



PEST VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
ÉRD KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

**ÉRD HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG
BESZÁMOLÓJA**

a 2025. évben végzett tevékenységéről

ÖNKORMÁNYZATI KÉPVISELŐ-TESTÜLETEK RÉSZÉRE

Készítette:

Vörös Tamás tű. alezredes
mb. tűzoltóparancsnok

Tartalomjegyzék

I.	2025. évi fő célkitűzések végrehajtása	2
II.	Tűzoltási és műszaki mentési tevékenység	3
III.	Tűzvédelem, megelőzés	7
IV.	Ügyeleti, híradó, informatikai tevékenység.....	8
V.	Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések	8
VI.	Polgári védelmi feladatok	9
VII.	Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése	10
VIII.	Az állomány képzése, képzettsége	10
IX.	A HTP működésének tárgyi feltételei.....	11
X.	Sporttevékenység	12
XI.	Összegzés	12
XII.	2026. évi célkitűzések	13

I. 2025. évi fő célkitűzések végrehajtása

Az Érd Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (Érd HTP) a 2025. évi tevékenységét a hatékonyság növelés érdekében a jogszerűség, szakszerűség és az egységesség jegyében a szervezetet érintő jogszabályok, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (BM OKF) és a Pest Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (Pest VMKI) normatív szabályozói, Szervezeti és Működési Szabályzata, valamint Érd Katasztrófavédelmi Kirendeltség (KvK) ügyrendje alapján végezte.

A HTP – az egységes katasztrófavédelmi szervezet helyi szerve – az Érd KvK közvetlen irányítása alatt működő szervezeti elem. A Törökbálinti Katasztrófavédelmi Őrs (KvŐ) a HTP alárendeltségében hajtja végre feladatait.

A működési terület két vármegyét és négy járást érint, összesen 20 településsel. Fejér vármegyében, a Martonvásári járásban két város (Martonvásár és Ercsi), valamint öt község (Baracska, Kajászó, Ráckeresztúr, Tordas és Vál), a Bicskei Járásban Gyúró nagyközség tartozik a működési területhez. Pest vármegyében a Budakeszi járásban két város (Biatorbágy és Budaörs), két község (Herceghalom és Páty), az Érdi járásban öt város (Érd, Diósd, Etyek, Százhalombatta, Törökbálint), Tárnok nagyközség és két község (Pusztazámor és Sósút) található. Az Érd HTP 631,49 km²-en, megközelítőleg 219.650 fő lakos tűzvédelmi biztonságát látja el.

Területünkön több autópálya (M1, M6, M7), az M0 autóút, valamint az 1-es, 6-os, 7-es főútvonal halad át. Középmagas társasházak, irodaházak, nem nyilvános repülőterek és növekvő tendenciával vannak jelen a nagy forgalmat lebonyolító ipari parkok, bevásárló- és logisztikai központok, valamint egyéb létesítmények. A működési területen több jelentős közút és vasútvonal is keresztülhalad, valamint a vízi közlekedés is nagy forgalmú. Árvízveszéllyel a Duna mentén több település érintett. A kisebb gyorsfolyású patakok kockázatot jelenthetnek a területen.

Négy gépjárműfecskenővel (egy tartalékkal), magasból mentő, műszaki mentő, egy vízszállító szerrel biztosított a terület mentő-tűzvédelme. A HTP egyike az országosan a legtöbbet vonuló tűzoltóságok között. Az állomány nagyfokú szakmai tapasztalattal és speciális beavatkozási ismeretekkel rendelkezik.

A HTP szakmai felügyelete alá tartoznak az önkéntes tűzoltó szervezetek. A Váli Önkormányzati Tűzoltóság (Vál ÖTP) hat település elsődleges védelmét biztosítja. A HTP területén kilenc önkéntes tűzoltó egyesület (ÖTE) működik. Önállóan beavatkozó a martonvásári és a budaörsi ÖTE. A százhalombattai MOL területén létesítményi tűzoltóság működik. A HTP a korábban megalakult három járási mentőcsoporttal is folyamatos, szoros együttműködést alakított ki.

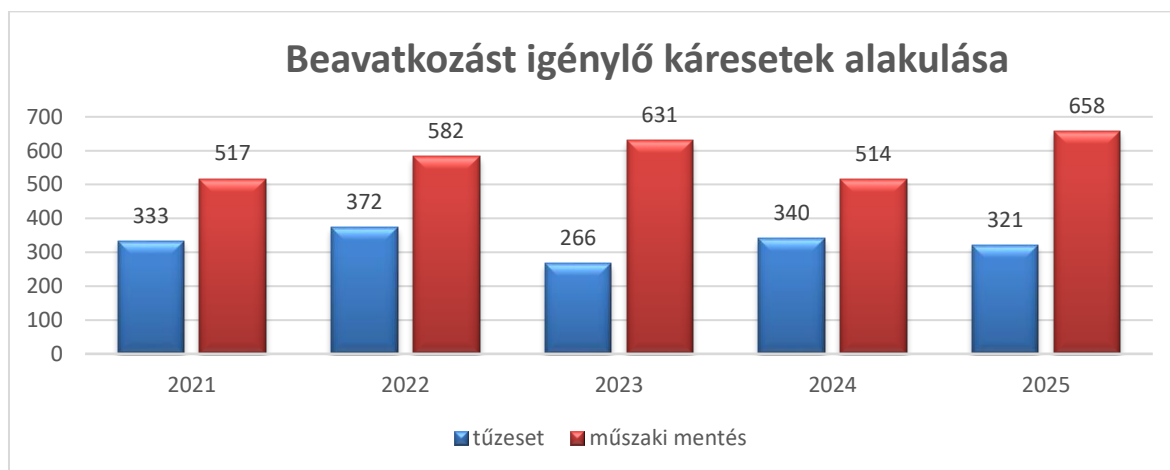
A 2025. év legfontosabb célkitűzése az alapfeladatok (tűzoltás és műszaki mentés) zökkenőmentes ellátása, továbbá a terület sokoldalú, mind földrajzi, mind infrastrukturális adottságaiból fakadó katasztrófavédelmi feladatok maradéktalan biztosítása volt. Kiemelt figyelmet fordítottunk a prevenciók tevékenység tervszerű végrehajtására.

