

35510/2001/2021. ált.



BESZÁMOLÓ A SZERENCSI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG
2020. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

Készítette:

**Nácsa Bálint tűzoltó alezredes
tűzoltóparancsnok**

Szerencs, 2021. 06.16.

I. Bevezetés

Tisztelt Képviselő-testület!

Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban Szerencs HTP) az egységes katasztrófavédelmi rendszer helyi szerveként végezte tevékenységét a beszámoló által érintett időszakban. Integrált feladatait a 2011. évi CXXVIII. tv. (továbbiakban katv. tv.) 1996. évi XXXI. tv. (továbbiakban: tűzvédelmi tv.) és végrehajtási rendeletei, továbbá belső szabályozókban meghatározottak szerint látta el.

A Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területén 29 település található, melyből 3 város. Veszélyeztetettsége több irányú. Legjelentősebb veszélyforrások: az ár- és belvízveszélyek (Tisza, Bodrog folyó, Takta, Szerencs patak), a településeken előforduló hirtelen esőzések, a nagymértékben megnőtt közúti áruszállítás, kamion forgalom (a 37-es, 38-as számú, közlekedési út), a jelentős vasúti forgalom (vasúti csomópont) a fokozottan veszélyeztetett erdőterületeken a nagy területeket magába foglaló nádas, illetve szárazfűvel borított területeken előforduló tüzesetek.

2020-ban a Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság készenléti szolgálatot ellátó állománya, a mentő – tűzvédelem területén a hatályos jogszabályok, belső szabályzók előírásait betartva végezte tevékenységét, eleget téve ezzel a törvényben megfogalmazott kötelezettségének, a lakosságvédelmi követelményeknek.

1. A beszámolási év legfontosabb tűzvédelmi célkitűzései, feladatai

A 2020. évben megjelent és hatályba lépett belső szabályzó intézkedéseket az állomány folyamatosan megismerte és az abban foglaltakat a mindennapos munka során hatékonyan alkalmazza. A képzések és továbbképzések, rendkívüli oktatások keretén belül szerzett tudásuk birtokában az állomány tagjai a mentő –tűzvédelem területén adódó feladatokat magas szinten hajtották végre. A jogszabályi változásokat folyamatosan feldolgozzuk és ezek szervezett képzések és önképzések formájában oktatásra kerülnek. Az állomány fizikai állóképessége átlagon felüli, a szinten tartásához szükséges felszerelések, eszközök biztosítottak, ezek fejlesztése folyamatos.

2. Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése

A beszámolási időszak beavatkozások szempontjából bőven adott feladatot tűzoltóságunk számára. A nagy számban megjelenő száraz füves vegetációs területek – magas füves vegetáció, nagy kiterjedésű nádasok, illetve fásítások- a tavaszi és őszi időszakban jelentenek nagy feladatot számunkra.

Műszaki mentési tevékenységünk a 37-as, 38-as számú közlekedési utak megnövekedett személy- és teher forgalma miatt kiemelkedő.

Mindezek mellé társult a kialakult járványhelyzethez kapcsolódó meghatározott feladatok folyamatos végrehajtása.

Mentő tűzvédelmi tevékenységünk a 2020. év során technikailag és humán erőforrás területén is megfelelően biztosított volt. Gépjárműparkunk jó állapotú, illetve a szervezési állománytábla létszámhelyei feltöltöttek.

II. A tűzoltásokról és a műszaki mentésekről

1. Statisztikai adatok: tűzesetek-műszaki mentések-beavatkozást igénylő események

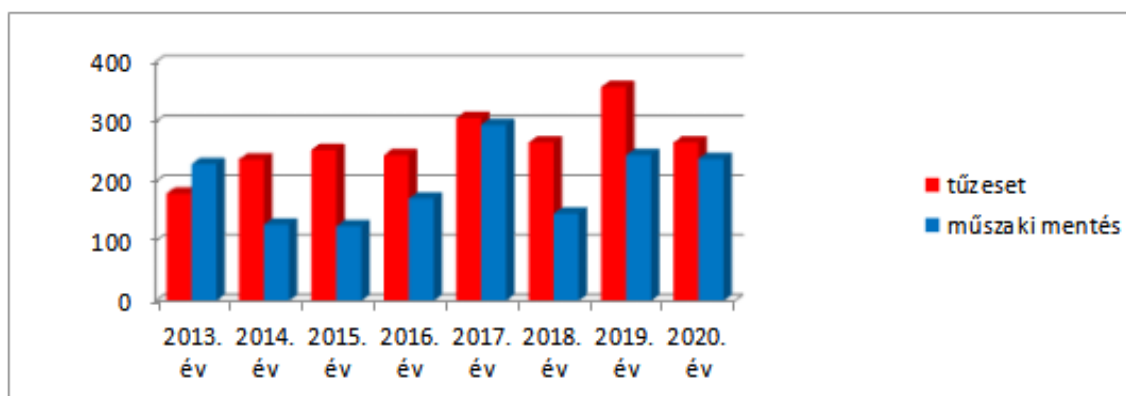
Működési területünkön a beszámolót érintő évében 238 db műszaki mentési feladat, 265 db tűzeset volt.

