



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

**ĮSAKYMAS
DĖL NACIONALINIO GAMTINIŲ DUJŲ TIEKIMO EKSTREMALIŲJŲ
SITUACIJŲ VALDYMO PLANO PATVIRTINIMO**

2020 m. gegužės 18 d. Nr.1-123
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo 45 straipsnio 4 dalies 2 punktu ir 46 straipsniu bei atsižvelgdamas į 2017 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 994/2010, 8 straipsnio nuostatas,

t v i r t i n u Nacionalinį gamtinių dujų tiekimo ekstremaliųjų situacijų valdymo planą (pridedama).

Energetikos ministras

Žygimantas Vaičiūnas

NACIONALINIS GAMTINIŲ DUJŲ TIEKIMO EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Nacionalinį gamtinių dujų tiekimo ekstremaliųjų situacijų valdymo planą parengė Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – Energetikos ministerija), kuri, vadovaujantis Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo (toliau – Gamtinių dujų įstatymas) 45 straipsnio 3 dalimi yra paskirta kompetentinga institucija pagal 2017 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 994/2010 (toliau – Reglamentas (ES) Nr. 2017/1938) 3 straipsnio 2 dalį.

2. Nacionalinis gamtinių dujų tiekimo ekstremaliųjų situacijų valdymo planas (toliau – Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas) apibrėžia:

2.1. pagal 2017 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 994/2010, (toliau – Reglamentas (ES) Nr. 2017/1938) 11 straipsnio 1 dalyje nustatytus kriterijus – tris krizės lygius: ankstyvojo perspėjimo lygį (ankstyvasis įspėjimas), pavojaus lygį (pavojus) ir ekstremaliosios situacijos lygį (ekstremalioji situacija);

2.2. valstybės institucijų, gamtinių dujų (toliau – dujos) įmonių, nebutinių vartotojų pagrindines funkcijas įgyvendinant Ekstremaliųjų situacijų valdymo planą;

2.3. priemones ir veiksmus, kurių reikia imtis siekiant sumažinti galimą dujų tiekimo sutrikimo poveikį nebutiniams vartotojams, naudojantiems dujas elektros ir šilumos energijai gaminti;

2.4. išsamias procedūras ir priemones, kurių reikia laikytis kiekvieno krizės lygio atveju, taip pat informacijos perdavimo schemas;

2.5. dujų įmonę, atsakingą už veiksmų koordinavimą esant ekstremaliai situacijai dujų sektoriuje;

2.6. rinka pagrįstų priemonių indėlį sprendžiant pavojaus lygio situaciją dujų sektoriuje ir mažinant ekstremaliosios situacijos padarinius;

2.7. ne rinka pagrįstų priemonių, kurios bus įgyvendinamos susidarius ekstremaliajai situacijai dujų sektoriuje, indėlį;

2.8. būtinybę taikyti ne rinka pagrįstas priemones siekiant įveikti susidariusią ekstremaliają situaciją, įvertinant jų poveikį ir apibrėžiant jų įgyvendinimo procedūras;

2.9. naudojamus bendradarbiavimo su kitomis valstybėmis narėmis mechanizmus kiekvieno krizės lygio atveju;

2.10. pareigą dujų įmonėms teikti informaciją pavojaus ir ekstremaliosios situacijos atveju;

2.11. iš anksto nustatytų veiksmų, kurių reikia imtis, kad būtų užtikrintas dujų tiekimas susidarius ekstremaliajai situacijai, sąrašą.

3. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano pagrindinis tikslas yra užtikrinti dujų tiekimo saugumą Lietuvos Respublikoje ir jis taikomas galimoms ekstremalioms situacijoms dujų sektoriuje valdyti.

4. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano principai:

- 4.1. ne rinka pagrįstos priemonės turi būti taikomos tik tada, kai vien tik rinka pagrįstomis priemonėmis nebeįmanoma toliau užtikrinti dujų tiekimo vartotojams, ypač pažeidžiamiesiems vartotojams;
- 4.2. neturi būti taikoma jokių priemonių, kurios nepagrįstai apribotų dujų tiekimą vidaus rinkoje bet kuriuo metu;
- 4.3. taikomos priemonės neturi kelti pavojaus dujų tiekimo saugumui kitose valstybėse narėse;
- 4.4. tarpvalstybinė prieiga prie dujų perdavimo sistemos turi būti išlaikyta kiek tai techniškai ir saugiai įmanoma ekstremaliosios situacijos atveju;
- 4.5. ekstremaliosios situacijos metu gali būti taikoma solidarumo priemonė, kaip tai apibrėžta Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 13 straipsnyje, tačiau tik kaip kraštutinė priemonė, kai visos rinka ir ne rinka grįstos priemonės yra išnaudotos.
5. Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas įgyvendina Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo (toliau – Energetikos įstatymas) 33 straipsnio, Gamtinių dujų įstatymo 45–48 straipsnių ir Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 reikalavimus.
6. Planas taikomas pagal Energetikos įstatyme ir Gamtinių dujų įstatyme apibrėžtą kompetenciją valstybės institucijoms, dujų įmonėms, nebutiniams dujų vartotojams ir kitoms energetikos įmonėms, naudojančioms dujas.
7. Perdavimo sistemos operatorius vykdo Reglamente (ES) Nr. 2017/1938 numatyto krizės valdytojo (toliau – krizės valdytojas arba PSO) funkcijas ir yra atsakingas už praktinį ir operatyvinių dujų tiekimo valdymą (veiksmų koordinavimą) ekstremaliosios situacijos dujų sektoriuje metu.
8. Plane vartojamos sąvokos atitinka Energetikos įstatyme, Gamtinių dujų įstatyme, Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme, Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės (toliau – Vyriausybė) 2008 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 163 „Dėl Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašo patvirtinimo“ (toliau – Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašas), ir kituose teisės aktuose apibrėžtas sąvokas.

II SKYRIUS KRIZĖS LYGIAI

PIRMASIS SKIRSNIS BENDROSIOS NUOSTATOS

9. Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 10 straipsnio 3 dalyje sprendžiant dujų tiekimo krizę nustatyti trys galimi dujų tiekimo krizės lygiai (toliau – krizės lygiai):
 - 9.1. ankstyvasis įspėjimo lygis (toliau – ankstyvasis įspėjimas);
 - 9.2. pavojaus lygis (toliau – pavojus);
 - 9.3. ekstremalus lygis (toliau – ekstremalioji situacija).
10. Energetikos ministerija skelbia ankstyvąjį įspėjimą ir pavojų. Energetikos ministerija inicijuoja ekstremaliosios situacijos paskelbimą. Sprendimą dėl ekstremaliosios situacijos paskelbimo valstybės lygmeniu priima Vyriausybė.
11. Energetikos ministerijai arba Vyriausybei paskelbus bet kurią Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 9 punkte nurodytą dujų tiekimo krizės lygį, Energetikos ministerija apie tai privalo nedelsiant informuoti Europos Komisiją ir pateikti jai visą reikiamą informaciją, ypač apie tai, kokių veiksmų numatoma imtis krizei valdyti.
12. Energetikos ministerija, iškilus bet kuriam iš galimų krizės lygių, taip pat informuoja Šiaurės rytų ir Baltarusijos rizikos grupių valstybes nares, kaip jos apibrėžtos Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 I priede.

ANTRASIS SKIRSNIS ANKSTYVASIS ĮSPĖJIMAS

13. Ankstyvasis įspėjimas skelbiamas, kai yra konkreti, pagrįsta ir patikima informacija, kad gali įvykti įvykis, dėl kurio Lietuvos Respublikoje gali labai pablogėti dujų tiekimo padėtis ir dėl kurio gali kilti pavojus arba ekstremalioji situacija.

14. Ankstyvąjį įspėjimą gali paskelbti Energetikos ministerija, remdamasi bent vienu iš šių atvejų:

14.1. dujų PSO Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ankstyvąjį įspėjimą;

14.2. Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių arba Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių pateikta informacija apie galimas grėsmes energijos (įskaitant ir dujas) tiekimo saugumui Europos Sąjungoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ankstyvąjį įspėjimą;

14.3. Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ankstyvąjį įspėjimą ;

14.4. gamtinių dujų biržos operatoriaus Energetikos ministerijai pateikta informacija apie galimas grėsmes dujų tiekimo saugumui Lietuvoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ankstyvąjį įspėjimą;

14.5. Suskystintų gamtinių dujų (toliau – SGD) terminalo operatoriaus Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ankstyvąjį įspėjimą;

14.6. bet kuris kitas scenarijus, kuris, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ankstyvąjį įspėjimą.

TREČIASIS SKIRSNIS PAVOJUS

15. Pavojus skelbiamas, kai sutrinka dujų tiekimas arba atsiranda išskirtinai didelė dujų paklausa, dėl kurio labai pablogėja dujų tiekimo padėtis, tačiau dujų rinka dar yra pajėgi išspręsti šį sutrikimo arba poreikio klausimą nesiimant ne rinka pagrįstų priemonių. Savo esme tai panašu į ankstyvąjį įspėjimą (situacijos dujų sektoriuje paaštrėjimas), tačiau turi daug didesnę poveikį saugiam dujų tiekimui Lietuvoje, pvz., šiame krizės lygyje rinkai poveikį gali įtakoti aukštos dujų kainos, bet rinka yra pajėgi susidoroti su šiuo iššūkiu.

16. Pavojų gali paskelbti Energetikos ministerija, remdamasi bent vienu iš šių atvejų:

16.1. dujų PSO Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti pavojų;

16.2. Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių arba Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių Energetikos ministerijai pateikta informacija apie galimas grėsmes energijos (įskaitant ir dujas) tiekimo saugumui Europos Sąjungoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti pavojų;

16.3. Tarybos Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti pavojų;

16.4. gamtinių dujų biržos operatoriaus Energetikos ministerijai pateikta informacija apie galimas grėsmes dujų tiekimo saugumui Lietuvoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti pavojų;

16.5. SGD terminalo operatoriaus informacija pateikta Energetikos ministerijai, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti pavojų;

16.6. bet kuris kitas scenarijus, kuris, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti pavojų.

KETVIRTASIS SKIRSNIS EKSTREMALIOJI SITUACIJA

17. Ekstremalioji situacija dujų sektoriuje skelbiama, kai atsiranda išskirtinai didelis dujų poreikis, labai sutrinka dujų tiekimas arba kitokiu būdu labai pablogėja tiekimo padėtis, ir visos atitinkamos rinkos priemonės yra įgyvendintos, tačiau dujų tiekimo nepakanka likusiam dujų poreikiui patenkinti, todėl turi būti pradėdamos naudoti ne rinkos priemonės, ypač siekiant užtikrinti dujų tiekimą pažeidžiamiesiems vartotojams.

