

**VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA**

**NUTARIMAS**

**DĖL VARTOTOJŲ (JURIDINIŲ IR FIZINIŲ ASMENŲ) LĖŠOMIS IKI LIETUVOS  
RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO ĮSIGALIOJIMO ĮRENGTŲ BENDRAI  
NAUDOJAMŲ ELEKTROS ENERGETIKOS OBJEKTŲ, SKIRTŲ ELEKTROS  
ENERGIJAI PERDUOTI IR (AR) SKIRSTYTI, TECHNINĖS BŪKLĖS NUSTATYMO  
TVARKOS PATVIRTINIMO**

2019 m. d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 11 dalies 22 punktu, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 2, 4, 8, 15, 16, 16-1, 19, 19-1, 22, 23, 24-1, 25, 26, 28, 31, 32, 34, 34-1, 36, 37 straipsnių pakeitimo ir 9 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo 22 straipsnio 2 dalimi, Vartotojų (juridinių ir fizinių asmenų) lėšomis iki Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo įsigaliojimo įrengtų bendrai naudojamų elektros energetikos objektų, skirtų elektros energijai perduoti ir (ar) skirstyti, išpirkimo ar eksploatavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2009 m. gruodžio 9 d. įsakymu Nr. 1-243 „Dėl Vartotojų (juridinių ir fizinių asmenų) lėšomis iki Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo įsigaliojimo įrengtų bendrai naudojamų elektros energetikos objektų, skirtų elektros energijai perduoti ir (ar) skirstyti, išpirkimo ar eksploatavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ ir atsižvelgdama į Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) Teisės departamento Teisės taikymo skyriaus 2019 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nutarimų projektų“, Komisija n u t a r i a:

1. Patvirtinti Vartotojų (juridinių ir fizinių asmenų) lėšomis iki Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo įsigaliojimo įrengtų bendrai naudojamų elektros energetikos objektų, skirtų elektros energijai perduoti ir (ar) skirstyti, techninės būklės nustatymo tvarką (pridedama).

2. Nustatyti, kad šis nutarimas įsigalioja 2019 m. liepos 1 d.

Komisijos pirmininkas

PATVIRTINTA

Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos  
2019 m. d. nutarimu Nr.

**VARTOTOJŲ (JURIDINIŲ IR FIZINIŲ ASMENŲ) LĖŠOMIS IKI LIETUVOS  
RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO ĮSIGALIOJIMO ĮRENGTŲ BENDRAI  
NAUDOJAMŲ ELEKTROS ENERGETIKOS OBJEKTŲ, SKIRTŲ ELEKTROS  
ENERGIJAI PERDUOTI IR (AR) SKIRSTYTI, TECHNINĖS BŪKLĖS NUSTATYMO  
TVARKA**

**I SKYRIUS  
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Ši Vartotojų (juridinių ir fizinių asmenų) lėšomis iki Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo įsigaliojimo įrengtų bendrai naudojamų elektros energetikos objektų, skirtų elektros energijai perduoti ir (ar) skirstyti, techninės būklės nustatymo tvarka (toliau – Tvarka) nustato vartotojų (juridinių ir fizinių asmenų) lėšomis iki Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo įsigaliojimo įrengtų bendrai naudojamų elektros energetikos objektų (toliau – energetikos objektai), skirtų elektros energijai perduoti ir (ar) skirstyti, techninės būklės įvertinimo dėl tinkamumo tolesnei eksploatacijai reikalavimus.

2. Tvarkoje vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos statybos įstatyme ir Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatyme.

**II SKYRIUS  
PRAŠYMO PATEIKIMAS**

3. Elektros energetikos objekto savininkas (toliau – Savininkas) Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) teritoriniam skyriui pateikia:

3.1. prašymą dėl savo elektros tinklo techninės būklės tolesnei eksploatacijai tinkamumo nustatymo;

3.2. elektros tinklo projektą pagal esamą būklę (su įvertintais pakeitimais);

3.3. atramų įžeminimo kontūro varžų matavimo ir grandinės „fazė–nulis“ trumpojo jungimo srovės matavimo protokolus pagal Elektros įrenginių bandymo normų ir apimties aprašo reikalavimus;

3.4. transformatorinių techninę dokumentaciją: statinių ir įrenginių techninius pasus, faktines elektros grandinių schemas pagal Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklių reikalavimus.

