



PEST MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
MONOR KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

**BESZÁMOLÓ**  
**A DABAS HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG**  
**2020. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

Készítette: Elektronikus bélyegző szerint



Szálkai Gábor tű. szds.  
mb. tűzoltóparancsnok

## I. BEVEZETÉS

A Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Pest MKI), Monor Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: Monor KvK) Dabas Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: Dabas HTP) működési területéhez 18 település tartozik, melyek Alsónémedi, Apaj, Bugyi, Dabas, Dánszentmiklós, Felsőlajos, Hernád, Inárcs, Kakucs, Kunpeszér, Ladánybene, Ócsa, Örkény, Pustavacs, Táborfalva, Tatárszentgyörgy, Újhartyán, Újlengyel. A települések közül összesen 5 városi rangú, a többi község, vagy nagyközség. A működési területen a Gyáli- és a Dabasi Járás található és az ezen területen élő lakosok száma hozzávetőlegesen 71.874 fő, mely településeken a mentő tűzvédelmi- és műszaki mentési feladatok ellátása alaptevékenységünk. Tűzoltóság alparancsnoki állományának hatósági résztevékenysége alkalmas a további szükséges hatósági eljárások végrehajtására, így az év során végrehajtott minőségi munkavégzés fejlesztése Monor KvK Hatósági Osztályának közreműködésével sikeres volt. 2020. évben Ócsa Önkéntes Tűzoltó Egyesület (a továbbiakban: Ócsa ÖTE) újrászervezésével Ócsa, Alsónémedi és Felsőpakony települések tűzvédelme jelentős mértékben növekedett. Az egyesület további fejlesztése a jövő év feladatai közé sorolható.

## II. A TŰZOLTÁSOKRÓL ÉS A MŰSZAKI MENTÉSEKRŐL

Tárgyi időszakban jelentési kötelezettség alá eső kiemelt tűzoltási- és műszaki mentési esemény egy esetben volt. Riasztási fokozatokat tekintve tényleges II/Kiemelt (a továbbiakban: K) fokozat 5 esetben volt, III/K fokozathoz az egységek 1 esetben vonultak, ami a helyszíni felderítést követően téves jelzés minősítést kapott. A tűzoltóság tényleges beavatkozást igénylő eseményeinek száma 2020. évben 166 db műszaki mentés, valamint 139 db tűzeseti beavatkozás volt, a téves jelzések száma 89 db, a kiérkezés előtt felszámolt 39 db, a szándékosan megtévesztő jelzésekre 6 db volt. A vizsgált időszakban 4 utólagos tűzjelzés érkezett Dabas HTP-re, melyek helyszíni szemlét a Monor KvK-val megosztva végezte a parancsnokság állománya. A statisztikai eredményeket elemezve megállapítható, hogy a riasztási számok emelkedése mellett a beavatkozást igénylő tűzesetek számai 2017. óta folyamatosan csökkenő tendenciát mutatnak, mely pozitív irányú változás a megváltozott jogszabályi háttérnek, a hatékonyabb ellenőrző tevékenységnek, továbbá a szélesebb körű lakosságtájékoztató tevékenység és a hatékony hatósági jellegű szaktevékenységnek köszönhető. Az ellenőrzések eredményeként a szabadtéri kockázati helyszínek azonosítása, a kéménytűzek-, valamint a szén-monoxid mérgezéssel kapcsolatos esetszámok emelkedő tendenciát nem mutattak.

## III. VONULÁSI ADATOK A TÁRGYÉVBEN

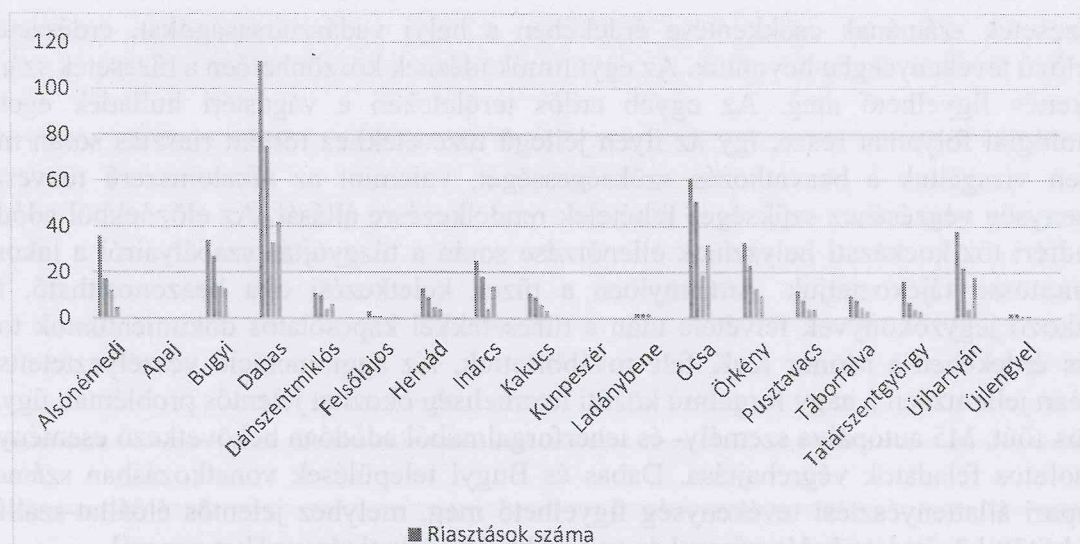
A mező- és erdőgazdálkodási területek jellemzően vízhiányos területek, viszonylag nagy kiterjedésűek, melyek egy részére a NATURA 2000 természetvédelmi előírások vonatkoznak. A szabadtéri területeknél nem hagyható figyelmen kívül a Tatárszentgyörgy, Táborfalva és Pustavacs településeken kialakított Magyar Honvédség (a továbbiakban: MH) katonai lőterek szabad területei sem. A tüzek keletkezésének megelőzése során megállapítható, hogy a természetvédelmi és katonai területek mezőgazdasági művelés alá nem vonhatósága miatt (időszakonként legeltetés zajlik) jelentős száraz növényi származék fedi a területet, amely több tűzoltási beavatkozást igényel.



A tüzesetek számának csökkentése érdekében a helyi vadásztársaságokat, erdészeteket e megelőző tevékenységbe bevontuk. Az együttműködésnek köszönhetően a tüzesetek számában csökkenés figyelhető meg. Az egyéb erdős területeken a vágástéri hulladék égetése a technológiai folyamat része, így az ilyen jellegű tüzesetekhez történt riasztás során minden esetben vizsgáltuk a beavatkozás szükségességét, valamint az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez szükséges feltételek rendelkezésre állását. Az előzőekből adódóan a szabadtéri tűz kockázati helyszínek ellenőrzése során a tűzgyújtás szabályairól a lakosságot folyamatosan tájékoztatjuk. Amennyiben a tüzek keletkezési oka beazonosítható, úgy a vonatkozó jegyzőkönyvek felvétele után a tüzesetekkel kapcsolatos dokumentumok további eljárás érdekében a Monor KvK felé továbbítottuk. Az agglomeráció veszélyeztetettségéből adódóan jellemzően a nagy forgalmú közúti leterheltség okozhat jelentős problémát, úgy, mint az 5-ös főút, M5 autópálya személy- és teherforgalmából adódóan bekövetkező eseményekkel kapcsolatos feladatok végrehajtása. Dabas és Bugyi települések vonatkozásban számottevő nagyipari állattenyésztési tevékenység figyelhető meg, melyhez jelentős élőállat-szállítással egybekötött közúti leterhelés párosul és ez további kockázati tényezőket generál.

A közúti balesetek száma a 2020. évben bár 15%-os csökkenést mutatott, azonban ennek a csökkenő esetszámnak az egyik befolyásoló tényezője a COVID-19 vírus, mely a veszélyhelyzet kihirdetésével egyidejűleg jelentős forgalom-csökkenést eredményezett. Ezeken az utakon a balesetek miatt kialakuló forgalmi dugók is kockázatot jelentenek, mivel a viszonylag kis jelentőségű műszaki mentések alkalmával is lehetnek több kilométeres torlódások, melyek különösen a szélsőségesen meleg vagy hideg időszakokban jelenthetnek problémát. Nem szabad figyelmen kívül hagyni a gépjárművezetés közben a mobiltelefon használat okozta további baleseteket sem, melyek számos esetben adtak az állománynak többlet feladatot. Ez a lakosságtájékoztatási feladat 2021. évben is hangsúlyt kap. A hatékony káreseti felszámolás érdekében a készenléti állomány részére több alkalommal roncsvágási gyakorlatokat szerveztünk, ahol az állomány beavatkozási készségének fejlesztése volt a cél. Az utóbbi évek statisztikái alapján minden évben számolni lehet viharos szél, jég, heves esőzések miatti viharkáros eseményekre, vízeltávolításokra, illetve a fakidőlések felszámolására, mely a 2020. évben 46 esetben fordult elő, ami az elmúlt évekhez képest csökkenést mutat. A Tűzoltó-parancsnokság működési területén jelenleg három magas kockázatú veszélyes üzemi létesítmény található. Mindhárom a Magyar Honvédség lőszerbázisa. A lőszerbázisok katonai objektumain belül jól elkülönített védett területen találhatóak. Az alacsonyabb kockázatú veszélyes létesítmények Alsónémedi, Dabas, Hernád, Ócsa és Újhartyán iparterületén helyezkednek el. A különböző tárolási és logisztikai központok tevékenységéből adódó veszélyeztető hatások vonatkozásában a működési területen található csarnok-épületek, magas raktárak, logisztikai központok, az ezekben tárolt anyagok mennyisége, tárolási módja, valamint a megfelelő tárolási hőmérséklet biztosítása érdekében felhasznált veszélyes anyagok (ammónia, egyéb hűtőközeg) jelenthetnek veszélyt a környezetre. Ezeknél a létesítményeknél rendszeresen gyakorlatokat hajtottunk végre, melyek során a tapasztalt tűzvédelmi- és tárolási hiányosságok felszámolására megtettük a szükséges intézkedéseket.





2020. év káresetei települések szerint a HTP működési területén.

#### IV. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG, ELLENŐRZÉSEK

Dabas HTP az ellenőrzési- és felügyeleti tevékenységét rendszeresen tervezte és végrehajtotta. Ócsa ÖTE féléves felügyeleti ellenőrzései során az esetlegesen feltárt hiányosságokról az egyesület elnökét minden esetben tájékoztattuk. A hiányosságok megszüntetésére az utóellenőrzések kiterjedtek. A felügyeleti szerv fejlesztési javaslatait az egyesület beépítette a mindennapi működésbe, ezáltal a működési területén a mentő-tűzvédelemben történő aktív közreműködésre alkalmas. Az egyesület vezetőségével a kapcsolattartás szinte mindennapos azóta, hogy 2020. évben újraszerveződtek. A segítségükre maradéktalanul számítani lehet, a lakosság biztonságának javításában figyelemre méltó szerepet töltenek be.

#### V. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE

A közbiztonság javítása érdekében a képzési tervet folyamatosan felülvizsgáltuk, szükség esetén célirányos ellenőrzéseket hajtottunk végre a működési területen található létesítményekben (pl. csarnok épületek, iskolák). A tűzoltás és műszaki mentés irányítására jogosultak rendelkeznek a megfelelő képesítési követelményekkel. Mind az elméleti, mind a gyakorlati ismeretük kielégíti az elvárt szintet. A káresetek lebonyolításának szakmai felügyeletét a rádióforgalmazás alapján folyamatosan ellátjuk, mely alapján a tűzoltás-vezetők felkészültsége, intézkedéseik szakmai megalapozottsága jól felmérhető. A visszajelzések alapján a káresetet követően szükség esetén az esemény szakmai értékelése megtörténik.

#### VI. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS

A rendelkezésre álló, minden településre elkészített Műveleti Terv-adatlapok (a továbbiakban: MT) aktualizálását folyamatosan elvégzi a tűzoltóparancsnok. Az MT-knek a pontossága, naprakészsége a hatékony mentő-tűzvédelmi tevékenység végrehajtása érdekében nélkülözhetetlen. A hatósági résztevékenység magas színvonalú, professzionális végzésének alapfeltétele a készenléti állomány folyamatos felkészítése.

Monor KvK hatósági osztályvezetőjének koordinálásával az állomány a megszerzett tudását folyamatosan fejlesztette a gyakorlatba jó hatékonysággal átültethető képzések keretében. A képzésekhez készített oktatási segédanyagok mindenki számára elérhetőek.



A vonatkozó képzés eredményeként a készenléti állomány a tárgyi időszakban 96 alkalommal hajtott végre tűzvédelmi ellenőrzést, melynek során 9 esetben a szabadtéri kockázati helyszíneket mérte fel, 78 alkalommal tűzcsapot ellenőrzött, tüzeset utáni ellenőrzést 9 alkalommal folytatott le.

A kéményseprő ipari tevékenységgel kapcsolatos hasznos tudnivalókat, információkat, a Monor KvK hatósági osztályvezető által készített szakmai anyagot az önkormányzatoknak megküldtük, melyet a települési honlapokon, a helyi lapokban, vagy a helyben szokásos módon a polgármesterek közreműködésével tettek elérhetővé a lakosság számára.

## **VII. EGYÜTTMŰKÖDÉS A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN LÉVŐ ÖNKÉNTES TŰZOLTÓ EGYESÜLETEKKEL, AZOK ÉRTÉKELÉSE**

2020. évben működési területünkön az Ócsa ÖTE-vel érvényben lévő együttműködési megállapodást újrakötöttük. Az ÖTE rendelkezik a tevékenység ellátásához szükséges vonatkozó képesítési követelményekkel. Tárgyévben 3 alkalommal vettek részt adott káresemény közös felszámolásában, melyek során ismételten bizonyították rátermettségüket, mellyel a vonulós állomány elismerését is kivívták. Az ÖTE által bevethető oltóanyag és technikai eszközök hatékonyabbá teszik a működési területünkön a beavatkozások sikerességét. Ócsa ÖTE az éves pályázatok útján jelentős mértékben részesült a szaktevékenységét segítő szakfelszerelések beszerzésében. A tűzoltó egyesület tagsága folyamatosan változik, ezért fokozott figyelmet fordítunk az új tagok szakmai végzettségének meglétére, megszerzésére, melyet a 2020. évben végrehajtott 40 órás tűzoltó alapképzéssel is támogattunk. A tűzoltó szaktevékenység végzésére felhatalmazást adó alaptanfolyamok megszervezése, lebonyolítása továbbra is kiemelt feladat.

## **VIII. A POLGÁRI VÉDELMI FELADATOK ELLÁTÁSA**

A Helyi Védelmi Bizottság (a továbbiakban: HVB) a tárgyidőszakban bekövetkező egészségügyi veszélyhelyzet miatt a tavaszi személyes megjelenéssel szervezett ülést követően az őszi ülést elektronikus úton tartotta. A kialakult körülmények ellenére is minden HVB ülésen előterjesztéseinkkel részt vettünk. Ezekkel a napirendi pontokkal a vonatkozó időszaki tájékoztatások, valamint feladat- és munkatervek célkitűzéseiben meghatározott célok teljes körű végrehajtására törekedtünk.

A HVB üléseken napirenden tárgyalták a tavaszi-, téli-, illetve a rendkívüli időjárási helyzetek kezelésére történő felkészülést, a szabadtéri tüzek és a halálesetekkel végződő lakástüzek megelőzését, az adattárak aktualizálásának szükségességét, továbbá az avar és kerti hulladékok égetésére vonatkozó jogszabályi változásokat. Az önkormányzatok részére, ajánlott magatartási formákat is tartalmazó lakossági tájékoztatókat adtunk a téli/ nyári időszakok veszélyeztető hatásai kapcsán. 2020. évben a HVB-k részt vettek az országos Marathon Terra gyakorlatok során történő felkészítéseken.

Polgári védelmi céllenőrzésbe Dabas HTP a vizsgált időszakban 9 alkalommal volt bevonva a vízelvezető árkok hatósági ellenőrzésének végrehajtásába, mely feladatot Monor KvK polgári védelmi felügyelője koordinált.



## IX. GYAKORLATOK

A továbbképzési tervet folyamatosan ellenőriztük, aktualizáltuk. A tűzoltás vezetésére jogosultak rendelkeznek a megfelelő képesítési követelményekkel. Megállapítható, hogy elméleti, valamint a gyakorlati ismeretük az elvárt szintnek megfelel, mely tudásszint minden szolgálatellátás ellenőrzésekor a vizsgálat tárgyát képezi. A gyakorlatok megtartását nagyban befolyásolta a COVID-19 vírus miatt kialakult pandémiás helyzet, mely ellenére a gyakorlatok tartásánál az életszerű szemléltetés biztosítására meghatározott cél megvalósult, a szemléltető eszközök használata rutinszerűvé vált (világító fényforrások, LED füzér, füstgép). A létesítményekben tapasztaltakról a szolgálatparancsnokok minden esetben jegyzőkönyvet készítettek, melyeket felterjesztettünk Monor KvK Hatósági Osztálya felé. Az ilyen típusú gyakorlatok egyre többször adnak alapot az esetleges hatósági eljáráshoz, növelve az adott település és üzem tűzbiztonságát. A gyakorlatokat minden esetben összekötöttük vezetési gyakorlattal, tűzcsapellenőrzéssel, és tűzi víztároló medencék ellenőrzésével, valamint adott esetben a szabad területek tűzvédelmi szempontú ellenőrzésével.

## X. ÜGYELETI TEVÉKENYSÉG

Tűzoltó-parancsnokságunk híradó-ügyelete a múlt évben összesen 443 db riasztást kezelt, melynek magas színvonalú végrehajtásához az alap tárgyi feltételek biztosítottak, emellett a tárgyi feltételeknek, illetve az internet-szolgáltatás folyamatosságának továbbfejlesztése időszerű. A híradó-ügyeleti helység technikai szempontból képes a tömeges jelzések fogadására, amely így alkalmas az extrém időjárás okozta többletfeladatok ellátására. A telefon alközpont, valamint a híradó pult és az irodai számítógépek szünetmentes áramforrásról tápláltak. A személyi állomány folyamatos továbbképzésben részesül. A végrehajtott tömeges bejelentések kezelése gyakorlat segítségével a jelzéskezelők a riasztási rendszer használatát készség szinten elsajátították. A különleges jogrend bevezetésekor végrehajtandó feladatokra felkészülve félévente az állomány kiértesíthetőségének ellenőrzése megtörtént. A nyilvántartások naprakészek, az állomány a feladatokkal tisztában van.

## XI. TÁRSZERVEKKEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉS TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE

Az önkormányzatokkal való kapcsolattartás folyamatos, az együttműködés kiegyensúlyozott, a kölcsönös segítségnyújtás, nyitottság jellemző. Kiemelt feladatként jelentkezett az évente történő önkormányzati beszámolók megtartása, amit a működési területéhez tartozó önkormányzatok elfogadtak. A társzervekkel való együttműködés (Rendőrség, Mentőszolgálat, Magyar Közút) a káresetek felszámolásánál, képzéseknél, közös feladatok végrehajtásánál példaértékű. A mindennapi munkavégzés során, számtalan alkalommal került sor hatékony együttműködésre, legyen az közlekedési balesetnél végrehajtandó személymentés, vagy a résztvevők személyazonosságának beazonosítása.



## **XII. HTP MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI**

A rendelkezésre álló gépjárművekkel a területünkön ellátjuk a mindennapi feladatainkat. A rendszeresített gépjárműfecskeendőkön a Hetényi Kft. precíz, szakszerű és gyors javítási munkát végez.

Az állomány egyéni védőeszközzel, védőfelszereléssel való ellátottsága 2020. évben biztosított volt. Rendelkeznek az egészséget nem veszélyeztető, biztonságos munkavégzéshez szükséges eszközökkel, felszerelésekkel. Az egyéni és csapat védőeszközök a tűzoltási, kárelhárítási munkálatok végzésekor fokozatosan elhasználódnak, tönkremennek, védelmi képességük csökken, ezért azok cseréjére, utánpótlására vonatkozó igényeinket rendszeresen felmérjük. A szakfelszerelések állapota megfelelő, az időszakos felülvizsgálatukra a szükséges intézkedéseket megtettük.

## **XIII. SPORTTEVÉKENYSÉG, KAPCSOLATTARTÁS A LAKOSSÁGGAL, ÖTEKEL**

A COVID-19 intézkedések miatt a múlt évben megyei és országos sportrendezvények nem kerültek megrendezésre az állomány egészségének megőrzése érdekében. A továbbképzésben meghatározott sportfoglalkozásokon mindenki aktívan, lelkiismeretesen részt vett, valamint a többség munkaidőn túl is végzett sporttevékenységet. Ebben nagy segítséget nyújt és lehetőséget biztosít a laktanya szomszédságában lévő sportpálya, ahol az állomány fizikai felkészítését biztosítani tudjuk. Természetesen egyéb sportolási lehetőségek is rendelkezésre állnak, az asztalitenisz és a konditerem. A szakmai feladatok professzionális ellátásához elengedhetetlen a készenléti állomány megfelelő egészségügyi és fizikai állapota, amelyhez az említett lehetőségek nagyban hozzájárulnak.

## **XIV. ÖSSZEGZÉS ÉS A KÖVETKEZŐ ÉV FELADATAI**

A 2020. év jelentős kihívása volt a COVID-19 egészségügyi járvány miatt keletkezett többletfeladatok hatékony végrehajtása, a készenléti állomány védelme, ezáltal a működési terület tűzvédelmének maradéktalan biztosítása.

Az értékelt időszakot megelőző évek statisztikai adatait elemezve, értékelve megállapítottuk, hogy a tárgyév vonatkozásában a magas kockázati tényezőként jelentkező szabadtéri tüzesetek, az otthon jellegű káresemények, valamint a tüzeseti halálesetek számának csökkentése a fő célkitűzés.

E célok megvalósítása érdekében tudatos, preventív jellegű lakosságtájékoztatási tevékenységet folytattunk, melynek eredményeképpen a tüzeseti helyszín típusok vonatkozásában is jelentős esetszám csökkenés volt megfigyelhető. A napi eseményeket és a statisztikai eredményeket értékelve csökkent az otthon jellegű tüzesetek, valamint a szabadtéri tüzek száma egyaránt. A Tűzoltó-parancsnokságunk működési területének folyamatosan változó jellegéből adódóan a mentő-tűzvédelmi kihívásokra reagálás 2020. évben kimutathatóan hatékonyabb volt, a szakmai elvárásoknak maradéktalanul megfelelt, mely teljesítmény jövőbeni megtartása a továbbiakban is cél.

A kárfelszámolási és tűzoltási tevékenység elért eredményeihez jelentős mértékben hozzájárultak a központi fejlesztések útján beszerzett speciális eszközök. Ezeknek az eszközöknek a rendszerbe állításával a készenléti állomány beavatkozási tevékenysége hatékonyabb és gyorsabb lett.



Ilyen eszközfejlesztés keretén belül újult meg a balesetek felszámolása során használatos akkumulátoros feszítő-vágó berendezés is, mellyel a kárhelyszíni helyzetváltoztatási képesség és bevetetőség jelentős mértékben fejlődött. A tűzoltási vonalon ugyanakkor a szabadtéri tüzek oltástaktikai hatékonyságát növeli a rendszeresített motoros háti oltóberendezés, melynek segítségével kevés oltóvíz felhasználásával jelentős tűzterület oltható.

Az értékelt időszakban fő feladatként jelentkezett a lakosság hatékonyabb figyelemfelhívásának megvalósítása a helyi média útján. Ennek érdekében tájékoztatókat tettünk közzé a tárgyév és az azt megelőző időszakokban tapasztalható, visszatérő jelleggel jelen lévő kockázati veszélyekről. Segítséget kaptunk ehhez az önkormányzati weboldalakon történő megjelenéssel.

Céljaink között továbbra is kiemelt szerepet kapott az állomány képzésének továbbfejlesztése, melyet a laktanyán belüli színvonalas, életszerű gyakorlatokkal végrehajtottunk, amellett, hogy a vizsgált időszakban a napi szolgálatellátást, ezáltal a képzési tevékenységet is befolyásolta a COVID-19 egészségügyi járvány.

A készenléti állomány egészségének megóvása érdekében a járványkezeléssel kapcsolatos pandémiás tervét a parancsnokság hatékonyan és maradéktalanul alkalmazta. A tűzoltó hivatás által támasztott szakmai követelmények érdekében felülvizsgáltuk a tűzoltóság belső kontrollrendszerét, melynek eredményeként az ellenőrzési nyomvonalakat a szükséges mértékben módosítottuk.

Dabas HTP területén Ócsa ÖTE vállal közreműködői tűzoltói szaktevékenységet. Az egyesülettel kapcsolatos támogatásokat, fejlesztéseket a jövőben is fontosnak tartjuk. Ennek eredményeként megfigyelhető az elvégzett munka színvonalának és hatékonyságának fejlődése, az együttműködés közösségépítő szerepe. 2021. év célkitűzése a területen található tűzoltó egyesület szakmai felkészültségének további javítása, az együttműködés erősítése, melyet a 2020. év során megszervezett és végrehajtott 40 órás tűzoltó alaptanfolyammal elkezdtünk.

Az ifjúságnevelés területén a nevelési, oktatási létesítményekkel kialakított jó kapcsolat fenntartása továbbra is fontos, mivel a gyermekek érdeklődése nagyban elősegítheti a tűz megelőzés lényeges információinak eljuttatását a döntéshozó, felelősségteljes felnőttekhez.

A növekvő tűzoltó gépjármű méretek miatt fejlesztésként hosszútávon szükséges átgondolni egy új korszerűbb, a kor követelményeinek megfelelő modern tűzoltó technika befogadására alkalmas laktanya építésének lehetőségét. Ennek a megvalósulásáig a jelenlegi épület és annak környezetének megfelelőségére is figyelmet kell fordítanunk.

A laktanya épületének tetőszerkezete elavult, esetenként beázik. Így ennek jövőbeni korszerűsítése, felújítása indokolt. A további feladatok között szerepel az épület helyiségeinek légkondicionálása.

Az utcafronti megjelenés szempontjából feladatunk a park felújítása, mely a tradíciónk erősítése érdekében a kiállított régi tűzoltószekér felújítását is magában foglalja. A szertárkapuk modernizálása az energia-megtakarítás szempontjából nézve is fontos jövőbeni feladat. Kiemelt célunk a térség lakosai biztonságának növelése a feladataink végrehajtása során, illetve a lakosság tájékoztatása terén. Továbbra is nagy hangsúlyt fektetünk az ügyfél-központúságra a lakossági megkeresések során.

Dabas HTP teljes személyi állománya a jövőben is szavatolja a területén lévő lakosság személyi- és vagyonbiztonságának megóvását és ehhez a tevékenységünkhöz kérjük támogató együttműködésüket.