



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
NYÍREGYHÁZI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG
NYÍREGYHÁZI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG

Kelt: Nyíregyháza, *elektronikus bélyegző szerint*

Vörös Tamás t. ezredes
igazgató



B E S Z Á M O L Ó

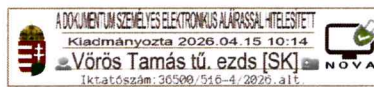
a Nyíregyházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság
2025. évi tevékenységéről,
Nyíregyháza Megyei Jogú Város tűzvédelmi helyzetéről,
a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről,
és az azzal kapcsolatos feladatokról.

Készítette:

Oszlár Gábor t. őrnagy
tűzoltóparancsnok

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
36510/820-999999/2026.id.



Tisztelt Közgyűlés!

Az 1996. évi XXXI. törvény 30.§ (5) bekezdése alapján az alábbi beszámolóban tájékoztatom Önöket a Nyíregyházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: Tűzoltóság) 2025. évben végzett tevékenységéről, feladatairól.

I. Bevezetés

1. kiemelt feladatok a beszámolóval érintett esztendőben

- a folyamatos szolgálatellátás szervezése;
- a káresek biztonságos és szakszerű felszámolásának biztosítása;
- a beavatkozások tapasztalatainak kiértékelése;
- felkészülés a rendkívüli időjárási jelenségek okozta tömeges káreseményekre;
- a gépjárművek és technikai eszközök folyamatos működőképességének biztosítása;
- gyakorlatorientált képzésekkel a szakmai színvonal megtartása, fejlesztése;
- a tüzekkel és műszaki mentésekkel kapcsolatos pontos adatgyűjtés, az ezzel kapcsolatos informatikai rendszerek szabályos használatának felügyelete, ellenőrzése;
- a Tűzoltóság működési területén működő önkéntes tűzoltó egyesületek (továbbiakban: ÖTE) fejlesztésének elősegítése, támogatása, az önkéntesség erősítése;
- a Tűzoltóság működési területén lévő ÖTE-k, Önkormányzati Tűzoltóságok (továbbiakban: ÖTP) és létesítményi tűzoltóságok (továbbiakban: LTP) folyamatos szakmai felügyelete, képzésekbe bevonásuk, a gyakorlatokon való részvételük biztosítása, szervezése;
- a Tűzoltóság múltjára, fennállására történő méltó megemlékezések, rendezvények megszervezése;
- a személyi állomány sportolásra, egészséges életmódra való ösztönzése, az egészség hosszú távú megőrzésére való igényének kialakítása, fejlesztése;
- az állomány tagjainak motiválása a szakmai fejlődésre, tanulmányok elkezdésére és folytatására, speciális képzettségek megszerzésére;
- a vármegyei tűzmegelezési bizottság munkájának segítése, támogatása;
- társ-, civil- és gazdasági szervezetekkel kialakult jó kapcsolat fenntartása, a Tűzoltóság képvisellete a kiemelt rendezvényeken;
- a laktanya épületek, zöld felületek állapotának fenntartása, újítása, karbantartása.

2. az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése /a tüzeseteket és műszaki mentések számát befolyásoló tényezők, önkéntes tűzoltó egyesületek helyzete./

A Tűzoltóság az ország egyik legnagyobb személyi és technikai állománnyal rendelkező hivatásos tűzoltósága. Működési területünkhöz 33 település tartozik, melyből 8 település esik a Kisvárdai Katasztrófavédelmi Kirendeltség illetékességi területére, míg a további 25 település a Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség (továbbiakban: KVK) illetékességi területén található.

A 2022-es extrém száraz és meleg időjárás után, egy csapadék és hőmérséklet eloszlásban kiegyenlítettebb év következett, ezért 2023-ban a szabadtéri tüzek száma jelentősen visszaesett. 2024-ben szintén nem voltak túl gyakoriak az ilyen jellegű tüzesetek, viszont a forró és aszályos nyár miatt augusztusban és szeptemberben magasabb riasztási fokozatú, hosszan elhúzódó beavatkozásokra volt szükség a vegetációs - több alkalommal tőzeges - területeken történt tüzeknél.

A 2025-ös szintén egy átlagos év volt a szabadtéri tüzek vonatkozásában. Az egyik leghosszabb beavatkozást igénylő, II. kiemelt riasztási fokozatú tüzeset a nyíregyházi hulladékkezelő központban történt, ahol mintegy 2000 m²-en, területen, több méteres rétegvastagságban égett a szemét.

A műszaki mentések nagy részét a közúti balesetekkel és a viharkárokkal, fakidőlésekkel kapcsolatos beavatkozások tették ki. 2025-ben a működési körzetünket ismét sújtotta jelentős vihar, így az elemi csapással, fakidőléssel kapcsolatos műszaki mentéseink száma újra az átlagos felett volt.

A fűtési időszakban a kémény és lakástüzek előfordulásának valószínűsége növekszik meg. A füstelvezető vagy a fűtőberendezés meghibásodása, a nem megfelelő levegő utánpótlás szén-monoxid szivárgásokat okoz.

A téves riasztások száma nem változott jelentősen. Főként a beépített tűzjelző berendezések meghibásodásai, illetve külső környezeti körülmények okozta jelzések miatt jelentős a mennyiségük. 2025-ben, a beépített tűzjelző berendezésektől érkezett 518 jelzés közül 2 esetben volt szükség a tűzoltók beavatkozására.

Új feladatként jelent meg 2022-től, de jelentősen 2024-ben emelkedtek meg a gondosóráktól érkezett jelzések miatti beavatkozások száma. 2025-ben 83 jelzés érkezett ezekről az eszközökről, mely alkalmakból csupán 11 eset igényelt tűzoltói beavatkozást.

Továbbra is számos esetben kérték indokolatlanul a Tűzoltóság beavatkozását (pl. felgyülemlett csapadékvíz eltávolításnál, ahol a víz jelentéktelen mennyisége nem teszi lehetővé a feladat elvégzését vagy elszivárog a csapadék a segítség kiérkezéséig).

A Tűzoltóságnak 11 ÖTE-vel van Együttműködési Megállapodása. 8 ÖTE vállal szaktevékenységet saját tűzoltó gépjárművel, bevizsgált eszközökkel és felszerelésekkel, közülük 3 jogosult önálló beavatkozásra (Demecser, Rakamaz és Nagykálló). 2 ÖTE nem rendelkezik saját tűzoltó gépjárművel, de esetenként közreműködik tűzoltói feladatok ellátásában, míg 1 hagyományörző és ifjúságnevelő feladatokat lát el.

II. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről

1. Számok, statisztikai adatok: tüzesetek-műszaki mentések-beavatkozást igénylő események

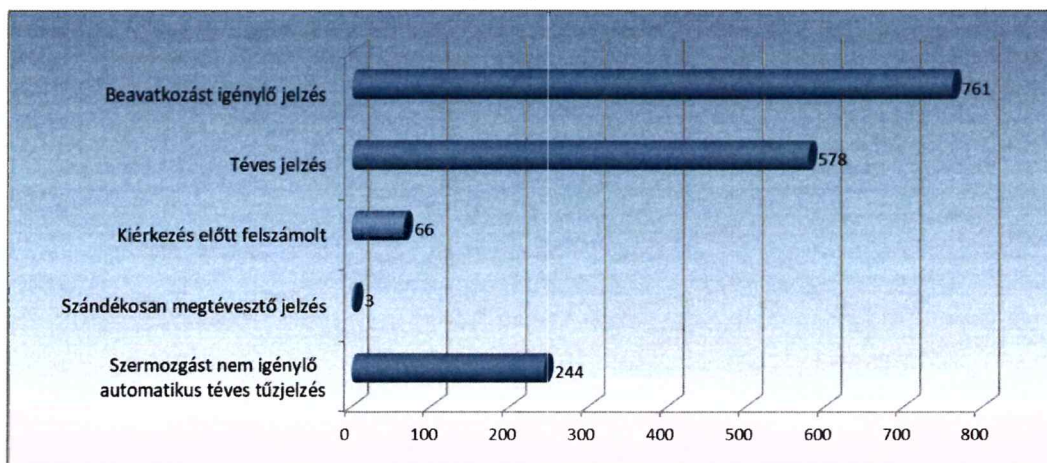
A Tűzoltóság működési területére összesen **1408 vonulást igénylő jelzés érkezett**. Ebből 617 tüzeset, 791 műszaki mentés volt.

761 esetben kellett ténylegesen beavatkozni az egységeknek. 66 eset kiérkezés előtt felszámolt volt, 3 szándékosan megtévesztő és 578 téves jelzés. Utólagos jelzéshez nem vonult a Tűzoltóság egysége, oda a KVK munkatársai szálltak ki.

A fenti jelzéseken kívül 244 esetben érkezett olyan automatikus tűzátjelzés a Tűzoltóságra, amit a riasztást követő 2 percen belül lemondtak. Ezekben az esetekben a tűzoltó gépjárművek nem hagyták el a szertárt.

Káresek települési megoszlásában jelentős változás nem történt. Általánosságban az ott élők számának emelkedésével a beavatkozások is gyakoribbak. A legtöbb tüzeset és műszaki mentés Nyíregyházán és a nagyobb településeken történt. A július eleji vihar Nyíregyháza mellett Nagykálló, Érpatak, Napkor településeket sújtotta jelentősen.

Az események jellegük szerinti eloszlása



A 761 beavatkozást igénylő esetből, **229 alkalommal tüzesetnél és 532 alkalommal műszaki mentésnél volt szükség a tűzoltók munkájára.** Több esetben, ahol nem történt tényleges tűzoltói beavatkozás, adat felvételezésre volt szükség az egységek részéről.

III. Vonulási adatok a tárgyévben

1. a Tűzoltóság által a működési területen ellátott feladatok, ÖTP-k, és ÖTE-k tevékenysége

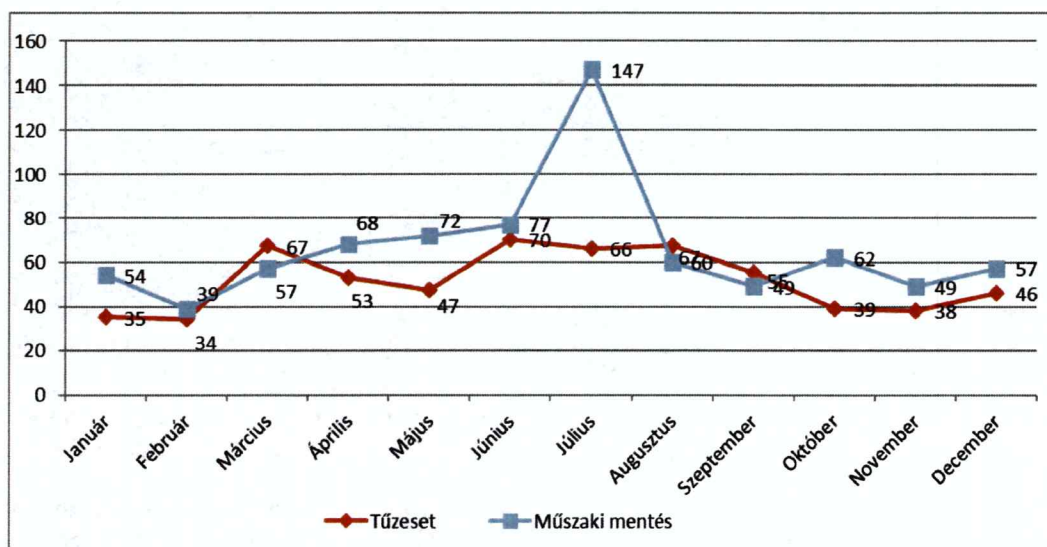
A legnagyobb kihívást jelentő beavatkozásra, a 2025. augusztus 24-i, Nyíregyháza, Szent István utca 68. szám alatti Jósa András Oktatókórház tüzeinél volt szükség. Az egyik belgyógyászati osztályon keletkezett tűznél a tűzoltók az ápoló személyzet segítségével 18 fekvőbeteget – köztülük 7 személyt az intenzív részlegről - menekítettek ki és helyeztek biztonságba.

2025-ben a működési körzetünket július 7-én sújtotta jelentős vihar, így az elemi csapással, fakidőléssel kapcsolatos műszaki mentéseink ismét az átlagos felett volt. A délutáni órákban Nyíregyháza, Nagykálló, Érpatak, Napkor településekre csapott le a vihar. A hivatásos tűzoltó egységek mellett önkormányzati és önkéntes tűzoltók vettek részt az elhúzóóó kárfelszámolásban. Július 8-án délután újabb vihar pusztított a Dél-Nyírségben és a Beregben. A nyíregyházi egységek is vonultak a káresetekhez és szabadnapos tűzoltók berendelésére volt szükség a tömeges eseményszám miatt.

A káresemények felszámolása többnyire I-es riasztási fokozatban történt meg. Az 1408 (+244 lemondott) riasztásból 31 esetben indultak el a tűzoltók magasabb, mint I-es riasztási fokozatban, melyből csupán 8 volt ténylegesen magasabb, mint I-es riasztási fokozatú káreset. Olyan káresemény, amelynek felszámolásához II-es riasztási fokozatnál magasabb erőre és eszközre lett volna szükség, nem történt 2025-ben.

Több esetben nem volt elegendő egy tűzoltó egység vonulása, illetve beavatkozása. 2025-ben a Tűzoltóság készenléti szereinek 1165 rendeltetés szerinti igénybevétele történt meg, míg 912 esetben nem lettek igénybe véve a vonulások során. Az események döntő többségét egy vagy két gépjárműfecskendő legénysége önállóan számolta fel. A riasztások alkalmával 132 esetben különleges szerek is vonultak a tüzeset vagy műszaki mentés helyszínére.

Tűzoltói vonulást igénylő tüzesetek és műszaki mentések aránya havi bontásban 2025-ben



Megfigyelhető, hogy a tüzesetek száma kiegyenlített, viszont a viharos júliusban megemelkedett a műszaki mentések száma.

A magasabb riasztási fokozatban elrendelt vonulásoknál 23 esetben nem kellett beavatkozni a riasztott egységeknek, mivel Tűzoltási és Műszaki Mentési Tervvel rendelkező létesítményekből érkezett beépített tűzjelző berendezések téves jelzéseire vonultak az erők. Ilyen esetekben, azért szükséges elrendelni a magasabb riasztási fokozatot, mert például egy kórházból érkező jelzés esetén, nincs mód késlekedésre a potenciálisan nagyszámú veszélyeztetett személy miatt.

A Tűzoltóság állománya szakmai tanfolyamokon rendszeresen oktatott, valamint számos alkalommal tűz megelőzési tevékenységet végzett a laktanyában, közintézményekben és rendezvényeken.

Az ÖTE-k és ÖTP-k 2025. évi támogatására kiírt pályázatokhoz szükséges dokumentumok elkészítésében a Tűzoltóság támogatást nyújtott az egyesületeknek, azok felterjesztését a meghatározottak szerint végrehajtotta.

A Tűzoltóság működési területén 2 önkormányzati tűzoltóság található. Az Ibrányi ÖTP elsődleges műveleti körzetéhez 13 település tartozik. Az ÖTP 2025-ben 247 vonulást hajtott végre. A beavatkozások közül 176 esetben volt szükség tűzoltói beavatkozásra. Az ÖTP egysége 154 káresetnél önállóan avatkozott be, 22 esetben hivatásos egységekkel közösen.

Az Újfehértói ÖTP 2025-ben 173 vonulást hajtott végre. A beavatkozások közül 112 esetben volt szükség tűzoltói beavatkozásra. Az ÖTP egysége 104 káresetnél önállóan avatkozott be, 8 esetben hivatásos egységekkel közösen.

A Tűzoltóság a működési területén lévő 11 önkéntes tűzoltó egyesület többsége aktívan közreműködik a tűzoltói feladatok ellátásában.

Az ÖTE-k közül a demecseri és a rakamazi avatkozott be a legtöbb káreseménynél, szakmai és közösség építő tevékenységük kiemelkedő.

A tűzoltás-, műszaki mentés vezetésének átvételére összesen 73 esetben került sor a vizsgált időszakban. Ide tartoznak a HTP szolgálat-raj- és szerparancsnokai által átvett tűzoltás-, műszaki vezetések a beavatkozó ÖTE-k és az ÖTP-k kárhely parancsnokaitól, továbbá a magasabb

riasztási fokozatú káreseteknél a Katasztrófavédelmi Művelti Szolgálat által történt tűzoltás vezetésének átvételei.

2. a tüzesetek jellemzői

A 2024-es évhez képest 2025-ben szabad területeken kevesebb alkalommal keletkezett tűz, sajnálatos módon azonban a lakóháztüzek száma nőtt. A szabadtéri tüzek keletkezése általában szándékos vagy gondatlan emberi tevékenységhez, míg a lakóházakat érintő tüzeseteké elektromos meghibásodáshoz vagy az ott lakók figyelmetlenségéhez köthető.

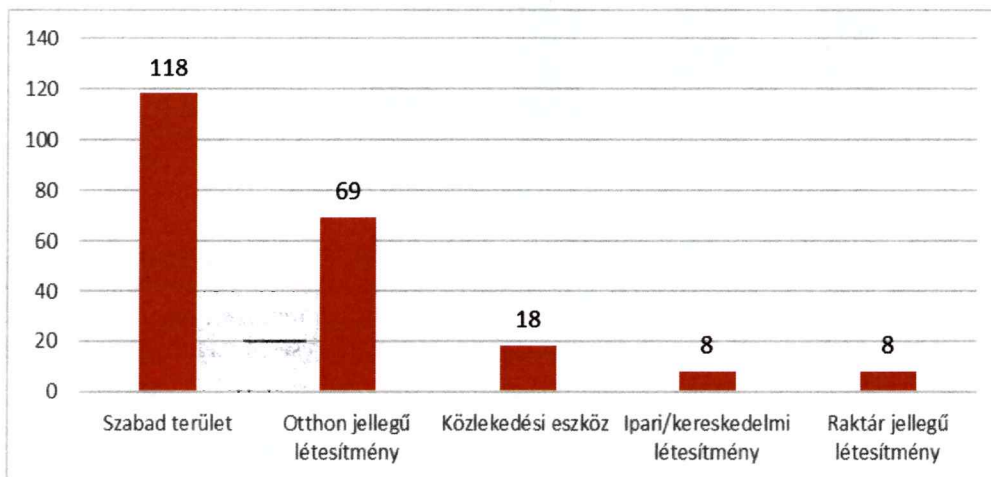
A közlekedési eszközök közül a személygépkocsikat érintették döntően a tüzesetek.

Az ipari, kereskedelmi és raktár jellegű létesítményekben nem történt magas riasztási fokozatú tüzeset az elmúlt évben. A leggyakoribb tűz keletkezési ok technológiai, illetve elektromos meghibásodás miatt volt.

2025-ben több alkalommal szándékos gyújtogatás miatt történtek tüzesetek egy tízemeletes társasházban. Szerencsére személyi sérülés nem történt egyik esetnél sem. Decemberben szintén egy tízemeletes panelépületben csaptak fel a lángok, a földszinti szemétdobó helyiségben. Nagymennyiségű sűrű füst keletkezett, ami a legfelső szinteket árasztotta el. Ennek következtében 5 lakó az épület tetejére menekült.

A panelépületek tüzei a legnagyobb szakmai kihívások között szerepelnek, hiszen az életmentés és tűzoltás rendkívüli körülményt, felelősséget, pszichikai és fizikai felkészültséget igényel a tűzoltók részéről.

A Tűzoltóság egységei részéről a leggyakoribb beavatkozást igénylő tüzesetek helyszínei az alábbiak szerint oszlottak el



A közlekedési eszköz kategóriában, a személygépjárműveket érintő tüzeseteken felül 2025-ben egy autóbusz, egy munkagép és egy vasúti jármű tüzéhez vonultak a nyíregyházi tűzoltók.

Egyre több esetnél merülnek fel a tűzoltásokat nehezítő körülményként a napelemes rendszerek jelenléte, amik további kockázatokat jelentenek a beavatkozó tűzoltók számára.

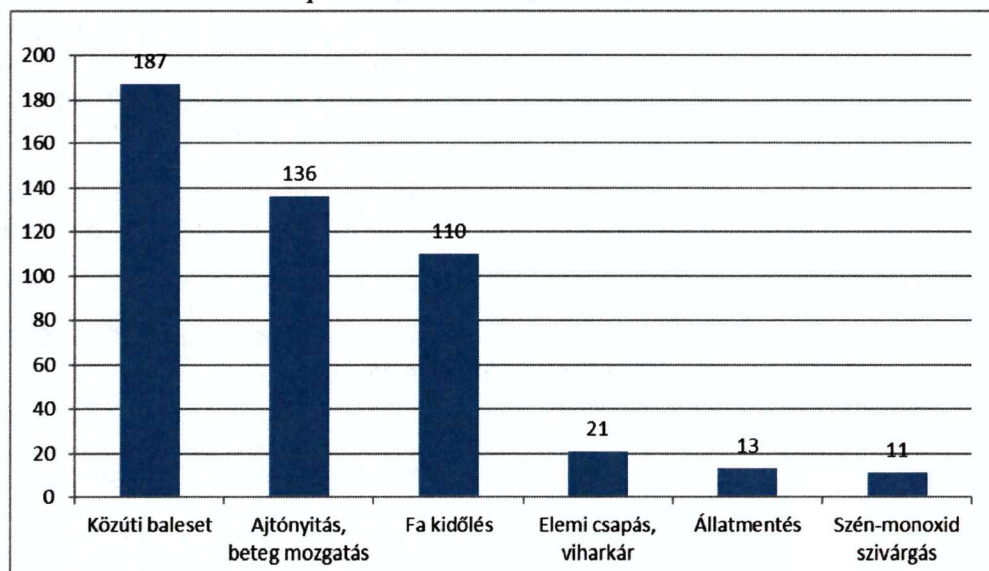
2025-ben, a tüzeseteknél 3 fő veszítette életét és 14 fő sérült meg a Tűzoltóság működési területén. A bekövetkezett tüzesetekkel kapcsolatban, 11 esetben indult tűzvizsgálati eljárás.

3. a műszaki mentések jellege

A műszaki mentések nagy részét a közúti balesetekkel, ajtónyitásokkal és a viharkárokkal, fakidőlésekkel kapcsolatos beavatkozások tették ki. Gyakori a segítségkérés ajtónyitásokhoz, amikor zömében otthonában rosszul lett emberek egészségügyi ellátására van szükség. Ezen eseteknél a lakásba történő bejutást biztosítják a tűzoltók az Országos Mentőszolgálat munkatársainak. A túlsúlyos betegek mozgatásában is rendszeresen nyújtottunk segítséget.

2025. második felében megnövekedett a súlyos közlekedési balesetek száma. Vasúti járművet érintő esemény egy alkalommal történt, ahol motorvonat és személygépkocsi ütközött. A motorvonat kisiklott, a benne utazó 15 személy közül 4 főt a tiszavasvári és a nyíregyházi tűzoltó egységek menekítették ki.

A Tűzoltóság egységei részéről a leggyakoribb beavatkozást igénylő műszaki mentéseinek típusai az alábbiak szerint oszlottak el



A közutakon mind gyakoribbá váló elektromos és hibrid üzemű gépjárművek (a tüzesetek jellemzőinél már említett napelemes rendszerekhez hasonlóan) szintén további kockázatokat rejtenek a tűzoltók számára. Az akár 6-700 voltos feszültségű rendszer, amely az elektromos meghajtási módot biztosítja, egy bekövetkező baleset vagy tűz esetén nagy veszélyt jelenthet a beavatkozókra.

Veszélyes anyaggal kapcsolatos káresemény közúton és létesítményben sem történt 2025-ben, a Tűzoltóság működési területén.

Az otthonokban a legtöbb alkalommal előforduló veszélyes, mérgező anyag a szén-monoxid, amely színtelen és szagtalan gáz, így az emberi érzékszervekkel nem észlelhető. A szén-monoxid veszélyes mennyiségű feldúsulása a lakásokban a nyílt lánggal égő berendezések levegő-utánpótlásának nem megfelelő biztosításának; a berendezések karbantartásának, tisztításának, vagy a kéményseprés elmaradásának okaira vezethető vissza.

A Tűzoltóság működési területén 10 fő veszítette életét, valamint 119-en sérültek meg közlekedési balesetek következtében. 1 fő hunyt el szén-monoxid mérgezés miatt.

A nyíregyházi tűzoltók 10 személy életét mentették meg a műszaki mentéseknél.

4. kiemelkedő káresetek

2025. január 10. Halálos közlekedési baleset a 36. számú főúton.

Két személygépkocsi ütközött Nyíregyháza, Jánosbokornál, a 36-os számú főúton. Az egyik gépjármű, melyben 2 fő utazott, az ütközés után az árokba csapódott. Egy férfit egy arra közlekedő sürgősségi betegszállító sofőrje a gépkocsiból kiemelte, megvizsgálta és a reanimációt megkezdte. A gépjármű női utasa a roncsba szorult, akit a kiérkező tűzoltók feszítő-vágó használatával kiszabadítottak, a mentőszolgálat munkatársainak átadtak. A férfi a helyszínen elhalálozott, a női utas reanimációja sikeres volt, súlyos, életveszélyes sérülésekkel kórházba szállították. A másik gépjárműben utazó személyt könnyű sérülésekkel szintén kórházba szállították.

2025. január 20. II. kiemelt riasztási fokozatú, halálos lakóháztűz Tiszavasváriban.

Egy kétszintes családi ház és több melléképület égett teljes terjedelmében. A tűz eloltásához a tiszavasvári önkormányzati, a hajdúnánási és a nyíregyházi hivatásos tűzoltók beavatkozására volt szükség. Az egységek az ott lakó személy holttestét az oltási munkálatok közben találták meg.

2025. január 31. II. kiemelt riasztási fokozatú tűzeset Nyíregyházán.

A jelzett helyen több üzlethelyiségből álló épület tetőszerkezete égett 120 m²-en. A tetőszerkezetre dugólétrán és a padlásfeljárón keresztül a tűzoltók felhatoltak, a tüzet 4 vízsugárral, kéziszerszámok és hőkamerák használatával eloltották. Az elektromos hálózatról a teljes épületet leválasztották.

2025. február 12. Halálos lakóháztűz Tiszanagyfaluban.

Egy 100 m²-es családi ház helyiségeiben égtek berendezési tárgyak, valamint a tetőszerkezet 20 m²-en. Elsőként a rakamazi önkéntes tűzoltók érkeztek ki, és egy gyorsbeavatkozó vízsugárral megkezdték a tűz oltását. A nyíregyházi tűzoltó egységek kiérkezése után, teljes légzésvédelem mellett, összesen 4 vízsugár, hőkamera, dugólétra, kéziszerszámok és világítóeszközök segítségével oltották el a tüzet. A tűz oltása közben a tűzoltók egy elszenesedett holttestet találtak.

2025. február 21. Lakóháztűz Nyírteleken.

Egy kétszintes ikerház egyik lakásának földszintjén lévő konyhában szárítógép és a körülötte lévő konyhabútor égett. A kiérkező nyíregyházi tűzoltók a tüzet egy gyorsbeavatkozó vízsugárral eloltották, a lakást túlnyomásos ventilátorral átszellőztették. A házban egy várandós nő és három kiskorú gyermek élt. A mentőszolgálat munkatársai a nőt kivizsgálásra kórházba szállították. Az épület lakhatatlanná vált, rokonokhoz költözött a család.

2025. március 20. Egy vonat személygépkocsival ütközött és kisiklott Tiszaeszlár, Kakascsárda tanyánál.

Vonat és személygépkocsi ütközött a reggeli órákban Tiszaeszláron. Az autóban utazó férfi a helyszínen elhalálozott. A vonaton 15 személy tartózkodott. A motorvonat kisiklott, a vasúti pályán keresztben az oldalára megdőlt, a benne lévő személyekből 11 fő a tűzoltó egységek kiérkezése előtt egy kitört ablakon keresztül kimenekültek. A mozdonyvezető beszorult a fülkéjébe. Őt és további három embert a műszaki mentést végző tiszavasvári önkormányzati és a nyíregyházi hivatásos tűzoltók mentették ki a motorkocsiból. Az egységek megtámasztották a motorvonatot, amely kisiklott. A Mentőszolgálat 3 felnőtt személyt könnyű sérülések miatt, 2 gyermeket pedig megfigyelés céljából kórházba szállítottak. A tűzoltók az összeroncsolódott személygépkocsi szorult holttestet, feszítő-vágó eszköz segítségével szabadították ki.

2025. április 02. II. kiemelt riasztási fokozatú lakóháztűz Nyírturán.

Teljes terjedelmében égett egy 200 m²-es nyírturái ikerház egyik lakórésze. Nyíregyházáról több tűzoltóegység vonult a helyszínre, a rajok öt vízsugárral oltották el a tüzet. A tűzoltók a tetőszerkezetet dugólétrák és kéziszerszámok segítségével megbontották, az ingatlanból két propánbután gázpalackot hoztak ki, amelyeket hőhatás nem ért. A házban négyen tartózkodtak, egy felnőtt és három gyermek, őket füstmérgezés gyanújával szállították kórházba a mentők. Az ingatlan lakhatatlanná vált, az ott élő öt ember elhelyezéséről átmenetileg gondoskodnak.

2025. április 30. Heten sérültek meg az M3-as autópályán történt balesetben.

Kamionba hajtott egy kisbusz az M3-as autópálya 209-es kilométerszelvényénél a Budapest felé vezető irányban. A baleset következtében egy utas a kisbuszba szorult, a nyíregyházi hivatásos tűzoltók feszítővágó segítségével szabadították ki a járműből. A beavatkozást a Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyei katasztrófavédelmi művelési szolgálat irányította.

A baleset következtében 3 fő súlyos, 3 fő könnyű sérülést szenvedett. 1 életveszélyes sérüléseket szenvedett nőt mentőhelikopterrel szállították el a helyszínről.

2025. június 07. Súlyos közlekedési baleset a 4. számú főúton.

3 fő sérült meg késő este a 4. számú főúton, ahol két személygépjármű ütközött. A nyíregyházi tűzoltók az egyik gépjárműbe beszorult súlyos sérültet feszítő-vágó berendezés segítségével szabadították ki. Ezt követően, a gépjárművek áramtalanítása után, a rendőrségi helyszínelés időtartamára a helyszín megvilágítását biztosították az egységek.

2025. június 23. II. kiemelt riasztási fokozatú tüzeset a nyíregyházi hulladékkezelő központban.

Tűz keletkezett hétfő hajnalban Nyíregyháza külterületén, ahol mintegy 2000 m²-en területen több méteres rétegvastagságban égett a szemét. A nyíregyházi és a baktalórántházi hivatásos, valamint az ibrányi önkormányzati tűzoltóegységek mellett Hajdúnánásról egy vízszállító is érkezett a helyszínre. A tűzoltók kora vízsugarakkal és vízágyukkal délelőttre fékezték meg a lángokat, amit a létesítményben lévő dolgozók, munkagépekkel és tehergépjárművekkel segítettek. A keletkező nagy mennyiségű füst miatt a Katasztrófavédelmi Mobil Labor is vonult az esethez, folyamatosan mérte a levegőszennyezettséget és felügyelte a csurgalékvíz tározók állapotát.

2025. június 29. A több hektáron pusztító tűz lábon álló gabonatóblákat is veszélyeztetett Nyírtelek, Görögszállás tanyán.

Akácerdő és fásor aljnövényzete égett több hektárnyi területen. A tűz átterjedt egy búzatóblára, valamint további gabonatóblákat is veszélyeztetett. A kiérkező egységek a tűz oltását megkezdték, amit az erős szél és száraz vegetáció megnehezített, emiatt II. kiemeltre emelte a riasztási fokozatot a tűzoltás vezetője. Az egységek erőfeszítéseinek hála a tűz gyorsan lokalizálva lett, a lábon álló termények nem semmisültek meg.

2025. július Szándékos gyújtogatás miatti tüzesetek egy 10 emeletes nyíregyházi társasházban.

Július 20-án a tízeletemes panelház lépcsőházában a 4. emeleten egy fali lámpa kigyulladt, a lépcsőház kis mértékben füsttel telítődött. Az egységek kiérkezése előtt a tüzet az egyik ott lakó személy eloltotta. A lakók a füstmentesítés idejére elzárkóztatásra kerültek a lakásukba.

Július 20-án a 6. emeleten újra egy lámpatest égett vélhetően szándékos rongálás miatt, a lépcsőház füsttel telítődött. A helyszínen személyi sérülés nem történt.

Július 21. A társasház 7. emeletén a lift előterében égett egy lámpa, egy menekülést segítő irányfény és egy fából készített szintet jelölő tábla. A lecsepegő égő műanyag az alatta lévő linóleumot is meggyújtotta, amely 40 cm-es átmérőjű körben égett. A lépcsőház füsttel telítődött.

Az egységek 41 főt kísérték ki az épületből, akik közül 4 főt láttak el a mentők. Két férfit füstmérgezés gyanújával kórházba szállítottak. A lépcsőházat túlnyomásos ventilátorral átszellőztették.

2025. július 7. és 8. Viharok pusztítottak Magyarországon területén

Július 7-én 18 óra után Nyíregyháza, Nagykálló, Érpatak, Napkor településekre csapott le a vihar. Több mint 100 tűzoltói beavatkozást igénylő jelzés érkezett a segélyhívó telefonszámon. Főként fákat csavart ki a viharos erejű szél, valamint lemeztetőket, kéményeket bontott meg. A hivatásos tűzoltó egységek mellett önkormányzati és önkéntes tűzoltók vettek részt a több napig elhúzódó kárfelszámolásban.

Július 8-án délután újabb vihar pusztított a Dél-Nyírségben és a Beregben. A nyíregyházi egységek is vonultak a káresetekhez. A következő napon 10 szabadnapos tűzoltó lett berendelve és 4 gépjárművel 14 nyíregyházi tűzoltó vett részt a munkálatokban. A vihar okozta tűzoltói beavatkozások július 18-ig zajlottak.

2025. július 31. II. kiemelt riasztási fokozatú szabadtéri tűz Tiszanagyfaluban.

15 hektáros területen égett tarló, fásor aljnövényzete és szalmabálák. Az erős szél miatt a riasztás II. kiemelt fokozatra emelkedett. Az egységek vízsugarakkal, kéziszerszámokkal, illetve munkagépek segítségével végezték a beavatkozást.

2025. augusztus 24. Egy belgyógyászati osztály kiűritésére volt szükség a nyíregyházi kórházban keletkezett tűz miatt.

A Jósa András Oktató kórház 4 emeletes belgyógyászati épületében, a 2. emeleten lévő dolgozói öltözőben égett egy világító lámpa és az alatta tárolt egészségügyi eszközök (papírok, fecskendők). Az egység a tüzet vízsugarakkal eloltotta. Az épület beépített tűzoltó berendezése működésbe lépett, a tűz gyors tovább terjedését megakadályozta, de azt nem oltotta el. Az ápolók a tűzoltók segítségével 7 beteget az intenzív részről, valamint további 11 fekvőbeteget egy másik épületrészbe kimenekítettek és biztonságba helyezték.

2025. szeptember 26. Több gázpalack veszélyeztette a beavatkozást Kabaláson.

A jelzett helyen egy műhely, egy tárolóépület és egy kazánház égett teljes terjedelmében. A tűz áterjedt a 70 m²-es lakóház tetőszerkezetére, amelyre napelemes rendszer volt telepítve. A tüzet az egységek 6 vízsugárral, dugólétrák és kéziszerszámok használatával oltották el. A nyíregyházi tűzoltók kiérkezésekor egy propán-bután gázpalack felhasadt, a kiáramló gáz berobbant. Személyi sérülés nem történt. A beavatkozók egy szén-dioxid-, egy propán-bután- és egy oxigén gázpalackot tüzelés közben kihoztak. Mindhárom gázpalackot erős hőhatás érte.

2025. szeptember 26. Halálos közlekedési baleset Sényőnél.

Egy személygépkocsi és egy mezőgazdasági vontató ütközött. Az ütközés következtében a személygépkocsi a mezőgazdasági vontató első tengelyét kitorpte, a vontató a gépkocsira esett illetve a vezetőjére. A helyszínelés közben a riasztási fokozat I. kiemeltre módosult, a Nyírség Daru is leriasztásra került. A helyszínelés után kamionmentő a mezőgazdasági vontató pótkocsiját elvontatta, az egység a Nyírség Daru csörlő segítségével a két járművet szétválasztotta, a személygépkocsiból a fiatal férfit feszítő-vágó segítségével kiemelte.

2025. október 02. Súlyos közlekedési baleset Nyírbogdány és Kemece között.

A nyíregyházi egységek ellenőrző gyakorlatról tartottak vissza a laktanyába, miközben közvetlenül előttük egy személygépkocsi lesodródott a 3832-es számú útról és fának ütközött. Az egyedül utazó sofőr beszorult, őt a tűzoltók feszítő-vágó berendezés használatával szabadították ki, majd átadták a mentőszolgálat munkatársainak.

2025. október 12. Vasúti jármű égett Nyíregyházán.

A Nyíregyháza-Szerencs 80 számú vasúti vonalon, a 488-487 vasúti szelvény között, a Nyíregyházi Vasútállomáson egy diesel üzemű vasúti gépjármű égett teljes terjedelmében. A szakemberek az érintett vágány, és a mellette lévő 2 vágány felett húzódó 25 ezer voltos vezetékszakaszz feszültségmentesítését elvégezték. Ezt követően a tűzoltók a tüzet 2 hab- és 1 vízsugárral oltották el. Egy felső vezeték leszakadt a tűz következtében. A vasúti forgalom az érintett vonalon a helyreállításig szünetelt.

2025. október 19. Halálos közlekedési baleset Demecser és Gégény között.

3 személygépkocsi és egy tárcsát vontató mezőgazdasági munkagép ütközött. 3 fő súlyosan sérült, ketten elhunytak a baleset következtében. Az egyik gépjárműből a sérültet, feszítő-vágó berendezés használatával szabadították ki a demecseri önkéntes tűzoltók. A másik gépjárműbe szorult elhunytat, a nyíregyházi tűzoltók szintén hidraulikus feszítő-vágó berendezéssel emelték ki.

2025. november 30. Halálos lakóháztűz Kabaláson.

Egy 2 szintes hétvégi ház égett teljes terjedelmében. A ház belsejében a földszinten és az emeleten is berendezési tárgyak, bútorok, ruhanemű égett, továbbá égett a tetőhéjazat fából készült része, és égett, izzott a fából készült födém szerkezet. Az épületbe való bejutást nehezítette a közvetlen láng hatás és az erős hőterhelés, a felső szintre pedig a beomlott tetőszerkezeten keresztül jutott be az egység. A tűz oltása 2 vízsugárral történt meg, eközben egy összeégett holttestet találtak a tűzoltók.

2025. december 01. II. kiemelt riasztási fokozatú lakóháztűz Nyíregyházán.

300 m² alapterületű háromszintes, fa szerkezetű, zsindeley fedésű lakóház égett teljes terjedelmében. Az egységek 5 vízsugárral és 1 vízágúval, kéziszerszámok, hőkamerák és kézi szerelésű létrák használatával oltották el a tüzet. Az ingatlant felújítás alatt állt. Az épületben lévő gázipalackok az egységek kiérkezése előtt felrobbantak.

2025. december 05. Halálos baleset Nyírtelek és Nyíregyháza között.

Két személygépjármű ütközött frontálisan a 38. számú főúton. Az egységek kiérkezése előtt az árokba csapódó gépkocsiból egy sérültet a helyszínen lévő állampolgárok kiemelték, és megkezdték az újraélesztését. Az egységek a kiérkezést követően feszítő-vágó berendezés segítségével kiszabadították a roncsba szorult személyt és folytatták a másik sérült reanimációját. 2 sérültet a mentőszolgálat munkatársai kórházba szállítottak, 1 személy életét már nem lehetett megmenteni.

2025. december 09. 5 lakó menekült a tetőre egy tízemeletes panelépületben keletkezett tűz miatt.

Egy tízemeletes társasház földszintjén lévő szemétdobó helyiségében 5 db 200 literes szemetes konténer égett. A tüzet egy gyorsbeavatkozó sugárral eloltották a kiérkező nyíregyházi tűzoltók. A kémény hatás miatt a 9. és 10. emeletet teljesen elárasztotta a keletkező füst. Az épület 10. emeletéről 5 lakó nem tudott keresztülhatolni ezen a sűrű, mérgező füsttel telt útvonalon, így a tetőre menekültek. A lépcsőházban megrekedt füstöt természetes módon és túlnyomásos ventilátorokkal a nyíregyházi tűzoltók eltávolították, ezután a tetőre menekült személyeket lekísérték. Sérüléseket nem szenvedtek. A szemétdobóból a tűz más helységekre nem terjedt át, a függőleges tűzterjedés nem valósult meg.

2025. december 22. Szén-monoxid okozott halálesetet Nyíregyházán.

Egy lakóház fürdőszobájában lett rosszul az ott lakó és eszméletét veszítette. A zuhanyozása idején egy nyitott égés térű, átfolyós vízmelegítő üzemelt. A kikerkező mentőszolgálatnál lévő szén-monoxid érzékelő bejelzett, akik azonnal értesítették a katasztrófavédelmet. A sérült újraélesztését megkezdték, de nem jártak sikerrel, a házastársát kórházba szállították szén-monoxid mérgezés gyanújával. A kikerkező tűzoltó egység mérései alapján a szén-monoxid jelen volt a ház légtérében. A fürdőszobában a légutánpótlás nem volt biztosított, mivel nem volt szellőző beszerelve. Szén-monoxid érzékelő nem volt az épületben, kéményseprőipari felülvizsgálati jegyzőkönyv nem állt rendelkezésre.

5. káresemények lebontása települések szerint a Tűzoltóság működési területén

A káresemények száma alapvetően a településeken lakók lélekszámának emelkedésével növekszik. A vonulások számát tovább növelik a helységek közintézményeinek, gazdasági létesítményeinek gyakorisága. A beépített tűzjelző berendezésektől érkezett automatikus tűzjelzések nagymértékben növelik meg a vonulásoknak, illetve a téves jelzéseknek a számadatait.

A Tűzoltóság működési területen található településekre történő vonulások (valamint az ebből tűzoltói beavatkozást igénylő esetek) számai:

Balsa: 3 (0)	Nagycserkesz: 31 (19)	Sényő: 5 (3)
Buj: 22 (15)	Nagyhalász: 43 (28)	Szabolcs: 3 (2)
Beszterec: 2 (1)	Nagykálló: 102 (56)	Székely: 6 (5)
Demecser: 33 (18)	Napkor: 34 (20)	Timár: 9 (7)
Érpatak: 18 (13)	Nyírbogdány: 27 (19)	Tiszabercel: 26 (21)
Gávavencsellő: 12 (10)	Nyíregyháza: 1040 (508)	Tiszaeszlár: 21 (12)
Ibrány: 74 (51)	Nyírpazony: 26 (14)	Tiszanagyfalu: 17 (14)
Kálmánháza: 4 (1)	Nyírtelek: 41 (29)	Tiszarád: 5 (4)
Kék: 10 (6)	Nyírtura: 12 (8)	Tiszatelek: 5 (2)
Kemecse: 43 (30)	Paszab: 7 (5)	Újfehértó: 122 (80)
Kótaj: 36 (26)	Rakamaz: 31 (16)	Vasmegyer: 10 (5)

6. a település tűzvédelmi helyzete

Nyíregyháza Megyei Jogú Város lakosságának, anyagi javainak védelmét tűzoltási és műszaki mentési szempontból a Tűzoltóság vonulós állománya látja el. Naponta 21 fő, 3 gépjárműfecskendővel és 4 különleges szerrel áll szolgálatban. A káresemények felszámolása magas szakmai színvonalon történik, a biztonsági, munkavédelmi szabályok maradéktalan betartása mellett.

Nyíregyházán több, mint 200 országos és helyi műemlékvédelem alatt álló épület található. A vármegye legforgalmasabb közintézményei és legnagyobb gazdasági létesítményei szintén nagy számban fellelhetők. A beépített tűzjelző és tűzoltó berendezések inkább ez utóbbiakban vannak jelen. Egy-egy épület esetében, akár több száz mentendő személyre is fel kell készülni, amennyiben tűz keletkezik.

Nagy hangsúlyt fektet arra a Tűzoltóság, hogy a város területén lévő, tűzbiztonság szempontjából fontos épületekben, létesítményekben rendszeres felkészítő gyakorlatokat tartson.

A középmagas (4-10 emeletes) és a magas épületekben (több, mint 10 emelet) keletkezett tüzek felszámolása a legnagyobb szakmai kihívások közé tartozik. Nyíregyháza nagyobb lakótelepeit (Jósvaváros, Örökösöld, Érkert) több tízezer ember lakja. Az utóbbi évek tűz megelőzési tevékenysége következtében javult ezen épületek tűzbiztonsága, viszont az épületek tűzoltó gépjárművel való megközelítése, a több évtizeddel ezelőtti építészeti sajátosságok (pl. az egy lépcsőházas kialakítás) megnehezíthetik a tűzoltó beavatkozásokat.

Nyíregyháza kiterjedt bokortanya világa és a környező települések, a szabadtéri tűzkeletkezések szempontjából esnek nagy súllyal a latba. Jellemzően az ilyen típusú tüzeknél a gépjárműfecskenő(k) mellett a Vízzállító speciális gépjármű vonultatására is intézkedni szükséges.

Nyíregyháza település számokban

A működési területről 1408 vonulást igénylő jelzés közül Nyíregyháza településre vonatkozóan 1040 jelzés érkezett, melyekből 435 jelzés tüzessel, 605 jelzés műszaki mentéssel kapcsolatos volt. A jelzések közül 508 esetben, 104 tüzestnél és 404 műszaki mentésnél kellett a nyíregyházi tűzoltóknak ténylegesen beavatkozniuk, 68 káresetet a tűzoltók kérésére előtt felszámoltak.

Rosszindulatú, szándékosan megtévesztő jelzés nem érkezett, a téves jelzések száma 466 volt. Utólagos esetekkel kapcsolatos bejelentés 13 esetben érkezett. Ez utóbbiak tűzoltó egység vonulását nem követelik meg, az utólagosan bejelentett tüzek okozta kárrendezések miatt a KVK ügyintézője intézkedik.

Nyíregyházán, a július 7-i vihar következtében 48 műszaki mentésnél kellett beavatkozniuk a tűzoltó egységeknek.

IV. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

A Tűzoltóság képzéseinek, felkészítő gyakorlatainak ellenőrzései a belső szabályozásnak megfelelően kerültek végrehajtásra. Parancsnoki ellenőrző gyakorlatok keretében megállapításra került, hogy a személyi állomány elméleti, gyakorlati ismeretei kiváló szintűek. A gyakorlatok a működési területen lévő kiemelt létesítményekben zajlottak, mind nappali, mind éjszakai körülmények között.

A tűzoltóparancsnok, a parancsnokhelyettes és műszaki-biztonsági tiszt, 97 alkalommal ellenőrizte a képzéseket, gyakorlatokat, a dokumentumokat, a szolgálatellátásokat és a szolgálatváltásokat.

2025-ben, a Tűzoltóságot 115 ellenőrzés érintette. Az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság és a Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség vizsgálta a Tűzoltóság tevékenységét.

A II-es riasztási fokozatú, valamint a súlyosabb káresekhez a tűzoltóparancsnok, a parancsnokhelyettes, valamint a műszaki-biztonsági tiszt minden esetben vonult, szükség esetén átvették a tűzoltás vezetését vagy támogatták az irányítói munkát.

Az önkormányzati tűzoltóságok, az önkéntes tűzoltó egyesületek és a létesítményi tűzoltóságok felügyeleti ellenőrzései félévente megtörténtek, összesen 30 felügyeleti ellenőrzésre került sor 17 ellenőrzött szervezet vonatkozásában. Az említett tűzoltó szervezetek a jogszabályokban

foglaltak alapján látják el tevékenységüket. Az együttműködés mindegyikükkel kiválóan mondható, több alkalommal történtek közös képzések és gyakorlatok.

V. Az állomány képzése, képzettsége

A képzés és oktatásszervezés területén a Tűzoltóság kiemelt figyelmet fordított az állomány képesítési követelményeknek minél magasabb szinten történő megfelelésére, a központilag biztosított beiskolázási lehetőségek kihasználására. A napi szolgálat ellátásának elengedhetetlen részei a rendszeres elméleti, gyakorlati továbbképzések, és a fizikai állóképesség szinten tartása, fejlesztése érdekében a sportfoglalkozások megtartása.

A Belügyi Továbbképzési Rendszerben meghatározott képzéseket az állomány minden tagja elvégezte.

Az állomány utánpótlása folyamatos, a VMKI mellett a Tűzoltóság is aktívan részt vett a toborzásokban. Az alparancsnoki beosztások feltöltöttségéről, a beiskoláztatásokról folyamatosan gondoskodva volt.

A beosztotti és tűzoltásvezetői állomány elméleti és gyakorlati felkészültségére, a káreseteknél történő beavatkozások mellett, a féléves e-learning vizsgákon és az ellenőrző gyakorlatokon nyújtott teljesítmények világítanak rá. Ezek az eredmények 90 és 100 % közötti értéket mutatnak.

2025-ben a Katasztrófavédelmi Oktatási Központban, Budapesten 8 nyíregyházi tűzoltó vett részt szaktanfolyamokon, melyek időtartama egy, illetve két hét volt. 2 fő tűzoltó technika-, 1 fő tűzoltódaru- és 5 fő légzésvédő-készülék palacktöltő kompresszor kezelői képesítéseket szerzett. 1 fő, a szolgálati célú hajóvezetői tanfolyam részeként sikeres elméleti vizsgákat teljesített.

Az állomány szakmai felkészültsége kiemelkedő. A 2025. évi országos szakmai versenyen, minden kategóriában a legjobbak között szerepeltek a nyíregyházi tűzoltók. Az év során több alkalommal nyújtottak segítséget nem mindennapi kihívást jelentő eseményeknél is. A 2025. évi viharok felszámolásához kapcsolódóan a daru és a magasból mentő különleges szerekek Szabolcs-Szatmár-Bereg és Hajdú-Bihar vármegye több településén avatkoztak be. Többek között Lónya településen, ahol egy 200 éves tölgyfát borított a viharos szél a település Tájházára. A tetőszerkezetet, födémét és a falakat megrongáló fa koronájának láncfűrészszel és daruval történő eltávolítását döntően a nyíregyházi tűzoltók végezték el. Volt olyan alkalom, amikor egy műszaki hiba miatt, a lakott területektől távol kényszerleszállást végrehajtó helikopter sikeres mentéséhez járultak hozzá speciális felkészültségüknek köszönhetően.

VI. Tűzvédelem, tűz megelőzés

1. A Tűzoltóság tűz megelőzési tevékenysége, tűzvédelmi céll ellenőrzések, tűzcsapok ellenőrzése, egyéb

A Tűzoltóság a hatósági szakterületen a KVK szakmai irányításával látja el feladatait.

A készenléti szolgálat 2025-ben 11 szén-monoxid szivárgásnál, 12 kéménytűznél és további 229 tüzesetnél rögzítette az adatokat a tüzeseti adatgyűjtőkön és a káresemény helyszíni adatfelvételi lapokon, amik a szükséges, további intézkedések alapvető dokumentumait jelentették.

Kéménytűzek és szén-monoxid szivárgások esetén ellenőrzésre kerülnek, hogy az égéstermék elvezető időszakos felülvizsgálatai megtörténtek-e, illetve az egységek vizsgálták a melegítő, fűtő berendezések állapotának, használatának körülményeit.

A tűzvizsgálati eljárást vagy művelet elemzést igénylő eseményeknél a kárhely parancsnokai határidőn belül elkészítették a tűzoltásvezetői jelentéseket.

2024. október 1-től a kormányhivatalokhoz kerültek a tűzvédelmi hatósági és szakhatósági hatáskörök. A HTP tűzoltásvezetői, a helyismereti foglalkozásokon feltárt, tűzoltói beavatkozást hátrányosan érintő szabálytalanságokat, a kiadott mintanyomtatványon rögzítették a helyszínen, ezt követően a tűzoltóparancsnok záradékával továbbította a tűzvédelmi hatóság felé.

A Tűzoltóság állománya a tűzcsapok, egyéb oltóvízforrások ellenőrzésével győződik meg a létesítmények megfelelő oltóvíz ellátottságáról, melyekre főként a gyakorlatok alkalmával kerül sor.

2. Megelőzést szolgáló rendezvények

A Tűzoltóság több esetben biztosította az állampolgárok számára a katasztrófavédelem, valamint a tűzoltóság működésének, munkájának, valamint a tűzmelegelőzéssel kapcsolatos feladatoknak a megismerését az elmúlt évben is. 2025-ben is számos magánszemély, érdeklődő csoport látogatta meg a nyíregyházi laktanyát, ahol egy tűzoltó emlékhely is működik. A nyitott szertárkapuk keretében, 2025. május 25-én, csupán egyetlen nap alatt, több, mint ezren látogatták meg a Tűzoltóságot.

A Tűzoltóság a közösségi szolgálat lebonyolításában aktív és tevékeny volt. 29 középiskola 102 tanulója vett részt a Tűzoltóságon meghirdetett közösségi szolgálati eseményeken.

2025-ben Nyíregyháza belvárosában ismét megrendezésre került a Sztárek Ferenc Tűzoltó-Erőpróba, ami egy rendkívül népszerű országos tűzoltó sportverseny. A megmérettetésre az ország minden részéről, valamint Romániából és Szlovákiából is érkeztek résztvevő tűzoltók. Nagyszámú civil érdeklődő kísérte figyelemmel a rendezvényt, és számos tűzmelegelőzést szolgáló kísérőprogram tette gazdagabbá. A versenyen részt vett hivatásos, önkormányzati, létesítményi és önkéntes tűzoltóktól kizárólag pozitív visszajelzések érkeztek.

A Tűzoltóság a Területi Tűzmelegelőzési Bizottság munkáját segítve részt vett a különböző önkormányzati, egyesületi rendezvényeken, hogy a lakosság a tűzvédelmi ismereteket hatékonyabban sajátíthassa el.

Pályaorientációs napok keretében több településen tűzmelegelőzéssel kapcsolatos képzéseket tartottak a Tűzoltóság szakemberei, amely helyszíneken az új generáció tagjait sikerült megszólítani, érdeklődésüket felkelteni a téma, valamint a rendvédelem iránt.

A tűzriadó tervre készítésére kötelezett szervezeteknél végrehajtott kiürítési gyakorlatokon több alkalommal voltak jelen tűzoltó egységek.

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

A Tűzoltóságnak 11 ÖTE-vel van Együttműködési Megállapodása. Az ÖTE-k közül a Demecseri, a Nagykállói és Rakamazi ÖTE-k önálló beavatkozásra jogosultak. Kiemelkedő a Demecseri és a Rakamazi ÖTE-k tevékenysége, tagjaik elkötelezettsége a tűzoltási és műszaki mentési tevékenység tekintetében.

A Demecseri ÖTE a 65 vonulásából 52 esetben, a Rakamazi ÖTE az 62 vonulásából 32 esetben, míg a Nagykállói ÖTE a 25 vonulásából 12 esetben avatkozott be önállóan.

További 5, tűzoltó gépjárművel rendelkező ÖTE-k (Ibrányi, Nagyhalászi, Napkori, Nyíregyházi, Órláng-Újfehértói) vállalják szakfeladatok ellátását és a káreseteknél történő közreműködést a Tűzoltóság működési területén.

A Nyírbogdányi és az Érpataki ÖTE-k nem rendelkeznek gépjárműfecskendővel, viszont közreműködnek a településükön történt tűzoltói beavatkozások többségénél. Utóbbi ÖTE egy szakfelszereléssel, eszközökkel felmálházott utánfutót tart készenlétben. Az Újfehértói ÖTE hagyományörző és ifjúság nevelő feladatokat lát el.

A vizsgált időszakban az önkéntes tűzoltó egyesületek önzetlenül, a szabályokat betartva hajtották végre az alapszabályban meghatározott tevékenységeiket. A tüzesetknél és műszaki mentéseknél történő beavatkozásaik és közreműködéseik során jelentősen segítették a hivatásos tűzoltóságokat.

Az Önkéntes Tűzoltó Egyesületek 2025. évi támogatására kiírt pályázaton a Tűzoltóság felügyelete alatt lévő ÖTE-k közül 10 nyert el támogatást.

Az önálló beavatkozásra jogosult ÖTE-k 2025-ben is sikeresen hajtották végre a minősítő gyakorlataikat.

Az Együttműködési Megállapodásokban foglalt vállalásoknak mind a Tűzoltóság, mind az ÖTE-k teljes mértékben eleget tettek. A szaktevékenységet vállaló egyesületek térítésmentesen működtek közre a vállalt tevékenységi területen a mentő-, tűzvédelmi feladatok ellátásában.

VIII. Az ÖTP-nél végzett felügyeleti tevékenység

A Tűzoltóság működési területén az Ibrányi és az Újfehértói ÖTP lát el a mentő-, tűzvédelmi feladatokat. A Tűzoltóság tűzoltóparancsnoka, parancsnokhelyettese és műszaki-biztonsági tisztje látja el az ezzel kapcsolatos szakmai felügyeleti tevékenységet. Félévente kerül sor felügyeleti ellenőrzésekre, ahol a működés személyi és tárgyi feltételeinek vizsgálata történik meg.

Az ÖTP-k szervezeti felépítése, feladatrendszere biztosította a vizsgált időszakban a feladatok eredményes végrehajtását, a működés feltételeit.

Mindkét ÖTP tűzoltói 24/48 órás szolgálati munkarendben szolgálnak, naponta 4-4 fő tartózkodik készenlétben a laktanyákban. Minden szolgálatban biztosított 2 fő beosztott tűzoltó, 1 fő tűzoltásvezető és 1 fő, megkülönböztető jelzés használatára jogosult gépjárművezető.

A felügyeleti ellenőrzéseken tapasztaltak alapján a felülvizsgálatra kötelezett eszközök időszakos műszaki-, biztonságtechnikai felülvizsgálatát az ÖTP-k parancsnokai folyamatosan elvégeztették, a kellő dokumentumok rendelkezésre álltak, naprakészen vezetve voltak.

Az ÖTP-k rendelkeznek az ügyeleti szolgálat ellátására alkalmas helyiségekkel, amelyek ellátásra kerültek a káresetek jelzésének vételére, továbbítására szükséges eszközökkel, berendezésekkel. Az Egységes Digitális Rádiótávközlő Rendszer rádióhálózatán keresztül képesek kapcsolatot fent tartani a vármegyei műveletirányítással, valamint a katasztrófavédelmi szervek ügyeleteivel.

Az ÖTP-k a tüzesetekkel, műszaki mentésekkel kapcsolatos adatszolgáltatásoknak eleget tesznek, a KAP rendszeren végrehajtják az adatfelvételeket. A rajparancsnokok a tüzesetek helyszínén a szükséges adatgyűjtést elvégzik. Az adatszolgáltatást, az adatlapok megfelelő kitöltését a Tűzoltóság parancsnoka felügyeli.

IX. A polgári védelmi feladatok ellátása

1. a végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai, a feltárt hiányosságok elemzése

Polgári védelmi helyszíni szemle keretében lakossági riasztó eszközök (27), befogadó helyek (19), téli kockázati helyszínek (18), valamint lefolyástalan területek (12) helyszíni szemléje történt meg. A településen végrehajtott szemlék többnyire a közbiztonsági referens és az együttműködő szervek közreműködésével kerültek végrehajtásra.

A településen 23 db telepített lakossági riasztó, és 4 db lakossági riasztó-tájékoztató eszköz található. A 4 db központilag vezérelhető lakossági riasztó-tájékoztató eszköz felülvizsgálata, javítása, karbantartása a korábbi években megtörtént. A hagyományos, kézi vezérlésű riasztó eszközök közül már több elavult, üzemképtelen, azonban szükség esetén a város lakosságának veszélyhelyzeti riasztása, tájékoztatása így is biztosított a médián keresztül, valamint a mobil szolgáltatók által telefonokra kiküldött SMS értesítések formájában.

2. Köteles polgári védelmi szervezetek felkészítési adatai

A köteles és önkéntes polgári védelmi szervezetek felkészítése a törvényi előírásoknak megfelelően ütemterv szerint történik.

2025. októberében Külső Védelmi Terv részleges gyakorlat került megtartásra. A gyakorlat során a résztvevők a Sóstó-Gyógyfürdők Zrt. küszöbérték alatti veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemben kialakult súlyos baleset során végrehajtandó feladatokat gyakorolták.

A gyakorlat vezetője Nyíregyháza Megyei Jogú Város címzetes főjegyzője volt. A végrehajtott gyakorlat megfelelő minősítést kapott. Ezen gyakorlat keretében a város köteles polgári védelmi szervezetébe beosztottak közül 9 fő elméleti felkészítésben részesült.

3. Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai

A veszélyeztetettség mértékének és jellegének megfelelő lakosságvédelmi és mentésszervezési feladatok elvégzésére, irányítására alkalmas települési polgári védelmi szervezet a településen rendelkezésre áll. A polgármester által a települési köteles polgári védelmi szervezetbe beosztottak létszáma 588 fő, a területi köteles polgári védelmi szervezetbe pedig 54 fő van beosztva, mely kiegészül az önkéntes mentőszervezetek tagjaival.

4. Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik

A települési önkéntes mentőszervezetbe beosztottak létszáma 25 fő, a további járási és területi önkéntes mentőszervezetbe pedig 83 fő került beosztásra. Ezek alapján a településen összesen 750 fő van beosztva polgári védelmi szervezetbe, akik különböző beosztásokban készen állnak a polgári védelmi szolgálat teljesítésére.

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

Nyíregyháza Megyei Jogú Város évek óta rendelkezik gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettség keretében lebiztosított technikai eszközökkel, amelyet a város polgármestere jogerős határozattal jelölt ki. Ennek köszönhetően a város veszélyeztetettségével arányos mennyiségű gazdasági-anyagi szolgáltatásra kijelölt technikai eszköz rendelkezésre áll, azok bármikor bevethetőek a szükségessé váló védekezési, kárelhárítási munkálatok végzéséhez.

6. A kijelölt közbiztonsági referens katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása;

A településen 2 fő kijelölt, vizsgával rendelkező közbiztonsági referens van, aki segíti a polgármester katasztrófavédelmi feladatainak végrehajtását. A közbiztonsági referens többnyire bevonásra kerül a polgári védelmi helyszíni szemlék végrehajtásába, a polgári védelmi tervek készítésébe, felülvizsgálatába, gyakorlatok, képzések szervezésébe. Részt vesznek a katasztrófavédelmi kirendeltség által szervezett továbbképzéseken, felkészítéseken, amelyekben az aktuális és várható feladatokról, valamint a jogszabályi változásokról történt tájékoztatás.

7. A településen kijelölt befogadó helyek adatai

A téli rendkívüli időjárási események, valamint az ár- és belvízi védekezésre történő felkészülés keretében a településen 19 létesítmény került kijelölésre hatósági határozattal, mint befogadó hely. Ezek elsősorban általános és középiskolák, valamint önkormányzati tulajdonú közintézmények, amelyek összesen 10 033 személy befogadását teszik lehetővé.

8. Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása

A 2025. évben is megtörtént Nyíregyháza város katasztrófavédelmi osztályba sorolásának felülvizsgálata. Megállapítást nyert, hogy a város katasztrófavédelmi osztályba sorolásának változtatására szolgáló ok nem merült fel, módosításra nem volt szükség. Ezek alapján a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Kormányrendelet V. fejezetében foglaltaknak megfelelően Nyíregyháza város továbbra is I. katasztrófavédelmi osztályba került besorolásra.

9. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai

A veszély elhárítási tervrendszer a jogszabályban meghatározott határidőre pontosításra került, a tervekhez kapcsolódó lakosságvédelmi adattárak aktualizálása folyamatosan történik. Ezen feladatok, illetve az év során felmerülő adatszolgáltatások teljesítése a város közbiztonsági referensének bevonásával, együttműködésével kerülnek végrehajtásra. Az együttműködés kiváló szintű, ami biztosítja a tervezés határidőben, szakmailag magas szinten történő végrehajtását.

10. Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés

A közérdeklődésre számot tartó, nagyobb volumenű káresetekről, a rendkívüli időjárás okozta helyzetekről, a légszennyezettségről a vármegyei igazgatóság szóvivője a helyi médián keresztül folyamatosan tájékoztatta a lakosságot. Az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által meghatározott szezonális témák, mint a tűzgyújtási tilalom, a hőségriasztás, az aratáshoz kapcsolódó felhívások is megjelentek mind az írott, mind az elektronikus sajtóban. Ezekon kívül a lakosság tájékoztatása céljából közintézmények faliújságain, illetve hirdetőtáblákon is kihelyezésre kerülnek tájékoztató kiadványok.

11. Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása

A felkészülési feladatok a településen végrehajtásra kerültek. Az adatszolgáltatás teljesítéséhez szükséges felmérések, pontosítások megtörténtek a közbiztonsági referensek bevonásával.

12. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések

A lakosságvédelmi intézkedésekre, ideiglenes elhelyezésre elsősorban a tüzesetek során lakhatatlanná vált lakóházak, fedél nélkül maradt lakosok esetében került sor. A fedél nélkül maradt lakosok elhelyezése elsősorban a rokonoknál történt, az önkormányzatok eseti jelleggel működtek közre az elhelyezési feladatokban.

13. Bel- és kültéri vízelvezetők ellenőrzése

Belterületi csapadékvíz elvezető rendszerek, lefolyástalan területek helyszíni szemléje végrehajtása során tapasztaltak alapján megállapítható, hogy a belterületet mentesítő belvízvédelmi művek, csapadékvíz-elvezetők karbantartottságáról, állagmegóvásáról, a belterületi csatornák, vízelvezető árkok vízszállító képességének fenntartása, biztosítása érdekében, az önkormányzat folyamatosan gondoskodik.

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

2025-ben vis maior támogatás iránti igény benyújtására okot adó esemény a város területén nem következett be.

X. Gyakorlatok

Az éves gyakorlattervek készítésénél, a helyszínek kiválasztásában a hatósági, iparbiztonsági és polgári védelmi szakterületek javaslatai bedolgozásra kerülnek. A Tűzoltóság állománya 39 helyismereti gyakorlaton, 12 szituációs begyakorló gyakorlaton és 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlaton vett részt. A gyakorlatok átlag végrehajtási időtartama 90-120 perc közöttire tehető.

A laktanyában, a vasárnapok és ünnepnapok kivételével szerelési gyakorlatokon vesz részt az állomány, az ismeretek készségi szintű elsajátítása érdekében.

A Tűzoltóság több szervezettel működik együtt a káreseteken kívül a képzések, gyakorlatok tekintetében is. A Mentőszolgálat bevonásával újraélesztési és elsősegély nyújtási gyakorlatok kerültek végrehajtásra mindhárom szolgálati csoportnál. Rendszeresen tartanak képzést a városi Rendőrkapitányság Közlekedési Osztályának szakemberei is a megkülönböztető jelzést használó gépjárművek közlekedési szabályaival kapcsolatban. A Kelet Magyarországi Speciális Mentők szakemberei a jégről mentési- és mélyből-magasból mentési gyakorlatok végrehajtásához járultak hozzá szakembereikkel.

A 2025-ös évben a kiképzés részeként mindhárom szolgálati csoportnál végrehajtásra kerültek a füstből mentési gyakorlatok talajszint alatti létesítményekben. Nagy hangsúlyt kapnak a magas és középmagas épületekben történő szerelési gyakorlataink. A paneltűzek óriási kihívást, fizikai és pszichikai megterhelést jelentenek az állomány számára, hiszen több tucat mentendő, életveszélyben lévő személyre kell felkészülni. A mentést a tűz következtében fejlődő füst veszélyezteti a legnagyobb mértékben, ezzel párhuzamosan a tűz mielőbbi eloltását is végre kell hajtani, hiszen a függőleges irányú tűzterjedés rendkívül gyorsan megtörténhet.

Favágási és roncsvágási gyakorlatokat félévente tartja meg a Tűzoltóság. Mindezek mellett az éves Továbbképzési Tervben szintén szereplő szivattyúkezelési, különleges szerek (pl. darukezelés, magasból mentő megtelepítése tűzoltáshoz és életmentéshez) és kiscgépek működtetéséhez kapcsolódó gyakorlatok is végrehajtásra kerülnek.

XI. Ügyeleti tevékenység

A Tűzoltóság az ügyeleti feladatait a vonatkozó belső normáknak megfelelően végzi. Az ügyeletesi feladatokat szolgálatvezénylési terv alapján, szolgálati naponként 1 fő beosztott tűzoltó látja el. A híradóügyelet a Vármegyei Főügyelet közvetlen szakmai alárendeltségében működik. A riasztásokat a Gépészeti Vezérlőrendszer automatikusan hajtja végre a PAJZS rendszerrel összekapcsolva.

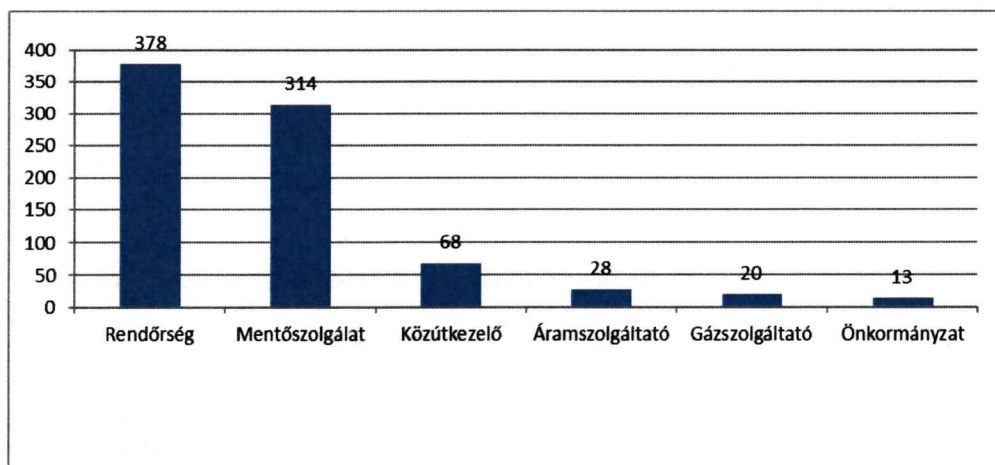
A híradóügyeleti szolgálat ellátáshoz szükséges technikai eszközök rendelkezésre állnak. A kötelező nyilvántartások és okmányok naprakészek, azok elektronikusan és papír alapú formátumban is megtalálhatóak. Az Informatikai Rendszerek kezelésében megfelelő jártassággal rendelkeznek a híradó ügyeltesek, a riasztások kezelése rugalmasan, dinamikusán történik. Évente egy alkalommal kiértesítési gyakorlat kerül végrehajtásra. A jelentési kötelezettség alá tartozó események minden esetben az adott határidők betartásával történtek meg.

A KVK szervezeti elemei jelentései alapján a HTP híradóügyeleti szolgálatot ellátó tűzoltója összesíti a beérkezett adatokat, kiegészíti az ÖTP-k adataival és a KVK vezetőjének aláírása után a KVK Napi Jelentéseként felterjeszti a VMKI Főügyeletére.

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

Az előző évekhez hasonlóan az együttműködés a káresetek helyszínein a legtöbb esetben a Rendőrség, illetve az Országos Mentőszolgálat szakemberivel közösen történik. A káresetek zömét a közúti balesetek, ajtónyitások és tüzesetek jelentik. Az Országos Mentőszolgálat munkatársainak több alkalommal nyújtottak segítséget nyíregyházi egységek túlsúlyos betegmozgatásban, valamint a bezárt lakásokban lévő magatehetetlen betegekhez való bejutásban.

A leggyakrabban az alábbi társszervekkel, egyéb szervezetekkel történt együttműködés



A közös beavatkozásokon túl az elméleti, gyakorlati képzések kölcsönös megtartásában és a megelőzési rendezvények szervezésében, végrehajtásában is kiváló az együttműködés az említett szervezetek között.

A közútkezelő és városüzemeltető szakemberei azoknál a közlekedési balesetnél működtek közre, melyeknél nagy mennyiségű törmelék vagy kenőanyag jutott az útburkolatra. Az áramszolgáltató készenléti egységei legtöbb alkalommal a tüzeseteknél és viharkároknál, míg a gázosztályozó munkatársai többnyire szén-monoxid szivárgásoknál nyújtanak segítséget a beavatkozó tűzoltó egységeknek.

XIII. A Tűzoltóság működésének tárgyi feltételei

A Tűzoltóság épülete az 1950-es évek elején épült, 2008-ban laktanyabővítésre és rekonstrukcióra került sor. 2025-ben, a 33 település elsődleges mentő-, tűzvédelmére 3 db gépjárműfecskendő, 1 db megyei tartalék gépjárműfecskendő, 1 db vízszállító, 2 db magasból mentő szer, 1 db tűzoltó autódaru, 1 db kishajó és egy új magyar fejlesztésű Komondor S3 típusú egyedi gépjármű állt készenlétben. A legújabb gépjármű, egy Heros Aquaman 4000 típusú tűzoltó gépjárműfecskendő 2024. március 06-án állt szolgálatba.

A tűzoltóság elhelyezéséről szolgáló laktanya karbantartott épületeivel és rendezett zöld felületeivel az ország egyik legpatinásabb tűzoltó létesítménye. Az év során a laktanya számos elemét újították meg, tartották karban a nyíregyházi tűzoltók. 2024-ben az első bejáratnál egy díszfal épült, melyen a laktanya megnevezése látható. A második bejárat díszkapuját szintén felújították az állomány tagjai. A külső körletet parkosításával, a sportpálya felújításával nagymértékben szépült az objektum. A szolgálati kötelemeiken túlmutató feladatokat önkéntesen, önzetlenül és nagy odaadással, vizonzást el nem várva végezték el.

Az állomány valamennyi tagja a szükséges védőfelszerelésekkel rendelkezik. A védőeszközök cseréje és pótlása folyamatos a VMKI műszaki osztálya részéről. A beavatkozó állomány R13-as, Bristol, Vektor, Protect N és Firehark Goodpro védőruházattal rendelkezik, melyek szükség szerinti javíttatása folyamatos.

Az egyéni védőeszközök állapota megfelelő, azok előírás szerinti karbantartása, illetve felülvizsgálata időben végrehajtásra került. A mászóövek, kötelek, kézi tűzoltólétrák felülvizsgálatát a vonulós állomány megfelelő szakmai ismeretekkel rendelkező tagjai végzik a műszaki biztonsági tiszt irányítása mellett. Ha valamely eszköz használata nem folytatható, pótlása megoldott a raktári készletből.

2024-től minden tűzoltó gépjárműfecskendőn a hagyományos fészítő-vágó berendezések mellett modern, akkumulátoros eszközök is elhelyezésre kerültek, nagymértékben megkönnyítve a tűzoltók munkáját a műszaki mentéseknél. 2025. év végén a műszaki mentésekhez kapcsolódó kiegészítő szakfelszerelések kerültek beszerzésre.

XIV. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal, ÖTE-kkel /hagyományőrzés/

2025. június 24. és 26. között, Győrben került megrendezésre a XIV. Országos Tűzoltó Szakmai Vetélkedő. A számos, összetett feladatból álló, rendkívül kiélezett szakmai versenyen a negyedik helyezést érte el a Tűzoltóság csapata.

2025-ben Nyíregyháza belvárosában ismét megrendezésre került a Sztárek Ferenc Tűzoltó Erőpróba, ami egy rendkívül népszerű országos tűzoltó sportverseny. A megmérettetésre az ország minden részéről, valamint Romániából és Szlovákiából is érkeztek résztvevő tűzoltók. Nagyszámú civil érdeklődő kísérté figyelemmel a rendezvényt, és számos kísérőprogram tette gazdagabbá. A versenyen részt vett hivatásos, önkormányzati, létesítményi és önkéntes tűzoltóktól kizárólag pozitív visszajelzések érkeztek.

December 20-án a MH 2. vitéz Vattay Antal Területvédelmi Ezred, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal, a NAV Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Adó- és Vámigazgatóság, a Nyíregyházi Rendőrkapitányság, a Nyíregyházi Mentőállomás, a NYÍRVV Nonprofit Kft., a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Büntetésvégrehajtási Intézet és a Nyíregyházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság közös évzáró sporteseményét szervezte meg a Tűzoltóság. Az eseményt a Nyíregyházi Bem József Általános Iskola és a Nyíregyházi Tankerületi Központ támogatta az Iskola Tornacsarnokának térítésmentes biztosításával.

2025. őszén is meg lett tartva a szolgálati csoportok közötti vetélkedő, ahol éles tűzoltási gyakorlat keretében méretették meg magukat egymással a szolgálati csoportok.

2025-ben folytatódtak a tűzoltó szakmai- és sportversenyek. A Szombathelyen megrendezett Legerősebb Tűzoltók Versenyén (továbbiakban: TFA) eredményesen szerepeltek a nyíregyházi tűzoltók. A Budapesten megrendezett Országos Tűzoltó Lépcsőfutó Bajnokságon a nyíregyházi csapat, teljes védőfelszerelésben a 3. legjobb idővel küzdötte le a 34 emeletet. Az áprilisban, a VMKI által megrendezett vármegyei lépcsőfutó versenyt ugyanez a páros nyerte meg.

Mint minden évben, úgy a 2025-ös évben is folyamatosan készültek a versenyekre a nyíregyházi tűzoltók, és azok legtöbbször aktívan részt is vettek.

A Tűzoltóság részt vett és aktív tűzmelegelőzési tevékenységet folytatott többek között a Biztonság Hete programokon és a SzakMAfest Pályaorientációs napon. Az év során, időségek számára megtartott tűzvédelmi előadásokban működtek közre a Tűzoltóság szakemberei.

XV. A következő év feladatai

A folyamatos szolgálatellátás szervezése. Az utánpótlás biztosítása, toborzással és a beosztások ellátásához, technikai eszközök kezeléséhez szükséges képesítések megszerzésére irányuló beiskoláztatásokkal.

A személyi állomány megfelelő elhelyezési és munkakörülményeinek folyamatos fenntartása.

Az állomány motiválása, a közösség egységének, a Tűzoltóság hagyományinak, azok fontosságának tudatosítása.

Az új felszerelők zökkenőmentes beilleszkedésének és az alkalmazott tűzoltási és műszaki mentési ismereteik készség szintre történő elsajátításának biztosítása.

A káresetek biztonságos és szakszerű felszámolása. Kiemelt eseményeknél a tűzoltóparancsnoknak vagy helyettesének személyes jelenléte, szükség esetén a tűzoltás-, műszaki mentés vezetésének átvétele.

Felkészülés a rendkívüli időjárási jelenségek okozta tömeges káreseményekre.

A tüzekkel és műszaki mentésekkel kapcsolatos pontos adatgyűjtés, az ezzel kapcsolatos informatikai rendszerek szabályos használatának felügyelete, ellenőrzése.

Az egyéni teljesítményértékelésekkel kapcsolatos feladatok végrehajtása, elfogulatlan és tényszerű minősítési javaslatok felterjesztése.

A HTP működési területén lévő ÖTP-k, ÖTE-k és LTP-k folyamatos szakmai felügyelete, képzésekbe bevonásuk, a gyakorlatokon való részvételük biztosítása, szervezése. A káreseményeknél történő közös beavatkozások tapasztalatainak kiértékelése, az együttműködés fejlesztése.

A lakosság figyelmének felkeltése, folyamatos tájékoztatás a tűzmelegelőzés, a tűzbiztonság terén. A fiatalokkal megismertetni a tűzoltói hivatást, azt vonzóvá tenni.

Társ-, civil- és gazdasági szervezetekkel kialakult jó kapcsolat ápolása, a Tűzoltóság képviselete a kiemelt rendezvényeken.

A készletléti szerek, technikai eszközök műszaki állapotának fenntartása, javítása.

A gyakorlat orientált képzések folytatása, a speciális ismeretekkel rendelkező szervezetek, szakemberek bevonása azokba.

A tűzoltókat érintő technológiai fejlődés kihívásaira történő felkészítés.

A sport és közösségi csapatépítő rendezvények megszervezése, lebonyolítása.

A Sztárek Ferenc Országos Tűzoltó Erőpróba újbóli megrendezése Nyíregyháza belvárosában.

A vármegyei és országos szakmai, sport versenyekre a nyíregyházi tűzoltók felkészítése, annak biztosítása a sikeres szereplés érdekében.

Nyíregyháza, *elektronikus bélyegző szerint*

Tisztelettel

Oszlár Gábor tű. őrnagy
tűzoltóparancsnok



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
NYÍREGYHÁZI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

Kelt: Nyíregyháza, *elektronikus bélyegző szerint*

Vörös Tamás t. ezredes
vármegyei igazgató



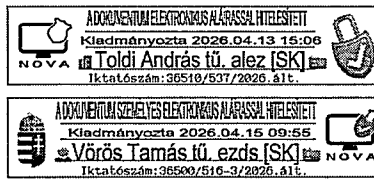
Tájékoztató
a Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség
2025. évi tevékenységéről

Készítette: *Nyíregyháza, elektronikus bélyegző szerint*

Toldi András t. alezredes
mb. kirendeltség-vezető

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
36510/537/2026.ált.



I. BEVEZETÉS

A Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség (továbbiakban: kirendeltség), mint a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság legnagyobb területtel és lakosság számmal rendelkező helyi szerve 2025. évi célkitűzéseit az országos stratégiai célok alapján, a vármegyei sajátosságokra és a fő veszélyeztető hatásokra figyelemmel határozta meg.

A kirendeltség biztosította a káresetekkel kapcsolatban a lakosság életének és anyagi javainak biztonságát, feladatait rendezett, szabályozott keretek között, a kialakult helyzetre való megfelelő szintű reagálással látta el az illetékességi terület közbiztonságának növelése érdekében.

A kirendeltség továbbra is kiemelt figyelmet fordított a hivatásos tűzoltóság székhelyétől távol működő, vagy önálló beavatkozást vállaló önkéntes tűzoltó egyesületekre, illetve az önkormányzati tűzoltóságokra, ezzel segítve elő a káresetek felszámolásában való közreműködésüket. Az önkéntességet a pályázatok által biztosított támogatási rendszer jelentősen előmozdította, melynek eredményeként folyamatosan nő az egyesületek feladatvállalása a beavatkozások területén.

Továbbra is fő feladatok között szerepelt a mentő tűzvédelem folyamatos fejlesztése, a beavatkozó állomány magas szintű felkészítése, a reagáló képesség fenntartása. A napi továbbképzési rendszer megfelelően működik, a helyi sajátosságok jól illeszkednek az országos képzési rendszerbe. Az önkormányzati tűzoltók és az önkéntes egyesületek tagjai is folyamatos oktatásban részesültek a képzési rendszer ismeretanyagából a friss szakmai tudásanyag elsajátítása érdekében.

Kiemelt feladatként kezeltük az önkéntes mentőszervezetek további fejlesztését, pályázati források bevonásával az önkéntesség folyamatos erősítését, a nemzeti minősítési rendszer szerinti újraminősítő gyakorlatokkal javítottuk a beavatkozásokban történő részvételük feltételeit.

A kirendeltség a vizsgált időszakban kiemelt figyelmet fordított a tűzmegelezésre és a hagyományok ápolására, amelyek a sajtón keresztül is eljutottak a közvéleményhez.

A Kirendeltség havi rendszerességgel a helyi rádiókban, az ismétlődő és meghatározott szezonális feladatokról, mint a tűzgyújtási tilalom, a hőségriasztás, tűzmegelezési feladatok és felhívások témakörben nyilatkozott, illetve a katasztrófavédelmet érintő veszélyforrásokról, a megelezés és védekezés lehetséges módjáról.

A kirendeltség elmúlt évi tevékenységét a törvényesség, a költséghatékonyság, a magas szintű műveleti képesség, hatósági munkájában pedig az ügyfélközpontú működés jellemezte.

II. A TŰZOLTÁSOKRÓL ÉS A MŰSZAKI MENTÉSEKRŐL

1. A kirendeltség tűzvédelme, a területi lefedettsége:

A kirendeltség illetékességi területén 7 hivatásos szervezet végzi a mentő- tűzvédelmi feladatokat. (1. számú melléklet 1. táblázat)

A 7 hivatásos szervezet működési területén 4 Önkormányzati Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: ÖTP) - Ibrány ÖTP (4 település), Szakoly ÖTP (5 település), Tiszavasvári ÖTP (6 település), Újfehértó ÖTP (2 település) - rendelkezik elsődleges műveleti körzettel. Az illetékességi területen 19 önkéntes tűzoltó egyesület (továbbiakban: ÖTE) működött egészen 2025. december 16-ig, ezt követően Tiszabercel ÖTE felmondta együttműködési megállapodását Nyíregyháza HTP-vel, mivel az egyesület aktív tagjainak száma jelentős mértékben csökkent, így a továbbiakban nem kívánták tovább működtetni az ÖTE-t. A 19

(2025. december 16-tól 18) ÖTE-ből 12 (2025. december 16-tól 11) egyesület tartozik a kirendeltség szakmai felügyelete alá. Ezekből 3 egyesület önállóan beavatkozó jogosultsággal rendelkezik (Demecser ÖTE, Nagykálló ÖTE és Rakamaz ÖTE). 8 egyesület I-es kategóriára, 2 egyesület II-es kategóriára, míg 2 (2025. december 16-tól 1) egyesület III-es kategóriára kötött együttműködési megállapodást a Nyíregyházi HTP-vel. (1. számú melléklet 2. táblázat).

A 7/2018. (VIII.23.) BM OKF utasításban foglaltak alapján a Nyíregyházi KvK csak a Nyíregyházi HTP-vel EMÜ-t kötött ÖTE-kenél végez szakmai tevékenységet. Ebből adódóan a kirendeltség felügyeletébe 12 (2025. december 16-tól 11) ÖTE tartozik jelenleg. (1. számú melléklet 3. táblázat).

Hatósági kötelezés alapján 5 gazdálkodó szervezetnél (Alkaloida Létesítményi Tűzoltóság, Michelin Hungaria Kft. Létesítményi Tűzoltóság, DUNAPACK Papír és Csomagolóanyag Rt. Létesítményi Tűzoltóság, Mondi Bags Hungaria Kft. Létesítményi Tűzoltóság, Dél-Nyírségi Bioenergia Művek Energiatermelő Zrt. Létesítményi Tűzoltóság működik alkalomszerűen igénybe vehető létesítményi tűzoltóság a kirendeltség illetékességi területén. Ebből a 2026. évben a Mondi Bags Hungaria Kft. Létesítményi Tűzoltósága befejezi tevékenységét.

A területen beavatkozó hivatásos tűzoltóságok folyamatosan készítik a tűzoltási és műszaki mentési terveket, minden veszélyes anyaggal foglalkozó és küszöbérték alatti üzem is rendelkezik tervvel. Jelenleg 62 tűzoltási és műszaki mentési terv készült el a területen található létesítményekre.

2. Számok, statisztikai adatok: tüzesetek-műszaki mentések-beavatkozást igénylő események, összehasonlító adatok:

2025. évben a kirendeltség illetékességi területére összesen 2136 (2024. évben 2176) jelzés érkezett, amelyből 922 db tüzesettel, 1214 db pedig műszaki mentéssel kapcsolatos volt. A vármegyei műveletirányítás ügyeletére érkező összes jelzéseknek (5172 db) ez 41,3%-a. (1. számú melléklet 5. grafikon)

A 2136 db káreseményből 1209 igényelt beavatkozást, 130 esetben kéréselés előtt felszámolt, 12 esetben szándékosan megtévesztő, 762 esetben téves és 23 esetben pedig utólagos minősítése lett a jelzésnek. (1. számú melléklet 3. grafikon)

Az elrendelt riasztási fokozat az összes káresemény esetében 2079 esetben I-es, 12 esetben II-es, 11 esetben III-as, 1 esetben IV-es és 10 esetben V-ös volt illetve 23 esetben utólagos káreseményhez történt riasztás. A tényleges riasztási fokozatok száma alapján azonban többnyire elegendő volt az I-es riasztási fokozatban vonuló erők helyszínre riasztása, amely 2104 esetet jelentett, illetve 9 esetben II-es erők riasztása vált szükségessé. A tényleges, beavatkozást is igénylő káresemények esetében 1201 db I-es fokozatban vonuló erőre volt szükség, míg 9 esetben II-es riasztási fokozatban vonuló erőnek kellett a káresemény helyszínén beavatkozni. (1. számú melléklet 1-2. grafikon)

A riasztások során 161 esetben került sor kiemelt riasztásra, azonban beavatkozást is igénylő, tényleges riasztásra 77 esetben volt valóban szükséges.

Az esetek között 2025. évben 28 esetben kéménytűzhöz (2024-ben 30), míg 46 esetben szén-monoxiddal kapcsolatos káreseményhez (2024-ben 67) történt riasztás. A szén-monoxiddal kapcsolatos káresemények közül 15 esetben a készenléti jellegű szolgálatnak be is kellett avatkozni.

A nyári időszakra jellemző vegetációs tüzek bár elmaradtak, azonban a korábbi években tapasztalt heves esőzéssel és erős széllel járó vihar ismét lecsapott Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyére júliusban, melynek következtében jelentős mértékben megnövekedtek a műszaki mentések, azon belül is a viharkárok és faeltávolítások.

A kirendeltség illetékességi területén 2025. évi beavatkozások havi megoszlását *1. számú melléklet 4. számú grafikonja* szemlélteti.

A kirendeltség illetékességi területén az elmúlt években bekövetkezett tűz- és műszaki mentések évenkénti alakulását a *1. számú melléklet 3. számú grafikonja* szemlélteti.

A téves jelzések száma a korábbi évvel közel azonos mértékben alakult, amely 762 esetet jelentett (759 eset volt a 2024. évben).

A beépített automatikus tűzjelzők által generált riasztások száma továbbra is emelkedik. 2020. évben történt 128 esetről 2021-ben 243-ra, míg 2022-re 308-ra emelkedett a vonulások száma 2023-ban pedig 492 esetszámnál tetőzött. 2024-ben a 759 téves jelzésből a tűzjelzők által generált jelzés 370 esetre mérséklődött, mely csökkenő tendencia 2025-ben is folytatódott és 327 esetre csökkent. A beépített tűzjelző berendezések megállapított meghibásodása fő forrásai a környezeti hatásra (89 eset) és az érzékelő elszennyeződésére (48 eset) vezethetőek vissza, illetve 146 esetben ismeretlen volt.

300 esetben (2024-ben 272 esetben) a téves tűzjelzőnél nem hagyta el a szertárt a riasztott szer mivel időben lemondták.

A HTP vonulási adatait és a vármegyei mutatószámokat összevetve megállapítható, hogy a sok éves viszonyszámokhoz hasonlóan a tavalyi évben is jelentős számban, a vármegyei beavatkozások 41,3 %-ban vonultak a nyíregyházi kirendeltség területén a tűzoltók (5172 eset az összes tűzoltóság vonulása vármegyén belül, ebből beavatkozást igénylő eset 2943, a kirendeltség területén a beavatkozást igénylő esetek száma 1209).

A vármegyeszékhelyről érkezett segélykérések adatainak vizsgálata során azt is megállapíthatjuk, hogy továbbra is a Nyíregyházi HTP a vonulásai jelentős részét (1408 vonulásból 1010 eset), Nyíregyháza város közigazgatási területén végzi. (*1. számú melléklet 6. grafikon*)

A kirendeltség illetékességi területén végrehajtott beavatkozások eredményeként 2025-ben 21 fő (2024-ben 19 fő) életét sikerült megmenteni (20 főt műszaki mentés, 1 főt tüzeset esetén). Tüzeset helyszínén 4 fő halálozott el, míg a műszaki mentések során illetve balesetekben 14 fő. A tűz- és káresemények során 204 fő (2024-ben 274 fő) szenvedett különböző mértékű sérülést, amely jelentős csökkenést jelentett.

Tüzesetet követően 15 esetben indult tűzvizsgálati eljárás a Kirendeltség illetékességi területén.

3. A tüzesetek jellemzői:

Az adatokat vizsgálva megállapítható, hogy a tüzesetekkel kapcsolatos jelzések száma jelentősen csökkent az előző évekhez viszonyítva (2023-ban 946 tüzeset, 2024-ben 1110 tüzeset, 2025-ben 922 tüzeset). Az erdő- és vegetációs tüzesetek száma a korábbi, nem szélsőségesen száraz évek tendenciáját követte. 2019. évben összesen 223 tüzeset történt az erdő- és vegetációs területeken, ez 2020. évben 131-re csökkent, majd 2021. évben 156-ra emelkedett és az extrém száraz és forró 2022. évben 326-on tetőzött. Ezt követően viszont csökkenés volt tapasztalható, így 2023-ban már csupán 71 eset került rögzítésre erdő- és vegetációs területen, 2024-ben ismét némileg emelkedett 120 esetre, majd a 2025. évben 114-en állt meg ez az esetszám. (*1. számú melléklet 7. grafikon*)

Megállapítható, hogy egy átlagosan száraz, meleg évben 130-160 esetben kell beavatkozniuk a tűzoltóknak ilyen eseményeknél. 2025-ben ez a szárazság elmaradt és a folyamatos esőzések következményeként gyorsan kiszáradt a terület, melynek köszönhetően elmaradtak a nagyszámú erdő- és vegetációs tüzek.

Az elmúlt évben a kiemelten közérdeklődésre számot tartó nagyobb tüzesetek száma (középmagas épületek tüzei, nagy kiterjedésű szabadtéri tüzek, lakóháztüzek) nem mutat eltérést az előző öt év átlagához képest, viszont történtek lakás tüzek társasházakban és panel épületekben.

4. A műszaki mentések jellege:

A műszaki mentésekre irányuló jelzések száma az egy évvel korábbiakhoz képest növekedett, 2023-ban 977 esetben, 2024-ben 1110 esetben, míg 2025-ben 1214 esetben kellett vonulni a tűzoltóknak. A műszaki mentések közül a viharkárok (68 eset), a fakidőlések (181 eset), az ajtónyitások (149 eset) és a közúti balesetek (254 eset) okozták a legtöbb beavatkozást. 2025-ben, ahogy a korábbi években is, a nyári időszakban (július) a térségen átvonuló, heves esőzéssel és erős széllel járó viharos időjárás következtében jelentősen megnőtt a műszaki mentések száma.

5. Képzések, gyakorlatok:

A belügyi továbbképzési rendszerben a hivatásos állomány az e-learning felkészítéseket és vizsgákat kiváló eredménnyel végrehajtotta.

A 2025-ös évben Nyíregyháza HTP állománya 40 helyismereti gyakorlaton, 12 szituációs begyakorló gyakorlaton és 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlaton vett részt. A gyakorlatok átlag végrehajtási időtartama 90-120 perc közöttire tehető, a Kirendeltség félévente 1-1 gyakorlatot szervez a HTP terven felül.

A kiképzés részeként mindhárom szolgálati csoportnál végrehajtásra kerültek mélyből-magasból mentési gyakorlatok a kőlaposi gyakorlópályán, füstből mentési gyakorlatok talajszint alatti létesítményekben. A kirendeltség a részére meghatározott szituációs begyakorló gyakorlatokat megszervezte, melyet a Nyíregyházi HTP készenléti állománya hajtott végre. Erre a Nyírség MÉH Kft. telephelyén műszaki mentés illetve a Jósa András Múzeum területén tűzoltási gyakorlat, ahol a tűzoltóság csoportok közötti verseny is megszervezésre került.

Az éves képzési tervhez igazodva, a Mentőszolgálat bevonásával újraélesztési és elsősegély nyújtási gyakorlatok kerültek végrehajtásra mindhárom szolgálati csoportnál, illetve rendszeresen tartanak képzést a városi Rendőrkapitányság Közlekedési Osztályának szakemberei is.

A hatályos intézkedéseknek megfelelően rendszeresen tartott képzéseket a kirendeltség az illetékességi területén működő ÖTP-k és ÖTE-k állományának. 2025-ben a kirendeltség 3 db tűzoltó alapfokú tanfolyamot tartott és szervezett, továbbá Nyírségvíz Zrt. szakemberei képzést tartottak az állomány részére tűzcsapok típusai működése, és működtetése anyagból, a képzés anyagából országos képzési anyagot készítettünk.

6. Önkormányzati tűzoltó-parancsnokságok, önkéntes tűzoltó egyesületek:

A kirendeltség illetékességi területén 3 ÖTP működik, melyek 2025. évben 548 esetben (2024-ben 580 esetben) kaptak riasztást, amelyből 359 (2024-ben 330 esetben) beavatkozást igénylő esemény volt. Összesen 137 tüzesetnél, míg 222 esetben a műszaki mentésben működtek közre. Az esetek döntő többségében a beavatkozásokat önállóan hajtották végre. A 2025. évben 222 esethez a Tiszavasvári ÖTP, 165 esethez az Újfehértói ÖTP és 161 esethez a Szakolyi ÖTP kapott riasztást. *(1. számú melléklet 8. grafikon)*

A kirendeltség szakmai felügyelete alá tartozó önkéntes tűzoltó egyesületek 2025. évben összesen 232 vonulást hajtottak végre.

Az illetékességi területen 19 önkéntes tűzoltó egyesület (továbbiakban: ÖTE) működött egészen 2025. december 16-ig, ezt követően Tiszabercel ÖTE felmondta együttműködési megállapodását Nyíregyháza HTP-vel, mivel az egyesület aktív tagjainak száma jelentős mértékben csökkent, így a továbbiakban nem kívánták tovább működtetni az ÖTE-t.

A Demecseri BÖTE önálló beavatkozóként 2025. évben 52 vonulást hajtott végre, melyekből 30 alkalommal önállóan számolta fel a káresetet.

Nagykálló BÖTE 2025-ben 12 vonulást hajtott végre. 7 alkalommal a hivatásos egységekkel közösen, 2 alkalommal önállóan számolta fel a káresetet.

A Rakamaz BÖTE 2025-ben 32 vonulást hajtott végre, amelyek során 25 alkalommal önállóan számolta fel a káresetet.

A kirendeltség az ÖTE-ek átfogó ellenőrzésében működött közre, melyet a VMKI Ellenőrzési Szolgálat végzett.

A vizsgálatok során megállapítást nyert, hogy az egyesületek szervezeti felépítése, feladatrendszere biztosítja a feladatok eredményes végrehajtását, a működés feltételeit. A Demecseri Önkéntes Tűzoltó Egyesület a Rakamazi Önkéntes Tűzoltó Egyesület és a Nagykállói Önkéntes Tűzoltó Egyesület is részt vett az éves minősítő gyakorlatokon, amelyet a Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság tűzoltósági főfelügyelője ellenőrzött. A gyakorlatokat az ÖTE-k sikeresen végrehajtották, 2025. évben újból minősítést szereztek egy-egy évre, így továbbra is végezhetnek önállóan beavatkozást.

Az ÖTE-k támogatására kiírt 2025. évi pályázaton, szinte minden egyesület részt vett, melyen üzemanyag költségre, gépjárműfecskendő kötelező biztosításra, védőeszköz támogatásra és tűzoltó technikai támogatásra adtak be pályázatokat. 10 egyesület nyújtott be 2025. évben nyertes pályázatot, melyből valamennyi egyesület pályázati anyagát tovább küldte a kirendeltség. Az egyesületek összesen 8.284.675 Ft pályázati támogatást nyertek el. (1. számú melléklet 9. grafikon). Az önkormányzati tűzoltóságok a részükre kiírt 2025. évi pályázaton összesen 11.203.656 Ft támogatást nyertek el. (1. számú melléklet 10. grafikon)

III. A KIRENDELTSÉG VESZÉLYEZTETETTSÉGÉNEK ISMERTETÉSE

1. A települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása, kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai:

A kirendeltség kiemelt figyelmet fordít az illetékességi területéhez tartozó települések katasztrófavédelmi osztályba sorolásának felülvizsgálatára, melyet a települések polgármesterei és a kirendeltség polgári védelmi szakterület munkatársaival együttműködve hajt végre.

A jogi szabályozás követelményrendszere, valamint a végrehajtott kockázatbecslések eredményeként a kirendeltség illetékességi területéhez tartozó települések veszélyeztetettsége az elmúlt évben nem változott. A településeken végrehajtott katasztrófavédelmi osztályba sorolás felülvizsgálata során megállapítást nyert, hogy a települések osztályba sorolásának változtatására szolgáló ok az elmúlt időszakban nem merült fel.

A kirendeltség területén 3 településen – Nyíregyháza, Nagykálló és Nyírtura – működik olyan veszélyes anyaggal foglalkozó vagy küszöbérték alatti üzem, amely területén bekövetkező súlyos baleset veszélyezteti a lakosságot és az üzemek környezetében tartózkodókat. A veszélyeztető hatások következményeinek felszámolása érdekében ezek a települések külső védelmi tervvel rendelkeznek. A tervek biztosítják a veszélyeztetett területen élő, egyéb okból ott tartózkodó személyek és az ott található anyagi javak szervezett védelmét és mentését.

A vonatkozó jogszabályi rendelkezések alapján ezek a települések az I-es katasztrófavédelmi osztályba, a további 22 település II-es, 15 település III-as katasztrófavédelmi osztályba lett besorolva.

2. Az operatív törzsek alkalmazása 2025. évben:

2025. évben 2 alkalommal vármegyei és 1 országos szintű törzsvezetési gyakorlat megtartásán vett részt a kirendeltség állománya. A gyakorlatokon, a megfelelő döntések előkészítésében, jelentések összeállításában közreműködtek a helyi operatív törzsbe beosztott szakmai felügyelők, a HTP parancsnok és helyettese, valamint bevonásra kerültek a katasztrófavédelmi megbízottak. A vármegyei gyakorlatok során az ár- és belvízi védekezéssel kapcsolatos, valamint rendkívüli téli időjárási helyzet kezelése során a szükséges lakosságvédelmi intézkedések elméleti ismerete került begyakorlásra.

A kirendeltségi operatív törzs állománya felkészült a bekövetkező események felszámolásának koordinálására. A döntések előkészítéséhez szükséges adatbázisok rendelkezésre állnak. A törzs működéséhez szükséges infokommunikációs eszközök rendelkezésre állnak, az állomány a használatukat ismeri.

IV. EGYÉB POLGÁRI VÉDELMI FELADATOK ELLÁTÁSA

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

Megelőzési tevékenység során kiemelt szerepet kaptak a feltárt kockázati helyszínek szemléi. A kockázati helyszínek szemléi az év adott időszakára jellemző eseményekre és feladatokra történő prognózis alapú felkészülés keretében történtek. A beazonosított kockázati helyszínek felülvizsgálatát a kirendeltség állománya végrehajtotta, amely alapján a nyilvántartásukat pontosította. Kiemelt helyen szerepeltek a belterületi vízelvezető rendszerek, a lefolyástalan területek, továbbá a közút menti fák, fasorok, a lakosság védelmére igénybe vehető befogadó- és melegedő helyek, továbbá a lakossági riasztó- és riasztó-tájékoztató eszközök, és a téli időjárási kockázati helyszínek szemléi. A lakosság életének és anyagi javainak védelme érdekében fogantatosított hatósági tevékenység során a kirendeltség illetékességi területén 312 polgári védelmi szemle lett végrehajtva, mely során megállapítást nyert, hogy 52 db sziréna nem működik. (2. sz. melléklet 1. sz. grafikon).

2. A köteles polgári védelmi szervezetek felkészítése:

A kirendeltség illetékességi területén megalakított köteles és önkéntes polgári védelmi szervezetekbe beosztott személyek közül összesen 1184 fő részesült a felkészítés valamely formájában. A riasztási gyakorlatok során a káresemény felszámolásában közreműködő erők elérhetőségének ellenőrzése, pontosítása valósult meg, a reagáló képesség, a veszélyeztető tényezők lakosságra gyakorolt hatásai csökkentése érdekében.

A külső védelmi terv készítésére kötelezett települések közül 2025-ben Nyírtura, Nagykálló és Nyíregyháza településeken részleges külső védelmi terv gyakorlat végrehajtására került sor. A gyakorlatokon a veszélyeztető hatások következményeinek felszámolási feladatait gyakorolták a résztvevők. A végrehajtott gyakorlatok megfelelő minősítést kaptak.

Az önkéntes és köteles polgári védelmi szervezetek felkészítése úgy került végrehajtásra, hogy azok képesek legyenek a vizek kártétele elleni és a rendkívüli időjárás következményeinek a felszámolásában történő közreműködésre.

3. A köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai:

A kirendeltség illetékességi területén a településeken megalakított köteles és önkéntes területi, települési és munkahelyi polgári védelmi szervezetekbe beosztott állomány létszáma összesen 3475 fő. Figyelembe véve a települések veszélyeztetettségét, a szervezetekbe beosztottak létszámát, felkészítését, megfelelő alapot nyújtanak az esetleg bekövetkező veszélyhelyzetben a káresemény felszámolására, kezelésére, a következmények hatásainak csökkentésére, a lakosságvédelmi feladatok végrehajtására.

4. Az önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik:

Illetékességi területünkön 27 települési önkéntes mentőszervezet 276 fővel és 7 járási önkéntes mentőszervezet 152 fővel van jelen.

A mentőszervezetek az elmúlt évben is bizonyították létjogosultságukat, hiszen 63 esetben avatkoztak be. A beavatkozások nagy részét tűzoltási és műszaki mentési feladatok, de részt vettek viharkár felszámolásában, faeltávolításban és eltűnt személyek keresésében.

5. A gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettség, lebiztosított eszközök és szolgáltatások adatai:

A települési és a területi veszély-elhárítási tervekben foglalt feladatok végrehajtása érdekében a települések polgármesterei által kijelölésre került 169 db munkagép és gépjármű. A kijelölt eszközök bevetettségéről minden évben szemle keretében győződnek meg a szakterületi kollégák.

6. A közbiztonsági referensek katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása:

A kirendeltség illetékességi területén összesen 45 fő közbiztonsági referens és helyettes segíti a hivatásos katasztrófavédelmi szerv munkáját és a polgármesterek védelmi igazgatási tevékenységét. Az év folyamán a településeken kijelölt és felkészített közbiztonsági referensek a jelentkező feladatok végrehajtásában aktívan közreműködtek. Nagyban segítették a települési veszély-elhárítási tervek átdolgozását, közreműködtek a kockázati helyszínek szemléinek végrehajtásában.

A kirendeltség illetékességi területén a közbiztonsági referensek felkészítése november hónapban megtörtént. A felkészítésen az aktuális és várható feladatokról, valamint a jogszabályi változásokról történt tájékoztatás.

A közbiztonsági referensek alapképzése és vizsgáztatása 2025. május hónapban 7 fő részére történt meg, ezzel is segítve a településen a polgármester védelmi és biztonsági feladatainak ellátását. Nem minden jogszabály szerinti településen van közbiztonsági referens a fluktuáció következtében, de a 2026. évben alapképzést szervezünk, amely lehetőséget biztosít a felkészítésre.

7. A kijelölt befogadó helyek adatai:

A kitelepítési és befogadási feladatokra történő felkészülés keretében a kirendeltség illetékességi területén 77 befogadó hely került kijelölésre. Ezeken a helyeken 22.720 fő elhelyezésére van lehetőség. Az elmúlt időszakban mind a 77 befogadó hely alkalmasságát ellenőrizte a szakterület. Az ellenőrzések során megállapítást nyert, hogy az intézmények szükség esetén alkalmasak a befogadási feladatra, rendelkezésre állásuk biztosított.

8. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai:

A veszély-elhárítási tervek - települési, járási és kirendeltségi - felülvizsgálata a 2025. évben a jogszabályi előírásoknak megfelelően megtörtént. A tervek mellékleteit képező lakosságvédelmi adattárak pontosítása, annak dokumentálása folyamatos.

A tervekben rögzített veszélyeztető hatások kezelésére kidolgozott feladatsorok - a beavatkozó hivatásos és civil állománnyal - biztosítják a veszélyeztetett területen élő és ott tartózkodó személyek életének, valamint az anyagi javak védelme érdekében a mentési feladatok szervezett végrehajtását.

A veszély-elhárítási tervek mellékleteként mind a 40 település rendelkezik vízkár-elhárítási és 3 település külső védelmi tervvel.

9. Lakosságtájékoztatás, közigazgatási szervezettel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés:

A kirendeltség a passzív lakosságfelkészítés keretében számos, a lakosság figyelmét felhívó közleményt juttatott el a településekre, illetve a sajtósóvívön keresztül a média részére. A szélsőséges időjárási körülmények (rendkívüli hideg, hőség, viharos időjárás, ár-belvízi felkészülés) és egyéb veszélyhelyzetek során követendő magatartási szabályokról - aktualitásnak megfelelően - a települések polgármestereivel együttműködve, tájékoztatást kapott a lakosság. A tájékoztatók terjesztése, közzététele, a településeken, a helyben szokásos módon valósultak meg.

A Nyíregyházi és Kemecei járás illetékességi területéhez tartozó települések polgármestereinek, jegyzőinek felkészítése november hónapban került megtartásra, amelyen 17 fő vett részt. A kirendeltséghez tartozó további két járás vonatkozásában (Nagykállói, Tiszavasvári) a képzést 2026-os évben tervezzük megtartani.

A tanuló ifjúság katasztrófavédelmi felkészítésére a közösségi szolgálat kiváló lehetőség, melynek végrehajtásában 2025. évben 102 diák vett részt, és teljesített közösségi szolgálatot a kirendeltségen és a területén működő önkormányzati tűzoltóságokon.

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

A kirendeltség a térség veszélyeztetettségéből adódóan tervezetten, kiemelt figyelemmel készült az árvizek elleni védekezésre és a rendkívüli téli időjárással kapcsolatos eseményekre. Ennek keretében az önkéntes és köteles polgári védelmi szervezetek állományának felkészítése kiterjed az ilyen jellegű események során történő beavatkozásokra is. A fentiekén túl, a közigazgatási vezetők és a közbiztonsági referensek képzése során is kiemelt figyelmet fordít a szakterület ezen eseményekre történő felkészítésre.

A Helyi Védelmi Bizottságok a katasztrófavédelmi elnökhelyettesek javaslata alapján hoznak határozatot az aktuális felkészülés települési feladatainak vonatkozásában.

11. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések:

A lakosságvédelmi intézkedésekre, ideiglenes elhelyezésre elsősorban a tüzesetek során lakhatatlanná vált lakóházak, fedél nélkül maradt lakosok esetében került sor. A fedél nélkül maradt lakosok elhelyezése elsősorban a rokonoknál történt, az önkormányzatok eseti jelleggel működtek közre az elhelyezési feladatokban.

A kirendeltség illetékességi területén 2025-ben lakosságvédelmi intézkedésre 11 esetben került sor.

12. Bel- és kültéri vízvezetők szemléje:

A vizek kártételei elleni védekezésre történő felkészülés keretében a szakterület nagy hangsúly fordít a bel- és külterületi vízvezetők szemléjére annak megállapítása érdekében, hogy azok alkalmasak-e funkciójuk ellátására. Ennek érdekében az önkormányzatokkal és a vízügyi igazgatóságokkal közösen folyamatosan vizsgálják a rendszerek állapotát, az elvégzett fejlesztéseket. A korábbi évek tapasztalataihoz viszonyítva javulás állapítható meg a települések vízvezető rendszerének állapotában. A javulás köszönhető az önkormányzati fejlesztéseknek, valamint az önkormányzatok közmunka programban való részvételének.

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

A 2025. évben a kirendeltség illetékességi területén 4 település (Napkor, Nagykálló, Újfehértó és Berkesz) a júliusi viharkár során keletkezett károk védekezési és helyreállítási költségeire adott be pályázatot. Nagykálló és Újfehértó (összesen: 5.637.937 Ft.) igénye elbírálás alatt van, Napkor visszavonta, Berkesz nem kapta meg a helyreállításra igényelt támogatást.

V. HATÓSÁGI TEVÉKENYSÉG

A hatósági szakterületnek a 2025-ös év az első olyan teljes év, amely a módosított tűzvédelmi hatáskör alapján történt. A Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltségen, a hatósági szakterületen 3 fő végzi a hatósági munkákat. A hatósági munkák döntő része az égéstermék-elvezetőkkel kapcsolatos ügyek. Ezen kívül a hatósági szakterület végzi a hatósági bizonyítványok kiadását. A hatósági bizonyítványok kiadásának alapja a tűzeseti adatgyűjtés. Az utólagosan bejelentett tűzesetek adatgyűjtése a károsulttal egyeztetett időpontban történt a bejelentés után.

A sporttörvény alapján a sportlétesítmények biztonsági bejárásain vettünk részt, ahol a tűzoltói beavatkozás körülményeit vizsgáltuk.

A tűzvédelmi hatósági szakterület a hatáskör módosításával ütemezett ellenőrzéseket nem végez. A tűzvédelmi ellenőrzések a kéménytűz, CO szivárgás követő káresemény után, illetve az élet és vagyonbiztonságot közvetlenül veszélyeztető szabálytalanság esetén, és eljárások utóellenőrzése során kerültek végrehajtásra. Az ellenőrzések helyszíni ellenőrzéssel és iratbemutatással egyaránt történtek.

Azokban az ügyekben, amelyeknél a jogszabályváltozás alapján a tűzvédelmi hatósági feladatokat a Kormányhivatal látja el, az ügyek dokumentuma és mellékletei végzéssel áttételre kerültek a hatáskörrel rendelkező kormányhivatalhoz.

A hatósági szakterület végezte a tűzesetekről történő tájékoztatást a Kormányhivatal Tűzvédelmi Főosztályára, amelyeknél a tűz keletkezésével kapcsolatban a helyszínen lévő személy felelősségét elismerte. Amennyiben a tűzvédelmi hatóság a hatósági eljárás során szabálytalanság került megállapításra szankcionálás került alkalmazásra. A szankciók a figyelmeztetés és tűzvédelmi bírság.

Hatósági munka számokban:

A tűzvédelmi hatáskör alapján a kirendeltség végzi a kéményseprőipari törvény alapján az ingatlan tulajdonos meghatározott kötelezettségeinek nem teljesítése miatt indult eljárások lefolytatását.

2025-ben összesen 538 db hatósági eljárás indult ingatlan tulajdonosával szemben. Az ingatlan tulajdonos lekérdezése 2025-augusztus hónaptól az e-ingatlan felületen keresztül történik. Sajnos az új ingatlan nyilvántartásban a személyes adatok még hiányosok így a járási hivatal megkeresése személyes adatok vonatkozásában továbbra is szükséges.

Az 538 db eljárásból zárt lakás miatt 2025-ben 250 db eljárás indult. Az eljárások előtt a járás hivatal közreműködésével a személyes adat lekérésre kerülnek a hatékonyabb irat kézbesítés miatt. Az esetek döntő részében az ügyfélkapun keresztül az iratok átvételre kerültek, de még mindig sok olyan eset van, amikor még az elektronikus levél sem kerül átvételre.

A kirendeltség hatósági munkájának nagyobb részét a kémény ellenőrzés során megállapított ismétlődő hibák képzik, ahol az ingatlan tulajdonos a kéményseprő-ipari szerv felszólítására sem végzi el a kötelezettségeit. A kéményseprő-ipari szerv a korábbi évekhez képest a szigorúbb ellenőrzéseket végez. Ez megmutatkozik az ingatlan tulajdonos által el nem hártott hibák száma alapján is. 2025 -ben 284 esetben indult hatósági eljárás el nem hártott hiba miatt. Ez a szám 2022-ben 5 db, 2023-ban 5 db, 2024 -ben 10 db volt. Ez a korábbi évekhez képest 30-60 szoros emelkedés, ami a hatósági szakterületre nagy leterhelést jelentett. Ebben nagy segítséget jelentett a vármegyei kirendeltségek hatósági dolgozóinak időszakos átvezénylése.

Az üzemeltetési tilalommal érintett égéstermék elvezető használata miatt 1 esetben indult hatósági eljárás. Egyéb kötelezettségek nem teljesítése miatt 3 esetben indult eljárás.

2025-ben égéstermék elvezetővel kapcsolatos ügyek közül 169 db zárt lakás, 186 el nem hártott hiba miatt indult eljárás került lezárásra a Hadar 2 rendszeren. Ezen ügyek 2025-ben indultak.

A korábbi években 2023, 2024-ben indult eljárások közül 2025-ben zárt lakás miatt 53 db, el nem hártott hiba miatt 3 db, üzemeltetési tilalom használata miatt 1 db, egyéb kötelezettség nem teljesítése miatt 1 db eljárás került lezárásra. (Kap rendszer)

2026-ban égéstermék elvezetővel kapcsolatos ügyek közül 183 db eljárás van folyamatban, ezek 2025-ben indultak.

2025-ben a kéményseprő-ipari szerv a kémény ellenőrzés során élet és vagyonbiztonságot közvetlenül veszélytető 1-es hibakód 32 esetben került megállapításra. A 32 eset közül 6 esetben kéménytűz követően került megállapításra az 1-es hibakód.

A szankcionálás eszközei közül a kirendeltség 145 esetben alkalmazott figyelmeztetést. Az eljárások közül 30 esetben tűzvédelmi bírság került kiszabásra. A tűzvédelmi bírságok összege összesen 195 ezer Ft.

A kirendeltség 43 db tűzvédelmi ellenőrzést tartott. Az ellenőrzések az 1-es hibakód megállapítása vagy az eljárások utóellenőrzésével kerültek végrehajtásra.

A Sporttörvény alapján 2025-ben 3 esetben vettünk részt biztonságtechnikai helyszíni bejáráson. A 3 eset közül 1 esetben tűzoltói beavatkozást befolyásoló körülmény került megállapításra így a kormányhivatal tűzvédelmi hatósága tájékoztatása megtörtént. 2 esetben hiányosság nem került megállapításra.

A kirendeltség részére 2025-ben 54 esetben történt olyan ügy érkeztetésre, amellyel, hatáskörrel nem rendelkeznek, így ezen ügyek végzéssel áttételre kerültek.

A kormányhivatal tűzvédelmi hatósága részére 29 esetben történt átirat. A 29 eset közül 20 esetben a tüzeset miatt történt a tűzvédelmi hatóság tájékoztatása.

2025-ben összesen 105 db hatósági bizonyítvány került kiadásra, az ügyfél kérelmére.

2. Iparbiztonsági szakterület

A kirendeltség továbbra is kiemelt figyelmet fordított a veszélyes üzemekkel kapcsolatos szakfeladatok ellátása során az üzemek üzemeltetőinek a biztonsággal kapcsolatos tudatosságának növelésére, a szakmai szempontoknak a hatósági munkavégzés során történő fokozott érvényesítésére és a hatékony kommunikáció fenntartására.

A kirendeltség illetékességi területén a veszélyes anyagokkal foglalkozó és a küszöbérték alatti üzemek körében 2025. évben több változás is történt. Kettő felső küszöbértékű létesítmény rendelkezik engedéllyel a működésre, két új alsó küszöbértékű üzem engedélyt kapott 2025. évben. A kirendeltség illetékességi területén 2 db felső küszöbértékű üzem, 9 db alsó küszöbértékű veszélyes anyaggal foglalkozó üzem, 12 db küszöbérték alatti üzem rendelkezik katasztrófavédelmi engedéllyel.

2025. évben a kirendeltség illetékességi területén működő veszélyes üzemek a kötelező belső védelmi terv (továbbiakban: BVT), illetőleg súlyos káresemény elhárítási terv (továbbiakban: SKET) gyakorlataikat megtartották. A megtartott gyakorlatok közül 8 BVT gyakorlat- és 5 SKET gyakorlat helyszíni értékelésére került sor, míg 4 gyakorlaton a VMKI iparbiztonsági főfelügyelővel közösen vett részt a kirendeltség. A gyakorlatok végrehajtása során az üzemek bizonyították, hogy a rendkívüli események megelőzése, valamint gyors és hatékony felszámolása érdekében végrehajtandó feladatokra felkészültek.

A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek, vagy küszöbérték alatti üzemek területén veszélyes anyagokkal kapcsolatos „eseménynek” minősített káresemény 2025. évben nem történt.

A kirendeltség ellenőrei 2025. évben 40 alkalommal tartottak veszélyes anyag közúti szállítás (ADR) ellenőrzést, melyek során 66 db ADR hatálya alá tartozó gépjármű és 514 db nem jelölt gépjármű ellenőrzését hajtották végre. 2025. évben 13 db külföldi honosságú veszélyes áruszállító jármű ellenőrzésére került sor, melyek esetében jogszabálysértés feltárására nem került sor. A megtartott közúti veszélyes áruszállítás ellenőrzések tapasztalata az volt, hogy a végrehajtott ellenőrzések nagy száma, az ellenőrzések rendszeressége, a kiszabható bírságok nagysága a legtöbb esetben visszatartó erővel bírt a szállítások során a szabályszegések megelőzése tekintetében.

Az ADR ellenőrzés lefolytatását a kirendeltség iparbiztonsági felügyelője a hatósági szakterület munkatársainak bevonásával végezte. A megtartott ADR ellenőrzéseket követően ADR bírságotlasi eljárás 2 esetben indult, mellyel kapcsolatban véglegessé vált bírságok kerültek kiszabásra.

A kirendeltség illetékességi területén a vizsgált időszakban veszélyes áru közúti szállítással összefüggésben káresemény nem következett be.

Az év során a lakosság jelentős részét érintő létfontosságú rendszerem hosszabb idejű kiesésére, üzemzavarára nem került sor a kirendeltség illetékességi területén.

3. Kéménytűzek, szén-monoxid mérgezések

2025-ben 46 esetben (2024-ben 67 esetben) szén-monoxid szivárgáshoz történt riasztás. A szén-monoxid szivárgások közül 15 esetben (2024-ben 24 esetben) a készenléti állománynak be is kellett avatkozni. 28 db kéménytűzzel kapcsolatos káresemény történt.

VI. AZ ÁLLOMÁNYRÓL HUMÁN ERŐFORRÁS GAZDÁLKODÁS:

A kirendeltség állományából 2024-ben 5 fő került a kormányhivatalhoz kormányzati szolgálati jogviszonyba, illetve 1 fő hatósági vezénnyel.

Az igazgatóság szervezési állománytáblája alapján a kirendeltség rendszeresített létszáma a hatáskör változás következtében 9 fő, a HTP létszáma 105 fő, összesen 114 fő. A vizsgált időszakban is folyamatosan történt az állományban személyi változás, de a megüresedett beosztások feltöltésére irányuló munka következtében ez az állománymozgás nem veszélyeztette a szolgálat jó szintű ellátását. A kirendeltség és a tűzoltóság feltöltöttsége már évek óta folyamatosan 95-96% körül van. A kirendeltségi törzs személyi állományában a vizsgált időszakban jelentős változás történt a Kirendeltség-vezető 2025. június 1-től Hajdu Bihar Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatói beosztását látja el, megbízással Toldi András tű. alezredes látja el a Kirendeltség-vezetői beosztást, a tűzoltósági felügyelői beosztást pedig Dombrády Gábor tű. alezredes szintén megbízással. Az alparancsnoki állomány utánpótlás biztosítása érdekében az elmúlt időszakban az állomány több tagja végzett vagy jelenleg is végez felsőfokú szakmai tanulmányokat, melynek következtében jelenleg a tűzoltóságon minden tiszti helyet sikerült feltölteni, mely óriási előrelépés az előző időszakhoz képest.

A személyi állomány részére a járandóságok, az időszakban esedékes átsorolások, pótlék-megállapítások a hivatásos és rendvédelmi alkalmazotti állomány számára jogszabályban meghatározottaknak megfelelően ki lettek fizetve. A szervezeti és az egyéni teljesítményértékelés és minősítés végrehajtásra került, az érintett állomány részére a teljesítményjuttatás kifizetése megtörtént. A kirendeltség az összeférhetetlenségre, vagyonyilatkozattételre, nemzetbiztonsági követelményeknek történő megfelelésre irányuló feladatokat végrehajtotta.

A kirendeltség rendszeresen tett javaslatot a kiemelkedő szolgálati helytállást végzők elismerésére. Az állományilletékes parancsnok a kiemelkedő szolgálati helytállást lehetőség szerint azonnal, a huzamos időn keresztül végzett példamutató szakfeladat ellátást állami ünnepekhez kapcsolódóan rendszeresen elismerte, illetve kezdeményezte az előljáró szerv részére. A vizsgált időszakban összesen 16 fő részesült különböző szintű elismerésben. Az érintett időszakban nem indult fegyelmi eljárás normasértő cselekmény miatt.

VII. TÁRSSZERVEKKEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉS TAPASZTALATAI

A kirendeltség illetékességi területén található helyi védelmi bizottságokkal, települések polgármestereivel, jegyzőivel, közbiztonsági referensekkel továbbra is megfelelő, stabil kapcsolat működik. Szoros együttműködés került kialakításra a társhatóságokkal, folyamatosan vizsgálatra kerültek az együttműködés bővítésének lehetőségei.

A kirendeltség illetékességi területén működési területtel rendelkező hivatásos tűzoltóságokkal kiváló munkakapcsolat működik, mely alapján a kirendeltség eredményesen végezte a tevékenységét.

VIII. A KIRENDELTSÉG MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI

Az állomány valamennyi tagja a szükséges védőfelszerelésekkel rendelkezik. Az időszakos karbantartások, felülvizsgálatok a képzett tűzoltó állomány és külső szakemberek bevonásával rendszeresen történik. A védőeszközök cseréje és pótlása folyamatos a vármegyei igazgatóság műszaki osztálya részéről. A beavatkozó állomány rendelkezik R13-as, BRISTOL, PROtect-20/N, Vektor 2023 és GoodPRO FireShark Plus tűzoltó védőruházattal, melyeket elhasználódás miatt folyamatosan javíttatunk. Az egyéni védőeszközök állapota megfelelő, azok előírás szerinti karbantartása, illetve felülvizsgálata időben végrehajtásra került. A vizsgált időszakban, folyamatosan figyelemmel kísérte a kirendeltség a technikai eszközök, védőruhák, laktanya állapotát. A laktanya külső körleteit közfoglalkoztatottak és a beavatkozó állomány tagjai tartják karban. Az elmúlt évben a laktanya parkosítása megújult a beavatkozó állomány munkájának köszönhetően.

IX. KOMMUNIKÁCIÓS TEVÉKENYSÉG -MEGELŐZÉSI TEVÉKENYSÉG

A kirendeltség és az alárendeltségében működő Nyíregyházi HTP munkájával kapcsolatos sajtótevékenység az igazgatóság sajtószóvivőjének közvetlen együttműködésével valósult meg. A kirendeltség a vizsgált időszakban kiemelt figyelmet fordított a tűzmegeelőzésre és a hagyományok ápolására, amelyek a sajtón keresztül is eljutottak a közvéleményhez.

Közérdeklődésre tartott számot számos, az illetékességi területen történt nagyobb volumenű káreset, a rendkívüli időjárás okozta helyzetek, melyekről a helyszínen lévő állomány folyamatosan biztosította a szóvivő részére a tájékoztatáshoz szükséges képeket és információkat. A tűzoltósági felügyelő havi rendszerességgel a helyi rádióban (Sunshine FM) az ismétlődő és meghatározott szezonális feladatok, mint a tűzgyújtási tilalom, a hőségriasztás, tűzmegeelőzési feladatok és felhívások témakörben nyilatkozott, illetve a katasztrófavédelmet érintő veszélyforrásokról, a megeelőzés és védekezés lehetséges módjáról. A Kirendeltség illetékességi területén lévő nyugdíjas klubokban és a Nyíregyházi szépkorúak Akadémiáján szintén a tűzoltósági felügyelő tartott tűzmegeelőzési előadásokat 8 alkalommal 254 fő részére. A megrendeezésre kerülő tűzoltó erőpróbáról, illetve az aktuális tűzmegeelőzési feladatokról a kirendeltség-vezető és a tűzoltóparancsnok beszélt a regionális tv-ben.

A Kirendeltség egyeztetéseit követően Nyíregyházi Városi Televízióban az Országos Tűzmegeelőzési Bizottság megeelőzési kisfilmjeit 2025 decemberében társadalomcélú hirdetések között napi több alkalommal levetítették. A Máv-csoport Volánbusz Zrt. buszaiban működő reklám felületek kivetítőin, (a Mediamotion Kft-vel, megtörtént a kapcsolat felvétel egyeztetést követően) decembertől a Nyíregyházán közlekedő helyi autóbuszokban a kisfilmek kivetítése folyamatosan zajlott, 38 utóbuszban 76 kivetítőn keresztül (autóbuszonként 2 db monitor).

X. ÖSSZEGZÉS

A kirendeltség és a szervezeti elemeként működő tűzoltóság működési területén biztosította a mentő- tűzvédelmi rendszer gyors és hatékony működését. A lakosság élet- és vagyonbiztonságának megóvása, illetve az emberek biztonságérzetének javítása érdekében, a rendvédelmi szervekkel és hatóságokkal szorosan együttműködve, egymás tevékenységét kiegészítve komplex megeelőző munkát végzett. A települések önmentő képességének fejlesztése mellett, kiemelten fontos feladat volt a lakosság felkészítése az általános és lakóhelyük speciális veszélyeztető hatásai miatt végrehajtandó közösségi és önvédelmi feladatokra. A kirendeltség a megmaradó hatáskörökhöz kapcsolódó eljárások lefolytatása

során kiemelt figyelmet fordít az eljárásokban érintettek érdekeinek figyelembevételével jogszabályok érvényesülésére. A szakmai feladatokat a megelőző és felkészülő tevékenység, illetve a káresemények során magas szintű szakmaisággal végrehajtott beavatkozások jellemezték, mely a lakosság biztonságérzetét jelentősen javította és fokozta a szervezet elismertségét. Összegzésképpen elmondható, hogy a hatósági és mentő-tűzvédelmi tevékenység folyamatos ütemben fejlődik, a kirendeltségre és a tűzoltóságra továbbra is a stabilitás és a magas szintű szakmai munka jellemző.

XI. A 2026. ÉV FŐ FELADATAI

- Tovább kell folytatni a mentő tűzvédelem feltételeinek folyamatos fejlesztését, a reagáló képesség magas szinten tartását a bekövetkező káresemények felszámolása érdekében.
- A lakosság biztonságának növelése érdekében folytatni kell a tűzesetek - különösen a lakástűzek és a szabadtéri tűzesetek-, valamint a szénmonoxid-mérgezések megelőzését célzó, főként a lakosság veszélyeztetettebb rétegeire koncentráló tájékoztatási tevékenységet.
- Folytatni kell az önkéntesség folyamatos erősítését mind a tűzoltósági, mind a polgári védelmi szakterület vonatkozásában, erősítve ezzel a települések önmentő képességét.
- A polgári védelmi szervezetek katasztrófavédelmi képességeinek fejlesztése, a valós kockázatoknak megfelelő gyakorlati felkészítések folytatása.

Kelt: Nyíregyháza, *elektronikus bélyegző szerint*

Mellékletek:

1. sz. melléklet: Kimutatások a tűzvédelmi szakmai feladatokról
2. sz. melléklet: Kimutatás a polgári védelmi szakmai feladatokról
3. sz. melléklet: Kimutatás a tűzvédelmi hatósági tevékenységről

Terjedelem: 15 oldal

Kapják: Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján – Nova SZEÜSZ

1. számú melléklet a Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség 36510/350/2026.ált. számú tájékoztatójához

Sorszám	Hivatásos szervezet	Működési területen található települések száma
1.	Nyíregyháza HTP	25
2.	Nyírbátor HTP	1
3.	Nyírbátor HTP (Baktalórántháza KvÓ)	2
4.	Kisvárda HTP	2
5.	Debrecen HTP (Nyíradony KvÓ)	5
6.	Hajdúnánás HTP	4
7.	Tiszaújváros HTP	1
Összesen		40

1. számú táblázat

Kimutatás a kirendeltség illetékességi területén működési területtel rendelkező hivatásos szervezetekről

1) Balkány	2) Nagykálló	3) Tiszadob
4) Bököny	5) Rakamaz	6) Tiszalök
7) Demecser	8) Szakoly	9) Tiszavasvári
10) Geszteréd	11) Tiszadada	12) Újfehértó
13) Napkor	14) Kállósemjén	15) Nyírbogdány
16) Nyíregyháza	17) Érpatak	18) Órláng Újfehértó
19) Tiszabercel (2025. 12.16-ig)		

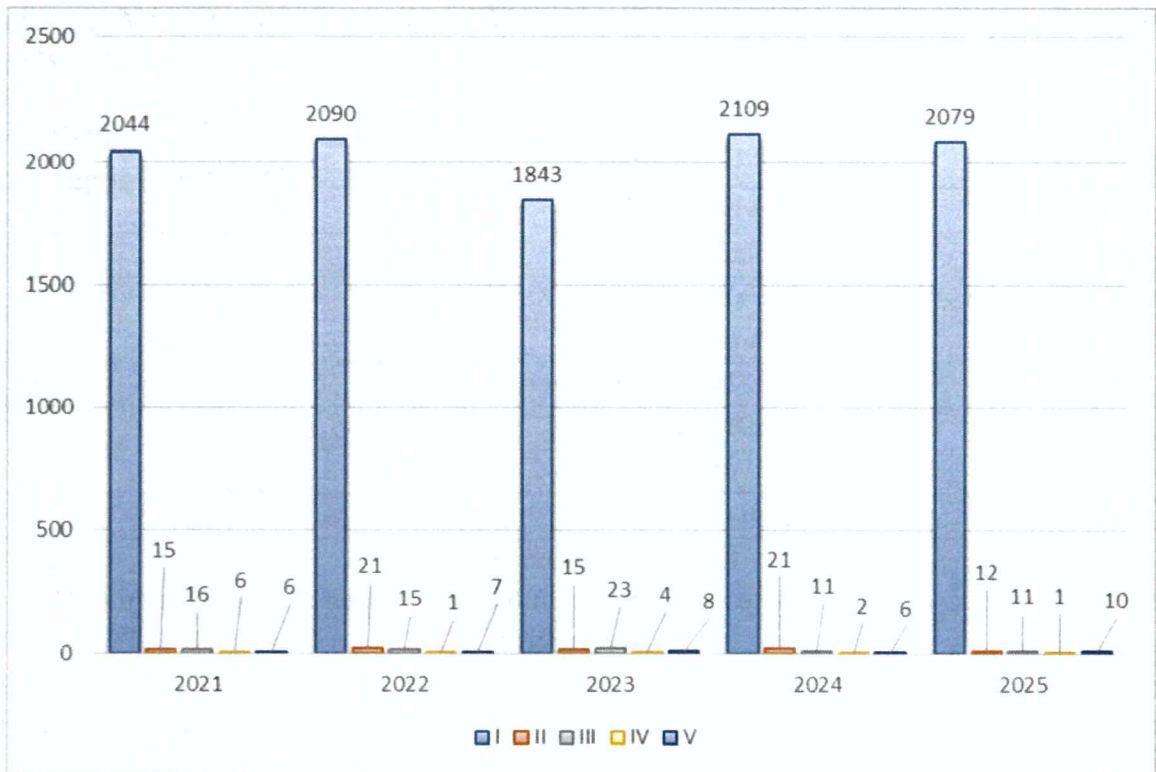
2. számú táblázat

Kimutatás a kirendeltség illetékességi területén működő önkéntes tűzoltó egyesületekről

1) Demecser	2) Órláng Újfehértó	3) Ibrány
4) Nagyhalász	5) Nagykálló	6) Napkor
7) Nyírbogdány	8) Nyíregyháza	9) Rakamaz
10) Tiszabercel	11) Újfehértó	12) Érpatak
13)	14)	15)

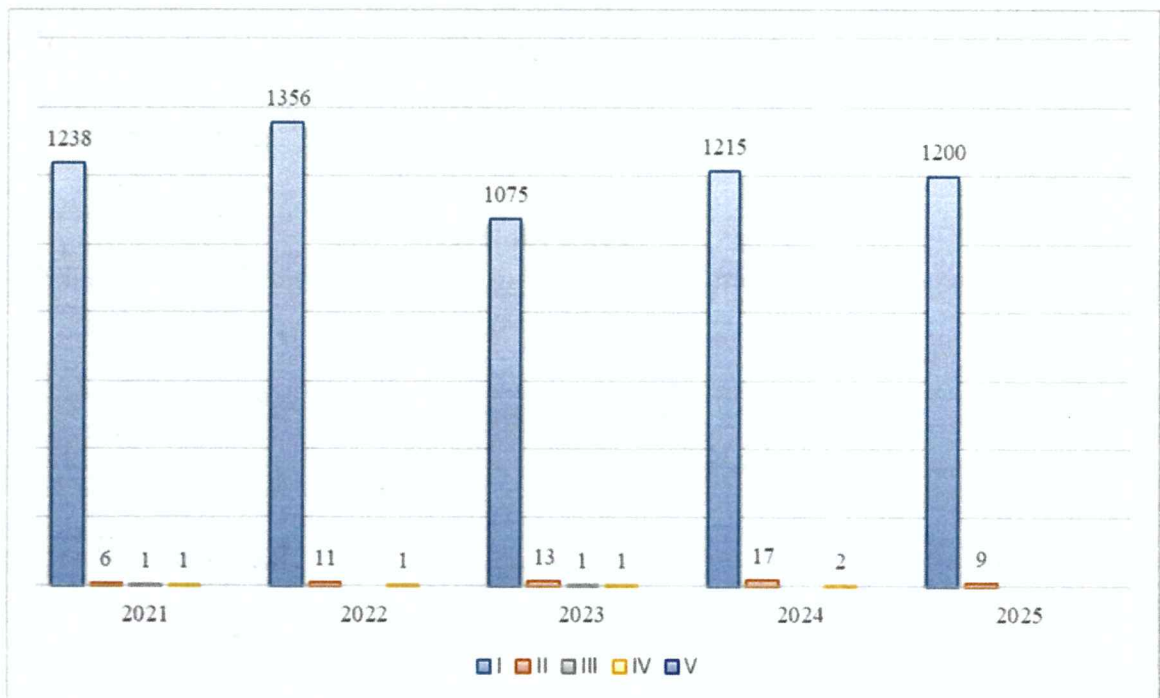
3. számú táblázat

Kimutatás a kirendeltség szakmai felügyelete alá tartozó önkéntes tűzoltó egyesületekről



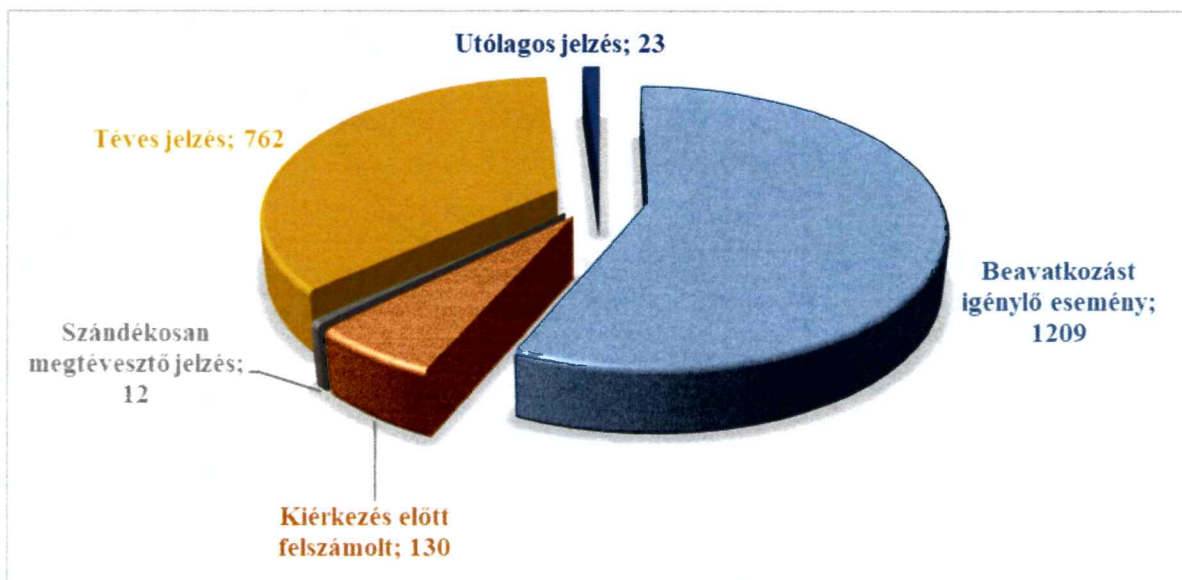
1. számú grafikon

Kimutatás a kirendeltség illetékességi területén 2021, 2022, és 2023, 2024, 2025 évben történt káresemények riasztáskor elrendelt riasztási fokozatok szerinti megoszlásáról



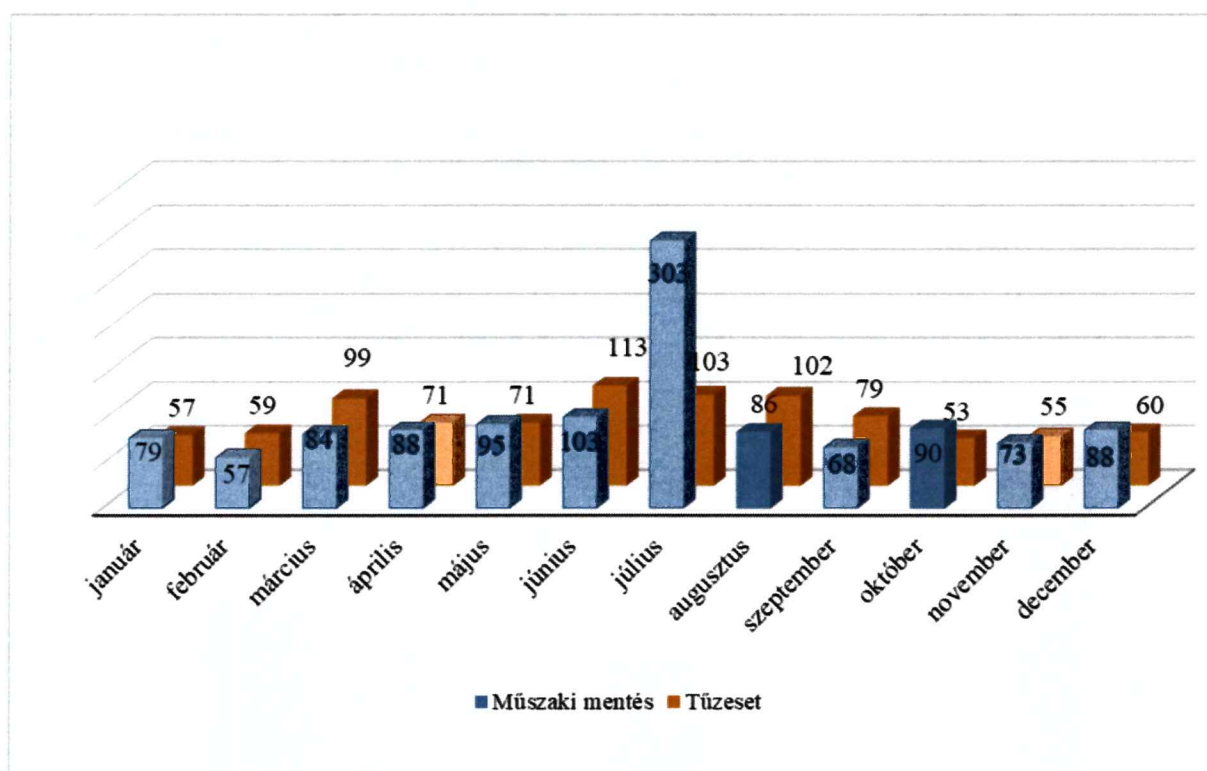
2. számú grafikon

Kimutatás a kirendeltség illetékességi területén 2021, 2022, és 2023, 2024, 2025 évben történt beavatkozást igénylő esemény tényleges riasztási fokozatok szerint



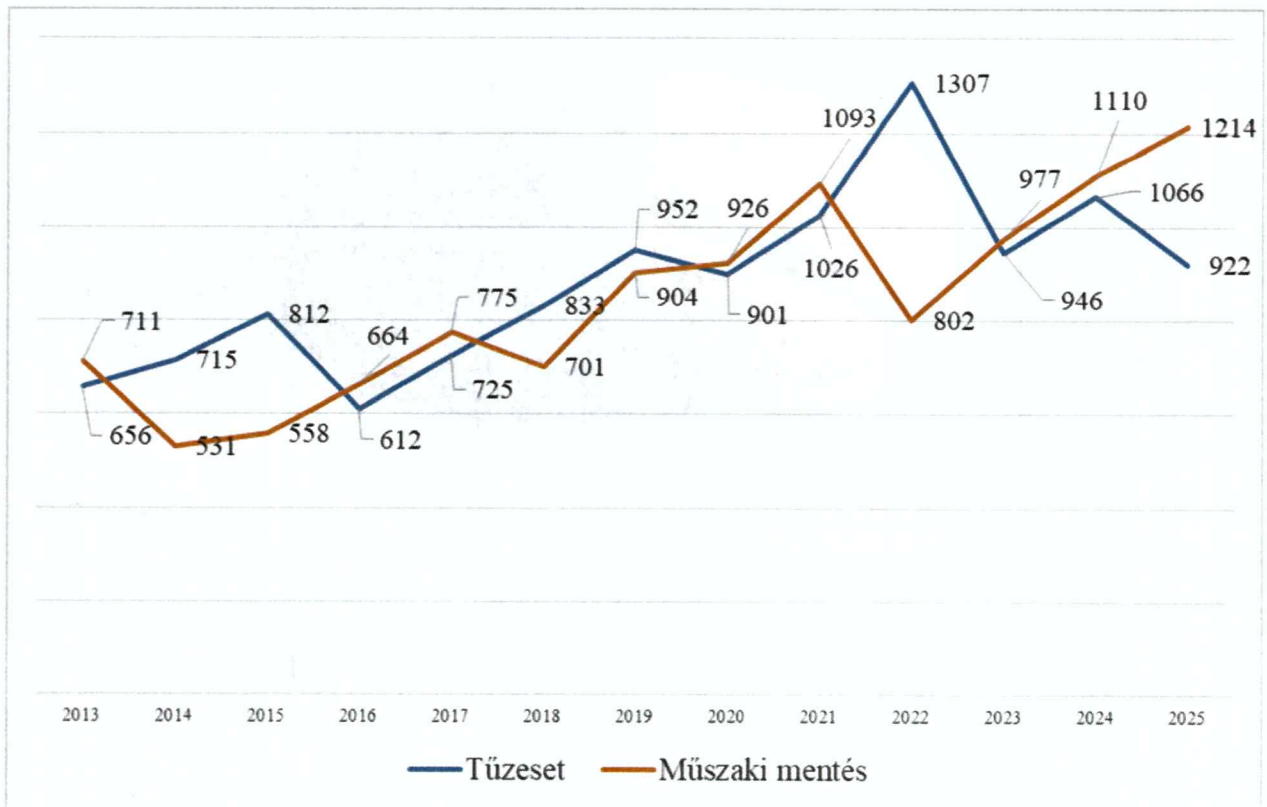
3. számú grafikon

Kimutatás a kirendeltség illetékességi területén végrehajtott beavatkozások számáról



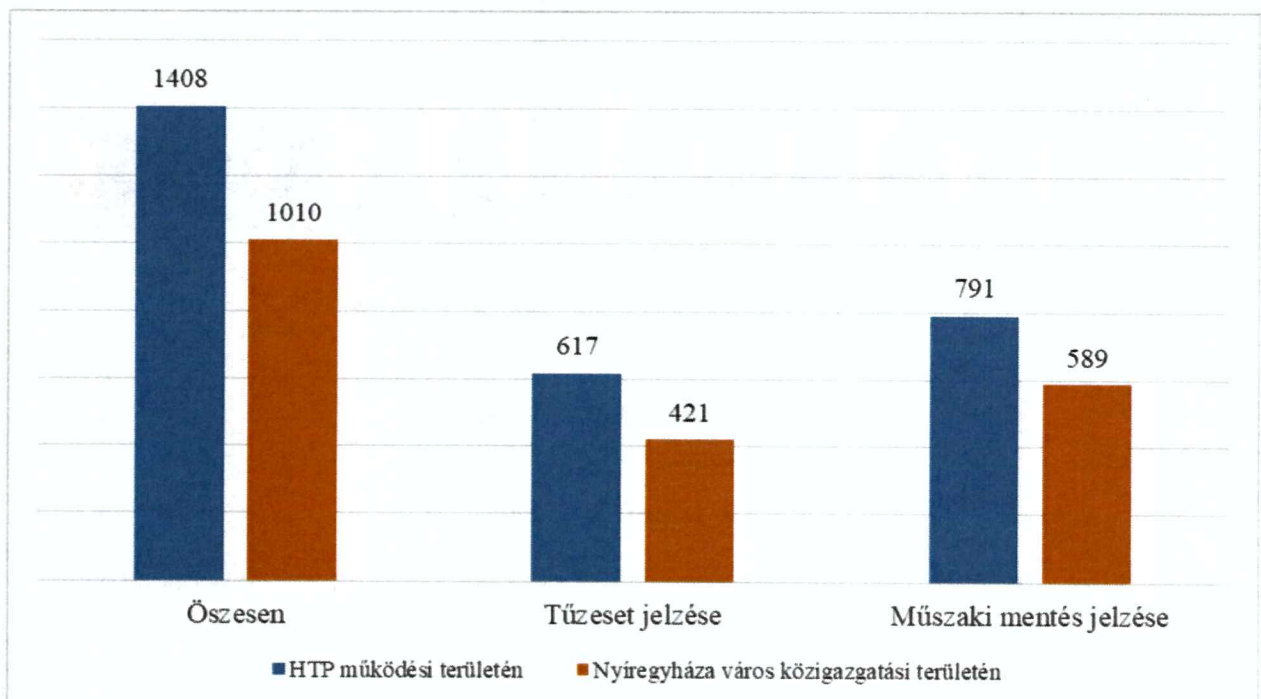
4. számú grafikon

A kirendeltség illetékességi területén 2025. évi beavatkozások száma havi bontásban



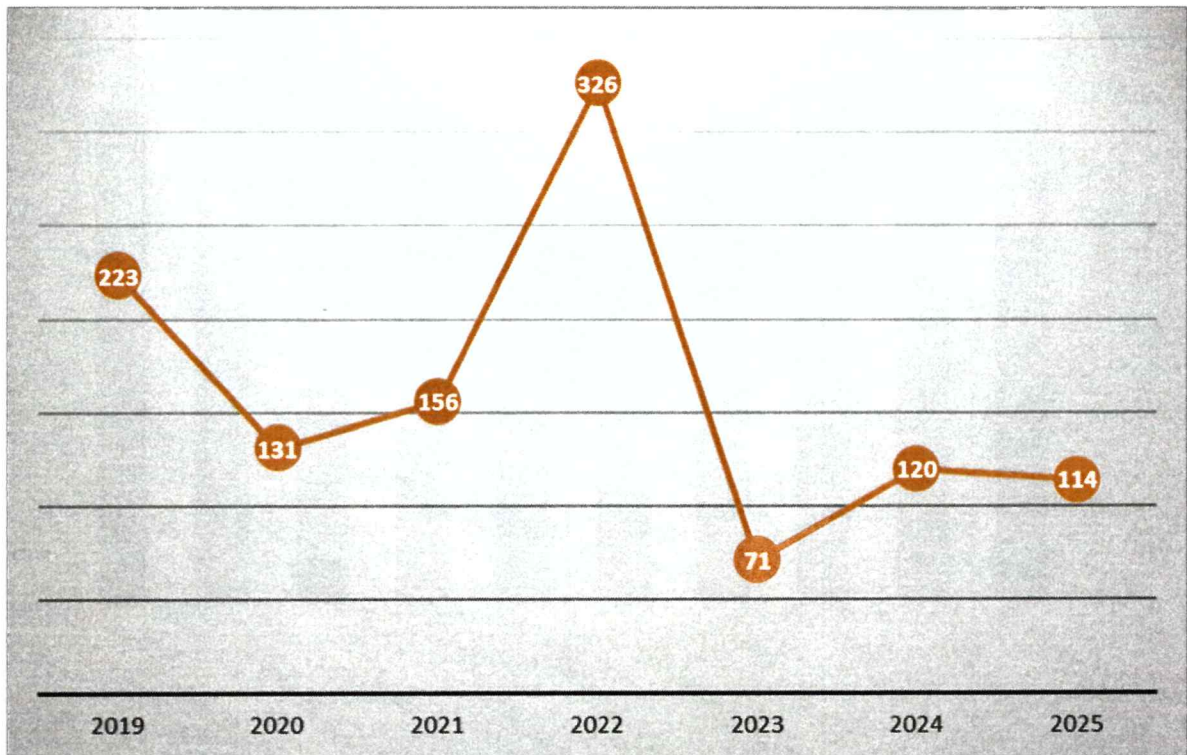
5. számú grafikon

A kirendeltség illetékességi területén a jelzések számának évenkénti alakulása a tűz- és műszaki mentések arányában

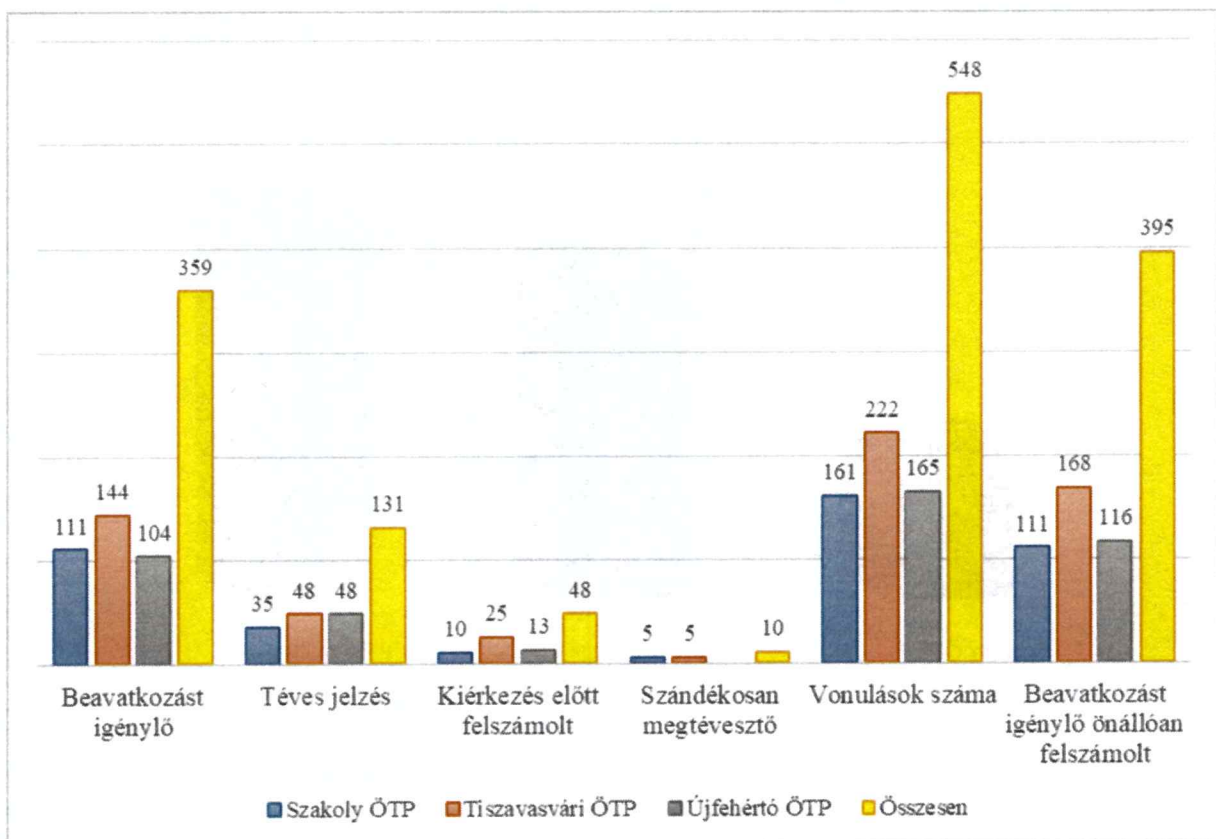


6. számú grafikon

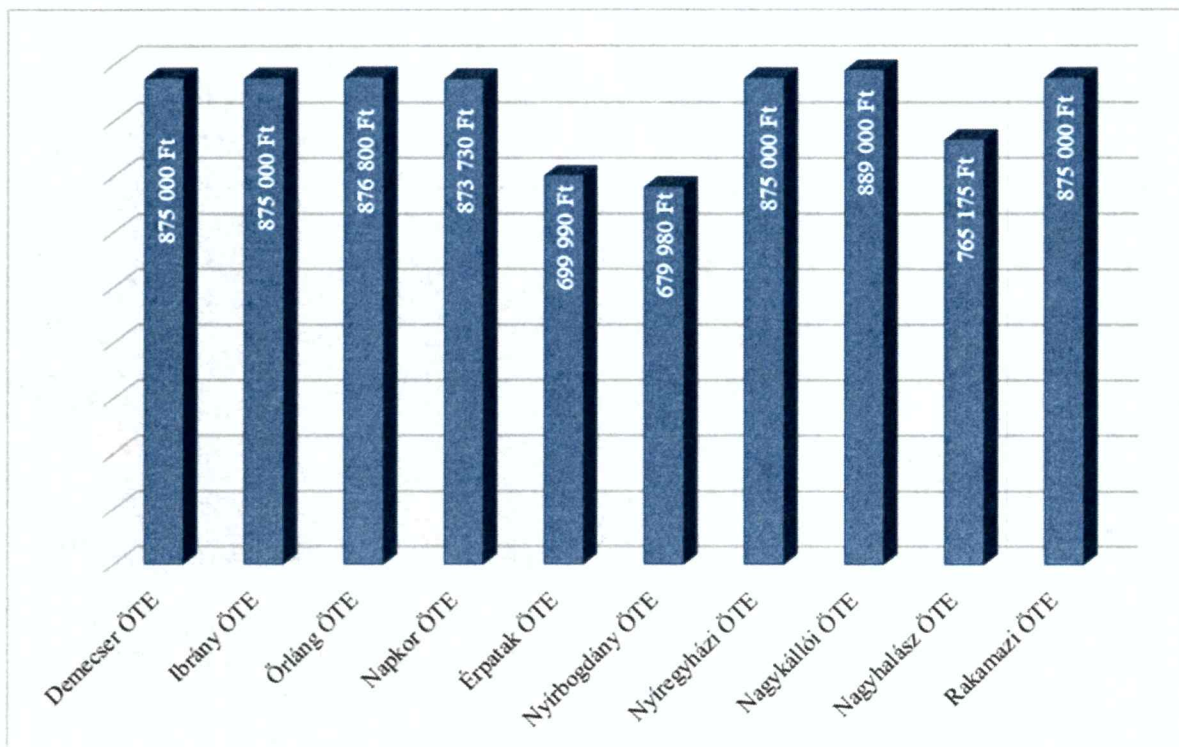
Kimutatás a Nyíregyházi HTP vonulási adatairól



7. számú grafikon
Erdő- és vegetációs tüzek alakulása a Kirendeltség területén

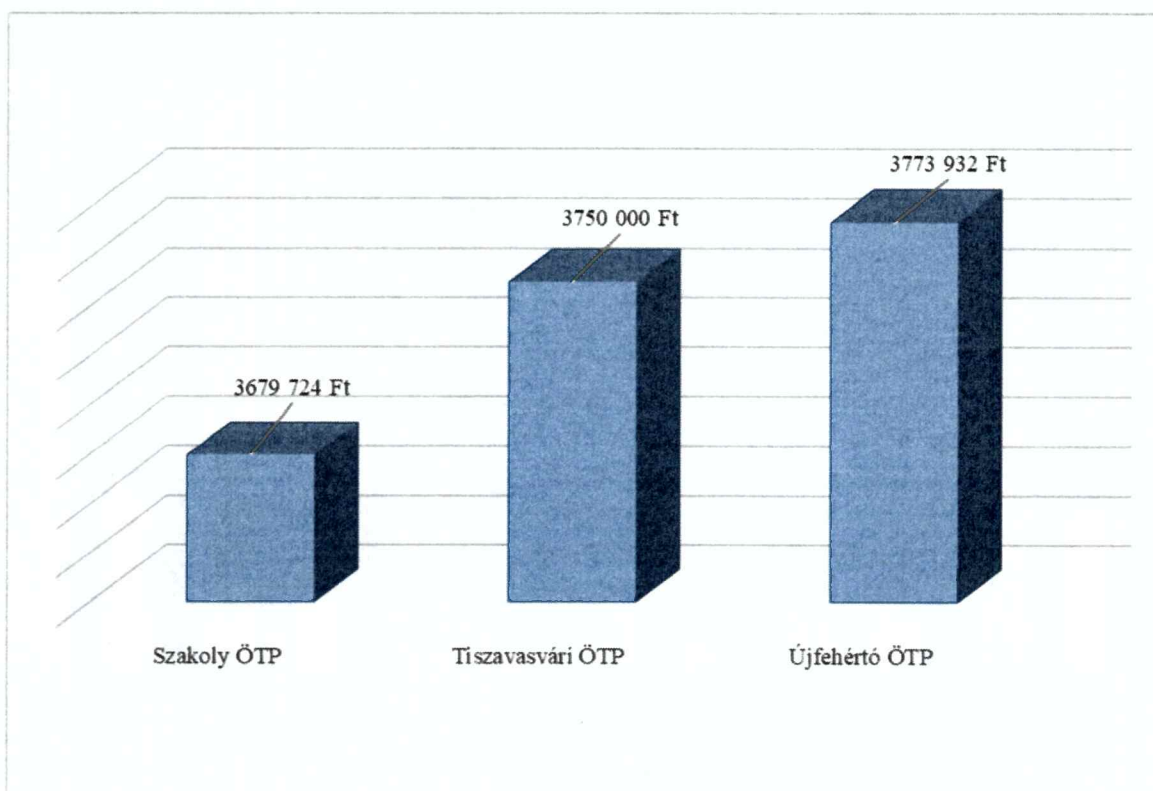


8. számú grafikon
Kimutatás az ÖTP-k vonulási statisztikájáról



9. számú grafikon

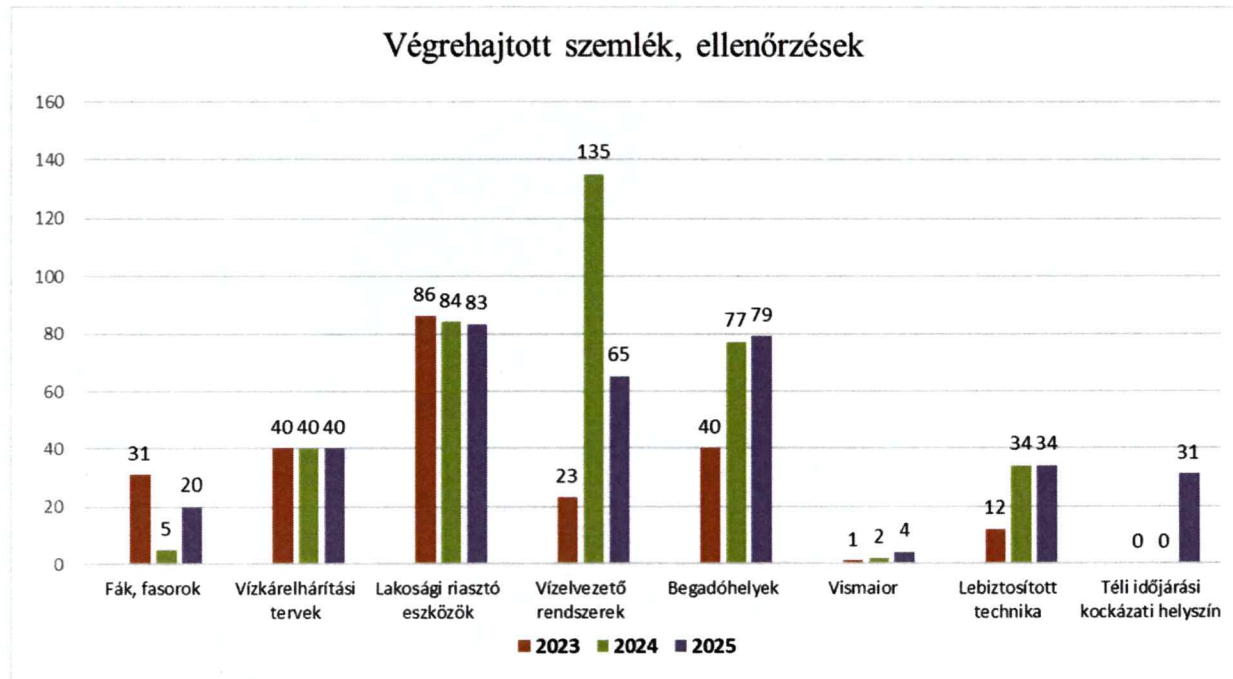
Kimutatás az ÖTE-k 2025. évben elnyert pályázati támogatásairól



10. számú grafikon

Kimutatás az ÖTP-k 2025. évben elnyert pályázati támogatásairól

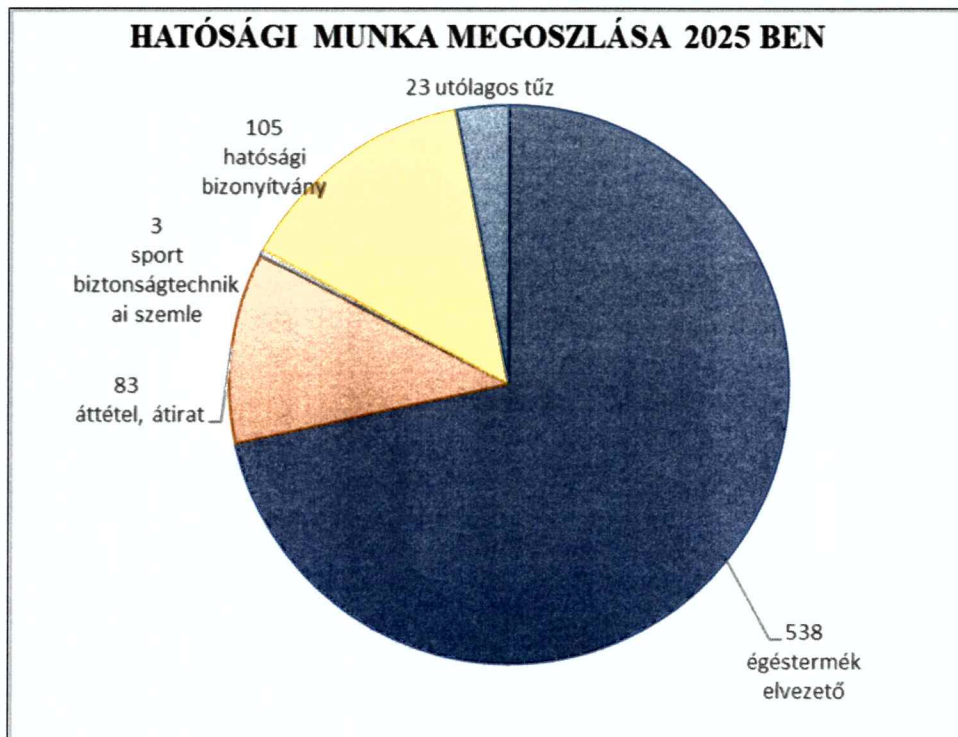
2. számú melléklet a Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség 36510/350/2026.ált. számú tájékoztatójához



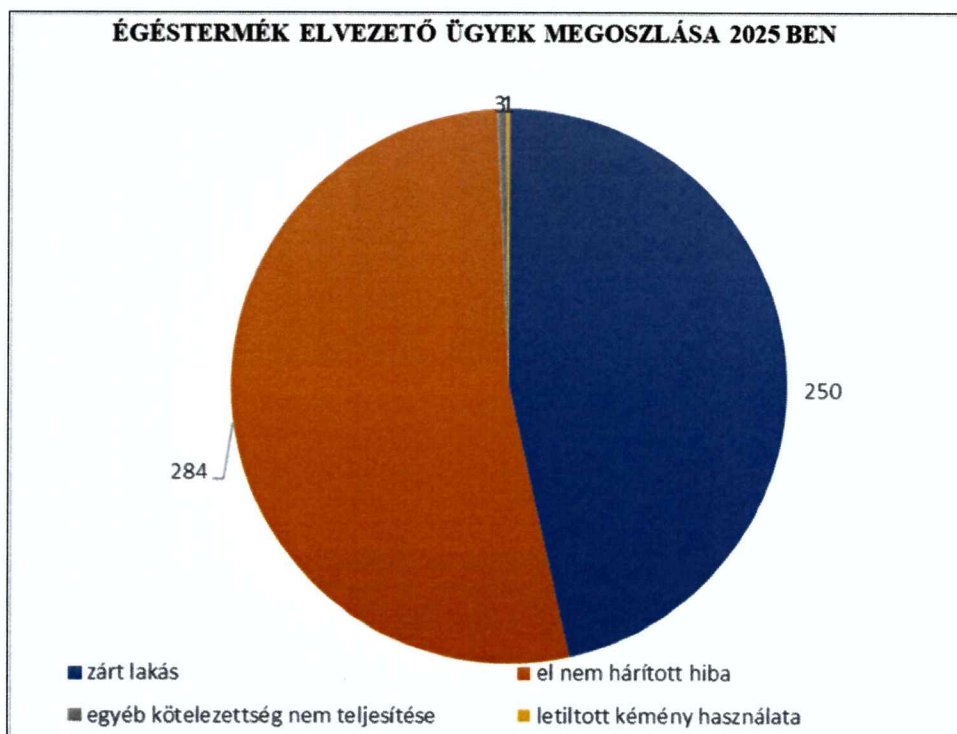
1. számú grafikon

Kimutatás a polgári védelmi szakterület fontosabb szemléiről

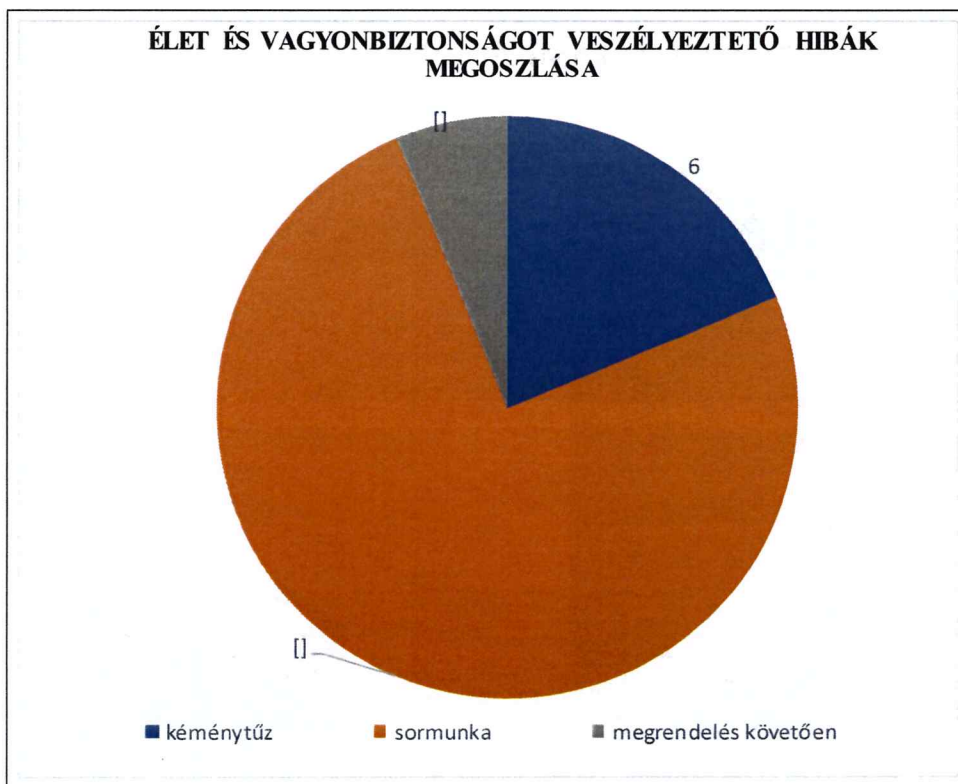
3. számú melléklet a Nyíregyházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség 36510/350/2026.ált.
számú tájékoztatójához



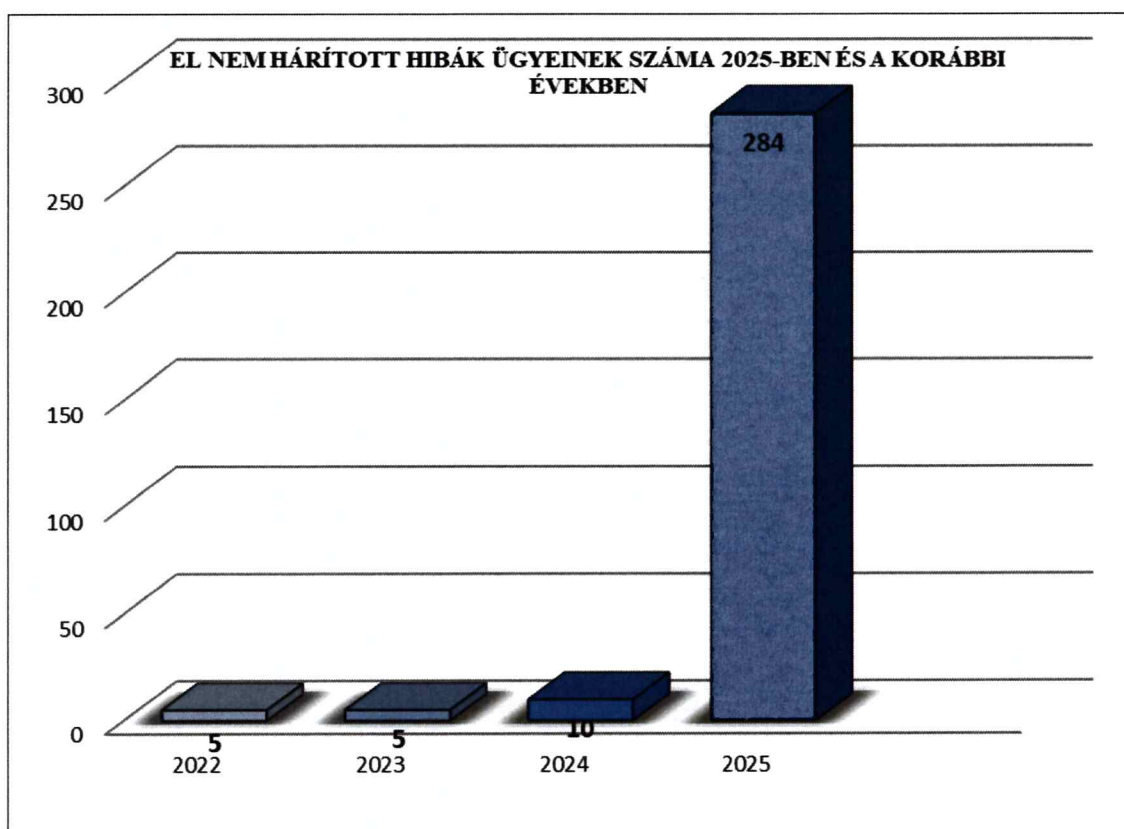
2. grafikon
2025-ben a hatósági munka megoszlása



2. grafikon
Égéstermék elvezető ügyek megoszlása 2025-ben

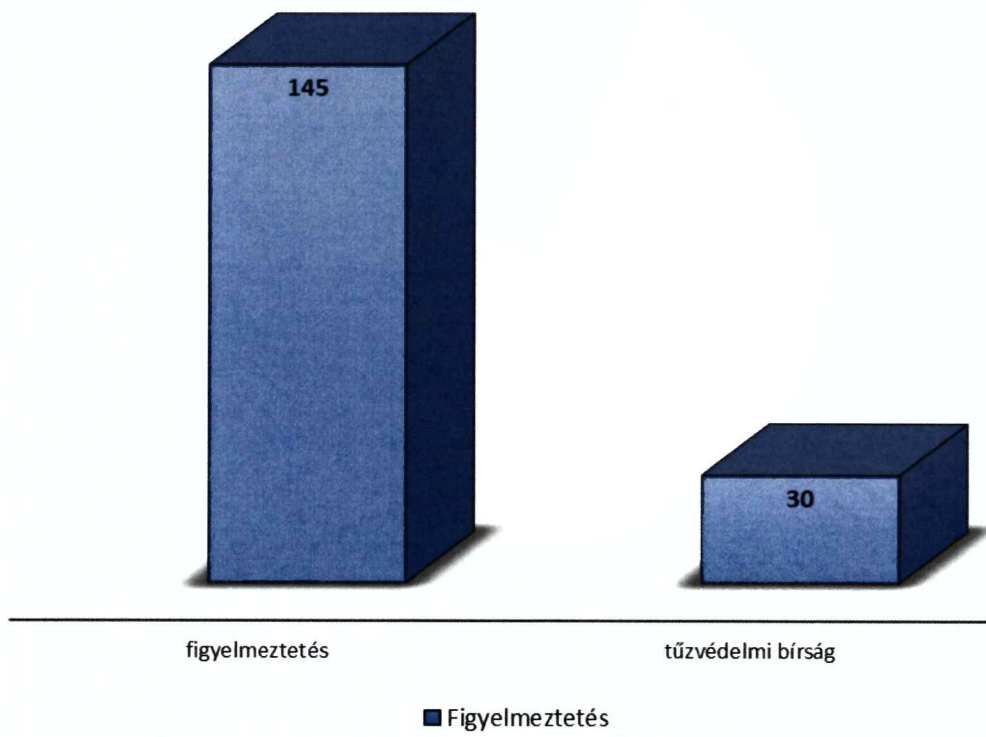


3. grafikon
1-es hibakód megoszlása



4. grafikon
El nem hártott hibák miatt indított hatsági eljárások száma

SZANKCIÓK SZÁMA ÉS MEGOSZLÁSA



5. grafikon
Szankciók