



**BELÜGYMINISZTERIUM**  
**ORSZÁGOS KATASZTRÓFAVÉDELMI FŐIGAZGATÓSÁG**  
„Magyarország szolgálatában a biztonságért!”



# Tűzmegeelőzés Aktuális Kérdései az OTSZ és a TvMI-k tükrében

## IV. Katonai Hatósági Konferencia 2017.05. 03.



**Sándor Roland tű. alezredes**



# OTSZ alkalmazása

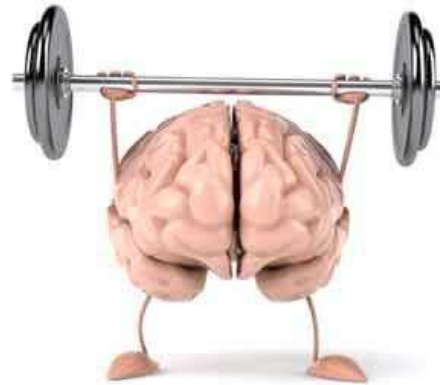
- A megfelelő alkalmazáshoz fel kell nőnie
  - a tervezőnek,
  - a beruházónak,
  - a hatóságnak



# OTSZ alkalmazása

- A megfelelő alkalmazáshoz fel kell nőnie
  - a tervezőnek,
  - a beruházónak,
  - a hatóságnak

- Ehhez kell:
  - idő
  - megfelelő hozzáállás
  - tanulás



## **OTSZ alkalmazása**

**Mit teszünk ebből a célból?**

# OTSZ alkalmazása

- kérdések-válaszok (jelenleg 628)

Microsoft Excel - OTSZ-kerdes-valasz\_20160523 honlapra

Fájl Szerkesztés Nézet Beállítások Formátum Egzközök Adatok Ablak Súgó

Kérdése van? Írja be ide.

Arial 10

D118 Az 5 méteren belüli falfelülethez hozzátartozik a nyílászáró is, tehát arra vonatkozóan is fennáll a tűzterjedés ellen védett kialakítás követelménye.

