



08.08.2017

Ryhmän kokous

Aika 08.08.2017 klo 12.00-14.00
Paikka Eteläranta 10, NH E14

Osallistujat Tupakkateollisuusliitto ry:n sekä liiton jäsenyritysten edustajia
Philip Morris Finland Oy
Valvira

Kokouksen kulku Kokouksen aiheena oli tupakkalain toimeenpanoon liittyvät kysymykset.

Todettiin kokouksen alussa, että mikäli esiin tulee sellaisia kysymys-vastaus -kokonaisuuksia, jotka koskevat kaikkia toiminnanharjoittajia, julkaistaan niitä koskevat tiedot Valviran verkkosivuilla (esimerkiksi ko. asiaa koskevassa osiossa tai *Usein kysytyt kysymykset* -osiossa).

Yhtiöt tiedustelivat Valviralle tupakkalain mukaan tehtävistä ilmoitusmaksuista ja niiden suuruudesta. Yhtiöille kerrottiin ilmoitusmaksujen perusteet ja suuruudet ja todettiin, että tiedot ovat saatavilla myös muun muassa Valviran verkkosivuilla. Ilmoitukseen liittyen keskusteltiin lyhyesti myös Ahvenanmaata koskevien ilmoitusten tekotavasta.

Keskusteltiin tupakkalain mukaisten päästötestauksien sekä muiden lain vaatimien laboratoriotestien tekemisestä. Teollisuus tiedusteli muun muassa, voidaanko paloturvallisuustestejä tehdä päästömittauksien tekemiseen hyväksytyissä laboratorioissa. Valviran näkemyksen mukaan ei ole estettä hyödyntää ko. laboratorioita muidenkin lain edellyttämien testien teettämiseen, mikäli laboratoriolle on käytössään tarvittavat testausmenetelmät.

Seuraavana aiheena oli yhdistettyjen terveysvaroitusten vuorottelu. Keskustelu koski pääasiassa sitä, miten vuorottelu määritellään ja missä määrin toiminnanharjoittajat saavat luovuttaa jälleenmyyjille tuotteita, joissa on edellisen kokoonpanon mukaiset yhdistetyt terveysvaroitukset. Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen mukaan kokonaisuuksia on vuoroteltava vuosittain, ja uusi kokonaisuus on otettava käyttöön 20.5. kunakin vuonna. Todettiin, että Valvira kirjaa asiaa koskevan tarkemman ohjeistuksen Valviran verkkosivuille.

Kokouksen päätteeksi Valvira tiedotti osallistujille, että Valvira laatii kokouksesta lyhyen pöytäkirjan, joka julkaistaan Valviran verkkosivuilla.