

MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖS GALIMŲ PAVOJŲ IR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ RIZIKOS ANALIZĖ

2025-12-16 Nr. AL-9941 (32.2 E)

Marijampolė

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Marijampolės savivaldybės galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizės (toliau – rizikos analizė) tikslas – nustatyti galimus pavojus, įvertinti ekstremaliųjų situacijų rizikos (toliau – rizika) lygį ir numatyti rizikos valdymo priemonės: sumažinti galimų pavojų kilimo tikimybę, galimus padarinius ir pagerinti didelės rizikos ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų valdymo galimybes.

2. Rizikos analizė atliekama šiais etapais:

2.1. nustatomi galimi pavojai;

2.2. atliekamas rizikos vertinimas;

2.3. nustatomas rizikos lygis ir jos priimtumas (priimtina ar nepriimtina).

3. Duomenys, gauti atlikus rizikos analizę, naudojami:

3.1. Savivaldybės merui nustatant būtinas ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemones;

3.2. rengiant savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo planą;

3.3. planuojant savivaldybės kolektyvinės gyventojų apsaugos nuo atsiradusių gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių priemones.

4. Rizikos analizė peržiūrima ir prireikus atnaujinama ne rečiau kaip kartą per trejus metus arba atsiradus naujiems pavojams, pasikeitus civilinę saugą reglamentuojantiems teisės aktams, pertvarkius ar modernizavus įrenginius, technologinius procesus ar įvykus kitiems pokyčiams, didinantiems pavojų ar ekstremaliųjų situacijų riziką ir mažinantiems darbuotojų saugumą.

5. Rizikos analizėje vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatyme ir kituose teisės aktuose vartojamas sąvokas.

6. Marijampolės savivaldybės galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė atnaujinta vadovaujantis 2024 m. atnaujinta Lietuvos nacionaline rizikos analize.

II. GALIMŲ PAVOJŲ NUSTATYMAS

7. Šiame etape galimi pavojai nustatomi remiantis moksliniais, statistiniais, istoriniais duomenimis, specialistų ir ekspertų vertinimais, Lietuvos ir kitų šalių patirtimi, analizuojamos aplinkos apžiūra, įvykių modeliavimu, taip pat Pranešimo ir keitimosi informacija apie įvykį, ekstremaliąjį įvykį, ypatingą įvykį, ekstremaliąją situaciją ar krizę tvarkos aprašo 2 priedu „Ekstremaliųjų įvykių kriterijų sąrašas“, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1317 „Dėl Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo įgyvendinimo“ ir Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodikliais, patvirtintais Lietuvos Respublikos aplinkos

ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.

8. Galimas pavojus suprantamas kaip galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų keliama grėsmė gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui ir (arba) aplinkai.

9. Nustatomi visi galimi pavojai, kurie gali kilti savivaldybės teritorijoje ir už jos ribų, turėti padarinių (poveikį) atskiroms savivaldybės vietovėms ir (ar) visai savivaldybės teritorijai: gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai, būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms ir sukelti savivaldybės ar valstybės lygio ekstremaliąją situaciją.

10. Nustatyti galimi pavojai surašyti į 1-oje lentelėje.

1 lentelė. Nustatytų galimų pavojų apibūdinimas

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Nustatyto galimo pavojaus padarinių (poveikio) zona ir galimas pavojaus išplitimas	Galimo pavojaus kilimo priežastys
1.	Pavojus valstybės saugumui	Visa savivaldybės teritorija	Priešiškų valstybių veikimas
2.	Lietuvoje gyvenančių migrantų iš Centrinės Azijos šalių radikalizacija	Visa savivaldybės teritorija	Dėl imigracijos greitai išaugusi Centrinės Azijos regiono šalių diaspora
3.	Didėjantis nusikaltimų visuomenės saugumui skaičius	Visa savivaldybės teritorija	Žmogiškasis faktorius, nepasitenkinimas esama situacija, darbininkams ir darbdaviui nepavykus taikiai susitarti kokiais nors su darbu susijusiais klausimais, atskirų visuomenės grupių reikalavimai, siekis destabilizuoti padėtį
4.	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	Visa savivaldybės teritorija (vykstantiems į Rusiją ar Baltarusiją)	Priešiška Rusijos ir Baltarusijos politika Lietuvos atžvilgiu
5.	Melagingi pranešimai	Visa savivaldybės teritorija	Priešiškų valstybių veikimas
6.	Kibernetinės atakos, nukreiptos į informacijos prieinamumą, vientisumą ir konfidencialumą	Visa savivaldybės teritorija	Phishing atakos, tiekimo grandinės incidentai, saugumo spragos sistemose ir fizinėje infrastruktūroje, tinklų trikdymo atakos
7.	Finansinio nestabilumo rizika	Visa savivaldybės teritorija	Ekonomikos ir civilinės infrastruktūros funkcionavimo nestabilumas
8.	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	Visa savivaldybės teritorija	Priešiškų valstybių veikimas
9.	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Savivaldybės teritorijos, kuriose sutrinka elektros energijos tiekimas	Techninė avarija, gaisras, meteorologiniai reiškiniai, terorizmas, diversija, žmogiškasis faktorius
10.	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Centralizuoto dujų tiekimo vartotojai	Avarijos ir gedimai įrenginiuose, aptarnaujančio personalo klaidos
11.	Naftos produktų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Savivaldybės teritorijos, kuriose trūksta ir (ar) stinga kuro resursų	Kuro tiekimo sutrikimai, avarijos saugyklose, gaisrai, sprogamai, žaibai, žmogiškasis faktorius

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Nustatyto galimo pavojaus padarinių (poveikio) zona ir galimas pavojaus išplitimas	Galimo pavojaus kilimo priežastys
12.	Kritinės energetinės infrastruktūros pažeidimas	Didesnė savivaldybės teritorijos dalis	Ekonomikos ir civilinės infrastruktūros funkcionavimo nestabilumas
13.	Branduolinės ar radiologinės avarijos Lietuvos teritorijoje esančiuose branduolinės energetikos objektuose*	-	-
14.	Branduolinė avarija Baltarusijos AE	Savivaldybės teritorija įvykus avarijai Baltarusijos Astravo AE	Įrenginių gedimas, technologinio proceso pažeidimas, žmogiškasis faktorius ar kitos priežastys
15.	Užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	Objektai, kuriuose naudojami radiaciniai šaltiniai arba visa savivaldybės teritorija	Įrenginių gedimas, technologinio proceso pažeidimas, žmogiškasis faktorius ar kitos priežastys
16.	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	Savivaldybės teritorijos dalis	Teisėtų imigrantų poveikis savivaldybės institucijų veiklai, Ekonomikos ir civilinės infrastruktūros funkcionavimo nestabilumas
17.	Strateginė korupcija	Savivaldybės teritorijos dalis	Priešiškų valstybių veikimas
18.	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	Visa savivaldybės teritorija	Priešiškų valstybių veikimas
19.	Miškų ir durpynų gaisrai	Miškai savivaldybės teritorijoje - 11,4 tūkst. ha	Pievų ir durpynų gaisrai, sprogimai, žaibai
20.	Gaisrai ir / ar sprogimai	Pastatai ir statiniai - 9,6 tūkst.	Elektros ir dujų tiekimo sutrikimai, transportas, stiklo šiukšlės, žmogaus veikla
21.	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	Visa savivaldybės teritorija	Klimato kaita. Atsiradus skirtumui tarp dviejų oro masių slėgio; Konvekciniai reiškiniai oro masėse; Susidaro kuomet šiltos stiprios oro srovės vertikalčiai pakyla į aukštesnius atmosferos sluoksnius, kur vanduo sušąla į ledo kristalus; Kyla, kai sninga ir pučia smarkus (>10 m/s) vėjas arba kai toks vėjas pučia ties puria sauso sniego dangą; Susidaro užėjus šiltam frontui šalčioje vietovėje; Skandinavijos ir ultrapoliarinių anticiklonų šalto oro masių pernešimas; Atsiranda, kai ore kondensuojasi vandens lašai; Dėl žemės paviršiaus šilumos spinduliavimo atslinkus šaltai oro masei; Pietų ciklono karšto oro masių pernešimas; Sumažėjus kritulių arba vandens garų kiekiui atmosferoje
22.	Teršimo incidentas jūroje**	-	-
23.	Pramoninė avarija	UAB „Baltic Petroleum“ Marijampolės naftos bazė, UAB „Lithoil“ Marijampolės naftos produktų terminalas, UAB „A	Išsiliejus, užsidegus benzinui ar dyzelinui, įvykus sprogimui viename iš rezervuarų

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Nustatyto galimo pavojaus padarinių (poveikio) zona ir galimas pavojaus išplitimas	Galimo pavojaus kilimo priežastys
		ir G investicijos ⁿ Marijampolės naftos produktų terminalas	
24.	Instrumentalizuota migracija	Visa savivaldybės teritorija	Tarpvalstybiniai ir žmogiškasis faktoriai
25.	Kenksmingųjų organizmų židiniai	Visa savivaldybės teritorija	Sukelia patogenai arba nepalankios aplinkos sąlygos
26.	Pavojus kultūros paveldui	Savivaldybės teritorijoje esantys kultūros paveldo objektai	Techniniai ir žmogiškasis faktoriai
27.	Protestai Lietuvos teritorijoje	Visa savivaldybės teritorija	Nepasitenkinimas esama situacija, darbininkams ir darbdaviui nepavykus taikiai susitarti kokiais nors su darbu susijusiais klausimais, atskirų visuomenės grupių reikalavimai
28.	Protesto akcijos pasienyje***	-	-
29.	Epidemijos ir / ar pandemijos	Visa savivaldybės teritorija	Dėl pavojingų ir ypač pavojingų ligų sukėlėjų patekimo į žmogaus organizmą ir jų paplitimo
30.	Geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys)	Visa savivaldybės teritorija; statūs upių krantai, karjerai (Mokolų k., Liudvinavo mstl.)	Tektoninių plokščių judėjimas; lietus, birus gruntas, upės srovė, žmonių veikla
31.	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	Visa savivaldybės teritorija	Dėl pavojingų ir ypač pavojingų ligų sukėlėjų patekimo į gyvūno organizmą ir jų paplitimo
32.	Vabzdžių antplūdis	Visa savivaldybės teritorija	Dėl palankių meteorologinių sąlygų susidarymo
33.	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	Vandens telkiniai, miškai, laukai	Dėl meteorologinių ir hidrometeorologinių sąlygų
34.	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	Keliai (magistraliniai keliai A5, A7, A16 ir krašto kelias Nr. 182) ir geležinkeliai (Kaunas-Kybartai-Kaliningradas atšaka nuo Kazlų Rūdos į Alytų), kuriais transportuojamos pavojingosios medžiagos (atstumas: keliai 1 km, geležinkelis – 3 km)	Transporto avarija, techninė avarija
35.	Cheminė avarija	Objektai, naudojantys pavojingas medžiagas (200-300 m)	Technologinio proceso sutrikimas objekte, žmogiškasis faktorius
36.	Naftos produktų išsiliejimas	Savivaldybės teritorija (5 m ² -500 m ² , upėse – 1-10 km)	Technologinė avarija, transporto avarija, žmogiškasis faktorius
37.	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	Savivaldybės teritorija (užliejamas plotas iki 1,23 km ² , patenka – 64 žmonės)	Technologinio proceso sutrikimai ir avarijos, smarkus lietus, potvynis, ledų sangrūdos, laukinės augalijos ir gyvūnų daromas poveikis, žmogaus veikla
38.	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	Geležinkelio ir automobilių keliai	Meteorologinės sąlygos, techninė avarija, terorizmas, diversija, žmogiškasis faktorius
39.	Pastatų griuvimai	Visa savivaldybės teritorija	Techninė avarija, gaisras, sproginimas, meteorologiniai reiškiniai, transporto avarija, terorizmas, diversija

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Nustatyto galimo pavojaus padarinių (poveikio) zona ir galimas pavojaus išplitimas	Galimo pavojaus kilimo priežastys
40.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Centralizuoto šilumos tiekimo linijų vartotojai	Avarijos ir gedimai šilumos gamybos ir perdavimo įrenginiuose, žmogiškasis faktorius, pašalinių asmenų nusikalstama veika, kuro tiekimo sutrikimas, elektros tiekimo sutrikimas, kibernetinės atakos
41.	Vandens tiekimo sutrikimas	Centralizuoto vandens tiekimo vartotojai	Savaiminės tinklų avarijos, stichiniai ir katastrofiniai hidrometeorologiniai reiškiniai, sprogimai ir gaisrai, transporto avarijų pažeistos komunalinės linijos, diversijos ar teroro aktai, elektros tiekimo sutrikimas
42.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	Savivaldybės teritorijos, kuriose sutrinka ryšių tiekimas	Techninė avarija, gaisras, meteorologiniai reiškiniai, terorizmas, diversija, žmogiškasis faktorius
43.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	Savivaldybės teritorijos, kuriose sutrinka komunikacijų sistemos	Techninė avarija, gaisras, meteorologiniai reiškiniai, terorizmas, diversija, žmogiškasis faktorius, elektros tiekimo sutrikimas
44.	Pavojingas radinys	Savivaldybės teritorijos, kuriose kyla pavojus dėl pavojingo radinio	Kasinėjimo, žemės ir statybos darbai, terorizmas, diversija, žmogiškasis faktorius
45.	Maisto tarša	Maisto tarša paveiktos savivaldybės teritorijos	Maisto produktų saugojimo, laikymo ir paruošimo normų nesilaikymas, žaliavos tarša, žmogiškasis faktorius ir kt.
46.	Oro tarša	Oro tarša paveiktos savivaldybės teritorijos	Gaisrai, avarijos, gedimai pramonės objektuose, technologiniai sutrikimai, cheminės avarijos, transporto kuro deginimas
47.	Vandens tarša	Vandens tarša paveiktos savivaldybės teritorijos	Municipaliniai nutekamieji vandenys, pramonės nuotekos ir žemės ūkis, žmogiškasis faktorius
48.	Dirvožemio, grunto tarša	Dirvožemio, grunto tarša paveiktos savivaldybės teritorijos	Gaisrai, avarijos, gedimai pramonės objektuose, technologiniai sutrikimai, cheminės avarijos, transporto kuro deginimas, intensyvi gyvulininkystė; Municipaliniai nutekamieji vandenys, pramonės nuotekos ir žemės ūkis, žmogiškasis faktorius

III. RIZIKOS VERTINIMAS

11. Šiame etape analizuojama nustatytų galimų pavojų tikimybė ir galimi padariniai (poveikis).

12. Kiekvieno nustatyto galimo pavojaus tikimybė (T) vertinama balais pagal galimo pavojaus tikimybės įvertinimo kriterijus (2 lentelė). Galimo pavojaus tikimybės vertinimas balais įrašomas į 8 lentelės 3 skiltį.

2 lentelė. Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimo kriterijai

Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimo kriterijai	Galimo pavojaus tikimybės lygis	Vertinimo balai
Gali įvykti dažniau negu kartą per metus	labai didelė tikimybė	5

Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimo kriterijai	Galimo pavojaus tikimybės lygis	Vertinimo balai
Gali įvykti kartą per 1-10 metų	didelė tikimybė	4
Gali įvykti kartą per 10-50 metų	vidutinė tikimybė	3
Gali įvykti kartą per 50-100 metų	maža tikimybė	2
Gali įvykti rečiau negu kartą per 100 metų	labai maža tikimybė	1

13. Nustačius galimo pavojaus tikimybę (T), analizuojami jo padariniai (poveikis) (P) savivaldybėje: gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1); turtui ir aplinkai (P2); būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms (P3).

