

# Tájékoztató

## üzemeltetői bejelentésről

a műszaki biztonsági hatóság hatáskörébe tartozó létesítmények, berendezések üzemeltetése során bekövetkezett tüzesetek és robbanások körülményeinek és okainak kivizsgálása érdekében



Belügyminisztérium

Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság

Budapest, 2022. február

*akadálymentes verzió (2023. január)*

# 1. Bevezetés

A műszaki biztonsági hatóság hatáskörébe tartozó létesítmények, berendezések üzemeltetése során bekövetkezett tüzesetek és robbanások körülményeinek és okainak kivizsgálását a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (a továbbiakban: BM OKF) végzi.

A vonatkozó *Budapest Főváros Kormányhivatalának egyes ipari és kereskedelmi ügyekben eljáró hatóságként történő kijelöléséről, valamint a területi mérésügyi és műszaki biztonsági hatóságokról* szóló 365/2016. (XI. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) alapján a katasztrófavédelmi hatáskör végrehajtásának lépései az alábbiak:

- a) a rendelet hatálya alá tartozó létesítmények, berendezések üzemeltetője az azok üzemeltetése, tárolása, szállítása során bekövetkezett rendkívüli események közül a robbanással vagy tűzzel járó eseményeket köteles bejelenteni a műszaki biztonsági hatóságnak és a BM OKF-nek is;
- b) a BM OKF kivizsgálja a rendkívüli esemény körülményeit, okát, majd a vizsgálat eredményeit a műszaki biztonsági hatóságnak megküldi, mely hatóság az élet- és vagyonvédelem érdekében az üzemeltetőt a szükséges intézkedések megtételére kötelezi;
- c) a kivizsgálás a következő eszközök alkalmazásával valósul meg: tűzvizsgálati eljárás során keletkezett iratok feldolgozása, szakértő kirendelése, helyszíni ellenőrzés, iratbekérés, ügyfél és tanú meghallgatás, a rendelkezésre álló bizonyítékok szisztematikus értékelése és elemzése;
- d) a BM OKF feladatai ellátásában a katasztrófavédelem területi és helyi szerve közreműködik.

## 2. Üzemeltetői kötelezettségek

A Rendelet 16. § (1) bekezdése értelmében a Rendelet hatálya alá tartozó létesítmények, berendezések üzemeltetője az azok üzemeltetése, tárolása, szállítása során bekövetkezett rendkívüli eseményeket köteles bejelenteni a műszaki biztonsági hatóságnak.

A Rendelet alkalmazásában rendkívüli esemény különösen a létesítmény, berendezés üzemeltetése során bekövetkezett

- a) a létesítmény, berendezés sérülése,
- b) robbanás,
- c) tüzeset,
- d) a létesítmény, berendezés működésével összefüggésében bekövetkezett személyi sérülés,
- e) egyéb súlyos üzemzavar.

A *b)* és *c)* pont szerinti rendkívüli eseményeket, azaz a műszaki biztonsági hatóság hatáskörébe tartozó létesítmények, berendezések üzemeltetése során bekövetkezett tüzeseteket és robbanásokat a BM OKF részére is be kell jelenteni.

## 3. Létesítmények, berendezések köre

A Rendeletben meghatározott bejelentési kötelezettség a vonatkozó jogszabályok alapján kizárólag az olyan létesítmények, berendezések rendkívüli eseményeire vonatkozik, amelyek a műszaki biztonsági hatóság hatáskörébe tartoznak (engedélyezés, felügyelet).

A rendelet hatálya alá tartozó létesítmények, berendezések, amelyekre kiterjed a BM OKF kivizsgálási hatásköre:

a) a földgáz csatlakozóvezetékei, felhasználói berendezései és telephelyi vezetékai, ezek tartozékai,

Azon berendezések, vezetékek és tartozékok, amelyekre az üzemeltető az illetékes műszaki biztonsági hatóságtól engedéllyel rendelkezik. Az engedélyező határozatban a főbb műszaki paraméterek is feltüntetésre kerülnek.

Csatlakozóvezetéknek a felhasználási hely telekhatárától (kerítésvonal) a fogyasztói főcsapig (gázóra előtti elzáró) terjedő vezetékszaka minősül a földgáz vezetéknek.

A 70 kW-nál kisebb teljesítményű, kommunális célú (használati melegvíz és fűtés) gázkazánok nem tartoznak a Rendelet hatálya alá.

b) a nyomástartó berendezések és létesítmények, beleértve az autógáztöltő állomások berendezéseit is,

A propán-bután (PB) gázkeverékkel töltött palackok (pl.: 12,5 kg-os lakossági PB palack, turistapalackok) nem tartoznak a Rendelet hatálya alá.

c) a szállítható nyomástartó berendezések,

Ide tartozik a veszélyes anyagok szállítására használt nyomástartó tartály, a tartány, a battériás jármű, battériás vasúti kocsik és a többemeles gázkonténer (MEG-konténer), beleértve ezek szelepeit és egyéb tartozékaikat.

d) a b) és c) pontban meghatározott nyomástartó berendezés töltésére szolgáló berendezések, valamint az egyedi sűrített földgáztöltő berendezések,

e) a nyomástartó berendezésnek nem minősülő gáztárolók és üzemi berendezések,

Ide tartoznak egyebek mellett a biogázt előállító üzemi gyakorlatban elterjedt membrántartályok.

f) a gázüzemű közúti jármű üzemanyag-ellátó berendezései, munkagép és nem közúti gép üzemanyag-ellátó berendezései,

g) a veszélyes áruk szállítására használt nem nyomástartó tartályok, tartányok, csomagolóeszközök, kivéve az ezek szállítására vonatkozó szállítóeszközök,

Az üzemeltetői gyakorlatból elsősorban a merevfalú IBC tartályok és a veszélyes áru szállításra szolgáló felépítmények (tartályok, tartányok) tartoznak ide.

Maga, a veszélyes áru szállítását végző gépjármű ugyanakkor nem minősül a Rendelet szerinti berendezésnek.

h) a veszélyes folyadékok és olvadékok - nyomástartó berendezésnek nem minősülő - tárolótartályai és tároló létesítményei, beleértve az üzemanyag-töltő állomást, valamint azok működéséhez szükséges technológiai, biztonsági berendezések, csővezetékek, szerelvények, tartozékok,

i) az ipari, mezőgazdasági vagy szolgáltatási célú, megújuló energiaforrást átalakító, biogázt, biodízelt bioetanolt, biomasszát előállító vagy tároló berendezések, létesítmények,

Elsősorban a nap- és szélenergiák, illetve a biogáz üzemek tartoznak ide.

A vízerőművek berendezéseire nem terjed ki a Rendelet hatálya.

j) az ipari, mezőgazdasági vagy szolgáltatási célú hőfejlesztő-hőhasznosító, gáz- és olajfogyasztó energetikai berendezések, létesítmények,

k) a távhőszolgáltatásról szóló törvény szerinti műszaki biztonsági hatósági eljárások hatálya alá tartozó berendezések, létesítmények,

l) a villamos energiáról szóló törvény szerinti csatlakozó-, összekötő és felhasználói berendezések, villamosművek, valamint a potenciálisan robbanásveszélyes közegben működő villamos berendezések és védelmi rendszerek,

Elsősorban a közcélú villamoshálózatok és elemei tartoznak ide, beleértve a távvezeték, transzformátor állomásokat, al-állomásokat, valamint a potenciálisan robbanásveszélyes közegben működő villamos berendezések.

A lakossági célú magán villamos hálózatok és felhasználói berendezések (mérőóra után) nem tartoznak a Rendelet hatálya alá, kivéve az 50 kVA teljesítmény feletti lakossági célú hálózat-elemeket (kb. 4 lakásos társasház energiaigényét fedező).

m) a felvonókról, mozgólépcsőkről és mozgójárdákról szóló kormányrendeletben meghatározott felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák.

Fentiekre tekintettel az üzemeltetőnek nincs bejelentési kötelezettsége a BM OKF felé különösen a következő típusú létesítmények, berendezések tüze, illetve robbanása esetén (gyakori kivételek):

- PB gázpalack tüze, robbanása;
- lakossági magáncélú villamoshálózat tüze;
- közterületen végzett földmunka során megsértett földgázvezeték tüze, robbanása (gáz elosztóvezeték).

## 4. Bejelentés módja

A katasztrófavédelem számára jelentésköteles események bejelentése során az üzemeltetőnek az 1. sz. mellékletben található adatlapot kell kitöltve és aláírva benyújtania.

A Rendeletben meghatározott bejelentési kötelezettség teljesítésére a BM OKF részére elektronikusan van lehetőség az alábbi felületeken:

1) Integrált Hatósági Rendszeren keresztül

Elérhetőségi útvonal: <https://ugyfelportal.katved.gov.hu>

Választandó Szakterület: Veszélyes üzem

Eljárástípus: Ellenőrzési eljárás

Eljárás altípus: Üzemzavar, baleset, káresemény vizsgálata

Eljárásfajta: Üzemzavar, káresemény, baleset káreseti ellenőrzése

2) E-papír szolgáltatás igénybevételével

Elérhetőségi útvonal: <https://epapir.gov.hu>

Témacsoport megnevezése:

1. Tűzzel kapcsolatos műszaki biztonsági esemény kivizsgálása
2. Robbanással kapcsolatos műszaki biztonsági esemény kivizsgálása

Ügytípus megnevezése:

1. Tűzzel kapcsolatos műszaki biztonsági esemény kivizsgálása
2. Robbanással kapcsolatos műszaki biztonsági esemény kivizsgálása

# ADATLAP

a rendkívüli esemény bejelentéséhez (tűz, robbanás)

Üzemeltető megnevezése: .....

.....

Üzemeltető címe: .....

.....

Üzemeltető postacíme: .....

.....

Esemény helye (megnevezése): .....

.....

Esemény helye (cím): .....

.....

Esemény időpontja (dátum, óra, perc): .....

Esemény részletes leírása: .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Az esemény következtében sérült, elhunyt személyek száma: .....

.....

.....

.....

Az eseményt okozó berendezés, létesítmény fajtája, rendeltetése, típusa, azonosító jele, gyártási éve:.....

.....

.....

.....  
.....  
.....

Az esemény során sérült berendezések, létesítmények fajtája, rendeltetése, típusa, azonosító jele, gyártási éve:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Berendezés(ek), létesítmény(ek) sérülésének leírása: .....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Berendezés, létesítmény környezetének és sérüléseinek leírása: .....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Megjegyzések: .....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

További információ szolgáltatásra jogosult személy neve: .....

.....

További információ szolgáltatásra jogosult személy beosztása: .....

Telefon / fax / e-mail elérhetőség: .....

.....

Bejelentés kelte: .....

Bejelentő neve: .....

Bejelentő beosztása: .....

.....

Kelt, dátum

.....

Aláírás



## **Kitöltési segédlet**

a rendkívüli esemény bejelentésére szolgáló adatlaphoz

*Csak az értelmezhető rovatokat kell kitölteni, a többi üresen kell hagyni.*

Üzemeltető neve: Az üzemeltető (vagy a tulajdonos) teljes neve.

Üzemeltető címe: Az üzemeltető (vagy a tulajdonos) pontos címe; „irányítószám”, „település”, „utca, házszám”.

Üzemeltető postacíme: Az üzemeltető (vagy a tulajdonos) postacíme; „irányítószám”, „település”, „utca, házszám” vagy „postafiók szám” (csak akkor kötelező kitölteni, ha eltér e az üzemeltető címétől).

Esemény helye (név): Az esemény helyének teljes neve (pl. telephely, stb.).

Esemény helye (cím): Az esemény helyének pontos címe; „irányítószám”, „település”, „utca, házszám”, „hrsz:” (helyrajzi szám).

Esemény időpontja: Esemény megtörténtének - lehetőleg minél pontosabb - időpontja, év, hó, nap, óra, perc sorrendben.

Esemény részletes leírása: Itt kell részletesen leírni a esemény körülményeit, a berendezés(ek)re itt csak hivatkozni kell, úgy, hogy a további rovatokba (mind) egyértelműen azonosítható legyen.

Az esemény következtében sérült, elhunyt személyek száma: A sérülést szenvedett, illetve a bejelentés időpontjáig elhunyt személyek száma.

Az eseményt okozó berendezés, létesítmény fajtája, rendeltetése, típusa, azonosító jele, gyártási éve: Az eseményt okozó berendezés megnevezését, rendeltetését, típusát Pl.: TP-1200/12-G gőzkazán; 5 m<sup>3</sup>-es légtartály, stb.; azonosító jelét, gyártási évét egy rovatban kell megadni. Megadható a gyártó rövid neve, ha külföldi, akkor ország is.

Az esemény miatt sérült berendezések, létesítmények fajtája, rendeltetése, típusa, azonosító jele, gyártási éve: Az esemény miatt sérült berendezés(ek) megnevezését, rendeltetését, típusát.

A berendezés(ek), létesítmény(ek) sérülésének leírása: Értelemszerűen.

A berendezés, létesítmény környezetének sérülése: A berendezések környezete (pl. épület, ellátó rendszerek, stb.) sérülésének részletes ismertetése.

Megjegyzések: Az előzőeken túl minden egyéb - a rendkívüli esemény szempontjából - fontos dolog, esemény, stb.

További információk szolgáltatásra jogosult személy neve: Értelemszerűen.

További információk szolgáltatásra jogosult személy beosztása: Értelemszerűen.

Telefon / fax / e-mail elérhetőség: Értelemszerűen.

Bejelentés kelte: Értelemszerűen.

Bejelentő neve: Értelemszerűen

Bejelentő beosztása: Értelemszerűen