



Mi a teendő súlyos ipari baleset esetén?



NAGYKÁLLÓ VÁROS LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNYA



A KIADVÁNY AZ ÖN TÁJÉKOZTATÁSÁT SZOLGÁLJA:

- a környezetében működő veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemekről a veszélyes tevékenységekről és a lehetséges súlyos balesetokról,
- a bekövetkezett súlyos baleset elleni védekezés szabályairól.

Készítette:

**A Nyíregyháza Katasztrófavédelmi Kirendeltség
Nagykálló Város Polgármesteri Hivatal közreműködésével
a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság
megbízásából**



TÁJÉKOZTATÓ
A SÚLYOS IPARI BALESETEK ELLENI VÉDEKEZÉSRŐL
A megelőzés és a védekezés közös érdekünk!

A VESZÉLYEK

A gazdaságban jelen lévő veszélyes anyagok tárolása, feldolgozása, felhasználása magában hordja a súlyos ipari balesetek kialakulásának kockázatát. Szerencsére ilyen súlyos ipari balesetek ritkán fordulnak elő.

MEGELŐZÉS + TÁJÉKOZTATÁS = BIZTONSÁG

Az uniós normákat (SEVESO III. Irányelv) rögzítő veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos ipari balesetek elleni védekezésről szóló katasztrófavédelmi törvény a súlyos ipari balesetek megelőzését és a balesetek káros következményeinek csökkentését célzó intézkedéseket vezetett be hazánkban. A törvény a KATASZTRÓFAVÉDELEM feladatává tette a súlyos ipari balesetek elleni védekezéshez kapcsolódó állami feladatok irányítását és azok ellátásának biztosítását. A katasztrófavédelmi törvény az ipari üzemek vezetői kötelességévé teszi az üzemben jelenlévő veszélyes anyagokkal kapcsolatos kockázatok felmérését, a reálisan feltételezhető súlyos ipari balesetek bekövetkeztekor jelentkező hatások meghatározását, a lakosság és a környezet védelmének érdekében a szükséges üzemi megelőző intézkedések megtételét. Ezen információt a veszélyes üzem BIZTONSÁGI ELEMZÉSE tartalmazza. A veszélyes üzem Biztonsági Elemzése NYILVÁNOS, a helyi polgármesteri hivatalban mindenki számára hozzáférhető.

FONTOS KÖVETELMÉNY, hogy az üzemeltető köteles minden tőle elvárhatót megtenni a súlyos ipari balesetek megelőzésére, és a kialakult balesetek üzemben belüli hatásainak mérséklésére.

Egy bekövetkező váratlan esemény kezelésére az iparbiztonsági hatóság helyi szerve - a veszélyeztetett települések polgármestereinek közreműködésével – KÜLSŐ VÉDELMI TERVET készít, amely meghatározza a lakosság, az anyagi javak és a környezet védelmével kapcsolatos feladatokat, a végrehajtásukkal összefüggő feltételeket, erőket és eszközöket. Közös érdekünk, hogy Ön megismerje a környezetében jelenlévő veszélyforrásokat, a mentőerőkkel együtt tudjon működni saját és környezete biztonsága érdekében.

Ezért a katasztrófavédelmi törvény az alsó küszöbértékű veszélyes üzem elhelyezkedése szerinti település polgármestere részére feladatul írta elő jelen LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNY kiadását.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK:

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos baleset esetén gépi vagy kézi SZIRÉNA hangja riasztja a lakosságot.

Amikor a jelzést meghallja:

- munkahelyén vezetője intézkedései alapján cselekedjen;
- ha az utcán közlekedik, a lehető legrövidebb úton menjen haza (ha csak a hatóságtól erre vonatkozóan hangosbemondón keresztül, vagy más módon ellentétes utasítást nem kap)



MIT KELL TENNI, HA SÚLYOS IPARI BALESET TÖRTÉNIK?

Ha otthonában tartózkodik a következők szerint cselekedjen!

A HELYES MAGATARTÁSI SZABÁLYOK

	A baleset bekövetkeztéről szirénajel tájékoztatja.		Menjen a legmagasabban fekvő, a veszélytől ellentétes oldalon lévő helyiségbe!
	Keressen védelmet otthonában vagy más megfelelő helyen!		Kapcsolja be a rádiót és a televíziót, hallgassa a közleményeket!
	Csukja be az ajtókat és az ablakokat!		Ne dohányozzon, kapcsolja ki a gáztűzhelyt és a nyílt lánggal üzemelő készülékeket!
	Kapcsolja ki a szellőző és klímarendszert!		Szellőztessen miután a szirénajel a helyzetet veszélytelennek nyilvánította!

A SZIRÉNAJELEK

RIASZTÁS – 120 másodperces folyamatos emelkedő és mélyülő szirénahang

 2 perces emelkedő és mélyülő szirénahang		<p>Jelentése: VESZÉLY!</p> <p>120 másodpercig tartó, váltakozó hangmagasságú, folyamatos szirénahang jelzi a közvetlen veszélyt.</p> <p>Ekkor el kell hagyni az utcákat, a közterületeket és menedéket kell keresni.</p>
--	--	---

VESZÉLY ELMÚLT – 2 x 30 másodperces folyamatos állandó hang, közte 30 másodperces szünettel

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

A fenti sziréna jelek nem tájékoztatnak a veszély típusáról, a szükséges ellenintézkedésekről, a védekezésre vonatkozó részletes információkról, ezért kiegészítő utasításokat, a rádióból és a televízióból kaphat.

További felvilágosítás az Internetről vagy a katasztrófavédelem honlapjáról www.katasztrofavedelem.hu. szerezhető be.



TÁJÉKOZTATÓ
A TELEPÜLÉST VESZÉLYEZTETŐ ALSÓ KÜSZÖBÉRTÉKŰ ÜZEMRŐL, ÉS A
LEHETSÉGES SÚLYOS IPARI BALESETEKRŐL

A VESZÉLYES ÜZEM ADATAI:



A cég neve és címe: NZRT-Trade Kft.

Székhelye: 4400 Nyíregyháza, Kórház út 1.

Telephely címe: 4320 Nagykálló, Újfehértói út 1.

A külső tájékoztatásért felelős személyek:

Gyenes Zoltán ügyvezető igazgató

Fecskovics Miklós veszélyes ipari védelmi
ügyintéző Tel: 06-/20/460-8050

Az NZRT-Trade Kft. 4320 Nagykálló, Újfehértói út 1. sz. alatti telephely, mint veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem, a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény IV. Fejezetének hatálya alá tartozó, valamint a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet alapján

„ALSÓ KÜSZÖBÉRTÉKŰ”

besorolású veszélyes üzemnek minősül.

A VESZÉLYES TEVÉKENYSÉGEK ÉS JELENLÉVŐ VESZÉLYES ANYAGOK

1. A veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleset elleni védekezés és a káros hatások csökkentésére irányuló tevékenység leírása, valamint a veszélyes anyag kijutásának következményei:

a) A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem bemutatása:

Az NZRT-Trade Kft. 2004-ben alakult. A Kft. része a Nitrogénművek Zrt. Genezis Partnerhálózatának. A pétfürdői Nitrogénművek Zrt. - a Bige Holding Csoport tagja - ma az egyetlen magyar ammónia- és műtrágyatermelő kapacitásokkal is rendelkező nitrogénműtrágya-gyártó cég. A társaság 2003-ban Genezis márkanév alatt egyesítette a cégcsoport műtrágya termékeit. A választékot nitrogénműtrágyák, komplex NPK műtrágyák valamint levél- és tápoldatozó műtrágyák képviselik. 2009 augusztusától a fogyasztók közvetlen elérésének segítése érdekében az egész országra kiterjedő szervezetet hozott létre Genezis Partnerhálózat néven. Az új rendszerben a Bige Holding csoport tagjai (Nitrogénművek Zrt., Bige Holding Kft., Nádudvari Agrokémiai Kft., Péti Nitrokomplex Kft.) termékeinek forgalmazása kap egységes formát.

A telephely rendeltetése:

Az NZRT-Trade Kft. nagykallói telephelyén, a 0428/5 és 0428/6 hrsz-ú ingatlanokon **műtrágyák nagykereskedelmét és átmeneti raktározását végzi, gyártás nem történik.** A Társaság székhelye, adminisztratív központja Nyíregyházán van.

