

KOMISJONI OTSUS,

30. aprill 2009,

püsijäätmete mõiste täiendava määratlemise kohta kaevandustööstuse jäätmete käitlemist käsitleva Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2006/21/EÜ artikli 22 lõike 1 punkti f rakendamiseks

(teatavaks tehtud numbri K(2009) 3012 all)

(2009/359/EÜ)

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

Artikkel 1

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 15. märtsi 2006. aasta direktiivi 2006/21/EÜ kaevandustööstuse jäätmete käitlemise ja direktiivi 2004/35/EÜ muutmise kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 22 lõike 1 punkti f,

1. Jäätmeid käsitatakse püsijäätmetena direktiivi 2006/21/EÜ artikli 3 lõike 3 tähenduses, kui lühema ja pikema aja jooksul on täidetud kõik järgmised kriteeriumid:

ning arvestades järgmist:

- (1) Direktiivi 2006/21/EÜ artikli 3 lõikes 3 on määratletud püsijäätmete mõiste.
- (2) Püsijäätmete mõiste täiendava määratlemise eesmärk on kehtestada selged kriteeriumid ja tingimused, mille alusel saab kaevandustööstuse jäätmeid käsitada püsijäätmetena.
- (3) Selleks et vähendada käesoleva otsuse rakendamisega seotud halduskoormust, on tehnilisest seisukohast asjakohane jätta teatavatest katsetest välja sellised jäätmed, mille kohta on kättesaadav olemasolev asjakohane teave, ning võimaldada liikmesriikidel koostada nimistud sellise jäätmematerjali kohta, mida saab käsitada püsijäätmetena kooskõlas käesolevas otsuses sätestatud kriteeriumidega.
- (4) Selleks et tagada kasutatava teabe kvaliteet ja esindavus, tuleks käesolevat otsust kohaldada jäätmete iseloomustamisel kooskõlas komisjoni otsusega 2009/360/EÜ, ⁽²⁾ ning see peaks põhinema samadel teabeallikatel.
- (5) Käesolevas otsuses ette nähtud meetmed on kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2006/12/EÜ ⁽³⁾ artikli 18 alusel moodustatud komitee arvamusega,

- a) jäätmed ei lagune ega lahustu ega muutu muul olulisel viisil, mis võib olulisel määral kahjustada keskkonda või inimeste tervist;
- b) jäätmete maksimaalne sulfidse väavli sisaldus on 0,1 % või jäätmete maksimaalne sulfidse väavli sisaldus on 1 % ja neutraliseerimisvõime suhtarv, mis on määratletud neutraliseerimisvõime ja hapestumisvõime suhtena ja kindlaks määratud prEN 15875 staatilise katse alusel, on suurem kui 3;
- c) jäätmed ei sütti ise ning need ei põle;
- d) selliste ainete, mis võivad kahjustada keskkonda ja inimeste tervist, eelkõige As, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Ni, Pb, V ja Zn, sisaldus jäätmetes ning jäätmetest eraldi olevates ükskõik millistes peentes osakestes, on piisavalt väike ega ohusta oluliselt inimeste tervist ja keskkonda lühema ja pikema aja jooksul. Kõnealuste ainete sisaldus jäätmetes on piisavalt väike ega ohusta oluliselt inimeste tervist ja keskkonda juhul, kui see ei ületa kehtestatud riiklikke piirväärtusi selliste tegevuskohtade puhul, mille saastumatus on kindlaks tehtud, või riigi asjaomaseid looduslikke taustkontsentratsioone;
- e) jäätmed ei sisalda eraldamisel või töötlemisel kasutatud tooteid, mis võiksid kahjustada keskkonda või inimeste tervist.

2. Jäätmeid võib käsitada püsijäätmetena teatavaid katseid tegemata juhul, kui pädevat asutust rahuldaval viisil on võimalik näidata, et lõikes 1 sätestatud kriteeriume on nõuetekohaselt arvesse võetud ning neid on täidetud, toetudes olemasolevale teabele või kehtivatele menetlustele või skeemidele.

⁽¹⁾ ELT L 102, 11.4.2006, lk 15.

⁽²⁾ Vt käesoleva Euroopa Liidu Teataja lk 48.

⁽³⁾ ELT L 114, 27.4.2006, lk 9.

3. Liikmesriigid võivad koostada nimistud selliste jäätmematerjalide kohta, mida käsitatakse püsijäätmetena kooskõlas lõigetes 1 ja 2 määratletud kriteeriumidega.

Artikkel 2

Jäätmete inertsus, mis on kindlaks määratud kooskõlas käesoleva otsusega, hinnatakse otsuses 2009/360/EÜ osutatud jäätmete iseloomustamise raames ning see põhineb samadel teabeallikatel.

Artikkel 3

Käesolev otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 30. aprill 2009

Komisjoni nimel
komisjoni liige
Stavros DIMAS