

---

KÁTAI-URBÁN LAJOS–VASS GYULA

## **IPARI BALESETI ENSZ EGB EGYZMÉNY ELŐÍRÁSAI SZERINTI ADATSZOLGÁLTATÁS LEHETSÉGES TARTALMA**

### **POSSIBLE CONTENT OF THE NOTIFICATION MEETING THE REQUIREMENTS OF THE OF THE UN ECE INDUSTRIAL ACCIDENT CONVENTION**

---

Az országhatáron túli ipari balesetek megelőzése, a felkészülés és a baleset-elhárítás egyik fontos eleme az üzemeltetői adatszolgáltatás. Az adatszolgáltatásra kétoldalú információcserére épül, amelynek célja, hogy a veszélyeztetett ország illetékes szervei ismerjék meg a határon túli potenciális veszélyforrással kapcsolatos adatokat, amelyek alapján el tudják készíteni, begyakorolni és szükség esetén alkalmazni baleset-elhárítási terveiket. Jelen cikkben a szerzők hatósági tapasztalataikra alapozva javaslatokat tesznek az adatszolgáltatás tartalmára. Kulcsszavak: ipari baleset; ENSZ EGB; országhatáron túli hatások; veszélyes tevékenység.

---

The information provided by the operator of dangerous establishments is an important element of the prevention of, preparedness for and response to industrial accidents capable of causing transboundary effects. The aim of the bilateral data exchange based on the operators information is twofold. On one hand the affected party should be informed by the authority of the Party of origin about the potential hazard sources of transboundary characters, and on the other hand the competent authority of the Affected Party should prepare, test and apply their off-site emergency plans. The authors of this article based on their administrative experience make proposal for the possible content of notification. Keywords: industrial accident; UN ECE; transboundary effects; hazardous activity.

---

## **Bevezetés**

Az Ipari balesetek országhatáron túli hatásairól szóló ENSZ EGB (Ipari Baleseti) Egyezmény (továbbiakban: Egyezmény) [1] szerinti adatszolgáltatás tartalmának meghatározásához a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi

---

CXXVIII. törvény (továbbiakban: Kat.) [2] és a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet (továbbiakban: végrehajtási rendelet) [3] előírásai alapján benyújtott biztonsági jelentést használhatjuk fel.

Az azonosított veszélyes tevékenységről szóló Egyezmény szerinti adatszolgáltatás anyagi és eljárási jogi előírásait pedig a az Egyesült Nemzetek Szervezetének Európai Gazdasági Bizottsága keretében létrejött, az Ipari Balesetek Országhatáron Túli Hatásairól szóló, Helsinkiben, 1992. március 17-én kelt Egyezmény kihirdetéséről szóló 128/2001. (VII. 13.) Korm. rendeletben találhatjuk. [4]

A következőkben az Egyezmény megelőzési, felkészülési és baleset-elhárítási jogszabályi követelményeihez kerülnek hozzárendelésre a felső küszöbértékű veszélyes anyaggal foglalkozó üzem (továbbiakban: veszélyes üzem) üzemeltetője által szolgáltatott információ lényegi elemei.

Az Egyezmény szabályai. A Résztes Felek az Egyezmény 4. cikke teljesítése érdekében tájékoztatják egymást (a III. mellékletben rögzített eljárás szerint) a meglévő és tervezett veszélyes tevékenységekről. A párhuzamos adatszolgáltatást csökkenti az Egyezmény azon megengedő rendelkezése, amely a határon túli hatásokat is tárgyaló környezeti hatásvizsgálat alapján lehetővé teszi az országhatáron átterjedő környezeti hatások vizsgálatáról szóló, Espoóban (Finnország), 1991. február 26. napján aláírt egyezmény eredményeinek Egyezmény céljaira való alkalmazását.

Az Illetékes Hatóságok. Az adatcserét az Illetékes Hatóságok végzik az üzemeltető által benyújtott biztonsági jelentés és belső védelmi terv, valamint a hatósági (önkormányzati) feladatkörben elkészített külső védelmi tervek alapján. Új üzem létesítése esetében a külső védelmi tervről szóló adatok később kerülnek átadásra. A magyar szabályozás szerint az adatcsere az Illetékes Hatóság feladata. A külső védelmi tervek gyakorlati egyeztetését és esetleges közös gyakorlatok szervezését a határmenti együttműködés keretében a katasztrófavédelem területi szervei hajtják végre.

