



Tűzvédelmi modul

Friss, bővített tartalom, új funkciókkal!

Termékünk hatékony segítséget nyújt **a tűzvédelmi dokumentáció elkészítésében és a tűzvédelmi jogszabályok változásokövetésében**, ezért ajánljuk **valamennyi tűzvédelmi és biztonságtechnikai szakember számára**.
Hasznos támogatója lehet továbbá nagyobb **vállalatok, gyárak, logisztikai cégek, önkormányzatok, intézmények, szórakozóhelyek, szálláshelyek** biztonsági intézkedésekkel foglalkozó munkatársainak is.

A termékben megtalálhatók:

1. tűzvédelemmel kapcsolatos jogszabályok
 2. tűz megelőzési számításokat támogató táblázatok (frissített tartalom)
 3. Tűzvédelmi Műszaki Irányelvek (frissített tartalom)
 4. tűzvédelmi jogszabályok változásfigyelése és változásértesítés (új funkció)
 5. tűzvédelmi jogszabályváltozások monitoringja (új funkció)
1. A **tűzvédelemmel kapcsolatos jogszabályok** egy helyre összegyűjtve kiegészülnek olyan hasznos Jegtár-funkciókkal, melyek elengedhetetlenek a jogszabályokkal történő szakértői munkához. Ilyenek például a különböző **keresést támogató funkciók, a jogszabályok különböző időállapotú szövegeinek megtekintése és összehasonlítása**.
2. A **tűz megelőzési számításokat támogató táblázatok** (xls. formátumban letölthető és kitölthető) **használatával egyszerűbbé válik:**
- a kockázati osztályba sorolás,
 - az építmények kiürítésének, kiürítési útvonalainak megtervezése,

- épületben, szabadtéren a zenés, táncos rendezvények engedélyezése során a befogadóképesség meghatározása,
- a tűzterhelési számítások elvégzése,
- a hasadó és hasadó-nyíló felület kiszámítása,
- az oltóvízigény kiszámítása,
- a Tűzvédelmi Szabályzat készítésére kötelezett gazdálkodó szervezetek esetében a tevékenység helyszínét képező és 50 főnél nagyobb befogadóképességű helyiséget tartalmazó önálló rendeltetési egység vagy önálló rendeltetési egységen belüli, helyiségcsoport (építményrész) esetében a kiürítési számítás elkészítése.

A kitöltéshez szükséges adatok **táblázatai, ábrái** is a Jogtár-modul részét képezik, a kapcsolódó jogszabályok és Tűzvédelmi Műszaki Irányelvek szövegei pedig hozzásegítik a felhasználót ahhoz, hogy tevékenységét minden tekintetben jogszerűen végezze.

3. A tűzvédelmi jogszabályokkal közös felületen gyűjtöttük össze a számításokhoz kapcsolódó legfontosabb **Tűzvédelmi Műszaki Irányelveket**, melyek biztos háttérként szolgálják a szakemberek munkáját.
4. A tűzvédelemmel kapcsolatos jogszabályokhoz személyre szabhatóan beállítható **változásfigyelés és automatikus értesítés** is, mely segíti, hogy ne kerülje el a figyelmét egyetlen tűzvédelmi változás sem. Állítsa be, mely tűzvédelmi jogszabályok fontosak az Ön munkája során, és a funkciónak köszönhetően **garantáltan nem marad le a jogszabályváltozásokról!**
5. A tűzvédelemmel kapcsolatos **jogszabályváltozások monitoringja** lehetővé teszi a jogszabályváltozásokhoz kapcsolódó információk **táblázatos és szöveges lekérdezését!**

A jól strukturált, excel formátumban is letölthető táblázat tartalmazza a változó jogszabályra vonatkozó információkat. **A táblázatból megismerhetjük:**

- a változással érintett **rendeletre vonatkozó információkat** (száma, címe, hatályának kezdete, utolsó módosítása),
- a jogszabály **változására vonatkozó információkat** (változás dátuma, módosítás vagy hatályon kívül helyezés, szövegösszehasonlító link),
- valamint, hogy a rendeletben hivatkozott változó jogszabályt, mely jogszabály módosítja.

A változások szöveges riportjában **látható, hogy pontosan mi változik** a jogszabály szövegében. Lekérdezhető a rendletekben hivatkozott jogszabályok változásainak **szöveges kivonata**, kiemelve a változó szövegrészeket. A lekérdezés időszaka **tetszőlegesen a táblázatos és szöveges riport esetén is beállítható**, múltba és jövőbe mutató időszakra egyaránt.

A számolótáblák a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet és a kapcsolódó Tűzvédelmi Műszaki Irányelvek alapján készültek.

A termék önállóan, Jogtár-előfizetés nélkül is teljeskörűen használható, tartalmazza a szükséges joganyagokat, dokumentumokat és funkciókat.

Szerzők: Domszky Zoltán, Dr. Erdős Antal