



ELŐTERJESZTÉS

ABOD KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZAT KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK

2017. DECEMBER 12-EI RENDKÍVÜLI NYÍLT ÜLÉSÉRE

SORSZÁM:

MELLÉKLETEK: - db

TÁRGY: ABOD KÖZSÉG TŰZVÉDELMI HELYZETÉRŐL, A TŰZVÉDELEM ÉRDEKÉBEN TETT INTÉZKEDÉSEKRŐL ÉS AZ AZZAL KAPCSOLATOS FELADATOKRÓL SZÓLÓ 2016. ÉVI BESZÁMOLÓ ELFOGADÁSÁRÓL

ELŐTERJESZTŐ: Rescsánszki Bertalanné Polgármester

ELŐTERJESZTÉST KÉSZÍTETTE: Kresák Réka jegyzői referens

Kresák Réka

VÉLEMÉNYEZÉSRE MEGKAPTA:

☞ Ügyrendi Bizottság

EGYEZTETVE BELSŐ SZERVEZETI EGYSÉGEKKEL:

Igazgatási és Szociális Osztály:
2017. december 8.

Ambrusics Tibor
aljegyző

Ambrusics Tibor

Pénzügyi Osztály:
2017. december 8.

Száz Attiláné
osztályvezető

Száz Attiláné

EGYEZTETVE KÜLSŐ SZERVEZETEKSEL:

**BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
KAZINCBARCIKAI HIVATÁSOS
TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG**

TÖRVÉNYESSEGI ELLENŐRZÉSRE BEMUTATVA:

Dr. Vártás József jegyző 2017. december 8.

Dr. Vártás József

Felelős tisztségviselő jóváhagyása: Rescsánszki Bertalanné polgármester

Abod, 2017. december 8.



Rescsánszki Bertalanné
Polgármester

Tisztelt Képviselő-testület!

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló **1996. évi XXXI. törvény 30. § (5)** bekezdése értelmében:

„A tűzoltó parancsnok vagy kijelölt helyettese évente beszámol a hivatásos tűzoltóság működési területén működő települési önkormányzat képviselő-testületének a település tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról.”

Ennek megfelelően a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltóparancsnokság tűzoltóparancsnoka elkészítette Abod Község tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról szóló 2016. évi beszámolóját.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztésben foglaltakat megtárgyalni és az alábbi határozati javaslatot elfogadni szíveskedjen:

HATÁROZATI JAVASLAT

Tárgy: Abod Község tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról szóló 2016. évi beszámoló elfogadásáról

Abod Község Önkormányzatának Képviselő-testülete megtárgyalta az Abod Község tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról szóló 2016. évi beszámoló elfogadásáról szóló előterjesztést és az alábbi döntést hozta:

Abod Község Önkormányzatának Képviselő-testülete az Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltóparancsnokság Abod Község tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról szóló beszámolóját a határozat mellékleteként **elfogadja**.

Határidő: azonnal
Felelős: polgármester
Értesül: Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei
Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Kazincbarcikai Hivatásos
Tűzoltóparancsnokság, osztályok

Abod, 2017. december 8.



Rescsánszki Bertalanné
Rescsánszki Bertalanné
polgármester

**BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG**
Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség
Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság

Szám: 35540/135-8/2017.ált



Beszámoló

**A Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség
Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság**

2016. évi tevékenységéről

Készítette:

Begov Zoltán
tűzoltó alezredes
tűzoltóparancsnok

1. Kitűzött feladatok végrehajtása

A Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: HTP) az egységes katasztrófavédelmi szervezet helyi szerveként, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltsége közvetlen irányítása alatt végzi tevékenységét. Integrált feladatait a 2011. évi CXXVIII. tv. (továbbiakban: katasztrófavédelmi törvény) 1996. évi XXXI. tv. (továbbiakban tűzvédelmi törvény) és végrehajtási rendeletei, továbbá belső szabályzóiban meghatározottak szerint látja el.

2. Vezetés, irányítás, veszélyeztetettség

A HTP szerves részét képezi a 2013.12.01-én megalakult Aggteleki Katasztrófavédelmi Örs (továbbiakban KVÖ), mely a világörökség részét képező Aggteleki Nemzeti Park területén található és 12 településen lát el mentő tűzvédelmi feladatokat, így a működési területünkön tovább nőtt a tűzbiztonság.

A HTP és a KVÖ működési területén 50 település található, melyből 3 város, a működési terület nagysága 792.900 ha (792,9 km²), lakosok száma 85.000 fő. A HTP veszélyeztetettsége több irányú. Legjelentősebb veszélyforrások, a működési területünkön található számos felsőküszöb értékű veszélyes üzem, valamint a Kazincbarcika városban található 40 db középmagas épület. Kiemelkedő továbbá, az ár- és belvízi veszélyeztetettség (Sajó folyó, Bódva kisvízfolyás, Tardona patak, Harica patak, Bán patak), a hegyvidéki településeken előforduló hirtelen esőzésekből adódó villámárvizek, a nagymértékben megnövekedett közúti áruszállítás, kamion forgalom (a 26-os, 27-es számú főközlekedési utakon), és a fokozottan veszélyeztetett erdőszült területek nagysága (Bükki Nemzeti Park, Aggteleki Nemzeti Park).

3. Mentő tűzvédelem

2016-ban a HTP készenléti szolgálatot ellátó állománya, tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét a hatályos jogszabályok, szabályzatok előírásait betartva végezte. A II-es, vagy az annál magasabb riasztási fokozat elrendelésekor munkaidőben, vagy munkaidőn túl a jelzést értékelve vonult magasabb beosztású előljáró a káreset helyszínére.

A HTP és a KVÖ működési területén 2016-ban 211 tüzeset, 218 műszaki mentés történt, 127 esetben kaptunk téves jelzést és 10 esetben szándékosan megtévesztő jelzéshez vonultak egységeink. A HTP ügyeletére 12 esetben jeleztek be utólagosan tüzesetet, 47 esetben pedig kiérkezésünk előtt a lakosság felszámolta a jelzett káreseményt.

Tényleges riasztási fokozat: I-es 559 db, II-es 5 db, III-as 1 db, IV-es 1 db, kiemelt riasztási fokozat elrendelése 74 esetben történt.

Tűzvizsgálati eljárás a HTP és a KVÖ működési területén 2 esetben indult.

Működési területünk vonatkozásában az alábbi statisztikai szám adatok szolgálnak kiindulási pontként a mentő tűzvédelem értékelésében:

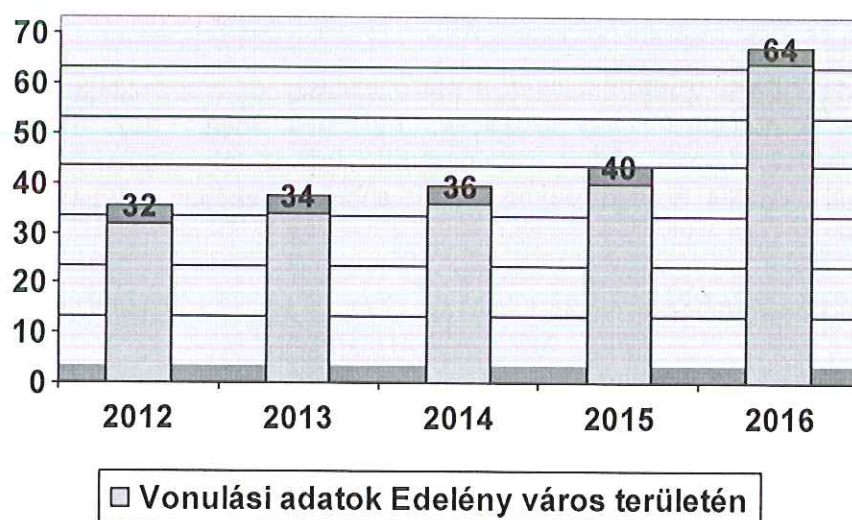
Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság vonulási adatai:

	2012	2013	2014	2015	2016
Tűzeset	486	306	282	306	189
melyből utólagos jelzés	23	16	17	15	12
Műszaki mentés	159	182	164	155	181
Téves jelzés	90	43	30	51	121
Szándékosan megtévesztő jelzés	7	6	1	10	10
Vonulás összesen	742	488	477	522	501

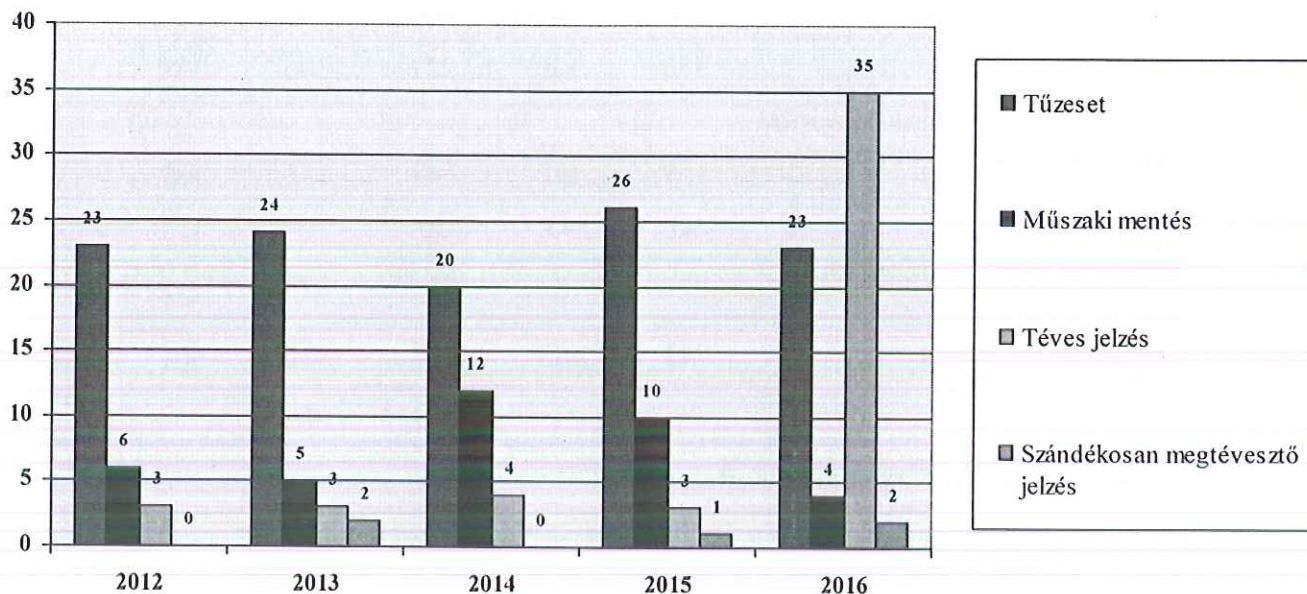
Aggteleki Katasztrófavédelmi Örs vonulási adatai:

	2014.	2015.	2016
Tűzeset	23	40	22
melyből utólagos jelzés	1	1	0
Műszaki mentés	45	27	37
Téves jelzés	1	6	6
Szándékosan megtévesztő jelzés	0	0	0
Vonulás összesen	69	73	65

VONULÁSI ADATOK EDELÉNY VÁROS VONATKOZÁSÁBAN:



KÁRESETEK MEGOSZLÁSA EDELÉNY VÁROS TERÜLETÉN:



KÁRESETEK NEMZETGAZDASÁGI ÁGAK SZERINTI MEGOSZLÁSA EDELÉNY VÁROSBAN

	2012	2013	2014	2015	2016
Ipar	0	0	0	1	2
Kereskedelem, Vendéglátás	0	1	1	0	0
Lakás és szem. ingatlan	7	10	8	10	14
Mezőgazdaság és erdőgazdálkodás	18	15	12	11	6
Közlekedés; Közút	1	0	1	3	1
Állam, Önkormányzat	1	0	3	2	0
Egyéb	2	3	7	9	4

A statisztikai adatok elemzéséből kitűnik, hogy a mezőgazdaság és erdőgazdálkodás területén az erdő és vegetáció tüzek vonatkozásában 66%-os csökkenés figyelhető meg, 2012. évhez képest 18-ról 6-ra mérséklődött. A csökkenés az éves adatok összehasonlításánál is folyamatos. Ez köszönhető elsősorban annak a megelőző, propaganda tevékenységnek, amit ennek érdekében folytatunk, továbbá a kedvező időjárási feltételeknek.

A TÉVES JELZÉSEKKEL CSÖKKENTETT MŰSZAKI MENTÉSEK
FAJTA SZERINTI MEGOSZLÁSA

	2012	2013	2014	2015	2016
Állatbaleset	0	0	0	1	0
Baleset magasban	0	0	0	0	0
Baleset mélyben	0	0	0	0	0
Egyéb	1	0	2	0	2
Elemi csapás - viharkár	0	1	3	2	0
Életmentés	0	0	1	0	0

Eltűnt személy keresése	0	0	0	0	0
Fa kidőlés	1	0	3	4	0
Gázzzivárgás	1	0	1	1	1
Halott kiemelés	0	0	0	1	0
Közúti baleset	1	0	1	2	1
Rovar (méh/darázs)	0	0	1	0	0
Sérült mentése	0	0	0	0	0
Veszélyes anyagok	0	0	0	0	0
Vízkárok	0	4	0	0	1
Szénmonoxid mérgezés	0	0	0	0	1

A közlekedési balesetek száma a személy- és tehergépjármű forgalom növekedése mellett Edelény városban nem emelkedik. A közlekedésben résztvevő járművek biztonságtechnika, utas- és ütközésvédelem tekintetében komoly fejlődésen mennek keresztül. Ezen események felszámolásához történő felkészülés megköveteli a beavatkozáshoz szükséges technikai eszközpark folyamatos fejlesztését és a végrehajtó állomány elméleti és gyakorlati ismereteinek naprakészségét.

