



JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
SZOLNOKI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG  
SZOLNOKI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG

*Jóváhagyom!*

Kelt: Szolnok, *elektronikus bélyegző szerint*

---

**Matuska Zoltán t. ezredes**  
**igazgató**

# BESZÁMOLÓ

**A SZOLNOKI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG  
2023. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**



**Készítette: Dékány László t. alezredes**  
**parancsnok**

## **1. Bevezetés**

### **1.1 Kiemelt feladatok a beszámolóval érintett esztendőben**

A 2023. évre a Szolnoki Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban HTP) az előző évek tapasztalatai alapján több kiemelt feladatot tűzött ki.

Elsősorban a beavatkozó állomány szakmai felkészültségének növelése volt a legfontosabb cél. Ezt a HTP az elméleti és gyakorlati képzés színvonalának növelésével tervezte elérni.

Nagyon fontos szempont volt a működési területen lévő Önkéntes Tűzoltó Egyesületek (továbbiakban ÖTE) támogatása, szakmai képzése, a beavatkozáshoz szükséges szakfelszerelés-ellátottság fejlesztése.

A HTP kiemelt feladatként tűzte ki a tűzoltó eszközök, felszerelések, járművek karbantartottság-szintjének növelését a hatékonyság érdekében.

A feladatok végrehajtását nagymértékben nehezítette az energiaárak jelentős emelkedése és a takarékoság fokozására tett intézkedések.

### **1.2 Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése**

A tűzoltási és műszaki mentési feladatok mindenkor a vonatkozó jogszabályok, belső szabályzók szerint, a megfelelő szakmai képzéssel rendelkező beavatkozó állománnyal, felülvizsgálattal rendelkező tűzoltó-technikai felszerelésekkel lettek végrehajtva. Indokolt esetben a társszervek is bevonásra kerültek a beavatkozások szakszerű és hatékony felszámolásába.

A káresemények megoszlása az átlagostól eltérőnek mondható. Az időjárási körülményekre jellemző volt a magas hőmérséklet és az átlagosnál több csapadék, de a csapadék éves eloszlása nem volt ideális. Ez meglátszott a beavatkozások számán is, mivel a tüzesetek száma csökkent, a műszaki mentések száma nőtt. Kiemelt, magasabb szintű irányítást igénylő művelet a tűzoltóság működési területén több esetben is történt.

## **2. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről**

A Szolnoki HTP működési területe szakmai okok miatt 2023. április hónaptól kibővült Abony keleti részével.

A Szolnoki HTP, a Törökszentmiklósi és a Tiszaföldvár Önkormányzati Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: ÖTP), az Életjel Mentőcsoport és a Kőtelek ÖTE által 2023. évben felszámolt káresemények 39,5 %-a tüzeset, 60,5 %-ban műszaki mentés volt.

A 2022. évhez viszonyítva a tüzesetek számában (5,5 % 24 eset) csökkenés, míg a műszaki mentések számában (6,5 %, 108 eset) növekedés figyelhető meg.

A tüzesetek tekintetében 2023. II., III. negyedévében több alkalommal, műszaki mentések tekintetében 2023. június 23-24-én jelentkezett az átlagtól magasabb napi eseményszáma rendkívüli időjárás miatt.

2023. évben a káresemények felszámolása során I/K riasztási fokozatnál nagyobb erő - eszköz alkalmazásra 4 alkalommal került sor. 1 esetben V/K, 1 esetben IV/K, 2 esetben II/K riasztási fokozatnak megfelelő erővel kerültek a tüzesetek felszámolása.

A szándékosan megtevesztő jelzések a hatályos szabályzóknak megfelelően a szükséges adattartalommal felterjesztésre kerültek a Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságra.

