



PEST VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
CEGLÉD KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

**BESZÁMOLÓ**  
**CEGLÉD HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG**  
**2023. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**  
**ÖNKORMÁNYZATI KÉPVISELŐ-TESTÜLETEK RÉSZÉRE**

Cegléd, 2024.03.20.

Készítette:

**Petrányi Sándor tűzoltó alezredes**  
**tűzoltóparancsnok**

## **I. Bevezetés**

2023. évre kitűzött célokat Cegléd Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: Cegléd HTP) a Cegléd Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: Cegléd KvK) közvetlen irányítása mellett, a területi sajátosságok figyelembevételével hajtotta végre.

### **1. Működési terület**

Cegléd HTP Pest vármegye délkeleti részén helyezkedik el, a Ceglédi kistérség településeit foglalja magába (Dánszentmiklós kivételével). 2023. évben Cegléd HTP elsődleges működési területe követve az M4 autópályát használatba vételével kialakult vonulási útvonalakat, illetve vonulási időket változott, Abony és Albertirsa településeket vonulási szektorokra bontotta. Abony-Kelet településrészt Szolnok HTP, Albertirsa-Nyugat településrészt Monor HTP működési területéhez csatolta. Cegléd HTP 113 ezer hektáron, 14 település (Cegléd, Abony-Nyugat, Albertirsa-Kelet, Nagykőrös, Ceglédbercel, Csemő, Jászkarajenő, Kocsér, Kőrösterétlen, Mikebuda, Nyársapát, Tápiószőlős, Törtel, Újszilvás) lakóinak mentő tűzvédelmét biztosítja.

Működési területünket északról Nagykáta, északnyugatról Monor, nyugatról Dabas, délről Kecskemét, keletről Szolnok HTP területe határolja. A magasabb fokozatú riasztás a felsorolt tűzoltóságok bevonásával valósul meg, ezért feladataink végrehajtása során a kölcsönös segítségnyújtás folyamatos és elengedhetetlen.

A térség településeinek összterülete Pest vármegye területének hatodrésze. A települések külterületi részeit termelési célokat szolgáló mezőgazdasági és erdőterületek alkotják. Az erdőterületek nagysága 21 ezer hektár, míg a mezőgazdasági művelésű egybefüggő szántó táblák nagysága sokszor a 100 hektárt is eléri. A természetvédelmi terület nagysága 582 hektár, amely nagyrészt Abony és Albertirsa városok közigazgatási területén helyezkedik el. Működési területünkön jelentős a nemzetközi és országos közúti (M4, 311, 441), valamint vasúti (Budapest- Cegléd- Szolnok- Debrecen, Budapest- Cegléd- Kecskemét- Szeged) áthaladó forgalom. Térségünk ipari fejlődését elősegíti az úthálózat fejlesztése.

Területünk jellemző veszélyforrásai változatlanul az erdő- és mezőgazdasági területekhez, az otthon jellegű környezethez, a közlekedéshez, illetve az egyre markánsabb és kiszámíthatatlanabb időjárási jelenségekhez köthetők. Cegléd HTP beavatkozásaink jelentős részét a szabadtéri tüzesetek, az otthon jellegű környezetet veszélyeztető tüzesetek, a közlekedési balesetek és a viharkárok felszámolása jelentette.

### **2. 2023. évben elvégzett kiemelt feladatok**

- A tűzoltási, műszaki mentési, a tűzmegeelőzési, valamint polgári védelmi tevékenység, mint rendeltetésből adódó alapfeladatunk maradéktalan ellátása, a hatósági, iparbiztonsági intézkedések kezdeményezésével megvalósult.
- A hivatásos tűzoltói állomány szakmai felkészültségének továbbfejlesztése elméleti valamint gyakorlati képzéssel megvalósult.
- A gépjárművezetők vezetéstechnikai képzése a gépjárműfejlesztésekhez, valamint a baleset megelőzési célokhoz igazodva megvalósult.
- Működési területünk gazdasági fejlődésével járó ismereteket elsajátítottuk, változásait, sajátosságait nyomon követtük, a továbbképzési rendszerbe beépítettük.
- A készenléti állományt a parancsnoki gondoskodás segítségével megtartottuk, egészségügyi, pszichikai, fizikai állapotukat figyelemmel kísértük.

- Cegléd HTP működéséhez, fejlődéséhez szükséges háttér biztosítása, a szolgálati körülmények további javítása megvalósult.
- A lakosság tájékoztatását a lakástűzek, szén-monoxid mérgezések, a kéménytűzek és a szabadtéri tűzek megelőzése érdekében tovább folytattuk.
- Működési területünk lévő Önkormányzati Tűzoltóság Nagykőrös (a továbbiakban: nagykőrös ÖTP) szakmai színvonalának fejlesztését, megelőző tevékenységének erősítését elősegítettük, felügyeltük.
- Működési területünkön az önkéntes szerepvállalás és az öngondoskodás erősítése, az Újszilvási Önkéntes Tűzoltók Egyesülete (a továbbiakban: Újszilvási ÖTE) és a Dolinavölgye Mikrotérsgégi Önkéntes Tűzoltó Egyesület (a továbbiakban: Dolina MÖTE) szakmai pályázatának támogatásával megvalósult.

## II. A felkészüléssel kapcsolatos feladatok végrehajtása

Cegléd HTP készenléti állománya, gépjárművei, szakszertelése és tudása az adott időszaknak megfelelő, előre prognosztizált események felszámolására felkészült. Az év elején a fűtési idényre jellemző beavatkozásokra tudatosan készültünk, illetve figyelembe vettük működési területünk közlekedési forgalmából adódó téli időjárással kapcsolatos balesetek jelentős kockázatát. A meteorológiai előrejelzések figyelemmel kísérése folyamatos volt. A beavatkozásokhoz szükséges eszközöket készenléten tartottuk. A gépjárművek és szakszertelések felkészítése mellett végrehajtottuk a készenléti állomány felkészítését az átlagosnál nagyobb igénybevételek – szabadtéri tűzesetek, tömeges események – leküzdésére. 2023. 06. 23-án működési területünkön a viharos erejű szél és nagy mennyiségű csapadék, tömeges események kezelését eredményezte, melyeket szakszerűen és gyorsan felszámoltunk. Tavasszal és nyáron a szabadtéri tűzesetekre való esetleges kapacitás növelést vizsgáltuk. A téli-nyári, illetve a nyári-téli átállást gépjárműveinken szabályzat szerint elvégeztük, biztosítva a készenléten.

## III. Tűzoltási és műszaki mentési tevékenység 2023. évben

### 1. Tűzesetek-műszaki mentések, beavatkozást igénylő események

Cegléd HTP készenléti állománya 2023. évben elsődleges működési területén 655 esethez kapott riasztást. Az 1. számú táblázatból megállapítható, hogy a 2023-es év riasztási adata, az előző évhez képest 11% csökkenést mutat. A beavatkozást igénylő események száma 10%-kal csökkent. A tűzesetnél történő beavatkozások száma az előző évhez képest 45%-kal csökkent, a műszaki mentések beavatkozásainak száma 32%-kal emelkedett. A 152 beavatkozást igénylő tűzeset az elmúlt 10 év egyik legalacsonyabb, a 308 beavatkozást igénylő műszaki mentés a legmagasabb értéke.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Riasztás	498	393	446	740	505	575	560	590	733	655
Beavatkozás	419	306	303	541	343	426	385	396	511	460
Tűzeset	249	182	135	267	133	269	167	224	279	152
Műszaki mentés	170	124	168	274	210	157	218	172	232	308

1. Táblázat: Éves adatok összehasonlítása

## 2. Cegléd HTP vonulási adatai működési területén

A 655 riasztásból 460 eset igényelt beavatkozást, 111 téves jelzésnek, 81 kikerzés előtt felszámolt eseménynek és 3 szándékosan megtévesztő jelzésnek lett minősítve, a beavatkozás módja szerint. A beavatkozást igénylő események száma a riasztási adatok csökkenésével arányosan csökkent, amelyek közül 152 tüzeset, 308 műszaki mentés volt. A téves jelzések és a kikerzés előtt felszámolt események száma kis mértékben csökkent, illetve a szándékosan megtévesztő jelzések kezelése ismét feladatot adott. A téves tűzátjelzéseket és szándékosan megtévesztő jelzéseket követően intézkedéseket kezdeményeztünk a további hasonló jelzések megelőzése érdekében.

	2021 ÖSSZ (590)	2021 TŰZ (259)	2021 MŰSZAKI (231)	2022 ÖSSZ (733)	2022 TŰZ (412)	2022 MŰSZAKI (321)	2023 ÖSSZ (655)	2023 TŰZ (270)	2023 MŰSZAKI (385)
Beavatkozást igénylő	396	224	172	511	279	232	460	152	308
Téves jelzés	120	80	40	130	67	63	111	73	38
Kikerzés előtt felszámolt	72	53	19	84	58	26	81	43	38
Szándékosan megtévesztő	-	-	-	4	4	-	3	2	1
Utólagos tűz	2	2	-	4	4	-	-	-	-

2. Táblázat: A 2021-2023. évi riasztások összehasonlítása az eset jellege szerint

## 3. A tüzeseti adatok elemzése

Elsődleges működési területünk 152 beavatkozást igénylő tüzesetét elemezve megállapítható az elmúlt 10 év egyik legalacsonyabb esetszáma keletkezett. A beavatkozást igénylő tüzesetek nagymértékű csökkenése miatt, az események 33%-a volt tüzeset. A beavatkozást igénylő tüzesetek helyszíneiben változás nem történt, 2023. évben is leggyakrabban szabad területen és otthon jellegű épületben keletkeztek tüzesetek.

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Szabadtéri tüzeset	221	89	198	92	149	203	69
Otthon jellegű épület tüzesete	52	44	45	41	43	39	31
Közlekedési eszköz tüzesete	16	11	16	17	19	18	20
Kéménytűz	6	6	3	3	6	11	5
Tűzvizsgálati hatósági eljárás	6	5	6	6	5	5	4

3. Táblázat: A 2023. év jellemző tüzeseti beavatkozásai, az előző évek összevetésében

A beavatkozást igénylő tüzeseti adatok összehasonlításának megállapításai:

- A beavatkozást igénylő tüzeseteket vizsgálva, működési területünk nagyságából adódóan minden évben a szabadtéri tüzesetek száma a legmagasabb. A szabadtéri tüzesetek 2023. évi esetszáma viszont a legalacsonyabb volt az utóbbi éveket vizsgálva. Az előző években, amikor az átlagnál szárazabb, melegebb tavaszi és nyári időjárás volt jellemző, a szabadtéri tüzek száma többszöröse volt a vizsgált időszakhoz képest.

A Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság beszámolója alapján az éves lehullott csapadék mennyisége a sokéves átlagot 21%-kal meghaladta. Szintén a Vízügyi Igazgatóság beszámolója alapján a 2023. évben a csapadékos napok között nem volt akkora szünet, ami a szabadtéri tüzesetek kialakulásának kedvezett volna. Az időjárás változékonysága, illetve a széleskörű lakosságtájékoztató tevékenység együttes hatása eredményezte az adatok jelentős csökkenését.

- Az épített környezetben keletkezett tüzesetek okozták a legnagyobb kárt a lakosságnak. A folyamatos tüz megelőzési tevékenység és lakosságtájékoztatás eredménye az alacsony esetszám. Az épített környezet tüzeit vizsgálva megállapítható, hogy a folyamatos csökkenés az utóbbi évek legkevesebb beavatkozását eredményezte. Az épített környezeti tűz következtében haláleset nem történt.
- A közlekedési eszközökben keletkezett tüzesetek száma évek óta közel azonos (20 db). További kategorizálás után 12 személygépjármű és 8 tehergépjármű tüzesete során történt beavatkozás. Mezőgazdasági munkagép tüzeseténél nem történt beavatkozás.
- A kéménytűzek száma a tavalyi magas érték után a sokéves átlagnak megfelelően alakult (5 db). A kéménytűzekkel kapcsolatos vizsgálat során megállapítottuk, hogy a kéményben keletkezett tűz nem terjedt tovább, ugyanakkor a tulajdonosok, a lakók egy esetben sem tudták bemutatni az égéstermék-elvezetők ellenőrzéséről, felülvizsgálatáról kiállított tanúsítványt. A kéménytűzek megelőzése továbbra is kiemelt feladat.
- Tűzvizsgálati hatósági eljárások száma az előző évi értéknél kevesebb lett (4 db). 1 esetben bűncselekmény gyanúja, 1 esetben a tényleges riasztási fokozat indokolta a tűzvizsgálati hatósági eljárás megindítását, 2 esetben a hatóság vezetője rendelt el tűzvizsgálatot.
- Az év végi ünnepek alatt (mindenszentek, advent, karácsony) nem keletkeztek az időszakra jellemző tüzesetek, amely a prevenció hirdetésének eredménye.

#### 4. A műszaki mentési adatok elemzése

Elsődleges működési területünkön a beavatkozást igénylő műszaki mentések száma a 2022. évi 232-ről 308-ra emelkedett (32%). Ennek egyértelmű oka, hogy 2023-ban a beavatkozást igénylő műszaki mentések számát befolyásoló tényező több volt, mint a 2022-ben.

