

Võimalik droonioht



Kuidas tegutseda, kui saad ohuteavituse drooniohu kohta või leiad maapinnale kukkunud drooni?

Ametiasutused võivad anda ohuteavituse, kui olukord ohustab inimeste elu, tervist või märkimisväärset vara. Drooniohu kohta antakse ohuteavitus laiale piirkonnale, sest droonide kiiret liikumist on raske ette ennustada. Droone võib olla mitu ja need võivad liikuda ulatuslikul alal.

Ametiasutused hindavad ohtu pidevalt olemasoleva teabe põhjal. Ohuteavitus põhineb sellel ohuhinnangul. Oht on siis reaalne. Ettearvamatusse tõttu tuleb elanikkonda eelnevalt hoiatada, et kõigil oleks aega siseruumidesse varjuda.

Järgige ametiasutuste juhiseid ja minge siseruumidesse. Drooniohu korral soovivad ametiasutused varjuda siseruumidesse, sest väljas liikumine ei pruugi olla ohutu. Võimalikud lõhkekehad võivad põhjustada lööklaineid ja killukahjustusi, mistõttu varjumine on eriti oluline. Tegemist on igaühe enda turvalisusega. Varjumise aeg on sageli lühike, tõenäoliselt vaid mõni tund. Ametiasutused võivad mõne aja pärast anda lisajuhiseid ja täpsemat teavet olukorra kohta.

Kui saad ohuteavituse võimaliku ohtliku drooni kohta, tegutse järgmiselt:

Mine siseruumidesse.

Kui viibid siseruumides,

- püsi siseruumides ning hoidu akende ja uste lähedusest.
 - Siseruumides on soovitatav viibida hoone keskosas ruumis, millel on tugevad seinad.

Kui viibid sõidukis,

- välju sõidukist ja mine siseruumidesse.
 - Sõiduki juht vastutab selle eest, et pargitud sõiduk ei takista alarmsõidukite liikumist.

Kui sa ei pääse siseruumidesse,

- otsi võimalikult varjatud koht, mille seinad või muud takistused kaitsevad sind.
 - Kui viibid maastikul ja märkad drooni, varju võimaluse korral maapinnast madalamale, näiteks kraavi või lohku.

Väljas liikumine ohuteavituses nimetatud piirkonnas võib olla ohtlik, seetõttu on oluline vältida väljas viibimist ja varjuda siseruumidesse. Ohuteavitus kehtib võimalikult lühikest aega, et sellest ühiskonnale põhjustatud häired oleksid võimalikult väikesed.

Kui töötad ühiskonna toimimise seisukohalt kriitilisel ametikohal ja pead tööle minema, järgi tööandja juhiseid ja korraldusi. Uuri tööandjalt, kuidas sinu töökohal ohuolukorras tegutsetakse.

Ametiasutused annavad ohuteavitusega teada, kui oht on möödas.

Kui oht on möödas, teavitatakse sellest samades kanalites, kus algne ohuteavitus edastati. Ohuteavitus avaldatakse rakenduses 112 Suomi, raadios, teksti-TV lehel 112 ja vajaduse korral televisioonis. Lisaks avaldatakse ohuteavitus näiteks Soome rahvusringhäälingu Yle rakenduses, veebilehtedel 112.fi, pelastustoimi.fi, yle.fi ja Häirekeskuse Facebooki lehel.

Kui ohust on teavitatud elanikkonna hoiatussireenide üldise ohumärguandega, antakse ohu möödumisest teada ühe minuti pikkuse ühtlase helisignaali „oht on möödas“.

Kuidas tegutseda kui leian maapinnale kukkunud drooni?

Kui leiad maast arvatava drooni või selle osi, **tegutse samamoodi nagu võimaliku lõhkekeha leidmisel.**

- **Ära mine drooni lähedale ega puuduta seda.** See võib olla kahjustatud ja kergesti plahvatada. Mine ohutusse kaugusesse (vähemalt 150 meetrit).
- **Helista numbril 112** ja teata juhtunust häirekeskusele. Vasta häirekeskuse dispetšeri küsimustele ja järgi saadud juhiseid.
- Hoiata võimalikke läheduses viibivaid inimesi. Püüa takistada, et keegi ei läheks eseme lähedale.
- **Ära jaga oma asukohta ega drooni pilte** sotsiaalmeedias.

Kuidas tegutseda, kui näen või kuulen drooni?

- Isegi kui ametlikku hoiatust ei ole antud, on hea olukorda hinnata ja **olla ettevaatlik.**
- Ära lähene droonile ega püüa ise selle päritolu välja selgitada. Jälgi olukorda ohutust kaugusest (vähemalt 150 meetrit).
- Varju siseruumidesse, eriti juhul, kui märgatud droon tundub ebastabiilne või lendab madalal.
- Väldi drooni läheduses avatud alasid. Maastikul viibides varju võimaluse korral maapinnast madalamale.
- Kui oled turvalises kohas, **jälgi ametivõimude teavitusi.**

- **Helista hädaabinumbrile 112, kui**
 - märkad drooni piirkonnas, kus lennutamine on keelatud
 - droon lendab olulise objekti läheduses, näiteks: elektrijaam, lennujaam, sadam, veepuhastusjaam, suur side- või ametiasutuse hoone
 - leiad maapinnale kukkunud drooni.
- **Ära helista häirekeskusesse küsimuste või info pärimise eesmärgil.**

Valmisolek drooniohu olukordadeks

Kuidas saad sina ette valmistuda?

Ohuolukorrad tekivad kiiresti, seetõttu on oluline teada, kuidas sellises olukorras tegutseda. Selleks et sinu lähedased oskaksid õigesti käituda, leppige pere, sugulaste ja teiste lähedastega juba ette kokku, kuidas tegutsete erinevates ohuolukordades.

Veendu, et sinu ja sinu lähedaste mobiiltelefonidesse on alla laaditud rakendus 112 Suomi. Anna luba kõigile rakenduses küsitud andmetele, et saaksid ohuteavituse, kui viibid ohupiirkonnas. Ava rakendus regulaarselt ja uuenda seda, et kasutuses oleks kõige uuem versioon.

Lisateave rakenduse 112 Suomi kohta:

<https://112.fi/112-suomi>

Uuri tööandjalt, kuidas sinu töökohal ohuolukorras tegutsetakse.

Hoone omaniku, valdaja ja seal toimuva tegevuse eest vastutava isiku valmisolek

Lisaks elamutele tuleb ka õppeasutustes, hoolekandeesutustes ning muudes avalikes hoonetes ja igal töökohal planeerida, kuidas valmistutakse ohuolukordadeks ja kuidas sellistes olukordades tegutsetakse.

Kohustus iseseisvalt valmistuda puudutab kõiki hooneid ja seal toimuva tegevuse eest vastutavaid isikuid, isegi kui päästeplaani koostamise kohustus ei puuduta kõiki hooneid.

Päästeplaani koostamise kohustusega objektidel kuulub erinevate ohuolukordade tegevusmudelite kavandamine päästeplaani (Päästeseadus 379/2011, § 15).

§ 14 Iseseisev valmisolek

Hoone omanik, valdaja ja seal toimuva tegevuse eest vastutav isik peab omalt poolt

1. ennetama tulekahjude ja muude ohuolukordade tekkimist;
2. valmistuma inimeste, vara ja keskkonna kaitsmiseks ohuolukordades;
3. valmistuma tulekahjude kustutamiseks ja muude selliste päästetoimingute tegemiseks, milleks nad iseseisvalt suutelised on;
4. võtma tarvitusele meetmed evakuatsiooni tagamiseks tulekahjude ja muude ohuolukordade korral ning meetmed päästetööde hõlbustamiseks (Päästeseadus 379/2011).