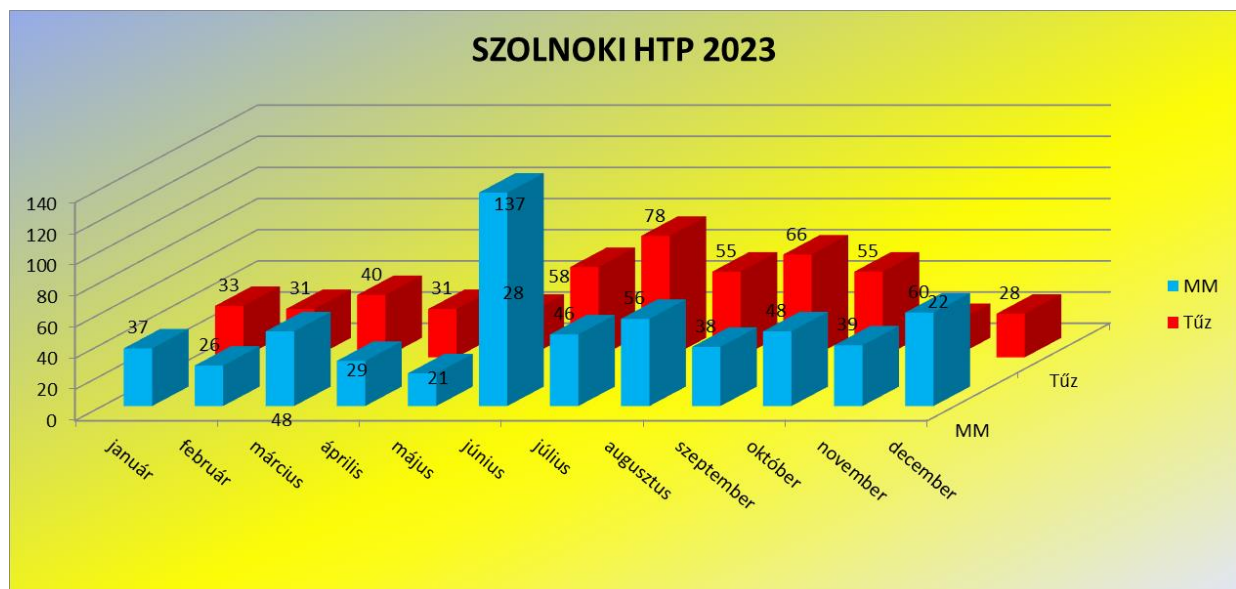
### 3. Vonulási adatok a tárgyévben

#### 3.1 A HTP által a működési területen ellátott feladatok, ÖTP-k, ÖTE-k tevékenysége

A Törökszentmiklósi ÖTP, a Tiszaföldvár ÖTP és az ÖTE-k a Szolnoki HTP működési területén látnak el a tűzoltási és műszaki mentési tevékenységet. Az Életjel ÖTE és a Kőtelek ÖTE jelentős készenléti időt vállaltak a tevékenységi területükön, mellyel jelentős segítséget nyújtanak a Szolnoki HTP feladatainak végrehajtásába. Emellett részt vesznek a települések rendezvényein, programjain, ahol tűzvédelmi felügyeletet látnak el.

2023-ban 967 káresemény felszámolása történt meg. A káresemények 706 esetben a Szolnoki HTP működési területén, 138 esetben Törökszentmiklós ÖTP elsődleges műveleti körzetében, 55 esetben Tiszaföldvári ÖTP elsődleges műveleti körzetében, 36 esetben az Életjel ÖTE, 32 esetben pedig a Kőtelek ÖTE tevékenységi területén következtek be. A Szolnok ÖTE 10 esetben, Kengyel ÖTE 14 esetben segítette a Szolnoki HTP kárfelszámolását.

Szolnoki HTP beavatkozásai:



Szajol településen 2023. évben 26 tűzoltói beavatkozást igénylő esemény volt, 15 tűzeset és 11 műszaki mentés.

## **4. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések**

### **4.1 Irányítási és felügyeleti jogból adódó ellenőrzések**

A Szolnoki HTP felügyeleti jogkörében eljárva ellenőrzéseket hajtott végre az Önkormányzati és Létesítményi tűzoltó-parancsnokságok (a továbbiakban: LTP) és az ÖTE-k vonatkozásában. A helyi ellenőrzések mellett dokumentumok bekérésével és azok ellenőrzésével is felügyelte a HTP az irányítása alá sorolt tűzoltóságokat.

A felügyelt szervek a hatályos jogszabályoknak megfelelően működnek. Az ellenőrzések során azonnali intézkedésre okot adó hiányosság nem került feltárássra.

### **4.2 Ellenőrzések, szemlék**

A szakmai színvonal megtartása és emelése céljából a HTP és a felügyelete alá tartozó ÖTP, ÖTE-k, LTP-k munkáját a HTP parancsnoka folyamatosan figyelemmel kísérte és ellenőrizte. Az ellenőrzéseken előforduló hibák kiküszöbölésére a szakmai irányítás megvalósult. A gépjárműfecskenők és technikai eszközök, felszerelések tavaszi és őszi szemléjén kívül a járművek és felszereléseik állapota a heti karbantartás végén ellenőrzésre került. A rendszeres ellenőrzések és szemlék következtében a Szolnoki HTP és a felügyelete alatt álló tűzoltóságok felkészültsége, technikai ellátottsága, szakmai színvonala megfelelő.

## **5. Az állomány képzése, képzettsége**

A ciklusos képzésben meghatározott témakörökben végrehajtásra került a készenléti állomány továbbképzése, illetve a végrehajtott ellenőrzések tapasztalatai folyamatosan beépítésre kerültek a képzési tematikába. A képzési időszakok zárásaként az állomány minden tagja eredményes elméleti és gyakorlati ismeret felmérést hajtott végre. Az összesített eredmények javuló tendenciát mutatnak.

A korábbi időszakhoz hasonlóan fontosnak tartotta és kiemelten kezelte a parancsnokság az önkéntes és a létesítményi tűzoltók szakmai fejlesztését is, ezért 40 órás tanfolyam került végrehajtásra a Bunge ZRT. telephelyén 2023.szeptember 09-től szeptember 23-ig. Ennek eredményeként összesen 11 fő tett sikeres vizsgát, így a szakmai feltételeket teljesítették. Így a Tisza Ipartelep LTP-n 1 fő-vel, a Bunge Zrt. LTP-n 6 fővel, Kengyel ÖTE-n 4 fővel bővült azok száma, akik előírt szakmai végzettséget megszerezték.

2023. évben a szakmai színvonal növelése céljából, a képzési tervben előre be nem tervezett képzéseket is tartott a HTP. A helyben tartható felkészítést követően 2 fő szivattyúkezelői képzést, 10 fő pedig a cserefelépítmények típusvizsgáit teljesítette sikeresen.

A 2023-as év végén a Szolnoki HTP-n tűzoltás-vezető II. tanfolyam került megtartásra. A képzésen 3 fő Kőtelek ÖTE, 2 fő Tisza Coop LTP, 2 fő Kengyel ÖTE tagjai kaptak tűzoltás-vezetői jogosultságot.

## **6. Tűzvédelem, tűzmegelőzés- a tűzvédelem érdekében tett intézkedések, az azzal kapcsolatos feladatok**

### **6.1 A HTP tűzmegelőzési tevékenysége, tűzvédelmi céllenőrzések, tűzcsapok ellenőrzése, egyéb**

A Szolnoki HTP beavatkozó állománya a helyismereti gyakorlatok során rendszeresen részt vett a hatósági részfeladatok végrehajtásában. A feltárt hiányosságok minden esetben jelentésre kerültek a kirendeltségvezetőnek, a Hatósági Osztálynak. A feltárt hiányosságokról az állomány tájékoztatta a helyszínen a gazdálkodókat, ezzel is segítve a tevékenységüket.

A HTP rendszeresen végzett hatósági részfeladatokat a tűzcsapok ellenőrzésével, szabadtéri tüzekkel kapcsolatban. Kéménytűzekkel és szén-monoxid-szivárgással kapcsolatban rendszeresen elvégezte az adatfelvételezést. A cél az volt, hogy a hatóság az élet-és vagyonbiztonság növelése érdekében gyors és hatékony döntéseket tudjon hozni.