18. Pagrindas ekstremaliajai situacijai energetikos srityje įvesti gali būti:

18.1. karo padėties paskelbimas;

18.2. nepaprastosios padėties paskelbimas;

18.3. karo padėtis, karo veiksmai ar nepaprastoji padėtis kaimyninėse šalyse;

18.4. ekstremali energetikos padėtis kaimyninėse šalyse;

18.5. ekonominės blokados;

18.6. didelės avarijos ar katastrofos energetikos objektuose;

18.7. energijos išteklių ar energijos tiekimo sutrikimai dėl prižasčių, nepriklausančių nuo energetikos įmonių veiklos.

19. Energetikos ministerija Energetikos įstatymo ir Gamtinių dujų įstatymo nustatyta tvarka inicijuoja Vyriausybės nutarimo projekto parengimą dėl valstybės lygio ekstremaliosios situacijos dujų sektoriuje paskelbimo, remdamasi bent vienu iš šių atvejų:

19.1. dujų PSO Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ekstremaliają situaciją;

19.2. Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių arba Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių pateikta informacija Energetikos ministerijai apie galimas grėsmes energijos (įskaitant ir dujas) tiekimo saugumui Europos Sąjungoje, kuri Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti krizės ekstremaliają situaciją;

19.3. Tarybos Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ekstremaliają situaciją;

19.4. gamtinių dujų biržos operatoriaus Energetikos ministerijai pateikta informacija apie galimas grėsmes dujų tiekimo saugumui Lietuvoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ekstremaliają situaciją ;

19.5. SGD terminalo operatoriaus Energetikos ministerijai pateikta informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ekstremaliają situaciją;

19.6. bet kuris kitas scenarijus, kuris, Energetikos ministerijos nuomone, gali būti priežastimi skelbti ekstremaliają situaciją.

III SKYRIUS

ĮPAREIGOJIMAI VALSTYBĖS INSTITUCIJOMS, DUJŲ ĮMONĖMS IR KITIEMS DUJŲ RINKOS DALYVIAMS, PROCEDŪROS IR PRIEMONĖS, TAIKOMOS KIEKVIENO LYGIO KRIZĖS ATVEJU

PIRMASIS SKIRSNIS BENDROSIOS NUOSTATOS

20. Šiame skyriuje nurodomi įpareigojimai ir funkcijos institucijoms, dujų įmonėms ir kitiems dujų rinkos dalyviams, numatomos procedūros ir priemonės kiekvieno lygio krizės atveju.

21. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 2 priede yra nurodyti dujų krizės valdymo proceso dalyviai ir jų pagrindinės funkcijos.

ANTRASIS SKIRSNIS
ANKSTYVASIS ĮSPĖJIMAS

22. Bendrųjų visų susijusių dalyvių funkcijų ankstyvojo įspėjimo metu lentelė:

Dalyviai	Funkcijos
Energetikos ministerija	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nuspręsti, ar krizės ankstyvasis įspėjimas turėtų būti paskelbtas Lietuvoje ir, jei būtina, jį paskelbti. 2. Pranešti krizės valdytojui (PSO), kad ankstyvasis įspėjimas yra paskelbtas ir, jei būtina, pateikti pagrindimą. 3. Pranešti Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingoms institucijoms, kad ankstyvasis įspėjimas yra paskelbtas ir prireikus pateikti pagrindimą. 4. Informuoti Europos Komisiją, kad ankstyvasis įspėjimas yra paskelbtas ir prireikus pateikti pagrindimą. 5. Teikti atnaujintą informaciją krizės valdytojui (PSO), Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingoms institucijoms ir Europos Komisijai ankstyvojo įspėjimo laikotarpiu. 6. Nuspręsti, ar atšaukti, išlaikyti ar pakeisti ankstyvąjį įspėjimo lygį į aukštesnį (pavojaus) lygį.
Krizės valdytojas (PSO)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pranešti dujų įmonėms, kad Energetikos ministerija paskelbė apie krizės ankstyvojo įspėjimo lygį Lietuvoje. 2. Pateikti rekomendaciją dujų tiekimo įmonėms dėl galimo pranešimo apie ankstyvojo perspėjimo paskelbimą nebuitiniams vartotojams, suvartojantiems daugiau kaip 208 MWh (20 tūkst. m³) dujų per metus. Pateikti Energetikos ministerijai atnaujintą informaciją apie situaciją tiekiant dujas. 3. Pranešti dujų įmonėms, kad ankstyvasis įspėjimas atšauktas.
Dujų tiekimo įmonės	Gavus krizės valdytojo rekomendaciją, pranešti nebuitiniams vartotojams, suvartojantiems daugiau kaip 208 MWh (20 tūkst. m ³) dujų per metus, kad ankstyvojo įspėjimo lygis yra paskelbtas.

23. Ankstyvojo įspėjimo lygio procedūros:

23.1. 1 etapas: Energetikos ministerija Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 13 punkte nustatytais atvejais paskelbia ankstyvojo įspėjimo lygį;

23.2. 2 etapas: Energetikos ministerija informuoja krizės valdytoją, kuris informuoja dujų įmones;

23.3. 3 etapas: krizės valdytojas pateikia atnaujintą informaciją apie situaciją tiekiant dujas Energetikos ministerijai;

23.4. 4 etapas: Energetikos ministerija informuoja Europos Komisiją, Vyriausybės ekstremaliųjų situacijų komisiją (toliau – VESK), Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingas institucijas;

23.5. 5 etapas: Energetikos ministerija įvertina krizės valdytojo pateiktą ataskaitą apie dujų tiekimo situaciją ir nusprendžia pašalinti, išlaikyti arba padidinti ankstyvojo įspėjimo lygį:

23.5.1. pašalinti: ankstyvasis įspėjimo lygis pasibaigė ir krizės valdytojas apie tai praneša dujų įmonėms. Krizės valdytojas parengia ankstyvojo įspėjimo lygio užbaigimo ataskaitą ir pateikia ją Energetikos ministerijai;

23.5.2. išlaikyti: krizės valdytojas reguliariai teikia Energetikos ministerijai atnaujintas ataskaitas apie dujų tiekimo situaciją. Po atnaujintos informacijos įvertinimo Energetikos ministerija gali priimti sprendimą ar pašalinti, ar padidinti krizės lygį;

23.5.3. plėtoti: Energetikos ministerija nusprendžia paskelbti krizės aukštesnį (pavojaus) lygį.

24. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 3 priede pateikta ankstyvojo įspėjimo atliekamų veiksmų (procedūrų) schema.

TREČIASIS SKIRSNIS PAVOJUS

25. Bendrųjų visų susijusių dalyvių funkcijų funkcijų pavojaus metu lentelė:

Dalyviai	Funkcijos
Energetikos ministerija	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nuspręsti, ar pavojus turėtų būti paskelbtas Lietuvoje, ir jį prireikus paskelbti. 2. Pranešti krizės valdytojui, kad pavojus yra paskelbtas, ir prireikus pateikti pagrindimą. 3. Pranešti Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingas institucijoms, kad pavojus yra paskelbtas, ir prireikus pateikti pagrindimą. 4. Informuoti Europos Komisiją, kad pavojus yra paskelbtas, ir prireikus pateikti pagrindimą. 5. Teikti atnaujintą informaciją krizės valdytojui, Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingoms institucijoms ir Europos Komisijai pavojaus laikotarpiu. 6. Nuspręsti, ar atšaukti, išlaikyti ar pakeisti pavojų į aukštesnį (ekstremaliąją situaciją) arba žemesnį (ankstyvojo įspėjimo).
Krizės valdytojas (PSO)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pranešti dujų įmonėms, kad Energetikos ministerija paskelbė pavojų Lietuvoje. 2. Teikti Energetikos ministerijai atnaujintą informaciją apie situaciją tiekiant dujas. 3. Teikti dujų įmonėms atnaujintą informaciją apie situaciją tiekiant dujas. 4. Pranešti dujų įmonėms, kad pavojus pasibaigė (atšauktas). 5. Parengti pavojaus užbaigimo ataskaitą ir pateikti Energetikos ministerijai.
Dujų tiekimo įmonės	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pranešti nebuitiniams vartotojams, suvartojantiems daugiau kaip 208 MWh (20 tūkst. m³) dujų per metus, kad pavojus yra paskelbtas. 2. Įgyvendinti rinka pagrįstas paklausos priemones: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. pavojaus dujų sektoriuje metu teikti informaciją Energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų operacijų centrui (toliau – EMESOC) EMESOC apie užsakytus, nupirktus ir gabenamus SGD kiekius bei prireikus dalyvauti EMESOC rengiamuose posėdžiuose; 2.2. palaikyti operatyvius ryšius su SGD terminalo operatoriumi ir PSO dėl papildomų SGD kiekių užsakymų, pirkimo ir jų atgabenimo į Klaipėdos SGD terminalą.

26. Procedūros pavojaus metu:

26.1. 1 etapas: Energetikos ministerija Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 15 punkte nustatytais atvejais paskelbia pavojų;

26.2. 2 etapas: Energetikos ministerija informuoja krizės valdytoją, o šis atitinkamai dujų įmones;

26.3. 3 etapas: krizės valdytojas pateikia atnaujintą informaciją apie situaciją tiekiant dujas Energetikos ministerijai. Krizės valdytojas prireikus gali pateikti ir priemonių planą;

26.4. 4 etapas: Energetikos ministerija peržiūri krizės valdytojo pateiktą ataskaitą apie situaciją tiekiant dujas, taip pat ir priemonių planą, jei toks planas pateiktas;

26.5. 5 etapas: Energetikos ministerija informuoja Europos Komisiją, VESK, Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingas institucijas;

26.6. 6 etapas: krizės valdytojas stebi rinka pagrįstų priemonių poveikį dujų tiekimo saugumui ir teikia Energetikos ministerijai atnaujintą ataskaitą apie dujų tiekimo situaciją;

26.7. 7 etapas: Energetikos ministerija įvertina krizės valdytojo pateiktą ataskaitą apie dujų tiekimo situaciją ir nusprendžia pašalinti, išlaikyti arba padidinti krizės lygį:

26.7.1. pašalinti: Energetikos ministerija praneša krizės valdytojui, kad pavojus. Krizės valdytojas apie tai praneša dujų įmonėms. Krizių valdytojas parengia pavojaus užbaigimo ataskaitą ir pateikia ją Energetikos ministerijai;

26.7.2. išlaikyti: krizės valdytojas reguliariai teikia Energetikos ministerijai atnaujintas ataskaitas apie dujų tiekimo situaciją. Po atnaujintos informacijos įvertinimo Energetikos ministerija gali priimti sprendimą pašalinti ar padidinti krizės lygį;

26.7.3. plėtoti: Energetikos ministerija nusprendžia padidinti krizės lygį (iki ekstremaliosios situacijos). Šiuo atveju Energetikos ministerija rengia Vyriausybės nutarimo projektą dėl valstybės lygio ekstremaliosios situacijos dujų sektoriuje paskelbimo ir teikia jį Vyriausybei.

27. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 4 priede pateikta pavojaus metu atliekamų veiksmų (procedūrų) schema.

KETVIRTASIS SKIRSNIS EKSTREMALIOJI SITUACIJA

28. Bendrųjų visų susijusių dalyvių funkcijų ekstremaliosios situacijos metu lentelė:

Dalyviai	Funkcijos
Energetikos ministerija	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nuspręsti, ar krizės ekstremalioji situacija turėtų būti paskelbta Lietuvoje, ir prireikus teisės aktų nustatyta tvarka inicijuoti Vyriausybės nutarimo projektą dėl valstybės lygio ekstremaliosios situacijos dujų sektoriuje paskelbimo. 2. Pranešti krizės valdytojui, kad krizės ekstremalioji situacija yra paskelbta. 3. Pranešti Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingoms institucijoms ir Europos Komisijai, kad ekstremalioji situacija yra paskelbta ir esant poreikiui Europos Komisijai teikti Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 14 straipsnio 1 dalyje apibrėžtą informaciją. 4. Prireikus dalyvauti VESK posėdžiuose. 5. Vadovaujantis Gamtinių dujų įstatymu ir Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. sausio 13 d. nutarimu Nr. 12 „Dėl Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarkos patvirtinimo“ (toliau – Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarka), rengti ir teikti VESK pasiūlymus dėl priemonių, užtikrinančių būtiną energijos ir dujų tiekimą esant ekstremaliajai situacijai. 6. Vadovaujantis Keitimosi informacija apie įvykį, ekstremalųjį įvykį ar ekstremaliają situaciją tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2007 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. 1V-114 „Dėl Keitimosi informacija apie įvykį, ekstremalųjį įvykį ar ekstremaliają situaciją tvarkos aprašo patvirtinimo“, pranešti Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentui (toliau – PAGD) apie susidariusią valstybės lygio

	<p>ekstremaliąją situaciją, taip pat teikti viešąją informaciją visuomenei, jeigu Vyriausybė teisės aktų nustatyta tvarka tai įpareigojo vykdyti.</p> <p>7. Teisės aktų nustatyta tvarka teikti siūlymus Vyriausybei dėl ekstremaliosios situacijos atšaukimo arba išlaikymo.</p> <p>8. Prireikus parengti galutinę ataskaitą.</p> <p>9. Paskelbus valstybės lygio ekstremaliąją situaciją dujų sektoriuje turi teisę kreiptis į Europos Komisiją su prašymu dėl regioninio lygmens arba Europos Sąjungos lygmens ekstremaliosios situacijos paskelbimo dujų sektoriuje.</p>
Vyriausybė	<p>1. Energetikos ministerijos teikimu skelbti ekstremaliąją situaciją (valstybės lygio ekstremaliąją situaciją dujų sektoriuje).</p> <p>2. Prireikus sušaukti VESK posėdį.</p> <p>3. Paskirti ekstremaliosios situacijos operacijos vadovą, kuris būtų atsakingas už ekstremaliosios situacijos likvidavimą ir jos padarinių šalinimą.</p> <p>4. Energetikos ministerijos teikimu priimti sprendimą dėl ekstremaliosios situacijos atšaukimo.</p>
EMESOC	<p>1. Įgyvendinti Ekstremaliųjų situacijų valdymo planą.</p> <p>2. Koordinuoti veiksmus ir vadovauti civilinės saugos sistemos pajėgoms, šalinant ekstremaliosios situacijos padarinius (kai Vyriausybės ekstremaliųjų situacijų komisijos pavedimu EMESOC vadovauja pajėgoms ir koordinuoja veiksmus valstybės lygiu).</p> <p>3. Sušaukti visą operacijų centrą arba tik atskiras jo grupes, priklausomai nuo ekstremaliosios situacijos pobūdžio.</p> <p>4. Bendradarbiauti su krizės valdytoju, SGD sistemos operatoriumi, dujų įmonėmis ir kitomis energetikos įmonėmis, dėl kurių veiklos sutrikdymo paskelbta ekstremalioji situacija.</p> <p>5. Rinkti, analizuoti, vertinti ir sisteminti informaciją, gaunamą iš savivaldybių, krizės valdytojo, energetikos įmonių ir kitų civilinės saugos sistemos subjektų apie ekstremaliąją situaciją, prognozuoti jos eigą, galimus padarinius ir jų mastą.</p> <p>6. Jei reikia, parengti galutinę ataskaitą.</p>
Krizės valdytojas (PSO)	<p>1. Pranešti dujų įmonėms, kad Vyriausybė paskelbė ekstremaliąją situaciją..</p> <p>2. Palaikyti ryšius tarp dujų įmonių bei kitų energetikos įmonių, dėl kurių veiklos sutrikdymo paskelbta ekstremalioji situacija (taip pat ir su elektros perdavimo operatoriumi).</p> <p>3. Teikti dujų įmonėms atnaujintą informaciją apie ekstremaliąją situaciją tiekiant dujas.</p> <p>4. Teikti informaciją apie ekstremaliąją situaciją EMESOC.</p> <p>5. Teikti techninius duomenis EMESOC apie dujų tiekimo situaciją ekstremaliosios situacijos metu ir dalyvauti EMESOC rengiamuose posėdžiuose.</p> <p>6. Pateikti ekstremaliosios situacijos ataskaitas Energetikos ministerijai.</p> <p>7. Pranešti dujų įmonėms, kad ekstremalioji situacija pasibaigė (atšaukta).</p> <p>8. Parengti galutinę ataskaitą Energetikos ministerijai.</p>
SGD terminalo operatorius	<p>1. Teikti techninius duomenis EMESOC apie SGD išdujinimo pajėgumus ir dujų perkrovos situaciją ekstremaliosios situacijos metu bei prireikus dalyvauti EMESOC rengiamuose posėdžiuose.</p> <p>2. Palaikyti operatyvius ryšius su PSO ekstremaliosios situacijos metu dėl SGD išdujinimo pajėgumų.</p> <p>3. Paskelbus ekstremaliąją situaciją valdyti SGD išdujinimo pajėgumus pagal PSO nurodymus.</p>

	4. Informuoti SGD terminalo naudotojus apie priemones, kurių imtasi ekstremaliosios situacijos atveju.
Elektros perdavimo operatorius	1. Dalyvauti EMESOC rengiamuose posėdžiuose ir pateikti informaciją apie poveikį elektros energijos tiekimui. 2. Palaikyti operatyvius ryšius su EMESOC ekstremaliosios situacijos metu dėl poveikio elektros energijos gamybai. 3. Įsipareigoti valdyti elektros energijos gamybos jėgainių apkrovas (dujų suvartojimą) pagal PSO nurodymus. 4. Įspėti elektros energijos vartotojus apie priemones, kurios būtinos siekiant apsaugoti elektros sistemos vientisumą.
Paskirtasis tiekėjas	1. Teikti informaciją EMESOC apie nupirktus, gabenamus ir užsakytus SGD kiekius ekstremaliosios situacijos metu bei prireikus dalyvauti EMESOC rengiamuose posėdžiuose. 2. Palaikyti operatyvius ryšius su SGD terminalo operatoriumi, PSO ir konsultuotis su gamtinių dujų įmonėmis bei SGD terminalo naudotojais dėl papildomų SGD kiekių užsakymų ir jų SGD atgabenimo į Klaipėdos SGD terminalą.
Dujų tiekimo įmonės	1. Pranešti nebutiniams vartotojams, suvartojantiems daugiau kaip 208 MWh (20 tūkst. m ³) dujų per metus, kad ekstremalioji situacija paskelbta. 2. Gresiant ekstremaliajai situacijai ir (ar) jos metu teikti informaciją EMESOC apie užsakytus, nupirktus ir gabenamus SGD kiekius bei prireikus dalyvauti EMESOC rengiamuose posėdžiuose. 3. Palaikyti operatyvius ryšius su SGD terminalo operatoriumi ir PSO dėl papildomų SGD kiekių užsakymų, pirkimo ir jų atgabenimo į Klaipėdos SGD terminalą. 4. Laikytis PSO nurodymų tiekiant dujas.
Nebutiniai vartotojai	Laikytis PSO nurodymų vartojant dujas.
Elektros energijos gamintojai	Laikytis PSO nurodymų vartojant dujas ir (ar) elektros perdavimo sistemos operatoriaus nurodymų valdyti elektros energijos gamybos jėgainių apkrovas.
Savivaldybių ekstremaliųjų situacijų operacijų centrai (toliau – SESOC)	1. Vykdyti valstybės ekstremaliosios situacijos operacijų centro vadovo ir valstybės ekstremaliosios situacijos operacijų centro nurodymus, užtikrinti priemonių, nustatytų savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane, įgyvendinimą. 2. Vykdyti EMESOC nurodymus, kai energetikos ministras yra paskirtas ekstremaliosios situacijos operacijų vadovu.

29. Ekstremaliosios situacijos procedūros:

29.1. 1 etapas: Energetikos ministerija Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 17 punkte nustatytais atvejais rengia Vyriausybės nutarimo projektą dėl ekstremaliosios situacijos paskelbimo. Vyriausybė priima sprendimą skelbti ar neskelbti ekstremaliąją situaciją ;

29.2. 2 etapas: Energetikos ministerija nustatyta tvarka sušaukia EMESOC, kuris susirenka į posėdį;

29.3. 3 etapas: Energetikos ministerija informuoja krizės valdytoją, kad paskelbta ekstremalioji situacija, o krizės valdytojas atitinkamai informuoja dujų įmones;

29.4. 4 etapas: Energetikos ministerija informuoja Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingas institucijas;

29.5. 5 etapas: EMESOC koordinuoja veiksmus ir vadovauja civilinės saugos sistemos pajėgoms, šalinat ekstremaliosios situacijos padarinius (kai Vyriausybės ekstremaliųjų situacijų komisijos pavedimu EMESOC vadovauja pajėgoms ir koordinuoja veiksmus valstybės lygiu). Įgyvendinamas Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas;

29.6. 6 etapas: EMESOC renka, analizuoja, vertina ir sistemina informaciją, gaunamą iš savivaldybių, krizės valdytojo, SGD operatoriaus, paskirtojo tiekėjo, energetikos įmonių ir kitų civilinės saugos sistemos subjektų apie ekstremaliąją situaciją, prognozuoja jos eigą, galimus padarinius ir jų mastą ir teikia pasiūlymus Energetikos ministerijai;

29.7. 7 etapas: Krizių valdytojas palaiko ryšius tarp Energetikos ministerijos, EMESOC, SGD operatoriaus, paskirtojo tiekėjo, dujų įmonių ir teikia EMESOC atnaujintą ataskaitą apie dujų tiekimo situaciją;

29.8. 8 etapas: Energetikos ministerija įvertina krizės valdytojo pateiktą ataskaitą apie dujų tiekimo situaciją ir nusprendžia pašalinti (teikti Vyriausybei nutarimo projektą dėl ekstremaliosios situacijos atšaukimo) arba ją išlaikyti:

29.8.1. pašalinti: Energetikos ministerija teikia Vyriausybei nutarimo projektą dėl ekstremaliosios situacijos atšaukimo. Įsigaliojus šiam Vyriausybės nutarimui praneša krizės valdytojui, kad ekstremalioji situacija pasibaigė. Krizės valdytojas apie tai praneša dujų įmonėms. Krizių valdytojas kartu su EMESOC parengia ekstremaliosios situacijos užbaigimo ataskaitą ir pateikia ją Energetikos ministerijai;

29.8.2. išlaikyti: krizės valdytojas konsultuodamasis su EMESOC reguliariai teikia Energetikos ministerijai atnaujintas ataskaitas apie dujų tiekimo situaciją. Po atnaujintos informacijos įvertinimo Energetikos ministerija gali priimti sprendimą inicijuoti ekstremaliosios situacijos atšaukimą.

30. Vyriausybei paskelbus ekstremaliąją situaciją, Energetikos ministerija imasi Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nustatytų veiksmų ir nedelsdama informuoja apie tai Europos Komisiją bei Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingoms institucijoms. Esant ypatingoms aplinkybėms ar aplinkybėms, kurias Energetikos ministerija tinkamai pagrindžia, ji gali imtis veiksmų, nukrypstančių nuo Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano. Energetikos ministerija nedelsdama informuoja Europos Komisiją apie tokį sprendimą ir jį pagrindžiančius motyvus.

31. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 5 priede pateikta ekstremaliosios situacijos metu atliekamų veiksmų (procedūrų) schema.

PENKTASIS SKIRSNIS

IPAREIGOJIMAI TEIKTI ATASKAITAS IR INFORMACIJĄ PAVOJAUS IR EKSTREMAliosios SITUACIJOS METU

32. Esant pavojaus ir ekstremaliosios situacijos lygiams, dujų įmonės pagal kompetenciją kasdien teikia krizės valdytojui šią informaciją:

32.1. dujų tiekimo prognozė per visus dujų įėjimo taškus;

32.2. prognozė apie dujų tiekimo galimybę iš Inčiukalnio požeminės gamtinių dujų saugyklos (toliau – PGDS);

32.3. dujų saugojimo Inčiukalnio PGDS apimtis (laikotarpį (nurodant parų skaičių), kuriam tikimasi užtikrinti dujų tiekimą pažeidžiamiesiems vartotojams ir nenutrūkstamo tiekimo sutartis turintiems vartotojams teikti);

32.4. dujų saugojimo magistraliniuose vamzdynuose apimtis (laikotarpį (nurodant parų skaičių), kuriam tikimasi užtikrinti dujų tiekimą pažeidžiamiesiems vartotojams);

32.5. informaciją apie dujų suvartojimą energetikos įmonių, gaminančių elektros ir šilumos energiją vartotojams.

33. Esant pavojaus ir ekstremaliosios situacijos krizės lygiams, krizės valdytojas renka, analizuoja, vertina ir sistemina informaciją, nurodytą Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 34 punkte ir teikia Energetikos ministerijai.

34. Ekstremaliosios situacijos metu krizės valdytojas kasdien Energetikos ministerijai teikia šią informaciją:

34.1. informaciją apie paros dujų poreikį ir dujų tiekimo prognozė ateinančioms 3 paroms;

34.2. informaciją apie paros apskaitomų dujų kiekius visuose tarpvalstybiniuose dujų įėjimo ir išėjimo taškuose, taip pat SGD terminalo prijungimo prie dujų perdavimo sistemos taške (GWh ir mln. m³) per dieną);

34.3. laikotarpį (nurodant parų skaičių), kuriam tikimasi užtikrinti dujų tiekimą pažeidžiamiesiems vartotojams.

35. Susidarius Europos Sąjungos arba regioninio masto ekstremaliajai situacijai, Energetikos ministerija Europos Komisijai paprašius nedelsdama teikia šią informaciją:

35.1. apie priemones, kurių planuojama imtis ir kurios jau įgyvendintos, siekiant sumažinti ekstremaliosios situacijos padarinius dujų sektoriuje, taip pat informaciją apie jų veiksmingumą;

35.2. apie prašymus dėl papildomų priemonių, kurių turi imtis kitos kompetentingos institucijos;

35.3. apie priemones, kurios įgyvendintos kitų kompetentingų institucijų prašymu.

36. Ekstremaliajai situacijai pasibaigus, kiek įmanoma greičiau ir ne vėliau kaip po šešių savaičių po ekstremaliosios situacijos atšaukimo, Energetikos ministerija pateikia Europos Komisijai išsamų ekstremaliosios situacijos ir taikytų priemonių veiksmingumo vertinimą, įskaitant ekstremaliosios situacijos ekonominio poveikio vertinimą, poveikio elektros energetikos sektoriui vertinimą ir informaciją apie suteiktą ir (arba) gautą Europos Sąjungos ir jos valstybių narių pagalbą. Krizės valdytojas, dujų įmonės, elektros perdavimo sistemos operatorius ir EMESOC privalo padėti Energetikos ministerijai parengti galutinę ataskaitą.

IV SKYRIUS RINKA IR NE RINKA PAGRĮSTOS PRIEMONĖS

PIRMASIS SKIRSNIS BENDROSIOS NUOSTATOS

37. Šiame skyriuje nurodomos rinka ir ne rinka pagrįstos priemonės.

38. Ne rinka pagrįstos priemonės gali būti naudojamos, kaip kraštutinės priemonės kai rinka pagrįstos priemonės yra išnaudotos.

ANTRASIS SKIRSNIS RINKA PAGRĮSTOS PRIEMONĖS

39. Vadovaudamasis 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 715/2009 dėl teisės naudotis gamtinių dujų perdavimo tinklais sąlygų, panaikinančio Reglamentą (EB) Nr. 1775/2005 reikalavimais ir Naudojimosi AB „Amber Grid“ gamtinių dujų perdavimo sistema taisyklėmis, dujų PSO skatina sistemos naudotojus tiksliau ir tolygiau planuoti reikiamus pajėgumus, nustatydamas perdavimo kainą.

40. Nepanaudoti (laisvi) pajėgumai siūlomi rinkoje, numatant galimybę sudaryti sutartis dėl pertraukiamųjų pajėgumų. Sudarius dujų perdavimo, skirstymo paslaugų sutartį, sistemos naudotojas turi galimybę kiekvieną savaitę ir (ar) kiekvieną dieną užsakyti (patikslinti) pajėgumus. Sistemos naudotojas pajėgumų užsakymą (užsakymo tikslinimą) gali atlikti elektroninėje erdvėje (internetu) arba raštu pagal sutarties sąlygas. Atitinkamam laikotarpiui užsakant pajėgumus, sistemos naudotojas turi turėti nusipirktą dujų kiekį. Tiekimo režimas pagal pirkimo–pardavimo sutarties sąlygas turi būti suderintas su dujų tiekimo įmone.

41. Dujų tiekimo įmonės naudojami visais jungiamųjų dujotiekių ir Klaipėdos SGD terminalo pakartotinio dujinimo pajėgumais, kad būtų galima importuoti papildomus dujų kiekius.

TREČIASIS SKIRSNIS NE RINKA PAGRĮSTOS PRIEMONĖS

42. Tuo atveju, kai rinka grindžiamų priemonių nepakanka, kad būtų patenkinta dujų paklausa, privaloma imtis ne rinka pagrįstų priemonių naudojimo. Ne rinka grindžiamų priemonių naudojimas galimas jei buvo inicijuotas Vyriausybės sprendimą dėl ekstremaliosios situacijos (ekstremalios energetikos padėties) paskelbimo. Esant dideliame dujų tiekimo sutrikimui ar dujų tiekimo nutraukimui, ar teisės aktų nustatyta tvarka paskelbus ekstremaliąją situaciją dujų tiekimas vartotojams gali būti ribojamas ar palaipsniui nutraukiamas Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašo nustatyta tvarka:

42.1. esant dideliame dujų tiekimo sutrikimui ar dujų tiekimo nutraukimui, ar teisės aktų nustatyta tvarka paskelbus ekstremaliąją situaciją, siekiant apsaugoti pažeidžiamus gamtinių dujų vartotojus ar solidariai saugomus gamtinių dujų vartotojus, dujų tiekimas pirmiausia gali būti ribojamas ar nutraukiamas nutrūkstamo dujų tiekimo grupės vartotojams, o tik po to – nenutrūkstamo dujų tiekimo grupės vartotojams;

42.2. esant dujų tiekimo sutrikimui, kai dujos tiekiamos iš saugyklos, dujų tiekimas ribojamas atsižvelgiant į Inčiukalnio PGDS turimą ir iš PGDS tiekiamą dujų kiekį;

42.3. dujų tiekimo sutrikimo atveju tranzitu transportuojamų dujų kiekiai ribojami proporcingai šalies vartotojams ribojamiems dujų kiekiams. Dujų tiekimo nutraukimo atveju dujų transportavimas tranzitu nutraukiamas nedelsiant.

43. Esant dujų tiekimo sutrikimui ar dujų tiekimo nutraukimui energetikos įmonės, gaminančios šilumą bei elektros energiją ir kurios naudoja dujas kaip kurą, privalo pakeisti dujas laikomomis energijos išteklių rezervinėmis atsargomis pagal Energijos išteklių rezervinių atsargų sudarymo, tvarkymo, kaupimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. balandžio 18 d. įsakymu Nr. 1-70 „Dėl Energijos išteklių rezervinių atsargų sudarymo, tvarkymo, kaupimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, nustatytą tvarką ir sąlygas.

44. Teisės aktų nustatyta tvarka paskelbus ekstremaliąją situaciją dujų sektoriuje gali būti taikomos papildomos priemonės. Energetikos ministerija, rengdama VESK pasiūlymus dėl Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 44.1 – 44.6 papunkčiuose nurodytų priemonių įgyvendinimo, įvertina ir teikia kiekvienos siūlomos konkrečios priemonės galimą poveikį visam energetikos sektoriui (centralizuotam šildymui ir elektros energijos, pagamintos iš dujų tiekimui, padariniams šalies ūkiui ir k. t.). Prieš rengiant pasiūlymus dėl Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 44.4 papunktyje nurodytų priemonių įgyvendinimo (dujų kainų įšaldymo ar reguliavimo) Energetikos ministerija konsultuojasi su dujų tiekimo įmonėmis, Krizės valdytoju, SGD terminalo operatoriumi ir Taryba, siekiant panaudoti visas jungiamųjų dujotiekių ir Klaipėdos SGD terminalo pakartotinio dujinimo pajėgumus, kad būtų galima importuoti papildomą dujų kiekį. Energetikos ministerija pasiūlymus dėl Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 44.4 papunktyje nurodytų priemonių įgyvendinimo, prieš teikdama VESK, suderina su Taryba. Ekstremalios situacijos laikotarpiu Energetikos ministerija turi teisę rengti ir teikti VESK pasiūlymus dėl šių priemonių įgyvendinimo:

44.1. leidimo importuoti, parduoti, ir vartoti neatitinkančius šalyje galiojančių privalomųjų kokybės reikalavimų dujas. Esant ekstremaliai padėčiai dujų sektoriuje pagal krizės valdytojo ir SGD operatoriaus pasiūlymus, energetikos ministras turi teisę, kol tęsis ekstremalioji situacija, laikinai nustatyti kitus, nei apibrėžta Gamtinių dujų kokybės reikalavimuose, patvirtintuose Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-194 „Dėl Gamtinių dujų kokybės reikalavimų patvirtinimo“, dujų kokybės ir sudėties reikalavimus;

44.2. dujų importo ir išdujinimo apimčių padidinimo per Klaipėdos SGD terminalą. Esant ekstremaliai padėčiai dujų sektoriuje pagal krizės valdytojo (perdavimo sistemos operatoriaus) nurodymus paskirtasis tiekėjas derasi su gamtinių dujų įmonėmis ir SGD terminalo naudotojais dėl

galimybės užsakyti ir importuoti papildomus dujų kiekius, o SGD operatorius juos išdujinti ir patiekti į perdavimo sistemą;

44.3. naftos produktų ir naftos valstybės atsargų naudojimas. Esant ekstremaliai padėčiai dujų sektoriuje vadovaujantis Energetikos įstatymu, Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarka gali būti nustatomi leidžiamų sunaudoti naftos produktų atsargų kiekiai, nomenklatūra ir jų paskirstymo tvarka;

44.4. dujų ir šilumos bei elektros energijos, pagamintos naudojant dujas kaip kurą, teikiamų paslaugų kainų išaldymo ar reguliavimo. Esant ekstremaliai padėčiai dujų sektoriuje, dujų ir dujų įmonių teikiamų paslaugų kainos gali būti išaldomos arba reguliuojamos vadovaujantis Energetikos įstatymo 33 straipsniu ir Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarka;

44.5. ūkio subjektų (dujų įmonių) administravimo perėmimo. Jeigu esant ekstremaliai padėčiai dujų sektoriuje dujų įmonės nevykdo Vyriausybės, jos įgaliotų institucijų ir (ar) savivaldybės administracijos direktoriaus nurodymų, Vyriausybė arba atitinkamos savivaldybės taryba turi teisę tuo laikotarpiu, kol tęsis ekstremalioji situacija, nušalinti dujų įmonių valdymo organus ir įmonėms valdyti laikinai paskirti savo atstovus. Šios procedūros prireikus gali būti vykdomos vadovaujantis Energetikos įstatymo 33 straipsnio 8 dalimi ir Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarka;

44.6. dėl prašymo taikyti solidarumo priemonę teikimo Latvijos, Estijos arba Suomijos kompetentingai institucijai vadovaujantis Reglamento (ES) Nr. 2007/1938 13 straipsnyje apibrėžtais principais. Prašymas taikyti solidarumo priemonę teikiamas tik tada, kai visos aktualios rinka ir ne rinka grįstos priemonės yra išnaudotos.

KETVIRTASIS SKIRSNIS FINANSINĖS KOMPENSACINĖS PRIEMONĖS

45. Paskelbus ekstremaliąją situaciją teisės aktų nustatyta tvarka dujų tiekimas vartotojams gali būti apribotas arba sustabdytas. Ekstremaliosios situacijos metu dujų įmonės, vykdančios VESK, Energetikos ministerijos, EMESOC ir (ar) savivaldybės administracijos direktoriaus nurodymus, už vartotojams ir dujų savininkams (kai dujos laikomos SGD terminale) padarytus nuostolius dėl dujų tiekimo apribojimo ar nutraukimo neatsako.

46. Pažeidžiamų vartotojų nenutrūkstamo dujų tiekimo saugumo (įskaitant ir dujų atsargų kaupimą) išlaidos įtraukiamos apskaičiuojant dujų tiekimo kainą kaip atskira tiekimo kainos dalis.

47. Infrastruktūros standartą (N-1) įgyvendinančių priemonių sąnaudos įtraukiamos į dujų įmonių paslaugų teikimo sąnaudas.

48. Pritaikius solidarumo mechanizmą, kompensacija už kaimyninės šalies patirtas išlaidas sumokama remiantis Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 13 straipsnio 8 dalyje numatytais principais ir vėliau įtraukiama apskaičiuojant dujų tiekimo kainą.

V SKYRIUS REGIONINIS BENDRADARBIAVIMAS

PIRMASIS SKIRSNIS BENDROSIOS NUOSTATOS

49. PSO yra sudaręs susitarimus su Latvijos AS „Conexus Baltic Grid“, Baltarusijos OAO „Gazprom Transgaz Belarus“ DC ir OAO „Gazprom“ Kaliningrado padalinio DC (Rusija) dujų perdavimo sistemos operatoriais dėl bendrų veiksmų avarijos metu perdavimo sistemoje.

50. Energetikos ministerija turi teisę paprašyti kitų valstybių narių taikyti solidarumo priemonę pagal Reglamento (ES) 2017/1938 13 straipsnį ir tiekti dujas solidariai saugomų pažeidžiamų vartotojų poreikiams tenkinti. Šiuo atveju perdavimo, skirstymo sistemų operatoriai ir

tiekimu įmonės privalo užtikrinti, kad pagal Reglamento (ES) 2017/1938 13 straipsnį dujų kiekis būtų faktiškai tiekiamas solidariai saugomiems pažeidžiamiems vartotojams.

51. Šiame skyriuje aprašomos tik tiekimo saugumui svarbios priemonės, neaparttos ankstesniuose nacionalinio plano skirsniuose. Nacionalinės arba regioninės priemonės gali būti naudojamos kartu arba atskirai, atsižvelgiant į krizės pobūdį ir krizės lygį.

52. PSO privalo krizės atveju betarpiškai ir kaip įmanoma greičiau keistis informacija su kitų šalių perdavimo sistemos operatoriais.

53. Perdavimo sistemos operatorių lyderiu Šiaurės rytų rizikos grupės mastu, tampa tos šalies perdavimo sistemos operatorius, iš kurios kyla krizė. Perdavimo sistemos operatorių lyderis, koordinuoja bendrus veiksmus, siekiant kaip įmanoma greičiau suvaldyti krizinę situaciją.

54. Remiantis Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 4 straipsniu, siekiant palengvinti dujų tiekimo saugumo priemonių koordinavimą buvo įsteigta Dujų koordinavimo grupė. Dujų koordinavimo grupę sudaro valstybių narių atstovai, taip pat Energetikos reguliavimo institucijų bendradarbiavimo agentūra (toliau – Agentūra), ENTSO ir kiti suinteresuoti subjektai.

55. Energetikos ministerija bendradarbiauja su Baltarusijos rizikos grupės valstybių narių ir Šiaurės rytų rizikos grupės valstybių narių kompetentingomis institucijomis rengiant regioninį (bendrą) 2019 metų dujų tiekimo saugumo rizikos vertinimą. Šiame procese taip pat dalyvavo PSO atstovai.

56. 2014 m. gruodžio 5 d. Baltijos šalių ministrai pirmininkai Taline įsteigė Regioninę dujų rinkos koordinavimo grupę, kurią sudaro Suomijos, Estijos, Latvijos ir Lietuvos ministerijos, nacionalinės reguliavimo institucijos ir dujų perdavimo sistemos operatoriai. Šios grupės tikslas – sukurti konkurencingą regioninę dujų rinką Suomijoje, Estijoje, Latvijoje ir Lietuvoje, kuri diversifikuotų dujų tiekimą, padidintų rinkos likvidumą ir sudarytų prieigą prie naujų dujų prekybos platformų ir maršrutų.

57. Rizikos grupės šalys keičiasi informacija tarp kompetentingų institucijų ir priima sprendimus pagal kiekvienos šalies nacionalinius teisės aktus.

58. Pagal Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 3 straipsnio 6 dalį, ištikus regioninio ir Europos Sąjungos masto ekstremaliosioms situacijoms, perdavimo sistemos operatoriai bendradarbiauja ir keičiasi informacija naudodamiesi ENTSO nustatyta „ReCo for Gas“ sistema.

59. Baltijos šalys reguliariai bendradarbiauja Baltijos ministrų tarybos formate.

ANTRASIS SKIRSNIS

PRIEMONĖS, KURIŲ REIKIA IMTIS KIEKVIENO KRIZĖS LYGIO ATVEJU

60. Ankstyvojo įspėjimo metu regioniniu lygmeniu taikomų priemonių lentelė:

	Priemonė	Vykdantieji subjektai	Apibūdinimas	Dalyvaujantys subjektai	Svarba
1.	Bendradarbiavimas	Perdavimo sistemos operatoriai	Perdavimo sistemos operatoriai keičiasi, renka informacija susijusią su pirmuoju krizės lygiu: - Situacijos perdavimo sistemoje apibūdinimas; - Informacija apie planuojamas priemones; - Informacija dėl reikiamų sprendimų iš valstybių narių kompetentingų institucijų	AB Amber Grid; AS Conexus Baltic Grid; Elering AS; Gasgrid Finland	Aukšta

2.	Bendradarbiavimas	Kompetentingos institucijos	Kompetentingos institucijos analizuoja, koordinuoja krizės lygio paskelbimą ir informacijos keitimąsi tarp valstybių narių, Europos Komisijos ir kitų rizikos grupių	Estijos Respublikos ekonomikos ir komunikacijų ministerija; Lietuvos Respublikos Energetikos ministerija; Latvijos Respublikos ekonomikos ministerija; Estijos kompetentinga institucija; Suomijos nacionalinė avarinio tiekimo agentūra	Aukšta
3.	Solidarumo mechanizmas	Kompetentingos institucijos	Pasiruošimas taikyti solidarumo mechanizmą ir informacijos keitimasis dėl tiekimo grafiko, kompensacijos už patirtas išlaidas, reikiamų dujų kiekių ir dujų kainos.	Estijos Respublikos ekonomikos ir komunikacijų ministerija; Lietuvos Respublikos Energetikos ministerija; Latvijos Respublikos ekonomikos ministerija; Estijos kompetentinga institucija; Suomijos nacionalinė avarinio tiekimo agentūra, Suomijos Respublikos ekonomikos ir užimtumo ministerija	Vidutinis
4.	Dujų srautų nukreipimas, dujų slėgio valdymas	Perdavimo sistemos operatoriai	Analizė, planavimas ir darbų koordinavimas.		Vidutinė
5.	Remonto darbų tvarkaraščio pakeitimai	Perdavimo sistemos operatoriai	Naujo remonto darbų tvarkaraščio koordinavimas		Žema

6.	Dujų importo didinimas, papildomų SGD krovinių planavimas, jei tai įmanoma	Perdavimo sistemos operatoriai, dujų tiekimo įmonės, SGD terminalo operatorius, paskirtasis tiekėjas	Bendradarbiavimas tarp perdavimo sistemos operatorių, SGD terminalo operatoriaus, paskirtojo tiekėjo ir dujų importuotojų (tiekimo įmonių)		Aukšta
8.	Papildomų dujų kiekių išleidimo planavimas	Inčiukalnio požeminės gamtinių dujų saugyklos operatorius	Analizuojama ir planuojama atsižvelgiant į saugyklos pajėgumus bendradarbiaujant su dujų savininkais	Perdavimo sistemos operatoriai, Conexus Baltic Grid (kaip Inčiukalnio PGDS operatorius), tiekimo įmonės	Aukšta
9.	Papildomų dujų kiekių pardavimo planavimas	Perdavimo sistemos operatoriai, dujų tiekėjai	Bendradarbiavimas tarp perdavimo sistemos operatorių ir dujų tiekėjų		Vidutinė
10.	IT incidentų valdymas	Nacionaliniai IT saugumo centrai, operatoriai	Bendradarbiavimas tarp IT saugumo centrų	Nacionaliniai kibernetinio saugumo centrai Lietuvoje, Latvijoje, Estijoje ir Suomijoje, operatoriai	Vidutinė

61. Pavojaus metu regioniniu lygmeniu taikomos priemonių lentelė:

	Priemonė	Vykdantieji subjektai	Apibūdinimas	Dalyvaujantys subjektai	Svarba
1.	Bendradarbiavimas	Perdavimo sistemos operatoriai	Perdavimo sistemos operatoriai keičiasi, renka informacija susijusią su antru krizės lygiu: <ul style="list-style-type: none"> Situacijos perdavimo sistemoje apibūdinimas; Informacija apie planuojamas priemones; Informacija dėl reikiamų sprendimų iš valstybių narių kompetentingų institucijų; Informacija, dėl galimo dujų ribojimo nutrūkstamo tiekimo grupės vartotojams 	AB Amber Grid; AS Conexus Baltic Grid; Elering AS; Gasgrid Finland	Aukšta

2.	Bendradarbiavimas	Kompetentingos institucijos	Kompetentingos institucijos analizuoja, koordinuoja krizės lygio paskelbimą ir informacijos keitimąsi tarp valstybių narių, Europos Komisijos ir kitų rizikos grupių	Estijos Respublikos ekonomikos ir komunikacijų ministerija; Lietuvos Respublikos Energetikos ministerija; Latvijos Respublikos ekonomikos ministerija; Estijos kompetentinga institucija; Suomijos nacionalinė avarinio tiekimo agentūra	Aukšta
3.	Solidarumo mechanizmas	Kompetentingos institucijos	Pasiruošimas taikyti solidarumo mechanizmą ir informacijos keitimasis dėl tiekimo grafiko, kompensacijos už patirtas išlaidas, reikiamų dujų kiekių ir dujų kainos.	Estijos Respublikos ekonomikos ir komunikacijų ministerija; Lietuvos Respublikos Energetikos ministerija; Latvijos Respublikos ekonomikos ministerija; Estijos kompetentinga institucija; Suomijos nacionalinė avarinio tiekimo agentūra, Suomijos Respublikos ekonomikos ir užimtumo ministerija	Aukšta
4.	Dujų srautų nukreipimas, dujų slėgio valdymas	Perdavimo sistemos operatoriai	Darbų koordinavimas.		Vidutinė
5.	Dujų importo didinimas, jei tai įmanoma	Perdavimo sistemos operatoriai, dujų tiekimo įmonės, SGD	Bendradarbiavimas tarp perdavimo sistemos operatorių, SGD terminalo operatoriaus, paskirtojo		Aukšta

		terminalo operatorius, paskirtasis tiekėjas	tiekėjo, ir dujų importuotojų (tiekimu įmonių)		
6.	Papildomų dujų kiekių išleidimo planavimas	Inčiukalnio požeminės gamtinių dujų saugyklos operatorius	Analizuojama ir planuojama atsižvelgiant į saugyklos pajėgumus bendradarbiaujant su dujų savininkais	Perdavimo sistemos operatoriai, Conexus Baltic Grid (kaip Inčiukalnio PGDS operatorius), tiekimo įmonės	Aukšta
7.	Papildomų dujų kiekių pardavimas	Perdavimo sistemos operatoriai, dujų tiekėjai	Bendradarbiavimas tarp perdavimo sistemos operatorių ir dujų tiekėjų		Vidutinė
8.	IT incidentų valdymas	Nacionaliniai IT saugumo centrai, operatoriai	Bendradarbiavimas tarp IT saugumo centrų	Nacionaliniai kibernetinio saugumo centrai Lietuvoje, Latvijoje, Estijoje ir Suomijoje, operatoriai	Aukšta

62. Ekstremaliosios situacijos metu regioniniu lygmeniu taikomų rinka pagrįstų priemonių lentelė:

	Priemonė	Vykdytys subjektai	Apibūdinimas	Dalyvaujantys subjektai	Svarba
1.	Dujų importo didinimas, (jei tai įmanoma)	Perdavimo sistemos operatoriai, SGD terminalo operatorius, paskirtasis tiekėjas, dujų tiekimo įmonės	Bendradarbiavimas tarp perdavimo sistemos operatorių, SGD terminalo operatoriaus ir dujų tiekėjų		Aukšta
2.	Papildomų SGD krovinių planavimas	SGD terminalo operatorius, paskirtasis tiekėjas, tiekimo įmonės	Dujų tiekimo įmonių bendradarbiavimas	SGD terminalo operatorius, paskirtasis tiekėjas, kitos tiekimo įmonės	Aukšta
3.	Papildomų dujų kiekių išleidimas	Inčiukalnio požeminės gamtinių dujų saugyklos operatorius,	Analizuojama ir planuojama atsižvelgiant į saugyklos pajėgumus bendradarbiaujant su dujų savininkais	Conexus Baltic Grid (kaip Inčiukalnio PGDS operatorius), perdavimo sistemų operatoriai	Aukšta

4.	Papildomų dujų kiekių pardavimas	Perdavimo sistemos operatoriai, dujų tiekėjai	Bendradarbiavimas tarp perdavimo sistemos operatorių Ir gaminių dujų tiekėjų		Aukšta

63. Ekstremaliosios situacijos metu regioniniu lygmeniu taikomų ne rinka pagrįstų priemonių lentelė:

	Priemonė	Vykdytys subjektai	Apibūdinimas	Dalyvaujantys subjektai	Svarba
1.	Dujų tiekimo apribojimai nutrūkstamo dujų tiekimo grupės vartotojams	Perdavimo sistemos operatoriai	Kiekvienoje šalyje pagal tos šalies nacionalinius teisės aktus vykdomi dujų kiekio apribojimai siekiant nenutraukti dujų pažeidžiamiesiems vartotojams.		Aukšta
2.	Solidarumo mechanizmo panaudojimas	Kompetentingos institucijos	Taikoma kaip paskutinė priemonė, kai šalis narė negali pati užtikrinti gamtinių dujų tiekimo solidariai saugomiems vartotojams. Solidarumo principas būtų taikomas remiantis Reglamente (EK) Nr. 2017/1938 įtvirtintais principais.	Estijos Respublikos ekonomikos ir komunikacijų ministerija; Lietuvos Respublikos Energetikos ministerija; Latvijos Respublikos ekonomikos ministerija; Estijos kompetentinga institucija; Suomijos nacionalinė avarinio tiekimo agentūra, Suomijos Respublikos ekonomikos ir užimtumo ministerija; perdavimo sistemos operatoriai, gamtinių dujų tiekėjai	Aukšta

3.	IT incidentų valdymas	Nacionaliniai IT saugumo centrai, operatoriai	Bendradarbiavimas tarp IT saugumo centrų	Nacionaliniai kibernetinio saugumo centrai Lietuvoje, Latvijoje, Estijoje ir Suomijoje, operatoriai	Aukšta
----	-----------------------	---	--	---	--------

