

**TARPINSTITUCINIO PASITARIMO
DĖL SUINTERESUOTŲ ASMENŲ PATEIKTŲ PASTABŲ BEI PASIŪLYMŲ DĖL
LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS ĮSTATYMO NR. IX-884 2, 6, 8, 21, 22, 23, 24,
28 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO IR ĮSTATYMO PAPILDYMO 28¹ STRAIPSNIU
ĮSTATYMO NR. 20-649 NUOSTATŲ DERINIMO
PROTOKOLAS**

2020 m. *Kovo 2 d.* Nr. *PR-3*
Vilnius

Pasitarimas įvyko Energetikos ministerijoje 2020 m. vasario 25 d. nuo 15 val. 30 min.

Dalyviai: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – EM); Lietuvos Respublikos teisingumo ministerija (toliau – TM); Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija (toliau – EIM); Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – VERT); Valstybinė mokesčių inspekcija prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos (toliau – VMI); Lietuvos pramoninių konfederacija (toliau – LPK); Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija (toliau – LŠTA); AB „Energijos skirstymo operatorius“ (toliau – ESO).

Dalyvių sąrašas pridedamas (2 lapai).

EM atstovas pažymėjo, kad LŠTA atstovai į pasitarimą neatvyko.

Posėdžio pradžioje pasitarimo pirmininkas pristatė pasitarimo tikslą – aptarti derinimo pažymoje suinteresuotų asmenų pateiktas pastabas bei pasiūlymus, į kuriuos neatsižvelgta arba atsižvelgta iš dalies.

TM pastabos ir pasiūlymai:

1. TM atstovas sutiko su derinimo pažymoje nurodytais argumentais dėl pastabų įvertinimo ir pasiūlė patikslinti Įstatymo projekto 10 str. atsisakant 5 dalies kaip perteklinės.
2. Po diskusijų pasitarimo dalyvių bendru sutarimu buvo pritarta šiam pasiūlymui.

EIM pastabos ir pasiūlymai:

1. EIM atstovas pakartojo raštu pateiktus argumentus, kad asmenims, siekiantiems gauti leidimą verstis energetikos darbuotojų atestavimo veikla, galimai Įstatymo projektu numatomas naujas reikalavimas. EM atstovas pažymėjo, kad Įstatymo projekte numatyta, kad esamas reikalavimas (akredituotis pagal LST EN ISO/IEC 17024 nustatytus reikalavimus) keičiamas iš esmės analogišku reikalavimu, t. y. įsigyti veiklos leidimą.

2. Nutarta patikslinti ir papildyti Įstatymo projekto aiškinamąjį raštą, detaliau paaiškinant, kad administracinė našta nesikeičia.

VMI pastabos ir pasiūlymai:

1. VMI atstovai neprieštaravo dėl derinimo pažymoje 1 VMI pastaboje nurodytų argumentų dėl raštu pateiktų pastabų įvertinimo. Tačiau VMI atstovai atkreipė dėmesį, kad iš teisės aktų nėra aišku, kokios apimties informacija apie užfiksuotus energetikos įmonių, turinčių energetikos veiklos licenciją, leidimą ar atestatą, reguliuojamosios veiklos sąlygų ir (ar) reikalavimų pažeidimus, turėtų būti teikiama VERT. Nutarta, kad VMI ir VERT artimiausiu metu organizuos atskirą susitikimą šiuo klausimu.

2. Atsižvelgdama į derinimo pažymos 2 VMI pastabą, VMI atstovai pasiūlė patikslinti Įstatymo projekto 4 straipsniu keičiamo Energetikos įstatymo 21 str. 10 dalį ir numatyti, kad valstybinės priežiūros ir (ar) kontrolės institucijos galėtų ne tik raštu pranešti licenciją, leidimą ar atestatą išduodančiai institucijai apie nustatytus energetikos įmonių reguliuojamosios veiklos sąlygų

pažeidimus, bet ir kitomis priemonėmis. Po diskusijų pasitarimo dalyvių bendru sutarimu buvo pritarta šiam pasiūlymui.

LPK, LŠTA ir ESO pastabos ir pasiūlymai:

1. EM atstovas pažymėjo, kad LPK, LŠTA ir ESO pastabos yra susijusios su Įstatymo projekte numatyto naujo energetikos darbuotojų atestavimo modelio įgyvendinimu: pagal kurį darbuotojus atestuotų atestavimo įstaigos vadovaudamasi atestavimo tvarkos aprašu ir bendra atestavimo schema, naudojantis VERT sukurta energetikos darbuotojų atestavimo informacine sistema, sudariusios sutartis su VERT dėl energetikos darbuotojų atestavimo informacinės sistemos naudojimo arba energetikos įmonės pagal Atestavimo tvarkos aprašo nustatytą tvarką. Tokiu būdu būtų užtikrintas kokybiškas ir skaidrus energetikos darbuotojų atestavimo procesas, t. y. visas procesas būtų atliekamas elektroninėje erdvėje pagal vienodus reikalavimus ir procedūras. Taip pat EM atstovas atkreipė pasitarimo dalyvių dėmesį į tai, kad dalis LPK pastabų ir pasiūlymų nėra susiję su numatomu Įstatymo projekto reguliavimo dalyku, t. y. LPK siūlo diskutuoti dėl galiojančio Energetikos įstatymo nustatyto reikalavimo, kad energetikos objektus, įrenginius įrengiantys ir (ar) eksploatuojantys inžinerinių kategorijų darbuotojai privalo turėti ne žemesnį kaip inžinerijos, technologijų ir (ar) fizinių mokslų studijų kryptių grupės aukštąjį koleginių arba jam prilygintą išsilavinimą.

2. LPK atstovai pažymėjo, kad kvalifikuotų ir patyrusių inžinerinės kategorijos energetikos darbuotojų trūkumas yra labai didelis. Nors ir sutinkama, kad inžinerinės kategorijos energetikos darbuotojams išsilavinimas yra svarbus, bet akcentas, atstovų nuomone, turėtų būti dedamas ne ant konkrečios studijų krypties, o ant praktinės darbinės patirties ir realių žinių, kurias patikrina atestavimo įstaigos ir (ar) energetikos įmonės. EM atstovas nurodė, kad galiojantis Energetikos įstatymas (28 str. 3 dalis) ir įgyvendinamasis teisės (Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašas¹ (toliau – Aprašas) numato galimybę fiziniams asmenims, kurių išsilavinimas neatitinka nustatytų išsilavinimo reikalavimų, bet jeigu jie buvo atestuoti iki 2013 m. liepos 1 d. ir turi ne žemesnį kaip techninį specialųjį vidurinį išsilavinimą (politechnikumo ar technikumų baigimo diplomas išduotas iki 1995 m.) arba aukštesniojo mokslo atitinkamos techninės (energetikos, technologijos mokslų, statybos, inžinerijos) srities išsilavinimą (aukštesniojo mokslo baigimo diplomas išduotas iki 2000 m.), toliau periodiškai atestuotis.

Nutarta, kad Įstatymo projekto rengėjai darbo tvarka iki š. m. kovo 3 d. pasikonsultuos su Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos specialistais dėl asmenų baigusius iki 2017 m. sausio 1 d. aukštojo mokslo studijas, nes iki tada galiojo kitos aukštojo mokslo studijų klasifikacijos ir jomis vadovaujantis buvo išduodami aukštojo mokslo diplomai.

3. LPK ir ESO atstovai dar kartą pasiūlė Įstatymo projekte numatyti šiuo metu galiojantį principą, kad inžinerinių kategorijų darbuotojus turėtų galimybę atestuoti ir atestavimo įstaigos ir energetikos įmonės. EM atstovas nurodė, kad Energetikos ministerija iš rinkos dalyvių nuolat gauna klausimų, kuriais prašoma paaiškinti, ar atestavimo įstaigų ir energetikos įmonių išduoti tos pačios kategorijos energetikos darbuotojų pažymėjimai yra lygiaverčiai, t. y. turi vienodą galią ir suteikia vienodas teises darbuotojui vykdyti energetikos įrenginių eksploatavimo / įrengimo darbus. Svarstant šį pasiūlymą, buvo pažymėta, kad energetikos įmonės ar jų struktūriniai padaliniai prireikus pagal naują veiklos modelį galės gauti VERT leidimą verstis energetikos darbuotojų atestavimo veikla, naudojantis VERT sukurta energetikos darbuotojų atestavimo informacine sistema, sudaryti sutartis su VERT dėl energetikos darbuotojų atestavimo informacinės sistemos naudojimo ir atestuoti savo ir kitų įmonių energetikos darbuotojus.

Nutarta, kad ESO iki š. m. kovo 6 d. pateiks informaciją apie problemos mastą: bendrovėje atestuotus inžinerinių kategorijų darbuotojus (jų turimą išsilavinimą), taip pat ar bendrovė svarsto ateityje pagal naują energetikos darbuotojų atestavimo modelį įsigyti leidimą, suteikiantį teisę atestuoti energetikos darbuotojus, ir vykdyti šią veiklą. Gavus ESO pateiktą informaciją, projekto

¹ Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. 1-220.

rengėjams pasiūlyta darbo tvarka aptarti su VERT, ESO ir LPK galimybę, kad inžinerinių kategorijų darbuotojus turėtų teisę atestuoti atestavimo įstaigos ir (ar) energetikos įmonės.

Pasitarimo pirmininkas
Energetikos ministerijos
Energetinio saugumo grupės vadovas



Dainius Bražiūnas











Pasitarimo sekretorius
Energetikos ministerijos
Energetinio saugumo grupės vyr. specialistas



Gintautas Danaitis

Tarpinstitucinio pasitarimo

dėl Energetikos įstatymo Nr. IX-884 2, 6, 8, 21, 24, 28 straipsnių pakeitimo ir Įstatymo papildymo 28(1) straipsniu
įstatymo projekto (Nr. 20-649) nuostatų aptarimo Energetikos m-jė, 2020-02-24 d., 413 k.
dalyvių sąrašas

Vardas, pavardė	Atstovauja	Telefonas arba el. paštas	Parašas
Darius Trinkūnas	Tiesioginio ministro	darius.trinkunas@tmin.lt	
Azvydas Vorilovas	AB, Energijos šalties operatorius	azvydas.vorilovas@eso.lt	
Jurgita Šešuvienė	AB, Energijos šalties operatorius	jurgita.sesuvienė@gyntis.lt	
Algimanta Damsziewicz	Ekonomikos ir inovacijų ministerija	algimanta.damsziewicz@eimin.lt	
Robertas Valiukevičius	Švietimo ir mokslo ministerija	robertas.valiukevicius@eimin.lt	
Simona Miodovaitė-Repišienė	ISRT	simona.miodovaiterepi@isrt.lt	
Aleksandra Prokopova	VERT	aleksandra.prokopova@vert.lt	
Brutė Japūnienė	VERT	brute.japuniene@vert.lt	
Zygintas Gukas	VMI prie FM	zygintas.gukas@vmi.lt	
Andra Černiauskaitė	VMI prie FM	andra.cerniauskaite@vmi.lt	
Virgilijus Dirma	Lietuvos pramoninių parkų	virgilijus.dirma@lpk.lt	
Valdas Alstavičius	diktuos pramoninių parkų konferencijos	info@netva.eu	