II. Tűzoltási és műszaki mentési tevékenység

A HTP készenléti szolgálatot ellátó állománya, tűzoltási- és műszaki mentési tevékenységét a hatályos jogszabályok, belső szabályozók előírásait alkalmazva végezte, eleget téve ezzel a lakosság elvárásainak. A káreseményeket (tűzeset, műszaki mentés) az állomány haladéktalanul, a legjobb tudása szerint gyorsan és szakszerűen számolta fel. A tűzoltási és műszaki mentési tevékenységre, a munkavégzés hatékonyságára, minőségére panasz, kifogás nem érkezett.

Az Érd HTP működési területén **1.413** riasztás történt, ebből **979** beavatkozást igénylő esemény volt.

Az Érd HTP működési területén 321 tűzesetnél és 658 műszaki mentésnél avatkozott be az állomány. 137 kikerkezés előtt felszámolt eset, 454 téves, 1 szándékosan megtévesztő jelzés, valamint 2 utólagosan bejelentett tűzeset volt. A tűzeseteket követően 12 esetben indult tűzvizsgálati eljárás.



Beavatkozást igénylő káresemények éves bontásában



Beavatkozás típusa szerinti megoszlása éves bontásában

Az előző évhez képest 97 esettel többször történt tűzoltói beavatkozás. A lakosság öngondoskodása eredményeként a kikerkezés előtt felszámolt események száma 6%-kal csökkent. A téves jelzések száma 10%-kal kevesebb, mint a korábbi évben. A létesítmények tűzjelzői, valamint az újabb technológiai megoldások (okosórák, E-call, gondosórák) használata egyre inkább a mindennapok részévé vált és támogatta a gyors reagálást.

Többször a jelzést követően lemondták a riasztást. 21,6%-kal csökkent az előző évhez képest (Érd, Biatorbágy, Budaörs, Törökbálint településeken) a lemondások száma, amely annak is az eredménye, hogy a különböző jelzőrendszerek hatékonyabb üzemeltetéséről az állampolgárok gondoskodtak.

A beavatkozások nagy részét a legalacsonyabb, I. fokozatban hajtotta végre (976 eset) az állomány. 9 eset II. riasztási fokozatban, 1 eset III. riasztási fokozatban, 1 eset V. riasztási fokozatban került felszámolásra.

Kiemelt káresemények

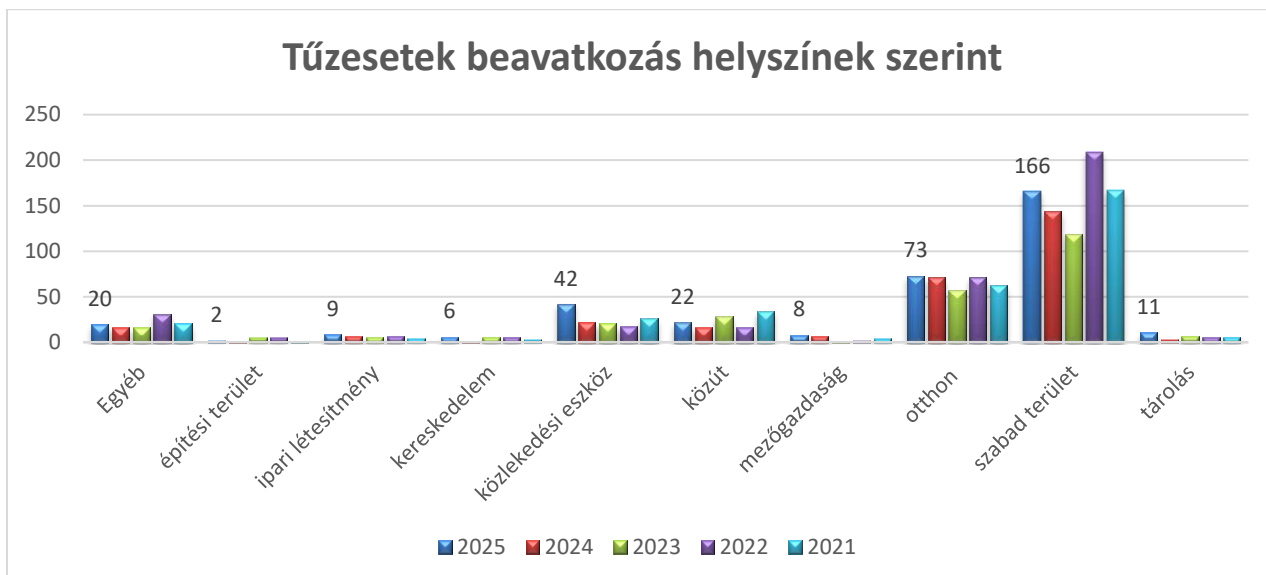
- A tűzoltó egységek 4 esetben, nagyobb lakó ingatlanok tüzeinél II. fokozatban oltották el a tüzet és ipari területen 2 alkalommal került elrendelésre a II. fokozat. II. kiemelt káresetként kezeltük a Pusztazámorban lévő hulladékkezelőben történt tüzesetet.
- Október 20. Százhalombatta, MOL Dunai Finomító: a telephely AV3 üzem-egységében 3000 m²-en tűz keletkezett. A tüzet a létesítményi és a hivatásos erők együttes munkájával oltották el. A tűz minősített fokozata V/kiemelt volt.



Események megoszlása éves bontásban

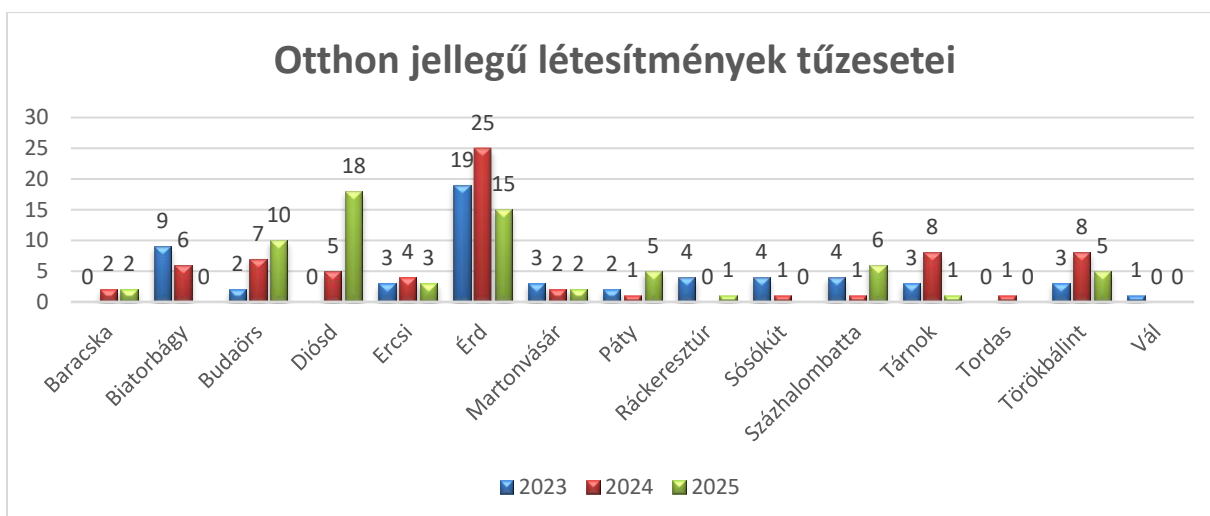
A 979 tüzeseti jelzésből 321 beavatkozást igénylő káresemény történt, 454 esetben téves jelzés, 137 esetben kikerkezés előtt felszámolt esemény és 4 utólagos jelzés volt. A téves jelzések jelentős részét ipari parkokból, logisztikai, szociális és oktatási intézményekbe telepített automatikus átjelzésű, beépített tűzjelzői generálták.

A jelzéseket folyamatosan elemeztük, mert a tévesen adott riasztás alapján megkezdett vonulás nem csak emberi erőt, energiát vesz igénybe, hanem a költségek mellett elvonja az erőforrásokat a valós eseményektől, beavatkozásoktól.



Tűzesetek a beavatkozás helyszín szerinti megoszlása, éves bontásban

Az otthon jellegű épületek tűzeseteinél különös figyelmet érdemeltek azon épületek, amelyek napelemmel felszereltek. Ezek terjedése egyre fokozottabb figyelmet kívánt a beavatkozó állomány részéről. A napelemek 2024-ben 8 esetben, 2025-ben 4 alkalommal nehezítették a tűzeset felszámolását.



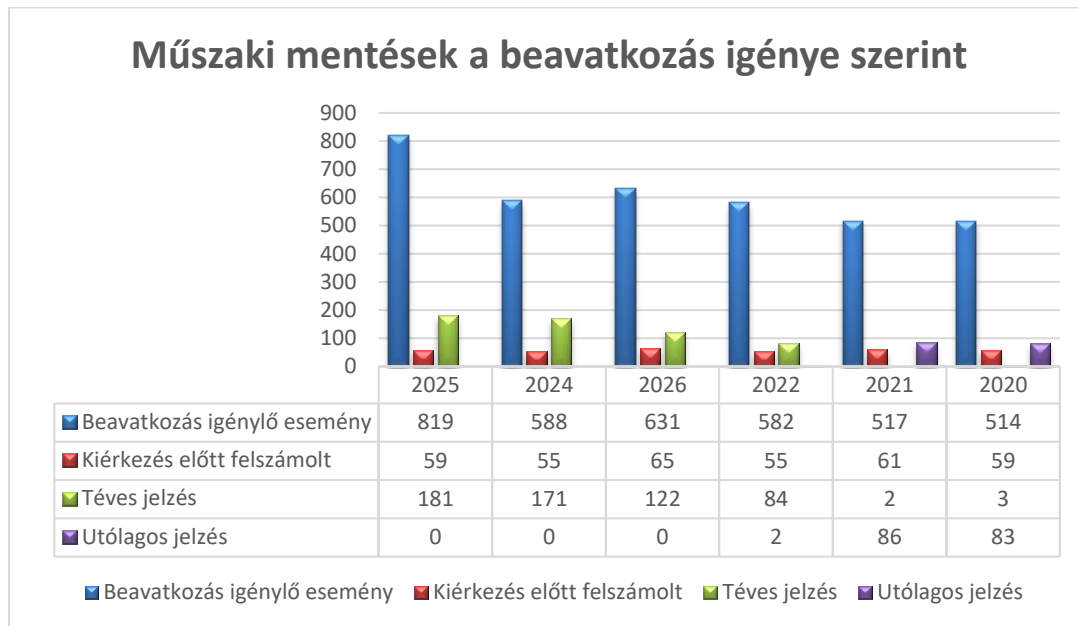
Otthon jellegű létesítmények tüzeinek megoszlása éves bontásban

2025-ben minimális csökkenés volt az otthon jellegű tüzek számában, emellett továbbra is kiemelt feladatként kell kezelni a megelőző tájékoztatást a lakosság részére. Folyamatos megelőző tájékoztatást végeztünk a tűzoltóság működési területén, felhasználva a személyes rendezvényi megjelenéseket és az önkormányzatok által működtetett internetes felületeket.

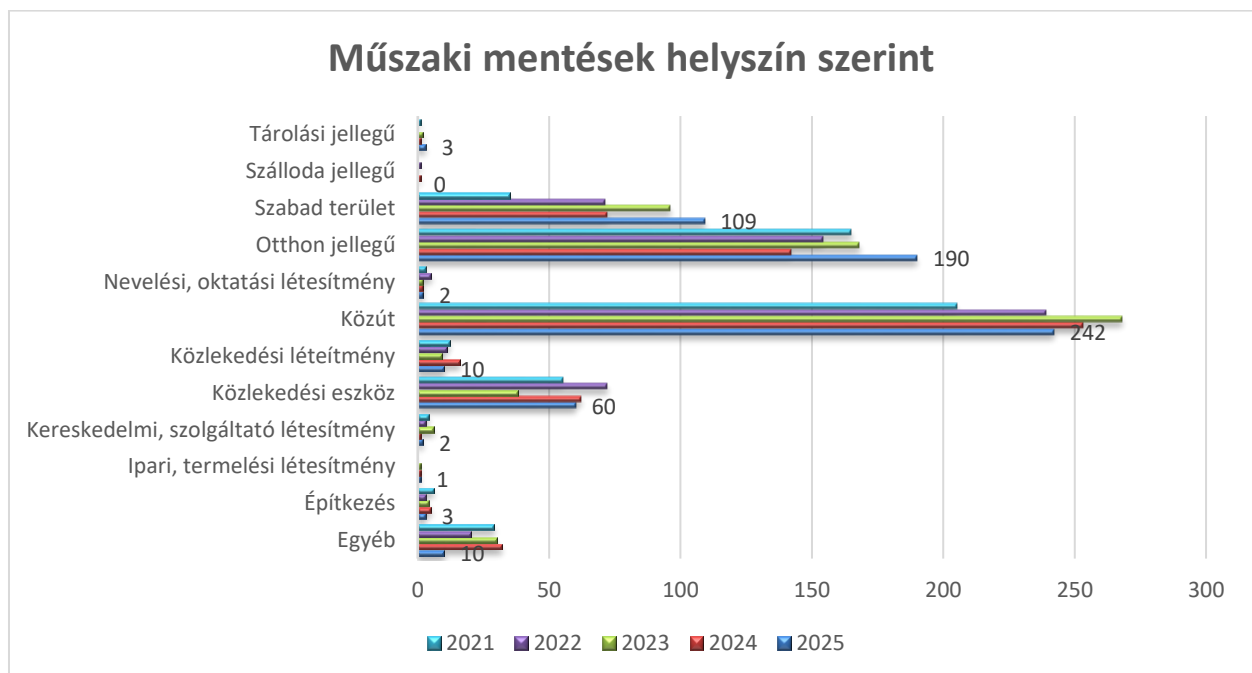
Az agglomerációs területek lakosságának száma robbanásszerűen megnőtt. Törekedtünk az elektronikusan nehezebben elérhető lakosság tájékoztatására is és igyekeztünk felhívni figyelmüket a követendő tűzvédelmi szabályokra.

152 szabadtéri tűzeset volt, amelyből 82 esetben Ercsi településen kellett beavatkozni a tűzoltó egységeknek (2024-ben 88 esetben).

819 műszaki mentéshez történt jelzés, amelyből 658 eset igényelt tűzoltói beavatkozást. 55 kiérkezés előtt felszámolt jelzés volt.

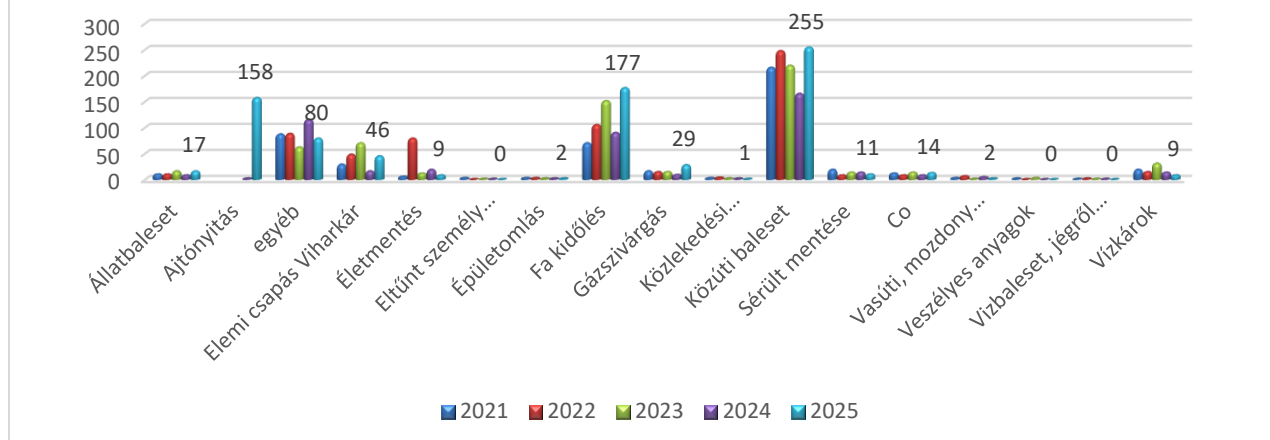


Műszaki mentések megoszlása beavatkozás igénye szerinti éves bontásban



Műszaki mentések megoszlása helyszín típusok szerint bontásban

Műszaki mentések beavatkozási fajták szerint



Műszaki mentések megoszlása beavatkozási fajták szerint éves bontásban

Az Érd HTP állománya 2025-ben 9 személyt mentett meg tüzesetek és műszaki mentési beavatkozások során. 55%-kal kevesebb alkalommal volt szükség életmentő beavatkozásra, mint az előző évben. Tovább folytatjuk az állomány elsősegélynyújtási képzését.

A szén-monoxid jelzők elterjedtebb alkalmazása eredményeként 2025. évben nem történt tragikus CO-mérgezés az Érd HTP működési területén. Ezt szem előtt tartva továbbra is nagy figyelmet kell fordítani a káresek megelőzésére.

III. Tűzvédelem, megelőzés

Kiemelt feladatként kezeltük a működési területünkön élő lakosság tájékoztatását, amelynek alapja az önkormányzatokkal való kapcsolattartás. A lakosságot érintő kockázatokról a szükséges szakmai anyagokat, tájékoztatókat biztosítottuk, amelyeket az önkormányzati honlapokon, hírlapokban, rádióban, televízióban közzétettük.

A készenléti szolgálatok szermozgásaik alkalmával preventív módon ellenőrzéseket hajtottak végre egyes, a szabadtéri tüzesetek által érintett, továbbá szabadtéri rendezvények, vízvezetők, illetve téli kockázati helyszíneken, ezzel is elősegítve a hatósági eljárások hatékony lefolytatását.

A végrehajtott gyakorlatok, helyismereti foglalkozások, valamint a káresemények során fokozott figyelmet fordítottunk a tűzoltási beavatkozással kapcsolatos feltételek meglétére, így például a megfelelő oltóvíz rendelkezésre állásával kapcsolatos előírásokra. A feltárt hiányosságok megszüntetését kezdeményeztük a települések vízszolgáltatóinál, amely jelentős mértékben hozzájárult a káresek hatékony felszámolásához. A tűzvédelmi intézkedésre jogosult szerv tájékoztatása is indokolt volt több esetben.

A Pest Vármegyei Területi Tűzmegeelőzési Bizottság (TTB) munkáját támogatva szóbeli és írásos tájékoztatás történt az időszakosan visszatérő tűzvédelmi kérdésekkel kapcsolatban. A HTP működési területén keletkezett tüzesetek, káresek felszámolásakor intézkedési tevékenységünkkel a lakosság védelmét szolgáltuk. A személyes részvétellel járó rendezvényeken is megjelentünk, és fokozott figyelmet fordítottunk az online felületeken történő ismeretanyagok megjelenítésére is.

IV. Ügyeleti, híradó, informatikai tevékenység

Az Érd HTP-n 24 órás ügyeleti szolgálat működik, amely ellátja a közvetlen jelzések vételét, és az azzal kapcsolatos további intézkedéseket végzi. A híradó-ügyeletes folyamatos kapcsolatot tart a káresetek, műszaki mentések, tömeges események alkalmával a Pest VMKI ügyeletével. A riasztási lap megérkezését követően az ügyeletes állandó rádió kapcsolatban áll mind a riasztási közleményt adó, mint a beavatkozást végző állomány tagjaival. A híradó-szolgálatot ellátók a részükre előírt továbbképzéseken részt vettek. A kárhelyszínen történő beavatkozásokat aktívan és hatékonyan képesek a szolgálatot teljesítő tűzoltók segíteni. Az ügyeleten kezelt dokumentációkban szereplő adatok az év során rendszeresen felülvizsgálatra kerültek, ezzel is elősegítve a káreseteknél történő munka hatékony támogatását.

V. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

Az Érd HTP 9 önkéntes tűzoltó egyesület (ÖTE), egy önkormányzati tűzoltóság és a FER létesítményi tűzoltóság százhalombattai erőinek szakmai felügyeletét látja el. Gyakorlatainkon biztosítottuk és támogattuk az egyesületek szakmai fejlődését, beavatkozásaik szakszerűségét, a szükséges tapasztalatszerzést. Ellenőrzéseink során vizsgáltuk a beavatkozáshoz, kárfelszámoláshoz szükséges szakfelszerelések, eszközök, védőfelszerelések meglétét, állapotát, a tagok egészségügyi vizsgálatainak eredményességét, képesítéseinek érvényességét.

Önkéntes tűzoltó egyesületek

Az együttműködési megállapodást kötött egyesületek közül önállóan beavatkozó Budaörs (155 beavatkozás) és Martonvásár ÖTE (56 beavatkozás). I. kategóriában működik Biatorbágy (45), a Páty (47), a Százhalombattai ÖTE (40), a Tárnok (5) és a Vál ÖTE (0 beavatkozással).

Sóskút ÖTE (4 beavatkozással) II. kategóriában, a Tárnoki Speciális Mentő, Polgárőr és Önkéntes Tűzoltó Egyesület (TSMP) III. kategóriás együttműködést vállalt. Az egyesületek vezetőivel a kapcsolattartás folyamatos.

Az önkéntesek a kategóriájukban vállalt kötelezettségüknek megfelelően segítették a hivatásos tűzoltók munkáját, biztosítva településük lakóinak védelmét, nyugalmát. Az egyesületek által bevethető oltóanyag, technikai eszközök, tűzoltói kapacitás, valamint a területeket érintő helyismeretük gyorsabbá és hatékonyabbá tette a beavatkozásokat. Több jelentős káresetnél az ÖTE-k – működési területüktől távol – is hatékony segítséget nyújtottak.

Az egyesületek benyújtott pályázatai eredményesek. Fejlődésük folyamatos. Felszereléseik jó kezekben vannak. Mind a közreműködő, mind a beavatkozó egyesületek aktivitása folyamatosan nő, és a káresemények felszámolásában való részvételük jelentős segítséget jelent a hivatásos tűzoltóság számára.

Az önkéntes egységek vonulásainál megállapítottuk, hogy többször jóval a vállalt riasztási normaidőn belül kezdték meg a vonulást. Gyorsabb kiérkezésükből adódóan az emberélet mentése esetén és a károk minimalizálásánál is előny mutatkozik.

Önkormányzati Tűzoltóság Vál

A Váli Önkormányzati Tűzoltóság együttműködési megállapodás alapján, elsődleges művelési körzetében, Fejér vármegye északi részén, 171,84 ha területen látja el a tűzoltási és műszaki mentési tevékenységet, amelybe beletartozik Vál, Tabajd, Kajászó, Baracska, Tordas, Gyúró községek közigazgatási területe, az M7 autópálya 30-41 km szelvénye, és a 7-es főút 34-38 km szelvényig terjedő szakasza. Az itt élő lakosok száma megközelítőleg 11.480 fő. Az adatokba

nem számít bele a Közép-dunántúli Büntetés-végrehajtási Intézetben, büntetésüket töltő közel 1.450 fő fogvatartott. A tűzoltósággal a kapcsolattartás rendszeres volt. Az önkormányzati tűzoltóság éves rendes közgyűlésére meghívást kapott az Érd HTP parancsnoka, jelenléte az üléseken biztosított volt. Az ÖTP működése folyamatos, létszáma stabilizálódott. A készenléti állomány, valamint önkéntes és megbízási szerződéses tűzoltóik rendelkeznek a jogszabályban előírt szakmai végzettségekkel és az éves alkalmassági vizsgálatokkal. Az előírásoknak megfelelően az előírt felszerelésekkel rendelkeznek, azok műszaki állapotára vonatkozó karbantartásokat, időszaki felülvizsgálatokat elvégezték.

A felügyeleti ellenőrzések célja a szolgálatellátás, a képzés, a káreseti beavatkozás, a gyakorlatok végrehajtása, illetve a szakmai működés és fejlődés elősegítése.

Az ÖTP-t összesen 97 káresethez riasztották, ebből 75 esetben kellett beavatkozni, 19 tűzesetnél, 56 műszaki mentésnél.

A káresetek Vál (33 eset), Baracska (12 eset), Kajászó (18 eset), Gyúró (2 eset), Tabajd (4 eset) és Tordas települést (6 eset) érintették, amelyek jellemzően az M7 autópályán történtek.

Vál ÖTP a lakosság mentő-tűzvédelmi biztonsága érdekében elsődleges beavatkozóként alkalmas arra, hogy rövid időn belül megkezdje a műszaki mentést vagy a tűzoltást. A káresetek felszámolását önállóan végzik, a nagyobb, több erőt és eszközt igénylő káresetekhez nyújtanak a hivatásos tűzoltóság részére segítséget.

VI. Polgári védelmi feladatok

Az önvédelmi képesség fokozása érdekében a 2025. évben is kiemelt feladatként kezeltük a működési területünkön élő lakosság, a polgármesterek, egyéb közigazgatási vezetők, a tanulóifjúság és a pedagógusok tájékoztatását. A helyi médiában – TV műsorokban, rádiókban – rendszeresen jelentek meg tájékoztatók a szabadtéri égetés szabályairól, a fűtési szezon veszélyeiről, a kéményseprő-ipari tevékenységről és a tűzvédelmi magatartási szabályok betartásáról.

A közbiztonsági referenseket felkészítettük a védekezésre, valamint a rendkívüli időjárásra és az erdőtüzek veszélyeire, továbbá bevontuk őket a preventív tevékenységbe (hulladékégetés, a füstérzékelők és a CO-érzékelők használata, kéménytüzek megelőzése).

A HTP működési területén 2 helyi védelmi bizottság (HVB) működik. A HVB elnököket a katasztrófavédelmi elnökhelyettes segíti. Az érdi és a budakeszi járás féléves ülésein napirendi pontként szerepelt többek között az ár- és belvíz, villámárvíz elleni védekezés és helyi vízkár-elhárítási feladatok, valamint a vegetáció tüzek, avar és kerti hulladék szabadtéri égetése; a téli időjárás és a fűtési szezon aktuális kérdései.

A HVB-ken keresztül tájékoztattuk a településeket (kiemelten a zsáktelepülések polgármestereit) a rendkívüli téli időjárásra való felkészülésről. Továbbá tájékoztatást kaptak a fűtési szezon kezdetével és a kéményseprő-ipari szolgáltatással kapcsolatos feladatokról, illetve felhívtuk a figyelmüket, hogy a lakossági tájékoztató anyagokat – pl. hasznos tanácsok téli időjárás esetén CO, füstérzékelő – a helyileg szokásos módon juttassák el a lakosság részére.

Érd HTP 2025. évben is biztosította a közösségi szolgálat teljesítésének lehetőségét az együttműködő középiskolák részére, amelynek keretében több tanuló részére került kiállításra teljesítésigazolás.

Önkéntes mentőszervezetek, járási mentőcsoportok

A járási mentőcsoportok tagszervezetei rendelkeznek a képességek teljesítéséhez szükséges eszközökkel: híradó eszközök, láncfűrészek, aggregátorok, szivattyúk, emelők és feszítő-vágó berendezések. Az eszközeik fejlesztéséhez rendszeresen részt vettek a központi pályázatokon.

Az önkéntesek jellemzően a rendkívüli időjárás során bekövetkezett tömeges viharkárok és vízel távolítások felszámolásában rendszeresen közreműködtek

Érdi „Benta” Járási Mentőcsoport: az Érdi Polgárőr Egyesület, a Pest Vármegyei Speciális Mentő és Önkéntes Tűzoltó Egyesület, valamint Tárnok Önkéntes Tűzoltó Egyesület alkotja, illetve azok szakágai.

Budakeszi „Vadas” Járási Mentőcsoport: a Biatorbágy-, Budaörs-, Páty-, Zsámbék Önkéntes Tűzoltó Egyesület és a Várdi Mentőszolgálat képezi a csoportot.

Martoni Járási mentőcsoport: a Martonvásár ÖTE, a Vál ÖTE, az Ercsi polgárőrség, Baracska és Ráckeresztúri civil önkéntesek alkotják az állományt.

Fontos, hogy azok az állampolgárok is részt vegyenek a mentőcsoportokban, akik nem tagjai más, önkéntes szervezetnek.

Munkahelyi polgári védelmi szervezetbe a MOL Dunai Finomítóban 54 fő került beosztásra.

VII. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése

Kiemelt figyelmet fordítottunk a társ-, és együttműködő szervekkel, a helyi önkormányzatokkal, valamint a civil szervezetekkel való szoros együttműködésre. A készenléti állomány a rendőrség és a mentőszolgálat munkatársaival napi szintű együttműködést alakított ki, amelynek alapja a kölcsönös segítségnyújtás.

A káresek helyszínén végzett közös munka problémamentes és konstruktív volt. A gyakorlatok végrehajtásában a társszerveket bevontuk, vezetőikkel naprakész, erős kapcsolatot tartottunk. A képzéseink során a szakma-specifikus ismeretek oktatása is rendszeresen megtörtént.

A településekkel folyamatos együttműködésre törekedtünk a mentő-tűzvédelem hatékonyságának növelése érdekében. Az önkormányzatokkal való közvetlen kapcsolattartás kiemelt fontosságú a területhez tartozó valamennyi településen, a közbiztonsági referenseken keresztül rendszeres. A hatékony együttműködés és az információáramlás mindkét fél munkavégzését, reagáló képességét fejlesztette.

A polgármesterek közvetlen elérésével az esetleges káresemények során felmerülő feladatokról és azok megoldási lehetőségeiről szükség szerint egyeztettünk. A megelőzéssel kapcsolatos anyagainkat az önkormányzatok a honlapjaikon folyamatosan megjelenítették, így a térség tűzvédelmének biztosításában aktív szerepet töltenek be.

VIII. Az állomány képzése, képzettsége

Az Érd HTP állománya felkészült a tűzoltási és műszaki mentési feladatok felszámolására, a katasztrófák okozta károk elhárítására, az előírt képzettségekkel rendelkeznek. A gépjárművezetők a vezetéstechnikai tréningeken részt vettek.

Az elméleti képzés anyagának ismertetésénél nagy hangsúlyt fektettünk a központi képzési dokumentumok használatán túl, egyes ismeretanyagok oktatásba való beillesztésére, illetve

azok interaktív módon történő feldolgozására. Az oktatások színvonalának emelésére a digitális anyagok feldolgozásához számítástechnikai eszközökkel (laptop, kivetítő, smart TV) rendelkezünk.

Az állomány továbbképzése folyamatos. A változásokat az állomány minden tagja nyomon követte, a szükséges ismereteket elsajátította. Az állomány fizikai állóképessége átlagon felüli, amelyet a vármegyei és országos rendezésű versenyeken való részvételük is bizonyított. A fejlődéshez és a szinten tartáshoz szükséges felszerelések, eszközök biztosítottak voltak.

Az állomány egyéni védőeszközzel, védőfelszereléssel való ellátottsága mindvégig biztosított volt. Az állomány rendelkezik az egészséget nem veszélyeztető, biztonságos munkavégzéshez szükséges eszközökkel, felszerelésekkel. A felülvizsgálatok rendszeresek voltak.

Gyakorlatok

Az Érd HTP és a Törökbálinti KvŐ állománya 21 helyszínen 48 helyismereti foglalkozást, 6 ellenőrző, valamint 12 szituációs begyakorló, valamint 3 tűzoltási gyakorlatot tartott. Több helyszíni gyakorlatot tartottunk favágás, roncsvágás és kishajó vezetői, illetve speciális kötél gyakorlatot a Pest Vármegyei Kutató-Mentő Szolgálattal.

A helyszínek kiválasztásánál mindig kiemelt figyelmet fordítottunk a működési területünkön található ipari létesítményekre és figyelembe vettük a helyi sajátosságokat. A gyakorlatok végrehajtásának értékelése megfelelő, illetve jó minőségű volt. A HTP állománya a megtartott helyismereti- és begyakorló gyakorlatok során nagymértékben fejlesztette tudását és képességeit. Az állománynak elsősegély-nyújtási képzést tartottunk és a foglalkozásokon felelevenítésre kerültek a különböző mentési és újraélesztési szabályok, technikák. KRESZ oktatásokat szerveztünk, amelyhez a helyi rendőrkapitányság nyújtott nagyfokú szakmai segítséget. A MOL Dunai Finomító területén rendszeresen tartottunk gyakorlatot a FER Tűzoltóság közreműködésével.

Hat parancsnoki ellenőrző gyakorlat került végrehajtásra. A vezetők meggyőződhetnek a készenléti szolgálat felkészültségéről, amely minden esetben megfelelő értékelést kapott.

Az egyesületek különböző szintű gyakorlatokba, képesség szerint történő aktív bevonására folyamatosan törekedtünk. Működési területünkön az ÖTE-k mentő-tűzvédelmi képességeik fejlesztésére a képzések alkalmával kiemelt figyelmet fordítottunk.

Készenléti állományunk vonatkozásában is nagyobb hangsúlyt fektettünk az életszerű gyakorlatok tartására és szemléltető eszközöket alkalmaztunk, valóság közeli szituációkat teremtettünk az újabb taktikai, beavatkozási megoldások előmozdítására.

IX. A HTP működésének tárgyi feltételei

Az Érd HTP rendelkezik mindazon szakfelszereléssel, illetve egyéni védőeszközzel, amelyek szükségesek egy káresemény gyors, szakszerű felszámolásához.

A motoros és elektromos kisgépek, hidraulikus feszítő-vágó berendezések, áramfejlesztők, gyorsdarabolók, roncsvágók, valamint emelő párnák és a tűzoltó készülékek éves biztonságtechnikai felülvizsgálatai határidőre megtörténtek, a gépjárműfecskenők karbantartásáról gondoskodtunk.

A tűzoltó laktanya állagmegóvásának érdekében nyílászárók javítási, belső festési és szigetelési munkálatokat végeztünk. Egyik fő célunk a laktanyák közüzemi költségeinek csökkentése, ezért megvalósult a napkollektorok felülvizsgálata, illetve a fűtési rendszer javítása,

karbantartása. Takarékoság célból folyamatos a lámpák cseréje. Több helyiségben sikerült új, korszerű légkondicionáló berendezéseket felszerelni.

Fontos a gépjárművek állapotának karbantartása, továbbá a laktanya környezetének folyamatos javítása.

X. Sporttevékenység

Továbbra is jelentős szerepet kapott a beavatkozó állomány fizikai állóképességének szinten tartása és fejlesztése, aminek fokozott jelentősége van a hosszantartó igénybevételek és a mindennapi munkavégzés során is.

Az egészségmegőrzést szem előtt tartva a laktanyában is biztosított a sportolási lehetőség. Mindezen feltételek biztosításával az állomány évről évre eredményesen vesz részt országos és vármegyei szintű sport- és szakmai versenyeken. A 2025. évben felújítottuk a sportfelszereléseket a laktanyában.

XI. Összegzés

Érd HTP a lakossági és szakmai elvárásoknak eleget téve a működési területén jelentkező mentő-tűzvédelmi alapfeladatait hatékonyan végrehajtotta, együttműködve a társszervekkel, önkormányzatokkal.

A rendkívüli események megelőzésére helyeztük a hangsúlyt. A káresemények bekövetkezésnek az elhárítására, hatásainak csökkentésére felkészültünk.

Egész évben biztosított volt a megfelelő szintű lakosságvédelem, ennek eredménye személyi és anyagi javakban kimutatható. A felkészülés eredményességét is igazolja, hogy káreseménynél a beavatkozó állomány vonatkozásában súlyos sérüléssel járó baleset nem következett be.

A HTP működési területén bekövetkezett káresetek folyamatos elemzése, a tudatos képzések, a megtartott gyakorlatok, valamint a sport egészségmegőrző, csapatépítő hatásának eredménye látszódott.

A helyi önkormányzatok, a média és a rendőrség segítségével egész évben tájékoztattuk a lakosságot az időszakosan jelentkező kockázatokról. Felhívtuk a figyelmet a biztonságos közlekedési szabályokra.

A működési területünkön található önkormányzatokkal, önkormányzati és önkéntes tűzoltóságokkal szoros kapcsolatot tartottunk fenn, amelyre a következő években is törekedni fogunk. Segítettük az önkéntesek elméleti és gyakorlati képzettségének fejlesztését, és a technikai színvonal növelését. A beavatkozó önkéntes egyesületek számát növeltük, ezáltal a területi lefedettséget javítottuk működési területünkön.

Az állami és közreműködő társszervekkel tovább erősítettük kapcsolatainkat. A központi pályázatok biztosításával az egyesületek és mentőszervezetek működési feltétele, szakmai színvonala fejlődött.

Törökbálint Tűzvédelméért Alapítvány többször eszközbeszerzéssel támogatta a tűzoltóságot. Az Érd HTP a vizsgált időszakban biztosította a működési területen élők biztonságát, a területén előre jelezhető kockázatokra felkészült, a bekövetkezett káreseményeket felszámolta. Nagy hangsúlyt fektettünk a lakosság biztonságának és biztonságérzetének növelésére.

Minden állampolgárt és együttműködő szövet biztosítunk arról, hogy számíthat a HTP minden munkatársára és a közös helytállásra a jövőben is.

XII. 2026. évi célkitűzések

Folytatni kell a káresetek számának csökkentésére irányuló prevenciós feladatok végrehajtását, ezzel erősítve a területen élő állampolgárok élet- és vagyonbiztonságát

A készenléti szolgálatok a tevékenységük során, azzal párhuzamosan megelőző szemlélettel kell, hogy végezzék a szolgálati feladataikat. Készenléti állományunk vonatkozásában nagyobb hangsúlyt kívánunk fektetni az életszerű gyakorlatok tartására.

Továbbra is kiemelt feladat a tüzesetek és a halálesetek visszaszorítása, továbbá a szén-monoxid mérgezéssel járó események számának csökkentése.

Szükséges a lakosság megfelelő színvonalú tájékoztatása és felkészítése, amelyben nagy szerep jut a helyi szervezeteknek és a média különböző szereplőinek.

A HTP területén működő Vál ÖTP és FER Tűzoltóság, a kilenc ÖTE, a járási és települési mentőcsoportokkal történő együttműködésre, kapcsolattartásra, valamint tevékenységük felügyeletére, segítségére, az előző évekhez hasonlóan nagy hangsúlyt kell fektetni.

A járási hivatalokkal, önkormányzatokkal, társszervekkel, a térségben működő civil szervezetekkel, alapítványokkal történő szoros kapcsolattartás fenntartása kiemelt feladat. A gyors és hatékony együttműködés elengedhetetlen.

Fontos feladat a személyi állomány továbbképzése, amelynek eredménye a különböző beosztásokat betöltő személyek szakmai fejlődése. A tervezett helyismereti- és begyakorló gyakorlatok nagymértékben hozzájárulnak, hogy a HTP állománya fejlessze tudását és képességeit.

Az állomány felkészültségében, fegyelmezettségében, hivatástudatában elért színvonal megtartása továbbra is célunk maradt, ezen értékek erősítése folyamatos. A sport és tűzoltó szakmai versenyeken való eredményes részvétel elősegítése az állomány körében.

A laktanya, a felszerelések és a műszaki eszközök állapotának további megóvása a költség- és energiahatékonyság mellett.

Szervezetünk a továbbiakban is lehetőséget biztosít a középiskolák tanulói számára előírt közösségi szolgálat teljesítésére, ahol a diákok a napi munkálatok, a laktanya környezetének karbantartásában való részvételen túl megismerkedhetnek a katasztrófavédelem szervezetével is.

Melléklet: települések szerinti 2024-2025. Tüzeset és műszaki mentések

Település	Tűzeset		Műszaki Mentés	
	2024	2025	2024	2025
	eset/db	eset/db	eset/db	eset/db
Baracska	14	9	19	28
Biatorbágy	60	54	152	207
Budaörs	111	123	267	256
Diósd	25	20	56	62
Ercsi	147	121	196	148
Érd	203	126	477	397
Etyek	10	3	33	28
Gyúró	0	1	4	7
Herceghalom	13	4	50	40
Kajászó	8	6	21	23
Martonvásár	19	15	67	44
Páty	26	29	59	67
Pusztazámor	5	4	6	12
Ráckeresztúr	8	10	35	28
Sóskút	15	15	33	32
Százhalombatta	36	36	91	94
Tárnok	32	34	73	77
Tordas	6	6	8	14
Törökbálint	82	71	169	158
Vál	6	6	29	41