

A DEBRECENI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANC SNOKSÁG 2023. ÉVI BESZÁMOLÓJA

I. Bevezetés

A Debreceni Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: Debreceni HTP) valamint a Hajdúszoboszlói és Nyíradonyi Katasztrófavédelmi Őrsök 36 településen és 2531 km² –en látják el a működési terület, mentő, tűzvédelmi feladatait. A Debreceni HTP 2023-ban két önkormányzati tűzoltóság, tizenhárom önkéntes tűzoltó egyesület, valamint két létesítményi tűzoltóság felett gyakorolta a szakmai felügyeletet és irányítást.

1. Kiemelt feladatok a beszámolóval érintett időszakban:

Debrecen város fejlődése rendkívül gyors ütemben zajlik, amit a Debreceni HTP-n is szorosan figyelemmel kell kísérni. Az új ipari, logisztikai, kereskedelmi és kulturális létesítmények a tűzoltási, műszaki mentési feladatrendszer szempontjából újabb kihívásokat, megoldandó feladatokat eredményeznek.

A Debreceni HTP ennek a bővülő feladatrendszernek a sikeres ellátása érdekében komoly erőfeszítéseket tett 2023. évben is. Soron kívül helyismereti foglalkozást szerveztünk a működési területen épülő, illetve átadott új létesítmények területén. pl: Egyetem Tower, Csokonai Nemzeti Színház és a BMW beruházás területe.

A helyismereti foglalkozások célja, hogy a készenléti tűzoltó állomány megismerje az adott létesítmény sajátosságait, különös tekintettel a tűzoltási és műszaki mentési feladatok végrehajtása szempontjából lényeges dolgokra. Ilyenek például a megközelítési útvonalak, ki- és bejáratok, az alkalmazott technológia sajátosságai, esetleges jellemző veszélyforrások, mentési lehetőségek és a mentést, tűzoltást nehezítő körülmények. Ezen ismeretek birtokában a tűzoltói beavatkozás lényegesen gyorsabb és hatékonyabb lesz az adott létesítményben.

Nagy hangsúlyt fektettünk a személyi állomány fejlesztésére, továbbképzésére. A gépjárművezetői állomány utánpótlása érdekében több kollégánk kezdte meg a gépjárművezető szakmai képzést, melynek első és második modulját sikeresen teljesítették. 20 fő vett részt gépjármű és kisgépjármű típusok kezelői képzésén és tett sikeres típusvizsgát. 7 fő alap, 28 fő emelt szintű, engedély megújító vezetéstechnikai képzést teljesített.

2023. december 15-én jelentős tűzoltás technikai eszközfejlesztés történt a tűzoltóságon, mivel egy MAN Heros Aquaman TLF 4000 típusú gépjárműfecskendőt vettünk át a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságon (a továbbiakban: BM OKF). Az új jármű automata váltóval és modernebb eszközökkel rendelkezik, így pl. akkumulátoros feszítővágó, oltótakaró, egyéb korszerű tűzoltó szakfelszerelések. Az új gépjárműfecskendő kezeléséhez szükséges képzés a gépjárművezetők részére decemberben elkezdődött.

2. Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése:

A Debreceni HTP az ország egyik legnagyobb tűzoltósága, mely 2 őrsrel 4 járásban látja el a feladatait. Debrecen ipara dinamikusan fejlődik, az ipari parkokban igen jelentős beruházások valósulnak meg. A Tűzoltási és Műszaki Mentési Tervek (a továbbiakban: TMMT) aktualizálása megtörtént. 118 létesítményünk rendelkezik TMMT-vel.

A személyi állomány utánpótlása folyamatos, februárban öt, júliusban négy új kolléga állt szolgálatba. Magyarország mentő tűzvédelmében egyre nagyobb szerepet töltenek be az önkéntes szervezetek, így nagyon fontos szempont ezen egyesületek támogatása, az önkéntesség erősítése.

A Debreceni HTP 13 önkéntes tűzoltó egyesület felett látja el a szakmai felügyeletet. Ezek közül 10 - I. kategóriás (tűzesetek, műszaki mentések során közreműködő), 3 - III. kategóriás (hagyományörző tevékenységet végző) egyesület.

December 6-án a Hajdú Közlekedésbiztonsági és Mentő Egyesülettel, december 29-én a Létavértesi Önkéntes Tűzoltó Egyesülettel kötöttünk együttműködési megállapodást.

Tapasztalt hivatásos tűzoltó mentorokkal erősítjük a Magyar Református Szeretetszolgálat Mentőku-
tyás, Önkéntes Kutató-mentőcsoport és Tűzoltó Egyesületet, akik részt vettek a törökországi földrengés
helyszínén a mentési munkálatokban.

Az önkéntes tűzoltó egyesületek az elmúlt évben közel 9 millió Ft pályázati támogatáshoz jutottak a BM
OKF és a Magyar Tűzoltó Szövetség által közösen kiírt pályázaton.

Létavértes és Szakoly önkormányzati tűzoltó-parancsnokságok gazdálkodása a pályázaton elnyert és a
kiegészítő támogatásoknak köszönhetően kiegyensúlyozottá vált. (bérrendezési, eszközfejlesztési támo-
gatás, működési kiadás kiegészítése)

A személyi állomány elméleti képzése a központi tananyag segítségével, illetve az újonnan megjelent
technológiák esetében saját magunk által kidolgozott oktatási anyagok felhasználásával történik.

Kiemelt figyelmet fordítottunk a napelemes rendszerek, az elektromos és hibrid gépjárművek, valamint
az akkumulátor tüzek oltásával kapcsolatos ismeretek oktatására. Központilag az elektromos járművek
tűzoltásához szükséges E-oltólánczsa került beszerzésre, mely a vármegyei műveleti szolgálat járművén
málházott. Debrecen város önkormányzatának támogatásával további tűzoltás-technikai eszközök be-
szerzése kezdődött meg.

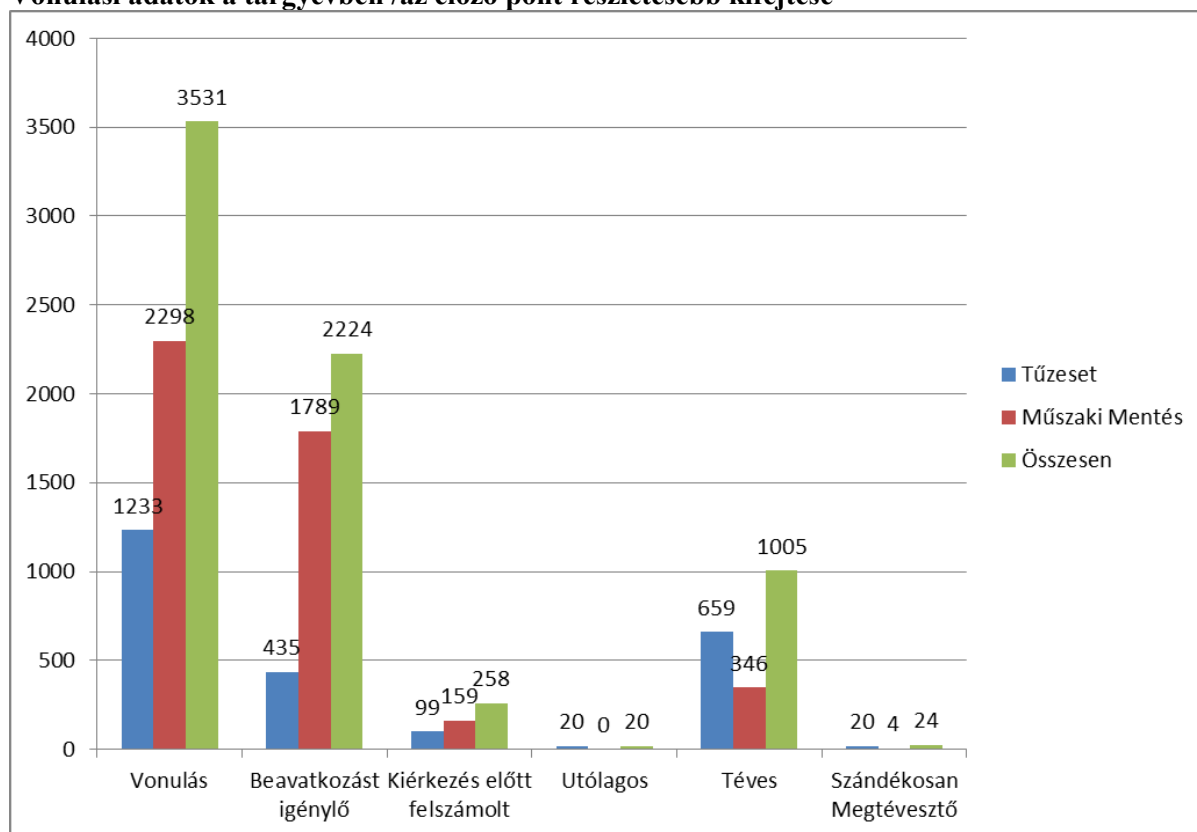
A gyakorlati képzések során a szakfelszerelések, kisgépek, védőfelszerelések és technikai eszközök ha-
tékony alkalmazására fordítjuk a legnagyobb figyelmet. A szerelési készségek fenntartása és fejlesztése
érdekében a laktanyán belül komplex szerelési feladatokat hajt végre rendszeresen a készenléti állo-
mány.

Továbbra is kiemelt figyelmet fordítunk a gépjárművezetői létszám növelésére.

II. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről

Az előző évhez képest a vonulásaink száma 10 %-kal nőtt. Bár a tüzesetek számában a 2022-es évhez
képest jelentős, 25%-os csökkenés történt, a beavatkozást igénylő műszaki mentések számában közel
50 %-os növekedés tapasztalható, ami az elmúlt év viharos időjárására vezethető vissza. A szélsőséges
időjárás több alkalommal is elérte a működési területünket, komoly többletmunkát eredményezve a be-
avatkozó állomány számára. Ezek az esetek jellemzően fa kidőlés, faág leszakadás, épületek, tetőszer-
kezetek rongálódása, sérülése, valamint csapadékvíz felgyülemzése volt. Az elmúlt időszakban Debre-
cen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatalának Zöldterületi Osztályával és a parkfenntartó vállalko-
zásokkal együttműködve gyorsabbá vált a közösségi közlekedési útvonalak felszabadítása. A Debreceni
HTP működési területén 2023-ban, összesen 3531 vonulást kellett indítani, melyből 1233 tüzesethez,
2298 műszaki mentéshez történt.

