

ELŐTERJESZTÉS

Vác Város Önkormányzat Képviselő-testülete
2019. május 16.-i ülésére

Szám: -
Tárgy: Beszámoló a Vác Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság 2018. évi tűzvédelmi tevékenységéről
Melléklet: -
Előterjesztő: Juhász Károly tű. őrnagy tűzoltóparancsnok
Készítette: -
Előadó: -
Előzmény/korábbi döntés:
Terjedelem: 23 oldal
Bizottsági tárgyalások: -
Döntéshozatal módja: *nyílt ülés (Mötv. 46. § /1/)
egyszerű többség (Mötv. 47.§ /2/)*

Törvényességi
véleményezésre bemutatva Dr. Zsidel Szilvia Jogi Osztály vezető



Törvényességi észrevétel: Deákné dr. Szarka Anita jegyző

Nincs / az alábbi:



Véleményezésre
megkapta: Fördős Attila Polgármester





PEST MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
VÁC KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

Jóváhagyom:

Budapest, 2019.

**Branyiczky Márk t. ezredes
tűzoltósági tanácsos
igazgató**

BESZÁMOLÓ

**VÁC HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG
2018. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

Felterjesztem:

Vác, 2019. április 8.

**Meskó László t. ezredes
kirendeltség-vezető**

Készítette:

Vác, 2019. április 8.

**Juhász Károly t. őrnagy
tűzoltóparancsnok**

Tartalom

I.	Bevezetés	3
I.1.	Az elvégzett feladatok	4
I.2.	A vezetői-irányítói munka	4
II.	A tűzoltásokról és műszaki mentésekről	5
II.1.	A tevékenység számokban	5
III.	Vonulási adatok a tárgyévben.....	7
III.1.	Önkormányzati tűzoltóság tevékenysége	7
III.2.	Tűzesetek, műszaki mentések jellemzői	8
III.3.	Kiemelkedő káresetek	8
III.4.	Események megoszlása települések szerint	9
IV.	Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések.....	10
V.	Az állomány képzése, képzettsége	11
VI.	Tűzvédelem, tűzmelegelőzési feladatok	12
VII.	Működési területen található ÖTE-k értékelése	13
VIII.	Polgári védelmi feladatok ellátása	13
IX.	Gyakorlatok	16
X.	Ügyelet, híradó, informatikai tevékenység	17
XI.	Együttműködések tapasztalatai	17
XII.	A HTP működésének tárgyi feltételei	18
XIII.	Sporteredmények	19
XIV.	Összegzés.....	19
XIV.1.	A következő év feladatai	20

I. Bevezetés

Vác Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: Vác HTP) a működési területéhez tartozó huszonhat település és az ott élő lakosok száma (99.850 fő), valamint a terület (55.000 ha) földrajzi adottságaiból fakadó összetettsége alapján, a Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (továbbiakban: Pest MKI), azon belül Vác Katasztrófavédelmi Kirendeltség (továbbiakban: Kirendeltség) egyik legjelentősebb szervezeti egysége. A Kirendeltség területét kettéosztja a Duna folyam. Ebből adódóan, az alárendeltségébe tartozó két Tűzoltó-parancsnokság (*Vác HTP és Szentendre Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság*) is jobban elkülönül, önállóbban folytatja tevékenységét, mint más kirendeltségek tűzoltóságai.

A Vác HTP szakmai felügyelete alá tartozik Vámosmikola Önkormányzati Tűzoltóság (továbbiakban: Vámosmikola ÖTP), mely kilenc település elsődleges védelmét biztosítja. Vác HTP működési területén két Önkéntes Tűzoltó Egyesület (továbbiakban: ÖTE) működik, melyek szakmai felügyeletét szintén a Vác HTP látja el. Nagymaros ÖTE egy régóta működő, I-es együttműködési kategóriájú megállapodással rendelkező egyesület. Vác ÖTE egy frissen, 2014 évben bejegyzett, jelenleg II-es kategóriájú szervezet. Vác HTP a korábban megalakult három járási mentőcsoporttal is folyamatos, jó együttműködést alakított ki.

Vác HTP technikai szervezési állománytáblázat szerint 3 gépjárműfecskenő (*melyből egy tartalék*), magasból mentő, műszaki mentő, erdőtüzes gépjármű és egy vízszállító készenlétben tartásáról gondoskodik. Az állomány összetételét tekintve megállapítható, hogy mind alparancsnoki, mind beosztotti tekintetben rátermettség és nagyfokú szakmai tapasztalat a jellemző.

A Vác HTP-nek éves szinten nagyságrendileg több mint 550 eseményt kell kezelnie. A működési területén több jelentős közút és vasútvonal is keresztülhalad, valamint a vízi közlekedés is nagy forgalmúnak tekinthető. Mindhárom szállítási ágazatban jelentős a veszélyes áruk szállítása, ami a tűzoltói állomány részéről speciális beavatkozási ismereteket igényel. A szállított anyagok összetételükben és mennyiségükben is potenciális veszélyforrást jelentenek. Több, jelentős számú munkavállalót foglalkoztató üzem, oktatási és egyéb létesítmény is található a működési területen. Tűzoltási és műszaki mentési tervvel 23 létesítmény rendelkezik.

Vác HTP területén jelenleg 1 db küszöbérték alattinak minősülő gazdálkodó szervezet található. A Naszálytej Zrt., mely saját termékei hűtésére használ ammóniát. A telephelyén a hűtési rendszerben jelenlévő ammónia mennyisége meghaladja az 1000 kg-t.

Árvízveszéllyel a Duna folyam mentén nyolc település érintett. Szintén árvízveszély alakulhat ki az Ipoly folyón is, akár egy dunai áradás visszaduzzasztó hatása következtében, mely további településeket érinthet.

A domborzati viszonyok alapján, a terület megosztottságát jellemzi, hogy magas hegyvidék és síkság is található a működési területen. A kisebb gyorsfolyású patakok szintén gyakori feladatot rónak a katasztrófavédelemre.

2018. év legfontosabb célkitűzése az alapfeladatok *(tűzoltás és műszaki mentés)* zökkenőmentes ellátása, továbbá az előzőekben megjelenített, a terület sokoldalú, mind földrajzi, mind infrastrukturális adottságaiból fakadó katasztrófavédelmi feladatok *(tűzoltósági, polgári védelmi, iparbiztonsági)* maradéktalan biztosítása volt.

I.1. Az elvégzett feladatok

A 2018. évre tervezett fő feladatok teljesültek, rendkívüli esemény, veszélyhelyzet nem alakult ki a Vác HTP működési területén. 2018. év az alapfeladatok ellátása mellett a megelőzés, a felkészülés éve volt. A számos hatályba lépett új jogszabályt, azok végrehajtási rendeletét és a belső szabályzókat az állomány megismerte és az abban foglaltakat a mindennapos munka során hatékonyan alkalmazta. A ciklusos képzés keretein belül az állomány továbbképzése a hatályos Főigazgatói Intézkedés előírásainak megfelelően folyamatos. A képzések, kereszt- és továbbképzések, rendkívüli oktatások keretén belül az állomány felkészült a tűzoltási és műszaki mentési feladatok felszámolására, a katasztrófák okozta károk elhárítására. A jogszabályi változásokat az állomány minden tagja nyomon követi, a szükséges ismereteket elsajátítja. Az állomány fizikai állóképessége átlagon felüli, melyet a megyei és országos rendezésű versenyeken történő kimagasló szereplés is bizonyít. A fejlődéshez és a szinten tartáshoz szükséges felszerelések, eszközök biztosítottak. A szakmai és sport versenyeken a kitűzött célokat az állomány teljesítette, a tervezett rendezvényeinket megtartottuk.

