

INFORMATĪVAIS MATERIĀLS

Par rīcību rūpnieciskās avārijas gadījumā AGA SIA Propāna dzelzceļa terminālī un paredzētajiem aizsardzības pasākumiem

Šī informatīvā materiāla mērķis ir informēt AGA SIA Propāna dzelzceļa termināla apkārtnei dzīvojošos iedzīvotājus un tuvumā izvietoto uzņēmumu darbiniekus par iespējamo apdraudējumu un nepieciešamo rīcību avāriju gadījumā AGA Propāna dzelzceļa terminālī. Informatīvais materiāls izstrādāts atbilstoši Latvijas Republikas Ministru kabineta noteikumu Nr. 131 „Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi” 69. punkta prasībām.

AGA SIA, saskaņā ar noteikumi Nr.131, ir izstrādāti ražotnes Rūpniecisko avāriju novērtēšanas programma un Civilās aizsardzības plāns, kuri iesniegti Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestā un pastāvīgi glabājas pie propāna dzelzceļa termināla vadītāja, kur iespējams saņemt arī papildus informāciju.

AGA SIA apliecinā, ka Propāna dzelzceļa terminālī, Lapotnes piemēro normatīvos aktus par rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtību un riska samazināšanas pasākumiem, kā arī apstiprina, ka uzņēmuma atbildīgā persona ir iesniegusi iesniegumu par bīstamām ķīmiskajām vielām Valsts vides dienestā.

Uzņēmuma īpašnieks

Propāna dzelzceļa termināla īpašnieks ir AGA SIA (reģ.nr.40003068518)

Atbildīgas personas

Ministru kabineta noteikumu Nr.131 prasību izpildei par atbildīgo personu norīkots Propāna dzelzceļa termināla vadītājs A.Gruduls.

Atrašanās vieta

Lapotnes, Skultes pagasts, Limbažu novads, LV-4025, Latvija

**Informācija par
objektu**

AGA SIA Propāna dzelzceļa terminālis ir ražotne, kura saimniecisko darbību veic Limbažu novada, Skultes pagasta, Lapotnēs. Propāna dzelzceļa terminālis ir jaunbūvēts objekts un tā teritorijā ir izbūvētas iekārtas un tehnoloģiskie laukumi, kuros atrodas aprīkojums objekta darbības nodrošināšanai.

Darbības apraksts

AGA SIA SNG dzelzceļa terminālis veic sekojošas darbības:

- sašķidrinātās naftas gāzes (propāna) noliešanu no dzelzceļa cisternām uz uzglabāšanas apakšzemes spiedtvertnēm
- sašķidrinātās naftas gāzes (propāna) uzglabāšanu apakšzemes spiedtvertnēs
- sašķidrinātās naftas gāzes (propāna) uzkraušanu transporta autocisternās.

AGA SIA un tās Propāna dzelzceļa termināla darbība un rūpnieciskās drošības sistēma atbilst ES dalībvalstīs esošajos korporācijas "The Linde Group" uzņēmumos aprobētajām darbības shēmām, organizatoriskajiem, tehniskajiem un tehnoloģiskajiem risinājumiem.

AGA SIA vadības un darbības drošības kvalitāte atbilst starptautisko standartu ISO 9001, ISO 14001 un OHSAS 18001 prasībām.

**Kontaktu un papildus
informācijas
iegūšanas iespējas**

Detalizēts Propāna dzelzceļa termināla ražotnes apraksts, tās rūpniecisko avāriju riska novērtējums, rīcības plāni bīstamo vielu noplūdes un ugunsgrēka gadījumiem ir iekļauti ražotnes Rūpniecisko avāriju novērtēšanas programmā un Civilās aizsardzības plānā. Dokumenti ir pieejami AGA SIA Propāna dzelzceļa terminālī Skultes pagasta Lapotnēs un AGA SIA Birojā, Katrīnas iela 5, Riga. Interesenti ar šiem dokumentiem var iepazīties iepriekš piesakoties pa tālruni: +371 67023945 (Propāna termināla vadītājs) vai +371 67023900 (Birojs) vai e-pastu: aga.ksc@lv.agā.com

**Informācija par
bīstamajām vielām**

Informācijas par AGA SIA Propāna dzelzceļa termināla bīstamās vielas daudzumiem objektā ir pieejama Valsts vides dienesta Lielīgas reģionālās vides pārvaldes izsniegtajā B kategorijas piesārnojošās darbības atļaujā.

PROPĀNS

CAS N. 74-98-6

Uzliesmojoša gāze,
1.kategorijas



H220: Īpaši viegli uzliesmojoša gāze

H280: Satur gāzi zem spiediena; karstumā var eksplodēt

Sašķidrinātais propāns ir deggāze. Propānu pielieto mājsaimniecībā kā kurināmo.

Sašķidrināta propāna nooplūde atmosfērā sajūtama pēc raksturīgās smakas, ko rada tam pievienotais odorants. Propāns ar gaisu var veidot sprādzenībāstamus maišķumus. Propāna nooplūdes gadījumā nepieciešams novērst iespējamos aizdegšanās avotus: atklātu liesmu, dzirksteles elektriskās strāvas avotos u.tml.

Informācija par rūpnieciskās avārijas bīstamību un riska faktoriem

Liela propāna nooplūde ir bīstama un var izcelties ugunsgrēks ja netiek veikti drošības pasākumi šādas nooplūdes gadījuma.

Ja ugunsgrēka laikā terminālī atrodas dzelzceļa vai autocisterna, tad var notikt šo cisternu uzkaršana un pēc zināma laika eksplozija ar smagām sekām kas var skart tuvumā esošus objektus.

Informācija rūpnieciskās avārijas gadījumā

Par avāriju, kas varētu skart apkārtnes iedzīvotājus brīdinās:

- trauksmes sirēna no Propāna dzelzceļa termināla teritorijas vai tuvākās Civilās aizsardzības sirēnas atrašanās vietas;
- operatīvie dienesti (operatīvie transportlīdzekļi ar skaļruniem);
- radio un televīzija.

Saņemot brīdinājumu, nelietojiet tāluņus, zvanot operatīvajiem dienestiem, tā jūs varat pārslogot dienestu sakaru tīklus, bet klausieties turpmākus paziņojumus pa radio, televīziju u.c.



Ja Jūs dzirdat atskanam nepārtrauktu skaņas sirēnu, nekavējoties jāieslēdz radio vai televīzija, kur tiks pārraidīta informācija par notikušo un nepieciešamajām iedzīvotāju rīcībām!

Ieslēdziet

Latvijas radio 1, Latvijas radio 2, Latvijas radio 3, Latvijas radio 4, Latvijas radio 5, Radio SWH, Radio Skonto, Latvijas Kristīgo radio vai Latvijas televīziju LTV 1, LTV 7, TV3, LNT, PBK (Pirmais Baltijas kanāls)

Apkārtējo komersantu un iestāžu nodarbināto un iedzīvotāju ieteicamā rīcība

Saņemot brīdinājumu par Propāna dzelzceļa terminālī notikušo avāriju (vai tās tiešiem, nenovēršamiem draudiem) ar operatīvo dienestu (policija u.c.) transportlīdzekļu skaļruniem, radio vai televīzijas izziņotu brīdinājumu vai konstatējot stipru gaisa piesārņojumu pēc raksturīgā propāna odoranta smakas ja vēja virziens ir no Propāna dzelzceļa termināla puses, nepieciešams:

- nelietot atklātu uguni vai ierīces kas var izsaukt nooplūdušās gāzes aizdegšanos
- ja ir redzami lieli dūmi vai liesmas termināla teritorijā, nekavējoties evakuēties drošā attālumā no termināla, vismaz 300 metru attālumā



Nelietojiet atklātu liesmu, pārtrauciet jebkurus ugunsbīstamus darbus!



112 Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

112 vai 110 Valsts policija

112 vai 113 Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests