

Jakelun mukaan

Yleisötilaisuusasioiden valtakunnallisen ohjausryhmän suositukset

Suosituskirje 5: Ilotulitusnäytökset

Suomessa järjestetään vuosittain merkittävä määrä yleisötilaisuuksia, joissa käy miljoonia ihmisiä. Yhteiskunnan tehtävänä on varmistaa kokoontumisvapauden esteetön käyttäminen, sekä turvata samalla kokonaisturvallisuus tapahtumien aikana. Jotta kokonaisturvallisuus toteutuu tapahtumien aikana myös niiden ulkopuolella, on tärkeää varmistaa, että tilaisuuksien järjestäjät hoitavat lain edellyttämät velvollisuutensa esimerkiksi järjestyksenpidon, pelastusturvallisuuden ja ensiapuvalmiuden suhteen. Tämän toteutumisen valvonta on viranomaisten vastuulla.

Valtakunnallisen yleisötilaisuuksien ohjausryhmän tehtävänä on ohjata viranomaismenettelyä siten, että toiminta tapahtumaturvallisuuden parissa on tasalaatuista koko valtakunnan alueella, ja se kohtelee kaikkia osallisia tasarvoisesti. Ohjausryhmä antaa alueellisille tapahtumaturvallisuustyöryhmille suosituksia menettelyn suuntaamiseksi kuvatun tavoitteen saavuttamiseksi.

Ilotulitusnäytökset

Ilotulitusnäytösten ajankohdat vaihtelevat, mutta erityisesti niitä järjestetään kesäaikana ja uudenvuoden kynnyksellä. Niitä järjestetään erilaisissa paikoissa, joiden läheisyydessä liikkuu yleisöä sekä sivullisia. Ilotulitusnäytösten osalta onkin tärkeää, että turvallisuus on varmistettu. Jotta turvallisuus kokonaisuudessaan toteutuisi ilotulitusnäytöksen yhteydessä, on tärkeää varmistaa, että ilotulitusnäytöksen järjestäjä hoitaa lain edellyttämät velvollisuutensa esimerkiksi yleisön ja sivullisten turvallisuuden sekä pelastusturvallisuuden osalta. Tämän toteutumisen valvonta on viranomaisten vastuulla.

Ilotulitusnäytöksiä koskevien ilmoitusten käsittely

Lain vaarallisten kemikaalien ja räjähteiden käsittelyn turvallisuudesta (390/2005) 94 § edellyttää ilotulitusnäytösten järjestäjältä erillistä hyväksyntää Turvallisuus- ja kemikaalivirastolta (Tukes). Tämän hyväksynnän lisäksi 97 §:n mukaisesti yksittäisistä ilotulitusnäytöksistä tulee tehdä ilmoitus poliisille ennen näytöksen toteuttamista. Valtioneuvoston asetuksen räjähteiden valmistuksen ja varastoinnin valvonnasta (819/2015) 61 §:n mukaisesti poliisin on kuultava ilmoituksen vuoksi pelastusviranomaista. Tämän takia poliisi ja pelastusviranomainen ovat keskeisessä roolissa ilotulitusnäytösten turvallisuuden varmistamisessa.

17.02.2025

Asiakirja: ID-25123345

Asia: POL-2023-34068

Tämän kirjeen liitteenä on Poliisihallituksen yleisötilaisuuksien ohjausryhmän alaisen asiantuntijaryhmän laatima ohjeistus siitä, mihin asioihin ilotulitusnäytöksiä koskevien ilmoitusten käsittelyssä tulisi kiinnittää huomiota poliisin ja pelastusviranomaisen toimesta. Liitteen ohjeella on pyritty varmistamaan tasalaatuinen viranomaistoiminta sekä asiakkaiden tasa-arvoinen kohtelu Suomessa.

Tuomo Korhonen

Poliisitarkastaja, Poliisihallitus

Yleisötilaisuusasioiden valtakunnallinen ohjausryhmän puheenjohtaja

Liitteet

Ohje ilotulitusnäytösten käsittelyyn

Jakelu

kirjaamo.helsinki@poliisi.fi
kirjaamo.hame@poliisi.fi
kirjaamo.ita-suomi@poliisi.fi
kirjaamo.ita-uusimaa@poliisi.fi
kirjaamo.kaakkois-suomi@poliisi.fi
kirjaamo.lappi@poliisi.fi
kirjaamo.lounais-suomi@poliisi.fi
kirjaamo.lansi-uusimaa@poliisi.fi
kirjaamo.oulu@poliisi.fi
kirjaamo.pohjanmaa@poliisi.fi
kirjaamo.sisa-suomi@poliisi.fi
kirjaamo.hva@ekhva.fi
kirjaamo@hyvaep.fi
kirjaamo@etelasavonha.fi
kirjaamo@itauusimaa.fi
kirjaamo.hyvinvointialue@kainuu.fi
omahame@omahame.fi
kirjaamo@soite.fi
kirjaamo@hyvaks.fi
kirjaamo.hva@keusote.fi

17.02.2025

Asiakirja: ID-25123345

Asia: POL-2023-34068

kirjaamo@kymenhva.fi
kirjaamo@lapha.fikirjaamo@luvn.fi
kirjaamo@pirha.fi
kirjaamo@ovph.fi
kirjaamo@siunsote.fi
kirjaamo@pohde.fi
kirjaamo@pshyvintialue.fi
kirjaamo.hyvintialue@phhyky.fi
kirjaamo@sata.fi
kirjaamo@vakehyva.fi
kirjaamo@varha.fi
kirjaamo@tukes.fi

Tiedoksi

Poliisihallitus
Ahvenanmaan poliisiviranomainen

Poliisihallitus

Vuorimiehentie 3, PL 1000, 02151 Espoo

kirjaamo.poliisihallitus@poliisi.fi

Puhelin +358 295 480 181, Faksi +358 295 411 780, poliisi.fi