



PEST MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
VÁC KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

**BESZÁMOLÓ**  
**VÁC HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG**  
**2021. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

**Készítette:**

**Tót Zoltán tű. őrnagy**  
**tűzoltóparancsnok**

*Vác, elektronikus bélyegző szerint*

## Bevezetés

Vác Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban HTP) a működési területéhez tartozó 26 település és az ott élő lakosok száma (104.117 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 KvK) egyik legjelentősebb szervezeti egysége. A KvK területét kettéosztja a Duna folyam.

A HTP szakmai felügyelete alá tartozik Vámosmikola Önkormányzati Tűzoltóság (továbbiakban Vámosmikola ÖTP), mely tíz település elsődleges védelmét biztosítja. A HTP területén három Önkéntes Tűzoltó Egyesület (továbbiakban ÖTE) működik, melyek szakmai felügyeletét szintén a HTP látja el. Nagymaros ÖTE I-es együttműködési kategóriájú megállapodással rendelkező egyesület. Vác ÖTE jelenleg II-es kategóriájú szervezet. Kismaros ÖTE 2021. január óta rendelkezik együttműködési megállapodással, III. kategóriájú, „hagyományörző” tevékenységet folytat, de tervezi a kategória váltást. A HTP a korábban megalakult három járási mentőcsoporttal is folyamatos, jó együttműködést alakított ki.

A HTP technikai szervezési állománytáblázat szerint 2 gépjárműfecskenő, magasból mentő, műszaki mentő, erdtűzes gépjármű és vízszállító járművekből áll. Az állomány összetételét nézve mind alparancsnoki, mind beosztotti tekintetben, rátermettség és nagyfokú szakmai tapasztalat a jellemző.

A HTP éves szinten nagyságrendileg 620 eseményt kezel. 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 területen. Tűzoltási és műszaki mentési tervvel 24 létesítmény rendelkezik.

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 kisebb gyorsfolyású patakok szintén gyakori feladatot rónak a katasztrófavédelemre.

A 2021. év legfontosabb célkitűzése az alapfeladatok (mentő tűzvédelmi területek: szabadtéri tüzek számának csökkentése, épített környezeti tüzek, tűzeseti halálesetek, valamint a szén-monoxid mérgezések számának csökkentése) 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 kiemelt feladatok

A 2021. évre tervezett fő feladatok teljesültek, de a COVID-19 miatt kialakult veszélyhelyzet a HTP működését jelentősen nem befolyásolta. 2021. év az alapfeladatok ellátása mellett, a megelőzés, a felkészülés éve volt. A számos hatályba lépett új jogszabályt, azok végrehajtási rendeletét, a belső szabályzó intézkedéseket 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 az országos rendezésű versenyeken történő kimagasló szereplés is bizonyít. A fejlődéshez és a szinten tartásához szükséges felszerelések, eszközök biztosítottak.

## I.2. A 2021. évi tevékenység általános jellemzése

A vezetői fórumrendszer a hatályos intézkedésben leírtak alapján történik. A HTP-n a belső információs rendszer segítségével az állomány tájékoztatása folyamatos. A vezetői ellenőrzések tervezése a Havi Naptár- és Ellenőrzési tervben történik, majd a végrehajtást követően dokumentálásra kerülnek az ellenőrzések megállapításai. A tapasztalatok és következtetések levonása révén az ellenőrzések megállapításai tekintetében javuló tendencia mutatkozik. Az évről évre váratlanul bekövetkező tömeges káreseteket okozó időjárási tényezők miatt egyszerre több helyszínen, favágási és vízszivatási feladatokban hathatós segítséget tudnak nyújtani a két vonuló ÖTE tagjai, akik a központi pályázatoknak köszönhetően rendelkeznek jó minőségű eszközökkel, valamint felkészültségük is megfelelő a feladatok ellátására.

## II. A tűzoltásokról és műszaki mentésekről

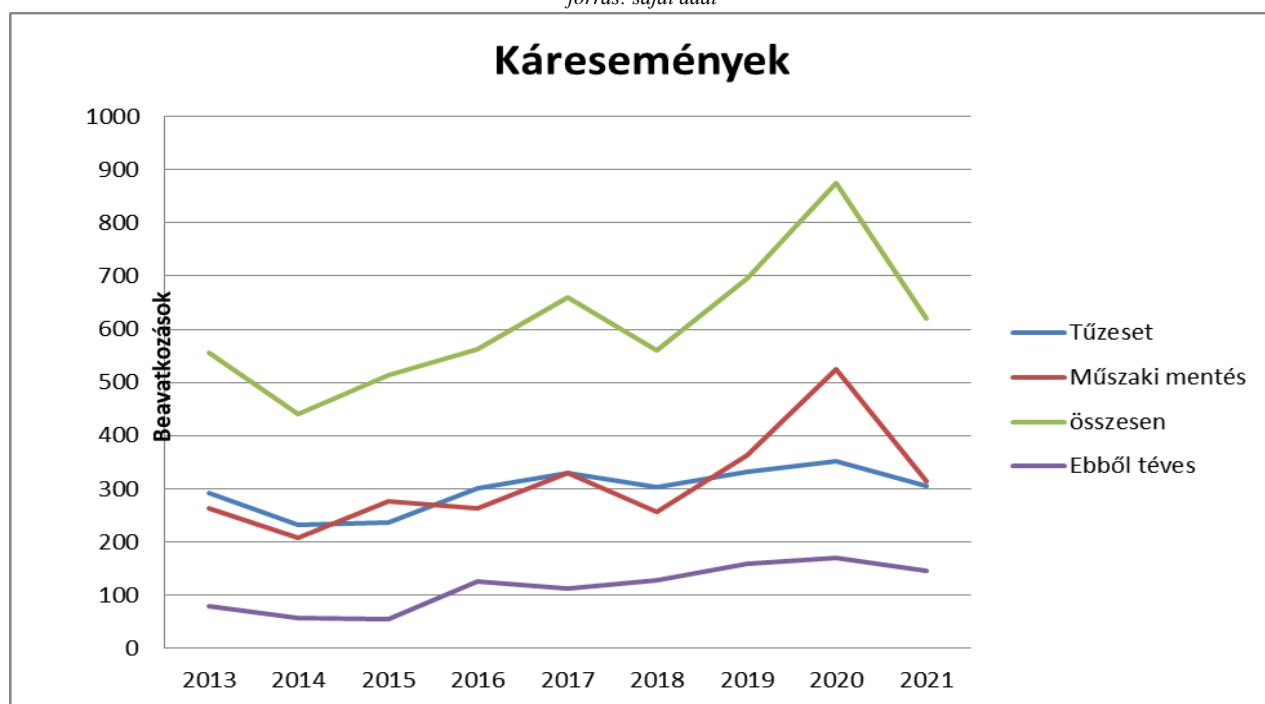
### II.1. A tevékenység számokban

Az év során a HTP működési területén 305 tüzesetnél avatkoztunk be és 315 műszaki mentést végeztünk. Ezek közül 145 eset téves jelzés, szándékosan megtévesztő jelzés nem volt. A Megyei Főügyeletre, illetve a HTP ügyeletére 24 esetben jelentettek be utólagosan tüzesetet. A tüzeseteket követően 10 esetben volt indokolt tűzvizsgálati eljárás indítása.

Esemény	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Tüzeset	232	236	300	330	304	331	352	<b>305</b>
Műszaki mentés	208	277	263	329	257	364	524	<b>315</b>
<b>Összes eseményszám</b>	<b>440</b>	<b>513</b>	<b>563</b>	<b>659</b>	<b>561</b>	<b>695</b>	<b>876</b>	<b>620</b>

*Események megoszlása éves bontásban*

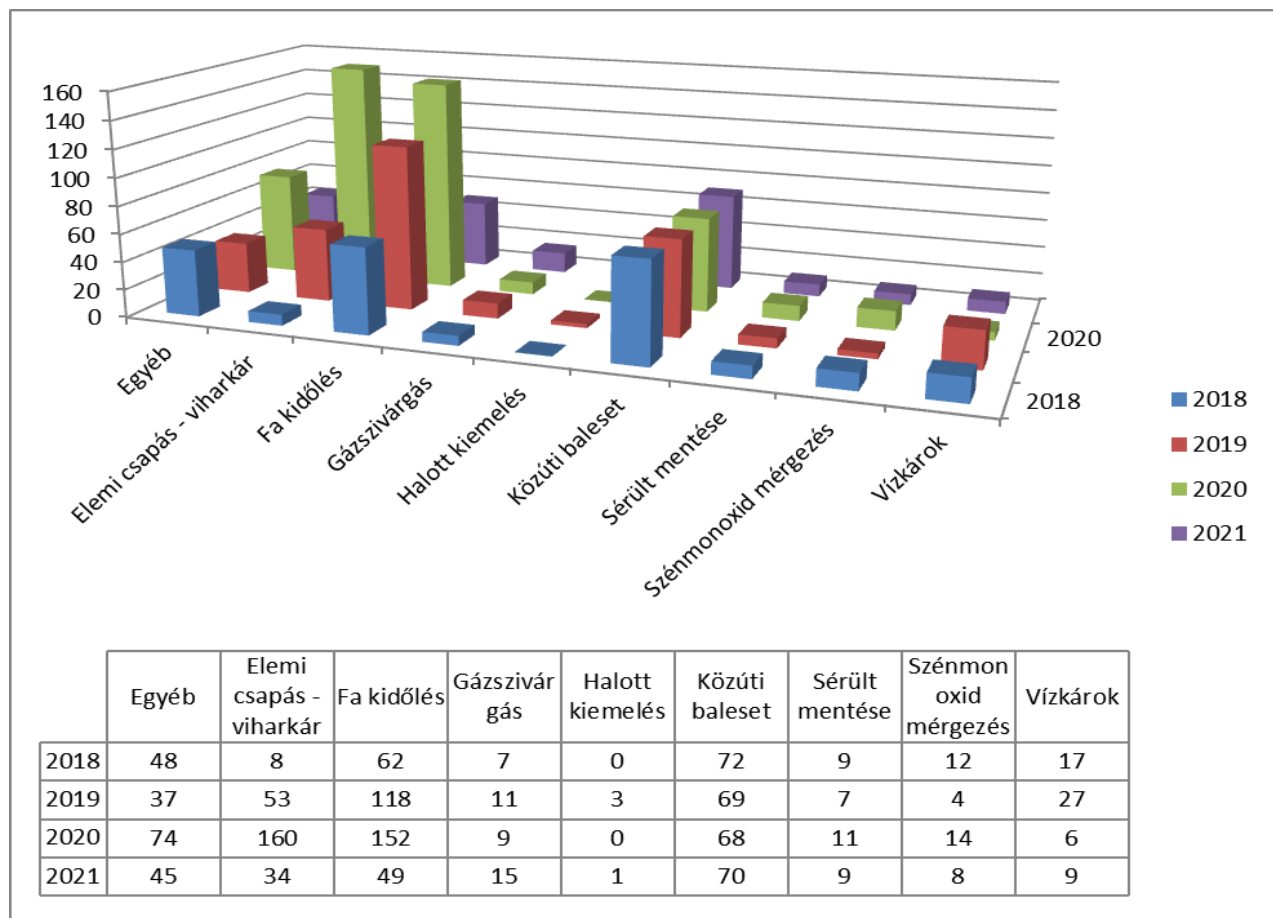
*forrás: saját adat*



*Események megoszlása éves bontásban*

*forrás: saját adat*

2021. évben 15 alkalommal gázvezeték átvágás, 8 esetben szén-monoxid mérgezés gyanú következtében avatkoztak be a rajok. Ezen események, továbbá a 12 kéménytűz és más hatósági eljárást igénylő események során a HTP a vonatkozó eljárásrendek alapján végezte a hatósági cselekmények részfeladatait.



*Kimutatás – Műszaki mentések alakulása az utóbbi 4 évben*

*forrás: saját adat*

### III. Vonulási adatok a tárgyévben

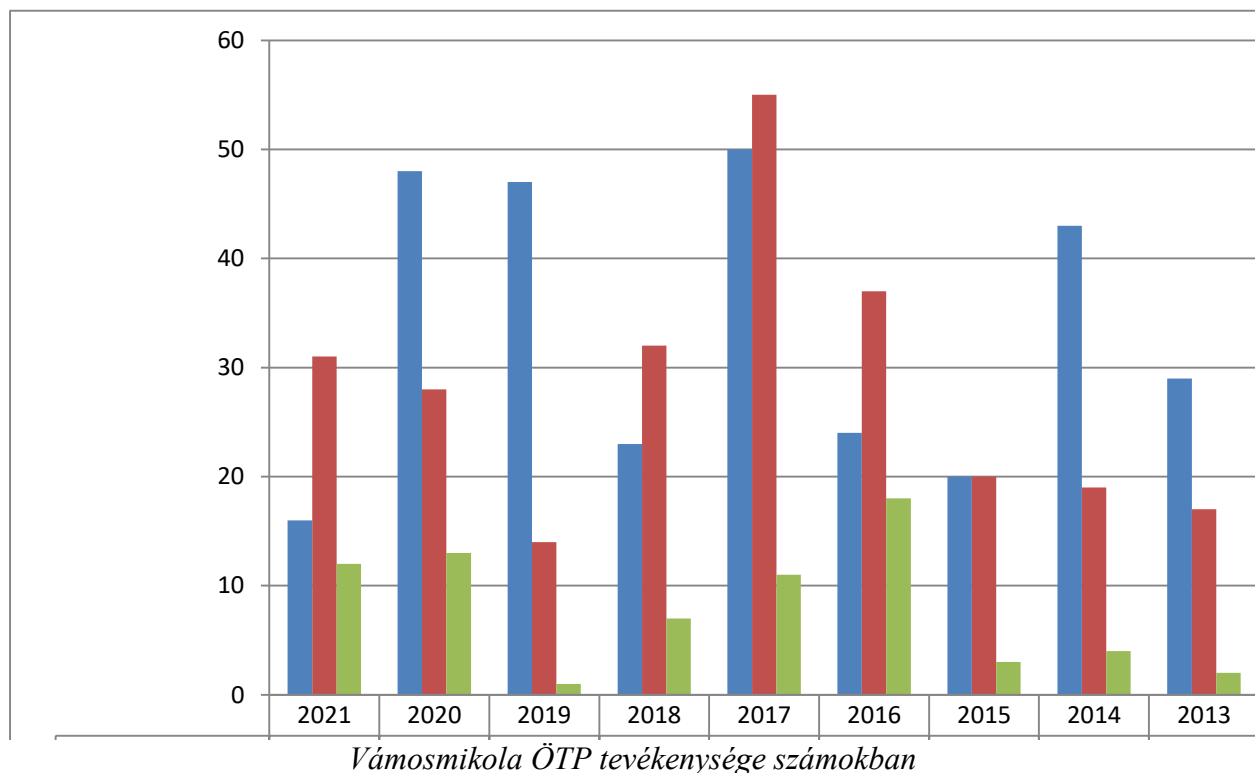
#### III.1. Önkormányzati tűzoltóság tevékenysége

A kirendeltség illetékességi területén működő Vámosmikola ÖTP felügyeletét a működési terület szerint 2014. július 1-től Vác HTP látja el. Az együttműködési megállapodást a hatályos Főigazgatói intézkedés alapján kötöttük, amelynek iránymutatásai szerint történik a szolgálatellátás.

Vámosmikola ÖTP jelentős szerepet játszik a környező települések tűzvédelmében (10 település, 9900 fő lakosságszám). A szolgálatokat 9 fő főállású, 2 önkéntes és 1 fő egyéb, garázmester tűzoltóval látják el. 2021. évben tagjaik közül egy fő leszerelt, egy elhunyt. A két új felvételis tag az év során sikeres tűzoltó tanfolyamot végzett és levizsgázott.

Rendelkeznek a hatályos jogszabályokban foglaltaknak megfelelő felszereléssel és eszközállománnyal. 2021. évben 15 felügyeleti ellenőrzésre került sor, felülellenőrzésre nem volt szükség. Vámosmikola ÖTP 6 alkalommal tartott helyismereti és azt követően szituációs begyakorló gyakorlatot. Ezekon túlmenően 6 alkalommal parancsnoki ellenőrző gyakorlat végrehajtására is sor került.

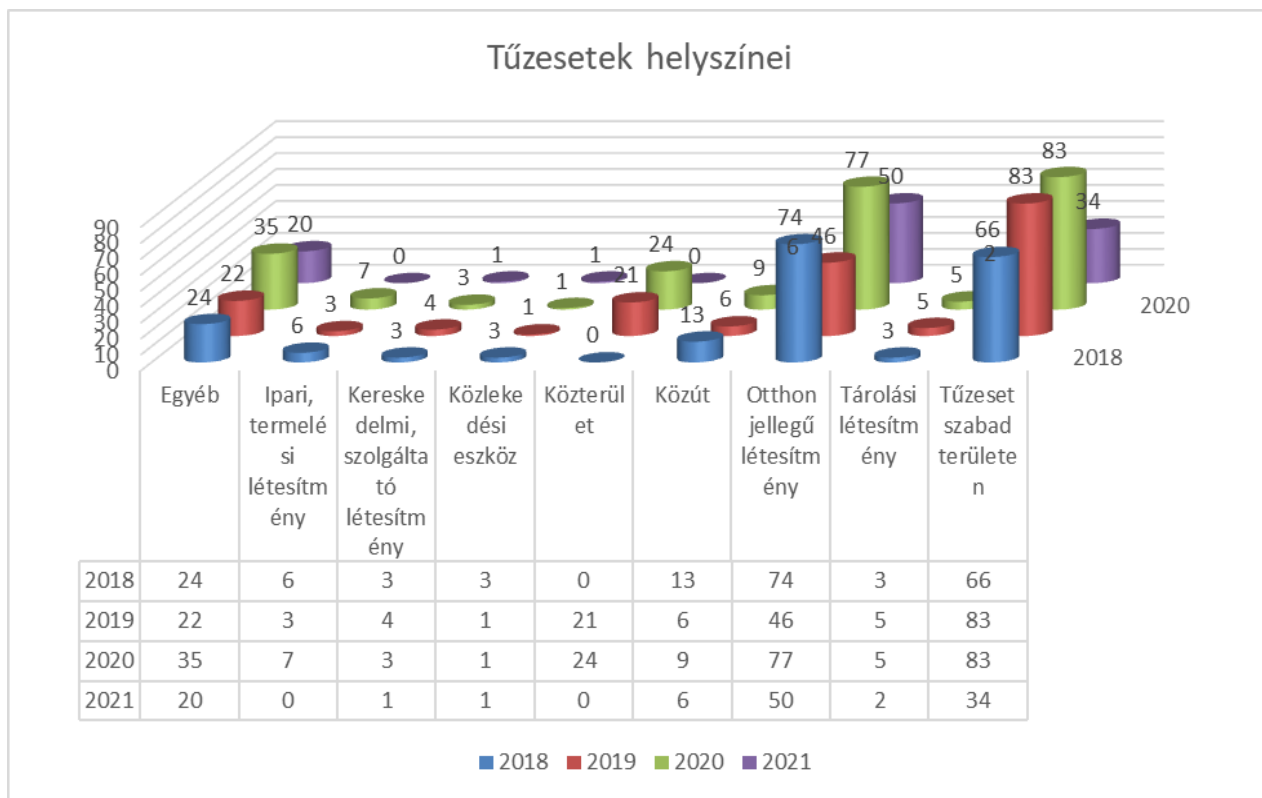
Vámosmikola ÖTP beavatkozásai számokban: 47 káresemény, ebből 16 esetben műszaki mentésnél, 31 esetben tüzesetnél avatkoztak be. Téves jelzéshez 12 alkalommal vonultak.



*forrás: saját adat*

### III.2. Tüzesetek jellemzői

A beavatkozások számában 2021. évben az előző év adataitól csökkenés tapasztalható. A tüzesetek száma mérséklődött, de a műszaki mentések számai, az otthon jellegű létesítményekben, valamint a szabadterületen keletkezett tüzek számában, jelentős csökkenés tapasztalható. Ebben közrejátszik, hogy a Vác KvK Hatósági Osztály által nyilvántartott, előző évi káreseti helyszínekre Vác HTP állománya, vezetési gyakorlat keretében rendszeresen ellenőrizni visszajár, melyeket jegyzőkönyveznek. Amennyiben szükséges, a hatósági osztály szankcionál. A HTP parancsnoka rendszeresen tájékoztatta a lakosságot a helyi médián (ESTV) keresztül az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (továbbiakban: OKF) által is fontosnak tartott, évszaknak is megfelelő aktuális veszélyekről és a megelőzésükhöz szükséges teendőkről. Több éve a parancsnok és parancsnokhelyettes az iskolákban osztályfőnöki órák keretében ismerteti a gyerekekkel a szelektív hulladékgyűjtés fontosságát, a szemét és növényi hulladék égetésének levegőtisztaságra gyakorolt káros hatását. A központi tematikus anyagokat (pincegáz- CO mérgezés, fűtési szezon kezdete és veszélyei, kémények felülvizsgálatának fontossága) élőszóban a médiában, és írott formában az önkormányzatokon keresztül is eljuttattuk a lakossághoz. Vélhetően ezek az ismertetőik is hozzájárultak a lakosság felelősségteljes viselkedéséből adódó káresetszám csökkenéséhez. Keletkezési okokat vizsgálva megállapítható, hogy épített környezetben az otthon jellegű tüzeseteknél az elektromos eredetű tüzek kb. 25 %-ot tesznek ki. Kb. 50 %-a tüzelés-fűtéshez köthető, figyelmenlenségéből adódó nyílt láng használat és dohányzásra, egyéb emberi tevékenységre vezethető vissza, a többi ismeretlen eredetű. A tüzesetek csökkentésének érdekében a tulajdonosokat figyelmeztettük az elektromos hálózat felülvizsgálatára, a fűtési időszakban a körültekintő tüzelésre, kémény-felülvizsgálat fontosságára. Ahol személyi felelősség megállapításra került, jegyzőkönyvvel alátámasztott szankcionálást kezdeményeztünk. A csökkenésben nagy szerepe volt a vegetációs területek rendszeres ellenőrzésének, valamint a megelőzési, időszakos helyi médián és önkormányzatokon keresztüli lakosságtájékoztatási tevékenységnek.



*Események megoszlásának változásai az utóbbi négy évben*

*forrás: saját adat*

### III.3. Műszaki mentések jellege

A műszaki mentések száma a korábbi évhez képest jelentősen alacsonyabb. A HTP működési területén bekövetkezett műszaki mentések számát több időjárási tényező is befolyásolhatja, hatással van rá, így a statisztikai számokat vizsgálva jól látható, hogy a fakidölések, viharkárok is közre játszanak az estszámok alakulásában

A közlekedési balesetek száma a személy- és tehergépjármű forgalom folyamatos növekedése ellenére, valamint az M2-es út építése eredményeként nem változott a 2021. évben. Az M2-es autót út átépítésének közlekedésbiztonságát erősítette, hogy sebességkorlátozást, valamint sávszűkítést vezettek be az épített szakasz teljes hosszán. 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 szinten tartását. 2021. évben a Vác és Környéke Tűzvédelméért Alapítványnak köszönhetően beszerzésre került egy új, nagy teljesítményű, akkumulátoros Lukas feszítő-vágó berendezés, amely már a mai gépjárműipar által megerősített karosszéria elemeket is könnyen vágja, és egy imitációs bábu.

### III.4. Kiemelkedő káresetek

Az elmúlt év során a HTP működési területén tényleges II-es, vagy magasabb riasztási fokozatú káreset nem volt. Egyik tűzesetnél sem történt személyi sérülés, valamint a lakosság kitelepítésére sem volt szükség.

### III.5. Események megoszlása települések szerint

A HTP működési területéhez 26 település tartozik, melyből 6 Vámosmikola Önkormányzati Tűzoltóság művelési körzete. Ezekben a településeken Vámosmikola ÖTP végzi az elsődleges beavatkozást.

Település	Tűzeset		Műszaki Mentés		Megjegyzés
	2020.	2021.	2020.	2021.	
Bernecebaráti	5	<b>9</b>	5	<b>1</b>	Vámosmikola ÖTP
Csörög	22	<b>9</b>	20	<b>8</b>	
Göd	46	<b>45</b>	284	<b>53</b>	
Ipolydamásd	4	<b>0</b>	3	<b>1</b>	Vámosmikola ÖTP
Ipolytölgyes	2	<b>3</b>	2	<b>1</b>	Vámosmikola ÖTP
Kismaros	8	<b>12</b>	15	<b>8</b>	
Kisnémedi	1	<b>0</b>	1	<b>1</b>	
Kemence	0	<b>1</b>	1	<b>2</b>	Vámosmikola ÖTP
Kosd	5	<b>8</b>	8	<b>7</b>	
Kóspallag	2	<b>0</b>	1	<b>3</b>	
Letkés	3	<b>5</b>	4	<b>2</b>	Vámosmikola ÖTP
Márianosztra	1	<b>3</b>	2	<b>6</b>	
Nagybörzsöny	4	<b>2</b>	5	<b>1</b>	Vámosmikola ÖTP
Nagymaros	23	<b>16</b>	16	<b>17</b>	
Penc	1	<b>3</b>	6	<b>3</b>	
Perócsény	2	<b>1</b>	4	<b>3</b>	Vámosmikola ÖTP
Püspökszilágy	1	<b>2</b>	2	<b>1</b>	
Rád	5	<b>7</b>	7	<b>2</b>	
Szob	6	<b>7</b>	15	<b>3</b>	Vámosmikola ÖTP
Szokolya	2	<b>2</b>	6	<b>5</b>	
Szöd	13	<b>9</b>	50	<b>4</b>	
Sződliget	12	<b>8</b>	56	<b>13</b>	
Tésa	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	Vámosmikola ÖTP
Vác	152	<b>129</b>	182	<b>158</b>	
Vácduka	3	<b>9</b>	6	<b>3</b>	
Váchartyán	5	<b>6</b>	8	<b>5</b>	
Vácrátót	10	<b>8</b>	5	<b>4</b>	
Vámosmikola	7	<b>12</b>	7	<b>3</b>	Vámosmikola ÖTP
Verőce	17	<b>15</b>	16	<b>12</b>	
Zebegény	0	<b>5</b>	9	<b>3</b>	

*Kimutatás – 2020-21. évi események megoszlása települések szerint*

*forrás: saját adat*

A fenti táblázatból jól kitűnik, hogy mely településeken jelentősebb a káresetek száma. Vácon, illetve Gödön kiemelkedően magas számú adatok jelentkeznek a lakosság számát, illetve a gazdálkodó szervezetek jelenléte következtében.

Az adatok jól tükrözik, hogy az adott település mekkora lakosságszámmal, milyen potenciális veszélyforrásokkal rendelkezik (ipar, infrastruktúra, közlekedés). Természetesen az adatokat torzíthatja egy nagyobb természeti csapás (2020. szupercella Göd-Vác közt), adott területen jelentős mértékű volt a viharkár.

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

A HTP a felügyeleti tevékenység részeként Vámosmikola ÖTP, valamint Nagymaros, Vác ÖTE és a 2021. január óta együttműködési megállapodással rendelkező III. kategóriás „hagyományörző” Kismaros ÖTE tevékenységét ellenőrzi.

Vámosmikola ÖTP szakmai tevékenységét, felkészültségét a HTP parancsnoka havi rendszerességgel ellenőrizte, melyek során fontos szempont volt a személyi állomány szakmai ismereteinek felmérése. Az ellenőrzések témakörei az országos ellenőrzési tapasztalatok figyelembevételével lettek meghatározva.

Az ellenőrzés Nagymaros ÖTE vonatkozásában nem tárt fel hiányosságokat. Működésükről elmondható, hogy a jogszabályi kötelezettségnek eleget tesznek, a tagok szakmai felkészültsége megfelelő.

Az ellenőrzés Vác ÖTE vonatkozásában nem tárt fel hiányosságokat. Az ÖTE egy új, agilis vezetéssel bír, akik egyre rutinosabban hajtják végre a szakfeladataikat. 2021. évben pályázati összeg felhasználásával egy újabb gépjármű beszerzést hajtottak végre. Vásároltak egy Opel Vivaro gépjárművet, mely műszaki vizsgáztatása, megkülönböztető jelzéssel történő ellátása megtörtént, a belső kialakítása gyorsbeavatkozó felszerelésekhez folyamatban van. Göd város önkormányzatának és helyi vállalkozók támogatásának köszönhetően 2021. évben megkezdték fedett, fűtött szertár építését. A terület körülkerítése megtörtént, az épület tervei készen vannak, az alapozási munkákat elkezdtek.

#### **V. Az állomány képzése, képzettsége**

Vác HTP a tervezett képzéseket megtartotta, az elmaradtakat pótolta. Az előadásokat nagy gyakorlattal és szakmai tapasztalattal bíró kollégák vezették. Tervezetten felüli előadások is voltak, melyeket külső előadók, illetve a HTP, KvK vagy az Igazgatóság munkatársai oktattak le (OTSZ, OMSZ).

A belügi továbbképzési rendszer keretében minden hivatásos tűzoltó esetében meghatározott e-learning képzéseket mindenki teljesítette.

A készenléti szolgálatot ellátó tűzoltók éves kiképzési terv szerint, ciklusos (három hetes intervallumok) továbbképzéseken vesznek részt minden szolgálatban töltött napjukon. Egy év során tizenöt ciklus keretében fejlesztik tudásukat és tartják szinten ismereteiket. Az új végzettségek és jogosultságok megszerzésére irányuló tanfolyamokon a bejelentettek kivétel nélkül eredményesen részt vettek. A 2021. év során a KOK által indított, majd a COVID-19 helyzet miatt Szentendre HTP-re kihelyezett Tűzoltó-1 gyakorlati képzésben részt vettünk. A területünkön működő ÖTE-k képzési igényeinek megfelelően Szentendre HTP szervezésében a 40 órás tűzoltó képzésre a tagok beiskolázása után, a tanfolyam végrehajtásában közreműködtünk.

#### **VI. Tűzvédelem, tűz megelőzési feladatok**

##### **VI.1. HTP tűz megelőzési tevékenysége, tűzvédelmi céll ellenőrzések**

A HTP önálló hatósági jogkörrel nem rendelkezik, a KvK által végzett hatósági ügyek során eljárási részcselekményeket végez. Ezeket a KvK hatósági osztályvezetőjének iránymutatása alapján az alábbi esettípusokban végeztük.

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. Az elmúlt években a kockázati helyszíneken végrehajtott ellenőrzések és a preventív munka eredményeképpen a 2021. év során tovább csökkent az erdő-, vegetáció karbantartásának hiányában kialakult tüzek száma.



## **VI.2. Megelőzést szolgáló rendezvények**

A BM OKF és a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zártkörűen Működő Részvénytársaság, 2019. évben elindított egy országos kampányt, aminek a lényege a szelektív gyűjtés, füstérzékelők használata, valamint a szilárd tüzelés szabályai. A kampány keretében a HTP parancsnoka 2021. évben is előadásokat tartott a középiskolákban, valamint lakossági fórumokon vett részt, amíg a járványveszély szabályai miatt nem kellett ezeket a programokat elhalasztani. Az előadások az OKF központi tájékoztató időszakos anyagoknak megfelelően, az adott időszak veszélyhelyzeteiről szóltak (tüzelő-fűtőberendezések, égéstermék-elvezetők, szabadtéri tüzelés tiltása, stb.). Vác HTP parancsnoka és parancsnokhelyettese rendszeresen vett részt középiskolák osztályfőnöki óráin, ahol a tűzvédelmi felvilágosító előadás mellett a végzős osztályoknál toborzási céllal felvételi tájékoztatást tartott és népszerűsítette a tűzoltó hivatást.

## **VII. Működési területen található ÖTE-k értékelése**

A HTP működési területén a tűzoltó egyesületek különböző szintű felszereltségűek, önálló beavatkozásra jelenleg még nem alkalmasak. Nagymaros ÖTE 48 esetben vonult, segítséget nyújtva a hivatásos erőknek.

A 2019. évben a nagymarosi ÖTE elkezdte pályázati pénzből a szertárának az építését, felújítását. A felújított szertárt 2020. évben kifestették, a szertár falára a tűzoltók védőszentje, Szent Flórián került. 2021. évben az ÖTE a lakosság körében téglajegy terjesztéssel és vállalkozói, önkormányzati támogatással az utcafront felújítását, járda térkö-burkolását elvégezte. Káreseményre, a beérkezett jelzésekre 2-3 fővel mindig vonulnak, vállalt területükön helyismeretük kiemelkedő. Nagymaros ÖTE létszáma 2021. évben 5 fővel bővült a céltudatos toborzó tevékenységüknek köszönhetően, valamint a szomszédos Kismaros ÖTE tagjai is itt teljesítenek vonulást. 2021. évben a központi pályázatból beállított VW Amarok gépjármű használatához, a rajta lévő felszerelések (szivattyú, csörlő) miatt speciális képzésre és vizsgára volt szükség, melyet az egyesület minden vonulást teljesítő tagja teljesített.

A 2021. évben történt Dél-Dunántúli viharkár felszámolására történt felhívásra Baranya és Somogy megyébe is azonnal indultak 4-4 fővel segítséget nyújtani a bajba jutott településeknek.

Vác ÖTE esetében a 2021. évben 87 esetben vonult segítséget nyújtva a hivatásos erőknek a viharos időszakban szivattyúzási, favágási feladatok megoldásában, tüzesetknél a háttérfeladatok elvégzésében. Felszereléseiket fejlesztették, beszerezték a pályázati forrásnak köszönhetően egy használt gépjárművet, mely műszakiztatását és rendszerbeállítását elvégezték, belső kialakítása folyamatban van, ezzel is növelve a terület tűzvédelmét.

Kismaros ÖTE hagyományörző tevékenységet folytat, a lehetséges vonzaskörzetükben toborzó tevékenységgel, bemutatókkal, gyakorlásokkal is készül a kategóriaváltásra. Kettő gépjárművel rendelkeznek, ebből a Ford üzemképes, érvényes műszaki vizsgával rendelkezik. Az IFA W50 gépjárműfecskendőjük felújítását, beállítását tervezik.

2021. év decemberben a három ÖTE 11 tagja sikeresen teljesítette a 40 órás tűzoltó képzést és vizsgát.

## **VIII. Vámosmikola ÖTP-nél végzett felügyeleti tevékenység**

Vámosmikola ÖTP felügyeleti ellenőrzéseit a vonatkozó szabályzók szerint végeztük.

Az ellenőrzések tervezésekor mindig figyelembe veszi a HTP parancsnoka az országos ellenőrzési tapasztalatokat az abban feltárt hibákat, hiányosságokat fokozottan ellenőrzi az ÖTP-nél. A 2021. év során felszerelt két új kolléga szakmai tudásának ellenőrzése kiemelt fontosságú, elméleti tudásuk megfelelő, a gyakorlati készségek fejlesztésére az ÖTP parancsnoka nagy figyelmet fordít. A gépjármű műszaki állapota, valamint a rajta elhelyezett kötelező málna megléte szintén fontos ellenőrzési feladat. Ezekben hiba, hiányosság nem szokott előfordulni.

A normatív támogatáson felül összesen 12.600.945 Ft összegű kiegészítő és rendkívüli támogatások elősegítették a stabil gazdálkodást és működést, az összegek felhasználása és elszámolása szabályosan megtörtént.

## **IX. 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 Vác KvK polgári védelmi felügyelője végzi.

A polgári védelmi szervezetek megalakítási tervei rendelkezésre állnak, naprakészen vezetjük. A felkészítések dokumentálása megfelelő, azokat tervszerűen, ciklikusan végrehajtjuk a szabályzók figyelembe vételével. A HTP a tavalyi időszakban is fogadta az iskolás csoportokat előzetes egyeztetések alapján. A COVID-19 veszélyhelyzet miatti korlátozások következtében a látogató csoportok és közösségi szolgálatot teljesítő diákok fogadását korlátoztuk, ekkor a bemutatók végrehajtását a Vác ÖTE vállalta. A megtartott 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 nagy hangsúlyt fektettünk a téli időjárási viszonyokkal kapcsolatos feladatok ismertetésére.

2021. évben három középiskolából 11 fő jelentkezett közösségi szolgálatra, igazolást a teljesítésről 3 diáknak állítottunk ki, a többiek 2022. évben folytatják tevékenységüket.

A HTP működési területét érintő mindhárom járásban megalakult és működik járási mentőcsoport.

Vác HTP működési területéhez tartozó 26 település rendelkezik Veszély-elhárítási tervekkel valamint a mellékletét képező kitelepítési-befogadási tervekkel. A tervek ellenőrzése, aktualizálása a KVMB-s által megtörtént. Kijelölésre kerültek a településeken a befogadó-helyek, valamint beosztó határozatokat kiküldtük.

A kijelölt befogadó-helyek alkalmasak az esetleges elszállásolásra. Az ellenőrzött kijelölt befogadó-helyek műszaki állapota és közműellátottsága megfelelő.

A rendkívüli időjárásra történő felkészülés érdekében lakossági tájékoztatókat adtunk ki a nyári hőségben és a téli rendkívüli hidegben betartandó magatartási és közlekedési szabályokról. Média útján: tájékoztatás a szabadtéri tüzek veszélyeiről, a vegetációs tüzek megelőzési lehetőségeiről, a CO mérgezés megelőzéséről.

A Vác HTP működési területén található gyorslefolyású patakok esetében az önkormányzatok a patakmedrek karbantartását a csapadékvíz elvezető rendszerekkel együtt folyamatosan takarítják, és a vizek lefolyását biztosítják.

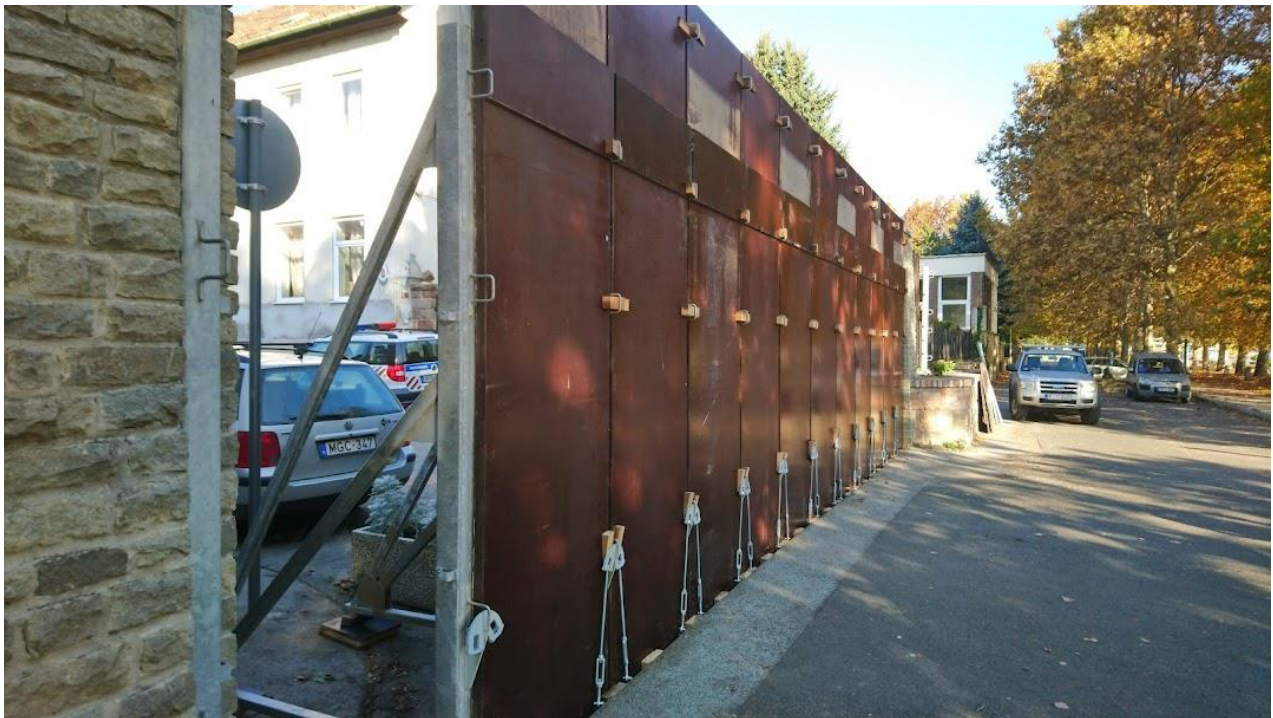
2021. évben a gödi Samsung SDI gyáregységben Belső Védelmi Terv és Külső Védelmi Terv gyakorlat sikeresen megtartása után, a tapasztalatokat a gyár és az önkormányzat képviselőivel egyeztették.

Települési mentőcsoportok rendszerbeállító és rendszerben tartó gyakorlatát Vác önkormányzat segítségével „értékteremtő” feladatok végrehajtásával teljesítettük 2021. szeptemberében, ahol veszélyes fák kivágásával a Gombás patak medertisztításával bizonyították a mentőcsoportok.



1. ábra mentőcsoportok rendszerben tartó gyakorlata

Nagymaros árvízvédelme vonatkozásában felmerült a mobil gát állapota, telepíthetősége. Az önkormányzattal felvettük a kapcsolatot, és megbeszélést folytattunk a mobil gát állapotáról, tárolásáról, valamint felépítés technikai kérdéseiről. Egy rövid gátszakasz felépítése után megbeszéltük a normaidő szerinti teljes gátrendszer felépítési gyakorlatát, melyre 2022. évben, tavasszal kerül sor.



2. ábra mobilgát út-lejárói szakasza

## X. Gyakorlatok

2021. évben a HTP állománya összesen 62 alkalommal, elsősorban a Tűzoltási Műszaki Mentési Tervvel (továbbiakban: TMMT) rendelkező, kiemelt fontosságú és egyéb tűzoltási szempontból frekvenciált létesítményben tartott helyismereti- és begyakorló gyakorlatokat, melyek végrehajtásának értékelése megfelelő volt. A HTP állománya a megtartott helyismereti- és begyakorló gyakorlatok során nagymértékben fejlesztette tudását és képességeit. A járványügyi helyzet miatti rendelkezések miatt a gyakorlatok egy része elmaradt, az egészségügyi és oktatási

létesítményekbe tervezett gyakorlatok helyszínei át lettek szervezve. 2021. év során Pest MKI által tartott megyei ellenőrző gyakorlat volt a gödi Samsung SDI gyáregységben, mely megfelelt értékelést kapott.



3. ábra éjszakai parancsnoki ellenőrző gyakorlat

A hatályos Főigazgatói intézkedésnek megfelelően a TMMT készítésére kötelezett létesítmények felkutatását folyamatosan végezzük. A HTP jelenleg 24 db, az Igazgatóság által jóváhagyott TMMT-vel rendelkezik, adatbekérés útján a szervezetekkel a pontosítás, aktualizálás az új szabályozónak megfelelően megtörtént, jóváhagyásra került.

Először 2019. évben a BM OKF sajtósa részt vett Vác HTP bajba jutott turista hegyi mentési begyakorló gyakorlatán, az ekkor készült tájékoztató-oktató videó sikere nyomán, ennek 2020-as folytatásaképpen a 2021. évben is oktató és promóciós célú videókat forgatott a Visegrád-Nagymaros Duna alatt átvezető közműalagútban, valamint az új típusú fizikai felmérő feladatokról a tűzoltó akadálypálya teljesítését dokumentálta. További országos és területi jellegű oktatási célú filmek készítésében vettünk részt, újabb promóciós videó készítéséhez várhatóan 2022. évben ismét számítanak Vác HTP közreműködésére.

## XI. Ügyeleti tevékenység

A híradóügyeleten a segélyhívások fogadása az Egységes Segélyhívó Rendszer (112 segélyhívó) bevezetése óta minimális. A riasztások a Pajzs rendszeren keresztül érkeznek, a káreset felszámolásához szükséges rajok leriasztását a híradó ügyeletes hajtotta végre. A 2020. évben beszerelt GVR Raspberry rendszeren keresztül, mely a PAJZS riasztórendszerrel direkt összekötésre került, az automatizálás nem teljes, így a híradó-ügyeletes végzi továbbra is a riasztás végrehajtását, dokumentálását. Az ügyeleten elhelyezett, a működést szabályzó dokumentumok aktualizálása megtörtént. 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 járványhelyzet előírásai plusz terhet róttak a HTP ügyeletes- és kapus szolgálatára. Az év közben bevezetett és változó szabályozóknak megfelelően kialakítottuk a váltás és beléptetés szabályait a helyi sajátosságokhoz igazítva, hogy a fertőzés esélyét minimálisra csökkentsük.

## XII. Együttműködések tapasztalatai

Feladataink ellátásához nélkülözhetetlen volt az együttműködés a rendvédelmi szervekkel, a Magyar Közút, az ELMŰ, a DMRV Zrt., 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. Kölcsonösen tartottunk előadásokat, továbbképzéseket a mindennapi munkavégzéshez szükséges szakmai színvonal növelése érdekében.

Az önkormányzatokkal való közvetlen kapcsolattartás kiemelt fontosságú, és nem csak a székhelytelepülésen. A polgármesterekkel történő konstruktív együttműködés és az információáramlás mindkét fél munkavégzését, reagáló képességét javítja.

„Vác és Környéke Tűzvédelméért Alapítvány” támogatást nyújtott a HTP-nek mentésben segítséget nyújtó eszközökre, felszerelésekre (akkumulátoros feszítő-vágó berendezés, imitációs bábu), valamint ismeretterjesztő anyagok beszerzésére. Ezek az eszközök, felszerelések nagy segítséget nyújtanak a központi beszerzésű eszközökön túl a káresemények egyszerűbb, gyorsabb, könnyebb felszámolásában.

Az állampolgárokkal történő kapcsolattartás szintén egy fontos szegmense munkánknak. A feljük irányuló tájékoztatás, problémáikhoz való segítőkész hozzáállás nagymértékben növeli a szervezet elismertségét a lakosság körében. Az év során több alkalommal kértek ismeretterjesztő előadást iskolák és nyugdíjas közösségek, melyet a HTP parancsnok tartott. A Váci Rendőrkapitányság a dolgozók gyermekeinek nyári tábort szerveztek, melyre egy-egy napra a tűzoltói munka megismeréséhez a HTP parancsnoka és parancsnokhelyettese életkori sajátosságnak megfelelően színezővel, védőruha bemutatóval, puttonyfecskendős ügyességi feladattal készült.



4. ábra Védőruha bemutató és próba

### XIII. A HTP működésének tárgyi és személyi feltételei

A tűzoltó gépjárművek a folyamatos tűzoltói karbantartásnak köszönhetően rendeltetésszerűen üzemelnek.

Az állomány egyéni védőeszközzel, felszereléssel való ellátottsága 2021. évben biztosított volt. Az állomány rendelkezik az egészséget nem veszélyeztető, biztonságos munkavégzéshez szükséges eszközökkel, felszerelésekkel. Az elhasználódott, beavatkozások és gyakorlatok során megsérült egyéni és csapat védőeszközök utánpótlására vonatkozó igényeinket a felettes területi szerv folyamatosan biztosította. KEHOP pályázatnak köszönhetően Vác HTP-n energetika felújítás történt, mely kiterjedt az épület vízszigetelésére, az épület kívülről hőszigetelésére és homlokzati festésére, emellett a tetőhéjazat szendvicspaneles technológiájú cseréjére is sor került. A szerelvényeknél a régi kapukat, új szigetelt szekcionált kapukra cserélték. Ezáltal az épületek állapota esztétikailag és energetikailag is javult. Személyi állományunk stabil, tapasztalt kollégákból áll, a szolgáltatás szervezés biztosított.

#### **XIV. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal, ÖTE-kel**

A HTP állománya 2021. évben az éves, új típusú fizikai felmérést végrehajtotta. Mindenki teljesítette a beosztásának és korcsoportjának megfelelő követelmény szintet. 2021. év során a járványügyi korlátozások miatt több sportrendezvény és verseny elmaradt. A megtartott Balaton Szuper Maraton és az Ultra Tisza-tó futóversenyen tűzoltónk a „Szolgálati Agarak” csoport tagjaként első helyezést ért el. BM országos úszóversenyen különleges szerkezelőnk pontszerző helyen végzett.

Az év során rendszeresen fogadtunk diákcsoportokat, és a Vác-ÖTE gyermek rendezvényeken (óvodai családi nap) jelenlétével és háztűzoltó makettel is nagyban hozzájárult a szakma népszerűsítéséhez. Az iskolai rendezvényekre való kitelepülésével toborzási tevékenységet is folytatott.



5. ábra Vác ÖTE háztűzoltó makett

#### **XV. Összegzés**

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

Vác HTP működési területe geográfialilag és közigazgatásilag is sajátosan tagolt, a 26 település és 100 ezer fő feletti lakossága mellett jelentős veszélyforrás a Duna és Ipoly folyó, valamint a Börzsöny hegység erdői, melyek mintegy 30 ezer ha területet fednek le. A Dunakanyar népszerűsége sokrétű felkészültséget és feladatot ró a HTP állományára. A megnövekedett forgalom, a közlekedési balesetek kockázatát hordozzák magukban. A turizmus népszerűsége miatt a vízi- és hegyvidéki kiránduló útvonalak megismerését, helymeghatározás gyakorlati képzések készségi szintű elsajátítását beépítettük a ciklusos képzési tervbe. Navigációs és térképészeti ismeretek mellett a várható mentési feladatokra felkészítettük az állományt, a területhez tartozó ÖTE-ket és mentőszervezetek tagjait is bevontuk. A nagy kiterjedésű egybefüggő erdőterület tűzveszélyességi szempontból is jelentős kockázati tényező. Az erdészetekkel és önkormányzatokkal közös tűzmelegelőzési tájékoztató munkánknak köszönhetően 2021. évben erdőtűz nem volt.

A hatósági szemlélet alkalmazása a mentő tűzvédelemben nagymértékben elősegítette a káresemények számának csökkentését, az épített környezetben, a szabadtéri erdő és vegetációs

területen is. A korábbi évek során, elsősorban a megelőzés hatékonyságának is köszönhetően csökkent a szabadtéri tüzesetek száma. A beérkezett jelzéseket (tüzeset, műszaki mentés) haladéktalanul, az állomány legjobb tudása szerint számolta fel, hajtotta végre az állampolgárok melegegedésére. A készenléti szolgálatot ellátó állomány tűzoltási és műszaki mentési tevékenységére, a munkavégzés hatékonyságára, minőségére panasz, kifogás nem érkezett. A tűzoltóparancsnok rendszeresen tájékoztatta a lakosságot az időszakos veszélyforrásokról a központi ismertető felhasználásával a helyi médián és önkormányzatokon, vagy személyes előadásokon keresztül. A szén-monoxid mérgezéssel, kéménytűzekkel járó események számának csökkentése érdekében kiemelt feladat a lakosság tájékoztatása a veszélyhelyzet felismerésére és az elkerülés megoldásainak lehetőségeire.

