

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
DUJŲ IR ELEKTROS DEPARTAMENTAS**

Teikti Tarybos posėdžiui

2020-

PAŽYMA

**DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS NUTARIMO
„DĖL ASMENŲ PRAŠYMŲ LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE ENERGETIKOS
INOVACIJŲ APLINKOJE PATEIKIMO IR NAGRINĖJIMO BEI VEIKLOS
BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE VYKDYMO TVARKOS
APRAŠO PATVIRTINIMO“,
DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS NUTARIMO
„DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS 2014 M. GEGUŽĖS
15 D. NUTARIMO NR. O3-140 „DĖL ENERGETIKOS ĮMONIŲ REGULIUOJAMOS
VEIKLOS PATIKRINIMŲ TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO“,
DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS NUTARIMO
„DĖL VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS 2014 M.
VASARIO 10 D. NUTARIMO NR. O3-44 „DĖL SANKCIJŲ SKYRIMO TAISYKLIŲ
PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO“ PATVIRTINIMO**

2020 m. Nr. O5E-
Vilnius

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba), vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 11 dalies 32 punktu, parengė Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo projektą (toliau – Projektas).

Projektas skirtas nustatyti asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarką ir jis bus taikomas tiek reguliuojamąją energetikos veiklą vykdančioms asmenims, tiek nereguliuojamąją energetikos veiklą vykdančioms asmenims, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme.

Bandomoji energetikos inovacijų aplinka yra skirta energetikos inovacijų diegimui Lietuvos energetikos sektoriuje palengvinti. Asmenys Tarybos nustatyta tvarka laikinai turi teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje. Bandomoji energetikos inovacijų aplinka skirta palengvinti energetikos inovacijų diegimą Lietuvos energetikos sektoriuje, ypač, kai inovatyvių energetikos veiklų reguliavimas yra nepakankamas arba neaiškus. Taip pat ji skirta tam, kad Taryba galėtų iš anksto įvertinti galimą energetikos inovacijų įtaką vartotojams ir energetikos sistemai, identifikuoti atsirandančias rizikas, nustatyti su energetikos inovacijų taikymu susijusius galimus energetikos rinkos reguliavimo trūkumus ir pagal savo kompetenciją siekti tokius reguliavimo trūkumus ir galimą neigiamą energetikos inovacijų įtaką panaikinti ar sumažinti.

Projekte numatyta, jog bandomojoje aplinkoje veikiantiems asmenims galės būti taikomos šios priemonės:

- *aktyvus asmenų konsultavimas;*

- *energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų išimčių taikymas.*

Pastaroji priemonė apimtų galimybę: vykdyti veiklą bandomojoje aplinkoje neturint privalomų licencijų, leidimų ar (ir) atestatų, reikalingų reguliuojamajai veiklai vykdyti; keisti ir taikyti teisės

aktuose nustatytus techninius parametrus į kitus rodiklius, mažinti reikalavimus ar (ir) taikyti išimtis; netaikyti dalies Tarybos priimtų teisės aktų nuostatų. Pažymėtina, jog išimtis dėl kitų institucijų priimtų teisės aktų nuostatų Taryba galės taikyti tik esant šiuose teisės aktuose numatytoms išimtimis, kurios suteiks Tarybai teisę pritaikyti tam tikras teisinio reglamentavimo lengvatines sąlygas¹. Šiuo klausimu Taryba inicijuos diskusiją su Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, kad būtų galimybė išimčių taikymo priemonę pritaikyti plačiau;

- *sankcijų ir papildomų poveikio priemonių netaikymas, jeigu tai nėra būtina*. Įgyvendinant šią priemonę, taip pat parengti Sankcijų skyrimo taisyklių, patvirtintų Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2014 m. vasario 10 d. nutarimu Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Projektas II) ir Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo, patvirtinto Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. gegužės 26 d. nutarimu Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Projektas III) pakeitimai.

- *asmenims, kurių teikiamų paslaugų kainos yra valstybės reguliuojamos, vadovaudamasi Tarybos teisės aktų nuostatomis, Taryba gali taikyti energetikos inovacijų skatinimo mechanizmus, įskaitant energetikos inovacijų investicijų derinimą ir (ar) energetikos inovacijų diegimo sąnaudų įvertinimą nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas*. Kadangi šios priemonės taikymas susijęs su kainodarą reglamentuojančiais Tarybos teisės aktais, antru etapu, t. y. š. m. rugsėjo mėn., Taryba yra numačiusi atlikti elektros energetikos, gamtinių dujų bei šilumos sektoriuje numatytų kainų, taip pat pajamų ir (ar) kainų viršutinių ribų nustatymo metodikų pakeitimus, kitų susijusių teisės aktų pakeitimus, taip pat įvertins poreikį keisti investicijų derinimo tvarkas.

Tam, kad asmenys galėtų pasinaudoti veikimo energetikos inovacijų bandomoje aplinkoje priemonėmis, Projekte numatyta, jog asmenys turės atitikti visus numatytus energetikos inovacijos tinkamumo kriterijus:

- *Nauda*: energetikos inovacija, jeigu būtų įgyvendinta, leistų vartotojams ir (ar) energetikos įmonėms teikti naudingesnes ir (ar) patogesnes paslaugas;

- *Bandyto reikalingumas*: energetikos inovacijos bandymas realioje aplinkoje objektyviai yra reikalingas ir gali prisidėti prie to, kad energetikos inovacija būtų įgyvendinta;

- *Pritaikomumas*: energetikos inovacija turėtų pritaikymo ir diegimo galimybes Lietuvos Respublikoje. Energetikos inovacijos pobūdis turi apimti technologijas ar paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius, kurie susiję su Tarybos reguliuojamais energetikos sektoriais, turėti aiškiai apibrėžtą pritaikymo sritį;

- *Naujumas/esminis patobulinimas*: siekiama išbandyti energetikos inovaciją, kuri dar nėra laikoma įprastine verslo praktika ir nėra įprastai taikoma kitų šalių rinkose bei (ar) Lietuvoje, taip pat nėra naudojama pagal Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos tvirtinamuose Energijos vartojimo efektyvumo didinimo veiksnių planuose numatytas priemonės. Jei energetikos inovacija yra įprastai taikoma kitose šalyse, tačiau laikoma nauja verslo praktika tik Lietuvoje, tokiu atveju, tokios energetikos inovacijos įgyvendinimo sąnaudos nevertinamos nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas, vadovaujantis kainodarą reglamentuojančių Tarybos teisės aktų nuostatomis;

- *Pasirengimas*: asmuo yra pasirengęs energetikos inovaciją bandyti realioje aplinkoje;

- *Trukmė*: turi turėti aiškiai apibrėžtas projekto pabaigos ir (ar) pratęsimo sąlygas;

- galimi ir kiti kriterijai, atsižvelgiant į inovacijos specifiką, susiję su vartotojų apsaugos užtikrinimu bei energetikos sistemos saugumu ir patikimumu.

¹ Pavyzdžiui, būtų poreikis keisti: Veiklos elektros energetikos sektoriuje licencijavimo taisyklės, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. birželio 20 d. nutarimu Nr. 723, Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklės, patvirtintas Vyriausybės 2019 m. rugpjūčio 7 d. nutarimu Nr. 829, Šilumos tiekimo licencijavimo taisyklės, patvirtintas Vyriausybės 2003 m. liepos 25 d. nutarimu Nr. 982, Gamtinių dujų perdavimo, skirstymo, laikymo, skystinimo, tiekimo ir rinkos operatoriaus licencijavimo taisyklės, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. spalio 27 d. nutarimu Nr. 1246.

Pagal Projekto nuostatas, asmuo, siekiantis dalyvauti bandomojoje aplinkoje, privalės pateikti nustatytos formos prašymą bei energetikos inovacijų bandymo planą. Taryba, įvertinusi pateiktus dokumentus, nesant trūkumų, sprendimą priims per 4 mėnesius. Jei asmuo pasirenka teikti dokumentus dviem etapais, Taryba gali priimti tarpinį sprendimą, asmeniui pateikus nustatytos formos prašymą, per 3 mėnesius, o galutinį sprendimą – asmeniui pateikus energetikos inovacijų bandymo planą – per 2 mėnesius.

Projekte numatyta, jog Taryba sprendime nurodo veikimo bandomojoje aplinkoje laikotarpį, kuris:

- teikiant paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius – gali būti iki 12 mėnesių su galimybe pratęsti dar 12 mėnesių;
- bandant technologijas į energetikos infrastruktūrą – gali būti iki 3 metų su galimybe pratęsti dar 2 metus.

Taip pat Projekte numatyta, jog energetikos inovacija laikoma pasiteisinusia, jei:

- ji pasiekė energetikos inovacijos bandymo plane nurodytus siekiamus rezultatus;
- veikimas bandomojoje aplinkoje patvirtina, jog energetikos inovacija atitinka Projekto 9.1 – 9.3 papunkčiuose nurodytus kriterijus, t. y. naudą, pritaikomumą, reikalingumą;
- nekelia grėsmės visuomenės interesams ir (ar) energetikos sistemai.

Vadovaujantis Viešojo konsultavimosi dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos teisės aktų projektų taisyklėmis, patvirtintomis Komisijos 2011 m. spalio 28 d. nutarimu Nr. O3-350 „Dėl Viešojo konsultavimosi dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos teisės aktų projektų taisyklių patvirtinimo“ 13 punktu, Tarybos 2020 m. birželio 5 d. raštu Nr. R2-()-3447 Projektas buvo paskelbtas viešajai konsultacijai nuo 2020 m. birželio 5 d. iki 2020 m. birželio 26 d. Lietuvos Respublikos Seimo teisės aktų informacinėje sistemoje ir Tarybos interneto svetainėje www.vert.lt.

AB „Šiaulių energija“ 2020-06-18 raštu Nr. SD-1081 (Nr. R1-8406) ir 2020-06-25 raštu Nr. SD-1107 (Nr. R1-8611), AB „Energijos skirstymo operatorius“ 2020-06-26 raštu Nr. 20KR-SD-6176 (Nr. R1-8640), UAB „EPSO G“ 2020-06-25 raštu Nr. SD-20-87 (Nr. R1-8599), Energetikos ministerija 2020-07-14 raštu Nr. (10.1-23E)3-1083 (Nr. R1-9299) pateikė pastabas ir pasiūlymus Projektui bei Projektui II ir Projektui III. Valstybinė vartotojų teisių apsaugos tarnyba 2020-06-17 raštu Nr. 4E-15912 (Nr. R1-8354) informavo, jog pastabų ir pasiūlymų neturi. Gautos pastabos ir pasiūlymai įvertinti projektų derinimo pažymyje (6 priedas) ir Projektas, Projektas II bei Projektas III atitinkamai pakoreguoti.

Projektą parengė Tarybos pirmininko 2020 m. gegužės 12 d. įsakymu Nr. O1E-84 „Dėl Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 2, 3, 8, 13¹, 19, 27 straipsnių pakeitimo ir įstatymo papildymo 18¹ straipsniu įstatymo įgyvendinamųjų teisės aktų parengimo“ darbo grupės (toliau – Darbo grupė) nariai: Techninės priežiūros departamento Koordinavimo ir analizės skyriaus patarėja Aistija Vaišnorienė, Teisės departamento Teisėkūros ir teisinės analizės skyriaus vedėja Aleksandra Prokopjeva, Dujų ir elektros departamento Elektros skyriaus vyr. specialistė Justina Malakauskaitė, Dujų ir elektros departamento Dujų skyriaus vyr. specialistas Karolis Demšė, Šilumos ir vandens departamento direktorė Rasa Valatkevičienė. Darbo grupės vadovė: Dujų ir elektros departamento vyriausioji patarėja Rimgailė Baliūnaitė, el. p. rimgaile.baliunaite@vert.lt.

PRIDEDAMA:

1. Tarybos nutarimo „Dėl Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ projektas, 13 lapų.

2. Tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

3. Tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

4. Tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. gegužės 15 d. nutarimo Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

5. Tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. gegužės 15 d. nutarimo Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

6. Derinimo pažyma, 27 lapai.

Dujų ir elektros departamento
vyriausioji patarėja

Rimgailė Baliūnaitė

Į posėdį kviečiami:

1. Lietuvos Respublikos energetikos ministerija;
2. Valstybinė vartotojų teisių apsaugos tarnyba;
3. Atsinaujinančios energijos gamintojų asociacija;
4. Lietuvos atsinaujinančių išteklių energetikos konfederacija;
5. Lietuvos vėjo elektrinių asociacija;
6. Lietuvos saulės energetikos asociacija;
7. Lietuvos hidroenergetikų asociacija;
8. Lietuvos biodujų asociacija;
9. Lietuvos biomasės energetikos asociacija LITBIOMA;
10. Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija;
11. Lietuvos pramonininkų konfederacija;
12. Lietuvos prekybos, pramonės ir amatų rūmų asociacija;
13. Nepriklausomų šilumos gamintojų asociacija
14. LITGRID AB;
15. AB „Enerģijos skirstymo operatorius“;
16. AB „Achema“;
17. UAB „Dainavos elektra“;
18. AB „Lifosa“;
19. AB „Akmenės cementas“;
20. UAB „Ignitis“;
21. UAB „Ignitis Group“;
22. UAB „Imlitex“;
23. AB „INTER RAO Lietuva“;
24. UAB „Enefit“;
25. UAB „Elektrum Lietuva“;
26. UAB „Enerģijos kodas“;
27. UAB „Vakarų techninė tarnyba“;
28. AXPO Nordic;
29. Eesti Energia AS;
30. UAB „ENERTY“;
31. AB „Ignitis gamyba“;
32. AB „Vilniaus šilumos tinklai“;
33. UAB „Scener“;
34. UAB „Berlainių vėjas“;
35. UAB „Abotis“;

36. ČEZ, a. s.;
37. UAB „Relektra“;
38. AJ POWER;
39. UAB „Akmenės energija“
40. UAB „Alytaus šilumos tinklai“
41. UAB „Anykščių šiluma“
42. UAB „Balterma ir ko“
43. UAB „Birštono šiluma“
44. UAB „Druskininkų butų ūkis“
45. UAB „Elektrėnų komunalinis ūkis“
46. UAB „Fortum Joniškio energija“
47. UAB „Fortum Švenčionių energija“
48. UAB „Ignalinos šilumos tinklai“
49. UAB „Jonavos šilumos tinklai“
50. UAB „Kaišiadorių šiluma“
51. AB „Kauno energija“
52. UAB „Kazlų Rūdos šilumos tinklai“
53. AB „Klaipėdos energija“
54. UAB Kretingos šilumos tinklai
55. UAB „Lazdijų šiluma“
56. UAB „Litesko“
57. UAB „Vilkaviškio šilumos tinklai“
58. UAB „Mažeikių šilumos tinklai“
59. UAB „Molėtų šiluma“
60. UAB „Nemenčinės komunalininkas“
61. UAB „Nemėžio komunalininkas“
62. UAB „Pakruojo šiluma“
63. UAB „Palangos šilumos tinklai“
64. AB „Panevėžio energija“
65. UAB „Plungės šilumos tinklai“
66. „Pravieniškių pataisos namai-atviroji kolonija“
67. AB „Prienų šilumos tinklai“
68. UAB „Radviliškio šiluma“
69. UAB „Raseinių šilumos tinklai“
70. UAB „Skuodo šiluma“
71. UAB „Šakių šilumos tinklai“
72. UAB „Šalčininkų šilumos tinklai“
73. AB „Šiaulių energija“
74. UAB „Šilalės šilumos tinklai“
75. UAB „Šilutės šilumos tinklai“
76. UAB „Širvintų šiluma“
77. UAB Tauragės šilumos tinklai
78. UAB „Trakų energija“
79. UAB „Ukmergės šiluma“
80. UAB „Utenos šilumos tinklai“
81. UAB „Varėnos šiluma“
82. VšĮ Velžio komunalinis ūkis
83. UAB „Visagino energija“
84. UAB „Kirtimų katilinė“
85. Idex Paneriškių UAB
86. Idex Zietela UAB
87. Idex Pakalniškių UAB

88. AB „Grigeo“
89. UAB „Foksita“
90. Idex Taika UAB
91. UAB „Lorizon Energy“
92. UAB Kauno termofikacijos elektrinė
93. UAB „Petrašiūnų katilinė“
94. UAB „Aldec General“
95. Idex Biruliškių UAB
96. UAB „Ekopartneris“
97. Idex Taikos elektrinė UAB
98. UAB „ENG“
99. UAB „Ekoresursai“
100. UAB „Home Group“
101. UAB „Pramonės energija“
102. AB „Klaipėdos baldai“
103. UAB „Fortum Klaipėda“
104. AB „Klaipėdos mediena“
105. UAB „Miesto energija“
106. AB „Klaipėdos energija“
107. UAB „Kurana“
108. AB „Lifosa“
109. AB „Simega“
110. UAB „Energijos parkas“
111. UAB „Biovatas“
112. UAB „Plungės bioenergija“
113. AB „Ignitis gamyba“
114. UAB „Autoidėja“
115. UAB „Intergates“
116. UAB „Visagino linija“
117. UAB „Lerenta“
118. UAB „Karlų katilinė“
119. UAB „Bio zona“
120. UAB „Žemaitijos energija“
121. UAB „Ukmergės katilinė“
122. UAB „Forest Investment“
123. AB „Amber Grid“;
124. AB „Klaipėdos nafta“;
125. UAB „GET Baltic“;
126. AB agrofirma „Josvainiai“;
127. UAB „Intergas“;
128. UAB „Fortum Heat Lietuva“;
129. UAB „Achema gas trade“;
130. UAB „Haupas“;
131. UAB „SG dujos“;
132. AS „Latvijas Gaze“;
133. UAB „JetGas“;
134. CRYOGAS M&T POLAND S.A.;
135. UAB „VIVA GRID“;
136. UAB „EG Energija“;
137. UAB „Inregnum“;
138. UAB „Varėnos dujos“;
139. UAB „Saurida“;

- 140.** AB „Suskystintos dujos“;
141. UAB „Literma“.

