

**DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO IR ŽALIŲJŲ ATLIEKŲ
KOMPOSTAVIMO AIKŠTELIŲ, UŽDARYTŲ SAŲVARTYŲ BEI DIDŽIŲJŲ
ATLIEKŲ (BALDŲ) APDOROJIMO AIKŠTELĖS DARBUOTOJŲ SAUGOS IR
SVEIKATOS, ESAMŲ IR GALIMŲ PAVOJŲ IR RIZIKOS VEIKSNIŲ, VIDAUS
EISMO, GAISRO GESINIMO IR EVAKAVIMO TVARKOS APRAŠAS**

I. Bendrosios nuostatos, pagrindinės sąvokos ir atsakingi darbuotojai

1. Darbuotojų saugos ir sveikatos, esamų ir galimų pavojų ir rizikos veiksnių, vidaus eismo, gaisro gesinimo ir evakavimo tvarkos aprašo tikslas yra informuoti UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras (toliau – bendrovė) darbuotojus ir kitus asmenis atvykstančius į bendrovės objektus: didelių gabaritų atliekų surinkimo (toliau – DGASA) ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteles (toliau – ŽAKA) - Nidos-Smiltynės pl. 12 Neringa, Jurgučio g. 13 Joskaidų k. Kretingos raj., Šyšos g. 1a Rumšų k. Šilutės raj., Piliakalnio g. 20 Puodkalių k. Skuodo raj., Sodžiaus g. 86 Ankštakių k. Kretingos raj., Geležinkelio pylimo g. 6 Gargždai Klaipėdos raj., DGASA – Plieno g. 13, Tilžės g. 66a, Šiaurės pr. 30 Klaipėda, ŽAKA Kaukėnų g. 21A Glaudėnų k. Klaipėdos raj.), uždarytus sąvartynus - Nidos-Smiltynės pl. 12 Neringa, Jurgučio g. 13 Joskaidų k. Kretingos raj., Šyšos g. 1a Rumšų k. Šilutės raj., Piliakalnio g. 20 Puodkalių k. Skuodo raj., Sodžiaus g. 86 Ankštakių k. Kretingos raj., Kiškėnų k. Klaipėdos raj., Kaukėnų g. 21 Glaudėnų k. Klaipėdos raj., bei didžiųjų atliekų (baldų) apdorojimo aikštelę Uosių g. 7, (toliau – DAAA), kaip saugiai ir sveikatai nepavojingai elgtis, atlikti pavestus darbus, kad būtų išvengta traumų ir sveikatos sutrikimų, apie esamus ir galimus pavojus ir rizikos veiksnius, vidaus eismo, gaisro gesinimo ir evakavimo priemonės, reikalavimus ir tvarką bei darbuotojus, atsakingus už pirmosios pagalbos suteikimą, gelbėjimo darbų organizavimą.
2. **Atliekų tvarkymo skyriaus vadovas** – bendrovės darbuotojas, einantis Atliekų tvarkymo skyriaus vadovo pareigas.
3. **Darbdaviui atstovaujantis asmuo** – bendrovės vadovas arba darbdavys fizinis asmuo.
4. **Darbuotojų saugos ir sveikatos specialistas** – bendrovės darbuotojas, einantis Ekologinės infrastruktūros administravimo skyriaus aplinkosaugos ir darbų saugos specialisto pareigas.
5. **Ekologinės infrastruktūros administravimo skyriaus vyriausiasis vadybininkas** (toliau – vyr. vadybininkas) - bendrovės darbuotojas, einantis Ekologinės infrastruktūros administravimo skyriaus vyriausiojo vadybininko pareigas.
6. **Ekstremalių situacijų valdymo ir koordinavimo grupė** – iš bendrovės darbuotojų sudaryta, bendrovės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane numatyta, Ekstremalių situacijų valdymo ir koordinavimo grupė.
7. Už pirmosios pagalbos suteikimą, gelbėjimo darbų organizavimą visoje teritorijoje, darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų įgyvendinimą atsakingi darbuotojai:
 - Atliekų tvarkymo skyriaus vadovas tel. mob. 8 601 23474;
 - Vyr. vadybininkas tel. mob. 8 69954099.Už konsultavimą, darbuotojų informavimą ir švietimą darbuotojų saugos ir sveikatos klausimais atsakingas darbuotojų saugos ir sveikatos specialistas tel. mob. 8 652 50594.
8. Į DGASA, ŽAKA, uždarytus sąvartynus ir DAAA atvykusius ne bendrovės darbuotojus – paslaugų teikėjus, rangovus ir kitų įstaigų darbuotojus, suinteresuotus asmenis palydi bendrovės paskirtas lydintis asmuo.

II. Bendri saugos ir sveikatos reikalavimai

9. Užtikrinant saugų darbą, kiekvienas darbuotojas, pradėjęs savo veiklą privalo: susipažinti vietoje su darbo priemonių sugaus naudojimo reikalavimais ir dirbti tik tą darbą, kuris jam pavestas.
10. Darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijų reikalavimai yra privalomi visiems darbuotojams susipažinusiems su atitinkama instrukcija ir tai patvirtinusiems savo parašu.
11. Darbo priemones naudoti tik pagal instrukcijose nurodytus reikalavimus.
12. Tinkamai naudoti kolektyvines ir asmenines apsaugos priemones.
13. Būtina laikytis įrenginių saugos taisyklių, instrukcijų ir paisyti ant įrenginių įspėjimų apie pavojų.
14. Prieš darbo pradžią vizualiai patikrinti darbo vietos ir įrenginių būklę, įsitikinti, kad darbo priemonės saugios naudoti, laikytis elektrosaugos, gaisrinės saugos reikalavimų ir juos vykdyti, neleisti į darbo vietą pašalinių asmenų.
15. Atidžiai apžiūrėti savo darbo vietą, pašalinti nereikalingus daiktus, galinčius trukdyti dirbti, įsitikinti, ar grindys sausas, neslidžios, neužkrautos vaikščioti skirtos vietos, vizualiai patikrinti ar pakankamas vietinis apšvietimas.
16. Savavališkai neišjungti, nekeisti arba nešalinti naudojamose darbo priemonėse ar kituose įrengimuose įrengtų saugos ir sveikatos įtaisų, ženklų, naudoti tokius įtaisus pagal paskirtį.
17. Pastebėjus įrenginių ar instrumentų gedimą, esant nesaugiai darbo vietai, netvarkingoms asmeninėms apsaugos priemonėms, jei darbo vieta nepakankamai apšviesta, darbus nutraukti ir nedelsiant pranešti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui ar vyr. vadybininkui, priklausomai nuo to, kuriame bendrovės objekte atliekami darbai ar už darbuotojų saugą ir sveikatą atsakingam darbuotojui.
18. Informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovą ar vyr. vadybininką priklausomai nuo to, kuriame bendrovės objekte atliekami darbai, apie darbo metu pastebėtus trūkumus, turinčius įtakos saugiam pavesto darbo atlikimui.
19. Sutvarkyti darbo vietą, kurioje buvo dirbama: surinkti visus naudotus įrankius, išnešti šiukšles, arba darbo metu susikaupusias atliekas.
20. Pasibaigus darbui, darbuotojas privalo patikrinti: ar nesijaučia patalpoje dujų, degėsių ir kitų nebūdingų specifinių kvapų; ar išjungti, kurie pasibaigus darbui turi būti išjungiami, elektros įrenginiai, apšvietimas; ar nepalikta pašalinių degių skysčių bei lengvai užsiliepsnojančių medžiagų; ar neužkrauti takai, skirti priėjimui prie gaisro gesinimo priemonių, evakuacinių išėjimų.
21. Draudžiama plauti rankas ne tam skirtomis priemonėmis.
22. Draudžiama dirbti neblaiviams, apsvaigusiems nuo narkotinių arba toksinių medžiagų, įnešti alkoholinių gėrimų. Pastebėjus neblaivų asmenį, informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovą ar vyr. vadybininką.
23. Neliesti drėgnomis rankomis elektros laidų, kabelių, kištukų, jungčių, prietaisų ar įrenginių.
24. Traumuojantis faktorius yra elektros srovė. Liesti srovės veikiamą žmogų, nenaudojant reikiamų atsargumo priemonių, negalima. Teikiantys pagalbą turi nedelsiant išjungti tą įrenginio dalį, kurią liečia nukentėjusysis. Jei žmogus yra aukštai, įrenginį atjungus ir atpalaidavus nukentėjusįjį nuo elektros srovės, jis gali nukristi. Tokiu atveju reikia imtis priemonių, užtikrinančių, kad kristų saugiai. Jeigu įrenginio išjungti negalima, reikia imtis priemonių atskirti nukentėjusįjį nuo srovinių dalių, kurias jis liečia.
25. Nedirbti su netvarkingais elektros įrankiais, prietaisais ar įrenginiais, elektros įrankiais ar prietaisais arba jeigu prisilietus prie jų jaučiamas elektros srovės poveikis.
26. Nesiliesti vienu metu prie įžemintų dalių (centrinio apšildymo radiatorių, vamzdžių ir pan.) ir elektros įrenginių metalinių dalių (stalinės lempos ir kt.), kad, esant pažeistai izoliacijai ir šioms dalims turint elektros įtampą, nesusidarytų grandinė tekėti elektros srovei per žmogaus kūną.
27. Panaudojus elektros įrankį, prietaisą ar įrenginį, tuoj pat išjungti.
28. Nedirbti su elektros prietaisais, jei ant jų pateko skystis.
29. Neremontuoti pačiam sugedusio elektros įrenginio, laidų, kištuko, kištukinio lizdo. Tai privalo atlikti darbuotojas, turintis reikiamą kvalifikaciją.
30. Prieš pradėdant darbą, apžiūrėti elektros įrenginius: ar nenutrūkę elektros laidai, jungiantys įrenginį su elektros tinklu, ar nepažeista jų izoliacija, ar laidai apsaugoti nuo atsitiktinių mechaninių pažeidimų ir ar uždengti elektros skydelio, įrenginio kontaktai, turintys elektros įtampą, ar įrenginį jungiantys su elektros tinklu laidai nesiliečia prie karštų, drėgnų, tepaluotų paviršių, kitų kabelių, aštrių briaunų, kitų įžemintų

- įrenginių. Įsitikinti ar laidai apsaugoti nuo atsitiktinių mechaninių pažeidimų. Laidai (kabeliai) turi būti jungiami prie kištukinio lizdo taip, kad nebūtų galimybės ant jų užlipti ar einant už jų užsikabinti.
31. Būtina išjungti elektros srovę pastebėjus stiprų detalių, laidų įkaitimą, sugedus elektros instaliacijai (neveikia, kibirkščiuoja jungiklis), pajutus svylančių laidų kvapą, nutrūkus elektros energijos tiekimui, atsitikus nelaimėi ar staiga sugedus kažkuriam elektros įrangos komponentui ir pranešti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui ar vyr. vadybininkui priklausomai nuo to, kuriame bendrovės objekte tai atsitiko.
 32. Eksploatuojant buitinius kilnojamuosius elektros prietaisus, reikia vadovautis gamintojo eksploatacijos ir saugos instrukcijomis.
 33. Netraukti už laido norint atjungti prietaisą, jei situacija atrodo pavojinga, būtina kreiptis į Atliekų tvarkymo skyriaus vadovą ar vyr. vadybininką, priklausomai nuo to, kuriame bendrovės objekte atliekami darbai.
 34. Darbuotojas privalo laikytis nustatyto darbo ir poilsio laiko reikalavimų.
 35. Darbuotojas, nukentėjęs nuo nelaimingo atsitikimo darbe, ūmios profesinės ligos ar incidento, asmuo, matęs įvykį arba jo pasekmes, privalo apie tai pranešti darbdavį atstovaujantiems asmeniui, Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui ar vyr. vadybininkui ar darbuotojų saugos ir sveikatos specialistui, jeigu pajėgia tai padaryti.
 36. Dėvėti asmenines apsaugos priemones, kad apsaugotų nuo rizikos veiksnių poveikio.
 37. Jei išduotos asmeninės apsaugos priemonės darbuotojui, kai negalima išvengti rizikos arba pakankamai jos apriboti kolektyvinėmis apsaugos techninėmis priemonėmis, darbuotojai privalo dirbti su išduotomis asmeninėmis apsaugos priemonėmis.
 38. Palaikyti švarą bei tvarką patalpose. Prižiūrėti praėjimuose ir pravažiavimuose grindis, kad jos būtų lygios, švarios, neužkrautos.
 39. Draudžiama nuimti nuo įrangos ir mechanizmų judančių įrenginių apsaugas (išskyrus kai atliekamas įrangos ir mechanizmų remontas saugiai ir žinant kaip tai atlikti) ir liesti rankomis besisukančias dalis.
 40. Draudžiama lipti ant konteinerių, tvoros ar kitų įrenginių aikštelėje.
 41. Dirbti tik tą darbą, kai yra žinomi saugūs jo atlikimo būdai.
 42. Įvykus avarijai nedelsiant išeiti iš pavojingos zonos ir informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui ar vyr. vadybininkui, priklausomai nuo to, kuriame bendrovės objekte įvyko avarija, ar darbuotojų saugos ir sveikatos specialistą.
 43. Kilus gaisrui nedelsiant kreiptis bendroju pagalbos telefonu 112, palikti patalpas ir evakuotis numatyta tvarka. Apie gaisrą informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovą ar vyr. vadybininką.
 44. Gaisrą gesinti esamomis pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis (gesintuvu, smėliu, žeme, uždengiant nedegia medžiaga).
 45. Įvykus nelaimingam atsitikimui darbe, pakeliui į darbą arba iš darbo nedelsiant iškviesti greitąją medicinos pagalbą, informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovą ar vyr. vadybininką, darbuotojų saugos ir sveikatos specialistą, suteikti pirmąją medicinos pagalbą.
 46. Vykdyti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovo ar vyr. vadybininko, darbdaviui atstovaujantiems asmens bei darbuotojų saugos ir sveikatos specialisto, nurodymus.
 47. Pastebėjus ekstremalų įvykį ar pavojų, informuoti bendrovės personalą bei evakuotis vadovaujantis numatyta tvarka.
 48. Stebėti teritorijoje esančius darbų saugos ir priešgaisrinės saugos ženklus ir laikytis jų nurodymų.
 49. Vaikščioti po teritoriją (atliekų iškrovimo, apdorojimo zonose, aikštelėse ar kitose vietose) galima tik susipažinus su šiuo didelių gabaritų atliekų surinkimo ir žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių, uždarytų sąvartynų bei didžiųjų atliekų (baldų) apdorojimo aikštelės darbuotojų saugos ir sveikatos, esamų ir galimų pavojų ir rizikos veiksnių, vidaus eismo, gaisro gesinimo ir evakavimo tvarkos aprašu.

III. Esami ir galimi pavojai ir rizikos veiksniai

DGASA

50. Pavojingosios atliekos pavojingųjų atliekų konteineriujame - pastate – gaisro ir sprogdimo pavojus, išsiliejimo metu galimi apsinuodijimai toksinėmis medžiagomis, apsipylimai, galimi nudegimai esdinančiomis medžiagomis.

51. Gaisro pavojus dėl laikomų nepavojingų atliekų galimo užsidegimo – galimi nudegimai, apsinuodijimai.
52. Sunkiasvoris ir lengvasis autotransportas (atvežantis/išvežantis atliekas, atliekų turėtojų automobiliai) aikštelėje – avarijos, sužalojimai, nelaimingi atsitikimai.
53. Hidromanipuliatorius krautuvas - avarijos, sužalojimai, nelaimingi atsitikimai.
54. Dulkės atliekų krovimo metu - galimas kvėpavimo takų sudirginimas, uždegimai, alerginės ligos.
55. Atliekų krova iš automobilio į konteinerius, kaupą, talpas (krovinio tvarkymas rankomis) – galimas susižeidimas ar sužalojimas (pvz. stiklo šukėmis, į aštirus įv. gabaritų atliekų kraštus, susižeisti nugarą).
56. Atliekų griūtis iš perpildytų konteinerių ar iš atliekų kaupų – galimas sužalojimas ar sužeidimas.
57. Krintantys daiktai aplink konteinerius, atliekų krovos zonoje – galimi sužalojimai.
58. Atliekų talpinimas į dangčiu uždaromus konteinerius – galimi sužeidimai, sužalojimai, mechaninis prispaudimas neatsargiai uždariant konteinerį dangčiu.
59. Atvirų konteinerių dangčių pajudėjimas esant vėjo gūsiams - galimi sužeidimai, sužalojimai, mechaninis prispaudimas.
60. Slidi danga ir pagrindas atviroje teritorijoje, laiptai įeinant į administracines patalpas – galimas kritimas, paslydimas, griuvimas.
61. Kliūtis ant grindų – pavienės išsibarsčiusios atliekos iškrovimo zonoje - tikimybė nukristi, susižaloti.
62. Transformatorių pastotė – elektros srovės pavojus.

ŽAKA

63. Sunkiasvoris ir lengvasis autotransportas (atvežantis/išvežantis atliekas, atliekų turėtojų automobiliai) aikštelėje – avarijos, nelaimingi atsitikimai.
64. Atliekų smulkintuvas - nelaimingi atsitikimai, sužalojimai.
65. Atliekų sijotuvas - nelaimingi atsitikimai, sužalojimai.
66. Ratinis krautuvas, dirbantis aikštelėje – avarijos, sužalojimai, nelaimingi atsitikimai.
67. Dulkės atliekų, komposto krovimo metu - galimas kvėpavimo takų sudirginimas, uždegimai, alerginės ligos.
68. Atliekų krova priėmimo metu iš automobilio į priėmimo zoną, perduodamo komposto krova (krovinio tvarkymas rankomis) – galimas susižeidimas ar sužalojimas (susižeisti nugarą).
69. Atliekų ar komposto griūtis iš atliekų kaupų – galimas sužalojimas ar sužeidimas.
70. Krintantys daiktai atliekų tvarkymo metu (smulkinimo, sijojimo, krovos zonoje) – galimi sužalojimai.
71. Gaisro pavojus dėl kaupuose laikomų atliekų ir komposto galimo užsidegimo – galimi nudegimai, apsinuodijimai.

72. Slidi danga ir pagrindas atviroje teritorijoje, laiptai įeinant į administracines patalpas – galimas kritimas, paslydimas, griuvimas.
73. Triukšmas veikiant smulkintuvui – galimi klausos pažeidimai.
74. Kliūtis ant grindų – pavienės išsibarsčiusios atliekos iškrovimo zonoje - tikimybė nukristi, susižaloti.
75. Skysto kuro kolonėlė (talpykla) – galimi apsinuodijimai naftos produktų garais ir gaisro, sprogimo pavojus.

Uždaryti sąvartynai

76. Sąvartyno kaupo šlaitai - slydimo, griuvimo ir traumų pavojus.
77. Sąvartyno dujų surinkimo įrangos kolektorius sąvartyno kaupe – sprogimo, gaisro tikimybė, kurio metu galimi sužeidimai, nudegimai.
78. Sąvartyno filtrato osmosinio valymo įrenginiuose naudojamos pavojingos cheminės medžiagos ir išsiskiriantys į aplinką teršalai – galimi apsinuodijimai, nudegimai.
79. Atviras 500 m³ filtrato kaupimo baseinas – galima įkristi, galimos traumos.
80. Dujų deginimo deglas – galimi nudegimai, sprogimo, gaisro pavojus.

DAAA

81. Sunkiasvoris ir lengvasis autotransportas (atvežantis/išvežantis atliekas, atliekų turėtojų automobiliai) aikštelėje – avarijos, nelaimingi atsitikimai.
82. Atliekų smulkintuvas - avarijos, nelaimingi atsitikimai.
83. Frontalinis krautuvas - avarijos, sužalojimai, nelaimingi atsitikimai.
84. Ratinis ekskavatorius - avarijos, sužalojimai, nelaimingi atsitikimai.
85. Dulkės atliekų krovimo, atliekų smulkinimo metu - galimas kvėpavimo takų sudirginimas, uždegimai, alerginės ligos.
86. Atliekų krova priėmimo metu iš transporto į priėmimo zoną (krovinio tvarkymas rankomis) – galimas susižeidimas ar sužalojimas (į aštirus įv. gabaritų atliekų kraštus, susižeisti nugarą).
87. Atliekų griūtis iš atliekų kaupų – galimas sužalojimas ar sužeidimas.
88. Krintantys daiktai atliekų tvarkymo metu (smulkinimo zonoje) – galimi sužalojimai.
89. Gaisro pavojus dėl kaupuose laikomų atliekų galimo užsidegimo – galimi nudegimai, apsinuodijimai.
90. Slidi danga ir pagrindas atviroje teritorijoje į administracines patalpas – galimas kritimas, paslydimas, griuvimas.
91. Triukšmas veikiant smulkintuvui – galimi klausos pažeidimai.

92. Skysto kuro kolonėlė (talpykla) – galimi apsinuodijimai naftos produktų garais ir gaisro, sproginimo pavojus.

IV. Vidaus eismo - transporto ir pėsčiųjų reikalavimai

93. Į teritoriją kiti asmenys (ne bendrovės darbuotojai) patekti gali tik per jiems skirtą įvažiavimą ir joje būti tik aikštelės darbo metu, išskyrus atskirais numatytais atvejais (pvz. kai būtina atlikti tam tikrus darbus).

94. Reikalavimai taikomi transporto priemonėms, visų rūšių automobiliams, krovimo mašinoms, savaeigėms mašinoms, dviratininkams, pėstiesiems (toliau – eismo dalyviai).

95. Šiuos reikalavimus privaloma vykdyti visiems bendrovės darbuotojams, kitų įmonių ir organizacijų darbuotojams, vykdantiems darbus teritorijoje, asmenims įeinantiems ar įvažiuojantiems visų rūšių transporto priemonėmis ir esantiems teritorijoje. Transporto judėjimo tvarka nurodyta Transporto judėjimo schemoje, kuri išdėstyta prie įvažiavimo į teritoriją.

96. Eismo dalyvių elgesys teritorijoje yra grindžiamas tarpusavio pagarba ir atsargumu.

97. Eismo dalyviai privalo žinoti šiuos reikalavimus, laikytis teritorijoje esančių kelio ženklų ir kelio ženklinimo reikalavimų.

98. Eismo dalyviai privalo laikytis visų būtinų atsargumo priemonių, nekelti pavojaus kitų eismo dalyvių, kitų asmenų ar jų turto saugumui ir aplinkai, nesudaryti kliūčių jų eismui, taip pat siekdami išvengti nuostolingų padarinių arba juos sumažinti privalo imtis visų būtinų priemonių, išskyrus tuos atvejus, kai dėl to kiltų pavojus jų pačių, kitų žmonių gyvybei ar sveikatai arba tokios priemonės padarytų dar daugiau žalos palyginti su ta, kurios būtų galima išvengti.

99. Eismo dalyviai negali savavališkai perkelti, uždengti, pašalinti arba įrengti eismo tvarką nustatančių techninių priemonių, užtvirti kelio, palikti kelyje kokių nors daiktų ar kitaip trukdyti eismui, gadinti kelio, eismo reguliavimo priemonių, želdinių, užtvirti ar kitaip trukdyti privažiuoti prie teritorijoje esančių priešgaisrinių rezervuarų, hidrantų ar kitos įrengtos gelbėjimo įrangos, mėtyti iš transporto priemonės kokių nors daiktų, šiukšlių, pilti tepalų ne specialiai tam skirtose vietose ar kitaip teršti aplinkos.

100. Eismo dalyviai, sudarę ar pastebėję kliūtį kelyje, sukėlę ar pastebėję jame pavojų, privalo šią kliūtį ar pavojų pašalinti, o negalėdami to padaryti pranešti – DGASA, ŽAKA aikštelės vadybininkui ar vyr. vadybininkui tel. mob. 8-699 54099, DAAA - Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui tel. mob. 8 601 23474.

101. Vairuotojas privalo imtis visų būtinų priemonių savo, keleivių ir krovinio saugumui kelionės metu užtikrinti. Vairuotojui draudžiama važiuoti (tęsti judėjimą), jeigu yra (atsirado važiuojant) keleivių (krovinių) vežimo tvarkos reikalavimų pažeidimų, keliančių pavojų žmonėms ir aplinkai, kol jie bus pašalinti.

102. Bendrovės teritorijoje kitų organizacijų, įmonių transporto priemonės privalo netrukdyti bendrovės darbinio transporto eismui, jas praleisti.

103. Jei nėra pirmumo ženklų bei kitų pirmumą nurodančių žymėjimų, reikia vadovautis vadinamąja dešinės pusės taisyklės – praleisti tas transporto priemonės, kurios yra iš dešinės.

104. Visi eismo dalyviai privalo laikytis Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymo, Kelių eismo taisyklių reikalavimų.

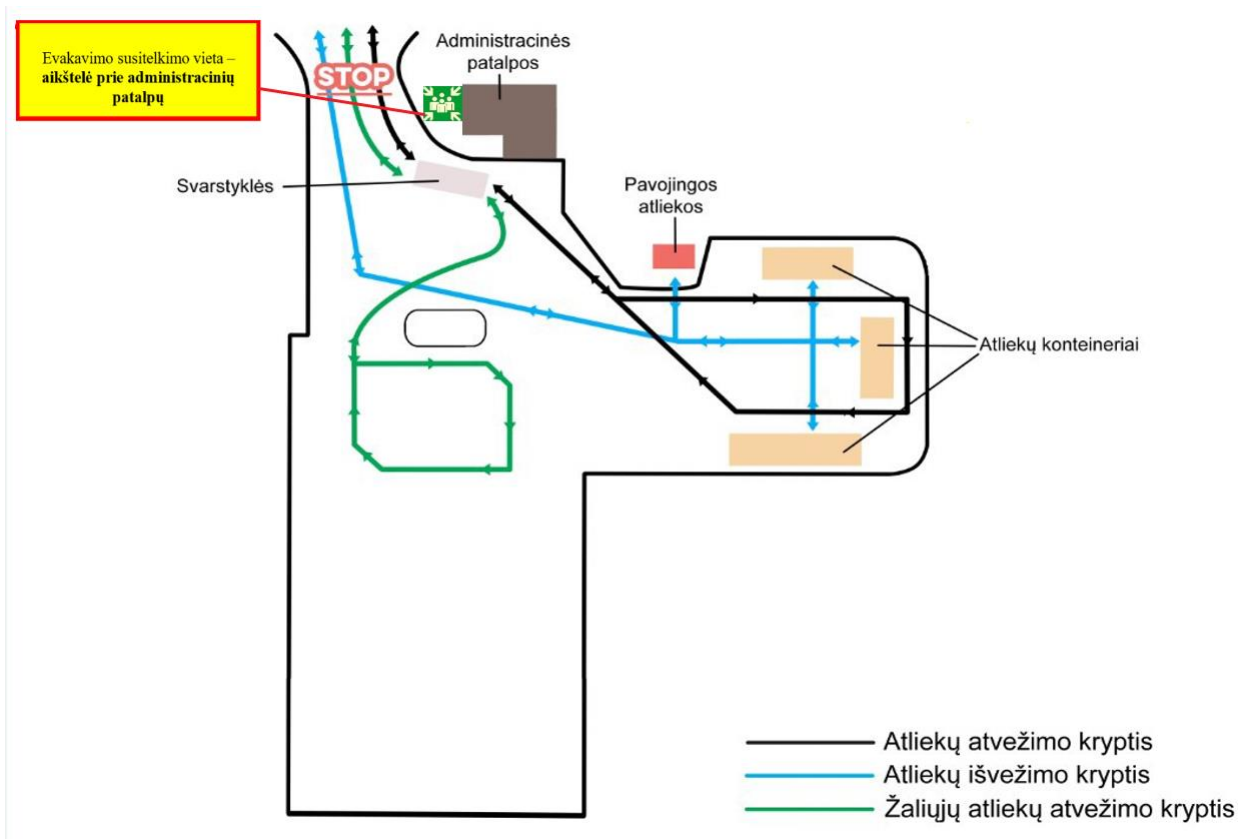
105. Pašaliniams žmonėms draudžiama būti tose vietose, kur vyksta krovos darbai.

106. Transporto eismas ir darbas bendrovės teritorijoje yra susijęs su rizikos veiksniais ir reikalauja iš vairuotojų maksimalaus atsargumo ir atidumo.
107. Leidžiamas maksimalus transporto priemonių judėjimo greitis yra nurodytas Transporto judėjimo schemoje prie įvažiavimo į teritoriją.
108. Transporto priemonės vairuotojas, krovimo, atliekų tvarkymo technikos, kuria dirbama aikštelėje, darbo zonose turi būti ypatingai dėmesingas, pastoviai stebėti kelio būseną ir judėjimo trajektoriją.
109. Vairuotojas visais atvejais privalo duoti kelią pėsčiajam važiuodamas atbulas.
110. Transporto priemonėms važiuojant vienai už kitos, vairuotojai privalo laikytis saugaus atstumo, kad būtų galima laiku sustabdyti tuo atveju, jei stabdytų priekyje važiuojanti transporto priemonė.
111. Transporto priemonėms važiuojant pavojingose vietose pvz. vartai, pro konteinerius, atliekų kaupus ar siaurais pravažiavimais, važiuojant pro stovintį transportą ir kitą priešais esančią kliūtį, be to - apsisukant ir kitose panašiose vietose – vairuotojas turi būti ypač atsargus ir sumažinti greitį iki minimalaus ir jei reikia išpėjimai signalizuoti, bei manevruoti taip, kad nekliudytų kliūtis.
112. Prieš pradėdamas važiuoti į priekį, atgal ar kitaip manevruodamas, vairuotojas privalo įsitikinti ar kelio ruožas yra laisvas, nėra arti žmonių ir užtikrinti visišką eismo saugumą. Jeigu transporto priemonė važiuoja atbuline eiga esant blogo matomumo sąlygoms arba sugedęs atbulinės eigos automatinis garso signalas, už jos turi stovėti darbuotojas, signalizuojantis vairuotojui.
113. Draudžiama sustoti ten, kur sustojusi transporto priemonė užstotų kelią kitiems vairuotojams kelio ženklus arba trukdytų eismui.
114. Asmenys, esantys teritorijoje privalo nepamiršti, kad bendrovės teritorija yra padidinto pavojaus zona dėl joje vykstančių atliekų krovos ir tvarkymo darbų intensyvaus krovinio ir kitų automobilių transporto.
115. Atliekas atvežęs transportas gali judėti tik maršrutu: įvažiavimas→ svarstyklės→ atliekų iškrovimo vieta→ svarstyklės→ išvažiavimas.
116. Siekiant sumažinti pavojų gyventojų, darbuotojų, lankytojų sveikatai saugumą, atliekų pakrovimo išvežimui, išvežimo metu, dėl saugumo DGASA, ŽAKA, DAAA gali būti laikinai uždaroma.
117. Įvykus nelaimingam atsitikimui, autoįvykiui ar avarijai, vairuotojas turi nedelsdamas sustabdyti transporto priemonę, suteikti pagalbą nukentėjusiam asmeniui, pranešti: DGASA, ŽAKA - aikštelėje dirbančiam vadybininkui, vyr. vadybininkui tel. mob. 8-699 54099, DAAA - Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui tel. mob. 8 601 23474.

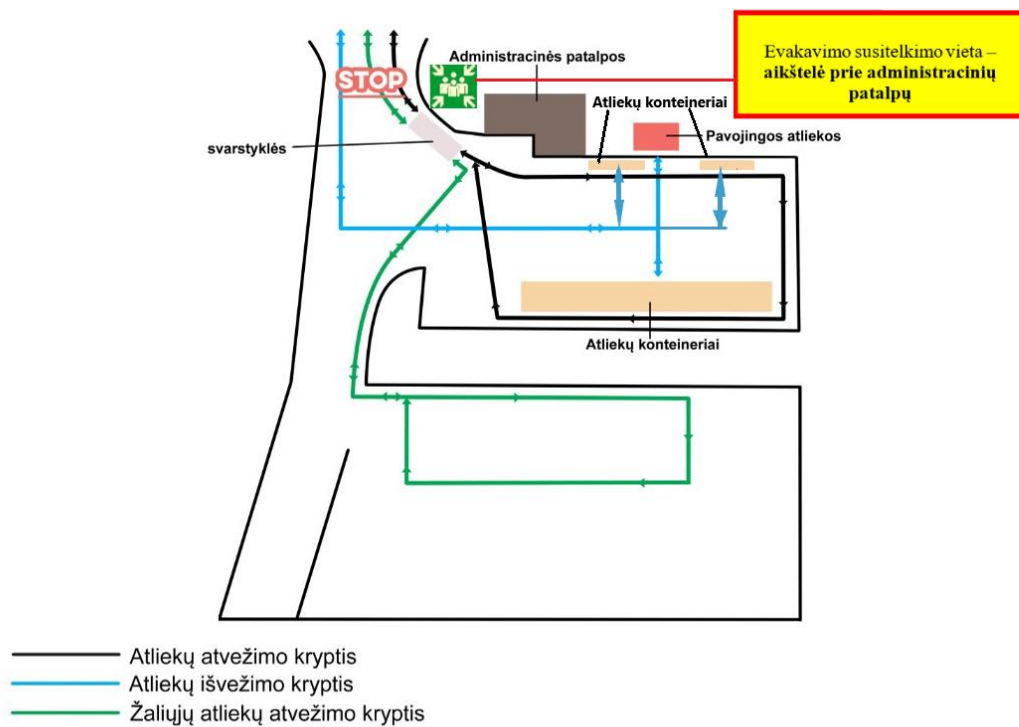
Transporto judėjimo schemas:

DGASA ir ŽAKA

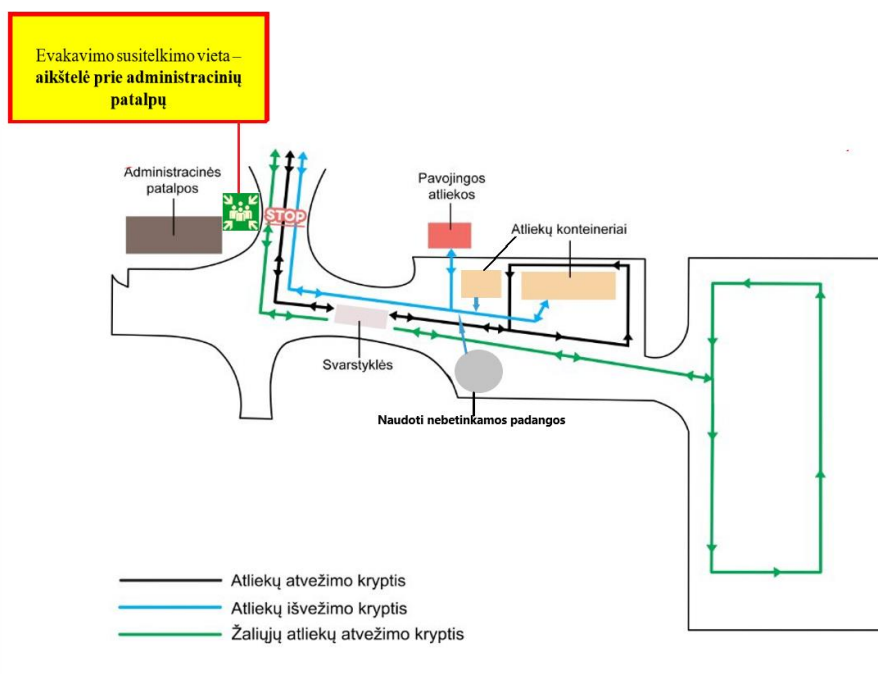
Nidos-Smiltnės pl. 12, Neringa



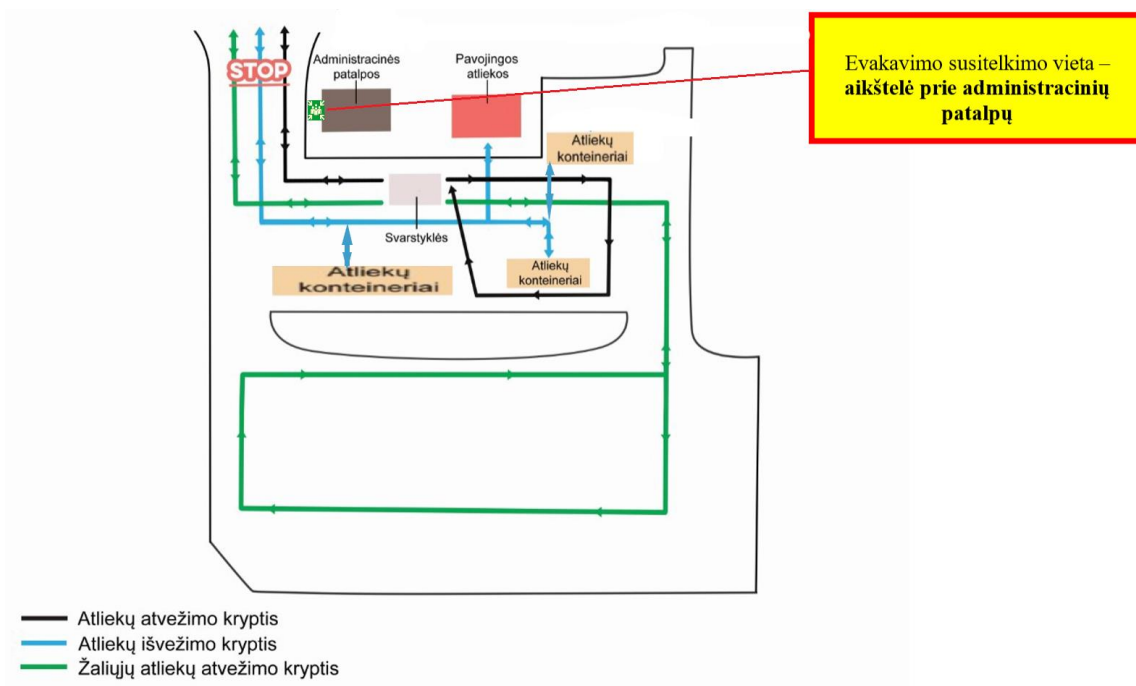
Jurgučio g. 13, Joskaudų k., Palanga



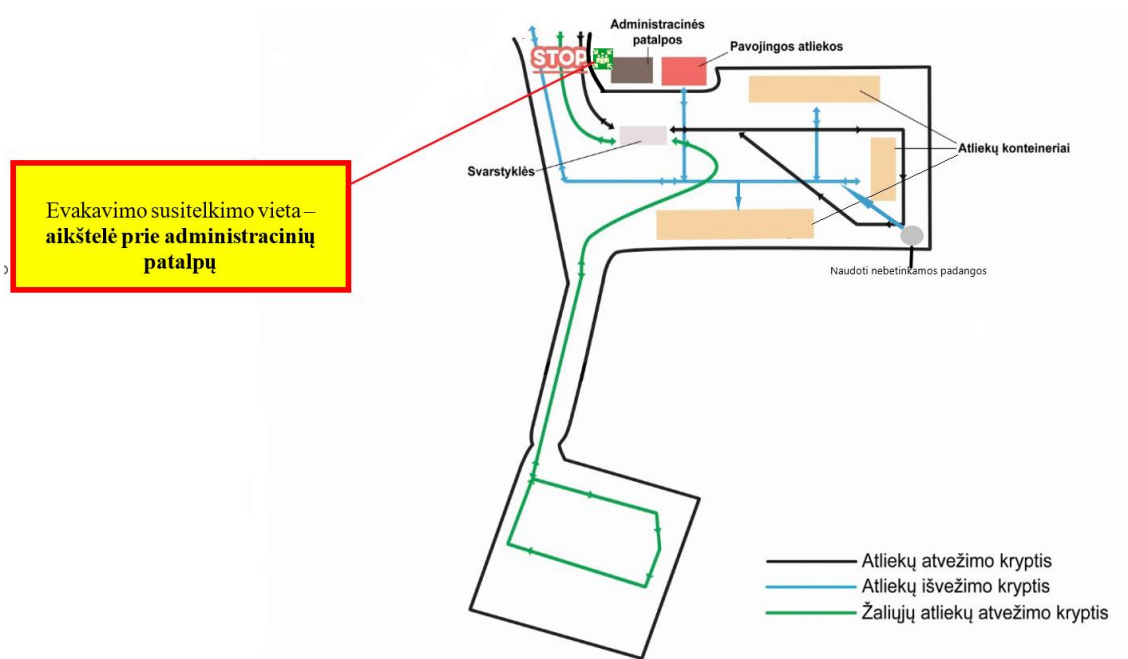
Šyšos g. 1a, Rumsų k., Šilutės raj.



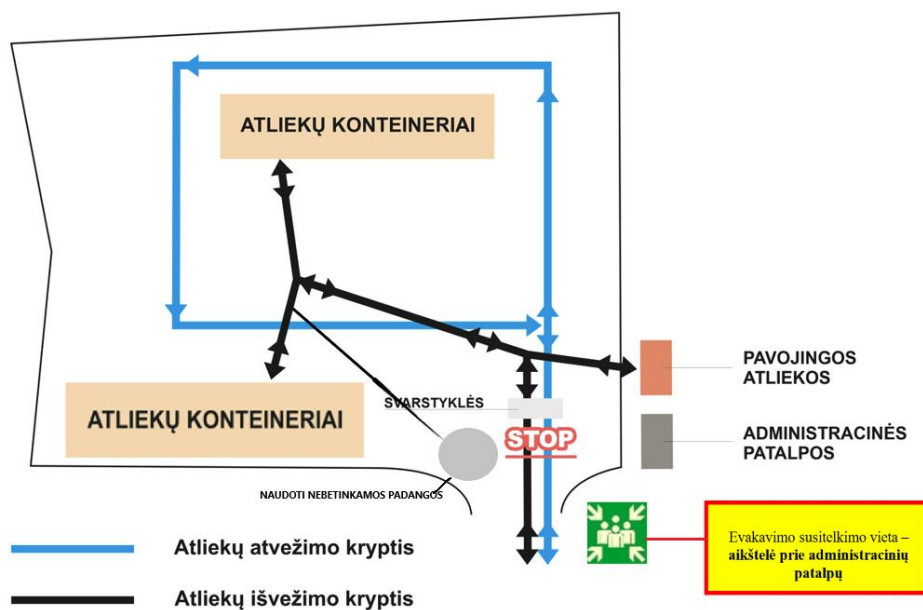
Piliakalnio g. 20, Puodkalių k., Skuodo raj.



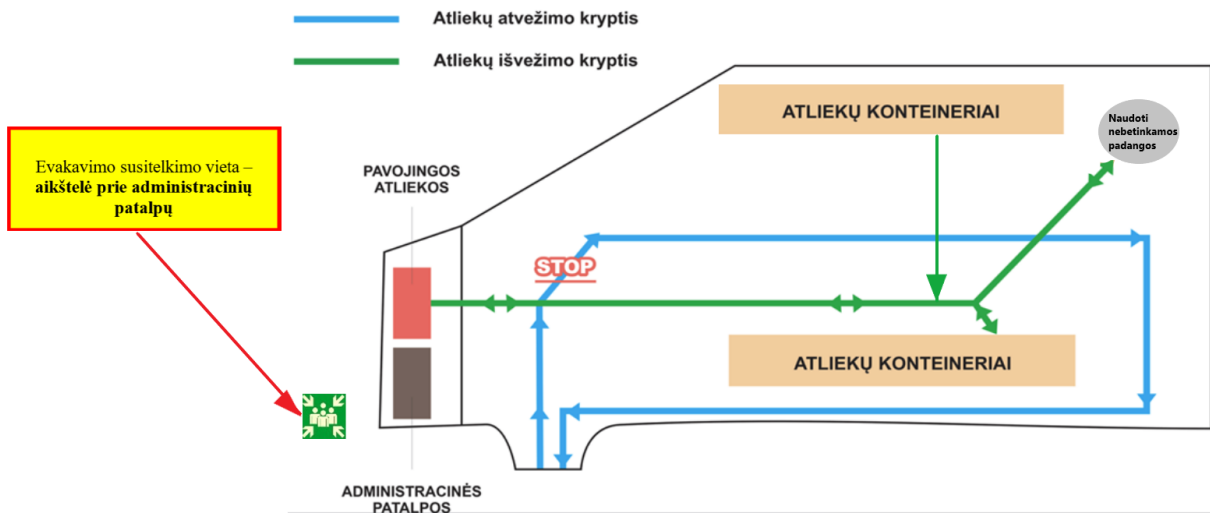
Sodžiaus g. 86, Ankštakių k., Kretingos raj.



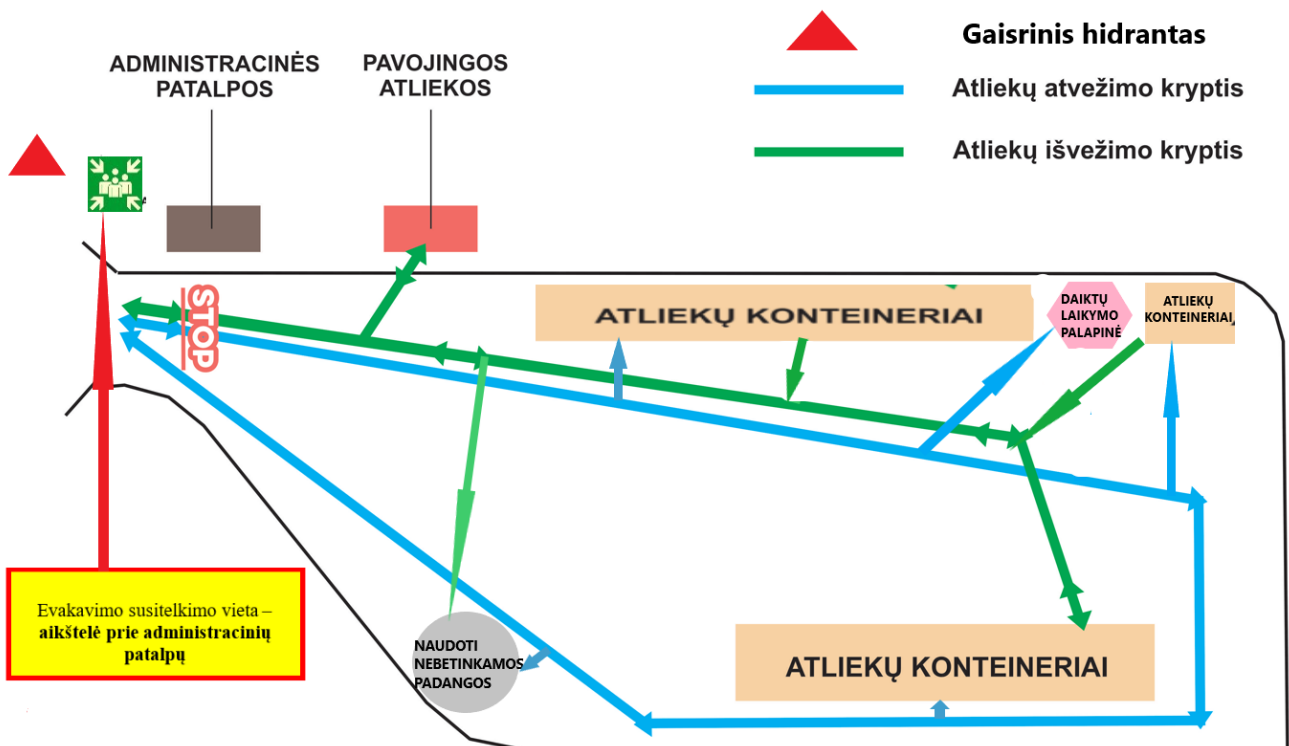
Geležinkelio pylimo g. 6, Gargždai, Klaipėdos raj.



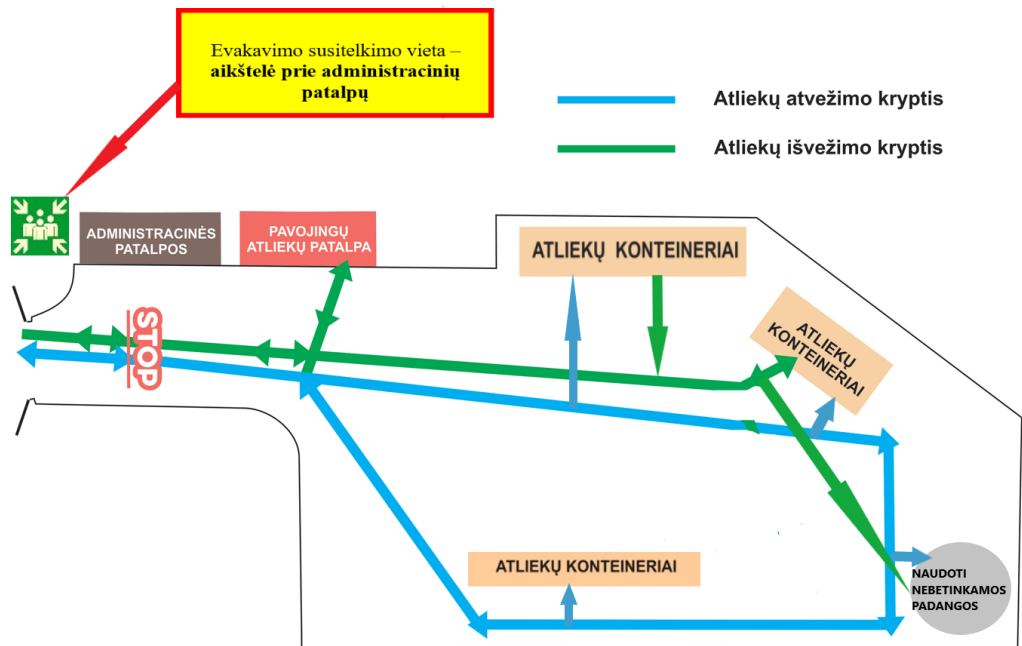
Plieno g. 13, Klaipėda



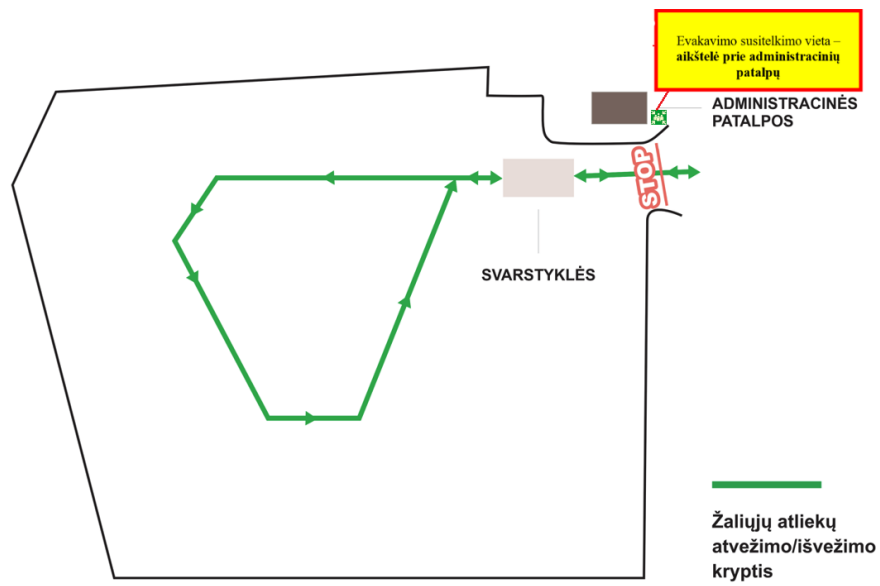
Tilžės g. 66a, Klaipėda



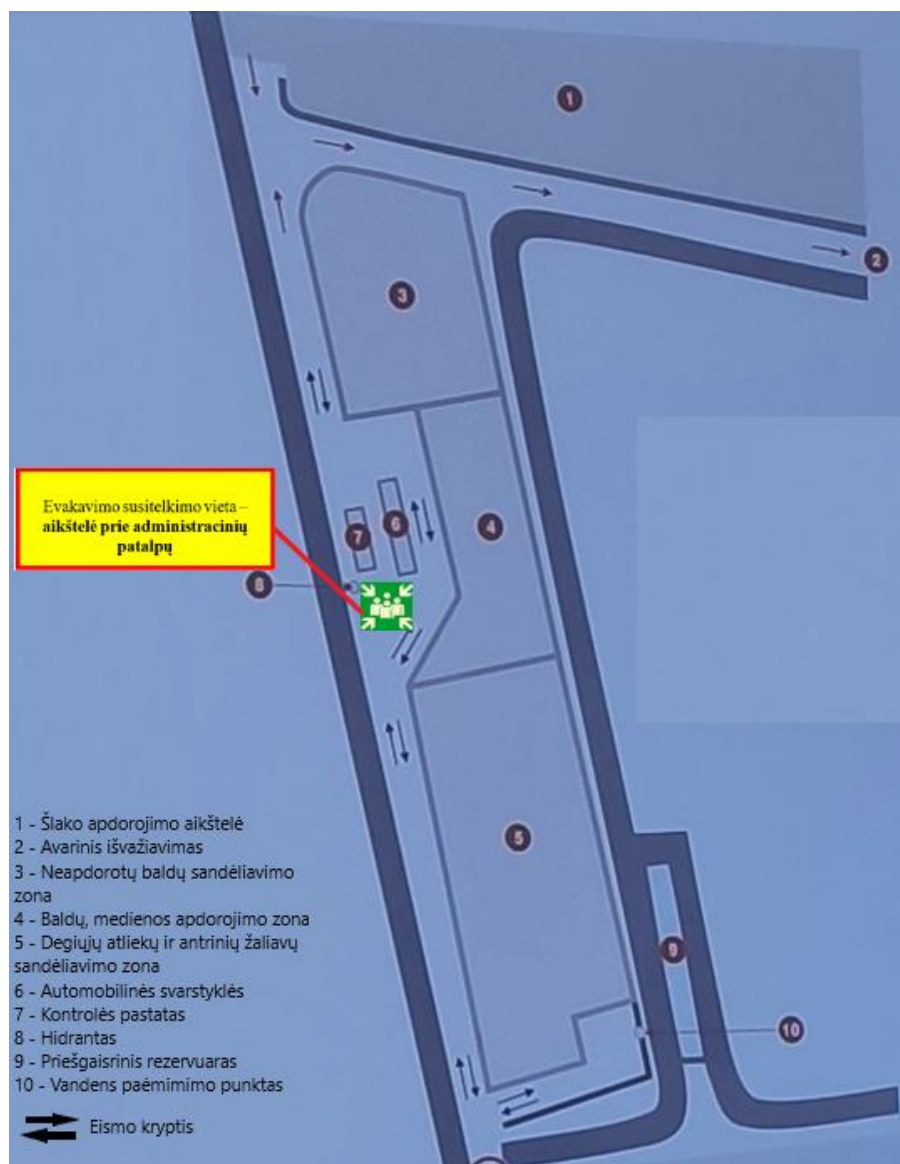
Šiaurės pr. 30, Klaipėda



Kaukėnų g. 21, Glaudėnų k., Klaipėda



DAAA



V. Gaisro gesinimo tvarka ir reikalavimai

DGASA, ŽAKA

118. Administracinėse patalpose ir pavojingųjų atliekų konteineryje - pastate įrengta gaisrinė signalizacijos sistema skirta gaisro aptikimui ir automatiniam signalo apie gaisrą perdavimui apsaugos tarnybai. Sistema perspėja apie gaisro pavojų patalpose esančius žmones.

119. Teritorijoje įrengtos vaizdo stebėjimo kameros.

120. Teritorijoje yra įrengti priešgaisriniai skydai su jame esančiu inventoriumi gaisro gesinimui (gesintuvas, kastuvas, kirvis, kibiras) ir smėlio dėžė.

121. Administracinėse patalpose ir pavojingųjų atliekų konteineryje - pastate yra gesintuvai.

122. Gaisrams gesinti vanduo tiekiamas iš teritorijoje įrengtų atvirų priešgaisrinių tvenkinių (Jurgučio g. 13 Joskaidų k. Kretingos raj., Šyšos g. 1a Rumšų k. Šilutės raj., Piliakalnio g. 20 Puodkalių k. Skuodo raj.,

Geležinkelio pylimo g. 6 Gargždai Klaipėdos raj., Kaukėnų g. 21 Glaudėnų k. Klaipėdos raj.). DGASA Tilžės g. 66a, Klaipėda už tvoros įrengtas gaisrinis hidrantas (pažymėtas transporto judėjimo schemeje).

123. Draudžiama užstatyti privažiavimus prie priešgaisrinių tvenkinių.

124. Teritorijoje draudžiama naudoti atvirą ugnį ir rūkyti draudžiama.

125. Draudžiama gaisrinį inventorių naudoti ne pagal paskirtį.

126. Pirminius gaisro gesinimo ir gelbėjimo darbus organizuoja ir jiems vadovauja DGASA ir ŽAKA aikštelių vadybininkai.

127. Iki kol atvyks ugniagesiai, gaisras gesinamas esamomis ir turimomis gaisro gesinimo priemonėmis.

128. Gaisro atveju atvykus ugniagesiams, pastarieji koordinuoja gaisro gesinimą, vadovauja turto gelbėjimo ir kitiems gelbėjimo darbams.

129. Gaisro likvidavimo, pasekmių šalinimo, gelbėjimo ir kitus darbus organizuoja ir koordinuoja ekstremalių situacijų valdymo ir koordinavimo grupė.

130. Pirminiai gaisro gesinimo ir gelbėjimo darbai vykdomi vadovaujantis bendrovės darbuotojų **veiksmų, kilus gaisrui planu (pridedama)**.

Uždaryti sąvartynai

131. Uždaryti sąvartynai (išskyrus Kiškėnų k. Klaipėdos raj.) yra prie šalia esančių DGASA ir ŽAKA, juose taikoma tokia pat Gaisro gesinimo tvarka ir reikalavimai, kaip numatyta DGASA ir ŽAKA.

DAAA

132. Administracinėse patalpose (kontrolės pastatas) įrengta gaisrinė signalizacijos sistema skirta gaisro aptikimui ir automatiniam signalo apie gaisrą perdavimui apsaugos tarnybai. Sistema perspėja apie gaisro pavojų patalpose esančius žmones.

133. Teritorijoje įrengtos vaizdo stebėjimo kameros.

134. Gaisro aptikimui ir automatiniam signalo apie gaisrą perdavimui apsaugos tarnybai teritorijoje įrengta termokamera.

135. Teritorijoje yra įrengtas priešgaisrinis skydas su jame esančiu inventoriumi gaisro gesinimui (gesintuvas, kastuvas, kirvis, kibiras) ir smėlio dėžė.

136. Administracinėse patalpose ir teritorijoje netoli gaisrinio hidranto yra gesintuvas.

137. Gaisrams gesinti vanduo tiekiamas iš teritorijoje įrengto atviro priešgaisrinio tvenkinio ir teritorijoje įrengto gaisrinio hidranto (nurodyti transporto judėjimo schemeje).

138. Draudžiama užstatyti privažiavimus prie priešgaisrinio tvenkinio ar gaisrinio hidranto.

139. Teritorijoje draudžiama naudoti atvirą ugnį ir rūkyti draudžiama.

140. Draudžiama gaisrinį inventorių naudoti ne pagal paskirtį.

141. Pirminius gaisro gesinimo ir gelbėjimo darbus organizuoja ir jiems vadovauja Atliekų tvarkymo skyriaus vadovas ar DAAA vadybininkas.

142. Iki kol atvyks ugniagesiai, gaisras gesinamas esamomis ir turimomis gaisro gesinimo priemonėmis.

143. Gaisro atveju atvykus ugniagesiams, pastarieji koordinuoja gaisro gesinimą, vadovauja turto gelbėjimo ir kitiems gelbėjimo darbams.

144. Gaisro likvidavimo, pasekmių šalinimo, gelbėjimo ir kitus darbus organizuoja ir koordinuoja ekstremalių situacijų valdymo ir koordinavimo grupė.

145. Pirminiai gaisro gesinimo ir gelbėjimo darbai vykdomi vadovaujantis bendrovės darbuotojų **veiksmų, kilus gaisrui planu (pridedama)**.

VI. Evakavimo tvarka ir reikalavimai

146. Darbuotojų ir lankytojų evakavimas iš pastatų vykdomas:

- kilus gaisrui pastatuose;
- įvykus sprogimui ar esant sprogimo grėsmei;
- gavus grasinimą įvykdyti teroro aktą;
- pastato ar atskirų konstrukcijų dalinio sugriovimo atveju;
- aptikus sprogmenį ar kitą neaiškios kilmės radinį patalpose;
- teritorijos užteršimo pavojingomis cheminėmis ar radioaktyviomis medžiagomis atveju;
- esant būtinumui stichinių meteorologinių reiškinių ir visuomenės neramumų, susibūrimų, riaušių, karinių veiksmų atveju.

147. Nurodymas evakuotis iš pastatų ir teritorijos perduodamas žodžiu arba įsijungus gaisro signalizacijai. Gaisro signalizacijos skambėjimas reiškia signalą „Skelbiamas skubus evakavimas iš pastatų“. Darbuotojai ir lankytojai išgirdę gaisro signalą ar nurodymą evakuotis, evakuojasi į susitelkimo vietą.

148. Darbuotojų veiksmai, pasigirdus gaisro signalui, pastebėjus gaisro požymius ar pasigirdus raginimams evakuotis:

148.1. Nedelsiant nutraukia darbinę veiklą.

148.2. Išklauso informaciją ir nurodymus evakuotis, išsiaiškina evakavimo priežastį ir galimą evakavimo maršrutą, susitikimo vietą.

148.3. Pastebėjus kilusį gaisrą, nedelsiant informuoja specialiąsias tarnybas apie įvykį pranešdami bendrosios pagalbos telefonu Nr. 112, nedelsiant uždaro visus langus ir duris (durų neužrakina) savo darbo vietos zonoje, kad ugnis neišplistų toliau.

148.4. Sutvarko savo darbo vietą, išjungia elektrinius įrengimus, kompiuterius (visa tai leidžiama daryti tik tuo atveju jei gyvybei ar sveikatai negresia tiesioginis pavojus).

148.5. Nekeldami panikos, pėsčiomis išeina iš pastato, ir kitų teritorijų. Su savimi pasiima asmeninius dokumentus (identifikavimo kortelė ir kt.), pinigus, bei raktus nuo namų.

148.6. Išeidami iš pastato, patikrina paliekamas patalpas ar jose neliko žmonių.

148.7. Vykdo visus nurodymus, kuriuos duoda Atliekų tvarkymo skyriaus vadovas ir vyr. vadybininkas, atvykęs priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos pareigūnas ar gelbėjimo darbų vadovas.

149. Evakavimo susitelkimo vietos yra nurodytos transporto judėjimo schemose.

150. Tik nesant tiesioginės grėsmės gyvybei ir sveikatai bendrovės svarbių dokumentų, bylų ar kompiuterinių laikmenų išnešimą į saugią vietą vykdo bendrovės atsakingi darbuotojai, kurie kasdieninėje veikloje disponuoja duomenimis ir materialinėmis vertybėmis.

151. Bendrovės darbuotojų ir lankytojų evakavimas iš bendrovės teritorijos vykdomas bendrovės vadovo sprendimu.

PRIDEDAMA: Bendrovės darbuotojų veiksmų kilus gaisrui planas.

UAB KLAIPĖDOS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS DARBUOTOJŲ VEIKSMŲ KILUS GAISRUI PLANAS

Eil. Nr.	Veiksmai	Atsakingi asmenys
1.	Pranešti apie gaisrą bendrajam pagalbos centrui tel. Nr. 112. Priskambinus nurodyti objekto, kuriame kilo gaisras, adresą. Nustatyti gaisro vietą. Informuoti atsakingus įmonės darbuotojus.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594
2.	Patikrinti gaisrinius signalus, kad įsitikinti ar įjungtas įspėjimą apie gaisrą ir būtinybę evakuotis. Patikrinti automatinį dūmų šalinimo sistemos ir žmonių informavimo sistemos veikimą/funkcionavimą, sistemoms automatiškai neveikiant, įjungti rankinį jų paleidimą.	Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovas, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, inžinierius technologas
3.	Perspėti patalpose ir teritorijoje esančius žmones. Esant pavojui, nedelsiant evakuoti žmones iš pastatų/ir ar teritorijos, trumpiausiu saugiu evakuacijos keliu.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai
4.	Esant poreikiui išjungti elektros pastatuose, įrenginiuose. Stabdyti įrenginių ir agregatų darbą, išjungti vėdinimo sistemas degančiose ir šalia jų esančiose patalpose.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai, inžinierius technologas
5.	Kol atvyks ugniagesių pajėgos, jeigu tai nesukelia pavojaus darbuotojų gyvybei ar sveikatai, gesinti gaisrą turimomis pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai
6.	Paskirti atsakingą asmenį už darbuotojų saugą gesinant gaisrą, siekiant apsaugoti nuo užgriuvimų, apsinuodijimų, kitų sužalojimų.	Aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai
7.	Pasitikti ugniagesių pajėgas, nurodyti artimiausią kelią iki gaisro židinio ir iki vandens šaltinių.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai
8.	Atvykus ugniagesiams-gelbėtojams, informuoti apie gaisro aplinkybes, žmonių evakuaciją, gaisro plitimo kelius kitas specifines gaisro savybes. Vykdyti gaisro gesinimo vadovo nurodymus.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai
9.	Leidus gaisro gesinimo vadovui, jeigu tai nekelia pavojaus darbuotojų sveikatai ir gyvybei, organizuoti vertybių išnešimą į saugią zoną, patraukti transporto priemones.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai
10.	Leisti naudotis gaisrui gesinti įmonei priklausančiomis vandens tiekimo sistemomis, gaisro gesinimo priemonėmis, neatsižvelgiant į gaisro kilimo vietą.	Įmonės darbuotojai, aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai

11.	Ne darbo metu gavus pranešimą apie gaisrą įmonės teritorijoje, atsakingas asmuo privalo: -pranešti Bendrajam pagalbos centrui tel. Nr. 112; -informuoti įmonės direktorių ir direktoriaus pavaduotoją.	Aplinkosaugos ir darbų saugos specialistė Tel. Nr. 8 652 50594, skyrių vadovai
-----	--	--