



PEST MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
CEGLÉD KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG

BESZÁMOLÓ
CEGLÉD HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG
2021. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL
ÖNKORMÁNYZATI KÉPVISELŐ-TESTÜLETEK RÉSZÉRE

Készítette:

Petrányi Sándor tűzoltó alezredes
tűzoltóparancsnok



I. Bevezetés

2021. évben Cegléd Hivatásos Tűzoltóparancsnokság (a továbbiakban: Cegléd HTP) a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (a továbbiakban: BM OKF) és a Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Pest MKI) által meghatározott célokat, a Cegléd Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: Cegléd KvK) közvetlen irányítása mellett, a területi sajátosságok figyelembevételével és felhasználásával hajtotta végre.

1. A 2021. évi tevékenység általános jellemzése

Cegléd HTP elsődleges működési területe Pest megye délkeleti részén helyezkedik el, a Ceglédi kistérség településeit foglalja magába (Dánszentmiklós kivételével). Cegléd HTP 120 ezer hektáron, 14 település (Cegléd, Abony, Albertirsa, Nagykörös, Ceglédbercel, Csemő, Jászkarajenő, Kocsér, Körösten, Mikebuda, Nyársapát, Tápiószőlős, Törtel, Újszilvás) lakóinak mentő tűzvédelmét biztosítja. A településeken élő lakosok száma 57 ezer ingatlanban 128 ezer fő, amely kiegészül a terület úthálózatán közlekedőkkel.

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, így feladataink végrehajtása során a kölcsönös segítségnyújtás folyamatos és elengedhetetlen.

A térség településeinek összterülete Pest megye területének közel ötödét teszi ki. Külterületét legnagyobb részben 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. Térségünket erősödő ipari fejlődés jellemzi, mely összefüggésben van az úthálózat fejlesztésével.

Területünk általános 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. 2021. évben elvégzett kiemelt feladatok

- A tűzoltási, műszaki mentési, a tűz megelőzési, valamint polgári védelmi tevékenység, mint rendeltetésből adódó alapfeladatunk maradéktalan ellátása, a hatósági szemlélet alkalmazásával, a hatályos jogszabályokban és szabályzóknak foglaltak szerint megvalósult.
- A koronavírus járvány hatása tevékenységünket, feladatainkat és beavatkozásainkat egész évben befolyásolta, ennek ellenére az állomány védelme, a készenlét biztosítása és a beavatkozások felszámolása megvalósult.
- Működési területünk sajátosságait, változásait a továbbképzési rendszerünkbe beépítettük.

- A tűzoltóság továbbképzéseit, műveleti tevékenységét a veszélyhelyzeti prognózisra alapoztuk, amely lehetővé tette az előrelátó, komplex gondolkodást és a várható események hatékony kezelését.
- Területünk ipari fejlődésével járó ismeretek elsajátítása, illetve a megépített M4 autópályát és kapcsolódó úthálózatok paramétereinek megismerése megvalósult.
- Tanfolyamok elvégzésével a készenléti és szolgálatsszervezési lehetőségeinket bővítettük.
- A készenléti állomány állandóságát a parancsnoki gondoskodás segítségével megtartottuk.
- Cegléd HTP működéséhez, fejlődéséhez szükséges háttér biztosítása, a laktanya állagmegóvása, a szolgálati körülmények további javítása megvalósult.
- Az önkéntes szervezetek erősítése országos pályázatok segítségével megvalósult.

II. Cegléd HTP szolgálatsszervezése

Cegléd HTP vezetését, irányítását 2015. június 1-től személyi változás nélkül végezzük. A HTP állománytábla szerinti készenléti szolgálatot ellátó rendszeresített létszáma 62 fő. 2021. júliusa óta a készenléti állomány feltöltöttsége maximális. Az újoncok száma csoportonként 2-3 fő, akik mentorok segítségével szakmai alapokat kapnak, fejlődésük megfelelő ütemű. Fiatal gépjárművezető jelöltjeink PÁV vizsgát szereztek, szivattyúkezelői vizsgát tettek és az előírt vezetéstechnikai képzéseken részt vettek. Ennek eredményeként 2 fő gépjárművezetői kinevezése 2021. évben megtörtént. Az időszakos orvosi, pszichológiai és pályaalkalmassági vizsgálatokon, valamint fizikai felmérőn az állomány minden tagja alkalmas minősítést kapott. Cegléd HTP készenléti állományában 1 fő rendelkezik vezetéstechnikai oktató képesítéssel, aki országos és területi képzések lebonyolítását is végzi. Cegléd HTP készenléti szolgálatot ellátó állományát elsősorban a stabilitás és állandóság jellemzi, az állomány képzettsége, tapasztalata évről-évre tanfolyamok végzésével növekszik.

III. A felkészüléssel kapcsolatos feladatok végrehajtása

Cegléd HTP készenléti állománya, gépjárművei, szakfelszerelései és tudása az időszaknak megfelelő, előre prognosztizált események felszámolására felkészült. Az év elején a fűtési időnyre jellemző beavatkozásokra történő felkészülésre fektettünk hangsúlyt, illetve figyelembe vettük működési területünk közlekedési forgalmából adódó téli időjárással kapcsolatos balesetek jelentős kockázatát. Tavasszal és nyáron a szabadtéri tüzesetekre való esetleges kapacitás növelését vizsgáltuk. A meteorológiai előrejelzések figyelemmel kísérése folyamatos volt. A nagyobb területet érintő beavatkozásokhoz szükséges eszközöket készenléti állományban tartottuk. A területünket érintő csapadék illetve vihar előrejelzések alkalmával szükséges tartalék láncfűrészek illetve tartalék szivattyúk működőképességének ellenőrzése megtörtént. A téli-nyári, illetve a nyári-téli átállást gépjárműveinken szabályzat szerint elvégeztük, biztosítva a folyamatos készenléti állapotot. A gépjárművek és szakfelszerelések felkészítése mellett végrehajtottuk a készenléti állomány felkészítését az átlagosnál nagyobb igénybevételek leküzdésére.

A tűzoltóság mentő-tűzvédelmi felkészüléssel kapcsolatos feladatai 2021. évben kiegészült a koronavírus járvány elleni védekezéssel. A járvány hazai terjedésére a Pest MKI járványügyi protokoll intézkedést adott ki, melynek betartása az állomány védelmét szolgálta. A készenléti gépjárművekre felkerültek a járvány elleni védekezéshez szükséges arcmaszkok, gumikesztyűk és fertőtlenítő szerek, melyek biztosították a külső helyszíneken a szolgálatot ellátó állomány védelmét. A laktanya takarítása napi szintű fertőtlenítéssel egészült ki.

IV. Tűzoltási és műszaki mentési tevékenység 2021. évben

1. Tűzesetek-műszaki mentések, beavatkozást igénylő események

Cegléd HTP készenléti állománya 2021. évben 590 esethez kapott riasztást. Az 1. számú táblázatból megállapítható, hogy a 2021-es év riasztási adata, az előző évhez képest 5% emelkedést mutat. A beavatkozást igénylő események száma 3%-kal nőtt. A tűzesetnél történő beavatkozások száma az előző évhez képest 34%-kal emelkedett, ugyanakkor a műszaki mentések beavatkozásainak száma 21%-kal csökkent.

A 2021. évben a beavatkozást igénylő esetek 43,5%-a műszaki mentés, míg 56,5%-a tűzoltás volt.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Riasztás	711	502	498	393	446	740	505	575	560	590
Beavatkozás	601	382	419	306	303	541	343	426	385	396
Tűzeset	466	198	249	182	135	267	133	269	167	224
Műszaki mentés	135	184	170	124	168	274	210	157	218	172

1. Táblázat: Éves adatok összehasonlítása

2. Cegléd HTP vonulási adatai működési területén

Az 590 riasztásból 396 eset igényelt beavatkozást, 72 kiérkezés előtt felszámolt eseménynek, 120 téves jelzésnek lett minősítve, szándékosan megtévesztő jelzés nem volt. A téves tűzjelzéseket követően intézkedéseket kezdeményeztünk a további téves jelzések megelőzése érdekében. A beavatkozást igénylő események száma a riasztási adatok növekedésével arányosan emelkedett. A beavatkozást igénylő események közül 224 tűzeset, 172 műszaki mentés volt. A téves jelzések száma változatlanul magas értéken maradt, a kiérkezés előtt felszámolt események a tűzesetek vonatkozásában jelentősen emelkedtek.

	2019 ÖSSZ (575)	2019 TŰZ (388)	2019 MŰSZAKI (187)	2020 ÖSSZ (560)	2020 TŰZ (283)	2020 MŰSZAKI (277)	2021 ÖSSZ (590)	2021 TŰZ (259)	2021 MŰSZAKI (231)
Beavatkozást igénylő	426	269	157	385	167	218	396	224	172
Téves jelzés	95	80	15	118	78	40	120	80	40
Kiérkezés előtt felszámolt	50	35	15	51	32	19	72	53	19
Szándékosan megtévesztő	3	3	-	6	6	-	-	-	-
Utólagos tűz	1	1	-	-	-	-	2	2	-

2. Táblázat: A 2019-2021. évi riasztások összehasonlítása az eset jellege szerint

3. A tüzesetek jellemzői

Tüzeseteink legjellemzőbb helyszíneiben változás nem történt, 2021. évben is leggyakrabban szabadtéren és otthon jellegű épületben keletkeztek tüzesetek.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Szabadtéri tüzeset	108	65	221	89	198	92	149
Otthon jellegű épület tüzesete	84	113	74	44	45	41	43
Közlekedési eszköz tüzesete	28	18	16	11	16	17	19
Kéménytűz	7	10	6	6	3	3	6
Tűzvizsgálati hatósági eljárás	13	3	6	5	6	6	5

3. Táblázat: A 2021. 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 volt a legmagasabb. A szabadtéri tüzesetek keletkezésének jellemző helyei elsősorban külterületekhez köthetők. Ismétlődő helyszíneknek számít a közút és vasút környezete, a nádas, bokros, cserjés területek, illetve Cegléd Ugyer, Albertirsa Homokréz, Abony Lódomb és Jászkarajenő Tetővári része. Havi eloszlásban február (15 db), március (31 db), április (21 db), június (21 db), július (21 db) emelkedik ki. Megállapítható, hogy a 2020-as évhez viszonyítva nagymértékű, 62%-os emelkedés történt, ennek oka a száraz tavaszi és nyári időjárás.
- Az otthon jellegű épület tüzeseteinek száma a 2018-as, 2019-es és 2020-as év alacsony szintjén maradt. Az épített környezetben keletkezett tüzesetek okozzák a legnagyobb kárt a lakosságnak. A már évekkal ezelőtt elkezdett és folyamatosan hirdetett tűzmegelőzési tevékenység és lakosságtájékoztatás eredménye az alacsony esetszám.
- A kéménytűzek száma a tavalyi alacsony értéket ismételte, ami az égéstermék-elvezetők karbantartásában bekövetkezett pozitív változás eredménye.
- Tűzvizsgálati hatósági eljárások száma jelentősen nem változott. 3 esetben bűncselekmény gyanúja, 1 esetben tüzeset következtében történt haláleset, illetve 1 esetben a tüzeset által okozott kárérték indokolta a tűzvizsgálati hatósági eljárás megindítását.
- Az év végi ünnepek alatt (mindenszentek, advent, karácsony) nem keletkeztek az időszakra jellemző tüzesetek, amely jelentős eredménynek mondható.

4. A műszaki mentések jellemzői

A beavatkozást igénylő műszaki mentések száma a 2020. évi növekedés (218 db) után 21,1%-kal csökkent (172 db), ennek egyértelmű oka, hogy a beavatkozást igénylő műszaki mentések számát befolyásoló tényező kevesebb volt, mint a 2020. évben. Működési területünket a szélsőséges időjárási jelenségek (viharok, jelentős mennyiségű csapadék) Pest megye északabbra eső területeit érték el.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Közúti baleset	85	83	101	98	89	69	76
Fakidőlés, viharkár	52	58	126	68	20	87	36
CO esemény	6	4	7	4	6	4	5
Gázszivárgás	4	10	8	3	8	10	7

4. táblázat: A 2021. év jellemző műszaki mentési beavatkozásai, az előző évek összevetésében

A beavatkozást igénylő műszaki mentési adatok összehasonlításának megállapításai:

- Működési területünk műszaki mentései tekintetében a közúti balesetek számában figyelhető meg a legnagyobb javulás. 2020. februárjában átadták az M4 autót M0 – Cegléd közötti szakaszát, majd júliusban a Cegléd – Abony közötti szakaszt. Az M4 autót 2x2 sávú útvonalra felgyorsította, ugyanakkor biztonságosabbá tette az áthaladók közlekedését. Az esetszámok csökkenése a közúti baleset következtében elhunytak számát is befolyásolja. 2018-ban 19 fő, 2019-ben 6, 2020-ban pedig 4, 2021-ben 10 fő veszítette életét közúti balesetben. Ezen balesetek elsősorban az M4 autópályán, illetve a 441. számú úton történtek. (2021. szeptember 24-én 5 fő veszítette életét közúti balesetben.)
- A viharok és a fakidőlések beavatkozási száma a 2019-es rendkívül alacsony értékről 2020-ban négyszeresére emelkedett, majd 2021-ben 60%-kal csökkent. A viharok és fakidőlések esetszámai jelentősen befolyásolják a tüzesetek és műszaki mentések arányát.
- Az év elejét és végét érintő fűtési szezon alatt ismét előfordultak szén-monoxid szivárgással, mérgezéssel kapcsolatos káresetek. 2021-ben 5 esetben kellett a tűzoltó egységeknek beavatkozniuk. A lakosság, valamint több közintézményben jelentős számban működnek szén-monoxid-érzékelők, a tűzoltó egységeket többnyire az érzékelők jelzése alapján riasztották. A szén-monoxid jelenlétének időben történő felismerése minden esetben életet ment. A kiérkező egységeink által végzett gyors és szakszerű beavatkozásnak köszönhetően a szén-monoxid szivárgások egyike sem követelt emberáldozatot.
- A műszaki mentések táblázatba foglalt veszélyesebb eseményei mellett 35 segítségnyújtásnál, 5 állatmentésnél, 3 technológiai meghibásodásnál, 3 vízkárnál, 1 sérült mentésénél és 1 vasúti balesetnél történt még beavatkozás.

5. Kiemelkedő káresetek

A 396 beavatkozást igénylő eseményből:

309 alkalommal I. riasztási fokozatban (78,1%), 84 alkalommal I. Kiemelt riasztási fokozatban (különleges szerek igénybevételeivel 21,2%) és 3 alkalommal II. Kiemelt riasztási fokozatban történt tűzoltói beavatkozás (0,7%). Megállapítható, hogy az előző évnél több esemény mellett, azonos számú II. Kiemelt fokozatra minősített tüzeset történt.

Jelentős tüzeseti beavatkozások:

- 2021.05.29-én Cegléd, Sereg dűlő: egy nyárfaerdőben körülbelül 15 hektár területen nyárfa virága, nyárfapihe égett. A helyszínre érkező ceglédi és szolnoki hivatásos tűzoltók puttonyfecskendőkkel, kéziszerszámokkal és vízsugarakkal eloltották a tüzet. A riasztási fokozat II. kiemelt volt.
- 2021.08.08-án Cegléd, Pesti út 127.: egy külterületi mezőgazdasági létesítményben egymástól 300 méter távolságban, gyújtogatás következtében, négy rakásban körülbelül 1500 darab körbálás széna égett. A tüzet a ceglédi, nagykátai, monori, szolnoki hivatásos tűzoltók, valamint a farmosi, szelei, szecsői, sülysápi és főtí önkéntes tűzoltók 18 óra alatt oltották el. A riasztási fokozat II. kiemelt volt.
- 2021.10.30-án, Cegléd külterületén a Regionális hulladéklerakó telepen 300 m² alapterületen, több méter mélyen beizzott szemét égett. A tüzet a helyszínen lévő munkagép segítségével a ceglédi, nagykátai és szolnoki tűzoltók eloltották. A riasztási fokozat II. kiemelt volt.

Cegléd HTP készenléti állománya a tüzesetekkel, műszaki mentésekkel kapcsolatos tevékenységét a vizsgált időszakban is a lakosság védelmét szem előtt tartva, biztonságérzetüket fokozva végezte.

V. Gyakorlatok tartása

Továbbra is cél, hogy az új létesítésű, vagy régen látott, illetve új technológiát alkalmazó létesítményekbe eljusson az állomány, ott helyismereti és szituációs gyakorlatok keretében olyan szintű ismeretet szerezzen, ami biztosítja egy esetleges beavatkozás hatékonyságát. A gyakorlati helyszínek kiválasztásakor figyelembe vettük működési területünk sajátosságait és törekedtünk a változatosságra. Cegléd HTP a 2021. évben a járványhelyzethez igazodva végezte a külső helyszínekre tervezett gyakorlatait.

Cegléd HTP készenléti állományának képzését a vizsgált időszakban is a Pest MKI által jóváhagyott éves továbbképzési és gyakorlatterv alapján terveztük. Az éves továbbképzési terv elméleti része a BM OKF által központilag meghatározott témáinak segítségével valósult meg, amely a helyi sajátosságok figyelembevételével kiegészült a különleges szerekek kapcsolatos elméleti és gyakorlati képességekkel.

A féléves ciklusos képzést lezáró vizsgatesztek kitöltése a feladatszabásnak megfelelően történtek. A készenléti állomány 2021. I. féléves vizsgaeredmények átlaga megközelítette a 90%-ot, majd a II. féléves vizsgaeredmények átlaga meghaladta a 91%-ot.

Gyakorlati képzések keretein belül helyismereti, szituációs begyakorló és ellenőrző gyakorlatokon túl, favágási, roncsvágási, magasból mentési, habbal oltási, szivattyúkezelői, vezetési és rutinpálya gyakorlatokat is terveztünk, melyeket a veszélyhelyzetre vonatkozó szabályok betartásával valósítottunk meg.

2021. március 8. és május 31. között a laktanyán kívülre tervezett valamennyi gyakorlatot központi döntéssel felfüggesztették, a járvány terjedésének megakadályozása és csökkentése érdekében. A laktanyán kívülre tervezett gyakorlatok újbóli engedélyezésekor, a létesítmény higiénias előírásait és a továbbra is érvényes járványügyi intézkedéseket maradéktalanul betartottuk.

Cegléd HTP készenléti állománya 2021-ben 9 létesítményben tartott helyismereti foglalkozást és 3 szituációs begyakorló gyakorlatot hajtott végre minden szolgálati csoport. A helyismereti foglalkozások során a tűzvédelemi használati szabályok, illetve a beavatkozást elősegítő szabályok vizsgálata és ellenőrzése kiemelt figyelmet kapott. A gyakorlatok vezetője a szolgálatparancsnok volt, aki ezáltal is meggyőződhetett az állomány helyismereti foglalkozásokon megszerzett tudásáról, illetve felmérhette a szolgálati csoportok szerelési ismeretekben való jártasságát. Nagykőrös ÖTP állományával közös gyakorlat során kiemelt figyelmet fordítottunk a tűzoltás vezetésének átadás-átvételére.

2021-ben Nagykőrös ÖTP-vel közös parancsnoki ellenőrző gyakorlatot tartottunk, a SIIX Hungary Kft. létesítményében. A készenléti állomány csoportjai, a gyakorlatok végrehajtása során megfelelő minősítést kaptak.

VI. Szakmai felügyeleti tevékenység

1. Az Önkormányzati Tűzoltóság Nagykőrös tevékenységének szakmai felügyelete

Cegléd HTP közvetlen szakmai felügyeletet lát el Önkormányzati Tűzoltóság Nagykőrös (a továbbiakban: Nagykőrös ÖTP) felett. Nagykőrös ÖTP együttműködési megállapodás alapján, elsődleges műveleti körzetébe három település (Nagykőrös, Nyársapát, Kocsér)

tartozik, Cegléd HTP működési területén belül. Nagykörös ÖTP ezeken a településeken végzi, a hatályos jogszabályok betartásával, tűzoltási és műszaki mentési tevékenységét. A lakosok száma körülbelül 28 ezer fő, a terület nagysága pedig közel 35 ezer hektár.

2021. évre Nagykörös ÖTP parancsnoka konzultációnk után elkészítette az ÖTP éves gyakorlat- és továbbképzési tervét. Kapcsolatunk napi szintű, ennek eredménye a hivatásos tűzoltósággal való kiváló együttműködés. Nagykörös ÖTP létszámát 16 főfoglalkozású személy alkotja, melyek az állandó készenlétet biztosítják. A készenléti állomány éves egészségügyi szűrését és fizikai felmérését elvégezték. A féléves szakmai tudásszint ellenőrzést a parancsnok végrehajtotta.

A koronavírus járvány kezelését Nagykörös Város Önkormányzata segítségével végezték. A laktanyában tartózkodást a veszélyhelyzet kihirdetésével korlátozták, a szolgálati csoportok váltásánál a találkozásokat, érintkezéseket csökkentették. A szükséges fertőtlenítő szerek, védőeszközök beszerzése megtörtént, ugyanakkor a laktanya fertőtlenítését és a szolgálatban lévő védőeszköz használatának rendszerességét megkövetelték.

2021. évben Nagykörös ÖTP összesen 177 esethez kapott riasztást, ebből 160 esethez önállóan kezdték meg a vonulást (90%), 17 esetben az esemény jelzése indokolta Cegléd HTP készenléti szereinek részvételét is. A 160 önállóan végrehajtott vonulásból 122 eseménynél történt beavatkozás, ebből 46 tüzesetet és 76 műszaki mentést a hivatásos állomány segítségével nélkül számolták fel.

Nagykörös ÖTP személyi állományának 2021. évi káreseti tevékenysége és járványkezelése elismerésre méltó. Cegléd HTP és Nagykörös ÖTP készenléti állománya az elsődleges művelési körzetéhez tartozó településeken 17 alkalommal végezték közösen feladataikat, melyeket az esemény nagysága vagy az azokkal kapcsolatos hatósági részcelemek végzése indokolta. A közösen felszámolt műszaki mentések száma 3, a tüzesetek száma 13.

A 2021. évre vonatkozó gyakorlattervben az elvárásoknak megfelelően, szerepet kaptak a Cegléd HTP készenléti állományával közösen tervezett gyakorlatok. A koronavírus járvány ellenére 1 helyismereti foglalkozást és 1 ellenőrző gyakorlatot Nagykörös ÖTP és Cegléd HTP készenléti állománya közösen hajtott végre.

Nagykörös ÖTP külföldi beszerzéssel frissítette készenléti szerállományát. A gépjárműfecskendő honosítása megtörtént, a szivattyúkezelői vizsgára Cegléd HTP állományából mentor segítette a felkészülést. A 2021. május 26-án történt BM OKF KOK kihelyezett vizsga keretében 8 fő gépjárművezető szivattyúkezelésből, 4 fő beosztott pedig kisépekből sikeres vizsgát tett. A Mercedes 1227 AF 3000 típusú gépjárműfecskendő rendszerbe állítása 2021. május végén megtörtént.

Az évek során a BM OKF pályázatain elnyert anyagi és tárgyi fejlesztések segítségével tovább erősödött, fejlődött. Az eszközpályázaton kapott akkumulátoros feszítővágó és pneumatikus emelőpárna berendezés segítségével műszaki mentési tevékenységük hatékonyabb lett. Az ÖTP felszerelései jó állapotúak, a műszaki-biztonsági követelményeknek megfelelnek. Eszközeiket rendezett körülmények között tárolják, karbantartják, rendszeres felülvizsgálatukról gondoskodnak. A laktanya külső és belső karbantartottsága megfelelő. 2021-ben egy szerállás felújítása, aljzatbetonozása megtörtént.

Nagykörös ÖTP a rendhagyó körülmények között is mindent megtett a lakosságtájékoztatási és ifjúságnevelési feladatok végrehajtása érdekében, ezzel is elősegítve művelleti körzetük tűzvédelmét. Mentő tűzvédelmi tevékenységüket, teljesítményüket hangsúlyozva elsődleges művelleti körzetükben az emberi élet- és vagyonbiztonság érdekében nagy szükség van munkájukra, amely Nagykörös Város Önkormányzatának támogatásával valósult meg. Az ellenőrzések során megállapítást nyert, hogy Nagykörös ÖTP működése és a készenléti állomány szakmai tudása megfelelő.

2. Az Újszilvási Önkéntes Tűzoltók Egyesülete tevékenységének szakmai felügyelete

Cegléd HTP működési területén együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE 2021. év elejéig nem volt. Az Újszilvási Önkéntes Tűzoltó Egyesület alapítása már évekkel ezelőtt megtörtént, tagjai a szükséges tanfolyamot már elvégezték. 2021. március elsején, II. kategóriás együttműködési megállapodás létrejött. Tagjai közül 15 fő rendelkezik 40 órás alaptanfolyammal, akik támogatják a hivatásos állomány beavatkozásait. Az eltelt időben bebizonyosodott, hogy a lelkes, szakmai fejlődésre éhes, hivatásos tűzoltókkal megerősített ÖTE szép jövő előtt áll. Az egyesület a BM OKF által kiírt szakmai pályázaton idén először vett részt és beavatkozáshoz szükséges eszközökhöz, védőfelszerelésekhez jutott hozzá. Az önkormányzat a „Magyar Falu Program” pályázati kiírásai segítségével tűzoltószertárat és hozzá kapcsolódó közösségi épületet létesített.

VII. Tűzvédelem, tűz megelőzés érdekében tett intézkedések, azzal kapcsolatos feladatok

1. Cegléd HTP tűz megelőzési tevékenysége, tűzvédelmi célellenőrzések

Cegléd HTP működési területén keletkezett tüzesetek, káresetek felszámolásakor, intézkedési tevékenységünkkel a lakosság védelmét szolgáltuk. A készenléti állomány szabadtéri tüzesetek, kéménytűzek, CO események, helyismereti gyakorlatok, rendezvények, tűzoltó vízforrások helyszínén és egyéb indokolt esetben ellenőrzésekkel támogatta a hatósági eljárások lefolytatását. Az elkészített jegyzőkönyvek tartalmazzák a helyszín tűzvédelmi állapotát, a tűzvédelmi szabálysértéseket és hiányosságokat. A helyszínen tapasztalt, jegyzőkönyvben rögzített megállapításokat továbbítjuk a Hatósági Osztály munkatársainak, akik az integrált szemlélet tükrében eljárnak az adott ügyben.

2. A tűz megelőzést szolgáló megjelenések

2021. évben a tűz megelőzést szolgáló tevékenységünk a koronavírus járvány hatására az előző évektől eltérő módon lett végrehajtva. Elsősorban az elektronikus és írott sajtó, illetve a helyi rádió és televízió segítségével történt a lakosság tájékoztatása. Szeptembertől a Cegléd TV és Cegléd Rádió adásaiban havi rendszerességgel személyesen beszéltem az előző hónap kiemelt eseményeiről és az országos tűz megelőzési célokról, melyek 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.
- A füstérzékelő és a CO érzékelő használatának előnyei. (a fűtési szezon veszélyei).

VIII. Polgári védelmi feladatok

A Honvédelmi Intézkedési Tervben meghatározott feladatok részeként az Általános Polgári Védelmi Terveket készítettük el. A feladat végrehajtása érdekében megkezdjük a honvédelmi típusú különleges jogrendi időszakra vonatkozóan a készenléti állomány felkészítését. Működési területünk kidolgozott téli adattárát frissítettük, illetve a személyi változásokat, elérhetőségeket aktualizáltuk.

1. Önkéntes mentőszervezetek

Cegléd HTP működési területén közel 100 fő önkéntes lát el katasztrófavédelmi feladatokat 2 járási (Gerje, Körös) és 6 települési mentőcsoportban (Abony, Albertirsa, Cegléd, Ceglédbercel, Nagykörös, Újszilvás). Vezetőik részére negyedévente biztosítottuk a felkészülés lehetőségét a katasztrófavédelemmel, polgári védelmi kapcsolatos feladatokban történő együttműködés tekintetében. A járási, illetve települési mentőcsoportok 2019-ben Nemzeti Minősítő Gyakorlaton vettek részt, mely 5 évre biztosítja a káresetek során történő közreműködésük lehetőségét. A járványhelyzet időszaka alatt a kapcsolattartás elektronikus úton és riasztási gyakorlatok során valósult meg. 2021. évben az önkéntes mentőszervezetek káreseti bevonására nem került sor.

2. Közbiztonsági referensek

Működési területünk 6 települése (Abony, Albertirsa, Cegléd, Ceglédbercel, Nagykörös, Újszilvás) II-es, míg 8 települése (Csemő, Mikebuda, Nyársapát, Kocsér, Jászkarajenő, Köröstimén, Tápiószőlős, Törtel) III-as katasztrófavédelmi osztályba tartozik. Jelenleg minden II. katasztrófavédelmi osztályba sorolt településen végez feladatokat közbiztonsági referens, akik naprakész információkkal és helyismerettel rendelkeznek, hatékonyan tudják elősegíteni a katasztrófavédelmi feladatok végrehajtását. A referensek negyedéves értekezletének szervezésében a katasztrófavédelmi megbízottak is szerepet vállaltak.

3. Lakosságtájékoztatás, kapcsolattartás, közösségi szolgálat

Évek óta kiemelt feladatként kezeltük a működési területünkön élő lakosság tájékoztatását, melynek alapja az önkormányzatokkal történő kapcsolattartás. A lakosságot érintő veszélyekről a szükséges szakmai anyagokat, tájékoztatókat biztosítottuk számukra. A kapott anyagokat az önkormányzatok honlapokon, hírlapokban, rádióban, televízióban közzétették, így a lakosság tájékozódhatott a szabadtéri égetés szabályairól, a fűtési szezon veszélyeiről, a kéményseprő-ipari tevékenységről és a tűzvédelmi magatartási szabályok betartásáról.

A járványügyi enyhítések időszakában, a közösségi szolgálat teljesítéséhez ismét segítő kezét nyújtottunk a tűzoltóságot választó diákok számára, így betekintheztek Cegléd HTP életébe, felügyelet mellett adminisztratív feladatokat, illetve karbantartást végezhettek.

2021. év nyarán ismét megjelentek laktanyánkban a Cegléd Bem József Műszaki Szakgimnázium és Szakközépiskola, illetve a Nagykörös Arany János Református Gimnázium rendészeti ágazati képzésben résztvevő középiskolás tanulók. A tűzoltóságnál kötelezően előírt gyakorlati képzésen a képzési terv alapján elméleti és gyakorlati oktatásban részesültek. Ennek keretében égésméletről, munkavédelemről, védőruházatról és védőeszközökről tartottunk oktatást, melyeket videofilmek vetítésével, szerelési gyakorlatok tartásával színesítettük, illetve előadásaink tartalmazták a tűz megelőzéssel kapcsolatos helyes magatartási szabályokat.

4. Helyi Védelmi Bizottság

Cegléd HTP működési területén két Helyi Védelmi Bizottság (a továbbiakban: HVB) működik, Cegléd és Nagykőrös székhelyen. A 2020-ban kinevezett új hivatalvezetőkkel, a HVB elnökeivel a kapcsolat megfelelő, a járvánnyal kapcsolatos rendkívüli feladatainkat közösen végeztük. A HVB ülései a koronavírus járvány miatt rendhagyó módon, on-line valósultak meg. Az üléseken előterjesztett témákat az elnökség elfogadta. A HVB veszélyhelyzeti működése a járványhelyzet ellenére is mindvégig biztosított volt.

IX. Iparbiztonsági feladatok

Cegléd HTP működési területén kiemelt iparbiztonsági feladatot jelent a veszélyes üzemek működésének és a veszélyes áru szállításának ellenőrzése. A készenléti állomány megfelelő ismerettel rendelkezik a létesítményekben folyó tevékenységekkel, illetve az üzemek lakosságot veszélyeztető tényezőivel kapcsolatban. Működési területünk úthálózatán jelentős mennyiségű veszélyes áru szállítása történik (M4-es autót, 311. út, 441. út).

2021. évben a veszélyes üzemek és a veszélyes áru szállítás területén 1-1 esetben került sor tűzoltói beavatkozást igénylő káresemény felszámolására.

- 2021.09.06-07. Albertirsán található, küszöbérték alatti veszélyes üzem területén a 10 m³ ammónia folyadékgyűjtő tartály biztonsági lefűvató szelepe hibásodott meg. A szelep cseréjét, kiszakaszkodást követően elvégezték a helyi szakemberek. Az ammónia gáz, lefűvató csövön keresztül a kármentő medencébe és a szabadba került. A kikerülő készenléti szolgálat biztosította a helyszínt és az iparbiztonsági felügyelő segítségével az eseményt kivizsgálta. Személyi sérülés, illetve lakosságvédelmi intézkedés nem történt.
- 2021. 09.24. M4 autót 89 km+650. Útépítési munkálatok miatt forgalmi torlódás alakult ki, amikor egy személyszállító gépjármű nagy sebességgel egy külföldi rendszámú, álló teherszállító járműnek ütközött. A tehergépjármű a közúti veszélyes áruszállítás (ADR) hatálya alá tartozó veszélyes árut is szállított. A helyszínen a személyszállítóban utazó 5 személy életét veszítette. A készenléti állomány feszítő-vágó berendezéssel a holttesteket kiemelte, illetve a helyszínelés idején a rendőrség munkáját segítette. A szállító járművön lévő ADR hatálya alá tartozó veszélyes anyagok csomagolóedényei a közúti baleset következtében nem sérültek olyan mértékben, hogy a veszélyes anyag a szabadba kikerült volna. A szállító jármű sérült vontatmánya és rakománya elhelyezésére, őrzött telephelyen került sor, a szállító cég, a veszélyes áru továbbszállítására intézkedett.

Veszélyes üzeink:

Alsó küszöbértékű veszélyes üzem:

- 1 db Cegléd telephelyén (növényvédő szerek raktározása)

Küszöbérték alatti veszélyes üzem:

- 1 db Nagykőrösön (fém- és csomagolóeszközök tárolása)
- 1 db Albertirsa telephelyen (gyorsfagyasztott élelmiszerek gyártása)
- 1 db Cegléd telephelyén (termelőtevékenység jelenleg nincs)

2021-ben a SIIX Hungary Kft. telephelyén végrehajtott parancsnoki ellenőrző gyakorlat során tettünk eleget a veszélyes anyag jelenlétében történő beavatkozás gyakorlásának. A veszélyes anyagot érintő beavatkozás gyakorlása során a veszélyes anyagok azonosítását, káreseti kezelését a szolgálati csoportok kivétel nélkül minden esetben az előírásoknak megfelelően végezték.

X. 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 napi kapcsolatot ápolunk. Káreseti feladataink ellátása megköveteli a Magyar Közúttal, az áram-, víz- és gázszolgáltatóval való együttműködést.

Cegléd HTP a működési területén lévő szervezetek és létesítmények vezetőivel törekszik a jó kapcsolat ápolására (Magyar Vöröskereszt, Magyar Máltai Szeretetszolgálat, Baptista Szeretetszolgálat, Cegléd Városi Sportuszoda, 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.

XI. Cegléd HTP működésének tárgyi feltételei

Az elmúlt években lezajlott nemzeti tűzoltógépjármű és eszközfejlesztés eredményeként 2 db új RÁBA fecskendővel és különleges szerekkel tűzoltóságunk mentő-tűzvédelmi képessége fejlődött. A korszerű és üzembiztos technikáknak köszönhetően gyors tűzoltói segítséget kap a működési területünk lakossága. A szükséges tűzoltás-technikai, érintésvédelmi, létrá és csörlő felülvizsgálatokat ütemezett formában, időben elvégeztettük a kijelölt szakmühellyel.

A gépjárművek mellett a meglévő eszközállomány állagának megóvása, bevetetőségének fenntartása is kiemelt feladatunk. Az eszközök bevetetőségének fenntartása érdekében kiemelt figyelmet fordítunk a karbantartási tevékenységre. A személyi védőfelszerelések és védőruhák bevethető állapotban tartása a tűzoltási és műszaki mentési tevékenységet végző állomány számára biztosított.

Az új generációs R13 típusú védőruházat használatával az egyéni védőfelszerelés ellátottsága, illetve a védelmi képesség szintje is emelkedett. Az elhasználódott, beavatkozások és gyakorlatok során megsérült egyéni és csapat-védőeszközök cseréjét azonnal elvégezzük. Az új védőruhával kiegészülve készenléti szereink, felszereléseink után védőruházatunk is európai színvonalú és minőségű.

Az épületek állagmegóvása érdekében a szükséges javításokat, karbantartásokat, felülvizsgálatokat elvégeztettük. A laktanyában történő felújítási munkálatok elvégzésében a készenléti állomány nagy segítséget nyújtott, az elektromos és a vízhálózat karbantartásával, a tisztasági festés elvégzésével, illetve egyéb karbantartási feladatok végrehajtásával.

2021. évben a hidegszertár kapuinak cseréje a Pest MKI segítségével megvalósult. A kirendeltségi étkező és a híradóügylet tisztasági festését, az emeleten lévő erkély üvegezését és a híradóügylet elektromos hálózatának felújítását a készenléti állomány végezte el, Pest MKI segítségével.

A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) keretén belül a kivitelezési munkák 2022-ben kezdődnek. A laktanya felújítása magába foglalja a tető és homlokzat szigetelését, a nyílászárók cseréjét és a tetőre napelem rendszer telepítését. Az önkormányzatok adományozásából megvalósult az emeleti irodák klimatizálása, illetve akkumulátoros kisgépek beszerzése a készenléti szerekre.

XII. Ügyeleti tevékenység

Cegléd HTP készenléti szereinek riasztása legnagyobb részben a Pest MKI Műveletirányítás által valósul meg, ugyanakkor a helyi szerv ügyeletese a közvetlenül az ügyeletre érkező telefonos és személyes jelzések fogadására is felkészült. A riasztások kezelése, végrehajtása a helyi ügyeleten gördülékeny és szabályos. A vonulást a készenléti szerekre beosztott állomány a szabályzóban meghatározott időn belül megkezdte. Az ügyeletes segíti a vonulást, figyeli a rádióforgalmazást, végrehajtja a kapott feladatokat, rögzíti a helyszínről érkező visszajelzéseket, figyelemmel kíséri az elektronikus levelező rendszert és a birtokába jutott információkat továbbítja, szükség esetén jelentést tesz.

XIV. Összegzés

A 2021. évre kitűzött legfontosabb célunk a hatályos jogszabályokban, valamint normatív szabályzóban 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 tanulás és önképzés. Cegléd HTP 2021. évben is a működési területünkön élők biztonsága érdekében, a várható kockázatokra felkészülve, a bekövetkezett káreseteket maradéktalanul felszámolta. Hatósági részecselekmények végzésével, valamint a rendelkezésre álló csatornák segítségével megvalósult a tűz megelőzéssel kapcsolatos lakosságtájékoztatás. A statisztikai adatok legjelentősebb eredménye, hogy az otthon jellegű tüzesetek száma a tavalyi alacsony értéken maradt. A működési területünkön található önkormányzati és önkéntes tűzoltóságokkal kialakult kapcsolat erősítette területünk mentő tűzvédelmét. Lépést kell tartanunk környezetünk változásaival, ezért szükséges a megelőzés, a felkészülés és a káreset felszámolás színvonalának további emelése, a lakosság biztonságának, az ipar fejlődésének és a kritikus rendszer elemek védelme érdekében. Elengedhetetlen, hogy a modern világ kihívásaira új szemlélettel, modern szakmai tudással válaszoljunk.

XV. A 2022. év célkitűzései

- A lakosság öngondoskodó képességének erősítése, a lakástüzek és szén-monoxid mérgezések, a kéménytüzek és a szabadtéri tüzek megelőzése érdekében.
- Polgári védelmi, iparbiztonsági és hatósági intézkedések kezdeményezésével, a készenléti állomány hatékonyságának növelése.
- Minőségi gyakorlatok tervezésével a készenléti állomány szakmai ismereteinek fejlesztése.
- Működési területünk az önkéntes szerepvállalás támogatása, illetve az önkormányzati és önkéntes tűzoltóságok pályázati fejlesztése.
- A területünkön épített M4 autópályát és a kapcsolódó utakat, területek paramétereinek megismerése.
- A készenléti állomány koronavírus járvánnyal szembeni védelmének biztosítása.
- A készenléti állomány pszichikai és fizikai állapotának megőrzése.
- A laktanya felújításával kapcsolatos feladatok pontos és eredményes végrehajtása.

Mellékletek Cegléd HTP 2021. évi beszámolójához

Működési területünk településeinek beavatkozást igénylő eseményei

Abony területén beavatkozást igénylő események
(2018-ban 45 db, 2019-ben 81 db, 2020-ban 52 db, 2021-ben 48 db)

TŰZESET HELYSZÍNE	2018 21 db	2019 59 db	2020 24 db	2021 27 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 24 db	2019 22 db	2020 28 db	2021 21 db
Szabad terület	13	53	19	18	Közlekedési baleset	16	19	14	16
Otthon jellegű	3	3	3	4	Viharkár-fakidülés	5	-	9	1
Közlekedési eszköz	4	2	2	5	Állatmentés	1	-	2	-
Ipari létesítmény	1	1	-	-	CO esemény	1	-	-	-
					Vízszívás	1	-	-	-
					Sérült mentése	-	1	-	-
					Vasúti baleset	-	-	1	-
					Segítségnyújtás	-	2	2	3
					Gázszivárgás	-	-	-	1

Albertirsa területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 36 db, 2019-ben 32 db, 2020-ban 39 db, 2021-ben 27 db)

TŰZESET HELYSZÍNE	2018 9 db	2019 18 db	2020 16 db	2021 12 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 27 db	2019 14 db	2020 23 db	2021 15 db
Szabad terület	8	10	5	7	Közlekedési baleset	20	11	8	4
Otthon jellegű	1	4	9	4	Viharkár-fakidülés	5	-	4	3
Közlekedési eszköz	-	4	2	1	Állatmentés	-	-	2	1
					CO esemény	1	-	-	-
					Gázszivárgás	-	1	2	1
					Technológiai hiba	-	-	-	2
					Vízvár	-	-	4	-
					Sérült mentése	-	-	-	1
					Segítségnyújtás	1	2	3	3

Cegléd területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 160 db, 2019-ben 200 db, 2020-ban 187 db, 2021-ben 200 db)

TŰZESET HELYSZÍNE	2018 61 db	2019 113 db	2020 84 db	2021 113 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 99 db	2019 87 db	2020 103 db	2021 87 db
Szabad terület	42	84	52	83	Viharkár-fakidülés	32	13	42	16
Otthon jellegű	9	15	15	17	Közlekedési baleset	40	44	33	37
Közlekedési eszköz	3	8	10	7	Életmentés	2	-	-	-
Kereskedelmi lét.	-	1	-	-	CO esemény	-	3	1	5
Mezőgazd. lét.	-	-	2	-	Gázszivárgás	-	3	5	4
Egyéb kategória	2	1	3	1	Állatmentés	3	1	3	3
Ipari létesítmény	2	3	-	3	Technológiai hiba	1	-	-	1
Tárolási lét.	2	1	2	2	Segítségnyújtás	13	18	17	19
Közlekedési lét.	1	-	-	-	Sérült mentése	2	5	-	-
					Vasúti baleset	2	-	-	1
					Vízszívás	2	-	1	1
					Veszélyes anyag	1	-	-	-
					Darázsirtás	1	-	-	-
					Omlásveszély	-	-	1	-

Ceglédbercel területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 14 db, 2019-ben 12 db, 2020-ban 13 db, 2021-ben 22 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 7 db	2019 8 db	2020 5 db	2021 8 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 7 db	2019 4 db	2020 8 db	2021 14 db
Szabad terület	4	6	2	4	Viharkár-fakidülés	1	2	3	3
Otthon jellegű	2	1	2	1	Közlekedési baleset	4	2	2	5
Oktatási lét.	-	-	-	-	Vízkar	-	-	-	1
Közlekedési eszköz	1	1	1	3	Sérült mentés	1	-	-	-
					Életmentés	-	-	1	1
					Gázszivárgás	1	-	-	-
					Állatmentés	-	-	1	1
					Segítségnyújtás	-	-	1	3

Csemő területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 18 db, 2019-ben 3 db, 2020-ban 15 db, 2021-ben 19 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 6 db	2019 11 db	2020 7 db	2021 15 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 12 db	2019 3 db	2020 8 db	2021 4 db
Szabad terület	4	7	3	11	Viharkár-fakidülés	9	1	5	2
Otthon jellegű	2	3	3	1	Közlekedési baleset	-	-	2	2
Mezőgazdasági lét.	-	-	-	1	Darázsirtás	-	-	-	-
Közlekedési eszköz	-	1	1	1	Sérült mentése	1	1	-	-
Ipari létesítmény	-	-	-	1	Állatmentés	1	-	1	-
					Segítségnyújtás	1	-	-	-
					Gázszivárgás	-	1	-	-

Jászkarajenő területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 7 db, 2019-ben 12 db, 2020-ban 11 db, 2021-ben 10 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 4 db	2019 10 db	2020 4 db	2021 6 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 3 db	2019 2 db	2020 7 db	2021 4 db
Szabad terület	2	9	4	6	Viharkár-fakidülés	1	2	2	2
Otthon jellegű	2	1	-	-	Közlekedési baleset	2	-	-	2
					Gázszivárgás	-	-	2	-
					Épületomlás	-	-	1	-
					Segítségnyújtás	-	-	2	-

Kocsér területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 13 db, 2019-ben 9 db, 2020-ban 8 db, 2021-ben 9 db)
Cegléd HTP 1 db tüzesetnél és 1 db műszaki mentésnél vett rész,
2021-ban 7 db eseményt Nagykörös ÖTP önállóan számolt fel

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 4 db	2019 5 db	2020 2 db	2021 3 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 9 db	2019 4 db	2020 6 db	2021 6 db
Szabad terület	2	3	2	1(1)	Viharkár-fakidülés	7	1	2	1
Otthon jellegű	1	1	-	-	Közlekedési baleset	2	3	3	5(1)
Közlekedési eszköz	1	1	-	2	Sérült mentése	-	-	1	-

Köröstetőtlen területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 6 db, 2019-ben 2 db, 2020-ban 7 db, 2021-ben 7 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 2 db	2019 1 db	2020 6 db	2021 5 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 4 db	2019 1 db	2020 1 db	2021 2 db
Szabad terület	2	1	5	-	Viharkár-fakidülés	1	-	1	-
Otthon jellegű	-	-	-	4	Közlekedési baleset	3	1	-	2
Tárolási lét.	-	-	1	-					
Közlekedési eszköz	-	-	-	1					

Mikebuda területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 2 db, 2019-ben 1 db, 2020-ban 3 db, 2021-ben 4 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 1 db	2019 1 db	2020 0 db	2021 1 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 1 db	2019 0 db	2020 3 db	2021 3 db
Szabad terület	-	1	-	1	Viharkár-fakidülés	1	-	3	2
Otthon jellegű	1	-	-	-	Közlekedési baleset	-	-	-	1
	-	-	-	-	CO esemény	-	-	-	-

Nagykörös területén beavatkozást igénylő esemény Cegléd HTP részvételével
(2018-ban 22 db, 2019-ben 20 db, 2020-ban 12 db, 2021-ben 11 db)
A város területén 2021-ben 106 db eseményt Nagykörös ÖTP önállóan számolt fel

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 11 db	2019 12 db	2020 4 db	2021 9 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 11 db	2019 8 db	2020 8 db	2021 2 db
Otthon jellegű	8	8	2	7	Közlekedési baleset	5	2	2	-
Szabad terület	1	4	1	2	CO esemény	2	3	3	-
Ipari létesítmény	1	-	-	-	Viharkár-fakidülés	3	-	2	1
Mezőgazdasági lét.	-	-	1	-	Gázszivárgás	1	2	1	-
Tárolási lét.	-	-	-	-	Technológiai hiba	-	1	-	-
Oktatási lét.	1	-	-	-	Vízkár	-	-	-	1

Nyársapát területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 10 db, 2019-ben 14 db, 2020-ban 17 db, 2021-ben 15 db)
Cegléd HTP 3 db tüzesetnél és 1 db műszaki mentésnél vett rész,
2021-ben 11 db eseményt Nagykörös ÖTP önállóan számolt fel

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 8 db	2019 8 db	2020 5 db	2021 9 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 2 db	2019 6 db	2020 12 db	2021 6 db
Szabad terület	5	5	3 (1)	7 (2)	Viharkár-fakidülés	1	5	9 (3)	3 (1)
Otthon jellegű	2	3	1	-	Közlekedési baleset	1	1	2 (2)	2
Közlekedési eszköz	-	-	-	-	Gázszivárgás	-	-	1	-
Egyéb	1	-	-	-	Segítségnyújtás	-	-	-	1
Tárolási lét.	-	-	1 (1)	2 (1)					

Tápiószőlős területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 4 db, 2019-ben 18 db, 2020-ban 12 db, 2021-ben 9 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 2 db	2019 13 db	2020 6 db	2021 3 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 2 db	2019 5 db	2020 6 db	2021 6 db
Szabad terület	1	12	3	3	Viharkár-fakidülés	-	-	2	-
Mezőgazdasági lét.	1	-	-	-	Közlekedési baleset	1	3	3	4
Otthon jellegű	-	1	3	-	Gázszivárgás	-	1	-	-
					Segítségnyújtás	1	1	1	2

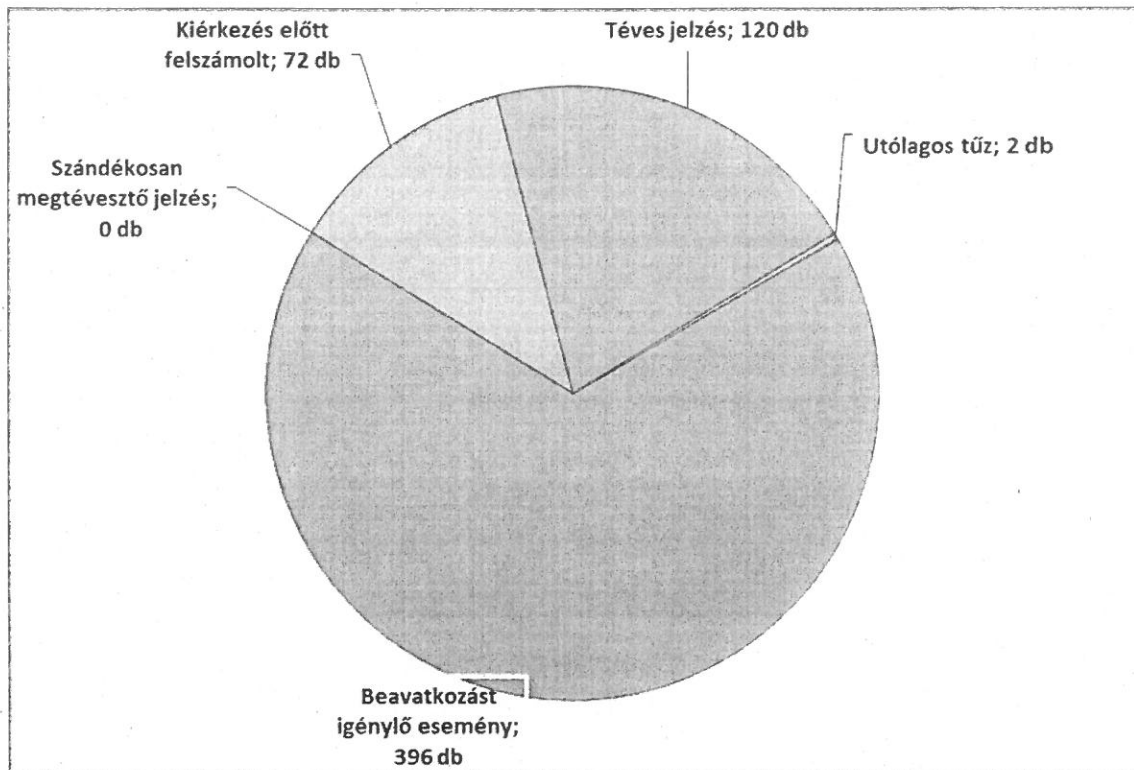
Törtel területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 11 db, 2019-ben 12 db, 2020-ban 13 db, 2021-ben 17 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 4 db	2019 9 db	2020 6 db	2021 11 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2017 8 db	2018 7 db	2019 3 db	2021 6 db
Szabad terület	1	4	2	6	Viharkár-fakidülés	6	2	-	1
Otthon jellegű	3	5	2	4	Közlekedési baleset	2	5	2	2
Közlekedési eszköz	-	-	1	-	Állatmentés	-	-	1	-
Mezőgazdasági lét.	-	-	1	1	Segítségnyújtás	-	-	-	2
					Gázszivárgás	-	-	-	1

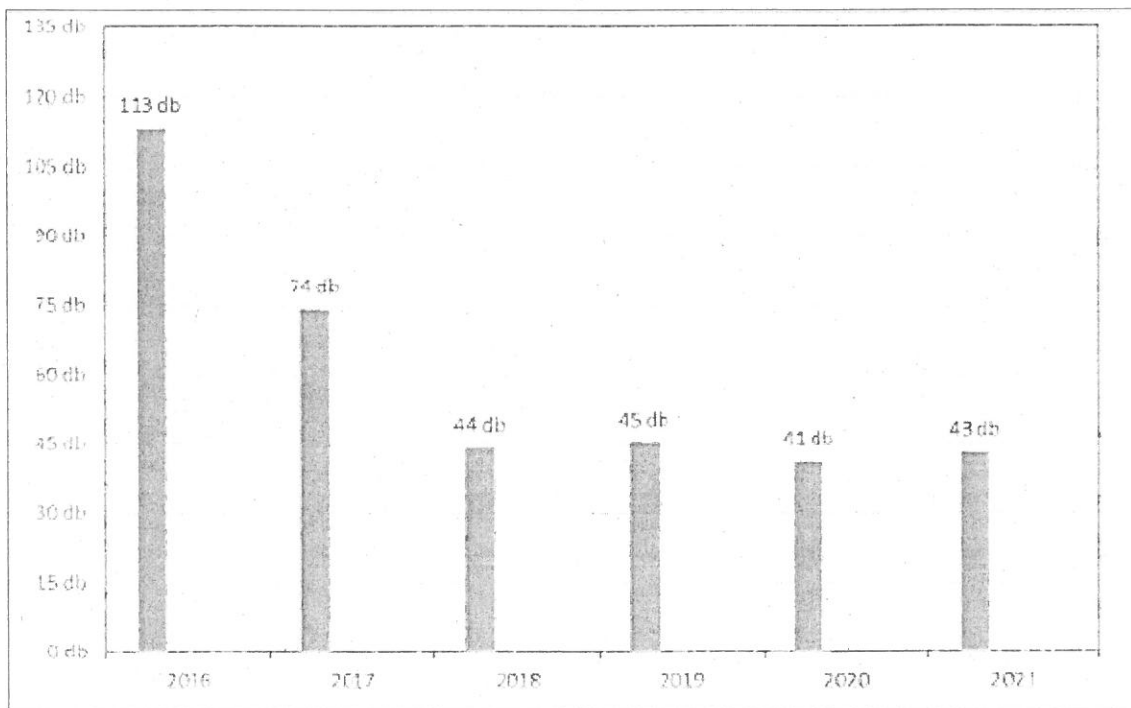
Újszilvás területén beavatkozást igénylő esemény
(2018-ban 5 db, 2019-ben 10 db, 2020-ban 4 db, 2021-ben 5 db)

TÜZESET HELYSZÍNE	2018 1 db	2019 6 db	2020 3 db	2021 3 db	MŰSZAKI MENTÉS FAJTÁJA	2018 4 db	2019 4 db	2020 1 db	2021 2 db
Szabad terület	1	4	1	3	Viharkár-fakidülés	2	1	1	-
Otthon jellegű	-	2	1	-	Segítségnyújtás	-	-	-	1
Közlekedési eszköz	-	-	1	-	Darázsirtás	1	-	-	-
					Gázszivárgás	1	-	-	1
					Közlekedési baleset	-	3	-	-

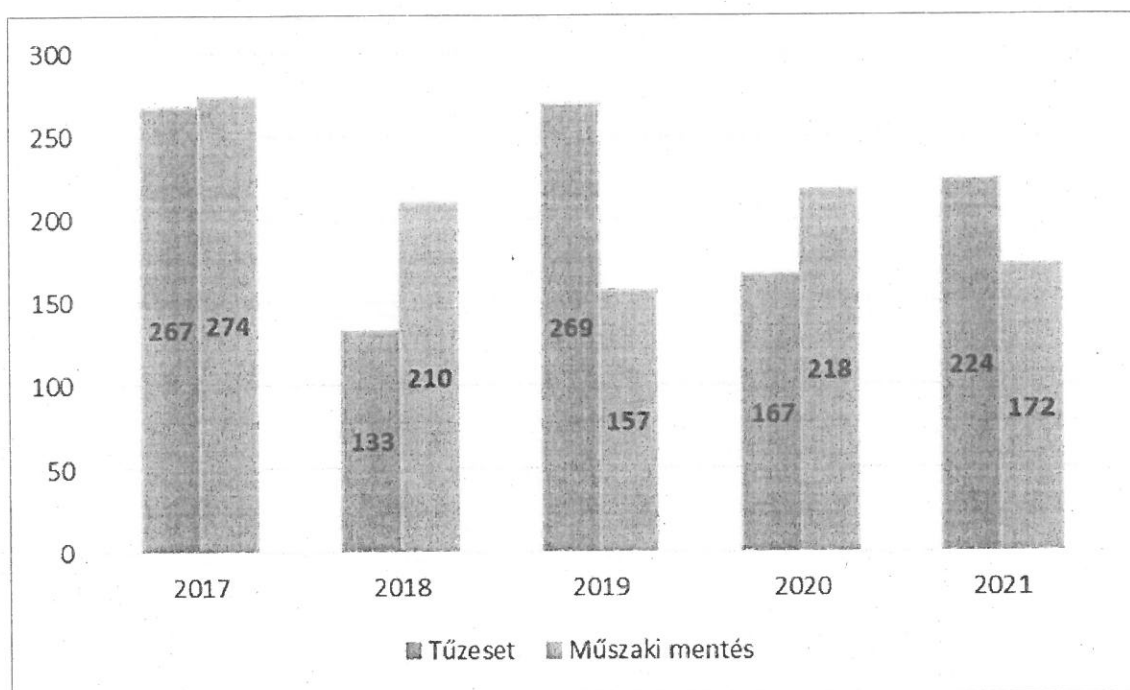
Diagramok Cegléd HTP 2021. évi beszámolójához



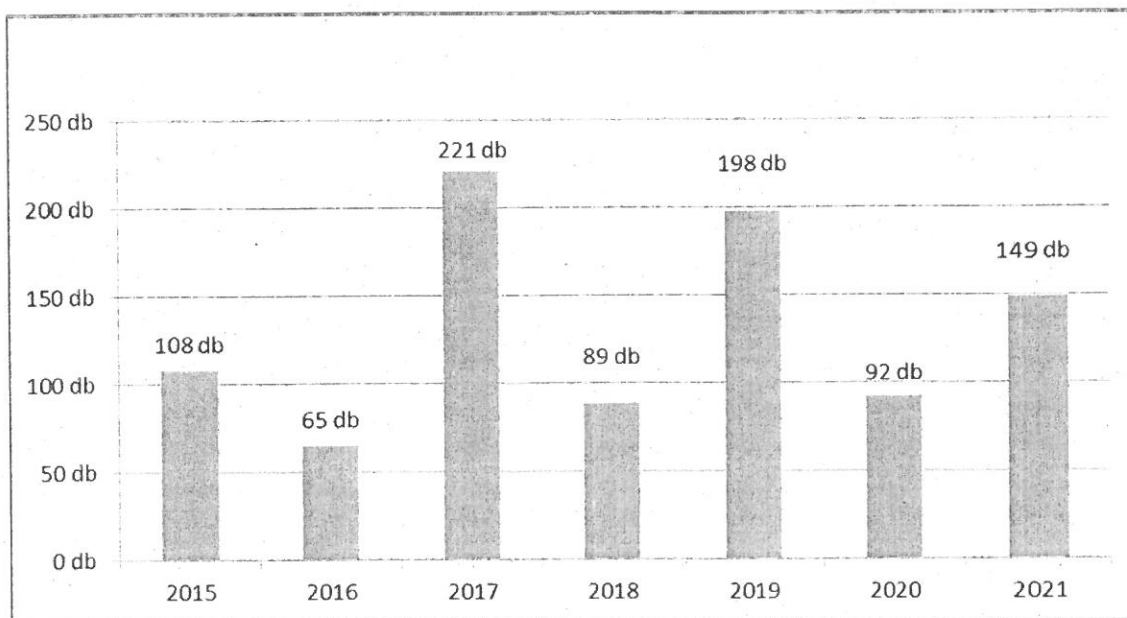
1. diagram: Riasztások (590 db) az eset jellege szerint 2021-ben



2. diagram: Beavatkozást igénylő otthon jellegű tüzesetek 2016-2021



3. diagram: Beavatkozást igénylő tüzesetek és műszaki mentések megoszlása az utóbbi években



4. diagram: Beavatkozást igénylő szabadtéri tüzesetek 2015-2021