slėnis ir BAST Ventos aukštupys (LTAKMB002 ir LTAKM0002), kitos artimiausios europinės svarbos saugomos teritorijos yra už PŪV apsaugos zonos ribų.

Nacionalinės svarbos saugomos teritorijos. PŪV vieną kartą kerta nacionalinės svarbos saugomą teritoriją – *Žagarės regioninio parko apsaugos zoną*, kitos artimiausios nacionalinės svarbos saugomos teritorijos yra už PŪV apsaugos zonos ribų.

Kaimyninė valstybė. Atstumas iki artimiausios kaimyninės valstybės, Latvijos Respublikos, yra apie 760 m šiaurės kryptimi.

PAV subjektai, kurie dalyvauja poveikio aplinkai vertinimo procese, pagal kompetenciją teikia išvadas ir įstatymų nustatyta tvarka – visuomenei informaciją apie galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį aplinkai:

- Nacionalinio visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos (Kalvarijų g. 153, Vilnius, tel.+370 526 49 678, el. p. vilnius@nvsc.lt).
- Kretingos rajono savivaldybės administracija (Savanorių g. 29A, Kretinga, tel. Nr. +370 445 51 294, el. p. savivaldybe@kretinga.lt).
- Skuodo rajono savivaldybės administracija (Vilniaus g. 13, Skuodas, tel. Nr. +370 440 73 932, el. p. savivaldybe@skuodas.lt).
- Mažeikių rajono savivaldybės administracija (Laisvės g. 8, LT-89213 Mažeikiai, tel. Nr. +370 443 98 200, el. p. savivaldybe@mazeikiai.lt).

- Akmenės rajono savivaldybės administracija (L. Petravičiaus a. 2, Naujoji Akmenė, tel. Nr. +370 425 57 133, el. p. info@akmene.lt).
- Joniškio rajono savivaldybės administracija (Livonijos g. 4-1, Joniškis, tel. Nr. +370 426 69 140, el. p. savivaldybe@joniskis.lt).
- Pakruojo rajono savivaldybės administracija (Kęstučio g. 4, Pakruojis, tel. Nr. +370 421 69 090, el. p. savivaldybe@pakruojis.lt).
- Panevėžio rajono savivaldybės administracija (Vasario 16-osios g. 27, Panevėžys, tel. Nr. +370 455 82 946, el. p. savivaldybe@panrs.lt).
- Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Vilniaus priešgaisrinė gelbėjimo valdyba (Švitrigailos g. 18, Vilnius, tel. +370 707 56 866, el. p. pagd@vpgt.lt).
- Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos (Antakalnio g. 25, Vilnius, tel. +370 527 23 284, el. p. vsst@vsst.lt).
- Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos (Šnipiškių g. 3, Vilnius, tel. Nr. +370 614 57 170, el. p. centras@kpd.lt).
- Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (S. Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, Lietuva, tel. Nr. +370 670 73333, el. p. info@lgt.lt).
- Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos (Savanorių pr. 2, 03116 Vilnius, tel. (0 707) 59 305, el. p. dvks@vsat.vrm.lt).
- Valstybinė miškų tarnyba (Pramonės pr. 11A, 51327 Kaunas, tel. Nr. +370 601 69122, el. p. info@amvmt.lt).

Poveikio aplinkai vertinimą atlieka ir sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai priima Aplinkos apsaugos agentūra (A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius, tel. +370 682 92 653, el. p. aaa@gamta.lt).

Visuomenė teikia pasiūlymus dėl pradėto poveikio aplinkai vertinimo (įskaitant galimybę užduoti klausimus ir gauti informaciją) Aplinkos apsaugos agentūrai ir turi teisę teikti pasiūlymus poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjui arba planuojamos ūkinės veiklos organizatoriui per 10 darbo dienų nuo pranešimo apie poveikio aplinkai vertinimo pradžią paskelbimo Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje dienos, terminą skaičiuojant nuo kitos dienos po paskelbimo.

Atlikus poveikio aplinkai vertinimą, Aplinkos apsaugos agentūra priima sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai. Jeigu Aplinkos apsaugos agentūra priima sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai, kad veikla atitinka aplinkos apsaugos, visuomenės sveikatos, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos, gaisrinės saugos ir civilinės saugos teisės aktų reikalavimus ir nedarys reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai, ši planuojama ūkinė veikla gali būti vykdoma. Jeigu Agentūra priima sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai, kad planuojama ūkinė veikla neatitinka aplinkos apsaugos, visuomenės sveikatos, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos, gaisrinės saugos ir civilinės saugos teisės aktų reikalavimų ir darys reikšmingą neigiamą poveikį aplinkai, įstatymuose įtvirtinti leidimai negali būti išduodami ir tokia veikla negali būti vykdoma.



