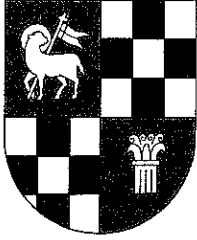


Ügyiratszám: KP/38067/2024
Kifüggesztés napja: 2024. 10. 15.
Levétel napja: folyamatos



Mi a teendő súlyos ipari baleset esetén?

DUNAÚJVÁROS MEGYEI JOGÚ VÁROS LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNYA



A KIADVÁNY AZ ÖN TÁJÉKOZTATÁSÁT SZOLGÁLJA:

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

Készítette

a Dunaújvárosi Katasztrófavédelmi Kirendeltség

Dunaújváros Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatalával együttműködve

a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság

megbízásából.



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

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

MEGELŐZÉS + TÁJÉKOZTATÁS = BIZTONSÁG

Az uniós normákat (Seveso III. irányelv) rögzítő, katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény (a továbbiakban: törvény) és a végrehajtást szabályozó kormányrendeletek a súlyos ipari balesetek megelőzését és a balesetek káros következményeinek csökkentését célzó intézkedéseket vezetett be hazánkban. A törvény a KATASZTRÓFAVÉDELEM feladatává tette a súlyos balesetek elleni védekezéshez kapcsolódó állami feladatok irányítását és azok ellátásának biztosítását.

A katasztrófavédelmi törvény a veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek vezetői köteleességévé teszi az üzemben jelenlévő veszélyes anyagokkal kapcsolatos kockázatok felmérését, a reálisan feltételezhető súlyos balesetek bekövetkeztekor jelentkező hatások meghatározását, a lakosság és a környezet védelmének érdekében a szükséges üzemi megelőző intézkedések megtételét. Ezen információkat az üzemek BIZTONSÁGI JELENTÉSE tartalmazza. A veszélyes üzemek biztonsági jelentése NYILVÁNOS, a helyi polgármesteri hivatalban mindenki számára hozzáférhető.

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

Egy bekövetkező váratlan esemény kezelésére az iparbiztonsági hatóság a veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem által veszélyeztetett település polgármesterének és a hivatásos katasztrófavédelmi szerv helyi szervének közreműködésével tájékoztató kiadványt készített, amely meghatározza a lakosság, az anyagi javak és a környezet védelmével kapcsolatos feladatokat, a végrehajtásukhoz szükséges, erőket és eszközöket.

Közös érdekünk, hogy Ön megismerje a környezetében jelenlévő veszélyforrásokat, a mentőerőkkel együtt tudjon működni saját maga és környezete biztonsága érdekében.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos baleset esetén 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?


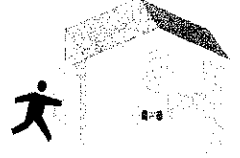
Ha otthonában tartózkodik a következők szerint cselekedjen!

A HELYES MAGATARTÁSI SZABÁLYOK

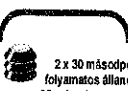

	A baleset bekövetkeztéről szirénajel tájékoztatja.		Menjen a legmagasabban fekvő, a veszélytől ellentétes oldalon lévő helyiségbe!
	Keressen védelmet otthonában vagy más megfelelő helyen!		Kapcsolja be a rádiót és a televíziót, hallgassa a közleményeket!
	Csukja be az ajtókat és az ablakokat!		Ne dohányozzon, 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		Jelentése: VESZÉLY! 120 másodpercig tartó, váltakozó hangmagasságú, folyamatos szirénahang jelzi a közvetlen veszélyt. Ekkor el kell hagyni az utcákat, a közterületeket és menedéket kell keresni.
---	---	--

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

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

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

A riasztás eszközeinek működőképességét havonta ellenőrzik. A riasztási gyakorlatok havi időpontjairól továbbra is a helyi médiák útján értesülhet.

További felvilágosítás Dunaújváros Megyei Jogú Város vagy a Katasztrófavédelem honlapjáról, illetve közösségi oldaláról szerezhető be:

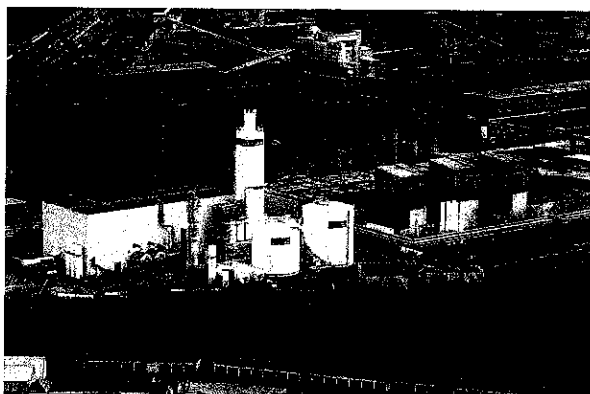
www.katasztrofavedelem.hu

www.dunaujvaros.hu



TÁJÉKOZTATÓ
A TELEPÜLÉST VESZÉLYEZTETŐ FELSŐ KÜSZÖBÉRTÉKŰ ÜZEMRŐL
ÉS A LEHETSÉGES SÚLYOS IPARI BALESETEKRŐL

A VESZÉLYES ÜZEMEK ADATAI ÉS A KÜLSŐ TÁJÉKOZTATÁS FELELŐSEI



ISD Power Kft. f.a.

Dunaújváros, Vasmű tér 1-3.
Borbély Attila
biztonsági és védelmi igazgató
Tel.: 06-25/583-464
isdpower1@isdpower.hu

Duna Furnace Dunai Vasmű Kft.

Dunaújváros, Vasmű tér 1-3
Borbély Attila
biztonsági és védelmi igazgató
Tel.: 06-25/581-171
attila.borbely@libertysteelgroup.com

Linde Gáz Magyarország Zrt.

Dunaújváros, Budai Nagy Antal utca 7.
Sági Ferenc
műszaki vezető
Tel.: 06-25/437-100
info.dunaujvaros@hu.linde-gas.com

Hankook Tire Magyarország Kft.

Rácalmás, Hankook tér. 1.
Kim Hyung Yun
ügyvezető igazgató
Tel.: 06-25/556-046
laszlo.vigh@hankookn.com

A VESZÉLYES TEVÉKENYSÉGEK

ISD Power Kft. f.a. tevékenysége: a vasmű energiahordozókkal és energiaszolgáltatásokkal való ellátása, fő veszélyt a kohó- illetve kamragáz fogadása, tárolása, helyi felhasználók részére történő szállítása jelenti.

Duna Furnace Dunai Vasmű Kft. tevékenysége: fekete kőszénből különböző frakciójú kokszok előállítása és a melléktermékek tisztítása, értékesítése, fő veszélyt a kamragáz előállítása, szállítása, illetve benzol kinyerése, tárolása és szállítása jelenti.

Linde Gáz Magyarország Zrt. tevékenysége: mélyhűtött cseppfolyós oxigén előállítása, tárolása, zárt technológiai rendszerben palack, illetve közúti tankautók töltése és forgalmazása, továbbá egyéb ipari gázok tárolása és forgalmazása.

Hankook Tire Magyarország Kft. tevékenysége: radiál gumiabroncsok gyártása.

A fenti vállalatok a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 219/2011. (X.20.) Korm. rendelet alapján **felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemeknek** minősülnek.

A JELENLÉVŐ VESZÉLYES ANYAGOK

Jelenlévő veszélyes anyagok	
<u>Veszélyes anyagok</u>	<i>A veszélyes anyagok tulajdonságai</i>
ISD Power Kft. f.a.	
Kamragáz (77 tonna)	<p>A koksizálás melléktermékeként a koksizoló blokkokba töltött szén mennyiségével és annak illóanyag tartalmával arányos mennyiségű és minőségű többalkotós gáz keletkezik. A keletkező nyers kamragáz főképpen hidrogént, széndioxidot, szénmonoxidot, nitrogént, oxigént, metánt tartalmaz, valamint különféle szennyező anyagokat: kátrányt, benzolt (toluolt, xilolt), ammóniát, kénhidrogéneket, cianvegyületeket.</p> <p style="text-align: center;">Fokozottan tűz vagy robbanásveszélyes, mérgező</p>
Kohógáz (4,4 tonna)	<p>A nyersvasgyártás melléktermékeként a befűvott levegő mennyiségével arányos torokgáz, ún. kohógáz keletkezik a kohókban. A megtisztított kohógáz vízgőzzel telített gázelegy, mely főképpen hidrogént, széndioxidot, szénmonoxidot és nitrogént tartalmaz.</p> <p style="text-align: center;">Fokozottan tűz vagy robbanásveszélyes, mérgező</p>
Oxigén (70 tonna)	<p>Az oxigén közönséges körülmények között színtelen, szagtalan, nagy reakcióképességű, égést tápláló, oxidáló gáz.</p> <p style="text-align: center;">Nem éghető és nem mérgező, viszont éghető anyagok jelenlétében tűz- vagy robbanásveszélyes, mivel az égést táplálja, intenzívebbé, sőt robbanásveszélyessé teszi azt.</p>
Klór (1 tonna)	<p>A klór sárgás-zöld színű, fojtós szagú, köhögésre ingerlő mérgező gáz. A levegőnél nagyobb a sűrűsége.</p> <p style="text-align: center;">Maró hatású, bőr, szem és légutak sérülését okozza.</p>
Duna Furnace Dunai Vasmű Kft.	
Kamragáz (5 tonna)	<p>A koksizálás melléktermékeként a koksizoló blokkokba töltött szén mennyiségével és annak illóanyag tartalmával arányos mennyiségű és minőségű többalkotós gáz keletkezik. A keletkező nyers kamragáz főképpen hidrogént, széndioxidot, szénmonoxidot, nitrogént, oxigént, metánt tartalmaz, valamint különféle szennyező anyagokat: kátrányt, benzolt (toluolt, xilolt), ammóniát, kénhidrogéneket, cianvegyületeket.</p> <p style="text-align: center;">Fokozottan tűz vagy robbanásveszélyes, mérgező</p>

Nyersbenzol (905 tonna)	A nyersbenzol tulajdonképpen a benzol (1,3,5-ciklohexatrién) és homológjainak (toluol, xilol izomerek, stb.) a keveréke. Fokozottan tűz vagy robbanásveszélyes, mérgező
Linde Gáz Magyarország Zrt.	
Oxigén (2540 tonna)	Az oxigén közönséges körülmények között színtelen, szagtalan, nagy reakcióképességű, égést tápláló, oxidáló gáz. Nem éghető és nem mérgező, viszont éghető anyagok jelenlétében tűz- vagy robbanásveszélyes, mivel az égést táplálja, intenzívebbé, sőt robbanásveszélyessé teszi azt.
Acetilén (59 tonna)	Tiszta állapotban színtelen, enyhén éterszagú, nagyon reakcióképes, gyúlékony, a levegőnél könnyebb gáz, fokhagymára emlékeztető illatát a szennyeződések okozzák (pl. a foszfin és az ammónia) Fokozottan tűz vagy robbanásveszélyes, nem mérgező anyag, erős bódító hatása van
Ammónia (39 tonna)	Közönséges hőmérsékleten és nyomás mellett az ammónia színtelen, különösen átható, szúrós, kábító szagú, könnyezésre ingerlő gáz. Maró égető, lúgos ízű. Maró hatású, bőr, szem és légutak sérülését okozza.
Argon (97 tonna)	A levegő 0,93%-át argon gáz teszi ki, nem mérgező. Ugyanakkor nem veszélytelen: a nitrogénhez hasonlóan ugyanis inert gázként funkcionál, vagyis kiszorítja az oxigént. Fulladást okozhat.
Kéndioxid (42 tonna)	Szobahőmérsékleten színtelen. Szúrós szagú, mérgező gáz, belélegezve a nyálkahártyát izgatja, a vörösvérsejteket roncsolja. Az ipar fertőtlenítésre és tartósításra használja. Maró hatású, bőr, szem és légutak sérülését okozza.
Klór (21 tonna)	A klór sárgás-zöld színű, fojtós szagú, köhögésre ingerlő mérgező gáz. A levegőnél nagyobb a sűrűsége. Maró hatású, bőr, szem és légutak sérülését okozza.
Hankook Tire Magyarország Kft.	
Kén (280 tonna)	Nemfémes, íztelen, kellemetlen szagú, sárgás színű szilárd anyag. A kén a 219/2011. Kormányrendelet szerint nem számít veszélyes anyagnak, azonban éghető. Különleges veszély a kén égésekor alakulhat ki a keletkező mérgező kén-dioxid gáz miatt. Az esetleges tűz oltásánál az elfolyó oltóvíz környezetre veszélyes, megfelelő intézkedésekkel telephelye belül tartható.

