



PEST MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
ÉRD KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

**BESZÁMOLÓ**  
**ÉRD HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG**  
**2018. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

:

Egyetérték:

Érd.2019.04.03.



*Sallai László*  
**Sallai László tűzoltó alezredes**  
**kirendeltség-vezető**

Készítette:

Érd.2019.04.02.



*Rózsa Gábor*  
**Rózsa Gábor tű. alezredes**  
**tűzoltóparancsnok**

## TARTALOMJEGYZÉK

I.	Bevezetés .....	3
II.	A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről .....	3
III.	Vonulási adatok a tárgyévben .....	3
IV.	Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések .....	5
V.	Az állomány képzése, képzettsége .....	6
VI.	Tűzvédelem, tűzmegeelőzés .....	7
VII.	Együtműködés a működési területen lévő Önkéntes tűzoltó Egyesületekkel, azok értékelése.....	8
VIII.	Az Önkormányzati tűzoltó-parancsnokságnál és a Létesítményi tűzoltó-parancsnokságnál végzett felügyeleti tevékenység .....	9
IX.	Polgári védelmi feladatok ellátása .....	9
X.	Gyakorlatok.....	13
XI.	Társszervekkel való együtműködés tapasztalatai, értékelése .....	14
XII.	Működési és tárgyi feltételek .....	14
XIII.	Sporttevékenység .....	14
XIV.	Összegzés és a következő év feladatai .....	15

## I. Bevezetés

A Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (továbbiakban: Pest MKI) Érd Katasztrófavédelmi Kirendeltség (továbbiakban: Érd KvK), Érd Hivatásos Tűzoltó Parancsnokság (továbbiakban: HTP) a 2018. évben a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság éves munkaprogramja, a Pest MKI és az Érd KvK éves munkaterve, a vonatkozó jogszabályok, valamint a területi sajátosságok figyelembevételével végezte feladatát. A HTP működési területét jól jellemzi a folyamatosan emelkedő lakosságszám, ami 2017. évben 199.325 fő volt, 2018. évre már elérte a 213.749 főt. Budapest közelségéből fakadó agglomerációs hatásra 14.424 fővel bővült a lakosság száma.

A működési területről - mely 628,72 km<sup>2</sup> - a fővárosba történő napi személyi és áruforgalom igen jelentős. Megjelenik a bevásárlóközpontokban jelentkező nagy tömeg, a raktározási és veszélyes üzemek általi feladatok, valamint a vizek kártételei, a hirtelen kialakuló időjárási körülmények. Mindezek figyelembevételével alakította ki a HTP az éves felkészülését és tevékenységét. A tervezett gyakorlatok végrehajtásába a diákság és a lakosság bevonását igyekeztünk megvalósítani. Hagyományos jelleggel és a területen eddig még le nem bonyolított formában történtek a gyakorlatok végrehajtásai a társszervek, önkormányzatok bevonásával. A közös tevékenységnek köszönhetően javult a közbiztonság.

A tüzesetek száma csökkent, a közúton szükségessé vált bevetések száma emelkedést mutat, mely emelkedésre intézkedések foganatosítása történt meg.

A folyamatosan változó jogszabályok, belső intézkedések betartatásával eredményesen végezte a tűzoltóság a tűzoltási- és kárelhárítási, szaktevékenységi, valamint ellenőrzési feladatai végrehajtását.

## II. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről

A HTP működési területén 2018. évben 1298 esetben érkezett bejelentés, mely a 2017. év adataival összehasonlítva (1190) emelkedést mutat. A riasztások számának emelkedésében közrejátszott az évente többször bekövetkező extrém időjárás, az autópályák átmenő forgalmának emelkedése, valamint az M0-ás autópálya felújítása. A júniustól-szeptemberig - sokszor csak egy települést érintő - szupercelláknak köszönhetően kialakult orkánerejű szél okozta a jelzések számának emelkedését.

## III. Vonulási adatok a tárgyévben

A bejelentések megoszlása szerint a tüzesetek száma az előző évhez (752) képest a tárgyi időszak tekintetében (708) csökkenést mutat. A lakás és személyi ingatlan létesítményben a 2017. évben 241 még 2018. évben 219 esetben történt beavatkozás. A tapasztalható csökkenések a 2018. évben több alkalommal megrendezett nagy tömegeket megmozgató gyakorlatoknak köszönhető, melyek segítséget nyújtottak a különböző veszélyekre történő felkészítésben. Országos kampány keretében lakossági fórumon és iskolákban is a hétköznapi előforduló veszélyek elkerülésére hívtuk fel figyelmet. Építkezési területen, egészségügyi, szociális létesítményben történő beavatkozások száma az előző 2017. évhez (0) képest minimális emelkedést mutatott (3). A közterületen végrehajtott beavatkozások száma az előző év azonos időszakával összevetve számszerű eltérést nem mutatott (73). A helyi rendeletek megjelenése, a figyelemfelhívó kampányok az emelkedés megszüntetésében pozitív szerepet játszottak. A műszaki mentések száma a 2018. évben (590 esetszámmal) az előző év azonos időszakához viszonyítva (440) emelkedett.



A műszaki mentések számának emelkedésében nagymértékben közrejátszik az időjárási viszonyok változása, valamint a működési területünk felsőbbrendű gyorsforgalmi útjainak (M1, M0) felújítási munkálatai miatt kialakult közlekedési körülmények és a megnövekedett gépjárműforgalom. A közúton és egyben a közlekedéssel kapcsolatosan történő beavatkozások száma az előző éves (212) adatokkal összevetve jelentős növekedést mutat (317).

Figyelembe véve a folyamatosan fennálló forgalmi helyzet indikálta problémát, felvettük a kapcsolatot a működési területünk szerint illetékes autópálya mérnökség munkatársával, a kárhelyszínre történő gyors kiérkezés elősegítése érdekében. Ennek eredményeként, az M7 autópálya érintett szakaszain kihelyezésre kerültek a kéklámpával közlekedő járművekre vonatkozóan az akadálymentes előrehaladás segítésére figyelemfelhívó molinók, továbbá a Szentendrei tűzoltóságról a Törökbálinti Katasztrófavédelmi Őrsre (továbbiakban: KvÖ) áthelyezésre került egy gyorsmozgású beavatkozó szer, a kárfelszámolások hatékonyságának növelésére és a kárhelyek gyorsabb megközelítése érdekében. A művelődési létesítményben, szabad területen, sportlétesítményben, hírközlési létesítményben, nevelési, oktatási létesítményben, kereskedelmi, szolgáltató létesítményben igazgatási, irodalétesítményben, közlekedési létesítményben, ipari, termelési létesítményben tárolási létesítményben, mezőgazdasági létesítményben, vendéglátó létesítményben történő beavatkozások száma az előző évhez képest jelentősen nem változott.

A 2018. év során a tüzesetek és műszaki mentési beavatkozások alkalmával a megmentett személyek száma a tavalyi év adataihoz (26) képest emelkedést mutat (42), illetve a helyszínen elhunyt személyek száma az előző év (3) azonos időszakához képest minimálisan emelkedett (5). 2018. évben bekövetkezett elhalálozások elsősorban közlekedési balesetekben történtek. Tüzeset következtében bekövetkezett halálesetek száma (egy fő) a korábbi évekhez viszonyítva jelentősen lecsökkent! Köszönhető ez a szakszerű gyors tűzoltói beavatkozásnak és az aktív, lakosság irányába történő megelőző felhívó tevékenységünknek, melynek eredményeként megnőtt a területen élő emberek öngondoskodási hajlama. Ma már egyre többen vásárolnak CO mérő, füstérzékelő berendezéseket olyan otthonokba, ahol nyílt égésterű készüléket üzemeltetnek. A lakosság körében történő folyamatos jelenlétnek, a preventív tevékenységnek köszönhetően a káresemények jelzéseinek pontos megadása is hozzájárult a káresemények helyszíneire történő kiérkezések felgyorsításához és az események helyes kiértékeléséhez, a megfelelő erő és eszköz helyszínre juttatásához.

A 2018. évre előirányzott célkitűzés a hatósági részfeladatokban, ellenőrzésekben való növelt részvétel megvalósult.

Az erdőt- és vegetációt érintő tüzesetek száma 2017. évben (55), mely a 2018. évre (7) nagyon jelentős csökkenést mutatott a hatékony lakossági tájékoztatóknak, valamint a közrendvédelmi bizottsági üléseken megtartásra kerülő figyelem felhívó tájékoztatásoknak köszönhetően.

#### A beavatkozások riasztási fokozat szerinti minősítése az alábbiak szerint alakult:

V-ös riasztási fokozat a 2017. évben 1 volt a működési területünkön, ám a 2018. év azonos időszakában ez nem fordult elő.

IV-es riasztási fokozat elrendelésére 2017. évben 1 esetben került sor, a 2018. évben tényleges beavatkozás nem történt.

III-as riasztási fokozat elrendelésére a 2018. évben egy esetben került sor a 2018. szeptember 24. napján, a 2040 Budaörs, Vasút u. 9. szám alatti Catone Kft. létesítményében történt tüzeset során.

II-es riasztási fokozatra történő kivonulás 2017. évben 10 alkalommal, a 2018. évben 5 esetben történt.



I-es riasztási fokozat szerinti a beavatkozásra került sor az esetek döntő többségében 2017. évben (1148), 2018. évben (1269) esetben.

Kiérkezés előtt felszámolt esemény 2017. évben 67, 2018. évben 103 esetben történt. Szándékosan megtevesztő jelzés (vaklárma) a 2017. évben 7 esetben, a 2018. évben pedig 6 esetben volt rögzíthető.

Amíg a 2017. évben 2 esetben történt **kiemelt káresemény** a működési területünkön, addig a 2018. évben egy esetben (2040 Budaörs, Vasút u. 9. szám Catone Kft. tüzesete kapcsán).

A beavatkozást igényelő eseményhez történő vonulás az előző év azonos időszakához viszonyítva emelkedést mutat. A 2017. évben 672, a 2018. évben pedig 712 beavatkozás vált szükségessé.

A kiérkezés előtt felszámolt események a tárgyévben (103) minimális, de javuló tendenciát mutatnak az előző évvel (100) összevetve. Az év közbeni figyelemfelhívó gyakorlati bemutatónak köszönhetően a kezdeti tüzekre való hatékony reagálás növekedett.

Az utólagosan bejelentett tüzesetek száma két év adatainak összevetésének eredménye alapján csökkent, 2017. évben (4), míg a 2018. évben (3) volt.

2018. évben megkezdődtek az M1 autópálya burkolatfelújítási munkálatai. A forgalom leterheltségéből adódó közlekedési balesetek száma megnövekedett.

A kialakult helyzethez igazodva Szentendre HTP pályaszere, egy Mercedes Benz Sprinter 416TDI a Törökbálinti KvÖ-re áthelyezésre került. A kis műszaki mentőszer méreteiből adódóan, a baleseti helyszínek így könnyebben és gyorsabban megközelíthetővé váltak.

Az M7 autópálya leterheltsége is megnövekedett, főleg a nyári szabadságolások időszakában. Az agglomerációból a főváros irányába, illetve az onnan visszafelé irányuló gépjármű forgalom a reggeli és délutáni, koraesti időszakban nagyon erős. A megnövekedett forgalommal érintett szakaszokon a balesetek és tüzesetek száma szintén emelkedett. Figyelembe véve a folyamatosan fennálló forgalmi helyzet indikálta problémát, felvettük a kapcsolatot a működési területünk szerint illetékes autópálya mérnökség munkatársával, a kárhelyszínre történő gyors kiérkezés elősegítése érdekében. Ennek eredményeként, az M7 autópálya érintett szakaszain kihelyezésre kerültek a kéklámpával közlekedő járművekre vonatkozóan az akadálymentes előrehaladás segítésére figyelemfelhívó molinók. Ugyancsak nagy hangsúly fordult a gyors- és hatékony kárfelszámolást elősegítő kapcsolattartási rendszer meglétére, annak folyamatos nyomon követésére.

A közúti balesetek általi beavatkozások idejének lecsökkentése érdekében, központi fejlesztés keretein belül beszerzésre, rendszerbe állításra kerültek erős támasz rendszerek.

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

A HTP működési területén 9 Önkéntes Tűzoltó Egyesület (továbbiakban: ÖTE) tevékenykedik. A) ÖTE közül 8 rendelkezik a HTP-vel érvényes együttműködési megállapodással (Biatorbágyi Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Budaörs Városi Önkéntes Tűzoltó Közhasznú Egyesület, Sósikúti Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Tárnoki Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Tárnoki Speciális Mentő és Polgárőr Egyesület, Pest Megyei Speciális Mentő és Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Martonvásári Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Váli Önkéntes Tűzoltó Egyesület.). A Pátyon tevékenykedő egyesülettel a kapcsolattartás megfelelő, azonban együttműködési megállapodás a HTP-vel még nem kötött. A HTP továbbá rendelkezik együttműködési megállapodással a működési területén tevékenykedő FER Létesítményi Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: LTP), valamint Váli Önkormányzati Tűzoltóság (továbbiakban ÖTP) tekintetében. Összességében a HTP parancsnoka 10 szervezet esetében látja el a jogi szabályozókban meghatározásra került szakmai felügyeleti tevékenységet.



A HTP szakmai felügyeleti tevékenysége során az együttműködő különböző tűzoltó szervezetek szabályos működését eszközeik felülvizsgálatával, képzések szervezésével és szakmai tanácsadással is támogatja. Az ellenőrzések alkalmával a szakfelszerelések időszaki felülvizsgálatai, a technikai ellátottság, a tevékenység végzéséhez szükséges végzettségek megléte, a vonatkozó szabályozók betartottsága, a képzések dokumentumai, az esetlegesen önálló beavatkozóként teljesített aktuális óraszámok, elhelyezési körülmények, szerelési készség vizsgálatra kerülnek.

Az esetleges hiányosságokat minden alkalommal rögzítettük és felhívtuk rá az ellenőrzött figyelmét. A későbbiekben ezeknek a hiányosságok megszüntetését utóellenőrzés keretében vizsgáltuk.

A végrehajtott ellenőrzések is hozzájárultak a felügyelt szervezeti egységek szakmai színvonalának emelkedéséhez továbbá javultak a biztonságosabb munkavégzés feltételei is. A szakmai- felügyeleti tevékenységet a vonatkozó szakmai jogszabályok alapján gyakorolják a szolgálatparancsnoki beosztásban szolgálatot teljesítő hivatásos állomány tagjai tűzesetek, illetve műszaki mentések során, a beavatkozásban részt vevő szervezetek esetében. A híradó-ügyeleti tevékenységet végző hivatásos állomány tagja figyelemmel kíséri a HTP-vel együttműködési megállapodással rendelkező szervezetek napi létszám jelentését, káreseti beavatkozó tevékenységét, a rádióforgalmazás szabályainak betartásának megvalósulását.

## V. Az állomány képzése, képzettsége

A továbbképzés, kiképzés gerincét a készenléti szolgálatot ellátó állomány éves kiképzési terve, gyakorlatterve, valamint a tűzoltás vezetésére jogosultak, az ügyeletesek és a gépjárművezetők továbbképzési terve alkották.

Elsődleges cél az éves kiképzési terv összeállításánál, hogy a képzés tematikája vegye figyelembe a helyi körülményeket, sajátosságokat, veszélyforrásokat, mint például a területi elhelyezkedés, földrajzi viszonyok, szélsőséges időjárási tényezők következményei, veszélyes ipari üzemek, közlekedés terén bekövetkezett változásokat.

Fokozott figyelmet fordítottunk az új beavatkozási módszerek, eszközök és a központi, illetve területi szervek által kiadott intézkedések beavatkozó állomány általi megismerésére.

A kiképzési foglalkozások alkalmával beavatkozás taktikai, szakfelszerelés használati és szerelési fogások ismeretanyagainak elméleti és gyakorlati feldolgozása a cél. Ismétlő jelleggel, tematikába épített tanulmányi anyaggal a készség szintű elsajátítás igényét tűztük ki célul. A folyamatos gyakorlás külső helyszíneken szervezett szituációk megoldásával, udvari szerelési foglalkozásokon, tantermi szemléltetéssel illusztrált képzéseken, e-learning formátumú gyakorló teszteken valósult meg. A gépjárművezető állomány növelése céljából a 2018. évben a Pest Megyei Kormányhivatal és a Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szervezésében és támogatásával, „C”+ GKI gépjármű vezetői képzés valósult meg, mely képzés során állományunk több önként jelentkező tagja sikeres vizsgát tett. A 2018. évben megtartásra került a működési területünk nagyobb volumenű létesítményeiben 37 helyismereti gyakorlat, 13 szituációs begyakorló gyakorlat és az e gyakorlatok alkalmával elsajátított ismeretek felmérése céljából 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlat. Minden évben, így a 2018-as évben is nagy hangsúlyt fektettünk állományunk szakmai ismereteinek, illetve technikai felkészültségének fejlesztésére, ezért 2018. év tavaszán valamennyi szolgálati csoport részére árvízvédelmi gyakorlat került megtartásra Százhalombatta Város Duna folyó által érintett szakaszán az árvízvédelmi védművek kezelésének, a védekezési technikák pontos elsajátítása érdekében. 2018. évben a tűzoltási és műszaki mentéseknél alkalmazott szerelési és beavatkozási fogások megfelelő szinten tartására, szolgálati csoportonként roncsvágási gyakorlat, vízből mentési-, jégről-mentési-, kútból mentési-, valamint vízpajzs és mobil vízágyú telepítési gyakorlat került megtartásra.



A tűzoltóság sokrétű beavatkozásaira történő felkészüléshez szolgálati csoportonként kettő tűzoltási-, favágási, valamint ön és mások mentésének mászó házas gyakorlata is teljesítésre került. A gépjárművezetői állományt a balesetek elkerülése érdekében technikai pályán két alkalommal is tréningeztük. A működési területen közúti forgalomban tizenhat alkalommal került sor vezetési gyakorlat megtartására. A tűzoltósági különleges szerekre telepített technikák kezelésében is tervezett gyakoroltatás történt, melyek szolgálati csoportonként kettő alkalommal teljesültek a működési területen megtalálható középmagas épületeknél.

A működési területen jelen lévő szakmai specifikumokat figyelembe véve közúti tartályautó baleset következtében bekövetkezett szivárgás megszüntetésére irányuló új beavatkozási forma készségszintű elsajátításának gyakorlata is megvalósult. A tájékozódás segítése érdekében GPS használati, valamint korlátozott látási viszonyok között történő gyakorlatokat is teljesített az állomány. A készenléti szolgálat részt vett továbbá az iparbiztonsági szakterület által szervezésre kerülő Súlyos Káresemény Elhárítási (SKET) gyakorlatokon (5), valamint a polgári védelmi szakterülettel közösen megrendezésre kerülő Belő Védelmi Tervgyakorlatok (BVT) (3), ENSZ EGB Vízkártételeinek elhárítására irányuló (1), illetve Külső Védelmi Tervgyakorlatok (KVT) (1) megvalósításában. A tűzoltóság 2018. évben összesen 129 gyakorlatot hajtott végre.

A képzési tematikában továbbra is jelentős szerepet kap a beavatkozási állomány fizikai állóképességének szinten tartása és fejlesztése, aminek fokozott jelentősége a hosszantartó igénybevételek, de a mindennapi munkavégzés során is. Lehetőséget biztosítunk erőnléti fejlesztésre a kialakított konditeremben, külső helyszínen csapatjátékok és kardió edzések végzésére. Erd Aréna sportkomplexumban sportúszásra történő felkészülés is biztosított a tűzoltók részére. A többféle sportlehetőségek gyakorlásának megteremtésével a tűzoltó sporthagyományok továbbvitelét és a testi egészség fenntartását, a betegségek minél ritkább előfordulását helyeztük előtérbe,

## **VI. Tűzvédelem, tűzmegeelőzés**

A tüzesetek számának csökkentése és a tűzmegeelőzési célok megvalósulása érdekében, a HTP állománya folyamatosan részt vett hatósági részcselvények végrehajtásában. Az előző évhez viszonyítva a beavatkozó állomány a munkája során kiemelt figyelmet fordított a közterületi tűzcsapok állapotára, illetve a bel- és külterületi különböző kockázati helyszínekre, továbbá az erdő-vegetáció, a kéménytüzek - CO mérgezések megeelőzésére.

A helyismereti foglalkozások, gyakorlatok alkalmával a használati tűzvédelmi szabályok betartásának ellenőrzésével a területen végzett megeelőző tűzvédelmi tevékenység hatékonyabb lett.

A tűzoltóság preventív célú ellenőrzései által a beavatkozások alapfeltételeinek biztosítása, azoknak a biztonságos működésük egy-egy veszélyeztetett területen szerzett helyismeret megszerzése a készenléti szolgálat által, valamint az esetlegesen fenálló használati tűzvédelmi szabályok esetében fenálló hiányosságok megszüntetését sikerült elérnünk.

### **Megeelőzést szolgáló rendezvények**

A HTP állománya 2018. évben részt vett a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (továbbiakban: BM OKF), a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zártkörűen Működő Részvénytársaság (NHKV Zrt.) által közösen meghirdetésre kerülő „Ne gyűjtsa, gyűjtsse!” kampánysorozatában. A HTP állományának tagjai a kampány résztvevőjeként tűzmegeelőzési, szelektív hulladékgyűjtési témájú előadásokat tartottak a működési terület általános- és középiskolai tanulói számára, a felnőtt lakosság számára pedig lakossági fórumok kerültek megtartásra ugyanezen témakörben.



A HTP működési területén továbbá megtartásra került közbiztonsági referensek fóruma is a „Ne gyűjtsa, gyűjtse!” program keretein belül. Az előadások alkalmával figyelemfelhívó lakosságtájékoztató szóróanyagok kerültek kiosztásra, valamint a HTP működési területén a civil, arra rászoruló lakosság részére Honeywell X-Series XS100 füstérzékelő berendezések kerültek kiosztásra.

2018. év március 19-én a Rendvédelmi nap keretén belül immáron harmadik alkalommal, az Érdi Aréna területén került megtartásra „Katasztrófa felszámolási és kiürítési gyakorlat”. A gyakorlaton a HTP-vel együttműködőként részt vettek az Érdi Rendőrkapitányság, az Érdi Polgárőrség, a Pest Megyei Speciális Mentő és ÖTE, a Közép-dunántúli Országos Büntetés-végrehajtási Intézet állományának tagjai és a Magyar Honvédség állománya. A gyakorlaton részt vettek a működési terület szerinti középiskolák tanulói is, akik részére a közösségi szolgálat igazolása is kiállításra került. A gyakorlaton 2017. évben összesen 987 fő, a tárgyévben 1425 fő vett részt.

## **VII. Együttműködés a működési területen lévő Önkéntes tűzoltó egyesületekkel, azok értékelése**

Az Érd HTP szakmai irányítást lát el a IV. fejezetben leírtak alapján a Váli ÖTP, a FER LTP és az ÖTE-k vonatkozásában.

2017. évben Érd HTP 7 ÖTE-vel megkötött együttműködési megállapodással rendelkezett, mely 2018. évben kiegészült a Martonvásári Önkéntes Tűzoltó Egyesülettel. Így összesen Érd HTP 8 ÖTE szakmai felügyeleti tevékenységét látta el.

A működési területen 2 ÖTE rendelkezik önálló beavatkozásra való jogosultsággal. A Budaörs Városi Önkéntes Tűzoltó Közhasznú Egyesület, valamint a Martonvásári Önkéntes Tűzoltó Egyesület, mely önálló beavatkozó tevékenységét 2019. évben kezdi meg.

A 2018. év során megtartásra került gyakorlatok alkalmával a szakmai felügyelet alá tartozó ÖTE-k állományának tagjai is meghívást kaptak, elősegítve így az ÖTE állományának a hivatásos tűzoltóság állományával közösen történő beavatkozások, kárfelszámolások hatékonyabbá tételét. A szakmai felügyeleti körbe tartozó szervezetek megismerhették így a beavatkozások taktikai elemeit, az új szerelési fogásokat elsajátíthatták, továbbfejlesztve így a káreset során a hatékony közreműködést. Az önkéntesek működését támogatják a részükre központilag kiírt különböző eszközfejlesztési pályázatok, melyeken a megfelelő koordinálás mellett eredményesen indultak és nyertek az egyesületek. Folyamatosan mérjük a tűzoltóságok képzési igényeit, és amennyiben szükséges segítjük a különböző tanfolyamok megszervezését, kihelyezett vizsgáztatását.

Az együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE-k különösen a vegetációtüzek, az árvíz elleni védekezés és a viharkárok időszakában nyújtanak a tűzoltóságoknak hathatós támogatást. Kategóriától függően az előírt személyi és tárgyi kötelezettségeknek eleget tettek, az önállóan beavatkozó ÖTE-k a minősítő gyakorlatukat jó szinten teljesítették. Az ÖTE-k vezetői a hivatásos tűzoltókkal azonos időben SMS alapú jelzést kapnak a területükön bekövetkezett káresemellyel kapcsolatban. Ez az elektronikus értesítési rendszer lecsökkenti az ÖTE-k riasztási idejét, így rövidebb időn belül kezdhetik meg a kárhelyre történő vonulást. Megelőző és mentő tűzvédelmi tevékenységükkel, valamint a hivatásos katasztrófavédelmi szervekkel történő együttműködésükkel jelentős mértékben hozzájárultak a településük és környezetük közbiztonságának javításához.



## **VIII. Az Önkormányzati tűzoltó-parancsnokságnál és a Létesítményi tűzoltó-parancsnokságnál végzett felügyeleti tevékenység**

A Váli ÖTP, valamint a FER LTP rendszeres szakmai ellenőrzését negyedéves, majd később belső szabályozó változása miatt féléves ciklusban folyamatosan végezte a HTP parancsnoka, parancsnok helyettese és műszaki biztonsági tisztje.

A felügyeleti ellenőrzések alkalmával megállapítást nyert, hogy az együttműködési megállapodásban vállalt kötelezettségeiknek a tűzoltóságok eleget tettek. Anyagi forrásaikat fejlesztésre, a szükséges időszaki felülvizsgálatok elvégzésére fordították. Tevékenységük fontos a települések tűzvédelme, kármegelőzések, kárfelszámolások tekintetében.

Fokozott figyelmet fordítottunk a szerek és felszerelések karbantartására karbantartottságnak, időszaki felülvizsgálatának elvégzésére, valamint a pályázatokon elnyert összegek felhasználására. A szakmai ellenőrzések kiterjesztése során a Fejér megyei működési körzettel rendelkező ÖTP szakmai felügyeleti ellenőrzése során az illetékességgel bíró Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság sem állapított meg eltérést.

Az ÖTP és LTP ellenőrzése a káreseti felszámolásoknál nyújtott tevékenységnél is megtörténik, így folyamatos a visszacsatolás, egységes képet ad azok tevékenységéről. A tapasztalatok alapján az ÖTP és LTP szervezetei a vállalt kötelezettségüknek eleget tettek.

Az ipari létesítmény területén beavatkozó LTP - és a HTP állományával több gyakorlat került végrehajtásra az esetleges –az ipari létesítmény területén bekövetkező káresemény-pontosabb, hatékonyabb felszámolásának érdekében.

## **IX. Polgári védelmi feladatok ellátása**

### **Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik**

#### Járási mentőcsoportok:

Érdi „Benta” Járási Mentőcsoport létszáma 67 fő. Az Érdi Polgárőr Egyesület, a Pest Megyei Speciális Mentő és Önkéntes Tűzoltó Egyesület, valamint Tárnok Önkéntes Tűzoltó Egyesület alkotja, illetve azok szakágai.

Budakeszi „Vadas” Járási Mentőcsoport létszáma 36 fő. Biatorbágy-, Budaörs-, Zsámbék Önkéntes Tűzoltó Egyesület és a Váradai Mentőszolgálat képezi a csoportot.

Martoni Járási mentőcsoport létszáma 39 fő. Vál Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Ercsi polgárőrség, Baracska, Martonvásár és Ráckeresztúr civil önkéntesekből áll az alkalmazható állomány.

A járási mentőcsoportok évente egy alkalommal hajtják végre a hivatásos állomány által előkészített gyakorlatot.

#### Települési önkéntes mentőcsoportok megalakítása

Biatorbágy, Érd, Herceghalom, Százhalombatta, Tárnok településeken került megalakításra települési önkéntes mentőcsoport.

#### Munkahelyi polgári védelmi szervezetek felkészítése:

Munkahelyi polgári védelmi szervezetbe a MOL Dunai Finomítóban (Százhalombatta) (továbbiakban: DUFI) 54 fő került beosztásra.

A 2018. évben a beosztottak felkészítését a MOL DUFI-ban december 14-én és december 21-én tartottuk meg.

A HTP működési területén a polgármesterek a települési veszély-elhárítási terveket pontosították, a változásokról a kirendeltséget írásban tájékoztatták. A települési tervek alapján folyamatosan pontosításra kerülnek Érd KvK, Érd HTP összesített veszély-elhárítási tervei és a járási tervkivonatok.

A veszély-elhárítási tervezés részeként kiemelt fontossággal kezeltük az adattárak naprakészen tartását, az új adatok folyamatosan feltöltésre kerültek. A HELIOS Polgári Védelmi nyilvántartás adatbázisába a megszabott ütemterv alapján az adatok feltöltésre kerültek.

### **A közbiztonsági referensek katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása**

Az I. és II. sorolású (összesen 13) településen van közbiztonsági referens kijelölve.

A kijelölt közbiztonsági referensek a HTP működési területén, a kijelölt településen esetlegesen bekövetkezett káresemények alkalmával részt vesznek a lakosságvédelmi feladatok ellátásában, továbbá a BM OKF és a Pest MKI szervezésében a HTP területén megrendezésre kerülő konferenciákon, továbbképzéseken, megbeszéléseken, gyakorlatokon. A közbiztonsági referensekkel a kapcsolattartás folyamatos, elérhetőségi adataik változás esetén azonnali hatállyal frissítésre kerülnek. A közbiztonsági referensek elérhetősége Érd HTP híradó-üzemeltetési helyiségében fellelhető, az azonnali beavatkozások érdekében.

### **A településeken kijelölt befogadó helyek**

A HTP működési területén 11 településen állnak rendelkezésre befogadóhelyek (Biatorbágy, Budaörs, Diósd, Érd, Herceghalom, Páty, Pustazámor, Sóskút, Százhalombatta, Tárnok, Törökbálint).

Érd Megyei Jogú Város területén 30 közintézmény (Érd Aréna, általános- és középiskolák, óvodák, bölcsődék, művelődési központ, közösségi ház) összesen 8632 fő befogadását teszi lehetővé.

A többi befogadóhellyel rendelkező településen (általános iskolák, óvodák, művelődési házak és hotel) összesen 2722 fő befogadását teszi lehetővé.

### **Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása**

A 2012. évben a településeket a valós veszélyek alapján I., II és III. katasztrófavédelmi osztályba soroltuk, melyet az elmúlt időszakban felülvizsgáltunk.

A települések besorolása: 3 település I.; 10 település II. és 7 település III. kategóriába került.

I. kategóriába tartozó településeink: Százhalombatta, Ercsi, Ráckeresztúr.

II. kategóriába tartozó településeink: Baracska, Biatorbágy, Budaörs, Érd, Gyúró, Kajászó, Martonvásár, Tárnok, Törökbálint, Vál.

III. kategóriába tartozó településeink: Diósd, Etyek, Herceghalom, Páty, Pustazámor, Sóskút, Tordas.

### **Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés**

A katasztrófavédelem a helyi médiákon keresztül folyamatosan bemutatja munkáját. Minden alkalommal az évszaknak megfelelő figyelemfelhívó megjelenésekkel történik a lakosok tájékoztatása. A gyakorlatok megtartásakor a lakosok, diákok bevonása rendszeresen megtörténik. A gyakorlatok előkészítéseként az érintett intézményekben dolgozók felkészítésre kerülnek. Minden évben megrendezésre kerülő rendvédelmi nap előkészítésekor is szoros együttműködés alakult ki a Tankerület vezetőségével, az iskolák igazgatóival és a társszervekkel.

A HTP működési területén 3 Helyi Védelmi Bizottság (továbbiakban: HVB) található.



A HVB elnököket a katasztrófavédelmi feladatainak ellátásában a Pest MKI igazgatója által kijelölt hivatásos tiszt, mint katasztrófavédelmi elnökhelyettes segíti. A HVB-k működése folyamatosan biztosított volt, az elnökhelyettesek a HVB üléseken részt vettek, azokra a katasztrófavédelmi szakmai előterjesztéseiket megtették.

A HVB üléseken kiemelt figyelmet fordítottunk az előző időszakban szerzett tapasztalatok alapján az ár, bel- és villámárvíz elleni védekezésre, illetve a rendkívüli téli időjárásra történő felkészülés feladatai kerültek megtárgyalásra és határozatban elfogadásra. Azon települések - régiók melyekben problémát, fennakadást okozott egy-egy korábbi időjárási jelenség (pl.: ónos eső Budakeszin), tájékoztatást kaptak, melyben felhívtuk a figyelmüket a jövőbeni szakszerű és hatékony felkészülési módokra, lehetőségekre.

#### A Katasztrófavédelmi Közösségi Szolgálat

A 2012/2013-as tanévben indult meg a katasztrófavédelem szervezeténél is a közösségi szolgálat teljesítésének lehetősége, az azóta eltelt időszakban 58 középfokú oktatási intézménnyel kötöttünk együttműködési megállapodást, ebből a 2018. évben 5 új megállapodást kötöttünk.

Tárgyévben ki kell emelni 2018. március 19-én az Érd Arénában megtartott katasztrófavédelmi együttműködési és kiürítési gyakorlatot, melyen összesen 1425 fő vett részt, ebből 629 fő diák teljesített közösségi szolgálatot.

#### **Felkészüléssel kapcsolatos feladatok végrehajtása**

A HTP működési területén az ár- belvíz elleni védekezésre történő felkészülés érdekében a 2018. évben a Helyi Védelmi Bizottságok (továbbiakban: HVB-k) ülésein a katasztrófavédelmi elnök-helyettesek kezdeményezésére napirendi pontként szerepelt a járáások ár- és belvíz általi veszélyeztetettsége. A Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (továbbiakban: KDV VIZIG) illetékes szakaszmérnökségeinek (I. számú Szentendrei) képviselői tájékoztatást adtak a védvonalak állapotáról, a védekezéshez szükséges készletek biztosításáról. A kirendeltség az árvíz által veszélyeztetett települések polgármesterei részére a KDV VIZIG szakembereivel együttműködve 2018. március 20-án felkészítést tartott a Szigetszentmiklós Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságon, mely során aktualizáltuk a vízkár-elhárítási és kitelepítési terveket.

A HTP működési területén Százhalombatta Óvárosi részen, 1600 méteren önkormányzati védekezést is kell folytatni. A Duna folyam mentén nagyobb részben állami védvonal található, melyen a védekezést a KDV VIZIG irányítja, a védekezéshez szükséges eszközöket biztosítja, melyek a gátörjárásokban található raktárban vannak készletezve. A KDV VIZIG az Önkormányzatok részére a Duna folyó magas vízállása esetén fellépő belvíz – helyben maradt csapadékvíz – elleni védekezéshez az Országos Műszaki Irányító Törzsön keresztül védekezési anyagokat tud biztosítani (szivattyú, homokzsák, fáklya, lapát stb.).

A belterületi csapadékvíz-elvezető rendszerek ellenőrzésében a HTP állományának tagjai folyamatosan részt vesznek.

#### **Lakosságvédelmi tevékenység (lakosságfelkészítés, ifjúsági verseny végrehajtása, prevenció program, lakosságtájékoztató anyagok készítése/kiadása)**

Gyermek és ifjúságfelkészítés:

Preventív és pályaorientációs céllal rendszeresen megjelentünk – pl. megelőző jellegű tájékoztató- oktató anyagokkal, a tűzoltóságok eszközeivel stb. – az illetékességi területünkhöz tartozó óvodákban és iskolákban.

Lehetőséget biztosítottunk az óvodák és iskolák részére, hogy laktanya látogatás” keretében – pl. a nyitott szertárkapuk – megismerjék a katasztrófavédelem és a tűzoltóságok munkáját, eszközeit.

A 2017. évhez képest a 2018. évben növekedett a felkészítésben részt vettek száma. A 2017. évben 385 fő pedagógus, 3462 fő óvodás és iskolás tanuló, amíg a 2018. évben 425 fő pedagógus, 3902 fő óvodás és iskolás tanuló került felkészítésre (tanóra keretében és tanórán kívül rendezvényeken, pl. nyitott szertárkapuk, „ne gyújtsa, gyűjtse” kampány gyermeknapok stb.)

Hatékonyan együttműködtünk a rendészeti ismeretek oktató –Érdi Kós Károly Szakképző Iskola – középiskolával. Az Érd HTP-n megszerveztük a 35 órás ifjúsági tűzoltó tanfolyamot, melyen 38 fő rendészeti szakos hallgató vett részt.

Katasztrófavédelmi Ifjúsági Verseny

A Magyar Polgári Védelmi Szövetség által meghirdetett, a kirendeltség által megrendezett Katasztrófavédelmi Ifjúsági Verseny helyi döntőjét 2018. április 10-én a Szigetszentmiklósi HTP-n rendeztük meg, melyen 15 általános és 4 középiskolai csapat vett részt, összesen 192 fővel.

## **Vizek kártétele elleni védelem**

### Árvíz általi veszélyeztetettség

A Duna folyó jobb partján 2 település – Érd és Százhalombatta – árvíz által veszélyeztetett. A településeket védmű védi, mely állami tulajdonban és kezelésben van, árvíz esetén a védekezést a Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság (továbbiakban: KDV VIZIG) irányítja.

A 2018. évben is részt vettünk a KDV VIZIG éves felülvizsgálatán (őszi bejárásán), ahol megállapítottuk, hogy az I. számú Szentendrei Szakaszmérnökségek az előírt fenntartási munkálatokat és szükséges karbantartásokat elvégzik.

Százhalombatta Város Dunafüredi és Óvárosi településrészén található védmű által nem védett terület – a védvonal kiépítését követően került beépítésre – melyen az Önkormányzat árvíz esetén védekezési munkálatokat végez.

A Pilisi térségben jelentősebb mennyiségű csapadék hullása esetén előfordulhatnak villámárvizek, melyek a veszélyeztetett településeken – Nagykovácsi, Páty, Perbál, Pilisborosjenő, Piliscsaba, Pilisjászfalu, Pilisszántó, Pilisszentiván, Pilisvörösvár, Remeteszőlős, Solymár, Tinnye, Üröm és Zsámbék – okozhatnak károkat.

### Belvíz általi veszélyeztetettség

A belvíz főként a Duna folyó melletti mélyebben fekvő, úgynevezett lefolyástalan területeken – Érd, Százhalombatta – jelent problémát.

Belvízvédelmi rendszerek a Dunafüredi- érdi szakasz.

A belvízvédelmi csatorna és műtárgyak (pl. szivattyútelepek, zsilipek) állapota jó, az illetékes szakaszmérnökségek az előírt fenntartási munkálatokat és szükséges karbantartásokat elvégzik.

A kitelepítési terveket a tavaszi hóolvadás és a nyári zöldsárra történő felkészülés érdekében a veszélyeztetett településeken pontosítottuk



## X. Gyakorlatok

A továbbképzés, kiképzés gerincét a készenléti szolgálatot ellátó állomány éves kiképzési terve, gyakorlatterve, valamint a tűzoltás vezetésére jogosultak, az ügyeletesek és a gépjárművezetők továbbképzési terve alkották.

Elsődleges cél az éves kiképzési terv összeállításánál, hogy a képzés tematikája vegye figyelembe a helyi körülményeket, sajátosságokat, veszélyforrásokat, mint például a területi elhelyezkedés, földrajzi viszonyok, szélsőséges időjárási tényezők következményei, veszélyes ipari üzemek, közlekedés terén bekövetkezett változásokat.

Fokozott figyelmet fordítottunk az új beavatkozási módszerek, eszközök és a központi, illetve területi szervek által kiadott intézkedések beavatkozó állomány általi megismerésére.

A kiképzési foglalkozások alkalmával beavatkozás-taktikai, szakfelszerelés használati és szerelési fogások ismeretanyagainak elméleti és gyakorlati feldolgozása a cél. Ismétlő jelleggel is tematikába épített tanulmányi anyaggal a készség szintű elsajátítás igényét tűztük ki. A folyamatos gyakorlás külső helyszíneken szervezett szituációk megoldásával, udvari szerelési foglalkozásokon, tantermi szemléltetéssel illusztrált képzéseken, e-learning formátumú gyakorló teszteken rendelkezésre áll.

A 2018. október 2-án a MOL Dunai Finomító létesítményben nemzetközi résztvevőkkel ENSZ kárfelszámolási gyakorlatra került sor, mely a MOL DUFI BVT gyakorlatával egybekötve került megtartásra. A közös gyakorlatok növelésével a létesítményi tűzoltósággal évről évre folyó szoros együttműködésben a beavatkozó állomány hatékony közös tevékenységét értük el.

Az azonosított veszélyes üzemek által végrehajtott BVT (Belsővédelmi Terv), vagy SKET (Súlyos Káresemény-elhárítási Terv) gyakorlatok ellenőrzésében 12 alkalommal vettünk részt.

A veszélyes üzemek tevékenységének és az általuk végrehajtott gyakorlatok ellenőrzéseiben folyamatosan és tervezetten veszünk részt, a korábbi éveknél megfelelően.

Az üzemek területén végrehajtott ellenőrzésekkel és a gyakorlatokon való részvételek során lehetőségünk nyílik a súlyos veszélyhelyzet megelőzését szolgáló fejlesztési, intézkedési javaslatokat tenni, ami az üzemzavarok, balesetek bekövetkezésének esélyét a minimálisra csökkentheti. Továbbá lehetőség nyílik a beavatkozó állomány az alsó küszöbérték alatti veszélyes üzem megismerésére, az esetlegesen kialakuló káresemények pontosabb, gyakorlatiasabb elvégzése.

A felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek által veszélyeztetett települések lakosságvédelmi feladatainak begyakorlása érdekében 2018. szeptember 26-án, Százhalombattán tartottuk meg a település Külső Védelmi Terv gyakorlatát.

A gyakorlaton a társszervekkel begyakorolt intézkedéseket 2018. október 11-én, Érden a Túr utcában az Érdligeti Általános Iskola előtt történt gázvezeték sérülése alkalmával bekövetkezett veszélyeztetett kezelésében érvényesíthette a beavatkozó állomány. A veszély elmúltáig a veszélyeztetett területről 301 főt (277 fő tanuló és 24 fő dolgozó) kellett kimenekíteni, akik az Érd, Szepes Gyula Művelődési Központban kerültek elhelyezésre.

2018. november 29-én, Biatorbágyon a Szentháromság tér alatti óvodában ütött ki tűz. Az épületből 59 főt (50 fő gyerek és 9 fő dolgozó) kellett kimenekíteni, akik a Bajcsy-Zsilinszky utcai óvodában kerültek elhelyezésre.



## **XI. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése**

A HTP működési területén lévő rendvédelmi és társ szervek, önkormányzatok, önkéntes szervezetek, a 2018. évben is konstruktívan együttműködtek a mentő tűzvédelmi feladataink végrehajtásában. A káresetek és a különböző gyakorlatok során az együttműködés az egyes szervezetek részéről kiemelkedően magas szintű. A működési területünkön tevékenykedő társszervekkel (rendőrség, önkéntes szervezetek, mentőszolgálat, büntetés-végrehajtási intézmény) évente közös szakmai gyakorlat, bemutató kerül megrendezésre, amely minden évben több érdeklődőt vonz, elősegítve a felnövő nemzedék felelősségteljesebb gondolkodásmódjának kialakítását. A Helyi Védelmi bizottsági ülések alkalmával a résztvevők konstruktív javaslataikkal segítik a hivatásos szervek munkáját. Az önkormányzat közrendvédelmi bizottsági ülésein rendszeresen meghívott tagként a tűzoltó parancsnokság képviselőjének jelenlétére igényt tartanak, a szakmai-fejlesztési javaslatokat támogatni igyekeznek. A működési területünkön lévő önkormányzatok lehetőségeikhez mérten, a 2018. évben is támogatást nyújtottak parancsnokságunknak a munkavédelmi felszerelések fejlesztéséhez, a laktanya helyiségek, gépjárműpark megújításához.

## **XII. Működési és tárgyi feltételek**

Az elmúlt években végrehajtott jármű és eszközfejlesztési nemzeti támogatásnak és a hazai tűzoltó gépjármű gyártásnak köszönhetően több új gépjárművel került fejlesztésre a tűzoltóság. A másfél éve átvett 2 db Rába R16 gépjárműfecskenő valamint a korábban rendszeresített Iveco Magirus L 42 típusú magasbólmentő szerek korszerű, üzembiztos és gyorsabb tűzoltói segítséghez juttatják a lakosságot.

A 2018. évben is fokozott figyelmet fordítottunk szereink, eszközeink folyamatos karbantartottságának, felülvizsgálatainak meglétére. A kisebb javításokban, az állomány tagjai is részt vesznek, mivel több szakemberrel rendelkezik az érdi tűzoltóság.

Tárgy évben befejeződtek a HTP laktanya épület energiafelhasználásának csökkentését eredményező szigetelési munkálatok. Szintén a 2018. évben valósult meg az Érd HTP, illetve Törökbálint KVÖ vizesblokkjainak teljes cseréje, felújítása, elősegítve így a teljes beavatkozó állomány komfortérzetének nagyfokú javítását.

Szintén a 2018-as évben sikerrel valósult meg a HTP, valamint a Kirendeltség gépjárműparkjának fejlesztése egy új Suzuki Vitara, valamint egy csapatszállításra is alkalmas új Dacia Lodgy személygépjármű beszerzésével.

Megtörtént az Érd HTP laktanya épület konyha bútorzatának teljes cseréje.

A 2018. évben a beavatkozó állomány munkafeltételeinek javítására kialakításra került egy új védőruha tároló helyiség, valamint a HTP beavatkozó állománya részére beszerzésre került 64 db új tüzi- horganyzott, egyénileg zárható, teljes szellőzést biztosító védőruha tároló szekrény.

A 2018. évben a HTP laktanyaépületében megkezdődhetett az elhasználódott szertárkapuk cseréje a II.-es és III.-as garázkapuk komplett cseréjével, elősegítve így a biztonságos gyors vonulást és nem utolsósorban a vagyónvédelmet.

Az elhasználódott fekhelyek cseréje érdekében új matracok kerültek beszerzésre a Törökbálint KVÖ állománya részére.

## **XIII. Sporttevékenység**

A képzési tematikában továbbra is jelentős szerepet kap a beavatkozó állomány fizikai állóképességének szinten tartása és fejlesztése, aminek fokozott jelentősége van a hosszantartó igénybevételek, de a mindennapi munkavégzés során is. Az állomány egészség megőrzését szem előtt tartva a laktanyában is biztosított a különféle sportolási lehetőség.



Ezen felül az állomány egy része évről- évre eredményesen vesz részt különböző sport és szakmai versenyeken, ezzel is elősegítve az érdi tűzoltók jó megítélését.

A 2018. év folyamán állományunk tagjai részt vettek a megyei, illetve országos szervezésű sportversenyeken. Sikeres sportteljesítményt értünk el az év folyamán a BM OKF által megrendezésre került fekvő nyomó versenyen, ahol a HTP tagja 6. helyezést ért el.

A 2018. nyarán a FER LTP szervezésében, Százhalombattán megrendezésre kerülő teremfoci bajnokságon a HTP állományának tagjai részt vettek. A 2018. évben megrendezett pontszerző Országos Úszóversenyen állományunk tagjai eredményesen részt vettek, többen is pontszerző helyen végeztek.

#### **XIV. Összegzés és a következő év feladatai**

A HTP a 2018. évben eredményesen teljesítette rendvédelmi feladatait, növelve társadalmi megítélését. Az elmúlt évek tudatos képzési, valamint szemlélet-fejlesztő, előrelátást, komplex gondolkodást előtérbe helyező munkájának eredményeként erősödött a hivatásos katasztrófavédelmi szerv lakosság általi elismertsége, valamint hatékonyabbá vált a megelőzési tevékenység.

A beavatkozó ÖTE-k működési területünkön lévő jelenléte és fejlődése tovább javította a terület mentő tűzvédelmét, növelve az állampolgárok élet és vagyonbiztonságát.

A jelentős számú káreset felszámolása alkalmával, (kiemelve az a Budaörs, Vasút u.9. alatti Catone Kft. létesítményében keletkezett tüzesetet) jelentős anyagi károkozástól óvtuk meg a működési területünkön élő lakosságot, és a tevékenységüket végző ipari létesítményeket. A lakosság és diákság körében végzett tevékenységgel javult a tűzbiztonság irányába mutató hajlam. A tervezett képzésekre történő beiskolázásokkal a napi szolgálatszervezés és szolgálat ellátási tevékenységek gyakorlása vált könnyebbé, egyszerűbbé.

A laktanyaépületen és a laktanyában végzett fejlesztésekkel energiaracionalizálást és komfortosabb munkakörnyezet megteremtését segítettük elő.

A hatósági részcsелеkmények, az éves képzési tervhez kapcsolódó ismeretanyag és a helyi gyakorlati lehetőségek által a speciális gyakorlati képzések segítették a tűzoltóság szakmai felkészülését- munkáját. A személyi állomány tagjai egyre gyakrabban vállaltak aktív szerepet a sport megmérettetésekben és a munkakörnyezetük fejlesztésében.

Számos nagyobb rendezvénnyel mutattuk be munkánk sokrétűségét, melyekkel a lakosok figyelmét megragadhatjuk, gondolkodásmódját egyes esetek kezelésében formálhatjuk. A 2018. évben számos rendezvényt tartottunk, amivel a lakosság gondolkodására hatással lehettünk. Az elmúlt évben ápoltuk a kapcsolatot a települési önkormányzatokkal, valamint az együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE-vel kölcsönösen segítve egymás tevékenységét.

#### **2019-évre tervezett célok, fejlesztési javaslatok**

- A 2019. évben is kiemelt feladat a tüzesetekkel összefüggő halálesetek és anyagi károk mértékének a visszaszorítása, továbbá a beavatkozások hatékonyságának növelése.
- Kiemelt céljaink közé tartozik a hatósági szakterület közreműködésével, a működési területen lévő közintézményekben, valamint rendezvényeinken történő prevenció anyagok oktatásával a tüzesetek kialakulásának a megelőzése. A tanuló ifjúság körében történő előadásokkal, bemutatókkal, valamint gyakorlatokba történő bevonásukkal igyekszünk a tűzoltó szakma által nyújtott segítő szemléletet átadni.

- Az előző évben végrehajtott megelőző munka pozitív eredményének köszönhetően tovább folytatjuk a preventív hatósági részcsелеkmények hatékony végzését, a működési területén a tűzvédelem megerősítése és az események bekövetkezésének csökkentése céljából. Különösen azokon a területeken ahol a korábbi években előfordultak ismétlődő tüzesetek.
- Az önkéntes egyesületek beavatkozások alkalmával történő bevetetőségének növelése, az elméleti és gyakorlati képzésük fokozásával, technikai színvonaluk növelésével.
- Célunk az együttműködési megállapodással rendelkező egyesületek szakmai tevékenységének fejlesztése, a vállalt területek tűzvédelmének tovább erősödő biztosítása érdekében. Növelni kívánjuk a létesítményi tűzoltósággal megtartásra kerülő gyakorlatokat, a pontosabb beavatkozás és együttműködés érdekében.
- Ugyancsak a kiemelt céljaink közé tartozik a működési területünkön lévő összetett veszélyeztetettséggel rendelkező üzemek biztonsági irányítási rendszerének és szintjének a felügyelete. Az oltás során használt eszközök és speciális eszközök magasabb oltási biztonságának tudjon megfelelni a tűzoltóság. A működési terület tűzbiztonságának növelése érdekében növelni kívánjuk a létesítmények technológiáját, tűzvédelmi helyzetét megismertető gyakorlatok végrehajtását.
- A lakosság élet- és vagyónvédelmének és a szélsőséges időjárási körülményekre történő felkészülés érdekében aktívan részt veszünk a polgári védelmi ellenőrzésekben. Továbbra is részt kívánunk venni a védelmi igazgatásban a szakmai tevékenység összehangolásának fejlesztése érdekében.
- A bővülő eszközpark kezelése érdekében (kishajó) és a sokrétű szakmai tevékenység végrehajtásához törekszünk minél több tűzoltó-technikai végzettség megszerzésére. A szivattyúkezelői és gépjárművezetői végzettségek meglétét továbbra is kiemelten kezeljük.
- A városok tűzvédelme érdekében a beavatkozások, illetve az ellenőrzési tevékenységeink végzése során tapasztaltak alapján, javaslatként a tűzi vízhálózat fejlesztésére. Az előző években megkezdett oltóvízforrások ellenőrzését továbbiakban is folytatni kívánjuk, hogy a beavatkozások alkalmával a települési oltóvízforrások minden esetben igénybe vehetőek legyenek.

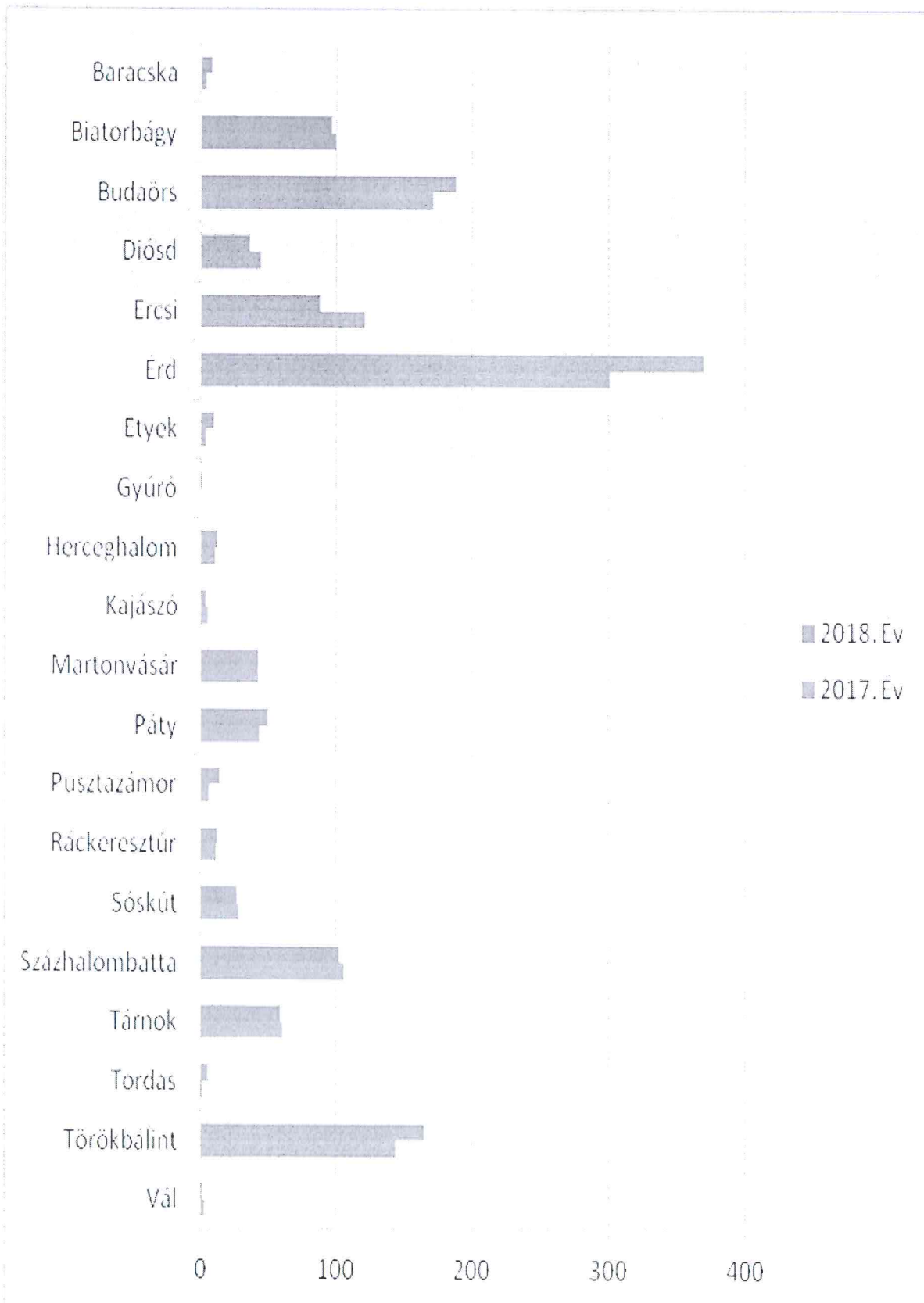
Érd, 2019. április 2.

  
**Rózsa Gábor tű. alezredes**  
**tűzoltóparancsnok**

1. Káresetekhez történő jelzések, beavatkozások eloszlása a működési terület szerinti településeken a 2017./2018. évben az 1. számú melléklet táblázatában látható.
2. A beavatkozási helyszínek típusainak eloszlása a 2017./2018. évben a 2. számú melléklet táblázatában látható.



**1. számú melléklet a káresetekhez történő jelzések, beavatkozások eloszlása a működési terület szerinti településeken a 2017./2018. évben.**



**2. számú melléklet a beavatkozási helyszínek típusainak eloszlása a 2017./2018. évben.**