A	B	C	D	E
OTSZ szakasz	Bekezdés	Kérdés	Válasz	
15	4	15. § (4) villamos és gépészeti szerelvényt tartalmazó konténernek meg kell felelnie az épületekre vonatkozó követelményeknek Kérdés: Milyen módon kell a konténerrel szemben épületszerkezeti követelményeket támasztani (pl. épületszerkezeti elemek)?	Ld. az előző választ.	
16	1	Az OTSZ 16. § (1) bekezdése, 2. melléklet 1. táblázata kapcsán az AK és a KK kockázati osztályok esetében többek között pince+földszintes épület építményszerkezeteire vonatkozó tűzállósági teljesítmény követelményeit taglalja a táblázat. A pince nélküli, egyszintes épület építményszerkezeteire vonatkozó tűzállósági teljesítmény követelményeket azonban nem tartalmazza a táblázat. <b>Kérdés:</b> Az AK és KK építményszerkezetű pince nélküli egyszintes épület esetében az építményszerkezetek tűzállósági teljesítmény követelménye ezek szerint a táblázatban szereplő „egyéb eset” alá tartoznak?	Nem, a szintszám növekedésével a követelmények is szigorodnak. A földszintes épületre a pince+földszintes épület követelményeit kell alkalmazni.	
16	1	Az OTSZ 16. § (1) bekezdésében meghatározott 2. melléklet 1. táblázat 9. sora alapján: „Tetőfödém tartószerkezete, merevítése, valamint tetőfödém 60 kg/m <sup>2</sup> felülettömeg felett: x REI xx.”. <b>Kérdés:</b> Miként lehet igazolni a tetőfödém rúdszerű tartószerkezetére (pl.: IPE acélgerenda, vonórudak) az „EI” tűzállósági teljesítményt? (BÁCS)	Rúdszerű tartószerkezeti elemek esetében R követelmény alkalmazandó, az EI követelmény teljesülésének a szerkezet kialakításából adódóan nincsen jelentősége.	
16	3	Ha a 16. § (3) bekezdés alapján tervezek az alapterület 20%-át meg nem haladó emelettel rendelkező csarnokot, vagyis a földszintesre vonatkozó követelményt alkalmazhatom, akkor mi a követelmény az emeletközi födémre?	Az emeletközi födém esetében a 2. melléklet 1. táblázatában, az adott oszlopban, a nem pinceszintű teherhordó falra előírt követelményt tekintjük irányadónak az emeletközi födém esetében arra tekintettel, hogy a kisebb mértékű kockázati osztályok esetén a nem pinceszintű teherhordó falak, és az emeletközi födémek követelménye egyaránt azonos. A mondatot az „esetén” kifejezés nélkül kell értelmezni.	
16	5	A tűzeseti fogyasztók és kapcsolódó rendszerelemek rögzítését, felszerelését esetén a 137. § (1) és (2) bekezdése szerint kell kialakítani. <b>Észrevétel:</b> A mondat nyelvtanilag nem helyes.		
16	6	<b>OTSZ 16 § (6)</b> Az egyes építményszerkezetekre vonatkozó követelményeket az építményszerkezetek építményen belül betöltött statikai szerepének, a teherátadás rendjének figyelembevételével kell meghatározni. Egy építményszerkezet alátámasztására, gyámloltására, függesztésére, merevítésére	Az OTSZ 16. § (6) bekezdését az egyes szerkezetek, illetve kapcsolataik tervezésénél figyelembe kell venni. Ez felülírhatja a 2. melléklet 1. táblázatában előírt tűzállósági	
		A régebbi Országos Tűzvédelmi Szabályzatban a nem teherhordó tűzgátló falak épületszerkezet tűzvédelmi követelményei vonatkozásában I-III tűzállósági fokozat esetében lehetőség volt az A1 tűzvédelmi osztályú szerkezet helyett A2 tűzvédelmi osztályba tartozó szendvics panelek szerkezet betervezése. Az 54/2015 (XII.5.) BM rendelet ezt nem tartalmazza. Kérdés: Ez azt jelenti, hogy egy magas kockázati osztályba sorolt ammóniás	Magas kockázati osztály esetén a tárolt robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag mennyiségének meg kell haladnia a 300 l/kg-ot, ami mint veszélyforrás, kihat a tűzszakaszhatár kialakítás követelményeire is. A jogszabály a tárolóhelyiségben tárolt anyagokat, termékeket,	

Munka1

Kész

41 17:51 2016.10.23.

# OTSZ alkalmazása

- kérdések-válaszok
- tájékoztatók

The screenshot shows the website of the National Fire Protection Administration (OTSZ) under the Ministry of the Interior. The header includes the national coat of arms and the text: "BELÜGYMINISZTERIUM ORSZÁGOS KATASZTRÓFAVÉDELMI FŐIGAZGATÓSÁG „Magyarország szolgálatában a biztonságért!”". Navigation tabs are labeled: "Szervezeti információk", "Polgári védelem", "Tűzoltóság", and "Iparbiztonság". The main content area is titled "Gyakran Ismételt Kérdések - Új Országos Tűzvédelmi Szabályzat" and contains a list of four bullet points:

- Tájékoztató szabad nyílás, szellőző, tető-felülvilágító, hő- és füstelvezető szerkezet tetőn történő elhelyezéséről
- Tűzoltási felvonulási terület tájékoztató
- Az 5 méter távolságon belüli falfelület tűzterjedés elleni védelme
- OTSZ kérdések-válaszok egyben
- Tájékoztató a kiürítés ellenőrzéséről

Frissítve: 2016. augusztus 5.

The left sidebar contains a menu with items: "Vissza a főmenübe", "Ügyfélszolgálat", "Új Országos Tűzvédelmi Szabályzat", "Hatósági ügyek", "Piacfelügyelet >>", "Szolgáltatási felügyelet >>", "Szakértői tevékenység", "Szakmai tájékoztatók", "Rendezvények", and "Hatósági hirdetőtábla". The Windows taskbar at the bottom shows various application icons and the system clock displaying 17:49 on 2016.10.23.

# OTSZ alkalmazása

- kérdések-válaszok
- tájékoztatók
- hírlevél - állománynak

## OTSZ alkalmazása

- kérdések-válaszok
- tájékoztatók
- hírlevél
- telefonos segítség





# OTSZ alkalmazása

- tervezői egyeztetés



# OTSZ alkalmazása

- tervezői egyeztetés
- készüljön írásos emlékeztető



# OTSZ alkalmazása

- tervezői egyeztetés
- készüljön írásos emlékeztető
- meg kell találni a középutat
  - van olyan tervező, aki áttolná a felelősséget a hatóságra



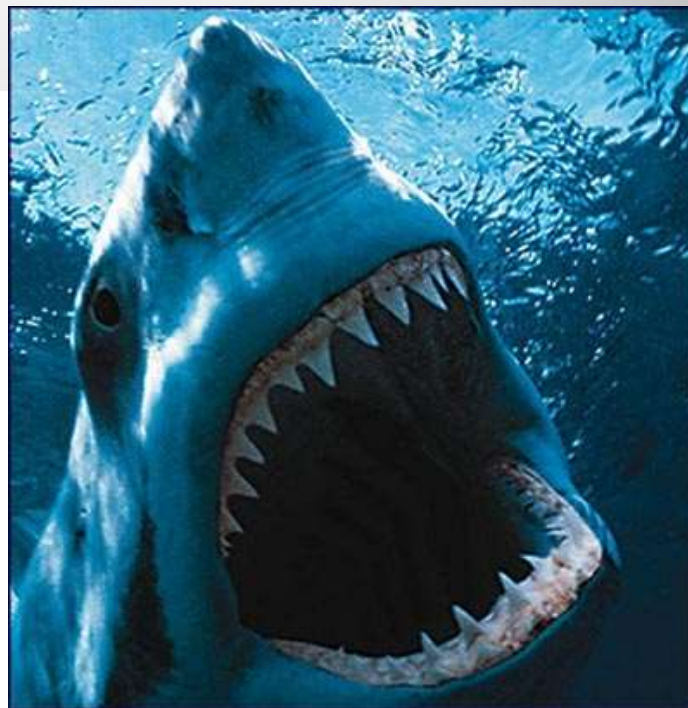
# OTSZ alkalmazása

- tervezői egyeztetés
- készüljön írásos emlékeztető
- meg kell találni a középutat
  - van olyan tervező, aki áttolná a felelősséget a hatóságra
  - GYIRK – Gyakran Ismételt Rossz Kérdések



# OTSZ alkalmazása

- tervezői egyeztetés
- készüljön írásos emlékeztető
- meg kell találni a középutat
  - van olyan tervező, aki áttolná a felelősséget a hatóságra
  - GYIRK – Gyakran Ismételt Rossz Kérdések
  - pozitív hatósági hozzáállás



# OTSZ alkalmazása

- állomány szemléletformálása
  - továbbképzések



# OTSZ alkalmazása

- állomány szemléletformálása
  - továbbképzések
  - fiatal kollégák képzése



# OTSZ alkalmazása

- állomány szemléletformálása
  - továbbképzések
  - fiatal kollégák képzése
  - megyei kollégák „vendégszereplése” az OKF-en





# OTSZ alkalmazása

- tv-i szakértők/tervezők képzése
  - konkrét esetek átbeszélése
  - tapasztalat: gyakorlatorientált képzésre van igény



## **OTSZ felülvizsgálat** **nem tudom, hogy erről legyen-e szó, bár akkor is rákérdezhetnek, ha nem szerepel az előadásban**

- állomány tapasztalatai
- tervezői, beruházói tapasztalatok
- eltérési engedélyezések
- TvMI-k kidolgozásának tapasztalatai



# Köszönöm a figyelmet!