2023. évben, a korábban már említett nehézségek miatt, a gyakorlatok száma lecsökkent. Ennek következtében kevesebb létesítménybe jutott el a HTP, kevesebb hatósági szemléletű bejárást tartott.

A települések oltóvízellátás-biztosítottságának javításával kapcsolatos feladatoknak eleget téve, több településen tűzcsapot ellenőrzött a HTP állománya.

### **6.2 Megelőzést szolgáló rendezvények**

A Szolnoki HTP több rendezvényen megjelent, ahol tájékoztatást tudott adni a lakosság számára az aktuális tűzvédelmet érintő kérdésekre. A Szolnok Napja rendezvényen a hatósági osztállyal közösen állt a HTP a lakosság rendelkezésére.

## **7. Együttműködés a működési területen lévő Önkéntes Tűzoltó Egyesületekkel, azok értékelése**

Az ÖTE-k 2023. évi pályázatán 5 együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE pályázott sikeresen.

A Kőtelek ÖTE 2023. február 10-én, az Életjel Mentőcsoport 2023. február 3-án sikeresen teljesítette minősítő és rendszerbeállító gyakorlatát.

Mindkét önállóan beavatkozó önkéntes tűzoltó egyesület esetében komoly műszaki fejlesztésre került sor ez évben.

A Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Ellenőrzési szolgálata átfogó felügyeleti ellenőrzést hajtott végre a Kőtelek ÖTE és a Törökszentmiklós ÖTE vonatkozásában, valamint befejeződött a Szolnok ÖTE 2022-ben megkezdődött átfogó felügyeleti ellenőrzése. Az ellenőrzésen az összes ÖTE jól megfelelt.

Az önállóan beavatkozó ÖTE-k mentorálása, szakmai felügyelete és kiképzése folyamatos volt az elmúlt időszakban.

Az ÖTE-k működőképességének biztosítása érdekében folyamatos egyeztetés történt az ÖTE-vel és az önkormányzatokkal. Több esetben került sor a riaszthatóság, illetve szerelési készség ellenőrzésére. A kapcsolattartás az előírt feladatok végrehajtása során napi szintű volt.

## **8. Az ÖTP-nél végzett felügyeleti tevékenység**

A Szolnoki HTP működési területén a Törökszentmiklósi ÖTP működik. A működését biztosító szabályozók rendelkezésre állnak, a változások követése folyamatos volt.

A személyi állomány képzése, továbbképzése a vonatkozó rendeletek és a BM OKF által kiadott szabályzók és tervek szerint történt, a kijelölt állomány a központi képzéseken, továbbképzéseken részt vett.

Az állomány az előírt szakképesítéssel, orvosi alkalmassági igazolással és a meghatározott egyéni védőfelszerelésekkel rendelkezik, munkavédelmi oktatásuk megtörtént.

A felülvizsgálatok végrehajtása egyéni védőeszköz és szakfelszerelések tekintetében megtörtént.

Az ÖTP-k 2023. évi pályázatán Törökszentmiklós sikeresen pályázott.

Az ÖTP egy Renault Prémium típusú gépjárműfecskendőt, valamint tartalék szereként egy Renault Manager 3000 gépjárműfecskendőt tart készenlétben. A járművek az előírásoknak megfelelnek, az előírt szakfelszerelésekkel rendelkeznek.

Az ÖTP tevékenységét folyamatosan ellenőrizték a felügyeleti szervek. Az ellenőrzések során feltárt hiányosságok pótlása, javítása megtörtént.

## **9. A polgári védelmi feladatok ellátása**

### **9.1 A végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai, a feltárt hiányosságok elemzése**

A Szolnoki HTP katasztrófavédelmi megbízottjai a lakosságvédelmi ellenőrzéseit, a térség veszélyeztetettségéhez igazodva hajtotta végre, a hangsúlyt a megelőzésre helyezve. Az ellenőrzések 14 %-ban tártak fel hiányosságokat, ezek a meghibásodott (nem működő) lakosságriasztó berendezések voltak. Az elmúlt évek arányaihoz képest ez némi romlást mutat.

A nyilvántartott kockázati helyszíneket felülvizsgálata a Kirendeltség. 25 településen 40 db kockázati helyszínt tart nyilván, melyek közül 28 db ár- és belvízi kockázati tényező, amelyek rendkívüli esőzések esetén problémát okozhatnak egyes településrészekben.

Az ellenőrzések több mint harmada a fő veszélyeztetettséggel összhangban az ár- és belvízvédelmi rendszerek helyszíni vizsgálatát jelentette. Az elmúlt évekhez hasonlóan a vízkárelhárítási események száma alacsonyan maradt.

A rendkívüli időjárási események hatékony kezelésének érdekében különös figyelmet fordított a szakterület a határozattal kijelölt technikai eszközök rendelkezésre állásának és a melegedőhelyek, hajléktalanszállók megfelelőségének ellenőrzésére. Az év első negyedében elektronikus bekérés formájában történtek meg az energiahatékonysági intézkedések érvényre juttatása miatt az ellenőrzések.

A napirenden tartott lakosságriasztó eszközök állapotára vonatkozó kirendeltségi figyelem által az önkormányzatok is megpróbálták előre sorolni az eszközök állagmegóvó és -felújító

feladatát, azonban az elmúlt évek gazdasági nehézsége miatt, kevesebb forrás jutott erre. A 86 db nyilvántartott lakosságriasztó eszközből 66 üzemképes (77%).

## **9.2. A köteles polgári védelmi szervezetek felkészítési adatai**

A polgári védelmi szervezetek felkészítési feladatai közé tartozik azok mozgósításának, ezen belül riaszthatóságának a begyakorlása, amelyet a polgári védelmi szervezetek megalakításával, riasztásával, valamint katasztrófaveszély és veszélyhelyzet esetén történő alkalmazásával kapcsolatos feladatokról szóló 6/2018. (VI. 12.) BM OKF utasítás szabályoz. A riasztási feladatok végrehajtása az infokommunikációs egység tagjaira vonatkozóan személyes kiértékelés módszerével történt, mely során alap- és szakkiképzési anyag került átadásra nyomtatott formában kézbe, vagy levelezőláda útján.

8 településen 414 fő vett részt felkészítésen és 122 fő gyakorlatokon, illetve lett felkészítő anyaggal ellátva. A Külső Védelmi Terv gyakorlatokat mindkét érintett településen (Szolnok, Szajol) megtartotta a Kirendeltség, az eseménykezelésbe be lettek vonva az önkéntes mentőcsoportok is.

## **9.3. Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása**

A települések katasztrófavédelmi osztályba sorolásának felülvizsgálatát minden év szeptember 30-ig a polgármester és a Szolnoki Katasztrófavédelmi Kirendeltség közösen végzi el, melyekről az előírt adatlapok kerülnek kitöltésre.

Ez 2023. évben is megtörtént, mely alapján Szajol település a I. katasztrófavédelmi osztályba került besorolásra.

## **9.4. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai**

A vonatkozó jogszabályok alapján 2023-ban is felülvizsgálatra kerültek a települési, járási és a kirendeltségi szintű veszélyelhárítási tervek. A veszélyeztető hatások esetleges változása miatt a településekkel közösen folyamatosan értékelni kellett a katasztrófavédelmi besorolás eredményét. Összességében a fő besorolási kategóriák nem változtak, azonban a javuló belterületi belvízelvezető rendszereknek köszönhetően több településen csökkent a belvízi kockázat mértéke.

A Kirendeltség területén három felső küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem működik, melyek által az érintett települések, Szolnok és Szajol is kötelezett KVT készítésére, a tervek aktualizálásra kerültek.

## **9.5. Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés**

A települések lakosságának tájékoztatása megvalósult aktív és passzív módszerekkel úgy, mint a különböző médiumok, nyomtatott és audio-vizuális sajtó megjelenésekben és a szervezet honlapján, a lehetőségekhez mérten a települési rendezvényeken való szervezeti megjelenéssel.

2 település (Szolnok MJV, Szajol) esetében „Lakosságtájékoztató” kiadvány került kiadásra a veszélyes üzemekkel kapcsolatos információk átadására, melyet aktualizált a HTP.

A településeken található közintézményekkel a kapcsolattartás a közbiztonsági referenseken keresztül történik.

Nem csökkent az érdeklődés a Kirendeltség által biztosított Közösségi Szolgálat iránt, ezért a Katasztrófavédelmi Múzeum lehetőséget adott ennek letöltésére.

## **9.6. Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása**

A téli rendkívüli időjárásra való felkészülés érdekében minden település részére megküldésre került egy tájékoztató levél, melyben a HTP kérte az ezzel kapcsolatos tervdokumentációk felülvizsgálatát, és a „Téli adattár” pontosítását és megküldését a kirendeltség részére.

A tavalyi évben ismét felkészítésre kerültek a települések közbiztonsági referensei az adott évre prognosztizálható ár- és belvízi védekezési feladatokkal kapcsolatban.

## **9.7. Bel- és kültéri vízelvezetők ellenőrzése**

Az ellenőrzések több mint harmada a fő veszélyeztetettséggel összhangban az ár- és belvízvédelmi rendszerek helyszíni vizsgálatát jelentette. Az elmúlt évekhez hasonlóan a vízkárelhárítási események száma alacsonyan maradt.

## **10. Gyakorlatok**

A tűzoltóságok napi kiképzési tevékenysége, a gyakorlatok tartása a hatályos szabályozókban foglaltak alapján került végrehajtásra.

A betervezett szerelési, tűzoltótechnika-kezelési, kisgép-kezelési, szivattyú-kezelési és egyéb gyakorlatok végrehajtásra kerültek.

Végrehajtásra került a készenléti állomány továbbképzése a meghatározott témakörökben, illetve a végrehajtott ellenőrzések tapasztalatai folyamatosan beépítésre kerültek a képzési tematikába rendkívüli oktatásként.

A Szolnoki HTP a Törökszentmiklósi ÖTP-vel egy ipari létesítményben, valamint egy üzemanyag tároló létesítményben hajtott végre közös gyakorlatokat.

## **11. Ügyeleti tevékenység**

### **11.1 Híradóügyeleti tevékenység**

A riasztási mechanizmus a műveletirányítás és helyi ügyeletek közötti összehangolás erősödött.

Annak érdekében, hogy a korábban is megfelelő szinten működő együttműködés még szorosabbá válhasson fő- és műveletirányító ügyelettel, a főügyeleti osztályvezető által szervezett területi szintű képzéseken vett részt az állomány.



Folyamatos a kapcsolattartás az ügyeletek között, illetve vezetői szinten. A szoros napi kapcsolatnak és megfelelő információáramlásnak köszönhetően az állomány szakmaisága folyamatosan fejlődik.

Az informatikai ismeretek bővítését és a helyismereti képesség bővítését önképzés keretében fejleszti az állomány.

## **12. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése /rendőrség, mentőszolgálat, egyébek/**

A sikeres feladat végrehajtás alapja, hogy a felszámolásban résztvevők minél hamarabb értesüljenek az eseményről és minél hamarabb kiérkezzenek a helyszínre.

A tapasztalatok alapján az együttműködés a társszervekkel rutinszerű. Mindenki tudja mi a feladata, és a helyszíni egyeztetés után automatikusan bekapcsolódik a feladatok végrehajtásába. Többször előfordult, hogy kérésre a HTP besegített a forgalom irányításába a rendőröknek, vagy a sérült mozgatásába, ellátásába a mentőknek.

## **13. HTP működésének tárgyi feltételei**

### **13.1 Gépjárművek és tűzoltó technikai eszközök üzemeltetése**

A Szolnoki HTP 12 db, megkülönböztető jelzéssel ellátott vonuló szert, 5 db cserefelépítményt, 1 db kishajót és a hozzá tartozó 1 db hajószállító utánfutót üzemeltet.

A Szolnoki HTP rendelkezik az alapfeladat ellátásához szükséges számú és típusú gépjárművekkel és szakfelszerelésekkel.

A gépjárművek és technikai eszközök karbantartása, felülvizsgálata rendszeresen végrehajtásra kerül. Az állagmegóvásra és a műszaki színvonal megtartására fokozottan figyel a HTP állománya.

### **13.2. Szakfelszerelések állapota**

A HTP technikai eszköz-ellátottsága megfelelő. A készenléti szereken elhelyezett eszközök állapota, életkora változó, karbantartásuk, felülvizsgálatuk folyamatos. Mindegyik időszakos felülvizsgálatra, revízióra kötelezett eszköz rendelkezik érvényes felülvizsgálattal, és a szükséges felülvizsgálatokat igazoló dokumentációval.

### **13.3. A Tűzoltóság egyéni védőeszközzel, védőfelszereléssel való ellátása**

A személyi állomány rendelkezik az előírt egyéni védőfelszereléssel, azok védőképességének ellenőrzése, előírás szerinti felülvizsgálata folyamatos, minden váltás során megtörténik. Kizárólag rendszeresített, szavatolt védőképességű egyéni védőeszközök vannak a beavatkozó állomány használatában. Az előírt tartalékokkal a HTP rendelkezik, a cserék, pótlások szükség szerint azonnal végrehajthatók.

A speciális kisgépek használatához szükséges egyedi védőfelszerelések rendelkezésre állnak (védősisak fültokkal, védőszemüveg, hosszú szárú bőrkesztyű, vegyvédelmi kesztyű stb.).

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos beavatkozásokhoz rendelkezésre áll 8 db nehéz gázvédő ruha.

#### **13.4. Híradástechnika, informatika**

2020. második félévében a JNSZ VMKI Informatikai, Műszaki Osztálya irányítása mellett megvalósult a Szolnoki KVK, HTP új modern riasztási rendszerének kialakítása. A kárhelyi kommunikációhoz megfelelő számú és minőségű kárhelyrádió áll rendelkezésre. A napi szintű használat során a tűzoltók rutinszerűen kezelik a kommunikációs eszközöket.

2023-ban a hatékonyabb tűzoltás és műszaki mentések érdekében a Szolnoki HTP kapott 8 db tabletet, amelyek a vonuló szerekre kerültek elhelyezésre. Ezek az eszközök nagy segítséget nyújtanak a tűzoltó egységeknek a káreset gyors megközelítésében, és a káresettel kapcsolatos információk megjelenítésével.

#### **14. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal, ÖTE-vel /pl. hagyományőrzés/**

2023 a takarékoság éve volt. Ennek ellenére a Szolnoki HTP több rendezvényen megjelent, ahol be tudta mutatni a katasztrófavédelmi feladatokat, toborzást végzett, és tájékoztatást tudott adni a lakosság számára a feltett kérdésekre. A Szolnok Napja rendezvényen egész nap részt vett a HTP, ahol ezeken túl műszaki mentési bemutatót tartott.

A HTP segítette az ÖTE-k megjelenését a helyi lakossági rendezvényeken, felszereléssel és szakmai tanácsokkal.

#### **15. A következő év feladatai**

A Szolnoki HTP 2024. évben is arra törekszik, hogy az alapfeladatát- a tűzoltást, műszaki mentést-, minél magasabb színvonalon lássa el. Ennek érdekében tovább növeli a beavatkozó állomány szakmai felkészültségét, fokozottan figyel a szerek és technikai eszközök állagmegóvására. A HTP kiemelten figyeli és ellenőrzi a Törökszentmiklósi ÖTP és az Önkéntes Tűzoltó Egyesületek, Létesítményi Tűzoltó-parancsnokságok szakmai tevékenységét a hatékonyabb munkavégzés érdekében.

**Dékány László t. alezredes**  
parancsnok