

Előterjesztő: Dr. Faragó Péter  
polgármester

Készítette: Szent-Királyi László  
tű.ezredes  
kirendeltség-vezető

**Tájékoztató**  
**a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Kazincbarcikai**  
**Kirendeltségének 2017. évi tevékenységéről**

**Tisztelt Képviselő-testület!**

Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 12. pontja a helyi önkormányzatok feladatává teszi a település katasztrófavédelmében való közreműködést.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Kazincbarcikai Kirendeltsége elkészítette a 2017. évi tevékenységéről szóló tájékoztatót, amely az előterjesztés mellékletét képezi.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a tájékoztatót megtárgyalni és tudomásul venni szíveskedjen.

Sajószentpéter, 2018. május 15.



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
KAZINCBARCIKAI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

**Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Katasztrófavédelmi  
Igazgatóság  
Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség**

*2017. évi Tájékoztatója*

*Készítette: Szent-Királyi László t.ézs.  
Kirendeltség-vezető*

## TŰZOLTÓSÁGI SZAKTERÜLET

### **1.1. Alaptevékenység:**

2017-ben a HTP-k készenléti szolgálatot ellátó állománya, tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét a hatályos jogszabályok, szabályzatok előírásait betartva végezte. Az esetek felszámolásakor a megnövekedett feladatok eltérően ugyan, de nagymértékű terhet róttak az irányító és a készenléti állományra. A kirendeltség területén összességében több mint 36%-os esetszám növekedés történt, ami jellemzően az erdő- és vegetáció tüzek és viharkárok számának emelkedésén figyelhető meg.

A szolgálati csoportok irányítását végző, azok tevékenységéért közvetlenül felelős szolgálatparancsnokok, rajparancsnokok, szerparancsnokok az elméleti és gyakorlati feladatok végrehajtása, a tűzoltási és műszaki mentési tevékenység irányítása, és a szolgálatszervezési feladatok terén a szakmai elvárásoknak megfelelően, magas színvonalon tevékenykedtek, de ugyanez mondható el a beosztott tűzoltói, a gépjárművezetői, a különleges szerkezelői állomány munkavégzéséről, hozzáállásáról.

A készenléti szolgálatot ellátó állomány tűzoltási és műszaki mentési tevékenységére, a munkavégzés hatékonyságára, minőségére panasz, kifogás nem érkezett.

A Kazincbarcikai KvK alárendeltségébe tartozó HTP-ken az állomány összetétele az alábbiak szerint alakult 2017-ben:

A Kazincbarcika HTP és az Aggtelek KVŐ állományának létszáma az aktuális állománytábla szerint 88 fő. Ebből készenléti szolgálatot ellátó 24/48 órás munkarendben dolgozó 81 fő. Jelenleg a készenléti szolgálatot ellátók vonatkozásában 79-en teljesítenek szolgálatot, azaz 2 fő létszámhiány van.

Az Ózdi HTP állományának az aktuális létszáma 66 fő. Ebből készenléti szolgálatot ellátó 24/48 órás munkarendben dolgozó 62 fő, ez az állománytáblához képest egy üres státuszt jelent, egy fő kérte áthelyezését a Győr-Moson-Sopron Megyei KVI állományába.

A betöltött beosztások teljes egészében szakmai és polgári végzettség tekintetében megfelelő személyekkel vannak feltöltve.

A Szendrői Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság és a Bódvaszilasi Katasztrófavédelmi őrs 2017-ben a szervezeti állománytábla alapján 63 fő lenne, de jelenleg 3 fő létszámhiány van. A rajparancsnoki beosztásban lévő kollégáknak nincs meg a megfelelő iskolai végzettsége. Jelenleg közülük 2016. szeptember 1-től 1 fő végzi a KOK-on a tűzvédelmi szervező tanulmányait, egy fő 2017-ben államvizsgázott a Nemzeti Közszolgálati Egyetemen, 1 főnek a nyelvvizsga megszerzése van folyamatban.

A két őrs szakmai felügyeletét és irányítását a Szendrői illetve a Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság látja el, a felügyeleti ellenőrzéseket a Kirendeltség megfelelő rendszerességgel végzi. A Bódvaszilasi és az Aggteleki Katasztrófavédelmi Őrs tekintetében, két őrsön 24/48 órás szolgálati munkarendben 18-18 fő, hivatali munkarendben 1-1 fő hivatásos tűzoltó lát el tűzoltási és műszaki mentési, polgári védelmi valamint hatósági feladatokat.

### **1.2. Katasztrófavédelmi Megbízottak:**

A Katasztrófavédelmi Megbízottak – 4 fő - Kazincbarcika HTP és Ózd HTP működési területén lévő járási székhelyeiken teljesítenek szolgálatot, és főként polgári védelmi, veszélyes áruszállítás ellenőrzési, és hatósági feladatokat látnak el.

A Kazincbarcika HTP-n dolgozó 3 katasztrófavédelmi megbízotthoz összesen 91 település, az Ózd HTP-hez tartozó egy KVMB-shez 19 település tartozik. Három katasztrófavédelmi megbízott rendelkezik az előírt szakmai képzettséggel.

Szakmai munkájukat megfelelő színvonalon végzik, munkájuk megfelel az elvárásoknak. Kapcsolatuk mind az önkormányzatokkal, mind a védelmi igazgatás szereplőivel jó. A HVB-k állandó meghívott tagjai, szakmai tanácsaikkal támogatják annak működését.

Munkájuk során állandó feladatot jelent a beavatkozásokhoz elengedhetetlen adatok naprakészségének biztosítása, az ehhez kapcsolódó adattárak feltöltése, pontosítása.

A katasztrófavédelmi törvény és a hozzá kapcsolódó végrehajtási rendelet értelmében a közbiztonsági referens a polgármester katasztrófák elleni védekezésre való felkészülési, a védekezési és a helyreállítás szakmai feladataiban, valamint a rendvédelmi és honvédelmi feladataiban működik közre. A referenst a polgármester jelöli ki a katasztrófavédelmi szempontból I. és II. osztályba sorolt településeken, amelynek során fontos szempont a helyismeret és a személyes kompetenciák közül a szervezési, koordinációs és együttműködési képesség.

Kazincbarcikai, Edelényi, Putnoki járásaink illetékességi területén a vonatkozó szabályzók felül a III. kategóriás településeken is kijelölésre kerültek közbiztonsági referensek. A jogszabályi kötelezettség alapján, a polgármesterek által kijelölt közbiztonsági referens tanfolyamszerű felkészítése és vizsgáztatása minden referens esetében megtörtént.

Így elmondható hogy a járásainkban csak kiképzett, vizsgát tett közbiztonsági referensek látják el a katasztrófavédelmi feladatokat.

A közbiztonsági referensekkel a kapcsolattartás, együttműködés folyamatos. A kért adatokat határidőre szolgáltatják, feladataikat önállóan végzik, ellenőrzéseink során aktívan közreműködnek.

A közbiztonsági referensek aktív bevonásával a településeken lévő veszély-elhárítási tervek pontosítása, aktualizálása minden településünkön megtörtént.

A katasztrófavédelmi megbízottjaink a járási veszély-elhárítási tervkivonatokat aktualizálták, pontosították. Folyamatos munkát adott az elektronikus adattárakban szereplő adatok pontosítása, változások felvezetése, magának a rendszernek a naprakészen tartása. A HELIOS rendszerben folyamatosan pontosításra kerültek az önkéntes települési mentőszervezetek, klimatizált helyek, ételmezési- háztartási-vegyipari kapacitások, köteles polgári védelmi szervezetek, lebiztosított technikai eszközök, kitelepítés-befogadási adatok.

Vegetáció tűz által veszélyeztetett 1 hektárnál nagyobb területek ellenőrzését, 19 helyszínen hajtottunk végre GPS koordináta megadásával. Az ellenőrzésekről készült jegyzőkönyvek, fénykép dokumentációk a hatósági osztály részére felterjesztésre kerültek.

8 db nitrát érzékeny területen üzemelő trágyatároló létesítmény ellenőrzésen vettek részt, a kirendeltségi ügyintéző segítése érdekében, valamint 9 alkalommal vettek részt vízügyi hatósági feladatok segítésében, határozatok készítésével, iktatási feladatok elvégzésében az MKI vízügyi hatósági osztályán.

A Katasztrófavédelmi Megbízottak a járási székhelyeken és őrskön tartanak fogadó órát.

### **1.3. Vonulási adatok:**

		<b>Kazincbarcika</b>	<b>Aggtelek</b>	<b>Ózd</b>	<b>Szendrő</b>	<b>Bódvaszilás</b>
<b>1</b>	<b>Összesen</b>	776	117	699	177	107
<b>2</b>	<b>Tűzeset</b>	480	56	430	103	64
<b>3</b>	<b>Műszaki mentés</b>	183	52	193	40	23
<b>4</b>	<b>Téves jelzés</b>	105	9	65	30	20
<b>5</b>	<b>Szándékosan megtévesztő</b>	8	0	11	4	0

A fontosabb szempontokat kiemelve az alábbiak szerint alakult a HTP-ken és az őrökön:

TŰZESET	Kazincbarcika	Aggtelek	Ózd	Szendrő	Bódvaszilas
Lakás és szem. ingatlan	162	2	150	55	7
Kéménytűz	43	1	11	16	5
Vegetáció	254	52	201	49	51
Közlekedés	68	1	47	31	0
Ipar	11	0	5	0	1
MŰSZAKI M.	Kazincbarcika	Aggtelek	Ózd	Szendrő	Bódvaszilas
Vihar	8	24	13	3	4
Vízkárok	28	12	18	2	7
Fakidőlés	40	7	28	9	3
Közúti baleset	39	1	46	12	8
Szén-monoxid mérgezés	11	1	2	1	1

A táblázatból látható, hogy viszonylag sok a személyi ingatlanban történt tüzeset, lényegesen nőtt a kéménytűzek, a vegetáció tüzeknél történt beavatkozások, a téves jelzések, a szénmonoxid mérgezések száma. Nem csökkent a műszaki mentések száma.

#### **1.4. Gyakorlatok, kiképzés:**

A 2017-es évben már a 60/2016-os BM OKF Főigazgatója által kiadott kiképzési szabályzat alapján hajtottuk végre a továbbképzéseket, kötelezően be is építettük az OKF Tűzoltósági Főfelügyelősege által meghatározott kiképzési témaköröket és rendkívüli kiképzési feladatokat. A képzési tervet a helyi sajátosságokra jellemző témakörökkel - a veszélyes anyagokkal kapcsolatos beavatkozási feladatokkal, valamint a középmagas épületekben bekövetkezett tüzesetek felszámolásával – egészítettük ki. A helyismereti gyakorlatokat és a szituációs begyakorló gyakorlatokat – az esetleges átütemezés után is - minden esetben megtartottuk, biztosítva ezzel a készenléti szolgálatot ellátó állomány helyismereti készségének fejlesztését, elősegítve ezzel a biztonságosabb és hatékonyabb munkavégzést.

Az elméleti foglalkozásokon és a szerelési gyakorlatokon szerzett ismereteket megfelelően alkalmazták a gyakorlatok során, s ezek tapasztalatait a további munkavégzés alkalmával hasznosították. A személyi állomány kiképzésének, továbbképzésének színvonala, minősége az értékelt időszakban megfelelt a szakmai elvárásoknak.

Az állomány a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, valamint a Kirendeltség által szervezett továbbképzéseken, gyakorlatokon részt vett, a szükséges ismereteket elsajátította. A BM Katasztrófavédelmi Oktatási Központ (BM KOK) által indított szaktanfolyamokra és az alapfokú gépjármű vezetéstechnikai képzésre az igényeknek megfelelően folyamatosan iskoláztuk be dolgozóinkat.

A teljes állomány részére 2017-ben a Kirendeltség alárendeltségébe tartozó HTP-ken és őrökön: 150 helyismereti gyakorlatot, 81 db begyakorló gyakorlatot, 30 db ellenőrző gyakorlatot tartottunk és Kazincbarcika HTP esetében 1 db „belső védelmi terv” és 2 db „külső védelmi terv”, valamint

egy „Súlyos Káresemény Elhárítási Terv” (SKET) gyakorlaton vett részt, így segítve a tűzoltóságok és a társszervek közötti együttműködést.

### **1.5. Ellenőrzések tapasztalatai:**

Az OESZ, a szakmai felügyeletet ellátó B-A-Z Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, a KMSZ, valamint a Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség folyamatosan ellenőrizte a parancsnokságunk tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét, illetve szolgálat ellátását. Az ellenőrzések során kisebb hiányosságokat tapasztaltak, amik közül sok visszatérő, de ezek nem befolyásolták a szolgálatellátást. A hiányosságok elkerülése érdekében megtettük a szükséges intézkedéseket.

A felügyelő által végrehajtott ellenőrzések: szolgálatváltás ellenőrzés: 20 alkalommal, a szolgálati csoportok szolgálat-ellátás ellenőrzése: 6 alkalommal foglalkozás ellenőrzése 15 alkalommal, ellenőrző- és begyakorló gyakorlat ellenőrzése 18 alkalommal, helyismereti gyakorlat ellenőrzése 9 alkalommal, a Létesítményi Tűzoltóság ellenőrzése 2 alkalommal.

Az ellenőrzések során tapasztaltakat minden esetben az ellenőrzési jegyzőkönyvbe dokumentáltuk, a feltárt kisebb hiányosságok megszüntetésére intézkedtünk vagy felhívtuk a figyelmet azok megszüntetésére.

A Tűzoltó parancsnokságok vezetői 2017. évben is a hatályos szabályzók alapján hajtották végre ellenőrzéseiket.

Ellenőrzések megoszlása parancsnokságonként

#### **Kazincbarcikai HTP:**

- Szolgálati csoportok szolgálat ellátás ellenőrzése:	12 db
- Szolgálatváltás ellenőrzés:	35 db
- Képzés ellenőrzés:	11 db
- Gyakorlat ellenőrzés (helyismereti, szituációs)	23 db
- BC Létesítményi Tűzoltóság felügyeleti ellenőrzés:	6 db
- Tudásszint ellenőrzés:	143 db

#### **Aggteleki KVÖ:**

- Szolgálati csoportok szolgálat ellátás ellenőrzése:	31 db
- Szolgálatváltás ellenőrzés:	38 db
- Képzés ellenőrzés	31 db
- Gyakorlat ellenőrzés (helyismereti, szituációs)	4 db
- Tudásszint ellenőrzés	74 db

#### **Ózd HTP:**

- Szolgálati csoportok szolgálat ellátás ellenőrzése:	16 db
- Szolgálatváltás ellenőrzés:	27 db
- Gyakorlat ellenőrzés (helyismereti, szituációs)	27 db
- Karbantartás, szemle ellenőrzés:	Hetente
- Tudásszint-ellenőrzés	246 db

#### **Szendrő HTP-n és Bódvaszilás KvŐ-n együttesen:**

- Szolgálati csoportok szolgálat ellátás ellenőrzése:	68 db
- Szolgálatváltás ellenőrzés:	62 db
- Karbantartás, szemle ellenőrzés:	Hetente
- Gyakorlat ellenőrzés:	34 db

### **1.6. Gépjármű üzemeltetés:**

A Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség 3 db ügyintéző személygépkocsival és 1 db Mercedes Sprinter tehergépjárművel rendelkezik.

A Kazincbarcika Hivatásos Tűzoltó parancsnokság használatában 4 db gépjárműfecskenő, 1 db vízszállító, 1 db magasból mentőszer, 1 db gyorsbeavatkozó, 4 db ügyintéző személygépkocsi, 1 db tehergépkocsi, 1 db utánfutó, az Aggteleki Katasztrófavédelmi Őrs használatában 1 db gépjárműfecskenő üzemelt.

A gépjárműfecskenők közül 2 db Rába R-16-os típusú, melyből az egyik 2017. évben került a HTP használatába. A 2017-ben leselejtezett STEYER TLF4000 gépjárműfecskenő átadásra került a Tyukodi Önkéntes Tűzoltó Egyesület részére.

Az ügyintéző személygépkocsik közül 3 db LADA NÍVA típusú, amely gépkocsik gyakori meghibásodással tudnak csak üzemelni.

Az Ózdi Hivatásos Tűzoltó parancsnokság használatában 2017. évben összesen 6 db gépjárműfecskenő volt, melyből 1 db (Csepel Metz) év közben leselejtezésre került. Ezekon kívül 1 db országúti gyorsbeavatkozó, 1 db magasból mentőszer, 1 db vízszállító, 2 db ügyintéző személygépkocsi, melyből az egyik LADA NÍVA típusú, 1 db csapat szállító, 1 db utánfutó állt a parancsnokság rendelkezésére. A gépjárműfecskenők közül 2 db Rába R-16-os típusú, melyből az egyik 2017. évben került a HTP használatába.

A Szendrői Hivatásos Tűzoltóparancsnokság használatában 1 db gépjárműfecskenő, 1 db vízszállító, 1 db erdőtüzes gépjármű, 1 db ügyintéző személygépkocsi, 1 db utánfutó és 1 db kishajó, a Bódvaszilasi Katasztrófavédelmi Őrs használatában 1 db gépjárműfecskenő üzemelt. Év végén a Bódvaszilasi KVŐ gépjárműfecskenője lecserélésre került új Rába R-16-os fecskenőre.

A kirendeltségünkhöz rendelt gépjárműfecskenők közül év végén összesen 6 db tartalékszerként üzemelt, melyek a megye többi tűzoltóparancsnokságán vagy őrsén, a meghibásodott szerek helyett működtek.

### **1.7. Tűzoltási szakmai fejlesztések:**

A műszaki mentéshez és a tűzoltáshoz szükséges tűzoltó technikai eszközeink mennyiségében az előző évhez képest változás történt. Beszerzésre került négy új gépjárműfecskenő, négy R-16 Heros Aquadux-x teljes tűzoltó technikai eszközökkel felszerelve. A 2017. évben a megyei Igazgatóságtól átvételre került 2 db Drager PSS7000 légzőkészülék, valamint kaptunk 2 db Dräger SPC-7900 „A” típusú gázvédő ruházatot és 36 db kézi baltatokat, 4 db „H” nyomótömlőt, köteleket.

A jogszabálynak megfelelően két gépjárműfecskenő, (az Aggteleki Katasztrófavédelmi Őrsön egy gépjárműfecskenő) és három különleges szer működtetése átcsoportosításokkal folyamatosan biztosítva volt, mind a személyi mind a technikai oldalról.

A tűzoltásban és a műszaki mentésben résztvevő személyi állomány rendelkezik korszerű egyéni és csapatvédő felszerelésekkel.

A jogszabálynak megfelelően két gépjárműfecskenő, és három különleges szer működtetése átcsoportosításokkal folyamatosan biztosítva volt, mind a személyi mind a technikai oldalról.

A tűzoltásban és a műszaki mentésben résztvevő személyi állomány rendelkezik korszerű egyéni és csapatvédő felszerelésekkel.

### **1.8. Hivatásos tűzoltóversenyek, fizikai felkészítés:**

HTP-k állománya részt vett a BAZ MKI és az OKF által szerzett tűzoltó szakmai vetélkedőn. A megyei megmérettetésen sikerült egy első és egy második helyet elérni, az országos versenyen a

Kazincbarcika HTP helyállt és a gépjárművezető kategóriába 2. helyezést ért el. A kirendeltség és a HTP-k állománya részt vesz az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság és egyéb, társszervezetek által kiírt versenyeken. Folyamatosan kiemelkedő eredményeket érünk el atlétikai és kerékpáros valamint a lépcsőfutó versenyszámokban egyaránt, rendszeresen szerzünk dobogós helyezeket, de nem ritka az első helyezés elérése sem a fent említett számokban főként, de egyéb esetekben sem.

2017. évben már ötödször Ózdon került megrendezésre a „Stégmester” országos, pontszerző horgászverseny és első alkalommal a megye legerősebb tűzoltója verseny. Hagyományokhoz híven a parancsnokságok minden évben részt vesznek az encsi, valamint a szerencsi tűzoltóság által szervezett kispályás labdarúgó kupán és az országos strandfoci-bajnokságon.

## **HATÓSÁGI SZAKTERÜLET**

### **Személyi állomány**

A hatósági osztály rendszeresített létszáma 2016. március 1-étől az állománytábla szerint 7 főről 9 főre módosult. Az osztályon 7 fő tiszt, 2 fő zls. látja el a feladatokat. A munkatársak közül 2 főnek nincs meg az előírt szakmai végzettsége. 1 fő beiskolázására 2016. évben sor került, aki a tanulmányait jelenleg is folytatja. Előre láthatóan 2018. június hónapban fejezi be a tanulmányokat, egy fő zls.-nak, aki rendelkezett a szakmai végzettséggel, a tiszti kinevezésére sor került.

### **Továbbképzés, oktatás**

A hatósági feladatok ellátásába bevontuk a parancsnok-helyetteseket, őrsparancsnokokat, katasztrófavédelmi megbízottakat. Közösén végeztek velünk ellenőrzési feladatokat, az előzetes szakmai felkészítést követően.

A 4/2013. sz. Főigazgatói Utasítás alapján a hatósági tevékenységet végzők képzését Kirendeltségünkön heti 2 órás időtartamban hajtjuk végre. Az oktatási témaköröket az aktuális feladatokra való felkészítés szerint kiegészítettük. A képzésről a nyilvántartást rendszeresen vezetjük. 2017 októbertől intenzíven folytak a 2018.év január 1-től hatályba lépő jogszabályok tanulmányozása.

A 3 évnél kevesebb szolgálati idővel rendelkezők minden feladatukat szakmai segítség mellett, mentorral látták el. A megyei továbbképzéseken igyekeztünk minél több alkalommal, a teljes létszámmal részt venni.

### **A hatósági feladatok ellátása**

A Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség illetékességi területén 110 település található. A településeken működő jelentősebb létesítményekről a 17/2015. sz. évi Főigazgatói Intézkedés alapján Létesítmény nyilvántartást vezetünk, melyet folyamatosan aktualizálunk. Az ellenőrzést az intézkedésben megjelölt gyakorisággal végezzük.

A Létesítmény nyilvántartás alapján a hatósági osztály éves feladattervét elkészítettük. A havi ellenőrzési tervek készítésénél azt figyelembe vesszük.

Külön nyilvántartásunk van az illetékességi területünkön található, egyéb szervezetekről, intézményekről. Ezekre a szervezetekre vonatkozóan az ellenőrzéseket lehetőség, szükség szerint az aktuális havi ellenőrzési tervekbe lettek beillesztve.

A hatósági osztály munkatársai közül 7 fő Kazincbarcika KVK épületében, 2 fő az Ózd HTP épületében kialakított irodában végzi a feladatát.

A Hatósági osztályvezető hatósági szakterületen keletkezett ügyiratok kiadmányozását szükség szerint elvégzi.



A hatósági osztályvezető az egységes, szakmai előírásoknak megfelelő iratminták alkalmazását ellenőrzi. A kiadmányozásra kerülő iratokat rendszeresen tartalmilag, formailag áttekinti, átvizsgálja.

A hatósági feladatokkal kapcsolatos iratminták amelyeket a HTP és Katasztrófavédelmi Őrsök használnak aktualizálása megtörténik minden esetleges változáskor. A tűzoltósági felügyelővel a változásokat közöljük, iratmintákat elektronikus kapcsolattartás útján átadjuk.

Az ügyiratok ügyintézőre történő szignálását 1 munkanapon belül igyekeztünk elvégezni.

A Robotzsaru rendszerben nem volt egy teljes napot kitöltő leállás.

Az ügyfél azonosítás céljából a Takar net szolgáltatást használjuk panaszügyek, kéménytűzes esetek kivizsgálása során. Az igénybeviteléről az 55/2013. számú B.A.Z MKI igazgatói intézkedésben foglaltak szerint nyilvántartást vezetünk. Az ügyintézési, adatlekérési előírásokat betartottuk.

A KAP online nyilvántartó rendszere az ügyiratok feltöltése jogerősített formában való megjelenítése, lezárása a határidő betartásával el lett végezve.

A hatósági osztályra 2017. évben újonnan érkezett 2 fő munkatársunk szakmai ismereteinek megszerzésére nagy figyelmet fordítottunk. Az osztályvezető a munkavégzésük kezdeti hónapjaiban rendszeres felkészítéseket, megbeszéléseket tartott velük. Az ügyintézésük során a tapasztalataink megosztásra kerültek.

Jelentési, adatszolgáltatási kötelezettségeinknek a megadott határidőkre teljesítettük.

### **Hatósági ellenőrzések**

Havonta felterjesztettük az MKI-re jóváhagyásra a tervezett ellenőrzéseinket a meghatározott témakörök, a HTP-k és a Katasztrófavédelmi Őrsök gyakorlatterveinek figyelembe vételével. Az ellenőrzéseket a havi terveknek megfelelően hiánytalanul végrehajtottuk.

2017.évben folyamatosan végeztünk ellenőrzést a társasházak területén, jelentős számban a kockázati helyszínek területén. 12 esetben ellenőriztük a betakarítási munkákat.

Jelentős káreset bekövetkezése után (BorsodChem Zrt.) átfogó tűzvédelmi ellenőrzést hajtottunk végre. Az esetek jelentős részében bírságot is kiszabására is sor került.

A tervezeteken felül a nem tervezett ellenőrzésekkel együtt teljesítettük a Kirendeltségünkre előírt (437 db) ellenőrzés mennyiségét.

#### **(2016.)2017. évi ellenőrzések:**

*Tervezett ellenőrzés: (145) 267 db.*

*Terven felüli ellenőrzés: (309) 728 db.*

*Összes ellenőrzés: (454) 995 db.*

*Végrehajtott hatósági szemlék: (69) 86 db.*

Az ellenőrzésekben feltárt hiányosság megszüntetésére kiadott végzések: (167) db. A kiszabott határidőre a hiányosságok megszüntetése kerültek.

Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség **2017. december hónapra** terjedő időszakban a szabadtéri rendezvényekkel kapcsolatban a rendezvényt szervezők részére tájékoztatást adott ki, tőlük a rendezvény adatairól információt kért. A begyűjtött adatokról jelentést adtunk a BAZ MKI-re.

Az ellenőrzések végrehajtásakor a költségtakarékosság szempontja érvényesült, a katasztrófavédelmi megbízottakkal több esetben azonos napon, útvonalon végeztük a hatósági ellenőrzéseket.

2017. I., II., III., IV. negyedévében a Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség supervisorri ellenőrzéseket hajtott végre -összesen 4 db-ot -, melyről az adatszolgáltatásokat felterjesztettük.

Az ellenőrzésekre szakmailag felkészültünk, a megfelelő iratminták kerültek kitöltésre.

## **Bírságolási eljárás**

A Kirendeltség hatáskörébe tartozik a tűzvédelmi, az ADR, RID ellenőrzésekkel kapcsolatban első fokon lefolytatandó bírságolási eljárás.

A tűzvédelmi hatósági ellenőrzés és ADR, RID ellenőrzések során feltárt hiányosságok miatt több alkalommal szabtuk ki bírságot.

### **A 15 db a Hatósági osztály által kiszabott tűzvédelmi bírság megoszlására vonatkozó adatok:**

#### **Tűzvédelmi előírás**

- Tűzvédelmi bírságok száma: 10 db
- Tűzvédelmi bírságok összege: 790.000 Ft

#### **Kéményseprés szabályai**

- Tűzvédelmi bírságok száma: 5 db
- Tűzvédelmi bírságok összege: 21.000 Ft

### **A tűzvédelmi bírság határozatok elleni jogorvoslatokra vonatkozó adatok:**

#### **Tűzvédelmi:**

- Közigazgatási hatósági jogorvoslatok száma: 1 db
- Közigazgatási hatósági jogorvoslat eredménye: Az I. fokú döntésünket felülvizsgáltuk és visszavontuk. Az ügyfél az indoklásában olyan új tényre hivatkozott, amelyről a döntés meghozatala előtt nem volt tudomása.
- A jogorvoslattal érintett tűzvédelmi bírság összege: 50.000 Ft

### **Munkavégzés eltiltására vonatkozó adatok:**

- Munkavégzéstől eltiltás szankció alkalmazásának száma: 1 db

A Határozat megküldésekor gondoskodtunk a készpénzfizetési számla mellékelésére.

A kiszabott bírságok egy eset kivételével az ügyfelek által befizetésre kerültek. A befizetett bírságokat a nyilvántartó szerv minden esetben sikeresen azonosította.

Végrehajtási eljárást 2 esetben kezdeményeztünk, tűzvédelmi bírság határidőre meg nem fizetése miatt.

A bírság kiszabásának esetei azonnali kötelezően kiszabandóak voltak.

### **Közérdekű bejelentések, panaszügyek**

26 esetben érkezett bejelentés, amelyből a vizsgálat alapján 9 eset volt megalapozott. A kivizsgálás során 10 esetben helyszíni ellenőrzést, illetve 15 db szemlét hajtottunk végre.

Az ügyintézés a jogszabályi előírások betartásával végeztük. A határidőket az ügyintézés során minden esetben betartottuk. A bejelentés tárgya szerint 16 db tűzvédelmi tárgyban, 4 esetben polgári védelmi kérdésben fordultak hozzánk a bejelentők.

## Kéménytűzekkel kapcsolatos eljárás

A HTP-ék, Katasztrófavédelmi Őrsök részéről a bekövetkezett kéménytűz, CO mérgezéses káresemények dokumentumai a hatósági osztályra szoros határidővel át lettek adva.

Év	CO káresemény (db)	Kéménytűz (db)	Nem tudta elvégezni a közszolgáltató a szolgáltatást (db)	1-es hibakód jelzés (db)	Panasz (db)	Helyszíni szemle (db)	Határozat kötelezés (db)	Bírság (db/ Ft)
2015	12	131	1178	45	16	133	118	4/30.000
2016	29	158	370	147	15	199	57	7/30.000
2017	13	73	0	238	9	0	5	5/21.000

## Szakhatósági eljárások

### **Építési ügyek**

Nagy figyelmet fordítunk a beérkezett kérelmek vizsgálatakor a hatáskör tisztázására, különösen a kiemelt beruházások eljárásaira, nehogy hatáskört sértsünk.

Az ETDR rendszeren érkezett építési eljárások mellékleteként benyújtott dokumentumok sok esetben hiányosak voltak, több esetben a hiánypótlásra felszólítással éltünk. Az ügyfelek, tervezők megkeresésére egyeztetések lefolytatására került sor. A kiadmányozás, expedálás késedelem nélkül végre lett hajtva. Az e-építés naplót nem tudjuk használni.

A jelentősebb beruházások az illetékességi területünkön Kazincbarcika, BorsodChem területén történtek.

Szakhatósági ügyek száma:

- építési ügyek: 54 db. -egyéb szakhatósági ügy:129 db.

### **Tűzjelző, tűzoltó berendezések létesítése, használatbavétele:**

Használatbavételi eljárásokhoz kapcsolódóan függőhatályú végzések kiadásra kerültek.

A használatbavételi eljárások során a tűzátjelzés kialakítása a katasztrófavédelem által felügyelt helyre megtörtént. A használatbavételi eljárást követően a nyilvántartási rendszerünkbe feltöltésre kerültek az új létesítmények.

### **Zenés-táncos rendezvények**

Az állandó jellegű zenés-táncos rendezvény helyszínének ellenőrzését 3 alkalommal (2 esetben működési időben, 1 esetben működési időn kívül) elvégeztük a jogszabályi előírások szerint.

Az állandó helyen kialakított az illetékességi területünkön: Kazincbarcika, Akropolisz Diszkó

*Alkalmi zenés-táncos rendezvények 2017.évben:* Vadna tó, valamint Kazincbarcika Color fesztivál, Rudabánya városnap.

### **Hatósági bizonyítványok**

A tüzeseti hatósági bizonyítványok kiadása során figyelemmel voltunk arra, hogy a tüzesettel kapcsolatban indult e tűzvizsgálati eljárás.

A jogszabályban meghatározott esetben az ügyfél kérelmére lefolytatott tűzvédelmi ellenőrzés után, az ügyfél kérelmére hatósági bizonyítvány kiadására került sor, ha nem tártunk fel hiányosságot.

Konferenciát szerveztünk a társasházak képviselőinek a megváltozott jogszabályi előírásokról. A betakarítás, aratás tűzveszélyeiről tájékoztatókat küldtünk ki a munkát végző gazdálkodóknak.

### **Irányított égetés kérelme**

Külterületi irányított égetésre kérelem esetén az engedélyt 5 napon belül kiadásra került, ha a kérelem legalább 10 nappal a tervezett égetés előtt lett benyújtva, valamint a kérelem egyéb feltételei teljesültek. Elutasításra kerültek a késve benyújtott kérelmek.

A Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség 2017. június, július hónapokban felvilágosító tevékenységet végzett a tűzgyújtási tilalommal összefüggésben.

Felhívás tájékoztatás történt az alábbi helyszíneken, média felületeken:

- Putnok Serényi Béla Mezőgazdasági Szakképző Iskola
- ÓVTV/Hírblokk, ÓVTV/Képűjság
- Kazincbarcika Tv, Kazincbarcika Város Honlapja
- PutnokTV/Hírblokk, PutnokTV/Képűjság

Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség 2017. június 15-én egyeztető értekezletet tartott a Kirendeltség területén tevékenykedő gazdálkodók részére, melynek témája a tűzgyújtási tilalom és az aratási munkálatok tűzvédelmi követelményeinek ismertetése volt.

3 esetben vettünk részt TTB szervezésében propaganda rendezvényen (Putnok, Edelény- Császa, Kazincbarcika).

A hatósági osztályt minden évben érintő fluktuáció ellenére a részünkre meghatározott célokat, feladatokat teljesítettük. A folyamatos ismeretbővítés, a napi heti konzultációk feladatszervezések jelentősen hozzájárul a gördülékeny munkavégzéshez.

### **POLGÁRI VÉDELEM**

A járási rendszer létrejöttével, 2013. január 01-től kirendeltségünkhöz négy járás 110 települése tartozik. Kirendeltségünk települései közül 7 I-es, 42 II-es, 61 pedig III-as katasztrófavédelmi osztályba sorolt. 2017. évben a polgármesterekkel közösen elvégeztük a települések kockázatbecslését, egyik polgármester sem tett módosító javaslatot a település katasztrófavédelmi osztályba sorolására.

Három országos, három megyei törzsvezetési gyakorlaton vettünk részt az elmúlt évben, és a kirendeltség 2 törzsvezetési gyakorlatot tartott. A gyakorlatokra összességében elmondható, hogy a járási katasztrófavédelmi operatív törzsek a beállított esemény kezelésére megfelelő sorrendben és szakszerűen hozták meg az intézkedéseiket. A kialakult helyzetet és a megtett intézkedéseket folyamatosan jelentették a kirendeltségnek. A Marathon Terra és a Marathon Terra Online rendszerek alkalmazása mindenkinél készség szintű.

A 2017. évben egy alkalommal szerveztünk 4 napos tanfolyamszerű felkészítést a kijelölt és vizsgával még nem rendelkező közbiztonsági referensek részére. A tanfolyam elvégzését követően, mind a 10 fő sikeres vizsgát tett.

A közbiztonsági referensekkel a kapcsolattartás a napi munkavégzéssel szorosan összefügg, elsősorban a katasztrófavédelmi megbízottak és a polgári védelmi felügyelő tarja velük a kapcsolatot. A lakosságvédelmi ellenőrzésekbe, szinte minden esetben bevonásra kerülnek. Ezek alkalmával pozitív hozzáállást tapasztalunk részükről.

Az elmúlt évben 10 településen tartottunk polgári védelmi szervezetnek alapképzést, amely hatóság szakmai képzést foglalt magába. A képzés tartalma a 62/2011. (XII.29.) BM rendelet 48 § (2) bekezdésében leírtak szerint lett összeállítva.

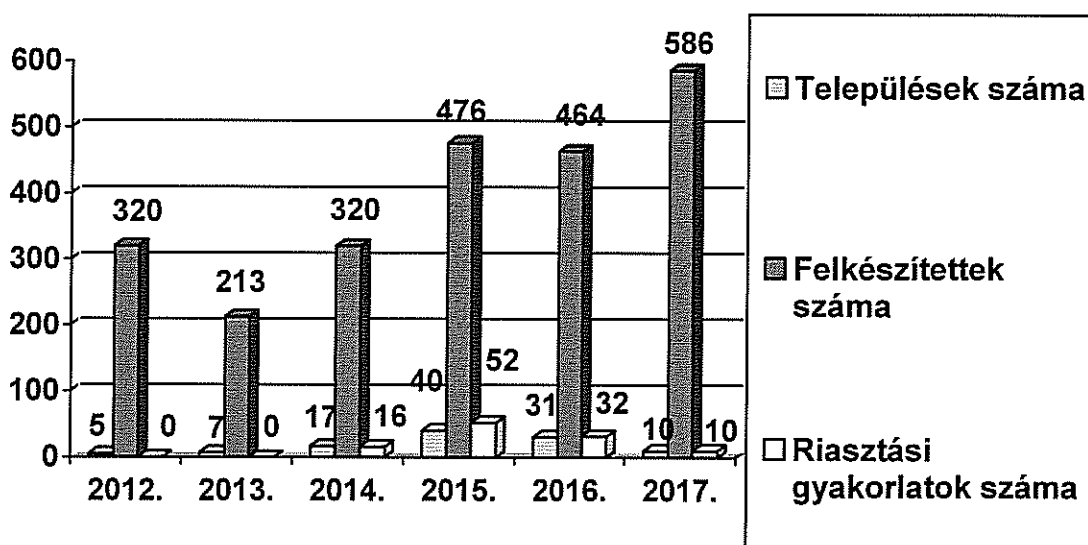
A képzések megtartását a polgármesterek fontosnak tartották az újonnan megalakított polgári védelmi szervezetek miatt. A képzéseken pozitív hozzáállást tapasztaltunk a megjelentek részéről. A felkészítéseken a részvételi arány 84 %-os volt.

Az alapképzésben részesült polgári védelmi szervezeteknek mind a 10 településen elrendelte a polgármester a riasztási gyakorlatot. A kirendeltség-vezető mindegyik gyakorlatot megfelelőre értékelte.

Az előző évben befejeztük az újonnan megalakított polgári védelmi szervezetek alapképzését, az elmúlt hat évben 2379 főnek tartottunk felkészítést.

2017. évben megkezdtük a korábban felkészített polgári védelmi szervezetek szakkiképzését. Az elmúlt évben 14 települési polgári védelmi szervezetnek tartottunk szakkiképzést.

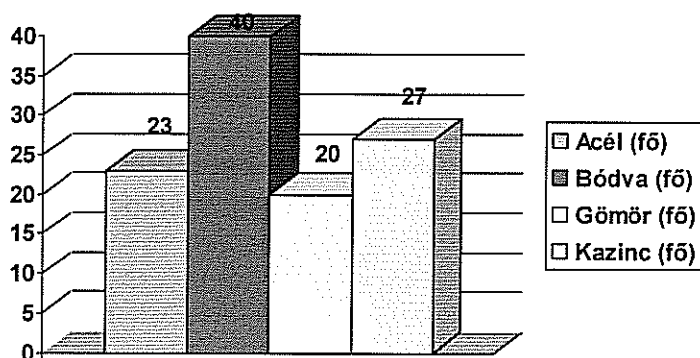
### Polgári védelmi szervezetek alapképzése:



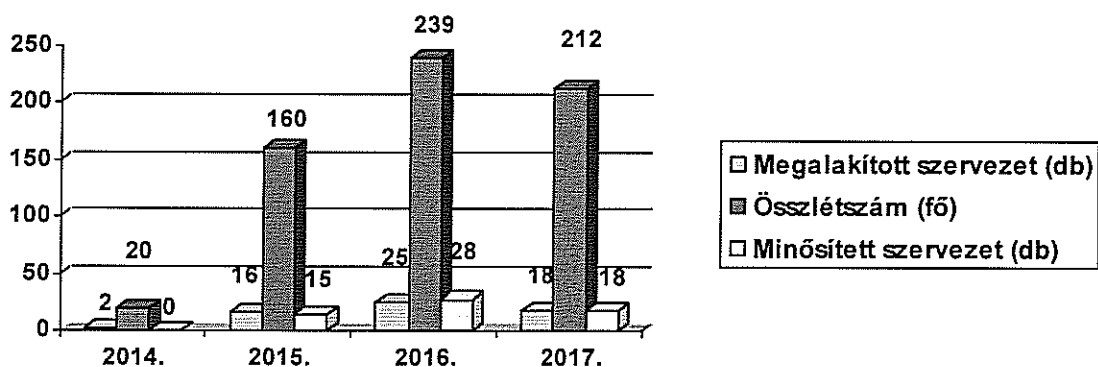
2017. évben kiemelten fontos feladatunk volt a korábban megalakított járási önkéntes mentőcsoportok mellett a települési önkéntes mentőcsoportok megalakítása és nemzeti minősítése. 2017. évben 18 települési önkéntes mentőcsoport alakult meg a kirendeltségünk illetékességi területén. Ebben az évben mind a 18 települési önkéntes mentőcsoport nemzeti minősítését végre hajtottuk.

Borsodnádásd ÖTE, mint az Acél JMCS tagszervezete 2017. április 21-én 5 fővel, 22-én 4 fővel, 23-án 4 fővel vett részt a Bükk hegységben történt káresemény felszámolásában.

### A kirendeltség járási önkéntes mentőszervezetei:



### A kirendeltség települési önkéntes mentőszervezetei:

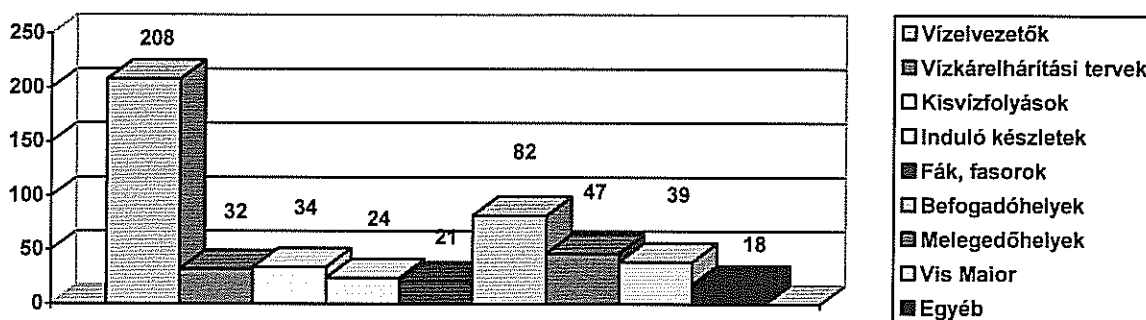


A jogszabályi előírásoknak megfelelően, jóváhagyott levezetési tervek alapján, Berente, Kazincbarcika és Sajószentpéter településeken a külső védelmi terv gyakorlatok végrehajtásra kerültek. A gyakorlatok elgondolása és levezetési terve a külső védelmi tervekkel összhangban volt. A külső védelmi tervben meghatározott lakosságvédelmi feladatokra az intézkedések megtörténtek. A gyakorlatok keretében alkalmaztuk a MoLaRi rendszer lakossági riasztó és tájékoztató eszközeit. Az előszóban történt tájékoztatás megfelelő volt. A gyakorlatok megfelelő értékelést kaptak.

Március és szeptember hónapban megszerveztük a MoLaRi rendszer lakossági riasztó, tájékoztató eszközeinek az önálló megfigyelését. Kirendeltségünkhöz tartozó három településen összesen 26 ilyen eszköz van telepítve. Berentén 4 db, Kazincbarcikán 12 db és Sajószentpéteren 10 db. A próbák során mindegyik eszköz megfelelően működött.

A megelőző hatósági tevékenység meghatározó részévé vált munkánknak. 2017. évben 505 helyszíni ellenőrzést hajtottunk végre. A megerősödött hatósági szemléletnek köszönhetően felmérésre kerülnek a kockázati helyszínek, és szükség szerint javító intézkedések kerülnek kiadásra. A visszaellenőrzések pedig csökkentik a káresemények bekövetkezési valószínűségét. A polgári védelmi szakterület hatósági ellenőrzései 2017. évben az alábbiak szerint alakultak:

### Polgári védelmi szakterület hatósági ellenőrzései:



## **IPARBIZTONSÁGI SZAKTERÜLET**

### **1. Veszélyes üzemekkel kapcsolatos hatósági tevékenység**

**Veszélyes üzemek szakterület:** Az ipar jelenléte, fontossága megyénkben kiemelkedő, jóval az országos átlag felett van. El kellett érni tehát, hogy a megyénkben lévő veszélyes üzemek beazonosíthatóak legyenek, nyilvántartásba kerüljenek, megfelelő besorolást követően aktív biztonsági kötelezettséget és felelősséget vállaljanak, rendszeres hatósági kontroll mellett.

Megyénkben jelenleg összesen 45 veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem található, melyből 12 felső küszöbértékű, 12 alsó küszöbértékű és 21 küszöbérték alatti.

Ebből Kazincbarcikai KVK illetékességi területén 4 felső küszöbértékű, 4 alsó küszöbértékű, 2 küszöbérték alatti.

2017. évben az iparbiztonsági szakterület kirendeltségünk területén – 10 helyszíni szemlével járó – üzemazonosítási eljárást folytatott le. Ezek mezőgazdasági - műtrágya és növény védőszertárolással foglalkozó- vállalkozások voltak többnyire. Az értékelt időszakban 1 új alsó küszöbös veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem létesült a BorsodChem Zrt. iparterületén. A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek területén 3 alkalommal történt rendkívüli esemény (üzemzavar, baleset, tüzeset, veszélyes anyag környezetbe való kijutása, stb.), melyek vizsgálatát követően több esetben felhívással és/vagy kötelezéssel élünk, valamint helyszíni egyeztetést kezdeményeztünk az üzemeltetők felé, javító intézkedések megtétele érdekében.

BorsodChem Klór üzeme

BorsodChem DNT üzeme

BorsodChem Zrt. VCM üzeme

#### **a. Komplex (supervisor) hatósági ellenőrzések és jelentősebb rendkívüli események**

Komplex supervisor ellenőrzés 2017.12. hónapban Euhallco Kft.-nél a B-A-Z Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi hatósága, a Bevándorlási Hivatal, a B-A-Z Megyei Kormányhivatal Mérésügyi Hatósága a Kazincbarcikai KVK Iparbiztonsági és tűzvédelmi szakterületi ellenőrzéssel kiegészülve vett részt

#### **b. Biztonsági dokumentációk felülvizsgálata**

Felső küszöbértékű üzemek: 3 db.

Alsó küszöbértékű üzemek: 1 db.

Küszöbérték alatti üzemek: 0 db.

#### **c. Veszélyes üzemek időszakos ellenőrzése**

Végrehajtott időszakos ellenőrzések:

1. BorsodChem Zrt.
2. BC – KC Formalin Kft.
3. Borsod Chemfeng Kft.
4. Linde Gáz Magyarország Kft.I. telephely
5. Linde Gáz Magyarország Kft.II. telephely
6. Linde Gáz Magyarország Kft.III. telephely
7. Messer Iparigáz Kft

8. Dynea Kft.
9. Framochem Kft.
10. Ózdi Acélművek Kft.

A tevékenység szüneteltetésére, felfüggesztésére és / vagy bírság kiszabására okot adó hiányosságok megállapítására egyik üzem esetében sem került sor.

#### **d. BVT és KVT gyakorlatok**

A lakosság megóvása érdekében a kirendeltségünk területén működő veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek területén 8 esetben került sor Belső Védelmi Terv Gyakorlat, 2 esetben SKET gyakorlat megtartására. A gyakorlatok 10 esetben megfelelő eredménnyel zárultak.

Az előző évektől eltérően 2017 évben nem tapasztaltunk olyan hiányosságokat, melyek a gyakorlatok megismételtetéséhez vezettek volna. Ez jól mutatja a felkészülés fejlődését, a biztonságot magasabb szinten szolgáló eljárásrendek kidolgozását, végrehajtását

1. BorsodChem Zrt
2. BC – KC Formalin Kft.
3. Borsod Chemfeng Kft.
4. Linde Gáz Magyarország Kft.I. telephely
5. Linde Gáz Magyarország Kft.II. telephely
6. Linde Gáz Magyarország Kft.III. telephely
7. Messer Iparigáz Kft
8. Framochem Kft.
9. Ózdi Acélművek Kft.
10. Dynea Kft.

**Külső Védelmi Tervgyakorlatot** 2017.10.15.-én Sajószentpéter és Berente, 2017.11.09.-én Kazincbarcika településeken megtartottuk. B-A-Z MKI képviselője megfelelőre értékelte a gyakorlatokat. Az érintett településeken rendelkezésre áll a **MoLaRi** (Monitoring és Lakossági Riasztó Rendszer), melynek 42 végpontja van. Évente két alkalommal, valamint a Külső Védelmi Terv Gyakorlatok alkalmával kerül sor a rendszer hangos üzempróbájára. A rendszer tesztelése egyben a lakosság veszélyhelyzeti felkészítését is szolgálja.

#### **e.) A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemekkel kapcsolatos nyilvántartás kezelése**

Naprakészen vezetjük az IBIR rendszert.

### **2.Kritikus Infrastruktúra**

Kirendeltségünk területén 2017. évben 7 esetben történt gázátvágás káresemény.

Minden esetben a helyszíni szemlét tanú, ügyfél meghallgatást elvégeztük. A Bányakapitányság felé átadtuk az ügyet és az illetékes rendőrkapitányságra megtettük a feljelentéseket.

Téli időjárással kapcsolatos KIV - es feladatokat végrehajtottuk.

A szélsőséges időjárási viszonyok esetén történő megelőző teendőkről több ízben adtunk ki figyelemfelhívó közleményeket a veszélyes üzemek, veszélyes áruszállítók és a létfontosságú létesítményeket, rendszerelemeket üzemeltetők részére.

Folyamatosan naprakészen tartjuk az illetékességi területünkön kijelölésre került Kritikus Infrastruktúra elemek nyilvántartását.



### **3.Nukleáris szakterület**

Radioaktív anyag szállításával, tárolásával, használatával, valamint radioaktív hulladék tárolóval kapcsolatos szakhatósági ügyünk a tárgyi éven nem volt.

### **4. Veszélyes Áru Szállítás**

#### **Hatósági helyszíni ellenőrzéseink:**

2012. évtől az iparbiztonság által végzett közúti és vasúti veszélyes áruszállítás ellenőrzéseinek száma jelentősen megnőtt. Ellenőrzéseinket sok esetben munkaidőn túl, a társszervek bevonásával, vagy a szomszédos megyéket is bevonva végezzük. A közúti és vasúti szállítások ellenőrzésénél figyelembe vettük a szállítói magatartásformákat, melyek ismeretében az ellenőrzések mintegy 10%-át munkaidőn túl hajtottuk végre.

#### **a. ADR szakterület:**

**1. ADR** közúti ellenőrzések során megvizsgált gépjárművek száma **458**, ebből **106 ADR** hatálya alá tartozott, míg **352 nem jelölt** jármű volt. **ADR telephelyi** ellenőrzést **11** alkalommal hajtottunk végre. A nem jelölt járművek ellenőrzése az illegális és/vagy szabálytalan veszélyes áru szállítmányok kiszűrésére irányult

Az OKF szervezésű Disaster ADR-RID ellenőrzésen 8 napot teljes állományunk (végzettséggel rendelkező) részt vett.

#### **b. RID szakterület:**

**RID** vasúti ellenőrzések során megvizsgált járművek száma **382**, ebből **320 RID** hatálya alá tartozott, míg **62 nem jelölt vasúti jármű** volt. **RID telephelyi** ellenőrzést **4** alkalommal hajtottunk végre.

Telephelyi ellenőrzéseink:

#### **ADR szakterület:**

BC-KC Formalin Kft. Donauchem Kft.. BorsodChem Zrt. Framochem Kft. Kazincbarcikai Városi Kórház, Linde Gáz Magyarország Kft.I. telephely Linde Gáz Magyarország Kft.II. telephely Messer Iparigáz Kft , Barcika Art. Kft. Safeguard Kft. Ózd városi Sportlétesítmény Üzemeltető Kft.

#### **RID szakterület:**

Ellenőrzést a BC-KC Formalin Kft.– nél, BorsodChem Zrt. nél, Donauchem Kft.-nél, Framochem Kft.-nél hajtottunk végre.

#### **Szankcionálás:**

A megerősödött iparbiztonsági hatósági jelenlét nem csak a 2017. évben kiszabott **2.300.000 Ft.** összegű bírságban mutatkozik meg, hanem az üzemeltetők és szállítók erősödő jogkövető magatartásában is. Mindenki számára kezd egyértelművé válni, hogy az új szervezet nem csak struktúrájában változott meg, hanem a biztonság érdekeit szem előtt tartó, következetes, jogalkalmazó hatósági szerepét is egyre jobban betölti.

#### **ADR szakterület:**

2017-ben összesen **1.400.000** forint bírságot szabtuk ki.

#### RID szakterület:

2017. évben RID szállítási bejelentésekkel kapcsolatos bírság ügyünk 3 db volt és **900.000Ft** bírságot szabtuk ki mely jogerőssé vált az ügyfél befizette az összeget.

#### ***Regionális ellenőrzések:***

2017. évben a saját szervezésű regionális ADR ellenőrzésben a Kazincbarcikai KvK, két alkalommal vett részt, Hajdú – Bihar MKI és Szabolcs – Szatmár – Bereg MKI bevonásával. Az **ellenőrzések alkalmával bírság kiszabására okot adó hiányosság nem került megállapításra.**

2016. évben a nem saját szervezésű (Nógrád MKI, Hajdú – Bihar MKI, Heves MKI, Szabolcs MKI, Csongrád MKI-'országos') régiós ADR ellenőrzésben 11 alkalommal vettünk részt. Az ellenőrzések alkalmával bírság kiszabására okot adó hiányosság a BAZ MKI részéről nem került megállapításra.

#### **5. Rendkívüli események:**

2017. január 11-én 13:04 perckor a a BorsodChem Zrt. 3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1. Klór Üzem területére mentünk veszélyes anyag koncentrációjának beazonosítása céljából, valamint káreseti jegyzőkönyv felvételezése céljából.

A KML állománya Berente településen több helyen is veszélyes anyag gázkoncentrációjának mérését végezte, illetve a BorsodChem Zrt. 3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1. Klór Üzem területén is többször több helyen is veszélyes anyag gázkoncentrációjának mérését hajtotta végre. A gázkoncentráció mérések egyik műszerünk esetében sem mutatott veszélyes anyag jelenlétére utaló információt a veszélyességi határérték figyelembevétele mellett.

Klór üzem normál üzemeltetést folytatott, mikor bejelzett egy klórgáz üzemi érzékelő. Az üzemi szakemberek a művezetővel a helyszínre siettek (TK525 számú tartály), majd azt észlelték, hogy molekuláris klór tartalommal rendelkező kondenzvíz a tartály túlfolyójánál folyik és minmálisan érezhető „klóros” szag. A vizsgálatok során kiderült, hogy a tartály elszívóvezetékén repedés keletkezett, ami miatt a tartály légterének elszívása nem volt elégséges. Ennek következtében a túlfolyón kifolyó kondezvíz mellett a tartály gőzei is a szabadba kerültek.

A kijutott kondezvíz és a tartály gőzének minimális klórtartalma miatt érezhető „klóros” szag terjengett a levegőben.

A repedést megszüntették, de később újabb keresztmetszet csökkenés jelentkezett és a tartály elszívása továbbra sem volt elégséges. A keresztmetszet csökkenést (fagyás) gőzöléssel megszüntették.

A probléma elhárítását folyamatosan végezték, de ez a jelenség az üzemben nem eredményezett vészhelyzetet, normál üzemelés zajlott.

A létesítményi tűzoltóság gázkoncentráció mérései sem mutattak veszélyes anyag jelenlétére utaló információt a veszélyességi határérték figyelembevétele mellett.

2. 2017. év augusztus hónap 09. napján a BorsodChem Zrt. (továbbiakban: BC Zrt.) TDI-2 üzem DNT üzemegységének területén 13:50-kor egy tankkonténerbe töltött mono-nitro toluol (MNT) és dinitro-toluol (DNT) keverék (44%-56%) melegedését észlelték. Az üzem értesítette a Diszpécserszolgálatot, akik riasztották a Létesítményi Tűzoltóságot, majd értesítették az eseményről a B-A-Z Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Főügyeletét.

A Létesítményi Tűzoltók – majd ezt követően a Kazincbarcika Hivatásos Tűzoltóság és a KMSZ, KML egységei – a helyszínre vonultak és megkezdték a tankkonténer hűtését. A túlmelegedés következtében a tankkonténer biztonsági szelepén keresztül nitrózus gáz szivárgott a szabadba. A túlmelegedés csökkentése és a szivárgó gáz terjedésének megakadályozása érdekében további hűtősugarakat, vízágyúkat illetve vízfűgönyöket vetettek be. A létesítményi tűzoltók a szivárgó nitrózus gáz koncentrációját folyamatosan ellenőrizték, az a tankkonténer mellett az egészségügyi

határértéket meghaladta, a vízfűgőnyökön kívül azonban nem.

A szivárgás következtében az üzem területén kívül veszélyes gáz nem volt mérhető, a szivárgás ezt követően megszűnt. A tankkonténer hőmérsékletének csökkenése azonban számottevően nem jelentkezett, ezért a hűtést továbbra is folytatták. Később a tartálykocsi szigetelését a tűzoltók megbontották a hűtés intenzitásának fokozása érdekében. A tankkonténer hűtését folyamatosan fenntartják, közben a hőmérséklet ellenőrzése is folyamatosan történik.

Az esemény bekövetkeztekor a tankkonténer hőmérséklete 99 °C volt, 20:22-kor a helyszíni mérések során 88 °C-ot regisztráltak.

Az esemény során a DNT üzemet leállították, ahol leállás közben egy kisebb tömítésnél kismértékű kénsav kifűvás történt, de ez nem érte el a jogszabályban megadott küszöbértéket (nem bejelentésköteles esemény).

Az üzem és a környező helyszíneken karbantartási munkákat végző kivitelezőket (kb. 10 fő) az esemény bekövetkeztekor elküldték.

A tankkonténer biztonságos hőmérsékletének elérése esetén (kb. 75 fok) az anyagot abból lefejtik és a hulladékokra vonatkozó előírásoknak megfelelően kezelik.

A veszélyes anyag szabadba jutott mennyiségének pontos meghatározására későbbiekben kerül sor, az üzemeltető a jegyzőkönyv készítésekor annak mennyiségét kb. 2 m<sup>3</sup>-re teszi.

A környezetvédelmi hatóság részére az üzemeltető bejelentette az eseményt.

3. BC. Zrt. DKE / VCM üzem területén 2017. október 12-én a 09:55-kor bekövetkezett az üzemszerűen összegyűjtött technológiai szennyvíz (amely tartalmaz szerves anyagot) hő- és fűstfejlődéssel járó tüzesetének helyszínét. A szerves komponensek alacsony lobbanás pontja miatti exoterm reakció (hő, fűst és láng jelenség) kb. 50 méter szakaszon a padló csatornában lévő gyűjtött ipari szennyvíz felületén terjedt. Az ott tartózkodó személy jelezte a tüzet a műszerszobába és ezzel egyidőben beavatkozott a helyszínen elhelyezett tűzoltó készülékekkel. Továbbá a műszerszoba értesítette a BC. Zrt. Központi Diszpécser szolgálatát. Ezt követően a helyszínre kiérkező létesítményi tűzoltóság egységei a B.-A.-Z. MKI KMSZ segítése mellett beavatkozott, könnyű habbal elárasztotta a padló csatorna rendszer teljes szakaszát megelőzendő az újra gyulladást. Az üzemi technológiai szennyvíz rendszere volt érintve a káresettel kapcsolatban, vagyis veszélyes anyag nem juthatott a szabadba (központi szennyvízgyűjtőbe kerül tisztításra mind a technológiai szennyvíz, mind az oltásból adódó szennyvíz). A káresettel kapcsolatban személyi sérülés nem történt (sem tűzoltóság részéről, sem az üzemi személyzet részéről). Az EHS Director az eset után azonnal megtiltott mindenféle tűzveszélyes munkavégzést az eset kivizsgálásáig.

## **6. Supervisorri ellenőrzések:**

Szakterületünk több alkalommal hajtott végre tervezett supervisorri üzemi, ADR, RID, nukleáris ellenőrzést. Ezen felül több alkalommal vontunk be társhatóságokat a veszélyes üzemek, valamint a veszélyes áru szállítás során bekövetkezett rendkívüli események vizsgálatába is. A társhatóságokkal kiváló a szakmai kapcsolatunk, különösen a munkavédelmi hatósággal, rendőrséggel, műszaki biztonsági hatósággal és a NAV-val.

7. ICAO területen a vizsgált időszakban nem volt feladatunk.

8. ADN szállítás nincs a megyénk területén.

## **9. Sajtótájékoztató**

Az Iparbiztonsági felügyelő a sajtó szóvivőt minden olyan jelentősebb eseményről mind szóban, mind pedig írásban tájékoztatja, amely a szakterület munkájával összefüggésbe hozható. (pl.: balesetek, üzemzavarok, gyakorlatok, továbbképzések, stb.)

## **10. Továbbképzések, tanfolyamok**

Az Iparbiztonsági Szakterület 2017. 11. hónapban kétnapos megyei szintű iparbiztonsági konferenciát szervezett és tartott a megyében lévő veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek üzemeltetői részére. A színvonalas konferencia a 54 fős létszámával messze nem várt sikert aratott az Üzemeltetők körében, így ezt hagyományörző módon az Igazgatóság évről évre meg kívánja szervezni, az együttgondolkodás és a biztonság érvényre juttatása érdekében. Ezen felül a havi képzések kivétel nélkül megtartásra kerültek az iparbiztonsági szakterületen dolgozó kollégák részére

A BAZ MKI Igazgatójának elrendelése alapján az iparbiztonsági felügyelő is részt vett minden szakmai továbbképzésen és törzsvezetési gyakorlaton.

Havonta továbbképzést tartottunk a Katasztrófavédelmi megbízottaknak veszélyes üzem, kritikus infrastruktúra védelem és veszélyes áru szállítás témákban.

Negyedévente továbbképzést tartottunk a közbiztonsági referenseknek veszélyes üzem, kritikus infrastruktúra védelem és veszélyes áru szállítás témákban.

Mentori feladatokat látunk el a közösségi szolgálatra érkező diákok csütörtöki napokon történő látogatásánál.

Havi szinten több hetet készenléti és több napot-szolgálatot látunk el a megyei KML-ben.

## **HUMÁN SZAKTERÜLET**

A Humán Szolgálat Ügyrendje, és a megváltozott körülményekhez és feladatellátáshoz aktualizált munkaköri leírások biztosítják jelenleg a szakterületen folyó munkavégzéshez szükséges szabályozási kereteket. A Kirendeltségen a Kirendeltség-vezető és a Megyei Humán Szolgálat felügyelete, a heti feladatszabó értekezletek és napi koordinációs értekezletek biztosítják a feladatellátáshoz szükséges információkat és iránymutatásokat.

A Szakirányítási tevékenység keretében a Megyei Humán Szolgálat ellenőrizte és folyamatosan ellenőrzi a kirendeltségen humán feladatot ellátó kolléganő munkáját.

Az előírt határidőket minden esetben betartottuk, az állományparancsok és határozatok kiadása időben megtörtént.

A járandósági terv alapján a Kirendeltségen és a 3 tűzoltóságon, illetve a két Őrsön az állomány valamennyi tagja megkapta jogos járandóságát, melyekhez a parancsokat, határozatokat a humán főelőadó időre elkészítette. (pl.: jubileumi jutalom, BM alkalmazási jogviszony után járó jutalom és egyéb jogszabályoknak megfelelő juttatások).

Folyamatosan egész évben képezzük a gépjárművezetőket vezetéstechnikai képzésen vesznek részt.

**2018. év január 01-én a Kazincbarcikai Kirendeltséghez tartozó állomány összetétele a következő: Kirendeltség hivatali munkarendben dolgozó állománya 16 fő.**

Kazincbarcika HTP létszáma: 69 fő, 2 fő kerül felvételre 2018. februárban, jelenlegi létszám **67 fő**  
Aggtelek Őrs létszáma: **19 fő, feltöltve.**

Ózd HTP létszáma: 67 fő, 1 fő áthelyezését kérte így a jelenlegi létszám **66 fő**, 1 fő beiskolázása folyamatban.

Szendrő HTP létszáma: 44 fő ebből, jelenlegi létszám **43 fő**.

Bódvaszilas Őrs állománya: 19 fő, 2 fő hiány miatt, jelenleg **17 fő**. 2 fő kerül felvételre 2018. februárban a sikeres iskola befejezése után.

**Kirendeltségünk állománytábla szerinti létszáma 234 fő**, ebből 2018. január 01.-ig a feltöltött állomány **228 fő**, amely 2018. februárban 4 fővel bővül, és egy fő beiskolázása folyamatban.

Kazincbarcika, 2018. 05. 15.