A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem rendeltetése, fő tevékenysége:

A telephelyen műtrágya nagykereskedelmet folytat a Társaság. Ennek keretében négy önálló raktárépületben műtrágya raktározása történik.

TEÁOR szám	Tevékenység
46.75	Vegyű áru nagykereskedelme
52.10	Raktározás, tárolás

A műtrágya – mely közel fele-fele arányban ammónium nitrát (1.250 tonna – 5.000 tonna mennyiségek közötti tömegtartományban), valamint nem veszélyes anyagnak minősülő pétisű műtrágya – 50 kg-os zsákokban, illetve Big-Bag zsákokban érkeznek a raktárakba, változó összetételben a megrendelői igényeknek megfelelően.

- Az **NZRT-Trade Kft.** nagykallói telephelyén műtrágyák nagykereskedelmét, átmeneti tárolását végzi,

- 4 önálló raktárépület szolgál a különböző típusú műtrágyák tárolására,

- Az ammónium-nitrát (1.250 tonna – 5.000 tonna mennyiségek közötti tömegtartományban) csomagoltan érkezik a telepre, 50 kg-os műanyag zsákokban vagy Big-Bag zsákokban,

- Az ammónium-nitrát (1250-5000) egy időben maximálisan jelen lévő mennyisége **4900 tonna.**

A raktárakból történik a kiskereskedelmi egységekbe (megrendelők részére) a kiszállítás.

A veszélyes áru kiszállítást a megrendelők végzik.

Növényvédő szerek értékesítésével is foglalkozik a Kft., azonban a növényvédő szereket nem raktározzák, azokat közvetlenül a megrendelőhöz szállítják.

Az anyagmozgatás diesel üzemű targoncával történik, melyet a szomszédos Bige Holding Holz Kft.-től bérelnék.

A targoncák üzemanyag ellátása egy 1 m³-es IBC gázolaj tartályból biztosított.

Összesítve: Az üzem a raktározott termékek tulajdonságai, mennyiségei tekintetében az 1250 tonna feletti, de 5000 tonnát el nem érő mennyiségben jelenlévő ammónium-nitrát alapú műtrágya mennyisége miatt **minősül ALSÓ KÜSZÖBÉRTÉKŰ VESZÉLYES ANYAGOKKAL** foglalkozó üzemnek.

Nagyobb raktárak és tároló létesítmények:

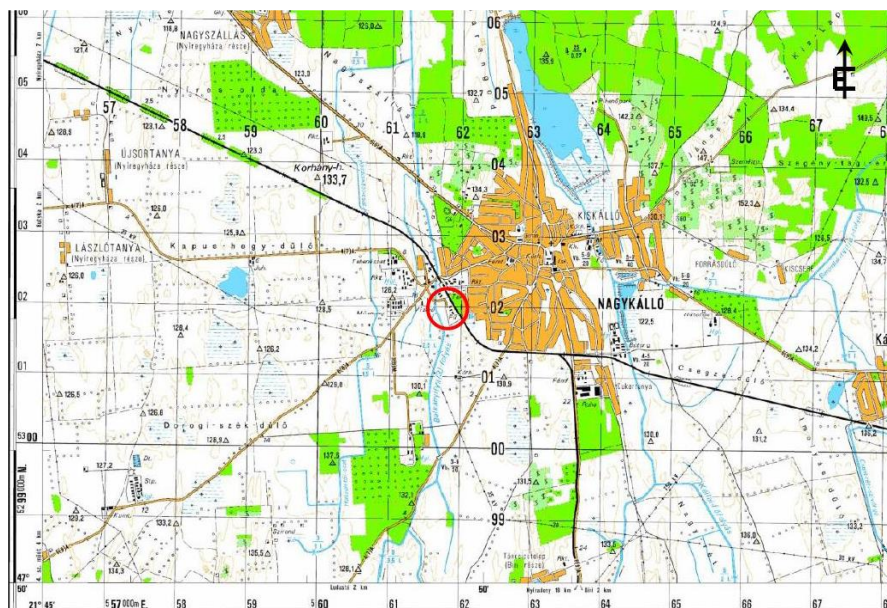
Az NZRT-Trade Kft. nagykállói telepén műtrágya tárolására összesen 4 különálló raktárépület szolgál:

- I. raktár: 1500 m² alapterületű, régebbi építésű kőépület
- II. raktár: 900 m² alapterületű, könnyűszerkezetes épület
- III. raktár: 1488 m² alapterületű, könnyűszerkezetes épület
- IV. raktár: 720 m² alapterületű, könnyűszerkezetes épület



AZ ESETLEGES SÚLYOS IPARI BALESETEK SORÁN KIALAKULÓ EGÉSZSÉG-, ESETLEG KÖRNYEZETKÁROSÍTÓ HATÁSOK.

A veszélyes ipari üzem (telephely) térképi megjelenítése:



Az ammónium-nitrát alapú műtrágyának égést fokozó hatása révén keletkező nitrózus gázok egészségkárosító hatása:

Levegővétellel a belélegzett levegőmennyiség 80 %-a lejut a tüdőbe. A nitrózus gázt a felső légutak nem kötik meg. A mérgehatás hasonló a foszgénéhez: a kifejlődő savhatás a légutak nyálkahártyáját károsítja elsődlegesen, melyet tüdő-ödéma kialakulása eredményezhet.

A **nitrogén-dioxid** toxikus légszennyező anyag, tüdő- és légúti ártalmak előidézője. A heveny mérgezés főbb tünetei a nyálkahártyák helyi izgalma, hányás, köhögési inger, fejfájás, szédülés. A tünetek 1-2 órán belül lezajlanak, majd 3-30 óra tünetmentes időszak következik. A mérgezés további szakasza igen erős köhögési ingerrel kezdődik, amelyet félelemérzés és fulladásérzet kísér. Tüdővizenyő, majd másodlagos tünetként tüdőgyulladás jelentkezik. Idült hatásként fejfájás, étvágytalanság, a garat nyálkahártyáján fekélyképződés tapasztalható.

A VESZÉLYES ÜZEM VESZÉLYHELYZETI TEVÉKENYSÉGE:

Tűzben az ammónium-nitrát alapú műtrágya valamennyi típusa elolvadhat, és sárga vagy barna színű, mérgező füstök (főként nitrogén-oxidok) felszabadulása mellett lebomolhat. A legtöbb típus a tűz eloltása után nem bomlik tovább.

Az ammónium-nitrát alapú műtrágya (1250-5000) olvadáspontja 169 °C. Hevítés (óvatos melegítés) hatására bomlik, toxikus gázok szabadulnak fel. A mérgező nitrózus gázok a fő termékek, és N₂ a melléktermék.

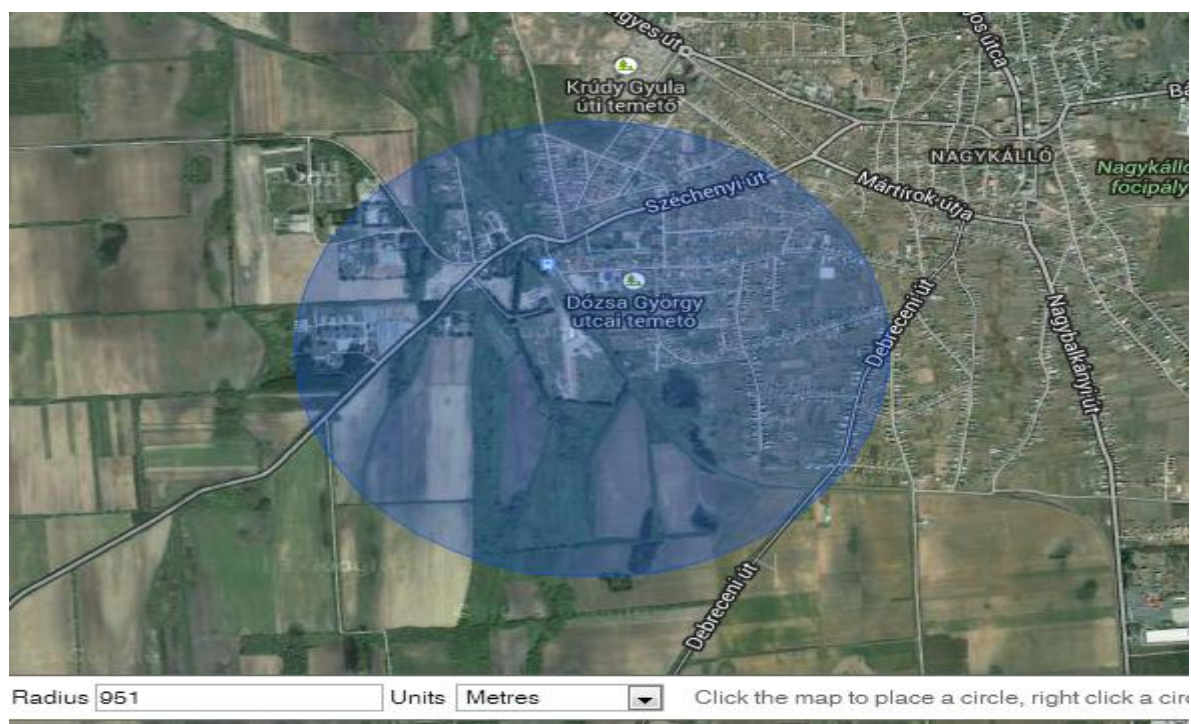
Esemény: 10 m x 10 m-es rakat, azaz 100 m² felületű AN hő hatására történő bomlása
→ mérgező nitrózus gázok felszabadulása és terjedése

Az ammónium-nitrát alapú műtrágya (1250-5000) hő hatására történő bomlása során mérgező NO₂ keletkezik. A bomlási sebesség 18 g/s/m², melyből 100 m²-nyi felületű műtrágya (egy rakat felülete) bomlása során 1,8 kg/s kibocsátási tömegáram adódott. A raktárak ajtaja alapesetben zárva van, így a keletkezett NO₂ a raktárak oldalán található nyílásokon, kisebb ablakokon keresztül távozhat a szabadba. A kibocsátás időtartamát fél órának (1800 s) vettük, a kibocsátási felületet 100 m²-nek, a füstgáz hőmérsékletét 170 °C-nak, a környezet hőmérsékletét pedig 20 °C-nak.

A legsúlyosabb baleseti eseménysorok rangsorolása

A Külső Védelmi tervezés szempontjából csak az ammónium-nitrát alapú műtrágya (1250-5000) bomlása során keletkező nitrózus gázoknak a következménye; baleseti eseménysor került feldolgozásra.

Hatás megnevezése	Kimenekítési zóna		Tájékoztatási zóna	
Mérgezés	1%-os halálozás indoor esetben (épületben belül tartózkodókra)	926 m	1%-os halálozás outdoor esetben (szabadban tartózkodókra)	951 m





TÁJÉKOZTATÓ A TELEPÜLÉS KÜLSŐ VÉDELMI TERVÉRŐL

A KÜLSŐ VÉDELMI TERV RÖVID ÖSSZEFOGLALÁSA

A polgármester a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal együttműködve, az üzem által kidolgozott Biztonsági Elemzés és Belső Védelmi Terv alapján, Külső Védelmi Tervet dolgozott ki. A Külső Védelmi Terv „a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról” szóló 2011. évi CXXVIII. törvény IV. Fejezetének hatálya alá tartozó, valamint a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendeletben foglaltak alapján készült.

A Külső Védelmi Terv a település lakosságának mentése, az anyagi javakban, a környezetben bekövetkező károk enyhítése érdekében végrehajtandó rendszabályok bevezetésére, a végrehajtó szervezetre, a vezetésre, az adatszolgáltatásra vonatkozó intézkedéseket tartalmazza.

A LAKOSSÁGVÉDELEM MÓDSZEREI

Védekezési feladatok:

- A lakosság riasztása, tájékoztatása a kialakult helyzetről.
- A védekezést irányító szervezet megalakítása, működtetése.
- Intézkedés kiadása a lakosság védelmére.
- Kárelhárítási feladatok végzése (területzárás, sérültek mentése, közművek helyreállítása)
- Utómunkálatok elvégzése (infrastruktúra helyreállítása, romeltakarítás, stb..)
- Helyreállítás, újjáépítés.

Az NZRT-TRADE Kft. területén bekövetkezett balesetnél elsődlegesen az elzárkóztatást alkalmazzuk. A lakosság elzárkóztatását lakásonként a környezettel legkevésbé érintkező helyiségben kell megvalósítani. Riasztás esetén a lakóingatlant a lakosok előzetesen részükre eljuttatott tájékoztatók alapján használják. Az elzárkóztatás ideje alatt a tájékoztatás az érintettek számára, az országos helyi média útján történik.

A bekövetkezett események során megsérültek ellátására egészségügyi pont felállítására kerül sor.

Veszélyhelyzet bekövetkezésekor:

1.) A lakosság riasztása motoros szirénával, tájékoztatása hangosbeszélőkön, illetve a Nagykállói Rendőrőrs szolgálati gépjárműveinek hangos beszélőjén keresztül, a polgármester utasítására történik.

Motoros sziréna telepítési helyei: Nagykálló, Bercsényi u. 1.; Biriszőlő u. 44.

Amennyiben elektromos eszköz a riasztásra nem használható, a településen lévő harang félreverésével, illetve gépjárművekre szerelt hangszóró segítségével fogják a lakosság figyelmét felkelteni.

A riasztást követő magatartási szabályok:

- Aki gépjárművel közlekedik, a gépjárművet biztonságosan állítsa le úgy, hogy az ne képezzen forgalmi akadályt!
- Az épületek nyílászáróit zárják be, a szellőztető berendezéseket kapcsolják ki!
- Nyílt láng használatával vagy szikraképződéssel járó tevékenységet szüntessék meg!
- A lakásokat áramtalanítsák!
- Robbanás bekövetkezésekor védekezzenek a lehulló tárgyak, a repülő üvegszilánkok ellen!

Amennyiben detonáció hangjának gyanúja merül fel, húzódjanak el az ablakoktól, illetve az üvegfelületek közeléből!

- Keressenek védelmet az épület szilárd belső helyiségeiben!
- Kerüljék a dőlésveszélyes tárgyak közelségét!
- Figyeljék a polgármester, a katasztrófavédelem és a rendőrség hangszórós közleményeit!
- Szükség esetén az országos és helyi médiák közreműködésével is tájékoztatjuk a kialakult helyzetről a lakosságot!
- Készüljenek fel a lakásaik elhagyására!
- A munkahelyen dolgozók illetve intézményekben tartózkodók a vezetők utasításai szerint tevékenykedjenek!
- Lehetőség szerint kísérjék figyelemmel, hogy a szomszédjaik és a közelükben tartózkodók a közleményeket, felhívásokat meghallották-e!

A polgármester az üzemtől kapott tájékoztatás alapján dönt arról, hogy a lakosság védelme érdekében milyen lakosságvédelmi intézkedéseket rendel el.

Sérültek mentése:

A sérültek elsősegélyben részesítését a háziorvos végzi, majd intézkedik a súlyosabb sérültek elhelyezésére. A beteg, gondozásra szoruló személyeket az Országos Mentőszolgálat nyíregyházi mentőállomás dolgozói a rendszeresített gépjárművekkel szállítják el a kijelölt gondozási intézményekbe és befogadási helyekre.

Elzárkóztatás:

Magatartási szabályok elzárkóztatás elrendelése esetén:

- Az utcán tartózkodók a legrövidebb úton menjenek haza (vagy valamelyik közeli közintézménybe).
- Az otthon tartózkodók a nyílászárókat csukják be, a szellőző részeket ruhával tömjék be. Léghűtőberendezés, egyéb szellőző berendezéseiket kapcsolják ki.
- Azokat a járókelőket, akiknek nincs hová menniük, átmenetileg fogadják be.
- Amíg arra engedélyt nem kapnak, otthonaikat a saját érdekében ne hagyják el.

A hermetizált helyiség kialakításának fontosabb szempontjai:

- a helyiség lehetőleg az épület védettebb oldalán legyen,
- minél kevesebb és kisebb nyílászáró legyen benne, ha megoldható természetes fényt is kapjon,
- az ablakok réseit vastagabb fólia vagy széles ragasztószalag segítségével le kell ragasztani, a léghűtőberendezés szellőzőnyílásaival együtt,
- az ajtó belső oldalára szintén fóliafüggönnyt kell ragasztani, az ajtó alatti rést nedves ruhákkal el kell tömíteni,
- a helyiségben a bent tartózkodók számára legyen elegendő élelmiszer, ivóvíz, megfelelő ruházat, nélkülözhetetlen gyógyszerek, zseblámpa,
- teleppel működő rádiókészülék esetleg televízió.

Kimenekítés:

A kimenekítésre akkor kerülhet sor, amikor az elzárkóztatást az arra illetékes vezető döntése nem tartja biztonságosnak, illetve az elzárkózott lakosság egészségi állapota indokolttá teszi, ha a mérgezőanyag maradandósága a 12 órát várhatóan meghaladja.

Az elzárkózott lakosság esetleges kimenekítése csak egyéni védelem alkalmazása mellett kerülhet végrehajtásra.

Amennyiben az otthonaik elhagyása szükségessé válik mi az, amit feltétlenül vigyenek magukkal.

Személyi „túlélő csomag” tartalma:

- személyi okmányok, készpénz, bankkártya

- 2-3 napra elegendő élelem, legalább 1 liter ivóvíz
- az évszaknak megfelelő ruházat, lábbeli, váltás fehérnemű,
- tisztálkodási eszközök
- rendszeresen használt gyógyszerek
- takaró (hálósák)
- hordozható rádió

A túlélő csomag tömege lehetőleg ne haladja meg a 20 kg-ot!

A lakásból való távozáskor kapcsolják ki, illetve zárják el a villany, víz és gázvezetékeket és oltják el a kályhában, kazánban a tüzet.

A mozgásképtelen beteg családtagot (amennyiben nem tudják elvinni) a gyülekezési helyen be kell jelenteni, egy visszamaradó családtag felügyelete mellett meg kell várni, amíg elszállításukról a hatóság intézkedik.

A terület elhagyása az alábbi útvonalakon rendőri biztosítás mellett történik:
Újfehértói út-Széchenyi út-Mártírok útja-Nagybalkányi út (gépjárművel)

Gyülekezési hely: Nagykálló, Városi Sportcsarnok

Elhelyezés: Nagykálló Városi Sportcsarnok (Nagykálló, Nagybalkányi u. 5-7.)

Elhelyezés (kimenekítés, kitelepítés esetén): A település kitelepítési-befogadási terve alapján történik.

LEGYENEK NYUGODTAK! A HÁTRAHAGYOTT ÉRTÉKEK ŐRZÉSÉRŐL A HATÓSÁGOK GONDOSKODNAK.

Helvreállítás: A baleset során keletkezett épületkárok bejelentése, nyilvántartásba vétele a polgármesteri hivatalban történik.

A lakosság védelme érdekében hozott intézkedésekért a polgármester a felelős. A polgármester irányítja helyi szinten a polgári védelmi feladatok ellátását.

Védekezésben résztvevő szervezetek:

A lakosság védelme érdekében hozott intézkedésekért a polgármester a felelős. A polgármester irányítja a polgári védelmi feladatok ellátását. A védekezés irányítására irányító törzset hoz létre.

A keletkezett tüzek eloltására, műszaki mentések végrehajtására bevonásra kerül MKI tűzoltógépjárművei, a beosztott tűzoltókkal. A polgári védelmi szervezetek közül a lakosságvédelmi- és műszaki egységek.

A rendelkezésre álló erők, eszközök a jelentkező feladatok végrehajtására megfelelőek.

Védekezésben résztvevő szervezetek:

- | | | |
|---|----------------|--------|
| - Sz-Sz.-B. Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság | ☎: 42/594-609 | ☎: 105 |
| - Helyi Védelmi Bizottság | ☎: 42/ 563-122 | |
| - Nyíregyháza Katasztrófavédelmi Kirendeltség | ☎: 42/404-444 | |
| - Nyíregyháza Hivatásos Tűzoltóparancsnokság | ☎: 42/404-444 | |
| - Nyíregyházi Városi Rendőrkapitányság | ☎: 42/263-118 | ☎: 107 |
| - Országos Mentőszolgálat | | ☎: 104 |



TOVÁBBI INFORMÁCIÓK, ELÉRHETŐSÉGEK

TÁJÉKOZTATÓ SZERVEZETEK

BM OKF elektronikus tájékoztató rendszere:

www.katasztrofavedelem.hu

SEGÉLYHÍVÓSZÁMOK

KÖZPONTI SEGÉLYHÍVÓ: **112**

RENDŐRSÉG: **107** TŰZOLTÓSÁG: **105** MENTŐK: **104**