



PEST MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
ÉRD KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG
ÉRD HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG

**ÉRD HIVATÁSOS TŰZOLTÓ PARANCSNOKSÁG
BESZÁMOLÓJA
2019. ÉVBEN VÉGZETT TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

Készítette:



Rózsa Gábor tűzoltó alezredes
mb. kirendeltség-vezető

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	5
VI.	Tűzvédelem, tűzmegeiőzés	7
VII.	Együttműködés a működési területen lévő Önkéntes tűzoltó Egyesületekkel, azok értékelése	8
VIII.	Az Önkormányzati tűzoltó-parancsnokságnál és a Létesítményi tűzoltó-parancsnokságnál végzett felügyeleti tevékenység	8
IX.	Polgári védelmi feladatok ellátása	9
X.	Gyakorlatok	13
XI.	Ügyeleti tevékenység	14
XII.	Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése	14
XIII.	Működési és tárgyi feltételek	15
XIV.	Sporttevékenység	15
XV.	Összegzés és a következő év feladatai	16

I. Bevezetés

A Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Érd Katasztrófavédelmi Kirendeltség Érd Hivatásos Tűzoltóparancsnokság (továbbiakban: HTP) működési területe folyamatosan bővülő lakosságú, kiemelt kereskedelmi és gazdasági fontosságú, mely összesen 628,72 km² kiterjedésű.

Lakhatás, valamint logisztika terén középmagas társasházak, irodaházak, nem nyilvános repülőtereken vannak jelen. A Duna folyam, a hirtelen kialakuló időjárási körülmények által kialakuló beavatkozásokra történő felkészülés jelentősen meghatározta a HTP éves tevékenységét.

Hagyományörzés jelleggel megtartott versenyeket és ismeretfejlesztő rendezvényeket a helyi média és a tanuló diákság, a társzervek bevonásával hajtottuk végre. Ennek a közös tevékenységnek köszönhetően javult a közbiztonság.

II. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről

A HTP működési területéről 2019. évben 1303 esetben érkezett eseményi jelzés, mely a 2018. év adataival összehasonlítva (1298 eset) kis mértékű emelkedést mutat. A riasztások számának emelkedésében közrejátszottak a működési területünkön lévő létesítmények tűzjelző rendszereinek téves jelzései.

III. Vonulási adatok a tárgyévben

A bejelentések megoszlása szerint a tüzesetek száma az előző évhez (708 db) képest a tárgyi időszak tekintetében (762 db) emelkedést mutatott.

A lakás és személyi ingatlan létesítményben a 2018. évben 219 esetben, míg 2019. évben 271 esetben történt beavatkozás. A tüzesetek többsége elektromos meghibásodásból adódott.

A 2019. évben megrendezett gyakorlatoknak bemutatóknak, a különböző veszélyekre történő felkészítéseknek köszönhetően a tüzelő és fűtő berendezések kezelésével, használatával, valamint a figyelmetlenségből fakadó tüzesetek száma csökkent. A hírközlési, művelődési, sport, és szálloda jellegű létesítményekben az előző év azonos adatait alapul véve jelentős változás, hogy tűz nem keletkezett, egészségügyi, szociális, valamint vendéglátó létesítményben történő riasztás 1 db volt. A közterületen végrehajtott beavatkozások (33 db) számadataiból csökkenés olvasható ki az előző év rögzített azonos mérőszámával összevetve (73 db). A helyi rendeletek, a figyelemfelhívó kampányok az emelkedés megszüntetésében pozitív szerepet játszottak. A műszaki mentésekhez elrendelt vonulási adatok 2019. évben (541 esetszámmal) az előző évet alapul véve (590 eset) csökkenő értéket jelenítenek meg. A műszaki mentések számának csökkenésében nagymértékben közrejátszott a szélsőséges időjárási frontok elkerülése.

A közúton és egyben a közlekedéssel kapcsolatosan történő beavatkozások száma az előző éves 317 db esetek összevetve is csökkenést mutat (2019-ben 284 eset).

Az autópályák és gyorsforgalmi utakon fennálló forgalmi helyzet indikálta problémáknak a csökkentésére tett intézkedések, a működési területünk szerint illetékes autópálya mérnökség munkatársaival, a rendőrséggel folytatott egyeztetések pozitív eredményt hoztak.

A szabad területen bekövetkezett tüzesetek az aszályos időszaknak is köszönhetően megnövekedtek (234 eset előző évben 107 eset). Az érintett területeken folyamatos szemléket tartva, hatósági eljárások megindítására tettünk javaslatokat az elhanyagolt területek

gondozása érdekében. Építkezési területen, ipari létesítményben, kereskedelmi és szolgáltató mezőgazdasági, oktatási és tárolási létesítményekben történő beavatkozások száma az előző évhez képest jelentősen nem változott.

2019. évben azon beavatkozások, melyek során személyi sérülés is történt csökkent. Így a tüzesetek és műszaki mentési beavatkozások alkalmával a megmentett személyek száma a tavalyi év adataihoz (42 fő) képest is csökkenést mutat (31 fő). A helyszínen elhunyt személyek száma az előző év (5 fő) azonos időszakához képest minimálisan emelkedett (6 fő).

A 2019. évben bekövetkezett elhalálozások elsősorban közlekedési balesetekben történtek. Tüzesetnél bekövetkezett haláleset 2 esetben volt. A lakosság körében történő folyamatos jelenlétnek, a helyi médiában megjelenő preventív tevékenységnek köszönhetően érezhető volt a napi tevékenységben a másokra történő odafigyelés és segítségnyújtás. Ezt tükrözi a vonuló raj kiérkezése előtt felszámolt esetek megnövekedése, ami 103-ról, 144-re emelkedett meg.

Az erdőt- és vegetációt érintő tüzesetek száma 2018. évben (7 db), mely a 2019. évre (16 db) emelkedést mutatott. A növekedés megakadályozását szem előtt tartva helyszíneken végzett szemléket követően javaslatot tettünk a területen tapasztalt esetleges szabálytalanságok (illegális szeméttlerakások) megszüntetésére.

A beavatkozások riasztási fokozat szerinti minősítése az alábbiak szerint alakult:

V-ös riasztási fokozat a 2018. évben és, 2019. évben nem fordult elő.

IV-es riasztási fokozat elrendelésére 2018. évben 4 esetben, a 2019. évben 6 esetben került sor. Ezen fokozat szerinti riasztások minden esetben a beépített tűzjelző rendszerek téves jelzéseiből adódtak és tényleges beavatkozás nem történt.

III-as riasztási fokozat elrendelésére 2018. évben szintén a beépített tűzjelző- és oltórendszerek téves jelzéseiből adódóan 9 esetben, míg a 2019. évben 5 esetben került sor. 2019. évben egy III. riasztási fokozatú beavatkozás történt.

II-es riasztási fokozatra történő kivonulás 2018. évben 5 alkalommal, a 2019. évben szintén 5 esetben történt.

I-es riasztási fokozat szerinti a beavatkozásra került sor az esetek döntő többségében 2018. évben (1269 db), 2019. évben (1268 db) esetben.

Téves jelzés 2018. évben 474 esetben, 2019. évben 423 esetben, valamint szándékosan megtévesztő jelzés 2018. évben 6 esetben, 2019. évben 4 esetben volt rögzíthető.

A beavatkozást igényelő eseményhez történő vonulás az előző év azonos időszakához viszonyítva emelkedést mutatott. A 2018. évben 712, a 2019. évben pedig 729 beavatkozás vált szükségessé.

Az utólagosan bejelentett tüzesetek száma két év adatainak összevetésének eredménye alapján nem változott, 2018. és 2019. évben (3 db) volt.

2018-ban megkezdődött, majd 2019-ben folytatódott az M1 autópálya burkolat felújítási munkálata, és az M0 körgyűrű szélesítésével járó munkák. Ezek révén nagy hangsúly került a gyors- és hatékony kárfelszámolást elősegítő kapcsolattartási rendszer kiépítésére és megtartására, elkerülendő balesetek és vonulást akadályozó tényezők, továbbá a gyors helyszínre kiérkezést lehetővé tevő megoldások érdekében.

IV. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

A HTP működési területén 9 Önkéntes Tűzoltó Egyesület (továbbiakban: ÖTE) tevékenykedik. Az 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 ÖTE-vel a kapcsolattartás megfelelő, azonban együttműködési megállapodást 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) vonatkozásában. Összességében a HTP parancsnoka 10 szervezet esetében látja el a jogi szabályozókban meghatározásra került szakmai felügyeleti tevékenységet. 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.

A tapasztaltak minden alkalommal rögzítésre kerültek. Hiányosság feltárása esetén minden alkalommal megtörtént az érintett figyelemfelhívása a hiba kijavítására. A későbbiekben ezeknek a hiányosságoknak a 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 HTP parancsnokának feladatszabása 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 helyi híradó-ügyeletesek képzési terve és a tűzoltóparancsnok által külön meghatározott szerkezelői és kiegészítői gyakorlatok alkották.

Elsődleges cél az éves kiképzési terv összeállításánál, hogy a képzés tematikája leképezése legyen a területen jelen lévő veszélyforrásoknak. A tűzesetek felszámolására tervezett gyakorlatok esetében fontos szempont volt a műszaki mentés jellegű feladatok megjelenítése, valamint a beavatkozás során bekövetkezett váratlan kombinált szituációkra felkészítés.

A képzési program figyelembe vette a szélsőséges időjárási tényezők következményeire, veszélyes ipari üzemekben történő eseményekre történő felkészítést is.

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

A napi képzések során a kárhelyen történő irányítási tevékenység gyakorlása, a gépjárműtechnika felállítási helyeinek helyes megválasztása, tűzoltástechnikai oltási,

szerelési, rádióforgalmazási, ismeretanyag elméleti és gyakorlati feldolgozása volt a cél. Ismétlő jelleggel, szemléltetéssel felépített oktatási anyaggal a készség szintű elsajátítás igényét tüztük ki célul. A folyamatos gyakorlás külső helyszínekre szervezett szituációk megoldásával, udvari szerelési foglalkozásokon, tantermi szemléltetéssel illusztrált képzéseken, e-learning formátumú gyakorló teszteken valósult meg.

A 2019. évben a BM OKF támogatásával, az előző évhez hasonlóan állományunkból két fő „C” kategóriás gépjárművezetői képzése vált lehetővé, illetve 2018. évben ugyanebben a képzésben részesült két főt tűzoltót nevezhettünk ki gépjárművezetői beosztásba.

A 2019. évben megtartásra került a működési területünk nagyobb volumenű létesítményeiben 45 helyismereti gyakorlat, 13 szituációs begyakorló gyakorlat és az e gyakorlatok alkalmával elsajátított ismeretek felmérése céljából 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlat.

Minden évben, így a 2019-as évben is nagy hangsúlyt fektettünk állományunk szakmai ismereteinek, illetve technikai felkészültségének fejlesztésére, ezért 2019. év január hónapban valamennyi szolgálati csoport részére jégről mentési gyakorlatot tartottunk. Tavasszal, az árvíz által veszélyeztetett Százhalombatta Város Duna folyó által érintett szakaszán az árvízvédelmi védművek kezelésének, a védekezési technikák pontos elsajátítása érdekében került gyakorlat végrehajtásra. A tűzoltási és műszaki mentéseknél alkalmazott szerelési és beavatkozási technikák megfelelő szinten tartására, szolgálati csoportonként roncsvágási gyakorlat, vízből mentési-, kútból mentési-, és mobil vízágyú telepítési, gyakorlat került megtartásra.

A HTP sokrétű beavatkozásaira történő felkészüléshez szolgálati csoportonként kettő tűzoltási-, három favágási, valamint ön és mások mentésének mászó házas gyakorlata is teljesítésre került. A gépjárművezetői állományt a balesetek elkerülése érdekében technikai pályán is tréningeztük. A működési területen közúti forgalomban megtett vezetési gyakorlat tartása folyamatos volt. A tűzoltósági különleges szerekre telepített technikák pontos kezelésére irányuló gyakorlatok szolgálati csoportonként három alkalommal teljesültek a működési területen megtalálható középmagas épületeknél. A működési területen jelen lévő szakmai specifikumokat figyelembe véve közúti tartályautó balesetből bekövetkezett szivárgás megszüntetésére irányuló új beavatkozási forma készség szintű elsajátításának gyakorlata is megvalósult Érden egy szállítmányozó cég általi tűzoltólaktanyában megszervezett foglalkozáson. Korlátozott látási viszonyok között történő gyakorlatokat is teljesített az állomány a FER létesítményi tűzoltóság gyakorló pályáján. A készenléti szolgálat részt vett továbbá az iparbiztonsági szakterület által szervezésre kerülő Súlyos Káresemény Elhárítási (SKET) gyakorlatokon (4 db), valamint a polgári védelmi szakterülettel közösen megrendezésre kerülő Külső és Belső Védelmi Tervgyakorlatokon 6 alkalommal. A BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (továbbiakban: BM OKF) és a Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (továbbiakban: Pest MKI) által tervezett mélygarázsban keletkezett tüzeset és gépjárműből mentési szituációs gyakorlat (1) megvalósításában fontos szerepet vállalt. A HTP 2019. évben összesen 121 gyakorlatot hajtott végre.

A képzési tematikában jelentős szerepet kapott a beavatkozó állomány fizikai állóképességének szinten tartása és fejlesztése, aminek fokozott a jelentősége a hosszantartó igénybevételek, de a mindennapi munkavégzés során is. Lehetőséget biztosítottunk erőnléti fejlesztésre a kialakított konditeremben, külső helyszínen csapatjátékok és kardió edzések végzésére. Erd Aréna sportkomplexumban sportúszásra történő felkészülés is biztosított a tűzoltók részére.

A többrejtű sportlehetőségek gyakorlásának megteremtésével a tűzoltó sporthagyományok továbbvitelét és a testi egészség fenntartását, a betegségek minél ritkább előfordulását helyeztük előtérbe a káresemények alkalmával felmerülő stressz csökkentésére.

VI. Tűzvédelem, tűz megelőzés

2019. 03. 27-én megrendezett Rendvédelmi napon a használati szabályok megismertetésére, a menekülést segítő jelölések használatára hívtuk fel a figyelmet a jelenlévők számára.

A 2019. április 04-én megrendezett ifjúsági versenyen a felkészült diákok a tűzvédelemmel kapcsolatos előzőleg megszerzett ismereteikről adtak számot. A versenyre a HTP működési területén működő iskolákból nevezett diákokat Törökbálint Katasztrófavédelmi Örsön és a HTP-n készítettük fel. Szintén április hónapban Törökbálinton az Országos Bűnmegelőzési Bizottság rendezvényén is lehetőség nyílt a tűzvédelmi prevenció lakosság felé történő közvetítésére. A tűzmegelőzési célok kapcsán a HTP állománya folyamatosan részt vett hatósági részecselekmények végrehajtásában. A beavatkozó állomány tagjai szer mozgásaik alkalmával, szolgálati csoportonként, meghatározottak szerint hajtottak végre ellenőrzéseket. Az ellenőrzésen készült jegyzőkönyvek, az ellenőrzés tárgyának figyelembe vételével a polgári védelmi felügyelő, a hatósági osztályvezető, illetve a parancsnok részére kerültek átadásra. Az előző évhez viszonyítva a beavatkozó állomány a szer mozgásai során több ellenőrzési jegyzőkönyvet készített közterületi tűzcsapok, illetve a bel- és külterületi szabadtéri kockázati helyszínek, erdő-vegetáció, kéménytűzek,- CO mérgezések kapcsán.

A helyismereti foglalkozások, gyakorlatok alkalmával a használati tűzvédelmi szabályok betartásának ellenőrzését is végeztük, mellyel a területen végzett megelőző tűzvédelmi tevékenység vált hatékonyabbá.

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.

Az ellenőrzések során feltárt szabálytalanságok, hiányosságok megszüntetésére, mivel az emberi életet, illetve vagyontárgyat közvetlenül nem veszélyeztette, így a jegyzőkönyv átadásával egyidejűleg a hatósági osztály kezdeményezte az intézkedés foganatosítását.

Megelőzést szolgáló rendezvények

A HTP állománya 2019. évben részt vett a BM OKF és a Pest MKI által tervezett mélygarázsban keletkezett tüzeset és gépjárműből mentési szituációs sajtó nyilvános gyakorlatban.

2019. év március 27-én immár negyedik alkalommal az Érdi Aréna területén került megtartásra a „Rendvédelmi Nap”. 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 2019. évben összesen 1425 fő, a tárgyévben 1800 fő vett részt.

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

A HTP szakmai irányítást lát el a a Váli ÖTP, a FER LTP és az ÖTE-k vonatkozásában.

A működési területen 2 ÖTE rendelkezik önálló beavatkozásra való jogosultsággal. A Budaörs Városi Önkéntes Tűzoltó Közhasznú Egyesület, valamint a Martonvásári Önkéntes Tűzoltó Egyesület.

A 2019. év során megtartásra került gyakorlatok alkalmával a szakmai felügyelet alá tartozó ÖTE-k állományának tagjai is meghívást kaptak, elősegítve így az ÖTE állományának a HTP állományával közösen történő beavatkozások, kárfelszámolások hatékonyabbá tételét. A szakmai felügyeleti körbe tartozó szervezetek megismerhették a beavatkozások taktikai elemeit, az új szerelési fogásokat elsajátíthatták, továbbfejlesztve a káreset során a hatékony közreműködést. Az ÖTE-k működését támogatják a részükre központilag kiírt eszközfejlesztési pályázatok, melyeken eredményesen indultak. A működési területünkön lévő ÖTE-k közül Pest Megyei Speciális Mentő és Önkéntes Tűzoltó Egyesület 1.149.626,-Ft értékben, a Tárnoki Önkéntes Közhasznú Tűzoltó Egyesület 1.140.157,-Ft értékben, Martonvásári Önkéntes Tűzoltó Egyesület 1.250.000,-Ft értékben, Tárnoki Speciális Mentő, Polgárőr és Önkéntes Tűzoltó Egyesület 757.812,-Ft értékben, a Budaörs Városi Önkéntes Tűzoltó Közhasznú Egyesület 1.249.699,-Ft értékben, a Váli Tűzoltó Egyesület 1.143.352,-Ft értékben, Biatorbágyi Önkéntes Tűzoltó Egyesület 749.741,-Ft értékben nyertek technikai-, és védőeszköz beszerzésre támogatást. Folyamatosan mérjük képzési igényeiket, és amennyiben szükséges segítjük a különböző tanfolyamok megszervezését, kihelyezett vizsgáztatását. Így került sor az Érdi laktanyában 2019. május 25-én a Biatorbágyi, Százhalombattai, Pátyi egyesületek szivattyúkezelői felkészítésére, melyet június 11-én 7 fő által sikeresen teljesített vizsga követett. Az együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE-k különösen a vegetációs tüzek, az árvíz elleni védekezés és a viharkárok időszakában nyújtanak a HTP-nek támogatást, valamint a települési helyi preventív tevékenységük jelentős nevelési, oktatási intézményekben, városi rendezvényeken való megjelenésük alkalmával. 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 kárettel kapcsolatban. Ez az elektronikus értesítési rendszer lecsökkenti az ÖTE-k riasztási idejét, így rövidebb időn belül kezdenek 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 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 eleget tettek. Anyagi forrásait fejlesztésre, a szükséges időszaki felülvizsgálatok elvégzésére, elhelyezési körülmények javítására fordították.

Tevékenységük fontos a települések, a védett ipari létesítmények tűzvédelme, kármegelőzések, kárfelszámolások tekintetében.

Fokozott figyelmet fordítottunk a szerek és felszerelések karbantartottságának ellenőrzésére, időszaki felülvizsgálatának elvégzésére, valamint a pályázatokon elnyert összegek felhasználására. Váli ÖTP a BM OKF pályázatán 4 millió forintot nyert, amit az Atego

gépjárműfecskendő fékrendszerének teljes felújítására, 6 db MSA Auer légzőkészülék és 12 db légző álarc teljes felújítására és Lukas hidraulikus mentőkészlet tömlőinek cseréire fordított.

Közös gyakorlatok alkalmával az együttes feladat végrehajtás, egymás felszereléseinek használata, eszközök gépjárművön történő málházási helyének megismerése a minél precízebb és gyorsabb kárhelyi beavatkozást eredményezi.

Az ÖTP és LTP ellenőrzése a káreseti felszámolásoknál nyújtott tevékenységnél is megtörténik, így folyamatos a kontrollált szakmai tevékenység. A tapasztalatok alapján az ÖTP és LTP szervezetei a vállalt kötelezettségüknek eleget tettek.

A támogató jellegű szakfelügyelet érdekében a HTP állománya 2019. évben 10 esetben végezte el a beavatkozások során a káreset felszámolásában részt vevő szervezetek tevékenységének ellenőrzését. Erd HTP híradóügyelete által, 2018. év azonos időszakában, 65 esetben, 2019. évben 48 esetben kerültek ellenőrzésre, elemzésre a HTP-vel együttműködési megállapodással rendelkező beavatkozó állomány riasztási, vonulási, rádióforgalmazási tevékenységei. A Váli ÖTP és a FER LTP a 2019. évben végzett tevékenységét megfelelő szakmai szinten teljesítette.

IX. Polgári védelmi feladatok ellátása

Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik

Járási mentőcsoportok:

Érdi „Benta” Járási Mentőcsoport létszáma 33 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. Váli Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Ercsi polgárőrség, Baracska, Martonvásár és Ráckeresztúr civil önkéntesekből áll az alkalmazható állomány.

A Járási Mentőcsoportok újraminősítése 2019. május 17-18-én került megrendezésre Pilisszentiván Községben.

A minősítő gyakorlaton az Erd HTP illetékességi területéhez tartozó Érdi "Benta" és a Budakeszi "Vadas" Járási Mentőcsoportok vettek részt és az alábbi képességekre szereztek minősítést: alapvető vízkár-elhárítás, árvízi és vízi mentési, vezetés-irányítás és logisztika, városi kutató és mentő, műszaki mentő.

A Járási Mentőcsoportok tagszervezetei rendelkeznek a képességek teljesítéséhez szükséges eszközökkel: híradó eszközök, láncfűrészek, aggregátorok, szivattyúk, emelők és feszítő-vágó berendezések.

A Járási Mentőcsoportok a rendkívüli időjárás során bekövetkezett tömeges viharkárok és vízeltávolítások felszámolásában rendszeresen közreműködtek. 2019. március 11-én, június 19-én és július 28-án következtek be nagyobb viharkárok, melyek során az önkéntes mentőszervezetek főként fakidölések és villámárvizek következményeinek felszámolásában működtek közre.

Az eszközeik fejlesztéséhez rendszeresen részt vesznek a központi pályázatokon, a 2019. évben a Budaörs ÖTE a KEHOP pályázat keretében 1 db aggregátort, 1 db szivattyút és 1 db Volkswagen Amarok típusú gépjárművet kapott.

Települési önkéntes mentőcsoportok megalakítása

Biatorbágy, Érd, Herceghalom, Százhalombatta, Tárnok településeken alapvető vízkár-elhárítási tevékenység végrehajtására került megalakításra települési önkéntes mentőcsoport. A nagyobb káresemények, viharok által okozott károk felszámolását a hivatásos egységek és a Járási Mentőcsoportok végezték, a települési önkéntes mentőcsoportok közül a Tárnoki Speciális Mentő, Polgárőr és ÖTE került alkalmazásra.

Munkahelyi polgári védelmi szervezetek felkészítése:

Munkahelyi polgári védelmi szervezetbe a MOL Dunai Finomítóban (Százhalombatta) (továbbiakban: MOL DUFI) 54 fő került beosztásra. A 2019. évben a beosztottak felkészítését a MOL DUFI-ban december 13-án és december 18-án 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 az Érd KvK összesített veszély-elhárítási terve és az Érd Járás Helyi Védelmi Bizottság veszély-elhárítási tervkivonata.

A veszély-elhárítási tervezés részeként kiemelt fontossággal kezeltük az adattárak naprakészen tartását (KAP online), 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 került közbiztonsági referens kijelölésre.

A közbiztonsági referensek Érd HTP működési területén, a településen esetlegesen bekövetkezett káresemények alkalmával részt vettek a lakosságvédelmi feladatok ellátásában, továbbá a BM OKF és a Pest MKI szervezésében a HTP területén megrendezésre kerülő konferenciákon, továbbképzéseken, megbeszéléseken, gyakorlatokon. 2019. június 03-án és november 21-én tartottunk továbbképzést a közbiztonsági referensek részére, melyen az ár- és belvíz, villámárvíz elleni felkészülés, a nyári viharok, a hőségriadó elrendelését követően végrehajtandó feladatok, illetve a rendkívüli téli időjárásra történő felkészülés került oktatásra. A közbiztonsági referensekkel a kapcsolattartás folyamatos, elérhetőségi adataik változás esetén azonnali hatállyal frissítésre kerülnek. Elérhetőségük a HTP híradó-ügyeleti helyiségében elhelyezésre került az azonnali beavatkozások érdekében.

A településeken kijelölt befogadó helyek

A HTP működési területén 11 településen állnak rendelkezésre befogadóhelyek (Biatorbágy, Budaörs, Diósd, Érd, Herceghalom, Páty, Pusztazámor, Sósút, 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, Pusztazámor, Sósút, Tordas.

Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés

A katasztrófavédelem a helyi médián keresztül folyamatosan bemutatta munkáját. Minden alkalommal az évszaknak megfelelő figyelemfelhívó megjelenésekkel történt a lakosság tájékoztatása.

A gyakorlatok előkészítéseként az érintett intézményekben dolgozók felkészítésre kerültek. Minden évben megrendezett 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 62 középfokú oktatási intézménnyel rendelkezünk együttműködési megállapodással, ebből a 2019. évben 4 új megállapodást kötöttünk.

Tárgyévben ki kell emelni 2019. március 27-én az Érd Arénában megtartott katasztrófavédelmi együttműködési és kiűritési gyakorlatot, melyen összesen 1600 fő vett részt, ebből 605 fő középiskolás diák részére állítottunk ki a közösségi szolgálat teljesítéséről igazolást.

Felkészüléssel kapcsolatos feladatok végrehajtása

A HTP működési területén az ár- belvíz elleni védekezésre történő felkészülés érdekében a 2019. évben a HVB-k ülésein a katasztrófavédelmi elnök-helyettesek kezdeményezésére napirendi pontként szerepelt a járások illetékességi területéhez tartozó települések 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 HTP működési területén Százhalombatta Óvárosi részén 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 gátóráásokban található raktárban vannak készletezve. A KDV VIZIG az Önkormányzatok részére a Duna folyó magas vízállása esetén fellépő belvív – 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, prevenciós program, lakosságtájékoztató anyagok készítése/kiadása)

Gyermek és ifjúságfelkészítés:

Preventív és pályorientációs céllal rendszeresen megjelentünk – pl. ismeretterjesztő anyagokkal, a tűzoltóságok eszközeivel stb. – az illetékességi területünkhöz tartozó óvodákban és iskolákban.

Lehetőséget biztosítottunk „laktanyalátogatás” keretében – pl. a nyitott szertárkapuk – megismerni a katasztrófavédelem munkáját, eszközeit.

A 2018. évhez képest a 2019. évben növekedett a felkészítésben részt vettek száma. A 2018. évben 425 fő pedagógus, 3902 fő óvodás és iskolás tanuló, amíg a 2019. évben 812 fő pedagógus, 5245 fő óvodás és iskolás tanuló került felkészítésre (tanóra keretében és tanórán kívül rendezvényeken, pl. nyitott szertárkapuk, „ne gyűjtsa, gyűjtsd” kampány gyermeknapok stb.)

Hatékonyan együttműködtünk a rendészeti ismeretek oktató – Érdi Kós Károly Szakképző Iskola – középiskolával. A nyári szakmai gyakorlat keretében az Érd HTP-n megszerveztük a 35 órás ifjúsági tűzoltó tanfolyamot, melyen 23 fő rendészeti szakos hallgató vett részt.

Felmenő rendszerű katasztrófavédelmi ifjúsági verseny

A BM OKF és a Magyar Polgári Védelmi Szövetség által meghirdetett, a Érd KVK által megrendezett Katasztrófavédelmi Ifjúsági Verseny helyi döntőjét 2019. április 04-én a Szigetszentmiklósi HTP-n rendeztük meg, melyen 14 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 KDV VIZIG irányítja.

A 2019. 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 magasabban fekvő – domb és hegyvidéki – területeken jelentősebb mennyiségű csapadék hullása esetén előfordulhatnak villámárvizek, melyek során a gyorslefolysú patakok (Bara-patak, Benta-patak, Békás-patak, Budajenői-patak, Budakeszi-árok, Füzes-patak, Kígyós-patak, Sulák-patak, Ördög-árok, Zámori-patak, Zsámbéki-patak) hirtelen áradása a veszélyeztetett településeken – Biatorbágy, Budaörs, Diósd, Érd, Nagykovácsi, Páty, Perbál, Remeteszőlős és Zsámbék – károkat okoz.

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 zöldárra történő felkészülés érdekében a veszélyeztetett településeken pontosítottuk.

X. Gyakorlatok

Minden évben a beavatkozások nyomon követése és kielemezése megtörténik. A tapasztalatok figyelembevételével kerül megalkotásra az éves képzés keretén belüli gyakorlatok tervezése.

2019-ben az időjárás lehetőséget adott, hogy január hónapban jégről mentési gyakorlatot szervezzünk a készenléti szolgálatok számára, ahol befagyott tóba szakadt személymentés fogásainak gyakorlása történt. Tavasszal a Duna folyam által védekezésben érintett szakaszon gyakorolta a beavatkozó állomány az ideiglenes védmű építésének szabályait, illetve a védekezésben szerepet játszó vízátemelési pontokra szivattyútelepítések, veszély esetén lezárandó zsilipek kezelésének gyakorlását. A veszélyes áruszállítással kapcsolatban a különböző tartályutánfutó típusok megismerésére egy szállítmányozási cég nyújtott segítséget a HTP laktanyájában megtartott foglalkozáson. A közép magas épületeknél történő beavatkozásokra való felkészülésre szolgáló létrakezelői gyakorlat esetén, a felvonulási útvonal és azon jelentkező akadályok megismerése, elhárítása, a magasból mentő szer gyors megtelepítése cél. A gépjárműbalesetek alkalmával minél rövidebb időn belüli személy kiemelésére fókuszálva autóbontók területén hajtott végre mindhárom szolgálati csoport roncsvágási gyakorlatot.

A gyakorlatokon túlmenően 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 tüztük ki. A folyamatos gyakorlás külső helyszíneken szervezett szituációk megoldásával, udvari szerelési foglalkozásokon, tantermi szemléltetéssel illusztrált képzéseken, e-learning formátumú gyakorló teszteken rendelkezésre áll.

Súlyos káresemény-elhárítási terv gyakorlatok

A HTP működési területén 4 felső és 1 alsó küszöbértékű valamint 10 küszöbérték alatti (SKET-es) veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem található.

Az engedéllyel rendelkező veszélyes üzemek számára a főváros közelsége, a fejlett közlekedési infrastruktúra számos ipari parkban megfelelő létesítmények nyújtanak bázisokat. A cégek tevékenységük változását jogszabály követő módon tervezik, és megteszik az ezzel kapcsolatos bejelentéseket illetve engedélyek beszerzését.

A veszélyes üzemek tevékenységének és az általuk végrehajtott gyakorlatok ellenőrzéseiben folyamatosan és tervezetten veszünk részt.

Az üzemek területén végrehajtott ellenőrzésekkel és a gyakorlatokon való részvételek során lehetőségünk nyílt a súlyos veszélyhelyzet megelőzését szolgáló fejlesztési, intézkedési javaslatokat tenni, ami az üzemzavarok, balesetek bekövetkezésének esélyét a minimálisra csökkentik és javítják a beavatkozásokat támogató fejlesztéseket.

A felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek által veszélyeztetett települések lakosságvédelmi feladatainak begyakorlása érdekében 2019. november 18-án, Százhalombattán tartottuk meg a település Külső Védelmi Terv gyakorlatát a MOL BVT gyakorlatával egybeépítve.

XI. Ügyeleti tevékenység

Riasztások

A káresetek, műszaki mentések, tömeges események alkalmával a HTP híradó-ügyeleti szolgálatot ellátó állományának tagja fogadja a riasztásokat a Pest MKI ügyeletétől. A HTP híradó-ügyeletésének lehetősége van közvetlenül fogadni az állampolgárok bejelentését is. A riasztási lap megérkezését követően a híradó-ügyeletés állandó rádió kapcsolatban áll mind a riasztási közleményt adó, mint a beavatkozást végző állomány tagjaival. Az állomány tagjai (jellemzően szolgálati csoportonként 1-1 fő), rendszeresen részt vettek a továbbképzéseken.

Értesítési feladatok végrehajtása

A HTP személyi állománya értesítéséhez és készenlétbe helyezéséhez szükséges Értesítési Tervek és Összesített Készenlétbe-helyezési Tervek, valamint Értesítési Névjegyzékek- és Adatlapok pontosítását havonta, esetleges változások esetén azonnali hatállyal végrehajtásra kerültek.

A HTP működési területén található Érd, illetve Budakeszi Járás szintén rendelkezik riasztási és készenlétbe helyezési renddel. A települési szintet meghaladó beavatkozást igénylő katasztrófavédelmi feladatok ellátása érdekében a katasztrófavédelmi megbízottak elkészítik az Érd Járási-, valamint Budakeszi Járási Veszély-elhárítási Terveket. A járások veszély-elhárítási tervei évente, szükség esetén a változással érintett részek azonnali cseréje megtörtént.

XII. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése

A működési területünkön lévő társszervekkel az együttműködés kiemelkedő. Évente egy alkalommal Közös Rendvédelmi Nap keretén belül a nevelési és oktatási intézmények diákjait az önkormányzatokkal, a tankerülettel, a Járási hivatallal, Vöröskereszttel, Polgárőrséggel együttesen közös bemutatóval, preventív tevékenységgel, pályaorientációval összevontan tartjuk meg.

Az év során KVT és BVT gyakorlatokban is folyamatos a közös munka. Sajtó nyilvános rendezvényeken is megjelenünk. Ilyen volt 2019. április 04. megtartott ifjúsági verseny lebonyolítása, valamint 2019. április 12-én, Törökbálinton az Országos Bünmegelőzési Bizottság által megtartott bünmegelőzési napon való közös részvétel. A települési rendezvények során is szoros az együttműködés. Az önkormányzatok HVB ülések alkalmával, tanácskozási joguk gyakorlásával, javaslataikkal segítik a hivatásos szervek munkáját. A közrendvédelmi bizottsági üléseken rendszeresen meghívott tagként a tűzoltó parancsnokság képviselőjének jelenlétére igényt tartanak. A működési területünkön tevékenykedő társszervekkel közösen a helyi lakosság, a felnövekvő nemzedék

felelősségteljesebb gondolkodásmódjának formálásában és kialakításában dolgozik együtt.

XIII. 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 HTP. A készenlétbe állított 2 db Rába R16 gépjárműfecskenő valamint a korábban rendszeresített Iveco Magirus L 42 típusú magashólmöntő szerek korszerű, a beavatkozásokat hatékonyan támogató technikákkal felszerelt eszközöket biztosítanak a HTP számára.

A 2019. évben is fokozott figyelmet fordítottunk szereink, eszközeink folyamatos karbantartottságának, felülvizsgálatainak meglétére.

Tárgyévben 47 új tűzoltó bevetési sisak beszerzése és kiosztása történt meg. A központi beszerzésnek köszönhetően a kihordási időt elérő munkavédelmi felszerelések megújultak biztosítva ezzel az extrém feltételek között dolgozók védelmét. Szintén a 2019. évben valósult meg az Érd HTP, és Törökbálint Katasztrófavédelmi Őrs szolgálati épületeire telepített SOLAR meleg víz előállítására szolgáló rendszer újraépítése. A rendszer az energetikai felhasználás a környezetterhelés csökkentésében nagy előrelépést jelent. A beavatkozó állomány komfortérzetének nagyfokú javítása érdekében új elektronikai konyhai kiegészítők és a káreset utáni kikapcsolódást, oktatást-képzést segítő híradástechnikai eszközök beszerzése történt.

Ugyancsak Törökbálint Katasztrófavédelmi Őrs laktanya épületében a konyha bútorzatának teljes cseréje, az öltöző szekrények felújítása került végrehajtásra, elősegítve a készenléti állomány higiénias és esztétikai körülményeinek javítását.

A HTP laktanyaépületében folytatódott a szertárkapuk cseréje biztosítva a biztonságos gyors vonulást és a vagyoni védelmet. Cserére került a Héja utcára nyíló négy darab szerállásnál a kapukiállók betonaljzata, valamint a VI.-os szerállás falzatának burkolat felújítása is.

XIV. Sporttevékenység

A képzési tematikában jelentős szerepet kapott 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 2019. év folyamán állományunk tagjai részt vettek a megyei, illetve országos szervezésű sportversenyeken.

Március 20-án megrendezésre került BM OKF Úszóbajnokságon indulók férfi gyorsváltó és gyors mix váltóban 5. helyezést értek el a versenyzők.

Május 11-én rendezett FER meghívásos Labdarúgó Vándorkupát Érd HTP csapata hozta el.

Június 18-19-én megrendezésre került BM OKF pontszerző Kispályás Labdarúgó Bajnokságon a 3. helyezést sikerült megszerezni.

Október 18.-án kismotorfecskenő versenyt szervezett Érd KVK.

A 10 induló csapat között az Érdi Tűzoltócsapat lett az első. November 13-án Pest MKI által Üllön megrendezett Tűzoltó Erőpróba Versenyen Érd HTP csapata első helyezést ért el.

2019. november 18-án megrendezésre került BM OKF Országos Fekve nyomó Bajnokságon induló tűzoltó egyéni számban 6. helyezést ért el.

A sportversenyek mellett szakmai versenyeken alkalmával is kiemelkedően teljesítettek a résztvevők. Április 25-én megrendezésre került Megyei Közlekedésbiztonsági versenyen résztvevők. 2. helyezést értek el gépjárműfecskeendő kategóriában.

Május 24-én megrendezésre került Pest Megyei Műszaki Mentési Versenyen Érd HTP csapata 3. helyezést ért el.

XV. Összegzés és a következő év feladatai

A HTP a 2019. évben eredményesen teljesítette lakosságvédelmi feladatait. A káresetek folyamatos kielemezése a tudatos képzési fejlesztések és gyakorlatok, valamint a sport egészségmegőrző, csapatépítő hatásának eredménye megmutatkozott a HTP éves teljesítményében. Az országosan is kiemelkedő vonulási számok mellett is a precíz és komplex feladatmegoldásokkal, valamint a társadalmi kapcsolattartás előrelátást, komplex gondolkodást előtérbe helyező munka pozitív közmegejtését eredményezi.

A 2019. évre előirányzott célkitűzés a hatósági részfeladatokban, ellenőrzésekben való minőségi, előremutató részvétel megvalósult.

Folytatódott az érdi laktanyaépület előregedett szertárkapuinak cseréje a vonulások megkezdésének, valamint a vagyonvédelem biztonsága érdekében. A starterrendszer felújítási munkálatai elkezdődtek. Segítettük I-es és II-es kategóriába sorolt ÖTE-k bevetettségének növelését, az elméleti és gyakorlati képzettségük fokozását, technikai színvonal növelését.

A településeken, közintézményekben, valamint rendezvényeinken történő prevenciók oktatások a felelősségteljes gondolkodásmódot segítették elő.

Az ÖTE-k technikai és felszerelésbeli pályázati úton történő fejlesztése megvalósult.

A veszélyes üzemekbe tartott gyakorlatokkal és ellenőrzésekkel a védelmi tevékenység ellátásában résztvevők együttműködése, az alkalmazható taktika és technika megismerése és használata megerősödött. Folytattuk az előző években megkezdett oltóvízforrások ellenőrzését a célból, hogy a beavatkozások alkalmával a települési oltóvízforrások minden esetben igénybe vehetőek legyenek.

Az ifjúság körében történő előadásokkal, bemutatókkal, valamint gyakorlatokkal igyekeztünk a tűzoltó szakma által nyújtott szemléletet átadni.

2020. évre tervezett célok, fejlesztési javaslatok

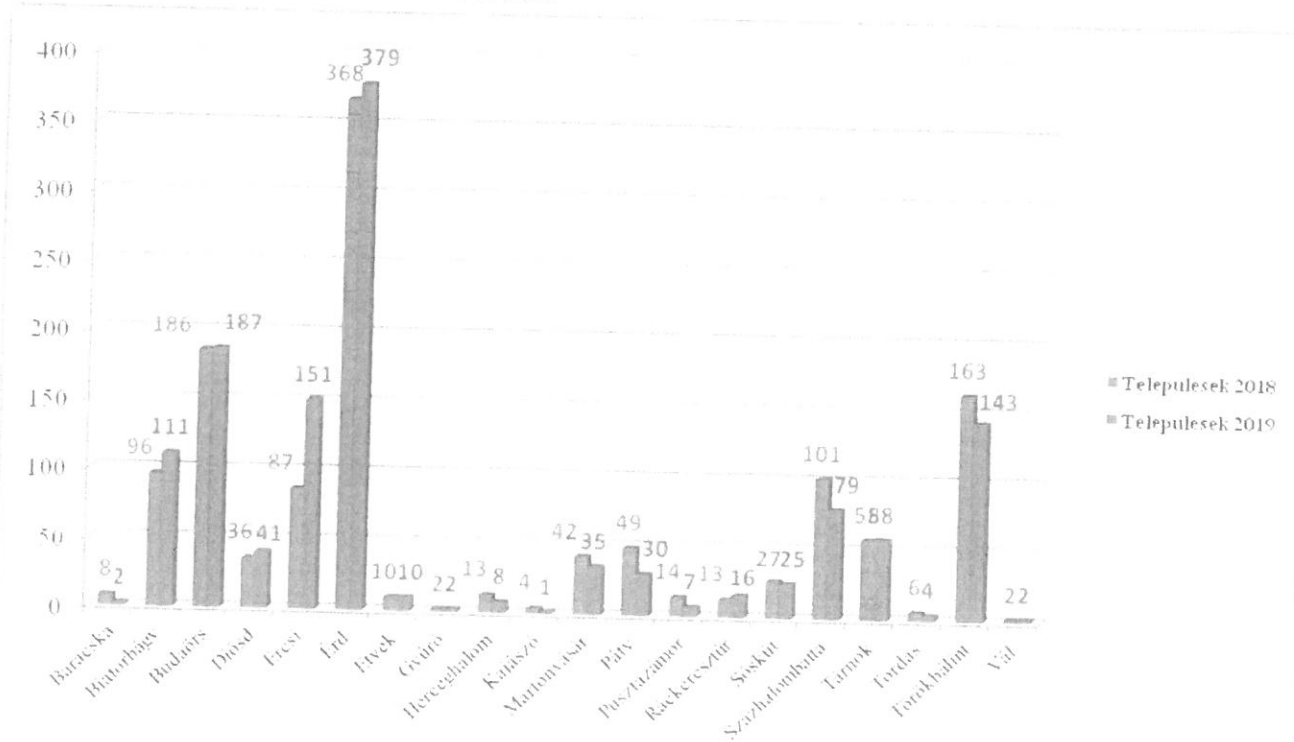
- A 2020. évben folytatjuk az érdi laktanyaépület előregedett szertárkapuinak cseréjét és a starter rendszer teljes felújítását.
- Az ÖTE beavatkozások növelésének fokozása, technikai színvonaluk további növelésével.
- Törekszünk minél több gépjárművezetői végzettség megszerzésére a szolgálat-szervezés könnyebbé tételéhez.
- Az előző évben végrehajtott megelőző munka pozitív eredményének fokozása érdekében tovább folytatjuk a hatósági rész-cselekmények hatékony végzését, a HTP működési területén a tűzvédelem megerősítése és az események bekövetkezésének megelőzése céljából.
- Céljaink közé tartozik a hatósági szakterület közreműködésével a működési területen lévő közintézményekben, valamint rendezvényeinken történő prevenciók munka a tudatos tűzvédelmi gondolkodás erősítése.

- A tüzesetek visszaszorítása és a beavatkozások hatékonyságának további növelése.
- A működési területünkön lévő összetett veszélyeztetettséggel rendelkező üzemek szigorúbb kontroll alatt tartása.
- Az LTP-vel megtartásra kerülő gyakorlatok hatékonyságának fokozása.
- A tüzesetekkel összefüggő hatósági eljárások kezdeményezése által a tűzvédelem növelése.
- A működési terület tűzbiztonságának növelése érdekében növelni kívánjuk a létesítmények technológiáját, tűzvédelmi helyzetét megismertető gyakorlatok végrehajtását.
- Folytatni kívánjuk a technikai eszközök fejlesztésére, a szolgálati elhelyezés körülményeinek javítására irányuló munkát.
- Az ifjúság körében bemutatókkal, valamint gyakorlatokba történő bevonásukkal igyekszünk a tűzoltó szakma által nyújtott szemléletet átadni.

Mellékletek:

1. Káresetekhez történő jelzések, beavatkozások eloszlása a működési terület szerinti településeken a 2018./2019. évben az 1. számú melléklet táblázatában látható.
2. A beavatkozási helyszínek típusainak eloszlása a 2018./2019. évben a 2. számú melléklet táblázatában látható.

1. számú melléklet a káresetekhez történő jelzések, beavatkozások eloszlása a működési terület szerinti településeken a 2018./2019. évben.



2. számú melléklet a beavatkozási helyszínek típusainak eloszlása a 2018./2019. évben.

