



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

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

2023 m. gruodžio 22 d. Nr. 1-391

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo 45 straipsnio 4 dalies 2 punktu ir 46 straipsniu, 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 straipsniu ir 2023 m. kovo 30 d. Tarybos reglamento (ES) Nr. 2023/706, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2022/1369, kiek tai susiję su dujų poreikio mažinimo priemonių taikymo laikotarpio pratęsimu ir jų įgyvendinimo ataskaitų teikimo bei stebėjimo sustiprinimu, 1 straipsnio 2 ir 3 punktais,

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

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

NACIONALINIS GAMTINIŲ DUJŲ SEKTORIAUS EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Nacionalinį gamtinių dujų sektoriaus ekstremaliųjų situacijų valdymo planą (toliau – Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas) parengė viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra (toliau – Lietuvos energetikos agentūra), kuri, vadovaujantis Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo 46 straipsnio 6 dalimi, yra įpareigota atlikti gamtinių dujų tiekimo sutrikimų rizikos vertinimą, parengti ir teikti tvirtinti Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai prevencinių veikslių valdymo ir ekstremaliųjų situacijų valdymo planus. Energetikos ministerija, vadovaujantis Gamtinių dujų įstatymo 45 straipsnio 3 dalimi, 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) 994/2010, 3 straipsnio 2 dalį.

2. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nustatoma:

2.1. vadovaujantis Reglamento (ES) Nr. 2017/1938 11 straipsnio 1 dalyje nustatytais kriterijais – dujų sektoriaus krizės lygiai (toliau – krizės lygiai): ankstyvojo perspėjimo lygis (toliau – ankstyvasis perspėjimas), pavojaus lygis (toliau – pavojus) ir ekstremaliosios situacijos lygis (toliau – ekstremalioji situacija);

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

2.3. priemonės ir veiksmai, kurių reikia imtis siekiant sumažinti galimą dujų sektoriaus sutrikimo poveikį nebutiniams vartotojams, naudojantiems dujas elektros ir šilumos energijai gaminti;

2.4. išsamios procedūros ir priemonės, kurių reikia laikytis kiekvieno krizės lygio atveju, taip pat keitimosi informacija schemas;

2.5. dujų įmonių atsakomybės ir veikslių koordinavimas esant ekstremaliajai situacijai dujų sektoriuje;

2.6. rinka grindžiamų priemonių indėlis sprendžiant pavojaus metu kilusias dujų tiekimo rizikas ir mažinant ekstremaliosios situacijos padarinius;

2.7. ne rinka grindžiamų priemonių, įgyvendinamų susidarius ekstremaliajai situacijai, indėlis;

2.8. būtinybė taikyti ne rinka grindžiamas priemones, siekiant stabilizuoti susidariusią ekstremaliąją situaciją, įvertinant jų poveikį ir nustatant šių priemonių įgyvendinimo procedūras;

2.9. naudojami bendradarbiavimo su kitomis Europos Sąjungos (toliau – ES) valstybėmis narėmis mechanizmai kiekvieno krizės lygio atveju;

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

2.11. iš anksto nustatytų veikslių sekos, kurių reikia imtis, kad būtų užtikrintas dujų tiekimas susidarius ekstremaliajai situacijai, sąrašas.

3. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano pagrindinis tikslas yra užtikrinti dujų sektoriaus saugumą Lietuvos Respublikoje, siekiant išvengti ekstremaliųjų situacijų ir sumažinti galimą dujų trūkumo poveikį sutrikus dujų tiekimui. Šis planas taikomas visų krizės lygių situacijoms dujų sektoriuje valdyti.

4. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano principai:

4.1. ne rinka grindžiamos priemonės turi būti taikomos tik tada, kai rinka grindžiamomis priemonėmis nebeįmanoma toliau užtikrinti dujų tiekimo vartotojams, ypač pažeidžiamiems dujų vartotojams;

4.2. neturi būti taikoma jokių priemonių, kurios nepagrįstai ribotų dujų tiekimą vidaus rinkoje;

4.3. taikomos priemonės neturi kelti pavojaus dujų sektoriaus saugumui kitose ES valstybėse narėse;

4.4. tarpvalstybinė prieiga prie dujų perdavimo sistemos turi būti išlaikyta tiek, kiek tai techniškai ir saugiai įmanoma ekstremaliosios situacijos atveju;

4.5. ekstremaliosios situacijos metu gali būti taikoma solidarumo priemonė, kaip tai apibrėžta Reglamento (ES) 2017/1938 13 straipsnyje, tačiau tik kaip krašutinė priemonė, kai visos rinka ir ne rinka grindžiamos priemonės yra išnaudotos.

5. Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 33 straipsnyje, Gamtinių dujų įstatymo 45–48 straipsniuose, Reglamente (ES) Nr. 2017/1938, 2022 m. rugpjūčio 5 d. Tarybos reglamente (ES) 2022/1369 dėl koordinuotų dujų poreikio mažinimo priemonių ir 2023 m. kovo 30 d. Tarybos reglamente (ES) Nr. 2023/706, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2022/1369, kiek tai susiję su dujų poreikio mažinimo priemonių taikymo laikotarpio pratęsimu ir jų įgyvendinimo ataskaitų teikimo bei stebėjimo sustiprinimu, nurodytais reikalavimais.

6. Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas taikomas pagal Energetikos įstatyme ir Gamtinių dujų įstatyme apibrėžtą kompetenciją valstybės institucijoms, dujų įmonėms, nebuitiniams dujų vartotojams ir kitoms energetikos įmonėms, vartojančioms dujas.

7. Dujų perdavimo sistemos operatorius (toliau – PSO) vykdo Reglamente (ES) 2017/1938 numatyto krizės valdytojo (toliau – krizės valdytojas arba PSO) funkcijas ir yra atsakingas už praktinį ir operatyvinių dujų transportavimo valdymą (veiksmų koordinavimą) ekstremaliosios situacijos dujų sektoriuje metu.

8. Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Energetikos įstatyme, Gamtinių dujų įstatyme, Lietuvos Respublikos suskystintų gamtinių dujų terminalo įstatyme, Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatyme, Gamtinių dujų tiekimo saugumą užtikrinančių priemonių apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 163 „Dėl Gamtinių dujų tiekimo saugumą užtikrinančių priemonių aprašo patvirtinimo“ (toliau – Gamtinių dujų tiekimo saugumą užtikrinančių priemonių aprašas), ir kituose Lietuvos Respublikos teisės aktuose, reglamentuojančiuose energetikos sektoriaus veiklą.

II SKYRIUS KRIZĖS LYGIAI

PIRMASIS SKIRSNIS BENDROSIOS NUOSTATOS

9. Reglamento (ES) 2017/1938 11 straipsnio 1 dalyje dujų sektoriaus krizei spręsti nustatyti trys krizės lygiai:

9.1. ankstyvasis perspėjimas;

9.2. pavojus;

9.3. ekstremalioji situacija.

10. Energetikos ministerija skelbia ankstyvąjį perspėjimą ir pavojų. Ekstremalioji situacija atitinka Energetikos įstatymo 2 straipsnio 5 dalyje apibrėžtą ekstremaliąją energetikos padėtį ir yra skelbiama Energetikos įstatymo 33 straipsnyje ir Krizių valdymo ir civilinės saugos įstatyme nustatyta tvarka ir Ekstremaliųjų situacijų skelbimo ir atšaukimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. gruodžio mėn. 29 d. nutarimu Nr. 1317 „Dėl Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo įgyvendinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas), nustatyta tvarka.

11. Energetikos ministerijai arba Vyriausybei paskelbus bet kurią Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 9 punkte nurodytą dujų sektoriaus krizės lygį, Energetikos ministerija apie tai nedelsdama informuoja Europos Komisiją ir pateikia jai visą reikiamą informaciją, ypač apie tai, kokių veiksmų numatoma imtis krizei valdyti.

12. Energetikos ministerija, paskelbusi bet kurią Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 9 punkte nurodytą krizės lygį, apie tai informuoja kaimyninių valstybių (Latvijos ir Lenkijos) kompetentingas institucijas.

ANTRASIS SKIRSNIS

ANKSTYVASIS PERSPĖJIMAS DUJŲ SEKTORIUJE

13. Ankstyvasis perspėjimas dujų sektoriuje (toliau – ankstyvasis perspėjimas) skelbiamas, kai yra konkreti, pagrįsta ir patikima informacija apie tai, kad gali susiklostyti situacija, dėl kurios Lietuvos Respublikoje gali būti ribojamas dujų tiekimas ir dėl to gali būti skelbiamas pavojus arba ekstremalioji situacija.

