



Mi a teendő súlyos ipari baleset esetén?



UKK TELEPÜLÉS LAKOSSÁG TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNYA



A KIADVÁNY AZ ÖN TÁJÉKOZTATÁSÁT SZOLGÁLJA:

- a környezetében működő veszélyes ipari üzemekről,
- a veszélyes tevékenységekről és a lehetséges súlyos balesetokről,
- a bekövetkezett súlyos baleset elleni védekezés szabályairól.

Készítette:

**Ukk Község Önkormányzata,
az Ajkai Katasztrófavédelmi Kirendeltség
közreműködésével
2024.**



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

A VESZÉLYEK!

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

MEGELŐZÉS + FELKÉSZÜLÉS + TÁJÉKOZTATÁS = BIZTONSÁG

Az uniós normákat (Seveso III. Irányelv) rögzítő veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos 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 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 balesetek bekövetkeztekor jelentkező hatások meghatározását, a lakosság és a környezet védelmének érdekében a szükséges üzemi megelőző intézkedések megtételét. Ezen információt a veszélyes üzem BIZTONSÁGI JELENTÉSE tartalmazza. A veszélyes üzem biztonsági jelentése NYILVÁNOS, a helyi polgármesteri hivatalban mindenki számára hozzáférhető.

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

Egy váratlanul bekövetkező esemény kezelésére a település polgármestere – a hivatásos katasztrófavédelem szervvel 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.

Közös érdekünk, hogy Ön megismerje a környezetében jelenlévő veszélyforrásokat, a mentőerőkkel együtt tudjon működni saját és környezete biztonsága érdekében. Ezért a katasztrófavédelmi törvény a felső küszöbértékű veszélyes üzem által veszélyeztetett település polgármestere részére feladatul írta elő jelen LAKOSSÁG TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNY kiadását.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK!

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos baleset esetén a MoLaRi sziréna hangja riasztja a lakosságot.

Amikor a jelzést meghallja:

- munkahelyén vezetője intézkedései alapján cselekedjen,
- ha az utcán közlekedik, a település központja felé, illetve a vasútállomással ellentétes irányba menjen (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

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

 <p>2 x 30 másodperces folyamatos állandó hang 30 másodperces szünettel</p> 	<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 kaphat a telepített riasztórendszeren, ill. a közszolgálati rádióból és televízióból.

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



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

A VESZÉLYES ÜZEM ADATAI



A cég neve és címe:

PRÍMAENERGIA Zrt: 1117
 Budapest, Aliz u. 3.
 Telefon: +36-80/45-50-50

A telephely neve és címe:

PRÍMAENERGIA Zrt.
 GÓGÁNFAI TÁROLÓ ÜZEM
 8346 GÓGÁNFA, Rockwool u.
 2.

☎: 87/457-333

Készenléti telefonszám:
 (30) 382-3693

A PRÍMAENERGIA Zrt. gógánfai telephelye a 219/2011. (X. 20.) Kormányrendelet (a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről) alapján felső küszöbértékű veszélyes üzem, mivel az ott tárolt, előállított, felhasznált veszélyes anyagok mennyisége meghaladja a rendeletben meghatározott határértéket.

A külső tájékoztatásért felelős személy: Tároló üzem vezető

☎: 87/457-333

A VESZÉLYES TEVÉKENYSÉGEK

Az üzemben folyó veszélyes tevékenység:

- Vasúti és közúti tartálykocsik töltése, ürítése.
- Cseppfolyósított gázok tárolása tartályban, palackban.

Üzemen belül előforduló veszélyes anyagok:

propángáz, PB gáz.

A tárolás körülményei:

- 3 x 250 m³-es cseppfolyós gáztároló tartály
- 2 x 5 m³-es cseppfolyós gáztároló tartály

A JELENLÉVŐ VESZÉLYES ANYAGOK

Jelenlévő veszélyes anyagok	
A veszélyes anyagok	A veszélyes anyagok tulajdonságai:
Cseppfolyósított PB gáz	PB-, propán-, gáz:
Cseppfolyósított propán gáz	Rendkívül gyúlékony színtelen, szagtalan, vízben oldhatatlan gázok, amelyeknek szabadba jutásakor gyorsan hideg köd és robbanóképes levegő-gőz keverék képződik.

A BALESET LEHETSÉGES HATÁSAI ÉS AZOK ELHÁRÍTÁSA



Az üzemben bekövetkezett súlyos baleset következtében kiszabaduló anyag robbanóképes gázfelhőt képezhet, melynek a kiszabadulástól mért maximális távolsága kb. 290 m.

Robbanás esetén a gőztűz által érintett terület kb. 600 m.

A tárolt gázok fokozottan tűz- és robbanásveszélyes anyagok, ennek megfelelően a környezetre vonatkozó káros hatások annak tüzeivel, illetve robbanásával hozhatók kapcsolatba.

Veszélyeztetést jelent:

- a tüzek káros hatásai,
- az égés során keletkező veszélyes anyagok (szén-monoxid, szén-dioxid, nitrogén-oxidok, kén-dioxid)
- robbanás káros hatásai (túlnyomás, vákuum), repeszhatás

A Társaság a töltő és tároló üzemeiben és a szolgáltatási területén bekövetkezett rendkívüli eseményeknél a kár (emberélet, anyagi érték) lehető legkisebb mértékre történő korlátozása érdekében készenléti szolgálatot működtet. A működésre vonatkozó szabályokat a Társaság a Belső Védelmi Tervben, illetve az Üzemzavar-elhárítási Szabályzatban állapítja meg.

Az üzem biztonsági politikájának főbb célkitűzései:

- a) az ipari balesetek megelőzése,
- b) minden bekövetkezett baleset, sérülés és kvázi baleset kivizsgálása,
- c) olyan üzemzavar-elhárítási szervezet működtetése, amelyek segítségével a Társaság területén vagy azon kívül a tevékenységgel összefüggő veszélyes helyzeteken úrrá tud lenni,
- d) egészséget nem károsító foglalkoztatás és a higiénia biztosítása,
- e) tüzek megelőzése és felkészülés a tüzek hatékony oltására,
- f) környezet védelme,
- g) a Társaság tevékenységének olyan irányú befolyásolása, hogy az megfeleljen a mindenkor hatályos biztonsági rendelkezéseknek, ill. az elvárt ipari gyakorlatnak.

A veszélyes üzem veszélyhelyzeti tevékenysége:

Az üzemben bekövetkezett gázszivárgás, robbanás esetén dolgozók a PRÍMAENERGIA Zrt. Üzemzavar- elhárítási Szabályzata, Tűzvédelmi Terve és a Belső Védelmi Terve alapján végzik a kárelhárítási munkákat. Az üzem vezetői és dolgozói mindent megtesznek annak érdekében, hogy üzemzavar esetén a beavatkozásukkal megakadályozzák katasztrófa helyzet kialakulását.

Ha a veszélyhelyzet egyszerű beavatkozással nem szüntethető meg, és a kiömlő gáz begyulladás, robbanása váratlan esemény miatt bekövetkezik, a mentésvezető elrendeli a tűzveszély vagy tűzriadó alkalmazását, a környező települések polgármestereinek, és a kárelhárításban résztvevő szervek riasztását, tájékoztatását.



TÁJÉKOZTATÓ

A TELEPÜLÉS KÜLSŐ VÉDELMI TERVÉRŐL

A KÜLSŐ VÉDELMI TERV RÖVID ÖSSZEFOGLALÁSA

A PRÍMAENERGIA Zrt. Gógánfai Tároló Üzeméből veszélyes anyagok kikerülésével kell számolni, amelyek következményeként súlyos balesetek alakulhatnak ki. A kialakult helyzet irányítását az I. és II. riasztási fokozatban az üzem helyi szakemberei, míg a III. riasztási fokozatnál a polgármester, illetve a Helyi Védelmi Bizottság elnökének irányításával a veszélyelhárítást a kárelhárításban résztvevő szervek és szervezetek végzik.

A polgármester a Veszprém Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal együttműködve, az üzem által kidolgozott Biztonsági Jelentés alapján, Külső Védelmi Tervet dolgozott ki. A Külső Védelmi Terv „a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról” szóló 2011. évi CXXVIII. törvényben, valamint „a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről” szóló 219/2011. (X. 20.) Kormányrendeletben 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.

A veszélyhelyzeteket elemezve megállapítást nyert, hogy a polgári lakosság elzárkóztatására nincs szükség. A veszélyeztetett területen élők kimenekítésére, kitelepítésre sor kerülhet. A bekövetkezett események során megsérültek ellátására egészségügyi pont felállítására kerül sor.

Veszélyhelyzet bekövetkezésekor:

1.) A lakosság riasztása a településen telepített MoLaRi rendszeren keresztül szöveges tájékoztató ill. szirénajelzés által, harang félreverésével, hangosbeszélőn keresztül történik. (A riasztó rendszer működőképességének ellenőrzésére havonta sor kerül.)

Szirénák telepítési helye:

Ukk, Jókai u. 1. (84-es út mellett)

Ukk, Kossuth u. – Széchenyi u. kereszteződése

Ukk, Kossuth u. – Temető bejárattal szemben

Amennyiben az elektromos eszköz a riasztásra nem alkalmas, a faluban lévő harang szolgál a lakosság riasztására.

A riasztást követő magatartási szabályok:

- Aki gépjárművel közlekedik, a gépjárművet biztonságosan állítsa le úgy, hogy az ne képezzen forgalmi akadályt!
- A szellőztető berendezéseket kapcsolják ki!
- A nyílt láng használatával vagy szikraképződéssel járó tevékenységet szüntessék meg!
- Robbanás bekövetkezésekor védekezzenek a lehulló, repülő tárgyak ellen!
- Keressenek védelmet az épület szilárd belső helyiségeiben!
- Kerüljék a dőlésveszélyes tárgyak közelségét!
- Figyeljék a polgármester, a katasztrófavédelem és a rendőrség közleményeit!
- Készüljenek fel a lakásaik elhagyására! (Áramtalanítsanak, az épületek nyílászáróit nyissák ki!)
- 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?

2.) A kitelepítés, kimenekítés, elhelyezés:

A veszélyhelyzet kiteljesedését megelőzően a település veszélyeztetett területén élő lakosság azonnali kimenekítésére kerül sor a település nem veszélyeztetett területére.

Gyülekezés: Ukk, Kossuth u. Temető bejárata előtt

Elhelyezés: Ukk, Kossuth u. 39.

Rákosi Viktor Közösségi szintér

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

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 (hálózsák)
- 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 oltás el a kályhában a tüzet.

Legyenek nyugodtak! A hátrahagyott értékek őrzéséről a hatóságok gondoskodnak.

Sérültek mentése: A sérültek ellátását a település háziorvosa végzi, majd intézkedik a súlyosabb sérültek elhelyezésére a település háziorvosi rendelőjében.

A súlyos sérülteket az OMSZ sümegi mentőállomása a kijelölt kórházba szállítja.

3.) Helyreállítás: A baleset során keletkezett épületkárok bejelentése, nyilvántartásba vétele a polgármesteri hivatalban történik.

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 szervezetek:

- Veszprém Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság ☎: 88/620-808
- Helyi Védelmi Bizottság ☎: 87/795-040
- Ajkai Katasztrófavédelmi Kirendeltség ☎: 88/590-626
- Sümeg KvMB ☎: 87/471-539
☎: 88/590-629
- Sümegi Önkormányzati Tűzoltóság ☎: 87/352-484
- Sümeg Rendőrőrs ☎: 87/550-292
- OMSZ Mentőállomás Sümeg ☎: 87/352-441
- Közútkezelő Tapolca ☎: 87/819-696
- E-on Észak-Dunántúli Áramszolgáltató Zrt. Győr ☎: 88/426-815

A védekezésben résztvevő erők jól felszerelt, védekezésre kiképzett szakemberekkel rendelkeznek.



TOVÁBBI INFORMÁCIÓ, HOZZÁFÉRHETŐSÉG

TÁJÉKOZTATÓ SZERVEZETEK

OKF elektronikus tájékoztató rendszere:

www.katasztrofavedelem.hu

Ajkai Katasztrófavédelmi Kirendeltség

Tel: 88/590-626

Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Osztály
8000 Székesfehérvár, Csíkvári út 15-17.

Tel: 22/312-054
22/500-685

E-mail: meresmuszak@fejer.gov.hu

SEGÉLYHÍVÓSZÁMOK

KÖZPONTI SEGÉLYHÍVÓ: **112**

RENDŐRSÉG: **107**

TŰZOLTÓSÁG: **105**

MENTŐK: **104**