14. Nustatomi objektai, kuriuose yra pažeidžiamos visuomenės socialinės grupės ir tų grupių gyventojų skaičius. Šie duomenys įrašomi į 3 lentelės 3 skiltį.

15. Nustatomi ir 4 bei 5 lentelėse aprašomi pažeidžiami ekonominės veiklos sektoriai; galimi padariniai (poveikis) privačiam turtui bei viešajam sektoriui ir numatomi nuostoliai; galima aplinkos tarša ir galimi padariniai (poveikis) aplinkai, numatomi nuostoliai.

16. Įvertinami ir 6 lentelėje aprašomi galimi padariniai (poveikis) būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms ir jų numatoma trukmė.

3 lentelė. Galimų pavojų padariniai (poveikis) gyventojų gyvybei ar sveikatai

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galimų nukentėti gyventojų skaičius (žuvusiųjų ir (ar) evakuotųjų gyventojų)	Objektai, kuriuose yra pažeidžiamos visuomenės socialinės grupės, patenkančios į pavojaus zoną, ir (ar) gyventojų skaičius
1.	Pavojus valstybės saugumui	20 žuvusiųjų, daugiau nei 100 sužeistų, daugiau kaip 1000 evakuota	Visa infrastruktūra
2.	Lietuvoje gyvenančių migrantų iš Centrinės Azijos šalių radikalizacija	Iki 5 sužeistų, iki 300 evakuota	Objektai, esantys savivaldybės teritorijoje
3.	Didėjantis nusikaltimų visuomenės saugumui skaičius	Gyventojų evakuoti nereikia	Individualūs ir visuomeniniai pastatai, stadionai, aikštės, gatvės, pataisos namai, transporto priemonės
4.	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	1-5 žuvę, iki 10 sužeistų	Pastatai, statiniai, transporto priemonės
5.	Melagingi pranešimai	Iki 300 evakuota	Švietimo, kultūros ir kitos įstaigos
6.	Kibernetinės atakos, nukreiptos į informacijos prieinamumą, vientisumą ir konfidencialumą	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Visos įstaigos naudojančios informacines ir komunikacines technologijas
7.	Finansinio nestabilumo rizika	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Finansiniai, ekonomikos ir civilinės infrastruktūros objektai
8.	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Finansiniai, ekonomikos ir civilinės infrastruktūros objektai

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galinių nukentėti gyventojų skaičius (žuvusiųjų ir (ar) evakuotinių gyventojų)	Objektai, kuriuose yra pažeidžiamos visuomenės socialinės grupės, patenkančios į pavojaus zoną, ir (ar) gyventojų skaičius
9.	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Iki 300 gyventojų evakuota	Gyvenamieji ir visuomeniniai pastatai; Ligoninė
10.	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Iki 300 gyventojų evakuota	Gyvenamieji ir visuomeniniai pastatai; Ligoninė
11.	Naftos produktų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Kuro saugyklos
12.	Kritinės energetinės infrastruktūros pažeidimas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Energetikos objektai
13.	Branduolinės ar radiologinės avarijos Lietuvos teritorijoje esančiuose branduolinės energetikos objektuose*	-	-
14.	Branduolinė avarija Baltarusijos AE	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Visa savivaldybės teritorija
15.	Užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	Iki 300 gyventojų evakuota	Pramonės objektai, sveikatos įstaigos ir kitos veiklos įmonės
16.	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	Sužaloti 1-5 gyventojai ir (ar) iki 300 evakuota	Objektai, esantys savivaldybės teritorijoje
17.	Strateginė korupcija	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Finansiniai, ekonomikos ir civilinės infrastruktūros objektai
18.	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Pastatai, statiniai, transporto ir infrastruktūros objektai
19.	Miškų ir durpynų gaisrai	Miško gaisrai – iki 100 žmonių evakuota, Pievų ir durpynų gaisrai – 1-2 žuvę, 5-10 sužeistų ir iki 100 evakuota	Miškai ir durpynai
20.	Gaisrai ir / ar sproginimai	Infrastruktūros gaisrai – iki 5 žuvę, iki 10 sužeistų, 300 evakuota	Pastatai, statiniai, transportas
21.	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	Sužaloti 1-5 gyventojai ir (ar) iki 300 evakuota	Gyvenamieji ir visuomeniniai pastatai ar statiniai, keliai, gatvės, šaligatviai
22.	Teršimo incidentas jūroje**	-	-
23.	Pramoninė avarija	Į cheminio užteršimo ir sproginimo zoną gali patekti 15300 žmonių, 1-2 žuvę, iki 50 sužeista, 2000 evakuota	Individualūs namai ir visuomeniniai pastatai ir statiniai, pramonės objektai
24.	Instrumentalizuota migracija	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Ekonomikos ir civilinės infrastruktūros objektai
25.	Kenksmingųjų organizmų židiniai	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Pasėlių plotai
26.	Pavojus kultūros paveldui	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Kultūros paveldo objektai

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galinių nukentėti gyventojų skaičius (žuvusiųjų ir (ar) evakuotųjų gyventojų)	Objektai, kuriuose yra pažeidžiamos visuomenės socialinės grupės, patenkančios į pavojaus zoną, ir (ar) gyventojų skaičius
27.	Protestai Lietuvos teritorijoje	Iki 2-5 sužeista	Visuomeniniai pastatai ir statiniai, pramonės objektai, aikštės, gatvės
28.	Protesto akcijos pasienyje***	-	-
29.	Epidemijos ir / ar pandemijos	Daugiau kaip 600, užkrečiamoji liga – 1 žmogus	Daugiau kaip 100 gyventojų
30.	Geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys)	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Pastatai ir statiniai, infrastruktūros objektai
31.	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Gyvūnų laikymo vietos
32.	Vabzdžių antplūdis	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Miškų ir pasėlių plotai
33.	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Vandens telkiniai
34.	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	Iki 5 žuvusiųjų, 300-500 evakuota	Individualūs namai ir visuomeniniai pastatai ir statiniai, transporto priemonės
35.	Cheminė avarija	Iki 300 evakuota	Individualūs namai ir visuomeniniai pastatai ir statiniai, pramonės objektai, degalinės, transporto avarijos,
36.	Naftos produktų išsiliejimas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Pramonės objektai, degalinės, transporto avarijos, vandens telkiniai
37.	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	Iki 300 evakuota	Individualūs pastatai ir statiniai
38.	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	Geležinkelis – patenka iki 40 žmonių, iš jų 2-3 žuvę, 5 sužeisti ir 30 evakuota. Automobiliai – patenka 51 keleivis, iš jų 8 žuvę, 26 sužeisti ir virš 20 evakuota	Geležinkeliai, automobilių keliai
39.	Pastatų griuvimai	Sužalota 1-5 gyventojai, iki 300 evakuota	Gyvenamieji ir visuomeniniai pastatai ir statiniai
40.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Iki 300 gyventojų evakuota	Gyvenamieji ir visuomeniniai pastatai
41.	Vandens tiekimo sutrikimas	Iki 300 gyventojų evakuota	Gyvenamieji ir visuomeniniai pastatai
42.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Gyvenamieji ir visuomeniniai pastatai ir statiniai, infrastruktūra, reikalaujanti elektros (pvz. šviesoforai)
43.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra, gyventojų evakuoti nereikia	Komunikacinių sistemų objektai
44.	Pavojingas radinys	1-5 sužeisti, iki 300 evakuota	Gyvenamieji pastatai ir statiniai