14. Ankstyvasis perspėjimas gali būti skelbiamas šiais atvejais:

14.1. PSO Energetikos ministerijai pateikia informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ankstyvąjį perspėjimą;

14.2. Rytų Baltijos subregiono valstybių narių ir Lenkijos kompetentingos institucijos pateikia informaciją apie galimas grėsmes energijos ir energijos išteklių (įskaitant ir dujas) sektoriaus saugumui, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ankstyvąjį perspėjimą;

14.3. Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba) Energetikos ministerijai pateikia informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ankstyvąjį perspėjimą;

14.4. dujų biržos operatorius Energetikos ministerijai pateikia informaciją apie galimas grėsmes dujų sektoriaus saugumui Lietuvoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ankstyvąjį perspėjimą;

14.5. suskystintų gamtinių dujų (toliau – SGD) terminalo operatorius Energetikos ministerijai pateikia informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ankstyvąjį perspėjimą;

14.6. bet kuris kitas atvejis, kuris, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankamas skelbti ankstyvąjį perspėjimą.

TREČIASIS SKIRSNIS

PAVOJUS DUJŲ SEKTORIUJE

15. Pavojus dujų sektoriuje (toliau – pavojus) skelbiamas, kai ribojamas dujų tiekimas arba atsiranda išskirtinai didelė dujų paklausa ir dėl to ribojamas dujų tiekimas bei kyla grėsmė kilti ekstremaliajai situacijai, tačiau dujų rinka yra pajėgi užtikrinti dujų tiekimą vartotojams nesiimant ne

rinka grindžiamų priemonių. Tai panašu į ankstyvąją perspėjimą, tačiau turi daug didesnę poveikį saugiam dujų tiekimui Lietuvoje.

16. Pavojus gali būti skelbiamas šiais atvejais:

16.1. dujų PSO Energetikos ministerijai pateikia informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti pavojų;

16.2. Rytų Baltijos subregiono valstybių narių ir Lenkijos kompetentingos institucijos Energetikos ministerijai pateikia informaciją apie galimas grėsmes energijos ir energijos išteklių (įskaitant ir dujas) sektoriaus saugumui ES, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti pavojų;

16.3. Taryba Energetikos ministerijai pateikia informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti pavojų;

16.4. dujų biržos operatorius Energetikos ministerijai pateikia informaciją apie galimas grėsmes dujų sektoriaus saugumui Lietuvoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti pavojų;

16.5. SGD terminalo operatorius Energetikos ministerijai pateikta informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti pavojų;

16.6. bet kuris kitas atvejis, kuris, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankamas skelbti pavojų.

KETVIRTASIS SKIRSNIS EKSTREMALIOJI SITUACIJA DUJŲ SEKTORIJE

17. Ekstremalioji situacija skelbiama, kai atsiranda išskirtinai didelis dujų poreikis, ribojamas dujų tiekimas arba dėl kitų priežasčių labai pablogėja padėtis dujų sektoriuje, ir visos rinka grindžiamos priemonės yra įgyvendintos, tačiau dujų tiekimo nepakanka likusiam dujų poreikiui patenkinti, todėl turi būti panaudotos ne rinka grindžiamos priemonės, siekiant užtikrinti dujų tiekimą pažeidžiamiems dujų vartotojams.

18. Pagrindas ekstremaliajai situacijai paskelbti gali būti:

18.1. karo padėtis, karo veiksmai ar nepaprastoji padėtis kaimyninėse valstybėse;

18.2. krizė energetikos sektoriuje kaimyninėse valstybėse;

18.3. ekonominės ir (ar) energetinės sankcijos (blokadų);

18.4. didelės avarijos ar katastrofos energetikos objektuose Lietuvoje ar regione;

18.5. energijos išteklių ar energijos sektoriaus sutrikimai dėl priežasčių, nepriklausančių nuo energetikos įmonių veiklos.

19. Energetikos ministerija Tvarkos apraše nustatyta tvarka inicijuoja Vyriausybės nutarimo projekto parengimą dėl valstybės lygio ekstremaliosios situacijos paskelbimo šiais atvejais:

19.1. dujų PSO Energetikos ministerijai pateikia informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ekstremaliąją situaciją;

19.2. Rytų Baltijos rizikos grupės valstybių narių ir Lenkijos kompetentingos institucijos pateikia informaciją Energetikos ministerijai apie galimas grėsmes energijos ir energijos išteklių (įskaitant ir dujas) sektoriaus saugumui ES, kuri Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ekstremaliąją situaciją;

19.3. Taryba Energetikos ministerijai pateikia informaciją, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ekstremaliąją situaciją;

19.4. dujų biržos operatorius Energetikos ministerijai pateikia informaciją apie galimas grėsmes dujų sektoriaus saugumui Lietuvoje, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ekstremaliąją situaciją;

19.5. SGD terminalo operatorius Energetikos ministerijai pateikia informacija, kuri, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankama skelbti ekstremaliąją situaciją;

19.6. bet kuris kitas atvejis, kuris, Energetikos ministerijos nuomone, yra pakankamas skelbti ekstremaliąją situaciją.