Cink-oxid (450 tonna)	Szilárd, szagtalan fehér por. Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. A porok belélegzése irritálhatják a légző rendszert.
Cseppfolyósított propán-bután gáz (60 tonna)	Nyomás alatti, cseppfolyósított, színtelen, szagtalan gáz. A telephelyen már a jellegzetes szagú merkaptánnal szagosított formában van jelen. Fokozottan tűz vagy robbanásveszélyes Káros egészségi hatás: a felhasználás szokásos körülményei között nem mérgező, belélegezve fejfájást, bódulatot, a levegőt kiszorítva fulladást okozhat. Káros környezeti hatást nem okoz.

A BALESET LEHETSÉGES HATÁSAI ÉS AZOK ELHÁRÍTÁSA

Az ISD Power Kft. f.a., a Duna Furnace Dunai Vasmű Kft., a Hankook Tire Magyarország Kft. és a Linde Gáz Magyarország Zrt. üzemében feltételezett káresemények következményei során tüzek hősugárzása okozta égési sérülésekkel, mérgező égéstermékkel, robbanáskor fellépő légnyomás romboló hatásaival, valamint a mérgező gázok és fagyadékok szabadba kerülésével kell számolni.

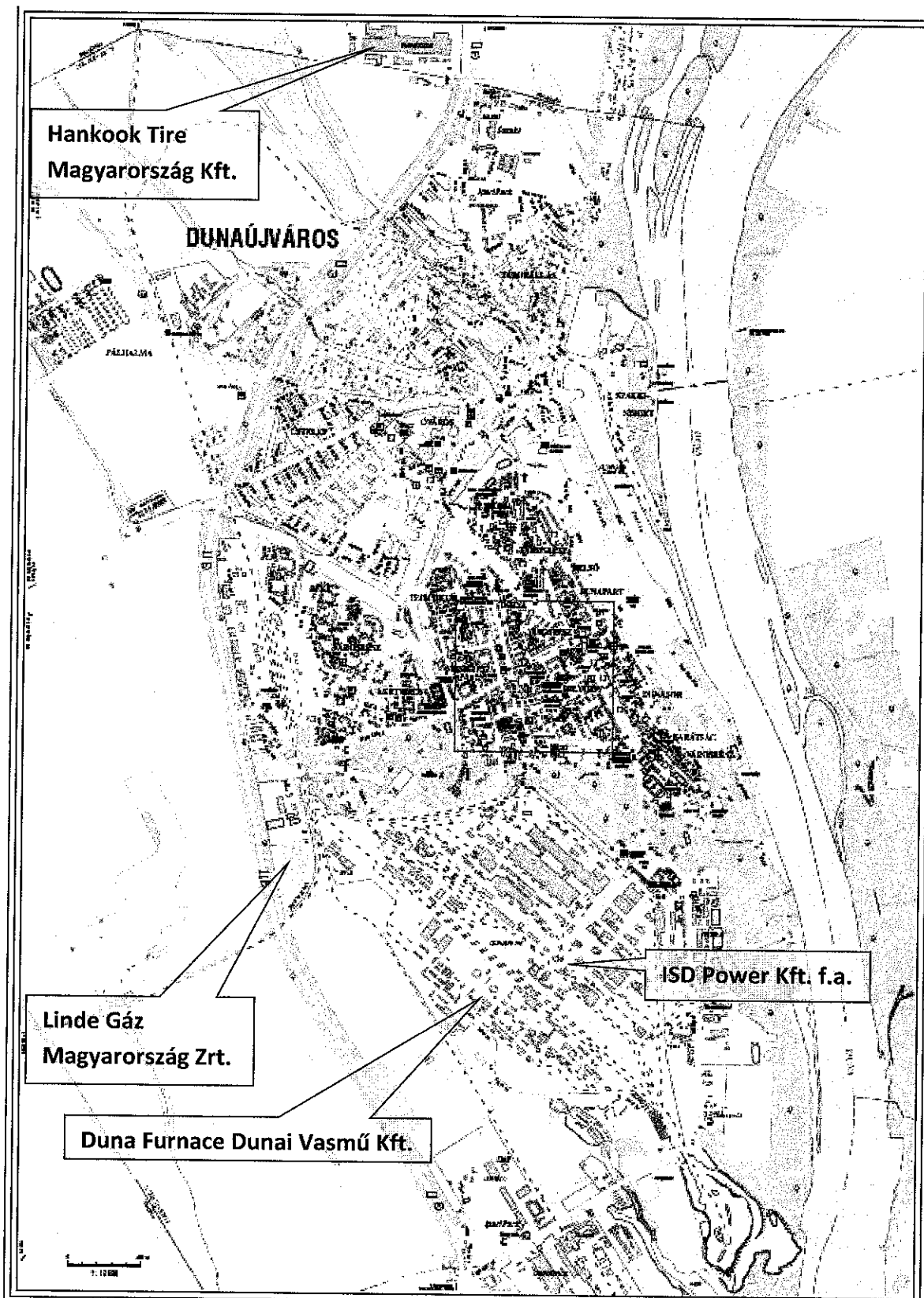
Környezetkárosító hatások:

- Nagymennyiségű kohó- és kamragázok hirtelen történő elégeése intenzív koromképződést eredményez.
- Nagymennyiségű alapanyag és késztermék elégeése mérgező égéstermék kiáramlását eredményezi és az oltóvízzel környezetre veszélyes anyagok kerülhetnek a talajba és onnan az élővízbe.
- Tároló, nyomást tartó edények sérülése esetén amennyiben a folyékony halmazállapotú közeg szabadba kerül az üzemek területén talajszennyeződést okozhat.

A veszélyes üzem veszélyhelyzeti tevékenysége és az elhárításban érintett felelős személyek, szervezetek, azok felkészültsége és felszereltsége:

- A jelentős potenciális veszélyek ellenére az üzemek működése biztonságos. Ezt az állítást a számított kockázati értékek mellett alátámasztja az a tény is, hogy az eddigi működésük során a lakosságot érintő baleset, veszélyhelyzet nem történt. A védekezésben részt vevő erők és eszközök, szervezett vegyi- és műszaki mentő csoportok jól felszerelt, védekezésre kiképzett szakemberekkel rendelkeznek, akik a riasztást követően a bekövetkezett káresemény helyszínén aktívan be tudnak kapcsolódni a mentésbe és a mentésítésbe.
- A keletkezett tüzek lokalizálását a létesítményi tűzoltóság mellett, a hivatásos tűzoltó-parancsnokságok magas technikai színvonalú eszközeikkel és szakembereikkel együttműködve látják el.
- A sérültek ellátásában, elsősegélynyújtásában az üzemorvosi szolgálatok együttműködnek a Dunaújvárosi Mentőállomással. A további ellátást igénylő sérülteket a mentőszolgálat a Szent Pantaleon Kórház - Rendelőintézetbe szállítja, további szakellátásukat felkészült orvosok és betegápolók végzik.

**FELSŐ KÜSZÖBÉRTÉKŰ VESZÉLYES ANYAGOKKAL FOGLALKOZÓ ÜZEMEK
ELHELYEZKEDÉSE DUNAÚJVÁROSBAN**



AZ ÜZEMELTETŐK NYILATKOZATA A SÚLYOS BALESETEK MEGELŐZÉSÉRE

A veszélyes üzemek vezetése a súlyos ipari balesetek elleni védekezéssel kapcsolatos alapelveket és fő célkitűzéseiket Biztonsági Politikájukban fogalmazták meg az alábbi kinyilatkoztatás formájában:

Az üzemek vezetése tisztában van a működő technológiák és a felhasznált anyagok veszélyességével, környezeti, egészségi, és biztonsági kockázatával. Tudatosan vállalva a tulajdonosok, a munkatársak, a környező települések és a város lakossága, valamint a környezet iránti felelősséget, az üzemek vezetése az alábbi alapelvek szerint kívánja a vállalat működését irányítani, egyben kinyilatkoztatják:

- Műszaki és gazdasági lehetőségeinkhez mérten mindent megteszünk a veszélyes anyagokból és technológiákból származó környezeti, egészségi és biztonsági kockázatok folyamatos csökkentése érdekében.
- A súlyos balesetek elleni védekezés során elsődlegesen a megelőzésre törekszünk.
- A veszélyes anyagok beszerzése, tárolása, kezelése, felhasználása során, illetve a veszélyes technológiák üzemeltetése kapcsán a mindenkor hatályos jogszabályok maradéktalan betartását alapkövetelménynek tekintjük.
- Munkatársainkat folyamatosan képezzük, tudatosítjuk bennük a tevékenységükkel kapcsolatos veszélyeket, felkészítjük őket az esetleges balesetek során rájuk háruló teendőkre.
- A balesetek elhárítására, illetve következményeik mérséklésére szolgáló műszaki védelem eszközeit és munkatársaink egyéni védőeszközeit folyamatosan hiánytalan és kifogástalan állapotban tartjuk, ennek biztosítására szigorú ellenőrző mechanizmusokat működtetünk.



TÁJÉKOZTATÓ A TELEPÜLÉS KÜLSŐ VÉDELMI TERVÉRŐL

A KÜLSŐ VÉDELMI TERV RÖVID ÖSSZEFOGLALÁSA

Dunaújvárosi Katasztrófavédelmi Kirendeltség és Dunaújváros Megyei Jogú Város Polgármestere a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakmai felügyeletével, az üzemek Biztonsági Jelentései alapján Külső Védelmi Tervet dolgozott ki.

A terv célja:

Dunaújváros lakosságának és környezetének a veszélyeztető üzemeiben keletkező súlyos balesetek hatásai elleni védelméhez szükséges intézkedések, módszerek, erők és eszközök meghatározása. A felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemekben a technológiai rendszerekből vagy földfelszíni tárolókból, vezetékekből juthatnak ki veszélyes anyagok, melynek következtében súlyos balesetek is kialakulhatnak. Ennek hatásaként elsősorban tűz- illetve vegyi felhő kialakulása következhet be.

A kialakult helyzet irányítását az I. (veszélyhelyzet) és II. (súlyos veszélyhelyzet) fokozatban az üzemek helyi szakemberei a Belső Védelmi Tervük alapján, míg a III. (katasztrófa) fokozatban a Külső Védelmi Terv szerint a Polgármester irányításával a társ és beosztott szervezeti egységek végzik. A veszélyhelyzet elhárítását a létesítményi tűzoltóság, a hivatásos tűzoltó-parancsnokságokkal együttműködve az üzemi vegyi- és műszaki mentő csoportok kiképzett szakembereivel és korszerű technikával hajtja végre. A térségben a veszélyességi övezetet le kell zárni, minden szikraképződéssel járó gyújtóforrást meg kell szüntetni.

Az esetleges balesetek sérültjeit a Dunaújvárosi Szent Pantaleon Kórház - Rendelőintézetben, illetve Fejér vármegye területén működő más egészségügyi intézményben látják el, a mentőszolgálatok sürgősségi osztályozása és beszállításuk sorrendjében.

A LAKOSSÁGVÉDELLEM 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.

Veszélyhelyzet bekövetkezésekor a riasztás, figyelmeztetés és tájékoztatás vétele, eszközei:

A riasztás vétele az üzemtől: Az értesítés és riasztás a veszélyeztető üzem, illetve a helyszíni veszélyhelyzeti elhárítási szervezet vezetőjétől kapott jelentés vételével és visszaellenőrzésével történik. A lakosság riasztása és tájékoztatása a MoLaRi rendszer elektronikus lakossági riasztó-tájékoztató eszközein keresztül, a hatóság utasítására történik.

Elektronikus lakossági riasztó-tájékoztató eszközök telepítési helyei:

Katasztrófa riadójjel leadására Dunaújváros területén 33 db MoLaRi lakossági riasztó-tájékoztató eszköz áll rendelkezésre központi vezérléssel, melyek megtalálhatóak a következő címeken:

Apáczai Csere János út 4.

Áruház utca 33.

Béke tér 1.

Bercsényi Miklós utca 8.

Bocskai István utca 5/A.

Budai Nagy Antal utca 2.

Csillagfény utca 11.

Diófa utca 8.

Dózsa György út 15/A.

Dózsa György út 25/A.

Eszperantó és Gergely utca sarok

Ezüstfenyő utca 22.

Fáy András utca 7.

Hangulat utca 2.

Hun utca 2.

Jókai Mór utca 78.

Korányi Sándor utca 4-6.

Magyar út 1.

Magyar út 24.

Március 15. tér 7.

Martinovics utca 33.

Mátyás király út 6.

Október 23. tér 13.

Petőfi liget 1-2.

Ruhagyári út 4.

Szabadság utca 1/F.

Százszorszép utca 5.

Szent István utca 1.

Szórád Márton út 44.

Temető utca 42.

Tűzoltó utca 1.

Vak Bottyán utca 15.

Venyimi utca 10.

Helyi média útján:



DSTV; Rádió 24; Dunaújváros Online; www.dunaujvaros.hu, Dunaújvárosi Hírlap

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 kísérik figyelemmel, hogy a szomszédjaik és a közelükben tartózkodók a közleményeket, felhívásokat meghallották-e!

A kimenekítés és az elhelyezés:

A polgármester az üzemtől kapott tájékoztatás alapján dönt arról, hogy a lakosság védelme érdekében milyen lakosságvédelmi intézkedéseket rendel el. Elzárkózás vagy kimenekítés akkor rendelhető el, ha katasztrófa esetén a környezetbe jelentősen mérgező hatású anyag került és rövid idő áll rendelkezésre szervezett kitelepítés végrehajtására. Kitelepítés elrendelésekor a polgármester gyülekezési helyeket jelölhet ki.

Elsősorban az elzárkóztatást, mint védekezési módszert kell alkalmazni.

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. Légkondicionáló, egyéb szellőző berendezéseiket kapcsolják ki.
- Azokat a járókelőket, akiknek nincs hová menniük, átmenetileg fogadják be.
- Amíg arra engedélyt nem kapnak, otthonaikat a saját érdekükben ne hagyják el.

A városban az elzárkóztatott lakosság kimenekítésére akkor kerülhet sor, ha a mérgező anyag maradandósága a 12 órát várhatóan meghaladja, illetve a Hankook Tire Magyarország Kft.-nél bekövetkezett üzemi veszélyhelyzet esetén kell alkalmazni, a lakosság és a mentést végzők teljes biztosításával.

Amennyiben az otthonaik elhagyása szükségessé válik az alább feltüntetett dolgok kerüljenek bele a személyi „**túlélő csomagba**”. A csomag tömege ne haladja meg a 20 kg-ot!

- személyi okmányok, készpénz, bankkártya,
- 2-3 napra elegendő élelem, legalább 1 liter ivóvíz,
- az évszaknak megfelelő ruházat, lábbeli, váltás fehérnemű,
- tisztálkodási eszközök,
- rendszeresen szedett gyógyszerek,
- takaró (hálózsák),
- hordozható rádió.

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

A mozgásképtelen beteg családtagokat a mentőszolgálatnak kell bejelenteni, és egy visszamaradó családtag felügyelete mellett meg kell várni, amíg kórházba történő szállítása megtörténik. A sérülteket Dunaújvárosban a Szent Pantaleon Kórház – Rendelőintézetben, illetve az ország területén működő egészségügyi intézményekben látják el, a mentőszolgálatok sürgősségi osztályozásuk és beszállításuk sorrendjében.

Legyenek nyugodtak! A hátrahagyott értékek őrzéséről a hatóságok gondoskodnak.

Esetleges kitelepítés elrendelése esetén a hatóság az alábbi gyülekezési helyet jelölte ki:

Kultik Dunaújváros – Dózsa tér 1. és **Vasútállomás** – Kandó Kálmán tér 7.

A város elhagyására kijelölt útvonalak saját gépjárművel a déli iparterületen kialakult vészhelyzet esetén:

- 1. sz:** Papírgyári út – 6. sz. főút – Dunaföldvár irányába
- 2. sz:** Papírgyári út – Vasmű út – Kultik Dunaújváros – Aranyvölgyi út – Petőfi út – 6. sz. főút – Rácalmás irányába
- 3. sz:** Papírgyári út – Vasmű út – Kultik Dunaújváros – Aranyvölgyi út – Magyar út – 6. sz. főút – Rácalmás irányába

Hankook Tire Magyarország Kft.-nél kialakult veszélyhelyzet esetén:

- 4. sz:** Magyar út- Aranyvölgyi út- Vasmű út- Papírgyári út- 6. sz. főút–M6 (Dunaföldvár felé)
- 5. sz:** Magyar út - Aranyvölgyi út – Petőfi út - 6. sz. főút - M6 (Dunaföldvár felé)
- 6. sz:** Magyar út - Aranyvölgyi út - Dózsa György út- 6. sz. főút (Dunaföldvár felé)

Helyreállítás: A baleset során lakóépületekben keletkező károkkal nem számolunk. Amennyiben otthonában károsodást tapasztal, bejelentését a Polgármesteri Hivatalnál tegye meg. A bejelentést követően a károk felmérése a hivatal építésügyi hatóságának közreműködésével kerül végrehajtásra.

A település súlyos balesetek elleni védelmét biztosító felelős személyek, 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.

Védekezésben résztvevő szervek és szervezetek:

- | | |
|---|------------------|
| - Dunaújvárosi Járási Helyi Védelmi Bizottsága | Tel.: 25/795-600 |
| - Dunaújváros Megyei Jogú Város Önkormányzata | Tel.: 25/544-100 |
| - Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság | Tel.: 22/512-150 |
| - FVMKI Dunaújvárosi Katasztrófavédelmi Kirendeltség | Tel.: 25/510-150 |
| - Dunaújvárosi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály | Tel.: 25/795-754 |
| - Dunaújvárosi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság | Tel.: 25/510-150 |
| - Dunaújvárosi Rendőrkapitányság | Tel.: 25/510-510 |
| - Magyar Közút Nonprofit Zrt. | Tel.: 22/819-400 |
| - E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. | Tel.: 52/512-400 |



TOVÁBBI INFORMÁCIÓ, HOZZÁFÉRHETŐSÉG

TÁJÉKOZTATÓ SZERVEZETEK

BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság elektronikus tájékoztató rendszere:

www.katasztrofavedelem.hu

Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság elektronikus tájékoztató rendszere:

www.fejer.katasztrofavedelem.hu

Dunaújvárosi Katasztrófavédelmi Kirendeltség

Telefon: 06-25/510-150

SEGÉLYHÍVÓSZÁMOK

KÖZPONTI SEGÉLYHÍVÓ: 112