

Lp Urmas Grüning
Päästeamet
Raua 2
10124, Tallin
info@paasteamet.ee

Teie 08.05.2025, nr 7.2-3.1/1691-2
Meie 04.06.2025, ES07072023-62

Vastuskiri

Päästeamet esitas 08.05.2025 kirjas nr 7.2-3.1/1691-2 oma seisukohad Paldiski vesisalvesti täiendatud keskkonnamõju hindamise (KMH) programmile. Oleme tutvunud esitatud põhjenduste ja ettepanekutega ning vastame järgmist:

Päästeamet tõi kirjas välja, et kuna planeering ja planeeritav ehitustegevus paikneb suurõnnetuse ohuga ettevõtete ohualas, siis tuleb koostada riskide hindamine (ohuhinnang). Riskide hindamine tuleb koostada mahus, mis võimaldab vastata kemikaaliseadusest § 32 tulenevatele küsimustele seoses uue käitise, olemasolevas muudatuste ja ohualasse teiste ehitiste kavandamisel. Riskide hindamine ei pea olema seejuures vormistatud eraldi dokumendina vaid võib olla osaks dokumendist.

Kemikaaliseadus reguleerib kemikaalide käitlemist. Vesisalvesti ehitamisel ega kasutamisel ei käidelda kemikaale, mis tingiks kemikaaliseaduse kohase riskide hindamise koostamise vajaduse. KeMS § 32 reguleerib vesisalvesti ehitamist mahus, mille kohaselt tuleb vesisalvesti ehitusprojekt esitada Päästeametile kooskõlastamiseks, sest kavandatakse ehitist ohtliku ettevõtte ja suurõnnetuse ohuga ettevõtte ohualasse. KMH programmi ptk 4.2 on täiendatud vastavalt esitatud märkusele.

Märgime seejuures, et avariilikvideerimiseplaan on kord juba Päästeametile esitatud (*Paldiski pump-hüdroakumulatsiooni elektrijama avariilukordade riskianalüüs. Pallase piirkond 16 ja 18, Paldiski, 2017, R. Kurg, Storkson OÜ*) ja heaks kiidetud. Küll aga on see nõ vanale eelprojektilahendusele. Kui valmib uus põhiprojekt Paldiski vesisalvestile, kooskõlastame selle Päästeametiga ja toome taaskord välja ka riskid ning nende avarii likvideerimise kava.

/allkirjastatud digitaalselt/

Lugupidamisega,

Phil Scott
Juhatuse liige