



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

Tárgy: Veszprémi HTP 2025. évi tevékenységi  
beszámolójának megküldése  
Hiv. szám: 36900/290-3/2026.ált.  
Ügyintézőjük: -  
Ügyintéző: Nádai Tamás tű. alezredes, tűzoltóparancsnok  
Telefon: +36-70/387-4175

**Valamennyi Önkormányzati Hivatal  
részére**

Székhelyén

**Tisztelt Polgármester Asszony/Úr!**

Mellékelten megküldöm a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 30. § (5) bekezdés, és a vonatkozó Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatói intézkedés alapján elkészített, jóváhagyott, a Veszprémi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területén lévő települések tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról szóló 2025. évi beszámolóját.

Kérem, hogy amennyiben a Képviselő-testület a Veszprémi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság 2025. évi tevékenységről szóló beszámolóját elfogadja, akkor az arról szóló határozatot részemre megküldeni szíveskedjen.

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

Tisztelettel:

**Nádai Tamás tű. alezredes  
tűzoltóparancsnok**

Melléklet: terjedelme (3,31 MB), Veszprémi\_HTP\_2025\_évi\_beszámolója\_signed

Terjedelem: 1 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)

Kapják: címzett (biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján – Hivatali Kapu)



VESZPRÉM VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
VESZPRÉMI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG  
VESZPRÉMI 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 VESZPRÉMI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG**  
**2025. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**



**Felterjesztem:**

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

.....  
**Nádai Tamás t. alezredes**  
tűzoltóparancsnok

## I. BEVEZETÉS

A Veszprémi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: HTP) a 2025. 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 HTP legfontosabb feladata volt továbbra is a működési területén a mentő-tűzvédelmi feladatok ellátása, segítségnyújtás a legrövidebb időn belül az állampolgárok részére. A 2025-ös év kiemelt feladata volt 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.

Továbbra is fokozott figyelmet kellett fordítani a higiéniai előírások betartására és betartatására az állomány védelme érdekében.

### 2. AZ ELMÚLT ÉVI TEVÉKENYSÉG ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A tüzesetek és műszaki mentések számát nagyban befolyásolja, hogy a működési terület 37 település közigazgatási területe (**mellékletek 1. számú táblázat**), mely a Veszprémi-, Zirci-, Balatonfüredi-, Balatonalmádi Járás területén található. A működési terület nagysága 988,3 km<sup>2</sup>, kb. 110.697 fő állandó lakossal. A 37 településből 10 településre a Zirci Önkormányzati Tűzoltóság (a továbbiakban: Zirci ÖTP), 10 településre a Balatonfüredi Önkormányzati Tűzoltóság (a továbbiakban: Balatonfüredi ÖTP), valamint 2 településre önállóan a Tótvázsonyi Önkéntes Tűzoltó Egyesület (a továbbiakban: Tótvázsonyi ÖTE) vonul. A vonulások elrendelésére a Veszprém Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Veszprém VMKI) Fő- és Műveletirányítási Ügyelete intézkedik. Ezek a települések a Zirci ÖTP és Balatonfüredi ÖTP elsődleges műveleti körzetébe, a Tótvázsonyi ÖTE esetében tevékenységi területhez tartoznak, az elsődleges beavatkozásokat megkezdik, majd amennyiben hivatásos egység is érkezik a helyszínre, részükre a tűzoltás-vezetést átadják. A működési terület szerinti települések katasztrófavédelmi osztályba sorolását a **mellékletek 2. számú táblázata** mutatja.

A HTP működési területén 6 küszöbérték alatti veszélyes üzem található.

A tűzoltási műszaki mentési tervre kötelezett létesítmények, területek köréről, valamint a Tűzoltási Műszaki Mentési Terv (a továbbiakban: TMMT) tartalmi és formai követelményeiről szóló hatályos BM OKF főigazgatói intézkedés alapján a TMMT-k felülvizsgálata megtörtént. TMMT-vel 40 létesítmény rendelkezik, melyek lamináltan, a gépjárműfecskendőkön megtalálhatóak.

Önkéntes Tűzoltó Egyesületekből (a továbbiakban: ÖTE) a Tótvázsonyi ÖTE I. kategóriába sorolt önállóan beavatkozó egyesület, a Zirci ÖTE, Herend Város Polgárőr és ÖTE, valamint a Nagyvázsónyi ÖTE I. kategóriába, Balatonfüred Város ÖTE, a Vízimentők Magyarországi

Szakszolgálat a és ÖTE, illetve a Veszprém Megyei Kutató-Mentő Szolgálat Alapítvány pedig II. kategóriába sorolt egyesület.

Az érintett ÖTE-k az EMÜ-ben foglaltaknak megfelelően vállalták a mentő tűzvédelmi feladatok végrehajtását, mely által nagymértékben járulnak hozzá a HTP működési területén a mentő-tűzvédelmi helyzet erősítéséhez.

A 2025. évben az alábbi támogatásokban részesültek a HTP működési területén működő önkormányzati tűzoltóságok:

#### 2025. évi ÖTP támogatások

Éves támogatás / Elszámolási időszak 2025.01.01. - 2025.12.31.					
Szervezet megnevezése	Normatív támogatás (forintban)	Tűzoltó védő- és technikai eszköz megítélt támogatás (forintban)	Egyéb eszköz megítélt támogatás (forintban)	Gépjármű és tűzoltó technikai eszköz felújítás, javítás megítélt támogatás (forintban)	Szertár építés, felújítás (forintban)
Balatonfüredi ÖTP	69.585.000	3.750.000	-	-	-
Zirci ÖTP	70.185.000	2.212.429	540.621	996.950	-

A normatív támogatások (támogatói okirat alapján) havi bontásban átutalásra kerültek részükre, mellyel minden tárgyhót követő hónap 12-ig elszámoltak és maradványuk az adott évben nem keletkezett.

## II. A TŰZOLTÁSOKRÓL ÉS MŰSZAKI MENTÉSEKRŐL

### 1. SZÁMOK, STATISZTIKAI ADATOK (HTP)

A tüzesetek, műszaki mentések részletes, havi bontású elemzése a **mellékletek 3. számú és 4. számú táblázatában**, valamint az előző évekhez viszonyított, éves bontású elemzése a **mellékletek 5. számú és 6. számú táblázatában** található.

A HTP működési területén kívülre 9 esetben tüzesethez, 23 alkalommal műszaki mentéshez vonult, avatkozott be.

### III. VONULÁSI ADATOK A TÁRGYÉVBEN

#### 1. A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN ELLÁTOTT FELADATOK, ÖTP-K, ÖTE-K TEVÉKENYSÉGE (ELSŐDLEGES MŰVELETI KÖRZET, TEVÉKENYSÉGI TERÜLET VONATKOZÁSÁBAN)

A káresemények, szervezeti egységekre történő bontásban, a **mellékletek 7. számú táblázatában** láthatóak. A táblázatban szereplő adatok a Zirci ÖTP és a Balatonfüredi ÖTP elsődleges műveleti körzetében, a Tótvázsonyi ÖTE tevékenységi területén történt beavatkozásokat tartalmazza.

A Balatonfüredi ÖTP (-23%), valamint a Zirci ÖTP (-8%) vonatkozásában megállapítható, hogy a tüzesetek számában csökkenés történt. A Tótvázsonyi ÖTE esetében változás nem történt az előző évhez viszonyítva.

A műszaki mentések számának vonatkozásában a Balatonfüredi ÖTP (+4%) és a Zirci ÖTP (+2%) tekintetében pedig minimális emelkedés történt. A Tótvázsonyi ÖTE esetében kétszer annyi eset történt az előző évhez viszonyítva.

Az ÖTE-k beavatkozásai a **mellékletek 8. számú táblázatában** láthatóak.

Az előző évekhez viszonyítva, mely a **mellékletek 8. számú táblázatában** is látható, az ÖTE-k aktívan vesznek részt a beavatkozásokban, vállalnak szerepet a mentő-tűzvédelem terén, az EMÜ-ben foglalt tevékenységi területükön, az érintett települések közigazgatási területén.

A HTP 2 speciális tevékenységet végző ÖTE-vel is kötött EMÜ-t, akik nagyban hozzájárulnak a beavatkozások sikeres kimeneteléhez.

A Vízimentők Magyarországi Szakszolgálata és ÖTE rendelkezik egy 26 tonnás MAN TGA 28.410 fardarus tehergépjárművel, mely 10,61 tonnás terhelhetőségű. Káresetek során a vízi járművek vízparthoz közeli daruzására, forgalmi akadályt képező, balesetet szenvedett gépjárművek emelésére, elszállítására, egyéb eszközök, terhek mozgatására alkalmas, mely nagy segítséget jelenthet egyes beavatkozások során. Az év során 25 Balaton parti településen, összesen 40 strandon, 3 medencénél, több vidéki tavon, több településen, illetve Budapesten, 5 helyszínen volt jelen, ahol strandi mentést, ellátást, emellett mélyvízi-, és szárazföldi mentési tevékenységet végeztek. Az ÖTE számos vízi-, és vízparti rendezvény biztosítását végezték, gyermektáborokat szerveztek és balesetmegelőző kampányokat, prevenciók előadásokat folytattak.

A Veszprém Megyei Kutató-Mentő Szolgálat Alapítvány eltűnt személyek keresésében 22 alkalommal vett részt, hivatásos szervezetek, illetve bajba jutott személyek hozzátartozóinak kérésére. Ezekhez a speciális feladatokhoz szükséges nagy teljesítményű világító eszközökkel, hőkamerákkal, speciális járművekkel, valamint sérültek szállítására, mentésére alkalmas eszközökkel rendelkeznek. Az általuk kiképzett mentőkutyákkal számos hazai és nemzetközi minősítő vizsgán és gyakorlaton bizonyították rátermettségüket, szakmai felkészültségüket. Az International Search and Rescue Dog Organisation (a továbbiakban: IRO) Nemzetközi Mentőkutyás Szövetség szabályzatának megfelelő MANTRAILING komplett vizsgával rendelkező 5 kutya van a Veszprém Megyei Kutató-Mentő Szolgálat Alapítvány állományában. Az IRO Nemzetközi Mentőkutyás Szövetség szabályzata szerint

emeltszintű MANTRAILING nyomkövető kutyás vizsgálával a Veszprém Megyei Kutató-Mentő Szolgálat Alapítvány 1 kutyája, terület-kutatás emelt szintű vizsgálával 4 kutyájuk rendelkezik.

## 2. A TŰZESETEK JELLEMZŐI

A szabadterén kialakult tüzesetek számában az előző évhez viszonyítva szignifikáns emelkedés tapasztalható. Nagy kiterjedésű (5000 m<sup>2</sup> feletti), szabadterületen keletkezett tűz 12 esetben alakult ki a HTP működési területén, mely az előző évi adatokhoz képest jelentős emelkedés, ami a szárazabb, hosszán tartó csapadékmentes időszakoknak tudható be.

A téves jelzések száma a tüzesetek vonatkozásában továbbra is magas (viszont csökkenés tapasztalható), melyeket a HTP működési területén, valamint az ÖTP-k elsődleges művelési körzetében, a Tótvázsonyi ÖTE tevékenységi területén lévő létesítmények tűzjelző központjaiból érkező közvetlen tűzátjelzések okoztak (**mellékletek 9. számú táblázat**), melyekre vonulási kötelezettség áll fenn.

Megfigyelhető a káresemények elemzésénél, hogy 8 kivételtől eltekintve (4. pont) 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.

## 3. A MŰSZAKI MENTÉSEK JELLEGE

A beavatkozást igénylő műszaki mentések számában történő kb. 10%-os csökkenés, a tartós, szárazabb, csapadék mentesebb időszakokra vezethető vissza. Ettől függetlenül a magas esetszám az extrém időjárási körülményekre vezethető vissza, a téli rendkívüli időjárásra, valamint rendszeresen visszatérő jelenségeként az orkán erejű széllel kísért viharos időjárásra, valamint azon káreseményekre, melyeknél az Országos Mentőszolgálat, vagy a hozzátartozók kérnek segítséget a lakóingatlanokba történő bejutáshoz, rosszullét gyanúja esetén (pl. gondosóra megjelenése), illetve az okostelefonok által küldött vészjelzések is megjelentek.

Évről-évre látható, hogy a beavatkozást igénylő műszaki mentések száma magasabb a tüzesetek számánál.

## 4. KIEMELKEDŐ KÁRESETEK

- Lovason egy 3×8 m alapterületű, fa szerkezetű filagória, és az ott tárolt háztartási holmik teljes terjedelmében égtek. A tűz áterjedt a kb. 100 m<sup>2</sup> alapterületű családi ház Ny-i falának homlokzati szigetelésére és fa tetőszerkezetére. Az egységek a cserép héjazatot megbontották, a tűz továbbterjedésének megakadályozása, illetve átvizsgálás miatt. A tűz keletkezésének idején 2 fő tartózkodott az ingatlan területén, grillezni készültek, ahhoz gyűjtottak tüzet a kerti sütőben. Az eset során személyi sérülés nem történt. A tüzet 5 „H” sugárral, kéziszerszámok igénybevételével eloltottuk. Lakosságvédelmi intézkedésre nem volt szükség. A minősített riasztási fokozat II/K volt.
- Veszprémben egy elhagyatott, kb. 19×25 méter alapterületű épület emeleti részében keletkezett tűz, mely áterjedt a tetőszerkezetre. Az egységek 4 „H” sugárral, gépezetes tololétrán, kihúzó létrán, és természetes feljárón behatolva a tüzet eloltották. A tűz nem terjedt át a szomszédos épületekre. Személyi sérülés nem történt. Az esettel kapcsolatban tűzvizsgálati eljárás indult. Lakosságvédelmi intézkedésre nem volt szükség. A minősített riasztási fokozat IV/K volt.

- Balatonfüreden egy kb. 150 m<sup>2</sup> alapterületű családi ház (nyaraló) padlástérében villámcsapás miatt tűz keletkezett. A tűz keletkezésének időpontjában a házban nem tartózkodott senki. A tűz a kémény közelében, a padlástérben keletkezett, mely átterjedt a nád héjazatra és a fa tetőszerkezetre. A tüzet 5 „H” és 2 „C” sugárral, kéziszerszámok igénybevételével, kézi szerelésű létráról oltották el az egységek. A melléképületből 2 db PB gázpalackot kihoztak, amelyek tűz és hő hatásának nem voltak kitéve. Lakosságvédelmi intézkedésre nem került sor, életvitelszerűen nem használták az ingatlant. Az eset során személyi sérülés nem történt. Beavatkozás közben az utcában található tüzi-víz forrás csőhálózatán csőtörés történt, a tűzcsapoknál nyomáscsökkenés volt tapasztalható, valamint a káresettől kb. 100 m-re, alacsonyabb ponton, vízfolyás volt tapasztalható. Az aszfalt burkolat bevonulás beszakadt. Az érintett útszakaszt kordonszalaggal elkerítettük, a helyszínt a DRV Zrt. szakembereinek átadtuk. Az esettel kapcsolatban tűzvizsgálati eljárás indult. A minősített riasztási fokozat II/K volt.
- Veszprémben, az egyik üzemben, a lapos tetős épület tetejére telepített napelempark egyik része kigyulladt. Az épületből 78 ott dolgozó személy a gyülekezési pontra menekült, sérülést senki sem szenvedett. Az egység 2 "H" nedvesített vízsugárral a tüzet eloltotta. A sérült napelemeket a kiérkező szakemberek kiszakaszolták. Az esettel kapcsolatban tűzvizsgálati eljárás indult. A minősített riasztási fokozat III/K volt.
- Veszprém-Gyulafirátóton egy kb. 3 ha-os területen száraz fű, bokros aljnövényzet égett. A tűz átterjedt két melléképületre, mely további két melléképületet és egy gázfogadót veszélyeztetett. Kiérkezéskor tapasztalták, hogy több gépjármű elakadt a 8214-es számú úton a sűrű füst miatt, köztük egy menetrend szerinti autóbusz, melyen kb. 15 fő utas és a gépjárművezető tartózkodott. Az autóbusz és a 4 személygépkocsi a füstből tűzoltói irányítás mellett ki lett vezetve. Az érintett útszakasz lezárásra került az oltás idejére. Az otthonukba érkező lakók, tulajdonosok kerti locsolótömlőkkel a tűz oltását, melléképületek védelmét megkezdték. Az egyik ingatlan fém, kb. 6×3 m alapterületű melléképületének hátsó fele és az ott tárolt háztartási holmik, hasított tűzifa égett. A tárolóból 2 db, a másik melléképületből 1 db 11,5 kg-os PB gázpalackot (melyek láng és hőhatásnak voltak kitéve), üzemanyagos kannát, flakont, motoros kisgépeket hoztak ki az egységek. Visszahútésük 1 „H” sugárral, hőkamera használata mellett megtörtént. A száraz füves, bokros részen a tűz 6 „H” sugárral, avaroltóval és kéziszerszámok igénybevételével lett eloltva. Az eset során személyi sérülés nem történt. A minősített riasztási fokozat III/K volt.
- Tihanyban, egy hotel különálló wellness részlegének alagsori szaunájában tűz keletkezett. A helyiségben nem tartózkodott senki, személyi sérülés nem történt. A 2×2 méteres szauna fülke teljesen elégett, a közelében a falburkolat a hőtől károsodott, a lambéria megégett, a csempeburkolat lehullott. A tűz másra nem terjedt át, viszont a felső szint (ahol szintén egy szauna és egy medence volt), valamint a lépcsőház korommal szennyeződött. Az épületben nem lakott senki, ezért lakosságvédelmi intézkedésre nem volt szükség. A minősített riasztási fokozat II/K volt.
- Márkó külterületén, kb. 16 ha-os területen erdő, bokros, száraz fű égett. Kiérkezéskor két, jól elkülönülő területen volt égés, kb. 1 és 0,5 ha-on. A megélénkülő légmozgás miatt a tűz gyorsan terjedt, helyenként koronaégéssel. A terület részben volt megközelíthető, járható tűzoltó gépjárművekkel. A domborzati viszonyok, valamint a sűrű bokros területen a tűzfészek, góccok gyalogosan is nehezen voltak járhatók. A tűz oltásában, későbbiekben a Magyar Honvédség légi járművei is részt vettek. A tüzet 6 "C" sugárral, 15 "H" sugárral, puttonyfecskendőkkel, kéziszerszámok igénybevételével oltottuk el. A minősített riasztási fokozat V/K volt.
- Balatonfüreden egy kb. 6×8 m alapterületű, két külön lakrészből álló, egyszintes, fáfödemes, cserépfedésű ház egyik lakrésze és a ház környezete teljes terjedelmében égett. Az épületben az áram betáplálása hosszabbtávra keresztül történt, amely az udvar közepén

lévő villanyoszlopon elhelyezett biztosítéktáblából eredt. A tűz oltása közben 2 db 11,5 kg-os PB gázpalack felrobbant, valamint egy tűzzel érintett, de még el nem deformálódott palackot szintén az egységek kihoztak az épületből. Az oltást nehezítette a sok lom, berendezési tárgy és ruhanemű. A lakószoba megközelítésekor a törmelékek között két holttestet találtunk. A tűz eloltása 2 gyorsbeavatkozó sugárral és 1”C” sugárral történt. Az esettel kapcsolatban tűzvizsgálati eljárás indult. A minősített riasztási fokozat II/K volt.

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

A HTP működési területén a káresek lebontását települések szerint a **mellékletek 10. számú táblázata** tartalmazza.

A HTP működési területén, valamint működési területén kívül, illetve az ÖTP-k elsődleges művelési körzetében lakóingatlanokban, ipari létesítményekben, szabadterén, gépjárművekben keletkezett 159 beavatkozást igénylő tüzesetből 15 kéménytűzzel kapcsolatos káresemény történt. A tüzesetek során 7 esetben összesen 13 fő sérült meg és 2 fő sajnálatos módon elhalálozott.

A szénmonoxid (a továbbiakban: CO) szivárgásokkal, mérgezésekkel kapcsolatos 40 káresemből 28 téves jelzés volt. A 12 beavatkozást igénylő káreseményből 1 esetben lakosságvédelmi intézkedés keretein belül a tulajdonos rokonoknál került elhelyezésre, alternatív fűtési megoldás hiány avégett.

A CO jelenlétére utaló jelzések száma az előző évhez viszonyítva 9 %-os emelkedést mutat. Megállapítható, hogy a megfelelő CO jelző készülékek számának folyamatos emelkedésének, és azok tudatosabb használatának köszönhetően haláleset és személyi sérülés nem történt.

## IV. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG, ELLENŐRZÉSEK

A havi tűzoltó-parancsnoki értekezleten a tűzoltóparancsnok, a parancsnok-helyettes, a műszaki-biztonsági tiszt, a katasztrófavédelmi megbízottak, a szolgálatparancsnok, rajparancsnok, szerparancsnok vettek részt. Az ÖTP-k és ÖTE-k képviselői meghívásra kerültek, az őket érintő feladatok vonatkozásában az egyeztetés megtörtént.

A műveletek elemzése naponta végrehajtásra került.

Az ÖTP-k és az ÖTE-k beavatkozásait követően, minden esetben ellenőrzésre kerültek a KAP-online felületen rögzített adatok, valamint a tüzeseti adatgyűjtő lapokon rögzítettek.

Az „önkéntes tűzoltó egyesületek támogatásának, tűzoltó szakmai ellenőrzésének katasztrófavédelmi feladatairól” szóló főigazgatói intézkedés változásával az ÖTE-k átfogó szakmai felügyeleti ellenőrzését a Veszprémi Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: KvK) bevonásával a Veszprém VMKI végzi. Ilyen ellenőrzés 2 esetben, a Veszprém Megyei Kutató-mentő Szolgálat Alapítvány és a Zirci ÖTE vonatkozásában került végrehajtásra. Az ellenőrzések során hibák nem kerültek megállapításra.

Az ÖTE-k átfogó felügyeleti ellenőrzéséhez hasonlóan az ÖTP-k ellenőrzését is a Veszprém VMKI hajtja végre a KvK bevonásával. Ilyen ellenőrzés 2025. évben a Balatonfüredi ÖTP és a Zirci ÖTP tekintetében történt. A Zirci ÖTP esetében megállapításra került, hogy a

nyomótömlők felülvizsgálata, a ruházati szemle végrehajtásról szóló jelentés elmaradt, az éves elméleti és gyakorlati felmérés dokumentálása nem történt meg, valamint a gazdálkodási szabályzatuk általánosságban nem az ÖTP-re vonatkozóan fogalmazza meg az előírásokat. A hibák kijavítása megtörtént.

A Zirci ÖTE-nél, Balatonfüred Város ÖTE-nél, a Tótvázsonyi ÖTE-nél, a Veszprém Megyei Kutató-mentő Szolgálat Alapítványánál, Herend Város Polgárőr és ÖTE-nél, a Vízimentők Magyarországi Szakszolgálata és ÖTE-nél, valamint a Nagyvázsonyi ÖTE-nél a 7/2018. (VIII.23.) BM OKF főigazgatói utasítás alapján a félévente végrehajtandó ellenőrzések végrehajtásra kerültek. A Tótvázsonyi ÖTE esetében a 2/2019. (III.29.) BM OKF főigazgatói utasítás alapján a minősítő gyakorlatot megelőzően, 10 munkanapon belül az ÖTE személyi és technikai feltételeinek meglétét ellenőrizte a HTP.

## **V. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE**

A HTP és az ÖTP-k a jóváhagyott éves gyakorlatterv alapján hajtották végre gyakorlataikat.

Az ÖTE-k a HTP által szervezett gyakorlatokba bevonásra nem kerültek, a negyedévente megtartandó elméleti képzésen a HTP nem vett részt.

A gyakorlatokon a személyi állomány elméleti, gyakorlati ismereteinek, a TMMT-kben, valamint a szabályzatokban meghatározott feladatok ismeretének fejlesztése, felmérése volt a legfontosabb cél.

Az elsajátított elméleti tudás felmérésére az e-learning típusú tesztek kitöltése ad lehetőséget, nem megfelelőre értékelt eredmény egyik félévben sem született. A 2025. I. féléves felmérő tesztet 2 fő kivételével (tartós egészségügyi távolléten tartózkodtak) végrehajtotta a HTP készenléti jellegű szolgálatot ellátó állománya (a továbbiakban: állomány). A tűzoltás vezetésre jogosultak 92,06 %-os, a beosztotti állományban lévők 91,37 %-os eredményt értek el. A 2025. II. féléves felmérő tesztet 1 fő kivételével (tartós egészségügyi távolléten tartózkodott) végrehajtotta az állomány. A tűzoltás vezetésre jogosultak 90,13 %-os, a beosztotti állományban lévők 91,61 %-os eredményt értek el. A tartós egészségügyi távolléten tartózkodók a tűzoltóparancsnok döntése alapján mentesültek az adott felmérések alól. Az eredmények ismeretében megállapítható, hogy az állomány elméleti felkészültségének színvonala hasonlóan magas az előző évekhez viszonyítva.

A 2025. évben előírt egészségügyi, pszichológiai, fizikai alkalmasság vizsgálatokat az érintett állomány végrehajtotta. Összességében elmondható, hogy az állomány megfelelő egészségügyi, mentális, fizikai állapottal rendelkezik.

A helyi és országos káresetek tapasztalatai beépítésre kerültek az állomány képzési és továbbképzési rendszerébe, felhasználva az eseti műveletelemzéseket és a veszélyhelyzeti prognózisban foglaltakat is. Az állomány a beosztásoknak megfelelő képesítésekkel rendelkezik. A szolgálat szervezés megkönnyítése érdekében intézkedtem további képesítések megszerzésére a különlegesszer-kezelői, gépjárművezetői beosztások vonatkozásában, valamint a helyben történő felkészítés lehetőségére.

## VI. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS

A megelőzési célzatú, településeken tartott közmeghallgatások, oktatási intézményekben tartott előadások a megkereséseknek eleget téve kerültek megtartásra. A tájékoztató kiadványok megküldésre kerültek, melynek köszönhetően, az állampolgárokhoz az információk eljutottak.

Nyílt napok, laktanya látogatások, statikus bemutatók (egyedi elbírálás alapján) adtak lehetőséget a tűzoltók munkájának, valamint a készenléti szerek, a készenlétkben tartott eszközök és felszerelések megismerésére. Rendszeresen látogatták laktanyánkat az óvodások és iskolások, a külső helyszínen tartott bemutatók megtartására korlátozottan, nagyobb rendezvényeken volt lehetőség. Látogatásaik során a gyermekek eszközöket, egyéni védőfelszereléseket tekinthettek meg, próbálhattak fel. A bemutatókon a tűzoltók munkáját a készenléti szerek megismertetésével, alkalmanként roncsvágási bemutatóval színesítve mutattuk be. Jogkövető magatartási szabályokra, a tűzmegeelőzés fontosságára hívtuk fel az állampolgárok figyelmét, megismertetve a veszélyforrások elkerülésének lehetőségét.

A felkészítő és parancsnoki ellenőrző gyakorlatok során minden esetben vizsgáltuk a helyszínt biztosító létesítmények részéről a tűzoltói beavatkozást elősegítő, befolyásoló, tűzvédelmi szempontból fontos tényezőket. Amennyiben hiányosságot tapasztaltunk, felhívtuk az üzemeltető figyelmét a szabálytalanság megszüntetésére, és feljegyzést terjesztettünk fel a KvK-nak. 2024. október 1-én hatályba lépett az állam működését érintő egyes törvények módosításáról szóló 2024. évi XXIX. törvény, valamint az egyes hatósági hatáskörök változásáról szóló 257/2024. (VIII. 29.) Korm. rendelet azon rendelkezései, amelyek a hivatásos katasztrófavédelmi szervek egyes hatósági hatásköreit a kormányhivatalokhoz helyezték át.

2025. évben tűzcsap-, és szabadtéri tüzesetet követő helyszíni ellenőrzést nem hajtott végre a HTP.

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

A Tótvázsonyi ÖTE, a 2025. évi tevékenysége alapján továbbra is bizonyította képességét, helyét és szerepét a működési területünk mentő-tűzvédelmében. Az önálló beavatkozás feltételeihez kapcsolódó működési, beruházási és felújítási célú kiadások finanszírozására a 2025. évben **2.400.000 forint** összegű vissza nem térítendő támogatásban részesült.

A HTP működési területén összesen 7 ÖTE kötött EMÜ-t. Az EMÜ-vel rendelkező ÖTE-k éves támogatás keretében, pályázati úton összesen **5.600.000 forint** összegű pénzbeli támogatásban részesültek a 2025. évben, melyekkel határidőre elszámoltak.

Szervezet megnevezése	Éves támogatás / Elszámolási időszak 2025.01.01. - 2025.12.31.				
	Megítélt támogatás (forintban)	Felhasználás			
		Működési költségre (forintban)	Egyéb eszköz, beszerzésre (forintban)	Gépjármű felújításra, javításra és tűzoltó védő- és technikai eszköz beszerzésre (forintban)	Szertár építés, felújítás (forintban)
Tótvázsonyi ÖTE	875.000	875.000	-	-	-
Balatonfüred Város ÖTE	700.000	-	-	700.000	-
Zirci ÖTE	875.000	500.000	185.000	190.000	-
Herend Város Polgárőr és Önkéntes Tűzoltó Egyesület	875.000	-	625.000	250.000	-
Vízimentők Magyarországi Szakszolgálat és ÖTE	700.000	700.000	-	-	-
Veszprém Megyei Kutató-Mentő Szolgálat Alapítvány	700.000	700.000	-	-	-
Nagyvázsonyi ÖTE	875.000	668.200	-	206.800	-
Támogatás összesen (forintban):	<i>5.600.000</i>	<i>3.443.200</i>	<i>810.000</i>	<i>1.346.800</i>	-

### VIII. AZ ÖTP-KNÉL VÉGZETT FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG

Az ÖTP-knél a vonatkozó belső norma szerint, a katasztrófavédelmi szakmai irányítást és a felügyeleti ellenőrzést a működési terület szerinti HTP tűzoltóparancsnoka gyakorolja az alábbiaknak megfelelően:

- Tanácskozási joggal részt vettem a Balatonfüredi ÖTP közgyűlésén, valamint a Zirci ÖTP-t érintő önkormányzati képviselő testületi ülésen.
- Az ÖTP parancsnokok az ÖTP szakmai tevékenységével kapcsolatos tervezett írásos intézkedéseit előzetes egyeztetésre felterjesztették a HTP tűzoltóparancsnokának, melyek jóváhagyást követően megküldésre kerültek részükre.
- Az ÖTP parancsnokok a negyedéves/éves szöveges szakmai beszámolójukat az EMÜ szerinti HTP tűzoltóparancsnokának felterjesztették, melyek jóváhagyást követően megküldésre kerültek részükre.
- A vonatkozó új belső szabályozókat, munkatervet, ellenőrzési tervet megküldtem az ÖTP parancsnokok részére.
- A Balatonfüredi ÖTP-nél és a Zirci ÖTP-nél a 4/2025. (V.30.) BM OKF főigazgatói utasítás 3. fejezet 16. § d) pontja, valamint az 1996. évi XXXI. törvény 36. § (3) bekezdése alapján a félévente végrehajtandó ellenőrzések végrehajtásra kerültek.

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

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

A 2011. évi CXXVIII. törvény a polgármesterek hatáskörébe helyezte a lakossági riasztóeszközök fenntartását, karbantartását. A Veszprémi Járásban 27, a Zirci Járásban 12 telepített lakosságriasztó eszközből 11 eszköz helyszíni ellenőrzésére került sor.

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

A polgári védelmi szervezetek képzésének, riasztásának végrehajtására képzési terv készült. Ennek keretében 2025. január 29-31. között a Veszprémi Járásban 19 település, 2025. február 5-7. között a Zirci Járásban 15 település polgári védelmi szervezetei részére törzsvezetési gyakorlat került végrehajtásra a tűzoltóparancsnok, parancsnok-helyettes koordinálásával 128, illetve 105 fő részvételével. 2025. II. és IV. negyedében riasztási és továbbképzési gyakorlatot tartottunk a Veszprémi Járásban 253/138 fő, a Zirci Járásban 219/83 fő részvételével, melyek minden esetben megfelelő minősítéssel zárultak.

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

Veszprémi Járás: 845 fő, Zirci Járás: 440 fő. A HTP működési területén nem történt olyan káresemény, mely indokolta volna a köteles polgári védelmi szervezetek alkalmazását, bevonását.

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

A Veszprémi Járásban 22 fő, a Zirci Járásban 45 fő vesz részt az önkéntes mentőszervezetek munkájában. Beavatkozásaik során alapvetően műszaki mentési és személykeresési feladatokat hajtanak végre.

2025. január 29-31. és 2025. február 5-7. között törzsvezetési gyakorlatot tartottunk mindkét járás települési polgári védelmi szervezetei részére a hirtelen lezúduló nagymennyiségű csapadékvíz okozta károk elhárítása témakörben, a Veszprémi Járásban 128 fő, a Zirci Járásban 105 fő részvételével. A gyakorlatot a KvK kirendeltségvezetője megfelelőre értékelte.

2025. június 20-án törzsvezetési gyakorlat lebonyolítására került sor a Veszprém VMKI polgári védelmi főfelügyelő vezetésével az alárendelt polgári védelmi szervek között.

2025. évben a HTP működési területén tevékenykedő 6 Önkéntes Mentőszervezet sikeresen pályázott működési költségre, mely során összesen **1.770.776 forint** támogatást nyertek el.

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

A Veszprémi Járásban a 8-as számú, a Zirci Járásban a 82-es számú főútvonal vármegyénkben történő áthaladása miatt nagy teljesítményű gépjárművek kerültek kijelölésére, amelyek a téli rendkívüli időjárás esetén bevethetőek. Herend városban 2 traktor, Hajmáskéren 1 traktor, Sóly településen 2 traktor, Zirc városban 1 hótoló, 3 hóeke, 1 rakodógép és 1 homlokrakodó került kijelölésre.

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

A két járásban a közbiztonsági referensek összlétszáma 9 fő (Veszprém, Márkó, Hajmáskér, Herend, illetve Bakonybél, Dudar, Zirc). Márkó és Bakonybél településeken biztosított a közbiztonsági referens-helyettes munkája is. A katasztrófavédelmi felkészítésük 2025. február 17-én, június 27-én, valamint szeptember 24-én referensi értekezlet keretében került végrehajtásra, ahol beszámoltak az előző időszak feladatairól és áttekintették a következő időszak feladatait.

A gyakorlatok tervezésekor és lebonyolításakor aktívan részt vettek az előkészítő és végrehajtó munkálatokban. Rendszeresen adatot szolgáltatottak, végezték a veszélyelhárítási és megalakítási tervek aktualizálását.

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

Mindkét járásban vannak kijelölve a veszélyeztetett lakosság életének megóvása érdekében befogadásra szolgáló intézmények, helyek (**mellékletek 11. számú táblázat**).

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

A Veszprémi és a Zirci Járásban I-es katasztrófavédelmi besorolású település 1 (Veszprém), II-es katasztrófavédelmi besorolású település 9, III-as katasztrófavédelmi besorolású település 24 van. A járások veszélyeztetettségét meghatározó hatások közül az elmúlt időszakban a veszélyes anyagokkal kapcsolatos tevékenységek (közúti szállítás), mint legfőbb veszélyeztető hatás mellett, a rendkívüli időjárási hatások, a villámárvizek okozta hatások voltak a meghatározóak. A kockázatazonosítási eljárás végrehajtásának eredményeképpen 2025-ben a települések osztályba sorolásában a polgármesterek részéről változtatás igénye nem merült fel.

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

Mindkét járás települései rendelkeznek megalakítási, mozgósítási és veszélyelhárítási tervekkel, melyek pontosítása 2025. március 31-ig megvalósult. Ezen felül a tervek személyi és jogszabályi változások miatt 2025. október 31-i határidővel ismét aktualizálásra kerültek.

Külső Védelmi Tervvel 1 település, Veszprém Megyei Jogú Város (a továbbiakban: Veszprém MJV) rendelkezik. Vízkárelhárítási tervvel a Veszprémi Járásban 12 település, Zirci Járásban 3 település rendelkezik. A tervvel nem rendelkező települések számára a HTP megküldte a Veszprém Vármegye Mérnöki Kamarája által készített mintaterv dokumentációt.

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

A tanuló ifjúság részére laktanya látogatás, valamint kitelepüléssel egybekötött bemutató 57 alkalommal 5141 gyermek és felnőtt jelenlétével valósult meg a HTP közreműködésében.

A Herendi Német Nemzetiségi Nyelvoktató Általános Iskola 42 tanulója részére katasztrófavédelmi tábor megrendezésére került sor 2025. június hónapban. A HTP statikus bemutatóval és akadályversennyel színesítette az eseményt. A rendezvény sikeres végrehajtásához szükséges személyi-, és tárgyi feltételeket a Veszprém VMKI biztosította.

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

A HTP működési területéhez tartozó Veszprémi és Zirci Járási Helyi Védelmi Bizottsági ülések 2025. március 24-én és 26-án ár-, és belvíz veszélyre való felkészülés, valamint november 24-én és 28-án téli rendkívüli időjárásra felkészülés témában kerültek megtartásra személyes részvétel formában, melyen minden állandó és meghívott tag részt vett.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. Veszprém Vármegyei Igazgatóság üzemmérnökségeivel, valamint a települési közüzemi szolgáltatást végző intézményekkel az ügyeletek pontosításra kerültek, valamint e szervezetek tájékoztattak a rendelkezésükre álló és bevethető erőforrásokról és eszközökről, az utak állapotának (különösen a kiemelten veszélyes útszakaszok tekintetében), a védekezési munkálatok helyzetéről, a közutak síkosság mentesítésének helyzetéről, valamint a kiemelten veszélyes útszakaszok állapotáról 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 folyamatos kapcsolatot tartottak a katasztrófavédelmi megbízottak (a továbbiakban: KvMB).

A polgármesterek, kiemelten a zsáktelepülések polgármesterei tájékoztatást kaptak a rendkívüli téli időjárásra való felkészülés feladatairól, a helyi sajátosságok, lehetőségek figyelembevételével. Ennek értelmében gépszemlék végrehajtására került sor a leginkább veszélyeztetett települések önkormányzatainál. Veszprémben 2025. november 6-án és 26-án, Hajmáskér és Sóly településeken 2025. november 13-án, Herenden 2025. november 20-án, Zircen 2025. november 19-én.

A vizek kártételei elleni felkészülés keretében, az illetékességi területhez tartozó 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, az illetékes vízügyi igazgatóságokkal közösen a kritikus helyszíneken szemlék kerültek lefolytatásra.

A HTP működési területén aktualizálásra kerültek a települési befogadó helyek listái, a kapcsolattartó személyek nevei és elérhetőségei.

A rendkívüli személy-, és áruszállítás végrehajthatósága érdekében felmérésre kerültek a KvK illetékességi területén elérhető személy-, és áruszállítással foglalkozó gazdasági társaságok, magánvállalkozók.

Ellenőrzésre kerültek a kitelepítési és befogadási tervek, a szükségellátási, elhelyezési lehetőségek és a befogadásra kijelölt helyek jogszabályban előírt alapvető higiénias és közegészségügyi jogszabályoknak való megfelelése.

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

A beavatkozást igénylő CO-, földgázszivárgásokat, mérgezéseket tekintve 27 bejelentés érkezett, lakosságvédelmi intézkedésre 1 esetben volt szükség.

Lakossági panaszügy helyszíni kivizsgálása 3 esetben történt Veszprém MJV területén (1 csapadékvíz-elvezető árok beomlás, 2 sziklaomlás). A helyszíni ellenőrzések során megállapításra kerültek, hogy a bejelentések megalapozottak voltak. A keletkezett jegyzőkönyvek felterjesztésre kerültek a KvK felé.

A szabadtéri tüzeseteket követő utólagos szemlére nem került sor.

## **13. ELLENŐRZÉSI TEVÉKENYSÉG**

Települési csapadékvíz-elvezetők ellenőrzésére 2025-ben Veszprémi-, és Zirci Járásban 17 alkalommal került sor. Az ellenőrzések tapasztalatai azt mutatják, hogy a településeken ismerik a kritikus helyeket, törekednek azok megszüntetésére. A települések önkormányzatai rendszeresen tisztítják a csapadékvíz-elvezető árkokat, karbantartják az áttereseket, műtárgyakat, figyelmeztető intézkedésre nem volt szükség.

Közúti veszélyesáru-szállítás ellenőrzés 5 alkalommal történt a Veszprémi Járási KvMB részvételével 2025. évben, a 8-as számú főút 57-es km szelvényénél Veszprém, Csatári elágazónál, a 70-71-es km szelvényénél Herend-Gombápusztai autóparkolónál.

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

2025. évben vis maior események miatt 2 esetben előzetes helyszíni szemlén vett részt a Veszprémi Járási KvMB. A hirtelen lezúduló csapadék okozta károk miatt volt szükség Csetény és Márkó településeken a helyreállítási költségek igénylésére, melyekből egy igényt támogatott, egyet pedig elutasított a szemlebizottság.

## **X. GYAKORLATOK**

A HTP a mentő-tűzvédelmi feladatai biztonságos és hatékony végrehajtása, valamint az állomány szerelési készségének szinten tartása és fejlesztése érdekében 48 felkészítő, valamint 6 parancsnoki ellenőrző gyakorlatot hajtott végre 2025-ben.

A felkészítő, parancsnoki ellenőrző gyakorlatok valós eseteket feltételezve, életszerű szituációkat modelleztek. A végrehajtás során a szakmai szabályozókban szereplő előírások érvényesültek. A felmerülő kisebb hiányosságokra a helyszíni értékelések alkalmával a gyakorlatvezető, valamint az ellenőrző előljáró felhívta mind a beavatkozó-, mind az irányítói

állomány figyelmét. A hivatásos tűzoltóságok és az önkormányzati tűzoltóságok a jóváhagyott éves gyakorlatterv alapján hajtották végre gyakorlataikat.

A KvMB-k polgári védelmi, lakosságvédelmi feladataik során tervezték, szervezték a települések polgári védelmi szervezeteinek képzését, továbbképzését, riasztási és ár-belvízi védelmi gyakorlatait.

## **XI. ÜGYELETI TEVÉKENYSÉG**

A híradó-ügyeleti feladatokat a készenléti jellegű szolgálat állománya 1 fővel, a nap 24 órájában látta el. Fogadta a beérkező tűzjelzéseket, azokat értékelte és a szabályzóknak megfelelően továbbította a kapott információkat. Kezelte a létesítmények tűzátjelző központjaiból beérkező jelzéseket, a berendezések üzemeltetőivel folyamatos kapcsolatot tartott.

Az események gyors és hatékony felszámolása érdekében, a Veszprém VMKI Fő- és Műveletirányítási Ügyelete felé jelentést tett a keletkezett káresetek helyszíneire vonatkozó fontos adatokról, javaslatot tett a riasztási rend módosítására.

A hatályos szabályozónak megfelelően a meghatározott esetekben, jelentéskötelezett eseményekről tájékoztatást kapott az érintett település polgármestere, valamint a Helyi Védelmi Bizottság elnöke az illetékes vezető által.

Hivatali munkaidőn túl keletkezett személyi állományt érintő változások vonatkozásában jelentést tett az előjárók irányába.

## **XII. TÁRSSZERVEKKEK VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉS TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE**

A beavatkozások, káresemények eredményes végrehajtása, felszámolása érdekében a társszervekkel, szervezetekkel és együttműködőkkel az együttműködés folyamatos volt, ezen belül szorosabb a Rendőrséggel, a Mentőszolgálattal, a Honvédséggel és a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Veszprém Vármegyei Igazgatóságának munkatársaival.

## **XIII. HTP MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI**

A HTP működésének feltételei biztosítottak.

A mentő-tűzvédelmi feladatokat 10 tűzoltó gépjármű folyamatos készenlétkben tartásával végzi a HTP. Az irányítói, ügyintézői feladatok végrehajtásához 1 tűzoltásvezetői és 1 ügyintézői gépjármű áll rendelkezésre.

A gépjárművek üzembiztonságának biztosítás érdekében a karbantartási munkákat, valamint a helyben javítható kisebb meghibásodásokat a HTP saját állománnyal hajtotta végre.

A szolgáltató igénybevételel történő javításokat a garanciális járművek kivételével, a BM HEROS LEK Kft. szervizhálózatán keresztül végeztette el a Veszprém VMKI 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, a meghibásodott felszerelések a Veszprém VMKI központi raktárából kerültek pótlásra.

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

A tűzoltók munkájának megismerésére nagy számban érkezett megkeresés statikus bemutatók, pályaorientációs napok, táborok, laktanya látogatások keretein belül. A laktanya látogatások, külső helyszíneken tartott statikus bemutatók során nyílt lehetőség hivatásunk megismertetésére. A jövőben továbbra is biztosítjuk a hivatásunk minél szélesebb körben történő megismertetését, népszerűsítését.

#### **XV. KÖVETKEZŐ ÉV FELADATAI**

A mentő-tűzvédelem kapcsán továbbra is kiemelt cél, hogy az állampolgárok a lehető legmagasabb szakmai színvonalon gyors segítséget kapjanak. Ennek érdekében a gyakorlatok, foglalkozások folyamatosan végrehajtásra, ellenőrzésre kerülnek. A TMMT-vel rendelkező létesítményekben tovább folytatódnak a gyakorlatok, különös tekintettel a kiemelt fontosságú létesítményekben.

A KvMB-k továbbra is ellátják a kapcsolattartó szerepét az önkormányzatokkal, a Helyi Védelmi Bizottságok munkáját elősegítik, közreműködnek a katasztrófavédelmi munkaszervezetük tevékenységében. A járási, települési mentőcsoportok munkáját figyelemmel kíséri a HTP, elősegíti a létszámuk bővítésének lehetőségeit, segíti a munkájukat, tájékoztatást, segítséget ad részükre a pályázati lehetőségekről.

A továbbiakban is fontos feladatunknak tekintjük a közösségi szolgálatteljesítés szervezését, a jelentkezők fogadását, foglalkoztatását. Eleget kívánunk tenni minden olyan felkérésnek, melyek során bemutatóinkkal munkánkat, szervezetünket ismerhetik meg az érdeklődők.

Melléklet: terjedelme (8 oldal)

Terjedelem: 16 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)

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

## **MELLÉKLETEK**

1. számú táblázat: Működési terület
2. számú táblázat: Katasztrófavédelmi osztályba sorolás működési terület szerint
3. számú táblázat: Tűzesetek
4. számú táblázat: Műszaki mentések
5. számú táblázat: Tűzesetek számának összehasonlítása
6. számú táblázat: Műszaki mentések számának összehasonlítása
7. számú táblázat: Káresemények, szervezeti egységekre történő bontásban
8. számú táblázat: ÖTE beavatkozások
9. számú táblázat: Műszeres téves jelzések száma a tűzesetek vonatkozásában
10. számú táblázat: Káresetek lebontása települések szerint a HTP működési területén
11. számú táblázat: A településeken kijelölt befogadó helyek

## 1. számú táblázat (Működési terület)

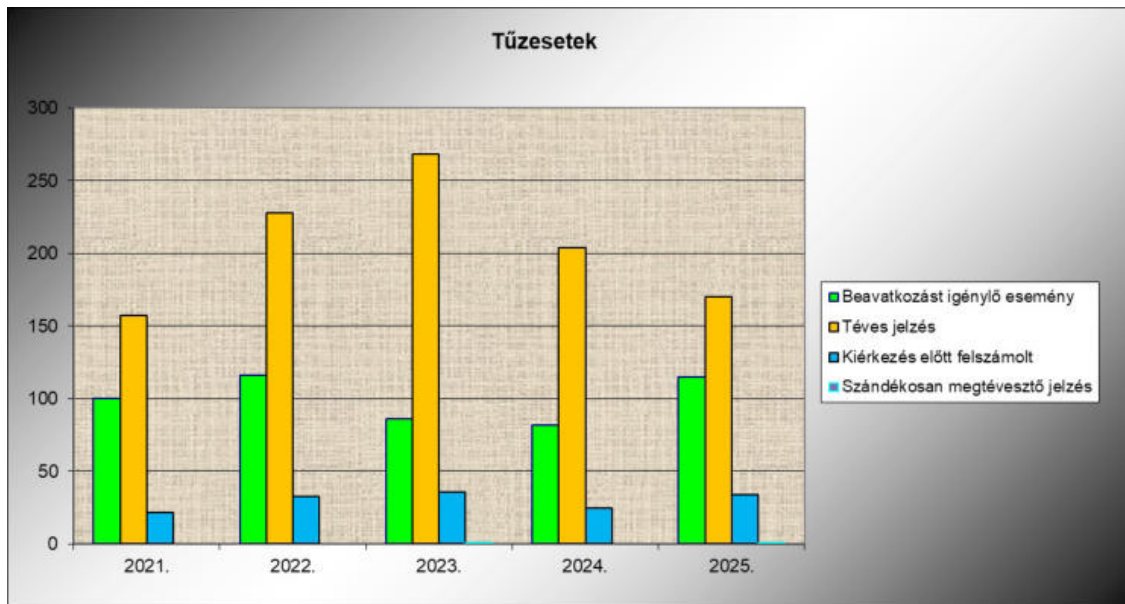
A Veszprémi HTP működési területe			
Sorszám	Működési terület	ÖTP	Önállóan beavatkozó ÖTE
1.	Aszófő	Balatonfüredi ÖTP	
2.	Bakonyszentkirály	Zirci ÖTP	
3.	Balatonfüred	Balatonfüredi ÖTP	
4.	Balatonszőlős	Balatonfüredi ÖTP	
5.	Bánd		
6.	Barnag		Tótvázsonyi ÖTE
7.	Borzavár	Zirci ÖTP	
8.	Csesznek	Zirci ÖTP	
9.	Csopak	Balatonfüredi ÖTP	
10.	Eplény	Zirci ÖTP	
11.	Felsőörs		
12.	Hárskút		
13.	Herend		
14.	Hidegkút		
15.	Lókút	Zirci ÖTP	
16.	Lovas	Balatonfüredi ÖTP	
17.	Márkó		
18.	Mencshely		
19.	Nagyesztergár	Zirci ÖTP	
20.	Nagyvázsony		
21.	Nemesvámos		
22.	Olaszfalu	Zirci ÖTP	
23.	Örvényes	Balatonfüredi ÖTP	
24.	Paloznak	Balatonfüredi ÖTP	
25.	Pécsely	Balatonfüredi ÖTP	
26.	Pénzesgyőr	Zirci ÖTP	
27.	Porva	Zirci ÖTP	
28.	Sóly		
29.	Szentgál		
30.	Szentkirályszabadja		
31.	Tihany	Balatonfüredi ÖTP	
32.	Tótvázsony		Tótvázsonyi ÖTE
33.	Vászoly	Balatonfüredi ÖTP	
34.	Veszprém		
35.	Veszprémfajsza		
36.	Vöröstó		
37.	Zirc	Zirci ÖTP	

## 2. számú táblázat (Katasztrófavédelmi osztályba sorolás működési terület szerint)

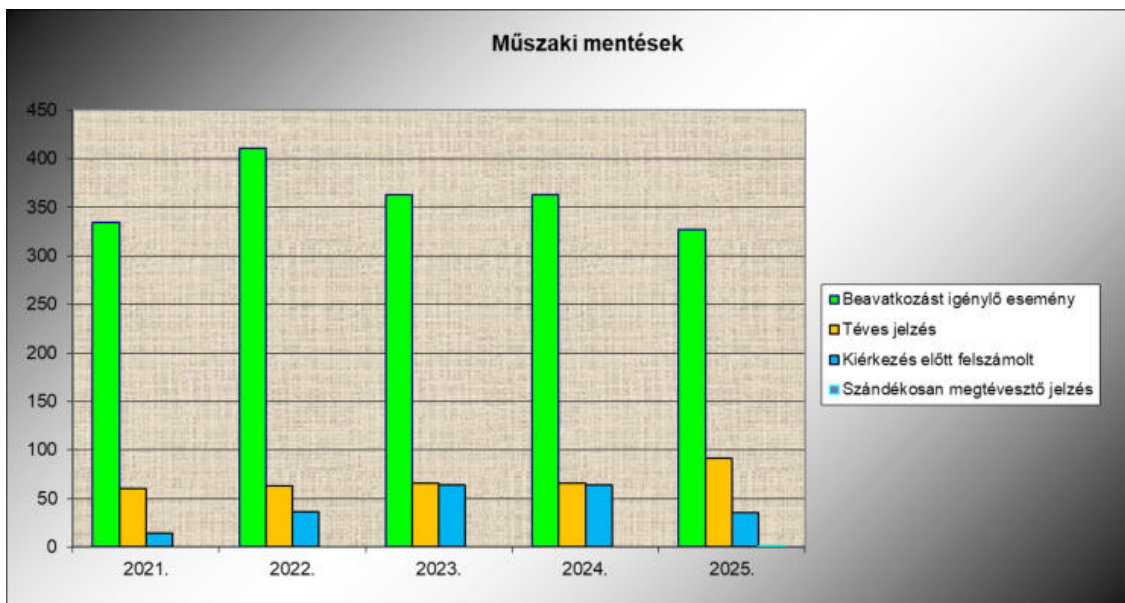
Veszprémi Járás	Katasztrófavédelmi osztály	Zirci Járás	Katasztrófavédelmi osztály	Balatonfüredi Járás	Katasztrófavédelmi osztály	Balatonalmádi Járás	Katasztrófavédelmi osztály
Bánd	II.	Bakonyszentkirály	III.	Aszófő	II.	Felsőörs	II.
Barnag	III.	Borzavár	III.	Balatonfüred	II.		
Eplény	II.	Csesznek	III.	Balatonszőlős	III.		
Hárskút	II.	Lókút	II.	Csopak	II.		
Herend	II.	Nagyesterháza	III.	Lovas	III.		
Hidegkút	III.	Olaszfalu	III.	Órvényes	II.		
Márkó	III.	Pénzesgyőr	III.	Paloznak	II.		
Mencshely	III.	Porva	III.	Pécsely	III.		
Nagyvázsony	III.	Zirc	II.	Tihany	II.		
Nemesvámos	III.			Vászoly	III.		
Sóly	III.						
Szentgál	III.						
Szentkirályszabadja	III.						
Tótvázsony	III.						
Veszprém	I.						
Veszprémfajsza	III.						
Vöröstó	III.						



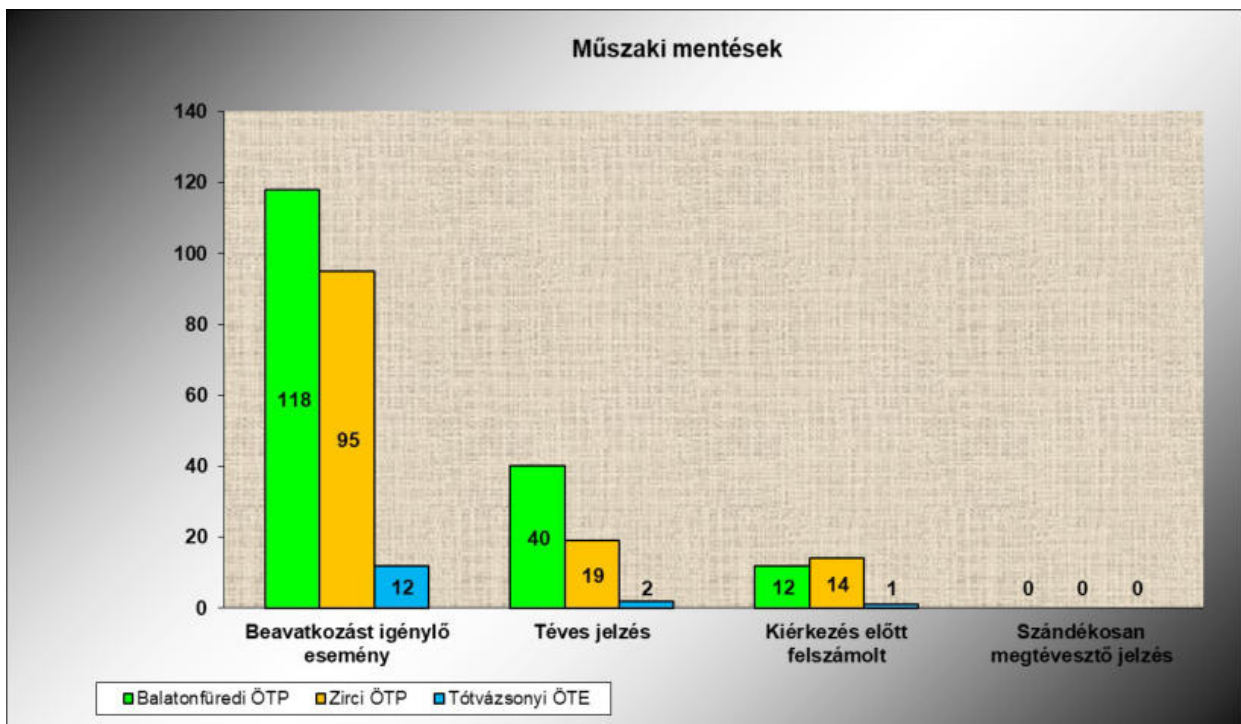
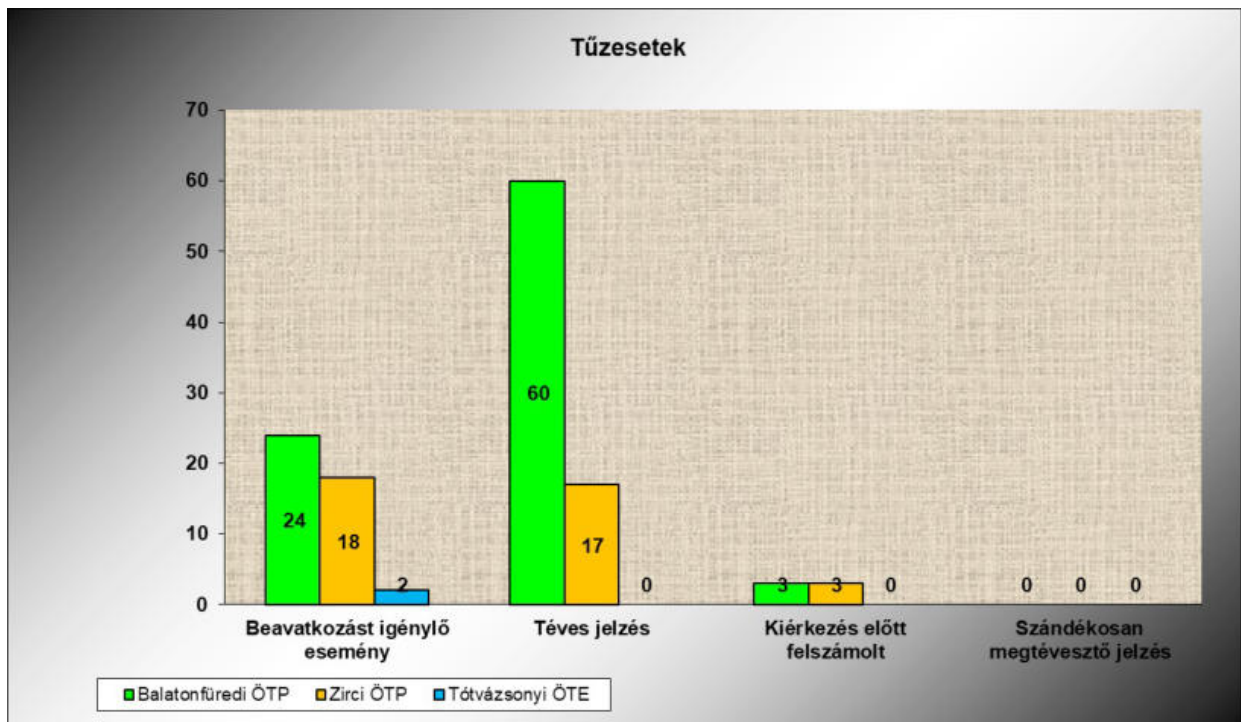
5. számú táblázat (Tűzesetek számának összehasonlítása)



