

Neste Markkinointi Oy:n kiinteistölle 241-404-6-403 osoitteessa Teollisuuskylänraitti 15, Keminmaa, olemassa olevan jakeluasemaa koskevan rekisteröinti-ilmoituksen toiminnan muuttamisen käsittely ja päätös käsittelymaksusta

Päätöksentekijä

Vs. Ympäristötarkastaja Lotta Mattila

Esittely

Toiminnanharjoittaja

Neste Markkinointi Oy
Keilaranta 21,
02150 Espoo

Yhteyshenkilö: [REDACTED]
puh. [REDACTED]

Toiminta ja sen sijainti

Jakeluasematoiminta sijaitsee osoitteessa Teollisuuskylänraitti 15, Keminmaa, kiinteistöllä 241-404-6-403. Asemakaavassa tontin kaavamerkintä on KL (liikerakennusten korttelialue).

Neste Markkinointi Oy on raskaan liikenteen Truck-aseman polttonesteen jakeluun liittyvä toiminnanharjoittaja. Kiinteistöllä on lisäksi erillinen liikenneasema ja muita toimintoja (kahvila/ravintoa, pesuhalli, myymälä, liikenneasema Neste Keminmaa Tupasvilla), joilla on eri toiminnanharjoittaja.

Meri-Lapin ympäristölautakunta (16.9.2014 § 119) on käsitellyt Neste Markkinointi Oy:n nestemäisen polttoaineiden jakeluaseman ilmoituksen ympäristönsuojelun tietojärjestelmään rekisteröintiä varten. Lisäksi Keminmaan kunnan rakennustarkastaja (27.2.2020, 20-003-T) on antanut toimenpideluvan jakeluaseman laajennukseen 50 m³ maanpäällisen säiliön lisäämiseen.

Ilmoituksen mukaan rekisteröidyn aseman toiminnassa tapahtuu alkuvuoden 2023 aikana muutos. Ilmoitus koskee raskaan liikenteen dieseljakeluasemaa. Muutoksen jälkeen palavien polttonesteiden kokonaismäärä Truck-asemalla muuttuu 118 m³:sta 120 m³:iin.

Aseman vanha moottoripolttoöljysäiliö (MPO, 8m³) tyhjennetään ja poistetaan käytöstä. Asemalle asennetaan uusi maanpäällinen 10 m³ 2-vaippainen moottoripolttoöljyn pystysäiliö putkistoineen ja laitteistoineen. Säiliö on standardin SFS 2734 mukainen. Säiliö asennetaan vanhan mittarikentän yhteyteen. Täyttöpaikan betonilaattaa jatketaan ja uuden laatan alle asennetaan vähintään 1,0 mm vahvuinen HDPE-kalvo. Täyttöputki DN 80

3071/11.01.00.02/2023

galv. ja alatäyttöyhde asennetaan täyttöputken pidätyskaivoon. Aseman mittarit säilyvät ennallaan.

Jakeluaseman liikenne arvioidaan olevan raskaille ajoneuvoille 30-50 käyntiä vuorokaudessa. Polttoaineita tuodaan jakeluasemalle 6-8 kertaa kuukaudessa. Asemalla ei myydä bensiiniä.

Jakeluaseman polttoaineputkisto, jakelulaitteet, polttoainesäiliöiden täyttöpaikka, jakelualue ja viemärijärjestelmä ovat standardin SFS 3352 mukaisia.

Öljyiset jätevedet johdetaan I luokan erottimeen jakelualueelta, säiliöiden täyttöpaikalta sekä tiivistyskerrosten salaojista. Erottimesta johdetut vedet johdetaan avo-ojaan. Erotin on varustettu öljytilan täyttymisestä ilmoittavalla hälytysjärjestelmällä ja viemäriässä on välittömästi öljynerottimen jälkeen näytteenotto- ja sulkuventtiilikaivot.

Öljyn- ja bensiininerottimen öljykerroksen ja lietteen määrä sekä hiekanerotuskaivojen hiekan määrä tarkistetaan kaksi kertaa vuodessa ja tyhjennetään tarvittaessa.

Jakeluasemalle on laadittu riskienhallintaohjelma, joka on päivitetty viimeksi 14.1.2011. Jakeluasemalla on lisäksi huolto- ja kunnossapito-ohjelma. Öljynerotin tyhjennetään tarvittaessa tarkastusten perusteella ja pinnankorkeushälyttimen hälyttäessä. Öljynerottimen öljytilan täyttymisestä ilmoittavat hälytykset ja säiliöiden vuodonilmaisimien hälytykset ovat seurattavissa ympärivuorokautisesti. Polttonestesäiliöiden sisällön määrää mitataan ja luovutetun polttonesteen määrästä pidetään kirjaa elektronisen pinnanmittausjärjestelmän avulla.

Jakeluasemalle laaditaan laadunvarmistusselvitys vuonna 2023. Jakeluasemalle on tehty vuonna 2014 työnaikainen laadunvarmistusselvitys.

Jakeluasemalla pidetään kirjaa hälytyksistä, hälytysjärjestelmien, päällysteiden, säiliöiden ja salaojituksen tarkkailukaivojen tarkastuksista ja mahdollisista korjaustoimenpiteistä sekä öljynerotuskaivojen tarkastuksista ja poistetun öljyn ja öljyisen hiekan määrästä. Kirjaa pidetään lisäksi polttonesteiden luovutuksesta ja säiliöiden täytöstä sekä poikkeuksellista tilanteista ja onnettomuustilanteista.

Ilmoituksen peruste

Polttonesteiden jakeluasemasta, jolle ei tarvita ympäristölupaa, on tehtävä ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ympäristönsuojelun tietojärjestelmään rekisteröintiä varten (YSL 30, 116 §, liite 2). Valtioneuvoston asetusta nestemäisten polttoaineiden jakeluasemien ympäristönsuojeluvaatimuksista (444/2010) tulee noudattaa asetuksen voimaantullessa olemassa olleiden jakeluasemien toimintaan viimeistään 1.1.2020, lukuunottamatta asetuksen 18 §:n 4. momentissa maittuja

3071/11.01.00.02/2023

poikkeuksia, jotka tulevat sovellettavaksi olennaisen muutoksen myötä.

Kyseessä on olemassa olevan jakeluaseman rekisteröinti-ilmoituksen muutos. Muutos koskee moottoripolttoöljysäiliö (MPO, 8m³) tyhjentämistä ja käytöstä poistoa sekä uuden maanpäällisen 10 m³ 2-vaippaisen moottoripolttoöljyn pystysäiliön asennusta putkistoineen ja laitteistoineen.

Asian vireilletulo

Asia on tullut vireille 2.2.2023 tehdyllä ilmoituksella.

Päätös

Meri-Lapin ympäristöpalveluiden ympäristönsuojeluyksikkö on tarkastanut ilmoituksen ja rekisteröi ilmoitetun toiminnan ympäristönsuojelun tietojärjestelmään. Jakeluaseman tulee täyttää kaikki asetuksen 444/2010 ympäristönsuojeluvaatimukset.

Ilmoituksen perusteella jakeluaseman tarkkailu ja kirjanpito eivät täytä asetuksen vaatimuksia, joten toiminnanharjoittajan tulee parantaa jakeluaseman tarkkailua ja kirjanpitoa. (YSL 116, 117, VNA 444/2010)

1) Jakeluaseman laitteistojen kunto ja toimintakelpoisuus on tarkastettava määräajoin. Tarkastuksista laadittavat tarkastuspöytäkirjat on säilytettävä ja pyydettäessä esitettävä valvontaviranomaiselle.

2) Toiminnanharjoittajan on järjestettävä jakeluaseman toiminnan käyttötarkkailu, päästötarkkailu ja vaikutusten tarkkailu.

3) Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa jakeluaseman toiminnasta. Yhteenveto kirjanpidosta on säilytettävä viiden vuoden ajan ja pyydettäessä esitettävä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Kirjanpitoon on merkittävä ilmoituksessa mainittujen lisäksi seuraavat tiedot:

- toiminnassa syntyneiden vaarallisten jätteiden toimituspaikasta ja määrästä;
- toiminnan ja sen vaikutusten tarkkailusta;
- henkilökunnan koulutuksesta.

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Ilmoituksen käsittelymaksu määräytyy ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaisesti. Taksan pykälän 3 mukaan rekisteri-ilmoituksen käsittelymaksu on 540 euroa, mikä vastaa asian käsittelyn kustannuksia. (YsvoT 3 §) Taksan 5.1 kohdan mukaan mikäli asian käsittelyn vaatima työmäärä on merkittävästi keskimääräistä vähäisempi, voidaan käsittelymaksu määrätä enintään 30 prosenttia 3 §:n mukaista maksua pienemmäksi. Ilmoituksen käsittelymaksu on 378 euroa.

3071/11.01.00.02/2023

Rekisteröinnistä ja maksupäätöksestä tiedottaminen

Tämä ilmoitus toiminnan rekisteröinnin muutoksesta ja päätös käsittelymaksusta lähetetään tavallisena kirjeenä ja sähköpostitse Neste Markkinointi Oy:lle. Lasku käsittelymaksusta toimitetaan laskutusosoitteeseen Neste Markkinointi Oy, PL 542, 00026 Basware.

Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (YSL) 527/2014: 11, 22, 30, 116, 117, 205 §, liite 2;

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (YSA) 713/2014: 27 §;

Valtioneuvoston asetus nestemäisten polttoaineiden jakeluasemien ympäristönsuojeluvaatimuksista 444/2010;

Hallintolaki (HL) 434/2003: 2, 5, 20, 22, 23, 31, 43-46, 54, 55, 57, 59 §

Tornion ja Keminmaan ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, voimaantulo 1.6.2019 (Ysvot)

Tämä asiakirja on hyväksytty Tornion kaupungin sähköisessä asianhallintajärjestelmässä.

Lotta Mattila

Vs. Ympäristötarkastaja

Jakelu

Neste Markkinointi Oy

Meri-Lapin ympäristölautakunta