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Közúti baleset</b>	101	98	89	69	76	77	65
<b>Fakidőlés, viharok</b>	126	68	20	87	36	81	178
<b>CO esemény</b>	7	4	6	4	5	7	9
<b>Gázszivárgás</b>	8	3	8	10	7	5	2

4. táblázat: A 2023. év jellemző műszaki mentési beavatkozásai, az előző évek összevetésében

A beavatkozást igénylő műszaki mentési adatok összehasonlításának megállapításai:

- A műszaki mentéseket vizsgálva a közúti balesetek számában figyelhető meg csökkenés. 2023. volt az első teljes év, amelyben az M4 autópályán történt, beavatkozást igénylő közúti baleseti statisztikája elemezhető. Az M4 autópályán 10 beavatkozást igénylő közúti baleset történt, ebből 1 volt halálos kimenetelű. Az elkészült M4 autópályát felgyorsította, ugyanakkor biztonságosabbá tette az áthaladók közlekedését. Az M4 autópályát forgalma mellett továbbra is jelentős közúti forgalmat bonyolít le a 411. számú, a 311. számú, a 4. számú út, illetve alacsonyabb rendű utak. A közúti balesetek nagyobb része nem az autópályán történik. A települések közül Cegléden volt a legtöbb közúti baleset. (35 db)

- A szélsőséges időjárási jelenségek miatt a viharkárok és a fakidölések beavatkozást igénylő esetszáma az utóbbi évek legmagasabb értékét eredményezte. A viharos szél és a nagy mennyiségű csapadék, június és augusztus hónapban jelentős mennyiségű feladatot jelentettek. Június végén 97, míg augusztus elején 23 esetben kellett beavatkozni. A viharkárok, fakidölések felszámolását, a hivatásos állomány a vármegyei önkéntes tűzoltó egyesületek segítségével rövid időn belül végrehajtotta.
- Az év elejét és végét érintő fűtési szezon alatt ismét előfordultak szén-monoxid szivárgással kapcsolatos káresetek. 2023-ban 9 esetben kellett a tűzoltó egységeknek beavatkozniuk. A beavatkozásokra 6 esetben Nagykőrösön, 3 esetben Cegléden került sor. A prevenció hatására, az otthon jellegű létesítményekben, családi házakban, lakótelepi lakásokban, valamint a közintézményben jelentős számban működnek szén-monoxid érzékelők. A tűzoltó egységeket 2023. évben mind a 9 esetben az érzékelők jelzésadása alapján riasztották. A beavatkozások során személyi sérülés nem történt.

## **5. Beavatkozást igénylő események riasztási fokozatai**

Elsődleges működési területünk 460 beavatkozást igénylő eseményéből:

364 alkalommal I. (79,1%), 91 alkalommal I. Kiemelt riasztási fokozatban (különleges szerek igénybevételeivel 19,7%), 4 alkalommal II. Kiemelt riasztási fokozatban (0,86%) és 1 alkalommal IV. Kiemelt riasztási fokozatban (0,21%) történt tűzoltói beavatkozás.

A beavatkozást igénylő események 98,9%-át I. kiemelt fokozatban sikerült felszámolni. Az előző évhez viszonyítva közel azonos fokozatú esemény történt.

### **Jelentős tüzeseti beavatkozások:**

2023.05.24-27. Cegléden a Regionális Hulladéklerakó telepen 2000 m<sup>2</sup> területen égett a szemét. A tűz hatására a felhalmozott szemét több méter mélyen égett, izzott. A tűzoltás négy napon keresztül tartott. A tűz oltása „C” és „H” vízsugarakkal, vízágyúkkal, illetve a telepen lévő munkagépek földtakarásával történt. A tűzoltásban a ceglédi, nagykátai, dabasi, szolnoki, kecskeméti hivatásos és farmosi délegyházi, bicskei önkéntes tűzoltók vettek részt. Fokozat IV. Kiemelt.

2023.08.18. Jászkarajenő, Zrínyi Miklós utca. Egy 80 m<sup>2</sup> családi ház, a telken lévő 100 m<sup>2</sup> melléképület és felhalmozott éghető anyagok égtek, a telek területének 60%-ában. A tűz érintette a melléképületekben lévő acetilén, oxigén, szén-dioxid és PB palackokat, amelyek közül az acetilén palackokat a TEK mesterlövészei kilőtték, veszélytelenítették. A ceglédi és szolnoki hivatásos tűzoltók „C” és „H” vízsugarakkal a tüzet eloltották. Fokozat II. Kiemelt.

2023.09.01. Újszilvás, Ábrahámtelek. Egy gumibroncs feldolgozó üzemben 100 m<sup>3</sup> gumiőrlemény égett. A tüzeset veszélyeztette a telepen lévő szomszédos épületeket, illetve tárolt éghető anyagokat. A tüzet a ceglédi, nagykátai hivatásos és az újszilvási önkéntes tűzoltók „C” és „H” vízsugarakkal, munkagép segítségével oltották el. Fokozat II. Kiemelt.

## **IV. Gyakorlatok, továbbképzés**

Cegléd HTP készenléti állományának képzését a vizsgált időszakban is éves továbbképzési és gyakorlatterv alapján terveztük. A terv elméleti része a BM OKF által központilag meghatározott témák alapján valósult meg, amely a helyi sajátosságok figyelembevételével kiegészült a különleges szerekkel kapcsolatos elméleti és gyakorlati képzésekkel.

Ezek keretein belül helyismereti, szituációs begyakorló és ellenőrző gyakorlaton túl, favágási, roncsvágási, magasból mentési, habbal oltási, szivattyúkezelői, EDR rádió kezelői, elsősegély nyújtási, rutinpálya és vezetési gyakorlatot is terveztünk.

2023. év gyakorlati helyszíni közül kiemelkedett Cegléd két legnagyobb beruházása, a Gál József Sportcsarnok és az Infineon Technologies új épületrésze, illetve az ideiglenesen gimnáziumként funkcionáló, Euro-Conti Park Invest and Trade Kft telephelye. Továbbra is cél, hogy az új létesítésű, vagy régen látott, illetve új technológiát alkalmazó létesítményekben eljusson az állomány, ott helyismereti és szituációs gyakorlatok keretében olyan szintű ismeretet szerezzen, amely biztosítja a beavatkozás hatékonyságát. A gyakorlati helyszínek kiválasztásakor figyelembe vettük működési területünk jellemző sajátosságait.

Cegléd HTP minden szolgálati csoportja 2023-ban 9 helyismereti foglalkozást, 4 szituációs begyakorló gyakorlatot és 2 parancsnoki ellenőrző gyakorlatot hajtott végre. A helyismereti foglalkozások során a tűzvédelemi használati szabályok, illetve a beavatkozást elősegítő szabályok vizsgálata és ellenőrzése kiemelt figyelmet kapott. A szituációs begyakorló gyakorlatok vezetője a szolgálatparancsnok volt, aki ezáltal is meggyőződhetett az állomány helyismereti foglalkozásokon megszerzett tudásáról, illetve felmérhette a szolgálati csoportok szerelési ismeretekben való jártasságát. A készenléti állomány csoportjai, a gyakorlatok végrehajtása során megfelelt minősítést kaptak.

A félévet lezáró e-learning vizsgát a készenléti állomány minden tagja elvégezte. Az I. félévben a tűzoltásvezetői állomány átlageredménye 88,59%, a beosztott állomány átlageredménye 93,28% lett. Az II. félévben a tűzoltásvezetői állomány átlageredménye 96,65%, a beosztott állomány átlageredménye 97,86% lett. A jelentős javulás a ciklusok után végrehajtott gyakorlásoknak köszönhető.

2023. évben a Pest VMKI ellenőrző gyakorlatot tartott a Tűzoltási Műszaki Mentési Tervvel rendelkező Mirelite Mírsa Zrt. albertirsai üzemében, ahol a feltételezés szerint ammónia szivárgás történt és tűz keletkezett.

## **V. Ellenőrzési és felügyeleti tevékenység**

Cegléd HTP a jóváhagyott Féléves Munka- és Ellenőrzési Tervben foglaltak alapján végrehajtotta ellenőrzéseit.

### **1. Az Önkormányzati Tűzoltóság Nagykőrös tevékenységének szakmai felügyelete**

Cegléd HTP közvetlen szakmai felügyeletet lát el Nagykőrös ÖTP felett és együttműködési megállapodás alapján, elsődleges műveleti körzetébe három település (Nagykőrös, Nyársapát, Kocsér) tartozik, Cegléd HTP működési területén belül. Az ÖTP ezeken a településeken végzi, a hatályos jogszabályok betartásával, tűzoltási és műszaki mentési, valamint tűz megelőzési tevékenységét. A lakosok száma körülbelül 28 ezer fő, a terület nagysága közel 35 ezer hektár.

2023. évre elkészítették az ÖTP éves gyakorlat- és továbbképzési tervét. Kapcsolatunk napi szintű, ennek eredménye a hivatásos tűzoltósággal való kiváló együttműködés. Nagykőrös ÖTP létszámát 14 főfoglalkozású és 4 egyéb jogviszonyban foglalkoztatott tűzoltó alkotja. Szolgálatsszervezési feladataikat végrehajtották, állandóan 4 fővel biztosítják elsődleges műveleti körzetük mentő tűzvédelmét.

Tagjai megfelelő szakképesítéssel rendelkeznek. A tűzoltás vezetésére jogosultak száma 4 fő. Tagjaik tűzoltó technika kezelői igazolvánnyal rendelkeznek, a kisgépek kezelésére jogosultak. Gépjárművezetőik szivattyúkezelői és PÁV vizsgával rendelkeznek.

Nagykörös ÖTP felügyeleti ellenőrzése tervezett módon, legalább félévente történik. Az ellenőrzés működésük szabályosságára irányul, a jogszabályok és belső szabályzók alapján. A felügyeleti ellenőrzés a 48/2011. BM rendelet (az önkormányzati tűzoltóság legkisebb létszámáról, létesítményei és felszereléseinek minimális mennyiségéről, minőségéről és a szolgálat ellátásáról) alapján, a meghatározott eljárásrend alapján történik. A 2023. évben Cegléd HTP 4 alkalommal tartott felügyeleti ellenőrzést, ezek során megállapítást nyert, hogy Nagykörös ÖTP gazdasági és szakmai működése, illetve a készenléti állomány szakmai tudása megfelelő.

2023. évben Nagykörös ÖTP összesen 229 esethez kapott riasztást, ebből 212 esetben önállóan kezdték meg a vonulást (92,5%), 14 esetben az esemény jelzése indokolta Cegléd HTP készenléti szereinek részvételét is. A 212 önálló végrehajtott vonulásból 172 beavatkozást igénylő, 21 téves, 16 kiérkezés előtt felszámolt, 2 szándékosan megtevesztő és 1 utólagos jelzésnek lett minősítve, a beavatkozás módja szerint. A 172 beavatkozást igénylő eseményből 37 tüzesetet és 135 műszaki mentést az ÖTP állománya számolta fel.

Cegléd HTP és Nagykörös ÖTP készenléti állománya 14 alkalommal végzett közösen feladatot, amelyeket az esemény nagysága vagy az azokkal kapcsolatos hatósági részcsелеkmény végzése indokolt. A közösen felszámolt műszaki mentések száma 6, a tüzesetek száma 8.

Nagykörös ÖTP minden szolgálati csoportja 2023-ban 3 helyismereti foglalkozást, 2 szituációs begyakorló gyakorlatot és 2 parancsnoki ellenőrző gyakorlatot hajtott végre. A felkészítő és ellenőrző gyakorlatok megfelelő színvonalúak voltak.

Az ÖTP az évek során a BM OKF pályázatainak elnyert anyagi és tárgyi fejlesztések segítségével tovább erősödött, fejlődött. Az utóbbi évek pályázatainak segítségével szakfelszereléseik megújultak. A felszereléseik jó állapotúak, a műszaki-biztonsági követelményeknek megfelelnek. Eszközeiket rendezett körülmények között tárolják, karbantartják, rendszeres felülvizsgálatukról gondoskodnak. A laktanya külső és belső karbantartottsága megfelelő. Nagykörös ÖTP mindent megtett a lakosságtájékoztatási és ifjúságnevelési feladatok végrehajtása érdekében, ezzel is elősegítve műveleti körzetük tűzvédelmét. Mentő tűzvédelmi tevékenységüket, teljesítményüket hangsúlyozva elsődleges műveleti körzetükben az emberi élet- és az anyagi javak védelme érdekében nagy szükség van munkájukra, amely Nagykörös Város Önkormányzatának támogatásával valósult meg.

## **2. Az Újszilvási Önkéntes Tűzoltók Egyesülete tevékenységének szakmai felügyelete**

Az Újszilvási ÖTE alapítása 2017-ben történt. Tagjai közül 17 fő rendelkezik 40 órás alaptanfolyammal. Elnökük és parancsnokuk együttműködő. Az ÖTE Cegléd HTP-vel hatályos együttműködési megállapodással rendelkezik. 2021. márciusa óta II. kategóriás közreműködő önkéntes tűzoltó egyesület. 2023. évben 10 műszaki mentésnél és 4 tüzesetnél, 14 esetben támogatták a hivatásos állomány beavatkozásait. A szaktevékenységet ellátók érvényes foglalkozás egészségügyi igazolással rendelkeznek. Az ÖTE szaktevékenységet irányító tagja szakmai felsőfokú végzettséggel rendelkezik.



Az ÖTE üzemeltetésében lévő gépjárműfecskendő megkülönböztető jelzés használatára jogosult, érvényes műszaki vizsgával, biztosítással rendelkezik. A gépjárműfecskendő elhelyezésére, fűtött tűzoltószertárat és hozzá kapcsolódó közösségi épületet létesített az önkormányzat, a „Magyar Falu Program” segítségével. Az eltelt időben bebizonyosodott, hogy a lelkes, szakmailag fejlődő, hivatásos tűzoltókkal megerősített ÖTE ígéretes jövő előtt áll. Az ÖTE a BM OKF által kiírt szakmai pályázaton minden alkalommal vett részt és beavatkozáshoz szükséges tűzoltó védőeszközökhöz és szakfelszerelésekhez jutott hozzá.

### **3. A Dolinavölgye Mikrotérségi Önkéntes Tűzoltó Egyesület tevékenységének szakmai felügyelete**

Cegléd HTP működési területén az önkéntesség erősítésére fordított munka eredményeként Újszilvási ÖTE után másodikként 2022. szeptemberétől a Dolinavölgye Mikrotérségi Önkéntes Tűzoltó Egyesület is rendelkezik Cegléd HTP-vel hatályos együttműködési megállapodással (III. kategóriás közreműködő ÖTE). Tagjai közül 24 fő rendelkezik 40 órás alaptanfolyammal. Elnökük és parancsnokuk együttműködő. Az ÖTE szaktevékenységet irányító tagja 144 órás Tűzoltásvezető II. tanfolyamot végzett.

2023. év október hónapban egy gépjárműfecskendő beszerzése megtörtént, amely megkülönböztető jelzés használatára jogosult, érvényes műszaki vizsgával, biztosítással rendelkezik. Jelenleg védőeszközök és szakfelszerelések beszerzése van folyamatban. Tervükben szerepel, hogy II. kategóriás ÖTE-ként, Albertirsa, Ceglédbercel, Mikebuda és Dánszentmiklós települések mentő tűzvédelmében közreműködve segítsék a hivatásos tűzoltók munkáját. Támogatásuk az említett települések önkormányzatai segítségével történik.

## **VI. Tűzvédelem, tűz megelőzés érdekében tett intézkedések, azzal kapcsolatos feladatok**

### **1. Cegléd HTP tűz megelőzési tevékenysége, tűzvédelmi céllenőrzések**

Cegléd HTP működési területén keletkezett tüzesetek, káresetek felszámolásakor, intézkedési tevékenységünkkel a lakosság védelmét szolgáltuk, egyúttal lakosság tájékoztatását is végrehajtottuk. A készenléti állomány szabadtéri tüzesetek, kéménytűzek, CO események, helyismereti gyakorlatok, rendezvények, tűzoltó vízforrások helyszínén és egyéb indokolt esetben ellenőrzésekkel támogatta a hatósági eljárások lefolytatását. A jegyzőkönyvek tartalmazták a helyszín tűzvédelmi állapotát, a tűzvédelmi szabálysértéseket és hiányosságokat. A Hatósági Osztály szükség esetén a tűzvédelmi használati szabályok betartása miatt eljár az adott ügyben.

### **2. A tűz megelőzést szolgáló megjelenések**

2023. évben is folytattuk a Területi Tűz megelőzési Bizottság által meghatározott feladatainkat. Városi rendezvényeken, toborzókon és gyermeknapokon hirdettük a tűz megelőzés fontosságát. Laktanyánk nyitott iskolai, óvodai csoportok előtt, illetve a szermozgások engedélyezésével oktatási, nevelési és települések által szervezett rendezvényekre, családi- és gyermeknapokra eljutva hirdettük a tűz megelőzés fontosságát. A Cegléd Városi Televízió, valamint a Cegléd Rádió havi rendszerességgel műsoridőt biztosított az eseménykommunikáción túl az aktuális időszak, valamint preventív módon a következő időszak előkészületeire, kockázataival kapcsolatos tájékoztatásra.

A legfontosabb tűz megelőzési célok a következők voltak:

- A lakástűz megelőzése. (a fűtés, a sütés-főzés, a dohányzás, a gyertyagyújtás, az elektromos berendezések használati szabályai)
- Az erdő- és vegetációtűz megelőzése. (magatartási szabályok az erdőben, tűzgyújtási tilalom betartása, irányított égetés és a szabadtéri tűzgyújtás szabályai)
- A nyári betakarítási munkálatok szabályai. (gépszemlék végrehajtása, a mezőgazdasági terület és a mezőgazdasági gépek felkészítése)
- A kéménytűzek megelőzése. (égéstermék-elvezetők felülvizsgálata)
- A füstérzékelő és a CO érzékelő használata. (a fűtési szezon veszélyei)

## **VII. Polgári védelmi feladatok**

Működési területünk 6 települése (Abony, Albertirsa, Cegléd, Ceglédbercel, Nagykőrös, Újszilvás) II-es, míg 8 települése (Csemő, Mikebuda, Nyársapát, Kocsér, Jászkarajenő, Kőröstetétlen, Tápiószőlős, Törtel) III-as katasztrófavédelmi osztályba tartozik.

### **1. Helyi Védelmi Bizottság**

Cegléd HTP működési területén két Helyi Védelmi Bizottság (a továbbiakban: HVB) működik, Cegléd és Nagykőrös székhelyen. 2023-ban az I. és II. féléves HVB ülések személyes jelenléttel kerültek megtartásra. A HVB elnökökkel rendszeres kapcsolatot tartottunk. 2023-ban a HVB veszélyhelyzeti működése folyamatosan biztosított volt, a jogszabályoknak megfelelően tevékenykedett. A normál működés szerinti üléseken túl, rendkívüli ülés megtartására nem volt szükség. Az elnökök és a polgármesterek részére a védelmi-igazgatási, katasztrófavédelmi felkészítés az ülések alkalmával megvalósult. A katasztrófavédelmi elnök-helyettesek továbbképzése rendszeres. A felkészítések a HVB ülésekhez igazodóan az aktualitások, jogszabály változások, folyamatban lévő és tervezett feladatokra történő felkészülés témáiban kerültek megtartásra.

### **2. Közbiztonsági referensek**

Jelenleg minden II. katasztrófavédelmi osztályba sorolt településen végez feladatokat közbiztonsági referens, akik naprakész információkkal és helyismerettel rendelkeznek, hatékonyan tudják segíteni a katasztrófavédelmi feladatok végrehajtását. 2023-ban Albertirsa településen történt személyi változás. A közbiztonsági referensek részére a negyedévenkénti képzések megfelelően történtek, a hatósági osztályvezető, polgári védelmi-, a tűzoltósági-, és iparbiztonsági felügyelő közreműködésével. A vizsgált időszakban jelenléti és elektronikus úton tartottuk a felkészítést. Az értekezletek témái a települések katasztrófavédelmi feladatainak aktuális kérdései voltak.

### **3. Önkéntes mentőszervezetek**

Cegléd HTP működési területén közel 100 fő önkéntes lát el katasztrófavédelmi feladatokat 2 járási (Gerje, Kőrös) és 6 települési mentőcsoportban (Abony, Albertirsa, Cegléd, Ceglédbercel, Nagykőrös, Újszilvás). Vezetőik részére negyedévente biztosítottuk a felkészülés lehetőségét, illetve Nemzeti Újraminósító Gyakorlat keretében valósult meg a polgári védelmi feladatokban történő együttműködés.

#### **4. Lakosságtájékoztatás, kapcsolattartás, közösségi szolgálat**

Kiemelt feladatként kezeltük a működési területünkön élő lakosság tájékoztatását, amelynek egyik alapja az önkormányzatokkal történő kapcsolattartás. A lakosságot érintő veszélyekről a szükséges szakmai anyagokat, tájékoztatókat biztosítottuk számukra.

Az önkormányzatok a tájékoztatókat honlapokon, hírlapokban, rádióban, televízióban közzétették, így erősítve a lakosság tűzmelegelőzési ismereteit a szabadtéri égetés szabályairól, a fűtési szezon veszélyeiről, a kéményseprő-ipari tevékenységről és a tűzvédelmi magatartási szabályok betartásáról.

A nyári szünetben a közösségi szolgálat teljesítéséhez támogatást nyújtottunk a tűzoltóságot választó diákok számára, így betekintheztek Cegléd HTP életébe, felügyelet mellett adminisztratív feladatokat, illetve karbantartást végezhettek.

#### **VIII. Társ- és együttműködő szervezetekkel való kapcsolat**

Az előző évek kapcsolatteremtő munkáját folytatva kiemelt figyelmet fordítottunk a társ- és együttműködő szervezetekkel, helyi önkormányzatokkal, a járási hivatalokkal, valamint a civil szervezetekkel való szoros együttműködésre. A Ceglédi Rendőrkapitányság és Ceglédi Mentőállomás vezetőivel, munkatársaival napi kapcsolatot tartunk. A Mentőállomás munkatársait évről-évre felkérjük, az éves továbbképzési terv részét képző elsősegély-nyújtási gyakorlat megtartására.

Káreseti feladataink ellátása megköveteli a Magyar Közúttal, az áram-, víz- és gázszolgáltatóval való együttműködést. A szolgáltatók elérhetőségét településekre bontva aktualizáltuk.

Működési területünkön lévő szervezetek és létesítmények vezetőivel jó kapcsolatot tartunk fel (Magyar Vöröskereszt, Magyar Máltai Szeretetszolgálat, Baptista Szeretetszolgálat, Cegléd Városi Sportuszoda, Gál József Sportszarnok, Cegléd Városi Sportpálya, Cegléd Kossuth Művelődési Központ). Az önkormányzatokkal való közvetlen kapcsolattartás kiemelt fontosságú. A polgármesterekkel, jegyzőkkel, közbiztonsági referensekkel, önkormányzati képviselőkkel való hatékony együttműködés mindkét fél munkavégzését segítette.

#### **IX. Cegléd HTP működésének tárgyi feltételei**

##### **1. Gépjárművek, technikai eszközök**

Cegléd HTP szerállományát két RÁBA R16 Heros Aquadux gépjárműfecske, egy Renault Kerax vízszállító, egy Mercedes Atego műszaki mentő és egy Iveco Magirus magasból mentő gépjármű alkotja. A parancsnokság rendelkezik egy Ford Ranger 4x4 típusú tűzoltásvezetői gépjárművel is. A gépjárművek műszaki állapota jó. A készenléti járművekbe beszerelt PAJZS MINI Tablet használata folyamatos, segítségével több információt kap a készenléti állomány az adott eseménnyel kapcsolatban. A gépjárművek mellett a technikai eszközállomány állagának megóvása, bevetettségének fenntartása, karbantartása is kiemelt feladatunk. Az egyéni védőfelszerelések és védőruhák bevethető állapotban tartása a tűzoltási és műszaki mentési tevékenységet végző állomány számára biztosított. A beavatkozó állomány védőfelszerelés és szakfelszerelés ellátottsága megfelelő.

## **2. Ingatlanfejlesztés**

A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) keretén belül a laktanya felújítási, kivitelezési munkái 2022. évben befejeződtek, a végleges átadás 2023. év végén megvalósult. A laktanya teljes épülete új szigetelést kapott, illetve a kültérrel határos nyílászáróit modern, az érvényes energetikai szabványoknak megfelelőre cserélték. A hőveszteség szempontjából legkritikusabb pontok korábban a szertárak nagyméretű ajtajai voltak. A beépített modern szekcionált garázkapuk felszerelése nagymértékben javította az épület energetikai státuszát. A kapuk elektromos nyitása, a Pajzs riasztási és a Gépészeti Vezérlő Rendszer összehangolásával megvalósult. Az energiafelhasználás csökkentése céljából az épület tetején 33 kW teljesítményű napelem került kialakításra.

Cegléd KvK épületében további belső felújítások történtek (a konyha, az étkező, a tanterem, a hálók, a folyosó és a konditerem festése, a híradó ügyelet burkolása, a hatósági osztály irodái, konyhája és a kapuügyelet újítása). A világítás korszerűsítése, az elavult fénycső armatúrák modern LED világítótestekre való cseréje folyamatos. A kamerarendszer és két helyiség légkondicionálása adományozási megállapodás keretében valósult meg. A belső hálózat kiépítése, hidegsztár és a kocsiszín tető cseréje is megvalósulhatott.

## **X. Ügyeleti tevékenység**

Cegléd HTP készenléti szereinek riasztása elsősorban a Pest Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság műveletirányítási ügyelete által valósul meg, ugyanakkor a helyi szerv ügyelete is közvetlenül az ügyeletre érkező telefonos és személyes jelzések fogadására is felkészült. A riasztások kezelése, végrehajtása a helyi ügyeleten gördülékeny. A vonulást a készenléti szerekre beosztott állomány az előírásoknak megfelelően megkezdte. Az ügyeletes segíti a vonulást, a birtokába jutott információkat továbbítja, figyeli a rádióforgalmazást, rögzíti a helyszínről érkező visszajelzéseket. A kapott feladatokat végrehajtja, folyamatos kapcsolatot tart Nagykőrös ÖTP ügyeletével, figyelemmel kíséri az elektronikus levelező rendszert és szükség esetén jelentést tesz.

## **XI. Összegzés**

A 2023. évre kitűzött legfontosabb célunk a hatályos jogszabályokban, valamint normatív szabályzóknak foglalt tűzoltási és műszaki mentési, tűz megelőzési, valamint polgári védelmi tevékenység, mint rendeltetésből adódó alapfeladatok maradéktalan ellátása szerepelt. Az érintett időszakban Cegléd HTP a kitűzött céljait teljesítette, kötelezettségeit végrehajtotta. Személyi állományunk minden tagja szakmai hozzáértéséről, elhivatottságáról tanúbizonyságot tett, ennek alapja a folyamatos képzés végrehajtása.

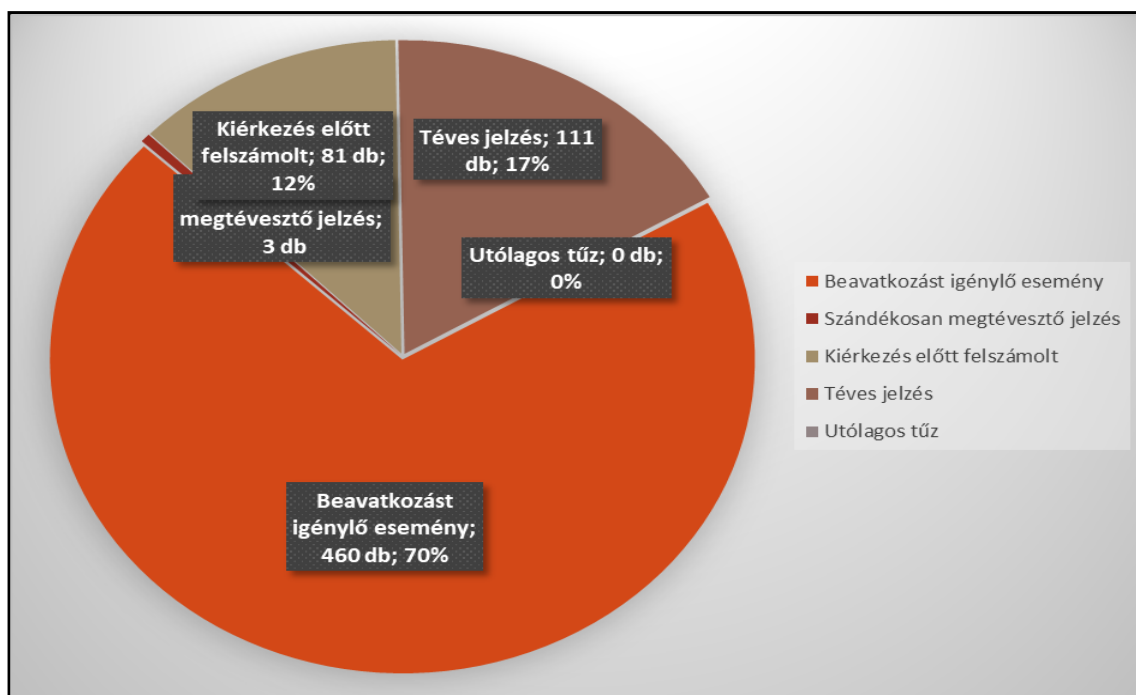
Lépést kell tartanunk környezetünk változásaival, ezért szükséges a megelőzés, a felkészülés és a káreset felszámolás színvonalának további emelése, a lakosság biztonsága, az ipar fejlődése és a kritikus rendszerelemek védelme érdekében. Elengedhetetlen, hogy a modern világ kihívásaira új szemlélettel reagálva, szakmai tudással válaszoljunk.

Cegléd HTP készenléti állománya 2023. évben is a működési területünkön élők biztonságát szem előtt tartva, a várható kockázatokra felkészülve, a bekövetkezett káreseteket maradéktalanul felszámolta. Hatósági részcsелеkmények végzésével, valamint a rendelkezésre álló csatornák segítségével törekedtünk a tűz megelőzéssel kapcsolatos lakosságtájékoztatásra. A statisztikai adatok legjelentősebb eredménye, hogy az otthon jellegű és a szabadtéri tüzesetek száma az elmúlt 10 év legkevesebb beavatkozását eredményezték. A tüzesetekkel és CO eseményekkel kapcsolatban haláleset nem történt.

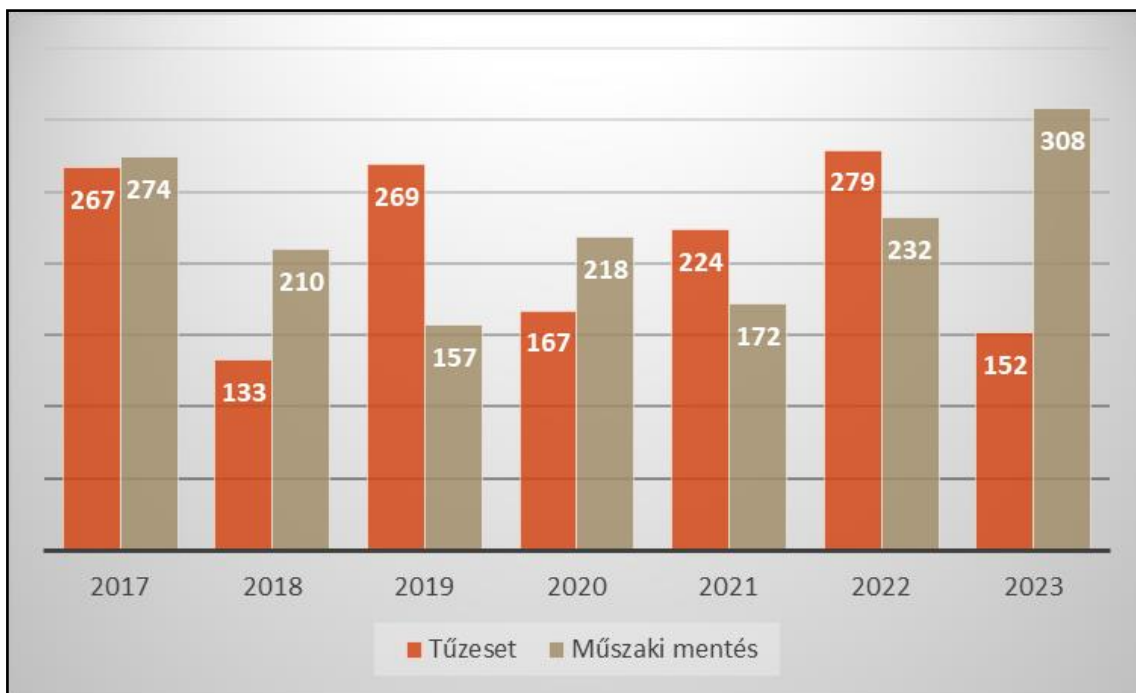
## XII. A 2024. év célkitűzései

- Az állampolgárokkal történő kapcsolattartás elmélyítése, az épített környezetben keletkezett tüzek, és CO mérgezések, a kéménytüzek és a szabadtéri tüzek megelőzése érdekében.
- A tűzoltási, műszaki mentési, a tűzmeelőzési, valamint polgári védelmi tevékenységek, mint rendeltetésből adódó alapfeladataink maradéktalan ellátása.
- A lakosságot veszélyeztető tűzvédelmi kockázatok felismerése alkalmával a hatósági és iparbiztonsági intézkedések kezdeményezése.
- A készenléti állomány számára tervezett továbbképzési rendszerében foglaltak betartása.
- A készenléti állomány gyakorlati felkészültségének továbbfejlesztése.
- A prognosztizált veszélyek, illetve az évszakokra jellemző, tömeges események kezelésével megfelelni a tűzoltósággal szemben támasztott követelményeknek.
- A gépjárművezetők elméleti és gyakorlati képzésének végrehajtása a baleset megelőzési célok megvalósítása érdekében.
- Működési területünkön az önkéntes tűzoltó egyesületek szerepvállalásának növelése új együttműködési megállapodások létrejöttével.
- Az önkéntes tűzoltó egyesületek szakmai színvonalának erősítése eszközfejlesztési pályázatuk támogatásával.
- Működési területünk lévő önkormányzati tűzoltóság létszámának és szakmai színvonalának fejlesztése, megelőző tevékenységének erősítése.
- Az állomány egészségének megőrzése, valamint javítása érdekében a sportfoglalkozások tartalmas végrehajtása, valamint a sportaktivitás növelése.
- A laktanya felújítási, állagmegóvási munkálatainak folytatása, támogatások felhasználásával az állomány komfortérzetének javítása.
- A jogszabályváltozások követése, a hatályos jogszabályokban, és normatív szabályzóknak foglaltak maradéktalan betartása.