VII SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

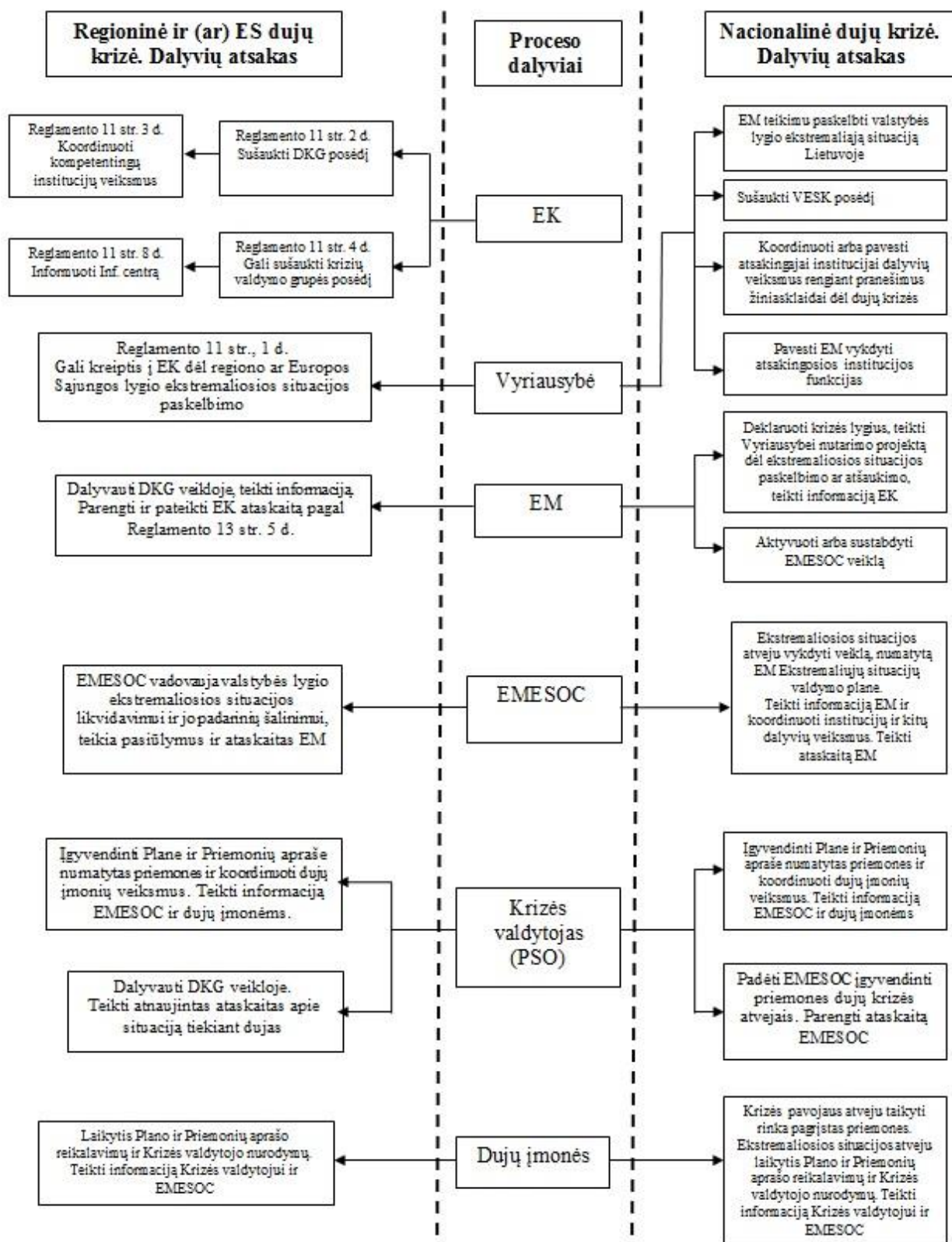
64. Paskelbus regiono ar Sąjungos masto ekstremaliąją situaciją dujų sektoriuje dujų įmonės privalo taikyti priemones ir veiksmus, kurios neprieštarautų Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 nuostatomis.

65. Asmenys, pažeidę Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

TEISĖS AKTAI, Į KURIUOS PATEIKTOS NUORODOS NACIONALINIAME GAMTINIŲ DUJŲ TIEKIMO EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANE

1. Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas.
 2. Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymas.
 3. Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymas.
 4. Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 163 „Dėl Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašo patvirtinimo“.
 5. Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. sausio 13 d. nutarimu Nr. 12 „Dėl Vartotojų aprūpinimo energija ir (ar) energijos ištekliais esant ekstremaliai energetikos padėčiai tvarkos patvirtinimo“.
 6. 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 715/2009 dėl teisės naudotis gamtinių dujų perdavimo tinklais sąlygų, panaikinantį Reglamentą (EB) Nr. 1775/2005.
 7. 2017 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 994/2010
 8. Gamtinių dujų perdavimo, skirstymo, laikymo, suskystintų gamtinių dujų pakartotinio dujinimo, rinkos operatoriaus licencijavimo ir gamtinių dujų tiekimo leidimų išdavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. spalio 27 d. nutarimu Nr. 1246 „Dėl Gamtinių dujų perdavimo, skirstymo, laikymo, suskystintų gamtinių dujų pakartotinio dujinimo, rinkos operatoriaus licencijavimo ir gamtinių dujų tiekimo leidimų išdavimo taisyklių patvirtinimo“.
 9. Valstybinis ekstremaliųjų situacijų valdymo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimu Nr. 1503 „Dėl Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“.
 10. Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų valdymo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. kovo 13 d. įsakymu Nr. 1-47 „Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų valdymo plano“.
 11. Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų operacijų centro nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. birželio 19 d. įsakymu Nr. 1-117 „Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų operacijų centro sudarymo ir jo nuostatų patvirtinimo“.
 12. Energijos išteklių rezervinių atsargų sudarymo, tvarkymo, kaupimo ir naudojimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. balandžio 18 d. įsakymu Nr. 1-70 „Dėl Energijos išteklių rezervinių atsargų sudarymo, tvarkymo, kaupimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“.
 13. Informacijos, susijusios su energetikos veikla, teikimo valstybės institucijoms, įstaigoms ir (ar) kitiems asmenims taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. gegužės 19 d. įsakymu Nr. 1-145 „Dėl Informacijos, susijusios su energetikos veikla, teikimo valstybės institucijoms, įstaigoms ir (ar) kitiems objektams taisyklių patvirtinimo“.
 14. Keitimosi informacija apie įvykį, ekstremalųjį įvykį ar ekstremaliąją situaciją tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2007 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. 1V-114 „Dėl Keitimosi informacija apie įvykį, ekstremalųjį įvykį ar ekstremaliąją situaciją tvarkos aprašo patvirtinimo“.
-

DUJŲ KRIZĖS PROCESO DALYVIAI IR JŲ FUNKCIJOS



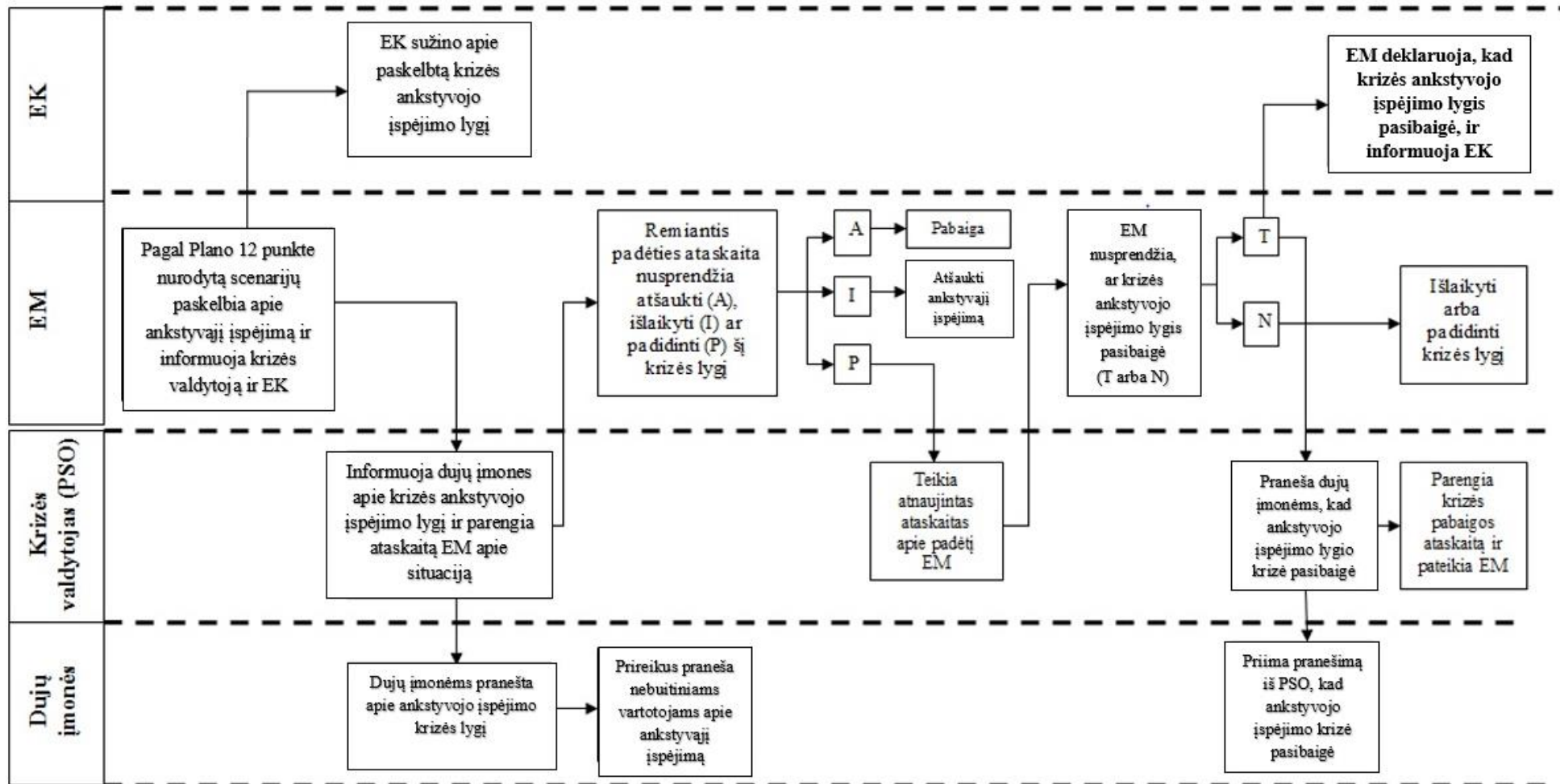
Pastaba. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 2, 3, 4 ir 5 prieduose vartojamos šios santrumpos:

1. EK – Europos Komisija.

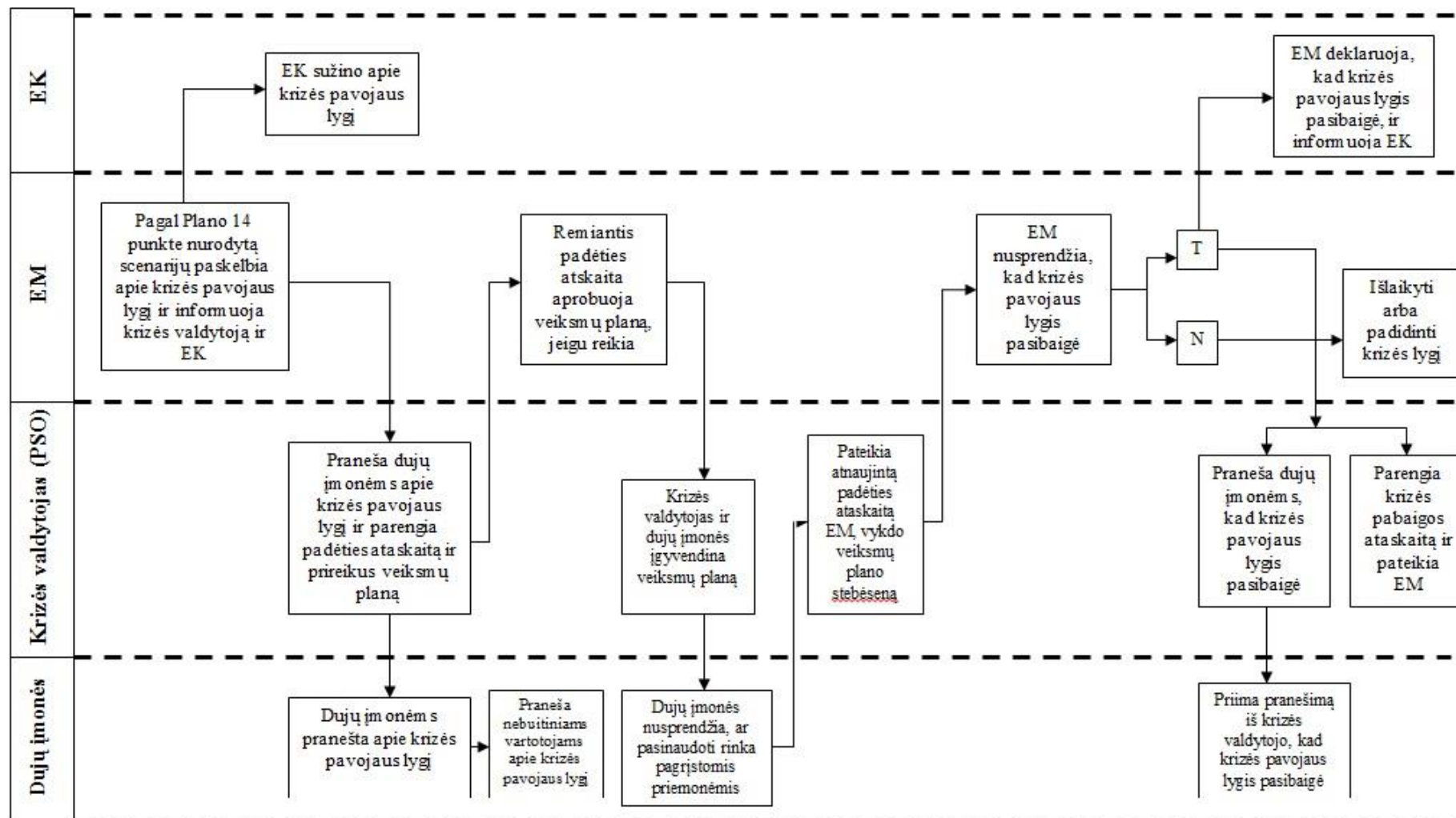
2. Reglamentas –2017 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento reglamentas (ES) Nr. 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 994/2010 .
 3. Vyriausybė – Lietuvos Respublikos Vyriausybė.
 4. VESK – Valstybės ekstremaliųjų situacijų komisija.
 5. EM – Lietuvos Respublikos energetikos ministerija.
 6. EMESOC – Energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų operacijų centras.
 7. Krizės valdytojas – Lietuvos gamtinių dujų perdavimo sistemos operatorius, kaip nustatyta Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane.
 8. Inf. centras – EK Civilinės saugos stebėsenos ir informacijos centras.
 9. DKG –Reglamento nustatyta tvarka sudaryta EK Dujų koordinavimo grupė.
 10. PSO – Perdavimo sistemos operatorius.
 11. Priemonių aprašas – Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 163 „Dėl Gamtinių dujų tiekimo patikimumo užtikrinimo priemonių aprašo patvirtinimo“.
 12. Planas – Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas.
 13. PAGD – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos.
-

Nacionalinio gamtinių dujų tiekimo
ekstremaliųjų situacijų valdymo plano
3 priedas

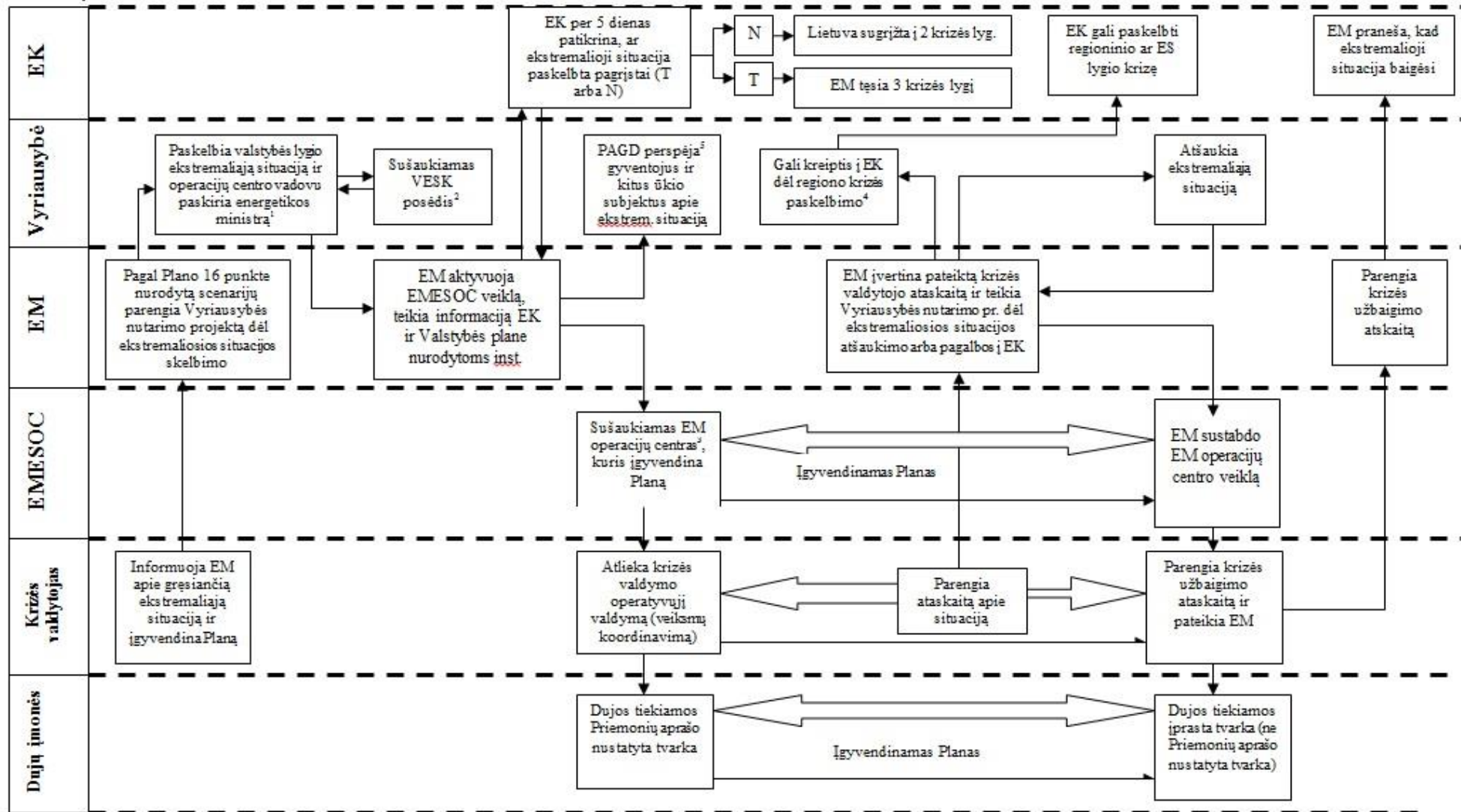
ANKSTYVOJO IŠPĖJIMO METU ATLIEKAMŲ VEIKSMŲ (PROCEDŪRŲ) SCHEMA



DUJŲ PAVOJAUS METU ATLIEKAMŲ VEIKSMŲ (PROCEDŪRŲ) SCHEMA



EKSTREMALIOSIOS SITUACIJOS METU ATLIEKAMŲ VEIKSMŲ (PROCEDŪRŲ) SCHEMA



Pastabos:

- ¹ Energetikos ministras Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimu Nr. 1503 (toliau – Valstybinis planas) paskiriamas valstybės ekstremaliosios situacijos operacijų vadovu, kuris atsako už ekstremaliosios situacijos likvidavimą ir jos padarinių šalinimo organizavimą.
- ² VESK posėdis šaukiamas Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymo nustatyta tvarka.

3. ³ Energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų operacijų centras (EMESOC) sušaukiamas Energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų valdymo plano, patvirtino Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. kovo 13 d. įsakymu Nr. 1-47, nustatyta tvarka. EM operacijų centras vykdo veiklą Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 1 priedo 11 punkte nurodyto teisės akto nustatyto tvarka.

4. ⁴ Vyriausybė, vadovaudamasi Reglamento 11 straipsnio 1 dalimi, turi teisę kreiptis į EK dėl regiono ar Europos Sąjungos dujų krizės paskelbimo.

5. ⁵ PAGD teisės aktų nustatyta tvarka perspėja gyventojus, institucijas ir kitus ūkio subjektus apie paskelbtą nacionalinio (valstybės) lygio dujų tiekimo ekstremaliąją situaciją, galimus ekstremaliosios situacijos padarinius ir jų šalinimo priemones.
