

**30/2024.**

**ELŐTERJESZTÉS**

**Pétfürdő Nagyközség Önkormányzata Képviselő-testületének  
2024. március 28-i ülésére**

**Jegyzői törvényességi észrevétel nincs.**



**Tárgy:** Beszámoló a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-Parancsnokság 2023. évi tevékenységéről

**Előterjesztő:** Horváth Éva polgármester

**Előkészítő:** Ori György tű. alezredes tűzoltóparancsnok

**Tisztelt Képviselő-testület!**

Mellékelem a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-Parancsnokság beszámolóját a 2023. évi tevékenységéről.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, támogassa a határozati javaslatot.

**Pétfürdő, 2024. február 27.**



**Horváth Éva**  
polgármester

**Határozati javaslat**

**Pétfürdő Nagyközség Képviselő-testülete**  
**8105 Pétfürdő, Berhidai út 6/C.**

Pétfürdő Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete 2024. március 28-i ülésén meghozta a:

**.../2024.(III.28.) képviselő-testületi**  
**h a t á r o z a t - o t:**

Pétfürdő Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó- Parancsnokság beszámolóját a 2023. évi tevékenységéről elfogadja.

Felkéri a Polgármestert, hogy a határozatot küldje meg a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-Parancsnokság tűzoltóparancsnokának.

**Határidő:** 2024. április 14.

**Felelős:** Horváth Éva polgármester

**Pétfürdő, 2024. március 28.**

**Horváth Éva**  
polgármester

**Szabóné Czifra Melinda**  
jegyző



VESZPRÉM VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
VESZPRÉMI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG  
PÉTFÜRDŐI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG

**Jóváhagyom:**

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

.....  
dr. Csillag István t. ezredes  
tűzoltósági tanácsos  
igazgató

**Egyetértek:**

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

.....  
Rauch József t. alezredes  
kirendeltségvezető

**BESZÁMOLÓ**  
**A PÉTFÜRDŐI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG**  
**2023. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**



**Felterjesztem:**

Kelt: Pétfürdő, *elektronikus bélyegző szerint*

.....  
Őri György t. alezredes  
tűzoltóparancsnok

## I. BEVEZETÉS

A Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: HTP) a 2023. évi beszámolóját a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 30. § (5) bekezdése és a vonatkozó Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (a továbbiakban: BM OKF) főigazgatói intézkedés alapján készítette el.

### 1. KIEMELT FELADATOK A BESZÁMOLÓVAL ÉRINTETT ESZTENDŐBEN

A hivatásos tűzoltók napi továbbképzésének korszerűsítése. Az önkéntes tűzoltó egyesületek mentő tűzvédelemben történő szerepvállalásának további erősítése, növelve az önálló tevékenységet végző beavatkozók arányát. A tudatos veszélyhelyzet-megelőzési tevékenység társadalmilag széles körben történő terjesztése, a lakosság öngondoskodási képességének erősítése, a tanuló ifjúság közösségi szolgálat keretében történő bevonása a katasztrófák elleni védekezésbe. A HTP legfontosabb feladata a működési területén a mentő-tűzvédelmi feladatok ellátása, segítségnyújtás a legrövidebb időn belül az állampolgárok részére.

Kiemelt feladat a megelőzési célzatú megjelenések lakossági fórumokon, rendezvényeken, iskolákban a szabadtéri tüzesetek, kéménytüzek, szénmonoxid szivárgások, mérgezések számának csökkentése érdekében.

### 2. AZ ELMÚLT ÉVI TEVÉKENYSÉG ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A tüzesetek és műszaki mentések számát nagyban befolyásolja, hogy a működési területhez 18 település tartozik, **(1. számú melléklet)** amely hat járásban található (Várpalotai, a Veszprémi, a Zirci, a Móri, Balatonalmádi és a Székesfehérvári járás). Katasztrófavédelmi megbízotti feladatokat csak a Várpalotai Járásban hajtunk végre. Az érintett járasok összes területe: 2944,26 km<sup>2</sup>. A járasok lélekszáma: 355.165 fő. A járasok területén lévő működési területünket érintő települések lélekszáma: 49.797 fő, települések összes területe: 490,36 km<sup>2</sup>. A működési terület legkeletibb települése Isztimér-Királyszállás, északról Bakonyoszlop nyugati oldalról Hajmáskér, délről Küngös települések helyezkednek el. A jellemzően kis falvakkal, községekkel övezett terület mellett 2 város is található, amely infrastruktúrájában, illetve a veszélyeztető hatásaiban az oda települt üzemek tekintetében meghatározó védelmi stratégiával bír. Működési területen öt olyan település található (Bakonynána, Bakonyoszlop, Csetény, Dudar, valamint Szápár) ahol a Zirci Önkormányzati Tűzoltósággal és két olyan település (Jenő és Nádasdladány) ahol a Polgárdi Önkormányzati Tűzoltósággal (a továbbiakban: ÖTP) együtt hajtjuk végre a beavatkozásokat. A települések katasztrófavédelmi osztályba sorolását 2023-ban újra elvégeztük. A működési terület szerinti települések katasztrófavédelmi osztályba sorolását **2. számú melléklet** mutatja be.

A HTP működési területén 5 felsőküszöb értékű, 5 alsóküszöb értékű, és 3 küszöbérték alatti veszélyes üzem található. Veszprém vármegyében működő 50 MoLaRi szirénából, 44 a HTP működési területén található.

Tűzoltási és Műszaki Mentési Tervvel (a továbbiakban: TMMT) 15 létesítmény rendelkezik, melyek laminált változatai a gépjárműfecskendőn is elhelyezésre kerültek. A jóváhagyott Műveletirányító Terv Kötet a híradó-ügyeleti helyiségben megtalálható.

Önkéntes tűzoltó egyesületből (a továbbiakban: ÖTE) 3 (Bakonyoszlop, Bakonynána, Jásd) található, akik aktív beavatkozónak tekinthetők káresetek során. Ezek a tűzoltó egyesületek kellőképpen lefedik a védendő működési területet. Az érintett ÖTE-vel és Nitrogénművek Zrt. létesítményi tűzoltósággal (a továbbiakban: LTP) együttműködési megállapodást kötöttünk, amelyben közreműködést vállaltak a mentő tűzvédelmi feladatok végrehajtásában.

