

**2021 METŲ LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJOS 2019-2021 METŲ EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ
PREVENCIJOS PRIEMONIŲ PLANO ĮGYVENDINIMO ATASKAITA**

Eil. Nr.	Tikslas	Priemonės pavadinimas	Vertinimo kriterijai	Įvykdymo terminas	Rezultatai
1.	Tinkamai pasirengti ekstremaliųjų situacijų valdymui	<p>1.1. Parengti ir pravesti (Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos (toliau – Energetikos ministerija) institucinio lygio CS pratybas:</p> <p>1.1.3. stalo pratybos apie OC, AB „Energijos skirstymo operatorius“ ir savivaldybių administracijų veiksmus, dėl speigo, snygio ar kitų stichinių gamtos reiškinių nutrūkus elektros energijos tiekimui.</p>	Iki nustatytų terminų praveistos pratybos, pateiktos jų išvados ir rekomendacijos, kaip gerinti CS parengtį	Iki gruodžio 15 d.	Įvykdyta. 2021 m. gruodžio 10 d. buvo organizuotos civilinės saugos stalo pratybos, parengti pratybų organizavimo dokumentai.
		1.2. Rengiantis CS pratyboms ir vykstant krizių valdymo pratyboms CMX, organizuoti OC posėdžius	Sušaukti OC posėdžiai	Ne rečiau kaip 2 kartus per metus	Įvykdyta. OC posėdis buvo sušauktas po 2021 m. gegužės 12 d. vykusių valstybės lygio civilinės saugos funkcinių pratybų „Civilinės saugos sistemos subjektų veiksmi įvykus branduolinei avarijai Baltarusijos Respublikos teritorijoje esančioje atominėje elektrinėje“, pristatant pratybų eigą ir OC rekomendacijas po pratybų. Buvo pristatytos

					rekomendacijos pratybų organizatoriams, Energetikos ministerijos vidinės tvarkos patobulinimui ir galimos priemonės, leisiančios tinkamai reaguoti į susidariusią ekstremaliąją situaciją.
2.	Numatyti priemonės, mažinančias ekstremaliųjų situacijų riziką	2.1. Laiku priimti argumentuotus ir pagrįstus sprendimus dėl energetikos įmonių siūlymų pakeisti teisės aktų nuostatas, kad sumažėtų avarijų padariniai energetikos įrenginiuose ekstremaliųjų situacijų metu, atsižvelgiant į VERT avarijų tyrimo aktų, parengtų pagal Energetikos įrenginių avarijų ir sutrikimų tyrimo ir apskaitos nuostatų, išvadas ir rekomendacijas ¹ .	Energetikos įmonių ir (ar) VERT siūlymų skaičius ir Energetikos ministerijos priimtų argumentuotų bei pagrįstų sprendimų skaičius	Iki gruodžio 1 d.	Įvykdyta. 1. Siekiant nustatyti efektyvesnes procedūras dėl miškuose elektros oro linijų apsaugos zonose augančių medžių kirtimo (šalinimo) buvo patikslintos Elektros tinklų apsaugos taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010-03-29 Nr. 1-93 (2021-07-19 įsakymas Nr. 1-168). Taisyklių pakeitimą inicijavo AB „Energijos skirstymo operatorius“.

¹ Energetikos įrenginių avarijų ir sutrikimų tyrimo ir apskaitos nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 5 d. įsakymu Nr. 1-80 „Dėl energetikos įrenginių avarijų ir sutrikimų tyrimo ir apskaitos nuostatų patvirtinimo“.

		2.2. Bendradarbiauti su AB LITGRID, AB „Energijos skirstymo operatorius“ ir AB „Amber Grid“ atstovais, rengiant CS pratybas ir dalyvaujant krizių valdymo pratybose CMX.	Įvykusių bendrų susitikimų ir kontaktų su įmonių atstovais, skaičius	Pagal CS ir CMX pratybų grafiką	Įvykdyta. 1. Rengiant 1.1.3 papunktyje nurodytas pratybas buvo bendradarbiaujama su energetikos įmone – AB „Energijos skirstymo operatorius“. 2. Informacijos apie organizuotas CMX pratybas 2021 m. Energetikos ministerija nebuvo gavusi/kviesta.
3.	Stiprinti gebėjimus reaguoti į ekstremaliąsias situacijas	3.1. Pasiiekti, kad 80 proc. OC narių 2019-2021 m. būtų išklause įvadinius CS mokymo kursus PAGD UGM CS mokymo centre ² .	Kasmet ne mažiau 75% OC narių, užsirašiusių į įvadinius CS mokymo kursus, juos išklauso	Pagal suderintą su PAGD UGM CS mokymo centru grafiką	Neįvykdyta. Įvadinius CS mokymo kursus išklause 33% į juos užsirašiusių OC narių (1 iš 3 narių). Akcentuotina, kad 1 OC narys turėjo nedarbingumo pažymėjimą, todėl negalėjo dalyvauti mokymuose.
		3.2. OC nariai, baigę įvadinius CS mokymo kursus, kas 3 metus tobulinasi tęstiniuose CS mokymo kursuose PAGD UGM CS mokymo centre.	Kasmet ne mažiau 50% OC narių, baigusių įvadinius CS mokymo kursus prieš 3 metus, užsirašo į tęstinius CS mokymo kursus ir juose mokosi	Pagal suderintą su PAGD UGM CS mokymo centru grafiką	Įvykdyta. 2021 m. PAGD UGM organizuojamuose tęstiniuose CS mokymo kursuose dalyvavo 2 (įvadinius CS mokymo kursus prieš 3 metus baigę) iš užregistruotų 4 OC narių (50 %). Pabrėžtina, kad 2 nariai nedalyvavo dėl pasikeitusių pareigų ir išėjimo iš darbo.

² pagal Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2014 m. rugsėjo 24 d. įsakymu Nr. 1-348 „Dėl Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Ugniagesių gelbėjimo mokyklos civilinės saugos mokymo centro civilinės saugos mokymo programų patvirtinimo“ patvirtintas civilinės saugos mokymo programos.

		3.3. Organizuoti CS mokymus Energetikos ministerijos darbuotojams pagal PAGD direktoriaus patvirtintas programas ministerijoms ³ .	Kasmet organizuojami 2 val. CS mokymai Energetikos ministerijos darbuotojams darbo vietoje	Iki gruodžio 15 d.	Įvykdyta. 2021 m. lapkričio 15-26 d. buvo organizuoti 2 ak. val. CS mokymai Energetikos ministerijos darbuotojams nuotoliniu būdu, kuriuos vedė PAGD UGM vyriausioji specialistė A. Paškevičiūtė. Mokymuose (testo laikyme) dalyvavo 46 Energetikos ministerijos darbuotojai iš 75 mokymuose turėjusių dalyvauti darbuotojų.
4.	Numatyti galimus pavojus ir įvertinti ekstremaliųjų situacijų riziką	4.1. Kartą per metus peržiūrėti ir, esant poreikiui, patikslinti galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę.	Rizikos analizė peržiūrėta kasmet	Iki gruodžio 30 d.	Įvykdyta iš dalies. Galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė peržiūrėta ir atnaujinta iš esmės 2021 m. IV ketv., su Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentu prie Vidaus reikalų ministerijos suderinta 2022 m. vasario 11 d. Nr. 9.4-357.
		4.2. Kartą per metus peržiūrėti ir prireikus patikslinti Energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų valdymo planą.	Peržiūrėtas ir, esant poreikiui, patikslintas Energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų valdymo planas	Iki gruodžio 30 d.	Įvykdyta iš dalies. Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas atnaujinamas iš esmės nuo 2021 m. IV ketv. pagal atnaujintą galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę.
		4.3. Kartą per metus peržiūrėti ir prireikus atnaujinti Energetikos ministerijos 2019-2021 metų ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planą.	Peržiūrėtas ir, esant poreikiui, patikslintas Energetikos ministerijos 2019–2021 m. ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planas bei įvertinti prevencijos priemonių vykdymo rezultatai	Iki kovo 30 d.	Įvykdyta iš dalies. Energetikos ministerijos 2019-2021 metų ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planas peržiūrėtas ir patikslintas 2021 m. II ketv.

³Tipinės civilinės saugos mokymo programos, patvirtintos Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. liepos 21 d. įsakymu Nr. 1-219 „Dėl tipinių civilinių saugos mokymo programų patvirtinimo“.

5.	Informuoti gyventojus	Skelbti ministerijos kasmet Energetikos 2019-2021 metų ekstremaliųjų situacijų prevencijos planą.	Energetikos tinklalapyje peržiūrėta ministerijos metų situacijų priemonių	Peržiūrėtas Energetikos ministerijos 2019–2021 m. ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planas ir prevencijos priemonių vykdymo rezultatai paskelbti Energetikos ministerijos tinklalapyje	Iki gegužės 15 d.	Įvykdyta. Energetikos ministerijos 2019-2021 metų ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planas buvo skelbiamas Energetikos ministerijos internetiniame tinklalapyje.
----	-----------------------	---	---	--	-------------------	---

Sutrumpinimai:

CS – civilinė sauga

OC – Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ekstremaliųjų situacijų operacijų centras

VERT – Valstybinė energetikos reguliavimo taryba

PAGD – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos

UGM – Ugniagesių gelbėtojų mokykla

CMX – NATO krizių valdymo pratybos (angl. *Crisis Management Exercise*)