A HTP jármű és eszközellátása a mai kornak megfelelő, folyamatosan karban tartott. R-16 gépjárműfecskeknél a legmodernebb, legfiatalabb járművünk.

A felettes szervek szakmai szemléletű támogatására minden esetben számíthatott a vezetés és a teljes személyi állomány. A munkatervben foglalt, valamint az év közben adódó feladatokat végrehajtottuk. Az elvégzett munkánk során a társszervekkel, más szervezetekkel, önkormányzatokkal, intézményekkel, civil szervezetekkel törekedtünk a hatékony együttműködésre.

„Vác és Környéke Tűzvédelméért Alapítvány” eszközbeszerzéssel támogatta a tűzoltóságot.

Vác HTP 2021. évben is biztosította a közösségi szolgálat teljesítésének lehetőségét az együttműködő középiskolák részére. Az együttműködési megállapodással rendelkező iskolákat folyamatosan tájékoztattuk a COVID-19 helyzethez igazított szabályokról, hogy a diákok a közösségi szolgálatot megfelelő időben tudják teljesíteni.

A különböző sport versenyeken, futóversenyen győzelmeket, úszásban pontszerző helyet értünk el. A működési területünkön található önkormányzatokkal, önkéntes tűzoltó egyesületekkel jó kapcsolatot tartottunk fenn, melyre a következő években is törekszünk. Az oktatás-képzés hatékonyságáról a KAP-Online felületen kialakított ellenőrzési teszt objektív mérést tesz lehetővé az állomány elméleti tudásának ellenőrzésére.

### **XV.1. A következő év feladatai**

A HTP 2022. évben a folyamatos fejlődés szem előtt tartásával, a szervezeti kultúrából fakadó követelményeknek megfelelő példamutatóan, az államigazgatási szervekkel, a hivatásos és civil szervezetekkel együttműködve, a társadalom melegegedésére kívánja biztosítani a területén élő állampolgárok élet- és vagyónbiztonságát. Tevékenységével igyekszik méltó módon képviselni a rendvédelem, azon belül a katasztrófavédelem szervezetét.

Szükséges a káresetek számának csökkenésére irányuló feladatok végrehajtását tovább folytatni, az előző évek eseteit megvizsgálva tovább keressük azokat a lehetőségeket, módszereket, amellyel preventív jellegűen csökkenthetőek a káresetek (ellenőrzések fokozása, vagy átstrukturálása, eddig bevált tájékoztató csatornákon túli ismeretanyag eljuttatása a lakossághoz). Fontos feladat a HTP teljes állománynak bevonása az integrált hatósági és megelőző tevékenységbe. A készenléti szolgálatok a tevékenységük során, azzal párhuzamosan megelőző szemlélettel kell, hogy végezzék szolgálati feladataikat.

Készenléti állományunk vonatkozásában nagyobb hangsúlyt kívánunk fektetni az életszerű gyakorlatok tartására. Kiemelt feladat lesz 2022. évben a Nagymarosi mobilgát teljes szakaszon történő időnormázott, szintidőre történő felépítése, majd a tapasztalatok feldolgozása, kiértékelése.

Továbbra is törekszünk a költséghatékonyság szem előtt tartására, a tűzoltóság épületében az állagmegóvásra, az esetleges meghibásodások javítására, nyomon követjük a KEHOP pályázati energetikai felújításból eredő költségcsökkenést.

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, további lehetőségeket és kommunikációs csatornákat keresünk az ismertető anyagok lakossághoz való eljuttatására.

A szén-monoxid mérgezéssel, kéménytűzekkel járó események számának csökkentése érdekében kiemelt feladat a lakosság tájékoztatása a veszélyhelyzet felismerésére és az elkerülés megoldásainak lehetőségeire. Ebben a feladatban a katasztrófavédelem szervezetén kívül nagy szerep jut a médiának a lakosság megfelelő színvonalú tájékoztatásában és felkészítésében.

A HTP területén működő Vámosmikola ÖTP, a Váci és Nagymarosi ÖTE, Kismaros 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 szintén kiemelt fontosságú 2022. évben is. A gyors és hatékony együttműködés nem csak káresemények, hanem a napi munka során is előnyös.

Az újonnan kinevezett, tűzoltók esetében rendkívül fontos, hogy a közvetlen vezetőik irányításával minél hamarabb megismerjék a HTP-t érintő feladatokat és munkafolyamatokat, beilleszkedjenek a közösségbe.

2022. évben is számos sportrendezvényen kívánunk az előző évekhez méltó sikereket elérni, mellyel a katasztrófavédelem és lakóhelyünk hírnevét öregbíthetjük.

Az idei évben is kiemelt feladat a HTP korszerűsítése, fejlesztése. A környezet alapítványainak való kapcsolattartás folyamatos, keressük az anyagi forrásokat, szorgalmazzuk olyan eszközök, sportszerek beszerzését, melyek hatással vannak az állomány egészségére. Ezzel is hozzájárulva az állomány megtartásához és egészségük javításához.

Fontos feladat a személyi állomány vonatkozásában a képzések, továbbképzések (szervezetben belül és kívül) rendszerében való részvétel, melyek által a különböző beosztásokat betöltő személyek szakmai fejlődése megvalósul. A tervezett helyismereti- és begyakorló gyakorlatok nagymértékben hozzá fognak járulni, hogy a HTP állománya fejlessze tudását és képességeit, ezek tervezésekor a helyi sajátosságok és az életszerűség dominál.

Szervezetünk a továbbiakban is lehetőséget fog biztosítani a középiskolák tanulói számára előírt közösségi szolgálat teljesítésére, a fiatalok számára toborzó jellegű ismertetőt tartunk a hivatás ismertetésére.

Továbbra is részt veszünk a működési területen tartandó rendezvények felügyeletében, részvételünkkel azok színvonalának emelésében, felkérések esetén toborzó jellegű tevékenységet is folytatunk, melyen szóróanyag terjesztést is végzünk.

A katasztrófavédelem szakterületein belül a tűzoltóság alapvető szervezeti egységeként a lakosság védelme érdekében dolgoznak a hivatásos tűzoltó-parancsnokságok. Szeretnénk minden állampolgárt és együttműködő partnert biztosítani arról, hogy 2022. évben is számíthat a váci katasztrófavédelem minden munkatársára és közös helytállásra a veszély órájában.

Kiemelt figyelmet fordítunk az épített környezetben bekövetkező tüzesetek keletkezési okára és megelőzési lehetőségeire. Ezen belül egy nagyon fontos feladat a tüzeseti halálesetek megelőzése. Az előző évek adatainak elemzésével, a halálesettel járó tüzesetek sajátosságai vizsgálatával az érintett kockázati csoport (egyedülálló, idős, vidéki) tájékoztatását kiemelt feladatként kezeljük az önkormányzatok és civil szervezetek bevonásával.