



BESZÁMOLÓ A TISZAÚJVÁROSI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG  
2025. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

**Készítette:**

**Németi Gergő tűzoltó százados  
mb. tűzoltóparancsnok sk.**

## **Bevezetés**

A Tiszaújvárosi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban Tiszaújvárosi HTP) 2012. január 01-gyel jött létre az egységes katasztrófavédelmi szervezet helyi szerveként, a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Tiszaújvárosi Katasztrófavédelmi Kirendeltsége közvetlen irányítása alatt. A szervezeti állománytábla alapján a Tiszaújvárosi HTP közvetlen alárendeltségébe került a tiszaujvárosi, és a mezőcsáti katasztrófavédelmi megbízott.

2015. október 1-től megkezdte működését a Mezőcsáti Katasztrófavédelmi Őrs (továbbiakban: KvŐ), melyen 18 fő hivatásos állományú tűzoltó teljesít szolgálatot váltásos szolgálati rendben, így a működési területünkön tovább nőtt a tűz-, és a közbiztonság. Az őrsön hivatali munkarendben 2 fő dolgozik, az őrsparancsnok és a katasztrófavédelmi megbízott. A katasztrófavédelmet érintő meghatározott hatósági ügyekben ők is részt vesznek.

A Tiszaújvárosi HTP működési területe 1025,93 km<sup>2</sup>, lakosok száma 64349 fő, ahol 33 település található, melyből 3 város. A székhelytelepülésen 19 darab középmagas épület. A Tiszaújvárosi HTP veszélyeztettség tekintetében több irányú. Legjelentősebb veszélyforrások: a MOL Petrolkémia Zrt.- korábban TVK Nyrt.- iparterületén megtalálható üzemek, üzemegységek, MOL Nyrt. Tiszai Olajfinomító tartálypark és létesítményei. Folyóvizeink (Tisza folyó, illetve a Sajó folyó, Hejő patak, Hejő – Szarda övcsatorna, és a Csincse patak), vízgyűjtő területe nagy, így áradások alkalmával a veszélyeztettség nő. A közúti veszélyes áruszállítás, kamion forgalom, megnövekedett személyforgalom (az M3-as, M30-as, 35-ös számú közlekedési utak), a jelentős vasúti forgalom és a vasúton történő veszélyes áruszállítás, a nagy területeket magába foglaló nádas, illetve szárazfűvel borított területek.

2025-ben a Tiszaújvárosi HTP készenléti szolgálatot ellátó állománya, a mentő – tűzvédelem területén a hatályos jogszabályok, belső szabályzók előírásait betartva végezte tevékenységét, eleget téve ezzel a törvényben megfogalmazott kötelezettségének, a lakosságvédelmi követelményeknek.

### **1. A beszámolási év legfontosabb tűzvédelmi célkitűzései, feladatai**

2025-ös évben is kiemelt feladatunk volt a mentő-tűzvédelem területének további fejlesztése, a készenléti szolgálatot ellátó személyi állomány elméleti és gyakorlati tudásának fejlesztése. Parancsnokságunkra érkező új kollégák beillesztése, szakmai látókörük bővítése. Folytattuk a KvŐ ellenőrzését, a hivatásos tűzoltó-parancsnokság mellett. Fontos feladatunk volt a közreműködni a polgári védelmi szervezetek és a járási mentőcsoportok, valamint, az ifjúság felkészítésében.

Szakmai támogatásunk folyamatosan megjelent a helyi védelmi bizottságok munkájában való aktív részvétel során.

Tovább erősítettük a Tiszaújvárosi HTP működési területén működő szakmai és civil szervezetekkel való kapcsolattartást.

