



KESKKONNAAMET

Keskkonnakaitselood

Kristi Leemet

Keskkonnakasutuse järelevalve arendusosakonna peainspektor

11.10.23 Rapla

Kompleksluba

Kompleksluba on nõutav alljärgnevates tegevusvaldkondades:

- 1) energeetikatööstus;
- 2) metallide tootmine ja töötlemine;
- 3) mineraalsete materjalide töötlemine;
- 4) keemiatööstus;
- 5) jäätmekäitlus;
- 6) tselluloosi-, paberi- ja tekstiilitööstus ning nahaparkimine;
- 7) toiduainetööstus, sealhulgas sööda tootmine;
- 8) sea-, veise- ja linnukasvatus;
- 9) pinnatöötlus või -viimistlus orgaaniliste lahustite abil;
- 10) vineeri ja puitkiudplaatide tootmine;
- 11) grafiidi ja elektrografiidi tootmine põletamise või grafiidistamise teel;
- 12) loomakorjuste ja loomsete jäätmete kõrvaldamine või ringlussevõtt;
- 13) puidu ja puidutoodete keemiline töötlemine;

Kompleksloa taotlemisel tuleb esitada

- Keskkonnamõju hindamise aruanne või keskkonnamõju strateegilise hindamise aruanne;
- ohtliku ettevõtte ja suurõnnetuse ohuga ettevõtte puhul kemikaaliseaduse kohaselt nõutavad dokumendid;
- kasutatavad ja toodetavad ained, pooltooted ja tooted ning nende ohutuskaardid;
- võrdlused parima võimaliku tehnika (PVT) järeldustega, mis hõlmavad ka kemikaalide kasutamist ja ladustamist;
- lähteolukorra aruanne.

Avariide vältimise meetmed

T9. Avariide vältimiseks ja avarii tagajärgede vähendamiseks kehtestatud kord ja juhised käitumiseks

Jrk nr	Tootmisetapp, tehnoloogiaprotsess	Võimaliku avarii ohu kirjeldus	Avariide vältimiseks kehtestatud kord ja juhised käitumiseks (lühikirjeldus)	Avarii tagajärgede piiramiseks kehtestatud kord ja juhised käitumiseks (lühikirjeldus)	Kehtestatud korra ja juhiste ülevaatamise sagedus
1.	Laadimine	Laaditava eseme libisemine ja kukkumine	Laadimiseks kasutatakse terveid kaubaaluseid. Üksikute tunnide laadimiseks on spetsiaalsed tunni tõstmise tropid.		Pidevalt
2.	Vedelike laadimine voolikutega	Vooliku purunemine	Laadimisvoolikuid kontrollitakse enne igat laadimist. Lisaks kontrollitakse ühendusklambrite tihendeid enne iga vooliku ühendamist.		Pidevalt
3.	Ladustamine	Pakendite purunemine, taara lekkimine.	Visuaalne igapäevane kontroll, vajadusel ümberpakendamine. Pakendid, mis on tundlikud välistingimustele, hoiustatakse siseruumides kaitstuna ilmastiku mõjude eest.		Pidevalt
4.	Ladustamine	Tulekahju	Olemas on tuleohutusjuhend. Hooned ja varjualused on kaetud automaatse tulekahjusignalisatsiooniga, ning varustatud tulekustutitega. Territooriumil on suitsetamine ja lahtise tulega töötamine keelatud.		Tuleohutusjundi ülevaatust teostatakse kaks korda aastas. Automaatset tulekahjusiganlisatsioonisüsteemi hooldatakse üks kord kvartalis.

Keskkonnaluba

Keskkonnaluba antakse:

- Jäätmekäitluseks
- Saasteainete välisõhku väljutamiseks
- Vee erikasutuseks
- Maavara kaevandamiseks



Avarii likvideerimise kava

Mahutite maht üle 100 m³

Peab sisaldama:

- 1) hoidla asukohaplaani ning veekogude ja põhjavee kaitstuse kirjeldust;
- 2) saastatuse leviku võimalikke suundi;
- 3) saastatuse levikut tõkestavate abinõude kirjeldust, sealhulgas saastatuse leviku tõkestamise ja saastatuse ohutuks muutmise peamiste tehniliste võtete ülevaadet;
- 4) teavet saastatuse tõkestamise ja ohutuks muutmisega tegelevate isikute kohta.

Järelevalve teostab kontrollid erinevate valdkondade kontrollide raames.

Keskkonnastutuse tegevuskava

- Kahju tekitaja peab heastama keskkonnale tekitatud kahju, st taastama või asendama kahjustatud keskkonnakomponendi.
- Rahalise hüvitise tasumise asemel tuleb kahju tekitajal korraldada kahju reaalne heastamine.
- Keskkonnaameti ülesanne on tuvastada vastutavad saastajad ning tagada nõutud vältimis- või heastamismeetmete rakendamise ja rahastamise.



KESKKONNAAMET

Keskkonnaameti üldkontakt

info@keskkonnaamet.ee | 662 5999

Keskkonnarikkumisest või erijuhtumist
teata riigiinfo telefonile **1247**

Jälgi meid:

keskkonnaamet.ee