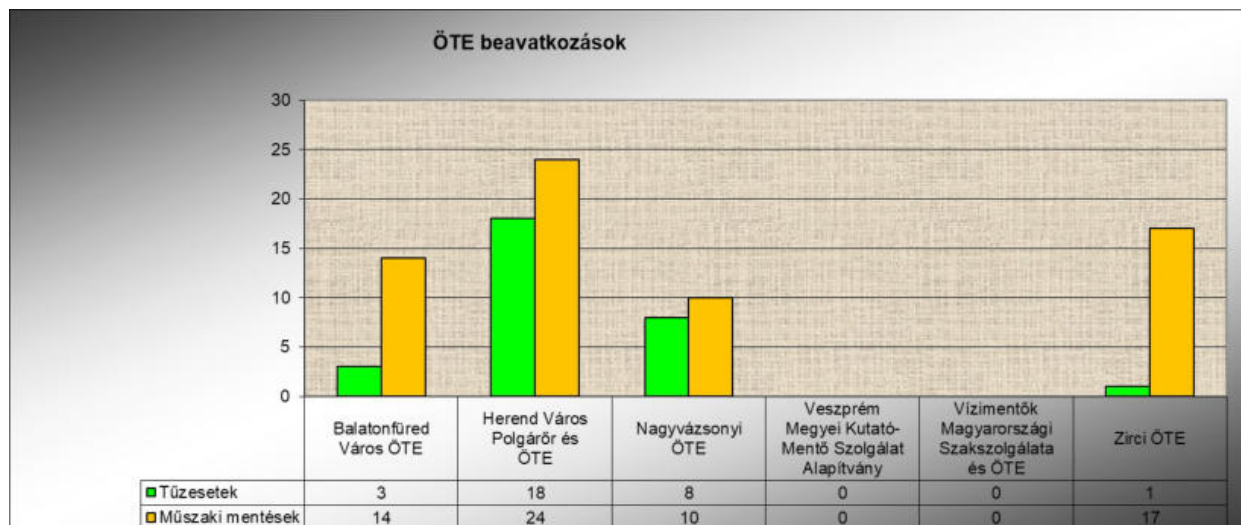
6. számú táblázat (Műszaki mentések számának összehasonlítása)



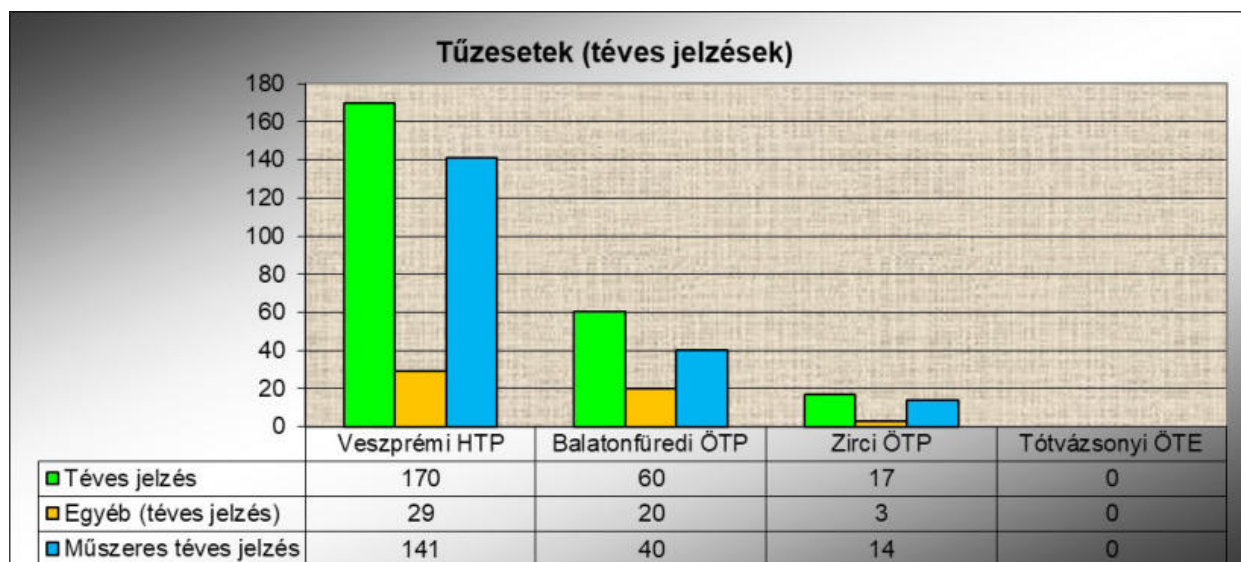
## 7. számú táblázat (Káresemények, szervezeti egységekre történő bontásban)



## 8. számú táblázat (ÖTE beavatkozások)



## 9. számú táblázat (Műszeres téves jelzések száma a tűzesetek vonatkozásában)



**10. számú táblázat (Káresetek lebontása települések szerint a HTP működési területén)**

Sorsz.	Település	Tűzeset	Műszaki mentés	Sorsz.	Település	Tűzeset	Műszaki mentés
1.	Aszófő	2	0	20.	Nagyvázsony	4	6
2.	Bakonyszentkirály	3	7	21.	Nemesvámos	19	10
3.	Balatonfüred	66	92	22.	Ólaszfalu	0	13
4.	Balatonszőlős	3	4	23.	Örvényes	1	2
5.	Bánd	2	5	24.	Paloznak	3	8
6.	Barnag	1	6	25.	Pécsely	1	1
7.	Borzavár	1	5	26.	Pénzesgyőr	0	4
8.	Csesznek	1	10	27.	Porva	1	0
9.	Csopak	6	45	28.	Sóly	0	3
10.	Eplény	0	9	29.	Szentgál	13	10
11.	Felsőörs	11	8	30.	Szentkirályszabadja	7	12
12.	Hárskút	0	0	31.	Tihany	7	18
13.	Herend	6	9	32.	Tótvázsony	9	16
14.	Hidegkút	1	0	33.	Vászoly	0	2
15.	Lókút	0	1	34.	Veszprém	211	328
16.	Lovas	7	1	35.	Veszprémfájsz	0	2
17.	Márkó	9	4	36.	Vöröstó	0	0
18.	Mencshely	1	3	37.	Zirc	15	54
19.	Nagyesztergár	1	5		<b>Összesen:</b>	<b>412</b>	<b>703</b>

**11. számú táblázat (A településeken kijelölt befogadó helyek)**

Sorszám	Befogadásra, ideiglenes elhelyezésre alkalmas létesítmények	
	Intézmény neve	Befogadóképesség
1.	Veszprémi Középiskolai Kollégium	126
2.	Központi Kollégium	450
3.	Várfok Kollégium	113
4.	Jedlik Ányos Szakkollégium	63
5.	Hotel Magiszter	720
6.	Hotel Veszprém	177
7.	Betekints Wellness és Konferencia Hotel és Étterem	85
8.	Villa Medici Hotel és Étterem	56
9.	Veszprémi Érseki Hittudományi Főiskola és Kollégium	52
10.	Dózsa György Általános Iskola	850
11.	Lovassy László Gimnázium	921
12.	Vetési Albert Gimnázium	950
13.	Bakony Hotel	118

## ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített

