



Egyértelmű siker az új típusú tűzoltószakképzés



Eddig már csaknem nyolcszázan végezték el az új típusú, úgynevezett moduláris tűzoltószakképzést a program bevezetése, azaz 2012 szeptembere óta. A végzett diákok, akiknek zöme azóta hivatásos tűzoltóként szolgál, összességében pozitívan értékelik a kétfázisú oktatást, amelynek első szakaszában az alapvető rendészeti ismereteket sajátítják el, míg a második, hosszabb fázisban a tűzoltószakmai ismereteket és az alapszintű gyakorlatot szerzik meg. Sokuk újra visszaülne az iskolapadba.

Európában egyedülálló megoldás a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságon működő eseménykezelő központ. A katasztrófavédelem égisze és az iparbiztonsági szakterület felügyelete alatt működő központ fontos feladata az iparbiztonsági események kezelése, ám az egység a hálózatbiztonsági tevékenységét is folyamatosan erősíti, így is védve a kritikus infrastruktúráként azonosított intézmények és létesítmények zavartalan működését.

Az idei év első két hónapjában már több mint százhusz szén-monoxid-mérgezés történt az országban. Bár a katasztrófavédelem folyamatosan megteszi a szükséges szakmai lépéseket és kampányol is e balesetek megelőzése érdekében, a gázszolgáltatókkal összefogva lehetséges az igazán hatékonyan fellépés – ez volt a szolgáltatók és az

országos tűzoltósági főfelügyelőség közös szakmai kerekasztalának végkövetkeztetése. A felek közös eljárásrendet is kidolgoznak a szén-monoxiddal kapcsolatos esetek egységes kezelésére.

Az eddigi elnöknek, *Dobson Tibor* tű. dandártábornoknak szavazott további bizalmat a Magyar Tűzoltószövetség küldöttgyűlése. A régi-új elnök a mandátuma lejárta előtt mondott le tisztről, mégpedig azért, hogy az új szervezetekkel kibővült, megújult szakmai szövetség friss tagjai is kinyilváníthassák, kit szeretnének az elnöki székben látni.

Fotó: *Novák József* tű. főtörzsszázlós, KOK



Európában egyedülálló a katasztrófavédelem eseménykezelő központja

Magyarországon a hivatásos katasztrófavédelem szervezetrendszerében, az iparbiztonsági szakterület részeként alakították ki a kritikus infrastruktúrák védelmét szolgáló intézményrendszert. Ezzel az Európai Unióban egyedülálló megoldás született: egy szervezetenél összpontosul a rendkívüli események kezelése, a létfontosságú rendszerek és létesítmények hálózatbiztonsági védelme, valamint az infrastruktúra-védelemmel összefüggő hatósági jogkörök és feladatok ellátása is. Ez a komplexitás pedig lehetőséget ad a kiberbiztonság és az információbiztonság kérdéskörének új, modern megközelítésére, a virtuális térből érkező veszélyek, továbbá a természeti és civilizációs katasztrófák egységes kezelésére.



A katasztrófavédelem rendszerében kiemeltnek számítanak az e téren adódó feladatok és teendők. Ide tartozik többek között a védendő elemek és létesítmények azonosítása és kijelölése, hatósági felügyeletük ellátása, és nem utolsósorban hálózatbiztonságuk növelése. Hogy mely létesítmények kerülnek be a védett és felügyelt körbe, arról jogszabályban meghatározott szempontrendszerek alapján születik döntés. A kritikusinfrastruktúra-koordinációs szakterület egyik fő tevékenysége – a

nemzeti védelmi rendszer kialakításához kötődően – szakembereinek felkészítése a hálózatbiztonsági feladatok ellátására.

Ez utóbbi területen meg is tette már az első lépéseket a katasztrófavédelem. Két évvel ezelőtt, 2013 márciusában megkezdte tevékenységét az Iparbiztonsági Információs Központ és a Létfontosságú Rendszerek és Létesítmények Informatikai Biztonsági Eseménykezelő Központja (LRLIBEK). Utóbbi feladatai között említendő az iparbiztonsági események kezelése, valamint a gyakorlatok és országos ellenőrzési akciók koordinálása. A központ – túl az iparbiztonsági hatósági tevékenység támogatásán – hálózatbiztonsági szakmai tevékenységét is folyamatosan bővíti: növeli a bevont rendszerek körét, kialakítja a rendkívüli események kezeléséhez szükséges eljárásrendeket és szabályokat. Számítástechnikai sürgősségi reagálású egységként működik azokban az esetekben, amikor a Kormányzati Eseménykezelő Központon keresztül érkezik riasztás a nemzeti létfontosságú rendszereket és létesítményeket érintő veszélyes eseményekről, történésekről. Együttműködik továbbá a létfontosságú elektronikus információs rendszerek és létesítmények védelmén dolgozó hazai nemzetbiztonsági szolgálatokkal és bűnüldöző szervekkel, valamint az iparági szereplőkkel, nemkülönben más ágazati eseménykezelő központokkal is.

A katasztrófavédelem eseménykezelő központja fő feladatához kötődően tájékoztatási célú, szemléletformáló kampányokat szervez, hírleveleket bocsát ki. Ennek során arra buzdítja a kritikus infrastruktúrák üzemeltetőit, hogy még tudatosabban ügyeljenek a biztonsági szempontok, közte az informatikai biztonsági szempontok megtartására, és hogy ez a szemléletmód minél szervezesebb részévé váljon működésüknek, napi gyakorlatuknak.

Azért, hogy hatékonyabban kezelhesse a hálózatbiztonsági incidenseket és hogy könnyebben hozzájusson az ezekre vonatkozó nemzetközi tapasztalatokhoz, a központ hozzáfogott saját nemzetközi akkreditációjának előkészítéséhez.

Fotó: BM OKF



Pozitívan értékelték a végzett tűzoltók az új típusú szakképzést

Hatodik alkalommal kezdődött meg február elején az új típusú, két fázisos tűzoltóképzés az ország négy rendészeti szakközépiskolájában. Ennek lényege, hogy az első szakaszban a jelölteket a rendőr hallgatókkal közösen készítik fel a rendvédelmi alapfeladatok ellátására, majd később a katasztrófavédelem oktatási központjában szerzik meg a szükséges tűzoltószakmai ismereteket. A már végzett hallgatók hasznosnak ítélik az új típusú oktatást, ami sok esetben erejük és képességeik határát is feszegette.

Deák Sándor tűzoltó őrmester, akit az orosházi hivatásos tűzoltó-parancsnokságra osztottak be a képzést követően, saját elmondása szerint sokat kapott az új típusú – moduláris – tűzoltóképzéstől. A tavaly augusztusban szolgálatba állt tűzoltót testben és lélekben megerősítette a kiképzés, tudásának határait pedig jócskán kitágította a az oktatás. – teszi hozzá a pályája elején álló őrmester. *Pázmány Zoltán* két másik Tolna megyei társával együtt idén február 6-án vette át a tűzoltó szakképesítésről szóló bizonyítványát a Katasztrófavédelmi Oktatási Központban. Zoltánék családjában hagyományosnak számít a tűzoltói hivatás: nagyapja és édesapja is ezt a hivatást űzte. Zoltán a paksi hivatásos tűzoltóságon teljesít szolgálatot. A kibocsátó ünnepség óta eltelt rövid idő alatt éles helyzetben még nem szerzett tapasztalatot.

Pálinkás Norbert tűzoltó őrmester Székesfehérváron teljesít szolgálatot. Az új szempontok szerint megtartott kiképzésének első, rendészeti szakaszát a pontosság, a fegyelem és a szigor jellemezte, a gyakorlatokon pedig a fizikai állóképességük határait feszegető próbákon kellett helytállni – emlékszik vissza a nem is olyan régmúltra Norbert. A tűzoltószakmai képzésen pedig a nagy mennyiségű tananyag szakszerű és pontos elsajátítása jelentett kihívást. A gyakorlati képzés számára legmeghatározóbb, valóság-hű élménye volt, amikor az oktatók egy ház pincéjében tüzet gyújtottak, amelyet a hallgatóknak kellett eloltaniuk, és kimenteni a bent rekedt embereket.

András Péter tű. őrmester a tatabányai hivatásos tűzoltósághoz került a moduláris rendszerű képzés végeztével. Azért választotta a tűzoltói pályát,

mert szeretne segíteni másokon és mint mondja, „a kék lámpa vonzásába került”. Az sem mellékes számára, hogy a nagybátyja és a legjobb barátja is ugyanezt a hivatást űzi. A képzésre úgy emlékszik vissza, mint ami alapos volt, és ahol megtanulták a szerelést elméletben és gyakorlatban, elsajátították az összes kisgép használatát. Az első néhány „éles” hónap arról szól majd, hogy a gyakorlatba is átültessék az iskolában tanultakat – mondja az újdonsült tűzoltó. Zala megyében *Tóth Levente* és *Járfás Tamás* tűzoltó őrmesterek 2013 júliusában estek át a képzéseken, majd mindketten Zalaegerszegen kezdték meg hivatásos szolgálatukat. Levente úgy emlékszik vissza, hogy az iskolában elsajátított újításokat, ötleteket szívesen fogadták későbbi kollégái. *Tamás* szerint a képzés során végrehajtott gyakorlatok tapasztalatait tudta eddig leginkább kamatoztatni tűzoltói munkájában. A szomszédos Vas megyében a frissen végzett *Gombás Zolt* tűzoltó őrmester a körmendi hivatásos tűzoltó-parancsnokság csapatát erősíti. Ő is úgy érzi, nem érkezett üres kézzel: a tűzoltószakképzés során megtanulta azokat az alapokat, amelyekre építeni lehet pályafutása során. *Boczor Martinnak*, aki ma Győrött tűzoltó őrmester, már gyerekkorában is nagyon tetszett a tűzoltók munkája, az érettségi után azonnal jelentkezett is a képzésre. A rendészeti alapképzésről leginkább a fizikai felkészítésre emlékszik, a katasztrófavédelem oktatási központjában tanultak közül az égésmélelet maradt meg benne leginkább.



Veszprém megyében tavaly összesen harminckett újonc hivatásos tűzoltó állt szolgálatba. A veszprémi tűzoltóságon dolgozó *Domonkos Balázs* tűzoltó őrmester többnyire pozitív tapasztalatokat szerzett a moduláris képzés során. Az oktatók segítőkészek és felkészültek voltak. Meglátása szerint



az elmélet kapott nagyobb hangsúlyt, míg a gyakorlatot inkább a tűzoltóságon tanulták meg. *Kókai István* tűzoltó őrmester egyike azon ifjú tűzoltóknak, aki sikeres vizsgát tett a tűzoltószakképzés során, majd a gödöllői hivatásos tűzoltó-parancsnokságra került, ahol gépkocsivezetőként teljesít szolgálatot. Istvánnak nem idegen a tűzoltószakma, hiszen az édesapja több mint húsz évig szolgált a fővárosban. A képzés előtti vizsgálatokon zökkenőmentesen jutott át, és a tanfolyamon hamar felvette a ritmust. *Ráduly Ádám* tűzoltó őrmester, a salgótarjáni hivatásos tűzoltó-parancsnokság beosztott tűzoltója 2013 februárjában kezdte meg szakirányú tanulmányait. A rendészeti alapképzésre úgy emlékszik vissza: nagy hangsúlyt kapott a fizikai felkészítés és az alaki kiképzés, emellett megtanulták a rájuk vonatkozó jogszabályt is. A harmadik, negyedik és ötödik hónapban, a szakmai képzés moduljának elsajátításával rengeteg elméleti és gyakorlati ismertetést tettek szert. Ádám szakasza tíz napot töltött a dunai árvízi védekezésben Pilismaróton, Nagymaroson és Vácon, s bár az idő előtti éles bevetésre nem számítottak, mégis ez tette igazán emlékeztetővé számukra a képzést.

Kiss Balázs mindig is szívesen segített másoknak – ezt immár több mint egy éve a miskolci hivatásos tűzoltó-parancsnokság beosztott tűzoltójaként gyakorolja. A változatos munkavégzés mellett a csapatszellem, az összetartás, a családi hangulat és a közös sport élménye erősítik meg őt abban, hogy jól döntött, amikor tűzoltónak állt.

Konyári Antal a debreceni hivatásos tűzoltó-parancsnokság őrmestere 39 évesen döntött úgy, hogy tűzoltó lesz. Addig kamionozott, ám a családalapítás miatt végül a „letelepedés” mellett döntött és jelentkezett a 2013 végén meghirdetett toborzásra. Az alapképzés számára egyáltalán nem volt könnyű, hiszen a fiatalok között majdnem negyven évesen néha kissé öregnek érezte magát, de azért gyorsan alkalmazkodott a helyzethez és felvette a ritmust. Számára a kiszámíthatóságot jelenti a

katasztrófavédelem, s reményei szerint a későbbiekben a szakmai elismerést is megadja majd neki.

Árendás Zsolt, a szegedi parancsnokság friss tűzoltója az elmúlt hónapok tapasztalatai alapján úgy érzi, a napi munkája során jól használható alapokat kapott a tűzoltó szakképzésen. Szerinte a tanfolyam magas szintű követelményei odafigyeléssel teljesíthetőek. A katonás rendet megkövetelték ugyan az oktatók, ám azt ésszerű keretek között és „fogyasztható formában” adták át az újoncnak – emlékszik vissza Zsolt. Kiemelte a gyakorlati oktatásokat, amelyek igazán elmélyítették az újonnan szerzett elméleti ismereteket.

Marton Szabolcs tűzoltó hadnagy, az egri hivatásos tűzoltóság rajparancsnoka 2012-ben szerzett diplomát védelmi igazgatási szakon. Bár ezzel a képesítéssel is lehetett volna tűzoltó, de a vezetői ügy gondolták: jobb, ha a tűzoltói hivatást nem csak az iskolapadból ismeri, ezért beírták a tűzoltó szakképzésre is. Az első két hónap rendkívül kemény volt számára, de emberileg sokat fejlődött, a szakmai képzésekből pedig a gyakorlatokat kedvelte leginkább. Egy évig dolgozott vonulós tűzoltóként, majd katasztrófavédelmi megbízott lett. Később visszatért a vonulós tűzoltók közé, ekkor nevezték ki rajparancsnoknak. Szenvedélye a sportolás, az egri amerikai focicsapatnak a tagja.

A Bács-Kiskun megyében szolgálatot teljesítő *Göbl Máté* tűzoltó törzsőrmester képzése a Szegedi Rendészeti Szakközépiskolában kezdődött, majd a Katasztrófavédelmi Oktatási Központban következett a tűzoltó kiképzés. Máté úgy emlékszik vissza, hogy a tananyag elsajátítható és mennyiségileg is teljesíthető feladatot jelent, igaz, napról napra tanulni kellett. A gyakorlatokon pedig volt lehetősége arra, hogy mindent kipróbáljon és gyakoroljon. A törzsőrmester élvezte az oktatás minden egyes percét, és bármikor visszamenne az iskolapadba.

Fotó: *Novák József tű. főtörzsszázlós, KOK*



Ötszáz bizony...

Az új Országos Tűzvédelmi Szabályzat kihirdetése óta zajlik a katasztrófavédelem hatósági szakterületén dolgozók felkészítése, ezek során több kérdés is megfogalmazódott az új szabállyal kapcsolatban. A szakterületre érkezett csaknem ötszáz kérdés feldolgozása megkezdődött, ezek a válaszokkal együtt megtalálhatóak a főigazgatóság honlapján. Az új OTSZ egységes alkalmazásához nagy szükség van a jól felkészült, naprakész tudással rendelkező hatósági munkatársakra annak érdekében, hogy a jogszabályváltozás gördülékenyen mehessen végbe.

Több kérdés érkezett a kockázati osztályok megjelenésével, illetve az építményekhez kötődő tűzveszélyességi osztály megszűnésével, valamint a jogszabály fő újdonságaival kapcsolatban – vagyis a tűzveszélyességi kockázati osztályba sorolásra, tűzoltó készülékek oltóanyagegység alapján történő elhelyezésére, a tűzátjelzés továbbítására és a tűzvédelmi szabályzatok új OTSZ megjelenésével kapcsolatos módosítására vonatkozóan. Az új Országos Tűzvédelmi Szabályzat egyes fejezeteihez átlagosan



harminc-
negyven
kérdés
érkezett,
beleértve az
adott előírásra
vonatkozó
többször feltett
kérdéseket is.
Csaknem
száznegyven
kérdés a
használati

szabályokat tartalmazó fejezethez kapcsolódik, azon belül is leggyakrabban az irányított égetés témáját, valamint a tűzoltó készülékek készenlétben tartására vonatkozó követelményeket firtatta.

A katasztrófavédelem hatósági szakterületén dolgozók körében az új OTSZ fogadtatása rendkívül kedvező volt. Az írásban, illetve a képzéseken feltett kérdésekből egyértelműen látszik, hogy a hatósági állomány érti az új OTSZ alapjaiban megváltozott követelményrendszerének felépítését, a nagy számban feltett kérdéseket elsősorban az egységes alkalmazáshoz szükséges értelmezés igénye generálta. Várhatóan a válaszok közzététele után elhárul minden nehézség az új OTSZ gyakorlati alkalmazása elől. A munkatársak visszajelzései igazolják, hogy az új szabályzat teljesíti célkitűzéseit: egy rugalmas, alternatívákat kínáló rendszer jött létre, amelyben a védelmi célokat sikerült közérthetően megfogalmazni. Az új OTSZ a teljesen megújuló, komplex tűzvédelmi szabályozási rendszer legfontosabb eleme, amely mind szerkezeti felépítésében, mind tartalmában rendkívül korszerű, jól illeszkedik a modern nemzeti szabályozás által megfogalmazott új elvárásokhoz.

A szabálygyűjtemény megjelenése óta több, a szakképzettségre, végzettségre irányuló kérdés felmerült, a rendeletben ugyanis nincsenek erre a területre vonatkozó részek. A különböző tűzvédelmi tevékenységekkel, villamos- és villámvédelmi, elektrosztatikus feltöltődés elleni védelemmel kapcsolatos képesítések szabályozása, az átdolgozás alatt lévő szabályzóban, a hivatásos katasztrófavédelmi szerveknél, a tűzoltóságoknál, valamint az ez irányú szakágazatban foglalkoztatottak szakmai képesítési követelményeiről és szakmai képzéseiről szóló 10/2008. (X. 30.) ÖM rendeletben történik majd meg.

Fotó: Jóri András, BM OKF



Közös cél a szén-monoxid-mérgezések megelőzése

Az öt legnagyobb magyarországi gázszolgáltató társaság képviselőivel egyeztetett a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság országos tűzoltósági főfelügyelősége a szén-monoxid-mérgezések megelőzéséhez szükséges tennivalókról. Megegyezés született abban is, hogy egységes eljárásrendet alakítanak ki, s a jövőben eszerint kezelik a már bekövetkezett eseményeket, baleseteket.

Dr. Bérczi László tűzoltó dandártábornok, országos tűzoltósági főfelügyelő nyitóelőadásában bemutatta, mit tett a főfelügyelőség, valamint az Országos Tűzmelegítési Bizottság a szén-monoxid-mérgezések megelőzése érdekében. A tábornok arról is tájékoztatta a társaságok képviselőit, hogy milyen magyar kezdeményezések hangzottak el az Európai Parlamentben február harmadikán megrendezett ötödik szén-monoxid-kerekasztalon.

A főfelügyelő elemezte az idei esztendő első két hónapjának szén-monoxiddal kapcsolatos történéseit, mint kiderült, az adott időszakban bekövetkezett 121 baleset többségét gázüzemű berendezések okozták – mindössze kilenc esetben volt visszavezethető vegyes tüzelésű berendezésre a baleset. A baj legtöbbször a lakások és a házak fürdőszobájában történt, a készülékek hibáján kívül a nem megfelelő levegő-utánpótlás vezetett végül mérgezéshez. A vizsgált időszakban a gázszolgáltatók hatvannyolcszor zárták ki a nem megfelelő műszaki állapotú gázkészüléket vagy éppen az egész lakást a gázszolgáltatásból. A balesetben érintett ingatlanok több mint felében, hatvannégy helyen használtak szén-monoxid-érzékelőt az ott élők.

A találkozó második felében a gázszolgáltatók számoltak be az általuk már elvégzett kötelező műszaki

felülvizsgálatokról, valamint elmondták, hogy milyen következtetésekre jutottak ők maguk a szén-monoxid-mérgezéses esetek vizsgálata kapcsán. Mint mondták, hatékonynak ítélik azt a gyakorlatot, hogy a katasztrófavédelem szervei azonnal, közvetlenül a balesetről szóló jelzés beérkezése után értesítik a szolgáltatókat a történetekről, bevonva így őket az események kezelésébe. Egységesen úgy vélik: fel kell függeszteni a gázszolgáltatást azokon a helyeken, ahol a hibásan működő gázüzemű készülék vezetett mérgezéshez. Fontosnak tartják természetesen a balesetek megelőzését is. Ezzel összefüggésben külön hangsúlyozták: lényeges a készülékek időszakos műszaki felülvizsgálata, a kémények ellenőrzése, de



ugyanilyen fontos a lakosság tájékoztatását szolgáló hatékony és minél szélesebb körű kommunikáció is, amelyben szerepet vállalnak.

Bérczi László zárszavában és összegzésében elmondta: egy-egy évben csaknem ötszáz, szén-monoxidhoz köthető esemény történik. Ezek egységes értelmezésére és kezelésére a katasztrófavédelem és a gázszolgáltatók közös eljárásrendet dolgoznak ki.

Fotó: Kovács Andrea tű. hadnagy, Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság



Tisztújítást tartott a megújult tűzoltószövetség



Küldöttgyűlést tartott február huszonegyedikén a Magyar Tűzoltószövetség. A testület az eddigi elnöknek, *Dobson Tibor* tű. dandártábornoknak szavazott további bizalmat, így az elkövetkező öt évben is ő vezeti a szövetséget. A tábornok úgy fogalmazott, noha a

mandátuma még nem járt le, úgy tartotta helyénvalónak, hogy felajánlja lemondását, hogy a Létesítményi Tűzoltóságok Országos Szövetsége, az Önkéntes Tűzoltóságok Országos Szövetsége és a Magyar Tűzoltó Szövetség fúziójával létrejött, mondhatni új testület új elnököt választhasson. A három szövetség eggyé alakítása még tavalyelőtt megkezdődött, annak az évnek az őszén nyilvánították ki szándékukat a szervezetek, hogy összefognak és a tűzoltók érdekeit közösen, egyetlen országos, egységes szövetségbe tömörülve képviselik a jövőben. A három, tagságában, felépítésében és létszámában is eltérő szövetség harmonizálása megtörtént, a megújult Magyar Tűzoltószövetség alapszabályát 2014 októberében a bíróság is elfogadta.

Ennek értelmében az Magyar Tűzoltószövetséget három tagozat, a létesítményi tűzoltósági, az önkormányzati és az önkéntes tűzoltó egyesületi alkotja, a tagozatok a korábbi szakmai

szövetségi szabályok szerint működnek. Hat állandó szakmai bizottságot állítottak fel, az elnökök személyéről a mostani küldöttgyűlés döntött, ennek értelmében a tűzoltóversenyekkel kapcsolatos munkát végző versenybizottságot *Horváth Gábor* vezeti, az utánpótlás nevelésének kidolgozásáért, az ifjú tűzoltók ügyének felkarolásáért felelős ifjúsági bizottság élére *Molnár Attila* került, a múlt értékeinek megőrzésén munkálkodó hagyományörző bizottságot *Béres Ferenc* irányítja, a különféle nemzetközi partner- és testvérszervezetekkel kapcsolatot tartó nemzetközi bizottság vezetőjének *Bleszity Jánost* választották, a határon túli magyar partnerszervezetekkel való együttműködést szervező határon túli bizottság elnöke *Sisák Imre* lett, a képzési bizottság élére *Mórocza Árpád* került.

A szövetség meghatározta ideai céljait is, amelyek közül a szakmai érdekvédelemmel, az együttműködéssel kapcsolatos emelkedik ki, hiszen, mint az az MTSZ honlapján is olvasható, a testületnek „fel kell vállalnia valamennyi nem hivatásos tűzoltóság szakmai érdekképviselését. Az önkéntes tűzoltó egyesületek, a különleges mentő-, illetve polgárőr szervezetek között meglévő átfedések miatt nagy hangsúlyt kap a társszervezetekkel és a katasztrófavédelem vezetési szintjeivel való együttműködés. Célunk, hogy az új MTSZ a katasztrófavédelmi rendszerben minél hatékonyabban tudjon közreműködni”. A 2015-ös tevékenységük másik igen hangsúlyos területe a kommunikáció lesz, a szövetség nagy figyelmet fordít tevékenységének közvetítésére, a nagyközönséggel történő megismertetésére, egyebek mellett a honlapjuk is megújul.

Impresszum:

Kiadja: BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság

Elérhetőség: okf.kommunikacio@katved.gov.hu

Amennyiben nem kíván több hírlevelet kapni, a leiratkozáshoz, kérjük, [kattintson ide](#).