



HAJDÚ-BIHAR VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
DEBRECENI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTÉG

Jóváhagyom!

***Pintér Antal Tamás tű. ezredes
tanácsos,
vármegyei igazgató***

Debreceni Hivatásos Tűzoltóparancsnokság

2022. évi beszámolója

Felterjesztem!
kelt Debrecenben az elektronikus bélyegző szerint

***Deák László tű. alezredes
tűzoltóparancsnok***

Cím: 4027 Debrecen, Böszörményi út 46-56. Pf.:155

Telefon: +36(52) 521-916,

E-mail: debrecen.hot@katved.gov.hu

I. Bevezetés

A Debreceni Hivatásos Tűzoltóparancsnokság (a továbbiakban: Debreceni HTP) valamint a Hajdúszoboszlói és Nyíradonyi Katasztrófavédelmi Őrsök 154 készenléti tűzoltóval és 16 tűzoltó gépjárművel látják el a működési terület, mentő, tűzvédelmi feladatait. (36 település, 2531 km²). A Debreceni HTP 2022-ben két önkormányzati tűzoltóság, tizenegy önkéntes tűzoltó egyesület, valamint két létesítményi tűzoltóság felett gyakorolta a szakmai felügyeletet és irányítást.

1. kiemelt feladatok a beszámolóval érintett időszakban:

Az ukrán menekültválsággal kapcsolatosan 2022. február 26-tól március végéig a parancsnokhelyettes, az őrsparancsnokok és a katasztrófavédelmi megbízottak Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében láttak el szolgálatot.

Az orosz-ukrán háború miatt kialakult menekültválság elsősorban Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében igényelte a katasztrófavédelem munkatársainak soron kívüli feladatellátását. A kialakult helyzetre való tekintettel a személyi állomány megerősítésére volt szükség, ezért az ország több megyéjéből, többek között Hajdú-Bihar megyéből is át kellett csoportosítani katasztrófavédelmi szakembereket a keleti határhoz.

A nagy számban érkező menekültek beléptetése, ellátása, elszállásolása nagyfokú együttműködést igényelt a katasztrófavédelem, rendőrség, idegenrendészet, az egészségügyi szakemberek és a terrorelhárítás között.

A katasztrófavédelmi szakemberek feladata elsősorban a beléptetett menekültek étellel, itallal való ellátása, elszállásolása és a személyszállítás megszervezése és felügyelete volt. További feladat volt a korábban elszállásolt menekültek nyilvántartása, a szálláshelyek rendszeres ellenőrzése, esetleges problémák megoldása. Ezeknek a feladatoknak az ellátása érdekében állandó készenléti szolgálatot kellett szervezni és működtetni a határ mentén létrehozott befogadó központokban. A feladatok eredményes végrehajtása érdekében szoros együttműködést kellett kialakítani a helyi önkormányzatokkal, gazdasági társaságokkal és a karitatív szervezetekkel.

A Debreceni HTP további feladatként részt vett a vármegye területén, a magyar-román határszakaszon belépő, Ukrajnából menekülő menedéket kérők ellátásában a Berettyóújfalui befogadó központban.

A fent nevezett időszakban a Debreceni HTP munkatársai több ezer háborús menekült ellátásában vettek részt és nyújtottak segítséget a rászorulóknak.

A 2022. I. és II. félévi BM OKF Katasztrófavédelmi Oktatási Központ (a továbbiakban: KOK) által végrehajtott tanfolyam igények felmérését elvégeztük, felterjesztettük a Hajdú-Bihar Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságra (a továbbiakban: Hajdú-Bihar VMKI) – ra.

Nagy hangsúlyt fektettünk a személyi állomány fejlesztésére, továbbképzésére. A gépjárművezető állomány utánpótlása érdekében 5 fő kezdte meg a gépjárművezető szakmai képzést, melynek első modulját 4 fő, második modulját 1 fő sikeresen teljesítette. 9 fő került beiskolázásra „C” kategóriás gépjárművezetői engedély megszerzése érdekében az Országos Foglalkoztatási Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társasággal (a továbbiakban: OFA) való együttműködés keretében. Új gépjármű és kismotor típusok rendszerbeállítása miatt 45 fő vett részt típusanfolyamon és tett sikeres típusvizsgát. 7 fő vett részt alap és 13 fő vett részt emelt szintű, engedély megújító vezetéstechnikai képzésen.

A 2022. I. és II. félévi műveleti tervét elkészítettük, felterjesztettük a Debreceni Katasztrófavédelmi Kirendeltségre (a továbbiakban: Kirendeltség). A műveleti terv részletesen tartalmazza a jellemző helyi sajátosságok és kockázatok azonosítását, a hidrológiai, meteorológiai előrejelzések és a geológiai adatok illetékességi területre gyakorolt

várható hatásait, a prognosztizálható katasztrófavédelmi műveleteket és a megelőzési és felkészülési feladatokat a felelősök kijelölésével és a határidők megszabásával.

Debrecen város fejlődése rendkívül gyors ütemben zajlik, amit a Debreceni HTP-nek 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 2022. évben is. Soron kívül helyismereti foglalkozást szerveztünk a működési területen átadott új létesítmények területén, például a Vitesco Technologies Hungary Kft. és a Deufol Hungary Kft, BHS Trans Kft. területein.

A helyismereti foglalkozások célja az volt, 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.

Új Tűzoltási és Műszaki Mentési Tervek (a továbbiakban: TMMT) készültek a Debreceni Egyetem Klinikai Központ Kenézi Gyula Campus területén, a Csokonai Fórum színház átadása miatt a Fórum TMMT –je is átdolgozásra került. A Vitesco Technologies Hungary Kft. és a Deufol Hungary Kft. vonatkozásában a TMMT készítése folyamatban van. Részt vettünk a DKV újonnan beüzemelt elektromos busz bemutatóján, tájékoztatóján a laktanyában, utána a töltőberendezést nézhettük meg Debrecenben a Salétrom utcán és a Segner téren.

2. az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése:

A Debreceni HTP az ország egyik legnagyobb tűzoltósága mely 2 órrel 4 járásban látja el a feladatait. Debrecen ipara dinamikusan fejlődik. Épül a BMW gyár, a Semcorp, elkezdődtek a CATL földmunkái. Az ipari parkokban több új ipari létesítmény került átadásra. (BHS Trans, Deufol, Vitesco) Jelenleg 119 létesítményünk rendelkezik TMMT-vel.

A személyi állomány utánpótlása szempontjából fontos előrelépés, hogy öt új kolléga állt szolgálatba februárban.

A vizsgált időszakban két jelentősebb, a legmagasabb riasztási fokozatnak megfelelő erők bevonásával felszámolt tüzeset történt a tűzoltóság működési területén. A műveletelemzés során szakmai hiányosságok nem merültek fel, a tapasztalatokat beépítettük a kiképzésbe.

Nagyon fontos szempont az önkéntesség erősítése.

A Debreceni HTP 11 önkéntes tűzoltó egyesület felett látja el a szakmai felügyeletet (Ezek közül 9 - I. kategóriás, 2 – III. kategóriás egyesület.)

Folyamatban van a Vitézi Rend hajdúszoboszlói tűzoltó egyesületével az együttműködés feltételeinek megteremtése. Jelenleg az alapszabály módosítása zajlik.

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

Az önkéntes tűzoltó egyesületek a vizsgált időszakban közel 15 millió Ft pályázati támogatáshoz jutottak.

Létavértés és Szakoly önkormányzati tűzoltóparancsnokságok gazdálkodása a pályázaton elnyert és a kiegészítő támogatásoknak köszönhetően kiegyensúlyozottá vált. (bérrendezési, eszközfejlesztési támogatás, működési kiadás kiegészítésére)

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.

Ennek keretében a DKV-nál beüzemelt elektromos buszt és az AKSD elektromos hulladékszállító gépjárművét a laktanyában ismerhette meg a készenléti állomány.

A gyakorlati feladatok során a szakfelszerelések, kisgépek, védőfelszerelések és technikai eszközök hatékony alkalmazására fordítjuk a legnagyobb figyelmet.

A szerelési készségek fenntartása és fejlesztése érdekében a laktanyán belül komplex szerelési feladatokat hajt végre rendszeresen a készenléti állomány.

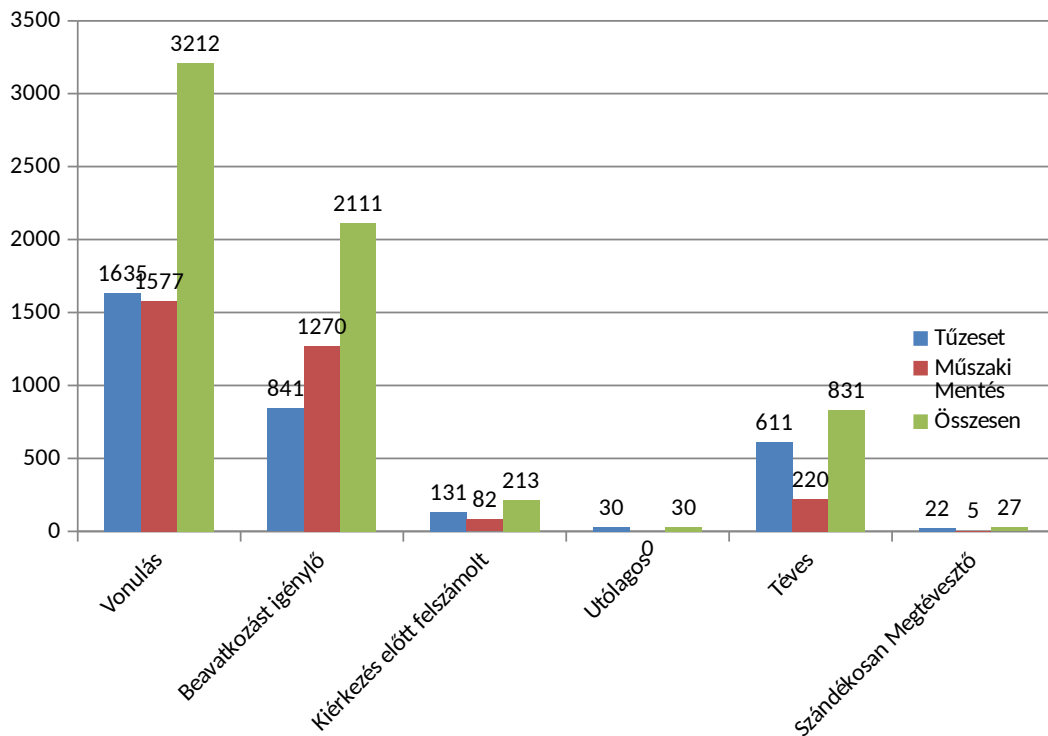
Továbbra is kiemelt figyelmet fordítunk a gépjárművezetői létszám növelésére. Ebben az erőfeszítésben nagy segítséget jelent az OFA-val kialakított hatékony együttműködés.

Az előző évhez képest a vonulásaink száma 15%-kal nőtt. A tüzesetek számában a 2021-es évhez képest tapasztalható jelentős növekedés. Elsősorban a szabadtéren keletkezett tüzesetek számának emelkedése tapasztalható, ami a 2022-es év szélsőségesen meleg, száraz időjárásra vezethető vissza. A beavatkozást igénylő műszaki mentések száma közel azonos az előző években tapasztaltakkal.

II. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről

A Debreceni HTP működési területén 2022-ben, összesen 3212 esetben történt vonulás, melyből a jelzés alapján 1635 tüzesethez, és 1577 műszaki mentéshez történt.

Vonulási adatok a tárgyévben

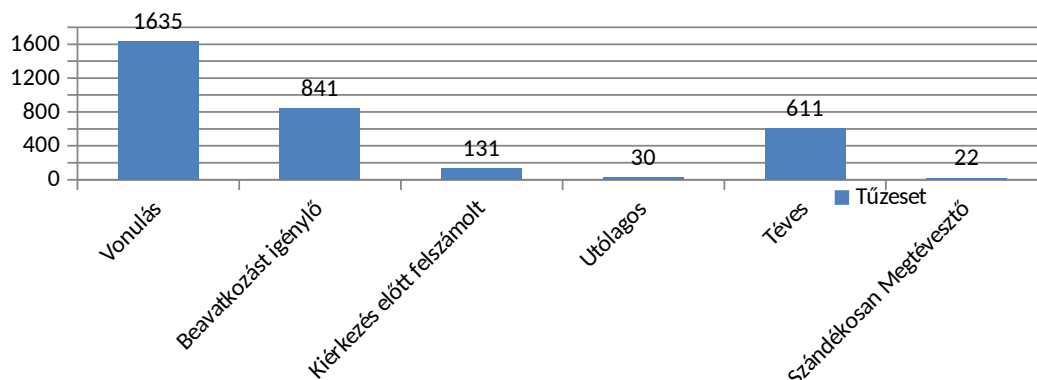


A jelzés alapján tüzesethez történő összes vonulások száma 1635 volt, melyből 841 eset beavatkozást igénylő, 131 esetben kierkezés előtt felszámolt (a tüzoltó egység helyszínre érkezése előtt a tüzet sikerült másoknak eloltani), 611 esetben téves jelzésből (olyan tüzjelzés, amely nem valós tüzesetre vonatkozik, de a jelzést nem a megtévésztes szándékával adják), 22 esetben szándékosan megtévészto (olyan tüzjelzés, ami nem valós és a tüzoltóság megtévésztes, félrevezetése szándékával adnak), valamint 30 esetben utólagos jelzésből (a tüzeset valóban megtörtént, de a tüzjelzés a tüzoltóságra a tüz megszünése után érkezett) tevődött össze. A téves jelzések túlnyomó többsége a beépített automata tüzjelző berendezések téves jelzéseiből adódott.

Múszaki mentéshez 1577 alkalommal kaptunk riasztást, melyekből 1270 eset volt beavatkozást igénylő, 82 esetben kierkezés előtt felszámolt, 220 esetben téves jelzés valamint 5 esetben volt szándékosan megtévészto jelzés. Utólagos jelzés nem volt.

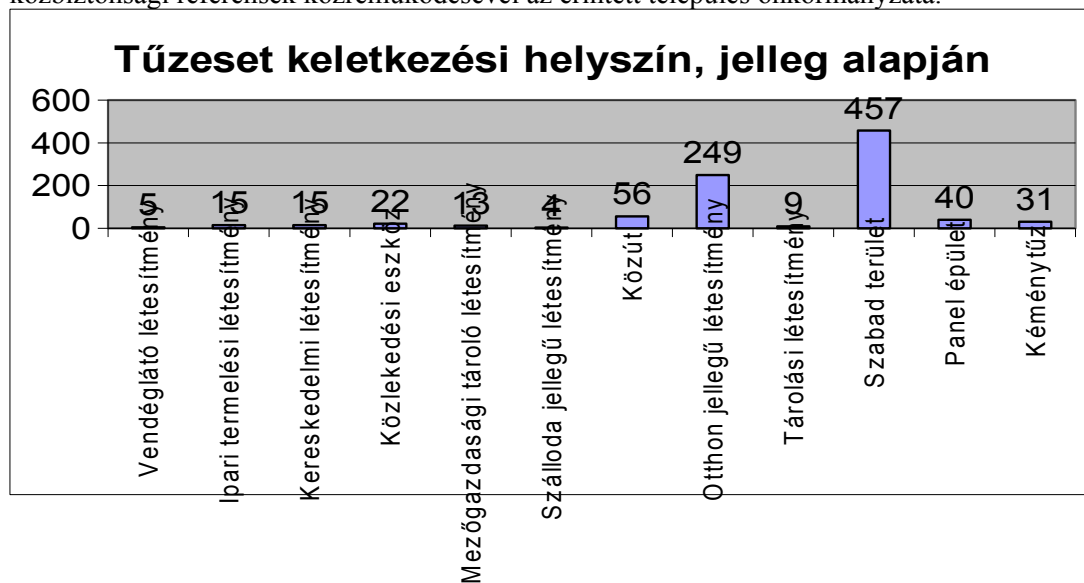
1. a tüzesetek jellemzői

Tűzeset

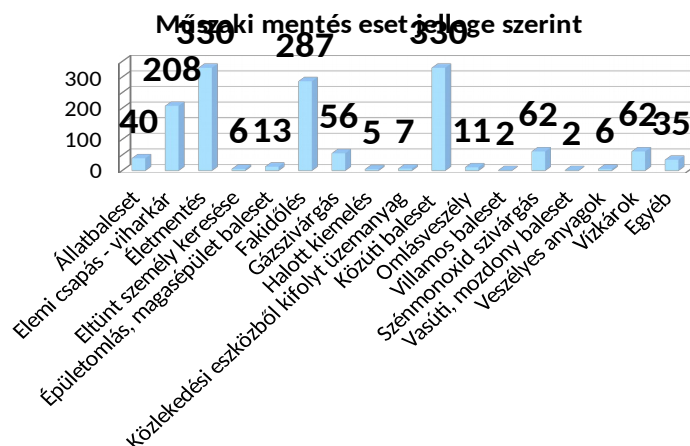


Az esetek jelentős hányadában, a szabad területen keletkezett tüzesetek száma volt jellemző 457 esetszámmal. Az otthon jellegű létesítményekben 249 alkalommal keletkezett tűz, ezen belül 40 esetben, panel épületben. 2022-ben 31 kéménytűznél kellett beavatkozni. Közlekedési eszközökben keletkezett tüzeset során 22 esetben, kereskedelmi létesítményben, illetve ipari termelési létesítményben 15-15 esetben kellett beavatkoznunk.

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

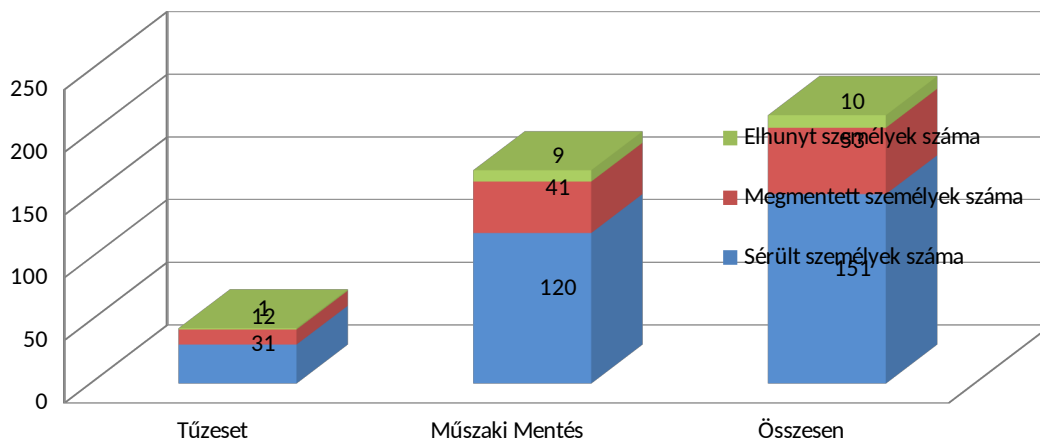


2. a műszaki mentések jellege;



A műszaki mentések száma 1554, melyek eloszlás szerint a következőképpen alakultak: Közúti balesetknél 330 esetben, életmentés 330 esetben történt, elemi csapás, viharkár 208 esetben. Szénmonoxid szivárgás 62 esetben történt. Fakidulásnál 287 esetben kellett munkálatokat végezni. Vízkár (pincékből, talajszint alatti létesítményekből történő vízel távolítás) 62 esetben volt. Egyéb esetekben (elakadt mentőautó kivontatása, helyszín biztosítása a közműszolgáltató kiérkezéséig, stb.) 35 alkalommal történt beavatkozás.

A beavatkozások során történt sérülések, halálozások



Tűzesetnél: elhunyt 1 fő (Sz-Sz-B vármegye), sérült 31 fő, mentésre szoruló 12 fő.

Műszaki Mentésnél: elhunyt 9 fő, sérült 120 fő, ebből mentésre szoruló 41 fő.

3. kiemelkedő káresetek;

2022.02.11. Debrecen, Egyetem tér 1. Kémia épület

A tűzoltókat veszélyes anyag szabadba jutása miatt riasztották a helyszínre, ahová 6 járművel és 21 fővel vonultak ki. A helyszínen, a Debreceni Egyetem Kémia épületének egyik laboratóriumában ismeretlen anyag került a levegőbe. Ennek következtében a helyiségben tartózkodó két fő megsérült, akiket a mentőszolgálat kórházba szállított. A tűzoltók a nyitott tároló palackokat lezárták és egy mentesítő edénybe helyezték, majd a helyiséget átszellőztették, a veszélyhelyzetet megszüntették. A kiáramló anyag azonosítását a

katasztrófavédelmi mobil labor állománya végezte, a helyi szakemberekkel egyeztetve. A laboratóriumban ecetsav lépett reakcióba salétromsavval, ebből keletkezett nitrózus gáz, ami az égéseket okozta.

2022.03.05. Debrecen, Határ út 1/D

Ipari csarnok épületben keletkezett tűz miatt érkezett riasztás a tűzoltóságra. A helyszínre 11 járművel 37 tűzoltó vonult ki, ahol a gyártástechnológia egyik elemében (egy elszívó vezeték szűrőházában) keletkezett tűz. A csarnokban 26 fő tartózkodott a tűz keletkezésekor, akiknek sikerült elhagyni az épületet önerőből. A kikerülő tűzoltóknak a tűz továbbterjedését sikerült megakadályozni. A tűz eloltásához 2 db habsugárral és 1 db vízsugárral kellett beavatkozni. A tűzoltás a katasztrófavédelmi műveleti szolgálat irányítása mellett történt. A gyors és hatékony beavatkozásnak köszönhetően a megmentett érték több százmillió forintba becsülhető.

2022.03.23. Debrecen, Kaskötő utca

A helyszínen egy lakkozó műhely gyulladt ki, ahová 41 tűzoltó vonult ki 11 járművel. A kb. 350 négyzetméteres műhely teljes terjedelmében égett. A mellette lévő lakóépület, fedett terasz és raktárépület tetőszerkezetére is áterjedt a tűz, mire a tűzoltók a helyszínre érkeztek. A tüzet 8 vízsugárral sikerült megfékezni, a továbbterjedését megakadályozni és a tüzet eloltani. A tűz keletkezésekor a műhelyben tartózkodó 6 fő nem sérült meg, önerőből el tudta hagyni az épületet. Oltás közben két gázpalackot hoztak ki a tűzoltók az égő műhelyből, a robbanásveszélyt megszüntették. A megmentett érték kb. 50 MFt.

2022. 05. 23. Debrecen, Kölcsey Major

Műanyag termék gyártó üzem raktára gyulladt ki. A helyszínre 19 járművel 62 hivatásos tűzoltó és 3 önkéntes tűzoltó (Debrecen ÖTE) vonult ki, ahol egy 500 m²-es és egy 400 m²-es raktárépület illetve 2000 m²-en - szabad területen - tárolt műanyag tárgyak égtek teljes terjedelemben. A tűz egy magasfeszültségű vezetékét és a szomszédos tanyát is veszélyeztette. A magasfeszültségű vezetékét az áramszolgáltató szakemberei áramtalanították. A beavatkozó egységek összesen 13 vízsugárral, két vízgyúval és egy létrasugárral sikerült a tüzet körülhatárolni, a továbbterjedését megakadályozni. Egy fő beavatkozó tűzoltó oltás közben könnyű sérülést szenvedett (I. fokú égési sérülés), aki pihentetés után folytatni tudta a szolgálatot. A katasztrófavédelmi mobil labor a tűzoltás során folyamatosan méréseket végzett a károsanyag levegőben mért koncentrációjának megállapítása érdekében. A mért értékek alapján lakosságvédelmi intézkedésekre nem volt szükség.

2022.07.14. Nyíracsad, Kossuth utca

A helyszínen egy fűrészüzem égett. A tűzoltók 5 járművel és 18 fővel vonultak ki. A felderítés alapján megállapították, hogy egy kb. 8m x 70m-es üzemcsarnok és raktár ég teljes terjedelmében. Az üzemcsarnokban 3 db brikett-előállító gép, 1 csomagológép, 3 db fűrészgép volt, a raktárban fa-fűrészáru és fa brikett volt tárolva. Az egységek 4 vízsugárral és kéziszerszámokkal körülhatárolták, majd eloltották a tüzet. Az eset során 1 fő könnyű sérüléseket szenvedett (füstmérgezés), őt a mentőszolgáltató szakemberei ellátták. A tűz következtében keletkezett kár kb. 200 millió Ft.

2022.08.08. Debrecen, Péterfia utca 18.

A helyszínen egy bevásárlóközpont (Debrecen Plaza) tetejére telepített 640 kW-os napelem rendszer tűzvédelmi leválasztó dobozai és kábelei égtek. A helyszínre 22 tűzoltó vonult ki 7 járművel. Az egységek kiérkezésekor kb. 1500 főnek kellett elhagyni az épületet. A kiürítést a tűzoltók a rendőrség segítségével hajtották végre. A tűz oltását 5 db ABC porral oltó tűzoltó készülékkel kísérelték meg, de a napelem panelek leválasztásáig a tűz keletkezési helyén a vezetékek folyamatosan izzásban voltak. A napelemek leválasztása a helyi szakemberek segítségével sikeresen megtörtént, így a tűz továbbterjedését meg tudták akadályozni, a veszélyhelyzetet megszüntették. A tüzeset és a beavatkozás idejére a bevásárlóközpont zárva tartott. Személyi sérülés nem történt, a megmentett érték több százmillió forint. Az eset fontos tanulsága, hogy az új technológiák terjedése a szokásostól eltérő tűzoltói megközelítést, körültekintő beavatkozást igényel.

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

Települések	vonulások száma
Álmosd	9
Bagamér	12
Balkány	9
Balmazújváros	102
Berettyóújfalú	2
Biri	5
Bocskai kert	23
Bököny	7
Debrecen	1866
Debrecen-Teva	6
Derecske	11
Ebes	21
Egyek	126
Encsencs	1
Esztár	2
Furta	1
Fülöp	10
Geszteréd	3
Hajdúbagos	8
Hajdúböszörmény	16
Hajdúböszörmény-Bodaszőlő	2
Hajdúböszörmény-Pród	1
Hajdúhadház	30
Hajdúsámson	88
Hajdúszoboszló	185
Hajdúszovát	42
Hencida	1
Hortobágy	41
Hosszúpályi	91
Kaba	1
Kismarja	6
Kokad	7
Konyár	1

Létavértes	41
Mikepércs	16
Monostorpályi	17
Nádudvar	2
Nagyhegyes	26
Nyírábrány	19
Nyíracsád	20
Nyíradony	50
Nyíradony-Aradványpuszta	7
Nyíradony-Tamásipuszta	14
Nyírbéltek	1
Nyírbogát	1
Nyírgelse	15
Nyírlugos	22
Nyírmártonfalva	13
Nyírmihálydi	101
Nyírtura	1
Penészlek	2
Pocsaj	19
Sáránd	11
Sárrétudvari	1
Szakoly	6
Tépe	1
Tiszabecs	1
Tiszacsege	33
Tiszadorogma	1
Tiszafüred	2
Újléta	5
Újszentmargita	4
Vámospercs	30

III. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

Parancsnoki ellenőrző gyakorlatokon vizsgáltuk az állomány szerelési, szerkezelési és vezetési ismereteit 2 esetben éjszaka és 1 esetben nappal.

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 2022-ben két önkormányzati tűzoltóság (a továbbiakban: ÖTP), tizenegy önkéntes tűzoltó egyesület (a továbbiakban: ÖTE), valamint két létesítményi tűzoltóság (a továbbiakban: LTP) felett gyakorolta a szakmai felügyeletet és irányítást. A Debreceni HTP illetékességi területén Létavértes mellett a Szakolyi ÖTP is az elsődleges szakmai felügyeletünk és ellenőrzésünk alá tartozik. 2022. évben három alkalommal ellenőriztük az ÖTP-k, két alkalommal az ÖTE-k, LTP-k munkáját, működését, műszaki és munkavédelmi

helyzetét, ebből egy esetben iratbekérés módszerével.

IV. Az állomány képzése, képzettsége

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

A képzési ciklusban meghatározott képzéseket végrehajtotta az állomány. Az állomány képzésénél nagy hangsúlyt fektettünk a gyakorlati képzésekre, ennek kapcsán a teljes készenléti szolgálatot ellátó állomány részére több alkalommal tartottunk szerelési, technika-kezelői gyakorlatot. A 2022. I.-II. félévi felmérő teszteket az állomány végrehajtotta.

A személyi állomány szakmai képzettségének fejlesztése érdekében a KOK –al együttműködve kihelyezett műszaki tanfolyamokat szerveztünk. A tanfolyamokat követően sikeres típusvizsgát tett 72 fő különböző tűzoltó technikai eszközökből és tűzoltó gépjármű típusokból. Gépjárművezető Modul I. tanfolyamon 4 fő, modul II. tanfolyamon egy fő tett sikeres vizsgát. Az A1-B2 kategóriájú pilóta nélküli állami légi jármű rendszerüzemeltetés alaptanfolyamot (drón operátor) két katasztrófavédelmi megbízott végezte el.

V. Gyakorlatok

1. helyismeretei foglalkozások és szituációs begyakorló gyakorlatok:

A jóváhagyott éves gyakorlattervben június 01 és augusztus 01 közötti időpontokra ütemezetten hajtottuk végre a gyakorlatokat. Ennek megfelelően három alkalommal tartottunk közös helyismereti foglalkozást, és szituációs gyakorlatot a Református Nagytemplom területén.

Ezen felül hat esetben zajlott helyismereti foglalkozás a Fórum Debrecen Bevásárlóközpont, illetve a Thyssenkrupp Components Technology Hungary Kft. területén.

Több alkalommal szerveztünk soron kívüli helyismereti foglalkozást a következő helyszíneken:

- - Csokonai Fórum,
- - DE Learning Center,
- - Deufol Hungary Real Estate Kft.,
- - Egyetem Tower,
- - BHS Trans Kft.,
- - DE Innovációs Központ,
- - Vitesco Technologies Hungary Kft.,
- - Thyssenkrupp Components Technology Hungary Kft.

Részt vettünk a DKV elektromos busz bemutatóján, tájékoztatóján a laktanyában, utána a töltőberendezést nézhettük meg a Salétrom utcán és a Segner téren. Tömeges eseménykezelési gyakorlaton vettünk részt.

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, egyebek;

A készenléti állomány által végzett hatósági részcselkmények segítik a hatósági osztály

munkáját, eseteként 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 tűzátjelzéses 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 Tűzoltási és Műszaki Mentési Tervet 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 82 esetben, szabadtéri tüzeseti kockázati helyszínek ellenőrzésére 227 esetben került bevonásra. Mellette új építésű létesítmények beavatkozási helyeinek vizsgálatát, kéménytűzek helyszínén kémény ellenőrzését, CO mérgezés helyszínén CO adatlap felvételét, helyszíni ellenőrzését, valamint iparbiztonsági közúti ADR ellenőrzést is végrehajtott az állomány.

2. megelőzést szolgáló rendezvények

A korábbi években, amikor laktanya látogatásra vagy tűzoltósági bemutatóra került sor, (iskolákban, óvodákban, önkormányzati és társadalmi rendezvényeken, stb.) kiemelt hangsúlyt fektettünk arra, hogy az állampolgárok figyelmét felhívjuk a tüzmelegőzés fontosságára. (erdőtűzek megelőzése, CO mérgezés megelőzése, kéménytűzek megelőzése, „ne gyújtsa – gyűjtse” kampány, füstérzékelő fontossága, stb.). A COVID miatt ezek száma a vizsgált évben jelentősen lecsökkent.

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

Nagyon fontos szempont az önkéntesség erősítése. A településeken szerveződő önkéntes tűzoltó egyesületek és mentőcsoportok 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 ÖTP, tizenegy ÖTE, valamint két LTP felett gyakorolja a szakmai felügyeletet és irányítást. A Debreceni HTP illetékességi területén a szakmai felügyeletet, irányítást Balkány, Bököny, Geszteréd, Szakoly, Nyírábrány, Fülöp, Hajdúszoboszló, Almosd és Debrecen településeken láttuk el. Hajdúszovát és Nyíradonyban III-as kategóriába sorolt ÖTE-vel rendelkezünk együttműködési megállapodással.

A felülvizsgálatokban segítséget nyújtottunk az egyesületeknek azoknál a szakfelszereléseknél, amelyek esetében OKF engedéllyel rendelkezünk. Ilyen a tűzoltó nyomótömlők, létrák, kötelek, mászóövek terhelési próbája, légzőpalackok töltése. Ezeket térítésmentesen végeztük az egyesületek részére. A 2022-es évben két-két alkalommal ellenőriztük az ÖTP-k, ÖTE-k, LTP-k munkáját, ebből egy esetben 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. Bököny ÖTE és Szoboszló ÖTE esetében átfogó ellenőrzés során segítséget nyújtottunk a Hajdú-Bihar VMKI Ellenőrzési Szolgálatának.

Az „*Önkormányzati Tűzoltóságok 2022. évi támogatására*” kiírt pályázat vonatkozásában Szakoly ÖTP 2.191.512 Ft pénzbeli, és 1.593.430 Ft természetbeni támogatásban részesült.

A BM OKF és az MTSZ által közösen kiírt „*Az Önkéntes Tűzoltó Egyesületek 2022. évi támogatására*” pályázattal kapcsolatban Hajdúszovát és Geszteréd kivételével minden ÖTE benyújtotta a pályázati anyagát. A pályázaton összesen 7.016.883 Ft értékben nyertek támogatást.

Kategóriaváltozásra nem került sor. Hajdúszovát és Nyíradony ÖTE III-as, a többi ÖTE I.-es kategóriába tartozik. December hónapban Bököny ÖTE –nek az éves támogatást érintő hiánypótlás benyújtásában segítettünk. Az ÖTP-k, LTP-k éves gyakorlattervét áttekintettük, egyeztetést követően összesítettük a Debreceni HTP gyakorlat tervével.

Az ÖTP-nél végzett felügyeleti tevékenység

1. Létavértesi 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 megóvását 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 Létavérsi ÖTP művelési körzetéhez tartozó települések, Létavértes, Monostorpályi, Kokad, Álmosd, Bagamér, Pocsaj, Esztár, Kismarja, Újléta, Hosszúpályi települések mentő tűzvédelmét látja el.

Elsődleges művelési körzetükben 202 vonulást hajtottak végre, ebből 120 tüzesethez, 40 műszaki mentéshez, 21 téves riasztáshoz, 10 szándékosan megtévesztő jelzéshez, és 11 kiérkezés 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 Létavérsi 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.

Gyakorlatok: 15 helyismereti foglalkozáson, 6 szituációs begyakorló gyakorlaton és 3 parancsnoki ellenőrző gyakorlaton vettek részt. Fegyelemsértés, munkabaleset nem történt.

Az „Önkormányzati Tűzoltóságok 2022. évi támogatására” kiírt pályázat vonatkozásában Létavértes ÖTP 2.266.442 Ft pénzbeli, és 1.592.694 Ft természetbeni támogatásban részesült. 2022 júliusban a bérrendezés támogatására megkapta a 2.500.000 Ft-ot, valamint a 2022 évi rendkívüli költségvetési támogatásra a 6.479.649 Ft-ot is.

2022 szeptemberben a 2022 évi eszközfejlesztési pályázat keretén belül előfinanszírozásra megigényelt 2.266.442 Ft-ot megkapta, melyből 2 db Nepiro nagynyomású sugárcső és 1 db 60 méteres magasnyomású, „D,, sugár gumitömlő került beszerzésre.

2022. decemberben átvették a BM OKF ÖTP-k számára kiírt eszközfejlesztési pályázatán nyert tűzoltó védőeszközöket, 1 db R 13-as tűzoltó védőkabátot, 1 db R 13-as tűzoltó védőnadrágot, 10 pár Holik márkájú tűzoltó védőcsizmát, 14 pár Holik márkájú tűzoltó védőkesztyűt, 15 db Safety-time típusú mászó övet.

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 művelési körzet, mentő tűzvédelmi feladatait jó színvonalon hajtották végre. A gazdálkodás tekintetében elmondható, hogy a Létavérsi ÖTP részére az állami támogatás, valamint az év közbeni bérrendezési támogatás és az önkormányzati támogatásból származó bevétel biztosította a 2022. évi működést.

2. Létavérsi ÖTP ellenőrzéseinek tapasztalatai

A 2022-es évben három alkalommal hajtottunk végre felügyeleti ellenőrzést, műszaki és munkavédelmi szemlét a Létavérsi ÖTP-n. Ebből egy esetben 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 gépjárműfecskenők és a rá málházott felszerelések jók, karbantartottságuk megfelelő. Az állomány szakmai képzettsége jó.

A készenlétkben tartott gépjármű fecskenők: a Mercedes Atego 4000 típusú gépjárműfecskenő. 2020. február óta a tartalék jármű egy a BM OKF által a Létavérsi ÖTP részére adományozott Renault Midlum Saurus 270.14 típusú tűzoltó gépjárműfecskenő. 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 Bacskai 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 legénységi háló, valamint a szociális blokkok. A Szakoly ÖTP művelési körzetéhez tartozó települések: Balkány, Biri, Bököny, Geszteréd, Nyírgelse, Nyírmihálydi, Szakoly, Nyíradony, Nyírbogát, Nyírlugos települések mentő tűzvédelmét is ellátja.

Elsődleges művelési körzetükben 288 vonulást hajtottak végre. (43 darab műszaki mentés, 142 darab tüzeset) A 288 riasztásból kikerülés előtt felszámolt jelzéshez 7 esetben, téves jelzéshez 43 esetben, szándékosan megtevesztő jelzéshez 1 esetben történt vonulás. Az elsődleges művelési körzetükön kívül 19 esetben vonultak. A művelési 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 helyszínre 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. A 2022-es évben személyi sérülés nem történt.

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 2022. évi működést. A BM OKF 2022-ben ÖTP-k számára kiírt eszközfejlesztési pályázatán összesen 3.784.842 Ft értékben nyertek eszközöket. A tűzoltáshoz és műszaki mentéshez a rendeletben előírt szükséges felszerelések, eszközök, rendelkezésre állnak, a szükséges felülvizsgálatok elvégzése és dokumentálása megtörtént. A gépjárműfecskenők 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 2022-es évben három alkalommal hajtottunk végre felügyeleti ellenőrzést, műszaki és munkavédelmi szemlét a Szakoly ÖTP-n. Ebből egy esetben 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 gépjárműfecskenők és a rá málházott felszerelések jók, megfelelően karbantartott állapotban vannak. Az állomány szakmai képzettsége megfelelő. Szakoly ÖTP egy készenlétkben tartott és két teljesen felmálházott tartalék gépjárműfecskenővel rendelkezik. A készenlétkben tartott gépjármű

fecskendők 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:

2022. évben is ellenőriztük a polgári védelmi infrastruktúra és polgári védelmi kockázati helyszíneket. Visszatérően vizsgáltuk a települések belvízelvezető rendszereinek állapotát, balesetveszélyes fák, fasorok állapotát, lakossági riasztó eszközök működőképességét.

2022. év folyamán végrehajtott ellenőrzések:

Ellenőrzések területe, tárgya	Ellenőrzések száma (db)
Téli kockázati helyszín	11
Belterületi vízelvezető rendszerek	16
Árvízvédelmi mű	2
Elhanyagolt fasor	10
Lakossági riasztó eszköz	10
JMCS pályázaton nyert eszközeinek ellenőrzése	3
Polgári védelmi szervezet riasztási gyakorlatának ellenőrzés	6
Lebiztosított technikai eszközök ellenőrzése (iratbekéréssel)	3
ellenőrzések összesen:	61

Az ellenőrzések általában azonnali intézkedésre okot adó hiányosságot nem tártak fel, 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. Több alkalommal nyújtottunk tájékoztatást Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala részére, azon műszaki mentési beavatkozásainkról, amelyek közterületi fakidőléssel, faág leszakadással kapcsolatos káreseményhez kötődtek. A Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Zöldterületi Osztállyal rendkívül 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:

2022. évben is fontos hangsúlyt helyeztünk (az év eleji járványügyi korlátozások és a költséghatékonyság figyelembevételével) a szervezetbe beosztott személyek képzésére és gyakoroltatására. Főként a riasztási gyakorlatok és a parancsnoki törzsek továbbképzései jellemezték a köteles polgári védelmi szervezetek éves tevékenységét.

Tettük ezt abból a megfontolásból, hogy ezzel ellenőrzésre került az állomány tagok elérhetősége és bevetetősége, másrészt tudatosítottuk az érintett állampolgároknak a beosztással járó kötelezettségeiket. Összesen: 13 felkészítést tartottunk a köteles polgári védelmi szervezetek részére. A felkészítések 9 település 26 szervezeti elemének összesen 214 fő beosztottját érintették. 2022. évben a települési köteles polgári védelmi szervezetek 12.7% -a, a szervezetbe beosztott állampolgárok 7.4 %-a részesült továbbképzésben, illetve vett részt gyakorlaton.

Az 2022. év folyamán végrehajtott polgári védelmi szervezeteket érintő gyakorlatok:

Település	Időpont	Tervezett létszám	Részvevő létszám	Szervezet / felkészítés jellege
-----------	---------	-------------------	------------------	---------------------------------

Mikepércs *	április 06.	22	23	Mikepércs köteles pv. szervezet, TMCS, Kálló JMCS / pv. értékteremtő gyakorlat
Hajdúszovát	május 19.	50	46	Települési köteles pv. szervezet / riasztási gyakorlat
Fülöp	május 24.	25	25	Települési köteles pv. szervezet / riasztási gyakorlat
Nagyhegyes	május 26	5	5	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / riasztási gyakorlat
Nagyhegyes	május 26	5	5	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / KVT gyakorlat
Kismarja	június 28.	50	45	Települési köteles pv. szervezet / riasztási gyakorlat
Hajdúszoboszló	szeptember 13.	15	13	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / riasztási gyakorlat
Hajdúszoboszló	szeptember 13.	15	14	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / KVT gyakorlat
Nádudvar	szeptember 22.	10	10	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / riasztási gyakorlat
Nádudvar	szeptember 22.	10	10	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / KVT gyakorlat
Derecske	november 16.	10	9	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / riasztási gyakorlat
Derecske	november 16.	10	9	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / KVT gyakorlat
Hajdúszoboszló**	november 19.	11	11	Kálló Járási Mentőcsoport / NMM gyakorlat
Hajdúszoboszló**	november 19.	11	11	Gerundium Járási Mentőcsoport / NMM gyakorlat
Debrecen	december 07.	15	13	Települési köteles pv. szervezet parancsnoki törzs / KVT gyakorlat
Összesen:		264	249	

Megjegyzés:

Mikepércs*: 2022. április 06. Mikepércs köteles polgári védelmi. szervezet műszaki egysége, Mikepércs Települési Mentőcsoport és Kálló Járási Mentőcsoport polgári védelmi értékteremtő gyakorlatának végrehajtása.

Hajdúszoboszló:** 2022. november 18.-19. a Kálló Járási Mentőcsoport, a Gerundium Járási Mentőcsoport Nemzeti Minősítő – Megújító Gyakorlata.

3. Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai:

A polgári védelmi szervezetek létrehozásának 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	Település pk.ság	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
Nyíracsad	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
Nyírmártonfalva	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:

2022. évben több olyan esemény is történt ahol vagy együttműködőként, vagy önállóan avatkoztak be az 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 112 alkalommal. Ez a vonulás szám az összes vármegyei önkéntes beavatkozás közel 90 %-át teszi ki. 2022. évben került végrehajtásra a fenti két mentőcsoport összevont honvédelmi-védelmi igazgatási felkészítése és Megújító Nemzeti Minősítő gyakorlata is.

Megszerzett minősítések:

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

A megszerzett minősítések nyomán lehetővé vált a két mentőcsoport vonatkozásában a külföldön történő segítségnyújtás, káreseti beavatkozás.

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, beavatkozások 2022. évben:

Ssz.	Település*	Mentőcsoport neve	létszáma (fő)	Minősítés típusa
1.	Hajdúszoboszló járás	Kösely JMCS*	26	alapvető vízkárleharítás
2.	Derecske járás	Kálló JMCS	26	alapvető vízkárleharítás kutyás kereső, alpin technika, alapvető viharkár, vezetés- irányítás, logisztika, könnyű városi kutató-mentő (USAR), műszaki mentő képességek
3.	Debrecen járás	Gerundium JMCS	26	alapvető vízkárleharítás kutyás kereső, alapvető viharkár
4.	Nyíradony járás	Ligetajka JMCS	26	alapvető vízkárleharítás
5.	Esztár	Esztár TMCS*	10	alapvető vízkárleharítás
6.	Derecske	Derecske TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
7.	Nagyhegyes	Nagyhegyes TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
8.	Hajdúszoboszló	Hajdúszoboszló TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
9..	Nyíradony	Nyíradony TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
10.	Kismarja	Kismarja TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
11.	Pocsaj	Pocsaj TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
12.	Nádudvar	Nádudvar TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
13.	Hajdúsámson	Hajdúsámson TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
14.	Hosszúpályi	Hosszúpályi TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
15.	Hajdúszovát	Hajdúszovát TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
16.	Létavértes	Létavértes TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
17.	Debrecen	Debrecen TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
18.	Mikepércs	Mikepércs TMCS	10	alapvető vízkárleharítás
összesen:			264	

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

Mentési feladatok 2022. évben	Esetszám
Eltűnt személy keresése:	40
Tűzoltás:	8
Állatmentés:	4
Egészségügyi ellátás:	7
Faág eltávolítás:	22
Műszaki mentés:	14
Logisztika	3
Egyéb (karitatív tevékenység)	14
összesen:	112

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.

6. Települési közbiztonsági referensek tevékenysége, szakirányítása:

A Debreceni HTP állományába tartozó katasztrófavédelmi megbízottak látják el a 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 települési közbiztonsági referensek tevékenységét a védelmi és biztonsági tevékenységek összehangolásáról szóló 2021. évi XCIII. törvény, valamint a törvény végrehajtására kiadott, a védelmi és biztonsági igazgatás területi és helyi szabályairól szóló 427/2022. (X. 28.) Korm. rendeletének 20. §-a szabályozzák. 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.

A Kirendeltség illetékességi területén 2022. évben I. katasztrófavédelmi osztályba 5 település, II. katasztrófavédelmi osztályba 9 település, III. katasztrófavédelmi osztályba 15 település volt sorolva.

Noha csak 14 település kötelezett közbiztonsági referensi státusz betöltésére, referens 15 településen van 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 a szakmai felügyelet másik formája a személyes kontaktus. Amennyiben a katasztrófavédelmi megbízottak valamilyen szakmai feladatot hajtanak végre egy településen (oktatás, gyakorlat, ellenőrzés) munkatársunk egyben alkalmat teremt személyes konzultációra, egyeztetésre is az adott település referensével/ügyintézőjével. A kapcsolattartás és szakmai felügyelet legmagasabb szintű fóruma a koordinációs értekezletek. 2022-ben három referensi értekezlet megtartását láttuk indokoltnak. Az értekezleteken megjelent referensek aktívan részt vettek a napirendi pontok megtárgyalásában.

A referensek és polgári védelmi ügyintézők tevékenységével összefüggésben megállapítható, hogy ezen önkormányzati munkatársak nagyfokú odaadással, lelkiismeretes és hatékony munkájukkal rendkívüli segítséget jelentenek számunkra. Civilként a településeken áldozatos munkájukkal ők tesznek a lakosság általános biztonságáért. E munkájukban nagy segítséget jelent a 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 2022. évben megfelelő szinten és hatékonysággal végezték el.

7. A településen kijelölt befogadó-helyek adatai:

2022. évben a veszély-elhárítási tervrendszer (települési, járási, kirendeltségi terv) átdolgozása, aktualizálása megtörtént. Az év során tapasztalt változások (járványügyi veszélyhelyzet, energia válsággal kapcsolatos problémák) a dokumentumokon átvezetésre kerültek. Az adattárakat a közbiztonsági referensek és a polgári védelmi ügyintézők bevonásával pontosítottuk. Az adattartalmak a HELIOS 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.

Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása;

A Debreceni HTP védelmi igazgatási tevékenysége négy járásra terjed ki, melyek összlakossága 333.027 fő. 2022. évben is végrehajtottuk a települések kockázat becslési eljárását. Társzervekkel történő egyeztetés, illetve az önkormányzatokkal történő kockázat elemzések alapján osztályba sorolással kapcsolatos módosító javaslat 2022. évben nem történt.

8. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai:

A Helyi Védelmi Bizottságok 2022. évben félévenként 1-1 rendes ülést tartottak, melyeken a katasztrófavédelmi elnökhelyettesek kezdeményezésére megvitatták az aktuális, tárgyidőszakra vonatkozó katasztrófavédelmi felkészülési feladatokat, illetve a testület határozatot hozott ezek végrehajtásáról. A tavaszi időszakban elsősorban az ár-és belvízvédelmi felkészüléssel, az őszi időszakban a téli rendkívüli időjárással, kapcsolatos feladatok végrehajtására, adatbázisok feltöltésére és pontosítására került sor. A Helyi Védelmi Bizottságok a napirendi pontokat és a határozati javaslatokat megtárgyalták és minden esetben egyhangú, vagy többségi szavazás alapján elfogadták.

2022. évben megtartott helyi védelmi bizottsági ülések:

HVB megnevezése	I. féléves ülés időpontja	II. féléves ülés időpontja
Debrecen	február 17.	november 17.
Derecske	február 23.	november 23.
Hajdúszoboszló	február 21.	november 21.
Nyíradony	február 24.	november 24.

Rendkívüli eseményből adódó ülésre 2022. évben nem került sor.

Rendkívüli Helyi Védelmi Bizottsági ülések: A Helyi Védelmi Bizottságok az elnök kezdeményezésére rendkívüli ülést tartottak. 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.

9. Lakosság tájékoztatás, közintézményekkel kapcsolattartás, közösségi szolgálat

Éves munkaterv alapján végeztük a szociális szervezetek tűzvédelemmel kapcsolatos felkészítését, a halálesettel, vagy személyi sérüléssel járó tüzesetek számának csökkentése érdekében. A tárgyévi lakosságfelkészítés fő iránya a szociális ellátó szervezetek dolgozói állományának tűzmelegelőzési felkészítése az általuk gondozott, ellátott, – elsősorban idős / egyedülálló / nagycsaládos / hátrányos helyzetű – személyek védelme érdekében. A korábbi tapasztalatok szerint a fent említett célcsoport körében használnak leginkább szabálytalan, elhanyagolt műszaki állapotú, vagy szabálytalanul üzemeltetett tüzelőberendezést, mely fokozottan veszélyezteti az adott ingatlanban élőket. A foglalkozásokon felhívtuk a figyelmet a szabálytalan fűtés veszélyeire, a tüzelőberendezések állapotával és azok használatával kapcsolatos tudnivalókra. A prevenciós foglalkozásokat 19 szociális intézményben összesen 221 fő részére tartottuk meg.

2022. június 29. lakossági fórumot tartottunk Konyár településen a katasztrófavédelem feladatrendszeréről és ezen belül a lakosságot is érintő polgári védelmi feladatokról. A lakosságvédelem területén a civil társadalommal való kapcsolat erősítése, mélyítése volt a felkészítés egyik célja. Több alkalommal tartottunk oktatási intézményekben, részben tűzvédelmi prevenciós előadásokat, részben katasztrófavédelmi közösségi szolgálatot bemutató foglalkozásokat. Ezen felül tartottunk pályaaorientációs foglalkozást is, illetve fogadtunk ilyen céllal a debreceni laktanyában iskolai csoportokat. A katasztrófavédelmi felkészítést kiemelt figyelemmel végeztük az új ismeretek befogadására leginkább fogékony fiatalabb korosztály vonatkozásában. Fontosnak tartjuk a felelősségérzetre, öngondoskodásra nevelés kérdését. A gyerekek és fiatalok felkészítése elsősorban a veszélyekre (megelőzés) és a tűzoltók munkájára való figyelemfelkeltésre irányult. Óvodások vonatkozásában 980 fő, általános iskolai és középiskolai korcsoport felkészítésén 941 fő vett részt.

Középiskolások esetében azoknak az iskoláknak a tanulóit fogadhatjuk közösségi szolgálat ellátása céljából, amelyek előzetes együttműködési megállapodást kötöttek a kirendeltségünkkel. Ez 2022. évben a Kirendeltség esetében 38 középiskolát jelentett. 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 idején külön egyéni foglalkoztatást is biztosítottunk. Ez alatt ízelítőt kaptak a tűzoltók mindennapi életéből, részt vehettek képességeikhez mérten a laktanyán belüli munkában. Megismerkedhettek a katasztrófák kezelésének elméleti módszereivel, kipróbálhatták és használhatták a tűzoltó védőeszközöket. A tárgyidőszakban összesen 92 tanuló vett részt közösségi szolgálaton összesen 1404 órát töltve le, átlag 15,2 óra/fő időtartamban.

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

Tájékoztattuk a települések vezetőit a rendkívüli téli időjárásra való felkészülés feladatairól. Lakossági tájékoztatót adtunk ki kérve, hogy az abban foglaltakat több alkalommal is jelentessék meg a helyben szokásos módon. Kiemelt figyelem hárult a zsáktelepülések, illetve zsáktelepülés részekkel rendelkező települések polgármestereire. Folyamatos kapcsolatot tartottunk a települési közbiztonsági referensekkel. Végrehajtottuk a veszély-elhárítási tervek és az adattárak pontosítását, kiemelt figyelemmel a rendkívüli téli időjárási helyzetek kezelésére vonatkozó információkra. A polgármesteri hivatalok részére, az előző évekhez hasonlóan, külön téli helyzetek kezelésére vonatkozó települési adatlapot adtunk ki, melyek helyi adatokkal, információkkal kerültek feltöltésre.

Ár-, belvízi helyzetek kezelésében legfontosabb együttműködő partnerünk a TIVIZIG. Kapcsolatot alakítottunk ki a szakaszmérnökségekkel, valamint a társszervek helyi szerveivel 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 együttműködve tájékoztatjuk a veszélyeztetett települések polgármestereit a várható ár- és belvív kialakulásáról, részükre javaslatot készítünk az ár- és belvízvédekezés során végrehajtandó feladatokról a helyi sajátosságok és lehetőségek figyelembevételével. Részben önállóan, részben a települési önkormányzatokkal és a TIVIZIG szakaszmérnökségeivel való együttműködésben végezzük az ár- és belvív elleni védekezéshez kapcsolódó kiemelten veszélyes helyek megelőző szemrevételezését, valamint a települési belvízelvezető rendszerek felülvizsgálatát. Árvízvédelmi szempontból a járások területén 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.

11. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések

2022. január 30-án Hajdúszováton a Batthyány utcában egy nem lakóházként funkcionáló épület lemez tetejét a viharos szél megbontotta és a bal oldali (szomszédos ingatlan felőli) téglafalazatú tűzfalát is megdőntötte. A kitért egységek a felszakadt lemeztetőt lefogatták és a megdőlt tűzfalat a szükséges mértékig visszabontották. Személyi sérülés nem történt. A tulajdonos a helyszínen volt, lakosságvédelmi intézkedésre (ideiglenes elhelyezés) nem került sor. Az egység a beavatkozást polgári védelmi káreseti helyszíni szemle jegyzőkönyvben is rögzítette

2022. szeptember 16-án Kokad, Kossuth utcában egy romos, elhanyagolt lakóház egyik oldala közterületre dőlt. A tűzoltóegység területbiztosításra és a lakóház kordonszalaggal történő elkerítésére avatkozott be. A helyszínen 1 fő lakott életvitelszerűen, aki lakosságvédelmi intézkedés keretében rokonokhoz költözött. Személyi sérülés nem történt. Az esetről polgári védelmi helyszíni szemle jegyzőkönyv készült.

12. Bel-és külterületi vízelvezetők ellenőrzése

2022. évben is elvégeztük a településeken a csapadékvíz-elvezető rendszerek kritikus szakaszainak felülvizsgálatát. Az ellenőrzések során azt tapasztaltuk, hogy a települések egyre nagyobb gondot fordítanak a csapadékvíz-elvezető rendszerek karbantartására. Jelentősen segítették az önkormányzatok ez irányú tevékenységét a vízelvezető rendszerek felújítására kiírt pályázatok is.

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

A tárgyévben a kirendeltségünkhöz tartozó egyetlen település sem nyújtott be vis maior pályázatot.

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. A védelmi terv emellett kiterjed a lakosság riasztására, tájékoztatására, kitelepítésére, kimenekítésére és elhelyezésére. A tervek a jogszabályi előírásoknak megfelelően az érintett településeken megvannak. A 2022. évben

Nagyhegyes, Hajdúszoboszló, Nádudvar, Derecske, és Debrecen településeken tartottunk részleges külső védelmi tervgyakorlatot.

A terv készítése és a gyakorlatok során figyelembe vettük a katasztrófavédelmi veszély-elhárítási tervhez kapcsolódóan rögzített feladatokat, valamint az érintett gazdálkodó szervezetek telephelyein, üzemekben 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 kapnak a gyakorlatokon a katasztrófavédelmi operatív szervekbe és a helyi védelmi bizottságok munkaszerveibe delegált munkatársak.

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

1. A társszervek együttműködésének gyakorlását szolgálja a jogszabályi kötelezettség szerint iparbiztonsági kockázatok által veszélyeztetett, Külső Védelmi Terv (a továbbiakban: KVT) 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, de főleg a közigazgatásban dolgozó munkatársak vonatkozásában.

2. 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 kapcsolatrendszerrel működik. A szervezeti együttműködést erősítették káreseményeknél végrehajtott egymás munkáját segítő és támogató gyors és hatékony beavatkozások.

XI. HTP működésének tárgyi feltételei

Megújult a Hajdú-Bihar VMKI épülete az „Energetikai korszerűsítés a Hajdú-Bihar Vármegyei Igazgatóság Tűzoltósági épületein” elnevezésű KEOP-5.6.0/12-2014-0021 számú pályázat keretében. 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.

XII. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal:

A tárgyév első időszakában közösségi szolgálat tartására, iskolai és óvodai csoportok fogadására még a járvány okán nem volt lehetőség, de annak megszűntét követően 2022. április-november közötti időszakban 15 rendezvényen összesen 1071 lakos részére tartottunk tűzvédelmi prevenció foglalkozást, illetve 941 tanuló részére tartottunk pályaválasztási / toborzó foglalkozást. 2022-ben ismételtelen megrendezésre került a „Nyitott szertárkapuk” rendezvény, ahol családok iskoláskorú gyermekeikkel jelentek meg jelentős számmal.

A XVI. gróf Széchenyi Ödön Országos Tűzoltósport-versenyen a Debreceni HTP csapata képviselte az igazgatóságot. A horoglétramászás és a százméteres akadálypálya egyéni versenyét Kupás Gergő tűzoltó törzsszázados nyerte, így ő hódította el az egyéni összetett elsőséget is.

XIII. A következő év feladatai

- a sérüléssel, halálesettel járó tüzesetek számának csökkentése;
- 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;

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
35900/8333-17/2022.ált.