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

**NUTARIMAS
DĖL ASMENŲ PRAŠYMŲ LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE ENERGETIKOS
INOVACIJŲ APLINKOJE PATEIKIMO IR NAGRINĖJIMO BEI VEIKLOS
BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE VYKDYMO TVARKOS
APRAŠO PATVIRTINIMO**

2020 m. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 11 dalies 32 punktu bei atsižvelgdama į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2020 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ patvirtinimo“, Taryba n u t a r i a:

Patvirtinti Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašą (pridedama).

Tarybos pirmininkas

ASMENŲ PRAŠYMŲ LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE PATEIKIMO IR NAGRINĖJIMO BEI VEIKLOS BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE VYKDYMO TVARKOS APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) skirtas nustatyti asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarką.

2. Aprašo nuostatos taikomos tiek reguliuojamąją energetikos veiklą vykdančioms asmenims, tiek nereguliuojamąją energetikos veiklą vykdančioms asmenims, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme.

3. Bandomoji energetikos inovacijų aplinka (toliau – bandomoji aplinka) yra skirta energetikos inovacijų diegimui Lietuvos energetikos sektoriuje palengvinti. Asmenys Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) nustatyta tvarka laikinai turi teisę veikti bandomojoje aplinkoje. Bandomoji aplinka skirta palengvinti energetikos inovacijų diegimą Lietuvos energetikos sektoriuje, ypač, kai inovatyvių energetikos veiklų reguliavimas nėra numatytas, ar esamas reguliavimas yra nepakankamas arba neaiškus. Taip pat ji skirta tam, kad Taryba galėtų iš anksto įvertinti galimą energetikos inovacijų įtaką vartotojams ir energetikos sektoriui, identifikuoti atsirandančias rizikas, nustatyti su energetikos inovacijų taikymu susijusius galimus energetikos rinkos reguliavimo trūkumus ir pagal savo kompetenciją siekti tokius reguliavimo trūkumus ir galimą neigiamą energetikos inovacijų įtaką panaikinti ar sumažinti.

4. Asmenys, vadovaudamiesi energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytais reikalavimais, turi teisę pradėti veiklą, susijusią su energetikos inovacijų diegimu, arba jau vykdydami tokią veiklą pradėti diegti energetikos inovacijas, nesinaudodami bandomąja energetikos inovacijų aplinka, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme. Tokiu atveju nėra taikomos Aprašo II skyriuje numatytos bandomojoje aplinkoje taikomos priemonės.

5. Apraše vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatyme, Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatyme, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme ir kituose teisės aktuose, reglamentuojančiuose energetikos įmonių veiklą.

6. Taryba, atlikdama Apraše nustatytas funkcijas, konsultuojasi ir bendradarbiauja su kitomis valstybės ir (ar) savivaldybių institucijomis, įmonėmis, įstaigomis ir organizacijomis bei keičiasi informacija, kuri reikalinga Tarybai konsultuojant bandomojoje aplinkoje veikiančius asmenis ir vykdamas kitas su bandomąja aplinka susijusias teisės aktuose nustatytas funkcijas.

7. Informaciją apie Tarybos priimtus sprendimus leisti veikti bandomojoje aplinkoje, veiklos bandomojoje aplinkoje pabaigą ir veiklos rezultatus Taryba skelbia viešai savo interneto tinklalapyje. Kitą informaciją, kurią Taryba gauna atlikdama Apraše nustatytas funkcijas, Taryba naudoja taip, kaip numatyta energetikos rinkos priežiūros tikslais gautos informacijos apsaugą reglamentuojančiame Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 25 straipsnyje. Informacija, susijusi su fizinių asmenų asmens duomenimis, Tarybos viešai neskelbiama.

II SKYRIUS BANDOMOJOJE APLINKOJE TAIKOMOS PRIEMONĖS

8. Bandomojoje aplinkoje taikomos šios priemonės:

8.1. *aktyvus asmenų konsultavimas*. Taryba prašymo leisti veikti bandomojoje aplinkoje teikimo ir nagrinėjimo bei asmens (asmenų) veiklos bandomojoje aplinkoje metu siekia bendradarbiauti su asmeniu (asmenimis), savo iniciatyva ar asmens (asmenų) prašymu teikia konsultacijas Tarybos kompetencijos klausimais vadovaudamasi vieno langelio ir kitais Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 3 straipsnyje įtvirtintais principais. Taryba, prašymo leisti veikti bandomojoje aplinkoje nagrinėjimo ir asmenų veiklos bandomojoje aplinkoje metu, energetikos sektorių reglamentuojančių teisės aktų nuostatas siekia aiškinti ir taikyti atsižvelgdama į konkrečios veiklos taikant energetikos inovacijas esmę, mastą, sudėtingumą, keliamas rizikas. Aiškinant ir taikant energetikos rinką reglamentuojančių teisės aktų nuostatas laikomasi principo, kad naudą visuomenei teikianti, laikina ir ribotos apimties veikla bandomojoje aplinkoje, ypač, jeigu taikomos papildomos vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančios priemonės, pateisina lankstesnį, labiau energetikos inovacijų plėtros poreikius atitinkantį teisės aktų nuostatų aiškinimą;

8.2. *energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų išimčių taikymas*. Asmenims bandant energetikos inovaciją, konkrečios inovacijos atžvilgiu gali būti taikomos šios išimtys:

8.2.1. suteikiama galimybė vykdyti veiklą bandomojoje aplinkoje neturint privalomų licencijų, leidimų ar (ir) atestatų, reikalingų reguliuojamajai veiklai vykdyti;

8.2.2. suteikiama galimybė keisti ir taikyti teisės aktuose nustatytus techninius parametrus į kitus rodiklius, turinčius vienodą poveikį energetikos sistemos veikimui, taip pat mažinti reikalavimus ar (ir) taikyti išimtis, nepažeidžiant energijos tiekimo saugumo, patikimumo ir kokybės reikalavimų (pvz., leistinąją gaminti galią į leistinąją patiekti į tinklą galią ir pan.);

8.2.3. suteikiama galimybė taikyti Tarybos priimtas teisės aktų nuostatas ne pilna apimtimi arba netaikyti Tarybos priimtų teisės aktų nuostatų, Tarybos teisės aktuose nustatyta tvarka;

8.2.4. kitos su Taryba pagal kompetenciją suderintos išimtys;

8.3. *sankcijų ir papildomų poveikio priemonių netaikymas, jeigu tai nėra būtina*. Asmens (asmenų) veiklos bandomojoje aplinkoje metu Taryba poveikio ir papildomos priežiūros priemonės taiko tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu. Poveikio priemonės taikomos Sankcijų skyrimo taisyklių, patvirtintų Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. vasario 10 d. nutarimu Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka, o patikrinimai atliekami Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo, patvirtinto Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo, patvirtinto Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. gegužės 26 d. nutarimu Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ nustatyta tvarka. Tarybos tvirtinamuose teisės aktuose numatomos išimtys dėl galimybės netaikyti kitas priežiūros priemonės asmeniui, veikiančiam bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje.

8.4. Taryba, asmenims, kurių teikiamų paslaugų kainos yra valstybės reguliuojamos, vadovaudamasi Tarybos teisės aktų nuostatomis, gali taikyti energetikos inovacijų skatinimo mechanizmus, įskaitant energetikos inovacijų investicijų derinimą ir (ar) energetikos inovacijų diegimo sąnaudų įvertinimą nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas.

III SKYRIUS ENERGETIKOS INOVACIJOS TINKAMUMO KRITERIJAI

9. Teisę veikti bandomojoje aplinkoje turi asmenys, kurių siekiama išbandyti energetikos inovacija atitinka visus šiuos kriterijus:

9.1. *Nauda*: energetikos inovacija, jeigu būtų įgyvendinta, galimai leistų vartotojams ir (ar) energetikos įmonėms teikti naudingesnes ir (ar) patogesnes paslaugas, jas vertinant tiek pinigine, tiek nepinigine išraiška;

9.2. *Bandymo reikalingumas*: energetikos inovacijos bandymas realioje aplinkoje objektyviai yra reikalingas ir gali prisidėti prie to, kad energetikos inovacija būtų įgyvendinta;

9.3. *Pritaikomumas*: energetikos inovacija turėtų pritaikymo ir diegimo galimybes Lietuvos Respublikoje. Energetikos inovacijos pobūdis turi apimti technologijas ar paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius, kurie susiję su Tarybos reguliuojamais energetikos sektoriais, turėti aiškiai apibrėžtą pritaikymo sritį;

9.4. *Naujumas/esminis patobulinimas*: siekiama išbandyti energetikos inovaciją, kuri dar nėra laikoma įprastine verslo praktika ir nėra įprastai taikoma kitų šalių rinkose bei (ar) Lietuvoje, taip pat nėra naudojama pagal Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos tvirtinamuose Energijos vartojimo efektyvumo didinimo veiksmų planuose numatytas priemonės. Jei energetikos inovacija yra įprastai taikoma kitose šalyse, tačiau laikoma nauja verslo praktika tik Lietuvoje, tokiu atveju, tokios energetikos inovacijos įgyvendinimo sąnaudos nevertinamos nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutinės ribas, vadovaujantis kainodarą reglamentuojančių Tarybos teisės aktų nuostatomis;

9.5. *Pasirengimas*: asmuo (asmenys) yra pasirengęs energetikos inovaciją bandyti realioje aplinkoje – atliktas teorinis energetikos inovacijos pritaikomumo įvertinimas, turimi bandymui atlikti reikiami resursai, suprantamos rizikos, žinomos kitos esminės energetikos inovacijos bandymo sąlygos, kurios turės būti nurodomos Aprašo 14 punkte nurodytame energetikos inovacijų bandymo plane;

9.6. *Trukmė*: turi turėti aiškiai apibrėžtas projekto pabaigos ir (ar) pratęsimo sąlygas:

9.6.1. jeigu projektas būtų nutrauktas nebaigus energetikos inovacijos bandymo laikotarpio;

9.6.2. nepavykus per inovacijos bandomąjį laikotarpį įvykdyti energetikos inovacijos tikslų;

9.6.3. jeigu projektas apima dideles investicijas į ilgalaikį turtą, kaip tai apibrėžta Tarybos teisės aktuose, reglamentuojančiuose investicijų derinimą, asmuo (asmenys) turi numatyti, kaip šis turtas bus valdomas po bandomojo laikotarpio pabaigos arba nutraukus dalyvavimą bandomojoje aplinkoje;

10. Taryba turi teisę taikyti ir kitus Tarybos nustatytus kriterijus siūlomai energetikos inovacijai, jei tai reikalinga siekiant užtikrinti tinkamą vartotojų apsaugą bei išlaikyti tinkamą energetikos sektoriaus saugumo ir patikimumo lygį.

IV SKYRIUS

PRAŠYMO LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE APLINKOJE TEIKIMAS, NAGRINĖJIMAS IR TEISĖS VEIKTI BANDOMOJOJE APLINKOJE SUTEIKIMAS

11. Asmuo (asmenys) įgyja teisę veikti bandomojoje aplinkoje tik tada, kai Taryba priima sprendimą, suteikiantį teisę veikti bandomojoje aplinkoje.

12. Asmuo (asmenys), siekdamas veikti bandomojoje aplinkoje, Tarybai pateikia prašymą leisti veikti bandomojoje aplinkoje (Aprašo 1 priedas), kuris turi būti pasirašytas asmens (asmenų) arba jo (jų) įgalioto asmens kvalifikuotu elektroniniu parašu. Jei bandomojoje aplinkoje siekia veikti du ar daugiau asmenų, prašyme turi būti nurodyti kiekvieno, siekiančio dalyvauti asmens informacija:

12.1. asmens identifikacinius duomenis:

12.1.1. jei kreipiasi juridinis asmuo – juridinio asmens pavadinimas, juridinio asmens kodas, buveinės adresas, kontaktiniai duomenys (telefonas, faksas, elektroninio pašto adresas, interneto svetainė, korespondencijos adresas);

12.1.2. jei kreipiasi fizinis asmuo – vardas, pavardė ir kiti kontaktiniai duomenys (telefonas, faksas, elektroninio pašto adresas ar korespondencijos adresas);

12.2. jei su prašymu kreipiasi juridinis asmuo (asmens) – glaustas juridinio asmens organizacinės struktūros, finansinės būklės ir vykdomos veiklos aprašymas.

12.3. glaustai aprašyta siekiama bandyti energetikos inovacija;

12.4. informacija apie juridinio asmens (asmens) atitikimą Aprašo 13.1 papunktyje nurodytoms sąlygoms ir fizinio asmens (asmens) atitikimą 13.2 papunktyje nurodytoms sąlygoms;

12.5. informacija apie prašomų taikyti energetikos inovacijų priemonių sąrašą (Aprašo II skyrius);

12.6. informacija, kad siekiama bandyti energetikos inovacija atitinka Aprašo 9 punkte nustatytus kriterijus;

12.7. Aprašo 14 punkte nurodytas energetikos inovacijų bandymo planas (Aprašo 2 priedas);

12.8. jei asmens ar asmenų veikla bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje turi įtakos konkrečioms energetikos objektams ar įrenginiams, asmuo (asmens) privalo pateikti rašytinius šių objektų savininkų pritarimus;

12.9. fiziniai ir juridiniai asmenys turi teisę pateikti kitą, asmens (asmens) nuomone, svarbią papildomą informaciją (pvz., apie asmens profesinę patirtį, išsilavinimą ir kt.).

13. Asmuo (asmens), siekiantis veikti bandomojoje aplinkoje, turi atitikti šias sąlygas:

13.1. Juridinio asmens (asmens) atžvilgiu nėra:

13.1.1. iškelta bankroto byla arba kreditoriai nevykdo bankroto procedūrų ne teismo tvarka;

13.1.2. iškelta restruktūrizavimo byla;

13.1.3. priimtas teismo, kreditorių ar juridinio asmens dalyvių sprendimas dėl juridinio asmens (asmens) likvidavimo;

13.2. Fiziniam asmeniui nėra iškelta bankroto byla.

14. Energetikos inovacijų bandymo plane, atsižvelgiant į konkrečios veiklos taikant energetikos inovacijas esmę, mastą, sudėtingumą, keliamas rizikas, turi būti:

14.1. detalai aprašyta siekiama bandyti energetikos inovacija;

14.2. veiksmai, kuriuos bus siekiama atlikti bandomojoje aplinkoje;

14.3. jei reikalinga, pateikiama informacija apie numatomą bendradarbiavimą su kitais energetikos sektoriaus rinkos dalyviais, konsultantais, mokslo institucijomis, kitų šalių partneriais ir kitais subjektais;

14.4. veiklos bandomojoje aplinkoje siekiami rezultatai;

14.5. nurodyti energetikos inovacijos bandymo pradžios, tarpinių rezultatų nustatymo ir teikimo Tarybai bei pabaigos terminai. Energetikos inovacijos bandymo terminas negali būti ilgesnis kaip 12 mėnesių asmenims, kurie bandomojoje aplinkoje teikia paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius, ir 3 metai asmenims, kurie bandomojoje aplinkoje bando technologijas į energetikos infrastruktūrą. Asmens (asmens) motyvuotu prašymu energetikos inovacijos bandymo terminas Tarybos vieną kartą gali būti pratęstas dar iki 12 mėnesių asmeniui, kuris bandomojoje aplinkoje teikia paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius, ir iki 2 metų asmeniui (asmenims), kuris bandomojoje aplinkoje bando technologijas į energetikos infrastruktūrą. Energetikos inovacijos bandymo pradžios terminas pradedamas skaičiuoti nuo Tarybos nutarimo, kuriuo suteikiama teisė veikti bandomojoje aplinkoje įsigaliojimo dienos arba nuo vėlesnės Tarybos nutarime nurodytos dienos, o jei prašymas teikiamas vadovaujantis Aprašo 19 punktu – nuo Tarybos nutarimo, kuriuo priimamas galutinis sprendimas dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo, įsigaliojimo dienos arba nuo vėlesnės Tarybos nutarime nurodytos dienos;

14.6. aprašytos siūlomos bandomosios aplinkos priemonės (Aprašo II skyrius), kurios bus reikalingos energetikos inovacijai bandyti ir paaiškinant jų poreikį;

14.7. aprašyta, kokia tikslinė grupė dalyvaus inovacijos bandyme arba kokią tikslinę grupę bus siekiama pritraukti energetikos inovacijos bandymo metu, jos pritraukimo būdai, tikslinės grupės informavimas apie dalyvavimą energetikos inovacijos bandyme ir su tuo susijusios rizikos;

14.8. nurodytos pagrindinės su energetikos inovacijos bandymu susijusios energetikos sektoriaus rinkos dalyviui, jo klientams kylančios rizikos, planuojamos priemonės nustatytai rizikai valdyti, aprašyta klientų galimų prašymų, skundų nagrinėjimo tvarka;

14.9. aprašytos numatomos taikyti veiklos mastą atliekant energetikos inovacijų bandymą ribojančios (pvz. didžiausias galimas tikslinėje grupėje dalyvaujančių asmenų skaičius ir pan.) ir kitos vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančios priemonės;

14.10. aprašyti asmens (asmenų) planuojami energetikos inovacijų plėtros, laikantis energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, veiksmai veiklai bandomojoje aplinkoje sėkmingai pasibaigus ir veiklos nutraukimo planas, kuris būtų taikomas, jeigu veiklai bandomojoje aplinkoje pasibaigus paslaugos klientams nebebūtų teikiamos.

15. Jeigu Tarybai pateiktame energetikos inovacijų bandymo plane nurodytos energetikos inovacijos bandymo sąlygos neatitinka Aprašo 14 punkte nustatytų reikalavimų, jų nepakanka, kad būtų suderinti energetikos inovacijų plėtros ir vartotojų bei visuomenės interesų apsaugos tikslai, Taryba asmeniui (asmenims) pasiūlo per Tarybos nustatytą terminą pakeisti energetikos inovacijų bandymo planą, nurodydama papildomas vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančias priemones.

16. Taryba sprendimą, suteikiantį teisę veikti bandomojoje aplinkoje, priima per 4 mėnesius nuo prašymo leisti veikti bandomojoje aplinkoje ir energetikos inovacijų bandymo plano pateikimo arba, atsižvelgiant į Aprašo 15 punkto nuostatas, pakeisto plano pateikimo Tarybai dienos ir apie priimtą sprendimą ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo sprendimo priėmimo dienos informuoja asmenį (asmenis). Sprendimas suteikiantis teisę veikti bandomojoje aplinkoje gali būti priimamas dviem etapais vadovaujantis Aprašo 19 punktu. Tarybos sprendime nurodomas asmuo, kuriam suteikiama teisė veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, juridinio asmens kodas, bandomojoje aplinkoje testuojama energetikos inovacija, taikomų priemonių sąrašas, taikomų energetikos veiklą reglamentuojančių teisės aktų išimčių sąrašas, asmens (asmenų) veikimo bandomojoje aplinkoje trukmė bei aprašytos numatomos taikyti veiklos mastą atliekant energetikos inovacijų bandymą ribojančios (pvz. didžiausias galimas tikslinėje grupėje dalyvaujančių asmenų skaičius ir pan.) ir kitos vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančios priemonės.

17. Jei Tarybai priėmus sprendimą dėl leidimo veikti bandomojoje aplinkoje, vienas ar keli asmenys atsisako dalyvauti bandomojoje aplinkoje, dalyvavimą tęsiantis asmuo (asmenys) privalo pagrįsti Tarybai, kad sugebės tęsti veiklą bandomojoje aplinkoje, laikantis Aprašo 21.5 papunktyje nurodytų reikalavimų. Atsižvelgiant į pasikeitusį bandomojoje aplinkoje dalyvaujančių asmenų skaičių, keičiamas Tarybos priimtas nutarimas, suteikiantis teisę veikti bandomojoje aplinkoje.

18. Taryba atsisako suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje, jeigu yra viena iš šių sąlygų:

18.1. pateikti dokumentai neatitinka Aprašo reikalavimų, pateikta ne visa Apraše nustatyta arba papildomai Tarybai pareikalauta informacija arba ji yra neteisinga;

18.2. Asmuo (asmenys) neatitinka Aprašo 13 punkte nurodytų reikalavimų;

18.3. siekiama bandyti energetikos inovacija neatitinka Aprašo 9 punkte nustatytų kriterijų;

18.4. asmuo (asmenys) energetikos inovacijų bandymo planą pateikia praleidęs Aprašo 19 punkte nustatytą terminą arba per Tarybos nustatytą terminą neatlieka energetikos inovacijų bandymo plano pakeitimų pagal Aprašo 15 punktą;

18.5. siekiama bandyti inovacija neužtikrina energijos tiekimo saugumo ir (ar) patikimumo;

18.6. siekiama bandyti inovacija kelia grėsmę valstybės nacionaliniam saugumui ir (ar) valstybės nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbiems įrenginiams ar turtui;

18.7. asmuo (asmenys) pakartotinai kreipiasi dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo, neišnykus šiame punkte nurodytoms sąlygoms dėl kurių Taryba atsisakė suteikti asmeniui teisę veikti bandomojoje aplinkoje;

19. Asmuo turi teisę dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo į Tarybą kreiptis dviem etapais. Tokiu atveju pirmame etape pateikiamas prašymas leisti veikti bandomojoje

aplinkoje (Aprašo 1 priedas), o Taryba, vadovaudamasi Aprašo 16 punkto ir 18.1–18.3 papunkčių nuostatomis, per 3 mėnesius nuo prašymo pateikimo Tarybai dienos priima tarpinį sprendimą. Jeigu priimamas tarpinis sprendimas, kad siekiama bandyti energetikos inovacija atitinka Apraše nustatytus reikalavimus, antrame etape ne vėliau kaip per 2 mėnesius asmuo Tarybai pateikia energetikos inovacijų bandymo planą, o Taryba, vadovaudamasis Aprašo 15–18 punktų nuostatomis, per 2 mėnesius nuo energetikos inovacijų bandymo plano pateikimo Tarybai dienos priima galutinį sprendimą dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo.

20. Tarybai atsisakius suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje, asmuo pakartotinai dėl tokios teisės suteikimo turi teisę kreiptis po to, kai yra pašalinamos Aprašo 18 punkte nurodytos sąlygos, kurioms esant Taryba atsisakė suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje.

V SKYRIUS VEIKLA BANDOMOJOJE APLINKOJE

21. Veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje metu:

21.1. taikomos Aprašo II skyriuje nurodytos priemonės;

21.2. asmuo (asmenys) turi laikytis tokiai veiklai vykdyti taikomų atitinkamų energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, atsižvelgdamas į Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje aplinkoje, konkrečios inovacijos atžvilgiu leistas taikyti energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytas išimtis, ir Tarybai pateiktame energetikos inovacijų bandymo plane nurodytų energetikos inovacijos bandymo sąlygų;

21.3. Taryba stebi ir tikrina, kaip laikomasi tokiai veiklai vykdyti taikomų atitinkamą energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, atsižvelgiant į Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje aplinkoje, konkrečios inovacijos atžvilgiu leistas taikyti energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytas išimtis, ir energetikos inovacijų bandymo plane nurodytų energetikos inovacijos bandymo sąlygų. Asmuo (asmenys) privalo Tarybai pateikti tarpines energetikos inovacijų bandymo ataskaitas, pagal energetikos inovacijų bandymo plane numatytą grafiką, taip pat kitą Tarybos paprašytą informaciją jos nustatytais terminais. Tarpinėse ataskaitose aprašoma, kaip vykdomas energetikos inovacijų bandymo planas;

21.4. asmuo (asmenys) turi teisę raštu motyvuotai kreiptis į Tarybą dėl energetikos inovacijų bandymo plane nurodyto energetikos inovacijos bandymo termino pratęsimo arba kitų energetinės inovacijos bandymo sąlygų pakeitimo. Kartu su prašymu, asmuo (asmenys) pateikia atnaujintą energetikos inovacijos bandymo planą. Taryba tokį prašymą išnagrinėja ir sprendimą dėl pritarimo energetikos inovacijos bandymo sąlygų pakeitimui, vadovaudamasi Aprašo 15–18 punktų nuostatomis, priima per 3 mėnesius nuo prašymo gavimo dienos.

21.5. vykdydamas veiklą bandomojoje aplinkoje, asmuo (asmenys) privalo užtikrinti energetikos objektų, energetikos įrenginių techninę saugą, eksploataavimo, energijos ir energijos išteklių gamybos, perdavimo, skirstymo, tiekimo patikimumą ir vartojimo efektyvumą, kaip tai numatyta energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose, išskyrus išimtis, kurios nurodomos Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje aplinkoje.

22. Jeigu veiklos bandomojoje aplinkoje metu nesilaikoma tokiai veiklai vykdyti taikomų atitinkamą energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, atsižvelgiant į Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje aplinkoje, konkrečios inovacijos atžvilgiu leistas taikyti energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytas išimtis, ar pagal Aprašo 14 punktą parengtame energetikos inovacijų bandymo plane numatytų energetinės inovacijos bandymo sąlygų, nurodytų Aprašo 14.5, 14.6, 14.8 ir 14.9 papunkčiuose, ar asmeniui (asmenims) nepagrindus Tarybai, kad sugebės tęsti veiklą bandomojoje aplinkoje, vienam ar keliems asmenims atsisakius dalyvauti bandomojoje aplinkoje (jei dalyvauti bandomojoje aplinkoje teisė buvo suteikta keliems asmenims), arba kyla grėsmė visuomenės ar asmens (asmenų) klientų interesams, Taryba asmeniui (asmenims) nurodo Tarybos nustatytais

terminais pašalinti nustatytus pažeidimus ar trūkumus. Asmeniui (asmenims) per Tarybos nustatytą terminą nepašalinus pažeidimų ar trūkumų, Taryba panaikina asmens (asmenų) teisę veikti bandomojoje aplinkoje. Asmeniui (asmenims) turint teisę veikti bandomojoje aplinkoje su keliais inovacijų projektais, Taryba panaikina asmens (asmenų) teisę veikti bandomojoje aplinkoje su tuo inovacijų projektu, kurio pažeidimai ar trūkumai nebuvo pašalinti. Tarybos sprendimas panaikinant teisę veikti bandomojoje aplinkoje turi būti motyvuotas ir jis ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo sprendimo priėmimo dienos pateikiamas asmeniui (asmenims).

23. Asmeniui, kaip nurodyta Aprašo 22 punkte, nepašalinus pažeidimų ar trūkumų ir Tarybai panaikinus asmens (asmenų) teisę veikti bandomojoje aplinkoje, nuo Tarybos sprendimo priėmimo dienos asmeniui (asmenims) nebetaikomos Aprašo 8 punkte nurodytos priemonės. Sprendime panaikinti asmens teisę veikti bandomojoje aplinkoje nurodomas asmuo (asmenys), kurio (kurių) teisė veikti bandomojoje aplinkoje panaikinama, juridinio asmens kodas, inovacijų projektas, dėl kurio buvo suteikta teisė veikti bandomojoje aplinkoje, sprendimo, kuriuo minėtam asmeniui ir inovacijos projektui buvo suteikta teisė veikti bandomojoje aplinkoje data ir numeris. Jei energetikos inovacijų, dėl kurių priimamas Tarybos sprendimas panaikinti asmens (asmenų) teisę veikti bandomojoje aplinkoje, įgyvendinimo sąnaudos buvo įvertintos nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas, šias sąnaudas Taryba eliminuoja koreguodama reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas, vadovaudamasi kainodarą reglamentuojančių Tarybos teisės aktų nuostatomis.

VI SKYRUS

VEIKLOS BANDOMOJOJE APLINKOJE PABAIGA

24. Teisė veikti bandomojoje aplinkoje pasibaigia:

24.1. pačiam asmeniui (asmenims) priėmus sprendimą prieš terminą nutraukti energetikos inovacijos bandymą. Asmuo (asmenys) apie tokį sprendimą per 5 darbo dienas nuo jo priėmimo dienos turi raštu pranešti Tarybai ir kitiems asmenims, susijusiems su energetikos inovacijos veikimu bandomojoje aplinkoje;

24.2. Tarybai priėmus sprendimą panaikinti teisę veikti bandomojoje aplinkoje, kaip numatyta Aprašo 23 punkte;

24.3. pasibaigus energetikos inovacijos bandymo terminui.

25. Teisei veikti bandomojoje aplinkoje pasibaigus:

25.1. nebetaikomos Aprašo II skyriuje nustatytos priemonės ir asmuo (asmenys) turi teisę tęsti bandomojoje aplinkoje vykdytą veiklą tik laikydamasis visų energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų;

25.2. asmuo (asmenys) per 1 mėnesį nuo veiklos bandomojoje aplinkoje pasibaigimo dienos turi pateikti Tarybai galutinę energetikos inovacijų bandymo ataskaitą, kurioje aprašoma, kaip buvo įvykdytas energetikos inovacijų bandymo planas bei ar energetikos inovacija pasiteisino, ar nepasiteisino.

26. Energetikos inovacija laikoma pasiteisinusia, jei:

26.1. ji pasiekė energetikos inovacijos bandymo plane nurodytus siekiamus rezultatus;

26.2. veikimas bandomojoje aplinkoje patvirtina, jog energetikos inovacija atitinka Aprašo 9.1–9.3 papunkčiuose nurodytus kriterijus;

26.3. nekelia grėsmės visuomenės interesams ir (ar) energetikos sistemai.

27. Taryba per 2 mėnesius nuo energetikos inovacijų bandymo ataskaitos pateikimo dienos, įvertina pateiktą ataskaitą ir priima vieną iš šių sprendimų:

27.1. inovacijos diegimas bandomojoje aplinkoje pasiteisino;

27.2. inovacijos diegimas bandomojoje aplinkoje nepasiteisino.

28. Tarybai nustatčius, kad inovacijos diegimas bandomojoje aplinkoje pasiteisino, Taryba, ne vėliau kaip per 6 mėnesius pagal kompetenciją imasi vieno ar kelių Aprašo 28.1–28.4

papunkčiuose nurodytų veiksmų energetikos veiklos reguliavimo trūkumų, jei tokių būtų nustatyta, turinčių įtakos inovacijos diegimui, panaikinimui:

28.1. parengia Tarybos patvirtintų teisės aktų pakeitimus;

28.2. kreipiasi į už teisės aktų pakeitimą atsakingas institucijas su pasiūlymu keisti teisės aktus;

28.3. teikia rekomendacijas dėl inovacijos diegimo poreikio energetikos sektoriuje;

28.4. atlieka kitus veiksmus.

29. Tarybai nustačius, kad inovacijos diegimas bandomojoje aplinkoje nepasiteisino, asmeniui (asmenims) nėra taikomos poveikio priemonės. Inovacijos diegimui nepasiteisinus bandomojoje aplinkoje, energetikos inovacijų įgyvendinimo sąnaudos, kurios buvo įvertintos nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas, nėra eliminuojamos koreguojant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas, išskyrus Aprašo 23 punkte nurodytą atvejį.

30. Asmenys turi siekti, kad pasiteisinusi inovacija būtų naudojama ir pritaikoma rinkoje arba leisti šią inovaciją diegti ar naudoti kitiems rinkos dalyviams.

31. Asmenims, vykdančioms veiklą bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje rekomenduojama šią veiklą apdrausti civilinės atsakomybės draudimu.

VII SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

32. Taryba periodiškai, bet ne rečiau kaip kartą per dvejus metus peržiūri Aprašo nuostatas ir prireikus jas atnaujina. Atnaujinant Aprašą atsižvelgiama į Tarybos ir kitų energetikos srities institucijų patirtį, į energetikos rinkos ir technologijų pokyčius.

33. Informacija apie šio Aprašo nustatyta tvarka surinktus duomenis duomenų subjektams teikiama vadovaujantis Duomenų subjektų teisių įgyvendinimo Valstybinėje kainų ir energetikos kontrolės komisijoje aprašu, patvirtintu 2018 m. birželio 12 d. Komisijos pirmininko įsakymu Nr. O1E-106 „Dėl Duomenų subjektų teisių įgyvendinimo valstybinėje kainų ir energetikos kontrolės komisijoje aprašo patvirtinimo“.

34. Asmenys, pažeidę Aprašo nuostatas, atsako teisės aktų nustatyta tvarka.

35. Tarybos veiksmai ar neveikimas, įgyvendinant šią Aprašą, gali būti skundžiami teisės aktų nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo 1 priedas

(Prašymo formos pavyzdys)

PRAŠYMAS LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE APLINKOJE

I dalis. Asmens (asmenų) duomenys

A. Identifikaciniai duomenys¹

1. Asmens (asmenų) pavadinimas/vardas ir pavardė: _____
2. Juridinio asmens (asmenų) kodas (pildo tik juridinis asmuo): _____
3. Juridinio asmens (asmenų) buveinės adresas (pildo tik juridinis asmuo): _____
4. Telefonas: _____
5. Faksas: _____
6. Elektroninio pašto adresas: _____
7. Interneto svetainė (pildo tik juridinis asmuo): _____
8. Korespondencijos adresas: _____

B. Vykdoma veikla

Glaustas juridinio asmens (asmenų) organizacinės struktūros, finansinės būklės ir vykdomos veiklos aprašymas; fizinis asmuo (asmenys) gali pateikti trumpą gyvenimo aprašymą.

C. Atitiktis Aprašo 13 punkto reikalavimams

Juridinis asmuo, pasirašydamas prašymą, patvirtina, kad jis atitinka Aprašo 13.1 papunkčio reikalavimus, t. y. juridiniam asmeniui nėra pradėta bankroto, restruktūrizavimo ir (ar) likvidavimo procedūra, bei pateikti duomenys yra teisingi.

Fizinis asmuo, pasirašydamas prašymą, patvirtina, kad jis atitinka Aprašo 13.2 papunkčio reikalavimus, jam nėra pradėta bankroto byla bei pateikti duomenys yra teisingi.

II dalis. Energetikos inovacijos duomenys

E. Glaustas siekiamos bandyti energetikos inovacijos aprašymas

Pateikiama santrauka, atspindinti bandymo esmę iki 2 A4 formato lapų, su vieša informacija, kuri būtų tinkama publikuoti www.vert.lt (pvz., projekto esmė, bandymo vieta, apimtis,

¹ Pateikite juridinio asmens registraciją patvirtinančio dokumento kopiją, jeigu juridinis asmuo įsteigtas ne Lietuvos Respublikoje.

numatomas jungčių skaičius, planuojami generavimo vienetai, asmens vykdoma veikla pagal prašomą išimtį).

F. Energetikos inovacijos atitiktis veiklos bandomojoje aplinkoje kriterijams

Kriterijus	Patvirtinanti informacija
Nauda (Aprašo 9.1 papunktis)	
Bandymo reikalingumas (Aprašo 9.2 papunktis)	
Pritaikomumas (Aprašo 9.3 papunktis)	
Naujumas (Aprašo 9.4 papunktis)	
Pasirengimas (Aprašo 9.5 papunktis)	
Trukmė (Aprašo 9.6 papunktis)	
Galimi kiti asmens siūlomi kriterijai	

G. Prašomos taikyti bandomosios aplinkos priemonės bei jų detalizavimas

Pvz., detaliai nurodant, kokių išimčių asmuo prašo.

(pildymo data)

(vardas ir pavardė, parašas)

Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir

nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo 2 priedas

(Bandymų plano pavyzdinė forma)²

ENERGETIKOS INOVACIJŲ BANDYMO PLANAS

Eil. Nr.	Klausimai	Įvykdymas/ Pastabos
1.	Pavadinimas Projekto pavadinimas, kuris nurodytas prašymo formoje.	<input type="checkbox"/>
2.	Vykdytojas Vardas Pavardė/Pavadinimas, grupės/darbuotojų skaičius (jei tinkama), esamas tinklų operatorius ar kitas rinkos dalyvis, finansinė padėtis /metinė finansinė atskaitomybė).	<input type="checkbox"/>
3.	Bandymo turinys 3.1. Ne daugiau kaip 10 lapų aprašykite bandymo esmę bei reikalingumą, numatomą atlikimo eigą, įskaitant finansinį skyrių (žr. 5.6 klausimą). Aprašymą galima pridėti kaip atskirą priedą; 3.2. Kita aktuali informacija.	<input type="checkbox"/>
4.	Projekto tipas ir klientai Šioje skiltyje nurodoma: 4.1. ar prašymas susijęs subandomuoju tinklu ar su dideliu eksperimentu (daugiau nei 1000 klientų, iš kurių 80 proc. vartotojai), ar interneto programėlė, ar kito tipo paslauga, verslo sprendimas. 4.2. ar bandymas apima objekto kūrimą, statybą ar priežiūrą; 4.3. ar projekto energijos įrenginių nominali galia viršija 1 MW, arba kokia numatoma didžiausia tinklo apkrova kW 4.4. koks planuojamas metinis energijos suvartojimas, kWh/metus? Jei tinkama ir žinoma, nurodykite objekto naudingumo (efektyvumo) koeficientą; 4.5. tai uždara energijos skirstymo sistema ar prijungta prie energetikos tinklų/sistemos; 4.6. Kita aktuali informacija.	<input type="checkbox"/>
5.	Projekto aspektai Šioje skiltyje aprašoma: 5.1. kokie yra dabartiniai tinklo (rinkos) parametrai ir kaip jie pasikeis atlikus eksperimentą (pavyzdžiui, paslaugų pokyčiai, lankstumas, ryšių elementų kiekis, tinklų pralaidumas, numatomas energijos suvartojimas tinkle (teritorijoje) ar patobulinus įrenginį, kokį funkcionalumą galimai suteiks bandoma technologija ar paslauga); 5.2. kitų (būtinų) šalių išitraukimas bei svarba bandyme (rašytiniai tinklų operatorių ar kitų subjektų sutikimai dėl tinklų panaudojimo; jeigu inovacija bandoma privačioje teritorijoje – pridėdamas rašytinis sutikimas su teritorijos savininku (savininkais));	<input type="checkbox"/>

² Asmuo gali papildyti formą papildomais laukais ir informacija, atsižvelgiant į energetikos inovacijos specifiką.

	<p>5.3. projekto techninis ir administracinis tinkamumas;</p> <p>5.4. projekto vykdymas: aprašomi bandymo etapai bei terminai (kaip priedas pateikiama Ganto diagrama³);</p> <p>5.5. projekto finansinis pagrindimas (nurodoma numatomos išlaidos medžiagoms bei darbo jėgai; investicijų nusidėvėjimo laikotarpis, numatoma apyvarta ir (ar) pajamos, trečiųjų šalių dotacijos, galimos papildomos investicijos);</p> <p>5.6. projekto pabaigimas: kaip numatoma valdyti (administruoti) bandomojoje aplinkoje sukurtą infrastruktūrą ir (ar) paslaugas po dalyvavimo bandomojoje aplinkoje pabaigos;</p> <p>5.7. Kita aktuali informacija.</p>	
6.	<p>Patikimumas, apsauga ir sauga</p> <p>6.1. Pateikiamos numatomos priemonės energijos tiekimo patikimumo užtikrinimui;</p> <p>6.2. pateikiamas bandymo gedimo šalinimo, avarinį ir/ar pakeitimo planas;</p> <p>6.3. Ar projekto planas gali būti susijęs su priešgaisrinės ir darbų saugos, aplinkos apsaugos ar kitomis priežiūros tarnybomis?</p> <p>6.4. Vartotojų ir aplinkos apsaugos priemonių taikymas (skundų nagrinėjimas, vartotojų duomenų tvarkymo ir saugojimo tvarka, kaip su duomenimis bus elgiamasi pasibaigus asmens dalyvavimui bandomojoje aplinkoje ir pan.).</p> <p>6.5. Nurodoma, kas prisiimtų atsakomybę už galimus neigiamus padarinius bandymo metu.</p> <p>6.6. Jei veikla bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje apdrausta, pateikti civilinės atsakomybės draudimo kopiją;</p> <p>6.7. Kita aktuali informacija.</p>	□
7.	Kita aktuali informacija	

³ angl. **Gantt chart** – stulpelinė diagrama, skirta pavaizduoti projektų tvarkaraščius. pavyzdys: <https://www.projectengineer.net/3-simple-gantt-chart-examples/>

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS 2014 M. VASARIO 10 D. NUTARIMO NR. O3-44 „DĖL SANKCIJŲ SKYRIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2020 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 9 dalies 20 punktu ir 36 straipsnio 19 dalimi, Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 36⁴ straipsnio 7 dalimi ir atsižvelgdama į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2020 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ patvirtinimo“, Taryba n u t a r i a:

1. Pakeisti Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimą Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ ir jį išdėstyti nauja redakcija:

„VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL SANKCIJŲ SKYRIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 ir 36 straipsniu, Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 10 punktu, Lietuvos Respublikos energijos vartojimo efektyvumo didinimo įstatymo 19 straipsnio 2 dalimi ir 20 straipsniu, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba nutaria:

Patvirtinti Sankcijų skyrimo taisykles (pridedama).“

2. Papildyti nurodytu nutarimu patvirtintas Sankcijų skyrimo taisykles 30¹ punktu:

„30¹. Taryba, nustčiusi Ūkio subjekto, veikiančio bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, reguliuojamosios veiklos pažeidimą nustato protingą laikotarpį pažeidimui pašalinti. Tarybos reguliuojamam Ūkio subjektui, veikiančiam bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, sankcija už reguliuojamosios veiklos pažeidimus, padarytus bandomojoje energetikos veiklos inovacijų aplinkoje, taikomos tuo atveju, jeigu Ūkio subjektas per Tarybos nustatytą protingą laikotarpį nepašalina Tarybos nurodytų pažeidimų ir priežiūros tikslų negalima pasiekti neskyrus sankcijos.“

Tarybos pirmininkas

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS 2014 M.
VASARIO 10 D. NUTARIMO NR. O3-44 „DĖL SANKCIJŲ SKYRIMO TAISYKLIŲ
PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2020 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 9 dalies 20 punktu ir 36 straipsnio 19 dalimi, Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 36⁴ straipsnio 7 dalimi ir atsižvelgdama į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2020 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ patvirtinimo“, Taryba n u t a r i a:

1. Pakeisti Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimą Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ ir jį išdėstyti nauja redakcija:

„VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA KONTROLĖS
KOMISIJA
NUTARIMAS

DĖL SANKCIJŲ SKYRIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 ir 36 straipsniu, Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 10 punktu, Lietuvos Respublikos energijos vartojimo efektyvumo didinimo įstatymo 19 straipsnio 2 dalimi ir 20 straipsniu, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba nutaria:

Patvirtinti Sankcijų skyrimo taisykles (pridedama).“

2. Papildyti nurodytu nutarimu patvirtintas Sankcijų skyrimo taisykles 30¹ punktu:

„30¹. Taryba, nustačiusi Ūkio subjekto, veikiančio bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, reguliuojamosios veiklos pažeidimą nustato protingą laikotarpį pažeidimui pašalinti. Tarybos reguliuojamam Ūkio subjektui, veikiančiam bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, sankcija už reguliuojamosios veiklos pažeidimus, padarytus bandomojoje energetikos veiklos inovacijų aplinkoje, taikomos tuo atveju, jeigu Ūkio subjektas per Tarybos nustatytą protingą laikotarpį nepašalino Tarybos nurodytų pažeidimų ir priežiūros tikslų negalima pasiekti neskyrus sankcijos..“

Tarybos pirmininkas

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

**DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
2014 M. GEGUŽĖS 15 D. NUTARIMO NR. O3-140 „DĖL ENERGETIKOS ĮMONIŲ
REGULIUOJAMOS VEIKLOS PATIKRINIMŲ TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“
PAKEITIMO**

2020 m.

d. Nr. O3E-

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 36⁴ straipsnio 2 dalimi, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 1 dalimi, taip pat atsižvelgdama į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2020 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ patvirtinimo“, Taryba n u t a r i a:

Pakeisti Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašą, patvirtintą Tarybos 2014 m. gegužės 15 d. nutarimu Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“:

1. Papildyti 13¹ punktu:

„13¹. Taryba neatlieka energetikos įmonių, veikiančių energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, planinių patikrinimų, susijusių su veikla energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, išskyrus atvejus, kai nustatoma, kad priežiūros tikslams pasiekti ar užkirsti kelią potencialiai pažeidimų rizikai būtina atlikti planinį patikrinimą. Energetikos įmonių, veikiančių energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, planiniai patikrinimai atliekami Aprašo 12.4 papunkčio pagrindu.“

2. Pakeisti 73 punktą ir jį išdėstyti taip:

„73. Nustačius reguliuojamos veiklos sąlygų pažeidimus, Taryba energetikos įmonei skiria sankcijas, vadovaudamasi Energetikos įstatymo 36 straipsnio nuostatomis ir Sankcijų skyrimo taisyklėmis, patvirtintomis Tarybos 2014 m. vasario 10 d. nutarimu Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“. Nustačius ūkio subjekto, veikiančio bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, padarytą reguliuojamosios veiklos pažeidimą, ūkio subjektui nustatomas protingas laikotarpis pažeidimui pašalinti. Jei ūkio subjektas, veikiantis bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, pažeidimo nepašalina ir priežiūros tikslų negalima pasiekti neskyrus sankcijos, jam skiriamos Energetikos įstatymo 36 straipsnyje numatytos sankcijos.“

Tarybos pirmininkas

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
2014 M. GEGUŽĖS 15 D. NUTARIMO NR. O3-140 „DĖL ENERGETIKOS ĮMONIŲ
REGULIUOJAMOS VEIKLOS PATIKRINIMŲ TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“
PAKEITIMO

2020 m.

d. Nr. O3E-

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 36⁴ straipsnio 2 dalimi, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 1 dalimi, taip pat atsižvelgdama į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2020 m. d. pažymą Nr. O5E-„Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“, dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. vasario 10 d. nutarimo Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ patvirtinimo“, Taryba n u t a r i a:

Pakeisti Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašą, patvirtintą Tarybos 2014 m. gegužės 15 d. nutarimu Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“:

1. Papildyti 13¹ punktu:

„13¹. Taryba neatlieka energetikos įmonių, veikiančių energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, planinių patikrinimų, susijusių su veikla energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, išskyrus atvejus, kai nustatoma, kad priežiūros tikslams pasiekti ar užkirsti kelią potencialiai pažeidimų rizikai būtina atlikti planinį patikrinimą. Energetikos įmonių, veikiančių energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, planiniai patikrinimai atliekami Aprašo 12.4 papunkčio pagrindu..“

2. Pakeisti 73 punktą ir jį išdėstyti taip:

„73. Nustačius reguliuojamos veiklos sąlygų pažeidimus, Taryba energetikos įmonei skiria sankcijas, vadovaudamasi Energetikos įstatymo 36 straipsnio nuostatomis ir Sankcijų skyrimo taisyklėmis, patvirtintomis Tarybos 2014 m. vasario 10 d. nutarimu Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“. Nustačius ūkio subjekto, veikiančio bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, padarytą reguliuojamosios veiklos pažeidimą, ūkio subjektui nustatomas protingas laikotarpis pažeidimui pašalinti. Jei ūkio subjektas, veikiantis bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, pažeidimo nepašalina ir priežiūros tikslų negalima pasiekti neskyrus sankcijas, jam skiriamos Energetikos įstatymo 36 straipsnyje numatytos sankcijos.“

Tarybos pirmininkas

DERINIMO PAŽYMA

DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS (TOLIAU – TARYBA) NUTARIMO „DĖL ASMENŲ PRAŠYMŲ LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE PATEIKIMO IR NAGRINĖJIMO BEI VEIKLOS BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE VYKDYMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PROJEKTO (TOLIAU – APRAŠAS),

DĖL TARYBOS NUTARIMO „DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS 2014 M. GEGUŽĖS 15 D. NUTARIMO NR. O3-140 „DĖL ENERGETIKOS ĮMONIŲ REGULIUOJAMOS VEIKLOS PATIKRINIMŲ TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO“ PROJEKTO (TOLIAU – PATIKRINIMŲ APRAŠAS),

DĖL TARYBOS NUTARIMO „DĖL VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS 2014 M. VASARIO 10 D. NUTARIMO NR. O3-44 „DĖL SANKCIJŲ SKYRIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO“ PROJEKTO (TOLIAU – SANKCIJŲ TAISYKLĖS)

2020-08-

Nr.	Pasiūlymo/ pastabos teikėjas	Pastaba, pasiūlymas	Pastabų, pasiūlymų vertinimas
1.	Valstybinės vartotojų teisių apsaugos tarnybos 2020-06-17 raštas Nr. 4E-15912 (Nr. R1-8354)	Informavo, jog pagal kompetenciją pastabų ir pasiūlymų neturi.	-
2.1.	AB „Šiaulių energija“ 2020-06-18 raštas Nr. SD-1081 (Nr. R1-8406) ir 2020-06-25 raštas Nr. SD-1107 (Nr. R1-8611)	Apraše siūlome įtvirtinti nuostatą, kad veikla bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje turėtų būti privalomai apdrausta civilinės atsakomybės draudimu, kurio sąlygose ši veikla būtų numatyta.	Iš dalies atsižvelgta. Įstatymuose nėra numatytas privalomas reikalavimas apdrausti tokio pobūdžio veiklą civilinės atsakomybės draudimu, todėl tokio reikalavimo apibrėžti įstatymų įgyvendinamajame tesiši akte Taryba neturi įgaliojimų. Kartu sutiktina, jog veikla bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje galėtų būti apdrausta civilinės atsakomybės draudimu, sumažinant galimas neigiamas tokios veiklos finansines pasekmes, jei jų atsirastų, asmeniui, vykdančiam veiklą bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje.

			Atsižvelgiant į tai, Aprašas papildytas nauju 31 punktu: „31. Asmenims, vykdančioms veiklą bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje rekomenduojama šią veiklą apdrausti civilinės atsakomybės draudimu.“
2.2.		Apraše siūlome įtvirtinti nuostatą, kad asmenų veiklai bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, turinčiai įtakos konkrečioms energetikos objektams ar įrenginiams, privalomi rašytiniai šių objektų savininkų pritarimai.	Atsižvelgta. Aprašas papildytas 12.8 papunkčiu: „12.8. jei asmens ar asmenų veikla bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje turi įtakos konkrečioms energetikos objektams ar įrenginiams, asmuo (asmens) privalo pateikti rašytinius šių objektų savininkų pritarimus;
2.3.		Dėl Aprašo 8.4 papunkčio. Siekiant didesnio aiškumo dėl energetikos inovacijų investicijų derinimo ir energetikos inovacijų diegimo sąnaudų įvertinimo nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutinės ribas, siūlome pateikti detalesnį paaiškinimą, kaip turi būti derinama energetikos inovacijų investicija.	Komentaras. Tarybos 2020 m. birželio 5 d. lydraštyje Nr. R2-()-3447, kuriuo viešajai konsultacijai pateiktas Aprašas, buvo akcentuota, jog Aprašo 8.4 papunktyje nurodytos „priemonės taikymas susijęs su kainodarą reglamentuojančiais Tarybos teisės aktais, antru etapu, t. y. š. m. rugpjūčio – rugsėjo mėn., Taryba yra numačiusi atlikti elektros energetikos, gamtinių dujų bei šilumos sektoriuje numatytų kainų, taip pat pajamų ir (ar) kainų viršutinių ribų nustatymo metodikų pakeitimus, kitų susijusių teisės aktų pakeitimus, taip pat įvertins poreikį keisti investicijų derinimo tvarkas.“ Atsižvelgiant į tai, pažymime, jog detalesnis reglamentavimas numatomas artimiausiu metu viešajai konsultacijai pateiksimuose dokumentuose. O šio Aprašo reglamentavimo dalykas nesusijęs su kainodara ir investicijų derinimu, dokumentas sukuria galimybes dalyvauti bandomojoje aplinkoje ir numato kriterijus, kuriuos turi atitikti asmuo, siekiantis veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje bei nurodo, kokios priemonės gali būti taikomos tokiam asmeniui.
2.4.		Dėl Aprašo 28 punkto. Kadangi, vadovaujantis Šilumos kainos nustatymo metodika, į šilumos kainas yra įtraukiamos tik faktiškai pagal Investicijų planą įgyvendintų ir pradėtų eksploatuotų ilgalaikio turto vienetų sąnaudos bandomajai energetikos investicijai nepasiteisinus (nesukūrus ilgalaikio turto vieneto).	Komentaras. Žr. 2.3 pastabos vertinimą.

		Siūlome papildyti Aprašo 28 punktą konkrečiomis nuorodomis į teisės aktus, reglamentuojančius tokių investicijų vertinimą arba detalizuoti punkto formuluotę, nurodant, kokie atvejai sąlygotų energetikos inovacijų investicijų sąnaudų įtraukimą nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų (ar) pajamų viršutines ribas, inovacijai nepasiteisinus, tačiau nenustačius pažeidimų.	
3.1.	AB „Energijos skirstymo operatorius“ 2020-06-26 raštas Nr. 20KR-SD-6176 (Nr. R1-8640)	Dėl Aprašo 1 punkto. Siūlytina įvertinti ir esant poreikiui detaliau reglamentuoti atvejus, kai inovacijų projektą vysto keli asmenys, pvz. jeigu projekte dalyvauja keli dalyviai tiek reguliuojami, tiek ir nereguliuojami, kuris turi būti forminamas kaip vykdomas asmuo? Jeigu projektas daromas kelių juridinių asmenų, ar prašymo formą turi pildyti kiekvienas juridinis asmuo atskirai?	Atsižvelgta. Patikslintos Aprašo nuostatos, numatančios, jog prašymą privalo pateikti kartu visi siekiantys dalyvauti bandomojoje aplinkoje asmenys. Taip pat reglamentuojami atvejai, jei vienas ar keli asmenys pasitraukia iš bandomosios aplinkos, tačiau likę asmenys siekia tęsti veiklą bandomojoje aplinkoje.
3.2.		Dėl Aprašo 3 punkto. Nuostata tikslintina keliais aspektais: (a) Projekto nuostatos turėtų įvertinti ir tai, kad tam tikrais atvejais inovatyvių energetikos veiklų reguliavimas apskritai nebus numatytas, tais atvejais, kai su tam tikra inovacija susiję teisiniai santykiai yra visiškai nauji ir nenumatyti; (b) sąvoka „energetikos sistema“ nėra apibrėžta, todėl siūlytina vartoti Energetikos įstatymo 18(1) str. vartojamą „energetikos sektoriaus“ sąvoką. „3. Asmenys Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) nustatyta tvarka laikinai turi teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje. Bandomoji energetikos inovacijų aplinka skirta palengvinti energetikos inovacijų diegimą Lietuvos energetikos sektoriuje, ypač, kai inovatyvių energetikos veiklų reguliavimas nėra numatytas, ar esamas reguliavimas yra nepakankamas arba neaiškus. Taip pat ji skirta tam, kad Taryba galėtų iš anksto įvertinti galimą	Atsižvelgta.

		energetikos inovacijų įtaką vartotojams ir energetikos systemai sektoriui , identifikuoti atsirandančias rizikas, nustatyti su energetikos inovacijų taikymu susijusius galimus energetikos rinkos reguliavimo trūkumus ir (ar) pagal savo kompetenciją siekti tokius reguliavimo trūkumus ir galimą neigiamą energetikos inovacijų įtaką panaikinti ar sumažinti.“	
3.3.		Dėl Aprašo 4 punkto. Manytina, jog Projektas yra taikomas ir nustato procedūras tik tais atvejais, kai asmenys siekia pasinaudoti bandomosios energetikos inovacijų aplinkos instrumentu. Tais atvejais, jei asmenys energetikos inovacijas vysto savarankiškai, kaip tai numatyta Energetikos įstatymo 18(1) str. 6 d., tokiais atvejais Projekto nuostatos nėra taikytinos. „4. Asmenys, vadovaudamiesi energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytais reikalavimais, turi teisę pradėti veiklą, susijusią su energetikos inovacijų diegimu, arba jau vykdydami tokią veiklą pradėti diegti energetikos inovacijas, nesinaudodami bandomąja energetikos inovacijų aplinka, kaip tai numatyta Energetikos įstatyme . Tokiu atveju nėra taikomos Aprašo II skyriuje numatytos bandomojoje aplinkoje taikomos priemonės.“	Iš dalies atsižvelgta. Su pasiūlymu iš dalies sutinkama, tačiau paliekamas galioti sakinys „Tokiu atveju nėra taikomos Aprašo II skyriuje numatytos bandomojoje aplinkoje taikomos priemonės“, kadangi Aprašo II skyrius detaliau reglamentuoja, kokias priemones Taryba taiko asmenims, veikiantiems bandomojoje energetikos aplinkoje.
3.4.		Dėl Aprašo 7 punkto. Projekte vartojama tiek „bandomosios aplinkos“, tiek „bandomosios energetikos inovacijų aplinkos“ sąvokos, todėl Projekte jas reikėtų suvienodinti, siekiant vientiso teisės aiškinimo.	Atsižvelgta.
3.5.		Dėl Aprašo 8.2.3 papunkčio. Pažymėtina, jog tam tikrų energetikos inovacijų diegimas gali suponuoti poreikį laikinai netaikyti tam tikro tuo metu galiojančio teisinio reglamentavimo apskritai (pvz. tais atvejais, kai bandoma energetikos inovacija yra visiškai nauja ir bandymų metu galiojantis reglamentavimas apskritai draudžia tokią veiklą, arba jos nereglamentuoja apskritai (kas taip	Atsižvelgta. Aprašo 8.2.3 papunktis išdėstytas taip: „8.2.3.suteikiama galimybė taikyti Tarybos priimtų teisės aktų nuostatas ne pilna apimtimi arba netaikyti Tarybos priimtų teisės aktų nuostatų , Tarybos teisės aktuose nustatyta tvarka;“

		pat yra draudimas atlikti tam tikrus bandymo veiksmus), todėl Projekto nuostata tikslintina nurodant, kad tam tikrais atvejais Tarybos priimtos teisės aktų nuostatos laikinai galėtų būti apskritai netaikomos.	
3.6.		Dėl Aprašo 8.3 papunkčio. Energetikos įstatymo 18(1) str. 4 d. 3 p. numato, jog veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje metu asmeniui Taryba taiko priemones, <i>inter alia</i> sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių netaikymo priemones. Manytina, jog Projekto nuostatos neturėtų apsiriboti vien tik poveikio priemonių netaikymu, tačiau turėtų apimti ir kitų perteklinių priežiūros priemonių netaikymą (pvz. veiklos patikrinimus). Būtina pastebėti, jog Energetikos įstatymas numato ir kitas priežiūros priemones, pvz. reguliuojamosios veiklos ataskaitų ir reguliavimo apskaitos sistemos patikrą (16(1) str.). Projekto nuostatos nepasisako dėl minėtų priežiūros priemonių netaikymo energetikos inovacijų bandymo atveju, tačiau manytina, jog įstatymo leidėjas turėjo omenyje visas įmanomas priežiūros priemones (jų netaikymą), todėl siūlytina patikslinti Projektą dėl kitų priežiūros priemonių netaikymo galimybes.	<p>Atsižvelgta iš dalies.</p> <p>Aprašo 8.2.3 papunktis numato galimybę taikyti Tarybos patvirtintų teisės aktų išimtis. Atitinkamai, esant poreikiui, Tarybos patvirtintose teisės aktuose, reglamentuojančiuose informacijos teikimą Tarybai, reguliuojamosios veiklos ataskaitų teikimą, reguliavimo sistemos patikrą ir kt. bus įtvirtintos išimties, leidžiančios energetikos inovacijų aplinkoje veikiančioms reguliuojamosioms įmonėms neteikti tam tikros informacijos, susijusios su veikla bandomojoje inovacijų aplinkoje.</p> <p>Atsižvelgiant į gautą pastabą 8.3 papunktis išdėstytas taip:</p> <p>„8.3.sankcijų ir papildomų poveikio priemonių netaikymas, jeigu tai nėra būtina. Asmens veiklos bandomojoje aplinkoje metu Taryba poveikio ir papildomos priežiūros priemones taiko tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu, kai poveikio ar papildomos priežiūros priemonės yra būtinos ir neišvengiamos, siekiant užkirsti kelią reikšmingos žalos vartotojams ar visuomenei atsiradimui. Poveikio priemonės taikomos Sankcijų skyrimo taisyklių, patvirtintų Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. vasario 10 d. nutarimu Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka, o patikrinimai atliekami Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo, patvirtinto Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo, patvirtinto Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. gegužės 26 d. nutarimu Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ nustatyta tvarka. Tarybos tvirtinamuose teisės aktuose numatomos išimties dėl galimybės netaikyti kitas priežiūros priemones asmeniui, veikiančiam bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje.“</p>

3.7.		<p>Dėl Aprašo 8.4 papunkčio. Remiantis Energetikos įstatymo 15 str., energetikos įmonėms, diegiant energetikos inovacijas, su šia veikla susijusios išlaidos pripažįstamos pagrįstomis, vadovaujantis Tarybos nustatyta tvarka, atsižvelgiant į vartotojų interesus, kad inovacijomis būtų siekiama energetikos sektoriaus efektyvumo, lankstumo ir tvarumo. Energetikos įmonės prie su energetikos inovacijų plėtojimu susijusių išlaidų ne mažesne dalimi, negu skyrė Taryba <...>, turi prisidėti ir iš nuosavų lėšų. Projekte taip užsimenama apie skatinamuosius mechanizmus (įskaitant investicijų derinimą ir sąnaudų įvertinimą), tačiau kartu su Projektu nėra teikiami jokie kiti poįstatyminių teisės aktų pakeitimų projektai, reglamentuojantys investicijų derinimą ir sąnaudų vertinimą, kiek tai susiję su energetikos inovacijomis. Įvertinus tai, kad pagal Energetikos įstatymo 8 str., Taryba skatina energetikos inovacijas, savo leidžiamuose teisės aktuose nustatydamą energetikos inovacijų kriterijus ir šioms inovacijoms plėtoti palankias taisykles, skatinimo mechanizmus energetikos įmonėms ir kitiems asmenims, siūlytina apsvarstyti ir įvertinti poreikį tikslinsi investicijų derinimo tvarkas ir kainų nustatymo metodikas, kiek tai susiję su energetikos inovacijų diegimu, kuriuose ir būtų aprašyti taikytini skatinimo mechanizmai. Papildomai tikslinti investicijų derinimo tvarkas ir kainų nustatymo metodikas, kiek tai susiję su energetikos inovacijų diegimu, kuriuose ir būtų aprašyti taikytini skatinimo mechanizmai.</p>	<p>Komentaras. Žr. 2.3 pastabos vertinimą.</p>
3.8.		<p>Dėl Aprašo 9.4 papunkčio. Remiantis Energetikos įstatyme pateikta energetikos inovacijos sąvoka, tokiomis inovacijomis gali būti laikomi ne tik nauji, bet ir iš esmės patobulinti (t. y. egzistuojantys) produktai,</p>	<p>Iš dalies atsižvelgta. Pakoreguotas Aprašo 9.4 papunktis ir išdėstytas taip: „9.4. Naujumas/esminis patobulinimas: siekiama išbandyti naują energetikos inovaciją, kuri dar nėra laikoma įprastine</p>

		<p>technologijos, verslo sprendimai, paslaugos, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdai, veiklos modeliai, todėl šiuo aspektu Projekto nuostata prieštarauja įstatymui ir tikslintina. Be kita ko, prašome paaiškinti, kas turėtų įvertinti, ar inovacija nėra laikoma įprastine praktika kitų šalių rinkose? Ar gali būti teikiamas projektas jeigu tai nauja tik Lietuvoje?</p>	<p>verslo praktika ir nėra įprastai taikoma kitų šalių rinkose bei (ar) Lietuvoje, ir nėra susijusi su naudojama pagal Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos tvirtinamuose Energijos vartojimo efektyvumo didinimo veiksmų planuose numatytais priemonėmis numatytas priemones.“</p> <p>Atkreiptinas dėmesys, jog kai energetikos inovacija yra įprastai taikoma kitose šalyse, tačiau laikoma nauja verslo praktika tik Lietuvoje, tokių energetikos inovacijų įgyvendinimo sąnaudų asmenims, kurių kainos yra reguliuojamos, vertinimas/nevertinimas bus apibrėžtas kainodarą reglamentuojančių Tarybos teisės aktų nuostatomis, kurios bus parengtos įgyvendinant Energetikos įstatymo pakeitimus, susijusius su energetikos inovacijų skatinimu.</p>
3.9.		<p>Dėl Aprašo 17.5 papunkčio. Remiantis Energetikos įstatymo 18(1) str. 1 d., asmenys <i>turi teisę</i> veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje. Šiuo atveju, įstatymo leidėjas nesuteikia pagrindo riboti asmens teisės veikti tokioje aplinkoje, jei yra tenkinamos kitos Projekto 17 p. Tarybos nurodytos sąlygos, todėl Projekto 17.5 p. šalintinas, nes tokiu būdu būtų nepagrįstai išplečiami Tarybos įgaliojimai (<i>utra vires</i>).</p>	<p>Atsižvelgta.</p> <p>Atsisakyta pagrindo, kuriuo vadovaujantis Taryba atsisako suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje esant kitam Tarybos motyvuotam sprendimui. 17 punktą (dabar 18 punktą) papildytas naujais atsisakymo suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje pagrindais:</p> <p>„18. Taryba atsisako suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje, jeigu yra viena iš šių sąlygų:</p> <p>18.1. pateikti dokumentai neatitinka Aprašo reikalavimų, pateikta ne visa Apraše nustatyta arba papildomai Tarybai pareikalauta informacija arba ji yra neteisinga;</p> <p>18.2. Asmuo neatitinka Aprašo 13 punkte nurodytų reikalavimų;</p> <p>18.3. siekiama bandyti energetikos inovacija neatitinka Aprašo 9 punkte nustatytų kriterijų;</p> <p>18.4. asmuo energetikos inovacijų bandymo planą pateikia praleidęs Aprašo 18 punkte nustatytą terminą arba per Tarybos nustatytą terminą neatlieka energetikos inovacijų bandymo plano pakeitimų pagal Aprašo 15 punktą;</p> <p>18.5. siekiama bandyti inovacija neužtikrina energijos tiekimo saugumo ir (ar) patikimumo;</p>

			<p>18.6. siekiama bandyti inovacija kelia grėsmę valstybės nacionaliniam saugumui ir (ar) valstybės nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbiems įrenginiams ar turtui;</p> <p>18.7. asmuo pakartotinai kreipiasi dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo, neišnykus šiame punkte nurodytoms sąlygoms, dėl kurių Taryba atsisakė suteikti asmeniui teisę veikti bandomojoje aplinkoje.“</p>
3.10.		<p>Dėl Aprašo 20.2 papunkčio. Prašome paaiškinti, kaip tokia nuostata dera su Projekto 8.2 p., pagal kurį galima taikyti energetikos veiklą reglamentuojančių teisės aktų išimtis, t. y. ar asmuo turi laikytis tokių teisės aktų nuostatų, dėl kurių taikymo išimties Taryba nėra pasisakiusi atitinkamame sprendime? – jei taip, tokiu atveju, nuostata turėtų būti tikslinama.</p>	<p>Atsižvelgta.</p> <p>Tarybos sprendime bus nurodomos teisės aktų išimtis, kurias asmuo, kreipęsis dėl teisės veikti energetikos inovacijų bandomojoje aplinkoje, galės taikyti. Asmuo turės pilna apimtimi taikyti teisės aktus dėl kurių taikymo išimties Taryba nėra pasisakiusi.</p> <p>Aprašo 20.2 papunktis (dabar 21.2 papunktis) patikslinamas:</p> <p>„21.2. asmuo turi laikytis tokia veiklai vykdyti taikomų atitinkamų energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, atsižvelgdamas į Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, konkrečios inovacijos atžvilgiu leistas taikyti energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytas išimtis, ir Tarybai pateiktame energetikos inovacijų bandymo plane nurodytų energetikos inovacijos bandymo sąlygų;“</p>
3.11.		<p>Dėl Aprašo 20.3 papunkčio. Prašome paaiškinti, kaip tokia nuostata dera su Energetikos įstatymo 18(1) str. numatyta priemone, pagal kurią Taryba netaiko sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių. Prašome įvertinti, ar toks reglamentavimas neprieštaruoja Energetikos įstatymui ir detalizuoti, kuo pasireiškia Tarybos „stebėjimas ir tikrinimas“.</p>	<p>Atsižvelgta. Vadovaujantis 20.3 papunktyje (dabar 21.3 papunktis) siūlomu įtvirtintu reglamentavimu, Taryba stebi ir tikrina, kaip laikomasi veiklai bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdyti taikomų atitinkamą energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų ir energetikos inovacijų bandymo plane nurodytų energetikos inovacijos bandymo sąlygų, vertindama asmens teikiamas tarpines ataskaitas, esant poreikiui prašydama pateikti kitą su inovacijos bandymu susijusią informaciją. Sankcijos ar priežiūros priemonės taikomos tik kraštutiniu atveju, kai reguliavimo tikslų negalima pasiekti kitais būdais.</p>

			<p>21.3 punktas patikslintas: „21.3. Taryba stebi ir tikrina, kaip laikomasi tokiai veiklai vykdyti taikomų atitinkamą energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, atsižvelgiant į Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, konkrečios inovacijos atžvilgiu leistas taikyti energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytas išimtis, ir energetikos inovacijų bandymo plane nurodytų energetikos inovacijos bandymo sąlygų.“</p>
3.12.		<p>Dėl Aprašo 21 punkto. Prašome paaiškinti, kaip tokia nuostata dera su Projekto 8.2 p., pagal kurį galima taikyti energetikos veiklą reglamentuojančių teisės aktų išimtis, t. y. ar asmuo turi laikytis tokių teisės aktų nuostatų, dėl kurių taikymo išimties Taryba nėra pasisakiusi atitinkamame sprendime? – jei taip, tokiu atveju, nuostata turėtų būti tikslinama.</p>	<p>Atsižvelgta. Aprašo 21 punktas (dabar 22 punktas) patikslintas: „22. Jeigu veiklos bandomojoje aplinkoje metu nesilaikoma tokiai veiklai vykdyti taikomų atitinkamą energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, atsižvelgiant į Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, konkrečios inovacijos atžvilgiu leistas taikyti energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytas išimtis, ar pagal Aprašo 14 punktą parengtame energetikos inovacijų bandymo plane numatytų energetinės inovacijos bandymo sąlygų, nurodytų Aprašo 14.5, 14.6, 14.8 ir 14.9 papunkčiuose,<...>“</p>
3.13.		<p>Dėl Aprašo 29 punkto. Vertinama nuostata yra susijusi su intelektinės nuosavybės teisiniu reglamentavimu. Pažymėtina, jog Energetikos įstatymas nenumato tokios taisyklės, o poįstatymiais teisės aktais nėra galima nustatyti intelektinės nuosavybės režimo ir kitaip ją riboti, todėl nuostata šalintina.</p>	<p>Iš dalies atsižvelgta. Nuostatos formulotė nėra imperatyvaus pobūdžio, o rekomendacinė, atkreipianti asmenų dėmesį, jog reiktų siekti, kad energetikos inovacija, jei pasiteisina, turėtų būti diegiama rinkoje, kad būtų galima pasiekti visapusės naudos vystantis energetikos rinkos naujovėms. Kadangi rinkos dalyviui visgi kilo neaiškumų dėl šios nuostatos interpretavimo, patikslinama formulotė, kad būtų išvengta interpretavimo, jog ši nuostata suponuoja privalomumą: „30. Asmenys tur turėtų siekti, kad pasiteisinusi inovacija būtų naudojama ir pritaikoma rinkoje arba leisti šią inovaciją diegti ar naudoti kitiems rinkos dalyviams.“</p>

4.1.	UAB „EPSO G“ 2020-06-25 raštas Nr. SD-20-87 (Nr. R1-8599)	<p>Dėl Aprašo 8 punkto. Atsižvelgiant į tai, kad siūloma redakcija praplečia Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (toliau – EĮ) 18¹ str. 4 dalies 3 punkto nuostatas (žr. žemiau), manytume, kad pabrauktas tekstas yra perteklinis ir siūlome jį išbraukti.</p> <p>EĮ 18¹ straipsnis. <...></p> <p>„4. Veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje metu asmeniui Taryba taiko šias priemones: <..></p> <p>3) sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių netaikymo. Taryba turi teisę asmeniui netaikyti teisės aktuose nustatytų sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių dėl tų asmens veiksmų ir dėl tų veiksmų kilusių padarinių, kurie išimtinai susiję su to asmens veikla ir (ar) neveikimu bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje. Sankcijos taikomos tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu;“</p> <p>„8. Bandomojoje aplinkoje taikomos šios priemonės: <...></p> <p>8.3. sankcijų ir papildomų poveikio priemonių netaikymas, jeigu tai nėra būtina. Asmens veiklos bandomojoje aplinkoje metu Taryba poveikio ir papildomos priežiūros priemones taiko tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu, kai poveikio ar papildomos priežiūros priemonės yra būtinos ir neišvengiamos, siekiant užkirsti kelią reikšmingos žalos vartotojams ar visuomenei atsiradimui. Poveikio priemonės taikomos Sankcijų skyrimo taisyklių, patvirtintų Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. vasario 10 d. nutarimu Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka, o patikrinimai atliekami Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos</p>	<p>Atsižvelgta. Žr. 3.6 pastabos vertinimą.</p>
------	---	---	--

		<p>aprašo, patvirtinto Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo, patvirtinto Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2014 m. gegužės 26 d. nutarimu Nr. O3-140 „Dėl Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ nustatyta tvarka.“</p>	
4.2.		<p>Dėl Aprašo 8.4 papunkčio. Kadangi EĮ 8 str. 11 dalies 33 punkte numatyta: „11. Taryba atlieka šias funkcijas: <..> 33) skatina energetikos inovacijas, savo leidžiamuose teisės aktuose nustatydamą energetikos inovacijų kriterijus ir šioms inovacijoms plėtoti palankias taisykles, skatinimo mechanizmus energetikos įmonėms ir kitiems asmenims;“ NENS įgyvendinimo priemonių plane irgi nurodyta „Skatinti reguliuojamų energetikos įmonių inovacijas, apibrėžiant inovacijų finansavimo šaltinius tokioje veikloje“, tekstą „gali taikyti“ siūlome keisti į „taiko“.</p>	<p>Neatsižvelgta. Asmenims, dalyvaujantiems bandomojoje aplinkoje, nebūtinai gali prireikti visų Tarybos numatytų bandomojoje aplinkoje taikomų priemonių ir ne visos priemonės galės būti skiriamos. Pažymėtina, Aprašo 8.4 papunktyje minima skatinimo priemonė galės būti taikoma tik asmenims, kurių teikiamų paslaugų kainos yra valstybės reguliuojamos.</p>
4.3.		<p>Dėl Aprašo 9.1 papunkčio. Atsižvelgiant į tai, kad kuriama aplinka pasibandymui skirtiems pilotiniams projektams, o praktika rodo, kad tik nedidelė dalis inovacijų pasitvirtina, manome, tekste reiktų pabrėžti, kad inovacija „galimai“ leistų vartotojams ir (ar) energetikos įmonėms teikti naudingesnes ir (ar) patogesnes paslaugas. Taip pat siūlome patikslinti, jog nauda nebūtinai turi būti finansinė (pvz., kokybinė ir pan.), ir kad jos piniginės išraiškos pagrįsti nebūtina. „9. Teisę veikti bandomojoje aplinkoje turi asmenys, kurių siekiama išbandyti energetikos inovacija atitinka visus šiuos kriterijus: 9.1. <i>Nauda</i>: energetikos inovacija, jeigu būtų įgyvendinta, galimai leistų vartotojams ir (ar) energetikos įmonėms teikti naudingesnes ir (ar)</p>	<p>Atsižvelgta. Formuluotė patikslinta: „9.1. <i>Nauda</i>: energetikos inovacija, jeigu būtų įgyvendinta, galimai leistų vartotojams ir (ar) energetikos įmonėms teikti naudingesnes ir (ar) patogesnes paslaugas, jas vertinant tiek pinigine, tiek nepigine išraiška;“</p>

		patogesnes paslaugas (nebūtinai įvertinus pinigine išraiška);“	
4.4.		<p>Dėl Aprašo 9.2 papunkčio. Siūlome visur šiame Apraše kriterijų „Reikalingumas“ tikslinti į „Bandymo reikalingumas“ – kol inovacija neišbandyta, ne visada galima įvertinti, ar ji reikalinga.</p> <p>EĮ 18¹ str.: <...></p> <p>„2) energetikos inovacijos bandymas realioje aplinkoje objektyviai yra reikalingas ir gali prisidėti prie to, kad energetikos inovacija būtų įgyvendinta;“</p> <p>„9.2. <i>Reikalingumas Bandymo reikalingumas:</i> energetikos inovacijos bandymas realioje aplinkoje objektyviai yra reikalingas ir gali prisidėti prie to, kad energetikos inovacija būtų įgyvendinta.“</p>	Atsižvelgta.
4.5.		<p>Dėl Aprašo 9.4 papunkčio. EĮ inovacija apibrėžta kaip „61. Energetikos inovacijos – nauji ar iš esmės patobulinti produktai, technologijos, verslo sprendimai, paslaugos, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdai, veiklos modeliai, kurie dėl naujų ar naujai pritaikytų technologijų arba dėl kitų priežasčių gali teigiamai veikti energetikos veiklą ir teikti naudą visuomenei.“</p> <p>Siūlome išbraukti „kitų šalių rinkose bei“.</p> <p>„9.4. Naujumas: siekiama išbandyti naują energetikos inovaciją, kuri dar nėra laikoma įprastine verslo praktika ir nėra įprastai taikoma kitų šalių rinkose bei Lietuvoje, ir nėra susijusi su Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos tvirtinamuose Energijos vartojimo efektyvumo didinimo veikslių planuose numatytais priemonėmis.“</p>	Iš dalies atsižvelgta. Žr. 3.8 pastabos vertinimą.
4.6.		<p>Dėl Aprašo 9.6 papunkčio. Tekstą „inovacijos tikslų“ siūlome keisti į „inovacijos bandymo tikslų“, kadangi esmė bandomojoje inovacijų aplinkoje yra koncentruotis į bandymo tikslus (o jau pačių inovacijų tikslai gali būti pasiekti tik pasiteisinus inovacijai ir ją sėkmingai</p>	Neatsižvelgta. Dalyvavimo bandomojoje aplinkoje metu yra siekiama pasiekti inovacijos tikslą (tikslus). Bandymas ir dalyvavimas bandomojoje aplinkoje yra priemonė, sukurianti palankesnes sąlygas išbandyti inovaciją ir pasiekti numatytą tikslą (tikslus),

		įgyvendinus). „9.6. <i>Trukmė</i> : turi turėti aiškiai apibrėžtas <...> 9.6.2. projekto pabaigos ir (ar) pratęsimo sąlygas: nepavykus per inovacijos bandomąjį laikotarpį įvykdyti energetikos inovacijos bandymo tikslų;“	ją išbandant mažesne apimti, ar ją taikant mažesniai subjektų ratui.
4.7.		Dėl Aprašo 9.6.3 papunkčio. Siūlytina apibrėžti investicijų dydį, kadangi iš siūlomos formuluotės nėra aišku, kas yra laikoma didelės apimties investicija.	Iš dalies atsižvelgta. Aprašo 9.6.3 papunktis papildytas bendrine nuostata dėl investicijų dydžio, kadangi skirtinguose energetikos sektoriuose numatytos skirtingos apimties investicijos: „9.6.3. jeigu projektas apima dideles investicijas į ilgalaikį turtą, kaip tai apibrėžta teisės aktuose, reglamentuojančiuose investicijų derinimą , asmuo (asmenys) turi apibrėžti numatyti , kaip šis turtas bus valdomas po bandomojo laikotarpio pabaigos arba nutraukus dalyvavimą bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje;“
4.8.		Dėl Aprašo 10 punkto. Siūlome patikslinti, kad turi būti nepažeistas kritinis / tinkamas vartotojų apsaugos, energetikos sektoriaus saugumo ir patikimumo lygmuo (gali būti, kad bus susiduriama su rizikomis, ne visais atvejais bus įmanoma išlaikyti tą patį lygį). „10. Taryba turi teisę taikyti ir kitus Tarybos nustatytus kriterijus siūlomai energetikos inovacijai, jei tai reikalinga siekiant užtikrinti tinkamą vartotojų apsaugą bei išlaikyti tinkamą energetikos sektoriaus saugumą saugumo ir patikimumą patikimumo lygmenį. “	Atsižvelgta.
4.9.		Dėl Aprašo 12.7 papunkčio. Siūlome prašymo formoje numatyti ir būtinus priedus (pvz., energetikos inovacijų bandymo planas ir pan.), neš prie šio Aprašo priedų pateikiamas tik priedas „PRAŠYMAS LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE APLINKOJE“. Jei tas vienintelis dabar pridėtas Aprašo priedas apima viską (pvz., ir inovacijų bandymo planą), tuomet turi būti aiškiai nurodyta, kuri dalis yra prašymas, o kas jau laikoma planu ir panašiai.	Atsižvelgta. Parengta pavyzdinė bandymo plano forma.
4.10.		Dėl Aprašo 14 punkto. Dažnu atveju, inovacijos nėra	Neatsižvelgta. Inicijuodamas konkretų projektą, asmuo, kaip

	<p>įmanoma detaliai aprašyti iki tol, kol neatliktas jos bandymas. Mūsų nuomone, plane pilnai pakaktų Apraše numatyto 14.2 punkto, pagal kurį turi būti numatyti veiksmai, kuriuos bus siekiama atlikti bandomojoje aplinkoje.</p> <p>„14. Energetikos inovacijų bandymo plane, atsižvelgiant į konkrečios veiklos taikant energetikos inovacijas esmę, mastą, sudėtingumą, keliamas rizikas, turi būti:</p> <p>14.1. detaliai aprašyta siekiama bandyti energetikos inovacija;“</p>	<p>atidus ir rūpestingas verslo subjektas ar fizinis asmuo, įvertina galimas naudas, poreikį, rizikas, siektinus tikslus ir atitinkamai priima sprendimą dėl siekiamos išbandyti inovacijos tikslingumo. Prašoma pateikti informacija dėl inovacijos nėra tokia detali, kokios, pavyzdžiui, prašoma, derinant konkrečius investicinius projektus, kur ypač aktualus finansinis arba ekonominis pagrindimas.</p>
4.11.	<p>Dėl Aprašo 14.3 papunkčio. Siūlome papildyti sąrašą, nes, tikėtina, kad bus įtraukiama daug įvairių asmenų, subjektų. Be to, realu, kad inovacijos bandymų projektai bus ir tarpvalstybiniai.</p> <p>„14.3. jei reikalinga, pateikiama informacija apie numatomą bendradarbiavimą su kitais energetikos sektoriaus rinkos dalyviais, konsultantais, mokslo institucijomis, kitų šalių partneriais ir kt.;“</p>	<p>Atsižvelgta.</p>
4.12.	<p>Dėl Aprašo 14.5 papunkčio. Siūlome prailginti bandymo terminus, kadangi 12 mėnesių tai tik vienas metinis ciklas, kuris gali būti nepakankamas toms inovacijoms, kurios susijusios su sezoniniais energijos poreikio, gamybos svyravimais. Atkreipiamas dėmesys, kad, jei bandymą norės vykdyti ūkio subjektas, kuriam galioja viešųjų pirkimo procedūros, tai vien pirkimas gali užtrukti iki 9 mėn.</p> <p>Taip pat siūlome papildyti 14.5 papunktį nurodant, kad inovacijos bandymo terminas, kai diegiamos technologijas į energetikos infrastruktūrą, kurios skirtos naujų paslaugų, produktų ar verslo sprendimų sukūrimui, negali būti ilgesnis kaip 4 metai. Šiuo metu siūlomoje redakcijoje toks terminas nėra numatomas.</p> <p>„14.5. nurodyti energetikos inovacijos bandymo pradžios, tarpinių rezultatų nustatymo ir teikimo Tarybai</p>	<p>Neatsižvelgta.</p> <p>Aprašo 14.5 papunktyje numatyta, kad „<...> Energetikos inovacijos bandymo pradžios terminas pradedamas skaičiuoti nuo Tarybos nutarimo, kuriuo suteikiama teisė veikti bandomojoje aplinkoje, įsigaliojimo dienos arba nuo vėlesnės Tarybos nutarime nurodytos dienos.“ Atsižvelgiant į tai, Taryba, motyvuotu sprendimu (pvz. dėl energetikos inovacijos bandymui reikalingų viešųjų pirkimų) gali nurodyti vėlesnę datą, nuo kurios pradedamas skaičiuoti Energetikos inovacijos bandymo terminas.</p> <p>Be to, pažymėtina, jog Aprašo 14.5 papunktyje numatyta galimybė pratęsti bandymo terminus: jei asmuo išbando paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius iki 12 mėnesių (tad viso galimi 24 mėnesiai), o bandantiems technologijas į energetikos infrastruktūrą – dar 2 metus (viso galimi 5 metai).</p>

	<p>bei pabaigos terminai. Energetikos inovacijos bandymo terminas negali būti ilgesnis kaip 12—mėnesių 24 mėnesiai asmenims, kurie bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje teikia paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius, ir 3 metai asmenims, kurie bandomojoje aplinkoje bando technologijas į energetikos infrastruktūrą. Energetikos inovacijos bandymo terminas, kai diegiamos technologijas į energetikos infrastruktūrą, kurios skirtos naujų paslaugų, produktų ar verslo sprendimų sukūrimui, negali būti ilgesnis kaip 4 metai. Asmens motyvuotu prašymu energetikos inovacijos bandymo terminas Tarybos vieną kartą gali būti pratęstas dar iki 12 mėnesių asmeniui, kuris bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje teikia paslaugas, produktus, verslo sprendimus, tokių produktų ir paslaugų teikimo būdus, veiklos modelius, ir iki 2 metų asmeniui, kuris bandomojoje aplinkoje bando technologijas į energetikos infrastruktūrą. Energetikos inovacijos bandymo pradžios terminas pradedamas skaičiuoti nuo Tarybos nutarimo, kuriuo suteikiama teisė veikti bandomojoje aplinkoje, įsigaliojimo dienos arba nuo vėlesnės Tarybos nutarime nurodytos dienos;“</p>	<p>Tad esama punkto formuluotė viršija įmonės siūlomus terminus bei atsižvelgia į galimus atsirasti papildomus procedūrinius veiksmus, dėl kurių gali ilgėti bendri projekto vystymo terminai (kaip kad minėta viešųjų pirkimų procedūra).</p>
4.13.	<p>Dėl Aprašo 14.8 papunkčio. Kyla klausimas, kaip asmuo, siekdamas veikti bandomojoje aplinkoje (jeigu tai bus fizinis asmuo) galės nustatyti klientų galimų prašymų, skundų nagrinėjimo tvarką. Siūlome šią punkto dalį išbraukti arba tikslinti, jog tai yra taikytina tik juridiniams asmenims.</p> <p>Be to, manome, kad inovacijoms visada būdingas didesnis rizikos laipsnis, todėl veikimas bandomojoje inovacijų aplinkoje turėtų būti laisvesnis rizikų atžvilgiu. Priešingu atveju, manome, jog toks reikalavimas galimai stabdytų naudojimosi energetikos</p>	<p>Neatsižvelgta.</p> <p>Pagal 14.8 papunktį, asmuo, siekdamas veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, užtikrindamas vartotojų ir klientų interesus, turi nurodyti skundų ir prašymų nagrinėjimo tvarką, t. y. numatyti, kaip ir kokiais terminais bus nagrinėjami skundai ir prašymai. Pažymėtina, kad Apraše nereikalaujama tvirtinti klientų skundų, prašymų nagrinėjimo tvarkos aprašą, bet laisva forma pateikti informaciją apie skundų ir prašymų nagrinėjimo terminus, tvarką. Tokiu būdu nėra ribojama galimybė fiziniam asmeniui dalyvauti energetikos inovacijų bandomojoje aplinkoje, o siekiama užtikrinti klientų teises bei</p>

		<p>inovacijų bandomąją aplinką potencialą. „14.8. nurodytos pagrindinės su energetikos inovacijos bandymu susijusios energetikos sektoriaus rinkos dalyviui, jo klientams kylančios rizikos, planuojamos priemonės nustatytai rizikai valdyti, aprašyta klientų galimų prašymų, skundų nagrinėjimo tvarka;“</p>	<p>užtikrinti, kad į klientų prašymus, skundus būtų atsakoma. Papildomai pažymėtina, kad vadovaujantis Projekto 21 punktu (dabar 22 punktą), jeigu nesilaikoma Projekto 14.8 papunktyje nurodytų bandymo sąlygų, Taryba gali nurodyti pašalinti nustatytą pažeidimą ir asmeniui per Tarybos nustatytą terminą nepašalinus pažeidimo, Taryba įgyja teisę panaikinti asmens (asmens) teisę veikti bandomojoje aplinkoje.</p>
4.14.		<p>Dėl Aprašo 14.9 papunkčio. Manome, kad tai Tarybos atsakomybė, todėl tokias priemones turi nustatyti Taryba savo sprendime, o ne asmuo teikiantis prašymą inovacijos bandymui. Todėl šiuo aspektu siūlome papildyti Aprašo 16 punktą, atitinkamai 14.9 papunktį naikinant. „14.9. aprašytos numatomos taikyti veiklos mastą atliekant energetikos inovacijų bandymą ribojančios (pvz. didžiausias galimas tikslinėje grupėje dalyvaujančių asmenų skaičius ir pan.) ir kitos vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančios priemonės;“</p>	<p>Iš dalies atsižvelgta. Atkreipiame dėmesį, jog rengdamasis išbandyti inovaciją, asmuo pats apsibrėžia investicijos mastą, turinį, tikslines vartotojų grupes, priemones, kaip išvengti galimų projekto rizikų pagal konkretaus projekto specifiką, to Taryba vienašališkai negali ir neturi daryti, nes jos prerogatyva – patikrinti, ar siekiama bandyti inovacija atitinka keliamus reikalavimus ir suteikti galimybę šią inovaciją išbandyti realioje aplinkoje. Be to, Aprašo 15 punkte numatyta, jog jei bandymo plane nepakanka priemonių, kad būtų suderinti energetikos inovacijų plėtros ir vartotojų bei visuomenės interesų apsaugos tikslai, Taryba asmeniui (asmenims) pasiūlo per Tarybos nustatytą terminą pakeisti energetikos inovacijų bandymo planą, nurodydama papildomas vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančias priemones. Taryba savo sprendime nustatys atitinkamas veikimo bandomojoje aplinkoje sąlygas, įvertins asmens pateiktas bandymo sąlygas, vartotojų skaičių ir kt. aspektus, kad būtų užtikrintas sistemos veikimo patikimumas ir apsaugoti vartotojų interesai. Siekiant aiškumo, patikslintas Aprašo 16 punktą: „16. <...> Tarybos sprendime nurodomas asmuo, kuriam suteikiama teisė veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, juridinio asmens kodas bandomojoje aplinkoje testuojama energetikos inovacija, taikomų priemonių sąrašas, taikomų energetikos veiklą reglamentuojančių teisės aktų išimčių sąrašas, asmens (asmens) veikimo bandomojoje aplinkoje trukmė bei aprašytos numatomos taikyti veiklos mastą atliekant energetikos inovacijų bandymą ribojančios</p>

			(pvz. didžiausias galimas tikslinėje grupėje dalyvaujančių asmenų skaičius ir pan.) ir kitos vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančios priemonės.“
4.15.		<p>Dėl Aprašo 14.10 papunkčio. Tolimesni veiksmai gali priklausyti nuo bandymo rezultatų, todėl šis punktas atrodo perteklinis paraiškos teikimo metu.</p> <p>14.10. aprašyti asmens planuojami energetikos inovacijų plėtros, laikantis energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, veiksmai veiklai bandomojoje aplinkoje sėkmingai pasibaigus ir veiklos nutraukimo planas, kuris būtų taikomas, jeigu veiklai bandomojoje aplinkoje pasibaigus paslaugos tikslinei grupei neb būtų teikiamos.</p>	<p>Neatsižvelgta.</p> <p>Išbandant inovaciją, asmuo, turėtų būti iš anksto nusimatęs, ką ketina daryti tiek sėkmės (tolimesnė plėtra), tiek nesėkmės (veiklos nutraukimas) atveju, o pagal bandymo rezultatus asmens planai turėtų būti koreguojami.</p>
4.16.		<p>Dėl Aprašo 15 punkto. Siūlome „ir (arba) plane numatyti ir taikyti“ patikslinti į „nurodydama“. Manytume, kad „15. Taryba turėtų apsispręsti ir pasiūlyti priemones, kurių, jos nuomone, trūksta plane. Jeigu Tarybai pateiktame energetikos inovacijų bandymo plane nurodytos energetikos inovacijos bandymo sąlygos neatitinka Aprašo 14 punkte nustatytų reikalavimų, jų nepakanka, kad būtų suderinti energetikos inovacijų plėtros ir vartotojų bei visuomenės interesų apsaugos tikslai, Taryba asmeniui pasiūlo per Tarybos nustatytą terminą pakeisti energetikos inovacijų bandymo planą ir (arba) plane numatyti ir taikyti, nurodydama papildomas vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančias priemones.</p>	<p>Atsižvelgta.</p>
4.17.		<p>Dėl Aprašo 16 punkto. Manytume 4 mėnesiai Tarybos sprendimo priėmimui yra pernelyg ilgas laikotarpis. Atsižvelgiant į tai, kad 1) inovacijų investicijos nebūna reikšmingo dydžio, 2) tai, kad net ir energetikos įmonių investicijų projektų vertinimo ir derinimo Taryboje tvarkos apraše numatyta, kad Taryba prašymą derinti investiciją (kur, pvz., elektros sektoriuje investicijos yra</p>	<p>Neatsižvelgta.</p> <p>Sprendimo suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje, nepriklausomai nuo inovacijos investicijos dydžio, procedūra apima kur kas daugiau veiksmų nei paprastos standartinės investicijos derinimas. Prieš priimdama sprendimą, Taryba turės kiekvienu atveju įsitikinti, kad tokia inovacija yra iš ties nauja, bus naudinga, reikalinga, pritaikoma; turės įvertinti, kokias teisės</p>

	<p>ypač didelės ir reikšmingos) išnagrinėja ir sprendimą suderinti / nederinti investiciją priima per 30 kalend. dienų, 3) bei tai, kad, pvz., ir LB asmenų pateiktų paraiškų veikti bandomojoje finansinių inovacijų aplinkoje vertinimą atlieka per 1-2 mėn. (https://www.lb.lt/lt/bandomoji-finansiniu-inovaciju-aplinka-sandbox), siūlytume terminą trumpinti iki 1 mėn. Atitinkamai patikslinti ir Aprašo 18 punktą.</p> <p>Taip pat žr. pasiūlymą aukščiau Nr. 14.</p> <p>„16. Taryba sprendimą, suteikiantį teisę veikti bandomojoje aplinkoje, priima per 4 mėnesius 1 mėnesį nuo prašymo leisti veikti bandomojoje aplinkoje ir energetikos inovacijų bandymo plano pateikimo arba, atsižvelgiant į Aprašo 15 punkto nuostatas, pakeisto plano pateikimo Tarybai dienos ir apie priimtą sprendimą ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo sprendimo priėmimo dienos informuoja asmenį. Sprendimas suteikiantis teisę veikti bandomojoje aplinkoje gali būti priimamas dviem etapais vadovaujantis Aprašo 18 punktu. Tarybos sprendime nurodoma bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje testuojama energetikos inovacija, taikomų priemonių sąrašas, taikomų energetikos veiklą reglamentuojančių teisės aktų išimčių sąrašas, aprašytos numatomos taikyti veiklos mastą atliekant energetikos inovacijų bandymą ribojančios (pvz. didžiausias galimas tikslinėje grupėje dalyvaujančių asmenų skaičius ir pan.) ir kitos vartotojų ir visuomenės interesus apsaugančios priemonės, asmens veikimo bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje trukmė.“</p>	<p>aktų išimtis reikės taikyti; turės užtikrinti vartotojų apsaugą bei išlaikyti energetikos sektoriaus saugumą ir patikimumą.</p> <p>Aprašo 16 punkte nurodyti terminai yra universalūs bet kokio tipo ir dydžio inovacijai, tačiau tai nereiškia, kad sprendimas negali būti priimtas greičiau nei per nurodytus terminus. Taip pat atkreipiame dėmesį, kad Aprašo 19 punkte yra numatytas ir dvių etapų (3+2 mėn.) sprendimo, suteikiančio teisę veikti bandomojoje aplinkoje, priėmimas. Juo galima pasinaudoti, siekiant gauti greitesnį atsakymą dėl galimybės veikti bandomojoje aplinkoje.</p> <p>Be to, pastebėtina, kad praktikoje investicijų derinimas užtrunka ilgiau nei 1 mėnuo nuo dokumentų pateikimo, kadangi yra prašoma papildomos informacijos, pagrindimo, projektai būna tikslinami ir visas procesas gali užsitęsti iki 6 mėnesių. Lietuvos banko pavyzdys nėra tapatus šiame sektoriuje išbandomoms inovacijoms, kadangi jos apims ne tik paslaugas, bet bus kuriami konkretūs produktai ar netgi investuojama į tinklo infrastruktūrą, todėl inovacijų vertinimas energetikos sektoriuje yra kompleksiškesnis procesas nei finansų sektoriuje.</p>
4.18.	<p>Dėl Aprašo 17.5 papunkčio. Siekiant aiškumo, konkretumo ir išvengti nepageidaujamų interpretacijų, manome, kad sąrašas, kad ir praplėstas, tačiau turėtų būti baigtinis.</p>	<p>Atsižvelgta. Žr. 3.9 pastabos vertinimą.</p>

4.19.	<p>Dėl Aprašo 18 punkto. Siūlytina trumpinti Tarybos sprendimų priėmimo trukmę, kadangi inovacijų vystymas yra laikui jautrus procesas, o pernelyg ilgas laikotarpis gali sukurti papildomas kliūtis asmenims realizuoti savo inovacijas bandomosios inovacijų aplinkoje.</p> <p>Žr. pasiūlymą aukščiau Nr. 17.</p> <p>„18. Asmuo turi teisę dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo į Tarybą kreiptis dviem etapais. Tokiu atveju pirmame etape pateikiamas prašymas leisti veikti bandomojoje aplinkoje (Aprašo priedas), o Taryba, vadovaudamasi Aprašo 16 punkto ir 17.1–17.3 papunkčių nuostatomis, per 3 mėnesius 1 mėnesį nuo prašymo pateikimo Tarybai dienos priima tarpinį sprendimą. Jeigu priimamas tarpinis sprendimas, kad siekiama bandyti energetikos inovacija atitinka Apraše nustatytus reikalavimus, antrame etape ne vėliau kaip per 2 mėnesius asmuo Tarybai pateikia energetikos inovacijų bandymo planą, o Taryba, vadovaudamasis Aprašo 15–17 punktų nuostatomis, per 2 mėnesius 1 mėnesį nuo energetikos inovacijų bandymo plano pateikimo Tarybai dienos priima galutinį sprendimą dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo.“</p>	<p>Neatsižvelgta. Žr. 4.17 pastabos vertinimą.</p>
4.20.	<p>Dėl Aprašo 19 punkto. Mūsų manymu, 6 mėnesių terminas yra perteklinis ir neproporcingas reikalavimas, kadangi ištaisius trūkumus informacijoje ar dokumentuose, teikiamuose kartu su prašymu, turėtų būti galima pakartotinai kreiptis su prašymu veikti bandomojoje inovacijų aplinkoje. 6 mėnesių terminas, maža to, stabdytų inovacijų plėtrą energetikos sektoriuje.</p> <p>„19. Tarybai atsisakius suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje, asmuo pakartotinai dėl tokios teisės suteikimo turi teisę kreiptis po to, kai yra pašalinamos 17 punkte nurodytos sąlygos, kurioms egzistuojant Taryba</p>	<p>Atsižvelgta. Projekto 19 punktas (dabar 20 punktas) išdėstytas taip: „20. Tarybai atsisakius suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje, asmuo pakartotinai dėl tokios teisės suteikimo turi teisę kreiptis tik praėjus 6 mėnesiams nuo Tarybos sprendimo atsisakyti suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje priėmimo dienos po to, kai yra pašalinamos Aprašo 18 punkte nurodytos sąlygos, kurioms esant Taryba atsisakė suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje.“</p>

		atsisako suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje. tik praėjus 6 mėnesiams nuo Tarybos sprendimo atsisakyti suteikti teisę veikti bandomojoje aplinkoje priėmimo dienos.	
4.21.		Dėl Aprašo 20.3 papunkčio. Siūloma, mažinant administracinę naštą, supaprastinti informacijos teikimo procedūrą. Atsisakyti privalomų tarpinių ataskaitų teikimo, paliekant tik šią punkto dalį: „20.3. Taryba stebi ir tikrina, kaip laikomasi tokiais veiksmais vykdyti taikomą atitinkamą energetikos sektorių reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų ir energetikos inovacijų bandymo plane nurodytų energetikos inovacijos bandymo sąlygų. Asmuo privalo Tarybai pateikti Tarybos prašomą informaciją Tarybos nustatytais terminais tarpines energetikos inovacijų bandymo ataskaitas, pagal energetikos inovacijų bandymo plane numatytą grafiką, taip pat kitą Tarybos paprašytą informaciją jos nustatytais terminais. Tarpinėse ataskaitose aprašoma, kaip vykdomas energetikos inovacijų bandymo planas;“	Neatsižvelgta. Tarpinės energetikos inovacijų bandymo ataskaitos būtinos stebint energetikos inovacijos bandymo sąlygas ir rezultatus. Be to, bandymo plane iš anksto numatytas ataskaitų pateikimo terminas, asmuo galės iš anksto suplanuoti turimų išteklių (žmogiškųjų, materialiujų) panaudojimą ir tinkamai paskirstyti darbus. Taip pat siūlomas pakeitimas iš esmės nekeičia poreikio teikti Tarybai informaciją, jos pateikimo periodiškumo ir masto.
4.22.		Dėl Aprašo 20.4 papunkčio. Siūloma trumpinti sprendimo priėmimo terminą, kadangi ilgi sprendimo priėmimo terminai gali iš esmės daryti įtaką inovacijų bandymų rezultatams. „20.4. asmuo turi teisę raštu motyvuotai kreiptis į Tarybą dėl energetikos inovacijų bandymo plane nurodyto energetikos inovacijos bandymo termino pratęsimo arba kitų energetinės inovacijos bandymo sąlygų pakeitimo. Kartu su prašymu, asmuo pateikia atnaujintą energetikos inovacijos bandymo planą. Taryba tokį prašymą išnagrinėja ir sprendimą dėl pritarimo energetikos inovacijos bandymo sąlygų pakeitimui, vadovaudamasi Aprašo 15–17 punktų nuostatomis, priima per 3 mėnesius 1 mėnesį nuo	Neatsižvelgta. Argumentai dėl numatytų terminų analogiški 4.17 ir 4.19 pastabų komentarams. Taip pat atkreipiamas dėmesys, kad kreiptis dėl energetikos inovacijos bandymo termino pratęsimo galima pirmajam terminui nesibaigus.

4.23.	<p>prašymo gavimo dienos.“</p> <p>Dėl Aprašo 20.5 papunkčio. Pagal 9.4 papunktyje nurodytus kriterijus, pagal kuriuos vertinama, ar siekiama išbandyti energetikos inovacija gali būti išbandoma bandomojoje aplinkoje, nėra minimas vartojimo efektyvumas. Todėl siūlytina tikslinti 20.5 papunktį atsisakant vartojimo efektyvumo užtikrinimo arba 9.4 papunktį įtraukiant ir vartojimo efektyvumo inovacijas.</p> <p>„20.5. vykdydamas veiklą bandomojoje aplinkoje, asmuo privalo užtikrinti energetikos objektų, energetikos įrenginių techninę saugą, eksploatavimo, energijos ir energijos išteklių gamybos, perdavimo, skirstymo, tiekimo patikimumą ir vartojimo efektyvumą, kaip tai numatyta energetikos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose, išskyrus išimtis, kurios nurodomos Tarybos sprendime, suteikiančiame teisę veikti bandomojoje aplinkoje.“</p>	<p>Iš dalies atsižvelgta.</p> <p>Aprašo 9.4 papunktyje kalbama apie efektyvumo priemonių nedubliavimą, o Aprašo 20.5 papunktyje (dabar 21.5 papunktis) – apie bandymo proceso reikalavimus.</p> <p>Aprašo 9.4 papunktis tikslinamas: „<...> ir nėra susijusi naudojama pagal Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos tvirtinamuose Energijos vartojimo efektyvumo didinimo veiksmų planuose numatytasomis priemonėmis.“</p>
4.24.	<p>Dėl Aprašo 22 punkto. Šis punktas visiškai neskatina taikyti inovacijas, atlikti jų bandymus, kadangi inovacijų skatinimo esmė ir yra, kad net ir nesėkmingi bandymai iki tam tikros ribos turėtų būti leidžiami įtraukti į RAB, sąnaudas ir atitinkamai į paslaugų kainas. Todėl siūlome šį 22 punktą išbraukti. Taip pat, siekiant palengvinti energetikos inovacijų diegimą Lietuvos energetikos sektoriuje (kas yra ir yra bandomosios aplinkos pirminis tikslas) ir padidinti paskatas investuoti į inovacijas ir jas įgyvendinti, prašome numatyti skatinimo priemones ir kituose teisės aktuose (pvz., kainų ir (ar) pajamų viršutinių ribų nustatymo metodikose).</p> <p>Remiantis EĮ 19 str., inovacijų išlaidos yra pripažįstamos pagrįstomis:</p> <p><...></p> <p>„2. <...> Energetikos įmonėms, diegiant energetikos</p>	<p>Iš dalies atsižvelgta.</p> <p>Pažymėtina, jog šis punktas taikomas asmenims, kurie nesilaiko Tarybos sprendime veikti bandomojoje aplinkoje nurodytų veiklos sąlygų ir per nustatytą terminą nepašalina nustatytų pažeidimų ar trūkumų. Aprašo 22 punktas (dabar 23 punktas) patikslintas:</p> <p>„23. Asmeniui, kaip nurodyta Aprašo 22 punkte, nepašalinus pažeidimų ar trūkumų ir Tarybai panaikinus asmens (asmenų) teisę veikti bandomojoje aplinkoje, nuo Tarybos sprendimo priėmimo dienos asmeniui (asmenims) nebetaikomos Aprašo 8 punkte nurodytos priemonės. <...>“</p>

	<p>inovacijas, su šia veikla susijusios išlaidos pripažįstamos pagrįstomis, vadovaujantis Tarybos nustatyta tvarka, atsižvelgiant į vartotojų interesus, kad inovacijomis būtų siekiama energetikos sektoriaus efektyvumo, lankstumo ir tvarumo.“</p> <p>„3¹. Energetikos įmonės prie su energetikos inovacijų plėtojimu susijusių išlaidų ne mažesne dalimi, negu skyrė Taryba šio straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka, turi prisidėti ir iš nuosavų lėšų.“</p> <p>„22. Tarybai panaikinus asmens teisę veikti bandomojoje aplinkoje, nuo Tarybos sprendimo priėmimo dienos asmeniui nebetaikomos Aprašo 8 punkte nurodytos priemonės. Jei energetikos inovacijų įgyvendinimo sąnaudos buvo įvertintos nustatant reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas, šias sąnaudas Taryba eliminuoja koreguodama reguliuojamų paslaugų kainas ar kainų ir (ar) pajamų viršutines ribas, vadovaudamasi kainodarą reglamentuojančių Tarybos teisės aktų nuostatomis.“</p>	
4.25.	<p>Dėl Aprašo 26 punkto. Pagal 24.2 papunktį, asmuo per 1 mėnesį nuo veiklos bandomojoje aplinkoje pasibaigimo dienos turi pateikti Tarybai galutinę energetikos inovacijų bandymo ataskaitą, kurioje aprašoma, kaip buvo įvykdytas energetikos inovacijų bandymo planas, išsamūs energetikos inovacijos bandymo rezultatai bei nurodoma išvada – ar energetikos inovacija pasiteisino, ar nepasiteisino. Siūlytina suvienodinti trukmes ir numatyti vieno mėnesio laikotarpį Tarybos sprendimo priėmimui.</p> <p>„26. Taryba per 21 mėnesius nuo energetikos inovacijų bandymo ataskaitos pateikimo dienos, įvertina pateiktą ataskaitą ir priima vieną iš šių sprendimų:</p>	<p>Neatsižvelgta. Šiame punkte yra numatomas universalus terminas įvairaus dydžio inovacijoms, kompleksinių sudėtingų inovacijų atveju gali pririnkti daugiau laiko nustatyti ar inovacija pasiteisino, ar ne. Taip pat, atsižvelgiant į Tarybos darbo reglamentą vien nuo sprendimo projekto parengimo iki pateikimo į posėdį gali praeiti pora savaitių. Tačiau atkreipiame dėmesį, kad numatytas terminas neužkerta kelio greitesniam sprendimo priėmimui.</p>
4.26.	<p>Dėl Aprašo 27 punkto. Neapibrėžus konkrečių terminų,</p>	<p>Iš dalies atsižvelgta.</p>

	<p>dėl institucijų neveikimo galimas naudų praradimas inovacijos pasiteisinimo atveju. Siūlytina numatyti terminą, per kurį Taryba turi imtis įvardintų veiksmų. Jis neturėtų viršyti 6 mėnesių.</p> <p>Veikiant bandomojoje aplinkoje ir diegiant technologines ar paslaugų inovacijas, kurios palies elektros perdavimo ir/ar skirstymo operatoriaus veiklą, gali būti sukelta papildomų sąnaudų, kurių kitu atveju operatorius nebūtų patyręs. Tokios sąnaudos turėtų būti kompensuojamos. Todėl, atsižvelgiant į tai, siūloma nustatyti ir apibrėžti elektros tinklų operatorių sąnaudų kompensavimo tvarką ir kriterijus, kai asmenys veikdami bandomojoje aplinkoje sukels elektros tinklų operatoriams sąnaudų, kurių kitu atveju nebūtų patyrę.</p> <p>„27. Tarybai nustatius, kad inovacijos diegimas bandomojoje aplinkoje pasiteisino, Taryba ne vėliau kaip per 6 mėnesius pagal kompetenciją imasi vieno ar kelių Aprašo 27.1–27.4 papunkčiuose nurodytų veiksmų energetikos veiklos reguliavimo trūkumų, jei tokių būtų nustatyta, turinčių įtakos inovacijos diegimui, panaikinimui.“</p>	<p>Aprašo 27 punktą (dabar 28 punktą) papildytas, jog Taryba imasi veiksmų ne vėliau kaip per 6 mėnesius.</p> <p>Dėl sąnaudų kompensavimo – žr. 2.3 pastabos vertinimą.</p>
DĖL PATIKRINIMŲ APRAŠO		
4.27.	<p>Atsižvelgiant į tai, kad suteikiant galimybę subjektams veikti energetikos inovacijų bandomojoje aplinkoje, siekiama skatinti inovacijas ir suteikti subjektas palankesnes sąlygas išbandyti inovacijas, siūlome Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo 13¹ punkte numatyti baigtinį išimčių sąrašą, nustatantį, kada gali būti atliekamas patikrinimas inovacijų bandomojoje aplinkoje. Priešingu atveju – neskatinamos inovacijos, sukuriamas per didelis neapibrėžtumas.</p> <p>EĮ 18¹ str.: <...></p>	<p>Atsižvelgta.</p> <p>Projekto 13¹ punktą išdėstytas taip:</p> <p>„13¹. Taryba neatlieka energetikos įmonių, veikiančių energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, planinių patikrinimų, susijusių su veikla energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, išskyrus atvejus, kai nustatoma, kad priežiūros tikslams pasiekti ar užkirsti kelią potencialiai pažeidimų rizikai būtina atlikti planinį patikrinimą. Energetikos įmonių, veikiančių energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, planiniai patikrinimai atliekami Aprašo 12.4 papunkčio pagrindu.“</p>

		<p>„4. Veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje metu asmeniui Taryba taiko šias priemones: <..> 3) sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių netaikymo. Taryba turi teisę asmeniui netaikyti teisės aktuose nustatytų sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių dėl tų asmens veiksmų ir dėl tų veiksmų kilusių padarinių, kurie išimtinai susiję su to asmens veikla ir (ar) neveikimu bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje. Sankcijos taikomos tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu;“ Papildyti 13¹ punktu: „13¹. Taryba neatlieka ūkio subjektų, veikiančių energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, planinių patikrinimų, susijusių su veikla energetikos inovacijų bandymo aplinkoje, išskyrus atvejus, kai nustatoma, kad priežiūros tikslams pasiekti ar užkirsti kelią potencialiai pažeidimų rizikai būtina atlikti planinį patikrinimą.“</p>	
DĖL SANKCIJŲ TAISYKLIŲ			
4.28.		<p>Atsižvelgiat į tai, kad EĮ 181 str. 4 d. 3 p. numatyta, kad veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje metu asmeniui Taryba taiko šias priemones: „sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių netaikymo. Taryba turi teisę asmeniui netaikyti teisės aktuose nustatytų sankcijų ir papildomų priežiūros priemonių dėl tų asmens veiksmų ir dėl tų veiksmų kilusių padarinių, kurie išimtinai susiję su to asmens veikla ir (ar) neveikimu bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje. Sankcijos taikomos tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu;“ siūlome pildant Sankcijų skyrimo taisyklės 301 punktu laikytis EĮ 181 str. 4 d. 3 p. numatytos formuluotės arba apskritai atsisakyti Sankcijų skyrimo taisyklių papildymo 301</p>	<p>Atsižvelgta iš dalies. Pažymėtina, kad Energetikos įstatyme įtvirtinta bendra nuostata, numatanti Tarybos teisę netaikyti sankcijų dėl tų asmens veiksmų ir dėl tų veiksmų kilusių padarinių, kurie išimtinai susiję su to asmens veikla ir (ar) neveikimu bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje – sankcijas taikyti tik tada, kai priežiūros tikslų negalima pasiekti kitu būdu. Atsižvelgiant į tai, siekiant teisinio aiškumo ir užtikrinant asmenų, pateikusių prašymą veikti bandomojoje aplinkoje, lūkesčius siekiama įtvirtinti reglamentavimą, kuriuo vadovaujantis sankcija Tarybos reguliuojamam ūkio subjektui būtų skirta tik po to, kai, konstatavusi reguliuojamosios veiklos pažeisimą, Taryba nustatė terminą pažeidimui pašalinti ir ūkio subjektas per Tarybos</p>

		<p>punktu. Šiuo metu siūlyme papildyti Sankcijų skyrimo taisykles pateikiama formuluotė neatitinka minėtos EĮ nuostatos. Paminėtina, kad EĮ, kaip numatyta EĮ 1 str. 2 p., turi viršenybę prieš kitus energetikos veiklą reglamentuojančius įstatymus, nagrinėjamoju atveju siūlymas papildyti Sankcijų skyrimo taisykles 301 punktu yra perteklinis ir galimai klaidinantis, neatitinkantis EĮ.</p> <p>Papildyti nurodytu nutarimu patvirtintas Sankcijų skyrimo taisykles 30¹ punktu:</p> <p>„30¹. Tarybos reguliuojamam Ūkio subjektui, veikiančiam bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, sankcija už reguliuojamosios veiklos pažeidimus, padarytus bandomojoje energetikos veiklos inovacijų aplinkoje, taikomos tuo atveju, jeigu Ūkio subjektas per Tarybos nustatytą protingą laikotarpį nepašalino Tarybos nurodytų pažeidimų.“</p>	<p>nustatytą terminą pažeidimo nepašalino (atkreiptinas dėmesys, kad vadovaujantis šiuo metu aktualia Energetikos įstatymo 36 str. Redakcija, sankcija skiriama iš karto, nesuteikiant ūkio subjektui termino reguliuojamosios veiklos pažeidimui pašalinti). Siūlomas teisinis reglamentavimas suderintas su Energetikos įstatymo 18(1) str. 4 d. 3 p., jo neišplečia, bet detalizuoja. Atsižvelgus į gautą pastabą, Sankcijų skyrimo taisyklių 30¹ punktą siūlome išdėstyti taip:</p> <p>„30¹. Taryba, nustačiusi Ūkio subjekto, veikiančio bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, reguliuojamosios veiklos pažeidimą nustato protingą laikotarpį pažeidimui pašalinti. Tarybos reguliuojamam Ūkio subjektui, veikiančiam bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, sankcija už reguliuojamosios veiklos pažeidimus, padarytus bandomojoje energetikos veiklos inovacijų aplinkoje, taikomos tuo atveju, jeigu Ūkio subjektas per Tarybos nustatytą protingą laikotarpį nepašalino Tarybos nurodytų pažeidimų ir priežiūros tikslų negalima pasiekti neskyrus sankcijas.“</p> <p>Atitinkamai patikslintas Energetikos įmonių reguliuojamos veiklos patikrinimų tvarkos aprašo projekto 2 punktu keičiamas 73 punktas:</p> <p>„73. Nustačius reguliuojamos veiklos sąlygų pažeidimus, Taryba energetikos įmonei skiria sankcijas, vadovaudamasi Energetikos įstatymo 36 straipsnio nuostatomis ir Sankcijų skyrimo taisyklėmis, patvirtintomis Tarybos 2014 m. vasario 10 d. nutarimu Nr. O3-44 „Dėl Sankcijų skyrimo taisyklių patvirtinimo“. Nustačius ūkio subjekto, veikiančio bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, padarytą reguliuojamosios veiklos pažeidimą, ūkio subjektui nustatomas protingas laikotarpis pažeidimui pašalinti. Jei ūkio subjektas, veikiantis bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje, pažeidimo nepašalina ir priežiūros tikslų negalima pasiekti neskyrus sankcijas, jam skiriamos Energetikos įstatymo 36 straipsnyje numatytos sankcijos.“</p>
--	--	--	--

5.1.	Energetikos ministerijos 2020-07-14 raštas Nr. (10.1-23E)3-1083 (Nr. R1-9299)	<p>Informuojame Jus, kad pagal kompetenciją išnagrinėjome Jūsų pateiktus dokumentus, ir, atsižvelgiant į Asmenų prašymų leisti veikti bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje pateikimo ir nagrinėjimo bei veiklos bandomojoje energetikos inovacijų aplinkoje vykdymo tvarkos aprašo projektą (toliau – Projektas), siūlome trumpinti terminus, susijusius su Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) priimamais sprendimais dėl asmenų teisės veikti bandomojoje aplinkoje.</p> <p>Projekto IV skyriaus 16. punkte siūloma nustatyti: „Taryba sprendimą, suteikiantį teisę veikti bandomojoje aplinkoje, priima per 4 mėnesius nuo prašymo leisti veikti bandomojoje aplinkoje ir energetikos inovacijų bandymo plano pateikimo“. Projekto IV skyriaus 18. punkte siūloma nustatyti: „Asmuo turi teisę dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo į Tarybą kreiptis dviem etapais. Tokiu atveju pirmame etape pateikiamas prašymas leisti veikti bandomojoje aplinkoje (Aprašo priedas), o Taryba, vadovaudamasi Aprašo 16 punkto ir 17.1–17.3 papunkčių nuostatomis, per 3 mėnesius nuo prašymo pateikimo Tarybai dienos priima tarpinį sprendimą. Jeigu priimamas tarpinis sprendimas, kad siekiama bandyti energetikos inovacija atitinka Apraše nustatytus reikalavimus, antrame etape ne vėliau kaip per 2 mėnesius asmuo Tarybai pateikia energetikos inovacijų bandymo planą, o Taryba, vadovaudamasis Aprašo 15–17 punktų nuostatomis, per 2 mėnesius nuo energetikos inovacijų bandymo plano pateikimo Tarybai dienos priima galutinį sprendimą dėl teisės veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo“. Pastaruoju atveju leidimo veikti bandomojoje aplinkoje suteikimo procedūra galėtų užtrukti iki 7 mėnesių.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kad prašymų teikėjai, dažnu atveju,</p>	Neatsižvelgta. Argumentai pateikti 4.17, 4.19, 4.22 ir 4.25 pastabų komentaruose.
------	---	---	--

	<p>galėtų būti mažos įmonės ir startuoliai, joms toks ilgas terminas gauti leidimą savo produktui ar paslaugai išbandyti bandomojoje aplinkoje gali būti finansiškai nuostolingas, kadangi tokie subjektai iki produkto komercializavimo veiklą vykdo iš pradinių investicijų. Projekte siūlomi prašymų vertinimo terminai galėtų greičiau atgrasyti nei paskatinti kurti ir išbandyti energetikos srities inovacijas.</p>	
--	--	--

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PAŽYMA DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS NUTARIMO „DĖL ASMENŲ PRAŠYMŲ LEISTI VEIKTI BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE PATEIKIMO IR NAGRINĖJIMO BEI VEIKLOS BANDOMOJOJE ENERGETIKOS INOVACIJŲ APLINKOJE VYKDYMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“, DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS NUTARIMO „DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS 2014 M. GEGUŽĖS 15 D. NUTARIMO NR. O3-140 „DĖL ENERGETIKOS ĮMONIŲ REGULIUOJAMOS VEIKLOS PATIKRINIMŲ TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO“, DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS NUTARIMO „DĖL VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS 2014 M. VASARIO 10 D. NUTARIMO NR. O3-44 „DĖL SANKCIJŲ SKYRIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO“ PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-07-30 Nr. O5E-563
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Jurga Grudzinskaitė-Gainovskė, Direktorė , Dujų ir elektros departamentas
Sertifikatas išduotas	JURGA GRUDZINSKAITĖ-GAINOVSKĖ, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-07-30 19:56:48 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-07-30 19:57:11 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-07-26 10:45:42 – 2022-07-25 10:45:42
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba į.k. 188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2020-05-22 11:50:44 iki 2023-05-22 11:50:44
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	6
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.27
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-07-30 20:05:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-07-30 20:05:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys