

## Ympäristönsuojelun tietojärjestelmään rekisteröinti, Neste Markkinointi Oy

YMPTEKLT 01.03.2023 § 30

18/11.01.00.02/2023

Ympäristötarkastaja

### ASIA

Neste Markkinointi Oy on toimittanut Sotkamon kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle nestemäisten polttoaineiden jakeluasemia koskevat rekisteröinti-ilmoitukset. Ilmoitetut jakeluasemat (2 kpl) sijaitsevat Terrafame Oy:n toiminta-alueella. Neste Markkinointi Oy:n jakeluasemat ovat aikaisemmin kuuluneet osaksi Terrafame Oy:n ympäristölupaa.

### TOIMINNANHARJOITTAJA

Neste Markkinointi Oy

Y-tunnus: 1624690-8

PL 95

00095 Neste Oil

### JAKELUASEMIEN SIJAINTI JA TOIMINTA

2326 Neste Truck Terrafame Sotkamo kaivos

Talvivaarantie 66

88120 Tuhkakylä

Kiinteistötunnus 765-402-60-28

2329 Neste Truck Terrafame Sotkamo tehdas

Talvivaarantie 66

88120 Tuhkakylä

Kiinteistötunnus 765-402-60-18

Kaivos/varikkoalueella sijaitsevalla jakeluasemalla (2326) on kaksi maanpäällistä polttoainesäiliötä, joista 100 m<sup>3</sup>:n kokoinen säiliö on moottoripolttoöljylle ja 60 m<sup>3</sup>:n säiliö osastoituna AdBlue:lle 10 m<sup>3</sup> ja moottoripolttoöljylle 50 m<sup>3</sup>. Jakeluaseman tekninen rakenne, polttoaineputkisto, jakelulaitteet ja viemäröintijärjestelmä vastaavat standardin SFS 3352 version 2004 ja 2014 vaatimuksia. Öljyiset jätevedet johdetaan hälytysjärjestelmällä varustetun I-luokan öljynerottimen kautta avo-ojaan. Hälytysjärjestelmällä varustetussa viemärissä on erottimen jälkeen näytteenotto- ja sulkuventtiilikaivo.

Tehdasalueen jakeluasemalla (2329) on kaksi polttoainesäiliötä, joista 51 m<sup>3</sup>:n kokoisessa säiliössä on 21 m<sup>3</sup>:n osasto dieselpolttoainetta ja 30 m<sup>3</sup> osasto moottoripolttoöljyä. Erillisessä 4 m<sup>3</sup>:n säiliössä varastoidaan AdBlue:ta. Jakeluaseman tekninen rakenne, polttoaineputkisto, jakelulaitteet ja viemäröintijärjestelmä vastaavat standardin SFS 3352 version 2004 ja 2014 vaatimuksia. Öljyiset jäteveden johdetaan hälytysjärjestelmällä varustetun I-luokan öljynerottimen kautta sadevesiviemäriin. Hälytysjärjestelmällä varustetussa viemärissä on erottimen jälkeen näytteenotto- ja sulkuventtiilikaivo.

Jakeluasemat kuuluvat etävalvontajärjestelmään ja asemanhoitajan säännöllisten tarkastusten kautta havaitut poikkeamat ilmoitetaan vikailmoitusmenettelyllä, minkä perusteella tehdään tarvittavia korjaavia toimenpiteitä.

### **REKISTERÖINTI**

Jakeluaseman teknisistä ja toiminnallisista vaatimuksista sekä rekisteröinti-ilmoituksen käsittelystä säädetään valtioneuvoston asetuksessa nestemäisten polttoaineiden jakeluasemien ympäristönsuojeluvaatimuksista (VNa 314/2020). Rekisteröitävän asema on noudatettava asetuksen vaatimuksia ja rekisteröintimenettelyssä ei voida antaa asetusta täydentäviä määräyksiä. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen varmistaa toiminnan valvonnalla sen, että toiminta on rekisteröinti-ilmoituksen sekä VNa 314/2020 asetuksen mukaista.

Sotkamon kunnan ympäristövalvonta on käsitellyt Neste Markkinointi Oy:n ilmoitukset ja todennut, että rekisteröinnin edellytykset täyttyvät.

Lisätietoja antaa ympäristötarkastaja Teija Härkönen, p. 044 750 2179, teija.harkonen(a)sotkamo.fi.

Tekninen johtaja  
Ehdotus

Sotkamon kunnan ympäristö- ja tekninen lautakunta hyväksyy Neste Markkinointi Oy:n jakeluasemien rekisteröinnit ympäristönsuojelun tietojärjestelmään.

Toiminnot vastaavat VNa 134/2020 vaatimuksia ja rekisteröinnin edellytykset täyttyvät. Toiminnanharjoittajalle lähetetään ilmoitus toimintojen rekisteriin merkitsemisestä.

Rekisteröinti-ilmoitusten käsittelystä peritään Sotkamon kunnan ympäristö- ja teknisen lautakunnan (YMPTEKLT 27.1.2021 § 8) hyväksymän ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukainen maksu 2000 €.

### **Muutoksenhaku**

Tästä päätöksestä ei voi valittaa muilta osin kuin maksun määräämisen osalta Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

Päätös

Lautakunta hyväksyi teknisen johtajan ehdotuksen.

Ympäristötarkastaja Teija Härkönen oli asiantuntijana tämän pykälän esittelyn aikana ja poistui kokouksesta klo 17.10.

Otteet

Kainuun ELY-keskus  
Kainuun Pelastuslaitos  
Ympäristönsuojelu