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 Kazincbarcika HTP és az Aggtelek KVÖ 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.

Az állomány egyéni védőeszközzel, védőfelszereléssel való ellátottsága 2016-ban is biztosított volt.

4. Oktatás, képzés

A továbbképzés, kiképzés gerincét a készenléti szolgálatot ellátó állomány éves kiképzési terve, valamint gyakorlatterve alkotja.

Elsődleges cél az éves kiképzési terv összeállításánál, hogy a képzés tematikája vegye figyelembe a helyi körülményeket, veszélyforrásokat, sajátosságokat, mint például a területi elhelyezkedés, földrajzi viszonyok, szélsőséges időjárási tényezők következményei, veszélyes ipari üzemek, közlekedés terén bekövetkezett változások, fokozott figyelmet szenteljen a legújabb beavatkozási módszerek, eszközök megismerésének, valamint kiemelt területként foglalkozzon a központi, illetve területi szervek által kiadott intézkedésekkel.

Az éves kiképzési terv meghatározta az elméleti és a gyakorlati óraszámokat, de lehetőséget biztosít további foglalkozások megtartására is. A helyismereti foglalkozásokat és a szituációs begyakorló gyakorlatokat minden esetben megtartottuk, az ütemezés szerinti létesítményben, biztosítva ezzel a készenléti szolgálatot ellátó állomány helyismereti készségének fejlesztését, elősegítve a biztonságosabb és hatékonyabb munkavégzést.

A HTP-n és a KVÖ-n 2016-ban 12 parancsnoki ellenőrző gyakorlatot tartottunk, melyből 6 nappali, 6 éjszakai gyakorlat volt. Mindhárom szolgálati csoport 23 helyismereti foglalkozáson, 16 db begyakorló gyakorlaton, 1 db „belső védelmi terv” és 1 db „külső védelmi terv”, valamint egy „Súlyos Káresemény Elhárítási Terv” (SKET) gyakorlaton vett részt, így segítve a tűzoltóságok és a társszervek közötti együttműködést.

Az elméleti foglalkozásokon és a szerelési gyakorlatokon szerzett ismereteket megfelelően alkalmazták a gyakorlatok során, s ezek tapasztalatait a további munkavégzés alkalmával hasznosították.

A parancsnokság területi elhelyezkedéséből adódóan továbbra is a legnagyobb óraszámban a veszélyes anyagokkal kapcsolatos beavatkozási feladatokat, valamint a középmagas épületekben bekövetkezett tüzesetek felszámolását oktatjuk. 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 Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi 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.

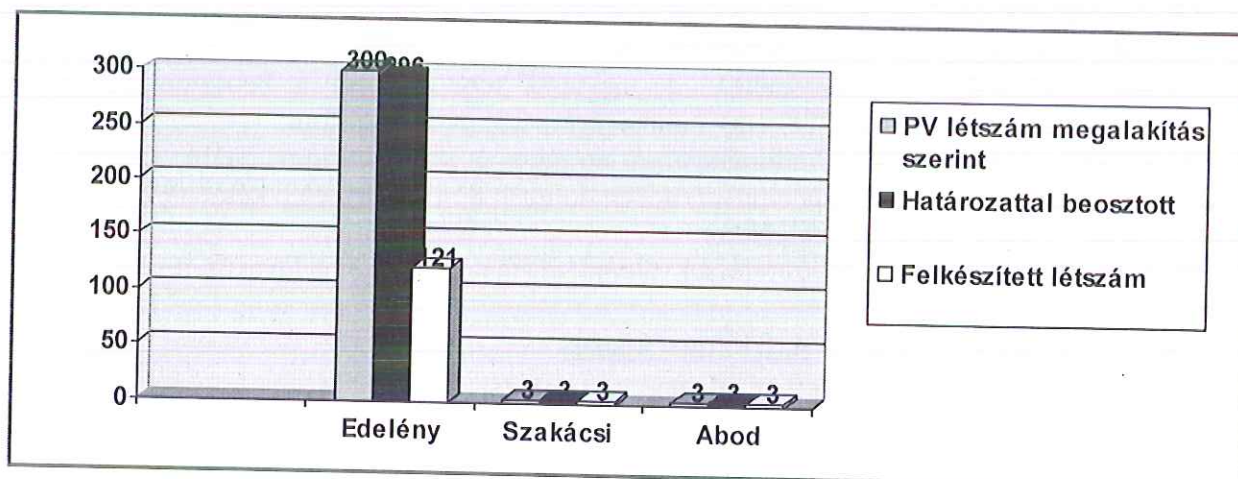
5. Lakosságvédelmi feladatok

Abból az alapelvből indulunk ki, hogy az állampolgároknak joguk van a biztonságra, de annak megteremtésében nekik maguknak is tevékenyen részt kell venniük.

Ennek jegyében alapfeladatunknak tekintjük a lakosságvédelmét, tehát az életet és a létfenntartáshoz szükséges anyagi javakat veszélyeztető hatások elhárítását, az ennek érdekében szükséges szervezési és felkészítő munkát, valamint a mindezt megalapozó tervezést. Munkánkkal hozzájárulunk a közbiztonság hatékonyságának növeléséhez, az emberek életminőségének javításához, valamint a nemzetgazdaság biztonságosabb működéséhez.

5.1. Polgári védelmi szervezetek megalakítása felkészítése

Edelény, Szakácsi és Abod települések tekintetében a beosztott PV szervezeti létszámot, valamint a felkészített létszámot az alábbi diagram tartalmazza:



Köteles Polgári Védelmi Szervezetek

A települési polgári védelmi szervezetekbe történő beosztások a 62/2011. (XII. 29.) BM rendeletben meghatározottak alapján történtek meg.

A Kazincbarcika HTP-hez tartozó három járás (Kazincbarcika, Edelény, Putnok) katasztrófavédelmi megbízottjai összesen településen felügyeli a megalakított köteles települési polgári védelmi szervezetek működését. Munkájuk során rendszeres feladatot jelent a beavatkozásokhoz elengedhetetlen adatok naprakészségének biztosítása, az ehhez kapcsolódó adattárak feltöltése, pontosítása.

Az edelényi Köteles Polgári Védelmi Szervezetbe beosztott létszám 300 fő.

Alapképzése 2014-ben megtörtént, ahol a beosztott állomány, az alapképzési témakörökön, tudásanyagokon túl, az árvízi, villámárvízi védekezési feladatokkal, azok gyakorlati megvalósításával is megismerkedett. A műszaki egységek gyakorlatok keretében sajátították el az árvízi védekezés szakfeladatait. Edelény Járás területén az alapképzés minden településen végrehajtásra került. Edelény város vonatkozásában a Parancsnokság teljes létszámmal, valamint a Műszaki Egység részlegesen került felkészítésre, a fennmaradó egységekbe beosztott személyek alapképzésére a 2017-2018 év során kerül sor. A polgári védelmi szervezet szakképzése a 2018. évben kerül végrehajtásra.

Az alapképzéseket követően a riasztási gyakorlatok minden esetben 30 napon belül megtartásra kerültek, és a kirendeltség vezetői értékelés alapján „megfelelt” értékelést kaptak.

A Szakácsi és Abod települések Köteles Polgári Védelmi Szervezetbe beosztott létszám 3-3 fő. Alapképzése 2014-ben megtörtént, ahol a beosztott állomány, az alapképzési témakörökön, tudásanyagokon túl, az árvízi, villámárvízi védekezési feladatokkal, azok gyakorlati megvalósításával is megismerkedett. Az alapképzéseket követően a riasztási gyakorlatok minden esetben 30 napon belül megtartásra kerültek, és a kirendeltség vezetői értékelés alapján „megfelelt” értékelést kaptak. A polgári védelmi szervezet szakképzése a 2018. évben kerül végrehajtásra.

Települési Önkéntes Mentőcsoportok

Tárgyidőszakban 14 db települési önkéntes mentőcsoport került megalakításra, és felkészítésre, Dédestapolcsány, Kazincbarcika, Sajószentpéter, Rudabánya, Felsőnyárád, Alsószuha, Serényfalva, Kelemér, Komjáti, Borsodszirák, Hidvégardó, Szögliget, Szín, Rakaca településeken. A mentőszervezetek a részükre szervezett rendszerbeállító és minősítő gyakorlatokon, alapvető vízkár-elhárítási tevékenységből, nemzeti minősítést szereztek. Edelény város Települési Önkéntes mentőcsoportja már a 2015-ös évben megalakításra került, 10 fős létszámmal.

Összességében elmondható, hogy már 29 db 10 fős önkéntes mentőcsoport működik a katasztrófavédelmi megbízottjaink koordinációja alatt.

A járási mentőcsoportjaink száma három. Edelény járásban 40 fő 14 db technikai eszközzel, Putnok járásban 20 fő 2 db technikai eszközzel, Kazincbarcikai járásban 27 fő 6db technikai eszközzel alkalmazható.

Járási Önkéntes Mentőcsoport

A három járás területén 2013 évben megalakításra kerültek a Járási Önkéntes Mentőcsoportok. Az Edelény járásban működő Bódva völgyi Járási Mentőcsoport 40 főből áll, rendszerbe állítása és minősítése a 2014. évi Hernád árvízi bevetésén megtörtént. 2016 évben a Bódva patak áradása során Szalonna településen alkalmazásra került.

5.2. Veszélyeztetettségek és az ellenük való védekezés, felkészülés

Edelény Járás területén árvízzel, villám árvízzel, helyi vízkárral és földtani jelenségekkel, valamint rendkívüli időjárási körülményekkel kell számolni.

Minden éven levélben hívjuk fel a polgármesterek figyelmét a rendkívüli téli időjárással kapcsolatos feladataikra, a fűtési szezon veszélyeire, a CO mérgezés megelőzésére, az elérhetőség folyamatos biztosítására, távollét esetén intézkedésre jogosult helyettesítő személy kijelölésére, a melegedőhelyek előkészítésére és a technikai alkalmazhatóságára.

Pontosítottuk a védekezéshez használható technikai eszközöket, a polgármesteri kijelölésük már a korábbi években megtörtént. A három járásunk területén 250 db technika van határozottal kijelölve, lebiztosítva, ezek a gépek az elsődleges székhelytelepülésük védelmén túl, átrendelés esetén, bármely településünkön, köztük Edelény, Szakácsi és Abod területén is bevethetőek.

A hatékony megelőzés és felkészülés érdekében polgári védelmi ellenőrzéseket hajtunk végre az alábbi témakörökben:

Kiemelt jelentőségű ár-belvízi kockázati helyszínek, kisvízfolyások ellenőrzése:

A vizsgált időszakban 22 db ellenőrzés került végrehajtásra, Hét, Putnok, Sajóvelezd, Vadna, Kazincbarcika, Edelény, Bódva, Hidvégardó, Szendrő, Szalonna településeken. Edelény városba 2 helyszín ellenőrzésére került sor. Edelény Malom árok, és Bódva út kockázati helyszínek ellenőrzése során hiányosságot nem tapasztaltunk.

Az ellenőrzéseket a polgármesterekkel, közbiztonsági referensekkel, illetve több esetben vízügyi szakemberrel együtt végeztük el. Az ellenőrzések összesítéseként megállapítható, hogy az önkormányzatok sikeresen elvégezték a településeken lévő patakmedrek, átereszek, zsilipek karbantartását. Ezek az ellenőrzések nagyban hozzájárulnak az alvízi települések árvízvédelméhez, így Edelény város, mint a Bódva kisvízfolyás alsó szakaszában elhelyezkedő település biztonságához is. Kisvízfolyás vonatkozásában 16 db helyszíni ellenőrzést hajtottunk végre.

Belterületi vízelvezető rendszerek ellenőrzése:

A három járás területén, a vizsgált időszakban 83 db ellenőrzés került végrehajtásra. Az ellenőrzések során megállapítható, hogy a vízelvezető árkok és az áttereszek tiszták, karbantartottak. A településen a belterületi vízelvezető árkokat a közmunkaprogram keretén belül tisztítják, valamint önkormányzati rendeletben a lakosokat kötelezik az ingatlanok előtti árkok tisztítására.

Edelény város vonatkozásában a Katona József út alatt található vízelvezető csatorna került ellenőrzésre. Az ellenőrzés időpontjában a mélyen fekvő belvizes kockázati helyszíneként nyilvántartott területről, a vízelvezetés biztosított volt, a csatorna karbantartását az önkormányzat elvégezte, fa, bokor a vízlefolyást nem korlátozta.

Befogadó- melegedő hely ellenőrzések:

2016. évben 49 db ellenőrzést hajtottunk végre működési területünkön. Szakácsi településen a Petőfi Sándor út 2. szám alatt található Polgármesteri hivatal, mint melegedőhely helyett másik kerül kijelölésre Polgármester Úr kérésére. Az új melegedőhely Szakácsi, Petőfi Sándor. út 57. szám alatti ingatlan ellenőrzése megtörtént, befogadásra alkalmas.

Veszélyes fák- fasorok ellenőrzése:

2016. évben 27 db ellenőrzés került végrehajtásra. Edelényben kettő ellenőrzést hajtottunk végre, kiemelten a nagyobb létszámú rendezvények helyszínein. A feltárt veszélyes fák, ágak általi kockázatokat az önkormányzat minden esetben megszüntette.

A működési területünk további településein a feltárt hiányosságok, veszélyeztetések megszüntetésre kerültek, visszaellenőrzésük minden esetben megtörtént.

Vízkar-elhárítási terv ellenőrzése:

Az 1280/2010 (XII.15.) Kormányhatározat alapján készített vízkár-elhárítási tervek ellenőrzését 14 településen köztük Edelény városban is elvégeztük. További 8 településen ellenőriztük a települések által elkészített vízkár-elhárítási tervet. Az ellenőrzések előtt minden érintett település polgármesterének felhívtuk a figyelmét a tervben szereplő jogszabályi háttér, mintaokmányok, adatok aktualizálására, pontosítására. Az ellenőrzésen tapasztaltak alapján az önkormányzatok a terveket pontosították, hiányosságokat pótolták, az induló készletek meglétéről gondoskodtak. A vízkár-elhárítási tervek naprakészek, használhatóak. Edelény város közbiztonsági referensével a település tervének aktualizálásáról több esetben egyeztetünk, pontosítást végrehajtotta, a terv a védekezési feladatok ellátására megfelelő.

2016-BAN VÉGREHAJTOTT POLGÁRI VÉDELMI, - IPARBIZTONSÁGI ELLENŐRZÉSEK

Ellenőrzéseink típusai	Tervezett	Tervezettből végrehajtott	Terven felüli	Feltárt hiányosság	Összes végrehajtott ellenőrzés
<i>Belterületi vízelvezető rendszerek</i>	7	7	76	6	83
<i>Árvízi belvízi kockázati helyszín</i>	16	16	1	1	17
<i>Kis vízfolyás</i>	15	15	1	3	16
<i>RID/ADR</i>	8	8	14	3	22
<i>Gáz-csere telephely</i>	0	0	4	1	4
<i>Fák, fasorok ellenőrzése</i>	8	7	20	99	27
<i>Befogadó- Melegedő helyek</i>	45	45	4	1	49
<i>Téli kockázati helyszín</i>	4	4	0	0	4
<i>Téli kockázati helyszínhez hozzárendelt eszköz</i>	9	9	0	1	9
<i>Telephelyi ADR/RID</i>	0	0	5	0	5
<i>Vizkár-elhárítási terv</i>	18	18	4	3	22
Összesen	130	129	129	118	258

Ellenőrzéseinknek és javító intézkedéseinknek köszönhetően a polgármesterek nagy hangsúlyt fektetnek a vízelvezetők megfelelőségére, a terveik naprakészen tartására, az induló készletek beszerzésére, készenlétben tartására.

Járdánháza település tekintetében az ellenőrzéseinkkel kapcsolatban megállapítható, hogy szakszerű együttműködést tudunk folytatni a település vezetésével, a közbiztonsági referenssel, valamint a település intézményeinek vezetőivel.

6. Tűzvédelem, tűzmegeelőzés, hatósági feladatok

Az év tavaszi és őszi időszakára jellemző a vegetáció tüzek általi veszélyeztetés. Az 1 hektár fölötti szárazfű tüzek helyszíni jegyzőkönyvezését minden esetben elvégezzük. A jegyzőkönyvek alapján a felettes szervünk (Kazincbarcikai KVK) hatósági osztálya végzésben kötelezi az érintett terület tulajdonosát az éghető anyag eltávolítására, a terület tűzvédelmileg megfelelő használatára.

A Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség hatósági osztálya, az erdő és vegetációtüzes, valamint lakosságvédelmi ellenőrzéseinkkel együtt Edelény város területén 30 db hatósági eljárást folytatott le, ahol a kereskedelmi létesítmények, ipari üzemek, zenés-táncos rendezvények, önkormányzati - egyházi létesítmények, valamint magánszemélyek kerültek hatósági kontrol alá.

Sajnálatosan, a statisztikáink alapján folyamatos emelkedést mutat a szénmonoxid szivárgással összefüggő káresetek, majd az azokhoz kapcsolódó hatósági eljárások száma. Nagy problémát jelent a karbantartottság hiánya a tüzelő és fűtő berendezéseknél a lakosság vonatkozásában. Sok esetben történik utólagos engedély nélküli beépítés, átalakítás, ami a jogszabályok, szabványok, előírásainak megkerülését eredményezi, ezáltal fokozott életveszély alakulhat ki. Folyamatos és kiemelkedő feladat számunkra, és a települések vezetése részére egyaránt, a lakosság kéményhasználatával, CO szivárgás megelőzésével kapcsolatos tájékoztatása.

A nitrát érzékeny területekkel kapcsolatos trágyatárolók ellenőrzése fontos szempont a környezet megóvása érdekében. Ilyen jellegű ellenőrzésekben a megyei igazgatóság vízügyi hatósági szakterületével közösen veszünk részt.

7. Védelmi igazgatási feladatok, veszély-elhárítási tervezés

Közbiztonsági referensek:

Jogszály alapján a referenst kötelező jelleggel 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.

Kazincbarcika, Edelény, Putnok járásaink illetékességi területén a vonatkozó szabályozókon felül a III. kategóriás településeken is kijelölésre kerültek közbiztonsági referensek.

Tanfolyamszerű felkészítésük és vizsgáztatásuk megtörtént, így kiképzett, vizsgát tett közbiztonsági referensek látják el a katasztrófavédelmi feladatokat.

A közbiztonsági referensek aktív bevonásával a települések veszély-elhárítási terveinek pontosítása, aktualizálása minden településünkön megtörtént.

A katasztrófavédelmi megbízottjaink a járási veszély-elhárítási tervkivonatokat aktualizálták, pontosították. Edelény, Szakácsi, valamint Abod települések közbiztonsági referensével a kapcsolattartás, együttműködés folyamatos. A kért adatokat határidőre szolgáltatja, feladatát önállóan végzi, ellenőrzéseink során aktívan közreműködik. Folyamatosan végzi az adattárak aktualizálását, naprakészen tartását.

A HELIOS rendszerben a korábban meghatározott éves feltöltési ütemtervnek megfelelően pontosításra kerültek az önkéntes települési mentőszervezetek, klimatizált helyek, élelmezési- háztartási-vegyipari kapacitások, köteles polgári védelmi szervezetek, lebiztosított technikai eszközök, kitelepítési-befogadási adatok.

8. Veszélyes-áru szállítás

A három fő veszélyes-áru szállítás ellenőrzésére jogosult kollégánk az ADR és a RID ellenőrzéseket mind közúton, vasúton, mind telephelyen rendszeresen végzett.

Általánosságban elmondható hogy a működési területünkön áthaladó vasútvonalon a Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség által veszélyes-áru kontroll folyamatos.

A telephelyekről történő közúti veszélyes anyag szállítmányok ellenőrzését a katasztrófavédelem minden szállítási útvonalon rendszeresen ellenőrzi, kisebb szabálytalanságok előfordulnak, de a folyamatos kontrollnak köszönhetően a szállítmányozó vállalkozások odafigyelnek az előírások pontos betartására.

9. Gyakorlatok, képzések

Katasztrófavédelmi megbízottjaink havi rendszerességgel vettek részt a megyei igazgatóság szervezésében megtartásra kerülő hatósági képzéseken. A helyi, megyei és országos törzsvezetési és kommunikációs gyakorlatokon, minden esetben részt vettünk.

10. Műszaki tevékenység

A műszaki mentéshez és a tűzoltáshoz szükséges tűzoltó technikai eszközeink mennyiségében az előző évhez képest változás történt. Beszerzésre került egy új gépjárműfecske, egy R-16 Heros Aquadux-x tűzoltó technikai eszközökkel felszerelve, valamint 2 db Dräger SPC-7900 „A” típusú gázvédő ruha.

A jogszabálynak megfelelően két gépjárműfecske, valamint további egy az Aggteleki Katasztrófavédelmi Őrsön és a három különleges szer (vízszállító, műszaki mentő, magasból mentő) működtetése 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 nem közvetlenül tűzoltásban és kárelhárításban részt vevő egyenruhás állomány új 12 M mintájú egyenruhával történő ellátása megtörtént. Előírás szerinti használatát 2016. szeptember 1-ével a hivatali munkarendben foglalkoztatott állomány megkezdte.

Megfelelő mennyiségű és minőségű bevetési védőruhával rendelkezünk. Minden készenléti szolgálatot ellátó munkavállaló rendelkezik megfelelő minőségű tűzoltó védősisakkal, mászó övvel, bontó baltával, baltatokkal, tömlőtartó kötéllel, valamint légző álarccal.

11. Értékelés

A munkatervben meghatározott, valamint az év közben adódó feladatokat a legjobb tudásunk szerint végrehajtottuk. Az elvégzett munkánk során a társszervekkel, az önkormányzatokkal, intézményekkel, felügyeleti szervekkel, civil szervezetekkel törekedtünk a jó együttműködésre. A működési területünkön található létesítményi tűzoltósággal, önkéntes tűzoltó egyesülettel jó kapcsolatot tartottunk fenn, melyre a következő években is törekedni fogunk.

Kazincbarcika, 2017. november 30.

Begov Zoltán
tűzoltó alezredes
tűzoltóparancsnok