III SKYRIUS

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

Viešai neskelbiama

IV SKYRIUS

RINKA IR NE RINKA GRINDŽIAMOS PRIEMONĖS

Viešai neskelbiama

V SKYRIUS

REGIONINIS BENDRADARBIAVIMAS

Viešai neskelbiama

VI SKYRIUS

EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ PRATYBOS

63. Energetikos ministerija kartu su kitomis institucijomis ir dujų įmonėmis periodiškai, bet ne rečiau kaip kas dvejus metus, vertina Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nustatytų procedūrų, skirtų užkirsti kelią ekstremaliajai situacijai, įskaitant dalijimosi informacija ir bendradarbiavimo mechanizmus, veiksmingumą ir atlieka dujų sektoriaus krizių modeliavimą.

64. Scenarijai ir jų pasekmės turi būti iš naujo įvertinami atsiradus naujų duomenų apie galimus įvykius arba atlikus esminius rizikai įtakos galinčius turėti pakeitimus SGD terminalo sistemose, dujų perdavimo ir skirstymo tinkluose.

65. Energetikos ministerija kas dvejus metus turi organizuoti regionines reagavimo į sumodeliuotas ekstremaliąsias situacijas pratybas realiuoju laiku, kurios vykdomos pagal sutartas procedūras.

66. Energetikos ministerija nustato planuojamų pratybų formą (stalo, funkcinės arba kompleksinės pratybos) ir lygį (institucinio, valstybės arba regiono lygio pratybos) ir inicijuoja jų vykdymą.

67. Institucinio lygio pratybos įrašomos į Energetikos ministerijos prevencijos priemonių planą ir vykdomos ne rečiau kaip kas dvejus metus pradedant ne vėliau kaip 2024 m. Valstybės lygio pratybos įrašomos į Valstybinį civilinės saugos pratybų planą ir vykdomos ne rečiau kaip kas trejus metus pradedant ne vėliau kaip 2025 m. Regiono lygio pratybos vykdomos suderinus pratybų temą, tikslą, datą, vietą ir dalyvius su regiono kompetentingomis institucijomis ne rečiau kaip kas penkerius metus pradedant ne vėliau kaip 2027 m.

**TEISĖS AKTŲ, Į KURIUOS PATEIKTOS NUORODOS NACIONALINIAME
GAMTINIŲ DUJŲ SEKTORIAUS EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANE,
SĄRAŠAS**

1. Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas.
 2. Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymas.
 3. Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymas.
 4. Gamtinių dujų tiekimo saugumą užtikrinančių priemonių aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 163 „Dėl Gamtinių dujų tiekimo saugumą užtikrinančių 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) 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) 994/2010.
 8. 2022 m. rugpjūčio 5 d. Tarybos reglamentas (ES) Nr. 2022/1369 dėl koordinuotų gamtinių dujų mažinimo priemonių.
 9. 2023 m. kovo 30 d. Tarybos reglamentas (ES) Nr. 2023/706, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2022/1369, kiek tai susiję su dujų poreikio mažinimo priemonių taikymo laikotarpio pratęsimu ir jų įgyvendinimo ataskaitų teikimo bei stebėjimo sustiprinimu.
 10. 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“.
 11. Valstybinis ekstremaliųjų situacijų valdymo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimu Nr. 1503 „Dėl Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“.
 12. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. gruodžio mėn. 29 d. nutarimas Nr. 1317 „Dėl Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo įgyvendinimo“.
 13. Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos krizių ir ekstremaliųjų situacijų valdymo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. sausio 18 d. įsakymu Nr. 1-8 „Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos krizių ir ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“.
 14. Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. gegužės 12 d. įsakymas Nr. 1-156 „Dėl Energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų operacijų centro steigimo ir jo nuostatų patvirtinimo“.
 15. 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“.
-

Nacionalinio gamtinių dujų sektoriaus
ekstremaliųjų situacijų valdymo plano
2 priedas

Viešai neskelbiama

Nacionalinio gamtinių dujų sektoriaus
ekstremaliųjų situacijų valdymo plano
3 priedas

Viešai neskelbiama



Nacionalinio gamtinių dujų sektoriaus
ekstremaliųjų situacijų valdymo plano
4 priedas

Viešai neskelbiama



Nacionalinio gamtinių dujų sektoriaus
ekstremaliųjų situacijų valdymo plano
5 priedas

Viešai neskelbiama