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galinių nukentėti gyventojų skaičius (žuvusiųjų ir (ar) evakuotinių gyventojų)	Objektai, kuriuose yra pažeidžiamos visuomenės socialinės grupės, patenkančios į pavojaus zoną, ir (ar) gyventojų skaičius
45.	Maisto tarša	Iki 5 nukentėjusių	Maitinimo vietos ir įstaigos
46.	Oro tarša	Žuvusių ir sužeistųjų nėra	Oras
47.	Vandens tarša	Žuvusių ir sužeistųjų nėra	Vandens telkiniai
48.	Dirvožemio, grunto tarša	Žuvusių ir sužeistųjų nėra	Dirvožemis, gruntas

4 lentelė. Galimų pavojų padariniai (poveikis) turtui

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Pažeidžiami ekonominės veiklos sektoriai	Galimi padariniai (poveikis) privačiam turtui ir viešajam sektoriui	Numatomi nuostoliai, tūkst. Eur
1.	Pavojus valstybės saugumui	Visi ekonominės veiklos sektoriai	Visai infrastruktūrai	Daugiau nei 10000
2.	Lietuvoje gyvenančių migrantų iš Centrinės Azijos šalių radikalizacija	Paslaugų teikimo sektoriui	Pastatai, statiniai, transporto ir infrastruktūros objektai	50-200
3.	Didėjantis nusikaltimų visuomenės saugumui skaičius	Transporto ir paslaugų teikimo sektoriai	Pastatai, statiniai, transporto ir infrastruktūros objektai	Mažiau nei 50
4.	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	-	-	Mažiau nei 50
5.	Melagingi pranešimai	Paslaugų teikimo sektoriui	Sveikatos apsaugos ir švietimo veiklai	Mažiau nei 50
6.	Kibernetinės atakos, nukreiptos į informacijos prieinamumą, vientisumą ir konfidencialumą	Visi ekonominės veiklos sektoriai	Informacinės ir komunikacinės technologijos	50-200
7.	Finansinio nestabilumo rizika	Visi ekonominės veiklos sektoriai	Finansiniai, ekonomikos ir civilinės infrastruktūros objektai	50-200
8.	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	Visi ekonominės veiklos sektoriai	Finansiniai, ekonomikos ir civilinės infrastruktūros objektai	200-1000
9.	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Pramonės, žemės ūkio, transporto, informacijos, ryšių, finansų ir viešasis sektorius	Poveikis viešojo sektoriaus subjektų veiklai	200-1000
10.	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Pramonės veiklos sektoriui	Sutrinka pramonės įmonių veikla	200-1000
11.	Naftos produktų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Pramonės veiklos sektoriui	Transporto ir paslaugų teikimo veikla	50-200
12.	Kritinės energetinės infrastruktūros pažeidimas	Pramonės, žemės ūkio, transporto, informacijos, ryšių, finansų ir viešasis sektorius	Poveikis viešojo sektoriaus subjektų veiklai	50-200
13.	Branduolinės ar radiologinės avarijos Lietuvos teritorijoje esančiuose branduolinės energetikos objektuose*	-	-	-

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Pažeidžiami ekonominės veiklos sektoriai	Galimi padariniai (poveikis) privačiam turtui ir viešajam sektoriui	Numatomi nuostoliai, tūkst. Eur
14.	Branduolinė avarija Baltarusijos AE	Žemės ūkio veiklos sektorius	Sutrinka žemės ūkio veikla	Daugiau nei 10000
15.	Užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	Pramonės ir sveikatos apsaugos sektorius	Pastatai, statiniai, viešasis sektorius, transportas	20-200
16.	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	Paslaugų teikimo sektorius	Pastatai, statiniai, transporto ir infrastruktūros objektai	50-200
17.	Strateginė korupcija	Visiems ekonominės veiklos sektoriai	-	Mažiau nei 50
18.	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	Pasaugų teikimo sektorius	Pastatai, statiniai, transporto ir infrastruktūros objektai	Mažiau nei 50
19.	Miškų ir durpynų gaisrai	Miškininkystės sektorius	Miškams ir durpynams	50-200
20.	Gaisrai ir / ar sproginimai	Pramonės ir paslaugų teikimo sektorius	Pastatai, statiniai, transporto ir infrastruktūros objektai	200-1000
21.	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	Pramonės ir paslaugų teikimo sektorius	Poveikis statiniams ir pastatams, infrastruktūrai, viešojo sektoriaus subjektams, transporto veiklai, žala sodams, miškams, parkams, žemės ūkio augalams (pasėliams)	1000-10000
22.	Teršimo incidentas jūroje**	-	-	-
23.	Pramoninė avarija	Pramonės sektorius	Pastatai, statiniai, transporto ir infrastruktūros objektai	1000-10000
24.	Instrumentalizuota migracija	Paslaugų teikimo sektorius	Poveikis socialinei rūpybai	50-200
25.	Kenksmingųjų organizmų židiniai	Žemės ūkio, miškininkystės sektorius	Augalų, daržovių, javų, medžių sužalojimas	200-1000
26.	Pavojus kultūros paveldui	Pasaugų teikimo sektorius	Kultūros paveldui	50-200
27.	Protestai Lietuvos teritorijoje	Paslaugų teikimo sektorius	Pastatams ir statiniams, transporto priemonėms	50-200
28.	Protesto akcijos pasienyje***	-	-	-
29.	Epidemijos ir / ar pandemijos	Paslaugų teikimo sektorius	Padidėja medicinos pagalbos ir socialinės globos išlaidos	200-1000
30.	Geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys)	Paslaugų teikimo sektorius	Pastatų, statinių ir infrastruktūros objektų pažeidimai, padariniai medžiams ir želdiniams	Mažiau nei 50
31.	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	Žemės ūkio veiklos ir maisto pramonės sektorius	Naminių gyvūnų susirgimai ir žūtys	200-1000
32.	Vabzdžių antplūdis	Miškininkystės ir žemės ūkio sektoriai	Poveikis parkams, sodams, miškams, žemės ūkio augalams	Mažiau nei 50

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Pažeidžiami ekonominės veiklos sektoriai	Galimi padariniai (poveikis) privačiam turtui ir viešajam sektoriui	Numatomi nuostoliai, tūkst. Eur
33.	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	Žuvininkystės sektorius	Žuvų gaišimas	Mažiau nei 50
34.	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	Transporto sektorius	Sugadintos transporto priemonės, krovinio nuostoliai	200-1000
35.	Cheminė avarija	Pramonės sektorius	Pastatai, statiniai, viešasis sektorius, transportas	50-200
36.	Naftos produktų išsiliejimas	Pramonės sektorius	Poveikis valymo įrenginiams	Mažiau nei 50
37.	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	Žemės ūkio ir transporto sektoriai	Pažeisti keliai, pastatai, tiltai, užlietos kanalizacijos sistemos, poveikis žemės ūkio augalams	50-200
38.	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	Transporto sektorius	Poveikis geležinkelio, kelių infrastruktūrai, sugadinamos transporto priemonės, sugadinti vagonai ir vežamas kroviny	50-200
39.	Pastatų griuvimai	Paslaugų teikimo ir pramonės sektoriai	Poveikis pastatams ir statiniams, turto sunaikinimas	50-200
40.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Paslaugų teikimo sektorius	Poveikis sveikatos apsaugos, socialinės rūpybos, mokymo veiklai ir šilumos teikimo įmonėms	200-1000
41.	Vandens tiekimo sutrikimas	Paslaugų teikimo sektorius	Poveikis sveikatos apsaugos, socialinės rūpybos, mokymo veiklai ir vandens tiekimo, maisto produktų ruošimo teikimo įmonėms	200-100
42.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	Informacinių technologijų paslaugų sektorius	Elektroninio ryšio veikla kuri daro poveikį techninėms sistemoms	Mažiau nei 50
43.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	Paslaugų teikimo sektorius	Viešojo sektoriaus veikla	Mažiau nei 50
44.	Pavojingas radinys	Paslaugų teikimo sektorius	Statiniams ir pastatams	Mažiau nei 50
45.	Maisto tarša	Paslaugų teikimo sektorius	Maisto produktų ruošimo teikimo įmonėms	Mažiau nei 50
46.	Oro tarša	Žemės ūkio veiklos sektorius	Poveikis žemės ūkio augalams	Mažiau nei 50
47.	Vandens tarša	Žemės ūkio veiklos sektorius	Poveikis žemės ūkio augalams	Mažiau nei 50
48.	Dirvožemio, grunto tarša	Žemės ūkio veiklos sektorius	Poveikis žemės ūkio augalams	Mažiau nei 50

5 lentelė. Galimų pavojų padariniai (poveikis) aplinkai

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galima oro tarša	Galima paviršinio ir (ar) požeminio vandens tarša	Galima grunto tarša	Galimi padariniai (poveikis) gamtinei aplinkai	Numatomi nuostoliai, tūkst. Eur

1.	Pavojus valstybės saugumui	Tarša degimo produktais, panaudojus cheminį ginklą, atskirose teritorijose bus užterštas oras	Panaudojus cheminį ginklą, atskirose teritorijose bus užteršti vandens telkiniai	Panaudojus cheminį ginklą, atskirose teritorijose bus užterštas dirvožemis	Poveikis gamtai ir augalijai	Daugiau nei 10000
2.	Lietuvoje gyvenančių migrantų iš Centrinės Azijos šalių radikalizacija	Tarša degimo produktais	-	-	-	50-200
3.	Didėjantis nusikaltimų visuomenės saugumui skaičius	-	-	-	-	-
4.	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	-	-	-	-	-
5.	Melagingi pranešimai	-	-	-	-	-
6.	Kibernetinės atakos, nukreiptos į informacijos prieinamumą, vientisumą ir konfidencialumą	-	-	-	-	-
7.	Finansinio nestabilumo rizika	-	-	-	-	-
8.	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	-	-	-	-	-
9.	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	-	-	-	-	-
10.	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	-	-	-	-	-
11.	Naftos produktų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	-	-	-	-	-
12.	Kritinės energetinės infrastruktūros pažeidimas	-	-	-	-	-
13.	Branduolinės ar radiologinės avarijos Lietuvos teritorijoje esančiuose branduolinės energetikos objektuose*	-	-	-	-	-

14.	Branduolinė avarija Baltarusijos AE	Tarša radioaktyviomis medžiagomis	Tarša radioaktyviomis medžiagomis	Tarša radioaktyviomis medžiagomis	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	Daugiau nei 10000
15.	Užterštumas radioaktyviomis medžiagomis	Tarša radioaktyviomis medžiagomis	Tarša radioaktyviomis medžiagomis	Tarša radioaktyviomis medžiagomis	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	50-200
16.	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	-	-	-	-	-
17.	Strateginė korupcija	-	-	-	-	-
18.	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	-	-	-	-	-
19.	Miškų ir durpynų gaisrai	Tarša degimo produktais	-	-	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	50-200
20.	Gaisrai ir / ar sproginimai	Tarša degimo produktais	-	-	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	200-1000
21.	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	-	Padidėja paviršinio vandens cheminė ir biologinė tarša	-	Sulaužyti ir išversti medžiai; Augmenijos žuvimas, žala augalijai, miško gaisrai	1000-10000
22.	Teršimo incidentas jūroje**	-	-	-	-	-
23.	Pramoninė avarija	Tarša cheminėmis medžiagomis	Tarša cheminėmis medžiagomis	Tarša cheminėmis medžiagomis	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	1000-10000
24.	Instrumentalizuota migracija	-	-	-	-	-
25.	Kenksmingųjų organizmų židiniai	-	-	-	Poveikis miškams, parkams, pavieniams medžiams	200-1000
26.	Pavojus kultūros paveldui	-	-	-	-	-
27.	Protestai Lietuvos teritorijoje	-	-	-	-	-
28.	Protesto akcijos pasienyje***	-	-	-	-	-
29.	Epidemijos ir / ar pandemijos	-	-	-	-	-
30.	Geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys)	-	-	-	Galimi reljefo pokyčiai, sulaužyti ir išversti medžiai	Mažiau nei 50
31.	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	-	-	-	-	-

32.	Vabzdžių antplūdis	-	-	-	Poveikis miškams, parkams, pavieniams medžiams	Mažiau nei 50
33.	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	-	-	-	Poveikis laukinei gyvūnijai	Mažiau nei 50
34.	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	Tarša cheminėmis medžiagomis	Tarša cheminėmis medžiagomis	Tarša cheminėmis medžiagomis	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	200-1000
35.	Cheminė avarija	Tarša cheminėmis medžiagomis	Tarša cheminėmis medžiagomis	Tarša cheminėmis medžiagomis	Poveikis augmenijai; vandens gyvūnijai	50-200
36.	Naftos produktų išsiliejimas	Tarša naftos produktais	Tarša naftos produktais	Tarša naftos produktais	Poveikis augmenijai; vandens gyvūnijai	Mažiau nei 50
37.	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	-	-	-	Galimi reljefo pokyčiai, sulaužyti ar išversti medžiai, poveikis vandens gyvūnijai	50-200
38.	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	-	Tarša naftos produktais	Tarša naftos produktais	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	50-200
39.	Pastatų griuvimai	-	-	-	-	-
40.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	-	-	-	-	-
41.	Vandens tiekimo sutrikimas	-	-	-	-	-
42.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	-	-	-	-	-
43.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	-	-	-	-	-
44.	Pavojingas radinys	Tarša pavojingomis medžiagomis	Tarša pavojingomis medžiagomis	Tarša pavojingomis medžiagomis	-	50-200
45.	Maisto tarša	-	-	-	-	-
46.	Oro tarša	Tarša pavojingomis medžiagomis ir kitomis dalelėmis	-	-	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	Mažiau nei 50
47.	Vandens tarša	-	Tarša buitinėmis nuotekomis, trąšomis, naftos	-	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	Mažiau nei 50

			produktais, buitinėmis atliekomis, cheminėmis medžiagomis			
48.	Dirvožemio, grunto tarša	-	-	Tarša buitinėmis atliekomis, trašomis, naftos produktais, buitinėmis, cheminėmis medžiagomis	Poveikis augmenijai, gyvūnijai	Mažiau nei 50

6 lentelė. Galimi padariniai (poveikis) būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms	Galimų padarinių (poveikio) trukmė (valandomis arba paromis)
1.	Pavojus valstybės saugumui	Sutrinka būtiniausios paslaugos, komunalinių paslaugų teikimas gyventojams	Daugiau kaip 30 parų
2.	Lietuvoje gyvenančių migrantų iš Centrinės Azijos šalių radikalizacija	Sutrinka būtiniausios paslaugos	Nuo 6 iki 24 val.
3.	Didėjantis nusikaltimų visuomenės saugumui skaičius	Sutrinka būtiniausios paslaugos	Iki 6 val.
4.	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	Piliečių laisvės apribojimas	Nuo 1 iki 3 parų
5.	Melagingi pranešimai	Sutrinka veiklos sąlygos	Nuo 1 iki 3 parų
6.	Kibernetinės atakos, nukreiptos į informacijos prieinamumą, vientisumą ir konfidencialumą	Sutrinka informacinių ir komunikacinių technologijų veikla	Nuo 6 iki 24 val.
7.	Finansinio nestabilumo rizika	Sutrinka finansinės veiklos sąlygos	Nuo 6 iki 24 val.
8.	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	Sutrinka finansinės ir ekonominės veiklos sąlygos	Nuo 1 iki 3 parų
9.	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Sutrinka elektros, šilumos, vandens, komunalinių paslaugų teikimas	Nuo 1 iki 3 parų
10.	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Sutrinka šilumos, dujų teikimas gyventojams būtinėms reikmėms	Nuo 1 iki 3 parų
11.	Naftos produktų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	Sutrinka būtiniausios pagalbos teikimas gyventojams	Nuo 1 iki 3 parų
12.	Kritinės energetinės infrastruktūros pažeidimas	Sutrinka energetikos veikla	Nuo 1 iki 3 parų
13.	Branduolinės ar radiologinės avarijos Lietuvos teritorijoje esančiuose branduolinės energetikos objektuose*	-	-
14.	Branduolinė avarija Baltarusijos AE	Sutrinka būtiniausios veiklos sąlygos	Daugiau kaip 30 parų
15.	Užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	Sutrinka veiklos sąlygos	Nuo 6 iki 24 val.

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) būtinausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms	Galimų padarinių (poveikio) trukmė (valandomis arba paromis)
16.	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	Sutrinka socialinės veiklos sąlygos	Nuo 6 iki 24 val.
17.	Strateginė korupcija	Sutrinka finansinės ir ekonominės veiklos sąlygos	Iki 6 val.
18.	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	Sutrinka veiklos sąlygos	Iki 6 val.
19.	Miškų ir durpynų gaisrai	Žala miškams ir durpynams	Nuo 6 iki 24 val.
20.	Gaisrai ir / ar sproginiai	Sutrinka komunalinių energetinių resursų tiekimas, gamyba, prekyba, nukenčia visuomeninės paskirties ir gyventojų pastatai	Nuo 1 iki 3 parų
21.	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	Sutrinka elektros energijos, komunalinių, ryšio paslaugų, šilumos, vandens teikimas, transporto veikla, maisto tiekimas	Nuo 3 iki 30 parų
22.	Teršimo incidentas jūroje**	-	-
23.	Pramoninė avarija	Sutrinka infrastruktūros veikla	Nuo 6 iki 24 val.
24.	Instrumentalizuota migracija	Sutrinka socialinė veikla	Nuo 6 iki 24 val.
25.	Kenksmingųjų organizmų židiniai	Žala miškams ir augmenijai	Nuo 6 iki 24 val.
26.	Pavojus kultūros paveldui	Sutrinka kultūros paveldo veikla	Nuo 6 iki 24 val.
27.	Protestai Lietuvos teritorijoje	Sutrinka socialinė veikla	Nuo 6 iki 24 val.
28.	Protesto akcijos pasienyje***	-	-
29.	Epidemijos ir / ar pandemijos	Sutrinka medicinos veiklos sąlygos	Nuo 1 iki 3 parų
30.	Geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys)	Žala būtinausioms gyvenimo sąlygoms	Iki 6 val.
31.	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	Sutrinka žemės ūkio veikla	Nuo 6 iki 24 val.
32.	Ūabzdžių antplūdis	Žala miškams	Iki 6 val.
33.	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	Žala gyvūnijai	Iki 6 val.
34.	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	Sutrinka transporto veiklos sąlygos	Geležinkelis – iki 3 parų; Keliai – iki 6 val.
35.	Cheminė avarija	Sutrinka gamybinė veikla	Nuo 6 iki 24 val.
36.	Naftos produktų išsiliejimas	Sutrinka būtinausios gyvenimo sąlygos	Iki 6 val.
37.	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	Sutrinka komunalinių paslaugų teikimas	Nuo 6 iki 24 val.
38.	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	Sutrinka būtinausios gyvenimo sąlygos	Nuo 6 iki 24 val.
39.	Pastatų griuvimai	Sutrikdytas šilumos tiekimas, laikinas gyvenamosios vietos praradimas	Nuo 6 iki 24 val.
40.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Sutrinka šilumos teikimas gyventojams	Nuo 1 iki 3 parų

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) būtinausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms	Galimų padarinių (poveikio) trukmė (valandomis arba paromis)
41.	Vandens tiekimo sutrikimas	Sutrinka vandens tiekimas ir nuotekų šalinimas	Nuo 6 val. iki 3 parų
42.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	Sutrinka komunikacinių sistemų veikla	Iki 6 val.
43.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	Sutrinka komunikacinių sistemų veikla	Iki 6 val.
44.	Pavojingas radinys	Sutrinka būtinausios gyvenimo sąlygos	Iki 6 val.
45.	Maisto tarša	Sutrinka būtinausios gyvenimo sąlygos	Iki 6 val.
46.	Oro tarša	Sutrinka būtinausios gyvenimo sąlygos	Iki 6 val.
47.	Vandens tarša	Sutrinka būtinausios gyvenimo sąlygos	Iki 6 val.
48.	Dirvožemio, grunto tarša	Sutrinka būtinausios gyvenimo sąlygos	Iki 6 val.

17. Kiekvieno galimo pavojaus padariniai (poveikis) (P1, P2, P3) įvertinami balais pagal 7 lentelėje pateiktus įvertinimo kriterijus. Balai surašomi į 8 lentelės 4, 5, 6 skiltis.

18. Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai vertinami balais, atsižvelgiant į 4 ir 5 lentelėse numatomus nuostolius (4 ir 5 lentelėse nurodyti nuostoliai sumuojami).

7 lentelė. Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimo kriterijai

Galimų padarinių (poveikio) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1) įvertinimas	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	nereikšmingas	1
Sužaloti 1-5 gyventojai ir (ar) iki 300 gyventojų evakuota	ribotas	2
Žuvo ne daugiau kaip 5 gyventojai ir (ar) sužalota nuo 5 iki 10 gyventojų, ir (ar) nuo 300 iki 500 gyventojų evakuota	didelis	3
Žuvo ne daugiau kaip 20 gyventojų ir (ar) sužalota nuo 10 iki 100 gyventojų sunkiai sužalota, ir (ar) nuo 500 iki 1000 gyventojų evakuota	labai didelis	4
Žuvo daugiau nei 20 gyventojų ir (ar) sužalota daugiau nei 100 gyventojų, ir (ar) daugiau kaip 1000 gyventojų evakuota	katastrofinis	5
Galimų padarinių (poveikio) turtui ir aplinkai (P2) įvertinimas, tūkst. Eur.	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
Mažiau nei 50	nereikšmingas	1
50-200	ribotas	2
200-1000	didelis	3
1000-10 000	labai didelis	4
Daugiau nei 10 000	katastrofinis	5
Galimų padarinių (poveikio) būtinausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms (P3) įvertinimas	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
Kai būtinausios gyvenimo (veiklos) sąlygos sutrikdomos iki 6 valandų	nereikšmingas	1
Kai būtinausios gyvenimo (veiklos) sąlygos sutrikdomos nuo 6 iki 24 valandų	ribotas	2
Kai būtinausios gyvenimo (veiklos) sąlygos sutrikdomos nuo 1 iki 3 parų	didelis	3
Kai būtinausios gyvenimo (veiklos) sąlygos sutrikdomos nuo 3 iki 30 parų	labai didelis	4

Kai būtiniausias gyvenimo (veiklos) sąlygos sutrikdomos daugiau kaip 30 parų	katastrofinis	5
--	---------------	---

Eil. Nr.	Galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas balais	Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimas balais			Rizikos lygio (R) nustatymas			Bendras rizikos lygis (R) R=R1+R2+R3
			Galimi padariniai (poveikis) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1)	Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai (P2)	Galimi padariniai (poveikis) būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms (P3)	Galimo pavojaus rizikos gyventojų gyvybei ir sveikatai lygis (R1) R1=T×P1	Galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2) R2=T×P2	Galimo pavojaus rizikos būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms lygis (R3) R3=T×P3	
	esančiuose branduolinės energetikos objektuose*								
14.	Branduolinė avarija Baltarusijos AE	3	1	5	5	3 priimtina	15 labai didelė	15 labai didelė	33
15.	Užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	3	2	2	2	6 vidutinė	6 vidutinė	6 vidutinė	18
16.	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	4	2	2	2	8 vidutinė	8 vidutinė	8 vidutinė	24
17.	Strateginė korupcija	4	1	1	1	4 priimtina	4 priimtina	4 priimtina	12
18.	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	4	1	1	1	4 priimtina	4 priimtina	4 priimtina	12
19.	Miškų ir durpynų gaisrai	4	2	2	2	8 vidutinė	8 vidutinė	8 vidutinė	24
20.	Gaisrai ir / ar sproginiai	4	2	3	3	8 vidutinė	12 didelė	12 didelė	32
21.	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	4	2	4	4	8 vidutinė	16 labai didelė	16 labai didelė	40
22.	Teršimo incidentas jūroje**	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Pramoninė avarija	3	3	4	2	9 didelė	12 didelė	6 vidutinė	27
24.	Instrumentalizuota migracija	4	1	2	2	4 priimtina	8 vidutinė	8 vidutinė	20
25.	Kenksmingųjų organizmų židiniai	4	1	3	2	4 priimtina	12 didelė	8 vidutinė	24
26.	Pavojus kultūros paveldui	4	1	2	2	4 priimtina	8 vidutinė	8 vidutinė	20
27.	Protestai Lietuvos teritorijoje	4	2	2	2	8 vidutinė	8 vidutinė	8 vidutinė	24

Eil. Nr.	Galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas balais	Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimas balais			Rizikos lygio (R) nustatymas			Bendras rizikos lygis (R) R=R1+R2+R3
			Galimi padariniai (poveikis) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1)	Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai (P2)	Galimi padariniai (poveikis) būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms (P3)	Galimo pavojaus rizikos gyventojų gyvybei ir sveikatai lygis (R1) R1=T×P1	Galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2) R2=T×P2	Galimo pavojaus rizikos būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms lygis (R3) R3=T×P3	
28.	Protesto akcijos pasienyje***	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Epidemijos ir / ar pandemijos	4	3	3	3	12 didelė	12 didelė	12 didelė	36
30.	Geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys)	2	1	1	1	2 priimtina	2 priimtina	2 priimtina	6
31.	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	4	1	3	2	4 priimtina	12 didelė	8 vidutinė	24
32.	Vabzdžių antplūdis	2	1	1	1	2 priimtina	2 priimtina	2 priimtina	6
33.	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	4	1	1	1	4 priimtina	4 priimtina	4 priimtina	12
34.	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	4	3	3	3	12 didelė	12 didelė	12 didelė	36
35.	Cheminė avarija	4	2	2	2	8 vidutinė	8 vidutinė	8 vidutinė	24
36.	Naftos produktų išsiliejimas	3	1	1	1	3 priimtina	3 priimtina	3 priimtina	9
37.	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	3	2	2	2	6 vidutinė	6 vidutinė	6 vidutinė	18
38.	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	4	2	2	2	8 vidutinė	8 vidutinė	8 vidutinė	24
39.	Pastatų griuvimai	3	2	2	2	6 vidutinė	6 vidutinė	6 vidutinė	18
40.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	4	2	3	3	8 vidutinė	12 didelė	12 didelė	32
41.	Vandens tiekimo sutrikimas	4	2	3	3	8 vidutinė	12 didelė	12 didelė	32

Eil. Nr.	Galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas balais	Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimas balais			Rizikos lygio (R) nustatymas			Bendras rizikos lygis (R) R=R1+R2+R3
			Galimi padariniai (poveikis) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1)	Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai (P2)	Galimi padariniai (poveikis) būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms (P3)	Galimo pavojaus rizikos gyventojų gyvybei ir sveikatai lygis (R1) R1=T×P1	Galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2) R2=T×P2	Galimo pavojaus rizikos būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms lygis (R3) R3=T×P3	
42.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	3	1	1	1	3 priimtina	3 priimtina	3 priimtina	9
43.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	3	1	1	1	3 priimtina	3 priimtina	3 priimtina	9
44.	Pavojingas radinys	5	2	2	1	10 didelė	10 didelė	5 vidutinė	25
45.	Maisto tarša	4	2	1	1	8 vidutinė	4 priimtina	4 priimtina	16
46.	Oro tarša	4	1	1	1	4 priimtina	4 priimtina	4 priimtina	12
47.	Vandens tarša	4	1	1	1	4 priimtina	4 priimtina	4 priimtina	12
48.	Dirvožemio, grunto tarša	4	1	1	1	4 priimtina	4 priimtina	4 priimtina	12

Pastaba: * – Savivaldybės teritorijoje branduolinės energetikos objektų nėra; ** – Savivaldybės teritorija nesiriboja su jūra; *** – Savivaldybės teritorija nesiriboja su pasieniu.

IV. RIZIKOS LYGIO IR JOS PRIIMTINUMO NUSTATYMAS

19. Nustatytų galimų pavojų rizikos lygis apskaičiuojamas pagal formulę $R=T \times P$ (R-rizika, T-tikimybė, P-padariniai (poveikis)). Gautos reikšmės įrašomos į 8 lentelės 7, 8 ir 9 skiltis:

19.1. galimo pavojaus rizikos gyventojų gyvybei ir sveikatai lygis (R1);

19.2. galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2);

19.3. galimo pavojaus rizikos būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms lygis (R3).

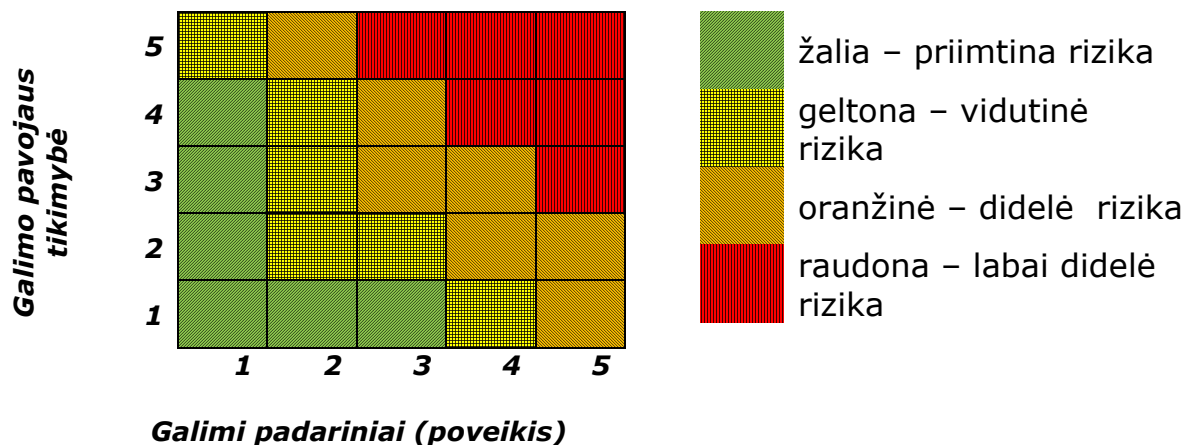
20. Naudojantis 9 lentele, pagal nustatytų galimų pavojų tikimybės (T) ir galimų padarinių (poveikio) (P) balus (8 lentelės 3, 4, 5 ir 6 skiltys) nustatomos kiekvieno galimo pavojaus rizikos (R1, R2, R3) lygis: labai didelis, didelis, vidutinis arba priimtinas, kuris įrašomas į 8 lentelės 7, 8, 9 skiltis.

21. 8 lentelės 10 skiltyje įrašomas bendras rizikos lygis, kuris gaunamas sudėjus R1, R2 ir R3 reikšmes. Šie duomenys bus naudojami sudarant savivaldybės galimų pavojų sąrašą prioriteto tvarka pagal jų rizikos lygį.

22. Atlikus rizikos analizę 10 lentelėje surašomi galimi pavojai, nustatyti atlikus Marijampolės savivaldybės galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę ir galimi pavojai, kurie įvertinti Lietuvos nacionalinėje rizikos analizėje.

23. Labai didelės ir didelės rizikos galimų pavojų valdymas aprašomas Savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane.

9 lentelė. Rizikos lygio (R) nustatymas



10 lentelė. Marijampolės savivaldybės galimų pavojų sąrašas prioriteto tvarka pagal jų rizikos lygį.

Eil. Nr.	Galimas pavojus pagal rizikos lygį	Bendras rizikos lygis
1.	Pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį) ir yra didelės tikimybės:	
1.1	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	40
1.2	Epidemijos ir / ar pandemijos	36
1.3	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	36
1.4	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	35
1.5	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32
1.6	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32
1.7	Gaisrai ir / ar sproginiai	32
1.8	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	32
1.9	Vandens tiekimo sutrikimas	32
1.10	Melagingi pranešimai	30
1.11	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	28
1.12	Pavojingas radinys	25
1.13	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	24
2.	Pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį):	
2.1	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	40
2.2	Epidemijos ir / ar pandemijos	36
2.3	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	36
2.4	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	35
2.5	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32
2.6	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32
2.7	Gaisrai ir / ar sproginiai	32
2.8	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	32
2.9	Vandens tiekimo sutrikimas	32
2.10	Pavojus valstybės saugumui	30
2.11	Melagingi pranešimai	30
2.12	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	28
2.13	Pramoninė avarija	27
2.14	Pavojingas radinys	25
2.15	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	24
3.	Pavojai, kurie yra didelės tikimybės:	
3.1	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	40
3.2	Epidemijos ir / ar pandemijos	36
3.3	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	36
3.4	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	35
3.5	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32
3.6	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32
3.7	Gaisrai ir / ar sproginiai	32
3.8	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	32
3.9	Vandens tiekimo sutrikimas	32
3.10	Melagingi pranešimai	30
3.11	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	28
3.12	Pavojingas radinys	25
3.13	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	24
3.14	Lietuvoje gyvenančių migrantų iš Centrinės Azijos šalių radikalizacija	24
3.15	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	24
3.16	Miškų ir durpynų gaisrai	24
3.17	Kenksmingųjų organizmų židiniai	24
3.18	Protestai Lietuvos teritorijoje	24
3.18	Cheminė avarija	24
3.19	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	24
3.20	Kibernetinės atakos, nukreiptos į informacijos prieinamumą, vientisumą ir konfidencialumą	20
3.21	Finansinio nestabilumo rizika	20
3.22	Instrumentalizuota migracija	20
3.23	Pavojus kultūros paveldui	20

3.24	Maisto tarša	16
3.25	Didėjantis nusikaltimų visuomenės saugumui skaičius	12
3.26	Strateginė korupcija	12
3.27	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	12
3.28	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	12
2.29	Oro tarša	12
3.30	Vandens tarša	12
3.31	Dirvožemio, grunto tarša	12
4.	Visi kiti pavojai bendro rizikos lygio mažėjimo tvarka:	
4.1	Užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	18
4.2	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	18
4.3	Pastatų griuvimai	18
4.5	Naftos produktų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	12
4.6	kritinės energetinės infrastruktūros pažeidimas	12
4.7	Naftos produktų išsiliejimas	9
4.8	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	9
4.9	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	9
4.10	Geologinis reiškiny (žemės drebėjimas, karstinis reiškiny, nuošliauža, sufozinis reiškiny)	6
4.11	Vabzdžių antplūdis	6

11. lentelė. Galimi pavojai, nustatyti atlikus Marijampolės savivaldybės galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę, įvertinant NRA nustatytus galimus pavojus:

Eil. Nr.	Galimas pavojus	Bendras rizikos lygis (R)	Rizikos vertinimas NRA
Labai didelės rizikos			
1.	Stichiniai, katastrofiniai hidrologiniai ir meteorologiniai reiškiniai	40	Labai didelis
2.	Lietuvos piliečių suėmimai, laikinas pagrobimas ar kelionės sutrikdymas užsienio valstybėje	35	Labai didelis
3.	Branduolinė avarija Baltarusijos AE	33	Labai didelis
4.	Melagingi pranešimai	30	Labai didelis
Didelės rizikos			
1.	Epidemijos ir / ar pandemijos	36	Didelis
2.	Įvykiai transportuojant pavojingą krovinį	36	Nevertinta
3.	Elektros energijos tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32	Žemas
4.	Gamtinių dujų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	32	Didelis
5.	Gaisrai ir / ar sprogimai	32	Didelis
6.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	32	Nevertinta
7.	Vandens tiekimo sutrikimas	32	Nevertinta
8.	Pavojus valstybės saugumui	30	Didelis
9.	Užsienio valstybės taikomos ekonominio poveikio priemonės Lietuvai	28	Didelis
10.	Pramoninė avarija	27	Didelis
11.	Pavojingas radinys	25	Nevertinta
12.	Kenksmingųjų organizmų židiniai	24	Didelis
13.	Gyvūnų ligos (Epizootijos)	24	Nevertinta
Vidutinės rizikos			
1.	Lietuvoje gyvenančių migrantų iš Centrinės Azijos šalių radikalizacija	24	Vidutinis
2.	Didėjanti teisėtų imigrantų populiacija	24	Vidutinis
3.	Miškų ir durpynų gaisrai	24	Vidutinis
4.	Protestai Lietuvos teritorijoje	24	Vidutinis
5.	Cheminė avarija	24	Nevertinta
6.	Transporto avarijos (geležinkelio, oro, vandens, automobilių)	24	Nevertinta
7.	Kibernetinės atakos, nukreiptos į informacijos prieinamumą, vientisumą ir konfidencialumą	20	Vidutinis
8.	Finansinio nestabilumo rizika	20	Vidutinis

9.	Instrumentalizuota migracija	20	Vidutinis
10.	Pavojus kultūros paveldui	20	Vidutinis
11.	Užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis	18	Vidutinis
12.	Hidrotechnikos statinių (įrenginių) avarijos ir (ar) gedimai	18	Nevertinta
13.	Pastatų griuvimai	18	Nevertinta
14.	Maisto tarša	16	Nevertinta
15.	Naftos produktų tiekimo sutrikimas ar nutraukimas	12	Vidutinis
16.	Kritinės energetinės infrastruktūros pažeidimas	12	Vidutinis
Priimtinos rizikos			
1.	Didėjantis nusikaltimų visuomenės saugumui skaičius	12	Žemas
2.	Strateginė korupcija	12	Žemas
3.	Bepiločių orlaivių neteisėtas valstybės sienos kirtimas	12	Žemas
4.	Žuvų dusimas, laukinių žvėrių ir paukščių badas	12	Nevertinta
5.	Oro tarša	12	Nevertinta
6.	Vandens tarša	12	Nevertinta
7.	Dirvožemio, grunto tarša	12	Nevertinta
8.	Naftos produktų išsiliejimas	9	Nevertinta
9.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimas ir (ar) gedimai	9	Nevertinta
10.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimai	9	Nevertinta
11.	Geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys)	6	Nevertinta
12.	Vabzdžių antplūdis	6	Nevertinta
Nevertinta			
1.	Branduolinės ar radiologinės avarijos Lietuvos teritorijoje esančiuose branduolinės energetikos objektuose*	Žr. 8 lentelę	Vidutinis
2.	Teršimo incidentas jūroje**	Žr. 8 lentelę	Vidutinis
3.	Protesto akcijos pasienyje***	Žr. 8 lentelę	Vidutinis

Labai didelės ir didelės galimų pavojų rizikos mažinimo priemonės numatomos nustatant Savivaldybės ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemones.

Labai didelės ir didelės rizikos galimų pavojų valdymas aprašomas Savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane.

Vidutinės ir priimtinos rizikos galimi pavojai pakartotinai įvertinami rizikos analizės peržiūros metu.

V. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

24. Apie Marijampolės savivaldybei gresiančius pavojus, jų rizikos lygį ir rizikos mažinimo priemones savivaldybės gyventojai informuojami Savivaldybės interneto svetainėje.