I.2. A vezetői-irányítói munka

2018. szeptember 1-jén személyi változások történtek a Vác HTP vezetésben, melynek folytán Tót Zoltán tű. őrnagy tűzoltóparancsnok-helyettes kinevezése megtörtént.

A vezetői fórumrendszer a hatályos intézkedésben leírtak alapján kerül végrehajtásra. A napi pontosításon a Vác HTP törzs állománya *(parancsnok, műszaki biztonsági tiszt)*, valamint a felvevő szolgálat szolgálatparancsnoka van jelen. A vezetői értekezleten elhangzottak a csoportértekezleten kerülnek ismertetésre az állomány felé. A heti koordinációk és a havi parancsnoki vezetői értekezletek rendszeresen, jelenléti íveken dokumentálva megtartásra kerültek, amin a berendeltek, meghívottak vesznek részt. *(Utóbbiról emlékeztetők is készültek.)* A vezetői ellenőrzések tervezése a Havi Naptár- és Ellenőrzési tervben történik, majd a végrehajtást követően dokumentálásra kerülnek, az ellenőrzések megállapításai. A feltárt hibák, hiányosságok pótlása és kijavítása folyamatosan történik. A tapasztalatok és következtetések levonása révén, az ellenőrzések megállapításai tekintetében folyamatosan javuló tendencia mutatkozik.

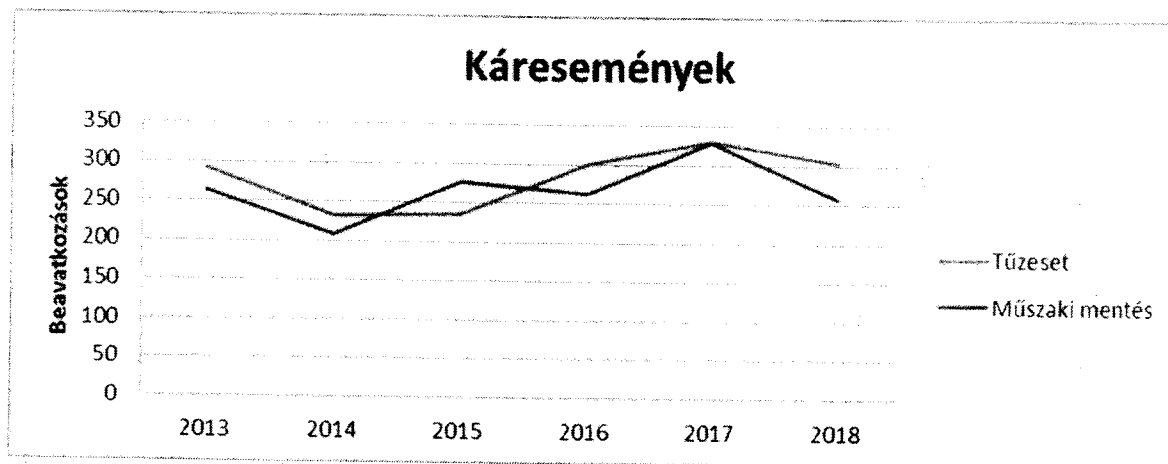
II. A tűzoltásokról és műszaki mentésekről

2018. évben a Vác HTP készenléti szolgálatot ellátó állománya tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét a hatályos jogszabályok, szabályzatok előírásait betartva végezte, eleget téve ezzel mind a törvényben megfogalmazott kötelezettségének, mind a lakosság elvárásainak.

A beérkezett jelzéseket (*tűzeset, műszaki mentés*) az állomány haladéktalanul, legjobb tudása szerint számolta fel, hajtotta végre. A készenléti szolgálatot ellátó állomány tűzoltási és műszaki mentési tevékenységére, a munkavégzés hatékonyságára, minőségére panasz, kifogás nem érkezett.

II.1.A tevékenység számokban

2018. év során a Vác HTP működési területén 304 tűzesetnél és 257 műszaki mentésnél avatkozott be az állomány. Ezek közül 127 eset téves jelzés, szándékosan megtévesztő jelzés nem volt, valamint az ügyeletre 25 esetben jelentettek be utólagosan tűzesetet. A tűzeseteket követően 5 esetben indult tűzvizsgálati eljárás.



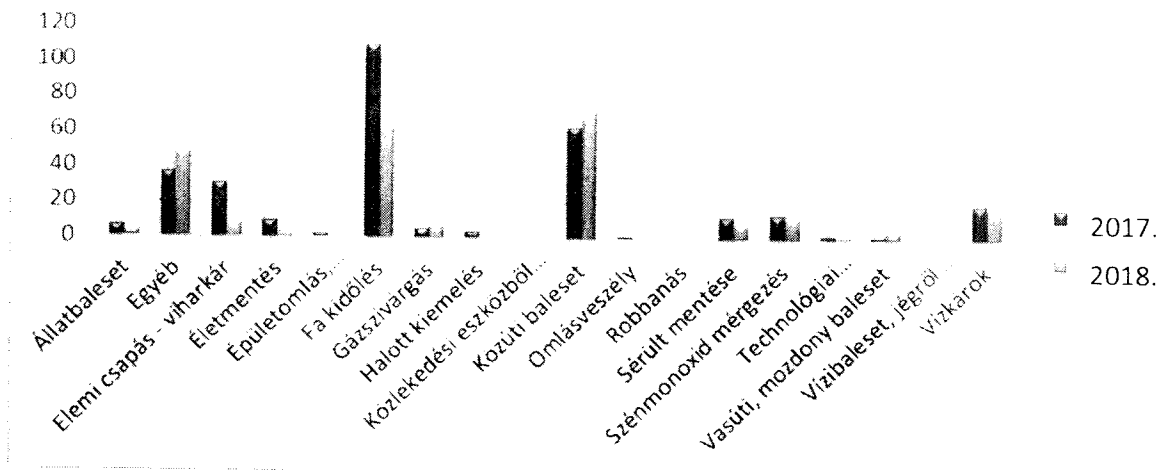
Események megoszlása éves bontásban

forrás: saját adat

Esemény	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Tűzeset	232	236	300	330	304
Műszaki mentés	208	277	263	329	257
Összes eseményszám	440	513	563	659	561

Események megoszlása éves bontásban

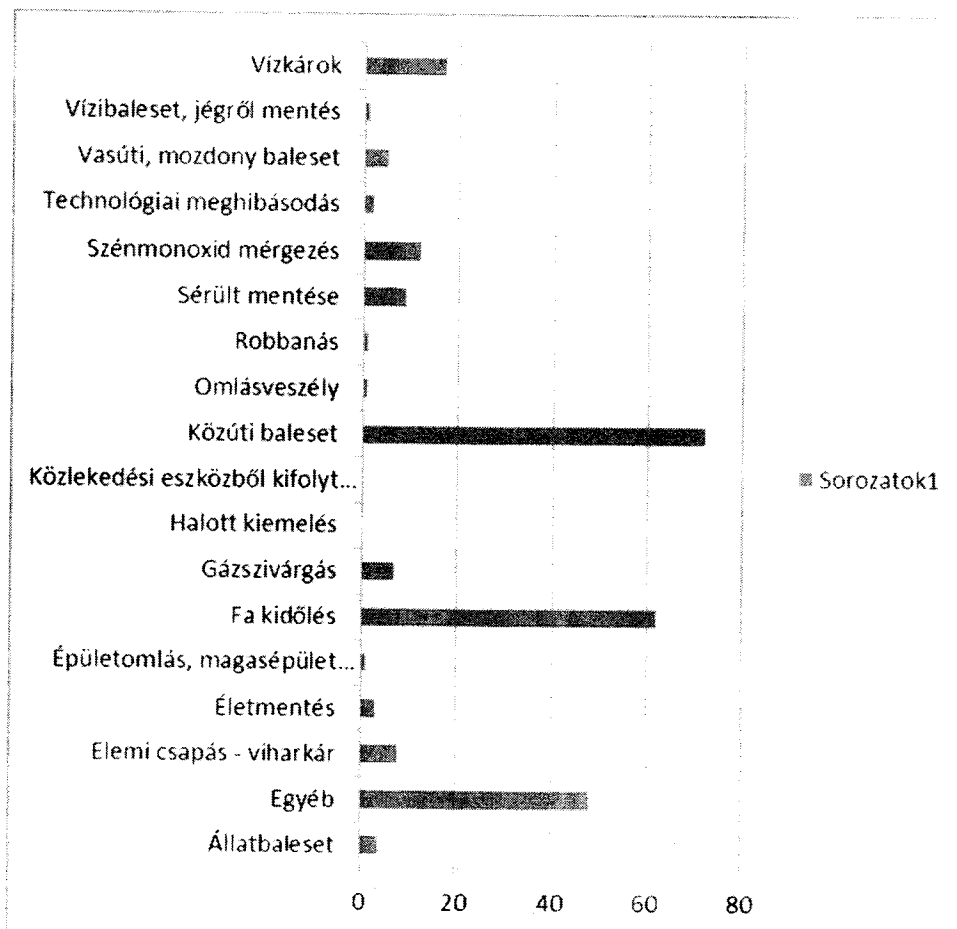
forrás: saját adat



Események megoszlása beavatkozás módja szerint

forrás: saját adat

2018. évben 7 alkalommal történt gázvezeték átvágás és 12 esetben szénmonoxid mérgezéssel összefüggésben avatkoztak be a rajok. Ezek az események, továbbá a kéménytűzek és más hatásági eljárást igénylő események során a Vác HTP a vonatkozó eljárásrendek alapján végezte a hatósági cselekmények részfeladatait.



Kimutatás – Műszaki mentések helyszíne

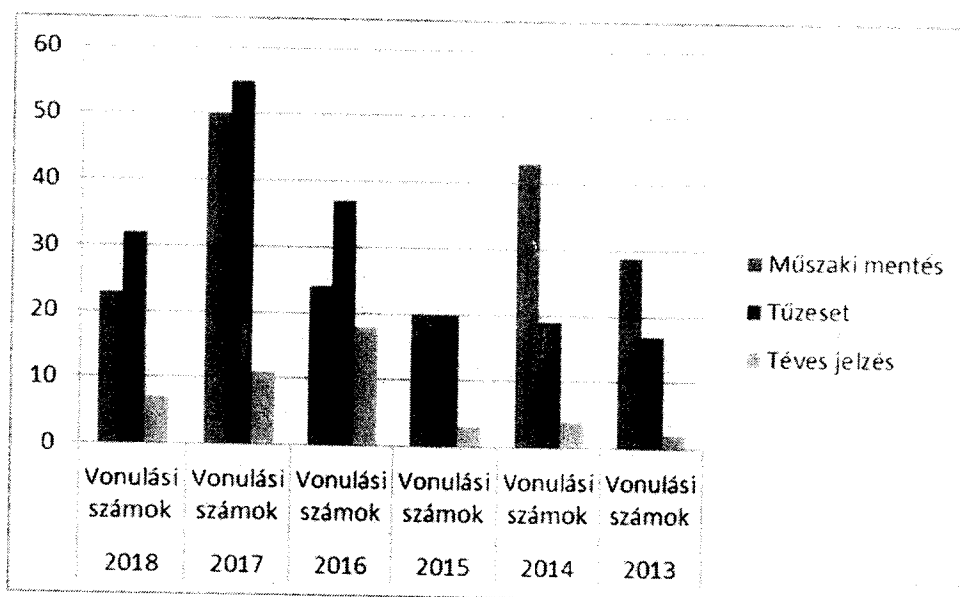
forrás: saját adat

III. Vonulási adatok a tárgyévben

III.1. Önkormányzati tűzoltóság tevékenysége

Kirendeltség illetékességi területén működő Vámosmikola ÖTP felügyeletét a működési terület szerint 2014. július 1-től Vác HTP látja el. Az együttműködési megállapodás a hatályos Főigazgatói intézkedés alapján került megkötésre és azóta is, ennek iránymutatásai alapján történik a szolgálatellátás.

Vámosmikola ÖTP beavatkozásai során 52 db káreseményt számolt fel. Ebből 23 esetben műszaki mentésnél, 32 esetben tüzesetnél avatkoztak be. Téves jelzéshez 7 esetben vonultak.



Vámosmikola ÖTP tevékenysége számokban

forrás: saját adat

Vámosmikola ÖTP jelentős szerepet játszik a környező települések tűzvédelmében (9 település, 6900 fő elsődleges védelmét biztosítják). A szolgálatokat 10 fő főállású és 3 önkéntes tűzoltóval látják el. Minden, a műveleti körzetükben keletkezett káreseményt önállóan számoltak fel.

Rendelkeznek a hatályos jogszabályokban foglaltaknak megfelelő felszereléssel és eszközállománnyal. 2018. évben Vámosmikola ÖTP esetében 25 felügyeleti ellenőrzésre került sor, amelyből a Vác HTP 18 alkalommal hajtott végre felügyeleti ellenőrzést. Vámosmikola ÖTP 12 alkalommal tartott helyismereti- és azt követően szituációs begyakorló gyakorlatot. Ezen túlmenően 6 alkalommal parancsnoki ellenőrző gyakorlat végrehajtására is sor került.

III.2. Tüzesetek, műszaki mentések jellemzői

A beavatkozások számában 2018. évben az előző év adataitól eltérően csökkenést tapasztaltunk. A csökkenésben közrejátszott az a tény, hogy tárgy évben nem volt rendkívüli időjárási jelenség, viharos erejű szél, vagy nagy mennyiségű lehulló hó. A tüzesetek számának csökkenése figyelhető meg a tüzesetek számában is. 2018. évben az otthon jellegű létesítményekben, valamint az erdő és vegetációs területen keletkezett tüzek számában, szintén csökkenést tapasztaltunk. A csökkenésben nagy szerepe volt a vegetációs területek ellenőrzésének, valamint a megelőzési, lakosságtájékoztatási tevékenységnek.

A műszaki mentések száma a korábbi évhez képest szintén csökkenést mutat. Vác HTP működési területén bekövetkezett műszaki mentések számát több időjárási tényező is befolyásolja. A műszaki mentések számának csökkenése a fakidőlések, viharok, valamint a vízkárokból is megfigyelhető. A Vác HTP működési területén keletkezett viharok felszámolásában a tűzoltóság állománya és technikai eszközei, folyamatosan, a szükséges mértékben nyújtottak segítséget.

A közlekedési balesetek száma, a személy- és tehergépjármű forgalom folyamatos növekedése, valamint az M2-es út építése ellenére sem emelkedett 2018. évben. Az M2-es autópályát átépítésének közlekedésbiztonságát erősítette, hogy sebességkorlátozást, valamint sávszűkítést vezettek be az épített szakasz teljes hosszán. Az autópályát kétszer két sávra bővítette a tervek szerint 2019. évben befejeződik és átadásra kerül. A balesetek számának alakulásában jelentős szerepet játszottak a közlekedési szabályokban bevezetett szigorítások és azok következetes betartása, valamint a fejlett biztonságtechnikai berendezések alkalmazása. A közlekedésben résztvevő járművek biztonságtechnika, utas- és ütközésvédelem tekintetében komoly fejlődésen mennek keresztül. Ezen események felszámolásához történő felkészülés megköveteli a beavatkozáshoz szükséges technikai eszközpark folyamatos fejlesztését, a meglévő karbantartását, valamint a végrehajtó állomány elméleti és gyakorlati ismereteinek fejlesztését.

III.3. Kiemelkedő káresemények

2018. évben Vác HTP működési területén 2 esetben volt kiemelkedő, III-as riasztási fokozatú káresemény. Vácra a DDC Kft. telephelyén, ahol egy épületben a kemence tüzelőanyaga gyulladt be. Itt a kikerülő tűzoltó egységek a tüzet 2 mobil vízágyúval, 4 habosított sugárral, valamint 2 létrasugárral oltották el. A másik tüzeset Szob településen volt, ahol a Szobi Szörp Kft. telephelyén műanyag rekeszek égtek. A tüzet a kikerülő rajok 5 habosított sugárral oltották el. Egyik tüzesetnél sem történt személyi sérülés, valamint a lakosságvédelmi intézkedésre sem volt szükség. A fentiekben felül 3 alkalommal volt II-es riasztási fokozatú káresemény. Az egyik Vácra a DDC Kft. telephelyén történt, ahol egy csarnokban a felhalmozott fűtőanyag lángra kapott. A tüzet a kikerülő rajok 1 vízágyúval, valamint 4 „C” jelű sugárral eloltották. Az említett további kiemelt események Göd településhez köthetők.

A gödi tüzesetek családi házakban keletkeztek, amely során egy építés alatt álló családi ház tetőszerkezete égett le, valamint egy lakóház padlasterében keletkezett tűz. Ennek a tűznek kezdeti oltásában a lakók is részt vettek. Az épületből egy idős személy, valamint gázpalack lett kihozva. Egyik tüzesetben sem járt személyi sérüléssel.

III.4. Események megoszlása települések szerint

Vác HTP működési területéhez 26 település tartozik, melyből 5 Vámosmikola ÖTP műveleti körzetében található. Ezeken a településeken Vámosmikola ÖTP végzi az elsődleges beavatkozást, és 2018. évben minden ott keletkező eseményt önállóan számolt fel.

Település	Tüzeset	Műszaki Mentés	Megjegyzés
Bernecebaráti	5	1	Vámosmikola ÖTP
Csörög	11	11	
Göd	25	30	
Ipolydamásd	0	2	Vámosmikola ÖTP
Ipolytölgyes	0	1	Vámosmikola ÖTP
Kismaros	3	11	
Kisnémedi	1	2	
Kemence	3	5	Vámosmikola ÖTP
Kosd	5	5	
Kóspallag	2	4	
Letkés	4	2	Vámosmikola ÖTP
Márianosztra	1	3	
Nagybörzsöny	3	1	Vámosmikola ÖTP
Nagymaros	23	12	
Penc	1	1	
Perőcsény	3	1	Vámosmikola ÖTP
Püspökszilágy	5	0	
Rád	8	6	
Szob	8	2	
Szokolya	1	6	
Sződ	13	5	
Sződliget	3	13	
Tésa	1	0	Vámosmikola ÖTP
Vác	138	112	
Vácduka	4	5	
Váchartyán	8	6	
Vácrátót	6	3	
Vámosmikola	13	11	Vámosmikola ÖTP
Verőce	23	14	
Zebegény	6	4	

Kimutatás – 2018. évi események megoszlása települések szerint

forrás: saját adat

A fenti táblázatból jól kitűnik, mely településeken jelentősebb a káresetek száma. Ezek első sorban Vác és Göd települések. Az adatok jól tükrözik, hogy az adott település mekkora lakosságszámmal, milyen potenciális veszélyforrásokkal rendelkezik (*ipar, infrastruktúra, közlekedés*). Természetesen az adatokat torzíthatja egy-egy települést érintő jelentős mértékű viharok. Így a fenti adatok minimálisan torzított képet mutatnak. Az eseményszámok mellett fontos mentő-tűzvédelmi tényező a kárkezelési idő. Azonnali észlelést feltételezve a korai kárkezelés, amely a kárérték növekedését meg tudja akadályozni.

IV. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

Vác HTP parancsnoka a működési területén lakók élet és vagyonbiztonságát szem előtt tartva a felügyeleti tevékenység részeként Vámosmikola ÖTP, valamint Nagymaros ÖTE és Vác ÖTE tevékenységét ellenőrzi. Az ellenőrzések megtartására a vonatkozó szabályzó előírásai szerint került sor.

Vámosmikola ÖTP szakmai tevékenységét, felkészültségét a Vác HTP parancsnoka havi rendszerességgel felügyeli. A szakfelügyelet alkalmával többek között a készenlétben tartott gépjárműfecskenő műszaki állapotát, a rajta elhelyezett szakfelszerelések meglétét ellenőrizte. Fontos szempont volt a személyi állomány szakmai ismereteinek felmérése. Az ellenőrzések témakörei az országos ellenőrzési tapasztalatok figyelembevételével kerültek meghatározásra. Az ellenőrzések minden alkalommal támogató jellegűek voltak, a felmerült hiányosságok javítására intézkedések történtek.

A végrehajtott ellenőrzések Nagymaros ÖTE vonatkozásában csak kisebb hiányosságokat tártak fel. A pályázatokon elnyert szakfelszerelésekkel a beavatkozásaiknak minősége nagyban növekszik. A működésüket vizsgálva a jogszabályi kötelezettségnek eleget tesznek, a tagok szakmai felkészültsége megfelelő. Ezek alapján az ÖTE alkalmas a közreműködésre a káresemények felszámolásánál.

A Vác ÖTE ellenőrzése során feltárt hibákat az Egyesület vezetése rövid időn belül javította. A pályázatokon nyert szakfelszerelések, valamint a támogatásokból beszerzett felszerelések nagymértékben segítik közreműködésüket a beavatkozásokban. Az ÖTE egy új fiatal vezetéssel bír, akik csak most ismerkednek a szakfeladatokkal. A vezetés részéről a párbeszédre, közös gondolkodásra megvan a hajlam, velük folyamatosak az egyeztetések.



Göd, ellenőrző gyakorlat

forrás: saját kép

V. Az állomány képzése, képzettsége

Vác HTP az állomány képzettségének szinten tartásához elengedhetetlen a folyamatos, napi szintű képzés. Ezeken a képzéseken az ismétlődő tananyagok mellett a tűzoltás, műszaki-mentés új technikái is ismertetésre kerülnek. Ezek a képzések elengedhetetlenek a gyorsan változó világunkban. A képzések dokumentálását minden esetben elvégeztük a központi tananyag használatával. Az előadások kivetített PPT formátumban kerültek feldolgozásra. Az előadásokat nagy gyakorlattal és szakmai tapasztalattal bíró kollégák vezették. Tervezen felüli előadások is megtartásra kerültek, melyeket külső előadók, illetve a HTP, Kirendeltség vagy az Igazgatóság munkatársai tartottak. A meghirdetett továbbképzéseken részt vettünk.

A készenléti szolgálatot ellátó tűzoltók éves kiképzési terv szerint, ciklusos (*három hetes intervallumok*) továbbképzéseken vesznek részt szolgálati napjaikon. Egy év során tizenöt ciklus keretében fejlesztik tudásukat és tartják szinten ismereteiket. Az új végzettségek és jogosultságok megszerzésére irányuló tanfolyamokon a bejelentettek mindegyike eredményesen részt vettek.

Az új gépjárműfecskendő kezelésének szakszerű elsajátítása érdekében a szükséges technikekezelői vizsgákat a kijelölt tűzoltók sikeresen elvégezték. A Pest MKI, valamint a Pest Megyei Kormányhivatal támogatta a „C” kategóriás jogosítvány ezáltal egy új szakmai képesítés megszerzését mely az utóbbi időben példaértékű volt.

VI. Tűzvédelem, tűz megelőzési feladatok

Vác HTP tűz megelőzési, hatósági, prevenciós tevékenység érdekében több hatósági résztevékenységet végzett, valamint szükség esetén a megfelelő hatóság felé megtörtént az intézkedés. Az alábbi esetekben végeztünk hatósági résztevékenységeket:

- Lakossági bejelentés alapján helyszíni szemlék lefolytatása,
- szabadtéri tüzek korábbi helyszíneinek ellenőrzése,
- tűzcsapok, tűzivíz tároló medencék ellenőrzése,
- kéménytűz esetén az eljárási cselekmény megindítása,
- szénmonoxid mérgezés esetén az eljárási cselekmény megindítása,
- gáz, vagy más közművezeték átvágás esetén az eljárási cselekményben való részvétel,
- csapadékvíz elvezető csatornák állapotának helyszíni ellenőrzése,
- lakosságvédelmi intézkedések,
- közútkezelők szemléje,
- kockázati helyszínek felülvizsgálata,
- kijelölt befogadóhelyek polgári védelmi eseti ellenőrzése.

A tűzoltói beavatkozások jellemző helyszíneinek vizsgálatával a korábbi évek beavatkozási tapasztalatai alapján kijelölésre kerültek azok a kockázati helyszínek, amelyek évről-évre jelentős tűzoltói kapacitást kötöttek le. A területen tapasztaltakról helyszíni jegyzőkönyvek készültek. Az elmúlt években a kockázati helyszíneken végrehajtott ellenőrzések és a preventív munka eredményeképpen 2018. év során nagymértékben csökkent az erdő,- és vegetáció karbantartásának hiányában kialakult tüzek száma.

A végrehajtott gyakorlatok, helyismereti foglalkozások, valamint a káresemények során fokozott figyelmet fordítottunk a tűzoltási beavatkozással kapcsolatos feltételek biztosítottóságának meglétére *(például a megfelelő oltóvíz rendelkezésére állásával kapcsolatos előírásokra)*. 2018. évben számos esetben a feltárt hiányosságok megszüntetését kezdeményeztük a települések vízszolgáltatóival szemben, mely jelentős mértékben hozzájárult a bekövetkező káresemények hatékony felszámolásához.

2018. évben a Vác HTP-n teljesítették nyári gyakorlatukat a Váci SZC Király Endre Szakgimnázium és Szakközépiskola rendészeti képzésen résztvevő tanulói. A tűzoltó-parancsnokságon a diákok elméleti és gyakorlati ismereteket kaptak.

A BM OKF és a NHKV által indított, a szelektív hulladékgyűjtéssel, a füstérzékelők használatával és a szilárd tüzeléssel kapcsolatos kampányban Vác HTP is részt vett. A kampány keretében a parancsnok előadásokat tartott a középiskolákban, valamint lakossági fórumon vett részt. Vác HTP karitatív szervezeteken keresztül rászoruló családoknak 13 db füstérzékelőt osztott ki, amiknek a beüzemelésében segítséget nyújtott.

VII. Működési területen található ÖTE-k értékelése

A Vác HTP működési területén a tűzoltó egyesületek különböző szintű felszereltségűek, önálló beavatkozásra jelenleg még nem alkalmasak. Rendszerbe állító gyakorlaton való részvételüket a közeljövőben nem tervezik. Nagymaros ÖTE 64 esetben vonult segítségnyújtva a hivatásos erőknek.

A 2018. évben kiírt ÖTE pályázaton a nagymarosi egyesület indult, melynek során a pályázott összeget megkapta. A pályázati összegből szertárának az építését, felújítását végezték el. A felújított szertár átadása 2018. év végéig még nem valósult meg, ez a jövőben várható.

A 2010-ben alakult Nagymaros ÖTE egy dinamikusan fejlődő egyesület, amelyre a Dunakanyar négy településének mentő tűzvédelmében jelentős szerep hárul jelenleg és a jövőben is. A sikeresen pályázás eredményeképpen megoldottá válik a szer fűtött helyen történő tárolása. Jelenleg a gépjármű fűtetlen helyen történő tárolására van mód, ezért a szer víztelenítése szükséges a téli időszakban. A szertár kialakítása után télen is vonulhatnak fűtött szertárból, és nem kell vízteleníteni a szert.

Vác ÖTE szintén nem vállalt önálló beavatkozást, a 2018-as év számukra a felkészülés éve volt. Felszereléseiket fejlesztették, beszerezték járműveket, valamint felszereléseket, hogy a hivatásos erőknek hatékony segítséget tudjanak nyújtani. Ehhez a Vác HTP minden segítséget megad. A szakmai tapasztalatok átadására az egyeztetések és gyakorlatokon történő együttes részvétel alkalmával került sor. Az ÖTE elnökével és parancsnokával a kapcsolattartás napi szintű. A továbbképzési tevékenységet oly módon segítette a Vác HTP, hogy a rendelkezésére álló oktatási anyagot a felmerülő igényeknek megfelelően biztosította. A jogszabályban előírt ellenőrzéseket időben végrehajtotta, ezzel is segítve a törvényi előírásnak megfelelő működést. 2017. évben az ÖTE átfogó ellenőrzése megtörtént, a felmerült hibák, hiányosságok megszüntetésére intézkedés történt.

Vác HTP a jövőben is megad minden segítséget az egyesületek működéséhez és törekszik a szakmai színvonal emelésére. Lehetőséget biztosítunk az elméleti oktatásokon és a gyakorlati foglalkozásokon történő aktív részvételre, a hatályos jogszabályi környezet megismerésére és betartási kötelezettségére.

VIII. Polgári védelmi feladatok ellátása

Minden embernek joga van az élethez és a személyi biztonsághoz, a környezetében lévő veszélyek megismeréséhez, a védekezési szabályok elsajátításához, de egyúttal kötelessége, hogy közreműködjön a katasztrófák elhárításában is. Ezt az elvet szem előtt tartva, valamint az önvédelmi képesség fokozása érdekében új alapokra helyeztük és kiszélesítettük a felkészítési tevékenységet, mely kiterjedt a polgármesterek, jegyzők, közigazgatási vezetők, falugondnokok, a tanulóifjúság, a pedagógusok, valamint a lakosság körére egyaránt. A tűzoltó-parancsnokság polgári védelmi tevékenységét a tűzoltóparancsnok, valamint a Kirendeltség polgári védelmi felügyelője végzi. A polgári védelmi szervezetek megalakítási tervei naprakészen rendelkezésre állnak. A felkészítések dokumentálása megfelelő azok

tervszerűen, ciklikusan kerülnek végrehajtásra a szabályzók figyelembe vételével. Vác HTP a nyári időszakban is fogadta az iskolás csoportokat és táborozókat előzetes egyeztetés alapján. A bemutatók és a csoportok laktanya látogatása során felhívtuk a fiatalok figyelmét a tűzgyújtási tilalom tartalmi elemeire és a nyári időszak egyéb veszélyforrásaira. A közbiztonsági referensek továbbképzése mellett a Helyi Védelmi Bizottságok ülésein és a munkacsoportok felkészítése során is nagy hangsúlyt fektettünk a téli, rendkívüli időjárási viszonyokkal kapcsolatos feladatok ismertetésére.

Vác HTP által végzett polgári védelmi és általános feladatok:

- Ár- és belvíz elleni védekezésre felkészülés,
- befogadó helyek, közkifolyók elhelyezkedésének felülvizsgálata,
- adatszolgáltatás, napi jelentés a térség területén folyó rendkívüli téli védekezési és belvíz elleni védekezési feladatokról,
- felkészülés rendkívüli téli időjárási viszonyokra (*pl.: veszélyes közúti csomópontok bejárása, melegedők, ideiglenes elhelyezési lehetőségek felülvizsgálata*).

Szob településének parancsnoki törzs törzsvezetési gyakorlatát az önkéntes települési mentőszervezetek rendszerben tartó gyakorlatával együtt hajtottuk végre. 2018. évben 7 középiskola 40 tanulója vett részt közösségi szolgálaton a Vác HTP-n.

Vác HTP működési területét érintő mindhárom járásban megalakult a járási mentőcsoport:

- **Vác Járás** (*Naszály*): a mentőcsoport tagjai a Jávorszky Ödön Városi Kórház dolgozóinak egy részéből áll, mint krízis intervenciók team. A mentőcsoport profilja az egészségügyi szakterületen történő segítségnyújtás és krízis helyzetek esetén történő egyéb (*lelki, pszichikai*) segítségnyújtás.

Feladatai közé tartozik a kitelepítések, tömegbalesetek, egyéb nagy tömeget érintő események során történő közreműködés a katasztrófavédelmi, lakosságvédelmi intézkedések sikeres végrehajtása érdekében. Komoly technikai felszereltség birtokában vannak, melyek használatában hivatalosan képzettek (*terepjárók, quadok, alpintechnika*).

- **Szob Járás** (*Dupoly*): a mentőcsoport fő profilja a műszaki mentés, árvízvédelem. Adott helyzetben képesek egyéb járulékos katasztrófavédelmi feladatok ellátására is (*befogadóhelyek működtetése*). Elsősorban kéziszerszámokkal rendelkeznek.
- **Dunakeszi Járás** (*Keszi*): a mentőcsoport fő profilja a műszaki mentés, árvízvédelem. Adott helyzetben képesek egyéb járulékos katasztrófavédelmi feladatok ellátására is (*befogadóhelyek működtetése*). Elsősorban kéziszerszámokkal rendelkeznek.

A Vác HTP működési területéhez tartozó 26 település rendelkezik Veszély-elhárítási tervvel, valamint a mellékletét képező kitelepítési-befogadási tervvel. Kijelölésre kerültek a településeken a befogadó-helyek, valamint a beosztó határozatok is kiadásra kerültek.

A kijelölt befogadó-helyek alkalmasak a befogadásra. Az ellenőrzött kijelölt befogadó-helyek műszaki állapota és közműellátottsága megfelelő.

A rendkívüli időjárásra történő felkészülés érdekében lakossági tájékoztatók kerültek kiadásra a nyári hőségben és a téli rendkívüli hidegben betartandó magatartási és közlekedési szabályokról.

A média útján tájékoztatás adtunk a szabadtéri tüzek veszélyeiről, a vegetációs tüzek megelőzési lehetőségeiről, a CO mérgezés veszélyeiről.

Kiadvány útján tájékoztatást adtunk a téli rendkívüli időjárás során követendő magatartási és közlekedési szabályokról, valamint a hőségriadó kiadását követő magatartási szabályokról.

A rendkívüli téli időjárásra történő felkészülés keretében részt vettünk a Magyar Közút Zrt. Vác és Dunakeszi Autópálya mérnökség gépszemléin. A gépszemléken egyeztetünk, pontosítottuk adattárainkat, elérhetőségeinket és az ügyeletek elérhetőségeit.

A Vác HTP működési területén több olyan gyorslefolyású patak található, amelyek egy hirtelen, nagymennyiségű lokális esőzést követően veszélyeztethetik a település biztonságát. Tapasztalataink alapján az önkormányzatok a patakmedrek karbantartását a csapadékvíz elvezető rendszerekkel együtt folyamatosan karbantartják, és a vizek lefolyását biztosítják.

IX. Gyakorlatok

Létesítmény megnevezése	Helyismereti foglalkozások időpontjai	Begyakorló gyakorlatok időpontjai	Ellenőrző gyakorlatok időpontjai
<i>Kék Duna Idősek Otthona Sződliget, Duna-part 2.</i>	január		
<i>Ipress Center Central Europe Zrt. Vác, Nádas utca 8.</i>	február		
<i>Szent Orbán Erdei Wellness Hotel Kóspallag-Nagyirtápuszta GPS: N47.899450, E18.882413, 2625</i>		február	
<i>MH Lőszer és tűzszerész raktár Vác,</i>	március	május	
<i>Szent Kereszt Ferences Templom Vác, Géza Király tér 12.</i>			március
<i>Samsung Sdi Magyarország Zrt. Göd, Ipartelep hrsz., 6901</i>	április	augusztus	október
<i>Radioaktív Hulladék Feldolgozó és Tároló Püspökszilágy 043/20 hrsz.</i>	május		
<i>Szobi Szörp Gyümölcsfeldolgozó Zrt. Szob, Ady Endre u. 22</i>	június		
<i>HATÁRMENTI-KER Kft. Kosd, Cselőtepuszta 0265/3. hrsz.</i>	július	november	
<i>Násznép barlang Kosd, GPS: 47° 50' 2.22" N, 19° 9' 46.14"</i>	augusztus		
<i>Apor Vilmos Katolikus Főiskola Vác, Schuszter Konstantin tér 1-5</i>	szeptember		
<i>Naszály kilátó GPS: 47.833333°, 19.1525°</i>	október		
<i>Mono-Ipolyfabric Kft. Ipolytölgyes, Homokpuszta, 1.</i>	november		
<i>Baka Béla Kft. Vác, Szent László út 23.</i>	december		

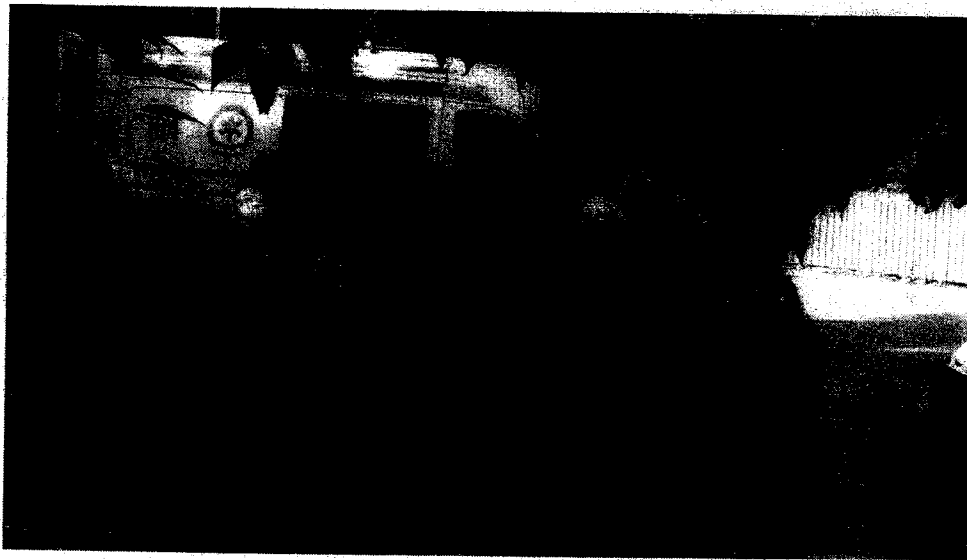
Vác HTP 2018-ban végrehajtott gyakorlatai

forrás: saját adat

2018. évben a Vác HTP állománya 59 alkalommal, elsősorban a Tűzoltási Műszaki Mentési Tervvel (továbbiakban: TMMT) rendelkező, kiemelt fontosságú és egyéb tűzoltási szempontból frekvencián tartott helyismereti- és begyakorló gyakorlatot. A gyakorlatok végrehajtásának értékelése megfelelő, illetve jó minőségű volt. A tűzoltó-parancsnokság állománya a megtartott helyismereti- és begyakorló gyakorlatok során nagymértékben fejlesztette tudását és képességeit.

A 20/2018. BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (továbbiakban: BM OKF) Főigazgatói intézkedésnek megfelelően a TMMT készítésére kötelezett létesítmények nyilvántartásba vételét folyamatosan végezzük.

Közreműködünk két látványos baleseti szimulációban Gödön, valamint Vácott. Mindkét helyszínen a társszervekkel együtt végeztük a látványos mentési gyakorlatot.



Göd, baleseti szimuláció

forrás: saját kép

X. Ügyelet, híradó, informatikai tevékenység

Az ügyeleten elhelyezett, a működését szabályzó dokumentumok aktualizálásra kerültek. A tűzoltó-parancsnokság a hatályos jogszabályok alapján felkészült a különleges jogrend alkalmazásakor végrehajtandó feladatok ellátására, így az ezen időszakban alkalmazandó dokumentumok, tervek naprakészek. Az ügyeleti szolgálatot ellátó állomány készség szinten, a hatályos szabályzat alapján kezeli a rábízott számítástechnikai eszközöket. A feladatkörükbe tartozó ügyeleten elhelyezett okmányok vezetését pontosan és naprakészen végzik.

XI. Együttműködések tapasztalatai

Feladataink ellátásához nélkülözhetetlen volt az együttműködés a rendvédelmi szervekkel, a Magyar Közút, az ELMÜ, a DMRV, a FŐGÁZ ZRT, valamint különböző szolgáltatók szakembereivel.

Mindennapos kapcsolatot tartottunk a Rendőrség, a Büntetés Végrehajtás, a Nemzeti Adó és Vámhivatal és az Országos Mentő Szolgálat vezetőivel, kollégáival. Kölesönösen tartottunk előadásokat és továbbképzéseket a mindennapi munkavégzéshez szükséges szakmai színvonal növelése érdekében. A Vác HTP a katasztrófavédelem helyi szervezeti elemeként kitünő kapcsolatot ápol a rendvédelmi és a közigazgatási szervekkel, külön hangsúlyozva az átalakult védelmi igazgatási szereplőkkel való együttműködést, együttgondolkodást.

Az önkormányzatokkal való közvetlen kapcsolattartás kiemelt fontosságú, és nem csak a székhely szerinti településeken. A polgármesterekkel való hatékony együttműködés és az információáramlás nagyban segíti a káresemények hatásainak gyors enyhítését.

Az évben több Vác HTP-t segítő támogatás érkezett. Műszaki-mentés segítésére (*Vetter mentőstég beszerzése*), infokommunikációs eszközök (*Tv, számítógép*), valamint ismeretterjesztő anyagok.

Az állampolgárokkal történő kapcsolattartás szintén egy fontos szegmense munkánknak. A felénk irányuló tájékoztatás, problémáikhoz való segítőkész hozzáállás nagymértékben növeli a szervezet elismertségét a lakosság körében. A lakosságfelkészítést a megelőzési (*katasztrófa bekövetkezte előtti*) időszakban el kell végezni. Fontos, hogy a helyreállítási tudnivalókra, magatartási szabályokra is fel legyenek készülve a lakosok. A felkészítés nem lehet időszakos lakosságvédelmi program, annak folyamatosnak kell lennie, mert a tudatosítás csak a rendszeres, ismétlődő jellegű ismeretanyag átadásával biztosítható.

XII. A HTP működésének tárgyi feltételei

Az elmúlt években végrehajtott jármű, és eszközfejlesztés, a nemzeti támogatásnak, valamint a hazai tűzoltó-fecskendőgyártásnak köszönhetően új gépjárműfecskendő beszerzése valósult meg a Vác HTP-n. vízszállító beszerzése átcsoportosítás segítségével 2019. év elejére megvalósul. 2018. évben beállításra került R-16-os típusjelű gépjárműfecskendő rendszerbe állításával korszerűsödött az eszközpark, ezáltal gyorsabban kap segítséget a lakosság.

Hívónév	Kategória	Típus	Gyártmány	Állapot
Vác/1	fecskendő	Rába R16	Rába-Renault	üzemképes
Vác/2	fecskendő	Mercedes-Benz	1234 AF TLF 4000	üzemképes
Vác/Erdő	erdőtűzes	Mercedes-Benz	Unimog 405/40	üzemképes
Vác/Létra	magasból mentő	Iveco Magirus	150E28 DLK37	üzemképes
	csapatszállító	Ford	Transit 2,0 TCI	üzemképes
	utánfutó	Vác-Jármű Kft.	400-6743 Csónakszállító	üzemképes
	utánfutó	Győri Ipari Szövetkezet	EU/mk-800 Szivattyú Szállító	üzemképes
	utánfutó	Alagi Állami Tangazdaság	Farmer 200 Rocsó Szállító Alu test	üzemképes

H-21957-30	csónak	Alagi Állami Tangazdaság	Hajtómotor: Suzuki DT30 2T Alu test	üzemképes
H-21956-11	csónak	Zodiac	Cheroky Gumicsónak	üzemképes

Vác HTP járműparkja

forrás: saját adat

Az állomány egyéni védőeszközzel, védőfelszereléssel való ellátottsága biztosított. Az állomány rendelkezik az egészséget nem veszélyeztető, biztonságos munkavégzéshez szükséges eszközökkel, felszerelésekkel. A védőeszközök, felszerelések, különböző technikai eszközök felülvizsgálata megtörtént. Vác HTP KEHOP pályázaton elnyert támogatást a későbbi fejlesztésekkel szükséges összehangolni. 2019-évben egy Vízzállító gépjárműfecskendő beszerzésére kerül sor, ami nagyban segíti a terület tűzvédelmét. Két új személygépjárművel is gazdagodott Vác HTP, amik nagyban segítik a mindennapi feladatok elvégzését.

XIII. Sporteredmények

Vác HTP állománya az alábbi sportversenyeken indult és képviselte a katasztrófavédelem szervezetét kiváló eredményekkel:

- BM Síverseny: Sági József, Kucsera Imre,
- BM OKF Terepfutó Bajnokság, Szentendre, Skanzen: Sági József, Hajas Sándor, Kovács András
- BM OKF Atlétikabajnokság Debrecen (pontszerző): Sági József, Farkas Csaba, Hajas Sándor, Mundi György, Povazsan Zsolt,
- Turul Lépcsőfutó Bajnokság, Tatabánya: Sági József, Hajas Sándor, Vígh József, Kovács András, Benkó József
- BM OKF Lépcsőfutó Bajnokság, Budapest: Sági József- Farkas Csaba Hajas Sándor- Povazsan Zsolt, Kovács András, Nagy Nikodémusz, Pongor Tamás, Grexa Norbert.
- Ezeken felül két alkalommal a rendészeti futóválogatottba is meghívást kapott Sági József. Szervezetünket az Ultrabalaton és az Ultra Tisza Tó kör csapatversenyeken képviselte.
- BM OKF asztalitenisz bajnokság: Kohári Gábor, Sági József, Záhorszki Gyula, Pongor Tamás.

XIV. Összegzés

A hatósági szemlélet alkalmazása a mentő tűzvédelem területén nagymértékben elősegítette a káresemények, valamint a szabadtéri erdő és vegetáció tüzek számának csökkentését. A lakosság elvárásainak megfelelően a beérkezett jelzéseket haladéktalanul, az állomány

legjobb tudása szerint számolta fel. A készenléti szolgálatot ellátó állomány tűzoltási és műszaki mentési tevékenységére, a munkavégzés hatékonyságára, minőségére, panasz-kifogás nem érkezett.

Elmondható, hogy a Vác HTP a hatályos jogszabályoknak és belső szabályzóknak megfelelően, a területén élő állampolgárok élet- és vagyonbiztonságát garantálva végezte feladatait az elmúlt évben.

Vác HTP jármű és eszköz ellátottsága az eszközfejlesztési projektnek köszönhetően javult. 2018-ban készenléti állításra került az R-16 típusjelű gépjárműfecske, amely Vác HTP működési területének biztonságát erősíti.

Méltóan szerepeltünk a különböző szakmai és sport versenyeken. A működési területünkön található önkormányzatokkal, önkéntes tűzoltó egyesületekkel jó kapcsolatot tartottunk fenn, amire a következő években is törekedni fogunk. A személyi állomány példamutató munkájára, támogatására továbbra is szükség lesz a következő évben/években.

A felettes szervek szakmai szemléletű támogatására minden esetben számíthatott a vezetés és a teljes személyi állomány.

A munkatervbe foglalt, valamint az év közben adódó szakmai feladatainkat végrehajtottuk. Az elvégzett munkánk során a társszervekkel, más szervezetekkel, önkormányzatokkal, intézményekkel, civil szervezetekkel törekedtünk a hatékony együttműködésre.

Vác HTP 2018. évben is biztosította a közösségi szolgálat teljesítésének lehetőségét az együttműködő középiskolák részére, melynek keretében összesen 40 tanuló részére került kiállításra teljesítésigazolás.

A 2018. évre tervezett fő feladatok és célkitűzések teljesültek. A magas számú vonulási számok ellenére a beavatkozó, valamint a vezetői állomány baleset és sérülésmentesen tudta zárni az évet.

XIV.1. A következő év feladatai

Továbbra is kiemelt feladat a tüzesetek, valamint a műszaki-mentések számának a csökkentése. Ehhez elengedhetetlen a társszervekkel való együttműködés, valamint a megelőző, figyelemfelhívó tevékenység. A bekövetkezett tüzesetek, műszaki-mentések felszámolásának gyors, szakszerű felszámolása a 2019.-évben is fontos feladat.

Szükséges a káresetek számának csökkenésére irányuló feladatok végrehajtását tovább folytatni. A készenléti szolgálatok a tevékenységük során, azzal párhuzamosan preventív szemlélettel kell, hogy végezzék szolgálati feladataikat.

2019. évben Vác HTP a folyamatos fejlődés szem előtt tartásával, a szervezeti kultúrából fakadó követelményeknek megfelelően példamutatóan, az államigazgatási szervekkel, a hivatásos és civil szervezetekkel együttműködve kívánja biztosítani a területén élő

állampolgárok élet- és vagyónbiztonságát. Tevékenységével igyekszik méltó módon képviselni a rendvédelem, azon belül a katasztrófavédelem szervezetét.

Készenléti állományunk vonatkozásában nagyobb hangsúlyt kívánunk fektetni az életszerű gyakorlatok tartására, valamint a társ szervezetekkel közösen végzett gyakorlatokra.

A korábbi évek során elsősorban a megelőzés hatékonyságának is köszönhetően csökkent a szabadtéri tüzesetek száma. Ezen kedvező folyamat alakulását továbbra is prioritásként kezeli a szervezet.

A szénmonoxid mérgezéssel járó események számának csökkentése továbbra is szintén kiemelt feladat. Az ilyen események gyakran végzetesek is lehetnek. Szükséges a lakosság megfelelő színvonalú tájékoztatása és felkészítése, melyben a katasztrófavédelem szervezetén kívül igen nagy szerep jut a média különböző szereplőinek.

Vác HTP területén működő Vámosmikola ÖTP, Vác és Nagymaros ÖTE, a járási és települési mentőcsoportokkal történő együttműködésre, kapcsolattartásra, valamint tevékenységük felügyeletére, segítésére, az előző évhez hasonlóan nagy hangsúlyt kívánunk fektetni.

A járási hivatalokkal, önkormányzatokkal, társszervekkel, a térségben működő civil szervezetekkel, alapítványokkal történő kapcsolattartás jó színvonalának fenntartása kiemelt feladat az idei évben is. A gyors és hatékony együttműködés nem csak káresemények, hanem a napi munka során is előnyös.

Az újonnan kinevezett, fiatal tűzoltók esetében rendkívül fontos, hogy a közvetlen vezetőik irányításával minél hamarabb megismerjék a tűzoltó-parancsnokságot érintő feladatokat és munkafolyamatokat.

Az idei évben is számos sportrendezvényen kívánunk részt venni és az előző évekhez méltó sikereket elérni. Ezzel a katasztrófavédelem és lakóhelyünk hírnevét is öregbíthetjük.

Az idei évben is kiemelt feladat a Vác HTP korszerűsítése, ezen belül pedig a kondicionáló terem bővítése, fejlesztése ami az állóképesség szempontjából kiemelt feladat.

Fontos feladat a képzések, továbbképzések rendszerében való részvétel, melyek által a különböző beosztásokat betöltő személyek szakmai fejlődése megvalósul. A tervezett helyismereti- és begyakorló gyakorlatok nagymértékben hozzájárulnak, hogy a Vác HTP állománya fejlessze tudását és képességeit.

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

Továbbra is részt veszünk a működési területen tartandó rendezvények felügyeletében. részvételünkkel azok színvonalának emelésében. Idén is megrendezzük a tűzoltóság nyílt napját, ahol lehetőséget biztosítunk az állampolgárok számára a tűzoltók életébe való betekintésre.

A katasztrófavédelem három nagy szakterületén belül a tűzoltási szakterület alapvető szervezeti egységeként a lakosság védelme érdekében dolgoznak a hivatásos tűzoltó-parancsnokságok. Szeretnénk minden állampolgárt és együttműködő partnert biztosítani arról, hogy 2019-ben is számíthat a katasztrófavédelem minden munkatársára.

Határozati javaslat

Vác Város Önkormányzat Képviselő-testülete megtárgyalta és elfogadja a Vác Város Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság 2018. évi tűzvédelmi tevékenységéről szóló beszámolót.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester