

PATVIRTINTA
Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“
direktoriaus 2017 m. balandžio 14 d.
įsakymu Nr. V-81

VILNIAUS LOPŠELIS-DARŽELIS „ŽEMYNA“
Įmonės kodas 190032027

**EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ
VALDYMO PLANAS**

TURINYS

PLANO DERINIMO LAPAS.....	4
PLANO TIKSLINIMAS.....	5
PLANO KOPIJŲ (PLANO IŠRAŠŲ) PASKIRSTYMAS.....	6
1. BENDROSIOS NUOSTATOS.....	7
1.1. Plano tikslas.....	7
1.2. Trumpas Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ apibūdinimas.....	7
1.3. Vartojamos sąvokos ir santrumpos.....	7
2. GRESIANTYS ĮVYKIAI.....	10
3. PERSPEJĖMO IR INFORMAVIMO APIE GRESIANTĮ AR SUSIDARIUSĮ ĮVYKĮ ORGANIZAVIMAS.....	10
4. INFORMACIJOS GAVIMO IR PERDAVIMO APIE ĮVYKĮ TVARKA.....	11
5. DARBUOTOJŲ IR KITŲ ASMENŲ APSAUGA GRESIANT AR SUSIDARIUS ĮVYKIUI.....	12
5.1. Darbuotojų, vaikų, lankytojų evakavimo organizavimas.....	12
5.2. Įstaigos darbuotojų ir auklėtinių evakavimo kryptys iš pastato ir (arba) teritorijos.....	14
5.3. Kolektyvinės apsaugos statiniai ir jų panaudojimo galimybės.....	15
5.4. Kolektyvinės apsaugos statiniai ir jų panaudojimo galimybės.....	15
5.5. Organizavimas pirmosios pagalbos teikimo nukentėjusiems.....	16
6. GRESIANČIŲ AR ĮVYKUSIŲ ĮVYKIŲ LIKVIDAVIMO IR JŲ PADARINIŲ ŠALINIMO, GELBĖJIMO DARBŲ ORGANIZAVIMAS IR KOORDINAVIMAS.....	17
6.1. Galimų pavojų Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ likvidavimo ir jų padarinių šalinimo organizavimas ir koordinavimas.....	17
6.2. Materialinių išteklių telkimo gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotiniams darbams atlikti, įvykiams likviduoti ir jų padariniams šalinti procedūros.....	28
6.3. Kiti veiksmai, kuriais siekiama palaikyti veiklą po įvykusio įvykio.....	29
7. SAVIVALDYBĖS EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANE NURODYTŲ UŽDUOČIŲ VYKDYMO ORGANIZAVIMAS VEIKLOS TĖSTINUMO UŽTIKRINIMAS.....	29
8. VEIKLOS TĖSTINUMO UŽTIKRINIMAS.....	30

PRIEDAI

PRIEDAS Nr. 1 Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė.

PRIEDAS Nr. 2 Vilniaus miesto specialiųjų ir avarinių tarnybų kontaktai.

PRIEDAS Nr. 3 Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ materialiniai ištekliai. Teritorijos planas.

PRIEDAS Nr. 4 Pastato evakavimo planai.

PRIEDAS Nr. 5 Įstaigos darbuotojų evakavimo schema teritorijoje.

PRIEDAS Nr. 6 Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ Perspėjimo apie įvykį schema.

PRIEDAS Nr. 7 Keitimosi informacija apie įvykį schema.

PRIEDAS Nr. 8 Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ darbuotojų kontaktinė informacija.

PRIEDAS Nr. 9 Kolektyvinės apsaugos patalpos.

PRIEDAS Nr. 10 ES-1, ES-2, ES-3 pranešimų formų pavyzdžiai.

PLANO DERINIMO LAPAS

Planas derinamas su Vilniaus miesto savivaldybės civilinės saugos sistemos pajėgomis, kurių pasitelkimas numatomas plane.

Eil. Nr.	Derinanti situacija	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas

PLANO TIKSLINIMAS

Plano tikslinimas – plane esančios informacijos peržiūrėjimas ir prireikus atnaujinimas. Planas tikslinamas, atsižvelgiant į įstaigos civilinės saugos sistemos parengčiai užtikrinti įtaką turinčius veiksniai (įvykus įvykiui, po civilinės saugos pratybų, atsiradus naujiems pavojams, pasikeitus civilinę saugą reglamentuojantiems teisės aktams, pertvarkius ar modernizavus įrenginius, technologinius procesus ar įvykus kitiems pokyčiams, didinantiems galimų įvykių riziką, mažinantiems darbuotojų saugumą), bet ne rečiau kaip kartą per metus.

Pataisos registruojamos lentelėje.

Eil. Nr.	Kas taisyta	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas
1	6 skyriaus: 6.4.4. punktas išdėstomas nauja redakcija 6.4.4.7. „Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentu“	2016.12.12	
2	Papildomas skyrius 4.1. „Informacijos apie įvykį gavimo ir perdavimo tvarka“	2016.12.12	
3	Papildoma skyriumi 6.6. „Savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nurodytų užduočių vykdymo organizavimas“	2016.12.12	
4	Pakeičiamas 2 skyrius „Gresiantys įvykiai“	2016.12.12	
5	Pakeičiamas 6 priedas „Perspėjimo apie įvykį Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ schema“	2016.12.12	
6	Pakeičiamas 7 priedas „Informavimo apie įvykį Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ schema“	2016.12.12	
7	Pakeičiamas 2 priedas „Civilinės saugos sistemos pajėgų kontaktinė informacija“	2016.12.12	
8	Pakeičiamas 5.3. skyrius „Kolektyvinės apsaugos statiniai ir jų panaudojimo galimybės“	2016.12.12	
9	Pakeičiamas 4 priedas „Pastato aukštų išplanavimo schemas“	2016.12.12	
10	Pakeičiamas 2 priedas „Vilniaus miesto specialiųjų ir avarinių tarnybų kontaktai“	2017.04.03	
11	Papildytas 3 priedas „ Vilniaus-lopšelio darželio „Žemyna“ materialiniai ištekliai“	2017.04.03	
12	Pakeičiamas 7 priedas „Informavimo apie įvykį Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ schema“	2017.04.03	
13	Pakeičiamas 9 priedas „Kolektyvinės apsaugos patalpos“	2017.04.03	
14	Pakeičiamas 10 priedas „ES-1, ES-2, ES-3 pranešimų formų pavyzdžiai	2017.04.03	

PLANO KOPIJŲ (PLANO IŠRAŠŲ) PASKIRSTYMAS

Patvirtinto plano kopijos (plano išrašai), kurios išsiųstos (išdalintos) visoms suinteresuotoms institucijoms registruojami lentelėje.

Eil. Nr.	Kam pateiktos plano kopijos (plano išrašai), pateikimo būdas	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas
Plano kopijos:			
Plano išrašai:			

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

1.1. Plano tikslas

Ekstremaliųjų situacijų valdymo planui keliami tikslai:

- 1) Prognozuoti ekstremaliuosius įvykius, situacijas ir numatyti galimą poveikį žmogui ir aplinkai. Pasirengti tinkamai reaguoti, koordinuotai veikti įvykus ekstremaliajam įvykiui, situacijai;
- 2) gresiančių ar susidariusių ekstremaliųjų situacijų metu padėti įstaigos vadovui organizuoti, koordinuoti žmonių evakavimą, gelbėjimo darbus, likvidavimo, lokalizavimo, padarinių šalinimo darbus.

1.2. Trumpas Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ apibūdinimas

Pavadinimas: Vilniaus lopšelis-darželis „Žemyna“;

Adresas: Žemynos g. 13, Vilnius;

Įstaigos kodas: 190032027;

Įstaigos veikla: ikimokyklinis ugdymas, kodas 85.10.10, priešmokyklinis ugdymas, kodas 85.10.20;

Darbo laikas: administracijos nuo 8.00 iki 17.00, įstaigos darbo laikas darbo dienomis nuo 6.30 iki 18.30 val. Įstaigos darbo savaitės trukmė – 5 darbo dienos.

Įstaigos darbuotojų skaičius: 52 darbuotojai, 260 vaikų (12 vaikų grupių). Darbo metu gali būti vidutiniškai apie 270 žmonių, kuomet yra padidėję srantai (vaikai palydimi tėvelių) nuo 7.30 iki 8.30 ir nuo 17.00 iki 18.30 gali būti iki 320 žmonių.

Įstaigos vadovas: kontaktinė informacija pateikiama 8 priede.

Atsakingas įstaigoje už civilinę saugą: kontaktinė informacija pateikiama 8 priede.

Elektros energiją teikia AB „Lesto“ tel.: 1802. Avarinio elektros energijos tiekimo šaltinio nėra. Patalpose išdėstytų elektros skydinių vietos pažymėtos evakavimo planuose. Atsakingas asmuo – pastatų ir statinių priežiūros darbininkas.

Vandens tiekimas: Vandeniį tiekia UAB „Vilniaus vandenys“, telefonai pateikiami 2 priede. Vanduo naudojamas technologiniams poreikiams ir buities poreikiams. Įstaigoje įrengtas geriamo vandens tiekimo tinklas. Atsakingas asmuo – pastatų ir statinių priežiūros darbininkas. Paviršinių (lietaus) nuotekų surinkimo sistema nuvesta į Vilniaus miesto lietaus nuotekų surinkimo sistemą. Buitinės (fekalinės) nuotekos iš patalpų be valymo nuvedamos į UAB „Vilniaus vandenys“ eksploatuojamus fekalinės kanalizacijos tinklus.

Ventiliacijos sistemos: yra virtuvės patalpose.

Patalpų šildymas: centralizuotas, šilumos tiekėjas UAB „Vilniaus energija“, pateikiami 2 priede. Atsakingas asmuo – pastatų ir statinių priežiūros darbininkas.

Dujos: nėra.

Telekomunikacijos: ryšys palaikomas per fiksuotą telefoninį ryšį (AB Telia, tel. 119, 1816). Pranešimas apie įvykį bus vykdomas pasinaudojant fiksuotu telefono ryšiu, mobiliojo ryšio priemonėmis, elektroninėmis komunikavimo (ryšio) sistemomis.

Kolektyvinės apsaugos statiniai: nėra. Informacija apie kolektyvinės apsaugos statinius pateikiama 9 priede.

Materialiniai ištekliai: įstaigoje esanti gaisrinė įranga, informacija apie asmeninės apsaugos priemones pateikiama 3 priede.

1.3. Vartojamos sąvokos ir santrumpos

Avarija – netikėtas įvykis, sukėlęs sprogimą, gaisrą, statinių visišką ar dalinį sugriovimą, technologinio proceso nuostolingą sutrikimą, sunkų grupinį nelaimingą atsitikimą, pavojingų medžiagų išsiveržimą į aplinką, kai padaroma žala žmonėms ar aplinkai įvykio vietoje ar už jo ribų.

Civilinė sauga – veikla, apimanti valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įstaigų, ūkio subjektų ir gyventojų pasirengimą ekstremaliosioms situacijoms, veiksmus joms gresiant ar susidarius ekstremaliųjų situacijų likvidavimą ir jų padarinių šalinimą.

Civilinės saugos sistemos pajėgos – skirtos gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotiniams darbams atlikti, įvykiams, ekstremaliesiems įvykiams, ekstremaliosioms situacijoms likviduoti ir jų padariniams šalinti ekstremaliosios situacijos židinyje. Joms priskiriama priešgaisrinės gelbėjimo, policijos, viešojo saugumo tarnybos, Lietuvos nacionalinei sveikatos sistemai priklausančių asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros įstaigų, avarinių tarnybų, atliekančių neatidėliotinus darbus, valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos, valstybės sienos apsaugos tarnybos pajėgos.

Ekstremalioji situacija – dėl ekstremaliojo įvykio susidariusi padėtis, kuri gali sukelti staigų didelį pavojų gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai arba gyventojų žūtį, sužalojimą ar padaryti kitą žalą.

Ekstremalusis įvykis – nustatytus kriterijus atitinkantis, pasiekęs ar viršijęs gamtinis, techninis, ekologinis ar socialinis įvykis, kuris kelia pavojų gyventojų gyvybei ar sveikatai, jų socialinėms sąlygoms, turtui ir (ar) aplinkai.

Ekstremaliojo įvykio kriterijai – stebėjimais ir skaičiavimais nustatyti arba tarptautinėje praktikoje naudojami fizikiniai, cheminiai, geografiniai, medicininiai, socialiniai ar kiti įvykio mastą, padarinius ar faktą apibūdinantys dydžiai arba aplinkybės (kritinės ribos), kurios atitinkantis, pasiekęs ar viršijęs įvykis laikomas ekstremalioju.

Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas – dokumentas, kuriuo reglamentuojamas materialinių ir žmogiškųjų išteklių sutelkimas ir valdymas gresiant ar susidarius ekstremaliosioms situacijoms.

Ekstremaliųjų situacijų prevencija – kryptingai vykdoma pasirengimo ekstremaliosioms situacijoms priemonių visuma, kad būtų išvengta ekstremaliųjų situacijų arba mažėtų jų galimybė, o susidarius ekstremaliajai situacijai būtų kuo mažiau pakenkta gyventojams, valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įstaigų ir ūkio subjektų veiklai, turtui ir aplinkai.

Materialiniai ištekliai – nekilnojamas turtas, transporto priemonės, statybinės medžiagos ir kiti ištekliai, kurie teisės aktų nustatyta tvarka gali būti panaudoti gresiančioms ar susidariusioms ekstremaliosioms situacijoms likviduoti ir jų padariniams šalinti, valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įstaigų, ūkio subjektų veiklai palaikyti ir atkurti.

Pavojingoji medžiaga – medžiaga, mišinys ar preparatas, nurodytas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta sąraše arba atitinkantis nustatytus kriterijus ir esantis žaliavų, gaminių, šalutinių produktų, liekanų ar tarpinių produktų pavidalo, įskaitant medžiagas, kurios gali susidaryti kilus avarijai.

Rizika – tai galinčio įvykti nelaimingo atsitikimo tikimybė ir jos galimas poveikis žmogui, gamtai ir materialinėms vertybėms (nuosavybei).

Pirmoji pagalba – asmenų, kurie nėra sveikatos priežiūros ar farmacijos specialistai, atliekami veiksmai, skirti padėti kitų ar savo sveikatai, naudojant turimas medicinos ir (ar) kitokias priemones bei medžiagas.

Pirmoji medicinos pagalba – sveikatos priežiūros specialistų ar farmacijos specialistų atliekami svarbiausi tikslingi veiksmai, skirti padėti kitų ar savo sveikatai bei gyvybei, naudojant turimas medicinos ir (ar) kitokias priemones bei medžiagas, kol nukentėjusiajam (pacientui) bus pradėta teikti skubioji institucinė medicinos pagalba arba paciento būklė taps normali, arba bus konstatuojama jo mirtis.

Skubioji medicinos pagalba – tai tokia medicinos pagalba, kuri teikiama nedelsiant arba neatidėliotinai, kai dėl ūmių klinikinių būklių gresia pavojus paciento ir/ar aplinkinių gyvybei arba tokios pagalbos nesuteikimas laiku sukelia sunkių komplikacijų grėsmę pacientams.

Gelbėjimo darbai – veiksmai, kuriais įvykių, ekstremaliųjų įvykių ar ekstremaliųjų situacijų metu siekiama išgelbėti gyventojų gyvybes, sveikatą ir turtą, suteikti jiems pirmąją medicinos pagalbą ir (ar) nugabenti juos į sveikatos priežiūros įstaigas, taip pat apsaugoti aplinką.

Gelbėjimo darbų vadovas – civilinės saugos sistemos pajėgų valstybės tarnautojas ar darbuotojas, iki operacijų vadovo paskyrimo ekstremaliosios situacijos židinyje vadovaujantis

gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotiniems darbams, taip pat įvykio, ekstremaliojo įvykio likvidavimo ir jų padarinių šalinimo darbams.

Neatidėliotini darbai – veiksmai, užtikrinantys gelbėjimo, paieškos darbų vykdymą, turto išsaugojimą, sanitarinį švarinimą ir būtiniausių gyvenimo sąlygų atkūrimą įvykių, ekstremaliųjų įvykių ar ekstremaliųjų situacijų metu.

Ypač pavojingos žmonių užkrečiamosios ligos – ligos nustatytos Pavojingų ir ypač pavojingų užkrečiamųjų ligų, dėl kurių ligoniai, asmenys, įtariami, kad serga pavojingomis ar ypač pavojingomis užkrečiamosiomis ligomis, asmenys, turėję sąlyti, ar šių ligų sukėlėjų nešiotojai turi būti hospitalizuojami ir (ar) izoliuojami, tiriami ir (ar) gydomi privalomai, sąraše, patvirtintame Sveikatos apsaugos ministro 2002 m. birželio 13 d. Įsakymu Nr. 278 (Žin., 2002, Nr. 62-2527).

Gamtinis įvykis – geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys), stichinis meteorologinis reiškinys, katastrofinis meteorologinis reiškinys, stichinis hidrologinis reiškinys, katastrofinis hidrologinis reiškinys, vabzdžių antplūdis.

Biologinis užterštumas – žmonių užterštumas biologinėmis medžiagomis, mikroorganizmais.

Cheminis užterštumas – žmonių užterštumas cheminėmis medžiagomis skysčių, dujų ar aerozolių pavidalu.

Izoliavimas – asmens, sergančio užkrečiamąja liga, įtariamo, kad serga, turėjusio sąlytį, ar sukėlėjo nešiotojo atskyrimas nuo aplinkinių norint išvengti užkrečiamosios ligos plitimo.

Laikinas žmonių evakavimas – žmonių evakavimas iš jų gyvenamųjų ir (arba) darbo vietų iki trumpalaikių teritorijos švarinimo darbų pabaigos.

Dozė – kiekybinis jonizuojančiosios spinduliuotės įvertinimas.

Radiacinė avarija – situacija, kilusi dėl aparato gedimo arba technologinio proceso pažeidimų ar kitų priežasčių, kai dėl jų padarinių ar galimų padarinių reikia taikyti radiacinės saugos priemones.

Radioaktyvusis užterštumas – bet kurios medžiagos, paviršiaus ar aplinkos bei žmogaus užterštumas radioaktyviosiomis medžiagomis. Žmogaus radioaktyvusis užterštumas – tai ir išorinis odos užterštumas, ir vidinis užterštumas.

Radiacinės apsaugos priemonės – administracinių, techninių, sanitarijos ir higienos bei kt. specialiais normatyvais apibrėžtų mokslinių ir praktinių veiksnių visuma, kurių paskirtis – apriboti aplinkos taršą radioaktyviosiomis medžiagomis bei žmonių apšvitą iki kiek galima mažų, visuomenei priimtinių aktyvumo lygių, atitinkančių normatyvais patvirtintuosius.

Kolektyvinės apsaugos statinys – statinys ar patalpa, kurią ekstremaliųjų situacijų ar karo metu galima pritaikyti gyventojams apsaugoti nuo atsiradusių gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių.

Sanitarinis švarinimas (dekontaminacija) – biologinio, radioaktyviojo, cheminio užterštumo pašalinimas nuo nukentėjusių žmonių.

Deaktyvavimas – radioaktyviųjų medžiagų šalinimas nuo žmogaus kūno, aprangos, aparatūros ir kt. objektų bei žemės paviršiaus.

Degazacija – paskleistų nuodingų medžiagų neutralizavimas.

Dezaktyvacija – radioaktyviųjų medžiagų pašalinimas nuo aplinkos objektų ir terpių, taip pat ir iš žmogaus organizmo.

Dezinfekcija – infekcines ligas sukeliančių, patogeninių mikroorganizmų (virusų, bakterijų ir kt.), esančių aplinkoje naikinimas naudojant specialius metodus bei priemones.

Jodo profilaktika – skydliaukės išotininimas stabilioju jodu, kad į ją nepatektų radioaktyvusis jodas.

Jonizuojančioji spinduliuotė – spinduliuotė, kuriai sąveikaujant su medžiaga arba terpe sukuriama elektronai ir įvairiarūšiai jonai. Radiacinėje saugoje – spinduliuotė, galinti sukurti jonų poras biologinėse medžiagose arba terpėse.

2. GRESIANTYS ĮVYKIAI

Ekstremalios situacijos Vilniaus lopšelyje – darželyje „Žemyna“ gali kilti dėl ekstremaliųjų įvykių patvirtintų 2015 spalio 14 d. nutarimu Nr. 1063 Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. kovo 9 d. nutarimu Nr. 241 “Dėl ekstremaliųjų įvykių kriterijų sąrašo patvirtinimo“ pakeitimo.

Bet kokia nevaldoma ekstremalioji situacija gali ne tik padaryti didelių materialinių nuostolių įstaigai, bet ir turėti skaudžių pasekmių su jos veikla susijusiems žmonėms. Todėl būtina žinoti, kokie pavojai egzistuoja, kas atsitiktų, jei susiklostytų ta ar kita situacija, kaip elgtis, kad galima būtų nuo jos maksimaliai apsisaugoti.

Vadovaujantis rekomendacijomis ir jose pateiktomis ekstremaliųjų situacijų bei įvykių apibrėžimų nuostatomis bei ekstremaliųjų įvykių vertinimo kriterijais šiame skyriuje nagrinėjami pavojai, kurie gali būti ekstremaliųjų situacijų ir įvykių priežastimis ir kelti grėsmę Vilniaus lopšelio – darželio „Žemyna“ darbuotojams ir auklėtiniams, įstaigos funkcionalumui bei turtui.

Nustatomi visi galimi gamtiniai ir žmogaus veiklos sukelti (techniniai, ekologiniai ir socialiniai) pavojai, kurie gali kilti Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ ir už jo ribų, turėti padarinių (poveikį) žmonių gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai, būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms ir sukelti ekstremaliąją situaciją.

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ galimi pavojai prioriteto tvarka:

Eil. Nr.	Galimi pavojai	Bendras rizikos lygis	Rizikos lygio vertinimas
1.	Gaisras	48	Labai didelis
2.	Tarša radioaktyviomis medžiagomis, pavojingas	33	Labai didelis
3.	Tarša pavojingomis medžiagomis	24	Labai didelis
4.	Stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra ir kt.)	20	Didelis
5.	Įvykiai susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla	14	Didelis

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė pateikta Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 1 priede.

3. PERSPEJĖMO IR INFORMAVIMO APIE GRESIANTĮ AR SUSIDARIUSĮ ĮVYKĮ ORGANIZAVIMAS

Įstaigos darbuotojų perspėjimą apie pavojų ir informacija apie situaciją organizuoja įstaigos **Direktorius**. Įstaigoje numatyta darbuotojų susirinkimo vieta pastate –salė, kuri skirta pranešimams paskelbti. Ekstremalios situacijos atveju įstaigos direktorius, vadovaudamasis ekstremaliųjų situacijų valdymo planu ir atsižvelgdamas į avarijos pobūdį, mastą bei galimą poveikį žmonių gyvybei ir sveikatai, nedelsiant perspėja darbuotojus. Perspėjimas vykdomas pagal ekstremaliųjų situacijų valdymo plano 7 priedą panaudojant veikiančias ryšių priemones, pasiuntinius. Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ atsakingų darbuotojų kontaktinė informacija pateikta 8 priede.

Augant grėsmei ar plečiantis nelaimės mastams, įstaigos direktorius nurodo darbuotojams informuoti tėvus, kreipiasi į Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktorių dėl savivaldybės perspėjimo sistemos panaudojimo. Apie vykdomą darbuotojų perspėjimą ir jo priežastį pranešama Administracijos direktoriui.

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ kiekvienas darbuotojas pastebėjęs įvykį, ekstremalų įvykį ar ekstremalią situaciją, nedelsiant praneša įstaigos vadovui, esant nukentėjusių asmenų, kilus grėsmei sveikatai ir gyvybei – Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112. Skambinant Bendrajam pagalbos centrui nenutraukti pradėto skambučio ir neskambinti iš naujo dar kartą. Kiekvienas pakartotas skambutis bus laikomas nauju ir bus nukeltas į skambučių eilės pabaigą, todėl prisiskambinimo laikas gali pailgėti.

Atsiliepus Bendrajam pagalbos centro operatoriui:

- prisistatyti ir trumpai bei aiškiai pasakyti, kas ir kur atsitiko, nurodyti vietą (jei žinoma, ir tikslų adresą), koks pastatas, kur reikalinga skubi pagalba:

- geriausia, patogiausia privažiavimo kelią;
- trumpai ir aiškiai atsakyti į visus operatoriaus užduotus klausimus;
- neišjungti telefono tol, kol operatorius pasakys, kad pokalbį galima baigti;
- laikytis operatoriaus teikiamų patarimų;
- baigus pokalbį, neužimti telefono linijos (iš kurios buvo skambinta), jei tai nėra būtina. Operatoriui gali prireikti susisiekti su skambinusi asmeniu ir paprašyti papildomos informacijos apie situaciją arba duoti papildomų patarimų. Jei situacija nelaimės vietoje pasikeičia (pagerėja arba pablogėja), skambinti dar karta numeriu 112 ir apie tai pranešti.

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ direktorius, jį pavaduojantis asmuo privalo įsitikinti ar buvo pranešta Bendrajam pagalbos centrui apie įvykį, ekstremalų įvykį ar ekstremalią situaciją, jeigu pranešė kitas asmuo.

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ direktoriaus pavaduotoja ugdymui, sekretorė atsakingi už informacijos perdavimą/priėmimą. Esant poreikiui įstaigos vadovas skiria dar papildomai darbuotojų atsakingų už informacijos perdavimą/priėmimą. Pagrindinė jų funkcija yra perduoti/priimti registruoti, rinkti, apibendrinti informaciją, reikalingą efektyviai valdyti įstaigą ekstremalaus įvykio, ekstremalios situacijos metu.

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ darbuotojas, priėmęs informaciją apie įvykį, ekstremalų įvykį, ekstremalią situaciją, iš pareigūnų, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos ar kitų ūkio subjektų, įstaigų, institucijų (informacija gali būti perduota netiesiogiai pagalbos tarnybai) ar kitų asmenų apie kilusią grėsmę įstaigos darbuotojams ar (ir) įstaigos veiklos funkcionavimui, užregistruoja gautą bei perduotą informaciją. Gautą informaciją nedelsiant perduoda Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ direktoriui.

Pranešimas apie pavojų įstaigoje bus vykdomas rankinio gaisro signalizacijos mygtuko signalu trunkančiu ne trumpiau kaip 0,5 minutės (jų buvimo vietos nurodomos žmonių evakuavimo planuose), nesant galimybei – žodiniu pranešimu, įstaigos vadovo ar jį pavaduojančio asmens žodiniu pranešimu, bei vykdomas darbuotojų ir kitų asmenų informavimas fiksuoto, mobiliojo ryšio priemonėmis. Viešųjų ir privačių ryšių tinklų, elektros tinklo gedimo atvejais ar jeigu nėra galimybės susisiekti su reikiama asmenimis, svarbi informacija perduodama per pasiuntinius (pasitelkiami virtuvės darbuotojai ir kiti darbuotojai).

Darbuotojai pastebėję įstaigos patalpose lankytojus, juos informuoja apie pavojus, nurodo pavojingas zonas, apsisaugojimo priemones, būtinus veiksmus.

Įvertinti, kad pavojaus garsinio signalo gali nesigirdėti lauke (įstaigos teritorijoje), perspėti įstaigos teritorijoje esančius asmenis – skambinama telefonu ar siunčiami pasiuntiniai.

4. INFORMACIJOS GAVIMO IR PERDAVIMO APIE ĮVYKĮ TVARKA

Keitimosi informacija apie įvykį vykdoma pagal patvirtintą Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2007 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. IV-114 Dėl Keitimosi informacija apie ekstremalią situaciją ar ekstremalų įvykį tvarkos aprašo patvirtinimo (Lietuvos Respublikos vidaus reikalų

ministro 2010 m. liepos 30d. įsakymo Nr. 1V-517 redakcija) tvarkos aprašą (toliau- aprašas). Įstaigos vadovas arba įstaigos vadovo įsakymu paskirtas asmuo, atsakingu už informacijos priėmimą ir teikimą Bendrajam pagalbos centrui teikia informaciją šiais atvejais: kai prognozuojama, kad bus pasiekti ar viršyti Vyriausybės patvirtinti ekstremaliųjų įvykių kriterijai; kai gresia ekstremalioji situacija; kai pasiekti ar viršyti Vyriausybės patvirtinti ekstremaliųjų įvykių kriterijai, kai susidarė ekstremalioji situacija.

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ keitimosi informacija schema pateikta 7 priede.

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ sekretorius tel.: (8 5) 247 0787 atsakingas už informacijos perdavimą/priėmimą. Gautą informaciją apie įvykusį, ar gresiantį įvykį vietiniu telefonu, o jam nefunkcionuojant mobiliuoju telefonu, perduoda Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai Tel. Nr. (8 5) 271 7534, Bendrajam pagalbos centrui Tel. Nr. 112, taip pat informuojamas ir Vilniaus miesto savivaldybės administracijos civilinės saugos skyrius Tel. Nr. (8 5) 261 9945.

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Civilinės saugos valdybos Situacijų koordinavimo skyrius informaciją priima ir teikia visą parą Tel. Nr.: 85 271 7511, faks. 85 271 7513, el. p. pagd@vpgt.lt.

Informacija apie prognozuojamą arba susidariusią ekstremalią situaciją ar ekstremalių įvykių Vilniaus apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybai bus perduodama el. p. vilnius.pgv@vpgt.lt. Formų pavyzdžiai pateikiami ekstremalių situacijų valdymo plano 10 priede (ES-1, ES-2, ES-3 pranešimų formos pavyzdžiai). Prieš tai minėtas formas pildo ir pateikia įstaigos direktorius arba, jei tuo metu jis negali atlikti šios funkcijos - įstaigos vadovo įsakymu paskirtas asmuo, atsakingas už informacijos priėmimą ir teikimą.

Įstaigos vadovaujančių ir atsakingų darbuotojų kontaktiniai duomenys yra pateikiami ekstremalių situacijų valdymo plano 8 priede.

Esant poreikiui Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ vadovas paskiria dar papildomai darbuotojų atsakingų už informacijos perdavimą/priėmimą. Pagrindinė funkcija yra perduoti/priimti, registruoti, rinkti informaciją, reikalingą efektyviai valdyti įstaigą įvykio, ekstremalaus įvykio metu.

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ vadovas ar asmuo, įgaliotas teikti informaciją Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Saugaus miesto departamento Civilinės saugos skyriui praneša ir teikia informaciją šiais atvejais:

- Kai prognozuojama, kad bus pasiekti ar viršyti Vyriausybės patvirtinti ekstremaliųjų įvykių kriterijai;
- Kai gresia ekstremalioji situacija;
- Kai pasiekti ar viršyti Vyriausybės patvirtinti ekstremaliųjų įvykių kriterijai;
- Kai dėl ekstremaliojo įvykio susidaro padėtis, kuri gali sukelti staigų didelį pavojų gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai arba gyventojų žūtį, sužalojimą ar padaryti kitą žalą.

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos atsakingų asmenų, pagalbos tarnybų kontaktiniai duomenys pateikiami 2 priede.

Įstaigos vadovas nuolat palaiko ryšį arba paveda palaikyti ryšį atsakingam asmeniui su Vilniaus miesto savivaldybės ESK bei ESOC, valstybinės priežiūros institucijomis ir kt., keičiasi turima informacija jeigu įvykis gali išplisti už įstaigos teritorijos ribų ir gali būti pasiekti ekstremaliųjų įvykių kriterijus ir gali susidaryti ekstremalioji situacija, ar kai pasiekiami arba viršijami ekstremaliųjų įvykių kriterijai ir (ar) susidaro ekstremalioji situacija.

5. DARBUOTOJŲ IR KITŲ ASMENŲ APSAUGA GRESIANT AR SUSIDARIUS ĮVYKIUI

5.1. Darbuotojų, vaikų, lankytojų evakavimo organizavimas

Pagrindinė evakuacijos užduotis – nukreipti žmones į saugias įstaigos teritorijos vietas arba žmonių susirinkimo punktus. Už įstaigos darbuotojų ir auklėtinių evakavimą atsakingas įstaigos

Direktorius ir direktoriaus pavaduotojai. Taip pat jie teikia papildomas arba sukonkretintas užduotis įstaigos darbuotojų ir auklėtinių evakuacijos klausimais.

Visi darbuotojai turi būti supažindinti su evakuacijos planais. Jie privalo žinoti evakavimo maršrutus, vykdant evakuaciją ekstremaliais atvejais privalo mokėti naudotis įstaigos Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane numatytais materialinių išteklių priemonėmis – gesintuvais.

Tolesnę žmonių evakavimo tvarką, susirinkimo ir priėmimo punktus bei tarpinius auklėtinių evakavimo punktus nustato įstaigos atsakingas darbuotojas. Informaciją apie gyventojų surinkimo punktus, ir (ar) tarpinius gyventojų surinkimo punktus atsakingas darbuotojas gauna per visuomenės informavimo priemones kartu su sekančia informacija: tikslus evakuacijos laikas ir principas. Žmonių surinkimo būdas, transporto atvykimo laikas ir vieta, jei gyventojai evakuojami iš gyvenamųjų vietų, gyventojų surinkimo punktų adresai, duomenys apie situaciją, numatoma evakuacijos trukmė.

Žmonių evakavimas iš Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ gali būti vykdomas gresiant pavojui gyvybei ir sveikatai šiais atvejais:

- kilus gaisrui;
- dėl nusikalstamos veiklos, terorizmo;
- dėl sprogmens sproginimo;
- palikto jonizuojančio spinduliuotės šaltinio, pavojingo radinio;
- radiacinės avarijos;
- pavojingų medžiagų taršos patalpose;
- pastato griūties grėsmės atveju;
- kitiems nenumatytiems atvejams.

Evakavimas gali būti išankstinis ir skubus. Išankstinis evakavimas vykdomas gresiant ekstremaliai įvykiui, situacijai, prognozuojant pavojų žmonėms, kuomet geriausia juos apsaugoti perkeliant (išvedant) į saugesnes patalpas ir/ar į saugias žmonių susirinkimo vietas atviroje teritorijoje (lauke). Evakuacija gali būti dalinė (tik iš pavojingų zonų) ir/ar pilna (pvz.: iš viso pastato, teritorijos).

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ įstaigos vadovas atsakingas už žmonių evakavimo organizavimą, koordinavimą, vykdymą.

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ direktorius, jį pavaduojantis asmuo ar atsakingas asmuo įvertina susidariusią įvykio, ekstremaliojo įvykio situaciją, kilusio pavojaus pobūdį bei mastą, pavojų vaikams, darbuotojams, lankytojams, turtui, prognozuoja įvykio eigą ir mastą ir priima sprendimą dėl vaikų, darbuotojų ir lankytojų evakavimo. Gali būti priimtas sprendimas dėl išankstinės ar skubios, dalinės arba pilnos evakuacijos vaikų, darbuotojų, lankytojų, priklausomai nuo įvykio masto, prognozės.

Žmonės informuojami, priklausomai nuo aplinkybių ir įvykio pobūdžio:

Nustatytos trukmės garsiniu pavojaus signalu naudojant elektrinį skambutį (vieną kartą ne trumpesniu nei 0,5 min. trukmės garsiniu signalu), fiksuoto, mobiliojo ryšio priemonėmis, informuojami žodiniu pranešimu, siunčiami pasiuntiniai ir kitais būdais.

Jeigu sutrikęs elektros tiekimas ar nėra galmybės saugiai, greitai įjungti elektrinį skambutį – žmonės informuojami žodiniu pranešimu, telefonu ar kitais galimais būdais. Žodinis pranešimas vykdomas „kaskadiniu“ būdu – žmogus, gavęs informaciją apie įvykį, pavojingas zonas, perduoda aplinkiniams žmonėms, o šie šią informaciją perduoda kitiems. Informacijai perduoti gali būti naudojamas fiksuoto, mobiliojo ryšio priemonės, elektroninės komunikavimo (ryšio) sistemos ar perduodama kitais galimais būdais.

Įstaigos direktorius, jį pavaduojantis asmuo organizuoja ir koordinuoja Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ vaikų, darbuotojų, lankytojų ir kitų asmenų evakavimą iš patalpų, pavojingų zonų, bei reikalingų pajėgų ir materialinių išteklių telkimą.

Įstaigos vadovas, priklausomai nuo aplinkybių, paskiria darbuotojus (virtuvės darbuotojus ir kitus) padėti apsirengti, evakuoti mažiausio amžiaus grupių vaikus, jeigu tai nekeltų pavojaus jų saugai ir sveikatai.

Žmonės turi būti nukreipti į numatytas, saugias prie esamų aplinkybių, evakavusių žmonių susirinkimo vietas. Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ evakaciniai maršrutai iš pastatų į numatytą žmonių surinkimo vietą pateikiami 4 priede. Parenkant evakavimo kelius būtina atsižvelgti į pavojaus poveikio mastą, intensyvumą, evakavimo kelių būklę ir galimybę pro juos evakuotis (įsitikinti, ar keliai atlaisvinti ir jais saugu evakuoti žmones, neužrakintos durys ir kita). Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpose, gerai matomose vietose yra iškabinti žmonių evakavimo planai. Visi įstaigos darbuotojai susipažinę su šiais evakavimo planais, moka jais naudotis ir naudojami vykdant žmonių evakavimą įvykių, ekstremaliųjų įvykių, situacijų atvejais ar jiems gresiant.

Evakuojant žmones įvertinti, kad asmuo atsakingas už įstaigos elektros ūkį, priklausomai nuo aplinkybių gali atjungti komunikacijas (elektros tiekimą ir panašiai).

Atsakingi asmenys (auklėtojai, auklėtojų padėjėjai, pedagogai, logopedai ir kiti kurių priežiroje vaikai, toliau vadinami atsakingais asmenimis) išgirdę pranešimą ar kitaip sužinoję apie įvykį, priklausomai nuo aplinkybių, nedelsiant nutraukę darbinę veiklą, surikiuoja visus vaikus, įsitikina, kad visi, evakuoja vaikus iš pastato saugiu artimiausiu evakaciniu išėjimu į numatytas saugias žmonių susirinkimo vietas, išeidami pasiima vaikų sąrašus, evakuacijos metu kontroliuoja vaikus, kad jie neatsiskirtų nuo grupės, nebėgtų, nesistumdytų.

Evakuotų asmenų surinkimo vietoje:

- direktoriaus pavaduotojas ugdymui patikrina darbuotojus pagal sąrašus, sudaro evakuotų asmenų sąrašus;

- auklėtojai, pedagogai ir/ar kiti paskirti darbuotojai evakuotų žmonių susirinkimo vietose, surikiuoja vaikus grupėmis, patikrina vaikus pagal sąrašus, sudaro evakuotų asmenų sąrašus. Stebi vaikus, kad jie nepaliktų evakuotų žmonių susirinkimo vietos, jų sveikatos būklę.

Auklėtojai, pedagogai, direktoriaus pavaduotojas ugdymui ir/ar kiti paskirti suregistruoti evakuotus asmenis darbuotojai pateikia informaciją įstaigos vadovui ar jį pavaduojančiam asmeniui, gelbėjimo darbų, operacijų vadovui:

- iš kurių patalpų evakuota;
- ar visi asmenys evakuoti;
- jeigu ne, kur didžiausia tikimybė rasti, kur paskutinį kartą matė;
- kitą būtiną informaciją.

Įstaigos darbuotojai, vaikai privalo vykdyti gelbėjimo darbų, operacijų vadovo nurodymus.

Likvidavus avariją, užgesinus gaisrą ar likvidavus kitą įvykį, gavus leidimą iš valstybinės priežiūros institucijų, gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovas priima sprendimą dėl įstaigos veiklos atnaujinimo, darbuotojų, vaikų grįžimo į darbo vietas.

Kai Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ darbuotojų, vaikų, lankytojų evakavimas iš darbo vietų organizuojamas savivaldybės lygiu, gresiant ar susidūrus savivaldybės lygio ekstremaliajai situacijai, darbuotojai, vaikai bei lankytojai susirinkę evakuotų asmenų surinkimo vietoje laukia atvykstančio savivaldybės autotransporto, kuriuo žmonės organizuotai bus vežami į numatytą vietą.

5.2. Įstaigos darbuotojų ir auklėtinių evakavimo kryptys iš pastato ir (arba) teritorijos

Žmonių evakuacija iš pastato numatoma dviem etapais:

- Judėjimas iš kambarių, kabinetų, bei kitų patalpų į koridorius ir koridoriais į laiptinę;
- Judėjimas laiptine iki išėjimo į lauką.

Įstaigos darbuotojų ir auklėtinių evakuacija iš pastato numatoma pagal evakuacijos planus 4 priedas. Judėjimas teritorijoje vyksta vadovaujantis 5 priede pateikta schema.

Visi įstaigos darbuotojai, organizuojant kasmetinį instruktavimą pagal Gaisrinės saugos instrukcijas, supažindinami su darbuotojų ir auklėtinių evakavimo tvarka, bei evakavimo planais.

Atsakingi darbuotojai privalo užtikrinti efektyvią evakuaciją iš pastato, patikrinti ar visi žmonės evakuoti iš įstaigos pastato ir turi būti pasiruošę imtis avarijų likvidavimo veiksmų. Taip pat, esant būtinybei, privalo suteikti pirmąją medicininę pagalbą asmenims, kuriems jos prireikia arba iškviešti greitosios pagalbos specialistus.

Atsakingas darbuotojas organizuoja žmonių evakuaciją iš objekto į nurodytą vietą, kur bus saugu arba laukiama atvystančio transporto, paruošto vežti žmones į saugias vietas.

5.3. Darbuotojų ir kitų asmenų apsaugos nuo jų gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių, apsaugos organizavimo tvarka

Ekstremaliųjų įvykių padariniams šalinti – gaisrams gesinti, žmonėms ir materialinėms vertybėms gelbėti ir evakuoti, būtina užtikrinti įstaigos ryšį su priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo pajėgomis.

Darbuotojų, auklėtinių ir turto apsaugos užtikrinimui bei kitų darbų atlikimui, kurie užtikrintų įstaigos funkcionalumą, yra parengti įstaigos direktoriaus įsakymai.

Asmeninių apsaugos priemonių paskirtis - darbuotojų apsauga nuo radioaktyviųjų dulkių, pavojingų dujinių ar garų pavidalo cheminių ir biologinių medžiagų neigiamo poveikio.

Pagal paskirtį AAP skirstomos į asmenines kvėpavimo organų apsaugos priemonės (AKOAP) ir asmenines odos apsaugos priemonės (AOAP), o pagal apsaugos pobūdį - į filtruojamąsias ir izoliuojamąsias. AAP yra ir specialios, pramoniniu būdu gaminamos, ir paprasčiausios arba parankinės.

Pramoniniu būdu gaminamos AKOAP - filtruojamosios ir izoliuojamosios dujokaukės, respiratoriai, izoliuojamieji kvėpavimo aparatai, dulkėkaukės, vaikiškos apsauginės kameros.

Tačiau ekstremaliųjų situacijų atveju neturint tokių priemonių galima pasidaryti ir savadarbes asmeninės kvėpavimo organų apsaugos priemonės 3 priedas. Tai vatos ir marlės raiščiai, bet jie apsaugo kvėpavimo organus tik nuo pavojingų dulkių, bet neapsaugo nuo kenksmingų dujų ir garų.

Izoliuojamosios dujokaukės ir izoliuojamieji kvėpavimo aparatai apsaugo kvėpavimo organus esant nepakankamai deguonies koncentracijai oro (mažesnei nei 18%) ir neribotam kenksmingų medžiagų kiekiui.

Filtruojamosios dujokaukės apsaugo kvėpavimo organus, kai deguonies kiekis ore yra ne mažesnis negu 18% ir kai yra ribotas kenksmingų medžiagų kiekis (iki 100 DLK reikšmių).

Priešdujiniai respiratoriai apsaugo kvėpavimo organus esant pakankamai deguonies koncentracijai ore ir kai kenksmingų medžiagų kiekis ore yra ne didesnis kaip 15 DLK reikšmių.

Respiratoriaus saugumas tikrinamas taip: delnu sandariai uždengiami kvėpavimo vožtuvai ir lengvai iškvėpiama. Jei oras neina iš respiratoriaus puskaukės, o tik ji šiek tiek išsipučia, tai respiratorius uždėtas sandariai.

Asmeninės odos apsaugos priemonės - įvairūs izoliuojantys kostiumai, kombinezonai apsaugo odą nuo tiesioginio radioaktyviųjų, pavojingų cheminių ir biologinių medžiagų neigiamo poveikio. Dalinai odą apsaugo ir drabužiai, o ypač iš drėgmei nelaidaus audinio. Raištis daromas taip: 1 m ilgio ir 0,5 m pločio marlės ar kito turimo audinio viduryje, 30 x 20 cm plote, paklojamas 2 cm storio vatos sluoksnis. Marlės kraštai per visą ilgį iš abiejų pusių užlenkiami ant vatos, o marlės galai (apie 30-35 cm) įkerpami per vidurį, kad iš kiekvieno galo pasidarytų po du raiščius. Apatiniai raiščio galai surišami ant viršugalvio, viršutiniai - ant pakaušio. Jei neturite vatos ir marlės, tinka ir keliais sluoksniais sulankstytas rankšluostis, skarelė ar medžiagos skiautė. Tokios SAAP užtikrintų kokybiškai efektyvesnę darbuotojų ir auklėtinių evakuaciją per pavojingo dulketumo taršos zoną 3 priedas.

Atsižvelgiant į veikiančius pavojingus ir kenksmingus veiksnius, įstaigos darbuotojai aprūpinti asmeninėmis apsaugos priemonėmis, kurių kiekiai ir nešiojimo terminai nustatyti lokaliniuose įstaigos teisės aktuose. Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ yra paskirtas direktoriaus pavadootojas ūkio reikalams atsakingu už asmeninių apsaugos priemonių priežiūrą, saugojimą, išdavimą darbuotojams bei personalo apmokymą teisingai naudotis asmeninėmis apsaugos priemonėmis.

5.4. Kolektyvinės apsaugos statiniai ir jų panaudojimo galimybės

Kolektyvinės apsaugos statiniai – tai statiniai arba patalpos, kurias ekstremaliųjų situacijų ar karo metu galima pritaikyti gyventojams apsaugoti nuo atsiradusių gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių. Juose gali prisiglausti gyventojai, kurie neturi galimybių patys evakuotis arba iš kitų teritorijų evakuoti gyventojai. Kolektyvinėms apsaugos priemonėms priskiriamos darbuotojų apsaugai pritaikytos patalpos, rūšiai, kitos požeminės erdvės (garažai ir kt.). Vienam gyventojui skiriama 1,5 kv. m patalpos ploto. Darbuotojai ir auklėtiniai, gavę pranešimą apie iškilusią grėsmę ir apie būtinumą pasitraukti į saugias vietas, neturintys saugios vietos ar galimybės evakuotis nurodyta kryptimi, turi eiti į artimiausius kolektyvinės apsaugos statinius. Sugaištas laikas, iki artimiausio kolektyvinės apsaugos statinio einant pėsčiomis, mieste neturėtų viršyti 5–7 minučių.

Vilniaus lopšelis-darželis „Žemyna“ yra įtrauktas į Vilniaus miesto savivaldybės nustatytą statinių ir patalpų, skirtų kolektyvinei gyventojų apsaugai, sąrašą. Kolektyvinės apsaugos statinio planas pateikiamas 9 priede.

Direktorius pavaduotojas ūkio reikalams organizuoja patalpų atrakinimą. Paskiria būdinčius darbuotojus (du darbuotojus jeigu leidžia aplinkybės), kurie pasitinka, informuoja žmones kur yra geriamojo vandentiekio kranai, tualetai, palydi asmenis iki numatytų apsaugai patalpų, organizuoja asmenų, kurie atvyko į kolektyvinės apsaugos statinio patalpas, sąrašų sudarymą ir pateikia informaciją įstaigos vadovui, palaiko tvarką kolektyvinės apsaugos statinių patalpose. Jie sudaro sąrašus besislepiančių asmenų, kontroliuoja, kad asmenys būtų numatytose patalpose.

Jeigu yra daugiau asmenų (ne įstaigos darbuotojų, vaikų) norinčių pasinaudoti įstaigos patalpomis kaip kolektyvinės apsaugos statiniu, negu yra numatyta – įstaigos vadovas informuoja savivaldybės ESK ir gauna informaciją apie artimiausią galintį priimti žmones kolektyvinės apsaugos statinį. Ši informacija perduodama būdinčiam darbuotojui, kuris informuoja suinteresuotus asmenis.

Jeigu iškyla pavojus Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ kolektyvinės apsaugos statiniuose esantiems asmenims, įstaigos vadovas nedelsiant informuoja Vilniaus miesto savivaldybės administraciją. ESK nurodymu, įstaigos darbuotojai, vaikai ir kiti asmenys turės pasislėpti (evakuotis) į kitus savivaldybės gyventojų evakavimo ir priėmimo komisijos nurodytus kolektyvinės apsaugos statinius.

Įstaigos kolektyvinės apsaugos vietos:

<i>Objekto pavadinimas</i>	<i>Adresas</i>	<i>Patalpos paskirtis</i>	<i>Patalpų plotai (kv. m)</i>	<i>Patalpoje telpančių žmonių skaičius</i>
Vilniaus lopšelis-darželis „Žemyna“	Žemynos g. 13	Aktų salė, grupių patalpos, miegamieji	118 594 538	79 396 359

Įstaigos kolektyvinės apsaugos patalpos, kuriose būtų galima organizuoti žmonių apsaugą yra nurodomos ekstremaliųjų situacijų valdomo plano 9 priede.

5.5. Organizavimas pirmosios pagalbos teikimo nukentėjusiems

Sveikatos priežiūros specialistas-dietistas (jam nesant įstaigos vadovas paskiria atsakingą asmenį, apmokytą teikti pirmą pagalbą pagal galiojančius teisės aktus) atsakingas už pirmosios pagalbos teikimo organizavimą ir koordinavimą, medicininės pagalbos organizavimą nukentėjusiems, kai nebūtina kviesti greitosios medicinos pagalbos arba kai dėl nenumatytų priežasčių ar aplinkybių greitoji medicinos pagalba nesuteikiama. Šalia įvykio vietos parenkamos saugios, neužterštos nukentėjusiųjų surinkimo vietos, kuriose nėra gyvybei ir sveikatai pavojingų veiksnių (atsižvelgti ir į vėjo kryptį), iš kurių būtų patogų transportuoti sunkiai nukentėjusius, šias vietas parenka gelbėjimo darbų, operacijų vadovo funkcijas vykdomas pareigūnas (priešgaistinių

gelbėjimo pajėgų, policijos ar kitos tarnybos). Jeigu nėra atvykusių pareigūnų į įvykio vietą, tuomet šios vietos parenkamos Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ vadovo sprendimu.

Sveikatos priežiūros specialistai nukentėjusius, jeigu jų yra daugiau negu medicininę pagalbą teikiančiųjų, skirsto pagal jų būklės sunkumą (1 grupė – pagalba turi būti teikiama nedelsiant, 2 grupė – gali laukti, gyvybei pavojaus nėra, 3 grupė – nesunkiai nukentėję, gali būti suteikta vėliau. Vertinami šie požymiai:

- ar nukentėjęs asmuo gali vaikščioti;
- kvėpavimo takų praeinamumas, kvėpavimo dažnis;
- pulso dažnis arba kapiliarų prisipildymo laikas;
- sąmoningumas ir kita.

Nukentėjusieji registruojami, po to, atsižvelgiant į sveikatos būklę, gabenami į stacionarias gydymo įstaigas. Infekuoti, agresyvūs nukentėjusieji izoliuojami. Asmenys užteršti pavojingomis, radioaktyviomis medžiagomis atskiriami nuo neužterštųjų.

6. GRESIANČIŲ AR ĮVYKUSIŲ ĮVYKIŲ LIKVIDAVIMO IR JŲ PADARINIŲ ŠALINIMO, GELBĖJIMO DARBŲ ORGANIZAVIMAS IR KOORDINAVIMAS

6.1. Galimų pavojų Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ likvidavimo ir jų padarinių šalinimo organizavimas ir koordinavimas

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ galimo gaisro likvidavimas, gaisro padarinių šalinimo organizavimas ir koordinavimas

Pirmas pastebėjęs darbuotojas apie žinomą įvykį, ekstremalų įvykį ar situaciją ar jiems gresiant, nedelsiant praneša Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112, įstaigos vadovui, jį pavaduojančiam asmeniui ar administracijos darbuotojui.

Žmonių informavimas apie įvykį, ekstremalų įvykį, situaciją ar jiems gresiant aprašomas 3 skyriuje.

Įvertinti, kad, priklausomai nuo aplinkybių, gali būti atjungtas elektros energijos tiekimas. Jeigu gaisro gesinimas nekelia pavojaus sveikatai ir gyvybei, tuomet gaisrą gesinti pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis. Kitu atveju būtina evakuotis.

Jeigu gaisras įvyksta ne darbo metu, įstaigos vadovas, sužinojęs apie įvykį, priklausomai nuo aplinkybių ir poreikio, informuoja atsakingus darbuotojus. Darbuotojai nedelsdami atvyksta į įvykio vietą.

Įstaigos vadovas

1) Jei yra galimybė nustato gaisro židinio vietą, gaisro plitimo kryptį, uždūmintas patalpas, įvertina įvykio mastus, išsiaiškina ar yra nukentėjusių, ar yra negalinčių evakuotis iš pavojingos zonos asmenų, kokia reikalinga neatidėliotina pagalba. Nedelsiant praneša Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112 arba įsitikina, kad apie įvykį pranešta.

2) Atsižvelgdamas į kilusį gaisrą, bei prognozuojamą mastą, organizuoja informavimą įstaigos darbuotojų, vaikų, lankytojų apie gaisrą, galimus padarinius, apsisaugojimo būdus.

3) Priklausomai nuo aplinkybių, sudaro pagalbos grupę darbuotojų informavimui. Į jauniausių vaikų grupę paskiria darbuotojus padėti evakuoti vaikus, jeigu tai nekelia pavojaus saugai ir sveikatai.

4) Organizuoja komunikacijų atjungimą (elektros energijos, ventiliacijos sistemų ir kita).

5) Organizuoja, koordinuoja civilinės saugos pajėgų pasitikimą.

6) Atsižvelgdamas į įvykio pobūdį, kol į įstaigą atvyks civilinės saugos pajėgos, vadovauja neatidėliotiniams gelbėjimo, įvykio likvidavimo darbams, patelkdamas tam tikslui iš anksto apmokytus darbuotojus.

7) Įvertinęs įvykio sukeltus padarinius bei atsižvelgdamas į esamą situaciją, organizuoja gelbėjimo, paieškos ir kitus neatidėliotinus darbus, telkia pajėgas įvykiui likviduoti bei jo

padariniams šalinti, organizuoja pagalbos teikimą nukentėjusiesiems, organizuoja nukentėjusiųjų transportavimą į atitinkamas gydymo įstaigas, surenka ir perduoda pareigūnams informaciją apie gaisro kilimo vietą, išplitimą, uždūmintas patalpas, evakuotus žmones.

8) Organizuoja pašalinių asmenų patekimo į pavojingas zonas ribojimą;

Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams (atsakingas už civilinės saugos organizavimą)

1) Gavęs informaciją apie gaisrą, įsitikina ar buvo pranešta Bendrajam pagalbos centrui, jeigu nepranešta – nedelsiant praneša bendruoju pagalbos telefonu 112, įstaigos vadovui, aplinkiniams asmenims.

2) Stengiasi surinkti informaciją apie gaisro kilimo vietą, išplitimą, uždūmintas patalpas, Informuoja darbuotojus, vaikus, lankytojus apie gaisro židinio vietą (jeigu yra žinoma), uždūmintas patalpas.

3) Koordinuoja evakuaciją darbuotojų ir kitų asmenų evakavimą iš patalpų, pavojingų zonų, priklausomai nuo aplinkybių ir įvykio pobūdžio, jeigu būtina, organizuoja, koordinuoja, išėjimų durų atrakinimą.

4) Organizuoja ir koordinuoja darbuotojų, dalyvaujančių gelbėjimo, atstatymo darbuose, aprūpinimą asmeninėmis apsaugos priemonėmis.

5) Organizuoja pašalinių asmenų patekimo į pavojingas zonas apribojimą.

6) Organizuoja ir koordinuoja priklausomai nuo aplinkybių, elektros energijos tiekimo, ventiliacinės sistemos, kitų komunikacijų atjungimą.

7) Užtikrina, pagal galimybes, laisvą privažiavimą prie pastato, kuriame kilo gaisras.

8) Renka, apibendrina informaciją apie padėtį įvykio, ekstremalaus įvykio, situacijos židinyje ir keičiasi informacija su įstaigos vadovu, kitais atsakingais darbuotojais.

9) Nustatyta tvarka informuoja įstaigos vadovą.

10) organizuoja ir koordinuoja materialinių vertybių išgabenimo darbus (leidus gaisro gesinimo (operacijų) vadovui).

11) Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Direktoriaus pavaduotojas ugdymui

1) Evakuotų žmonių susirinkimo vietoje sutikrina darbuotojus pagal sąrašą.

2) Informuoja nukentėjusių darbuotojų artimuosius.

3) Vykdo gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Sveikatos priežiūros specialistas-dietistas ar kitas paskirtas asmuo

1) Gavus informaciją apie įvykį, ekstremalų įvykį arba jį pastebėjus, nedelsiant praneša bendruoju telefonu 112 (jeigu nebuvo pranešta), įstaigos direktoriui, aplinkiniams asmenims.

2) teikia, organizuoja pirmos pagalbos teikimą nukentėjusiesiems, kuomet įvykio vietoje nėra atvykusios Greitosios medicinos pagalbos komandos, ar neužtenka žmoniškųjų pajėgų teikti medicinos pagalbą įvykio metu nukentėjusiesiems asmenims.

3) sudaro pirmos pagalbos teikimo grupę iš įstaigos darbuotojų (apmokytų pagal teisės aktų reikalavimus teikti pirmą pagalbą).

4) Nurodo darbuotojams, teikiantiems pirmą pagalbą, saugos reikalavimus.

5) Renka ir pateikia įstaigos vadovui informaciją apie nukentėjusius.

6) Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Auklėtojai, pedagogai, logopedai, auklėtojų padėjėjai ir kiti darbuotojai (atsakingi už vaikus)

1) Gavus informaciją apie įvykį arba jį pastebėjus, nedelsiant nutraukia veiklą, praneša Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112 (jeigu nebuvo pranešta), įstaigos vadovui, jį pavaduojančiam asmeniui, aplinkiniams asmenims.

2) Informuoja, priklausomai nuo aplinkybių ir įvykio pobūdžio, (jeigu tai nekelia grėsmės jo sveikatai ir gyvybei) kitus nustatytus garsiniu signalu elektrinio skambučio, bei fiksuoto, mobiliojo ryšio priemonėmis, žodžiu, šaukiant „Gaisras“ (nurodant gaisro židinio vietą, uždūmintas patalpas, žodžiu, fiksuoto, mobiliojo ryšio priemonėmis kitus asmenis esančius pavojingoje (ar prognozuojamai pavojingoje) zonoje).

3) Išgirdę pranešimą apie gaisrą, privalo nedelsiant nutraukti darbinę ar kitą veiklą, pasiimti sąrašus (vaikų atėjusių į įstaigą), nedelsiant surikiuoti po du vaikus, įsitikina, kad visi vaikai evakuojami. Išeinant uždaro patalpų langus, duris, bet durų neužrakina. Evakuojasi artimiausiu saugiu laisvu keliu, neleidžia vaikams bėgti, lenkti vieniems kitus, stumdytis. Evakuacijos metu stebi, kad vaikai neatsiskirtų nuo grupės.

4) Jeigu išėjimo durys uždarytos, įsitikinti ar tas kelias saugus, ar durys nėra karštos, ar nėra dūmų. Rekomenduojama pridėti ranką prie viršutinės durų dalies, jeigu jaučiamas karštis, įkaitusi durų rankena, patartina ieškoti kitų išėjimo kelių.

5) Jeigu iš patalpos išeiti negalima, dūmai ar liepsna užblokavo išėjimus, būtina uždaryti patalpos duris ir jei yra galimybė, užsandarinti duris drėgnomis medžiagomis, pilti vandenį ant durų. Jeigu yra galimybė, telefonu informuoti apie savo buvimo vietą, pakabinti ant lango ryškų daiktą, būti prie lango, šauktis pagalbos.

6) Jei dūmai prasiskverbė į patalpas, apsaugoti kvėpavimo takus natūralaus audinio medžiaga (jeigu yra galimybė sudrėkinti), judėti kiek galima esant arčiau grindų.

7) Sėkmingai išėję iš pastato, darbuotojai, vaikai, lankytojai turi nedelsdami susirinkti sutartoje saugioje vietoje 5 priedas. Auklėtojai, pedagogai ar kiti paskirti asmenys patikrina vaikus, pagal sąrašus ir pateikia informaciją apie evakuotus asmenis įstaigos vadovui.

8) Įvertina vaikų būklę (pagal savo kompetenciją), jeigu būtina, iškviečia greitąją medicinos pagalbą nukentėjusiems asmenims, teikia pirmąją pagalbą (jeigu apmokyti pagal nustatytus teisės aktų reikalavimus), organizuoja psichologinę pagalbą.

9) Kontroliuoja, kad visi vaikai būtų nurodytoje vietoje.

10) Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ pavojingos radioaktyvios medžiagos patekimo į įstaigos aplinką, paliktojo jonizuojančio spinduliuotės šaltinio, radiacinės avarijos, atvejais veiksmų organizavimas ir koordinavimas

Įstaigos vadovas

1) Informuoja Radiacinės saugos centrą, Bendrąjį pagalbos centrą, jeigu kyla įtarimas arba pranešama apie radioaktyvias medžiagas Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpose ar teritorijoje.

2) Organizuoja įstaigos darbuotojų, vaikų, lankytojų informavimą apie pavojų, galimus padarinius, apsaugojimo būdus (negalima valgyti, gerti, rūkyti užterštoje teritorijoje, apsaugoti kvėpavimo takus, akių gleivinę, odą, nedelsiant palikti užterštas radioaktyviomis medžiagomis patalpas, teritoriją). Klausosi pranešimų per radiją, televiziją jeigu taršos radioaktyviomis medžiagomis šaltinis ne įstaigos teritorijoje.

3) Išsiaiškina ar yra nukentėjusių (ankstyvieji ūmaus jonizuotos spinduliuotės požymiai yra susijaudinimo būseną, pykinimas, vėmimas, sudėtingesniais atvejais galvos skausmas, sąmonės netekimas).

4) Išsiaiškina ar reikalinga neatidėliotina pagalba;

5) Priklausomai nuo aplinkybių taiko skubios apsaugos priemones: slėpimasis, evakuacija ir kita.

6) Priklausomai nuo radioaktyvios taršos vietos (patalpoje, įstaigos teritorijoje, Vilniaus miestas ar jo dalis ir kita), gautų nurodymų, organizuoja žmonių evakavimą;

7) Įvertina įvykio, ekstremalaus įvykio, situacijos sukeltą pavojų gyvybei ar sveikatai, jei reikia organizuoja, koordinuoja žmonių evakavimą, parenka evakavimo maršrutą ir nustato evakuotų asmenų susirinkimo vietas (jei numatytose gresia pavojus sveikatai ir gyvybei) (jei įvykis įstaigos pastate). Esant būtinumui organizuoja, koordinuoja žmonių evakavimą į kolektyvinės apsaugos statinio patalpas.

8) Priklausomai nuo aplinkybių, organizuoja vėdinimo, oro tiekimo, kondicionavimo sistemų išjungimą, langų uždarymą, vėdinimo angų uždengimą, durų užsandarinimą, sandarumo patikrą.

9) Organizuoja žmonių, galimai užsiteršusių radioaktyviomis medžiagomis, kol atvyks radiacinės saugos specialistas, atskyrimą nuo kitų. Gyvūnai buvę pavojingoje zonoje taip pat gali būti užteršti radioaktyviomis medžiagomis ir turi būti patikrinti radiacinės saugos specialisto;

10) Vykdo radiacinės saugos priemones, kurias nurodo Vilniaus miesto savivaldybės ESK, kitos kompetentingos įstaigos. Klausosi pranešimų per radiją, televiziją.

11) Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo nurodymus.

Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams (atsakingas už civilinės saugos organizavimą)

1) Gavus informaciją apie įvykį, nedelsiant praneša įstaigos direktoriui, Bendrajam pagalbos centrui. Klausosi pranešimų per radiją, televiziją jeigu taršos radioaktyviomis medžiagomis šaltinis ne įstaigos teritorijoje.

2) Vykdo nurodytas radiacinės saugos priemones. Gavus nurodymą informuoja darbuotojus, nurodo saugos reikalavimus: neliesti jokių daiktų, nedelsiant perspėti kitus ir pasitraukti iš pavojingos zonos; apriboti jei įmanoma patekimą į pavojingą zoną; nerūkyti, nevalgyti, negerti, likti saugioje zonoje ir kita priklausomai nuo aplinkybių.

3) Aprūpina darbuotojus apsaugojančiomis priemonėmis (pagal galimybes).

4) Nuolat pagal kompetenciją renka, analizuoja ir perduoda informaciją apie esamą padėtį, prognozę. Palaiko nuolatinius ryšius su įstaigos vadovu, pareigūnais.

5) Priklausomai nuo aplinkybių organizuoja ir koordinuoja vėdinimo, oro tiekimo, kondicionavimo sistemų, komunikacijų išgungimą, langų uždarymą, vėdinimo angų uždengimą, durų užsandarinimą, patikrinimą ar nėra plyšių.

6) Koordinuoja žmonių evakavimą iš įstaigos patalpų, pavojingų zonų (priklausomai nuo aplinkybių, nurodymų).

7) Organizuoja pašalinių asmenų patekimo į pavojingas zonas apribojimą (jei taršos šaltinis įstaigos patalpose, teritorijoje).

8) Saugojasi artimo kontakto su užsiteršusiais radioaktyviomis medžiagomis asmenimis.

9) Vykdo kitus įstaigos vadovo, gelbėjimo darbų, operacijų vadovo nurodymus.

Direktoriaus pavaduotojas ugdymui

1) Evakuotų žmonių susirinkimo vietoje sutikrina darbuotojus pagal sąrašą.

2) Informuoja nukentėjusių darbuotojų artimuosius.

3) Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Sveikatos priežiūros specialistas-dietistas ar kitas paskirtas asmuo

1) Teikia, organizuoja pirmos pagalbos teikimą neužterštiems radioaktyvinėmis medžiagomis nukentėjusiems, kuomet įvykio vietoje nėra atvykusios Greitosios medicinos pagalbos komandos, ar neužtenka žmogiškųjų pajėgų teikti medicinos pagalbą įvykio metu nukentėjusiems asmenims.

2) Sudaro pirmos pagalbos teikimo grupę iš įstaigos darbuotojų (apmokytų pagal teisės aktų reikalavimus teikti pirmą pagalbą).

3) Nurodo darbuotojams saugos reikalavimus.

4) Direktoriaus pavaduotojas ugdymui pasitinka civilinės saugos pajėgas.

5) Renka ir pateikia įstaigos vadovui informaciją apie nukentėjusius.

6) Organizuoja stebėjimą bei stebi vaikų, darbuotojų savijautą, pasireiškus simptomams nedelsiant informuoja įstaigos vadovą. Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Auklėtojai, pedagogai, logopedai, auklėtojų padėjėjai ir kiti darbuotojai (atsakingi už vaikus)

1) Informuoja vaikus apie saugos priemones, apsaugojimo būdus. Perspėja, kad pavojingoje zonoje negalima valgyti, gerti.

2) Radiacinė tarša lauke: uždaro langus, uždengia vėdinimo angas, patikrina, ar nėra plyšių, sandarina patalpų langus ir duris. Gavus nurodymą evakuotis, nedelsiant nutraukia darbinę veiklą, pasiima sąrašus (vaikų atėjusių į įstaigą), surikiuoja po du vaikus, įsitikina, kad visi vaikai evakuojami. Apsaugo pagal galimybes kvėpavimo takus, uždedant ant nosies ir burnos marlės ir

vatos raištį ar kita (įvertinti, kad neapsaugo nuo aerozolinių radioaktyvių medžiagų). Apsaugoma pagal galimybes oda (apsivelkant, užsidengiant pagalbinėmis priemonėmis (pvz. antklodėmis), kad kuo mažesni plotai būtų neapsaugotos odos). Neleidžia vaikams bėgti, lenkti vieniems kitus, stumdytis, atsiskirti vaikams nuo grupės.

3) Radiacinės taršos šaltinis įstaigos viduje: išgirdę pranešimą apie radioaktyvias medžiagas ar įtarus pavojų, nedelsiant nutraukia veiklą, surikiuoja po du vaikus, įsitikina, kad visi vaikai evakuojami. Apsaugoma pagal galimybes oda (apsivelkant, užsidengiant pagalbinėmis priemonėmis (pvz. antklodėmis), kad kuo mažesni plotai būtų neapsaugotos odos), akys, kvėpavimo takai – uždėdant ant nosies ir burnos marlės ir vatos raištį, rankšluostį ir panašiai (įvertinti, kad neapsaugo nuo aerozolinių radioaktyvių medžiagų).

4) Evakuotis saugiu keliu, jei įmanoma aplenkiant radiacinės taršos objektą, neleisti vaikams bėgti, lenkti vieniems kitus, stumdytis, liesti daiktus (ypač neaiškius, nežinomus ne vietoje padėtus), vaikams atsiskirti nuo grupės.

5) Sėkmingai išėję iš pastato, darbuotojai, vaikai, lankytojai turi nedelsdami susirinkti sutartoje saugioje vietoje.

6) Vaikus pagal sąrašus sutikrina auklėtojai, pedagogai, logopedas ar kiti paskirti darbuotojai. Kontroliuoja, kad visi vaikai būtų nurodytoje vietoje. Pateikia informaciją apie evakuotus vaikus įstaigos vadovui.

7) Jeigu kyla nors menkiausias įtarimas, kad vaikai buvo užteršti radioaktyviomis medžiagomis ir yra galimybės saugiai atlikti švarinimą, organizuoja vaikų nusiprausimą. Nurodo vaikams saugos reikalavimus, kaip persirengiant patirti kuo mažesnę pavojingų medžiagų poveikį

8) Jeigu yra galimai užsiteršusių vaikų ar kitų asmenų radioaktyviomis medžiagomis ir neužsiteršusių – tokius vaikus, asmenis atskiria, stebi, kad vaikai neturėtų artimo kontakto su galimai užsiteršusiais asmenimis.

9) Stebi vaikų, aplinkinių asmenų sveikatos būklę.

10) Teikia pirmą pagalbą neužsiteršusiems radioaktyviomis medžiagomis, jeigu būtina iškviečia greitąją medicinos pagalbą nukentėjusiems asmenims.

11) Vykdo gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Radus daiktą, pažymėtą įspėjamoju jonizuojančiosios spinduliuotės ženklu ar jo fragmentu:

- Įtartino daikto neliesi ir neleisti jo liesti kitiems.

- Draudžiama iš tos vietos išsinešti bet kokius daiktus.

- Esant išbyrėjusioms, išpiltoms, nesupakuotoms radiacinėms medžiagoms, yra išorės (per odą) ir vidinės (per kvėpavimo ir virškinimo organus) radioaktyviosios taršos pavojus. Patyrus išorinę taršą, nedelsiant nusirengti drabužius, nusiprausti. Siekiant išvengti vidinės taršos – neliesi, pavojingoje zonoje nevalgyti, nerūkyti, negerti, nesinaudoti kosmetika.

- Jeigu reikia evakuotis ir praeiti pavojingas zonas ir yra galimybė – apsaugoti vaikų bei savo kvėpavimo takus, odą, akis. Vengti įkvėpti dūmų, dujų, garų, net jei jie bekvapiai, nelaikyti jų nepavojingais. Apsaugoti vaikus, save užsidengiant, kad kuo mažesni plotai būtų neapsaugotos odos;

- Nedelsiant pasišalinti, jeigu yra šalia įtartino daikto vaikai, juos visus nedelsiant evakuoti.

- Jei evakuacija negalima, rasti priedangą ir būti už jos. Kuo trumpiau ir toliau būnant nuo spinduliuojančio šaltinio, tuo mažesnę poveikį turi jonizuojanti spinduliuotė.

- Apriboti ar organizuoti apribojimą pašalinių asmenų patekimą į pavojingą zoną.

- Išėjus iš pavojingos zonos, esant palankioms aplinkos sąlygoms, nedelsiant nusivilkti viršutinius drabužius;

- Įvertinti, kad gali būti paveiktos gretimos patalpos bei gali būti pavojinga zona toje vietoje vienu aukštu aukščiau ir vienu aukštu žemiau, taip pat kad radioaktyviosios medžiagos gali pasklisti ventiliacijos sistemomis.

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ veiksmų organizavimas ir koordinavimas pasireiškus pavojingų ar ypač pavojingų užkrečiamų ligų simptomams

Viena efektyviausių, paprasčiausių daugelio užkrečiamųjų ligų profilaktikos priemonių yra rankų higiena, mažinant infekcijų plitimo riziką. Pavojingų ar ypač pavojingų užkrečiamųjų ligų sukėlėjų panaudojimo atvejais nustatomos dvi zonos – karantino ir stebėjimo. Karantino zonoje atliekamas nukentėjusių išaiškinimas, hospitalizavimas, chemoprofilaktika, termometrija, aplinkos nukenksminimas, įrengiami izoliatoriai ir kita. Čia dirba tik gelbėjimo tarnybos su nustatytomis asmeninėmis apsaugos priemonėmis.

Asmenys, turėję sąlytį su ligoniu ar asmeniu, kuris įtariamas sergąs ypač pavojinga užkrečiamąja liga, arba minėtosios ligos sukėlėjo nešiotoju, turi būti izoliuojami ar mediciniškai stebimi šiam tikslui įrengtose patalpose ar stacionariose asmens sveikatos priežiūros įstaigose arba šių asmenų namuose, jeigu higienos sąlygos leidžia tai padaryti. Taip pat turi būti stebimi, skiepijami (jeigu tokia priemonė galima) žmonės, kurie turėjo sąlytį su asmenimis, turėjusiais sąlytį su sergančiuoju.

Įstaigos vadovas

1) Įvertinęs įvykio eigą bei atsižvelgdamas į susidariusią situaciją informuoja Vilniaus miesto savivaldybės administraciją, Vilniaus visuomenės sveikatos centrą. Gali reikėti pateikti šią informaciją galimai užsikrėtusio asmens kodą, gyvenamosios vietos adresą, pilietybę, susirgimo datą, užkrečiamosios ligos diagnozę, diagnozę nustačiusio gydytojo vardą, pavardę, užkrečiamosios ligos ar mirties nuo užkrečiamosios ligos atvejo nustatymo datą, laiką ir vietą, informaciją apie organizuotas ir taikytas užkrečiamosios ligos atvejo kontrolės (valdymo, kitos sveikatos priežiūros priemones, kokioms institucijoms ir visuomenės informavimo priemonėms pateikta informacija, informaciją perdavusiojo asmens vardą, pavardę, įstaigą, telefono ryšio numerį, faksą, el. paštą ir kitą reikiamą informaciją.

2) Nedelsiant organizuoja užsikrėtusių ar galimai užsikrėtusių asmenų izoliavimą.

3) Atsižvelgdamas į dėl pavojingos užkrečiamosios ar (ir) ūmios, lėtinės ligos sukkelto įvykio pobūdį, esamą bei prognozuojamą mastą, organizuoja ir koordinuoja informavimą įstaigos darbuotojų, vaikų ir jų artimųjų apie galimus padarinius, apsaugojimo būdus (gavus rekomendacijas iš Vilniaus visuomenės sveikatos centro).

4) Jei yra galimybė, klauso pranešimų per Lietuvos nacionalinio radijo ar televizijos programą.

5) Organizuoja rekomenduojamų profilaktinių priemonių įgyvendinimą įstaigoje.

6) Organizuoja sanitarinių higieninių sąlygų įvertinimą ar nesudaro palankių aplinkybių plisti ligoms.

7) Esant poreikiui padeda atliekant židinio epidemiologinį tyrimą (nustatant galimas protrūkio priežastis: infekcijos šaltinį, perdavimo veiksnius, užsikrėtimo aplinkybes, kitus ligos rizikos faktorius, skiepijimo būklę (priklausomai nuo ligos), užsikrėtimo vietą, išaiškina sąlytį turėjusius asmenis ir dalyvauja organizuojant prieš epidemines priemones, rekomenduoja dėl nušalinimo nuo darbo ir (ar) izoliavimo. Pateikia paveiktų darbuotojų sąrašą.

8) Vykdo pavestus darbus, susijusius su įvykio likvidavimu, jo padarinių šalinimu, kitas priemones (savo kompetencijos ribose) dėl įvykio susidariusios situacijos atžvilgiu. Kontroluoja kaip vykdomi asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros specialistų ir (ar) Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos nurodymai ir rekomendacijos.

9) Vykdo Vilniaus visuomenės sveikatos centro nurodymus.

Sveikatos priežiūros specialistas-dietistas ar kitas paskirtas asmuo

1) pastebėjus vaikų blogą sveikatos būklę (vėmimas, viduriavimas, karščiavimas, limfmazgių padidėjimas, odos gleivinių pageltimas, kraujo išsiliejimas ir kraujavimai, bėrimas ir kita) ar gavus informaciją nedelsiant praneša įstaigos vadovui.

2) Nurodo darbuotojams, vaikams saugos reikalavimus. Suteikia pirmą pagalbą laikantis teisės aktuose nustatytų reikalavimų. Pavedus įstaigos vadovui organizuoja skubiąją būtinąją medicinos pagalbą užsikrėtusiems asmenims.

3) Vykdo asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros specialistų ir (ar) Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos nurodymus ir rekomendacijas.

- 4) Organizuoja tolesnį užsikrėtusių asmenų transportavimą į atitinkamas gydymo įstaigas.
- 5) Organizuoja, kontroliuoja saugų atliekų surinkimą, naudoto užkrėsto inventoriaus šalinimą, laikantis nurodytų reikalavimų.
- 6) Organizuoja, kontroliuoja dezinfekavimo procedūras.
- 7) Sudaro sąrašus kontaktavusių asmenų su užsikrėtusiais.
- 8) Stebi, renka informaciją apie vaikų, darbuotojų savijautą, pasireiškus simptomams organizuoja izoliavimą. Nustatyta tvarka informuoja įstaigos vadovą.
- 9) Vykdo kitus įstaigos vadovo, Vilniaus visuomenės sveikatos centro nurodymus.

Auklėtojai, pedagogai, logopedas, auklėtojų padėjėjai ir kiti darbuotojai (atsakingi už vaikus)

- 1) Pastebėjus vaikų, savo ar kitų darbuotojų blogą sveikatos būklę (vėmimas, viduriavimas, karščiavimas, limfmazgių padidėjimas, odos gleivinių pageltimas, kraujo išsiliejimas ir kraujavimai, bėrimas ir kita) ar gavus informaciją nedelsiant praneša įstaigos vadovui.
- 2) griežtai vykdo asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros specialistų ir (ar) Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos nurodymus ir rekomendacijas.
- 3) Priklausomai nuo aplinkybių, dėvi respiratorių arba vienkartinę kaukę bei kitas nurodytas asmenines apsaugos priemones, laikosi asmens higienos reikalavimų.
- 4) Vengia bereikalingo kontakto ne tik su užsikrėtusiu asmeniu, bet ir žmonėmis, kurie turėjo sąlytį su asmenimis, turėjusiais sąlytį su sergančiuoju, galimais ligos sukėlėju nešiotojais.
- 5) Draudžia vaikams liesti gyvūnus, nešti juos į įstaigos patalpas.
- 6) Vykdo kitus vadovo nurodymus.

Stichinių, katastrofinių meteorologinių reiškinių (uraganas, labai smarki audra, škvalas, viesulas, kita) metu veiksmų organizavimas ir koordinavimas

Bendros rekomendacijos kaip elgtis kilus audrai, škvalui, uraganui, viesului kitų meteorologinių reiškinių metu

Žmonėms bebūti prie langų, stiklinių pertvarų, durų. Gali kruša ar kokie nors vėjo nešami daiktai išdauzti langus, dėl skersvėjų gali išdužti stiklinės durys, pertvaros. Perkūnijos metu nebūti prie elektros prietaisų, vamzdžių ir kitų metalinių įrengimų. Nepalikti saugių patalpų be ypatingos svarbios priežasties. Atjungti, priklausomai nuo aplinkybių, elektros įrenginius, kompiuterio modemus ir maitinimo šaltinius. Sekti pranešimus transliuojamus per radiją.

Jeigu gatvėje užklūpo smarki audra, uraganas, viesulas, škvalas, vengti lengvos konstrukcijos pastatų, didelių stiklinių vitrinų, medžių, gatvių, kuriose daug reklaminių stendų, kelio ženklų, rodyklių (nešami vėjo jie gali sužeisti), elektros perdavimo linijų, medžių. Nestovėti arti metalinių konstrukcijų, elektros stulpų, vielinių tvorų ir panašiai. Nelaikyti rankoje ilgų ar metalinių daiktų, tokių kaip lazda, skėtis ir panašių. Nuo vėjo slėptis artimiausių namų laiptinėse. Vengti būti arti pavojingų cheminių medžiagų sandėliavimo objektų, elektros pastočių, dujotiekių, tiltų, estakadų, upių, ežerų ir pramonės objektų. Apsisaugojimui nuo lekiančių nuolaužų, pasinaudoti faneros, kartono ar plastikinėmis dėžėmis, lentomis ar kitais pasitaisiusiais daiktais. Neiti į apgriautus pastatus.

Pastebėjus nukritusį elektros oro linijos laidą, pasirūpinti, kad prie jo nesiartintų žmonės ir kuo skubiau informuoti apie tai LESTO telefonu 1802. Prie nukritusio elektros linijos laido nepriartėti arčiau kaip 8 metrus. Taip pat rizikinga artintis ir liestis prie medžių, užvirtusių ant elektros laidų, oro linijų atramų, nes jais gali tekėti elektros srovė.

Perkūnijos metu: būti patalpoje, sandariai uždaryti langus, duris, ventiliacijos angas, išjungti iš tinklo visus elektros prietaisus, atjungti lauko antenas, nesinaudoti nei mobiliaisiais, nei stacionariais telefonais, vandentiekiu (žaibo iškrova gali sužaloti per vamzdyną), kuo mažiau judėti, būti kuo toliau nuo langų, didelių metalinių daiktų. Įvertinti, kad nutrukus elektros energijos tiekimui – priešgaisrinės signalizacijos pultas be elektros energijos veiks ribotą laiką.

Įstaigos vadovas smarkios audros, uragano, viesulo, škvalo ir kitų meteorologinių reiškinių metu:

- 1) Organizuoja darbuotojų perspėjimą apie artėjantį pavojingą hidrometeorologinį reiškinį ir informuoja, kokie darbai turi būti nutraukti, kokius paruošiamuosius darbus reikia atlikti. Klausosi pranešimų per radiją, televiziją.
- 2) Atideda planuotas, ne pirmo būtinumo keliones.
- 3) Organizuoja, kad būtų sandariai uždaryti pastatų langai, durys, stoglangiai ir kitos angos.
- 4) Organizuoja, kad būtų sutvirtinti laikini pastatai ir konstrukcijos, taip pat įrenginiai, kad būtų paruoštos patalpos žmonių apsaugai. Perspėja darbuotojus apie pavojingas zonas.
- 5) Organizuoja, priklausomai nuo orų prognozės, apsirūpinimą vandens atsargomis. Dingus elektrai, turį laiką gali sutrikti ir vandens tiekimas.
- 6) Organizuoja, koordinuoja žmonių evakavimą į saugias patalpas, jei yra galimybė pasirinkti su kuo mažiau langų.

Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams (atsakingas už civilinės saugos organizavimą)

- 1) priėmus informaciją apie hidrometeorologinius reiškinius, nedelsiant praneša įstaigos direktoriui. Klausosi pranešimų, nurodymų per radiją, televiziją.
- 2) Informuoja darbuotojus.
- 3) Nurodo darbuotojams, vaikams saugos reikalavimus.
- 4) Organizuoja, koordinuoja pastatų langų, durų ir kitų angų sandarų uždarymą.
- 5) Organizuoja, koordinuoja, priklausomai nuo aplinkybių, elektros įrenginių, kompiuterių modemų ir maitinimo šaltinių atjungimą.
- 6) Vykdo kitus įstaigos vadovo nurodymus.

Auklėtojai, pedagogai ir kiti darbuotojai (atsakingi už vaikus)

- 1) gavę informaciją apie kilusią grėsmę, esant patalpose, įsitikina, kad patalpose yra visi vaikai.
- 2) Kilus pavojui (vėjo nešami daiktai gali išdaužti stiklinius langus, nestiprios konstrukcijos ir panašiai) evakuoja vaikus į saugias patalpas, kuriose mažai langų, nėra stiklinių pertvarų.
- 3) Sandariai uždaro patalpos langus, duris ir kitas angas.
- 4) Seka, kontroliuoja, kad vaikai nebūtų prie langų, stiklinių pertvarų, prie elektros prietaisų, vamzdžių ir kitų metalinių daiktų (perkūnijos metu). Gali kruša ar kokie nors vėjo nešami daiktai išdaužti langus, dėl skersvėjų gali išdužti stiklinės durys, pertvaros.
- 5) Stebi, kontroliuoja, kad vaikai nepaliktų saugių patalpų.
- 6) Įvykus nelaimingam atitikimui iškviečia greitąją pagalbą, suteikia pirmą pagalbą nukentėjusiam.
- 7) Laikosi ir kontroliuoja, kad vaikai laikytųsi saugos reikalavimų.
- 8) Vykdo kitus įstaigos vadovo nurodymus.

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ veiksmų organizavimas ir koordinavimas patekus pavojingoms medžiagoms į įstaigos aplinką, pavojingo radinio (pavojingos medžiagos) atveju

Esant cheminiam užterštumui nedelsiant:

- informuoti žmones;
- taikyti apsaugos priemones (uždengti kvėpavimo takus, apsaugoti akis, apsirengti, užsidėti pirštines, galvos apdangalą ir panašiai) – apie asmenines apsaugos priemones skirtas kvėpavimo takams. Priklausomai nuo kokios cheminės medžiagos, mišiniai pasklido įstaigoje ir jos teritorijoje, tokios priemonės, kaip uždėtas ant kvėpavimo takų sudrėkintas marlės ir vatos raištis, rankšluostis, respiratorius ir panašiai gali neapsaugoti nuo pavojingų medžiagų poveikio;
- palikti užterštas vietas;
- atlikti sanitarinį švarinimą;

- esant įtarimui, kad buvo patirtas cheminių medžiagų poveikis – kreiptis į medikus.

Įstaigos vadovas

1) Įstaigos vadovas nedelsiant praneša Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112, jeigu cheminio užterštumo pavojus kilo įstaigos patalpose ar teritorijoje arba įsitikina, kad buvo pranešta Bendrajam pagalbos centrui.

2) Įvertina užterštos teritorijos mastą, išsiaiškina ar yra nukentėjusių.

3) Organizuoja įstaigos darbuotojų, vaikų, lankytojų informavimą apie cheminio užterštumo pavojų, galimus padarinius, apsaugojimo būdus (negalima valgyti, gerti, rūkyti pavojingomis cheminėmis medžiagomis užterštoje teritorijoje, apsaugoti kvėpavimo takus (informacija apie apsaugos priemonės esant cheminei taršai pateikiama 10 priede), akių gleivinę, odą, nedelsiant palikti užterštas patalpas, teritoriją). Klausosi pranešimų per radiją, televiziją.

4) Atsižvelgdamas į kilusio pavojaus pobūdį bei mastą, duoda nurodymus palikti darbo vietas, priima sprendimą dėl darbuotojų, vaikų, lankytojų dalinio ar visiško evakavimo iš įstaigos pastatų ir (ar) teritorijos (jeigu pavojus kilo įstaigoje).

5) Evakuotų žmonių susirinkimo vietoje sutikrina darbuotojus pagal sąrašą.

6) Jeigu cheminis pavojus išorinis (lauke) – organizuoja patalpų sandarinimą.

7) Organizuoja civilinės saugos pajėgų pasitikimą.

8) Teikia informaciją Vilniaus miesto savivaldybės administracijai.

9) Gavus leidimą iš valstybinės priežiūros institucijų, gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, priima sprendimą dėl įstaigos veiklos atnaujinimo, darbuotojų grįžimo į darbo vietas.

Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams (atsakingas už civilinės saugos organizavimą)

1) Gavus pavedimą iš įstaigos vadovo, gelbėjimo darbų, operacijų vadovo informuoja darbuotojus, vaikus, lankytojus.

2) Nurodo žmonėms saugos reikalavimus.

3) Vaikai, darbuotojai lauke ir cheminio užterštumo šaltinis irgi lauke – nutraukti veiklą lauke ir priklausomai nuo nurodymų ir aplinkybių, grįžti į patalpas arba evakuotis iš įstaigos teritorijos.

4) Organizuoja ir koordinuoja priklausomai nuo aplinkybių, elektros energijos tiekimo, ventiliacinės sistemos, kitų komunikacijų atjungimą.

5) Priklausomai nuo aplinkybių koordinuoja žmonių evakavimą į viršutinį aukštą.

6) Organizuoja langų uždarymą, vėdinimo angų uždengimą, patalpų langų ir durų sandarinimą, patikrinimą ar nėra plyšių, vėdinimo, oro tiekimo, kondicionavimo sistemų išjungimą. Įvertinti, kad pavojingos medžiagos gali pasklisti ventiliacijos sistemomis.

7) Gavus įstaigos vadovo pavedimą, organizuoja pašalinių asmenų patekimo į pavojingas zonas apribojimą.

8) Nuolat renka ir apibendrina informaciją apie esamą padėtį, prognozę ir perduoda įstaigos vadovui. Palaiko nuolatinius ryšius su įstaigos vadovu, darbuotojais, pareigūnais.

9) Įvykio, ekstremaliam įvykio padariniams lokalizuoti ir šalinti, gelbėjimo darbams atlikti naudoja visas įstaigos pajėgas ir materialinius išteklius, jeigu jų neužtenka – informuoja įstaigos vadovą, kad priimtų sprendimus dėl materialinių išteklių pasitelkimo.

10) Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Sveikatos priežiūros specialistas-dietistas ar kitas paskirtas asmuo

1) Gavus informaciją apie įvykį arba jį pastebėjus, nedelsiant praneša įstaigos direktoriui, jei yra nukentėjusių Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112.

2) Teikia, organizuoja pirmos pagalbos teikimą neužterštiems pavojingomis medžiagomis nukentėjusiems, kuomet įvykio vietoje nėra atvykusios Greitosios medicinos pagalbos komandos, ar neužtenka žmogiškųjų pajėgų teikti medicinos pagalbą įvykio metu nukentėjusiems asmenims.

3) Sudaro pirmos pagalbos teikimo grupę iš įstaigos darbuotojų (apmokytų pagal teisės aktų reikalavimus teikti pirmą pagalbą).

4) Nurodo darbuotojams saugos reikalavimus.

- 5) Renka ir pateikia įstaigos vadovui informaciją apie nukentėjusius.
- 6) Vykdo kitus gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Auklėtojai, pedagogai, logopedas, auklėtojų padėjėjai ir kiti darbuotojai (atsakingi už vaikus)

1) Cheminė tarša lauke: gavus pranešimą ir nurodymus iš vadovo apie pavojingas chemines medžiagas ar įtarus, nedelsiant nutraukia veiklą. Jeigu gautas nurodymas evakuotis iš pavojingos zonos į kitas patalpas, apsaugo pagal galimybes kvėpavimo takus, uždedant ant nosies ir burnos sudrėkintą marlės ir vatos raištį, rankšluostį ir panašiai (tokios priemonės gali ir neapsaugoti, priklausomai nuo kokios cheminės medžiagos, mišiniai pasklido įstaigoje ir jos teritorijoje), jeigu yra galimybė – apsivelka viršutinius drabužius, užsidengia pagalbinėmis priemonėmis (pvz. antklodėmis), kad kuo mažesni plotai būtų neapsaugotos odos. Surikuoja vaikus, įsitikina, kad visi vaikai evakuojami. Išeinant uždaro patalpų langus, duris, bet durų neužrakina. Evakuojasi artimiausiu saugiu keliu, neleidžia kilti panikai, vaikams atsiskirti nuo grupės. Patalpas, pagal aplinkybes, pasirenka kuo toliau nuo cheminio užterštumo šaltinio, viršutinius aukštus. Uždaro langus, uždengia vėdinimo angas, patikrina, ar nėra plyšių, sandarina patalpų langus ir duris.

2) Cheminės taršos šaltinis įstaigos viduje: gavus pranešimą apie pavojingas chemines medžiagas, mišinius ar įtarus, nedelsiant nutraukia veiklą, surikuoja vaikus, įsitikina, kad visu vaikai evakuojami. Apsaugoti, priklausomai nuo aplinkybių, kvėpavimo takus, uždedant ant nosies ir burnos sudrėkintą marlės ir vatos raištį, rankšluostį ir panašiai, odą, akis, jeigu yra galimybė – apsivelka viršutinius drabužius, užsidengia pagalbinėmis priemonėmis (pvz. antklodėmis), kad kuo mažesni plotai būtų neapsaugotos odos. Išeinant uždaro patalpų langus, duris, bet durų neužrakina. Evakuojasi saugiu keliu, jei įmanoma aplenkiant cheminio užterštumo šaltinį, neleidžia kilti panikai, vaikams atsiskirti nuo grupės, liesti daiktus (ypač neaiškius, nežinomus, ne vietoje padėtus). Sėkmingai išėję iš pastato, darbuotojai, vaikai lankytojai nedelsdami susirenka numatytoje saugioje vietoje.

3) Evakuotus vaikus pagal sąrašus sutikrina auklėtojai, pedagogai, logopedai ar kiti atsakingi asmenys, informaciją apie evakuotus vaikus pateikia įstaigos vadovui.

4) Kontroliuoja, kad visi vaikai būtų nurodytoje vietoje.

5) Teikia pirmąją pagalbą (jeigu tai nekelia pavojaus sveikatai ir gyvybei), iškviečia greitąją medicinos pagalbą nukentėjusiems asmenims.

6) Pateikia informaciją tėvams dėl sanitarinio švarinimo reikalavimų (patartinas pakartotinas švarinimas).

7) Vykdo gelbėjimo darbų, operacijų vadovo, įstaigos vadovo nurodymus.

Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ veiksmų organizavimas ir koordinavimas įvykių, susijusių su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla metu

Teroristų metodai gali būti:

- žmonių grobimas;
- sprogmenų palikimas;
- individualūs ir grupiniai nužudymai;
- produktų ir geriamojo vandens užnuodijimas;

Rekomenduotinas elgesys pastebėjus įtartinais pavojingą radinį

1) elgtis priklausomai nuo aplinkybių. Neliesti įtartino daikto ar sprogmenų, netikrinti turinio, nenešti, nekilnoti, nemesti į šalį ir neleisti, kad tai darytų kiti.

2) Nerūkyti ir nesinaudoti mobiliuoju telefonu šalia įtartinių daiktų.

3) Pasitraukti nuo įtartino daikto tuo pačiu keliu, saugiu atstumu. Reikia pasitraukti kuo toliau ar pasislėpti už patvarios konstrukcijos, geriausia už pastato. Atkreipti dėmesį, ar virš galvos nėra langų, stiklų. Įvykus sprogimui, dūžtančių stiklų šukės gali sužeisti.

4) Apie įtartinais daiktą ar sprogmenį nedelsiant informuoti įstaigos vadovą. Įstaigos vadovas nedelsiant praneša Bendram pagalbos centrui telefonu 112. Ar įtartinas daiktas yra sprogmuo, tai gali nustatyti, tik specialistas.

5) Apriboti pašalinių asmenų patekimą į pavojingą zoną, pavojingoje zonoje jau esantys asmenys turi pasitraukti saugiu atstumu.

6) Civilinės saugos pajėgų pareigūnams kiek galima tiksliau nurodyti įtartino daikto ar sprogmens buvimo vietą bei apibūdinti jį.

Rekomenduotinas elgesys išgirdus pranešimą apie teroro aktą

1) Išgirdus pranešimą apie vykdomą ar įvykdytą teroro aktą, stengtis išlikti ramiems.

2) Įdėmiai išklaudyti pranešimą ir pasistengti išsiaiškinti:

- kur padėtas sprogmuo?
- kada sprogmuo sprogs?
- kaip atrodo sprogmuo?
- atkreipti dėmesį į kalbėjimo manierą, akcentą, kalbos defektus, foninius garsus;
- pasistengti užsirašyti tikslų pranešimo tekstą;
- nepadėti ragelio;

3) Nedelsiant pranešti pagalbos telefonu 112.

4) Pranešti įstaigos vadovui, esant būtinumui evakuoti įstaigos darbuotojus į saugią vietą.

5) Tiksliai vykdyti civilinės saugos pajėgų nurodymus.

6) Nepasiduoti panikai. Panika gali išprovokuoti teroristus ir paspartinti teroro aktą, taip pat gali sukliudyti pareigūnams sustabdyti nusikaltimą arba sumažinti jo pasekmes.

7) Pasitraukti, jei yra galimybė, iš pavojaus vietos ir perspėti kitus apie pavojų. Evakuoti vaikus, lankytojus. Perspėti žmones, kad neliestų įtartinių daiktų.

8) Jei yra nukentėjusių – suteikti pirmą pagalbą.

Rekomenduotinas elgesys kai vyksta sproginimas

1) Kristi ant žemės ir rankomis prisidėkite galvą ir liepti taip pasielgti vaikams, jei yra galimybė būtinai pasinaudoti bet kokia priedanga – tai gali būti pastatas, griovys, dauba, medis ar net šaligatvio bortas, patalpos viduje – spinta, stalas, siena.

2) Nugriaudėjus sproginimui neskubėti palikti priedangos, kai kurios skeveldros išsilaksto ir nukrenta netoli sproginimo vietos po keliolikos sekundžių, taip pat gali sprogti kiti (antriniai) sprogstamieji užtaisai.

3) Įsitikinus, kad skeveldros daugiau nekrenta nedelsiant evakuotis saugiausiu keliu. Jeigu sproginimas įvyko pastate, išeinant naudotis avariniais išėjimais, tikrinant grindis ir laiptus ar jie nesusilpnėję. Jei grindys susilpnėjusios judėti kiek galima arčiau sienų. Naudotis liftais ir kitais elektriniais įrenginiais griežtai draudžiama.

4) Sproginimas gali pasikartoti – tokia taktika labai dažnai naudojama teroristų veikloje, įvykdę gana nedidelį sproginimą, jie lukteli, kol atvyksta specialiosios tarnybos, ir tada įvykdo tikrąjį teroro aktą, taip sutrikdydami specialiųjų tarnybų darbą.

5) Jei yra sužeistų asmenų, padėti jiems evakuotis į saugią vietą ir suteikti pirmą pagalbą. Pasirenkant saugią vietą, atkreipti dėmesį į pažeistas pastatų konstrukcijas, nes pastatas ar jo dalis gali sugriūti, saugotis krentančių nuolaužų.

6) Susirinkti numatytoje saugioje susirinkimo vietoje.

7) Apie įvykį pranešti bendruoju pagalbos numeriu 112.

Rekomenduotinas įkairių elgesys

1) Elgtis pagal aplinkybes, įvertinti užpuoliko psichologinę būseną. Kontroliuoti savo kūno kalbą (gestus), veido išraišką.

2) Pirmos 15-45 minutės yra pačios pavojingiausios, todėl vykdyti visus reikalavimus (pakankamai protingus). Kuo daugiau laiko įkaitas būna su užpuoliku, tuo mažesnė tikimybė, kad užpuolikas sužalos įkaitus.

3) Nusiraminti, padaryti pauzę, giliai įkvėpti ir įvertinti padėtį ir nuraminti aplinkinius.

4) Nekalbėti be reikalo, tik jei būtina, stengtis būti draugišku, nesukčiauti, neapgaudinėti;

5) Bandyti pailsėti, atsisėsti jei galima, jei situacija ilgai užsitęsę, bandyti pamiegoti.

6) Jeigu siūloma pavalgyti, neatsisakyti, net jeigu nesinori. Tai suteiks jėgų, o atsisakymas supriešins.

- 7) Nedaryti pastabų ir neduoti pasiūlymų užpuolikai, jeigu patarimai bus blogi, užpuolikas gali pagalvoti, kad taip ir buvo numatyta.
- 8) Nebandyti bėgti, nesant absoliučiai tikram, kad pasiseks, apsvarstyti visas galimybes, pasekmes.
- 9) Jei kam nors iš įkaitų reikalinga medicininė pagalba, pranešti tai užpuolikai.
- 10) Nesiginčyti su užpuoliku ir kitais įkaitais, išreikšti bendrą požiūrį.
- 11) Nemaldauti, nesiteisinti ir neverkti. Neatsukti į savo grobėjus nugaros, jeigu negauni tokio nurodymo, nežiūrėti įdėmiai į juos.
- 12) Pasistengti palaikyti gerus santykius su nusikaltėliais.
- 13) Manant, kad gelbėjimo operacija tuoj įvyks ar girdisi triukšmas ir susišaudymas, surasti saugią vietą, gulti ant grindų, galvą uždengti rankomis ir nedaryti jokių staigių judesių. Jokiu būdu nebėgti link pareigūnų, kurie vykdo išlaisvinimo operaciją, nes gali palaikyti nusikaltėliais.

Įstaigos vadovo veiksmai organizuojant ir koordinuojant gelbėjimo darbus įvykių metu ir jo priimtų sprendimų įgyvendinimas

Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ direktorius, jį pavaduojantis asmuo gresiant ar įvykus įvykiui:

- 1) Įvertina bendrą įvykio situaciją, aplinkos sąlygas, tikėtinus pokyčius ir atsižvelgdamas į gautos informacijos pobūdį, nedelsiant priima sprendimą dėl įstaigos darbuotojų, vaikų, lankytojų perspėjimo apie kitus pavojų bei tolimesnių veiksmų.
- 2) Priima sprendimą dėl orientacinio gelbėjimo ir kitų neatidėliotinių darbų atlikimo, jų masto, atlikimo tvarkos, eiliškumo ir orientacinio jų atlikimo laiko, dėl tarpusavio sąveikos būdo, saugos reikalavimų, informacijos apie atliekamus darbus pateikimo laiko ir tvarkos.
- 3) Atsižvelgdamas į įvykio pobūdį, kol į įstaigą atvyks reikiamos civilinės saugos pajėgos, vadovauja neatidėliotiniams gelbėjimo, įvykio likvidavimo darbams, pasitelkdamas tam tikslui iš anksto apmokytus darbuotojus. Pirmasis į įvykio, ekstremaliojo įvykio, ekstremaliosios situacijos židinio vietą atvykęs pajėgų valstybės tarnautojas ar darbuotojas (atsižvelgiant į įvykio pobūdį) atlieka gelbėjimo darbų vadovo funkcijas.
- 4) Organizuoja pašalinių asmenų patekimo į pavojingas zonas ribojimą.
- 5) Atsižvelgdamas į kilusio pavojaus pobūdį bei mastą, priima sprendimą dėl vaikų, darbuotojų bei lankytojų evakavimo iš įstaigos pastatų ir (ar) teritorijos.
- 6) Jeigu įmanoma, organizuoja trūkumų, kurie galėjo būti ekstremalios situacijos priežastimi, pašalinimą.
- 7) Organizuoja materialinių išteklių, reikalingų įvykiui bei įvykio padariniams likviduoti, tiekimą, tikslingą jų panaudojimą.
- 8) Leidus gelbėjimo darbų, operacijų vadovui, organizuoja materialinių vertybių gelbėjimą.

6.2. Materialinių išteklių telkimo gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotiniams darbams atlikti, įvykiams likviduoti ir jų padariniams šalinti procedūros

Sprendimą dėl civilinės saugos pajėgų, materialinių resursų panaudojimo priima įstaigos direktorius. Jis atsako už subjekte esančių civilinės saugos pajėgų valdymą ir naudojimą, pateikia joms uždavinius, nustato užduočių vykdymo tvarką, informuoja miesto ESK vadovą (Vilniaus miesto administracijos direktorių) apie iškilusį pavojų, jo pobūdį, mastą, keliamą grėsmę.

Iki Vilniaus lopšelio – darželio „Žemyna“ direktoriaus atvykimo į įvykio vietą, už įstaigos esančių civilinės saugos pajėgų valdymą ir naudojimą, užduočių pateikimą ir jų vykdymo tvarką atsako direktoriaus pavaduotoja ugdymui.

Ekstremalios situacijos atveju įstaigos vadovas:

- Priima ryšį su Vilniaus operatyvinių tarnybų vadovais, valstybės priežiūros institucijomis;

- Organizuoja įstaigos materialinių išteklių tikslinį panaudojimą;
- Organizuoja neatidėliotinus gelbėjimo ir paieškos darbus;
- Vadovauja darbui ekstremalios situacijos atveju;
- Priima sprendimą dėl gelbėjimo darbų užbaigimo.

Įvykus avarijai komunalinėse ar energetinėse sistemose, padariniai šalinami kviečiant specialiąsias tarnybas:

1. Bendrasis pagalbos centras – Tel. Nr. 112
2. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos civilinės saugos skyrius - Tel. Nr. (85) 261 9945
3. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Civilinės saugos valdybos Situacijų koordinavimo skyrius - Tel. Nr.: 85 271 7511
4. Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos – Tel. Nr. (85) 275 1194, el.p.lhmt@meteo.lt
5. Vilniaus pirminės sveikatos priežiūros centras – Tel. Nr. (85) 264 9676
6. AB “Energijos skirstymo operatorius” (ESO) – Bendrasis Tel. Nr. 1802, 1804
7. UAB "Vilniaus vandenys" – Tel. Nr. (85) 266 4371, el. p. info@vv.lt
8. Vilniaus miesto VPK policija – Budėtojų Tel. Nr. (85) 271 6007
9. UAB “Vilniaus energija” – Bendrasis Tel. Nr. 1899, el. p. info@vilniausenergija.lt

6.3. Kiti veiksmai, kuriais siekiama palaikyti veiklą po įvykusio įvykio

Avarijos pasekmių likvidavimo darbai.

Baigus avarijos likvidavimo darbus, objektas uždaromas, nutraukiant jo veiklą. Atsižvelgiant į poveikio mastą, vykdomi avarijos pasekmių likvidavimo darbai.

Sanitarinio švarinimo organizavimas.

Avarijos likvidavimo metu žmonių, kurie vykdė gelbėjimo darbus, sanitarinis švarinimas (taršos šalinimas nuo kūno) atliekamas įstaigos pastate (jeigu patalpoje yra skalbykla arba dušai) prausimosi kriauklėse. Užteršti drabužiai pakeičiami švariais.

Sanitarinis švarinimas atliekamas asmeniškai ir savarankiškai kiekvieno asmens, dalyvavusio gelbėjimo darbuose, o avarijos metu nukentėjusių žmonių sanitarinį švarinimą atlieka specialiųjų tarnybų darbuotojai, panaudojant įstaigos pateiktas higienos priemones.

Aplinkos atstatymo priemonės.

Priklausomai nuo įvykusios avarijos pobūdžio, reikalingos aplinkos atstatymo priemonės, kurių tinkamumą ir tikslingumą apsprendžia objekto vadovas, esant reikalui, konsultuodamasis su atitinkamos srities specialistais.

Veiklos atnaujinimas.

Pasibaigus avarinei situacijai įstaigos veiklos atnaujinimui būtina:

- Pakeisti pažeistus įrenginius, vamzdynus, pastatų konstrukcijas;
- Atstatyti pažeistus elektros, ryšių komunalinius tinklus;
- Gauti valstybinės priežiūros institucijų leidimą atnaujinti įstaigos veiklą;
- Informuoti valstybines priežiūros institucijas apie įstaigos veiklos atnaujinimą.

7. SAVIVALDYBĖS EKSTREMALIŪJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANE NURODYTŲ UŽDUOČIŲ VYKDYMO ORGANIZAVIMAS

Savivaldybės Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nėra numatyta funkcijų Vilniaus lopšeliui-darželiui „Žemyna“

Vilniaus lopšelis-darželis „Žemyna“ yra įtraukta į Vilniaus miesto savivaldybės nustatytą statinių ir patalpų, skirtų kolektyvinei gyventojų apsaugai, sąrašą, numatytos patalpos - sporto salė, kabinetai. Kolektyvinės apsaugos statinio planas su pažymėtomis gyvenamosiomis, sanitarinėmis, maitinimo, maisto paruošimo patalpomis pateikiamas 9 priede.

8. VEIKLOS TĘSTINUMO UŽTIKRINIMAS

Atsižvelgiant į susidariusio pavojaus poveikio mastus, vykdomi ekstremaliosios situacijos pasekmių likvidavimo darbai.

Priklausomai nuo ekstremaliosios situacijos pobūdžio turi būti nustatomos ir parenkamos reikalingos aplinkos atstatymo priemonės, kurių tinkamumą ir tikslingumą apsprendžia objekto vadovas. Esant papildomos informacijos poreikiui, objekto vadovas gali kreiptis į atitinkamos srities specialistus.

Vilniaus lopšeliui – darželiui „Žemyna“ veiklos atnaujinimui būtina:

1. Pakeisti pažeistus įrenginius, vamzdynus, armatūrą ir suremontuoti pažeistas pastatų konstrukcijas ir kt.

2. Atstatyti pažeistus elektros, ryšių ir komunalinius tinklus.

3. Gauti valstybinės priežiūros institucijų leidimą atnaujinti Vilniaus lopšelio – darželio „Žemyna“ veiklą.

4. Informuoti valstybinės priežiūros institucijas apie veiklos atnaujinimą.

**VILNIAUS LOPŠELIO-DARŽELIO „ŽEMYNA“
GALIMŲ PAVOJŲ IR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ
RIZIKOS ANALIZĖ**

GALIMŲ PAVOJŲ IR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ RIZIKOS ANALIZĖ

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ 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 priemones: 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. rengiant įstaigos ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planą;

3.2. rengiant įstaigos ekstremaliųjų situacijų valdymo planą.

II. GALIMŲ PAVOJŲ NUSTATYMAS

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

5. Šiame etape galimi pavojai nustatomi remiantis moksliniais, istoriniais duomenimis, specialistų ir ekspertų vertinimais, Lietuvos ir kitų šalių patirtimi, analizuojamos aplinkos apžiūra, įvykių modeliavimu, Ekstremalių įvykių kriterijais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. kovo 9 d. nutarimu Nr. 241 (Žin., 2006, Nr. 29-1004; 2009, Nr. 153-6928).

6. Pirmiausia nustatomi visi galimi gamtiniai ir žmogaus veiklos sukelti (techniniai, ekologiniai ir socialiniai) pavojai, kurie gali kilti Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ dėl:

6.1. geografinės padėties;

6.2. darbuotojų klaidos (žmogiškasis veiksnys);

6.3. pastato projektavimo, konstrukcijų ar įrenginių (fizinis veiksnys).

7. Toliau nustatomi pavojai, kurie gali kilti už įstaigos ribų, bet turėti padarinių (poveikį) gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai, įstaigos veiklos tęstinumui ar sukelti savivaldybės lygio ekstremaliąją situaciją.

8. Nustatyti galimi pavojai surašomi į 1 lentelę, nurodoma, jų padarinių (poveikio) zona, galimas išplitimas bei jų kilimo priežastys.

1 lentelė. Nustatytų galimų pavojų apibūdinimas

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Nustatyto galimo pavojaus (poveikio) zona ir galimas pavojaus išplitimas (nurodyti konkrečias ūkio subjekto, kitos įstaigos teritorijos vietas)	Galimo pavojaus kilimo priežastys
1	2	3	4
1.	Gaisras	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpos. Objekto pastato dalyje ar visame pastate, teritorijoje ar jos dalyje, galimas veiklos sustabdymas, galimas poveikis darbuotojams degimo metu išsiskyrusių pavojingų medžiagų	Techninio pobūdžio, žmogiškasis faktorius
2.	Pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos	Gali sutrikti įstaigos darbas, galimas išplitimas Vilniaus miesto teritorijoje	Gamtinės kilmės žmogiškasis faktorius

	(epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas)		
3.	Maisto tarša, apsinuodijimas	Gali sutrikti įstaigos veikla	Žmogiškasis faktorius
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ pastatas, patalpos. Nėra apšvietimo, neveikia elektriniai darbo įrenginiai, kompiuterinė technika	Technikos pobūdžio, žmogiškasis faktorius
5.	Šilumos energijos tiekimo nutraukimas (šildymo sezonu)	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ pastatas, patalpos – sutrinka įstaigos veikla	Techninio pobūdžio, žmogiškasis faktorius
6.	Vandens tiekimo nutraukimas	Nutrauktas geriamo vandens tiekimas ir (ar) nuotekų šalinimas, karšto vandens tiekimas Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ pastate, patalpose, dalinai sutrikdoma veikla	Techninio pobūdžio, žmogiškasis faktorius
7.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpos	Techninio pobūdžio, žmogiškasis faktorius
8.	Geologiniai reiškiniai (žemės drebėjimas)	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ pastatuose gali atsirasti konstrukciniai pažeidimai, gali kilti pastato sugriuvimo grėsmė	Gamtinės kilmės
9.	Stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra, kt.)	Poveikis Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ pastatui, konstrukcijoms. Sustabdomas žmonių judėjimas teritorijoje, Vilniaus mieste. Galimi pagalbos tarnybų veiklos sutrikimai	Gamtinės kilmės
10.	Radiacinė avarija, pavojingos radioaktyvios medžiagos patekimas į įstaigos aplinką, paliktasis jonizuojančios spinduliuotės šaltinis	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ pastatas, patalpos, teritorija. Galimas išplitimas Vilniaus miesto dalyje	Teroristinis išpuolis techninio pobūdžio žmogiškasis faktorius
11.	Pavojingų medžiagų patekimas į įstaigos aplinką; Pavojingas radinys (pavojingos medžiagos)	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ pastatas, patalpos, teritorija. Galimas išplitimas Vilniaus miesto dalyje	Žmogiškasis faktorius Teroristinis išpuolis
12.	Įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla	Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpos, teritorija. Teroristinio išpuolio atveju galimas įstaigos veiklos nutraukimas, žmonių sveikatos sutrikdymas	Teroristinis išpuolis

III. RIZIKOS VERTINIMAS

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

10. Kiekvieno nustatyto galimo pavojaus tikimybė (T) vertinama balais pagal 2 lentelėje pateiktus galimo pavojaus tikimybės įvertinimo kriterijus.

2 lentelė. Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimo kriterijai

Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas	Galimo pavojaus tikimybės lygis	Vertinimo balai
Gali įvykti dažniau negu kartą per metus	Labai didelė tikimybė	5

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

11. Nustačius galimo pavojaus tikimybę (T), analizuojami jo padariniai (poveikis) (P) įstaigai:
- 11.1. žmonių gyvybei ir sveikatai (P1);
 - 11.2. turtui ir aplinkai (P2);
 - 11.3. įstaigos veiklos tęstinumui (P3).
12. Nustatomos galimas nukentėjusiųjų: žuvusiųjų, sužeistųjų, evakuotinių žmonių skaičius. Šie duomenys įrašomi į 3 lentelės 2 skiltį.
13. Nustatomi ir 4 bei 5 lentelėse aprašomi:
- 13.1. galimi padariniai (poveikis) turtui ir numatomi nuostoliai;
 - 13.2. galima aplinkos tarša, galimi padariniai (poveikis) aplinkai ir numatomi nuostoliai.
14. Įvertinami ir 6 lentelėje aprašomi galimi padariniai (poveikis) įstaigos veiklos tęstinumui, numatoma galimų padarinių (poveikio) trukmė.

3 lentelė. Galimų pavojų padariniai (poveikis) žmonėms (P1)

Nustatytas galimas pavojus	Galinių nukentėti žmonių skaičius (žuvusių ir (ar) sužeistų, ir (ar) evakuotų žmonių)
1	2
Gaisras	Sužaloti 1-5 žmonės, evakuota apie 310 žmonių
Pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos (epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas)	Susirgo nuo 1 iki 5 žmonių
Maisto tarša, apsinuodijimas	Susirgo nuo 1 iki 5 žmonių
Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Žuvusiųjų, sužalotų nėra
Šilumos energijos tiekimo nutraukimas	Žuvusiųjų, sužalotų nėra
Vandens tiekimo nutraukimas	Žuvusiųjų, sužalotų nėra
Elektroninių ryšių teikimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Žuvusiųjų, sužalotų nėra
Geologiniai reiškiniai (žemės drebėjimas)	Žuvusiųjų, sužalotų nėra, evakuota apie 310 žmonių
Stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra, kt.)	Žuvusiųjų, sužalotų nėra
Radiacinė avarija, pavojingos radioaktyvios medžiagos patekimas į įstaigos aplinką, paliktasis jonizuojančios spinduliuotės šaltinis	Žuvusiųjų, sužalotų nėra apie 310 žmonių evakuota
Pavojingų medžiagų patekimas į įstaigos aplinką Pavojingas radinys (pavojingos medžiagos)	Žuvusiųjų, sužalotų nėra, evakuota apie 310 žmonių
Įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla	Žuvusiųjų, sužalotų nėra, evakuota apie 310 žmonių

4 lentelė. Galimų pavojų padariniai (poveikis) turtui (P2)

Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) turtui	Numatomi nuostoliai, %
Gaisras	Įstaigos pastatų, patalpų, įrangos, inventoriaus sugadinimas ir (ar) sunaikinimas	Daugiau nei 40
Pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios	Užkrėstas inventorių, patalpos	Iki 5

ligos (epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas)		
Maisto tarša, apsinuodijimas	Nėra	Iki 5
Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Nėra	Iki 5
Šilumos energijos tiekimo nutraukimas	Sugadintos įstaigos patalpos	Iki 5
Vandens tiekimo nutraukimas	Nėra	Iki 5
Elektroninių ryšių teikimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Nėra	Iki 5
Geologiniai reiškiniai (žemės drebėjimas)	Paveiktas įstaigos pastatas, įranga	Nuo 5 iki 10
Stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra, kt.)	Paveiktas įstaigos pastatas	Nuo 5 iki 10
Radiacinė avarija, pavojingos radioaktyvios medžiagos patekimas į įstaigos aplinką, paliktasis jonizuojančios spinduliuotės šaltinis	Paveiktos įstaigos patalpos, inventorius	Nuo 5 iki 10
Pavojingų medžiagų patekimas į įstaigos aplinką Pavojingas radinys (pavojingos medžiagos)	Užterštos įstaigos patalpos	Iki 5
Įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla	Nėra	Iki 5

5 lentelė. Galimų pavojų padariniai (poveikis) aplinkai (P2)

Nustatytas galimas pavojus	Galima oro tarša	Galima paviršinio ir (ar) požeminio vandens tarša	Galima grunto tarša	Galimi padariniai (poveikis) gamtinei aplinkai	Nustatomi nuostoliai, %
Gaisras	Taip	Taip	Taip	Taip	Nuo 5 iki 10
Pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos (epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas)	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Maisto tarša, apsinuodijimas	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Šilumos energijos tiekimo nutraukimas	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Vandens tiekimo nutraukimas	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Elektroninių ryšių teikimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Geologiniai reiškiniai (žemės drebėjimas)	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra, kt.)	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5
Radiacinė avarija, pavojingos radioaktyvios medžiagos patekimas į įstaigos aplinką, paliktasis jonizuojančios spinduliuotės šaltinis	Taip	Taip	Taip	Taip	Nuo 5 iki 10
Pavojingų medžiagų patekimas į	Taip	Taip	Taip	Taip	Iki 5

įstaigos aplinką Pavojingas radinys (pavojingos medžiagos)					
Įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla	Ne	Ne	Ne	Ne	Iki 5

6 lentelė. Galimi padariniai (poveikis) veiklos tęstinumui (P3)

Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) veiklos tęstinumui	Galimų padarinių (poveikio) trukmė (valandomis arba paromis)
Gaisras	Taip	Iki 3 parų
Pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos (epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas)	Taip	Iki 3 parų
Maisto tarša, apsinuodijimas	Ne	Iki 6 val.
Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Ne	Iki 6 val.
Šilumos energijos tiekimo nutraukimas	Taip	Iki 6 val.
Vandens tiekimo nutraukimas	Ne	Iki 6 val.
Elektroninių ryšių teikimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Ne	Iki 6 val.
Geologiniai reiškiniai (žemės drebėjimas)	Taip	Iki 6 val.
Stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra, kt.)	Taip	Iki 6 val.
Radiacinė avarija, pavojingos radioaktyvios medžiagos patekimas į įstaigos aplinką, paliktasis jonizuojančios spinduliuotės šaltinis	Taip	Iki 3 parų
Pavojingų medžiagų patekimas į įstaigos aplinką Pavojingas radinys (pavojingos medžiagos)	Taip	Iki 6 val.
Įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla	Taip	Iki 6 val.

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

16. 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 lygis	Vertinimo balai
Žuvusiųjų, sužeistų nėra ir (ar) žmonių evakuoti nereikia	Nereikšmingas	1
Sužaloti 1-5 žmonės ir (ar) iki 50 žmonių evakuota	Ribotas	2
Žuvo ne daugiau kaip 5 žmonės ir (ar) sužalota nuo 5 iki 10 žmonių, ir (ar) nuo 50 iki 100 žmonių evakuota	Didelis	3
Žuvo ne daugiau kaip 20 žmonių ir (ar) nuo 10 iki 50 žmonių sunkiai sužalota, ir (ar) nuo 100 iki 200 žmonių evakuota	Labai didelis	4
Žuvo daugiau nei 20 žmonių ir (ar) sužalota daugiau nei 50 žmonių, ir (ar) daugiau kaip 200 žmonių evakuota	Katastrofinis	5
Galimų padarinių (poveikio) turtui ir aplinkai (P2) įvertinimas	Galimų padarinių lygis	Vertinimo balai
Ūkio subjektams, kitoms įstaigoms – mažiau nei 5 % turto vertės	Nereikšmingas	1
Ūkio subjektams, kitoms įstaigoms – nuo 5-10 % turto vertės	Ribotas	2
Ūkio subjektams, kitoms įstaigoms – nuo 10-30 % turto vertės	Didelis	3

Ūkio subjektams, kitoms įstaigoms – nuo 30-40 % turto vertės	Labai didelis	4
Ūkio subjektams, kitoms įstaigoms – daugiau kaip 40 % turto vertės	Katastrofinis	5
Galimų padarinių (poveikio) veiklos tęstinumui (P3) įvertinimas	Galimų padarinių lygis	Vertinimo balai
Kai veikla sutrikdoma iki 6 valandų	Nereikšmingas	1
Kai veikla sutrikdoma nuo 6 iki 24 valandų	Ribotas	2
Kai veikla sutrikdoma nuo 1 iki 3 parų	Didelis	3
Kai veikla sutrikdoma nuo 3 iki 30 parų	Labai didelis	4
Kai veikla sutrikdoma daugiau kaip 30 parų	Katastrofinis	5

8 lentelė. Galimų pavojų rizikos įvertinimas

Eil. Nr.			Galimi padariniai (poveikis) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1)	Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai (P2)	Galimi padariniai (poveikis) veiklos tęstinumui (P3)	Galimo pavojaus rizikos gyventojų gyvybei ir sveikatai lygis (R1) R1=TxP1	Galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2) R2=TxP2	Galimo pavojaus rizikos būtiniausioms gyvenimo (veiklos) sąlygoms lygis (R3) R3=TxP3	
1.	Gaisras	4	5	4	3	20 1. didelis	16 1. didelis	12 didelis	48 1. didelis
2.	Pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos (epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas)	4	2	2	3	8 vidutinė	8 vidutinė	12 didelis	28 didelis
3.	Maisto tarša, apsinuodijimas	2	2	1	1	4 vidutinė	2 priimtina	2 priimtina	8 vidutinė
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	3	1	1	1	3 priimtina	3 priimtina	3 priimtina	9 priimtina
5.	Šilumos energijos tiekimo nutraukimas	3	1	1	1	3 priimtina	3 priimtina	3 priimtina	9 priimtina
6.	Vandens tiekimo nutraukimas	3	1	1	1	3 priimtina	3 priimtina	3 priimtina	9 priimtina
7.	Elektroninių ryšių teikimo sutrikimai ir (ar) gedimai	3	1	1	1	3 priimtina	3 priimtina	3 priimtina	9 priimtina
8.	Geologiniai reiškiniai (žemės drebėjimas)	1	1	2	1	1 priimtina	2 priimtina	1 priimtina	4 priimtina
9.	Stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra, kt.)	4	1	3	1	4 priimtina	12 didelis	4 priimtina	20 didelis
10.	Radiacinė avarija, pavojingos radioaktyvios medžiagos patekimas į įstaigos aplinką, paliktasis jonizuojančios	3	5	3	3	15 1. didelis	9 didelis	9 didelis	33 1. didelis

	spinduliuotės šaltinis								
11.	Pavojingų medžiagų patekimas į įstaigos aplinką Pavojingas radinys (pavojingos medžiagos)	3	5	2	1	15 l. didelis	6 vidutinis	3 priimtina	24 l. didelis
12.	Įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla	2	5	1	1	10 didelis	2 priimtina	2 priimtina	14 didelis

IV. RIZIKOS LYGIO IR JOS PRIIMTINUMO NUSTATYMAS

17. 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:

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

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

17.3. galimo pavojaus rizikos veiklos tęstinumui lygis (R3).

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

19. 8 lentelės 10 skiltyje įrašomas bendras rizikos lygis, kuris gaunamas sudėjus R1, R2 ir R3 reikšmes. Šie duomenys naudojami sudarant įstaigos galimų pavojų sąrašą prioriteto tvarka pagal jų rizikos lygį. Galimais pavojais prioriteto tvarka laikomi:

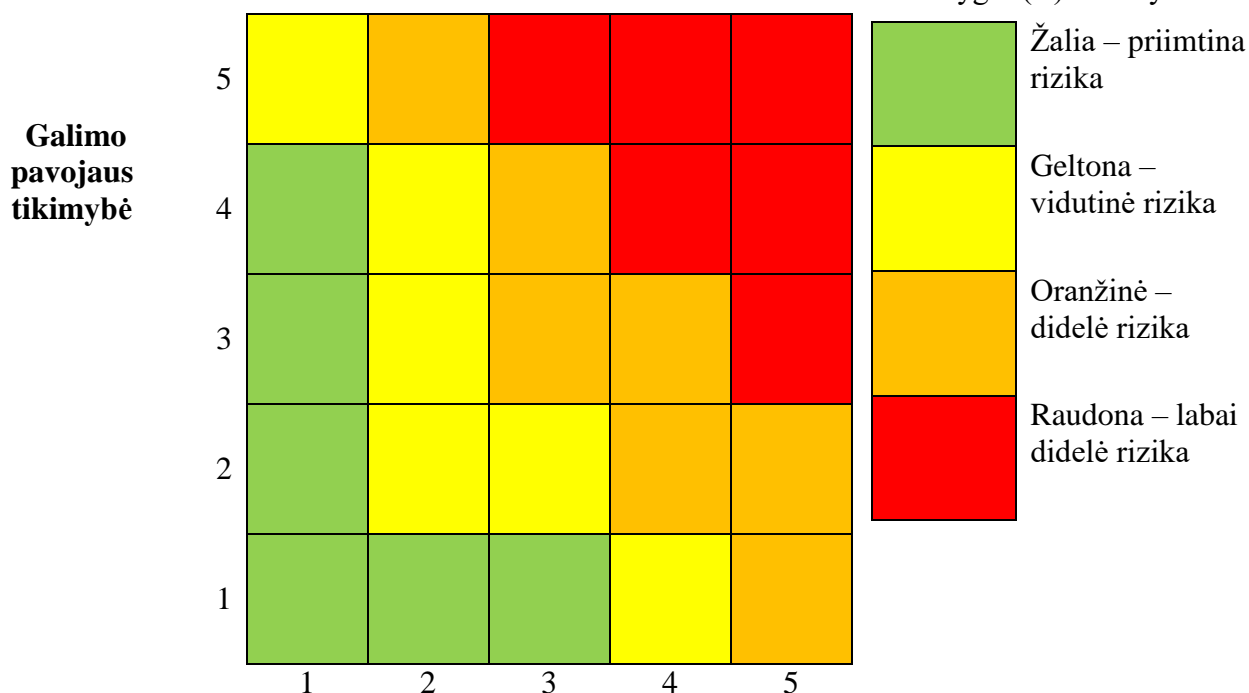
19.1. pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį) ir yra didelės tikimybės;

19.2. pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį);

19.3. pavojai, kurie yra didelės tikimybės;

19.4. visi kiti pavojai bendro rizikos lygio mažėjimo tvarka.

9 lentelė. Rizikos lygio (R) nustatymas



Galimi padariniai (poveikis)

20. Vilniaus lopšelyje-darželyje „Žemyna“ galimi pavojai prioriteto tvarka:

20.1. **pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį) ir yra didelės tikimybės:**

20.1.1. gaisras Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpose;

20.1.2. pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos (epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas);

20.2. **pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį):**

20.2.1. gaisras Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpose;

20.2.2. radiacinė avarija, pavojingos radioaktyvios medžiagos aptekimas į įstaigos aplinką, paliktasis jonizuojančios spinduliuotės šaltinis;

20.2.3. pavojingų medžiagų patekimas į įstaigos aplinką. Pavojingas radinys (pavojingos medžiagos);

20.2.4. įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla;

20.3. **pavojai, kurie yra didelės tikimybės:**

20.3.1. gaisras Vilniaus lopšelio-darželio „Žemyna“ patalpose;

20.3.2. pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos (epidemijos ir (ar) pandemijos, bioterorizmas), ūmios ir lėtinės ligos;

20.3.3. stichiniai, katastrofiniai meteorologiniai reiškiniai (uraganas, viesulas, labai smarki audra, kt.);

20.4. **visi kiti pavojai bendro rizikos lygio mažėjimo tvarka:**

20.4.1. įvykiai, susiję su nusikalstama ir (ar) teroristine veikla;

20.4.2. elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai;

20.4.3. šilumos energijos tiekimo nutraukimas;

20.4.4. vandens tiekimo nutraukimas;

20.4.5. elektroninių ryšių teikimo sutrikimai ir (ar) gedimai;

20.4.6. maisto tarša, apsinuodijimas;

20.4.7. streikas;

20.4.8. geologiniai reiškiniai (žemės drebėjimas);

20.4.9. panika masinių renginių metu.

21. Nustačius labai didelę, didelę ar vidutinę riziką, šių galimų pavojų rizikos mažinimo priemonės numatomos įstaigos ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plane. Šios priemonės turi mažinti galimo pavojaus tikimybę ir (ar) galimus padarinius (poveikį), gerinti įstaigos pasirengimą reaguoti ir likviduoti įvykius ir šalinti jų padarinius, didinti įstaigos darbuotojų, pacientų saugumą gresiant ar įvykus įvykiams.

22. Nustačius labai didelę ar didelę riziką, šių galimų pavojų valdymas aprašomas įstaigos ekstremaliųjų situacijų valdymo plane.

23. Nustačius priimtina riziką, nebūtina numatyti šių galimų pavojų prevencijos priemonių ir jų valdymo, tačiau siūloma juos pakartotinai įvertinti rizikos analizės peržiūros metu.

V. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

24. 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, vaikų saugumą.

VILNIAUS MIESTO SPECIALIŲJŲ IR AVARINIŲ TARNYBŲ KONTAKTAI

VILNIAUS MIESTO SPECIALIŲJŲ IR AVARINIŲ TARNYBŲ KONTAKTAI

1. Bendrasis pagalbos centras – Tel. Nr. 112
2. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos civilinės saugos skyrius - Tel. Nr. (8 5) 261 9945
3. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Civilinės saugos valdybos Situacijų koordinavimo skyrius - Tel. Nr.: 85 271 7511
4. Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos – Tel. Nr. (85) 275 1194,
el.p.lhmt@meteo.lt
5. Vilniaus pirminės sveikatos priežiūros centras – Tel. Nr. (85) 264 9676
6. AB “Energijos skirstymo operatorius” (ESO) – Bendrasis Tel. Nr. 1802, 1804
7. UAB "Vilniaus vandenys" – Tel. Nr. (85) 266 4371, el.p. info@vv.lt
8. UAB “Grinda” Miesto avarinė dispečerinė tarnyba – Tel. Nr. 1355, (85) 2152112,
8 650 99 267, el.p. dispecerine@grinda.lt
9. Vilniaus miesto VPK policija – Budėtojų Tel. Nr. (85) 271 6007
10. UAB “Vilniaus energija” – Bendrasis Tel. Nr. 1899, el. p. info@vilniausenergija.lt
11. UAB „Mano būstas LT“, Tel. (85) 239 4900, el. paštas: info@manobustas.lt

VILNIAUS LOPŠELIO-DARŽELIO „ŽEMYNA“ MATERIALINIAI IŠTEKLIAI

**VILNIAUS LOPŠELIO-DARŽELIO „ŽEMYNA“
GAISRINĖ ĮRANGA**

Gaisrinė įranga	Keikis 16 (vnt.)	Pastaba
Gesintuvas vandens putų (9 kg.)	3	
Gesintuvas miltelinis (6 kg.)	9	
Gesintuvas miltelinis (4 kg.)	4	
Gaisriniai čiaupai	7	

**VILNIAUS LOPŠELIO-DARŽELIO „ŽEMYNA“
ASMENINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS**

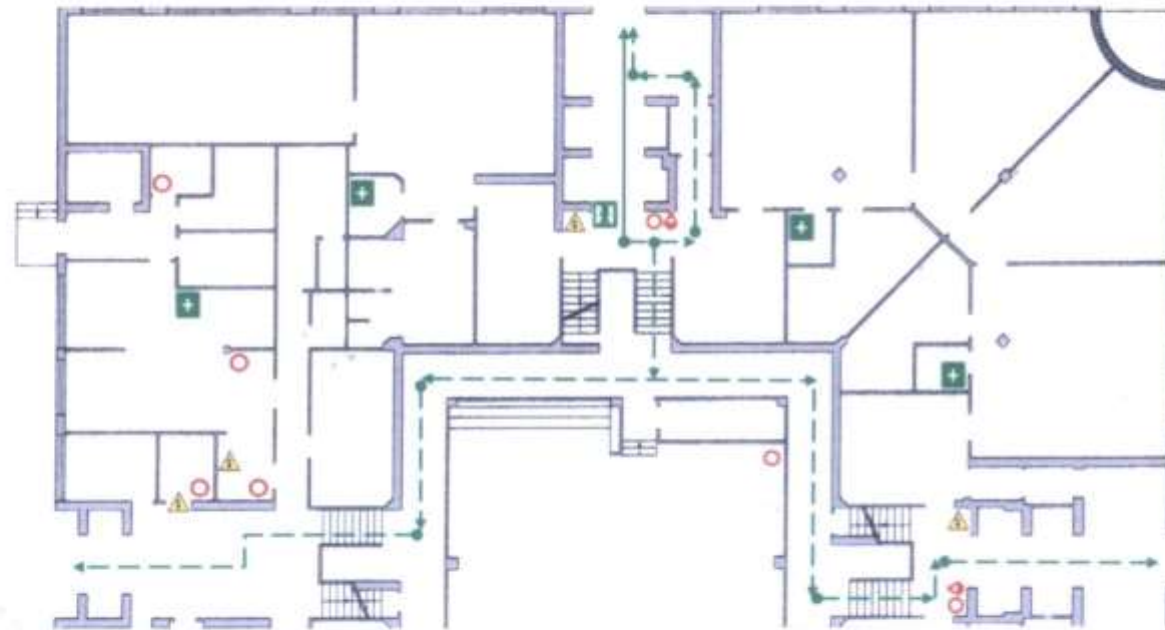
Asmeninės apsaugos priemonės	Keikis (vnt.)	Pastaba
Vaistinė	14	Išduoda direktoriaus pavaduotoja ūkio reikalams
Prijuostės	20	Išduoda direktoriaus pavaduotoja ūkio reikalams
Galvos apdangalai	15	Išduoda direktoriaus pavaduotoja ūkio reikalams
Rankšluosčiai	250	Asmeninės apsaugos priemonių gamybai
Antklodės	250	Asmeninės apsaugos priemonių gamybai
Kopėčios (sudedamos)	1	Išduoda direktoriaus pavaduotoja ūkio reikalams

PASTATO EVAKAVIMO PLANAI










PIRMOJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS

TVIRTINU
Vilniaus lopšelis darželis „Žemyna“
Direktore

Jolanta Danilevičienė



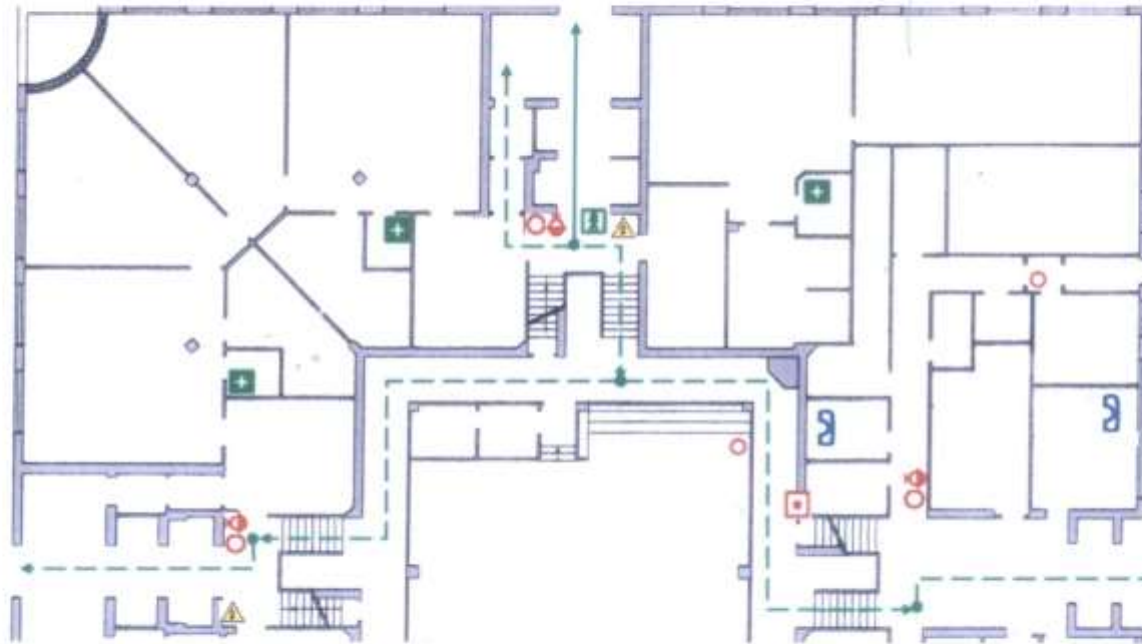
KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

- | | | | | | |
|---|--------------------|---|--------------------------|---|-------------------------------|
|  | Jūs esate čia |  | Gaisrinis čiapus |  | Evakuacijos kelias |
|  | Elektros skydelis |  | Gesintuvas |  | Atsarginis evakuacijos kelias |
|  | Pagalbos telefonas |  | Gaisro pavojaus mygtukas |  | Pirmosios pagalbos rinkinys |




PIRMOJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS




TVIRTINU
Vilniaus lopšelis darželis „Žemyna“
Direktore




Jolanta Danilevičienė



KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

-  Jūs esate čia
-  Elektros skydelis
-  Pagalbos telefonas

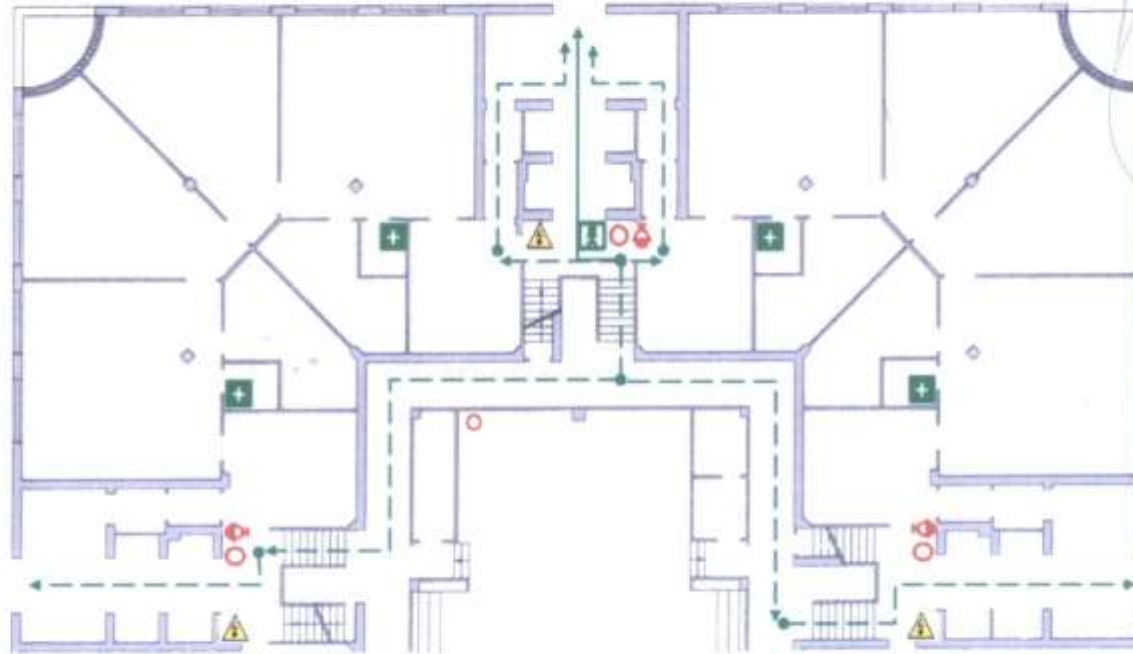
-  Gaisrinis čiapus
-  Gesintuvas
-  Gaisro pavojaus mygtukas

-  Evakuacijos kelias
-  Atsarginis evakuacijos kelias
-  Pirmosios pagalbos rinkinys




TVIRTINU
 Vilniaus lopšelis darželis „Žemyna“
 Direktorė




Jolanta Danilevičiienė




PIRMOJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS



KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

-  Jūs esate čia
-  Elektros skydelis
-  Pagalbos telefonas

-  Gaisrinis čiapas
-  Gesintuvas
-  Gaisro pavojaus mygtukas

-  Evakuacijos kelias
-  Atsarginis evakuacijos kelias
-  Pirmosios pagalbos rinkinys




PIRMOJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS




TVIRTINU
Vilniaus lopšelis darželis „Žemyna“
Direktore




Jolanta Danilevičienė



KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

-  Jūs esate čia
-  Elektros skydelis
-  Pagalbos telefonas

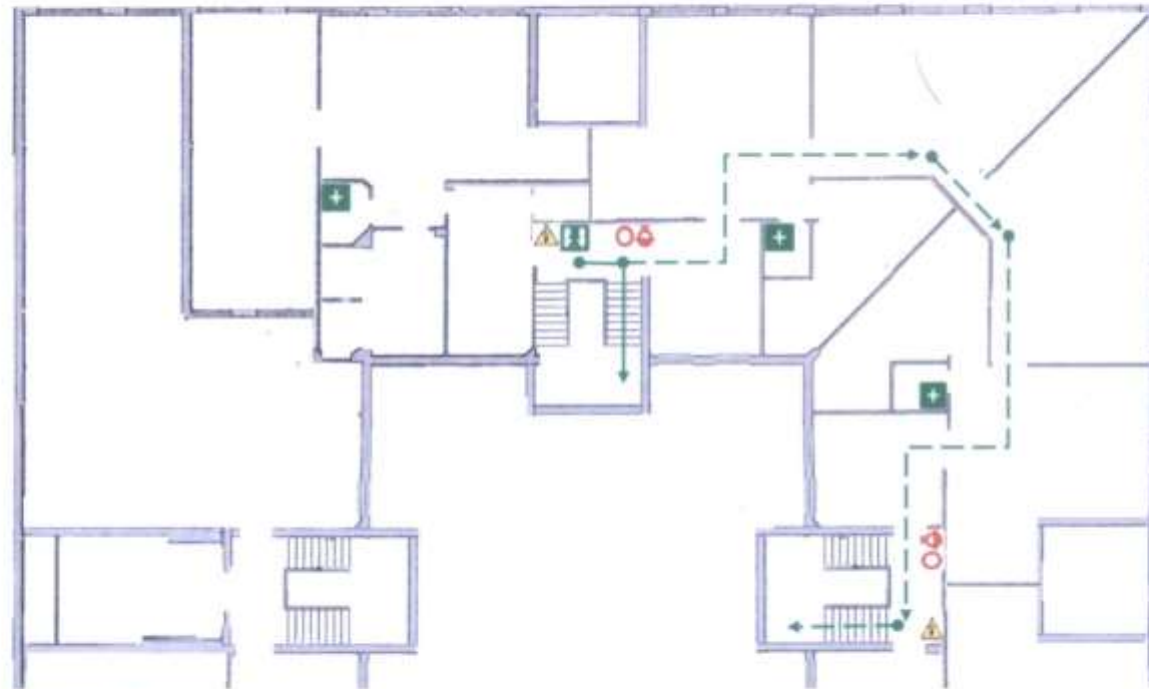
-  Gaisrinis čiaupas
-  Gesintuvas
-  Gaisro pavojaus mygtukas

-  Evakuacijos kelias
-  Atsarginis evakuacijos kelias
-  Pirmosios pagalbos rinkinys




ANTROJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS




TVIRTINŲ
Vilniaus lopšelis darželis „Žemyna“
Direktore




Jolanta Danilevičienė



KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

-  Jūs esate čia
-  Elektros skydelis
-  Pagalbos telefonas

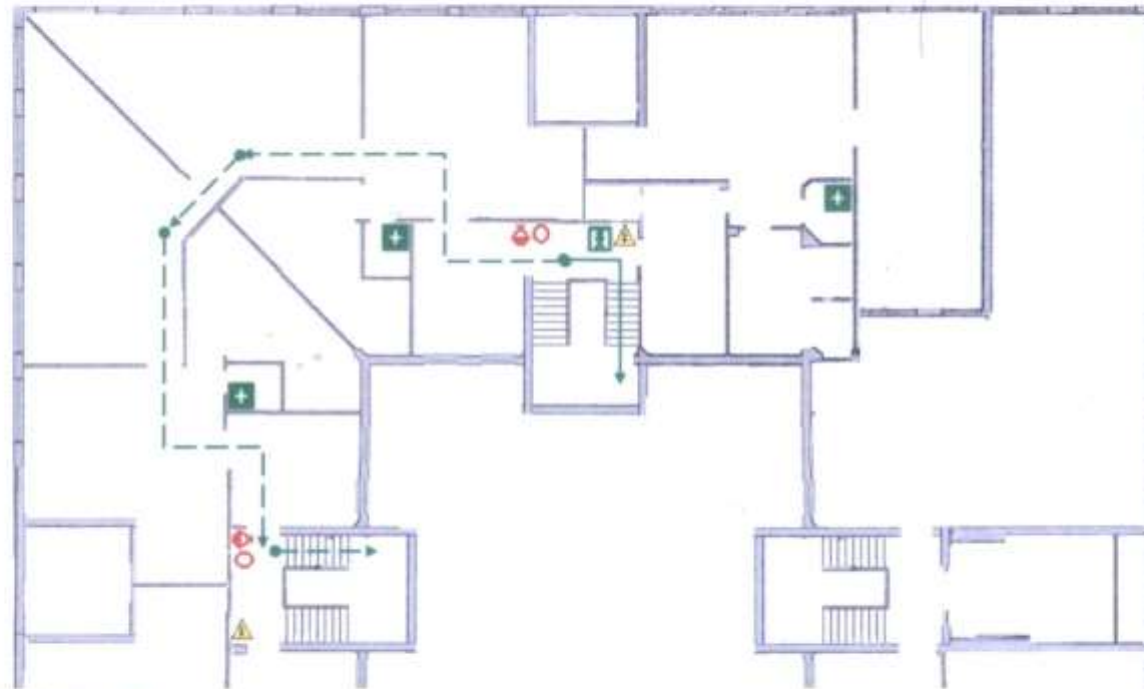
-  Gaisrinis čiaupas
-  Gesintuvas
-  Gaisro pavojaus mygtukas

-  Evakuacijos kelias
-  Atsarginis evakuacijos kelias
-  Pirmosios pagalbos rinkinys




ANTROJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS




TVIRTINU
Vilniaus lopšelis-darželis „Žemyna“
Direktoriė




Jolanta Danilevičienė



KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

-  Jūs esate čia
-  Elektros skydelis
-  Pagalbos telefonas

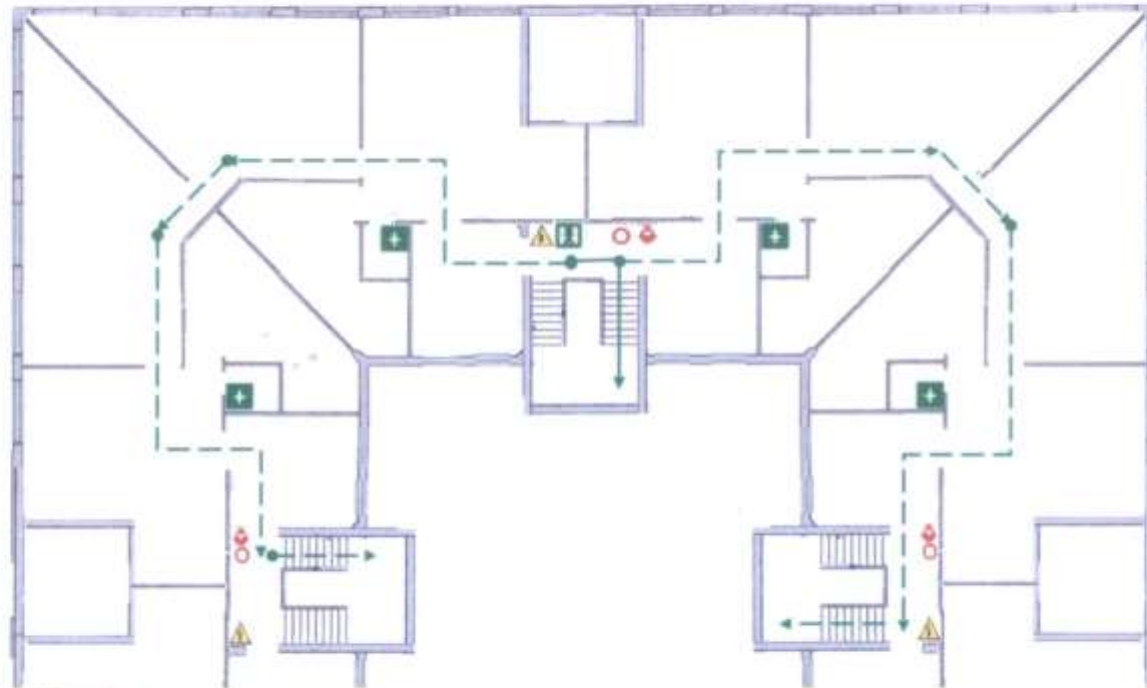
-  Gaisrinis čiaupas
-  Gesintuvas
-  Gaisro pavojaus mygtukas

-  Evakuacijos kelias
-  Atsarginis evakuacijos kelias
-  Pirmosios pagalbos rinkinys

ANTROJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS

TVIRTINU
Vilniaus lopšelis darželis „Žemyna“
Direktoriė

Jolanta Danilevičienė



KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

📍 Jūs esate čia

⚠️ Elektros skydelis

☎️ Pagalbos telefonas

🔥 Gaisrinis čiapus

🔊 Gesintuvas

🚒 Gaisro pavojaus mygtukas

➡️ Evakuacijos kelias

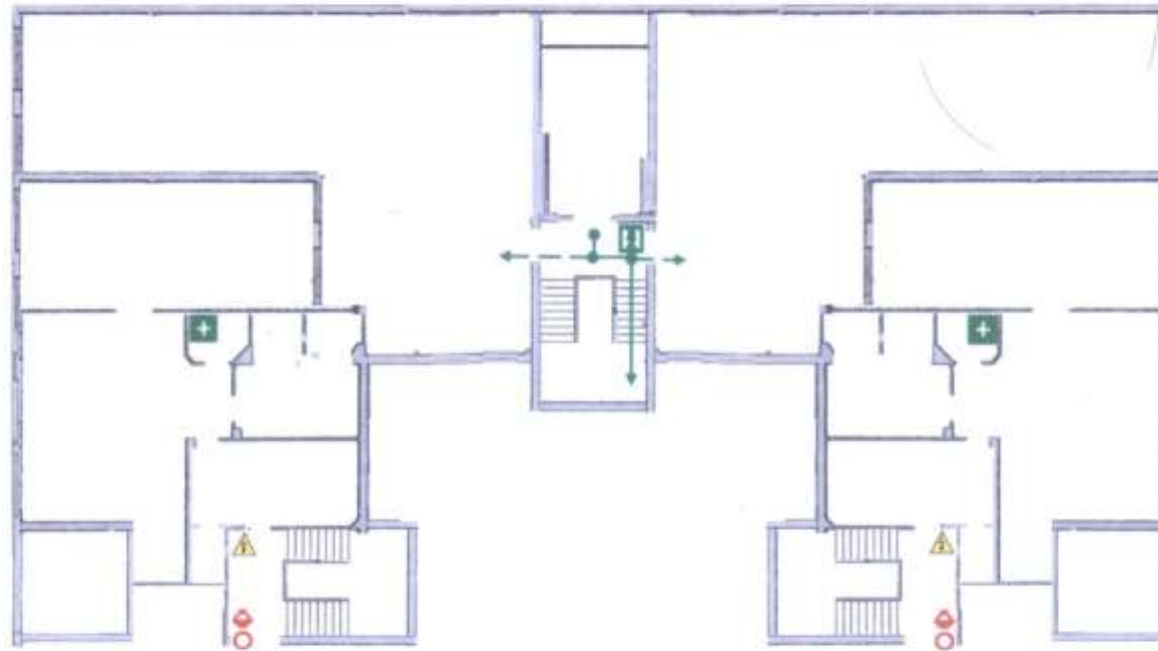
➡️ Atsarginis evakuacijos kelias

🏠 Pirmosios pagalbos rinkinys




TVIRTINU
Vilniaus lopšelis darželis „Žemyna“
Direktore




Jolanta Danilevičienė




ANTROJO AUKŠTO EVAKUACIJOS PLANAS



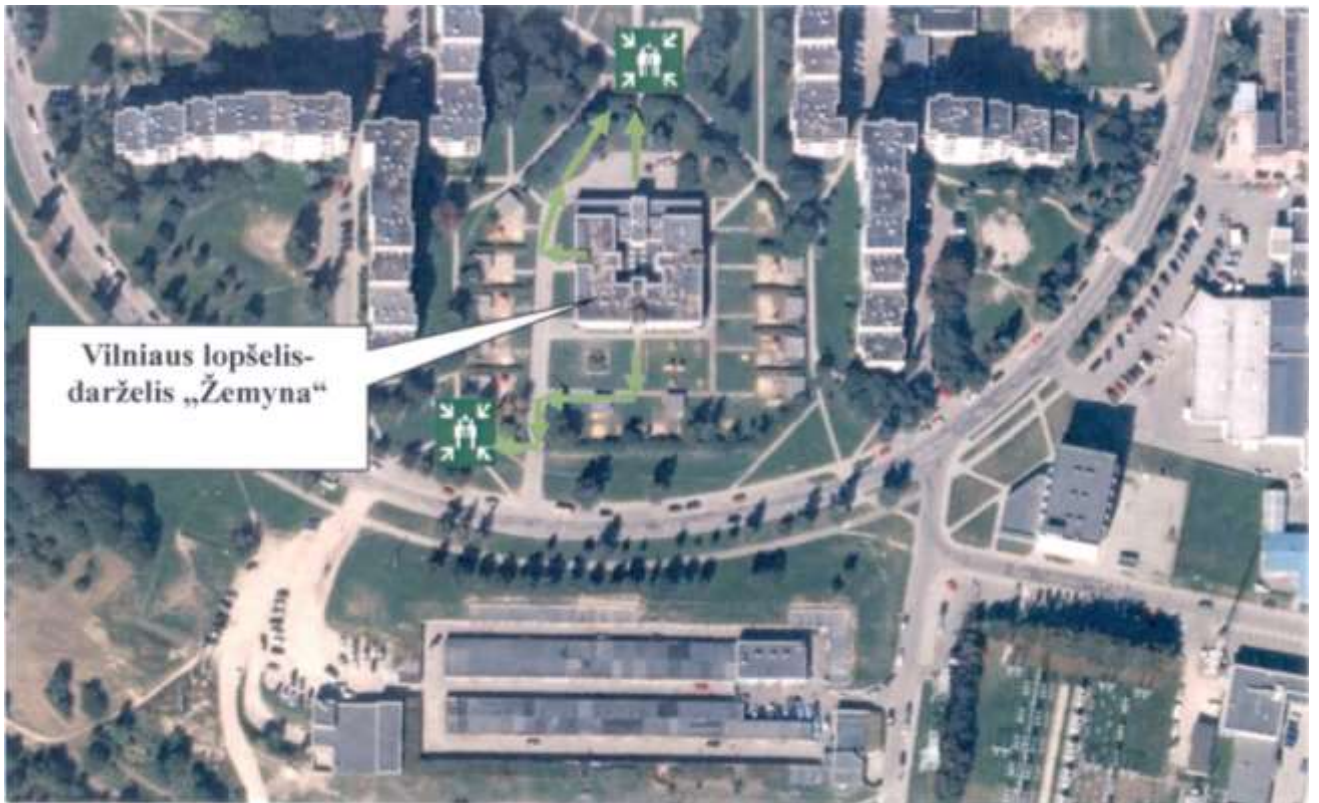
KILUS GAISRUI SKAMBINTI - 122

-  Jūs esate čia
-  Elektros skydelis
-  Pagalbos telefonas

-  Gaisrinis čiaupas
-  Gesintuvas
-  Gaisro pavojaus mygtukas

-  Evakuacijos kelias
-  Atsarginis evakuacijos kelias
-  Pirmosios pagalbos rinkinys

ĮSTAIGOS DARBUOTOJŲ EVAKAVIMO SCHEMA TERITORIJOJE



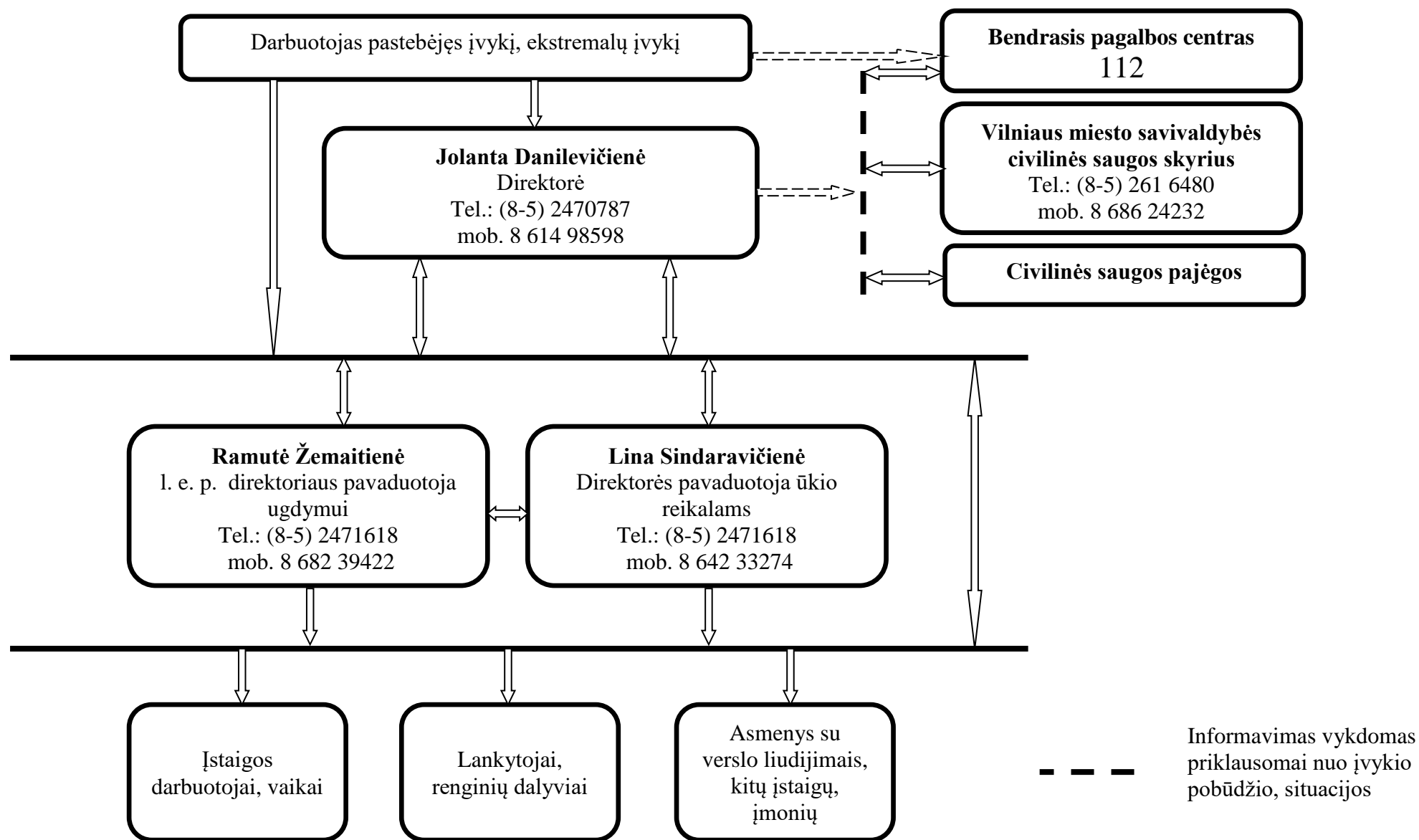
žmonių susirinkimo vieta



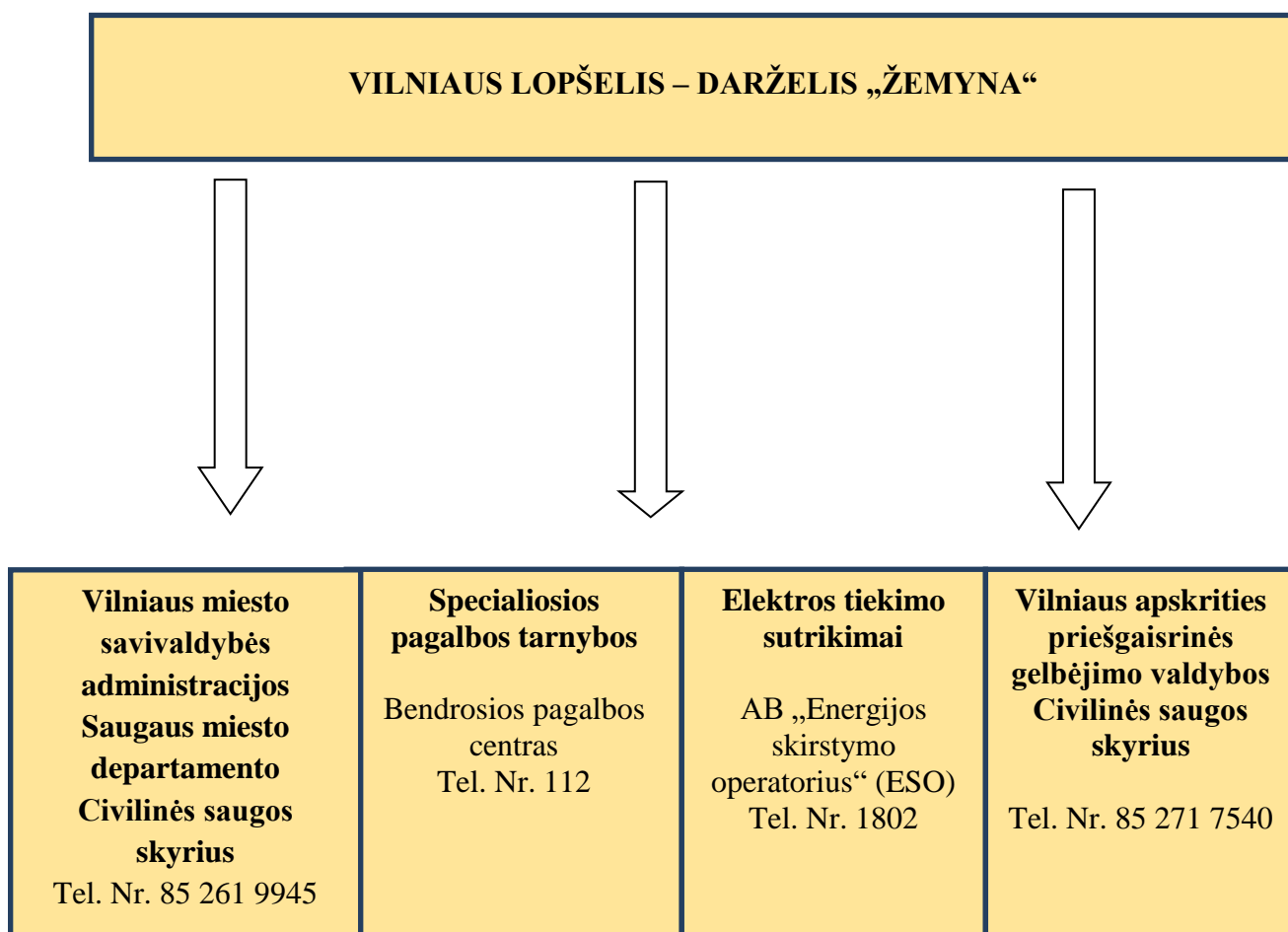
Žmonių evakavimo maršrutas į
susirinkimo vietas

**VILNIAUS LOPŠELIO-DARŽELIO „ŽEMYNA“
PERSPĖJIMO APIE ĮVYKĮ SCHEMA**

Perspėjimo apie įvykį, ekstremalų įvykį, situaciją ar kilus grėsmei schema



KEITIMOSI INFORMACIJA APIE ĮVYKŲ SCHEMA

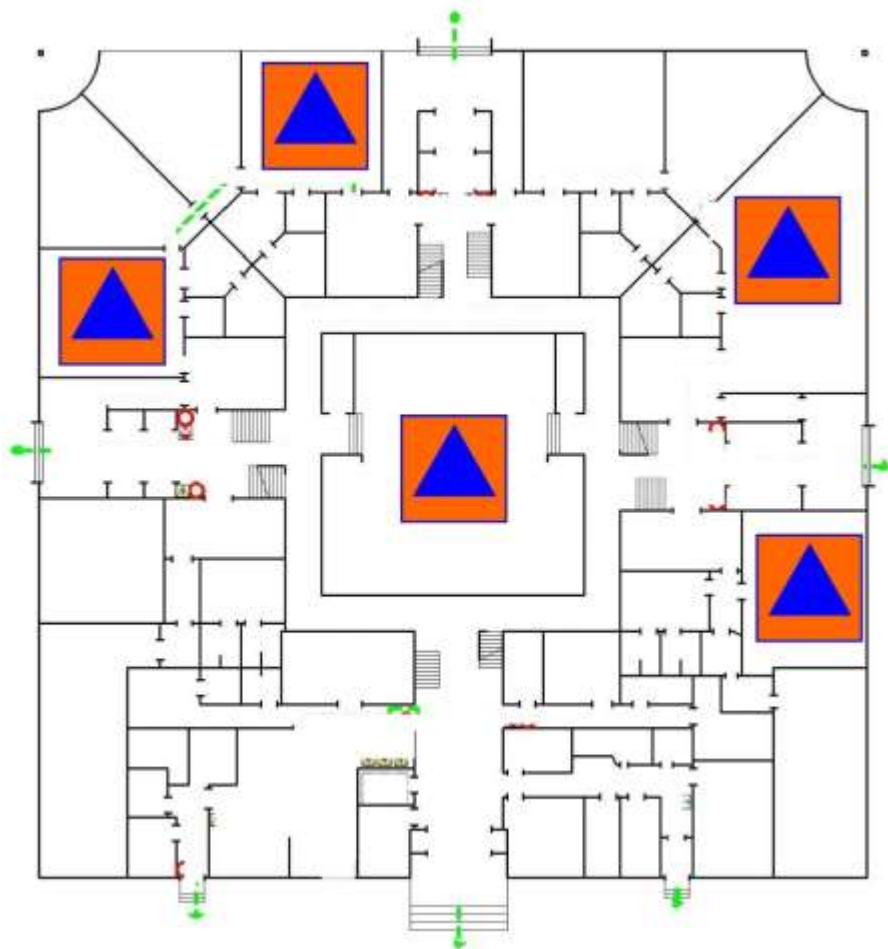
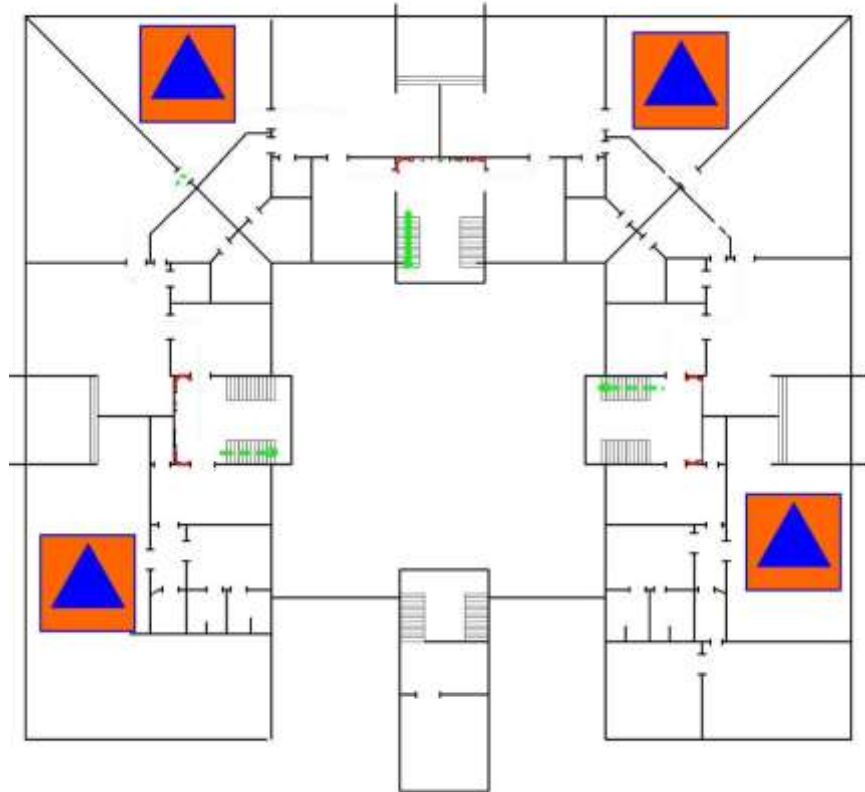


VILNIAUS LOPŠELIO-DARŽELIO „ŽEMYNA“ DARBUOTOJŲ KONTAKTINĖ INFORMACIJA

**VILNIAUS LOPŠELIO-DARŽELIO „ŽEMYNA“
DARBUOTOJŲ KONTAKTINĖ INFORMACIJA**

Vardas, pavardė	Pareigos	Mob. telefonas, Telefonas	El. paštas	Gyvenamasis adresas (namų)
Jolanta Danilevičienė	Direktorė	8 614 98 598, (8 5) 247 0787	jolantadani@gmail.com	Žuvėdrų g. 46, Vilnius
Ramutė Žemaitienė	Direktoriaus pavaduotoja ugdymui Atsakinga už informacijos perdavimą-priėmimą; Patikrinti evakuotus darbuotojus pagal sąrašus; Informacijos pateikimas internetinėje svetainėje; Nukentėjusių darbuotojų artimųjų informavimas	8 682 39 422 (8 5)247 1618	ramutezem@gmail.com	Architektų g. 41-58, Vilnius
Lina Sindaravičienė	Direktoriaus pavaduotoja ūkio reikalams Atsakinga už civilinę saugą; Priešgaisrinę saugą; Už asmenines apsaugos priemonės; Už gelbėjimo tarnybų sutikimą; Už materialinio turto gelbėjimą	8 642 33 274 (8 5)247 1618	zemyna.lina@gmail.com	Medeinos g. 9-57, Vilnius
Ramutė Jakeliūnienė	Sveikatos priežiūros specialistė-dietistė Atsakinga už pirmos pagalbos teikimą	8 685 52 188	ramute.jake@gmail.com	
Andrius Mickeliūnas	Pastatų ir statinių priežiūros darbininkas Atsakingas už elektros ūkį, šilumos ūkį, vandentiekį	8 608 88 882		S. Stanevičiaus g. 48-24, Vilnius
Inesa Žvirblytė	Sekretorė Atsakinga už informacijos perdavimą-priėmimą	8 671 98 740	inesa.zvirblyte@yahoo.com	

KOLEKTYVINĖS APSAUGOS PATALPOS



Vilniaus lopšelis-darželis „Žemyna“
Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas

ES-1, ES-2, ES-3 PRANEŠIMŲ FORMŲ PAVYZDŽIAI

(Pirminio pranešimo apie esamą ekstremalią situaciją formos pavyzdys)

FORMA ES-1

PIRMINIS PRANEŠIMAS _____

(esama ekstremali situacija)

1. PRANEŠĖJAS		2. ADRESATAS
DATA	TEL. Nr.	TEL. Nr.
LAIKAS	FAKSO Nr.	FAKSO Nr.
EL. PASTAS		EL. PASTAS
3. EKSTREMALIOS SITUACIJOS PAVADINIMAS	4. ŠIO PRANEŠIMO PRIEDAI (AKTUALUS DUOMENYS, APIE EKSTREMALIĄ SITUACIJĄ)	
	LAPU SKAIČIUS	
5. Į ĮVYKIO VIETĄ IŠVYKUSIOS (DALYVAVUSIOS) CIVILINĖS SAUGOS IR GELBĖJIMO SISTEMOS PAJĖGOS		
6. ĮVYKIO APRAŠYMAS		
6.1. KUR ĮVYKO		
6.2. KAS ĮVYKO		
6.3. KAS PRANEŠĖ		
6.4. PRIEŽASTYS		
6.5. PROGNOZE		
7. SUŽEISTIEJI	SKAIČIUS	
8. ŽUVUSIEJI	SKAIČIUS	
9. INFORMACIJĄ PATEIKĘS ASMUO		
(pareigos, parašas, vardas, pavardė)		

(Pranešimo apie atliekamus gelbėjimo darbus, ekstremalią situaciją formos pavyzdys)

FORMA ES-2

PRANEŠIMAS _____

(keitimasis informacija apie gelbėjimo darbus, esamą ekstremalią situaciją)

1. PRANEŠĖJAS		2. ADRESATAS	
DATA	TEL. Nr.	TEL. Nr.	
LAIKAS	FAKSO Nr.	FAKSO Nr.	
EL. PASTAS		EL. PASTAS	
3. EKSTREMALIOS SITUACIJOS PAVADINIMAS		4. ŠIO PRANEŠIMO PRIEDAI (AKTUALUS DUOMENYS APIE EKSTREMALIĄ SITUACIJĄ)	
		LAPŲ SKAIČIUS	
5. CIVILINĖS SAUGOS OPERACIJOS VADOVAS		6. GELBĖJIMO DARBŲ VADOVAS	
TEL. Nr.		TEL. Nr.	
7. DALYVAUJANČIOS PAJĖGOS (ŽMONĖS IR TECHNIKA)		8. DETALUS EKSTREMALIOS SITUACIJOS APIBŪDINIMAS, KEITIMASIS INFORMACIJA	
9. PADARYTA ŽALA		10. SITUACIJOS ĮVERTINIMAS	
11. GYVENTOJŲ / DARBUOTOJŲ APSAUGOS ORGANIZAVIMAS			
12. POREIKIAI, SIŪLYMAI, PASTABOS			
13. INFORMACIJĄ PATEIKĖS ASMUO			
(pareigos, parašas, vardas, pavardė)			

(Pranešimo apie ekstremalios situacijos padarinių likvidavimą formos pavyzdys)

FORMA ES-3

PRANEŠIMAS _____

(padėtis likvidavus ekstremalios situacijos padarinius)

1. PRANEŠĖJAS		2. ADRESATAS	
DATA	TEL. Nr.	TEL. Nr.	
LAIKAS	FAKSO Nr.	FAKSO Nr.	
EL. PAŠTAS		EL. PAŠTAS	
3. ĮVYKIO PABAIGA (TRUMPAS APRAŠYMAS)		4. ŠIO PRANEŠIMO PRIEDAI (AKTUALUS DUOMENYS APIE EKSTREMALIĄ SITUACIJĄ)	
		LAPŲ SKAIČIUS	
5. EKSTREMALIOS SITUACIJOS PAVADINIMAS			
6. ŽUVUSIEJI			
7. SUŽEISTIEJI			
8. KITA INFORMACIJA (VEIKSMAI, PADARYTA ŽALA, PATIRTI NUOSTOLIAI IR T. T.)			
9. DALYVAVUSIOS PAJĖGOS:		ŽMONĖS	TECHNIKA
9.1.	
9.2.	
9.3.	
9.4.	
9.5.	
9.6.	
9.7.	
10. INFORMACIJĄ PATEIKĘS ASMUO			
(pareigos, parašas, vardas, pavardė)			