A tűzesetek döntő hányada külterületen – szárazfüves vegetáció- történt.

A külterületen bekövetkezett tűzesetek nagysága a 10m²- től, egészen a több 10 Ha –ig terjedő nagyságig is elérték.

Műszaki mentési feladatok végrehajtása a közúti járművekben keletkezett balesetek eseményeinél magas. Beavatkozások nagy része az 37-es számú közlekedési út megnövekedett személy- és teher forgalma miatt kiemelkedő.

Káresetek alakulása 8 év adatai alapján



A diagramból láthatóan az események megoszlása hullámzó tendenciát mutat, de 2014 -2015 és 2016. év közel azonos beavatkozási számokat hozott. A 2018 átlagos évnél mondható, viszont a 2019. év mutatóiba emelkedés látható. A 2020. évben csökkenés tapasztalható, mivel a vegetációkban keletkezett tűzesetek száma elmaradt az előző év eseményeinek számától. A beavatkozások számát egyértelműen befolyásolja az időjárási tényezők szélsőségeinek elő-előfordulása.

Káresetek száma: 2020.01.01.-től – 2020.12.31.-ig

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Műszaki mentés	238
Tűzeset	265

Műszaki mentések megoszlása:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Téves jelzés, Szándékosan megtévesztő, beavatk. nem igénylő	34
Egészségügyi, szociális létesítmény	1
Egyéb	28
Építkezési terület	2
Igazgatási, iroda létesítmény	1

Közlekedési eszköz	12
Közlekedési létesítmény	1
Közút	85
Mezőgazdasági létesítmény	2
Művelődési létesítmény	1
Nevelési-, oktatási létesítmény	10
Otthon jellegű létesítmény	54
Sport létesítmény	1
Szabad terület	6
ÖSSZESEN:	238

Tűzesetek megoszlása:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Téves jelzés, Szándékosan megtévesztő, beavatk. nem igénylő	60
Egyéb	14
Építkezési terület	1
Ipari, termelési létesítmény	1
Kereskedelmi, szolgáltató létesítmény	2
Közlekedési eszköz	6
Közút	2
Mezőgazdasági létesítmény	2
Otthon jellegű létesítmény	55
Szabad terület	119
Tárolási létesítmény	2
ÖSSZESEN:	265

Riasztási fokozatok szerint:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
I.	501
II.	2 (visszaminősítve)
III.	0
IV.	0
	503
Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Beavatkozást igénylő esemény	358
Kiérkezés előtt felszámolt	35
Szándékosan megtévesztő jelzés	13
Téves jelzés	81
Utólagos jelzés	16
ÖSSZESEN	503

Idegen területre történő riasztás, vonulás 2020. év: 39 esetben került sor

2020. évben kiemelt jelentőséggel bíró káresemény nem történt.

Szerencs település vonatkozásában 2020. évben:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Műszaki mentés	62
Tűzeset	36

Tűzesetek megoszlása:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Egyéb (téves, utólagos, szándékosan megt.)	9
Kereskedelmi, szolgáltató létesítmény	1
Közlekedési eszköz	2
Otthon jellegű létesítmény	7
Szabad terület	15
Vendéglátó létesítmény	2

Műszaki mentések megoszlása:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Egyéb (téves, utólagos, szándékosan megt.)	18
Egészségügyi, szoc. létesítmény	1
Közlekedési eszköz	1
Közlekedési létesítmény	1
Közút	16
Mezőgazdasági létesítmény	1
Művelődési létesítmény	1
Nevelési, oktatási létesítmény	5
Otthon jellegű létesítmény	17
Sport létesítmény	1

2021. év első félévében:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Műszaki mentés	33
Tűzeset	12

Tűzesetek megoszlása:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Egyéb (téves, utólagos, szándékosan megt.)	5

Kereskedelmi, szolgáltató létesítmény	1
Közút	1
Otthon jelegű létesítmény	4
Szabad terület	1

Műszaki mentések megoszlása:

Vizsgált kategória	Kategóriához tartozó érték
Egyéb (téves, utólagos, szándékosan megt.)	11
Kereskedelmi, szolgáltató létesítmény	1
Közút	7
Otthon jellegű létesítmény	8
Nevelési, oktatási létesítmény	6

2. A tűzoltó- parancsnokság által ellátott feladatok, ÖTE-k tevékenysége. Tüzesetek, műszaki mentések jellemzői

A tűzoltó-parancsnokság fő tevékenységi köre, a mentő tűzvédelmi feladatok szakszerű ellátása, polgári védelmi feladatok végrehajtása, hatósági részfeladatok elvégzése. Ezek közül a tűzoltási és műszaki mentési feladatok jelennek meg nagy számban.

Az önkéntes tűzoltó egyesületeink (Abaújszántó; Mád; Tokaj), az érvényben lévő szabályozóknak megfelelően együttműködési megállapodással rendelkeznek. A megállapodásokban foglalt feladataikat lehetőségeikhez mérten látják el. A féléves ellenőrzéseken kooperatívak, az esetleges hiányosságokat rövid időn belül próbálják javítani. Az előírt képzéseken részt vesznek, a pályázatokon sikeresen szerepelnek.

A székhelytelepülésekkel kapcsolatuk jónak mondható. Mindhárom egyesület gépjárműfecskendővel rendelkezik. A járműveikre málházott eszközöket nagy szakértelemmel kezelik, karbantartásukat gondosan végzik. Az egyéni védőeszközök pályázati forrásokból folyamatosan fejlesztik.

3. A település tűzvédelmi helyzete

Szerencs településre vonatkoztatva a tűzoltó-parancsnokságtól rövid vonulási idővel elérhető – megkülönböztető jelzés használatával, 120 másodperces riasztási idővel 5-6 percen belül a vasúti átjáró figyelembe vételével, kiérkeznek a készenléti szerek.

A település, lakosainak tűzvédelme megfelelően biztosított. A település területén található tűzi vízhálózat megfelelően kiépített. Gyakorlatok alkalmával, esetleges tüzeseteket követően a nem jól működő tűzcsapokat, valamint az esetleges víznyomásesést jelezzük a Miskolci Katasztrófavédelmi Kirendeltségre.

A település hatósági tevékenységét – a már fent említett kirendeltség végzi, míg a mentő-tűzvédelmi rész a Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság feladata.

III. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések

A tűzoltó-parancsnokság szakmai irányítását a BAZ Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (továbbiakban: BAZ MKI), továbbá a Miskolci Katasztrófavédelmi Kirendeltség látja el.

A beszámolás évében az Igazgatóság rendelkezése alapján a készenléti állomány helyismereti foglalkozásain, szituációs begyakorló gyakorlatain a tűzoltóparancsnok, tartós távolléte esetén a tűzoltóparancsnok-helyettes ellenőrizte a foglalkozásokat és a végrehajtást követően értékelte azokat. Ezek a foglalkozások a 2020. év járványhelyzet miatt az állomány és a helyszínek védelme érdekében korlátozva lettek.

2020. évben a pandémia miatt 21 db helyismeret, 3 db szituációs gyakorlat, 3 db parancsnoki ellenőrző gyakorlat, 3-3 db roncsvágási illetve vízből mentési gyakorlat maradt el.

A napi szintű ellenőrzés több irányból tevődik össze: képzés, oktatás ellenőrzése. Készenléti jellegű ellenőrzések, szolgálat átadás- átvétel ellenőrzése, illetve egyéb szakmai ellenőrzések.

Az egyesületek ellenőrzései féléves ciklusokban jelenik meg, melyekről összefoglaló jelentést adunk a Kirendeltség számára.

A megyei ellenőrzések döntő része szakmai irányú- továbbá, un.: céllenőrzések keretén belül egyéb tárgykörben hajt végre ellenőrzést a felettes szerv. Az esetlegesen felmerülő hiányosságok feltárását követően – utóellenőrzést tartunk. Ezek az ellenőrzések a hiánypótlás meglétét hivatottak igazolni.

A parancsnokság hatósági részfeladatokat hajt végre, így a katasztrófavédelmi megbízottak és a tűzoltóparancsnok- helyettes végez ilyen irányú feladatokat.

Hatósági Ellenőrzések:

Az ellenőrzéseket alapvetően az adott időszakra jellemző természeti eredetű kockázatokra figyelemmel tervezzük, ezzel is elősegítve a minél hatékonyabb elhárításra történő felkészülést. Az időjárásban észlelhető szélsőségek és a járványhelyzet miatt – mint az időpontokon is látszik – az ellenőrzések nem minden esetben előzték meg a káreseményt (pl.: hóvihár idején már villámárvíz elleni védekezés is zajlott).

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság vízügyi felügyeleti hatósági jogkörében végzett ellenőrzések az alábbiak szerint került végrehajtásra az előző évben.

A 2021. évre esedékes ellenőrzéseket az ÉMVIZIG Tokaji Szakasz mérnökségével egyeztetve, és az előző évhez hasonlóan tervezzük ütemezni.

<i>Inérvát-Tokaji árvízvédelmi szakasz Tokaj I.</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Taktaföldvári Szivattyútelep rekonstrukció üz.</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Prügyi szivattyútelep üz. Eng. És Prügyi-főcsatorna Prügy I</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Kenézi szivattyútelep és a Tiszadobi-főcsatorna Tiszadob</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Bodrog folyó 1+640,1+700 fkm sz. között jobb part VKH</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Tisza folyó 537,0 fkm szelvényében (Tokaj) VKH</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Tarcal Veréb-árok rendezés Tarcal I</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Diktán-csatorna mederrendezése Mezőzombor I</i>	<i>08. 25.</i>
<i>Taktaközi „Prügy” belvízöblözet mellékcsatornázási munkái Tiszaladány I</i>	<i>08. 25.</i>
<i>Hártyás-csatorna mederrendezés Tarcal</i>	<i>08. 25.</i>
<i>Sarkad-ér mederrendezése Tiszalúc I</i>	<i>08. 25.</i>
<i>Taktaközi „Inérváti” belvízöblözet mellékcsatornázás Tiszalúc I</i>	<i>08. 25.</i>
<i>Takta-övcatorna Kesznyéten-Tiszalúc között (2+648-9+267 szelv.) vezérárok és fenékgát Kesznyéten I</i>	<i>10. 14.</i>
<i>Gilip-patak mederrendezése Bekecs I.</i>	<i>08. 25.</i>
<i>Harangod-patak megvaszói mellékág rendezése Megvaszó I.</i>	<i>08. 25.</i>

Veeskési csatorna mederrendezés Csobaj I	08. 25.
--	---------

Vis maior

A vis maior pályázatokkal kapcsolatos ellenőrzések és helyszíni vizsgálatok a szerencsi és tokaji járásokban a jogszabályban foglaltaknak megfelelően a határidők betartásával kerültek végrehajtásra. A BAZ. Megyei Államkincstár és a Kormányhivatal megkeresésére a helyszíni vizsgálatokon a BAZ. Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság képviselte minden esetben biztosított volt.

Az előző év első félévében nem volt, második félévében 1 db utóellenőrzés és 7 db előzetes helyszíni vizsgálatot kellett végezni. Ez évben már májusig megközelítette a vizsgálatok száma a múlt évit.

Tállya	485397	utólagos helyszíni vizsgálat	01. 19.
Tállya	486437	utólagos helyszíni vizsgálat	01. 19.
Tállya	519172	előzetes helyszíni vizsgálat	03. 17.
Tállya	519174	előzetes helyszíni vizsgálat	03. 17.
Tokaj	521427	előzetes helyszíni vizsgálat	05. 06.
Tokaj	521457	előzetes helyszíni vizsgálat	05. 06.
Tokaj	521588	előzetes helyszíni vizsgálat	05. 12.

A polgári védelmi hatósági helyszíni szemlék teljesítése:

Téli kockázati helyek ellenőrzése

37-es főúton az Újharangod-Bekecs elágazások közötti szakasz	01. 12.
3611. sz. Tiszalúc-Taktaharkány szakasza	01. 12.
3608. sz. Tiszalúc külterületi szakasza	01. 12.
3711. sz. Monok-Golop szakasz	01. 14.
3711. sz. Legyesbénye-Monok szakasz	01. 14.
3702. sz. Legyesbénye külterületi szakasza	01. 14.

Befogadó helyek ellenőrzése

Taktaszada Művelődési Ház	02. 10.
Taktakenéz Művelődési Ház	02. 10.

Felszíni vízelvezető rendszerek ellenőrzése

Taktaharkány Honvéd utcai árok	04. 28.
Taktaszada Zrínyi utcai árok	04. 28.
Taktaszada Jókai utcai árok	04. 28.
Taktaszada Táncsics utcai árok	04. 28.

Kisvízfolyások ellenőrzés

Megyaszó Harangod-patak	05. 26
-------------------------	--------

Az iparbiztonsági szakterület feladatkörében végzett ellenőrzések:

ADR

26-os főút	05. 19.
26-os főút	05. 20.

Felkészülés, felkészítés

A Szerencs Helyi Védelmi Bizottság, Vezetést Támogató munkacsoport vezetőjének felkészítése a Marathon Terra és jelentés online használatára, ismételten végrehajtásra került.

A polgári védelmi szervezetek 2021. évi felkészítési tervének elkészítéséhez, - a többszöri módosításnak megfelelően - a járási szintű adatok mindenesetben határidőre felterjesztésre kerültek.

A járásban, a köteles polgári védelmi szervezetek szakkiképzését, 2020. évben Tállya és Golop települési polgári védelmi szervezeteivel terveztük befejezni. A járvány helyzet miatt, azonban csak riasztási gyakorlatok kerülhettek végrehajtásra. Az elmaradt felkészítések természetesen betervezésre kerültek tárgyévre, emelve a 2021. évben soros felkészítések (5 településen) számát.

A köteles polgári védelmi szervezetek részére, az áthozott két szakkiképzés követően, a továbbiakban már a továbbképzéseket tervezzük végezni az elkövetkező években.

A gyakorlatokon, a riasztott állomány kellőszámban a riasztási időn belül megjelent, a gyakorlatok értékelése minden esetben „megfelelt” volt.

Tállya polgári védelmi szervezet riasztási gyakorlata	09. 29.
Golop polgári védelmi. szervezet riasztási gyakorlata	11. 09.

A települési önkéntes mentőszervezetek újraminősítése a kirendeltség szervezésében 2020. évben végrehajtásra került. 2021. évben a prűgyi és a szerencsi önkéntes mentőszervezetek újraminősítése szerepel a tervezett feladatok között.

Taktaharkány Települési Önkéntes Mentőcsoport (15 fő)	11. 05.
---	---------

A múlt évben, a Felmenő Rendszerű Katasztrófavédelmi Ifjúsági Verseny meghirdetése, a csapatok toborzása és a felkészítés, végrehajtásra került. A megmérettetés azonban elmaradt járványhelyzet miatt. 2021.évben nem került a versenysorozat meghirdetésre.

Árvízvédelmi tevékenység.

A Szerencs-patakon 2021. február 10-12-én levonuló árhullám idején, és a Takta övcsatornán a III. árvízvédelmi készülségi fokozat megléte alatt, folyamatos volt a kapcsolattartás az Észak Magyarországi Vízügyi Igazgatóság Tokaji Szakasz mérnökség munkatársaival és az érintett települések vezetőivel, közbiztonsági referenseivel.

A Szerencs-patak árhullámának levonulása során a Szakasz mérnökség munkatársainak jelenléte a területen folyamatos volt. Az árhullám csúcsán a Szerencs Város vezetőivel a patak bel- és külterületi szakaszának bejárása, a jobb és bal parti depónia szemrevételezése megtörtént. A bejárás tapasztalatai megosztásra kerültek a védekezésben érintettekkel. A város vezetése a szükséges védelmi feladatokat meghatározta, a végrehajtás során folyamatosan egyeztetette az együttműködőkkel.

A Takta övcsatorna, taktaszadai belterületi szakaszán a csapadékvíz áttemelését a Taktaszada Polgármesteri Hivatal munkatársai saját eszközeikkel, már rutinosan hajtották végre.

A Szerencs-patakon, 2021. április 18-20-án levonuló árhullám idején, Szerencs és Szerencs-Ond településrész bel-, illetve külterületén végzett védelmi tevékenység – ÉMVIZIG, Szerencs Polgármesteri Hivatal védekezése – a korábbi védekezéshez hasonlóan, szervezeten zajlott. A védelmi tevékenység során a város és a szakasz mérnökség munkatársaival az együttműködés folyamatos, gördülékeny és hatékony volt.

Közvetlen lakosságvédelmi tevékenység egy esetben vált szükségessé, melyben az érintettek (ÉVIZIG, HTP, Polgármesteri Hivatal, IKR Zrt. stb) az elvárhatóakon túl nyújtottak segítséget, a védelmi anyagok, eszközök, biztosításával, személyes jelenléttel, intézkedéseikkel.

A készültségi időszakok alatt - „már hagyományosan” - a Szakasz mérnökség és az önkormányzatok között, többnyire szervezetünkön keresztül valósul meg az információáramlás.

Tervezési feladatok.

A BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgató 60/2020. számú intézkedésében foglalt feladatok végrehajtására kiadott B-A-Z. Megyei Katasztrófavédelmi Igazgató Intézkedési terve értelmében a veszély-elhárítási tervek felülvizsgálatát és katasztrófakockázat-kezelési válaszokkal történő kiegészítést végrehajtottuk.

Az „új veszély-elhárítási tervek”-et a kiadott mintaterv szerint, a települések vezetőinek, közbiztonsági referenseinek közreműködésével, kidolgoztuk. A tervek, a települések és a kormányhivatal munkatársainak együttműködésével, az aktuális adatokkal kerültek feltöltésre. A tervek már tartalmazzák a településeknél beazonosított kockázatok prioritizálását, valamint a katasztrófakockázatok-kezelését elősegítő válaszadási mellékletet is.

A járási szintű terv, a települési tervek alapján átdolgozásra, és a kirendeltség részére a mellékletekkel együtt megküldésre került. A veszély-elhárítási tervhez az adattár, a HELIOS rendszerbe feltöltött adatok pontosításával naprakészen biztosított járási, és kirendeltségi szinten is.

Polgári védelmi feladatok ellátása

2013. január 1-től a járási rendszer megalakulásával a védelmi igazgatási rendszer is átalakult. A Helyi Védelmi Bizottságok járási szinten jöttek létre és a védelmi bizottságok vezetését a járási kormányhivatalok vezetői látják el. A védelmi bizottság vezetőjének tevékenységét a katasztrófavédelmi elnökhelyettes és a honvédelmi elnökhelyettes segíti a különleges jogrend időszakában. Helyi szinten a polgári védelmi tevékenységet a Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságon a parancsnok-helyettes, valamint a két járás – Szerencs és Tokaj – katasztrófavédelmi megbízottai végzik.

Szerencsen a védelmi beavatkozások elősegítésére 11 db lebiztosított technikai eszköz került határozattal kijelölésre. A tehergépkocsik és erőgépek alapvetően a vízkárok, valamint rendkívüli téli időjárási események kárelhárítási tevékenységének támogatására kerültek betervezésre.

Szerencs város polgármestere a jogszabályi kötelezettségének eleget téve jelölte ki a közbiztonsági referenst. A település közbiztonsági referense Czákó Sándor, aki a polgármester munkáját segíti a katasztrófavédelem területén. A településen végrehajtott ellenőrzések során rendelkezésünkre áll, segíti az ellenőrzések sikeres végrehajtását, a veszély és a vízkár-elhárítási tervek felülvizsgálatát elvégzi, valamint az adatbázisokat naprakészen tartja.

A városban befogadó helyként a Szerencsi Rákóczi Zsigmond Református Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola, melegedőhelyként Szerencsi Művelődési Központ és a Kulcsár Anita Sportcsarnok van figyelembe véve. A befogadó hely kijelölő határozattal, valamint Befogadási tervvel rendelkezik.

A katasztrófavédelem részéről a lakosságtájékoztatás folyamatosan, elsősorban honlapokon (országos, megyei) a helyi médiában, a Főigazgatóság által biztosított szórólapon, plakátokon történik. Közintézményekkel és vezetőikkel a kapcsolat jó, ellenőrzéskor együttműködők.

IV. Az állomány képzése, képzettsége

Az éves továbbképzési terv gerincét képezi a 53/2018. BM OKF Főigazgatói Intézkedés, mely központilag meghatározta az elméleti és a gyakorlati képzések napi, heti óraszámát, illetve parancsnoki időkeret meghatározásával lehetőséget biztosít a tervezetten felüli, vagy elmaradt foglalkozások megtartására is. Minden szolgálati csoportnál figyelemmel kísértük, hogy a 15 ciklus (I. félév 9 alapciklus, II. félév 6 alapciklus) tervezetei jól és pontosan jelenjenek meg az oktatási naplóban, illetve az adott képzések felvitele megtörténjen, ugyanis a soron következő ciklust egy hónappal hamarabb meg kell jeleníteni az oktatási naplóban.

A továbbképzések keretében lehetőséget biztosítottunk külsős oktatók részére (pl. rendőrség, mentőszolgálat). 2020. évben ez elmarad a járványhelyzet miatt.

Az újonnan megjelenő, a beavatkozó állományt érintő jogszabályok, belső szabályzók ismertetéséről folyamatosan intézkedünk, törekszünk a rendkívüli oktatások parancsnoki hatáskörbe vonására, azok megtartására.

A foglalkozásokra az előadók a központilag elérhető Ilias- rendszer, Power Point anyagait használják. Ezek a diasorok a napi képzéshez jól igazodnak, az elméleti képzésen a mindennapok káreseményeinek feldolgozását segítik. Begyakorló gyakorlatokra minden esetben készítünk gyakorlat tervet, melyet a tűzoltóparancsnok, távollétében a parancsnok-helyettes hagyott jóvá. A gyakorlatot követően a tapasztalatokat a gyakorlattervbe, illetve az ellenőrzési naplóban dokumentáltuk, az észrevételekre intézkedtünk.

A 2020. évre vonatkozó éves összesített gyakorlattervet 2019. év decemberében a 2021. évit 2020. év decemberére határidőre összeállítottuk, majd feltöltöttük az KAP Online felületre. A készenléti szolgálatok 2020.-2021. évi ciklusos továbbképzését szintén elkészítettük mindhárom csoport részére.

V. Tűzvédelem, tűzmegeelőzés

A parancsnokság napi feladatellátása során folyamatosan kapcsolatban van tűzvédelmi hatósági osztály kollégáival. A folyamatosan változó jogszabályok lekövetése, alkalmazása során megkapjuk a hatósági tevékenység végrehajtásához szükséges segítséget.

Működési területünkön a tűzvédelmi hatósági feladatok kiemelt figyelmet kapnak.

A parancsnokság tűzvédelmi részfeladatokat végez-, de a szolgálatparancsnoki szinten megjelenő feladatok mellett a parancsnok-helyettes is, továbbá a katasztrófavédelmi megbízottak is segítik a hatósági osztály munkáját.

Gyakorlatok során, továbbá helyismeretek alkalmával az adott létesítmény tűzvédelmi dokumentációját a hatósági osztály dolgozójával közösen áttekintik a kollégák. Ismeretük e által bővül, látókörük szélesedik. Tűzoltó vízforrások ellenőrzését végrehajtják a létesítmény vonatkozásában, valamint káresemények helyszínén szintén ellenőrzik a tűzcsapok helyzetét.

Fontos kiemelni a nyári időszakra tehető zenés-táncos rendezvények előtt megtartott képzést, ami fontos információkat hordoz a beavatkozó állomány számára.

Szakhatósági tevékenység

- ❖ Spar tűzjelzőberendezés létesítési engedély
- ❖ Nestlé Tűzjelző berendezés használatbavételi engedély
- ❖ Nestlé Szakhatósági engedély
- ❖ Szerencs Napelem belterület előzetes szakhatósági engedély
- ❖ Szerencs Óvoda építési szakhatósági engedély

Összesen: 5 db

Tűzvédelmi ellenőrzés:

- ❖ Szerencs Vár Hotel
- ❖ Szerencs idősek otthona
- ❖ Szerencsi Fürdő és Wellness ház
- ❖ Bodrog-Kemi Kft.(Szerencsi Raktár)
- ❖ Bob Bon kft
- ❖ Dornex Kft
- ❖ Émász
- ❖ Nestlé Hungária Kft
- ❖ Szerencsi Járásbíróság
- ❖ Spar Szerencs
- ❖ Tesco Szerencs
- ❖ Lidl Szerencs
- ❖ Penny Szerencs
- ❖ Coop Szerencs
- ❖ Future Plasztik Kft
- ❖ IKR Agrár Kft

Összesen: 16 db

Szerencs égéstermék elvezetővel kapcsolatos ellenőrzés 7 db
Hatósági bizonyítvány 4 db

Összesen: 11 db

VI. Együttműködés a működési területen lévő ÖTE-kel, azok értékelése

A Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területén 3 Önkéntes Tűzoltó Egyesület (továbbiakban: ÖTE) működik. Belső szabályozók alapján kerültek az önkéntes tűzoltóságok a HTP-k szakmai irányítása és felügyelete alá.

A Szerencsi HTP működési területén három önkéntes tűzoltó egyesület működik.

- Mádi Polgárőr és Tűzoltó Egyesület
- Tokaj Városi Önkéntes Tűzoltó Egyesület
- Abaújszántói Önkéntes Tűzoltó Egyesület

Rendelkeznek a tűzoltó parancsnoksággal együttműködési megállapodással. Az ebben foglaltakat maradéktalanul próbálják teljesíteni.

Káresethez vonultak a megyében és a megyén kívül is segítségnyújtásra (Mád ÖTE), kárelhárítási feladatok végrehajtására (viharkárok enyhítése).

A felügyeleti tevékenységből adódóan, ellenőrzésük folyamatos. Az átfogó ellenőrzéseken megfelelnek, adatszolgáltatásuk naprakész, azonnali.

Közösségi szolgálat

2013. év szeptember elsejével hatályba lépett a nemzeti köznevelésről szóló törvény nevelési-oktatási intézmények működéséről és a köznevelési intézmények névhasználatáról szóló miniszteri rendelet, amelynek egyik újdonsága, hogy azoknak a középiskolásoknak, akik 2016. január 1. után érettségiznek, 50 órányi közösségi szolgálatot kell teljesíteniük, melyre a katasztrófavédelmen belül lehetőségük van. Ezen keresztül megismerhetik a szervezet feladatrendszerét - bekapcsolódhatnak a tűzmegeelőzés és a tűzvédelem, a polgári védelem, illetve az iparbiztonság szakterületének munkájába - kialakul bennük a biztonság, a katasztrófák megelőzése és a katasztrófák elleni védekezés melletti elkötelezettség és felelősségérzet és későbbi életük folyamán nagy valószínűséggel többet tesznek majd saját és környezetük biztonságáért.

VII. Gyakorlatok

A készenléti szolgálatok 2020. évi ciklusos továbbképzését elkészítettük mindhárom csoportra nézve.

Az éves gyakorlattervben figyelembe vesszük a működési területünk sajátosságait, létesítményeit. Fokozott figyelmet kell szentelni a tűzoltási- műszaki mentési tervvel rendelkező intézményeknek, létesítményeknek. Az összeállításból nem maradhatnak ki a középmagas épületek – társasházak-, oktatási –nevelési intézmények, egészségellátó közintézmények.

A 24/48 szolgálatváltásos rendszer miatt három éjszakai, és három nappali gyakorlatot terveztünk – a jogszabályi követelményeknek megfelelően.

A végrehajtott gyakorlat a helyszínen megtartott értékelésen minősítést kap.

Az ellenőrző gyakorlatokat szituációs begyakorló gyakorlatok előzik meg, továbbá helyismereti foglalkozások. Ezek az állomány gyakorlottságát hivatottak növelni.

Az eseménnyel kapcsolatos tűzoltói beavatkozást a Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság tűzoltó egységei hajtják végre.

VIII. Ügyeleti tevékenység

Az egységesített hívásfogadó rendszer a 112 hívószámon érhető el. A híváskezelő diszpécserok a jelzést véve a Megyei Műveletirányítás felé továbbítják a felvett adatlapokat. Az ott helyet foglaló műveletirányító tisztek vezénylik – irányítják az eseményt, továbbá naplózási feladatokat hajtanak végre, tartva a kapcsolatot a társszervekkel.

Az ügyeleti feladatokat ellátó tűzoltók igyekeznek feladataikat a lehető legjobban ellátni. Elengedhetetlen a számítástechnikai ismereteik folyamatos fejlesztése is, hiszen minden rendszer (KAP, PAJZS, levelezések és a tűzjelzők fogadója) egyaránt megköveteli a készség szintű ismeretet ezen a területen.

A kárhelyi kommunikáció nem minden esetben zökkenőmentes, hiszen az EDR (Egységes Digitális Rendszer) rádiók lefedettsége sok területen a domborzat miatt, az építmények árnyékoló hatása miatt (pl. a nagy alapterületű áruházakban, csarnokokban) nem megfelelő.

A gépjárműfecskenőkön lévő PAJZS MINI eszközök segítik a tájékozódást, a káresemények pontos behatárolását és megközelítését.

A laktanyában tartózkodó készenléti szolgálatot ellátó állománynak, éjjel- nappal 120 másodperces riasztási időt kell tartania.

IX. Társszervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése

A társszervekkel kapcsolatunk napi szintű. Akár a rendőrség, akár a mentőszolgálat, közútkezelőről legyen szó, kapcsolatunk megfelelő, partneri. Fontos ezt kiemelni, hiszen megyéket összekötő kapcsolattartásról kell beszélni.

Tapasztalati szinten beszélhetünk együttműködésünkről, mivel a munka mellett közös gyakorlatok, képzések valósulnak meg. Ezek elméleti és gyakorlati képzések egyaránt.

A közútkezelő feladatrendszerében, végrehajtásában sokszor kér segítséget a tűzoltóságtól, illetve szükség esetén a közútkezelő is hatékonyan támogatja a tűzoltóság munkáját.

X. A tűzoltó parancsnokság működésének tárgyi feltételei

Gépjárműveink

A Rába R16 Heros Aquadux-X 4000 típusú gépjárműfecskenő (beszerzési éve:2017),

A Renault Saurus MIDLUM 270.14 4*4 gépjármű fecskenő (beszerzési éve:2004),

A Mercedes Sprinter Sprinter 413 CDI műszaki mentőszer (beszerzési éve:2002)

Az Iveco Magirus 160E magasból mentő gépezetes létraszert (beszerzési éve:2010)

A Renault Kerax vízszállító gépjármű (beszerzési éve: 2010)

A Ford Ranger tűzoltás vezetői gépjármű (beszerzési éve:2008)

A Volkswagen Jetta ügyintéző gépjármű (2007.)

A Zodiac típusú motorcsónak (beszerzési éve: 2009).

A technikai ellátottságunk megfelel a kor kihívásainak. Az állomány rendelkezik azokkal a végzettségekkel, amelyek a működtetésükhöz szükséges, de folyamatosan végezzük a további tanfolyamokra a beiskolázásokat.

A karbantartási feladatokat az állomány gondosan és felelősséggel végzi. Ennek köszönhető nagy részben, hogy 2020. évben sem volt olyan vonulásunk, melynél a káreseményhez a gépjármű meghibásodása következtében nem juthatott ki.

A gépjárművek, gépek, eszközök, felszerelések esetében az időszakos ellenőrzéseket és felülvizsgálatokat előírás szerint elvégeztettük.

A tűzoltóságunk informatikai eszközei folyamatos fejlesztésen mennek keresztül. A készenléti állomány oktatás- képzésre használt eszközei modernnek, megbízható eszközök.

A parancsnokság épületén belül 2020. évben is végeztünk munkálatokat, melyek a készenléti szolgálat komfort érzetének növelését hivatottak szolgálni.

XI. Sporttevékenység, kapcsolattartás a lakossággal

A tűzesetek, műszaki mentések felszámolását végző állomány elméleti és gyakorlati ismereteinek szinten tartása, bővítése mellett hangsúlyos terület volt a megfelelő fizikai állóképesség megszerzése. A jó fizikai állapot megőrzése céljából napi két óra sportolás biztosított a tűzoltók számára (kispályás labdarúgás, konditerem). A rendelkezésre álló eszközök tovább javítják a fizikai állapot fejlesztési lehetőségeit.

XII. A következő év feladatai

2021-as évben is fontos a mentő-tűzvédelem területének további fejlesztése, a készenléti szolgálatot ellátó személyi állomány elméleti és gyakorlati tudásának szinten tartása és fejlesztése. Továbbra is kiemelt feladatként jelentkezik, az önkéntesség erősítése. Fontos feladata a Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságnak, a katasztrófavédelmi megbízottaknak és a tűzoltóparancsnok-helyettesnek közreműködni a polgári védelmi szervezetek és a járási mentőcsoportok, valamint, az ifjúság felkészítésében.

További feladat a helyi védelmi bizottságok munkájában való aktív részvétel, valamint a Szerencsi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területén működő szakmai és civil szervezetekkel való kapcsolattartás.

Szerencs, 2021. 06. 16.

Tisztelettel:

**Nácsa Bálint t.alezredes
tűzoltóparancsnok**