

Asia: VN/4105/2025

Luonnos valtioneuvoston asetukseksi kiinteän betoniaseman ja betonituotetehtaan ympäristönsuojeluvaatimuksista annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamisesta

Lausunnonantajan lausunto

Näkemyksenne betoniaseman ja -tuotetehtaan omassa toiminnassa syntyvän ylijäämäbetonin murskauksen sallimisesta osana laitoksen rekisteröitävää toimintaa (6 §):

Er åsikt om att tillåta krossning av överskottsbetong som uppstår i den egna verksamheten vid betongstationer och fabriker som tillverkar betongprodukter som en del av anläggningens registreringspliktiga verksamhet (6 §):

Ympäristöministeriön pyynnöstä Pirkanmaan ELY-keskus on välittänyt Pirkanmaan kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille toukokuussa 2023 kyselyn koskien betoniasema- ja tuotetehtasasetusta (VNA 858/2018). Kyselyssä tiedusteltiin erityisesti ylijäämäbetonin murskauskäytäntöjä ja sitä, millä menettelyllä murskaus on sallittu. Pirkanmaan alueelta kyselyyn vastasivat useiden kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset. Heidän vastauksensa on toimitettu myös tuolloin tiedoksi ympäristöministeriöön. Lähtökohtaisesti kyselyyn vastanneet kunnat pitivät hyvänä sitä, että betoniasemalla ja betoni-tuotetehtaalla syntyvän ylijäämäbetonin murskaus olisi mahdollista tehdä betoniasema-asetukseen perustuen, eikä siihen tarvitsisi erillistä menettelyä.

Asetukseen esitetyt lisäykset selkeyttävät sekä yhdenmukaistavat todennäköisesti valvontakäytäntöjä sekä hallinnollisia menettelyjä. Asetusluonnoksessa on huomioitu pääosin myös Pirkanmaan kuntien ympäristönsuojeluviranomaisten esiin nostamat muut puutteet nykyisen asetuksen osalta. Pirkanmaan ELY-keskus pitää kannatettavana sitä, että betoniaseman ja -tuotetehtaan omassa toiminnassa syntyvän ylijäämäbetonin murskaus sallitaan osana laitoksen rekisteröitävää toimintaa asetuksen 6 § mukaisesti.

Näkemyksenne muista pykäläehdotuksista:

Er åsikt om de övriga föreslagna paragraferna:

Asetusluonnoksen 11 §:ssä on sallittu nestemäisten polttoaineiden käsittelyalueiden ja öljysäiliöiden suoja-aitaiden hulevesien johtaminen öljynerottimeen tai umpisäiliöön. Nykyisessä asetuksessa on

sallittu vesien johtaminen vain öljynerottimen kautta. Ehdotetun 11 §:n 1 momentin osalta ELY-keskus pitää tarpeellisena, että siihen sisällytettäisiin edelleen öljynerottimen varustaminen öljytilan täyttymistä ilmaisevalla hälytínjärjestelmällä ja velvollisuus ylitäytön tarkkailusta, kuten nyt säädetään voimassa olevassa säännöksessä. Lisäksi ELY-keskus katsoo, että asetuksessa tulisi edellyttää, että nestemäisten polttoaineiden käsittelyalueiden ja öljysäiliöiden suoja-aldaiden hulevedet on käsiteltävä hiekanerottimella öljynerottimen lisäksi. ELY-keskus pitää kannatettavana sitä, että asetukseen lisätään mahdollisuus johtaa edellä mainittujen alueiden hulevedet vaihtoehtoisesti umpisäiliöön. ELY-keskus pitää kuitenkin tarpeellisena myös umpisäiliön varustamista ylitäytön estymistä ilmoittavalla hälytysjärjestelmällä.

Voitte esittää tässä muut kommenttinne asetusluonnoksesta:

Här kan ni lämna era övriga kommentarer om utkastet till förordning:

ELY-keskus myös huomauttaa, että Tukesin oppaassa ”Kemikaalivuotojen ja sammutusvesien hallinta” on esitetty polttonestesäiliöiden täyttö- ja tank-kauspaikoille vaatimuksia täyttö- ja tankkauspaikan allastuksesta. Esimerkiksi pelastusviranomaisen käyttää kemikaalipäätöksiä tehdessään kyseistä opasta. Nyt ehdotetussa asetusmuutoksessa allastukselle ei ole tilavuusvaatimusta. Puutos voi johtaa ristiriitaisiin vaatimuksiin eri viranomaisten tahoilta.

Karppela Maria-Pia

Pirkanmaan ELY-keskus - Asia on käsitelty Pirkanmaan ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat - vastuualueella.