



Mi a teendő veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleset esetén?



BUDAPEST XXI. KERÜLET CSEPEL LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNYA



Készítette:

A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Dél-budai Katasztrófavédelmi Kirendeltsége
Budapest XXI. kerület Csepel Polgármesteri Hivatal együttműködésével

2018.

A VESZÉLYEK

A gazdaságban jelen lévő veszélyes anyagok tárolása, feldolgozása, felhasználása magában hordozza a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek kialakulásának kockázatát. Súlyos balesetek azonban szerencsére ritkán fordulnak elő.

MEGELŐZÉS + TÁJÉKOZTATÁS = BIZTONSÁG

Az Európai Unió normákat (Seveso III. Irányelv) rögzítő veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezéssel összefüggő jogszabályok a súlyos ipari balesetek megelőzését és a balesetek káros következményeinek csökkentését célzó intézkedéseket vezettek be Magyarországon. A jogszabályi felhatalmazásnak megfelelően **a hivatásos katasztrófavédelmi szerv feladata** a súlyos balesetek elleni védekezéshez kapcsolódó **állami feladatok irányítása és azok végrehajtásának biztosítása**. A jogszabályok alapján a veszélyes anyagokkal foglalkozó **üzemek vezetőinek kötelessége** az üzemben jelenlevő **veszélyes anyagokkal kapcsolatos kockázatok felmérése**, a reálisan feltételezhető súlyos balesetek bekövetkeztekor jelentkező **káros hatások beazonosítása**, valamint a lakosság és a környezet védelmének érdekében szükséges üzemi **megelőző intézkedések megtétele**.

Az ezekkel kapcsolatos információkat a veszélyes anyagokkal foglalkozó **üzemek biztonsági jelentése/biztonsági elemzése** tartalmazza.

Alapvető követelmény, hogy az üzemeltető köteles minden tőle elvárhatót megtenni a súlyos balesetek megelőzése, és a kialakult balesetek üzemen belüli hatásainak mérséklése érdekében.

Az esetlegesen bekövetkező veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleset kezelésére **a település polgármestere** – a katasztrófavédelemmel együttműködve – **külső védelmi tervet készít**, amely **meghatározza a lakosság**, az anyagi javak és a környezet **védelmével kapcsolatos feladatokat**, a végrehajtásukkal összefüggő **feltételeket, erőket és eszközöket**.

Kérjük, szánjon rá pár percet és olvassa végig a kiadványt, **ismerje meg a környezetében rejlő veszélyforrásokat, a követendő helyes magatartási formákat, és a veszély esetén értesítendőket**.

Közös érdekünk, hogy Ön is megismerje a környezetében jelen lévő veszélyforrásokat, ezáltal hatékonyabban tudjon együttműködni a mentőerőkkel saját és környezete biztonsága érdekében.

Első lépésben **ismerje meg a területben található** – a vonatkozó törvény hatálya alá tartozó – felső és alsó küszöbértékű **veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemeket**.

VESZÉLYES ANYAGOKKAL FOGLALKOZÓ ÜZEMEK

I. ALPIQ CSEPELI SZOLGÁLTATÓ KFT.

Az alsó küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem székhelye a 1211 Budapest, Hőerőmű u. 3. szám alatt található.

Tájékoztatásért felelős személy: Varga Csaba csoport termelési igazgató (06-1/278-3800).

Az Alpiq Csepeli Szolgáltató Kft. XXI. kerületi erőműve az ország egyik legkorszerűbb, legmagasabb hatásfokú villamosenergia-termelő egysége. Az erőmű a villamosenergia-termelés mellett Csepel és Pesterzsébet 20.000 lakása számára biztosítja a távfűtéshez szükséges forró vizet is. **Az üzemben jellemzően tűzveszélyes folyadékok, gázok, környezetre veszélyes és mérgező anyagok találhatóak.**

Súlyos baleset szempontjából a legnagyobb hatással és/vagy területi kiterjedéssel érintett anyag tűzveszélyes folyadék vagy gáz, jellemző mennyisége ~ 2.500 t (változó adat).

Egy esetleges súlyos baleset során a szabadba kerülő veszélyes anyag a légkörben terjedve gyújtóforrással érintkezve a tüzet/robbanást okozhat. A tüzek hatásai jellemzően az erőmű területén belül lokalizálódnak, az esetleges robbanás következményei érinthetik a Csepel Művek területét. Egy esetleges robbanás következtében a kialakuló lökéshullám hosszabb-rövidebb ideig tartó, esetleg tartós halláskárosodást okozhat. A robbanás repeszei vágásos, a kialakuló tűz égési sérüléseket okozhat. Egy esetleges tűz során keletkező füstben olyan veszélyes anyagok lehetnek, amelyek káros hatással lehetnek az élő szervezetekre és a környezetre.

Egy esetleges súlyos baleset következtében a kialakuló káros hatások **a kiszabadulási ponttól maximálisan 320 m távolságban jelenthetnek veszélyt.**

II. MOL NYRT. CSEPEL TELEP

A felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem székhelye a 1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18., a XXI. kerületben található telephelye a 1211 Budapest, Petróleumkikötő 5-7. szám alatt található.

Tájékoztatásért felelős személy: Kontár Csaba vezető (06-1/278-4600)

A MOL Nyrt. Csepel Telep fő tevékenysége a különböző szénhidrogén termékek (benzin, gázolaj) fogadása, tárolása és forgalmazása. Ez alapján az alapvető tevékenységek a különböző ki- és betárolási technológiákhoz kapcsolódnak. A telepen terméktávvezetésekről, vasúti töltőről, uszály töltőről, tankautó töltőről és hordótöltőről lehet árumozgatási műveleteket végrehajtani. **Az üzemben jellemzően fokozottan tűz- és robbanás veszélyes folyadékok, és környezetre veszélyes anyagok találhatóak.**

Súlyos baleset szempontjából a legnagyobb hatással és/vagy területi kiterjedéssel érintett anyag fokozottan tűz- és robbanásveszélyes fajtájú folyadék, jellemező mennyisége 5.000 m³ (változó adat). Az éghető folyadék, amelynek gőze könnyen meggyulladhat, illetve a levegővel robbanóképes elegyet képezhet, robbanásveszélyt okozhat. Hosszabb ideig tartó belélegzése részszegséghez hasonló érzést, fejfájást, bódulatot és hányást okozhat.

Egy esetleges súlyos baleset során a szabadba kerülő veszélyes anyag tulajdonságai miatt égésével, az égés során keletkező mérgező gázok (füst) miatt, valamint esetleges robbanásával jelenthet veszélyt a veszélyességi övezetben levő élő szervezetekre, valamint a környezetre. Egy esetleges robbanás következtében a kialakuló lökéshullám hosszabb-rövidebb ideig tartó, esetleg tartós halláskárosodást okozhat. A robbanás repeszei vágásos, a kialakuló tűz égési sérüléseket okozhat. Egy esetleges tűz során keletkező füstben olyan veszélyes anyagok lehetnek, amelyek **káros hatással lehetnek az élő szervezetekre és a környezetre.** Egy esetleges súlyos baleset következtében a kialakuló káros hatások **a kiszabadulási ponttól maximálisan 500 m távolságban jelenthetnek veszélyt.**

III. DUNATÁR KFT.

A felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem székhelye a 1211 Budapest, Budafoki út 210035. hrsz. alatt található.

Tájékoztatásért felelős személy Radics István telepvezető helyettes (06-1/278-2075)

A Dunatár Kft. importforrásból származó motorikus üzemanyagok forgalmazását végzi. A tevékenysége során a folyami úton tartályhajókban érkező üzemanyag lefejtését végzi a telep tárolótartályaiba, majd a lefejtett üzemanyagokat tárolja és közúti tartálykocsikba fejtí át. **Az üzemben jellemzően fokozottan tűz- és robbanás veszélyes folyadékok, és környezetre veszélyes anyagok találhatóak.**

Súlyos baleset szempontjából a legnagyobb hatással és/vagy területi kiterjedéssel érintett anyag fokozottan tűz- és robbanásveszélyes fajtájú folyadék, jellemező mennyisége 3.000 m³ (változó adat). Az éghető folyadék, amelynek gőze könnyen meggyulladhat, illetve a levegővel robbanóképes elegyet képezhet, robbanásveszélyt okozhat. Hosszabb ideig tartó belélegzése részszegséghez hasonló érzést, fejfájást, bódulatot és hányást okozhat.

Egy esetleges súlyos baleset során a szabadba kerülő veszélyes anyag tulajdonságai miatt égésével, az égés során keletkező mérgező gázok (füst) miatt, valamint esetleges robbanásával jelenthet veszélyt a veszélyességi övezetben levő élő szervezetekre, valamint a környezetre. Egy esetleges robbanás következtében a kialakuló lökéshullám hosszabb-rövidebb ideig tartó, esetleg tartós halláskárosodást okozhat. A robbanás repeszei vágásos, a kialakuló tűz égési sérüléseket okozhat. Egy esetleges tűz során keletkező füstben olyan veszélyes anyagok lehetnek, amelyek **káros hatással lehetnek az élő szervezetekre és a környezetre.** Egy esetleges súlyos baleset következtében a kialakuló káros hatások **a kiszabadulási ponttól maximálisan 295 m távolságban jelenthetnek veszélyt.**

IV. OILTANKING HUNGARY KFT.

Az alsó küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem székhelye a 1211 Budapest, Gáz utca 1. szám alatt található.

Tájékoztatásért felelős személy: Kovács János cég- és telepvezető (06 -1/278 -0376)

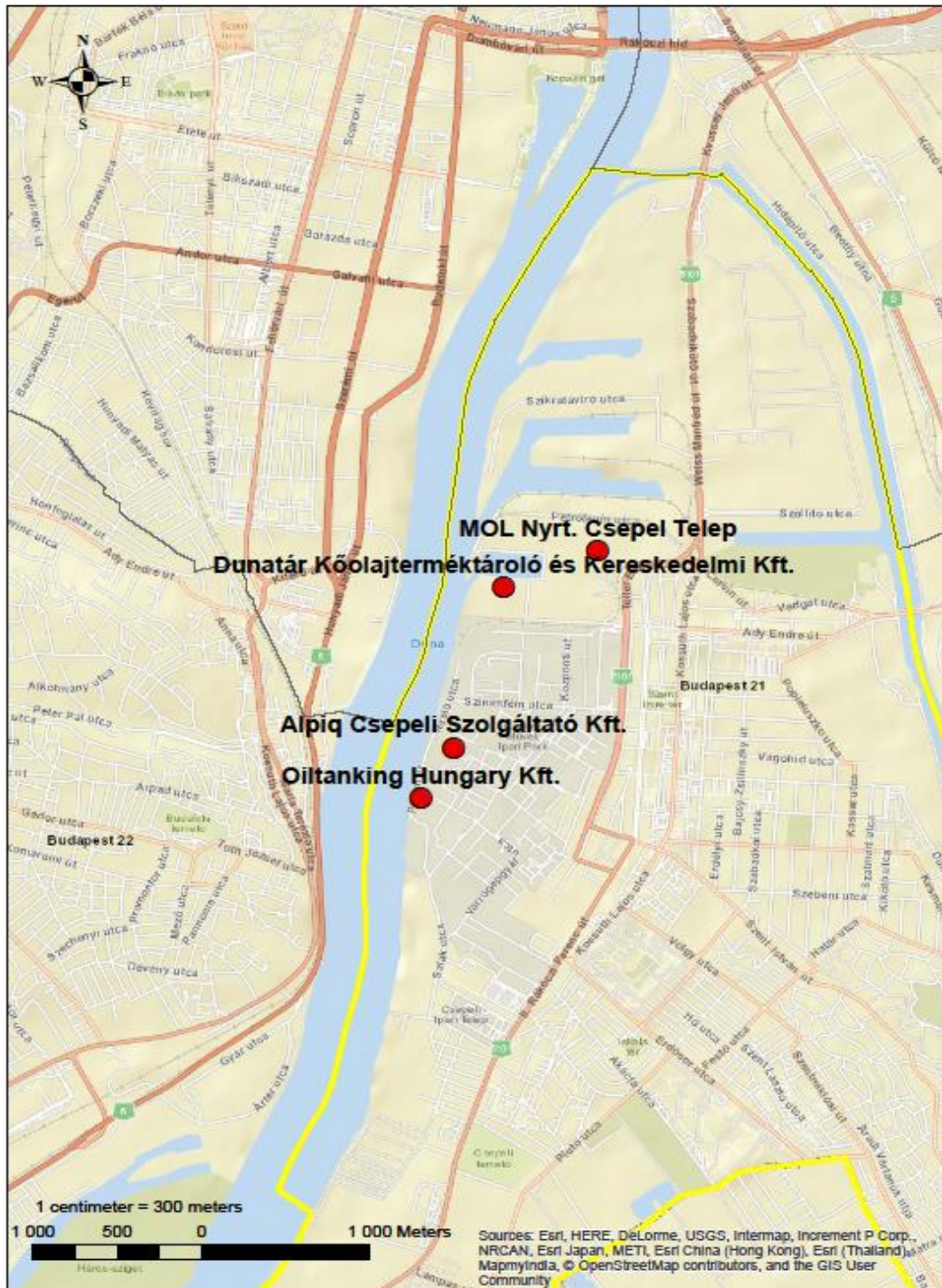
Az Oiltanking Hungary Kft. a telephelyen lévő tartályokban a szabványos üzemanyagok bértárolását végzi. A szabványos üzemanyag vasúton vagy vízi úton érkezik a telephelyre, a kiszállítás közúton történik. **Az üzemben jellemzően fokozottan tűz- és robbanás veszélyes folyadékok, és környezetre veszélyes anyagok találhatóak.**

Súlyos baleset szempontjából a legnagyobb hatással és/vagy területi kiterjedéssel érintett anyag fokozottan tűz- és robbanásveszélyes fajtájú folyadék, jellemező mennyisége 5.000 m³ (változó adat). Az éghető folyadék, amelynek gőze könnyen meggyulladhat, illetve a levegővel robbanóképes elegyet képezhet, robbanásveszélyt okozhat. Hosszabb ideig tartó belélegzése részszegséghez hasonló érzést, fejfájást, bódulatot és hányást okozhat.

Egy esetleges súlyos baleset során a szabadba kerülő veszélyes anyag tulajdonságai miatt égésével, az égés során keletkező mérgező gázok (füst) miatt, valamint esetleges robbanásával jelenthet veszélyt a veszélyességi övezetben levő élő szervezetekre, valamint a környezetre. Egy esetleges robbanás következtében a kialakuló lökéshullám hosszabb-rövidebb ideig tartó, esetleg tartós halláskárosodást okozhat. A robbanás repeszei vágásos, a kialakuló tűz égési sérüléseket okozhat. Egy esetleges tűz során keletkező füstben olyan veszélyes anyagok lehetnek, amelyek **káros hatással lehetnek az élő szervezetekre és a környezetre.** A tüzek hatásai jellemzően a telephely területén belül lokalizálódnak, a robbanás következményei érinthetik a Csepel Művek területét. A modellezések alapján a Telephelyen bekövetkező események a lakott területet nem veszélyeztetik.

Egy esetleges súlyos baleset következtében a kialakuló káros hatások a kiszabadulási ponttól maximálisan 173 m távolságban jelenthetnek veszélyt.

A kerületben található felső és alsó küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek



**A KERÜLETBEN TALÁLHATÓ FELSŐ ÉS ALSÓ KÜSZÖBÉRTÉKŰ
VESZÉLYES ANYAGOKKAL FOGLALKOZÓ ÜZEMEK
VESZÉLYHELYZETI TEVÉKENYSÉGE,
AZ ELHÁRÍTÁSBAN ÉRINTETT FELELŐS SZEMÉLYEK,
SZERVEZETEK, AZOK FELKÉSZÜLTSGE ÉS FELSZERELÉSE**

A XXI. kerületben található veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek hatósági engedélyekkel rendelkeznek. Tevékenységük során mind az üzemek vezetői, mind dolgozóik mindent megtesznek azért, hogy a rájuk vonatkozó előírásokat betartsák, ezáltal elkerüljék a súlyos balesetek kialakulását, valamint egy esetleges súlyos baleset bekövetkezése esetén beavatkozásukkal csökkentés a káros hatásokat, megakadályozzák a további károk kialakulását. Ennek érdekében biztonsági intézkedéseket hoztak, jelző- és riasztó berendezéseket működtetnek, valamint kárelhárító felszereléseket rendszeresítettek.

**Az üzemek a rendszeres időközönként megtartott gyakorlatokkal naprakészen tartják,
valamint fejlesztik kárelhárító- és mentő képességeiket, ismereteiket.**

A hivatásos katasztrófavédelmi szerv hatósági jogkörében eljárva a lakossági tájékoztató kiadványban szereplő felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek biztonsági dokumentációját megvizsgálta és a rendszeres helyszíni ellenőrzések során megállapította, hogy a védekezéshez szükséges erők és felszerelések az üzemeknél rendelkezésre állnak, a biztonsági előírásokat betartják. A felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek biztonsági dokumentációiban kinyilatkozták, hogy minden kötelezettségüknek eleget tesznek a súlyos balesetek megelőzése és az esetlegesen kialakuló balesetek káros hatásainak csökkentése érdekében.

Egy esetleges súlyos baleset kezelése érdekében az üzemek belső erői és eszközei mellett a XXI. kerület külső védelmi tervében megjelölt szervezetek (pl. Kerületi Önkormányzat, Katasztrófavédelem, Rendőrség, Mentők stb.) erői is részt vesznek. Ezen szervezetek alaprendeltetésükből adódóan rendelkeznek a szükséges ismeretekkel, eszközökkel és felszerelésekkel, valamint rendszeresen felkészítéseken és gyakorlatokon vesznek részt. A védekezésben résztvevő szervezetek alaprendeltetésükből eredően, jogszabályi felhatalmazással látják el feladataikat. Ez a biztosítéka annak, hogy mind a felkészülés, mind a veszélyelhárítás, a mentés és a kárfelszámolás feladatai szervezetten, összehangoltan és eredményesen kerüljenek végrehajtásra.

TÁJÉKOZTATÓ A KERÜLET KÜLSŐ VÉDELMI TERVÉRŐL

A XXI. kerületben található veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek széleskörű tevékenységet folytatnak, így a velük kapcsolatos feladatok tervezése is összetett gondolkodást és tervezést igényel. Ennek megfelelően a veszélyeztetett területen élő lakosok védelme érdekében a kerületben található veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek területén esetlegesen bekövetkező súlyos baleset hatásainak csökkentésére **külső védelmi terv készült**.

A tervben valamennyi üzem szerepel, és részletesen tartalmazza a veszélyelhárítást, mentést irányító és végrehajtó feladatokat ellátó szervek feladatait, amelyek végrehajtására az érintett állomány felkészült, a végrehajtás feltételei biztosítottak.

De mik is főbb a feladatok?

Egy üzemben bekövetkező káresemény során elsődleges feladat a kialakult helyzet tisztázása, a veszélyeztetés és a veszélyeztetett terület várható nagyságának megállapítása, a szükséges értesítések, valamint a tájékoztatások végrehajtása, amelyet az érintett üzem veszélyelhárításért felelős személyei végeznek, javaslatot téve a telephelyen kívül – az Önök biztonsága érdekében – fogantatosítandó intézkedésekre.

Az üzem és a hivatásos katasztrófavédelmi szerv által tett javaslatok alapján **azonnali intézkedés történik a veszélyeztetett területen tartózkodó lakosok riasztására**, a bevezetett lakosságvédelmi intézkedésekről történő **tájékoztatására**. Ezt a feladatot a lakossági riasztó eszközök, a helyszínre érkező – hangosbemondóval rendelkező – rendőr járőr gépjárművek, valamint a katasztrófavédelem gépjárművei hajtják végre. Szükség esetén a lakosok további részletes tájékoztatást a www.csepel.hu, a www.katasztrofavedelem.hu és a www.fovaros.katasztrofavedelem.hu honlapokon kaphatnak.

A káros hatások csökkentésére irányuló feladatokat az üzemek dolgozói a hivatásos katasztrófavédelmi szerv állományával közösen hajtják végre. Ha a káros hatások csökkentése és a mentési feladatok zavartalanságának biztosítása indokolja a veszélyeztetett terület lezárását, akkor a szükséges forgalomeltereléseket és közúti lezárásokat a Rendőrség hajtja végre.

A veszélyelhárítási, mentési, és lakosságvédelmi feladatok irányítását a rendvédelmi szervek és a XXI. kerület polgármestere, vagy a XXI. kerületi Helyi Védelmi Bizottság, és annak katasztrófavédelmi munkacsoportja végzi, amelyben tapasztalt szakemberek biztosítják a gyors és eredményes beavatkozást.

Az egészségügyi ellátást igénylő személyek kimenekítését a kárterületről – a szükséges védőeszközök biztosítása mellett – a hivatásos katasztrófavédelmi szerv végzi, majd az egészségügyi ellátást a Mentők biztosítják. A levegőben lévő veszélyes anyag koncentrációjának mérését a Katasztrófavédelmi Mobil Labor végzi. Ezek a műszeres mérések biztosítják a döntéshozók és a mentésirányítók számára a lakosságvédelmi rendszabályok bevezetése, fenntartása, vagy feloldása érdekében szükséges adatokat.

Kérjük, tartsák szem előtt, hogy csak a sikeres veszélyelhárítás, kárfelszámolás és az ezt követő kontrollmérések után történhet meg a bevezetett lakosságvédelmi rendszabályok feloldása.

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleset esetén **gépi sziréna** hangja vagy **hangosbemondó** riasztja a lakosságot. A sziréna jelek nem tájékoztatnak a veszély típusáról, a szükséges intézkedésekről, a védekezésre vonatkozó részletes információkról, ezért kiegészítő utasításokat a hangosbemondóból, az internetről, a rádióból vagy a televízióból kaphat.

RIASZTÁS

120 másodperces folyamatos emelkedő és mélyülő szirénahang

 <p>2 perces emelkedő és mélyülő szirénahang</p>	<p>Jelentése: KATASZTRÓFAVESZÉLY! 120 másodpercig tartó, váltakozó hangmagasságú, folyamatos szirénahang jelzi a közvetlen veszélyt.</p>
---	---

Fontos, hogy ha valaki **ipari balesetet észlel** – lát, hall vagy olyan szagokat érez, amelyek baleset bekövetkeztére utalhatnak – ne várjon a riasztásra, hanem **haladéktalanul hajtsa végre és tartsa be a lakossági tájékoztató kiadványban szereplő magatartási szabályokat.**

A LAKOSSÁGVÉDELEM MÓDSZEREI

A lakosság védelmének alapvető módszere lehet **az elzárkózás és a kitelepítés, kimenekítés.**

A veszélyes anyagok által okozott balesetek esetén **gyors és megfelelő védekezés szükséges** a személyes biztonság érdekében. Mint minden veszélyhelyzetben, a veszélyes zóna elhagyása alapvetően a legjobb védekezés. Ez azonban a balesetek bekövetkezésének kiszámíthatatlansága és gyors lefolyása miatt gyakran nem járható út. A hatóságok a sűrűn lakott területek elhagyását nem ajánlják, a baleset következményeinek másodlagos hatásai miatt. Egy ilyen helyzetben, **a saját lakásban, zárt térben történő védekezésre való felkészülés és a helyes magatartási szabályok betartása a legjobb megoldás.**

A kialakult helyzet függvényében a lakosság biztonsága érdekében **a hivatásos katasztrófavédelmi szerv és a polgármester az üzemtől kapott tájékoztatás alapján dönt arról, hogy a lakosság védelme érdekében milyen lakosságvédelmi intézkedéseket (kitelepítést vagy elzárkózást) rendel el.**

Annak érdekében, hogy előre felkészülhessenek, összegyűjtöttük a riasztást követő helyes magatartási formákat, amelyeket a következő oldalon talál.

**KÉRJÜK, FORDÍTSANAK FOKOZOTT FIGYELMET
AZ ALÁBBIK BETARTÁSÁRA!**

- ! **Tanulmányozzák a lakossági tájékoztató kiadványt**, tárolják olyan helyen, ahol szükség esetén könnyen hozzáférhető!
- ! **Beszélgék meg családtagjaikkal a veszélyhelyzet esetén teendőket**, pontosítsák a lakás elhagyása (kitelepités, kimenekítés) esetén végrehajtandó teendőket!
- ! **Készüljenek fel arra, hogy** ha nem otthon éri Önöket a katasztrófariasztás, akkor **a veszély elmúltáig a veszélykörzetbe nem mehetnek be!**
- ! **Tartsák be a veszélyhelyzeti tájékoztatásban elhangzó intézkedéseket** a saját és mások biztonsága érdekében!
- ! **Készítsék fel lakásukat az elzárkóztatás végrehajtására**, fordítsanak mindig nagy gondot a nyílászárók szigetelésére. Az épületek nyílászáróit zárják be, a szellőztető berendezéseket kapcsolják ki!
- ! **Ne maradjon szabadtéren**, ha a szabadba ki kell mennie, takarja el az arcát és a száját nedves törülközővel vagy használjon filteres védőmaszkot!
- ! **Figyelje** a „katasztrófaveszély” jelzés elhangzása után **a hangosbemondó**, az internet és a rádió **tájékoztatásait**, közleményeit, ugyanis a fontos információkat közölni fogják!
- ! **Keressenek védelmet** az épület belső helyiségeiben, **ha elzárkóztatást rendelnek el!**
- ! **Szüntessék meg a nyílt láng használatát**, vagy a szikraképződéssel járó tevékenységet!
- ! **Húzódjanak el az ablaktól**, amennyiben detonáció hangjának gyanúja merül fel!
- ! **Védekezzenek a lehulló tárgyak, a repülő üvegszilánkok ellen** robbanás bekövetkezésekor!
- ! **Biztonságosan állítsák le gépjárművüket**, ha gépjárművel közlekednek, miközben meghallják a riasztást!
- ! **Cselekedjenek vezetőjük intézkedései alapján**, ha a riasztás a munkahelyükön éri!
- ! **Nyújtsanak segítséget a környezetükben található személyeknek!**
- ! **Értesítsék a Mentőket a 112-es, vagy 104-es segélyhívón**, **ha a közelükben valaki rosszul lett és sürgős orvosi ellátásra szorul**, majd türelmesen várják meg a mentést végrehajtó állomány megérkezését!

A veszélyelhárítási és mentési munkák ideje alatt – ha szükséges – gyülekezési pontokat állítunk fel, ahonnan a kijelölt elhelyezési helyekre szállítjuk a lakosságot.

Kérjük, vegyék figyelembe, hogy egy esetleges súlyos baleset esetén a védekezés csak akkor lehet eredményes, ha a „lakossági tájékoztató kiadványban” leírt és a hatóságok által közölt szabályokat betartják, annak végrehajtásában segítik az arra rászorulókat.

VESZÉLY ELMÚLT

2 x 30 másodperces folyamatos állandó hang, közte 30 másodperces szünettel

 <p>2 x 30 másodperces folyamatos állandó hang 30 másodperces szünettel</p>	<p>Jelentése: A VESZÉLY ELMÚLT! 2 x 30 másodpercig tartó, egyenletes hangmagasságú szirénahang, a jelzések közötti 30 másodperces szünettel, amely jelzi a veszély elmúltát. Kiegészítő utasításokat HANGOSBEMONDÓ közleményeiből kapja.</p>
--	---

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetet követően a veszélyelhárítási feladatok végeztével **gépi sziréna** hangja vagy **hangosbemondó** tájékoztatja a lakosságot a veszély elmúltáról.

TÁJÉKOZTATÓ SZERVEZETEK

Az alábbi táblázatban találják azokat a szervezeteket, amelyek egy esetleges káresemény során tájékoztatást nyújthatnak a közvélemény számára.

BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság:	www.katasztrofavedelem.hu Tel.: 469-4100
Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság:	www.fovaros.katasztrofavedelem.hu Tel.: 459-2300
Budapest Főváros XXI. kerület Csepel Önkormányzat:	www.csepel.hu Tel.: 4276-100

SEGÉLYHÍVÓSZÁMOK

KÖZPONTI SEGÉLYHÍVÓ: 112