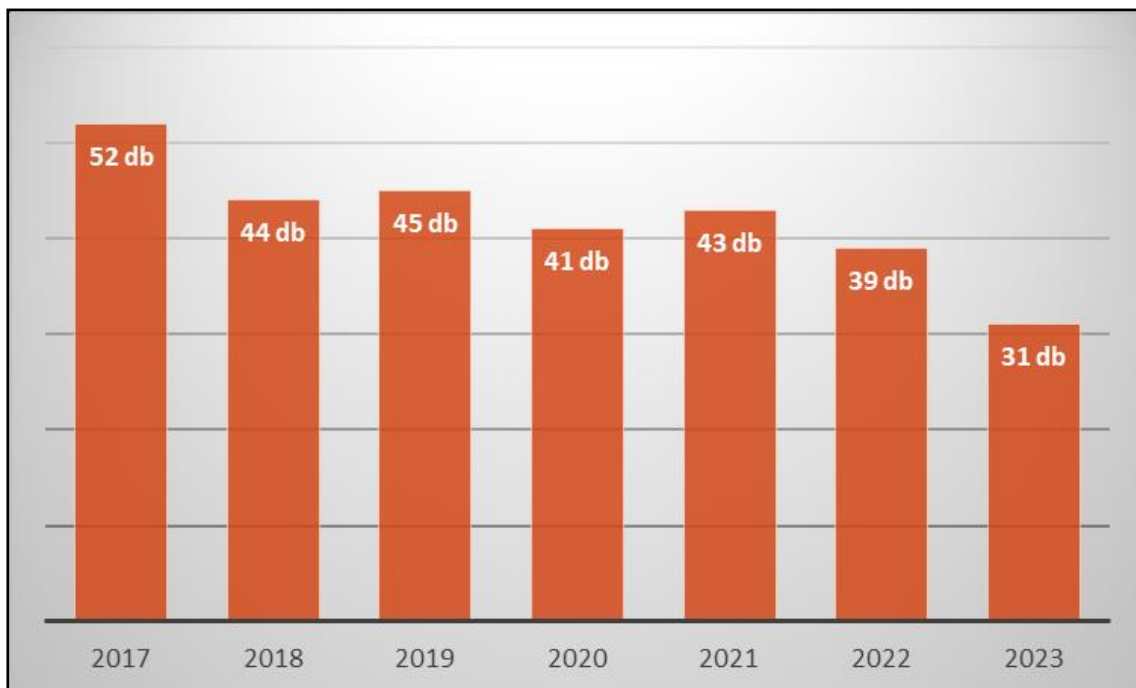
### Mellékletek Cegléd HTP 2023. évi beszámolójához



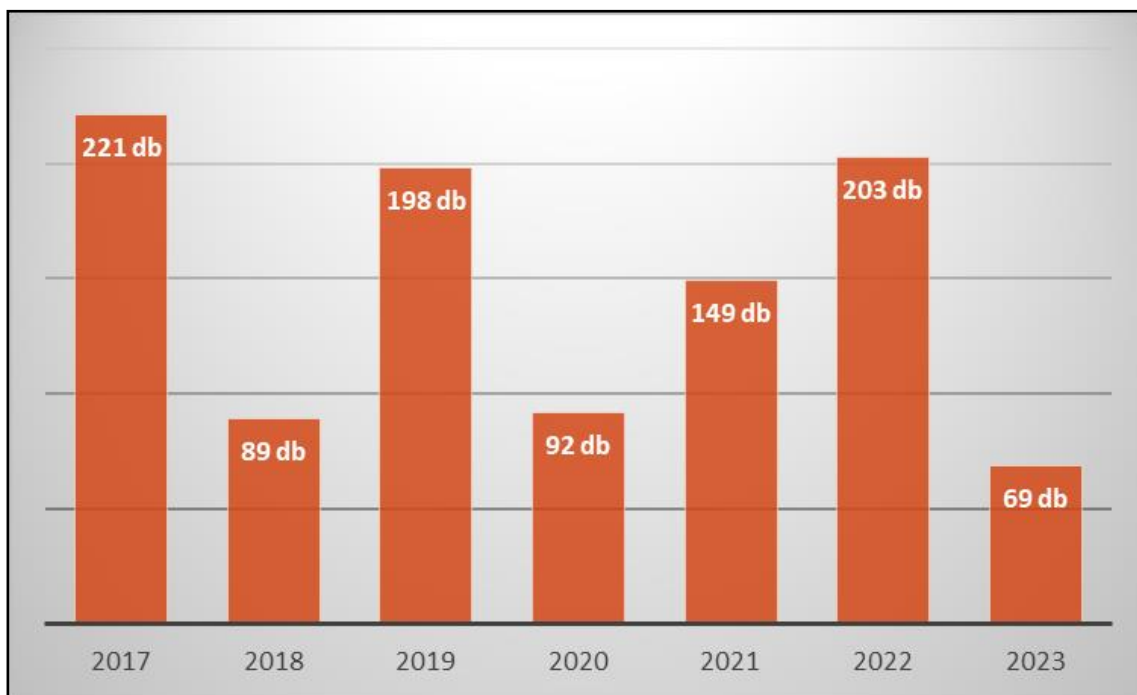
1. diagram: Riasztások (655 db) az eset jellege szerint 2023-ben



**2. diagram: Beavatkozások tűzeseti és műszaki mentési megoszlása 2017-2023**



**3. diagram: Beavatkozást igénylő otthon jellegű tűzesetek 2017 -2023**



4. diagram: Beavatkozást igénylő szabadtéri tűzesetek 2017-2023

**Csemő területén beavatkozást igénylő esemény**  
(2020-ban 15 db, 2021-ben 19 db, 2022-ben 47 db, 2023-ban 30 db)

TŰZESÉT HELYSZÍNE	2020 7 db	2021 15 db	2022 27 db	2023 9 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2020 8 db	2021 4 db	2022 20 db	2023 21 db
Szabad terület	3	11	25	5	Viharkár-fakidülés	5	2	15	16
Otthon jellegű	3	1	-	1	Közúti baleset	2	2	2	2
Mezőgazdasági lét.	-	1	-	-	Gázszivárgás	-	-	1	1
Közlekedési eszköz	1	1	-	1	Halott kiemelés	-	-	-	1
Ipari létesítmény	-	1	-	-	Állatmentés	1	-	-	-
Tárolási létesítmény	-	-	2	2	Segítségnyújtás	-	-	2	1