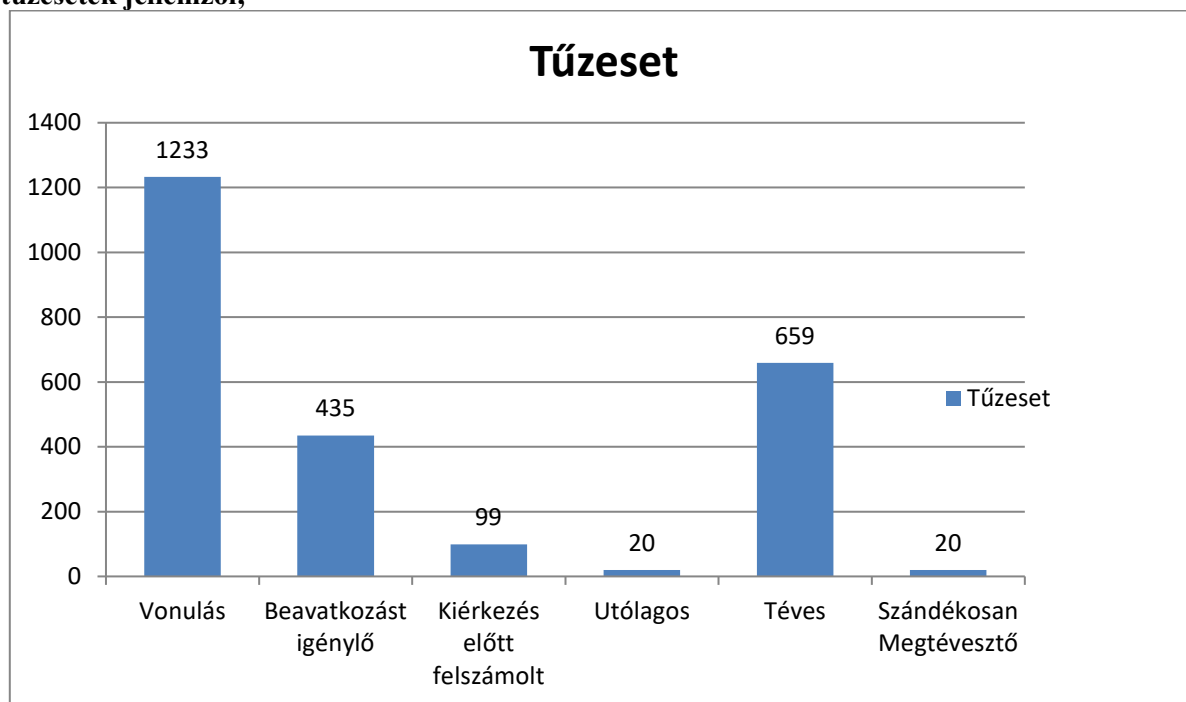
Vonulási adatok a tárgyévben /az előző pont részletesebb kifejtése



A jelzés alapján tűzesethez történő összes vonulások száma 1233 volt, melyből 435 eset beavatkozást igénylő, 99 esetben kiérkezés előtt felszámolt (a tűzoltó egység helyszínre érkezése előtt a nem kiterjedt tüzet sikerült eloltani), 659 esetben téves jelzésből (olyan tűzjelzés, amely nem valós tűzesetre vonatkozik, de a jelzést nem a megtévesztés szándékával adják), 20 esetben szándékosan megtévesztő (olyan tűzjelzés, ami nem valós és a tűzoltóság megtévesztése, félrevezetése szándékával adnak), valamint 20 esetben utólagos jelzésből (a tűzeset valóban megtörtént, de a tűzjelzés a tűz megszűnése után érkezett) tevődött össze. A téves jelzések túlnyomó többsége a beépített automata tűzjelző berendezések téves jelzéseiből adódtak. Az elmúlt évtizedekben jelentősen növekedett a modern, beépített automatikus tűzjelző és/vagy tűzoltó rendszerrel ellátott létesítmények száma, így ezzel arányosan növekedett is a téves jelzések száma. A téves tűzjelzések ellenére, ezen rendszerek nagyon nagy előnyt jelentenek a korai tűzérzékelés és tűzoltás miatt, növelik az élet és vagyonbiztonság színvonalát.

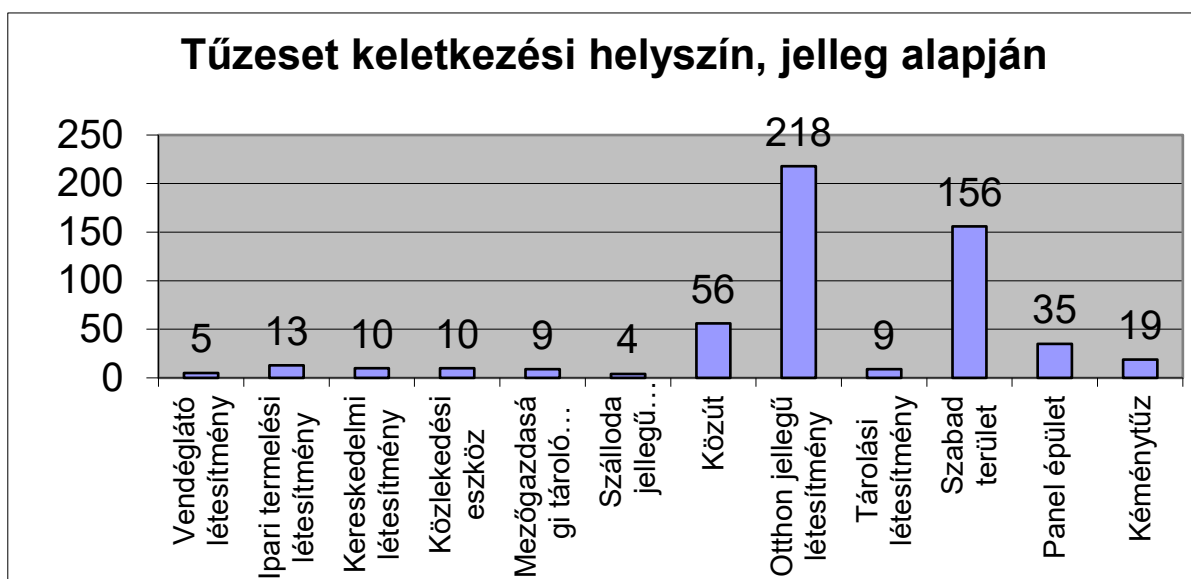
Műszaki mentéshez 2298 alkalommal kaptunk riasztást, melyekből 1789 eset volt beavatkozást igénylő, 159 esetben kiérkezés előtt felszámolt, 346 esetben téves jelzés valamint 4 esetben volt szándékosan megtévesztő jelzés. Utólagos jelzés nem volt.

1. tüzesetek jellemzői;

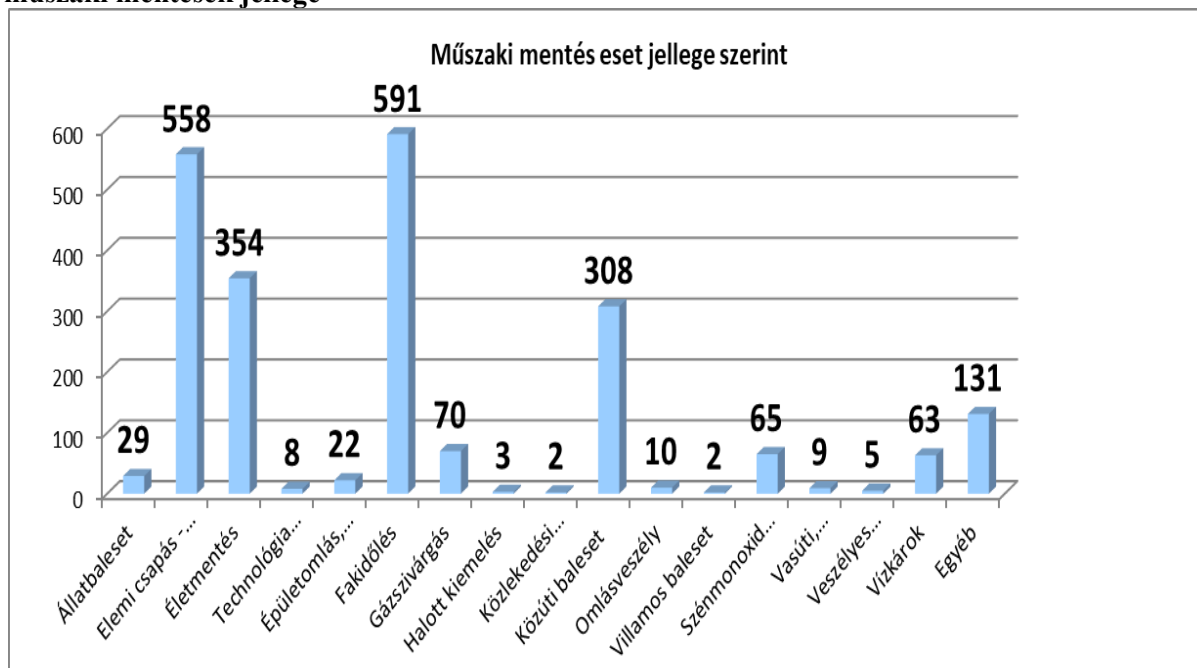


Az esetek jelentős hányadában, az otthon jellegű létesítményekben keletkezett tüzesetek száma volt jellemző 218 esetszámmal, ezen belül 35 esetben, panel épületben. Szabad területen 156 alkalommal keletkezett tűz. 2023-ben 19 kéménytűznél kellett beavatkozni. Közlekedési eszközökben keletkezett tüzeset során 10 esetben, kereskedelmi létesítményben, illetve ipari termelési létesítményben 10-13 esetben kellett beavatkoznunk.

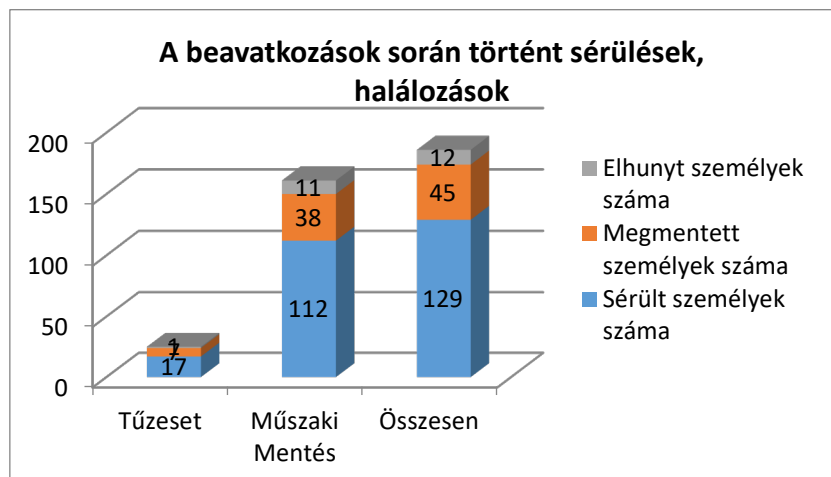
A lakóházakat, társasházakat érintő tüzesetek következtében gyakran vált szükségessé lakosságvédelmi intézkedés fogantatása. A bajbajutott lakók ideiglenes elhelyezése és ellátása érdekében jelentős szerepet vállalt a Debreceni Karitatív Testület, valamint a közbiztonsági referensek közreműködésével az érintett település önkormányzata.



2. műszaki mentések jellege



A műszaki mentések száma 2298, melyek eloszlás szerint a következőképpen alakultak: közúti balesetknél 308 esetben, életmentés 354 esetben, elemi csapás, viharok 558 esetben történt vonulás. Fakidulásnál 591 esetben kellett munkálatokat végezni. Vízkár (pincékből, talajszint alatti létesítményekből történő víztávoztás) 63 esetben volt. Szénmonoxid szivárgás 65 esetben történt. Állatokkal kapcsolatos baleset helyszínén 29 esetben kellett beavatkoznunk. Ezek az esetek többségében aknába beszakadt, árokba esett ló, szarvasmarha, sertés, vagy szűk helyre beszorult kutya, illetve házimacska kiszabadítását jelentette. Ebben a kategóriába tartozóan mentettünk ki kéménybe, szellőző csőbe szorult különféle madarat, de találkoztunk lépcsőház korlátjába beszorult öngidával is. Egyéb esetekben (elakadt mentőautó kivontatása, helyszín biztosítása a közműszolgáltató kéréséig, stb.) 146 alkalommal történt beavatkozás.



Tűzesetnél: elhunyt 1 fő (Sz-Sz-B vármegye), sérült 17 fő, mentésre szoruló 7 fő.

Műszaki mentésnél: elhunyt 11 fő, sérült 112 fő, ebből mentésre szoruló 38 fő.

Kiemelkedő káresetek:

2023.01.23. Debrecen

A helyszínen tízemeletes panel épület, földszintjén kialakított elektromos kapcsolószekrények gyulladtak ki. Az égés során keletkező nagy füst a lakóépület lépcsőházát, valamint néhány lakást megtelített. A helyszínrre 8 járművel 27 tűzoltó vonult ki, akik a füsttel érintett lakásokból, valamint a lépcsőházból 17 személyt kimentettek, valamint további 67 személyt lakásában elzárkóztattak. Ezek a lakások a füsttel nem voltak érintve, így az ott tartózkodók biztonságban voltak. A tűzoltók a tüzet kézi tűzoltó készülékek (porraloltók) használatával eloltották, a lépcsőház szellőztetését elvégezték, melyhez befűvő ventilátort alkalmaztak. A kimentett személyek közül 3 főt a mentőszolgálat munkatársai füstmérgezés gyanújával kórházba szállítottak. A tűzoltás a katasztrófavédelmi műveleti szolgálat irányítása mellett történt.

Az elektromos szakemberek tájékoztatása alapján az áramellátás a javítás elvégzéséig a lakásokban 1 napot szünetelt, viszont a lakások fűtési rendszere nem sérült, így ennek köszönhetően lakosságvédelmi intézkedésre nem tartottak igényt az ott lakók.

2023.01.31. Nyírábrány

A helyszínen, a használaton kívüli kastély földszinti helyiségében égett építési törmelék, valamint használt bútorok 25 négyzetméteren. A tűz a 600 négyzetméter alapterületű épület további részeit is veszélyeztette. A helyszínrre 6 járművel összesen 21 tűzoltó vonult ki. Az elsőnek kiérkező Nyírábrány Önkéntes Tűzoltó Egyesület 5 fővel megkezdte a tűz oltását 1 vízsugárral. A hivatásos tűzoltó egységek kiérkezést követően beavatkoztak légzőkészülékben további 1 vízsugárral a tűz oltására, valamint hő kamerával a pince és emeleti helyiségek átvizsgálására. A tűzoltó egységek munkáját segítette a helyszínen tartózkodó Nyírábrány város polgármestere és jegyzője. A megmentett érték kb. 300 millió forint.

2023. 02. 07. Vámspércs

A helyszínen egy 22x24 méter alapterületű tároló épületben kialakított, 8x12 méteres lakatos műhely, valamint az abban javítás miatt tárolt traktor égett. A helyszínrre 7 járművel 22 hivatásos tűzoltó lett riasztva, akik 3 vízsugárral avatkoztak be a tűz oltására. Az oltással egy időben motoros roncsvágó használatával megbontották az épület szendvicspanel oldalfalát, ezáltal ki tudtak hozni az épületből 3 dissous, 3 propán-bután, 1 argon, valamint 1 oxigénpalackot. A kimentett palackok hűtését további 2 vízsugárral hajtották végre. A tűzoltás a katasztrófavédelmi műveleti szolgálat irányítása mellett történt. Személyi sérülés nem történt az esettel kapcsolatban, a kárérték 30 millió forint.

2023.02.28. Debrecen

A helyszínen, egy 100 négyzetméter alapterületű családi ház tetőszerkezete, valamint a közvetlen mellé épített 80 négyzetméteres, garázként használt melléképület teljes terjedelmében égett. A garázsban, a tüzeset időpontjában egy személygépkocsit is tároltak, melyre a lángok áterjedtek. A helyszínrre 5 járművel 19 hivatásos tűzoltó vonult ki. A lakás tulajdonosa a tüzeset észlelését követően, megpróbálta a személygépjármű oltását és kimenekítését végrehajtani, de a kiterjedt tűz miatt már nem járt sikerrel. Az egységek 4 vízsugárral és kéziszerszámokkal körülhatárolták, majd eloltották a tüzet. A tűzoltás a katasztrófavédelmi műveleti szolgálat irányítása mellett történt. A személygépjármű teljes mértékben a lángok áldozatává vált. A tűz következtében keletkezett kár 2 millió Ft. A tulajdonos égési sérülésekkel, valamint füstmérgezés gyanújával a mentők által kórházba lett szállítva.

2023.03.22. Debrecen

Az 1400 négyzetméteres csarnok épületben keletkezett tűz miatt érkezett riasztás a tűzoltóságra. A helyszínre 8 járművel 23 tűzoltó vonult ki, ahol a csarnokon belül kialakított, mintegy 70 négyzetméter alapterületű autószerelő műhely, és abban tárolt felszerelések égtek. A kiérkező tűzoltóknak a tűz továbbterjedését sikerült megakadályozni. A tűz eloltásához 3 db vízsugárral és kéziszerszámokkal kellett beavatkozni. A tűzoltás a katasztrófavédelmi műveleti szolgálat irányítása mellett történt. A beavatkozó tűzoltók az égő műhely közvetlen közeléből 2 db széndioxid, 2 db acetilén, 3 db 11,5 kg-os propán-bután, 2 db 23 kg-os propán-bután, valamint 2 db 5 kg-os propán-bután palackot hoztak ki. A gyors és hatékony beavatkozásnak köszönhetően a megmentett érték több százmillió forintba becsülhető.

2023.03.24. Fülöp

A helyszínen egy 4 lakásos társasház egyik lakásának 3x5 méteres kazánháza égett teljes terjedelmében. A tűz továbbterjedt a ház tetőszerkezetére és teraszára. A helyszínre 6 járművel összesen 20 tűzoltó vonult ki. Az elsőnek kiérkező Fülöp Önkéntes Tűzoltó Egyesület 4 fővel megkezdte a tűz oltását 1 db vízsugárral. A hivatásos tűzoltók kiérkezést követően további 4 vízsugárral avatkoztak be a tűz megfékezésére, eloltására. A tűzoltás a katasztrófavédelmi műveleti szolgálat irányítása mellett történt. Az eset során 3 db propán-bután gázpalackot sikerült kihozni az épületből. A tűzzel érintett ingatlant 5 fő lakta életvitelszerűen, ebből 1 főt könnyű égési sérülésekkel, füstmérgezés gyanújával a mentőszolgálat kórházba szállított, valamint 4 fő lakosságvédelmi intézkedés keretein belül rokonoknál helyezkedett el. Kárérték 3 millió Ft.

2023.07.24. Hajdúbagos

A helyszínen 12 hektár területen égett magas-füves száraz vegetáció, valamint 3 hektáron fenyves erdő. A helyszínre 10 járművel 29 tűzoltó vonult ki. Az egységek 6 vízsugárral és kéziszerszámokkal körühatárolták, majd eloltották a tüzet. A tűzoltás a katasztrófavédelmi műveleti szolgálat irányítása mellett történt. A tűz következtében keletkezett kár 2 millió Ft. A tűzoltók munkáját a helyszínen tartózkodó Speciális Kutató-Mentő Csoport 4 fővel segítette. A megmentett érték 100 millió Ft.

3. káresetek lebontása települések szerint a Debreceni HTP működési területén,(szomszédos megyébe történő vonulásokkal kiegészítve);

| Települések | vonulások száma |
|---------------------------|-----------------|
| Álmosd | 1 |
| Bagamér | 3 |
| Balkány | 15 |
| Balmazújváros | 13 |
| Berettyóújfalu | 1 |
| Biharkeresztes | 2 |
| Bocskai kert | 45 |
| Debrecen | 2277 |
| Debrecen-Teva | 1 |
| Derecske | 3 |
| Ebes | 30 |
| Földes | 1 |
| Fülöp | 14 |
| Fülöp-Bánháza | 1 |
| Geszteréd | 1 |
| Hajdúbajos | 10 |
| Hajdúböszörmény | 7 |
| Hajdúböszörmény-Bodaszőlő | 1 |
| Hajdúhadház | 11 |
| Hajdúsámson | 68 |
| Hajdúszoboszló | 208 |
| Hajdúszovát | 34 |
| Hortobágy | 7 |
| Hosszúpályi | 12 |
| Kocsord | 1 |
| Konyár | 3 |
| Létavértes | 15 |
| Máriapócs | 5 |
| Mikepércs | 20 |
| Monostorpályi | 1 |
| Nádudvar | 2 |
| Nagyhegyes | 10 |
| Nagykerek | 6 |
| Nyírábrány | 24 |
| Nyíracsa | 18 |
| Nyíradony | 71 |
| Nyíradony-Aradványpuszt | 8 |
| Nyíradony-Tamásipuszt | 6 |
| Nyírgelse | 14 |
| Nyírlugos | 22 |
| Nyírmártonfalva | 16 |
| Nyírmihálydi | 49 |
| Pocsaj | 1 |
| Sáránd | 15 |
| Szakoly | 4 |
| Újléta | 2 |
| Vámospércs | 27 |
| Váncsod | 1 |

III. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

- 1.** Az állomány szerelési, szerkezelési és vezetési ismereteit 3 esetben éjszaka és 3 esetben nappal parancsnoki ellenőrző gyakorlatokon vizsgáltuk.

Az ellenőrző gyakorlatok során egy olyan helyszínre kapnak riasztást az ellenőrzött tűzoltók, ahol korábban felkészítő gyakorlaton vettek részt. A riasztás során megkapják a feltételezett szituáció részleteit (mi ég, mit veszélyeztet, van-e mentendő személy, stb.) A helyszínen a feltételezett szituációnak megfelelően végrehajtják a tűzoltást/a veszélyhelyzetet megszüntetik. Az ellenőrző elöljáró a tűzoltóparancsnok, aki a gyakorlat végrehajtását minősíti (megfelelt vagy nem megfelelt). A gyakorlat célja, hogy az ellenőrző elöljáró a felkészítő gyakorlatok során elsajátított ismeretek megfelelő szintű alkalmazásáról meggyőződjön, és visszajelzést adjon a gyakorlatot végrehajtó állomány számára a felkészültségük szintjéről. Az állomány szakmai és fizikai felkészültsége megfelelő értékelést kapott.

A Debreceni HTP a 2023-as évben két önkormányzati tűzoltóság, tizenhárom önkéntes tűzoltó egyesület, valamint két létesítményi tűzoltóság felett gyakorolta a szakmai felügyeletet és irányítást. A Debreceni HTP illetékességi területén Létavértes mellett a Szakolyi Önkormányzati Tűzoltóság is az elsődleges szakmai felügyeletünk és ellenőrzésünk alá tartozik. A 2023-as évben négy alkalommal ellenőriztük az ÖTP-k, két alkalommal az ÖTE-k, LTP-k munkáját, működését, műszaki és munkavédelmi helyzetét. Az ÖTP-k, LTP-k éves gyakorlattervét áttekintettük, egyeztetést követően összesítettük a Debreceni HTP gyakorlat tervével.