Az együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE-k nagymértékben járulnak hozzá a HTP működési területén a mentő-tűzvédelem erősítéséhez.

## **II. A TŰZOLTÁSOKRÓL ÉS MŰSZAKI MENTÉSEKRŐL**

### **1. SZÁMOK, STATISZTIKAI ADATOK**

2023. évben a működési területünkön történt káresemények statisztikai adatait a **3. számú melléklet tartalmazza.**

## **III. VONULÁSI ADATOK A TÁRGYÉVBEN**

### **1. A HTP ÁLTAL, A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN ELLÁTOTT FELADATOK, ÖTP-K, ÖTE-K TEVÉKENYSÉGE**

2023. évben a működési területünkön az ÖTP-k tevékenységét a **4. számú melléklet** tartalmazza. A Zirci ÖTP esetében a 2022. évhez képes megállapítható, hogy 2023-ban a tüzesetek számában jelentő csökkenés, a műszaki mentések számában stagnálás tapasztalható. A Polgárdi ÖTP beavatkozási számában jelentős változás nem történt. A beavatkozások elemzésénél megállapítható, hogy az ÖTP-ék a káreseményeket önállóan oldják meg, a hivatásos egységekre csak akkor van szükség, ha hatósági tevékenységet kell végezni (kéménytűzes adatlap, 3 esetben) vagy olyan speciális műszerre (CO mérő, 1 esetben) van szükség, amivel az ÖTP nem rendelkezik. 2023-ban a Bakonyoszlop ÖTE-nek 5 beavatkozása volt, ami mind műszaki mentés volt.

### **2. A TŰZESETEK JELLEMZŐI**

A 2023-as évben a szabadtéri tüzek száma jelentősen csökkent (7/év) a 2022-es évhez képest, de ez betudható a csapadékos időjárásnak.

A szabadtéri tüzeseteket követően helyszíni ellenőrzéseket tartottunk, melyek alapján a Veszprémi Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: KvK) a szükséges szankcionálásra intézkedett.

A téves jelzésekre 31 esetben riasztották a készenléti szereket és 17 esetben a szerek nem hagyták el a szertárat, mert a jelzést lemondó kód alapján lemondták. A téves jelzések számában csökkenés volt tapasztalható.

Megfigyelhető a káresemények elemzésénél, hogy I-es vagy I/K a beavatkozások minősített riasztási fokozata, azaz a legalacsonyabb riasztási fokozatban képes a HTP a feladatok végrehajtására, költséghatékonyabbá téve a működést. A magasabb riasztási fokozatra a 2023-as évben nem volt szükség.

### **3. A MŰSZAKI MENTÉSEK JELLEGE**

A beavatkozást igénylő műszaki mentések számában az elmúlt években folyamatos emelkedés tapasztalható, ami elsődlegesen az extrém időjárási körülményekre vezethető vissza. Az orkán erejű széllel kísért viharos időjárás, az elmúlt évben 2 alkalommal sújtott le a működési területre.

Évről-évre látható, hogy a beavatkozást igénylő műszaki mentések száma magasabb a tüzesetek számánál. 2023-as évben az Országos Mentőszolgálat egységeinek 54 esetben nyújtottunk segítséget.

A tüzesetek, műszaki mentések részletes, havi bontású elemzését az **5. számú** és a **6. számú melléklet**, valamint az előző évekhez viszonyított, éves bontású elemzését a **7. számú** és **8. számú melléklet** tartalmazza.

#### **4. KIEMELKEDŐ KÁRESETEK**

- Nem volt.

#### **5. KÁRESETEK LEBONTÁSA TELEPÜLÉSEK SZERINT A HTP MŰKÖDÉSI TERÜLETÉN**

A tüzesetek, műszaki mentések települések szerinti kimutatása a **9. számú** és **10. számú mellékletben** található.

##### **5.1. KÉMÉNYTŰZZEL KAPCSOLATOS KÁRESEMÉNYEK**

- Küngös településen 6x8 m-es családi ház kéményében a korom meggyulladt.
- Berhidán 6x4 m-es melléképületben elhelyezett vegyes tüzelésű kazán 6 m-es 150 mm-es átmérőjű téglakéményében a lerakódott korom égett.
- Tés településen 10 mx10 m-es, szuterénnel rendelkező családi ház 200-as vascsővel bélelt 12 m magas kémény, utolsó harmadában lerakódott korom égett.
- Öskün egy családi ház 10 m-es kéményének belsejében korom izzott.
- Berhidán egy családi ház kéménye égett.
- Hajmáskéren egy családi ház melléképületébe épített fa tüzelésű kazán kb. 8 méter magas kéményében lerakódott korom izzott.
- Berhidán egy családi ház kazánházában, egy kb. 8 m magas kémény belsejében korom égett.

##### **5.2. SZÉNMONOXIDDAL KAPCSOLATOS ESEMÉNYEK**

- Nádasdladányban egy családi ház pincéjében kialakított 10-15 négyzetméteres lakó helységében, egy gázipalackról üzemelő nyílt lángú szieszta kályha nem rendeltetésszerűen működött. Az egységek CO mérő műszerrel 44 ppm-et mértek. A kiáramlott szénmonoxid következtében egy személy elhunyt.
- Küngös településen egy családi ház pincéjében vezetékes gázzal üzemelő sajtifőző berendezés füstelvezetése nem volt megoldott és az visszaáramlott a pincébe. Egy fő enyhe szénmonoxid mérgezést szenvedett.
- Várpalotán egy családi házban egy kombi gázkazán mellett elhelyezett CO érzékelő bejelzett. Az egységek 86 ppm-et mértek. Személyi sérülés nem történt.

Megállapítható, hogy az elmúlt évben a CO-val kapcsolatos események száma eggyel nőtt, személyi sérülés és haláleset is bekövetkezett, egyik ingatlanban sem volt CO érzékelő műszer.

#### **IV. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG, ELLENŐRZÉSEK**

A havi tűzoltó-parancsnoki értekezleteken a tűzoltóparancsnok, a parancsnok-helyettes, a szolgálatparancsnok, a műszaki-biztonsági tiszt, a katasztrófavédelmi megbízott (a továbbiakban: KvMB) vettek részt. Az LTP és ÖTE képviselői részére az értekezletek anyagai elektronikus formában kerültek továbbításra, a kapcsolattartás telefonon keresztül valósult meg.

A vonatkozó előírások alapján a HTP félévente hajtott végre ellenőrzést az ÖTE-nél és évente az LTP-nél. Az ellenőrzések során feltárt hiányosságok javításra kerültek.

## V. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE

A HTP a jóváhagyott éves gyakorlatterv alapján hajtotta végre a gyakorlatait. Az elsajátított elméleti tudás felmérésére az e-learning típusú tesztek kitöltése ad lehetőséget, melyet minden esetben sikeresen teljesített az állomány, a vizsgák százalékos eredménye évről-évre emelkedik. Az eredmények ismeretében megállapítható, hogy az állomány elméleti felkészültségének színvonala megfelelő.

A helyi és országos káresetek tapasztalatait tartalmazó jelentések az állomány képzési és továbbképzési rendszerébe beépítésre kerültek, felhasználva az eseti műveletelemzésekben és a veszélyhelyzeti prognózisban foglaltakat is.

Az állomány a beosztásoknak megfelelő képesítésekkel rendelkezik. A szolgálat szervezés megkönnyítése érdekében különlegesszer kezelői végzettségeket szerzett az állomány több tagja.

## VI. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS

2023. évben is nagy hangsúlyt helyeztünk a lakástűzek és kéménytűzek megelőzésére. A rendelkezésre álló szóróanyagot a helyi médiumokon és helyi lapokon keresztül eljuttattuk a lakossághoz a Várpalotai Járásban.

Személyi sérüléssel járó tüzeset 2023. évben 1 esetben történt. Halálesetel járó káresemény 1 volt.

A 2023. évben 7 szabadtéri tüzesetet követő helyszíni ellenőrzést, valamint 51 tűzcsap ellenőrzést hajtottunk végre.

A felkészítő és parancsnoki ellenőrző gyakorlatok során minden esetben vizsgáltuk a helyszínt biztosító létesítmények tűzvédelmi szabályzatait. Amennyiben az Országos Tűzvédelmi Szabályzat használati, tárolási szabályaival kapcsolatban hiányosságot tapasztaltunk, felhívtuk az üzemeltető figyelmét a szabálytalanság megszüntetésére és jelentést tettünk a KvK-nak.

## VII. EGYÜTTMŰKÖDÉS A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN LÉVŐ ÖTE-KEL, AZOK ÉRTÉKELÉSE

A HTP működési területén összesen 3 ÖTE (Bakonyoszlop, Bakonyháza és Jásd) működik, melyek mindegyikével megkötött együttműködési megállapodásunk van. 2023-ban a BM OKF a közreműködő Magyar Tűzoltó Szövetséggel közösen pályázatot írt ki az ÖTE-k részére. Pályázatot a Bakonyoszlop ÖTE nyújtott be. Az elnyert összegeket a mellékelt táblázat tartalmazza.

	Bakonyoszlop ÖTE
Működési költség	309 000 forint
Szertárfelújítás	641 000 forint

A 2023. évben az ÖTE-k 5 káresetnél segédkeztek a káresemény felszámolásában.

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

### **1. A VÉGREHAJTOTT LAKOSSÁGVÉDELMI ELLENŐRZÉSEK STATISZTIKAI ADATAI, A FELTÁRT HIÁNYOSSÁGOK ELEMZÉSE:**

Az ellenőrzések adatait a **11. számú melléklet** tartalmazza.

A Várpalotai Járásban 44 telepített lakosságriasztó (MoLaRi) eszköz található, amelyek működését a tárgy évben tervezetten ellenőriztük. Az ellenőrzéseket a KvMB a parancsnok vagy a parancsnok-helyettesel közösen hajtotta végre. Az ellenőrzések során meghibásodást nem tapasztaltunk. A riasztó eszközök ellenőrzése kiemelt fontosságú a lakosság azonnali riasztása és tájékoztatása szempontjából.

### **2. KÖTELES POLGÁRI VÉDELMI SZERVEZETEK FELKÉSZÍTÉSI ADATAI %-OS ARÁNYBAN KIMUTATVA AZ ALAPKÉPZÉSBEN, SZAKKIKÉPZÉSBEN ÉS TOVÁBBKÉPZÉSBEN RÉSZESÜLT SZEMÉLYEK SZÁMÁT**

A polgári védelmi szervezetek kiképzésének végrehajtására képzési terv készült. 2023. évben a Várpalotai Járásban összesen 4 esetben került végrehajtásra riasztási-értesítési gyakorlat, melyek minősítése megfelelő volt. Vezetői képzés 4 szervezet számára került megtartásra, melyek a Külső Védelmi Terv (a továbbiakban: KVT) gyakorlatok lebonyolításához kapcsolódtak. A felkészítések során kiemelt hangsúlyt kapott újfent a vizek kártételei elleni védekezésre történő felkészülés, valamint a veszélyes anyagok levegőbe jutása esetén alkalmazandó lakosságvédelmi magatartási szabályok alkalmazásának módjai parancsnok és parancsnokhelyettes koordinálásával 4 esetben.

### **3. KÖTELES POLGÁRI VÉDELMI SZERVEZETEK LÉTSZÁM ADATAI**

Várpalotai Járás köteles polgári védelmi szervezeteinek létszáma: 660 fő.  
Településenként a **12. számú melléklet** mutatja.

### **4. ÖNKÉNTES MENTŐSZERVEZETEK LÉTSZÁMADATAI, BEAVATKOZÁSAIK**

A Várpalotai Járásban 30 fő vesz részt az önkéntes mentőszervezet (Palota Mentőcsoport) munkájában. 2023-ban beavatkozást igénylő esemény nem történt a járásban. 2023-as évben a mentőcsoport vezetője (életkora miatt) a vezetői beosztásról lemondott, az új vezető megválasztása a 2024. év elején fog megtörténni.

### **5. TÁJÉKOZTATÓ A GAZDASÁGI ÉS ANYAGI SZOLGÁLTATÁSI KÖTELEZETTSÉGRE LEBIZTOSÍTOTT ESZKÖZÖKRŐL ÉS SZOLGÁLTATÁSOKRÓL**

A Várpalotai Járásban a rendkívüli téli időjárás esetén a bekövetkezett események felszámolására biztosítottak a technikai eszközök (tehergépjármű, kotrógép, rakodóeszköz, szilárd/folyékony olvadást biztosító anyag). A felsorolt eszközök Várpalota, Berhida és Pétfürdő települések közszolgáltató szervezeteinél találhatóak, melyeket 2023. évben szolgáltatóként 1-1 esetben a rendkívüli téli időjárás körülményekre való felkészüléshez kapcsolódó feladatok végrehajtása során egyeztetettünk.



## **6. KÖZBIZTONSÁGI REFERENSEK KATASZTRÓFAVÉDELMI FELADATOKBA TÖRTÉNŐ BEVONÁSA**

A Várpalotai Járásban a közbiztonsági referensek létszáma 6 fő. A katasztrófavédelmi felkészítésüket negyedévente a Veszprémi KvK által szervezett értekezletek keretében hajtottuk végre. Az értekezletek során beszámoltak az előző időszak végrehajtott feladatairól és a következő időszakra tervezett feladataikról. A személyi változások miatt Várpalota településen a polgármester által kijelölt új referens tanfolyami jellegű felkészítése 2023-ban megtörtént a vizsgáztatása 2024 évben fog megtörténni. A közbiztonsági referensek a településeket érintő katasztrófavédelmi gyakorlatok tervezésekor és lebonyolításakor példás, kiemelten aktív részvételt tanúsítottak az előkészítő és végrehajtó munkálatokban. Rendszeresen adatot szolgáltatottak a veszély-elhárítási és megalakítási tervek aktualizálásához.

## **7. A TELEPÜLÉSEN KIJELÖLT BEFOGADÓ HELYEK ADATAI**

Várpalotai Járásban befogadó hely nincs kijelölve.

## **8. KOCKÁZATAZONOSÍTÁSI ELJÁRÁS TAPASZTALATAI, A TELEPÜLÉSEK KATASZTRÓFAVÉDELMI OSZTÁLYBA SOROLÁSA**

A Várpalotai Járásban I-es katasztrófavédelmi besorolású település 4 (Várpalota, Ősi, Pétfürdő, Berhida), II-es katasztrófavédelmi besorolású település 4 (Öskü, Tés, Jásd, Vilonya) van. A járás veszélyeztetettségét meghatározó hatások közül az elmúlt időszakban a veszélyes anyagokkal kapcsolatos tevékenységek (közúti szállítás, üzemi vegyi termelés, raktározás), mint legfőbb veszélyeztető hatás mellett, a rendkívüli (téli, nyári) időjárási hatások, a villámárvizek okozta hatások voltak a meghatározóak. 2023-ban a települések osztályba sorolásában a polgármesterek részéről változtatás igénye nem merült fel.

## **9. TERVEZÉSI FELADATOK VÉGREHAJTÁSÁNAK TAPASZTALATAI**

A Várpalotai Járás települései rendelkeznek megalakítási, általános, veszély-elhárítási, vízkár-elhárítási valamint az I-es katasztrófavédelmi besorolású települések kitelepítési tervekkel, melyek pontosítását 2023-ban végrehajtottuk. Várpalota, Ősi, Pétfürdő, Berhida település ezen felül rendelkezik KVT-vel is. A járási veszély-elhárítási terv a Várpalotai Járási Hivatalban is megtalálható. A települési tervek ellenőrzéseinek dokumentálását jegyzőkönyvekben, illetve a tervek adatpontosító lapján rögzítettük.

## **10. LAKOSSÁGTÁJÉKOZTATÁS, KÖZINTÉZMÉNYEKKEL VALÓ KAPCSOLATTARTÁS**

2023. évben a felmenő rendszerű Országos Katasztrófavédelmi Ifjúsági Verseny nem került kiírásra. 12 fő részére tartottunk 35-órás ifjúsági tűzoltó tanfolyamot. Közösségi szolgálatot 4 fő teljesített 100 órában.

## **11. FELKÉSZÜLÉSSSEL (TÉLI, ÁRVÍZI) KAPCSOLATOS FELADATOK VÉGREHAJTÁSA**

A Várpalotai Járási Helyi Védelmi Bizottsági (a továbbiakban: HVB) ülésein a járási KvMB, mint állandó résztvevő vett részt. 2023. évben a HVB tavaszi és őszi ülése személyes jelenlétben kerültek megtartásra.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. Veszprém Vármegyei Igazgatóság Veszprémi üzemtechnológusával, valamint a települési közüzemi szolgáltatást végző intézményeivel az ügyeletek elérhetőségei pontosításra kerültek. A szervezetek tájékoztatást adtak a

rendelkezésekre álló és bevethető erőforrásokról és eszközökről, az utak állapotáról (különösen a kiemelten veszélyes útszakaszok tekintetében), a védekezési munkálatok helyzetéről, a közutak síkosság mentesítésének helyzetéről, az esetleges mentési tevékenység és logisztikai támogatás biztosítása érdekében.

A téli rendkívüli időjárással kapcsolatosan a helyi rendvédelmi, a társadalmi és a karitatív szervezetekkel, energiaszolgáltatókkal, egészségügyi szervvel, közlekedési társaságokkal kapcsolatot tartott a KvMB.

A HTP működési területén 2023. év október-november hóban aktualizálásra kerültek a települési melegedőhelyek listái, a kapcsolattartó személyek nevei és elérhetőségei. A településeken igénybe vehető melegedőhelyek adatai a BM OKF által biztosított felületen (HELIOS polgári védelmi nyilvántartó rendszer) pontosítása, illetve feltöltésre kerültek. A Magyar Vöröskereszt Várpalotai Területi Szervezete és a Magyar Máltai Szeretetszolgálat Várpalotai részlege rendelkezésre bocsátotta az általuk működtetett intézmények, szükség befogadó helyek adatait.

A polgármesterek, kiemelten a zsáktelepüléseké (Tés, Jásd) tájékoztatást kaptak a rendkívüli téli időjárásra való felkészülés feladatairól.

A vizek kártételei elleni felkészülés keretében, valamennyi polgármester felhívást kapott az árkok, csatornák, átereszek kitisztítására és a kárelhárításban igénybe vehető erők, eszközök felmérésére, beszerzésére (induló készlet).

A mentési tevékenység összehangolása, a logisztikai támogatás biztosítása érdekében a társszervekkel a kapcsolattartás folyamatos volt.

## **12. LAKOSSÁGVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK BEVEZETÉSÉT IGÉNYLŐ ESMÉNYKEZELÉSEK**

2023-ban tüzesetekkel kapcsolatban nem volt szükség lakosságvédelmi intézkedésre.

## **13. BEL-ÉS KÜLTÉRI VÍZELVEZETŐK ELLENŐRZÉSE**

A vizek kártételei elleni védekezésre történő felkészüléshez kapcsolódóan 2023-ban a települések csapadékvíz-elvezető árkainak és műszaki tartalmainak (műtárgyainak) ellenőrzésére 15 alkalommal került sor. Az ellenőrzések tapasztalatai az mutatják, hogy a településeken az érintett önkormányzatok ezzel a szakterülettel foglalkozó munkatársai ismerik a kritikus helyszíneket, törekednek azok megszüntetésére, időszakosan kezelik, felügyelik és karbantartják az árkokat. Az ellenőrzéskor felmerült hiányosságokat határidőre megszüntették, viszont visszatérő probléma, a vízvezetők folyamatos karbantartásának hiánya.

## **14. TÁJÉKOZTATÓ A VIS MAIOR IGÉNYEK BENYÚJTÁSÁNAK INDOKOLTSÁGÁRÓL, A BENYÚJTOTT IGÉNYEKRŐL**

A Várpalotai Járásban 2023. évben egy vis maior pályázatokhoz kapcsolódó utólagos ellenőrzést hajtottunk végre ár-, és belvízvédelemmel kapcsolatban. Az ellenőrzés során hiányosságot nem tapasztaltunk.

## **IX. GYAKORLATOK**

A HTP a mentő-tűzvédelmi feladatai biztonságos és hatékony végrehajtása, valamint az állomány szerelési készségének szinten tartása és fejlesztése érdekében felkészítő, valamint parancsnoki ellenőrző gyakorlatokat szervezett, melyeket önállóan, hajtott végre. A felkészítő, parancsnoki ellenőrző gyakorlatok valós eseteket feltételezve, életszerű szituációkat modelleztek. A végrehajtás során a szakmai szabályozókban szereplő előírások érvényesültek.

A felmerülő hiányosságokra (szerelési szabályzattól eltérő szerelés) a helyszíni értékelések alkalmával a gyakorlatvezető, valamint az ellenőrző felhívta mind a beavatkozó-, mind az irányítói állomány figyelmét. Nem megfelelőre minősített gyakorlat nem volt. 2023. évben 12 szituációs begyakorló és 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlatot tartottunk.

A KvMB polgári védelmi, lakosságvédelmi feladatai során tervezi, szervezi a települések polgári védelmi szervezeteinek képzését, továbbképzését, riasztási és ár-belvízi védelmi gyakorlatait.

A Marathon Terra 3 katasztrófavédelmi informatikai rendszeren keresztül havonta a Veszprém Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Főügyelete (a továbbiakban: Vármegyei Műveletirányítási Ügyelet) és a HTP között kommunikációs gyakorlatok kerültek végrehajtásra. 2023. évben 3 alkalommal megyei törzsvezetési gyakorlat került megtartásra, melyeken a HTP minden esetben eredményesen vett részt. 2023. december 8-án végrehajtásra került a Veszprém Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság és helyi szervei 2023. évi készenléti helyezési és értesítési gyakorlata. A gyakorlat során a Kirendeltség teljes berendelhető állománya szintidőn belül megjelent szolgálati helyén. A gyakorlat keretein belül végrehajtásra került a riadó csomagok és a ruházat ellenőrzése. A különleges jogrendi szabályozás és feladatokkal kapcsolatban rendkívüli oktatást tartottunk, melyet követően a személyi állomány elméleti felkészültségéről teszt írásával győződünk meg. A tesztek eredményei alapján az állomány felkészültsége megfelelő.

## **X. ÜGYELETI TEVÉKENYSÉG**

A híradó-ügyeletési feladatokat a készenléti jellegű szolgálat állománya 1 fővel, a nap 24 órájában látja el. Fogadja a beérkező tűzjelzéseket, azokat értékeli és a szabályzóknak megfelelően továbbítja a kapott információkat. Az események gyors és hatékony felszámolása érdekében, a Vármegyei Műveletirányítás Ügyelet felé jelentést tett a keletkezett káresetek helyszíneire vonatkozó fontos adatokról. A bekövetkezett eseményeket - a hatályos belső szabályzók alapján - jelenti a tűzoltóparancsnoknak, kirendeltségvezetőnek, valamint a KvK szakterületi vezetőinek.

## **XI. TÁRSSZERVEKKEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉS TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE**

A beavatkozások, káresemények eredményes végrehajtása, felszámolása érdekében a társszervekkel, szervezetekkel és együttműködőkkel az együttműködés folyamatos és megfelelő volt, ezen belül szorosabb a rendőrséggel, a mentőszolgálattal és a honvédséggel.

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

A HTP működésének feltételei biztosítottak. A mentő-tűzvédelmi feladatokat 4 tűzoltó gépjármű folyamatos készenléti tartásával végzi a HTP. Az irányítói, ügyintézői feladatok végrehajtásához 2 ügyintéző gépjármű áll rendelkezésre. A gépjárműveket a **13. számú melléklet** tartalmazza.

A gépjárművek üzembiztonságának biztosítás érdekében a karbantartási munkákat, valamint a helyben javítható kisebb meghibásodásokat a HTP saját állománnyal hajtotta végre. A szolgáltató igénybevételevel történő javításokat a garanciális járművek kivételével, a BM HEROS LEK Kft. szervizhálózatán keresztül végeztette el a Veszprém Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Műszaki Osztálya.

A készenléti tartott gépjárművek, berendezések, eszközök, felszerelések a működtetéséhez (üzembe helyezés, felülvizsgálat) szükséges érvényes felülvizsgálatokkal rendelkeznek, az ezekről szóló nyilvántartás naprakész. A szakfelszerelések állapota jó, az esetlegesen tönkrement meghibásodott felszerelések a Veszprém Vármegyei Katasztrófavédelmi

Igazgatóság központi raktárából kerültek pótlásra. A bevetési ruhák tisztítását helyben végeztük.

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

A 2023. évben a sport rendezvények nem kerültek megtartásra. A „Nyitott szertárkapuk” rendezvény megrendezésére került. 2 alkalommal tartottunk bemutatót és 4 alkalommal látogatták meg a gyerekek a tűzoltóságot.

### **XIV. A KÖVETKEZŐ ÉV FELADATAI**

Mentő-tűzvédelem kapcsán továbbra is kiemelt cél, hogy az állampolgárok a lehető legmagasabb szakmai színvonalon gyors segítséget kapjanak. A tűzoltási- és műszaki mentési tervvel rendelkező létesítményekben tovább folytatódnak a gyakorlatok, különös tekintettel a kiemelt fontosságú létesítményekben.

A KvMB továbbra is ellátja a kapcsolattartó szerepét az önkormányzatokkal. A HTP a KvMB keresztül a járási, települési mentőcsoportok, valamint a HVB munkáját figyelemmel kíséri. Tervezzük a felmenő rendszerű Katasztrófavédelmi Ifjúsági Verseny megrendezését. Nagy figyelmet fordítunk a továbbjutott csapatok versenyre való felkészítésére.

2024-ben tűzoltásvezetői tanfolyam szervezését tervezzük a ÖTE-k számára.

Fontos feladat a közösségi szolgálatteljesítés szervezése, a jelentkezők fogadása, foglalkoztatása.

A továbbiakban is eleget kívánunk tenni minden olyan felkérésnek, melyek során bemutatóinkkal munkánkat, szervezetünket ismerhetik meg az érdeklődők. Új lehetőségeket alkalmazva minél látványosabb, életszerűbb bemutatókat tervezünk. A bemutatók alkalmával minél nagyobb közönséghez eljuttatva, felhívjuk a figyelmet a tűzmegelőzés fontosságára és a tűzvédelmi szabályok betartására.

Melléklet: 8 oldal (mellékletek)

Terjedelem: 18 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)

Kapják: címzett (Veszprém VMKI-biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján – Nova SZEÜSZ)

---

Cím: 8105 Pétfürdő, Hősök tere 9.  
Telefon: +36 (88) 590-623  
E-mail: [petfurdo.ht@katved.gov.hu](mailto:petfurdo.ht@katved.gov.hu)  
Hivatali Kapu azonosító:769207129

## **MELLÉKLETEK**

1. sz. melléklet: Működési terület
2. sz. melléklet: Települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása
3. sz. melléklet: 2023. évi káresemények beavatkozás szerinti statisztikája
4. sz. melléklet: ÖTP-k tevékenysége a működési területünkön
5. sz. melléklet: Tüzesetek
6. sz. melléklet: Műszaki Mentések
7. sz. melléklet: Tüzesetek számának összehasonlítása
8. sz. melléklet: Műszaki Mentések számának összehasonlítása
9. sz. melléklet: Tüzesetek száma települések szerint
10. sz. melléklet: Műszaki mentések száma települések szerint
11. sz. melléklet: Lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai
12. sz. melléklet: Köteles polgári védelmi szervezet településenkénti létszáma
13. sz. melléklet: Tűzoltó-parancsnokság gépjárművei

## MELLÉKLETEK

### 1. számú melléklet (Működési terület)

<b>A Pétfürdői HTP működési területe</b>			
<b>Sorszám</b>	<b>Működési terület</b>	<b>ÖTP</b>	<b>Beavatkozó ÖTE</b>
1.	Bakonynána	Zirc ÖTP	Bakonynána ÖTE
2.	Bakonyoszlop	Zirc ÖTP	Bakonyoszlop ÖTE
3.	Berhida		
4.	Csetény	Zirc ÖTP	
5.	Dudár	Zirc ÖTP	
6.	Hajmáskér		
7.	Isztimér- Hétházpuszta		
8.	Isztimér-Királyszállás		
9.	Jásd		Jásd ÖTE
10.	Jenő	Polgárdi ÖTP	
11.	Küngös		
12.	Nádasdladány	Polgárdi ÖTP	
13.	Ósi		
14.	Öskü		
15.	Pétfürdő		
16.	Szapár	Zirc ÖTP	
17.	Tés		
18.	Várpalota		

2. számú melléklet (Települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása)

S. sz.	JÁRÁSI SZÉKHELY TELEPÜLÉSEI és KATASZTRÓFAVÉDELMI OSZTÁLYBA SOROLÁS KATEGÓRIÁI (Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területén)	
	<b>VÁRPALOTAI JÁRÁS</b>	
1.	<b>VÁRPALOTA</b>	I.
2.	<b>PÉTFÜRDŐ</b>	I.
3.	<b>BERHIDA</b>	I.
4.	<b>ÖSI</b>	I.
5.	Öskü	II.
6.	Jásd	II.
7.	Tés	II.
	<b>VESZPRÉMI JÁRÁS</b>	
1.	Hajmáskér	II.
	<b>BALATONALMÁDI JÁRÁS</b>	
1.	Küngös	III.
	<b>ZIRCI JÁRÁS</b>	
1.	Bakonynána	III.
2.	Bakonyoszlop	III.
3.	Csetény	III.
4.	Dudar	II.
5.	Szápár	III.
	<b>SZÉKESFEHÉRVÁRI JÁRÁS</b>	
1.	Jenő	III.
2.	Nádasdladány	II.
	<b>MÓRI JÁRÁS</b>	
3.	Isztimér Hétházpuszta	II.
4.	Isztimér Királyszállás	II.

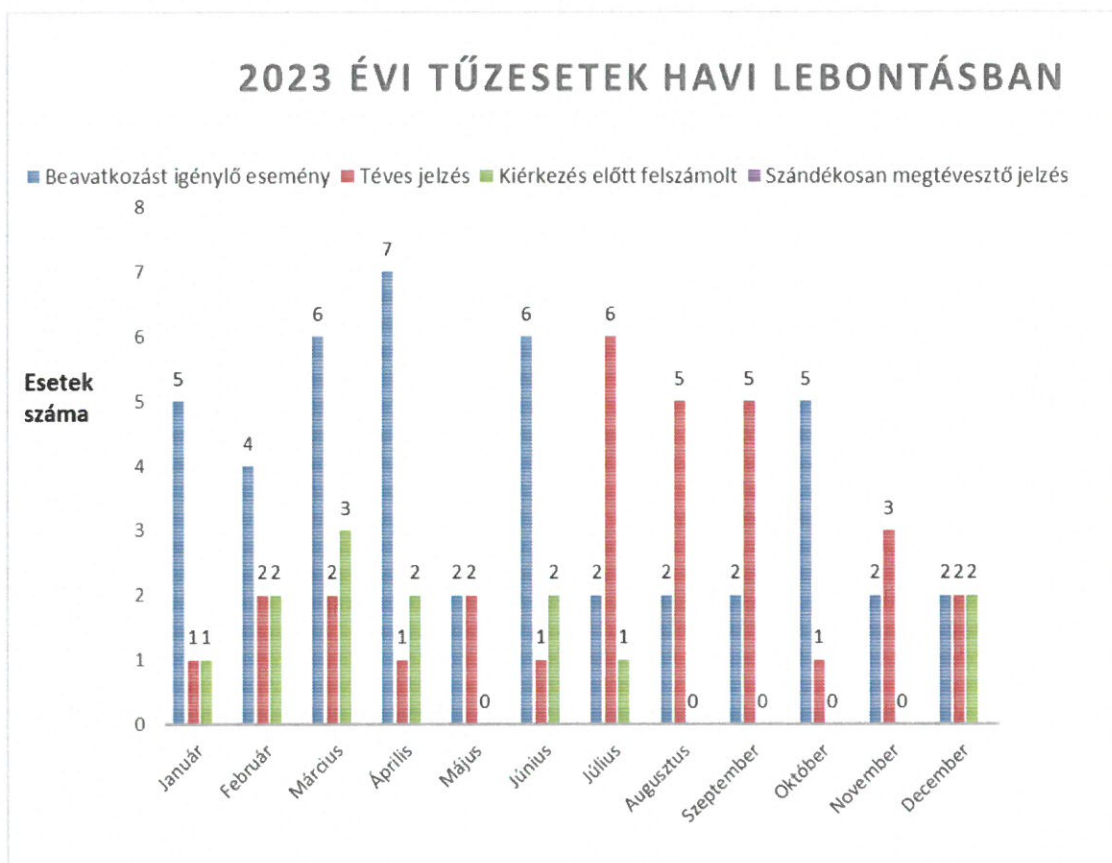
3. számú melléklet (2023. évi káresemények beavatkozás szerinti statisztikája)

<b>Káresemények:</b>	<b>Darabszám:</b>
<i>Tűzesetek</i>	<b>45</b>
<i>Műszaki mentések</i>	<b>146</b>
<i>Téves jelzések</i>	<i>71</i>
<i>Kiérkezés előtt felszámolt</i>	<i>20</i>
<i>Szándékosan megtévesztő jelzés</i>	<i>0</i>
<b>Összesen:</b>	<b>282</b>

4. számú melléklet (ÖTP-k tevékenysége a működési területünkön)

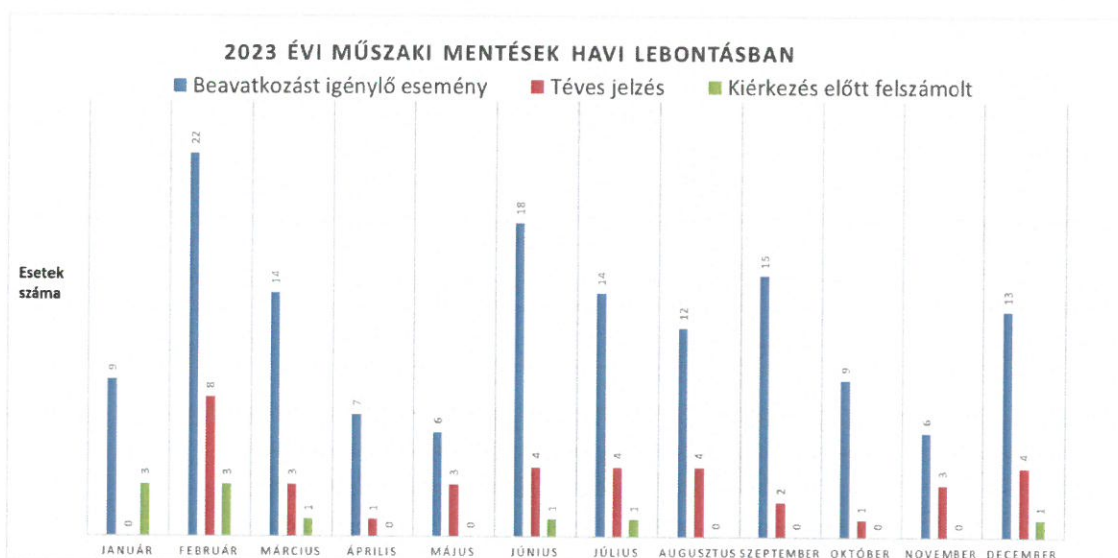
	Zirci ÖTP	Polgárdi ÖTP
Tűzeset	9	2
Műszaki mentés	15	8
Kiérkezés előtt felszámolt	0	0
Téves jelzés	4	6
Összesen	28	16

5. számú melléklet (Tűzesetek)

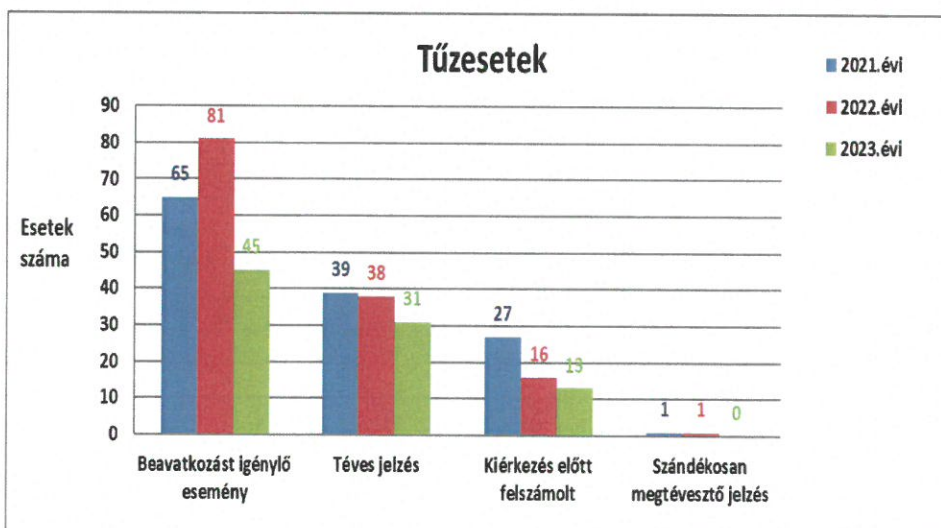




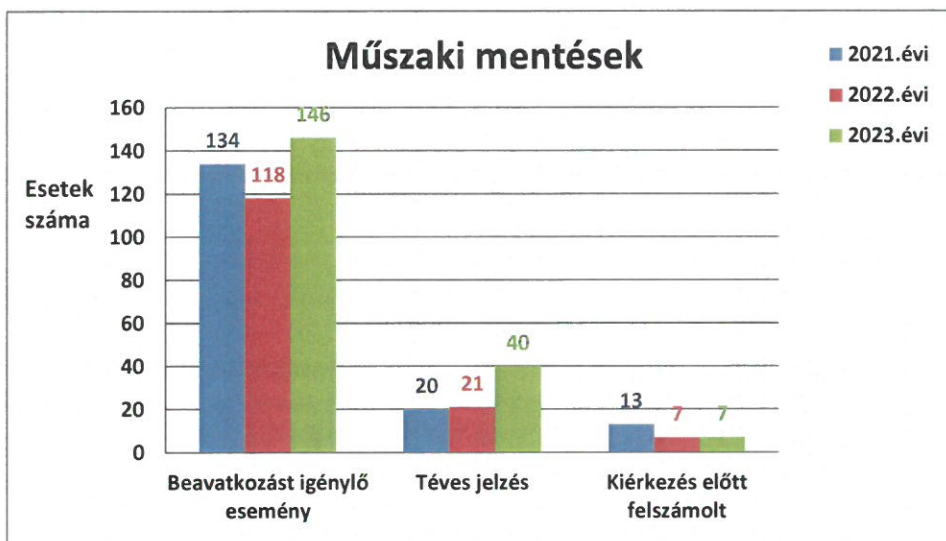
### 6. számú melléklet (Műszaki Mentések)



### 7. számú melléklet (Tűzesetek számának összehasonlítása)



8. számú melléklet (Műszaki Mentések számának összehasonlítása)



9. számú melléklet (Tűzesetek száma települések szerint)

	Beavatkozást igénylő esemény	Kíérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Szándékosan megtévesztő jelzés
Várpalota	14	6	9	-
Pétfürdő	7	1	3	-
Berhida	4	-	13	-
Ósi	6	1	3	-
Óskü	4	1	-	-
Tés	2	2	-	-
Hajmáskér	5	2	2	-
Nádasdladány	1	-	-	-
Küngös	-	-	-	-
Bakonyháza	-	-	-	-
Bakonyoszlop	-	-	-	-
Jenő	-	-	-	-
Szápár	-	-	-	-
Dudar	-	-	-	-
Isztimér-Királyszállás	-	-	-	-
Jásd	-	-	-	-

**10. számú melléklet (Műszaki mentések száma települések szerint)**

	Beavatkozást igénylő esemény	Kiérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Szándékosan megtévesztő jelzés
Várpalota	69	4	19	-
Pétfürdő	21	-	11	-
Berhida	22	-	5	-
Ósi	4	-	2	-
Öskü	7	-	-	-
Tés	8	3	-	-
Hajmáskér	6	-	3	-
Nádasdladány	2	-	-	-
Küngös	5	-	-	-
Bakonyháza	1	-	-	-
Bakonyoszló	-	-	-	-
Jenő	-	-	-	-
Szapár	-	-	-	-
Dudar	-	-	-	-
Isztimér	-	-	-	-
Hétfűzpuszta	-	-	-	-
Jásd	1	-	-	-

**11. számú melléklet (Lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai)**

Természeti eredetű kockázati helyszíni ellenőrzésre	15
Melegedő hely ellenőrzésére	0
Téli rendkívüli időjárásra történő felkészülési feladatokhoz kapcsolódó szemlére	0
Káreseti helyszíni szemle lefolytatására vízkárral kapcsolatosan	0
Vis maior előzetes helyszíni szemle	0

**12. számú melléklet (Köteles polgári védelmi szervezet településenkénti létszáma)**

Várpalota	300 fő
Berhida	150 fő
Ósi	50 fő
Pétfürdő	50 fő
Jásd	20 fő
Tés	20 fő
Vilonya	20 fő
Öskü	50 fő

**13. számú melléklet (Tűzoltó-parancsnokság gépjárművei)**

<b>Szer megnevezése</b>	<b>Szerrend</b>	<b>Típus</b>
Gépjárműfecskeendő	Pét/1	Rába Aquadux 4000 R-16
Vízszállító gépjármű	Pét/Vízszállító	Renault Aquarius Kerax 420
Magasból-mentő	Pét/Létra	Iveco Magirus M32L 160E32
Erdőtűzes gépjármű	Pét/Erdő	VW Amarok
Tűzoltás-vezetői gépjármű	Ügyintéző	Skoda Fabia
KvMB gépjármű	Ügyintéző	Suzuki SX4

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített

