



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
KAZINCBARCIKAI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG
KAZINCBARCIKAI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG



Beszámoló

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

2020. évi tevékenységéről

Készítette:



Begov Zoltán
tűzoltó alezredes
tűzoltóparancsnok

Kelt: Kazincbarcika, 2021. május 19.

Bevezetés

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 végezte tevékenységét a beszámoló által érintett időszakban is. 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.

A HTP szerves részét képezi a 2013.12.01-én megalakult Aggteleki Katasztrófavédelmi Őrs (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). A lakosok száma közel 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 patak, 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).

2020-ban a HTP készenléti szolgálatot ellátó állománya, tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét a hatályos jogszabályok, szabályzatok előírásait betartva végezte.

I. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről a Kazincbarcikai HTP működési területén

A HTP és a KVÖ működési területén 2020.01.01. és 2020.12.31. között 416 tüzeset, 236 műszaki mentés történt, 111 esetben kaptunk téves jelzést és 5 esetben szándékosan megtévesztő jelzéshez vonultak egységeink. A HTP ügyeletére 11 esetben jeleztek be utólagosan tüzesetet.

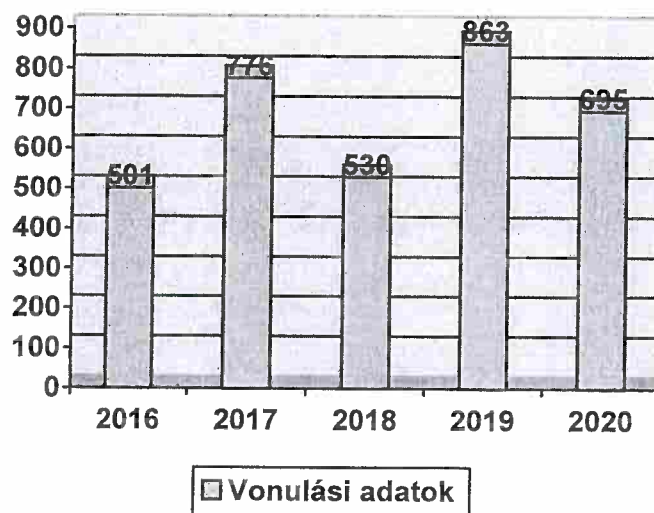
Tényleges riasztási fokozat: I-es 761 db, II-es 4 db, III-as 3 db, a kiemelt riasztási fokozat elrendelése 57 esetben történt.

Tűzvizsgálati eljárás a HTP és a KVÖ működési területén 1 esetben indult.

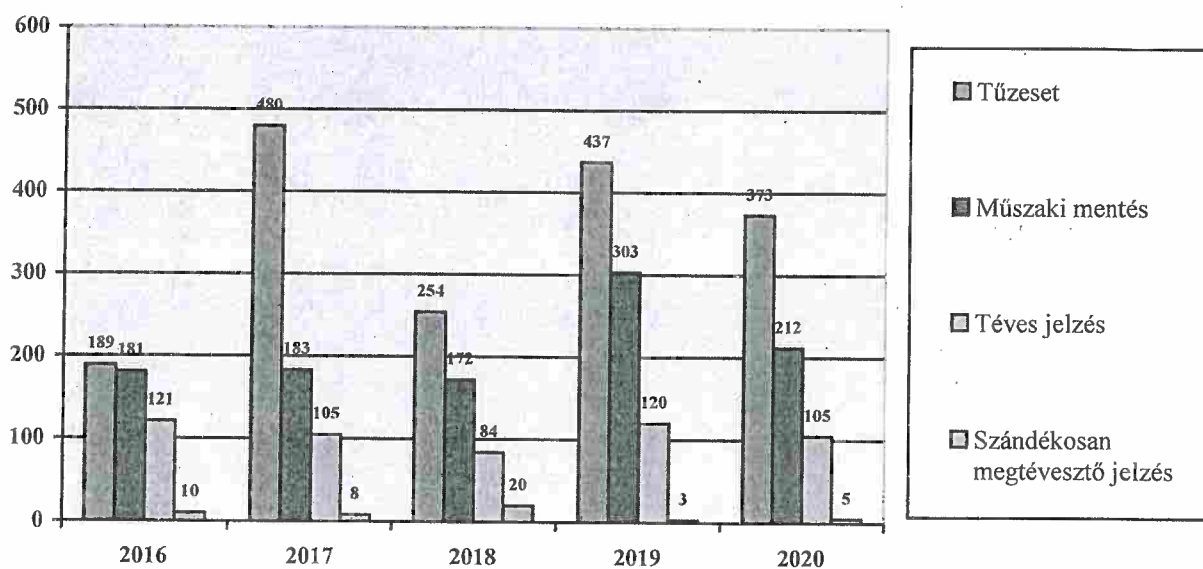
Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság vonulási adatai:

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|
| 1 Összesen | 501 | 776 | 530 | 1017 | 695 |
| 2 Tüzeset | 189 | 480 | 254 | 508 | 373 |
| 3 Műszaki mentés | 181 | 183 | 172 | 379 | 212 |
| 4 Téves jelzés | 121 | 105 | 84 | 127 | 105 |
| 5 Szándékosan megtévesztő | 10 | 8 | 20 | 3 | 5 |

VONULÁSI ADATOK



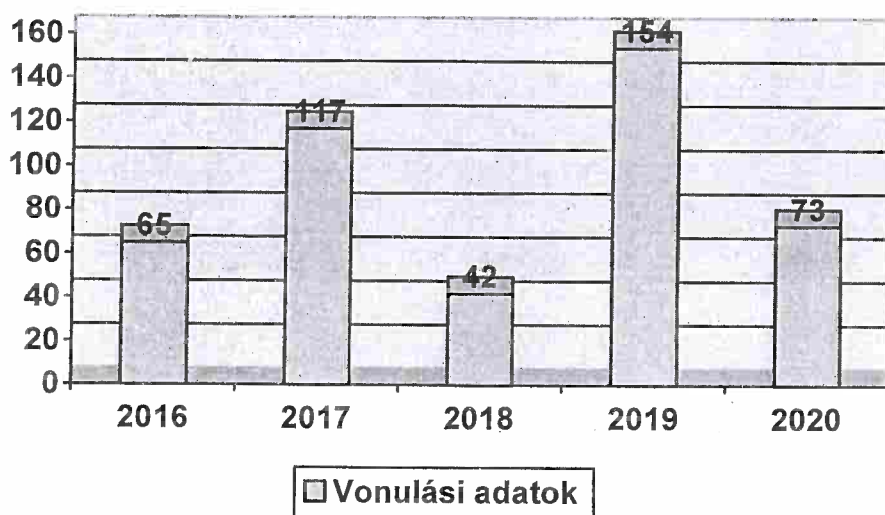
KÁRESETEK MEGOSZLÁSA



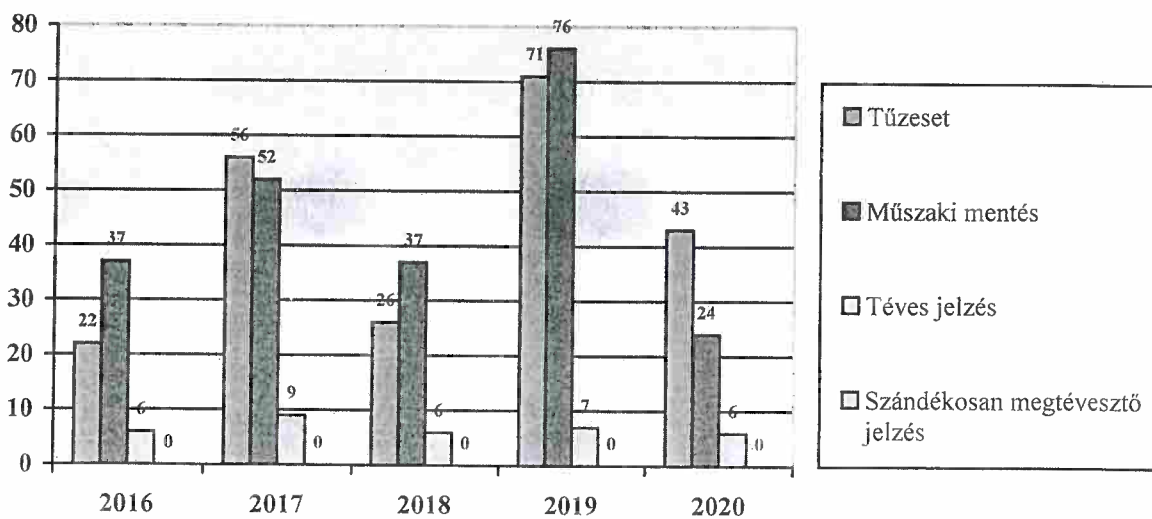
Aggteleki Katasztrófavédelmi Örs vonulási adatai:

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|
| 1 Összesen | 65 | 117 | 42 | 154 | 73 |
| 2 Tűzeset | 22 | 56 | 26 | 71 | 43 |
| 3 Műszaki mentés | 37 | 52 | 15 | 76 | 24 |
| 4 Téves jelzés | 6 | 9 | 1 | 7 | 6 |
| 5 Szándékosan megtévesztő | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

VONULÁSI ADATOK



KÁRESETEK MEGOSZTLÁSA



Tűzesetek Nemzetgazdasági ágak szerinti megoszlása Kazincbarcikai HTP és Aggtelek KvÖ vonatkozásában

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|
| Lakás és szem. ingatlan | 79 | 101 | 75 | 85 | 89 |
| Kéménytűz | 21 | 45 | 16 | 10 | 6 |
| Mezőgazdaság és erdőgazdálkodás | 102 | 347 | 126 | 350 | 247 |
| Közlekedés; Közút | 7 | 8 | 8 | 7 | 7 |
| Ipar | 13 | 8 | 13 | 5 | 2 |

Műszaki mentések fajta szerinti megoszlása Kazincbarcikai HTP és Aggtelek KvÖ vonatkozásában

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|------------------------|------|------|------|------|------|
| Elemi csapás - viharok | 10 | 8 | 1 | 65 | 15 |
| Fa kidőlés | 27 | 40 | 30 | 66 | 51 |
| Közúti baleset | 35 | 39 | 42 | 31 | 35 |
| Veszélyes anyagok | 6 | 7 | 8 | 6 | 7 |
| Vízkárok | 79 | 28 | 16 | 106 | 24 |
| Szénmonoxid mérgezés | 10 | 11 | 16 | 7 | 5 |

II. Vonulási adatok a tárgyévben Sajószentpéter település vonatkozásában

A Kazincbarcikai HTP Vonulási adatai, Káresek megoszlása szerint, Sajószentpéter vonatkozásában

| <u>Sajószentpéter</u> | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------|
| Tűzeset | 47 | 86 | 27 | 59 | 75 |
| Ebből utólagos jelzés | 3 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| Műszaki mentés | 21 | 22 | 22 | 62 | 33 |
| Téves jelzés | 8 | 15 | 8 | 20 | 16 |
| Szándékosan megtevesztő jelzés | 0 | 3 | 9 | 4 | 1 |
| Vonulás összesen | 76 | 108 | 66 | 145 | 125 |

Tűzesetek Nemzetgazdasági ágak szerinti megoszlása, Berente vonatkozásában

| <i>Sajószentpéter</i> | <i>2016</i> | <i>2017</i> | <i>2018</i> | <i>2019</i> | <i>2020</i> |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Ipar | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| Kereskedelem, Vendéglátás | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Lakás és szem. ingatlan | 13 | 15 | 8 | 6 | 13 |
| Tűzeset szabad területen | 22 | 49 | 16 | 41 | 44 |
| Közlekedés; Közút; Közterület | 0 | 17 | 0 | 2 | 1 |
| Egyéb | 2 | 5 | 3 | 9 | 16 |

Műszaki mentések fajta szerinti megoszlása, Berente vonatkozásában

| <i>Sajószentpéter</i> | <i>2016</i> | <i>2017</i> | <i>2018</i> | <i>2019</i> | <i>2020</i> |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Állatbaleset | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| Egyéb | 4 | 6 | 5 | 1 | 8 |
| Elemi csapás - vihar | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| Életmentés | 0 | 3 | 1 | 4 | 5 |
| Fa kidőlés | 2 | 1 | 0 | 3 | 2 |
| Gázzshivárgás | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Halott kiemelés | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Közúti baleset | 5 | 8 | 12 | 6 | 8 |
| Sérült mentése | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Veszélyes anyagok | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Vízkárok | 2 | 1 | 1 | 41 | 6 |
| Szénmonoxid szivárgás | 4 | 1 | 2 | 3 | 1 |

III. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések a Kazincbarcikai HTP vonatkozásába

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

Kazincbarcikai HTP:

- Szolgálati csoportok szolgálat ellátás ellenőrzése: 5 db
- Szolgálatváltás ellenőrzés: 11 db
- Képzés ellenőrzés: 2 db
- Alkoholszondás ellenőrzés: 604 db
- Gyakorlat ellenőrzés (helyismereti, szituációs) 5 db
- Tudásszint ellenőrzés: 174 db
- Mobil Ellenőrzési Osztály ellenőrzés 1 db

Aggteleki KVÖ:

| | |
|---|--------|
| - Szolgálati csoportok szolgálat ellátás ellenőrzése: | 15 db |
| - Szolgálatváltás ellenőrzés: | 12 db |
| - Képzés ellenőrzés | 3 db |
| - Alkoholszondás ellenőrzés: | 493 db |
| - Gyakorlat ellenőrzés (helyismereti, szituációs) | 2 db |
| - Tudásszint ellenőrzés | 27 db |
| - Mobil Ellenőrzési Osztály ellenőrzés | 1 db |

A BM OKF Mobil Ellenőrzési Osztálya két alkalommal hajtott végre ellenőrzést, egyszer a Kazincbarcika HTP-n, egyszer pedig az Aggteleki KVÖ-n, mindkét alkalommal a szolgálatváltás, ellenőrizték. A Kazincbarcika HTP ellenőrzése során hiányosságot nem tárt fel, Aggtelek KVÖ esetében a feltárt hiányosságok megszüntetésére intézkedtünk.

IV. Az állomány képzése, képzettsége

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, hogy naponta, hetente mennyi óraszámot kell kötelező jelleggel az elméleti és a gyakorlati képzésre fordítani, 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 ezzel a biztonságosabb és hatékonyabb munkavégzést.

A HTP és a KVÖ gyakorlatait, a beszámolás időszakában, nagyban nehezítette a kialakul pandémiás helyzet, így mindössze 3 éjszakai parancsnoki ellenőrző gyakorlatot tartottunk. Mindhárom szolgálati csoport 5 helyismereti foglalkozáson, 3 db szituációs begyakorló gyakorlaton vett részt.

Az állomány az elméleti foglalkozásokon és a szerelési gyakorlatokon szerzett ismereteket megfelelően alkalmazta a gyakorlatok során, s ezek tapasztalatait a további munkavégzés alkalmával hasznosította.

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.

V. Együttműködés a működési területen lévő ÖTE-vel, azok értékelése

A Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területén egy önkéntes tűzoltó egyesület működik. Az Izsófalva ÖTE, mint III. kategóriás Tűzoltó Egyesület 2018. november 16-án újította meg együttműködési megállapodását a Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnoksággal.

Izsófalva ÖTE a megállapodás aláírásakor 14 fő, a tűzoltásba is bevonható taggal rendelkezett.

Jelenlegi létszámuk változatlan. A taglétszám fölött további 8 fő ifjúsági tűzoltóval is rendelkeznek.

Az egyesület rendszeresített eszközei, védőfelszerelései leromlott állapotúak, felülvizsgálat nélküliek. 2018 évben az Országos Katasztrófavédelmi Igazgatóságtól átadásra került egy Mercedes RBI TLF 2000 típusú gépjárműfecskendő, melyre a gépkezelői vizsgák és egyéb képzések folyamatban vannak. A meglévő felszerelések tárolására megfelelő szertár biztosított.

Az egyesület a 2019-ben az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által az önkéntes tűzoltó egyesületek részére kiírt pályázatán az előző évben kapott gépjárműfecskendő fenntartási költségeire (vizsgáztatás, felülvizsgálatok) pályázott sikeresen. Önerőből befejeződött egy gépjárműfecskendő tárolására is alkalmas szertár építését.

A BorsodChem Zrt. is rendelkezik önkéntes „vállalati” tűzoltósággal. Az önkéntes vállalati tűzoltók száma jelenleg 130 fő. Ezen munkavállalók 8 órás egyéb tevékenységek mellett (rendszerkezelők, raktárosok, karbantartók, stb.) látnak el tűzoltói feladatokat. Képzésük, a létesítményi tűzoltóság által folyamatos.

VI. Létesítményi Tűzoltó Parancsnokságnál végzett felügyeleti tevékenység

Alaptevékenység

Működési területünkön egy Főfoglalkozású Létesítményi Tűzoltóság (továbbiakban: LTP) található a BorsodChem Zrt-ben. Létszámuk 39 fő +1 fő parancsnok, 1 fő a levegőtöltő műhelyben lát el ezzel összefüggő egyéb feladatokat nappalos munkarendben, 8 órában. (Összesen tehát 41 fő) Az állomány összetétele 2020. évben nem változott. Az alkalomszerűen igénybe vehető, önkéntes vállalati tűzoltók száma jelenleg 130 fő. Ezen munkavállalók 8 órában egyéb tevékenységet végeznek (rendszerkezelők, raktárosok, karbantartók, stb.). Képzésük évek óta folyamatos, de idén március közepétől az ismert vírushelyzet miatt a személyes találkozásokon alapuló képzéseket felfüggesztették. Ettől függetlenül a rendelkezésre állásuk folyamatos és biztosított volt. Tűzoltás vezetésére jogosultak száma 10 fő. Tűzoltótechnika-kezelői képesítéssel jelenleg 12 fő rendelkezik, 16 fő pedig nem rendelkezik. Idén a KOK által 2 fő kiképzése és vizsgáztatása történt meg. A beiskolázásra kérvényt fognak benyújtani 2020. január elején a KOK felé, amiken kérik majd a 2020-as évben az ütemezett beiskolázást tavasszal, 9 fővel és ősszel, 9 fővel.

Vonulási adatok:

Káresetek megoszlása:

| | |
|-----------------------------|------|
| Tűzeset: | 0 db |
| Vészhelyzet: | 4 db |
| Műszaki mentés: | 0 db |
| Magasból mentés/mélybe esés | 0 db |

Egyéb adatok:

| | |
|---------------------|-------|
| Téves jelzés: | 1 db |
| Gyakorlatok: | 19 db |
| Helyszínbiztosítás: | 40 db |

2020-ban nem kellett tűzesethez vonulni a BorsodChem Létesítményi Tűzoltóság egységeinek. A vonulások számának legnagyobb részét 2020-ban az előre jelzett, veszélyes szerelési üzemi munkálatokhoz szükséges helyszínbiztosítási kivonulások adták.

Oktatások, gyakorlatok szervezése és lebonyolítása:

2020. évben a Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltósággal közösen helyismereti foglalkozásokat és szituációs begyakorló gyakorlatokat terveztek lebonyolítani, de idén március közepétől az ismert vírushelyzet miatt a gyakorlatok megtartását felfüggesztették.

A BorsodChem felső küszöbértékű veszélyes üzem, melyben, sok üzembrészben és nagyobb mennyiségekben fordulnak elő mérgező és tűzveszélyes anyagok. Ebből adódóan a legnagyobb óraszámban a veszélyes anyagokkal kapcsolatos beavatkozási feladatokat oktatták a Kiképzési tervük alapján.

2020-ban 6 alkalommal terveztek be éles tűzoltási gyakorlatot. A gyakorlatokat azonban az ismert vírushelyzet miatt nem tudták megtartani!

Az előző évekhez hasonlóan 2020. évre is elkészítették az éves gyakorlattervet. A gyakorlatok végrehajtása is elkezdődött, de a fent említett okok miatt a gyakorlatok bizonyos fajtáját felfüggesztették, bizonyos fajtáját elméletben tartották meg, a 2. féléves parancsnoki ellenőrző gyakorlatokat, a SKET és BVT gyakorlatokat viszont végrehajtották.

A BorsodChem Zrt. Létesítményi Tűzoltóságról 2 fő a Katasztrófavédelmi Oktatási Központ által megtartott tűzoltótechnika-kezelői tanfolyamon vett részt és sikeres vizsgát tett.

- alkalomszerűen igénybe vehető, önkéntes vállalati tűzoltók elméleti, szerelési foglalkozása: 8 db
- helyismereti foglalkozás: 0 db
- belső védelmi tervgyakorlat: 2 db
- SKET gyakorlat: 1 db
- parancsnoki ellenőrző gyakorlat: 3 db
- szituációs begyakorló gyakorlat: 0 db
- éles tűzoltási gyakorlat: 0 db
- nem tervezett üzemvédelmi gyakorlat: 7 db

Ellenőrzések tapasztalatai

2020. évben a KMSZ 2 alkalommal jelent meg és tartott ellenőrzést. Mindkét esetben 2020 januárjában. Az ellenőrzések során hiányosságot nem állapítottak meg. A BVT és a SKET gyakorlatokon a KMSZ és az iparbiztonsági felügyelő megjelent.

Gépjármű üzemeltetés

A gépjárművek heti karbantartásait a tűzoltó gépjárművek esetében péntek/hétfői napokon hajtották végre. A karbantartásról karbantartási naplót vezetnek. A karbantartások végrehajtását szűrőpróbaszerűen alkalmanként a parancsnok ellenőrzi. Az elvégzett karbantartások, valamint azok ellenőrzésének dokumentálása folyamatos, azt lefűzve a parancsnok tárolja.

Gépjárművek műszaki vizsgáztatása és tűzoltás technikai felülvizsgálatai az esedékesség időpontjában végrehajtották.

Gépjárművezetők a gépjármű vezetéséhez, kezeléséhez jogosító érvényes dokumentumokkal (vezetői engedély, PÁV vizsga, gépjármű tűzoltás technikakezelő típusvizsga) rendelkeznek. A dokumentumok érvényességét folyamatosan figyelemmel kísérik.

Tűzoltási szakmai fejlesztések

Technikai eszközeik bevetésekor meghibásodás nem történt. A tűzoltásban és a műszaki mentésben résztvevő személyi állomány rendelkezik korszerű egyéni és kollektív felszerelésekkel.

VII. Polgári védelmi feladatok ellátása

A végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai, a feltárt hiányosságok elemzése

Sajószentpéter Városban a lakosság befogadására lebiztosításra került a Művelődési és Sportközpont, melynek befogadó képessége 300 fő és a Hunyadi Mátyás Tagiskola, melynek befogadó képessége 400 fő. Az intézmények befogadásra alkalmasak. Az 1280/2010 (XII.15.) Kormányhatározat alapján készített vízkár-elhárítási tervek szemléjét elvégeztük. A vízkár elhárítási terv pontosításra került, naprakész.

Köteles polgári védelmi szervezetek felkészítési adatai %-os arányban kimutatva az alapképzésben, szakkiképzésben és továbbképzésben részesült személyek számát

Sajószentpéter település polgári védelmi szervezet, műszaki egységébe beosztott 165 fő. Ebből összesen 90 %-a került felkészítésre az eddigi évek során.

Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai

Parancsnokság: 20 fő

Infókommunikációs egység: 20 fő

Lakosságvédelmi egység: 45 fő

Logisztikai egység: 50 fő

Műszaki egység: 165 fő

Összesen: 300 fő

Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik

Sajnos elmondható, hogy a térségben élők önkéntességi hajlama az országos átlag alatt van, ezáltal a települési mentőcsoportokhoz való toborzás nem, vagy csak igen csekély eredményekkel jár. A mentőszervezetek a részükre szervezett rendszerbeállító és minősítő gyakorlatokon, alapvető vízkár-elhárítási tevékenységből, nemzeti minősítést szereztek a beszámolási időszakot megelőző években. Elmondható, hogy 44 db önkéntes települési mentőcsoport működik a katasztrófavédelmi megbízottjaink koordinációja mellett.

A járási mentőcsoportjaink száma három. Edelény járásban 40 fő 14 db technikai eszközzel, Putnok járásban 20 fő 1 db technikai eszközzel, Kazincbarcikai járásban 20 fő 1db technikai eszközzel alkalmazható.

2015. év szeptemberében megalakításra került a Sajószentpéter önkéntes települési mentőszervezet 10 fővel. Nemzeti minősítésük 2016. március 31-én megtörtént, alapvető vízkár elhárítási feladatok végrehajtására.

A mentőcsoport rendeltetése, a településen bekövetkező veszélyre történő azonnali reagálása érdekében, a beavatkozó hivatásos erők megerősítésére.

A 2020-as évben őszén egy alkalommal került bevonásra a Sajószentpéteri önkéntes Mentőcsoport a Sajó folyó áradása miatt, ahol a mentőcsoport szivattyúzási munkálatokat végzett.

Tájékoztató a gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettségről, lebiztosított eszközökről és szolgáltatásokról

Magyarország Alaptörvényének XXXI. Cikk (6) bekezdése értelmében honvédelmi és katasztrófavédelmi feladatok ellátása érdekében - sarkalatos törvényben meghatározottak szerint - mindenki gazdasági és anyagi szolgáltatás teljesítésére kötelezhető.

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény (a továbbiakban: Kat.) 67. § (1) bekezdése alapján a katasztrófavédelmi feladatok végrehajtása érdekében a gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettség kiterjed meghatározott gazdasági és anyagi szolgáltatás teljesítésére vagy a szolgáltatás igénybevételének türéseire, valamely tevékenységtől való tartózkodásra, az igénybevételhez szükséges előkészületi tevékenységre, az igénybevétel tervezéséhez szükséges adatok közlésére.

A Sajószentpéteri Városgondnokság telephelyén található 2 db VW Transporter tehergépkocsi, 1db Ford Transit tehergépkocsi, 1 db IVECO tehergépkocsi, 1db JCB földmunkagép, melyek határozattal lettek beosztva a települési polgári védelmi szervezetbe, mint lebiztosítható technikai eszközök.

A közbiztonsági referens katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása

Sajószentpéter városban Szentiványi Enikő lett kijelölve közbiztonsági referensnek.

Vizsgálva rendelkezik. Szoros kapcsolatot tart fenn a Hivatásos Tűzoltó Parancsnokság állományában dolgozó, katasztrófavédelmi megbízottal.

Közreműködik:

- a Települési veszély elhárítási terv és a vízkár elhárítási terv pontosításában,
- adattárak naprakészen tartásában,
- adatszolgáltatások biztosításában,
- a polgári védelmi szervezet és az önkéntes mentőszervezettel kapcsolatos feladatok végrehajtásában,
- a lakosságvédelmi célú hatósági ellenőrzések lebonyolításában.

A településen kijelölt befogadó helyek adatai

- *Művelődési és Sportközpont, Városi Könyvtár,*
Sajószentpéter, Sport út 32/2. Befogadó létszám: 300 fő
- *Kossuth Lakos Általános Iskola, Hunyadi Mátyás Tagiskolája,*
Sajószentpéter, Vörösmarty út 1.: Befogadó létszám: 400 fő

Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása

Sajószentpéter város katasztrófavédelmi besorolása: I.

Veszélyforrások: Árvíz és felső küszöb értékű, veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem (BorsodChem Zrt.)

Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai

A polgári védelmi hatósági ellenőrzések célravezetőek, a befogadó helyek, vízelvezető árkok állapota nagyjából megfelelőek. Az esetleges hiányosságok kiküszöbölésre kerültek. A települési polgári védelmi szervezetek létszáma a 62/2011. (XII.29.) BM rendelet 18 §. alapján az 10.000-50.000 lakos esetén legalább 300 fő. A megalakítást követően alapképzés végrehajtása szükséges. Ez ideig a műszaki egységbe beosztott 165 főből, 100 fő kapott megjelenési felhívást, ebből 97 fő vett részt a felkészítésen. Tapasztalataink alapján elmondható, hogy a részvételi arány elfogadható, de a pv. szervezet nagy létszámára tekintve szükséges, hogy a későbbiekben végrehajtásra kerülő alapképzésen nagyobb létszámban jelenjenek meg. A 2021. évre tervezzük a pv. szervezet teljes állományát alapképzés keretében felkészíteni. Az alapképzést követően szakkiképzésen kell majd részt venniük.

Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása

Az ár- és belvíz elleni védekezéssel kapcsolatban illetve a rendkívüli időjárás előrejelzéséről levél formájában tájékoztattuk az önkormányzatok polgármestereit, illetve az esetlegesen adódó árvízvédelmi feladataikról.

A téli, hideg időjárás beköszöntével levélben hívjuk fel a polgármesterek figyelmét a rendkívüli téli időjárással kapcsolatos feladataira, a fűtési szezon veszélyeire a CO mérgezés megelőzésére, az elérhetőség folyamatos biztosítására, távollét esetén intézkedésre jogosult helyettesítő személy kijelölésére.

Rendkívüli esemény:

Sajó őszi áradása. Október 15-20 között.

Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések

2020. évben szükség volt lakosságvédelmi intézkedés végrehajtására, az őszi Sajó áradás miatt, 4 fő ideiglenes elhelyezése vált szükségessé rokonoknál.

Bel- és kültéri vízelvezetők ellenőrzése

Az önkormányzat sikeresen elvégezte a belterületi vízelvezető rendszerek, övárkok, átereszek karbantartását, meder burkolatjavításokat. A városban elvégzett munkák a közmunkaprogramban keretében zajlottak. Az Önkormányzati rendeletben szabályozza a magánporták előtti árkok, átereszek karbantartását, takarítását.

Helyszíni szemlék és ellenőrzések összesítése a Sajószentpéter Város területén a beszámolási időszakban:

| <i>Végrehajtott helyszíni ellenőrzések, szemlék 2020. évben</i> | | | | | |
|---|------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------|-----------------|
| Ellenőrzéseink típusai | Tervezett | Tervezettből végrehajtott | Terven felüli | Feltárt hiányosság | Összesen |
| <i>Belterületi vízelvezető rendszerek</i> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <i>Kis vízfolyás</i> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <i>RID/ADR</i> | 1 | 1 | - | - | 1 |
| <i>Fák, fasorok ellenőrzése</i> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <i>Befogadó- Melegedő helyek</i> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <i>Vízügyi felügyeleti ellenőrzés</i> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <i>Vízkar-elhárítási terv</i> | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Összesen | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 |

2020 évben a COVID-19 járvány miatt számos feladat maradt el, amit a 2021 évben tervezünk végrehajtani.

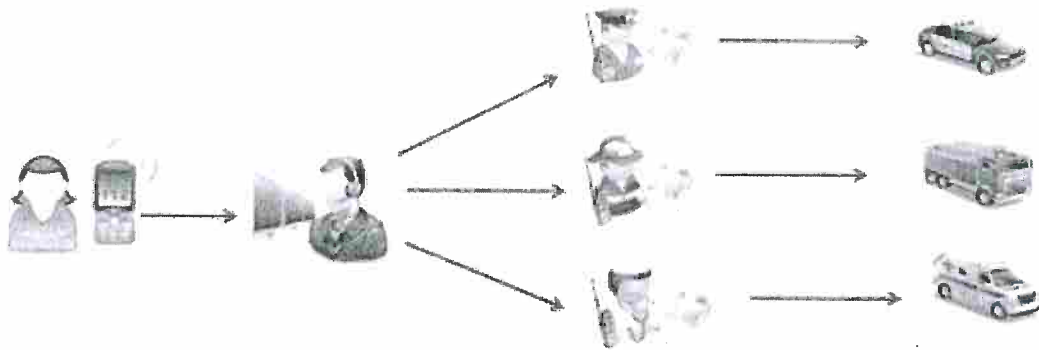
IX. Gyakorlatok

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, több esetben helyettesítő személyek kijelölésével.

IX. Ügyeleti tevékenység

A segélyhívások a Központi segélyhívóba érkeznek a 112-es telefonszám hívása esetén. Ilyen központ az országban két helyen található Miskolc, és Szombathely városokban.

A segélyhívások értékelése után, a három szervezet közül (Katasztrófavédelem, Rendőrség, OMSZ) valamelyik műveletirányító csoportjához kerül átirányításra a hívás, akik riasztják a készenléti szolgálatot az életmentés, és az esemény felszámolása érdekében. A parancsnokságon és az őrsön a híradó szobában 24 órás ügyeleti szolgálat van.



1. ábra Risztás fázisai

A parancsnokság és az Aggteleki Katasztrófavédelmi Őrs megfelelő mennyiségű és állapotú EDR kézi és stabil rádióval rendelkezik, minden gépjárműbe épített rádió és kézi rádió üzemképes.

A híradóközpont műszaki felszereltsége és ellátottsága megfelelő, a feladatok ellátásához alkalmas. A híradópult állapota megfelelő, annak karbantartása az Igazgatósággal szerződésben álló vállalkozóval történik, meghibásodás esetén a javíttatás szintén az Igazgatósággal szerződésben álló vállalkozóval történik.

X. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése /rendőrség, mentőszolgálat, egyébek/

Az elvégzett munkánk során a társszervekkel és más szervezetekkel, önkormányzatokkal, intézményekkel, felügyeleti szervekkel, civil szervezetekkel törekedtünk a jó együttműködésre.

A működési területünkön található önkormányzatokkal, létesítményi tűzoltósággal, önkéntes tűzoltó egyesülettel jó kapcsolatot tartottunk fenn, melyre a következő években is törekedni fogunk.

XI. HTP működésének tárgyi feltételei

A Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó parancsnokság használatában 5 db gépjárműfecskendő (ebből 2 db tartalék), 1 db országúti gyorsbeavatkozó, 1 db magasból mentő tűzoltó gépjármű, 1 db vízszállító gépjármű, 5 db ügyintéző gépjármű, 1 db K-teher, 1 db utánfutó, 1 db erdőtűzes gépjármű (Ózd HTP-ről került átvételre) áll. Az Aggteleki KVŐ használatában 1 db gépjárműfecskendő üzemelt a 2020. évben.

Az 5 db ügyintéző gépjármű közül 1 db leselejtezésre került (HFH-628 Lada Niva), 1 db átadásra került a Sátoraljaújhelyi HTP részére (HFH-657), 2 db ideiglenesen átadásra került az OMSZ részére.

Az 5 db gépjárműfecskendő közül a 2 db tartalék, (HMJ-816 Mercedes TLF2000, és a GRY-044 Mercedes TLF4000) amelyek ezáltal többnyire nem a Kazincbarcikai HTP-n üzemeltek, hanem azokon a parancsnokságokon, ahol a gépjármű meghibásodások miatt szükséges volt rájuk.

A gépjárművek üzemeltetése során nagy figyelmet fordítunk a BM OKF Főigazgatója és a B-A-Z Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatójának gépjármű üzemeltetésére vonatkozó intézkedéseiben, valamint az Igazgatóság egyéb gépjármű üzemeltetéssel kapcsolatos utasításaiban foglaltak maradéktalan betartására és végrehajtására. Az intézkedésekben foglaltak a személyi állomány részére ismertetésre kerültek.

Gépjárművezetőink a gépjármű vezetéséhez, kezeléséhez jogosító érvényes dokumentumokkal (vezetői engedély, PÁV vizsga, gépjármű tűzoltás technikakezelő típusvizsga) rendelkeznek. A dokumentumok érvényességét folyamatosan figyelemmel kísérjük.

A gépjárművekkel kapcsolatos Megyei Igazgatóság által kért adatszolgáltatásoknak minden esetben határidőre eleget tettünk.

A gépjárművek téli-nyári felkészítése a 2020. évben is megtörtént (ablakmosó feltöltése, gumiabroncsok cseréje, fagyálló feltöltése, gépjárművek műszaki állapotának ellenőrzése). A gépjárművek nyári és téli gépjármű szemléit az Igazgatóság által megadott határidőre végrehajtottuk, az arról készült jegyzőkönyveket az Igazgatóság részére megküldtük.

A személyi állomány rendelkezik az előírásoknak megfelelő minőségű és mennyiségű védőruházattal, és egyéni védőeszközzel. A készenléti állomány védőruházatát és egyéni védőeszközeit rendszeresen ellenőrizzük. Az ellenőrzés során talált sérült, illetve a használat során megsérült védőruházat, egyéni védőeszköz cseréjéről haladéktalanul intézkedtünk.

A koronavírus járvány miatt fokozott figyelmet fordítottunk a gyakori takarításra és fertőtlenítésre. A Megyei Igazgatóság folyamatosan biztosította a fertőtlenítő anyagokat és papír kéztörölköket. A textil anyagú törölközőket bevontuk, csak papír törölközőket használhat a személyi állomány.

A gépjárműveken is elhelyeztünk fertőtlenítő szereket és felhívtuk az állomány figyelmét annak gyakori használatára. A személyi állományt elláttuk arcvédő maszkkal.

A laktanyába csak szájmaszkkal lehet belépni, és belépés előtt mindenkinek kötelező a homlok hőmérés, az ehhez szükséges testhőmérőt a Megyei Igazgatóság biztosította.

A Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség és a Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működése egy épületben történik.

A feladatok ellátásához rendelkezünk elegendő helyiséggel, azok állapota megfelelő.

Az Aggteleki Katasztrófavédelmi Őrs épületének állapota, az Őrs elhelyezési körülményei megfelelőek. A laktanya hátsó falának víz elleni szigetelése a 2017. évben történt meg, azóta a beázás megszűnt.

A két laktanya épületén a tűzoltók karbantartási, állag megóvási munkái folyamatosak.

A 2020. évben a Parázs Tűzvédelmi Alapítvány és a Megyei Igazgatóság közreműködésével sikerült az elhasználódott szertárkapuk cseréje. Az új épületszárny utca felőli homlokzatán korszerű elektromos működtetésű, míg az udvar felőli épületszárnyon és a régi épületszárny utca-és udvar felőli homlokzatán mechanikus működtetésű, megfelelő szigetelésű, esztétikus szertárkapukra.

A régi épületszárny udvar felőli homlokzatán a régi korrodált, fémszerkezetű lépcsőház portál cseréje a Megyei Igazgatóság finanszírozásában megtörtént, korszerű, esztétikus műanyag szerkezetű lépcsőház portálra.

A feladatok ellátásához szükséges berendezésekkel, eszközökkel rendelkezünk. A Megyei Igazgatóság a benyújtott igénylésünk alapján biztosítja a munkavégzéshez szükséges eszközöket. Irodaszer és takarítószer igényeink szintén a központi beszerzésből kerülnek teljesítésre.

XII. A következő év feladatai

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