Az adatszolgáltatás két fő elemre bontható. A veszélyes tevékenységről szóló adatszolgáltatás alapja a biztonsági jelentés és a belső védelmi terv. A másik fő elem a külső védelmi terv határon túli aspektusairól szóló tájékoztatás.

A veszélyes tevékenységről szóló adatszolgáltatás. Az adatszolgáltatás tartalmára vonatkozóan az Egyezmény III. melléklete ad rövid útmutatást. A Kibocsátó Fél a biztonsági jelentésnek megfelelő dokumentáció (elemzés és értékelés) elkészülte után tájékoztatja az Érintett Felet a veszélyes tevékenység ipari baleset bekövetkezése esetén várható, országhatárokon túli hatásokról, valamint a hatások csökkentésére vagy kiküszöbölésére irányuló intézkedésekről.

Mivel az Egyezmény szakmai rendelkezéseit a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleseti veszélyek ellenőrzéséről szóló (96/82/EK) Tanácsi (Seveso II.) Irányelvet harmonizáló súlyos balesetek elleni védekezésről szóló szabályozással teljesítjük és a környező államok is az uniós szabályokat alkalmazzák, ezért az adatszolgálással szembeni követelményeket is a hazai Seveso szabályzásra alapozhatjuk. A felső küszöbértékű veszélyes üzem által benyújtott biztonsági jelentés tartalmi és formai követelményeit a 3. számú melléklete, míg a belső védelmi terv esetében a 8. számú melléklete tartalmazza. [3] A benyújtott dokumentáció jelentős mennyiségű üzem és létesítmény specifikus adatot szolgáltat a hatósági döntéshozatal megalapozása érdekében.

A biztonsági jelentés bizonyító jellegű – az üzemi és létesítményi adatokat és a veszélyeztetés értékelés megfelelőségét alátámasztó – adathalmazát nem indokolt a szomszédos ország rendelkezésére bocsátani, következésképpen az adatszolgáltatást leíró jellegű kivonatos elemekre lehet szűkíteni.

A biztonsági jelentésben megfogalmazottak túl részletesek az Egyezmény szerinti tájékoztatás teljesítésére. Ezért meg lehet állapítani azokat a minimumkövetelményeket, amelyek alapján az Érintett Fél képes tervezni és bevezetni az esetlegesen bekövetkező balesettel kapcsolatos megelőzési, felkészülési és balesetelhárítási intézkedéseit. Az intézkedések e hármas tagolódása a végrehajtási jogintézmények vonatkozásában sokszor összemosódnak és a rendszerbe számos nemzetközi elem is kerül.

A megelőzést szolgáló biztonsági dokumentáció és a belső védelmi terv kivonatos adatai a Kibocsátó Fél hatóságától származnak. Az adatokat a belső védelmi terv külső védekezési részeinek kivételével az Érintett Fél saját eljárási rendszerében változatlan formában használja fel. A felkészülési (külső védelmi tervezési és lakossági tájékoztatási) és balesetelhárítási intézkedéseket (az Egyezmény szerinti adatszolgálta-

---

tásra alapozva) már az Érintett Fél saját jogrendje szerint lehet bevezetni és alkalmazni.

Az adatszolgáltatás tartalmi követelményeinek egységesítése érdekében a következőkben meghatározom az adatszolgáltatás céljának megfelelő általános és részletes követelményeket. Mivel az Egyezmény egyértelműen nem rögzíti az adatszolgáltatás minimumkövetelményeit, így minden esetben a Részes Felek feladata lesz (az egyedi igényekhez igazodva) a tartalmi követelmények tekintetében megállapodni.

## **A veszélyes tevékenységről szóló megelőzési és felkészülési jellegű tájékoztatás tartalma**

A tájékoztatás (adatszolgáltatás) általános és részletes követelményeit tehát az Irányelvet végrehajtó hazai szabályozásra alapozva határozzuk meg.

Az adatszolgáltatás általános követelményei az alábbiak:

A Kibocsátó Fél által szolgáltatott információval szemben az alábbi általános követelményeket célszerű megfogalmazni.

- olyan részletes legyen, hogy az Érintett Fél értékelni (felhasználni) tudja a határon túli veszélyes tevékenység hatásait;
- elegendő információ álljon rendelkezésre a baleseti hatások csökkentését és kiküszöbölését szolgáló baleset-elhárítási intézkedések meghozatalára;
- az a) és a b) alapján a „határon túli specifikus” adatokat az Érintett Fél beépítheti saját külső védelmi, vagy annak megfelelő veszélyhelyzet-kezelési tervébe;
- tartalmazzon olyan információkat, amelyekkel az Érintett Fél a határon túli specifikus adatokkal kiegészítheti saját lakossági tájékoztatóját;
- az adatok kizárólag az Irányelv szerinti tartalmi követelményeknek eleget tevő, a nyilvánosság részére rendelkezésre bocsátott - üzemi és üzleti titkot nem tartalmazó - biztonsági jelentésre és a belső védelmi tervre épüljenek. A külső védelmi terv minden esetben nyilvános (titokvédelmi követelmények nem merülnek fel).

Az általános elveknek megfelelően az adatszolgáltatással szemben támasztott részletes követelményeket a Rendelet 3., 8. és 9. mellékletei alapján lehet meghatározni. Az adatszolgáltatás részletes követelménye-

it — az általános elvekre alapozva — a biztonsági dokumentáció, a belső és a külső védelmi terv vonatkozó jogszabályi rendelkezései értékelésével és rendszerezésével tárhatjuk fel. [3]

Az értékelésnél tekintettel kell lenni az alábbi megállapításokra:

- a biztonsági jelentésben az üzemeltető az érintett veszélyes ipari üzem, annak a határon túli hatások szempontjából azonosított veszélyes ipari létesítményeit és az üzemi környezetet jellemzi;
- a biztonsági jelentés része a belső védelmi terv, amelyet az üzemeltető a veszélyeztetés értékelése alapján meghatározott súlyos baleseti hatások korlátozására készít;
- a Kibocsátó Fél hatósági munkájához szükséges bizonyító jellegű üzemeltetői információk egy része (például a veszélyazonosítás részeredményei, vagy a berendezésgjegyzékek) az Érintett Fél számára irrelevánsak, ezért ebbe az adatkörbe való bevonásuk szűkített.

A fentiek alapján megvizsgáljuk a biztonsági jelentés, az annak részét képező belső védelmi terv, valamint a külső védelmi terv tartalmi elemeinek kapcsolatrendszerét.

Az adatszolgáltatás általános követelményeire támaszkodva a részletes adatszolgáltatásnál javasolt értelmezni a „határon túli specifikus” jellegű adatszolgáltatás követelményét. A biztonsági jelentés a veszélyes üzem környezetéről, a veszélyes üzembről, a kiszűrt veszélyes létesítményekről, az azonosított súlyos baleseti eseménysorokról (kritikus eseményekről) ad tájékoztatást. Az Érintett Fél részére adandó tájékoztatáskor elegendő, ha az országhatáron túli hatásokra képes baleseti eseménysor(oka)t mutatjuk be részleteiben, illetve az ahhoz kapcsolódó létesítményi, üzemi információkat adjuk meg..

A biztonsági jelentésből az alábbi tartalmi elemeket lehet az adatszolgáltatás körébe bevonni:

A biztonsági irányítási rendszerrel kapcsolatban elegendő megállapítani, hogy az üzem rendelkezik megfelelő belső biztonságot szolgáló minőségirányítási rendszerrel, amely eleget tesz az Irányelv (Kat.) (esetlegesen üzemi biztonsági szabványsorozat) követelményeinek.

Az üzembről szóló általános tájékoztatás az üzem általános bemutatását jelenti. Ennek tartalmaznia szükséges a következőket:

- az üzem általános bemutatása. Ennek célja az, hogy az érintett fél pontos képet kapjon az üzem rendeltetéséről, a helyszínéről, te-

---

vékenységéről, a kockázatokról, a védelmi erőkről és eszközökről;

- a bemutatás terjedelme álljon arányban az üzem által jelentett határon túli veszélyeztetéssel;
- a bemutatásnak tartalmaznia szükséges az üzemen belül működő különböző létesítmények és rendszerek közötti összefüggéseket;
- az üzem rendeltetése, fő tevékenységek és gyártott termékek, a tevékenység fejlődése, az üzem dolgozóinak létszáma; az üzemre vonatkozó a veszélyes anyagokra és technológiákra kiterjedő általános megállapítások;
- a veszélyes anyagok típusai és mennyisége és jellemzői (CAS szám, IUPAC név, kereskedelmi név, empirikus formula, kémiai összetétel, fizikai és kémiai tulajdonságok; toxikológiai tulajdonságok, gyúlékonyság és robbanásveszély; a veszélyes anyag jellemzői a technológiai folyamatok ellenőrizhetlenné válásakor vagy a tárolási körülmények során).

Az üzem környezetét olyan részletességgel lehet leírni, hogy az arányban álljon a környezet és határon túli területek veszélyeztetettségével. az üzemi környezet bemutatásához helyszínrajzot vagy részletes térképet kell benyújtani, amelynek elkészítésénél az alábbiakat szükséges figyelembe venni:

- legyenek méretarányosak és tartalmazzák az üzem egészét, illetve az azonosított balesetek hatásai által veszélyeztetett területeket;
- a helyszínrajzon vagy a térképeken fel kell tüntetni a településrendezési elemeket (pl. ipari üzem, mezőgazdasági terület, lakott települések, környezet szempontjából érzékeny területek, stb.); a szükséges mértékben a legfontosabb közművek és közintézményeket (kórházak, iskolák, egyéb ipari üzemek, autópályák és vasúti hálózatok, állomások és rendező-pályaudvarok, repülőterek, kikötők, stb.) az üzem megközelítési és kimenekítési útvonalait.
- külső veszélyt jelentő környezeti tényezőket: meteorológiai jellemzők, geológiai, hidrológiai és hidrográfiai adatok, az üzemre jellemző egyéb természeti jellemzők, mint a felszíni és föld alatti vizekre vonatkozó adatok;
- megfelelően jelölni kell a létesítményeket és az egyéb üzemi tevékenységeket, amelyek közül elegendő információt szolgáltatni a nagyobb raktárakról és tároló létesítményekről, az azonosított

veszélyes létesítményekről, a veszélyes anyagok előfordulási helyeiről és azok mennyiségéről.

A súlyos baleseti veszélyt jelentő létesítmények és egyéb üzemi tevékenységek azonosítása. Az adattartalom szempontjai az alábbiak:

- a veszélyes ipari létesítmények szűrésére használt módszer megnevezése;
- adatok azokról a létesítményekről, amelyek az előzetes elemzés során nem kerültek kiválasztásra, nem képezik az adatszolgáltatás tárgyát;
- a leírásnak tartalmazza a veszélyes anyagokkal kapcsolatos technológiákat és létesítményeket, valamint azok elhelyezkedését; a veszélyes technológiákkal üzemelő létesítményeket; a balesetet megelőző és védelmi intézkedéseket, valamint a következmények csökkentésére tett intézkedéseket; azon elemeket, amelyek súlyos balesetek kiváltói lehetnek; a különböző létesítmények (létesítményrészek) közötti kapcsolatokat;
- a leírásnak tartalmazza az alpműveleteket, a kémiai reakciókat, a fizikai és a biológiai folyamatokat, a veszélyes anyagok átmeneti tárolását a telephelyen, egyéb, a tárolással kapcsolatos tevékenységeket (pl. töltés-lefejtés, csővezetékes szállítást, hulladék kibocsátást, a veszélyes hulladékok kezelése; más, a technológiával kapcsolatos fontosabb műveleteket);

Az azonosítási, baleseti kockázatelemzési eljárásról (módszerről), csak annak megnevezésével és rövid leírásával kell információt szolgáltatni;

A veszélyes tevékenységhez tartozó infrastruktúra jellemzésénél a létesítmények biztonságával kapcsolatos műszaki paraméterek megadása és a biztonságot szolgáló berendezések bemutatása kizárólag a határon túli specifikus adatok szolgáltatására irányul és az alkalmazott rendszerek felsorolását tartalmazza.

A baleset következményeinek csökkentésére szolgáló veszélyhelyzet-kezelési infrastruktúra jellemzése. Az üzemben létesített berendezések bemutatása; a riasztás és a beavatkozás megszervezése; a mozgósítható belső, illetőleg külső erőforrások bemutatása. Az adatszolgáltatásnak tartalmaznia kell a külső védelmi beavatkozás megindításának feltételeit, a külső erőforrások bevonásának lehetőségét, a rendelkezésre álló erőforrásokat (azaz a műszaki, szervezési, riasztási és információs, elsősegély-nyújtási, speciális orvosi ellátási erőforrások, stb.). A belső

---

védelmi terv elemeinek összefoglalása tartalmazza a külső védelmi tervvel kapcsolatos (amennyiben van) hasonló jellegű üzemi információt is. A tájékoztatás a minimális adatszolgáltatást jelent. Az adatszolgáltatás kiterjed a veszélyhelyzeti irányítás szervezeti és technikai feltételeire, a védekezésbe bevonható üzemi szervezetre és a védelmi terv beindításáért felelős személyre (szervezetre).

Új veszélyes üzem telepítésekor a Résztes Felek közötti adatszolgáltatáshoz részletesebb, bizonyító jellegű érvekkel kiegészített dokumentáció átadása szükséges. Ilyen üzemek fejlesztése egyedi üzemspecifikus megoldásokat tartalmaz, így azok esetében a dokumentációt a működő üzemre kidolgozott harmonizált követelmények igény szerinti kiegészítésével lehet egyeztetésre elkészíteni.

## **A külső védelmi tervekkel kapcsolatos balesetelhárítási célú adatszolgáltatás**

A külső védelmi tervek rendelkezésre álló adatait a belső védelmi tervnél leírtak szerinti adattartalommal kell megadni, természetesen a külső védelmi terv sajátosságai alapján. A külső védelmi tervezésnél az országhatáron túli hatásokra való felkészülést külön részben kell tárgyalni. Itt meg kell határozni többek között:

- az országhatáron túli eseményeknél való riasztás, értesítés, jelentés és kommunikáció rendjét;
- a katasztrófavédelmi szervek, a védelmi igazgatás tevékenységének rendjét;
- a terv e részének indítására vonatkozó adatokat és feltételeket;
- a katasztrófa segítségnyújtás rendjét és feltételeit.

A külső védelmi tervekkel kapcsolatos Illetékes Hatóságok közötti adatcsere legalább az alábbi tartalommal készül:

- a veszélyes ipari üzembről szóló általános információ: a veszélyes ipari üzem (gazdasági társaság) cégneve, székhelye; az üzemeltető neve, a létesítmény címe; az üzem tájékoztatásért felelős személyének neve, beosztása, elérhetősége.
- a veszélyes tevékenységről és a lehetséges súlyos balesetekről szóló információ, amely az alábbi:
- az üzemben folyó tevékenységek, a balesetek szempontjából érintett veszélyes anyagok fajtája és aktuális mennyisége;



- a veszélyes anyagok tulajdonságai, veszélyességi osztályuk, az esetleges súlyos balesetek során kialakuló egészség-, esetleg környezetkárosító hatások;
  - a lehetséges súlyos balesetek kialakulása, a károsító hatások lehetséges területi eloszlása;
  - a veszélyes ipari üzem veszélyhelyzeti tevékenysége, és az elhárításban érintett felelős személyek, szervezetek, azok felkészültsége és felszereltsége.
  - a súlyos balesetek elleni védekezésről szóló információ;
  - a külső védelmi tervben leírtak rövid összefoglalása;
  - a település súlyos balesetek elleni védelmét biztosító felelős személyek, szervezetek, azok felszereltsége és felkészültsége;
  - a súlyos balesetek során kialakuló káros hatások elleni védekezés módjai, eszközei és a baleset során követendő magatartási szabályok (a lakosság riasztásának módszerei, eszközei, a riasztás jelzései, a riasztásért felelős szervezetek, a lakosságvédelem módszerei (elzárkózás, kitelepítés, kimenekítés, egyéni védőeszközök), és a lakosság ebben való közreműködésének feladatai).
- [6]

## **Adatszolgáltatás a határon túli hatásra nem képes tevékenységekről**

Amikor olyan veszélyes tevékenységről kell adatot szolgáltatni, amely nem képes országhatáron túli hatást okozni, akkor a hatóság feladata a veszélyeztetés hiányának Érintett Fél részére történő kinyilatkoztatása. A következőkben a felmentési igény szempontrendszer (kritériumaira) kerül bemutatásra.

A bizonyítást az üzemeltető által bevezetett megelőző, védekezési és kárcsökkentő intézkedések bemutatásával lehet elvégezni. Az intézkedések az alábbi szempontokra terjedhetnek ki:

- megelőzési intézkedések: a súlyos balesetek előfordulási valószínűségének csökkentése (pl.: automatikus túltöltés-gátló rendszer). A baleseti eseménysor teljes elkerülése (pl.: tartály földtakarással való ellátása);
- védekezési intézkedések: a veszélyes anyagok terjedésének csökkentése (pl.: a kiáramló gáz detektálása, ami csökkenti a be-

---

avatkozási időt és megelőzheti a jelentős mértékű gázkibocsátást);

- kárcsökkentési intézkedések: a súlyos baleset következményeinek csökkentése (pl.: védelmi intézkedésekkel, kármentőkkel, tűzfalakkal, csatorna lezáró védőzárral, tűzoltóvíz tároló medence) telepítésével.

A fenti intézkedések fennállása esetén is — az Érintett Fél kérésére — kell számolni a veszélyes tevékenységről. A megelőzési, védekezési és kárcsökkentési intézkedésekre alapozott felmentés kritériumai az adott veszélyes tevékenység műszaki, szervezeti sajátosságaitól is nagymértékben függenek.

A másik adatszolgáltatás alóli felmentési ok lehet, az a tény, hogy a hatóság a Rendelet 26. §-a alapján a külső védelmi terv készítési kötelezettség alól felmentést adhat. A hatóság hozzájárulása alapján a veszélyeztetett település polgármestere közreműködésével nem készül külső védelmi terv, ha a lehetséges veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek következményeinek értékelése alapján megbízhatóan feltételezhető, hogy a településen nem alakulhat ki az egészséget és a környezetet veszélyeztető hatás. E felmentés lehetőségét a hatóság szempontrendszer hiányában jelenleg nem alkalmazza. [3]

A tervekészítés alóli felmentés alapja a „veszélyeztetés hiánya”, a felmentésnél a lakosság egészségét veszélyeztető és a környezet veszélyeztetési mutatókból lehet kiindulni. A jogszabályban előírt „alapos feltételezéshez” szempontrendszert lehet kidolgozni. A hatóság ilyen széles mérlegelési lehetősége, csak megfelelően konzervatív mérőszámok megállapításával ellensúlyozható. A veszélyeztető hatás hiányának szempontjait az érintett befogadó szerit három fő csoportra oszthatjuk.

A lakosság életét és egészségét veszélyeztető hatás esetében azokat a követelményeket lehet meghatározni, amelyek a veszélyeztető hatás mértékével (a hatásterület és a lakosság elhelyezkedésével) kapcsolatosak.

A döntés joga mindenképpen a hatóság kompetenciájába tartozik. Az első szempont (hatásterület elhelyezkedése) önálló, a többi szempont együttes teljesülése esetén adható felmentés a külső védelmi terv készítése alól. A felmentés ellenére a védekezés feladatairól, a védelmi lehetőségekről a belső védelmi tervekben, illetve a települési és üzemi veszély-elhárítási tervekben lehet gondoskodni. [6]

## Befejezés

Az Ipari Baleseti ENSZ EGB Egyezmény szerinti főként a szomszédos Résztes Feleket érintő adatszolgáltatási kötelezettség megelőzési és baleset-elhárítási adatokra vonatkozik.

Az iparbiztonsági hatáság feladata meghatározni azt az Egyezmény teljesítéséhez szükséges minimális adattartalmat, amely a biztonsági jelentésben, a belső és külső védelmi tervekben található. Az így kidolgozott információt az Illetékes Hatóságok cserélik ki egymás között.

Veszélyeztető Félként és Érintett Félként is a jelen cikkben megadott minimális mennyiségű üzem-specifikus adat szükséges a katasztrófavédelmi feladatok teljesítéséhez. Külön feladatot jelent továbbá, ha az Egyezmény hatálya alá tartozó veszélyes üzem nem veszélyezteti a szomszédos Résztes Felet. Az adatok cseréje és áttekintése kétoldalú főként a katasztrófavédelem területi szerveit érintő egyeztetéseken történik.

Jelen cikk feladata volt iránymutatást adni az Egyezmény keretében történő adatszolgáltatás minimális tartalmi követelményeire vonatkozóan.

---

## Felhasznált irodalom

- [1] Az Ipari balesetek országhatáron túli hatásairól szóló ENSZ EGB (Ipari Baleseti) Egyezmény (UN ECE Convention on Transboundary Effects of Industrial Accidents, done at Helsinki, on 17 March 1992.)
- [2] A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény
- [3] A veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet
- [4] Az Ipari Balesetek Országhatáron Túli Hatásairól szóló, Helsinkiben, 1992. március 17-én kelt Egyezmény kihirdetéséről szóló 128/2001. (VII. 13.) Korm. rendelet
- [5] Az országhatáron áterjedő környezeti hatások vizsgálatáról szóló, Espoóban (Finnország), 1991. február 26. napján aláírt egyezmény (UN ECE Convention on Environmental Impact Assessment in a Transboundary Context)
- [6] Bognár Balázs; Juhász István; Kátai-Urbán Lajos (szerkesztő); Kossa György; Kozma Sándor; Szakál Béla; Vass Gyula: „IPARBIZTONSÁGTAN I.” Kézikönyv az iparbiztonsági üzemeltetési és hatósági feladatok ellátásához”. NKE Egyetemi tankönyv. Budapest, 2013. ISBN 978-615-5344-12-1