IV. Az állomány képzése, képzettsége

- 1. képzések, továbbképzések, szaktanfolyamok, egyéb képzések, tiszti kinevezések, NKE**

A képzési ciklusban meghatározott képzéseket az állomány végrehajtotta. Az oktatás során nagy hangsúlyt fektettünk a gyakorlati ügy, mint szerelési, technika-kezelői képzésekre. A személyi állomány szakmai képzettségének fejlesztése érdekében a BM Katasztrófavédelmi Oktatási Központtal együttműködve kihelyezett műszaki tanfolyamokat szerveztünk. A tanfolyamokat követően sikeres típusvizsgát tett 20 fő különböző tűzoltó technikai eszközökből és tűzoltó gépjármű típusokból. Gépjárművezető Modul I. tanfolyamon 4 fő, modul II. tanfolyamon 4 fő tett sikeres vizsgát. A VW Amarok drónszállító gépjárműhöz kapcsolódóan 2 fő katasztrófavédelmi megbízott szerzett csörlő és áramfejlesztő kezelői jogosultságot.

V. Gyakorlatok

- 1. helyismeretei foglalkozások és szituációs begyakorló gyakorlatok:**

A jóváhagyott éves gyakorlattervben ütemezett gyakorlatokat hajtottuk végre BM OKF utasítás alapján. Ennek megfelelően, 27 alkalommal tartottunk helyismereti foglalkozást a működési terület kiemelt létesítményeiben és 13 szituációs begyakorló gyakorlatot.

Terven felül, három esetben került sor helyismereti foglalkozásra az Egyetem Tower, Csokonai Nemzeti Színház és a BMW területén.

A BMW területén májusban mélyből mentési gyakorlatot hajtottunk végre. Tömeges eseménykezelési gyakorlaton vettünk részt, melynek célja a rövid időintervallumban pl. viharkároknál jelentkező állampolgári bejelentések, segítségkérések gyors és hatékony megoldása

VI. Tűzvédelem, tűz megelőzés-a tűzvédelem érdekében tett intézkedések, az azzal kapcsolatos feladatok

1. a Debreceni HTP tűz megelőzési tevékenysége, tűzvédelmi céll ellenőrzések, tűzcsapok ellenőrzése, egyéb;

A készenléti állomány által végzett hatósági rész cselekmények segítik a hatósági osztály munkáját, esetként megalapozzák vagy előkészítik a hatósági eljárást.

- engedély nélküli külterületi szabadtéri égetés esetén
- szabálytalan belterületi szabadtéri égetés esetén
- tűzgyújtási tilalom megszegése esetén
- CO mérgezéssel összefüggésben
- kéménytűz esetén
- téves automatikus tűzjelzéses esetekben
- tűzcsap ellenőrzések
- hatósági osztály kérésére létesítményekben tűzcsap és tűzivíz tárolók ellenőrzése
- társasházak ellenőrzése
- téli kockázati helyszínek ellenőrzése
- szabadtéri tüzeseti kockázati helyszínek ellenőrzése

A működési területünk új építésű, kiemelt létesítményeiről TMMT –t készítettünk. Minden esetben, ahol polgári védelmi, lakosságvédelmi káreseti esemény következett be és azt az esemény indokolta, a kivizsgálásáról szóló polgári védelmi káreseti helyszíni szemle jegyzőkönyvet vettük fel.

A Debreceni HTP állománya, a Debreceni Katasztrófavédelmi Kirendeltség hatósági osztályával, iparbiztonsági felügyelőjével, valamint polgári védelmi felügyelőjével együttműködve, integrált feladat végrehajtás keretében, tűzcsap ellenőrzésre 85 esetben, szabadtéri tüzeseti kockázati helyszínek ellenőrzésére 4 esetben került bevonásra. A fentiekben megjelölt feladatokon túl új építésű létesítmények beavatkozási helyeinek vizsgálatát, kéménytűz helyszínén kémény ellenőrzését, CO mérgezés helyszínén CO adatlap felvételét, helyszíni ellenőrzését, valamint közúti ADR és vasúti RID veszélyes áru szállítási ellenőrzést is végrehajtott az állomány.

2. megelőzést szolgáló rendezvények

A korábbi évekhez hasonlóan a laktanya látogatások és a tűzoltósági bemutatók során (iskolákban, óvodákban, önkormányzati és társadalmi rendezvényeken, stb.) kiemelt hangsúlyt fektettünk arra, hogy az állampolgárok figyelmét felhívjuk a tűz megelőzés fontosságára. (erdőtűzek megelőzése, CO mérgezés megelőzése, kéménytűz megelőzése, „ne gyújtsa – gyűjtse” kampány, füstérzékelő fontossága, stb.).

3. Együttműködés a működési területen lévő ÖTE-kkel, azok értékelése

Nagyon fontos szempont az önkéntesség erősítése. A településeken szerveződő önkéntes tűzoltó egyesületek és mentőcsoporthoz nagymértékben hozzájárulnak a helyi közösség önvédelmi képességének erősítéséhez. Az önkéntesek szabadidejüket feláldozva végzik ezt a tevékenységet, jó helyismerettel és kapcsolati rendszerrel rendelkeznek, saját közösségük érdekében vállalják az ezzel járó feladatokat. Egy jól működő önkéntes szervezet a hivatásos tűzoltó egységek munkáját nagymértékben tudja segíteni. Az önkéntesek szakmai, erkölcsi és anyagi támogatása ezért rendkívül fontos a hivatásos tűzoltóság részéről is. A Debreceni HTP két önkormányzati tűzoltóság, tizenhárom önkéntes tűzoltó egyesület, valamint két létesítményi tűzoltóság felett gyakorolja a szakmai felügyeletet és irányítást.

A Debreceni HTP illetékességi területén a közreműködő önkéntes tűzoltó egyesületek szakmai felügyeletét, irányítását Balkány, Bököny, Geszteréd, Szakoly, Nyírábrány, Fülöp, Hajdúszoboszló, Álmosd, Hajdúsámson és Debrecen településeken láttuk el. Hajdúszováton, Létavértesen és Nyíradonyban III-as kategóriába sorolt önkéntes tűzoltó egyesülettel rendelkezünk együttműködési megállapodással.

A felülvizsgálatokban segítséget nyújtottunk az egyesületeknek azoknál a szakfelszereléseknél, amelyek esetében BM OKF engedéllyel rendelkezünk. Ilyen a tűzoltó nyomóömlők, létrák, kötelek, mászóövek

terhelési próbája, légzőpalackok töltése. Ezeket térítésmentesen végeztük az egyesületek részére. 2023-ban két-két alkalommal ellenőriztük az ÖTE-k, munkáját, iratbekérés módszerével. Az egyesületek tagjainak éves orvosi vizsgálata, képzettségek dokumentáltsága, tűz és munkavédelmi oktatások megléte szintén ellenőrzésre került. Az ellenőrzések során kirívó hiányosságot nem tapasztaltunk, a kisebb hiányosságokra felhívtuk a figyelmet, segítséget nyújtottunk azok kiküszöbölésében. Álmosd ÖTE, Nyírábrány ÖTE, Fülöp ÖTE, Szakoly ÖTE és Debrecen ÖTE esetében átfogó ellenőrzés során segítséget nyújtottunk a Hajdú-Bihar VMKI Ellenőrzési Szolgálatának.

A BM OKF és az MTSZ által közösen kiírt „Az Önkéntes Tűzoltó Egyesületek 2023. évi támogatására” pályázattal kapcsolatban Hajdúszovát, Hajdúsámson és Létavértes kivételével minden ÖTE benyújtotta a pályázati anyagát. A pályázaton összesen 8.747.244 Ft értékben nyertek támogatást.

Kategóriaváltozásra nem került sor. Hajdúszovát, Nyíradony és Létavértes ÖTE III-as, a többi ÖTE I.-es kategóriába tartozik.

VII. Az ÖTP-nél végzett felügyeleti tevékenység

1. Létavértes helyzete, tevékenysége:

A Létavértesi Önkormányzati Tűzoltóság (a továbbiakban: Létavértesi ÖTP) parancsnoki feladatait Sütő István, elnöki feladatait Nagy József látja el.

A Létavértesi ÖTP elhelyezésére szolgáló ingatlan tulajdonosa a létavértesi önkormányzat. Az önkormányzat térítés nélkül biztosítja a laktanyát. A laktanya műszaki fenntartását, valamint állag megővését a Létavértesi ÖTP vállalta magára. A Létavértesi ÖTP a készenléti jellegű szolgálatot ellátók elhelyezésére megfelelő laktanyával rendelkezik, állapota karbantartott, megfelelő. A gépjárművek részére fűthető garázs biztosított. Az állomány elhelyezésére a garázsok felett tetőtéri beépítés szolgál.

A Létavértesi ÖTP műveleti körzetéhez tartozó települések, Létavértes, Monostorpályi, Kokad, Álmosd, Bagamér, Pocsaj, Esztár, Kismarja, Újléta, Hosszúpályi települések mentő tűzvédelmét látja el.

Elsődleges műveleti körzetükben 179 vonulást hajtottak végre, ebből 61 tüzesethez, 70 műszaki mentéshez, 27 téves riasztáshoz, 3 szándékosan megtevesztő jelzéshez, és 18 kikerzés előtt felszámolt esethez történt. Az előírt riasztási időt a készenléti szolgálat minden esetben biztosítani tudta, melyről a riasztások dokumentálásából győződünk meg. A helyszínre érkező tűzoltás vezetésére jogosult személyek helyszíni tapasztalata szerint megállapítható, hogy a Létavértesi ÖTP tűzoltói állománya megfelelő szakmai színvonalon számolta fel ezeket az eseményeket. A tűzoltási és műszaki mentési beavatkozások szakszerűek, melyet az is bizonyít, hogy a vizsgált időszakban a tűzoltóság fenti jellegű tevékenységével kapcsolatosan kifogás nem merült fel. A társszervekkel való együttműködés szintén jónak értékelhető.

A tűzoltóság személyi állománya 10 fő főállású és 7 fő alkalmi munkavállaló.

A BM OKF által az „Önkormányzati Tűzoltóságok 2023. évi támogatására” kiírt pályázat vonatkozásában a Létavértesi ÖTP 3.750.000 Ft támogatásban részesült.

A 2023. évi kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimumra történő bérkiegészítés finanszírozására kiírt pályázaton 5.245.600 Ft támogatáshoz jutottak. A tűzoltóság likviditási helyzete normalizálódott az önkormányzatok támogatása, a BM és a BM OKF által nyújtott pályázati támogatásoknak köszönhetően. Az önkormányzati fenntartási hozzájárulási támogatás jelenleg 200 Ft/lakos/év, ami 2020.01.01-től hatályos. Az ÖTP éves szakmai munkája megfelelő, a műveleti körzet, mentő tűzvédelmi feladatait jó színvonalon hajtották végre.

A gazdálkodás tekintetében elmondható, hogy a Létavértesi ÖTP részére az állami támogatás, valamint az év közbeni bérrendezési támogatás és az önkormányzati támogatásból származó bevétel biztosította a 2023. évi működést.

2. Létavértesi ÖTP ellenőrzéseinek tapasztalatai

A 2023-as évben négy alkalommal hajtottunk végre felügyeleti ellenőrzést, műszaki és munkavédelmi szemlét a Létavértesi ÖTP-n. Ebből egy esetben helyszíni ellenőrzésre került sor, háromszor az iratbekérés módszerét alkalmaztuk. Az ellenőrzések megállapították, hogy a tűzoltáshoz és műszaki mentéshez a rendeletben előírt szükséges felszerelések, eszközök, rendelkezésre állnak, a szükséges felülvizsgálatok elvégzése és dokumentálása megtörtént. A gépjárműfecskendők és a rá mállázott felszerelések jók, karbantartottságuk megfelelő. Az állomány szakmai képzettsége jó.

A készenlétben tartott gépjármű fecskendők: a Mercedes Atego 4000 típusú gépjárműfecskendő. 2020. február óta a tartalék jármű egy a BM OKF által a Létavértesi ÖTP részére adományozott Renault Midlum Saurus 270.14 típusú tűzoltó gépjárműfecskendő. A gépjárművek állapota jó, a követelményeknek megfelelnek. A személyi védőfelszerelés tekintetében az év közbeni ellenőrzések hiányosságokat tártak fel, azonban ezeket időközben pótolták.

3. Szakoly ÖTP helyzete, tevékenysége:

Szakoly Önkormányzati Tűzoltóparancsnokság (a továbbiakban: Szakoly ÖTP) parancsnoki feladatait, Dán Gábor önkormányzati tűzoltó parancsnok, míg az elnöki teendőket Bacscai Erzsébet látja el.

A tűzoltóság elhelyezésére szolgáló ingatlan tulajdonosa a Szakoly település önkormányzata, aki térítés nélkül biztosítja a laktanyát. A laktanya műszaki fenntartását valamint állag megóvását a Szakoly ÖTP vállalta magára. A Szakoly ÖTP a készenléti jellegű szolgálatot ellátók elhelyezésére megfelelő laktanyával rendelkezik. Az állagmegőrzésre nagy figyelmet fordítanak. A gépjárművek részére 2 fűthető garázs biztosított. Az állomány elhelyezésére a földszinten került kiépítésre a légénységi háló, valamint a szociális blokkok.

A Szakoly ÖTP műveleti körzetéhez tartozó települések: Balkány, Biri, Bököny, Geszteréd, Nyírgelse, Nyírmihálydi, Szakoly, Nyíradony, Nyírbogát, Nyírlugos települések mentő tűzvédelmét is ellátja.

Elsődleges műveleti körzetükben 211 vonulást hajtottak végre, ebből 63 tüzesethez, 80 műszaki mentéshez, 58 téves riasztáshoz, 3 szándékosan megtevesztő jelzéshez, és 7 kiérkezés előtt felszámolt esethez történt. A műveleti körzetében a keletkezett eseményekhez a szabályzóban meghatározott módon, illetve a Hajdú-Bihar Vármegyei Fő és Műveletirányítási Ügyelet által az eset jellegének megfelelő riasztási fokozat elrendelése mellett történt a vonulás és a káresemény felszámolása.

A statisztikai mutatók alapján megállapítható, hogy a riasztási események túlnyomó részét az I-es riasztási fokozatok tették ki. Az eseményekhez kapcsolódó adatgyűjtést és adatszolgáltatást megfelelően elvégezték, a szolgálati út betartásával továbbították. Az önálló vonulásokhoz kapcsolódó Tűzoltási Műszaki Mentési Adatlapjaik jóváhagyását a Debreceni HTP parancsnoka végezte.

A helyszínrre érkező tűzoltás vezetésére jogosult személyek helyszíni tapasztalata szerint megállapítható, hogy Szakoly ÖTP tűzoltói állománya megfelelő szakmai színvonalon számolta fel ezeket az eseményeket. A tűzoltási és műszaki mentési beavatkozások szakszerűek voltak, melyet bizonyít, hogy a vizsgált időszakban a tűzoltóság fenti jellegű tevékenységével összefüggésben kifogás nem merült fel. A társszervekkel való együttműködés szintén jónak értékelhető.

Gyakorlatok: 25 helyismereti foglalkozáson, 6 szituációs begyakorló gyakorlaton, 3 parancsnoki ellenőrző gyakorlaton, 6 vízből mentési, 6 magasból mentési és 6 mélyből mentési gyakorlaton vettek részt. A gazdálkodás tekintetében elmondható, hogy Szakoly ÖTP részére az állami támogatás, valamint az év közbeni bérrendezési támogatás és az önkormányzati támogatásból származó bevétel biztosította a 2023. évi működést.

A BM OKF által az „Önkormányzati Tűzoltóságok 2023. évi támogatására” kiírt pályázat vonatkozásában Szakoly ÖTP 3.876.445 Ft támogatásban részesült.

A laktanya épületének felújítására 2.625.000 Ft értékű támogatást nyertek NEAO-KP pályázaton.

A tűzoltáshoz és műszaki mentéshez a rendeletben előírt szükséges felszerelések, eszközök, rendelkezésre állnak, a szükséges felülvizsgálatok elvégzése és dokumentálása megtörtént.

A gépjárműfecskendők és a rá málházott felszerelések jók, karbantartottak. A személyi védőfelszerelés tekintetében az év közbeni ellenőrzések hiányosságokat nem tártak fel.

4. Szakoly ÖTP ellenőrzéseinek tapasztalatai:

A 2023-as évben négy alkalommal hajtottunk végre felügyeleti ellenőrzést, műszaki és munkavédelmi szemlét a Szakoly ÖTP-n, az ellenőrzések során iratbekérés módszerét alkalmaztuk. Az ellenőrzések megállapították, hogy a tűzoltáshoz és műszaki mentéshez a rendeletben előírt szükséges felszerelések, eszközök, rendelkezésre állnak, a szükséges felülvizsgálatok elvégzése és dokumentálása megtörtént. A gépjárműfecskendők és a rá málházott felszerelések jók, megfelelően karbantartott állapotban vannak. Az állomány szakmai képzettsége megfelelő. Szakoly ÖTP egy készenlétben tartott és két teljesen felmálházott tartalék gépjárműfecskendővel rendelkezik. A készenlétben tartott gépjármű fecskendő I-es fecskendő Steyer Bronto 16s26 4x4, a tartalék gépjármű Mercedes 2000 TLF, illetve IFA gépjárműfecskendő. Az állapotuk jó, megfelelnek a követelményeknek.

VIII. A polgári védelmi feladatok ellátása

1. Végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai, a feltárt hiányosságok elemzése:

A 2023. évben is ellenőriztük a polgári védelmi infrastruktúra és polgári védelmi kockázati helyszíneket. Visszatérően vizsgáltuk a települések belvízelvezető rendszereinek állapotát, balesetveszélyes fák, fasorok állapotát, polgári védelmi szervezetek riaszthatóságának hatékonyságát.

2023. év folyamán végrehajtott ellenőrzések:

| Ellenőrzések területe, tárgya | Ellenőrzések száma (db) |
|--|-------------------------|
| Téli kockázati helyszín | 6 |
| Belterületi vízelvezető rendszerek | 22 |
| Árvízvédelmi mű | 4 |
| Elhanyagolt fasor | 7 |
| Lakossági riasztó eszköz | 1 |
| Polgári védelmi szervezet riasztási gyakorlata | 12 |
| Befogadóhelyek | 2 |
| Polgári védelmi ellenőrzések összesen: | 54 |

Az ellenőrzéseken általában azonnali intézkedésre okot adó hiányosságok nem voltak megállapíthatóak, de a tapasztalt problémákról, a jegyzőkönyvben rögzítettek megküldésével felhívtuk az adott település vezetésének a figyelmét, pl.: belvízelvezető rendszerek kritikus szakaszainak tisztítására, átépítésére, illetve balesetveszélyes fák gallyazására, kivágására. Debrecen Megyei Jogú Város közigazgatási területén lévő kockázati helyszínek kiemelt figyelmet kapnak, mert a magasabb szintű urbanizáció, nagyobb népsűrűség és infrastruktúra sűrűség okán egy civilizációs, vagy természeti jellegű káresemény nagyobb számú sérülést, jelentősebb anyagi károkat okozhat. Ez okból rendszeres tájékoztatást nyújtottunk Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal részére, azon műszaki mentési beavatkozásainkról, amelyek közterületi fakidőléssel, faág leszakadással kapcsolatos káreseményhez kötődtek. A hivatal zöldterületi osztályával jó együttműködést sikerült kialakítani az ilyen jellegű veszélyhelyzetek számának csökkentése és hatékony felszámolása érdekében.

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

A 2023. évben is fontos hangsúlyt helyeztünk az önkéntes és köteles polgári védelmi szervezetbe beosztott személyek képzésére és gyakoroltatására. Parancsnoki törzsek továbbképzései és a riasztási gyakorlatok jellemezték a köteles polgári védelmi szervezetek éves tevékenységét. A tárgyévben összesen: 18 felkészítést tartottunk a köteles polgári védelmi szervezetek részére. A felkészítések 15 település összesen 622 fő beosztottját érintették. 2023-ban a települési köteles polgári védelmi szervezetek 51,7% -a, a szervezetbe beosztott állampolgárok 21,7 %-a részesült továbbképzésben, illetve vett részt gyakorlaton.

Kimutatás a 2023. évben végrehajtott polgári védelmi felkészítésekről

| Ssz. | Település | Időpont | Tervezett létszám (fő) | Résztvevő létszám (fő) | Szervezet (önkéntes, köteles) |
|------|-------------|------------|------------------------|------------------------|--|
| 1. | Bagamér | 2023.01.23 | 25 | 25 | Települési köteles pv. szervezet |
| 2. | Ebes | 2023.02.03 | 50 | 49 | Települési köteles pv. szervezet |
| 3. | Álmosd | 2023.02.20 | 25 | 23 | Települési köteles pv. szervezet |
| 4. | Konyár | 2023.02.21 | 25 | 20 | Települési köteles pv. szervezet |
| 5. | Hajdúsámson | 2023.03.21 | 50 | 45 | Tel. köt. pv. szerv. log. egység |
| 6. | Derecske | 2023.03.30 | 40 | 39 | Tel. köt. pv. szerv. lakos.véd. egység |

| | | | | | |
|------------------|----------------|------------|------------|------------|--|
| 7. | Tépe | 2023.04.03 | 25 | 23 | Települési köteles pv. szervezet |
| 8. | Pocsaj | 2023.04.13 | 50 | 46 | Települési köteles pv. szervezet |
| 9. | Sáránd | 2023.04.25 | 25 | 24 | Települési köteles pv. szervezet |
| 10. | Nagyhegyes | 2023.04.26 | 5 | 5 | Tel. köt. pv. szerv. parancsnokság |
| 11. | Nyírábrány | 2023.04.27 | 25 | 25 | Települési köteles pv. szervezet |
| 12. | Nádudvar | 2023.06.22 | 10 | 8 | Tel. köt. pv. szerv. parancsnokság |
| 13. | Hajdúszoboszló | 2023.09.12 | 15 | 15 | Tel. köt. pv. szerv. parancsnokság |
| 14. | Vámospércs | 2023.10.18 | 30 | 26 | Tel. köt. pv. szerv. műszaki egység |
| 15. | Debrecen | 2023.11.30 | 285 | 208 | Tel. köt. pv. szerv. lakos.véd. egység |
| 16. | Derecske | 2023.11.15 | 10 | 9 | Tel. köt. pv. szerv. parancsnokság |
| 17. | Debrecen | 2023.11.29 | 15 | 12 | Tel. köt. pv. szerv. parancsnokság |
| 18. | Debrecen | 2023.11.29 | 19 | 19 | Munkahelyi pv. szerv. (TEVA) |
| összesen: | | | 729 | 622 | |

3. Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai:

A polgári védelmi szervezetek létrehozásának és a létszám meghatározás szempontjai:

- a településekre lefolytatott kockázatbecslés eredményeként kimutatott veszélyeztető hatások,
- a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása,
- a veszély-elhárítási tervekben szereplő feladatok végrehajtása.

Kimutatás a települések köteles polgári védelmi szervezeteiről

| Település | Települési parancsnokság | Info-kommunikációs egység | Lakosság védelmi egység | Egészségügyi egység | Logisztikai egység | Műszaki egység | Összesen |
|----------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------|----------------|----------|
| Álmosd | 1/5 | 1/6 | 1/4 | 1/2 | 1/2 | 1/6 | 6/25 |
| Bagamér | 1/5 | 1/8 | 1/3 | 1/2 | 1/2 | 1/5 | 6/25 |
| Debrecen | 1/15 | 6/150 | 6/285 | 2/50 | 2/50 | 4/200 | 21/750 |
| Derecske | 1/10 | 1/15 | 2/40 | 2/20 | 2/15 | 2/50 | 10/150 |
| Ebes | 1/5 | 1/8 | 1/10 | 1/10 | 1/7 | 1/10 | 6/50 |
| Esztár | 1/10 | 1/8 | 1/10 | 1/6 | 1/6 | 1/10 | 6/50 |
| Fülöp | 1/5 | 1/5 | 1/5 | - | - | 1/10 | 4/25 |
| Hajdúbagos | 1/5 | 1/6 | 1/4 | 1/2 | - | 1/8 | 5/25 |
| Hajdúsámson | 1/15 | 1/20 | 2/65 | 2/50 | 2/50 | 4/100 | 12/300 |
| Hajdúszoboszló | 1/15 | 1/25 | 2/60 | 2/50 | 2/50 | 4/100 | 12/300 |
| Hajdúszovát | 1/5 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/5 | 1/10 | 6/50 |
| Hosszúpályi | 1/10 | 1/10 | 2/30 | 2/30 | 2/20 | 2/50 | 10/150 |
| Kismarja | 1/5 | 1/8 | 1/10 | 1/10 | 1/7 | 1/10 | 6/50 |
| Kokad | 1/5 | 1/5 | - | - | - | - | 2/10 |
| Konyár | 1/5 | 1/8 | 1/5 | 1/2 | - | 1/5 | 5/25 |
| Létavértes | 1/10 | 1/18 | 2/30 | 2/30 | 2/12 | 2/50 | 10/150 |
| Mikepércs | 1/5 | 1/5 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 6/50 |
| Monostorpályi | 1/5 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/5 | 1/10 | 6/50 |
| Nagyhegyes | 1/5 | 1/5 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 6/50 |
| Nádudvar | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/15 | 1/10 | 4/95 | 9/150 |
| Nyírábrány | 1/5 | 1/12 | 1/6 | 1/2 | - | - | 4/25 |
| Nyírácsád | 1/5 | 1/10 | 1/8 | 1/2 | - | - | 4/25 |

| | | | | | | | |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| Nyíradony | 1/10 | 1/14 | 2/30 | 2/30 | 2/16 | 2/50 | 10/150 |
| Nyírmárton-falva | 1/5 | 1/6 | 1/6 | 1/2 | - | 1/6 | 5/25 |
| Pocsaj | 1/5 | 1/15 | 1/10 | 1/10 | - | 1/10 | 5/50 |
| Sáránd | 1/5 | 1/8 | 1/5 | 1/2 | - | 1/5 | 5/25 |
| Tépe | 1/5 | 1/6 | 1/4 | 1/2 | - | 1/8 | 5/25 |
| Újléta | 1/5 | 1/6 | 1/4 | 1/2 | - | 1/8 | 5/25 |
| Vámospércs | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/5 | 2/30 | 7/75 |
| összesen | 29/210 | 34/427 | 39/694 | 34/381 | 25/282 | 43/866 | 204/2860 |

4. Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozások:

A 2023. évben több olyan esemény is történt ahol vagy együttműködőként, vagy önállóan avatkoztak be önkéntes mentőcsoportjaink. A beavatkozások számában és sikeres végrehajtásában kiemelkedik a Kálló Járási Mentőcsoport (Derecske) tagszervezetének, a Hajdú Speciális Kutató-mentőcsoportnak a tevékenysége, valamint a Gerundium Járási Mentőcsoport (Debrecen) tagszervezete, a Magyar Református Szeretetszolgálat Kutató-mentőcsoportja, mivel a többi önkéntes szervezettel szemben ez a két csoport vett részt rendszeres (részben önállóan, részben tűzoltó, vagy rendőr egységekkel közösen) beavatkozásokban, összesen 208 alkalommal. Ez a vonulás szám közel a kétszerese a 2022. évi 112 db-os beavatkozásnak, mely elsősorban a 2023. júliusi és augusztusi viharkárok elhárítási munkáiban való intenzív részvételnek tudható be. A két járási mentőcsoport az összes vármegyei önkéntes beavatkozás közel 90 %-át teszi ki.

A 2022. év novemberében végrehajtott Megújító Nemzeti Minősítő Gyakorlaton megszerzett minősítések:

- könnyű városi kutató-mentő (USAR), műszaki mentő képességek (Kálló JMCS),
- keresőkutyás tevékenység (Kálló JMCS),
- alapvető viharkár-elhárítási tevékenység (Kálló JMCS, Gerundium JMCS),
- vezetés-irányítás, logisztikai képesség (Kálló JMCS).

A megszerzett minősítések nyomán lehetővé vált a két mentőcsoport a külföldön történő segítségnyújtás, káreseti beavatkozás lehetősége. Erre a 2023. februárjában bekövetkezett törökországi földrengést követően sor került, mindkét önkéntes mentőcsoport elutazott és részt vett a földrengést követő mentési munkálatokban.

Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai

| Ssz. | Település | Mentőcsoport neve | létszáma (fő) | Minősítés típusa |
|------|----------------------|---------------------|---------------|---|
| 1. | Hajdúszoboszló járás | Kösely JMCS | 26 | alapvető vízkárlehelárítás |
| 2. | Derecske járás | Kálló JMCS | 26 | alapvető vízkárlehelárítás kutyás kereső, alpin technika, alapvető viharkár, vezetés-irányítás, logisztika, könnyű városi kutató-mentő (USAR), műszaki mentő képességek |
| 3. | Debrecen járás | Gerundium JMCS | 26 | alapvető vízkárlehelárítás kutyás kereső, alapvető viharkár |
| 4. | Nyíradony járás | Ligetalja JMCS | 26 | alapvető vízkárlehelárítás |
| 5. | Esztár | Esztár TMCS | 10 | alapvető vízkárlehelárítás |
| 6. | Derecske | Derecske TMCS | 10 | alapvető vízkárlehelárítás |
| 7. | Nagyhegyes | Nagyhegyes TMCS | 10 | alapvető vízkárlehelárítás |
| 8. | Hajdúszoboszló | Hajdúszoboszló TMCS | 10 | alapvető vízkárlehelárítás |
| 9.. | Nyíradony | Nyíradony TMCS | 10 | alapvető vízkárlehelárítás |
| 10. | Kismarja | Kismarja TMCS | 10 | alapvető vízkárlehelárítás |

| | | | | |
|------------------|-------------|------------------|------------|--------------------------|
| 11. | Pocsaj | Pocsaj TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| 12. | Nádudvar | Nádudvar TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| 13. | Hajdúsámson | Hajdúsámson TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| 14. | Hosszúpályi | Hosszúpályi TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| 15. | Hajdúszovát | Hajdúszovát TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| 16. | Létavértes | Létavértes TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| 17. | Debrecen | Debrecen TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| 18. | Mikepércs | Mikepércs TMCS | 10 | alapvető vízkárlehárítás |
| összesen: | | | 264 | |

***Megjegyzés:** JMCS: járási önkéntes mentőcsoport; TMCS: települési önkéntes mentőcsoport*

Önkéntes mentőszervezetek beavatkozásai

| Mentési feladat | Esetszám |
|--|-----------------|
| Eltűnt személy keresése | 56 |
| Tűzoltás | 10 |
| Állatmentés | 3 |
| Egészségügyi ellátás | 9 |
| Fa / faág eltávolítás | 63 |
| Műszaki mentés | 52 |
| Állagmegóvás | 1 |
| Földtani veszély-elhárítás | 1 |
| Egyéb (helyszínbiztosítás, ételosztás) | 13 |
| összesen: | 208 |

5. Tájékoztató a gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettségről, lebiztosított eszközökről és szolgáltatásokról:

A polgármesteri kijelölő határozatok a technikai eszközök lebiztosítása tárgyában rendelkezésre állnak. A település veszélyeztetettsége alapján a nemzetgazdaságból lebiztosított technikai eszközök adattárát folyamatosan aktualizáltuk és a biztosítás tárgykörében iratbekérés alapján cél ellenőrzéseket végeztünk. 2023. IV. negyedévében bekértük a települési lebiztosítások pontosított adatait, melyet feltöltöttünk a katasztrófavédelmi Műveletirányító Tervadatlap online felületre.

6. Települési közbiztonsági referensek tevékenysége, szakirányítása:

A Debreceni HTP állományába tartozó katasztrófavédelmi megbízottak látják el a Debreceni Katasztrófavédelmi Kirendeltség illetékességi területéhez tartozó 29 település közbiztonsági referensének, illetve polgári védelmi ügyintézőjének a szakirányítását. A folyamatos kapcsolattartáson túlmenően szakmai támogatást nyújtanak a referensek/ügyintézők részére a polgármesteri hivatal települési katasztrófavédelmi feladatainak szakszerű végrehajtása érdekében. A közbiztonsági referensi feladatkör ellátása a települések katasztrófavédelmi besorolásának függvénye. A jogi szabályozás szerint az I. és II. katasztrófavédelmi osztályba sorolt településeken kötelező közbiztonsági referensi státusz betöltése. Jelenleg 14 db I. és II. katasztrófavédelmi osztályba sorolt település kötelezett közbiztonsági referensi státusz betöltésére, viszont 15 településen van referens kinevezve a polgármesteri hivataloknál, minden esetben csatolt munkakörben. A többi településen a referensi feladatokat polgári védelmi ügyintézők látják el. 8 településen a referensi feladatokat ellátó helyettesek is vannak.

A mindennapi kapcsolattartás, többnyire telefonon, és e-mailben történik. A kapcsolattartás és szakmai felügyelet legmagasabb szintű fóruma a koordinációs értekezlet. 2023-ban négy referensi értekezlet megtartására került sor negyedévenkénti megoszlásban. Az értekezleteken megjelent referensek aktívan részt vettek a napirendi pontok megtárgyalásában.

A referensek és polgári védelmi ügyintézők tevékenységével összefüggésben megállapítható, hogy nagyfokú odaadó, lelkiismeretes munkájukkal, hatékonyan közreműködnek a megelőzési és védelmi igazgatási feladataink végrehajtásában. Civilként a településeken áldozatos munkájukkal sokat tesznek a lakosság általános biztonságaért. E munkájukban nagy segítséget jelent számukra a helyismeret és a kapcsolati rendszer. Erre támaszkodva, illetve a katasztrófavédelmi megbízott kollégák és a polgári védelmi felügyelő iránymutatásai alapján, a jogszabályokban előírt feladataikat a 2023. évben is megfelelő szinten és hatékonysággal végezték el. A külső védelmi terv gyakorlatok szervezésével, előkészítésével járó önkormányzati kötelezettségek teljesítésében nagy szerepet vállaltak a közbiztonsági referensek.

7. A településen kijelölt befogadó-helyek adatai:

A 2023. évben a veszély-elhárítási tervrendszer (települési, járási, kirendeltségi terv) aktualizálása megtörtént. Az év során tapasztalt intézménynév változások, a Vbő tv. és végrehajtási rendeleteinek előírásai, a BM OKF által meghatározottak a dokumentumokon átvezetésre kerültek. Az adattárakat a közbiztonsági referensek és a polgári védelmi ügyintézők bevonásával pontosítottuk. Az adattartalmak a polgári védelmi nyilvántartó rendszerben is feltöltésre, illetve pontosításra kerültek. A befogadó, illetve melegező helyként adott esetben igénybe vehető objektumok jegyzéke (intézmény megnevezése, címe, infrastruktúra állapota, kapacitása, kapcsolattartó személy elérhetősége) a tervezés minden szintjén a nyilvántartások alapját képezik.

8. Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása

A Debreceni HTP védelmi igazgatási tevékenysége négy járásra, ezen belül 29 településre terjed ki, melyek összlakossága 327.988 fő. 2023-ban is végrehajtottuk a települések kockázat becslési eljárását. Társzervekkel történő egyeztetés, illetve az önkormányzatokkal történő kockázat elemzések alapján osztályba sorolással kapcsolatos módosító javaslat 2023-ban nem történt. A 29 település közül I-es katasztrófavédelmi osztályba sorolású 5 település (239.911 fő), II-es sorolású 9 település (50.122 fő) és III-as sorolású 15 település (37.955 fő) volt a tárgyidőszakban.

9. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai:

A tárgyévben a katasztrófavédelmi megbízottak végrehajtották a polgári védelmi nyilvántartó rendszerben tárolt adatok felülvizsgálatát és frissítését a településekről beérkezett az ár – és belvízi felkészülés és téli időjárás kezelés végrehajtásához szükséges adatok alapján február és november hónapban. Rendszeresen visszatérő feladat a polgári védelmi nyilvántartó rendszer adatainak frissítése (elérhetőségek pontosítása, mentőcsoportok havi beavatkozásainak rögzítése).

Az Alaptörvény kilencedik módosítása, valamint a Vbő. tv. új alkotmányos alapokra helyezte a különleges jogrendi helyzeteket. Az új jogi környezet szabályozza a válságkezelési és különleges jogrendi intézkedéseket, bevezetve az összehangolt védelmi tevékenység új jogintézményét, egységesítve a korábbi kettős (honvédelmi, katasztrófavédelmi) szabályozást. Az elmúlt időszak egyéb jogszabályváltozásai intézménynevek változását írta elő. A különböző jogszabályi változások és BM OKF által kiadott tervezési előírások szerint a katasztrófavédelmi megbízottak részt vettek a veszélyelhárítási tervrendszer aktualizálási feladataiban. A változtatásokat át kellett vezetni a települési, a járási és a kirendeltségi szintű veszélyelhárítási tervdokumentációban.

A Helyi Védelmi Bizottságok a veszély-elhárítási tervének elfogadásáról szóló előterjesztést és határozattervezetet megtárgyalták és azokat egyhangúlag el is fogadták

2023. évben megtartott helyi védelmi bizottsági ülések:

| HVB megnevezése | I. féléves ülés időpontja | II. féléves ülés időpontja |
|-----------------|---------------------------|----------------------------|
| Debrecen | 2023. március 23. | 2023. november 14. |
| Derecske | 2023. március 22. | 2023. november 22. |
| Hajdúszoboszló | 2023. március 20. | 2023. november 20. |
| Nyíradony | 2023. március 17. | 2023. november 23. |

A HVB-k elnökök kezdeményezésére rendkívüli ülést tartottak a testületek a veszélyhelyzet ideje alatt a szomszédos országban fennálló humanitárius katasztrófára tekintettel érkező személyek elhelyezésének támogatásáról és az azzal kapcsolatos egyéb intézkedésekről. A rendkívüli ülések a humanitárius katasztrófára tekintettel érkező személyek elhelyezését biztosító szállásadók által havonta benyújtott támogatási igények elfogadása érdekében kerültek megtartásra, ülésen kívüli döntéshozatali eljárás keretében, elektronikus úton történő szavazással.

10. Lakosság tájékoztatás, köztisztviselőkkel kapcsolattartás, közösségi szolgálat

A lakosságvédelem területén a civil társadalommal való kapcsolat erősítése, mélyítése volt a felkészítés egyik célja a tárgyidőszakban. Pedagógusok felkészítése részben az iskolákban, részben laktanya látogatásban részt vett csoportok kísérőiként történt, továbbá katasztrófavédelmi közösségi szolgálatot bemutató foglalkozások keretében. A katasztrófavédelmi felkészítéseket kiemelt figyelemmel végezték az új ismeretek befogadására leginkább fogékony fiatalabb korosztályok vonatkozásában, mivel fontosnak tartjuk a felelősségérzetre, öngondoskodásra nevelés kérdését. A gyerekek és fiatalok felkészítése elsősorban a veszélyekre (megelőzés) és a tűzoltók munkájára való figyelemfelkeltésre irányult. Tűzvédelmi prevenció, és pályaaorientációs foglalkozást – intézményi keretekben - összesen egy vegyes (általános és középiskolai), valamint egy középiskolai intézményben tartottak 309 tanuló és 22 pedagógus részvételével.

A prevenció foglalkozásokon feldolgozott témakörök:

- Tűzesetek kialakulása;
- Tűzmelegítési lehetőségek otthon;
- Otthon tárolható tűzveszélyes anyagok mennyisége;
- Amennyiben tűz keletkezik a segélyhívás;
- Füstérzékelők és szén-monoxid érzékelők alkalmazása, működése, elhelyezése;
- Szabadtéri égetés szabályai és alternatívái;
- A tűzgyújtási tilalomról;
- Kérdések és válaszok (konzultáció).
-

Különböző egyéb – főleg az ifjúság körében népszerű – szabadtéri tömegrendezvényeken is megjelentek munkatársaink, kihasználva a célcsoporttal való találkozási lehetőségeket. A rendezvényeken való részvételt részben a Debreceni Katasztrófavédelmi Kirendeltség kezdeményezte, részben pedig felkérésre jelentek meg munkatársaink, akik 7 településen 11 alkalommal vettek részt olyan külső helyszínen megtartott rendezvényen, ahol tűzvédelmi prevenció foglalkozást tartottak, valamint a tűzoltói életút, mint hivatás választását és a közösségi szolgálat katasztrófavédelemnél letölthető lehetőségét népszerűsítették.

Kimutatás a szabadtéri rendezvényeken való katasztrófavédelmi megjelenésekről

| Ssz. | Időpont | Település | Rendezvény | Megjegyzés |
|------------------|-------------|--------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1. | 2023.05.28. | Debrecen | Nyitott szertárkapuk | mintegy 1000 résztvevő |
| 2. | 2023.05.27. | Debrecen | Debrecen Drive | mintegy 2000 résztvevő |
| 3. | 2023.05.28. | Debrecen | Debrecen Drive | mintegy 2000 résztvevő |
| 4. | 2023.08.10. | Hajdúszoboszló | Kamionos Találkozó | mintegy 150 résztvevő |
| 5. | 2023.08.12. | Hajdúszoboszló | Kamionos Találkozó | mintegy 1000 résztvevő |
| 6. | 2023.08.12. | Mikepércs | Falunap | mintegy 500 résztvevő |
| 7. | 2023.08.26. | Esztár | Lecsó Fesztivál | mintegy 500 résztvevő |
| 8. | 2023.09.02. | Hajdúsámson | Városnap | mintegy 500 résztvevő |
| 9. | 2023.09.09. | Nádudvar | Városnap | mintegy 300 résztvevő |
| 10. | 2023.09.16. | Hajdúszovát | Falunap | mintegy 200 résztvevő |
| 11. | 2023.11.10. | Debrecen | Állásbörze | mintegy 2000 résztvevő |
| Összesen: | | 7 település | 11 megjelenés | mintegy 10150 résztvevő |

A középiskolások további felkészítése elsősorban a közösségi szolgálat keretében valósult meg.

Az iskolákat tájékoztattuk a közösségi szolgálat lehetőségeiről.

A közösségi szolgálat keretén belül az alábbi témákkal ismertettük meg a résztvevőket:

- az intézményben betartandó magatartási szabályok,
- a katasztrófavédelem szervezet- és feladatrendszere,
- a tanulókra is váró polgári védelmi kötelezettségek, katasztrófák kezelésének esettanulmányai,
- a mindennapok katasztrófavédelmi kockázatai,
- a tűzoltók mindennapi élete, munkája, felszerelése, technikai eszközei.

A szolgálatot a katasztrófavédelem három szakterületén (tűzoltósági, polgári védelmi, iparbiztonsági) lehetett részarányosan letölteni. A szolgálatot havi egyhetes turnusban szerveztük, 12 órás elfoglaltsággal. A nyári vakáció és az őszi szünet idején külön egyéni foglalkoztatást is biztosítottunk. A középiskolás résztvevők megismerkedhettek a katasztrófák kezelésének módszereivel, kipróbálhatták és használhatták a tűzoltó védőeszközöket. A közösségi szolgálatra érkező tanulók emellett hasznos könnyű és biztonságos fizikai munkát is végeztek a laktanyákban, pl. udvar, parkolóhely rendben tartása, épületen belüli takarítás, anyagmozgatás, közreműködés karbantartási, iratmegsemmisítési, egyéb munkákban. 2023-ban összesen 167 tanuló vett részt közösségi szolgálaton összesen 1608 órát töltve le, átlag 9,6 óra/fő időtartamban.

A 2023. évi közösségi szolgálat adatai havi bontásban

| Hónap | Résztvevők létszáma (fő) | Letöltött óraszámok |
|------------------|--------------------------|---------------------|
| január | 1 | 12 |
| február | 15 | 158 |
| március | 62 | 285 |
| április | 40 | 174 |
| május | 6 | 30 |
| június | 13 | 370 |
| július | 10 | 223 |
| augusztus | 7 | 233 |
| szeptember | 0 | 0 |
| október | 6 | 37 |
| november | 3 | 25 |
| december | 4 | 61 |
| összesen: | 167 | 1608 |

11. Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása:

Ár-, belvízi helyzetek kezelésében legfontosabb együttműködő partnerünk a TIVIZIG. Jó kapcsolatot tartunk a helyi ár- belvízvédekezést irányító TIVIZIG szakaszmérnökségekkel, valamint a társszervek helyi képviselőivel a településeken jelentkező védekezési, mentési és logisztikai feladatok előkészítése érdekében. Szükség szerint, de legalább évente egyszer az illetékességi területünkön működő TIVIZIG Hajdúszoboszlói és Berettyóújfalui Szakaszmérnökségeivel közösen tájékoztatjuk a veszélyeztetett települések polgármestereit a várható ár- és belvíz kialakulásáról, részükre javaslatot készítünk az ár- és belvízvédekezés során végrehajtandó feladatokról a helyi sajátosságok és lehetőségek figyelembevételével. Részben önállóan, részben a TIVIZIG munkatársaival közösen végezzük az árvíz elleni védekezéshez kapcsolódó kiemelten veszélyes helyek megelőző szemrevételezését. Árvízvédelmi szempontból a területünkön a Berettyó-menti Esztár, Kismarja és Pocsaj települések veszélyeztetettek leginkább. Részben veszélyeztetett Nádudvar település, mely a Hortobágy-Berettyó főcsatorna lezárásakor ki van téve a Hortobágy kistáj területén felgyülemelő felszíni vizek veszélyeztető hatásainak.

A téli felkészülés kapcsán tájékoztattuk a települések vezetőit a rendkívüli téli időjárásra való felkészülés feladatairól. Lakossági tájékoztatót adtunk ki kérve, hogy az abban foglaltakat hirdessék ki a helyben szokásos módon. Kiemelt figyelmet fordítottunk a zsáktelepülések, illetve zsáktelepülés részekkel ren-

delkező településekre. Folyamatos kapcsolatot tartottunk a települési közbiztonsági referensekkel. Végrehajtottuk a veszély-elhárítási tervek és az adattárak pontosítását, főként a rendkívüli téli időjárási helyzetek kezelésére vonatkozó információk vonatkozásában. A polgármesteri hivatalok részére, az előző évekhez hasonlóan, külön téli helyzetek kezelésére vonatkozó települési adatlapot adtunk ki, melyek helyi adatokkal, információkkal kerültek feltöltésre. 2023. IV. negyedévében előjárói intézkedésre a polgármesteri hivataloktól bekértük a polgári védelmi célokra lebiztosított technikai eszközök pontosított adatait, a település öngondoskodási képességeinek időszakos felmérése céljából.

12. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések

2023. március 16-án Nádudvar településen elhanyagolt, leromlott állapotú önkormányzati tulajdonú lakóház visszabontott kéménye a belső térbe áteresztette a füstöt, ezáltal a lakhatás életveszélyesé vált, az ott lakó személyt az önkormányzat helyezte el.

2023. március 28-án Debrecen településen többlakásos udvaros ház tetejére hullott a szomszédos ház leomlott tűzfaláról lehulló téglák. Az épület teteje beomlott, a földem is megsérült, a ház lakhatatlanná vált. Az ott lakót, hozzátartozók befogadták.

2023. április 13-án Debrecen településen egy 36 nm-es lakás céljára használt hétvégi ház égett teljes terjedelmében. A tűz áterjedt a ház mellett található kis épületre ahol egy használaton kívüli személygépkocsi is égett, valamint a ház körül kb. 100 m-en az avar. Lakosságvédelmi intézkedés keretein belül az ott élő 1 fő rokonokhoz költözött.

2023. április 16-án Debrecen településen egy lakóházban Honeywell XC70-es típusú CO érzékelő jelzett be, ami 200 ppm feletti értéket mutatott. A mentőszolgálat a lakókat megvizsgálta, személyi sérülés nem történt. A gázszolgáltató egy nyílt égésterű kombi gázkazánt kizárt a rendszerből. A lakók, 2 felnőtt, és 4 gyermek lakosságvédelmi intézkedés keretein belül rokonokhoz távoztak.

2023. október 06-án Debrecen településen egy 4 emeletes társasház első emeleti lakásában tűz keletkezett, ami miatt az épület füsttel telítődött. Az eset során 2 főt szállított el a mentőszolgálat enyhe füstmérgezés gyanújával. A tűz miatt két lépcsőházat összesen 35 fő hagyott el önerőből, 5 fő pedig kimentésére került. A helyszínre melegendő busz érkezett, amelyet 20 fő vett igénybe. A helyszínről 2 lakásból összesen 5 fő költözött rokonokhoz lakosságvédelmi intézkedés keretében. Az esettel kapcsolatban értesítettük a Debreceni Karitatív Testület elnökét, akivel másnap helyszíni szemlét tartottunk, felmérve az ott lakók esetleges segélyezésének igényeit.

2023. december 15-én a debreceni HÉRA családsegítő szervezet munkatársa kérte együttműködésünket egy bajbajutott idős, rokkant, többféle betegségben szenvedő személy ideiglenes elhelyezésében. Az illető Debrecen településen egy családi ház erősen romosodott melléképületéhez toldott komfort nélküli helyiségében élt albérletben. Egyeztetés történt a személy legközelebbi hozzátartozójával, a ház tulajdonosát képviselővel és a bajbajutott elhelyezése a főépületben megtörtént. A HÉRA családsegítő szervezet részére javasoltuk az idős, rokkant személy hosszabb távú, intézményi elhelyezésének megszervezését.

13. Bel-és külterületi vízelvezetők ellenőrzése

2023-ban is elvégeztük a településeken a csapadékvíz-elvezető rendszerek kritikus szakaszainak felülvizsgálatát. Az ellenőrzések tapasztalata, hogy a települések komoly figyelmet fordítanak a csapadékvíz-elvezető rendszerek rendszeres karbantartására. Jelentősen segítették az önkormányzatok ez irányú tevékenységét a vízelvezető rendszerek felújítására kiírt pályázatok is. Felkértük a közbiztonsági referenseket, védelmi ügyintézőket hogy saját településükön a kockázati helyszínek – így a vízelvezető rendszerek – állapotának kísérjék figyelemmel, valamint rendellenes jelenségek észlelését jelezzék az illetékesek (pl. Debreceni Katasztrófavédelmi Kirendeltség, TIVIZIG) részére.

14. Tájékoztató a vis maior igények benyújtásának indokoltságáról és a benyújtott igényekről:

A tárgyévben egy település, Esztár Község önkormányzata nyújtott be vis maior kárenyhítési igényt, kötelező önkormányzati feladatot ellátó intézmény (védőnői szolgálat, orvosi rendelő, kormányhivatal

ügyfélszolgálat ellátását biztosító épület) beázásából eredő károsodás helyreállítási költségeinek igénye ügyében.

IX. Gyakorlatok

A jogszabály értelmében, azon településeken ahol felső küszöbértékű veszélyes ipari létesítmény található a településnek rendelkeznie kell Külső Védelmi Tervvel, mely tartalmazza a veszélyeztető hatásokat, azok várható mértékét, az ellene való védekezés módszereit, illetve az ehhez szükséges irányító és végrehajtó szervezetek felhasználható erő- és eszközigényét, kapcsolattartó elérhetőségeit és a végrehajtandó feladatokat. Ez a védelmi terv kiterjed a lakosság riasztására, tájékoztatására, kitelepítésére, kimenekítésére és elhelyezésére vonatkozó ismeretekre. A tervek a jogszabályi előírásoknak megfelelően az érintett településeken megvannak, azokat minden évben munkatársaink az érintett szervezetekkel (pl. polgármesteri hivatal, vállalkozás üzemeltetője) közösen pontosítják. 2023. évben Nagyhegyes, Hajdúszoboszló, Nádudvar, és Debrecen településeken tartottunk részleges, Derecske településen komplex külső védelmi tervgyakorlatot. A védelmi terv készítése és a gyakorlatok során figyelembe vettük a katasztrófavédelmi veszély-elhárítási tervhez kapcsolódóan rögzített feladatokat, valamint az érintett gazdálkodó szervezetek telephelyein, üremeiben folyó veszélyes anyagokkal kapcsolatos kockázatokat és egyeztetéseket folytattunk a kárelhárításba bevont igazgatási és együttműködő társszervekkel.

A megszerzett tudás fejlesztését és azok gyakorlati alkalmazási képességének szinten tartásához mind a hivatásos katasztrófavédelmi mind a polgári védelmi szervezetek állománya rendszeres gyakorlatokon vett részt.

A hivatásos katasztrófavédelmi munkatársak részéről kiemelt szerepet kaptak a gyakorlatokon a katasztrófavédelmi operatív szervekbe és a helyi védelmi bizottságok munkaszerveibe delegált munkatársak.

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

A társszervek együttműködésének gyakorlását szolgálja a jogszabályi kötelezettség szerint iparbiztonsági kockázatok által veszélyeztetett, Külső Védelmi Terv készítésére kötelezett településeken minden évben megrendezett KVT gyakorlatok. Ezek a gyakorlatok egyben a településen érvényesülő veszélyeztetés tudatosítását és egy esetlegesen bekövetkező ipari baleset hatékony szakszerű kezelésre történő felkészítését szolgálja a résztvevő szervek – rendőrség, mentőszolgálat, veszélyes üzem, egyéb érintett közreműködő szerv, szervezet – de főleg a közigazgatásban dolgozó munkatársak vonatkozásában.

A Debreceni HTP a helyi szervekkel, társszervekkel a települési önkormányzatokkal, a karitatív szervezetekkel, önkéntes mentőcsoportokkal, az egyházakkal, a médiával és a védelmi igazgatás rendszerében résztvevőkkel folyamatos és jól működő kapcsolatrendszert működtet. A szervezeti együttműködést erősítették a káreseményeknél végrehajtott egymás munkáját segítő és támogató gyors és hatékony beavatkozások.

XI. HTP működésének tárgyi feltételei

A Hajdú-Bihar VMKI épülete az elmúlt években felújításra került, a felújítás során a külső nyílászárók cseréjét, külső homlokzat szigetelését, festését, külső és belső világítás korszerűsítését, fűtési rendszer korszerűsítését, napkollektorok és napelemek telepítését, illetve a „C” épület tetőszigetelését végezték el. Az elvégzett munkák hatására sokkal kevesebb energia kerül felhasználásra az üzemeltetés során. Az elmúlt évben került átadásra Nyíradony Katasztrófavédelmi Őrs új laktanyája.

XII. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal:

2023-ban ismét lehetőség nyílt közösségi szolgálat tartására, iskolai és óvodai csoportok fogadására. A tárgyévben 7 településen, 11 rendezvényen összesen 10.150 lakos részére tartottunk tűzvédelmi prevenció foglalkozást, illetve 941 tanuló részére tartottunk pályaválasztási / toborzó foglalkozást. 2023-ban ismételt megrendezésre került a „Nyitott szertárkapuk” rendezvény, ahol családok iskoláskorú gyermekeikkel jelentek meg jelentős számmal.

XIII. A következő év feladatai

- a sérüléssel, halálesettel járó tüzesetek számának csökkentése;
- újonnan létesülő intézmények felmérése, helyismereti foglalkozások szervezése
- a polgári védelmi szervezetek katasztrófavédelmi készségeinek és képességeinek továbbfejlesztése és a valós kockázatoknak megfelelő gyakorlati felkészítésének folytatása;
- a lakosság katasztrófák veszélyeire és kialakulásuk esetén követendő magatartási szabályokra való felkészítésének folytatása
- toborzás hatékonyságának növelése;

**Deák László t. alezredes
parancsnok**