

**Sajószentpéter Város Polgármesterének
78/2020. (V.21.) határozata**

**Sajószentpéter város tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és
az azzal kapcsolatos feladatokról szóló 2019. évi beszámoló elfogadásáról**

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, Sajószentpéter Városi Önkormányzat Képviselő-testületének feladat- és hatáskörében eljárva a következő döntést hoztam:

Sajószentpéter város tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról szóló 2019. évi beszámolót – a határozat melléklete szerint – elfogadom.

Felelős: Polgármester

Határidő: azonnal

Sajószentpéter, 2020. május 21.



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Dr. Faragó Péter".

Dr. Faragó Péter
polgármester



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



Beszámoló

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

2019. évi tevékenységéről

Készítette:

Begov Zoltán
tűzoltó alezredes
tűzoltóparancsnok

Kelt: Kazincbarcika, 2020. május 12.

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 szabályzóknak 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).

2019-ban a HTP készenléti szolgálatot ellátó állománya, tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét a hatályos jogszabályok, szabályzatok előírásait betartva végezte.

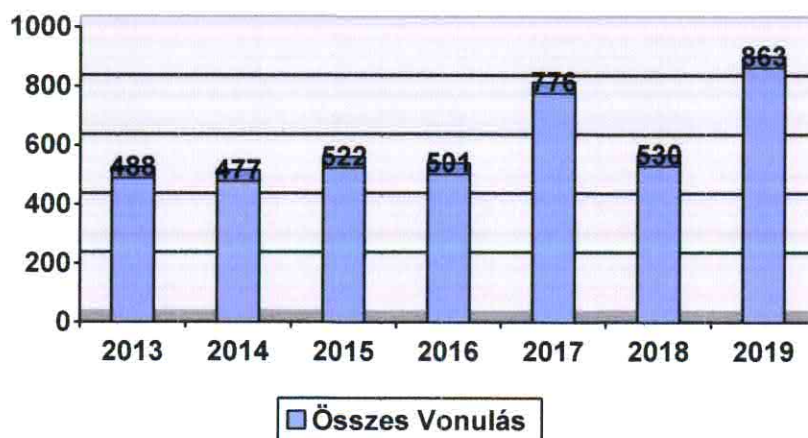
I. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről a Kazincbarcikai HTP működési területén

A HTP és a KVÖ működési területén összesen 2019. évben 508 tüzeset, 379 műszaki mentés történt, 127 esetben kaptunk téves jelzést és 3 esetben szándékosan megtévesztő jelzéshez vonultak egységeink. A HTP ügyeletére 9 esetben jeleztek be utólagosan tüzesetet,

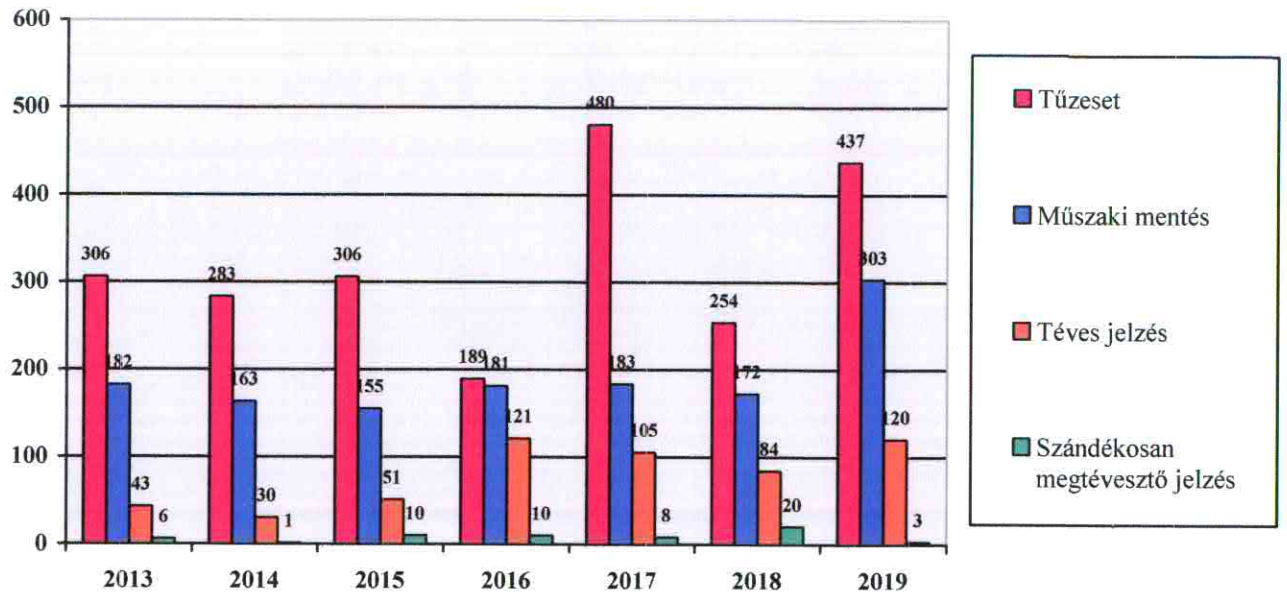
Tényleges riasztási fokozat: I-es 988 db, II-es 25 db, III-as 4 db, a kiemelt riasztási fokozat elrendelése 90 esetben történt.

Tűzvizsgálati eljárás a HTP és a KVÖ működési területén 5 esetben indult.

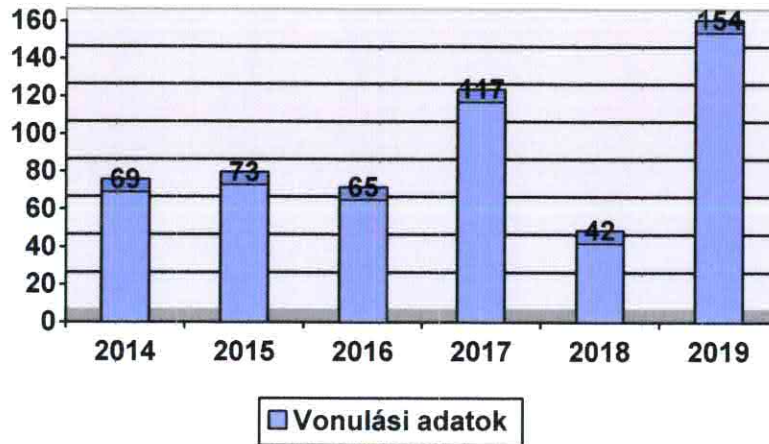
Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság vonulási adatai



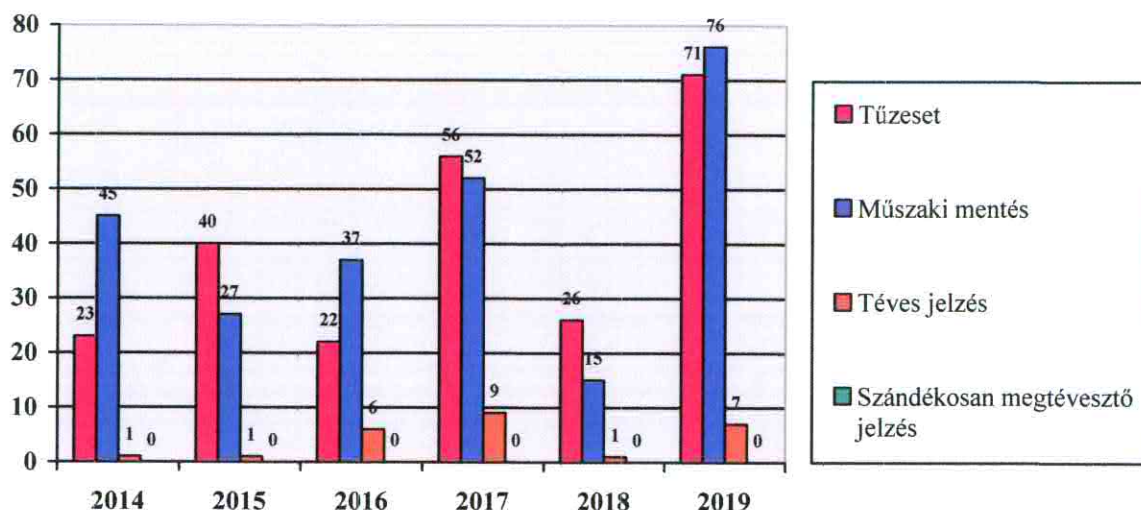
Káresetek megoszlása



Aggteleki Katasztrófavédelmi Örs vonulási adatai



Káresetek megoszlása



Tűzesetek Nemzetgazdasági ágak szerinti megoszlása Kazincbarcikai HTP és Aggtelek KvÖ vonatkozásában

	2014	2015	2016	2017	2018.	2019.
Lakás és szem. ingatlan	65	87	79	101	75	85
Kéménytűz	8	17	21	45	16	10
Mezőgazdaság és erdőgazdálkodás	179	201	102	347	126	350
Közlekedés; Közút	5	8	7	8	8	7
Ipar	4	4	13	8	13	5

Műszaki mentések fajta szerinti megoszlása Kazincbarcikai HTP és Aggtelek KvÖ vonatkozásában

	2014	2015	2016	2017	2018.	2019.
Elemi csapás - viharkár	19	13	10	8	1	65
Fa kidőlés	94	58	27	40	30	66
Közúti baleset	15	32	35	39	42	31
Veszélyes anyagok	3	7	6	7	8	6
Vízkárok	3	7	79	28	16	106
Szénmonoxid mérgezés	5	4	10	11	16	7

II. Vonulási adatok a tárgyévben Sajószentpéter Város vonatkozásában

A Kazincbarcikai Htp Vonulási adatai, Káresetek megoszlása szerint, Sajószentpéter vonatkozásában

Sajószentpéter	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tűzeset	52	33	47	86	27	59
Ebből utólagos jelzés	2	2	3	3	0	0
Műszaki mentés	23	23	21	22	22	62
Téves jelzés	5	5	8	15	8	20
Szándékosan megtévesztő jelzés	0	6	0	3	9	4
Vonulás összesen	80	67	76	108	66	145

Tűzesetek Nemzetgazdasági ágak szerinti megoszlása, Sajószentpéter vonatkozásában

Sajószentpéter	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ipar	0	0	1	3	0	0
Kereskedelem, Vendéglátás	0	0	0	0	0	1
Lakás és szem. ingatlan	10	6	13	15	8	6
Tűzeset szabad területen	27	11	22	49	16	41
Közlekedés; Közút; Közterület	0	1	0	17	0	2
Egyéb	8	5	2	5	3	9

Műszaki mentések fajta szerinti megoszlása, Sajószentpéter vonatkozásában

Sajószentpéter	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Állatbaleset	0	1	0	1	0	0
Egyéb	3	3	4	6	5	1
Elemi csapás - viharkár	6	2	0	0	0	2
Életmentés	0	1	0	3	1	4
Fa kidőlés	7	4	2	1	0	3
Gázzzivárgás	0	0	2	1	1	1
Halott kiemelés	0	0	1	0	0	0
Közúti baleset	2	4	5	8	12	6
Sérült mentése	1	1	0	0	0	0
Veszélyes anyagok	0	2	0	0	0	1
Vízkárok	1	0	2	1	1	41
Szénmonoxid mérgezés	1	2	4	1	2	3

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:	15 db
- Szolgálatváltás ellenőrzés:	30 db
- Képzés ellenőrzés:	8 db
- Alkoholszondás ellenőrzés:	876 db
- Gyakorlat ellenőrzés (helyismereti, szituációs)	7 db
- BC Létesítményi Tűzoltóság felügyeleti ellenőrzés:	2 db
- Tudásszint ellenőrzés:	116 db

Aggteleki KVÖ:

- Szolgálati csoportok szolgálat ellátás ellenőrzése:	26 db
- Szolgálatváltás ellenőrzés:	40 db
- Képzés ellenőrzés	15 db
- Alkoholszondás ellenőrzés:	528 db
- Gyakorlat ellenőrzés (helyismereti, szituációs)	6 db
- Tudásszint ellenőrzés	66 db

A BM OKF Mobil Ellenőrzési Osztálya két alkalommal hajtott végre ellenőrzést a Kazincbarcika HTP-n első alkalommal helyi szintű ellenőrző gyakorlat, második alkalommal szituációs begyakorló gyakorlat ellenőrzését hajtotta végre.

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-n és a KVÖ-n a beszámolás időszakában 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlatot tartottunk, melyből 3 nappali, 3 éjszakai gyakorlat volt. Mindhárom szolgálati csoport 14

helyismereti foglalkozáson, 7 db szituációs begyakorló gyakorlaton vett részt. Az évente megtartásra kerülő külső és belső védelmi terv gyakorlatokon, valamint SKET gyakorlatokon részt vettünk, így segítve, erősítve a tűzoltóságok és a társszervek közötti együttműködést, valamint növelve a veszélyes anyagokat gyártó üzemekben szerzett helyismereti tapasztalatokat, továbbá 3 esetben tűzoltási gyakorlatot tartottunk a BC Zrt. LTP-vel közösen a létesítményi tűzoltóság gyakorló pályáján.

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. Tűzvédelem, tűzmegelőzés

A Sajószentpéter városban megalakított Települési Önkéntes mentőcsoport tagjai ismeretmegújító képzésen (10 fő), tűzmegelőzési előadáson vettek részt.

Az előadások anyagai:

- *Használati szabályok betartásának fontossága a lakástüzek megelőzésében*
- *Füstérzékelők alkalmazása, a szabadtéri égetés szabályai és alternatívái*
- *A kéményseprőipari tevékenység szerepe a megfelelő tüzelés megvalósulásában és a kéménytüzek kialakulásának okai*
- *A megfelelő tüzelés, fűtés szerepe a környezetvédelemben*

Vegetáció tűz által veszélyeztetett 1 hektárnál nagyobb területek ellenőrzését, 5 helyszínen hajtottunk végre GPS koordináta megadásával. Az ellenőrzésekről készült jegyzőkönyvek, fénykép dokumentációk a hatósági osztály részére felterjesztésre kerültek.

VI. Együttműködés a működési területen lévő ÖTE-kel, azok értékelése

A parancsnokság működési területén 1 db Önkéntes Tűzoltó Egyesület lát el tűzoltási feladatokat III -as kategóriába sorolva, Izsófalván. Az Önkéntes Tűzoltó Egyesülettel jó kapcsolatot tartottunk fenn. A pályázati lehetőségeiket kihasználva, fejlődésük folyamatos. Tárgyévben is sikeresen pályázat elbírálásban részesültek védőeszközök, és tűzoltó szakfelszerelések vonatkozásában. A korábbi évben elnyert gépjárműfecskenő rendszerbeállítása megtörtént, minek köszönhetően ismét fejlődni tudott a térség tűzbiztonsága.

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.

VII. 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). Tűzoltás vezetésére jogosultak száma 10 fő. Tűzoltótechnika-kezelői képesítéssel jelenleg 10 fő nem rendelkezik. A 18 fő ütemezett beiskolázására égető szükség van az új létra, műszaki szer, RS14 áramfejlesztő és a palacktöltés használatai, kezelése miatt. A beiskolázásra kérvényt terveznek benyújtani 2020. év elején a KOK felé, amiken kéri majd a 2020-as évben az ütemezett beiskolázást tavasszal, 9 fővel és ősszel, 9 fővel.

Vonulási adatok:

Káresek megoszlása:

Tűzeset:	4 db
Vészhelyzet:	8 db
Műszaki mentés:	0 db
Magasból mentés/mélybe esés	1 db

Egyéb adatok:

Téves jelzés:	17 db
Gyakorlatok:	123 db
Helyszínbiztosítás:	21 db

A tűzesetek és műszaki mentések felszámolása során a beavatkozások szervezése és irányítása megfelelő volt. A beavatkozásoknál 1 esetben nem volt elegendő az alapirányítás szervezése. 2019.09.06-án az ipari park területén lévő Framochem Kft tűzveszélyes folyadéktárolójában kialakult tűznél annak kiterjedtsége és a feladatok bonyolultsága miatt csoportirányításra volt szükség. A tűzoltóság tűzoltási és műszaki mentési tevékenységének általános szabályai alapján a káreset súlyának megfelelően minden esetben helyszínrre vonult a parancsnok vagy a tűz és katasztrófavédelmi irodavezető.

A riasztások és a vonulások számának nagyobb részét továbbra is a téves tűzjelzések, a kisebb beizzásokból, kigyulladásokból adódó tűzesetek adják.

Oktatások, gyakorlatok szervezése és lebonyolítása:

2019. évben a Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltósággal közösen helyismereti foglalkozásokat tartottak, szituációs begyakorló gyakorlaton vettek részt illetve éles tűzoltási gyakorlaton is segítettek egymás munkáját.

A BorsodChem felső küszöbértékű veszélyes üzem, melyben, sok üzemszben 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.

2019-ben 6 alkalommal terveztek be éles tűzoltási gyakorlatot. Mind a 6 alkalommal a gyakorlatok rendben lezajlottak az erre kialakított tűzoltó gyakorló pályán. Ezen alkalmakat előzetesen az éves gyakorlattervben szerepeltették. Három gyakorlaton részt vettek a Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltóság tagjai is.

Az előző évekhez hasonlóan 2019. évében is több gyakorlatot hajtottak végre. Ezek megosztása a következőképpen alakult:

- alkalomszerűen igénybe vehető, önkéntes vállalati tűzoltók elméleti, szerelési foglalkozása: 38 db
- helyismereti foglalkozás: 24 db
- belső védelmi tervgyakorlat: 8 db
- SKET gyakorlat: 1 db
- parancsnoki ellenőrző gyakorlat: 6 db
- szituációs begyakorló gyakorlat: 12 db
- éles tűzoltási gyakorlat: 6 db
- nem tervezett üzemvészelhárítási gyakorlat: 48 db

Ellenőrzések tapasztalatai

A szakmai felügyeletet ellátó B-A-Z Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, a Kazincbarcikai Katasztrófavédelmi Kirendeltség, valamint Kazincbarcikai Hivatásos Tűzoltó Parancsnokság folyamatosan ellenőrizte a tűzoltóság tűzoltási, műszaki mentési tevékenységét, a készenléti eszközök állapotát és az állomány felkészültségét. Mind az 1. féléves műszaki szemle, mind a 2. féléves műszaki szemle megtörtént. Az ellenőrzések során jelentős hiányosságot nem állapítottunk meg. Hatósági ellenőrzés 15 esetben történt.

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 iefűzve 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.

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

2019 márciusában új járművel bővült a Létesítményi Tűzoltóság gépjárműparkja. Az új jármű típusa: Rosenbauer L32A-XS. Beüzemelése rendben megtörtént. Kioktatott személyzettel rendelkeznek.

Munkavédelmi tevékenység

A munkavédelmi feladatokat a Munka és Egészségvédelmi Osztály látja el. Az LTP tagjai érvényes munkavédelmi vizsgával rendelkeznek. A szűrőpróbaszerűen több esetben hajtottak végre alkoholszondás ellenőrzéseket, amelynek eredménye minden esetben negatívnak bizonyult.

Tűzoltási szakmai fejlesztések

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

Ruházat, felszerelés

A személyi állomány rendelkezik az előírt mennyiségű és minőségű védőruházattal. Az egyéni védőfelszerelések (védőkesztyű, védőcsizma, stb.) a megfelelő mennyiségben és minőségben szintén rendelkezésre állnak, azok állapota az előírt védelmet biztosítja. Szükséges raktári készlettel rendelkeznek.

Laktanya üzemeltetés

A BorsodChem Zrt. Létesítményi Tűzoltósága rendelkezik elegendő helyiséggel, azok állapota megfelelő. Az épület víz-, áram-, fűtés-, stb. ellátása, működtetése, üzemeltetése, karbantartása a BorsodChem többi épületével megegyezően központilag történik.

VIII. 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, szakképzésben és továbbképzésben részesült személyek számát

Sajószentpéter település polgári védelmi szervezet, műszaki egységébe beosztott 165 főből, 50 fő került alapképzésre határozattal berendelve. Ebből összesen 90 %-a került felkészítésre. (45 Fő). Az alapképzést követően, riasztási gyakorlatot rendelt el a polgármester, 100 %-a jelent meg (45 fő). A tárgy időszakban a települési polgári védelmi szervezet alapképzésére került sor Sajószentpéter műszaki egységének részére.

Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai

Parancsnokság: 20 fő
Infokommunikációs 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 mentőcsoporthoz 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 mentőcsoporthoz működik a katasztrófavédelmi megbízottjaink koordinációja mellett.

A járási mentőcsoporthozaink 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.

2019. évben megkezdtek az önkéntes települési mentőcsoporthoz riasztási gyakorlatoztatását, mely során Sajószentpéter Város 10 Fős települési mentőcsoporthoz is riasztásra került. A riasztási gyakorlatot egy ismeretmegújító képzés előzte meg, melyen a teljes állomány részt vett.

A 2019. június 23-án bekövetkezett villámárvíz védekezési munkálataiban a települési önkéntes mentőcsoporthoz alkalmazásra került.

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 mentőcsoporthoz rendeltetése, a településen bekövetkező veszélyre történő azonnali reagálása érdekében, a beavatkozó hivatásos erők megerősítésére. Beavatkozásaikra ez ideig nem volt szükség.

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 tűrésére, valamely tevékenységtől való tartózkodásra, az igénybevételhez szükséges előkészületi tevékenységre, az igénybevétel tervezéséhez szükséges adatok közlésére.

A Sajószentpéter Városgondnokság telephelyén található 1 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 ideáig 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. Terveink szerint ez év végén a műszaki egységbe beosztott személyek közül további 50 fő alapképzése kerül végrehajtásra. A jövő 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:

2019. június 23-án a rendkívüli esőzések miatt rövid idő alatt lehullott nagy mennyiségű csapadék, villámárvíz okozott Sajószentpéter városban. A Pipis és Bánkút dombokról lezúdult csapadék és a Nyögő-patak áradása miatt a település egy részét elöntötte a víz. Az árvíz megfékezésére és a károk enyhítésére homokzsákos védekezésre volt szükség az Alvég, és a Déli városrész területein. Az ár elvonulása után szivattyúzási munkálatokra, hulladékok és a hordalékok elszállítására volt szükség. Villámárvízzel érintett utcák: Margit kapu, József

Attila utca, Kossuth Lajos út, Bocskai út, Kinizsi utca, Sas utca, Pozsonyi utca, Pécsi Sándor-Kandó Kálmán utca. Lakosságvédelmi intézkedésre nem volt szükség.

Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések

2019. évben nem volt szükség lakosságvédelmi intézkedés végrehajtására.

Bel- és kültéri vízvezetők ellenőrzése

Az önkormányzat sikeresen elvégezte a belterületi vízvezető 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:

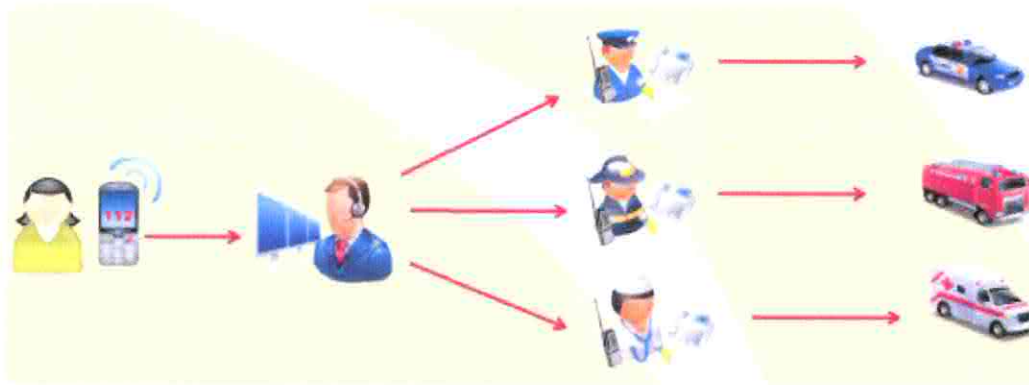
Végrehajtott helyszíni ellenőrzések, szemlék 2019. évben					
Ellenőrzéseink típusai	Tervezett	Tervezettből végrehajtott	Terven felüli	Feltárt hiányosság	Összesen
<i>Belterületi vízvezető rendszerek</i>	5	5	0	1	5
<i>Kis vízfolyás</i>	0	0	0	0	0
<i>RID/ADR</i>	9	9	-	-	9
<i>Fák, fasorok ellenőrzése</i>	0	0	0	0	0
<i>Befogadó- Melegedő helyek</i>	1	1	0	0	1
<i>Vízügyi felügyeleti ellenőrzés</i>	0	0	0	0	0
<i>Vízkar-elhárítási terv</i>	1	1	0	0	1
Összesen	16	16	0	1	16

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.

X. 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 Riasztás 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 gépjárműfecskeknél, a vízszállító és a magasból mentő gépjárművekbe beépített Pajzs Mini PC-k üzemeltetése nem probléma mentes.

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.

XI. 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.

XII. HTP működésének tárgyi feltételei

Az állomány egyéni védőeszközzel, védőfelszereléssel való ellátottsága 2019-ben is biztosított volt. Rendelkeztek az egészséget nem veszélyeztető, biztonságos munkavégzéshez szükséges eszközökkel, felszerelésekkel. Az egyéni és csapat védőeszközök a tűzoltási, kárelhárítási munkálatok végzése során fokozatosan elhasználódtak, tönkrementek, védelmi képességük csökkent, ezért azok cseréjére, utánpótlására vonatkozó igényünket a megyei igazgatóság felé folyamatosan jelentettük.

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 két laktanya épületein a tűzoltók karbantartási, állag megóvási munkái folyamatosak.

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.

XIII. 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.