

Asia: VN/6588/2023

## **Valtioneuvoston asetuseruonnos mekaanisesti kierrätetyn uusiomuoviraaka- aineen jätteenksi luokittelun päättymisen arviointiperusteista**

Kommentit pykäliin ja niiden perusteluihin

### **1 §: Tarkoitus ja soveltamisala**

Pidämme tärkeänä, että asetuksella voidaan luoda uusiomuoviraaka-aineen valmistajia koskevat yhtenäiset veloitteet ja kriteerit jäteluokittelun päättämiseksi. Uusiomuoviraaka-aineen muut käyttötarkoitukset kuin elintarvikepakkaaminen on huomioitava pitämällä sääntely riittävän kevyenä niiden osalta.

### **2 §: Määritelmät**

-

### **3 §: Uusiomuoviraaka-aineen jätteenksi luokittelun päättymistä koskevat arviointiperusteet**

-

### **4 §: Valmistajan laadunvarmistusjärjestelmä**

-

### **5 §: Muovijätteen vastaanotto**

-

### **6 §: Muovijätteen vastaanottokirjanpito**

-

### **7 §: Muovijätteen varastointi**

Emme näe perustetta pitää erillään rakentamisesta ja purkamisesta peräisin olevat muovijätteet toisistaan, kun joka tapauksessa vaarallisia jätteitä ei saa vastaanottaa. Elintarvikekontaktiin, joko suoraan tai epäsuoraan tarkoitettut materiaalit puolestaan on kontaminaatoriskin vuoksi perusteltua pitää erillään muista muovi- ym. jätteistä.

Rajoitteista säädettäessä on muistettava uusioraaka-aineiden käytön edistäminen. Toimijoiden pitää voida itse luoda uusioraaka-aineiden laatukriteeristöt loppukäyttökohteen vaatimusten mukaisesti eikä yksinomaan tiukimman vaatimustason mukaan. Kaikilta lopputuotteilta ei vaadita samoja ominaisuuksia kuin esimerkiksi elintarvikekontaktimateriaaleilta.

#### **8 §: Muovijätteiden esikäsittely**

-

#### **9 §: Muovijätteen hyödyntäminen**

-

#### **10 §: Uusiomuoviraaka-ainetta koskevat määritykset**

Uusiomuoviraaka-aineelle määriteltävän pääpolymeerin lisäksi määriteltävien muiden polymeerien osalta olisi hyvä arvioida voitaisiinko asettaa alaraja, esimerkiksi siten, että alle 5 % osuuksia ei tarvitsisi määritellä.

Elintarvikekontaktiin tarkoitettujen ja soveltuvien materiaalien osalta tulee huomioida mm. dual use -aineet, jolloin tarkemmat erittelyt voisivat olla tarpeen. Käytettyjen raaka-aineiden koostumukset on hyvä tietää, jotta voidaan valita käyttötarkoitukseen soveltuvat raaka-aineet oikein, mutta lopputuotteen analytiikka on silti oleellista. Liian tiukat määrittelyvaatimukset muille kuin kontaktimateriaaleiksi tarkoitetuille uusioraaka-aineille haittaavat niiden käytön edistämistä. Erityisesti pienten toimijoiden rajalliset mahdollisuudet tulee huomioida ja vaativien analyysien toteuttaminen kohtuullista.

#### **11 §: Näytteenoton, näytteiden analysoinnin ja tulosten dokumentointi**

-

#### **12 §: Hyödyntämistoimen läpikäyneen uusiomuoviraaka-aineen sallitut käyttötarkoitukset**

-

#### **13 §: Hyödyntämistoimen läpikäyneen uusiomuoviraaka-aineen varastointi**

-

#### **14 §: Valmistajan vaatimustenmukaisuusilmoitus**

Vaatimustenmukaisuusilmoitus tulisi vaatia ensisijaisesti vain elintarvikekontaktiin tarkoitetuilta materiaaleilta.

#### **15 §: Vaatimustenmukaisuusilmoituksen sisältö**

-

## **16 §: Ilmoitus- ja raportointivelvollisuus**

-

### **Voimaantulo**

-

### **Kommentit liitteisiin ja niiden perusteluihin**

#### **Liite 1: hyödyntämistoimessa sallitut syöttöpanokset**

-

#### **Liite 2: vaarallisten aineiden vaaraluokat ja –kategoriat**

-

#### **Liite 3: sulaindeksin määrittäminen**

-

### **Muuta lausuttavaa**

#### **Kommentit ehdotuksen vaikutuksiin (muistion 4. kohta)**

-

#### **Mahdolliset muut kommentit**

-

Jokela Eija  
Suomen Pakkaustuottajat Oy