

39/2023.

ELŐTERJESZTÉS

**Pétfürdő Nagyközség Önkormányzata Képviselő-testületének
2023. március 30-i ülésére**

Jegyzői törvényességi észrevétel nincs.



Tárgy: Beszámoló a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-Parancsnokság 2022. évi tevékenységéről

Előterjesztő: Horváth Éva polgármester

Előkészítő: Óri György tű. alezredes tűzoltóparancsnok

Tisztelt Képviselő-testület!

Mellékelem a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-Parancsnokság beszámolóját a 2022. évi tevékenységéről.

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

Pétfürdő, 2023. március 2.



Horváth Éva
polgármester

Határozati javaslat

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

Pétfürdő Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete 2023. március 30-i ülésén meghozta a:

.../2023.(III.30.) képviselő-testületi
h a t á r o z a t :

Pétfürdő Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó- Parancsnokság beszámolóját a 2022. évi tevékenységéről elfogadja.

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

Határidő: 2023. április 14.

Felelős: Horváth Éva polgármester

Pétfürdő, 2023. március 30.

Horváth Éva
polgármester

Szabóné Czifra Melinda
jegyző



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

Tárgy: 2022. évi beszámoló elfogadásával
kapcsolatos adatszolgáltatás
Hiv. szám: -
Ügyintézőjük: -
Ügyintéző: Óri György t. alezredes
Telefon: 88-590-623 /38-271 mellék/

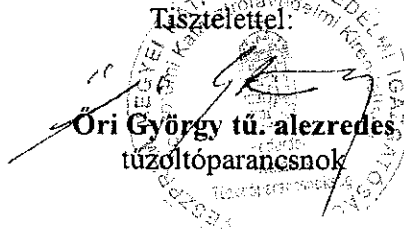
Valamennyi Polgármester részére

Székhelyén

Tisztelt Polgármester Asszony, Úr!

Kérem, hogy a Képviselő-testület által elfogadott, a Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területén lévő települések tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról szóló 2022. évi beszámolóval kapcsolatos határozatot részemre megküldeni szíveskedjen, mivel az 50/2014. BM OKF főigazgatói intézkedés VI. Fejezet 20. pontja alapján a beszámoló elfogadását követően a Képviselő-testületi meghívó, a beszámoló anyaga, valamint a Képviselő-testületi határozat egy ügyiratot képez.

Pétfürdő, 2023. 02. 07.

Tisztelettel:

Óri György t. alezredes
tűzoltóparancsnok

Cím: 8105 Pétfürdő, Hősök tere 9.
Telefon: +36 (88) 590-623 Fax: +36 (88) 476-158
E-mail: petfurdo.ht@katved.gov.hu
Hivatali Kapu azonosító: 769207129



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

Jóváhagyom:

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

.....
Dányi Béla t. dandártábornok
tűzoltósági főtanácsos
igazgató

Egyetértek:

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

.....
Rauch József t. alezredes
kirendeltségvezető

BESZÁMOLÓ
A PÉTFÜRDŐI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG
2022. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL



Felterjesztem:

Kelt: Pétfürdő, *elektronikus bélyegző szerint*

.....
Óri György t. alezredes
tűzoltóparancsnok

I. BEVEZETÉS

A Pétfürdői Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: HTP) a 2022. 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, kéménytűzek, 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, (**függelék 1. számú táblázat**) amely hat járásban található (Várpalotai, a Veszprémi, a Zirci, a Móri, Balatonalmádi és a Székesfehérvári járás), az érintett járasok összes területe: 2944,26 km². A járasok lélekszáma: 355.165 fő. A járasok területén lévő működési területünket érintő települések lélekszáma: 49.797 fő, települések összes területe: 490,36 km². 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 (Bakonyháza, 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 2022-ben újra elvégeztük. A működési terület szerinti települések katasztrófavédelmi osztályba sorolását **függelék 2. számú táblázata** mutatja be.

A HTP működési területén 5 felsőküszöb értékű, 4 alsőküszöb értékű, és 3 küszöbérték alatti veszélyes üzem található. Veszprém megyében működő 50 MoLaRi szirénából, 44 a HTP működési területén található.

Tűzoltási és Műszaki Mentési Tervvel (a továbbiakban: TMMT) 14 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) 4 (Bakonyoszlop, Bakonyháza, Jásd és Berhida) 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

2022. évben a működési területünkön történt káresemények statisztikai adatait a **függelék 3. számú táblázata tartalmazza.**

III. VONULÁSI ADATOK A TÁRGYÉVBEN

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

2022. évben a működési területünkön az ÖTP-k tevékenységét a **függelék 4. számú táblázata** tartalmazza.

2. A TŰZESETEK JELLEMZŐI

A 2022-es évben a szabadtéri tüzek száma növekedett a 2021-es évhez képest, de ez betudható a rendkívül aszályos, csapadék mentes időjárásnak.

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

A téves jelzésekre 59 esetben riasztották a készenléti szereket és 24 esetben a szerek nem hagyták el a szertárat, mert a jelzést lemondó kód alapján lemondták.

Megfigyelhető a káresemények elemzésénél, hogy egy pár kivételtől eltekintve (4. pontban található) 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 fokozatokat – hét alkalommal – ebből öt esetben a szabadterén keletkezett tűz területének nagysága indokolta és az, hogy a területek gépjárművekkel nem megközelíthetőek, így csak kéziszerszámokkal oltható a tűz, ami nagyobb létszámot igényelt.

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.

A tüzesetek, műszaki mentések részletes, havi bontású elemzése a **függelék 5. számú és 6. számú táblázatában**, valamint az előző évekhez viszonyított, éves bontású elemzése a **függelék 7. számú és 8. számú táblázatában** található.

4. KIEMELKEDŐ KÁRESETEK

- Pétfürdő, Ősi település között 15-20 hektáron nádas, bozótos égett. A minősített riasztási fokozat II/Kiemelt volt.
- A Partner-Depónia Kft. lakossági kommunális hulladék lerakójában 600 m²-en szemét és gumiabroncsok égtek. A minősített riasztási fokozat II/Kiemelt volt.
- Hajmáskér, Jókai Mór lakótelepen egy második emeleti lakás nappalija égett. A minősített riasztási fokozat II/Kiemelt volt.
- Várpalota külterületén 25 ha-on alacsony füves vegetáció és bozótos égett. A minősített riasztási fokozat II/Kiemelt volt.
- Pétfürdő, Ősi település között 50 hektáron nádas, bozótos égett. A minősített riasztási fokozat III/Kiemelt volt.
- Hajmáskér külterületén Natura 2000-es természetvédelmi területen 11 ha-on aljnövényzet, nádas és bozótos égett. A minősített riasztási fokozat III/Kiemelt volt.
- Várpalota és Pétfürdő között 15 ha-on fás, bokros terület égett. A minősített riasztási fokozat IV/kiemelt volt.

5. KÁRESETEK LEBONTÁSA TELEPÜLÉSEK SZERINT A HTP MŰKÖDÉSI TERÜLETÉN

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

5.1. SZÉNMONOXIDDAL KAPCSOLATOS ESEMÉNYEK

- Berhidán egy családi ház fürdőszobájában CO érzékelő bejelzett. Az egység 16 ppm-et mért. Személyi sérülés nem történt.
- Berhidán egy családi házban a CO érzékelő bejelzett. Az egységek 28 ppm-et mértek. Személyi sérülés nem történt.

Megállapítható, hogy az elmúlt évben a CO-val kapcsolatos események csökkentek (2021-ben 6 esemény) és személyi sérülés nem történt.

IV. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG, ELLENŐRZÉSEK

A havi tűzoltó-parancsnoki értekezleteken a tűzoltóparancsnok, a parancsnok-helyettes, a szolgálatparancsnok, a műszaki-biztonsági tiszt, a katasztrófavédelmi megbízottak 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 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. 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 a további képesítések megszerzése van folyamatban különlegesszer kezelői beosztásokhoz.

VI. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS

2022. évben is nagy hangsúlyt helyeztünk a lakástűzek és kéménytűzek megelőzésére, folytattuk a „30 perc a család biztonságáért” programot. A rendelkezésre álló szóróanyagot a helyi médiumokon és helyi lapokon keresztül eljuttattuk a lakossághoz a Várpalotai Járásban. Személyi sérüléssel járó tüzeset 2022. évben 4 esetben történt. Halálessel járó káresemény nem volt.

A 2022. évben 19 szabadtéri tüzesetet követő helyszíni ellenőrzést, valamint 66 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 4 ÖTE (Bakonyoszlop, Bakonynána, Jásd és Berhida) működik, melyek mindegyikével megkötött együttműködési megállapodásunk van. 2022-ben a BM OKF a közreműködő Magyar Tűzoltó Szövetséggel (a továbbiakban: MTSZ) 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	365 000 forint
Szakfelszerelések	397 560 forint
Egyéb felszerelések	191 200 forint

A 2022. évben az ÖTE-k 20 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 **függelék 11. számú táblázat** tartalmazza.

A Várpalotai Járásban 44 telepített lakosságriasztó (MoLaRi) eszköz található, amelyek működését a tárgy évben tervezetten ellenőriztük. 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. 2022. évben a Várpalotai Járásban összesen 4 esetben került végrehajtásra riasztási-értesítési gyakorlat, melyeken a részvételi aránya 95.5 %-os volt. Vezetői képzés 4 szervezet számára került megtartásra, amelyen a részvételi arány 81.00 %-os volt, 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.

3. KÖTELES POLGÁRI VÉDELMI SZERVEZETEK LÉTSZÁM ADATAI

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

4. ÖNKÉNTES MENTŐSZERVEZETEK LÉTSZÁMADATAI, BEAVATKOZÁSAIK

A Várpalotai Járásban 30 fő vesz részt az önkéntes mentőszervezet (Palota Mentőcsoport) munkájában. 2022-ben beavatkozást igénylő esemény nem történt a járásban.

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 olvadási biztosító anyag). A felsorolt eszközök Várpalota, Berhida és Pétfürdő települések közszolgáltató szervezeteinél találhatóak, melyeket 2022. évben szolgáltatóként 1-1 esetben a rendkívüli téli időjárási körülményekre való felkészüléshez kapcsolódó feladatok végrehajtása során egyeztetünk.

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 és vizsgáztatása a 2023. évben tervezett. 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 TELEPÜLÉSEEN KIJELELT 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. 2022-ben a települések osztályba sorolásában a polgármesterek részéről változtatás igénye nem merült fel.

9. TERVEZÉSI FELADATOK VÉGREHAJTÁSÁNAK TAPASZTALATAI

A Várpalotai Járás települései rendelkeznek megalakítási, veszély-elhárítási, vízkár-elhárítási tervekkel, melyek pontosítását 2022. március 31-ig 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

2022. évben a felmenő rendszerű Országos Katasztrófavédelmi Ifjúsági Verseny nem került kiírásra. 17 fő részére tartottunk 35-órás ifjúsági tűzoltó tanfolyamot. Közösségi szolgáltatást 1 fő teljesített 18 órában.

11. FELKÉSZÜLÉSSEL (TÉLI, ÁRVÍZI) KAPCSOLATOS FELADATOK VÉGREHAJTÁSA

A Várpalotai Járási Helyi Védelmi Bizottsági (a továbbiakban: HVB) ülésein a járási katasztrófavédelmi megbízott (a továbbiakban: KvMB) mint állandó megbízott vett részt. 2022. évben a HVB tavaszi ülése elektronikus formában, őszi ülése személyes jelenléttel kerültek megtartásra.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. Veszprém Vármegyei Igazgatóság Veszprémi üzemmérnökségével, valamint a települési közüzemi szolgáltatást végző intézményeivel az ügyeletek elérhetőségei pontosításra kerültek. A szervezetek tájékoztatást adtak a rendelkezésükre 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 2022. év 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, áttereszek 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

2022-ben tüzesetekkel kapcsolatban nem volt szükség lakosságvédelmi intézkedésre.

13. BEL- ÉS KÜLTÉRI VÍZELVEZETŐK ELLENŐRZÉSE

A vizek kártételei elleni védekezésre történő felkészüléshez kapcsolódóan 2022-ben a települések csapadékvíz-elvezető árkaiknak és műszaki tartalmainak (műtárgyainak) ellenőrzésére 11 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 karbantartatják az árkokat. Az ellenőrzéskor felmerült hiányosságokat határidőre megszüntették, viszont visszatérő probléma, a vízelvezetők folyamatos karbantartásának hiánya.

14. TÁJÉKOZTATÓ A VIS MAIOR IGÉNYEK BENYÚJTÁSÁNAK INDOKOLTSÁGÁRÓL, A BENYÚJTOTT IGÉNYEK RŐL

A Várpalotai Járásban 2022. évben nem történt vis maior pályázatokhoz kapcsolódó ellenőrzés.

A Járás területén nem történt olyan esemény, melyhez kapcsolódóan a települések új vis maior pályázatra adtak be igényt, továbbá a korábbi évekhez kapcsolódó vis maior pályázatok helyreállítási munkálatainak utólagos ellenőrzéseire sem került sor.

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 a járványügyi helyzetre való tekintettel 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. 2022. évben 9 szituációs begyakorló és 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlatot tartottunk.

A KvMB-k polgári védelmi, lakosságvédelmi feladataik során tervezik, szervezik 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. 2022. évben 4 alkalommal megyei törzsszervezési gyakorlat került megtartásra, melyeken a HTP minden esetben eredményesen vett részt.

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 TAPASZTALATAL ÉRTÉKELÉSE

A beavatkozások, káresemények eredményes végrehajtása, felszámolása érdekében a társszervekkel, szervezetekkel és együttműködéssel 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 készenlétkben tartásával végzi a HTP. Az irányítói, ügyintézői feladatok végrehajtásához 2 ügyintéző gépjármű áll rendelkezésre. A gépjárműveket a **függelék 13. számú** táblázata 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 készenlétkben 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 2022. évben részt vettünk az országos kismotorfecskeendő versenyen és a megyei tűzoltó sport versenyen. A „Nyitott szertárkapuk” rendezvény megrendezésére került. 13 alkalommal tartottunk bemutatót és 7 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-k továbbra is ellátják 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.

A 2023-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 tűz megelőzés fontosságára és a tűzvédelmi szabályok betartására.

elléklet: 6 oldal (függelékek)

Terjedelem: 10 oldal (a kiadományozó pótlap nélkül)

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

Cím: 8105 Pétfürdő, Hősök tere 9.
Telefon: +36 (88) 590-623 Fax: +36 (88) 476-158
E-mail: petfurdo.ht@katved.gov.hu
Hivatali Kapu azonosító:769207129

FÜGGELÉK

1. számú táblázat (Működési terület)

A Pétfürdői HTP működési területe			
Sorszám	Működési terület	ÖTP	Beavatkozó ÖTE
1.	Bakonyána	Zirc ÖTP	Bakonyána ÖTE
2.	Bakonyoszlop	Zirc ÖTP	Bakonyoszlop ÖTE
3.	Berhida		Berhida ÖTE
4.	Csetény	Zirc ÖTP	
5.	Dudar	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.	Szápár	Zirc ÖTP	
17.	Tés		
18.	Várpalota		

2. számú táblázat (Települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása)

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

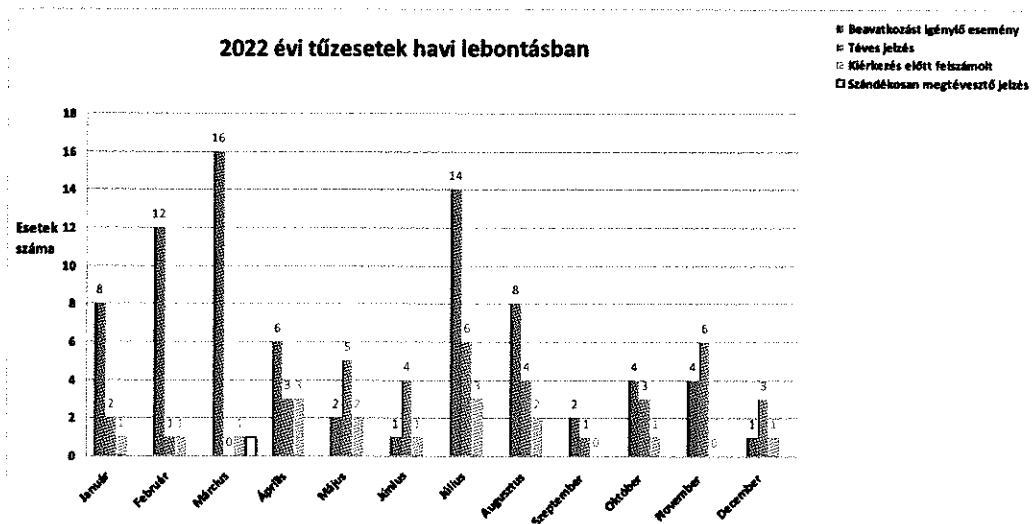
3. számú táblázat (2022. évi káresemények beavatkozás szerinti statisztikája)

Káresemények:	Darabszám:
<i>Tűzesetek</i>	81
<i>Műszaki mentések</i>	118
<i>Téves jelzések</i>	<i>59</i>
<i>Kiérkezés előtt felszámolt</i>	<i>23</i>
<i>Szándékosan megtévesztő jelzés</i>	<i>1</i>
Összesen:	282

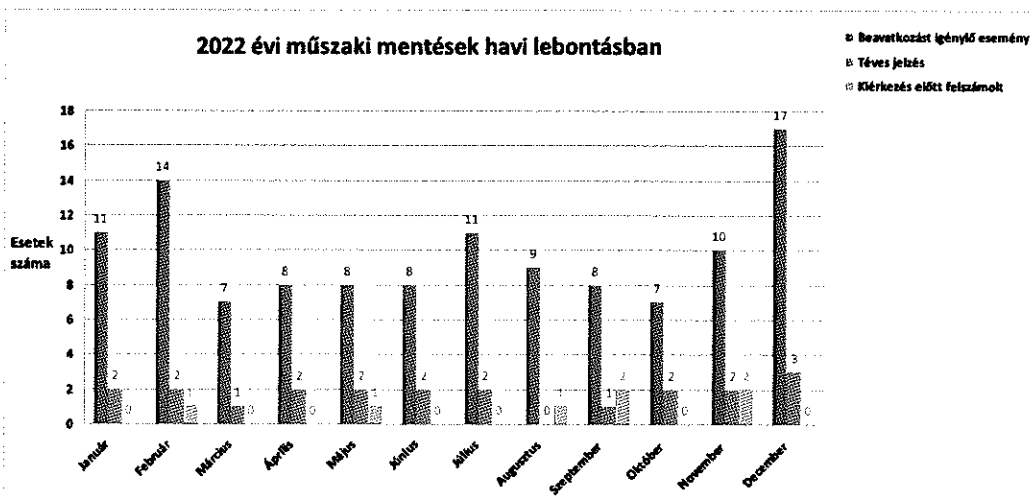
4. számú táblázat (ÖTP-k tevékenysége a működési területünkön)

	Zirci ÖTP	Polgárdi ÖTP
Tűzeset	15	3
Műszaki mentés	18	5
Kiérkezés előtt felszámolt	3	2
Téves jelzés	5	5
Összesen	41	15

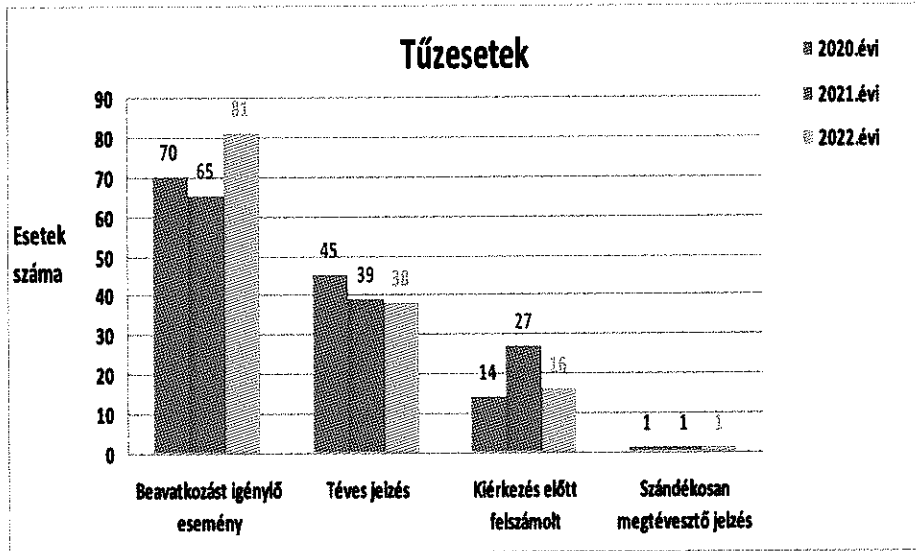
5. számú táblázat (Tűzesetek)



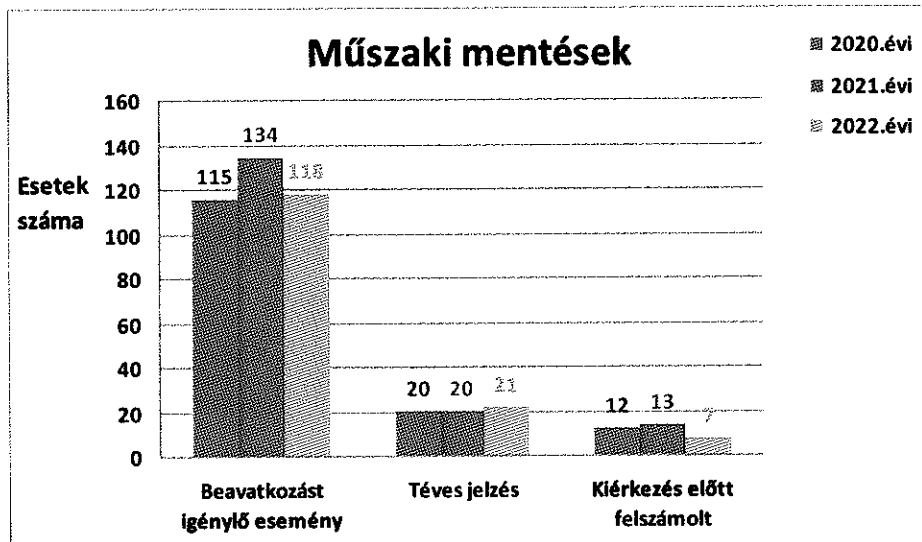
6. számú táblázat (Műszaki Mentések)



7. számú táblázat (Tűzesetek számának összehasonlítása)



8. számú táblázat (Műszaki Mentések számának összehasonlítása)



9. számú táblázat (Tüzesetek száma települések szerint)

	Beavatkozást igénylő esemény	Kiérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Szándékosan megtévesztő jelzés
Várpalota	34	6	11	-
Pétfürdő	6	2	5	-
Berhida	10	3	9	1
Ósi	2	-	4	-
Öskü	3	-	3	-
Tés	4	-	-	-
Hajmáskér	12	3	6	-
Nádasdladány	2	-	-	-
Küngös	2	-	-	-
Bakonynána	-	-	-	-
Bakonyoszlop	-	-	-	-
Jenő	2	-	-	-
Szápár	1	-	-	-
Dudar	1	-	-	-
Isztimér-Királyszállás	-	-	-	-
Jásd	2	2	-	-
Összesen	81	16	38	1

10. számú táblázat (Műszaki mentések száma települések szerint)

	Beavatkozást igénylő esemény	Kiérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Szándékosan megtévesztő jelzés
Várpalota	52	4	8	-
Pétfürdő	23	-	11	-
Berhida	16	1	-	-
Ósi	3	-	-	-
Öskü	4	1	-	-
Tés	5	-	-	-
Hajmáskér	13	-	1	-
Nádasdladány	-	-	-	-
Küngös	-	-	1	-
Bakonynána	-	-	-	-
Bakonyoszlop	-	-	-	-
Jenő	-	-	-	-
Szápár	-	-	-	-
Dudar	-	-	-	-
Isztimér Hétházpuszta	-	-	-	-
Jásd	2	1	-	-
Összesen	118	7	21	-

11. számú táblázat (lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai)

Természeti eredetű kockázati helyszíni ellenőrzésre	11
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 táblázat (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 táblázat (a tűzoltó-parancsnokság gépjárművei)

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

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített

