

AS Kunda Nordic Tsement
Lõhkematerjalide pealmaaladu (Rakvere vald, Lääne – Virumaa)

18.11.2016 koostatud riskianalüüsi kokkuvõte

Ohtlike kemikaalide loetelu (allklasside järgi):

Allklass 1.1 B
Allklass 1.1 D
Allklass 1.3 G
Allklass 1.4 G
Ammooniumnitraat

Käitlemisega kaasnevad riskid ja arvutuslik maksimaalne ohuala:

1. Võimalikud ohuolukorrad on tulekahju, inimlik eksimus, sõidukite tehniline rike ja kuritegelik tegutsemine (vandalism või terroriakt). Kõik need olukorrad võivad tuua kaasa plahvatuse. Kuna pealmaaladu koosneb neljast eraldatud laost, siis mass – plahvatuse oht on minimaalne.
2. Plahvatuse korral (massplahvatus – kõik 4 ladu korraga) on maksimaalne ohuala raadiusega 638 m.
3. Püeiasustust LM pealmaalao läheduses ei ole.



Tegutsemine õnnetuse korral:

1. Töötajate ja alltöövõtjate evakueerumine ohualast ning lähinaabrite (BAUROC) teavitamine (rakendatakse juba tulekahju korral LM pealmaalao territooriumil).

2. Auto – ja raudteetranspordi peatamine karjääri territooriumil.
3. Päästeameti informeerimine ning päästetehnika kogunemine Aru kaalumaja esisele parkimisplatsile.
4. Ohuala piiramine.