

Väljaandja:	Majandus- ja taristuminister
Akti liik:	määrus
Teksti liik:	algtekst-terviktekst
Redaktsiooni jõustumise kp:	25.08.2017
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:	Hetkel kehtiv
Avaldamismärge:	RT I, 22.08.2017, 1

## **Pürotehnilise toote müügikohale, ilutulestiku korraldamisele ja pürotehnilise toote hävitamisele esitatavad nõuded**

Vastu võetud 17.08.2017 nr 45

Määrus kehtestatakse [lõhkematerjaliseaduse](#) § 5 lõike 6 ja § 24 lõike 5 alusel.

### **§ 1. Pürotehnilise toote müügikohale esitatavad nõuded**

(1) Pürotehnilise toote müügikoht ei või paikneda:

- 1) hoones, mis on ette nähtud peamiselt avaliku ürituse korraldamiseks;
- 2) tule- ja plahvatusohtliku aine hoidmise koha vahetus läheduses;
- 3) hoones selliselt, et see takistaks õnnetuse korral inimeste evakuatsiooni või raskendaks õnnetuse tagajärgi.

(2) Pürotehniline toode peab müügikohas olema paigutatud selliselt, et see ei oleks kättesaadav kõrvalisele isikule. See nõue ei kehti selvemüügis lubatud pürotehnilise toote müügil.

(3) Pürotehnilise toote müügikohas, millel ei ole lõhkematerjaliseaduse kohaselt nõutav käitamisluba, võib hoida kuni 20 kilogrammi (neto) pürotehnilisi tooteid suletud letitagusel riulil või vitriinis ning kuni 80 kilogrammi (neto) müügikoha juures asuvas lukustatavas metallkapis või -kastis (edaspidi *metallkapp*). Käesolevas lõikes sätestatud nõuded ei kehti selvemüügis lubatud pürotehnilise toote müügil.

(4) Metallkapi ukse välisküljel peab olema Euroopa Parlamenti ja nõukogu määrase (EÜ) nr 1272/2008, mis käsitleb ainete ja segude klassifitseerimist, märgistamist ja pakendamist ning millega muudetakse direktiive 67/548/EMÜ ja 1999/45/EÜ ja tunnistatakse need kehtetuks ning muudetakse määrust (EÜ) nr 1907/2006 (ELT L 353, 31.12.2008, lk 1–1355), kohane ohumärgis.

(5) Pürotehnilise toote ja ka selle hoidmiseks kasutatava metallkapi lähedal ei tohi olla muud kergesisüttivat ainet. Pürotehnilise toote ja ka selle hoidmiseks kasutatava metallkapi hoidmise koha kaugus küttekehast peab olema vähemalt üks meeter, seejuures ei tohi metallkivist meetri kaugusel olla temperatuur üle 65 Celsius kraadi.

(6) Tulekahju korral tuleb pürotehnilise toote metallkapp kohe sulgeda ning vitriinis ja riulil olevad tooted laialipaiskumise vältimiseks katta tulekustutusvaibaga või muu sobiva kattega.

### **§ 2. Ilutulestiku ohutusnõuded**

(1) Ilutulestiku korraldamise koht tuleb valida selliselt, et tagatud oleks piisav ohuala. Ilutulestiku ohuala ulatus on kaugus laskekohast, mille sees võib tekkida oht inimesele, varale ja keskkonnale kukkuvatest ilutulestiku jäätmetest, suitsust või törke andnud efektilaengust.

(2) Ohuala ulatuse määrab ilutulestiku korraldaja sõltuvalt ilmastikuoludest, pürotehnilise toote kalibrist, laskesuunast ja laskmise kaldenurgast ning pürotehnilisest efektist ja arvestades pürotehnilise toote kasutusjuhendis nimetatud ohutut kaugust.

(3) Ohualas ei tohi viibida ilutulestiku korraldamisega mitteseotud isik. Kui see on asjakohane, tuleb ilutulestiku ohuala tähistada ja tagada valve selliselt, et ohualasse ei satuks kõrvaline isik.

(4) Lisaks muudele asjakohastele ilutulestiku ohutusnõuetele tuleb enne siseilutulestiku alustamist rakendada järgmisi abinõusid:

- 1) ilutulestiku tegemise kohast ja selle vahetust ümbrusest tuleb eemaldada kergesisüttiv materjal või see materjal süttimiskindlalt katta või töödelda;
- 2) ilutulestiku tegemise kohas peavad olema tulekustutusvahendid;

3) kui ilutulestiku tõttu võib rakenduda automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem, võib hoone selles osas omaniku nõusolekul automaatse tulekahjusignalisatsioonisüsteemi ilutulestiku ajaks välja lülitada, võttes kasutusele lisameetmed ohutuse tagamiseks.

(5) Ilutulestik tuleb ära jäätta või katkestada, kui tugeva tuule või muu asjaolu tõttu kaasneks vahetu oht inimesele, keskkonnale või varale.

(6) Kui see on asjakohane, peab ilutulestiku tegemise kohas olema piisav hulk esmaseid tulekustutusvahendeid. Nende asukoht peab olema teada kõigile ilutulestiku ettevalmistamises osalejatele ja nad peavad oskama neid kasutada.

(7) Ilutulestiku ettevalmistamise ja korraldamise ajal peab tagama, et pürotehniline toode ei oleks kõrvalisele isikule kättesaadav. Sütik tuleb hoida pürotehnilisest tootest eraldi selliselt, et selle võimalik säde või plahvatus ei kanduks edasi pürotehnilisele tootele.

(8) Kui pürotehniline toode ilutulestiku ajal ei süttinud, siis seda toodet ei tohi uesti süüdata ja ilutulestiku korraldamisel kasutada. Sellist toodet tuleb käsitleda kui defektset pürotehnilist toodet.

(9) Pärast ilutulestikku tuleb visuaalse vaatluse teel veenduda törkelaengu puudumises. Törkega pürotehniline toode tuleb laskekohalt eemaldada ja käsitleda kui defektset pürotehnilist toodet.

### **§ 3. Pürotehnilise toote hävitamisele esitatavad nõuded**

(1) Pürotehniline toode, mis on defektne, leitud, ei vasta nõuetele või on tunnistatud kasutuskõlbmatuks, tuleb hävitada. Defektne on törke andnud, niiskunud või vigastatud pürotehniline toode.

(2) Pürotehnilise toote võib hävitada põletamisega, leotamisega või mehaanilisel teel selleks ettenähtud ja kohandatud kohas.

(3) Pürotehnik võib põletamisega hävitada põlemisel mitteplahvatava pürotehnilise toote, vältides põletatava pürotehnilise toote detoneerumise ohtu. Pürotehnik võib pürotehnilise toote hävitada ka ärakasutamise teel kohas, kus on välistatud oht inimesele, varale ja keskkonnale. Lõhkamisega võib pürotehnilise toote hävitada lõhkaja ja lõhkemeister.

(4) Enne hävitamist tuleb veenduda, et hävitamise koht on selleks sobiv ja et hävitamise ohualas ei ole inimesi ning sinna on välistatud kõrvalise isiku sattumine.

(5) Pürotehnilise toote käitlemise tegevusluba omav ettevõtja koostab hävitamise kohta hävitamise akti, kuhu märgib hävitamise kuupäeva, hävitatud pürotehnilise toote nimetuse ja koguse, hävitamise viisi, hävitamise koha, hävitamise põhjuse ning hävitamise eest vastutanud isiku nime.

Kadri Simson  
Majandus- ja taristuminister

Merike Saks  
Kantsler