## 2. Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése

A 2025. évben megjelent és hatályba lépett belső szabályzó intézkedéseket az állomány folyamatosan megismerte és az abban foglaltakat a mindennapos munka során hatékonyan alkalmazza. A képzések és továbbképzések, rendkívüli oktatások keretén belül szerzett tudásuk birtokában az állomány tagjai a mentő-tűzvédelem területén adódó feladatokat magas szinten hajtották végre. A jogszabályi változásokat folyamatosan feldolgozzuk és ezek szervezett képzések és önképzések formájában oktatásra kerülnek. Az állomány fizikai állóképessége megfelelő, a szinten tartásához szükséges felszerelések, eszközök biztosítottak, ezek fejlesztése folyamatos. Fontos szerepet kapott a teljesen megfiatalodott készenléti jellegű szolgálatot ellátó állomány szolgálati csoportokba történő beillesztése, hatékony szakmai munka iránti elköteleződés, valamint a generációk közötti különbségek feltérképezése és arra való reagálási képesség fejlesztése.

A beszámolási időszak beavatkozások szempontjából sok feladatot adott tűzoltóságunk számára. A nagy területeken megjelenő száraz füves vegetációs területek – magas füves terület, nagy kiterjedésű nádasok, illetve fásítások- a tavaszi és őszi időszakban jelentenek nagy kihívást.

Műszaki mentési tevékenységünk nagy része az M3-as, M30-as, 35-ös számú közlekedési utak megnövekedett személy- és teher forgalma miatt kiemelkedő.

A Tiszaújvárosi HTP működési területén 4 Önkéntes Tűzoltó Egyesület (továbbiakban: ÖTE), és 1 főfoglalkozású létesítményi tűzoltóság (továbbiakban: LTP) működik. Belső szabályzók alapján kerültek az önkéntes és létesítményi tűzoltóságok is a HTP-k szakmai irányítása és felügyelete alá.

### A Tiszaújvárosi HTP működési területén négy önkéntes tűzoltó egyesület működik.

- Mezőcsát és Környéke Önkéntes Tűzoltó Egyesület (B-A-Z. Vármegye)
- Polgári Önkéntes Tűzoltó Egyesület (Hajdú-Bihar Vármegye),
- Tiszadobi Önkéntes Tűzoltó Egyesület (Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegye)
- Szakáld Önkéntes Tűzoltó Egyesület (B-A-Z. Vármegye)

Az egyesületek rendelkeznek a tűzoltó parancsnoksággal együttműködési megállapodással. Az ebben foglaltakat maradéktalanul teljesítik.

Önkéntes egyesületeink sikeresen szerepelnek a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság Főigazgatója és a Magyar Tűzoltó Szövetség által közösen kiírt pályázatokra.

### A Tiszaújvárosi HTP működési területén egy főfoglalkozású létesítményi tűzoltóság működik.

- FER Tűzoltóság és Szolgáltató Kft. Tiszaújváros

Technikailag magas szintet képviselő létesítményi tűzoltóság és a tűzoltó-parancsnokság között évek óta meglévő együttműködési megállapodás van érvényben.

### 3. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről

A 2025. január 01. – 2025. december 31. közötti időszakban 436 beavatkozást igénylő esemény volt, 178 esetben kaptunk téves jelzést és 11 eset volt, mikor egységeink szándékosan megtévesztő jelzéshez vonultak. A Tiszaújvárosi HTP-hez 6 esetben érkezett bejelentés utólagos tüzesetről, míg 64 alkalommal a lakosság kitérésünk előtt felszámolta a jelzett káreseményt. A beszámolási időszakban Polgár településen 51 db beavatkozást igénylő, 24 db téves jelzés, 5 db kitérés előtt felszámolt, valamint 2 db szándékosan megtévesztő jelzés volt. (1. számú melléklet)

### 4. Vonulási adatok a tárgyévben

A Tiszaújvárosi HTP fő tevékenységi köre, a mentő tűzvédelmi feladatok szakszerű ellátása, polgári védelmi feladatok végrehajtása, hatósági részfeladatok elvégzése. Ezek közül a tűzoltási és műszaki mentési feladatok jelennek meg nagy számban.

Az önkéntes tűzoltó egyesületeink az érvényben lévő jogszabályoknak megfelelően együttműködési megállapodással rendelkeznek. A megállapodásokban foglalt feladataikat megfelelő szinten látják el, a parancsnokság feladatait elősegítik. A féléves ellenőrzéseken kooperatívak, az esetleges hiányosságokat rövid időn belül javítják. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (továbbiakban: BAZ VMKI) által megtartott átfogó ellenőrzések hiányosságot nem tártak fel. Az előírt képzéseken részt vesznek, a pályázatokon sikeresen szerepelnek.

A székhelytelepülésekkel kapcsolatuk jó. A négyből három egyesület gépjárműfecskenővel rendelkezik, az éves munkavédelmi képzéseket megtartják. A járműveikre málházott eszközöket nagy szakértelemmel kezelik, karbantartásukat gondosan végzik. Az egyéni védőeszközök megfelelőek, pályázati forrásokból folyamatosan fejlesztik, pótolják az elhasznált eszközöket.

Felügyeleti tevékenységünk mellett a parancsnokság a szakfelszereléseik térítésmentes felülvizsgálatával segíti a munkájukat.

Működési területünkön a beszámolás évében 338 db műszaki mentési feladat, 357 db tüzeset volt.

A tüzesetek döntő hányada külterületen – szárazfüves vegetációs területen történt. Belterületen keletkezett tüzesetek – lakóingatlanoknál, lakóövezetekben – eseményszáma kevesebb volt.

A külterületen bekövetkezett tüzesetek nagysága a 10 m<sup>2</sup>-től, egészen a több 10 hektárig terjedt.

Műszaki mentési feladatok végrehajtása a közúti közlekedés során bekövetkező balesetek eseményeinél magas. Beavatkozások nagy része az **M3-as, M30-as**, 35-ös számú közlekedési utak megnövekedett személy- és teher forgalma miatt kiemelkedő.

### 5. Kiemelkedő káresemények

2025. január 9-én Polgár, Vörösmarty utcában egy családi ház kazánházában összehordott tűzifa égett 1 m<sup>2</sup> területen, valamint a kémény melletti gerenda izzott kb. 2 m<sup>2</sup>-en. Az egység 1 db porral oltó tűzoltó készülékkel, valamint 1 vízszugárral és kéziszerszámokkal avatkozott

be. A tűzzel érintett részeket, valamint a ház teljes egészét hőkamerával átvizsgálták. A kárérték kb. 500.000 forint volt. Személyi sérülés nem történt, lakosságvédelmi intézkedésre nem került sor.

2025. március 10-én a 35. számú főút 24. km szelvénye melletti területen égett kb. 3 hektáron száraz fű és nádas. Az erős, intenzív szél és a terület tagoltsága miatt a tűzoltásvezető II. riasztási fokozatot határozott meg, így a tiszaujvárosi egységek mellett a helyszínre lett riasztva a Hajdú/KMSZ, Debrecen/Drón, Mezőcsát/1-es, valamint a Sajó/20-as (tűzoltóparancsnok). A tűzzel érintett területen 2 db fa bódé is volt. A kárérték kb. 3 millió forint, személyi sérülés nem történt.

2025. március 10-én a Polgári Ipari Parkkal szemben lévő területen égett kb. 8 hektár területen nádas és száraz füves vegetáció. Az egységek 1 db vízsugárral és kéziszerszámokkal avatkoztak be. Személyi sérülés és kárérték nem keletkezett.

2025. április 02-án Polgár, Szabadság utcára vonultak ajtónyitáshoz. A Sajó/2-es kiérkezése előtt Polgár ÖTE a családi ház hátsó ajtaján keresztül bejutott az ingatlanba, ahol egy eszméletlen állapotban lévő 65 éves férfit találtak. A mentők megvizsgálták és megállapították, hogy a férfi elhalálozott. Az esettel kapcsolatban kárérték nem keletkezett.

2025. április 27-én Polgár, Csaba utcában egy családi ház egyik szobájában a kötődobozban vezetékek égtek. Az ott lakók kiérkezésünkre a kismegszakító automatát lekapcsolták, áramtalanították az épületet, a lánggal való égés megszűnt. Az egység a házat hőkamerával átvizsgálta, tüzet, tűzre utaló nyomot ezen kívül nem találtak. Személyi sérülés nem történt, Kárérték kb. 50.000 forint volt. Lakosságvédelmi intézkedés keretein belül 4 gyermek és 2 felnőtt rokonoknál került elhelyezésre.

2025 július 2-án Polgár, Selypesköz tanyánál égett kb. 2 hektár területen lábon álló gabona és száraz fű, aljnövényzet összesen kb. 300 m<sup>2</sup> területen. 2 db vízsugárral, valamint kéziszerszámokkal avatkoztak be, személyi sérülés nem történt, a kárérték kb. 500.000 forint volt.

2025. augusztus 27-én Polgár külterületén, a 35. számú főút 26. km szelvényénél ráfutásos közlekedési baleset történt két személygépjármű részvételével. Mindkét járműben 1-1 fő utazott, egyikőjük nem sérült, a másik gépjármű vezetőjét megfigyelés céljából a mentők a debreceni megyei kórházba szállították. Más személyi sérülés nem történt, az anyagi kár kb. 7 millió forint volt.

2025. augusztus 27-én a 35. számú főút 31. km szelvényénél két személygépjármű ütközött, forgalmi akadályt képeztek. Az egyik járműben 2 felnőtt és 1 gyermek utazott, akik könnyű sérülést szenvedtek, a másik autóban 1 felnőtt és 2 gyermek, akik szintén könnyű sérülésekkel szálltak ki a járműből. A mentők összesen 2 fő felnőttet és 3 gyermeket a debreceni megyei kórházba szállítottak megfigyelés és kivizsgálás céljából. A kárérték kb. 2 millió forint volt. Az egység a gépjárművek áramtalanítását, valamint drótkötéllal történő levontatását végezték el.

2025. október 4-én Polgár, Hősök útja 78. szám előtt 2 személygépjármű ütközött. Mindkét járműben csak a gépkocsivezető tartózkodott, akiket könnyű sérüléssel kórházba szállítottak. A balesettel érintett gépjárművek áramtalanítását a Polgár ÖTE végezte el.

2025. október 15-én Polgár, M3-as autópálya 174. km szelvényénél egy személygépjármű szalagkorlátnak ütközött. Az autóban 1 fő utazott, akit könnyű sérülésekkel a mentők kórházba szállítottak. Az egység a gépjármű áramtalanítását, valamint a helyszín biztosítását végezte el. Kárérték kb. 700.000 forint volt.

2025. december 17-én Polgár, Kárpát utcára vonultak, ahol egy lakó a saját gépjárművének emelése közben az emelőszerkezet kicsúszása miatt a gépjármű alá szorult. Az egység kiérkezéséig a Tiszaújvárosi HTP tűzoltója és egyben a Polgár ÖTE egyik tagja, Pallagi Bence tű. őrm., valamint a rendőrség egyik szakembere megkezdték a beavatkozást, együttes erővel a férfi mellkasáról a gépjárművet leemelték. Pallagi Bence megkezdte a sérült személy újraélesztését, amit a mentők kiérkezésük után átvettek, majd a stabilizálását követően mentőhelikopterrel kórházba szállítottak. Pallagi Bence tűzoltó őrmester 2026. május 4-e, a Tűzoltók Napja alkalmából a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatója Hősies Helytállásért elismeréssel jutalmazta.

## **6. A település tűzvédelmi helyzete**

Polgár településen a 9/2026. BM OKF Főigazgatói Intézkedés melléklete alapján a Tiszaújvárosi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területe, és a Hajdúnánási Katasztrófavédelmi Kirendeltség illetékességi területe alá tartozik, így a település tűzvédelmi a tiszaujvárosi egységek látják el elsődlegesen. A hivatásos egységek mellett a Polgár ÖTE is riasztható, melynek a végrehajtása SMS-ben történik a vármegyei főügyeleten keresztül. Polgár ÖTE a létszámuk mellett a szaktudásukkal is nagy segítséget nyújtanak a beavatkozó hivatásos erőknek. Több tagjuk aktív vagy korábban volt hivatásos tűzoltó, így szakmailag felkészült tagokból állnak.

A Polgár területén található tűzivíz hálózat megfelelően kiépített. Gyakorlatok alkalmával, esetleges tüzeseteket követően a nem jól működő tűzcsapokat, valamint az esetleges víznyomásesést jelezzük a Hajdúnánási Katasztrófavédelmi Kirendeltségre, valamint a település polgármesterének.

## **7. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések**

A tűzoltó-parancsnokság szakmai felügyeletét a BAZ VMKI, továbbá a közvetlenül a székhelytelepülésen található Tiszaújvárosi Katasztrófavédelmi Kirendeltség látja el.

A beszámolás évében az igazgatóság rendelkezése alapján a készenléti állomány helyismereti foglalkozásain, szituációs begyakorló gyakorlatain a tűzoltóparancsnok, tartós távolléte esetén a tűzoltóparancsnok-helyettes ellenőrizte a foglalkozásokat és a végrehajtást követően értékelte azokat. Ellenőrzési- szakmai felügyeleti tevékenységünk a tűzoltó-parancsnokság alárendeltségébe tartozó KvŐ-n napi szintű. A parancsnokság szakmai felügyelete alá

tartoznak a már említett önkéntes tűzoltó egyesületek, illetve a FER Tűzoltóság és Szolgáltató Kft. tiszaujvárosi telephelyén lévő főfoglalkozású létesítményi tűzoltóság.

A napi szintű ellenőrzés az alábbi módon tevődik össze.

Képzés, oktatás ellenőrzése, készenléti jellegű ellenőrzések, szolgálat átadás- átvétel ellenőrzése, valamint egyéb szakmai ellenőrzések.

Az egyesületek ellenőrzései féléves ciklusokban jelennek meg, melyekről összefoglaló jelentést adunk a kirendeltség számára. Hasonló az ellenőrzési feladat a létesítményi tűzoltóság esetén is.

A megyei ellenőrzések döntő része szakmai irányú, céll ellenőrzések keretén belül egyéb tárgykörben hajt végre ellenőrzést a felettes szerv. Az esetlegesen felmerülő hiányosságok feltárását követően utóellenőrzést tartunk. Ezek az ellenőrzések a hiánypótlás meglétét hivatottak igazolni.

2025-ben a Tiszaujvárosi HTP-n végrehajtott személyi változások következtében 2025. október 1-től a Mezőcsáti Katasztrófavédelmi Őrs őrsparancsnoki feladatait Répási János tűzoltó százados, a tűzoltóparancsnoki beosztást pedig Németi Gergő tűzoltó százados megbízás útján látja el.

## **8. Az állomány képzése, képzettsége**

Az éves továbbképzési terv az 53/2018. BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatói Intézkedés alapján készül, mely központilag meghatározza az elméleti és a gyakorlati képzések napi, heti óraszámát, illetve parancsnoki időkerettel lehetőséget biztosít a tervezetten felüli vagy elmaradt foglalkozások megtartására is.

Minden szolgálati csoportnál figyelemmel kísértük, hogy a 15 ciklus (I. félév 9 db ciklus, II. félév 6 db ciklus) tervezeti jól és pontosan jelenjenek meg az oktatási naplókban, illetve az adott képzések felvétele megtörténjen, ugyanis a soron következő ciklust egy hónappal hamarabb meg kell jeleníteni az oktatási naplóban.

A továbbképzések keretében lehetőséget biztosítottunk külsős oktatók részére (pl. rendőrség, mentőszolgálat, FER tűzoltóság, MOL Petrolkémia szakemberei).

A beavatkozó állományt érintő jogszabályok, belső szabályzók ismertetéséről, aktualizálásáról folyamatosan intézkedünk, törekszünk a rendkívüli oktatások parancsnoki hatáskörbe vonására, azok megtartására.

A foglalkozásokra az előadók a központilag elérhető KAP Online rendszer PowerPoint anyagait használják. Ezek a diasorok a napi képzéshez jól igazodnak, az elméleti képzésen a mindennapok káreseményeinek feldolgozását segítik. Szituációs begyakorló gyakorlatokra minden esetben készítettünk gyakorlat tervet, melyet a tűzoltóparancsnok, távollétében a parancsnok-helyettes hagyott jóvá. A gyakorlatot követően a tapasztalatokat a gyakorlattervbe, illetve az ellenőrzési naplóban dokumentáltuk, az észrevételekre intézkedtünk.

A készenléti állomány az előzetesen jelzett képzési igények alapján képzéseken, oktatásokon vett részt a BM Katasztrófavédelmi Oktatási Központjában (továbbiakban: BM KOK).

A 2026. évre vonatkozó éves összesített gyakorlattervet 2025. decemberben határidőre összeállítottuk, majd feltöltöttük az KAP Online felületre. A készenléti szolgálatok 2026. évi ciklusos továbbképzését szintén elkészítettük mindhárom csoportot illetően.

## **9. Tűzvédelem, tűzmegeelőzés**

A Tiszaújvárosi HTP egy épületben található a kirendeltséggel. A parancsnokság napi feladatellátása során folyamatosan kapcsolatban van kirendeltség hatósági osztályával.

A folyamatosan változó jogszabályok lekövetése és alkalmazása során megkapjuk a hatósági tevékenység végrehajtásához szükséges segítséget.

Gyakorlatok során végrehajtják a tűzoltó vízforrások ellenőrzését a létesítmény vonatkozásában, valamint káresemények helyszínén is ellenőrzik a tűzcsapok állapotát, karbantartottságát.

Fontos kiemelni a nyári időszakra tehető zenés-táncos rendezvények előtt megtartott képzést, ami hasznos információkat hordoz a beavatkozó állomány számára.

A székhelytelepülés 19 db középmagas épületeiben – társasházak – a gyakorlatok során a helyi sajátosságokat folyamatosan megismerik.

A COVID-19 vírus helyzetet követően 2022. év volt az első, mikor újra volt lehetőségünk prevenciós tevékenység folytatására a működési területünkön. Az elmúlt évben is volt a székhelytelepülésen megrendezett Biztonság Napja, mely nagy jelentőségű a szervezet éves tevékenységében.

A Polgári Önkéntes Tűzoltó Egyesület tevékenysége elengedhetetlen, fontos és hasznos részét képezi Polgár város tűzvédelmének. A Polgár ÖTE a HTP-vel közösen számos kárelhárítási folyamatban részt vesz. Továbbá, mivel sok hivatásos tűzoltó tagja az egyesületnek, önerőből is megfelelően hajtják végre a rájuk bízott feladatokat.

Több alkalommal vonultak a megyében és a megyén kívül is segítségnyújtásra, különféle kárelhárítási feladatok végrehajtására (pl.: hóhelyzet, szélsőséges időjárás által okozott károk felszámolása, nagy kiterjedésű nyílt téri tüzek, stb).

A felügyeleti tevékenységből adódóan ellenőrzésük folyamatos. Az átfogó ellenőrzéseken megfelelnek, adatszolgáltatásuk naprakész, azonnali.

## **10. A polgári védelmi feladatok ellátása**

2013. január 1-től a járási rendszer megalakulásával a védelmi igazgatási rendszer is átalakult. A Helyi Védelmi Bizottságok járási szinten jöttek létre és a védelmi bizottságok vezetését a járási kormányhivatalok vezetői látják el. A védelmi bizottság vezetőjének tevékenységét a katasztrófavédelmi elnökhelyettes és a honvédelmi elnökhelyettes segíti a különleges jogrend időszakában.

2025. évben a BM OKF többféle ellenőrzési feladatot szabott meg, melyek a következők voltak: befogadó helyek, vizek kártételei elleni kockázati helyszínek, téli kritikus útszakaszok, belterületi vízelvezető árkok, kisvízfolyások, víztározók, lebiztosított technikai eszközök,

induló védelmi készlet, vízkár-elhárítási tervek, kitelepítési-befogadási tervek, települési veszély elhárítási tervek ellenőrzései.

A polgári védelmi feladatok ellátása a Hajdúnánás Katasztrófavédelmi Kirendeltség hatáskörébe tartozik.

## **11. Gyakorlatok**

A 2025. évre vonatkozó éves összesített gyakorlattervet 2024. decemberben határidőre összeállítottuk, majd feltöltöttük a KAP Online felületre. Ebben szerepelnek a parancsnokság, a katasztrófavédelmi őrs és a létesítményi tűzoltóság gyakorlatai is. A készenléti szolgálatok 2025. évi ciklusos továbbképzését szintén elkészítettük mindhárom csoportra nézve.

Az éves gyakorlattervben figyelembe vesszük a működési területünk sajátosságait, létesítményeit. Fokozott figyelmet kell fordítani a Tűzoltási Műszaki Mentési Tervvel rendelkező intézményekre és létesítményekre, középmagas épületekre, egészségügyi közellátó intézményekre.

A 24/48 órás váltásos rendszer miatt három éjszakai, és három nappali gyakorlatot tartunk – a jogszabályi követelményeknek megfelelően. A végrehajtott gyakorlatok a helyszínen megtartott értékelésen megfelelő minősítést kaptak. Az ellenőrző gyakorlatokat szituációs begyakorló gyakorlatok előzik meg, továbbá helyismereti foglalkozások, melyek az állomány gyakorlatiasságát hivatottak elősegíteni.

A Tiszaújvárosi HTP működési területén a MOL Petrolkémia Zrt., a MOL Nyrt. Logisztika Tiszaújváros Telephely és az Ecomissio Kft. közvetlen veszélyeztetettségébe tartozó települések vonatkozásában, minden évben két helyszínen (Tiszaújvárosban és Tiszapalkonya-Oszlár településeken) részleges Külső Védelmi Terv gyakorlat kerül megrendezésre. Háromévente pedig komplex Külső Védelmi Terv gyakorlat kerül végrehajtásra, mely során a hivatásos katasztrófavédelmi egységek mellett az érintett település vezetési törzse, a Járás Helyi Védelmi Bizottsága, valamint a társszervek tevékenyen részt vesznek. Komplex Külső Védelmi Terv gyakorlat végrehajtásánál a MOL Petrolkémia Zrt., a MOL Nyrt. Logisztika Tiszaújváros Telephely és az Ecomissio Kft. egyik üzemegységében kialakult veszélyhelyzet kapcsán Belső Védelmi Terv gyakorlat is végrehajtásra kerül. Ezeket a gyakorlatokat a FER Tűzoltóság Kft. Tiszaújváros főfoglalkozású létesítményi tűzoltóság tűzoltói egységei hajtják végre. Külső Védelmi Terv gyakorlat végrehajtásának keretében a Tiszaújváros, Tiszapalkonya és Oszlár területén lévő oktatási, - nevelési intézmények egyikében az óvodás csoportok, illetve óvónők segítségével szimuláljuk a feltételezett eseményt. Az eseménnyel kapcsolatos tűzoltói beavatkozást a Tiszaújvárosi HTP tűzoltó egységei hajtják végre.

## **12. Ügyeleti tevékenység**

Az egységesített hívásfogadó rendszer a 112 hívószámon érhető el. A híváskezelő diszpécser a jelzést véve a Vármegyei Műveletirányítás Központ részére továbbítja a

felvett adatlapokat. Az ott helyet foglaló műveletirányítók vezénylik – irányítják az eseményt, továbbá naplózási feladatokat hajtanak végre, tartva a kapcsolatot a társszervekkel.

Az ügyeleti feladatokat ellátó tűzoltók igyekeznek feladataikat a lehető legjobban ellátni. Elengedhetetlen a számítástechnikai ismereteik folyamatos fejlesztése is, hiszen minden rendszer (KAP, PAJZS, levelezések és a tűzjelzők fogadója) egyaránt megköveteli a készség szintű ismeretet ezen a területen is.

A parancsnokság és az őrs riasztásvezérlő rendszere megújult. Gépészeti Riasztás Vezérlő rendszer (GVR) került kiépítésre, ami a központilag kapott jelzésre automatikusan végrehajtja a készenléti szolgálat és a járműveik riasztását, nyitja a szertár kapukat.

A kárhelyi kommunikáció nem minden esetben zökkenőmentes, hiszen az EDR (Egységes Digitális Rendszer) rádiók lefedettsége sok területen a domborzat miatt, az építmények árnyékoló hatása miatt (pl. a nagy alapterületű áruházakban, csarnokokban) nem megfelelő.

A gépjárműfecskenőkön új tábla PC-k kerültek elhelyezésre. Az eszközök nagyban segítik a tájékozódást, a káresemények pontos behatárolását és megközelítését.

A laktanyában tartózkodó készenléti szolgálatot ellátó állománynak 120 másodperces riasztási időt kell tartania.

### 13. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése

A társszervekkel kapcsolatunk napi szintű. Tapasztalati szinten beszélhetünk együttműködésünkről, mivel a munka mellett közös gyakorlatok, képzések valósultak meg a tárgy évben is. Ezek elméleti és gyakorlati képzések.

### 14. A hivatásos tűzoltó-parancsnokság működésének tárgyi feltételei

Szer megnevezése	Frsz.	Gyártási év	Kora (év)
MAN Heros AquaMAN TLF 4000	AAFB-731	2023	2
RÁBA R16 .217 HEROS Aquadux-X 4000	POZ-221	2017	8
RÁBA R16 .217 HEROS Aquadux-X 4000	POZ-224	2017	8
IVECO Magirus M42L-AS	RFP-201	2018	7
Renault Kerax Aquarius vízszállító	LGX-608	2009	16
Mercedes Sprinter gyorsbeavatkozó	ILN-615	2002	23
Nissan Navara tűzoltás-vezetői gépjármű	LON-455	2009	16
Skoda Octavia (alapítvány tulajdona)	KMC-601	2006	19
Renault Midlum Aquadux 3000 gmf.	MPZ-361	2014	11
<b>Átlagéletkor</b>			<b>12,2</b>

A karbantartási feladatokat az állomány gondosan és felelősséggel végzi. Ennek köszönhető nagy részben, hogy 2025. évben sem volt olyan vonulásunk, melynél a káresethez a gépjármű meghibásodása következtében nem juthatott ki.

A gépjárművek, gépek, eszközök, felszerelések esetében az időszakos ellenőrzéseket és felülvizsgálatokat előírás szerint elvégeztettük.

A Mercedes Sprinter országúti gyorsbeavatkozó a tárgyévben üzemképtelen volt a fékrendszer meghibásodása miatt.

A tűzoltóságunk informatikai eszközei folyamatos fejlesztésen mennek keresztül. A készenléti állomány oktatására, képzésre használt eszközei modernnek, megbízható eszközök.

## **15. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal**

2025. május 6-án részt vettünk a vármegyei szakmai vetélkedőn Miskolcon, melyen a Tiszaújvárosi HTP csapata első helyezést ért el, ezáltal ők képviselték vármegyénket az országos versenyen, ahol 8. helyezést értek el.

Munkánkról, tevékenységünkről, lakossági felhívásainkról folyamatos tájékoztatással szolgálunk a helyi Tisza TV képújságban és a Tiszaújvárosi Krónikában.

Média megjelenések az alábbiak voltak:

- Tiszaújvárosi Krónika (cikk) 17 db
- Tiszaújvárosi Krónika (lakossági közlemény, tájékoztató) 8 db
- Tisza TV (interjú) 4 db

A jelentősebb eseményeink, káresetek megjelennek a BAZ VMKI hivatalos honlapján.

## **16. A következő év feladatai**

2026-os évben is fontos a mentő-tűzvédelem területének további fejlesztése, a készenléti jellegű szolgálatot ellátó személyi állomány elméleti és gyakorlati tudásának szinten tartása és fejlesztése.

Továbbra is kiemelt feladatként jelentkezik a Tiszaújvárosi HTP mellett a Mezőcsáti KvŐ ellenőrzése és felügyelete, ahogy az együttműködésben álló önkéntes tűzoltó egyesületekkel történő szakmai felügyelet, ellenőrzés és kapcsolattartás is. Fontos feladat továbbá, hogy a katasztrófavédelmi megbízottak és a tűzoltóparancsnok-helyettes munkakörükénél fogva a leghatékonyabban közreműködjenek a polgári védelmi szervezetek és a járási mentőcsoportok, valamint, az ifjúság felkészítésében.

További feladat a helyi védelmi bizottságok munkájában való aktív részvétel, valamint a Tiszaújvárosi HTP működési területén tevékenységet végző szakmai és civil szervezetekkel való kapcsolattartás.