**III SKYRIUS  
ELEKTROS ENERGETIKOS OBJEKTO TECHNINĖS BŪKLĖS VERTINIMAS IR  
SPRENDIMO PRIĖMIMAS**

4. Tarybos teritorinio skyriaus vedėjas, gavęs Tvarkos 3 punkte nurodytus dokumentus, skiria įgaliotą Tarybos teritorinio skyriaus darbuotoją nustatyti bendrai naudojamo elektros energetikos objekto techninę būklę dėl tinkamumo tolesnei eksploatacijai išvados (toliau – Išvada) parengimo.

5. Įgaliotas Tarybos darbuotojas per 30 darbo dienų, skaičiuojant nuo visų tinkamai pateiktų dokumentų dienos, privalo:

5.1. suderinti objekto patikrinimo datą ir laiką su Savininku arba jo įgaliotu atstovu;

5.2. atlikti objekto patikrinimą ir įvertinimą, dalyvaujant Savininkui arba jo įgaliotam atstovui, ir surašyti elektros energetikos objekto patikrinimo dėl tinkamumo tolesnei eksploatacijai aktą

(1 priedas);

5.3. parengti Išvadą dėl bendrai naudojamo elektros energetikos objekto tinkamumo tolesnei eksploatacijai (2 priedas), ją suderinti su Tarybos teritorinio skyriaus vedėju ir pasirašyti.

6. Įgalioto Tarybos darbuotojo pasirašyta Išvada pateikiama Savininkui arba jo įgaliotam atstovui. Ši Išvada turi būti pateikta elektros energetikos įmonei dėl elektros energetikos objekto išpirkimo.

7. Įgaliotam Tarybos darbuotojui elektros energetikos objekte nustatčius trūkumus, dėl kurių tolesnė eksploatacija negalima, išduodama neigiama išvada su elektros energetikos objekto patikrinimo dėl tinkamumo tolesnei eksploatacijai aktu (1 priedas).

8. Savininkas, savo lėšomis pašalinęs Tvarkos 1 priede nurodytus trūkumus, gali pakartotinai teikti prašymą Tarybai dėl savo elektros tinklo techninės būklės tolesnei eksploatacijai tinkamumo nustatymo.

#### **IV SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

9. Tarybos sprendimai gali būti skundžiami teisės aktuose numatyta tvarka.

Vartotojų (juridinių ir fizinių asmenų)  
lėšomis iki Lietuvos Respublikos  
energetikos įstatymo įsigaliojimo įrengtų  
bendrai naudojamų elektros energetikos  
objektų, skirtų elektros energijai perduoti  
ir (ar) skirstyti, techninės būklės  
nustatymo tvarkos  
1 priedas

(Elektros energetikos objekto pavadinimas)

## PATIKRINIMO DĖL TINKAMUMO TOLESNEI EKSPLOATACIJAI AKTAS

20 m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

(sudarymo vieta)

Eil. Nr.	Elektros tinklo trūkumai	Elemento Nr., įrengimo vieta	Pastaba
	<b>Oro ir kabelių linijos:</b>		
1	Daugiau kaip 30 proc. elektros linijų atramų yra pažeistos (ištrupėjęs betonas, matosi armatūra, neleistina pakrypusi ir pan.)		
2	Daugiau kaip 30 proc. elektros linijų laidų yra mažesnio skerspjūvio, negu numatyta projekte		
3	Daugiau kaip 30 proc. atramų neįrengti įžemintuvai (pagal projektą)		
4	Kabelių linijos, kertančios važiuojamąją kelio dalį, nėra apsaugotos nuo mechaninio pažeidimo		
5	Pažeisti elektros tinklų apsaugos zonų reikalavimai (statiniai po linijomis, per arti medžiai)		
6	Neišlaikyti nustatyti atstumai nuo oro ir oro kabelių linijų ir jų atvadų iki žemės, pėsčiųjų ėjimo vietos, balkonų, terasų ir pan.		
7	Gandalizdis atramoje		
8	Pažeistas izoliatorius		
	<b>Kabelių spintos, skydeliai:</b>		
9	Daugiau kaip 30 proc. kabelių spintų pažeistos korozijos (spintos viduje sumontuota aparatūra neapsaugota nuo atmosferinio poveikio, pažeistas įžeminimo kontūras)		

Eil. Nr.	Elektros tinklo trūkumai	Elemento Nr., įrengimo vieta	Pastaba
10	Neiškelta įvadinė elektros energijos apskaitos spinta (skydelis)		
11	Neparinkti apsaugos įrenginiai (automatiniai jungikliai ir / ar saugikliai) pagal projekto reikalavimus		
	<b>Transformatorinės:</b>		
12	Transformatorinių metalinės konstrukcijos labai paveiktos korozijos (atsiradusios skylės) ir neužtikrina elektros įrenginių apsaugos nuo atmosferinio poveikio		
13	Neįrengti viršįtampių ribotuvai arba iškrovikliai (pagal projektą)		
	<b>Dokumentai:</b>		
14	Nėra atramų įžemintuvų varžų matavimo protokolų		
15	Nėra grandinės „fazė–nulis“ trumpo jungimo srovės matavimo protokolo		
16	Elektros tinklo projektas neatitinka esamos būklės (su įvertintais pakeitimais)		
17	Nesukomplektuota transformatorinių techninė dokumentacija: statinių ir įrenginių techniniai pasai, faktinės elektros grandinių schemas (pagal Elektrinių ir elektros tinklų eksploataavimo taisyklių reikalavimus)		

\_\_\_\_\_  
(Įgalioto Tarybos darbuotojo pareigų pavadinimas)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(Elektros energetikos objekto savininko atstovas, pareigos)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_

Vartotojų (juridinių ir fizinių asmenų)  
lėšomis iki Lietuvos Respublikos  
energetikos įstatymo įsigaliojimo įrengtų  
bendrai naudojamų elektros energetikos  
objektų, skirtų elektros energijai perduoti  
ir (ar) skirstyti, techninės būklės  
nustatymo tvarkos  
2 priedas



## VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

### IŠVADA

**DĖL** \_\_\_\_\_ **BENDRAI NAUDOJAMO ELEKTROS**  
(Elektros energetikos objekto pavadinimas)  
**ENERGETIKOS OBJEKTO TINKAMUMO TOLESNEI EKSPLOATACIJAI**

20 m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(sudarymo vieta)

Nagrinėtas prašymas su šiais pridedamais dokumentais: elektros tinklo projektu pagal esamą būklę (su įvertintais pakeitimais); atramų įžemintuvų varžų matavimo ir grandinės „fazė–nulis“ trumpojo jungimo srovės matavimo protokolais (pagal Elektros įrenginių matavimo ir bandymo normų apimčių reikalavimus); transformatorinių technine dokumentacija: statinių ir įrenginių techniniais pasais, faktinėmis elektros grandinių schemomis (pagal Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklių reikalavimus).

Atlikta elektros tinklo apžiūra vietoje – elektros įrenginiuose \_\_\_\_\_  
(rasta, nerasta – reikiamą įrašyti)  
trūkumų, dėl kurių tolesnė eksploatacija negalima.

Nustatyta, kad \_\_\_\_\_ elektros tinklų techninė būklė  
(Elektros energetikos objekto savininko pavadinimas)  
\_\_\_\_\_ perduoti energetikos įmonei tolesnei eksploatacijai.  
(tinkama, netinkama – reikiamą įrašyti)

\_\_\_\_\_  
(Įgalioto Tarybos darbuotojo  
pareigų pavadinimas)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė)