

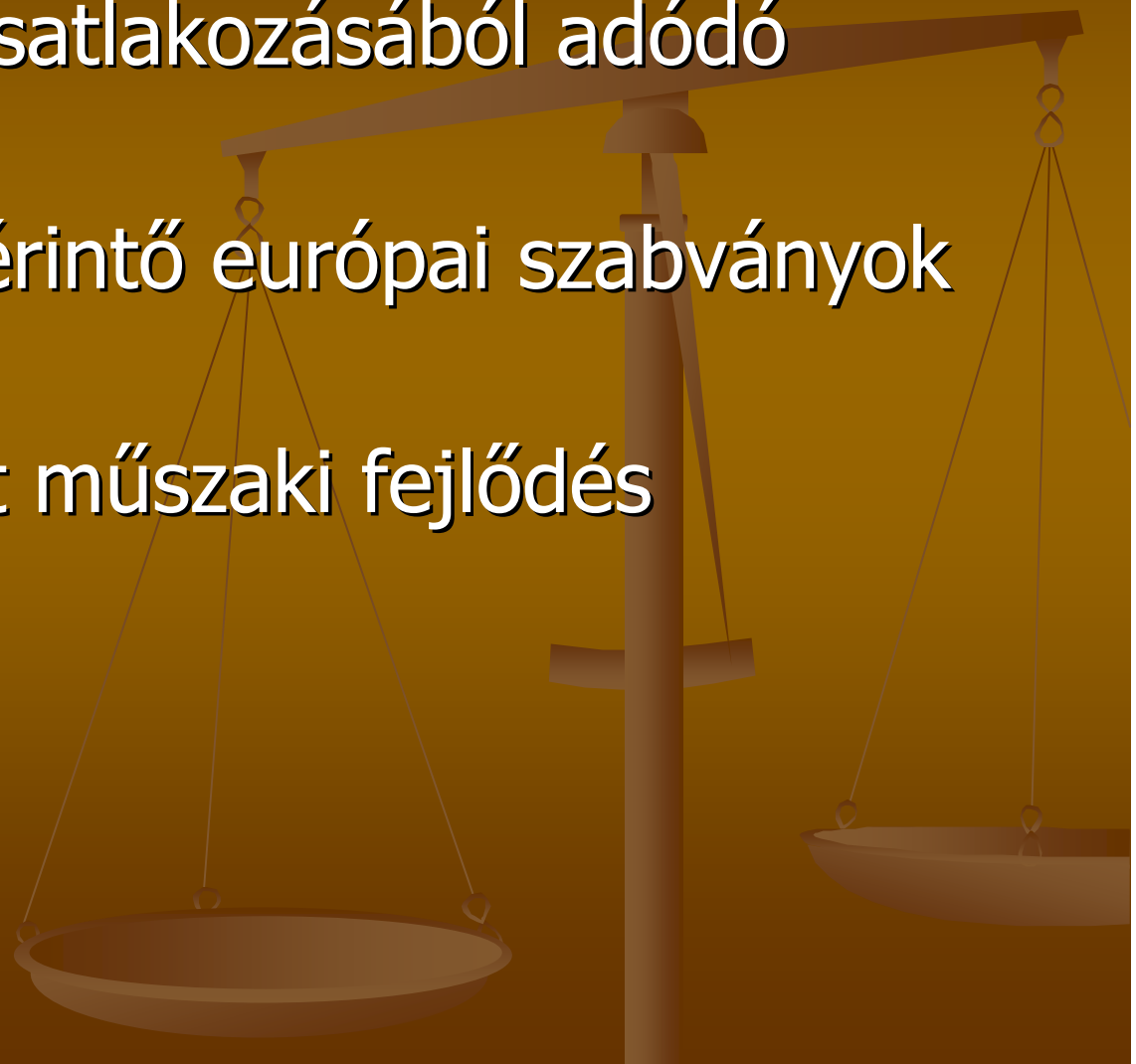


# Fókuszban az OTSZ

A 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet  
tervezett módosítása

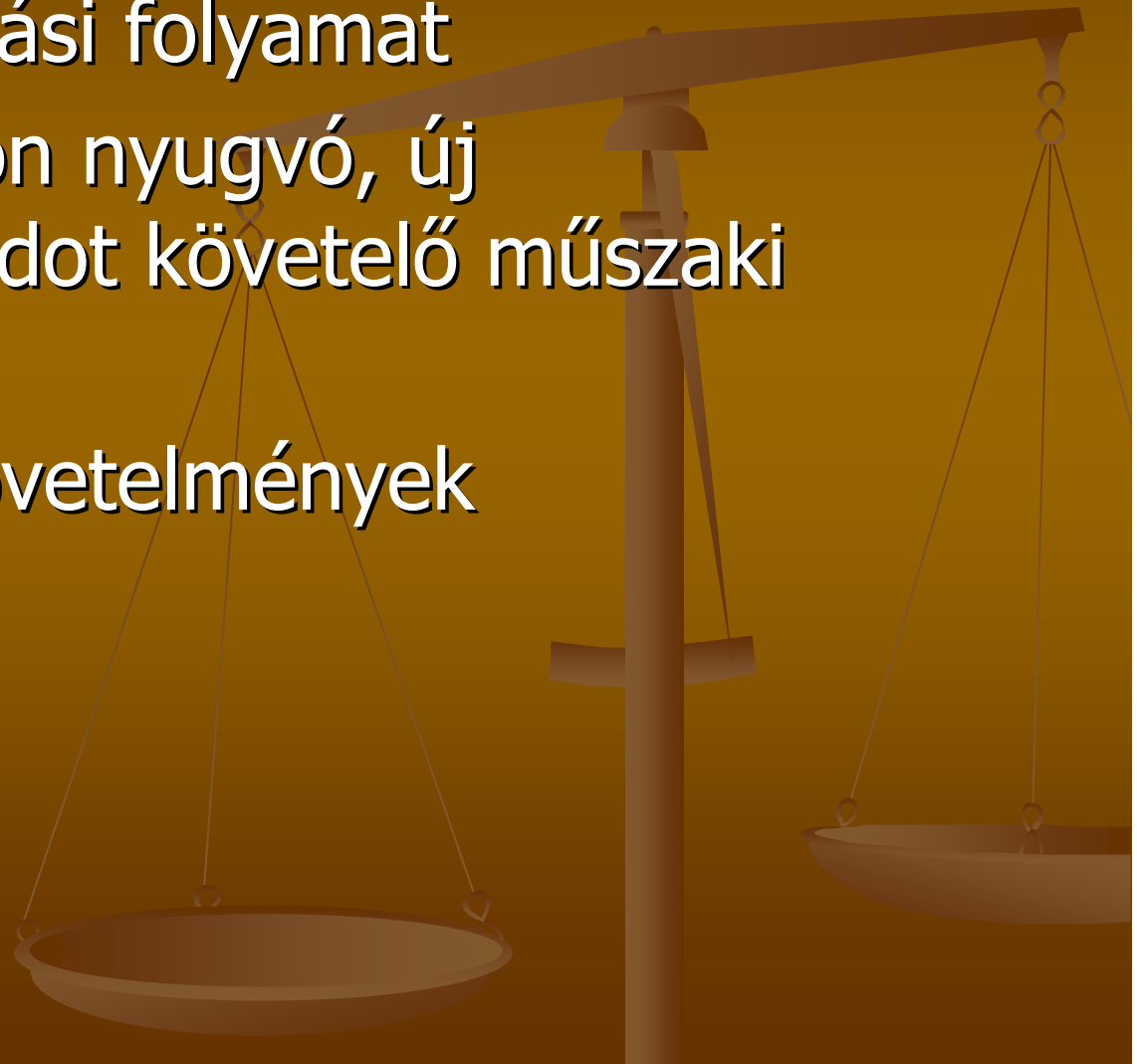
# Az OTSZ kiadásának előzményei:

- Európai Unió csatlakozásából adódó kötelezettségek
- A tűzvédelmet érintő európai szabványok hazai átvétele
- A bekövetkezett műszaki fejlődés lekövetése



# Az OTSZ kiadása:

- Hosszú jogalkotási folyamat
- Európai alapokon nyugvó, új gondolkodásmódot követelő műszaki előírásrendszer.
- Megváltozott követelmények



# Az OTSZ módosításának indokai:

- Sok szakmai és formai kérdés
- A megfelelő színvonalú gyakorlati alkalmazása érdekében több helyen további pontosítást igényel
- A jogszabály megalkotása, megjelenése, illetve hatálybalépése között eltelt 4 évben jelentős változások következtek be
- Az európai csatlakozásból adódó szabvány harmonizációs kötelezettség felgyorsította a műszaki követelmények változásait

# Az OTSZ módosításának indokai:

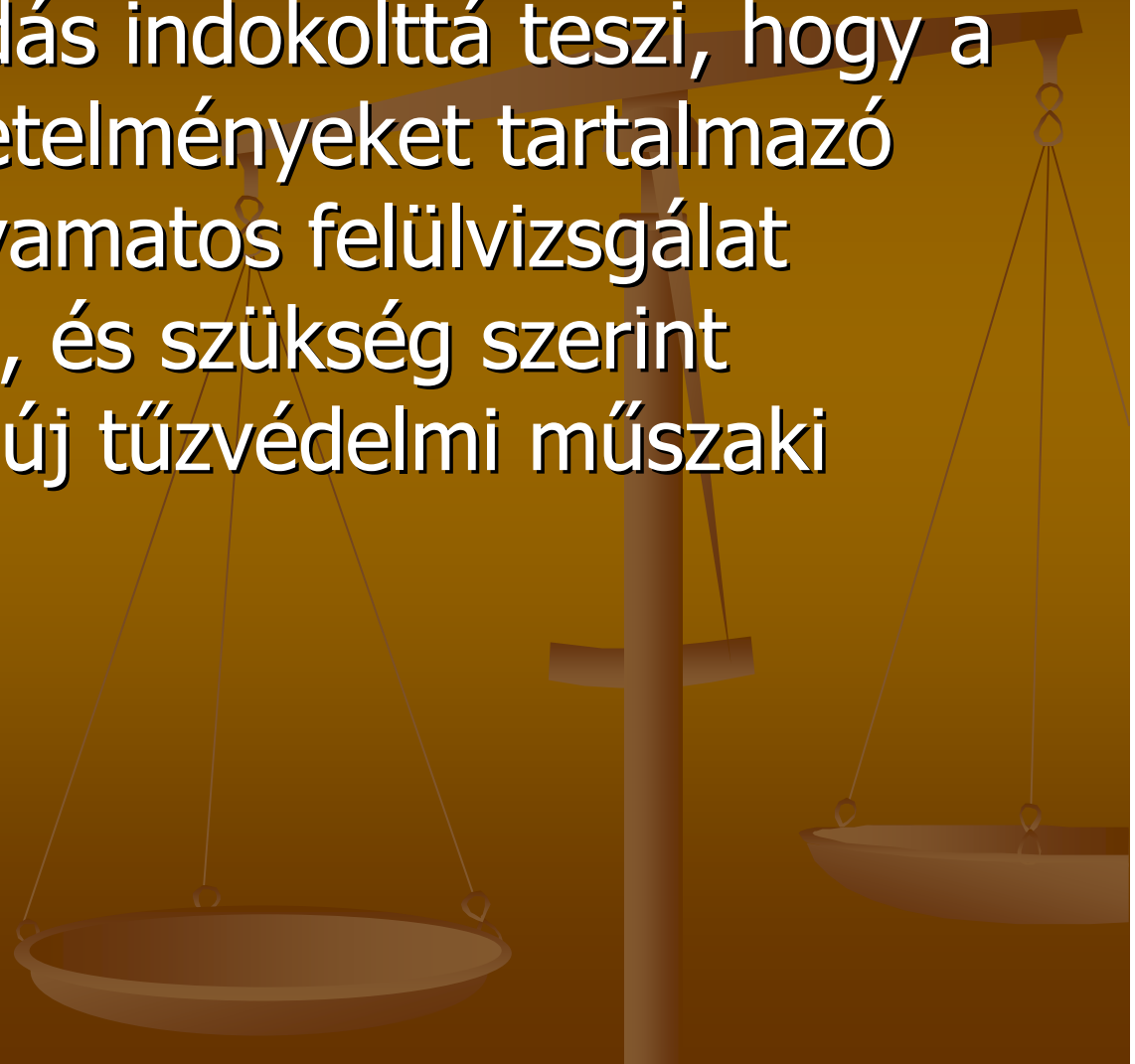
- A legfontosabb ilyen tűzvédelmi kihatású műszaki szabályozás módosítás a villámvédelem területét érinti.
- Az MSZ EN 62305 szabvánnyal bevezetésre került a villámvédelemről szóló európai norma, amelynek megjelenése a hazai (MSZ 274) villámvédelmi szabvány 2009. februári visszavonását eredményezi.
- Az OTSZ villámvédelemre vonatkozó előírásai is átdolgozásra szorulnak.

# Az OTSZ módosításának indokai:

- A villámvédelmen kívül a gáz- és olajipari szakterületen is jelentős változások következtek be.
- A közel 600 oldal terjedelmű OTSZ méreténél fogva több sajtóhibát, elírást is tartalmaz. Az Alkotmánybíróság határozata alapján a jogszabályban fellelhető gépelési és egyéb sajtóhibát csak jogszabály módosítással lehetséges kijavítani, így a sajtóhibák javítására sincs mód csak a szabályzat módosításával és annak miniszteri rendeletben történő kihirdetésével.

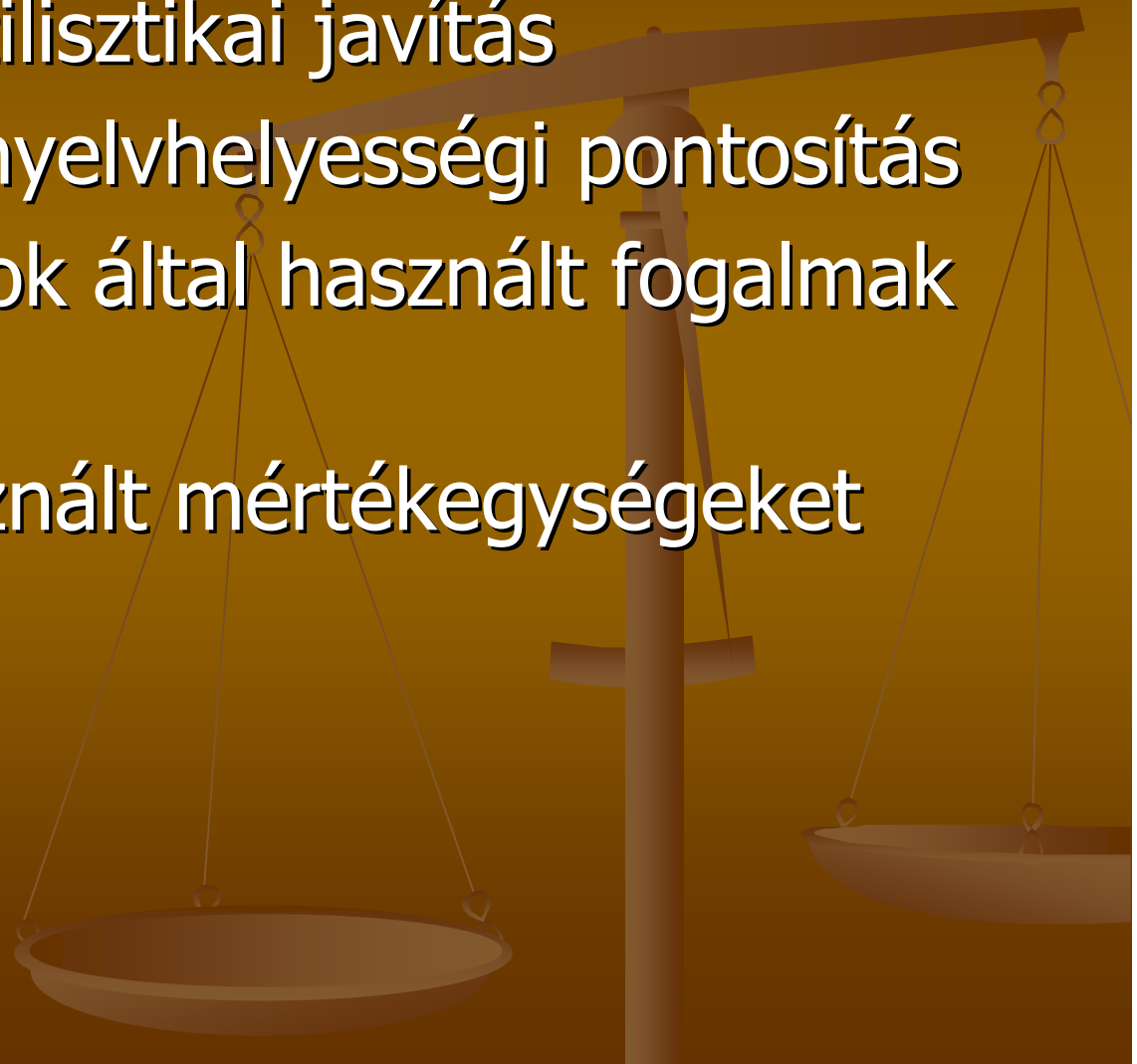
# Az OTSZ módosításának indokai:

- A műszaki haladás indokoltá teszi, hogy a tűzvédelmi követelményeket tartalmazó szabályozás folyamatos felülvizsgálat tárgyát képezze, és szükség szerint kiegészüljön az új tűzvédelmi műszaki normákkal.



# 1. rész: Tűzoltó technikai eszközök, szakfelszerelések

- helyesírási és stilisztikai javítás
- értelmezési és nyelvhelyességi pontosítás
- más jogszabályok által használt fogalmak mellőzése
- helytelenül használt mértékegységeket javítása





# 1. rész: Tűzoltó technikai eszközök, szakfelszerelések

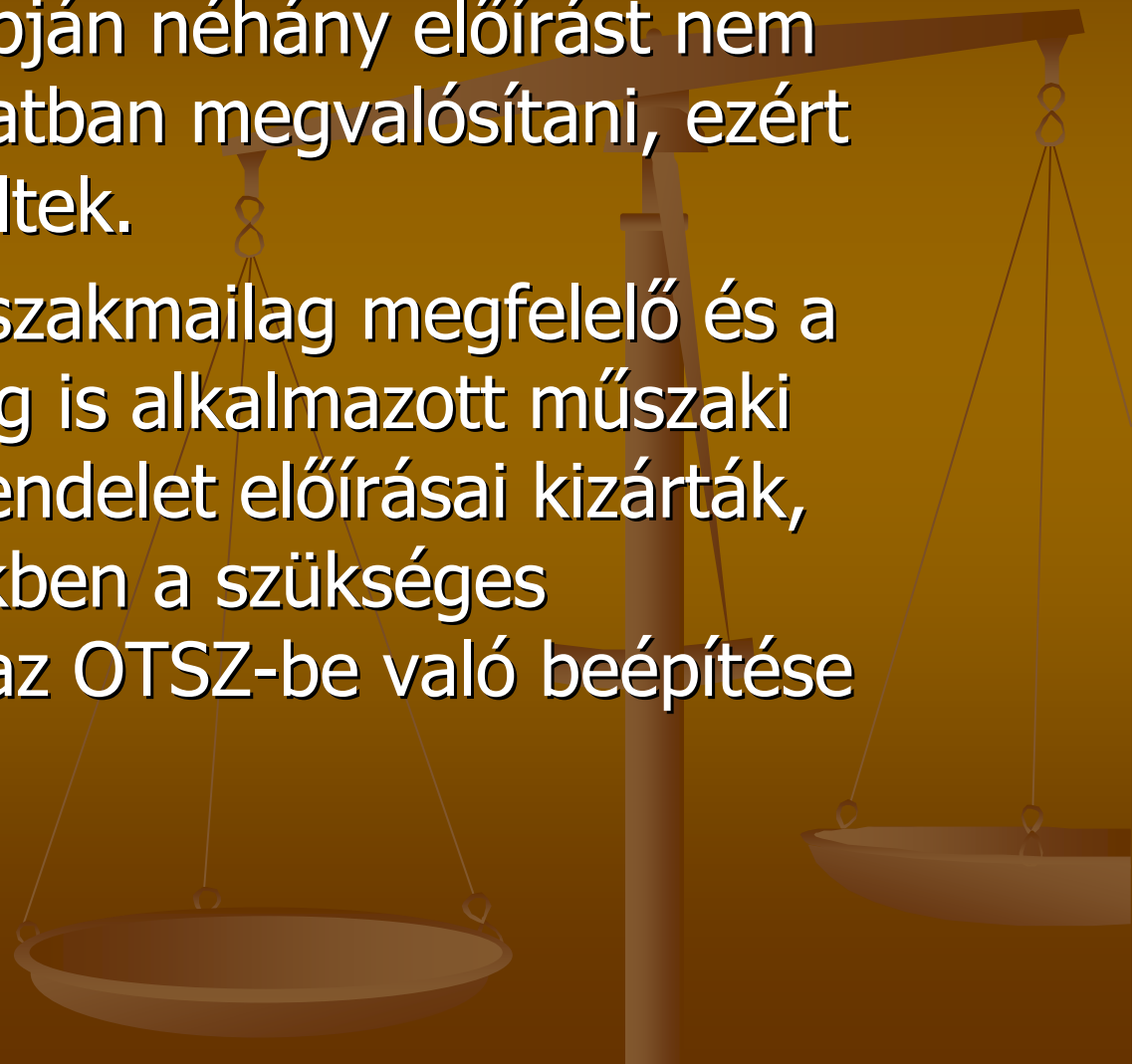
- kiegészült a szabványok hatálya alá nem tartozó, tűzoltásra alkalmas eszközökre /tűzoltóspray/ vonatkozó XIX. fejezettel
- törlésre kerül a tűzoltó sugárcsövek címet viselő XI. fejezet a vonatkozó MSZ EN 15182 szabványsorozat 2007. októberi megjelenése miatt

## 2. rész: Beépített tűzvédelmi berendezések

- a módosítást szakmai, szerkesztésbeli szempontok egyaránt indokolták
- megjelentek honosított szabványok, amelyek a rendeletben szabályozott kérdéseket rendezik, így a jogi szabályozás nem indokolt, esetleg ütközik a szabványok követelményeivel
- a többféle jogértelmezést lehetővé tevő rendelkezések, fogalmak felülvizsgálata, az egységes jogértelmezést lehetővé tevő pontosítás és finomítás történt

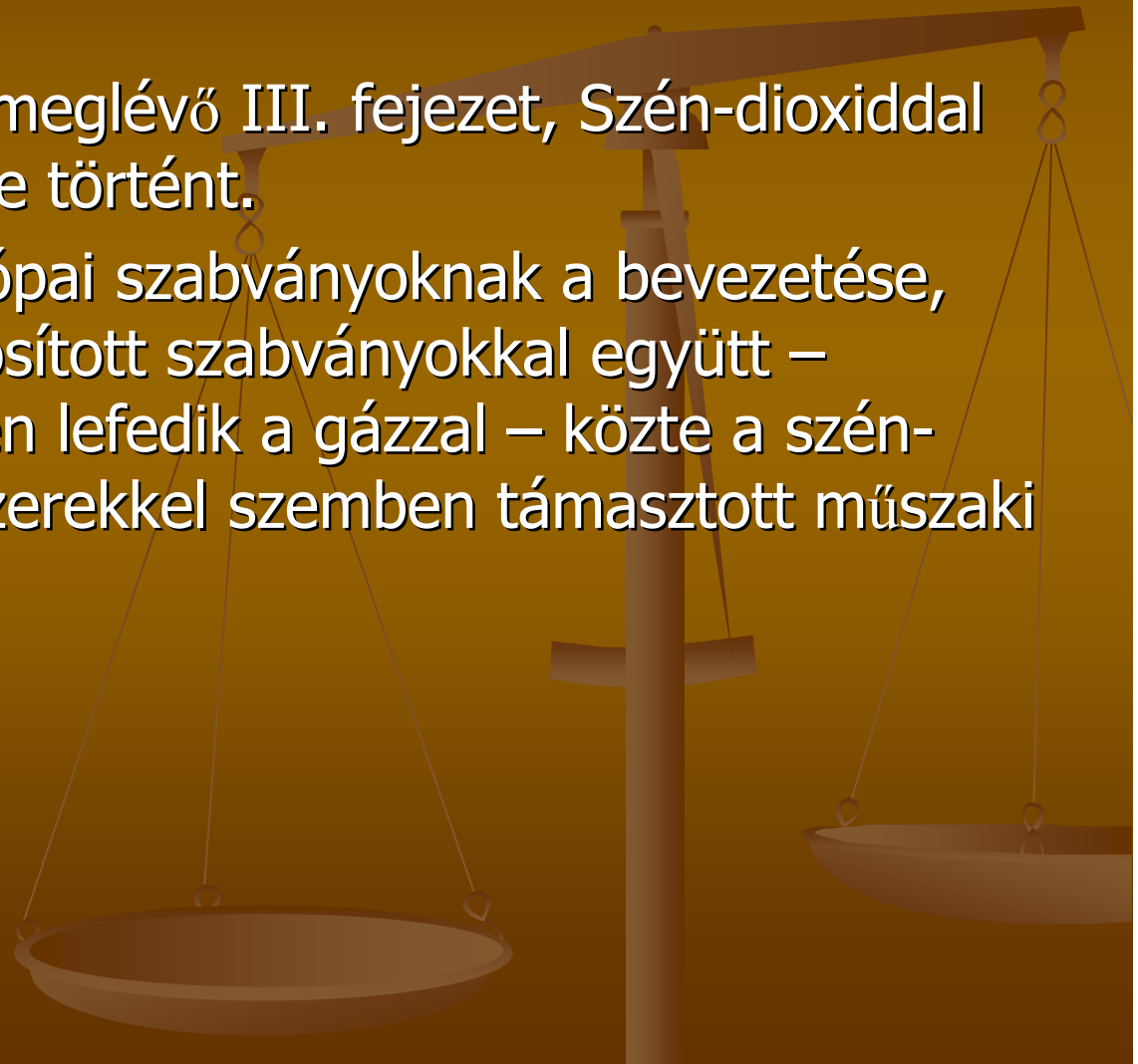
## 2. rész: Beépített tűzvédelmi berendezések

- Visszajelzések alapján néhány előírást nem lehetett a gyakorlatban megvalósítani, ezért azok törlésre kerültek.
- Más esetekben a szakmailag megfelelő és a gyakorlatban eddig is alkalmazott műszaki megoldásokat a rendelet előírásai kizárták, ezekben az esetekben a szükséges kiegészítéseknek az OTSZ-be való beépítése megtörtént.



## 2. rész: Beépített tűzvédelmi berendezések

- A hatályos OTSZ-ben meglévő III. fejezet, Szén-dioxiddal oltó berendezés törlése történt.
- Indok azoknak az európai szabványoknak a bevezetése, amelyek – a már honosított szabványokkal együtt – honosításukat követően lefedik a gázzal – közte a szén-dioxiddal – oltó rendszerekkel szemben támasztott műszaki követelményeket.

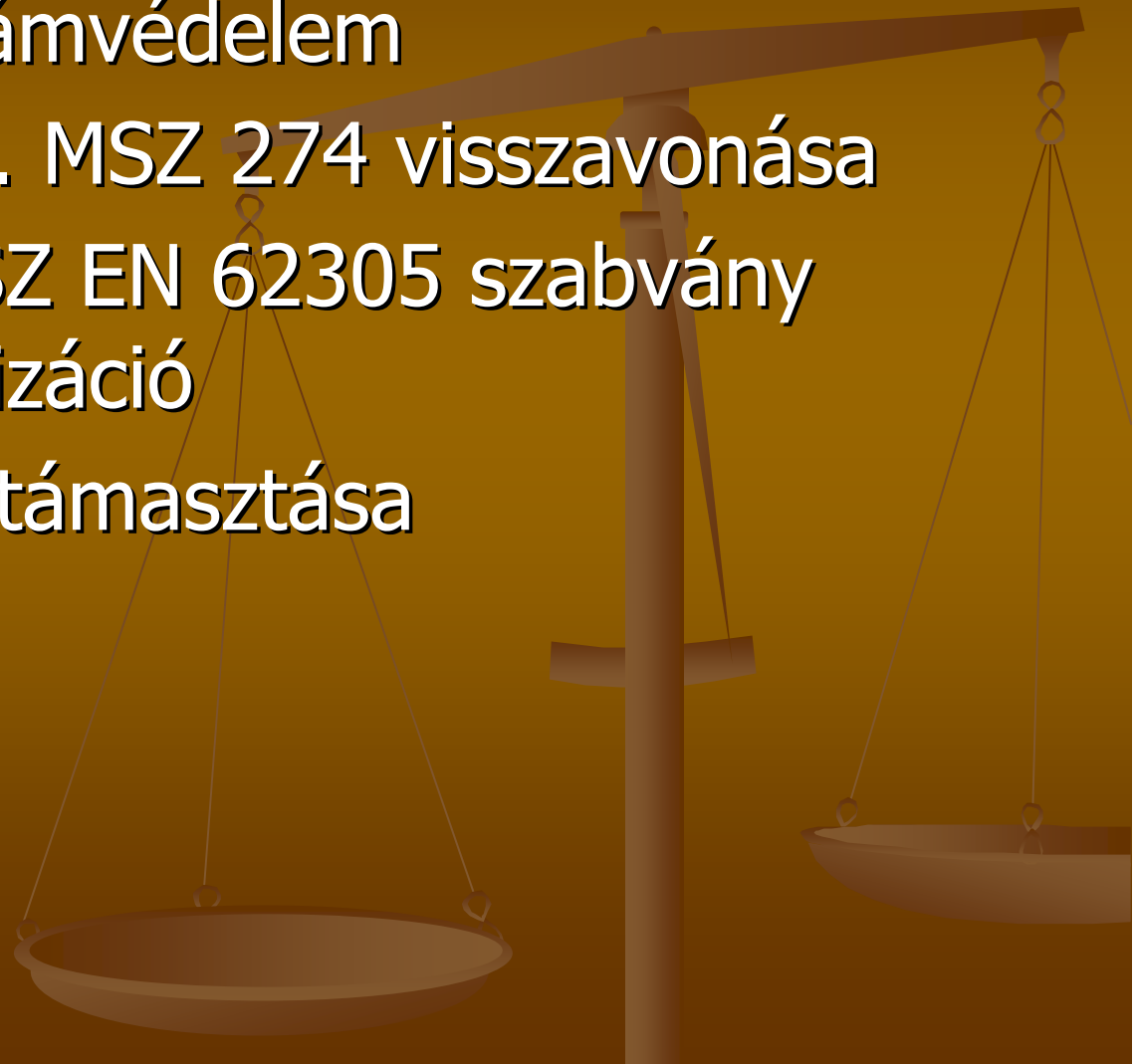


# 3. rész: Villamos és villámvédelmi berendezések

- I. fejezet: Az 1000 V-nál nem nagyobb feszültségű, erősáramú villamos berendezések időszakos felülvizsgálata
- II. fejezet: a villamosenergia -fejlesztő, -átalakító és -elosztó berendezések tűzvédelme
- stilisztikai javítás, értelmezési és nyelvhelyességi pontosítás, valamint abban más jogszabályok, szabványok által használt fogalmak átvétele, azokkal történő harmonizálás

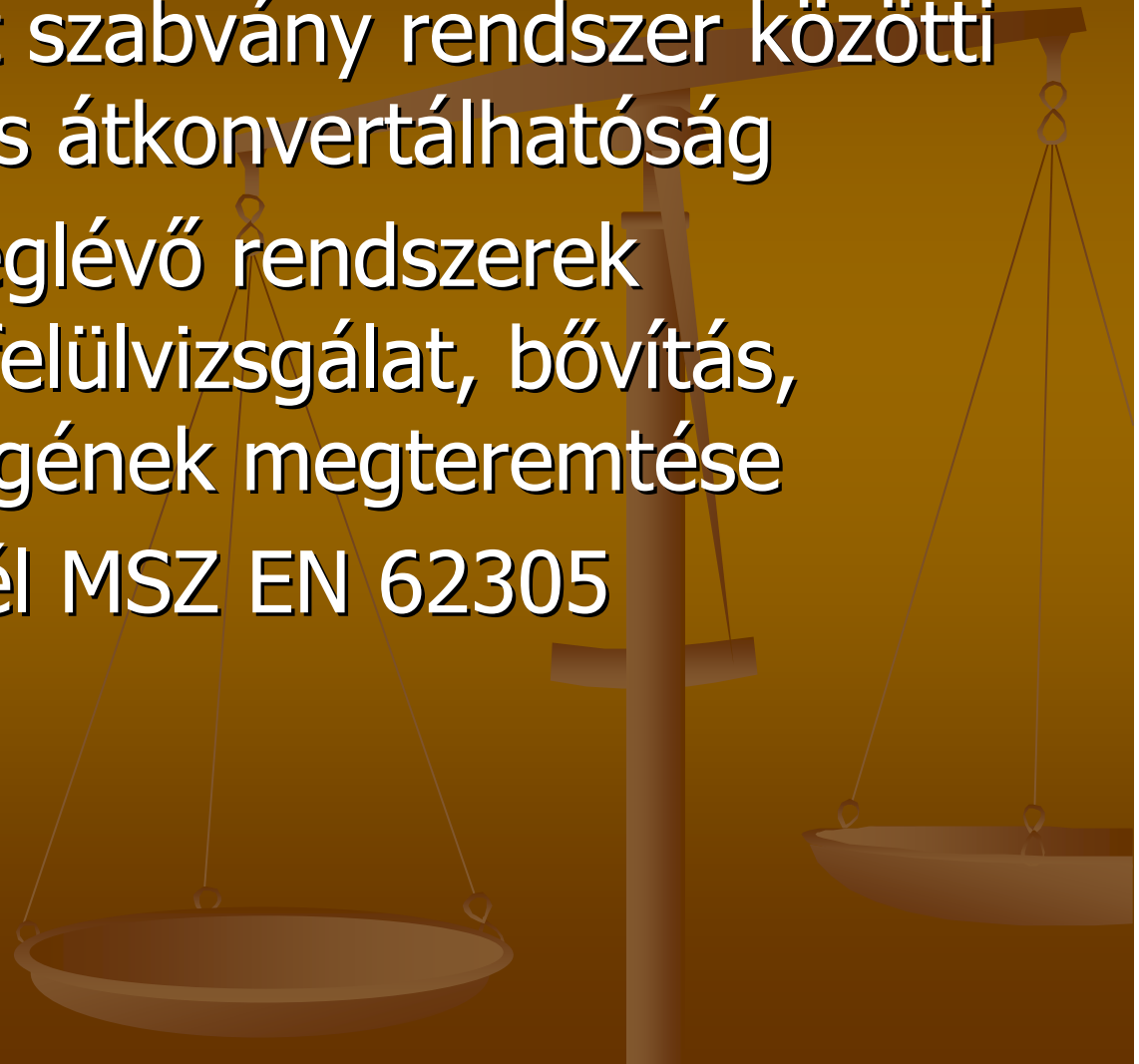
# 3. rész: Villamos és villámvédelmi berendezések

- III. fejezet: Villámvédelem
- 2008. február 1. MSZ 274 visszavonása
- A vonatkozó MSZ EN 62305 szabvány szerinti harmonizáció
- követelmények támasztása



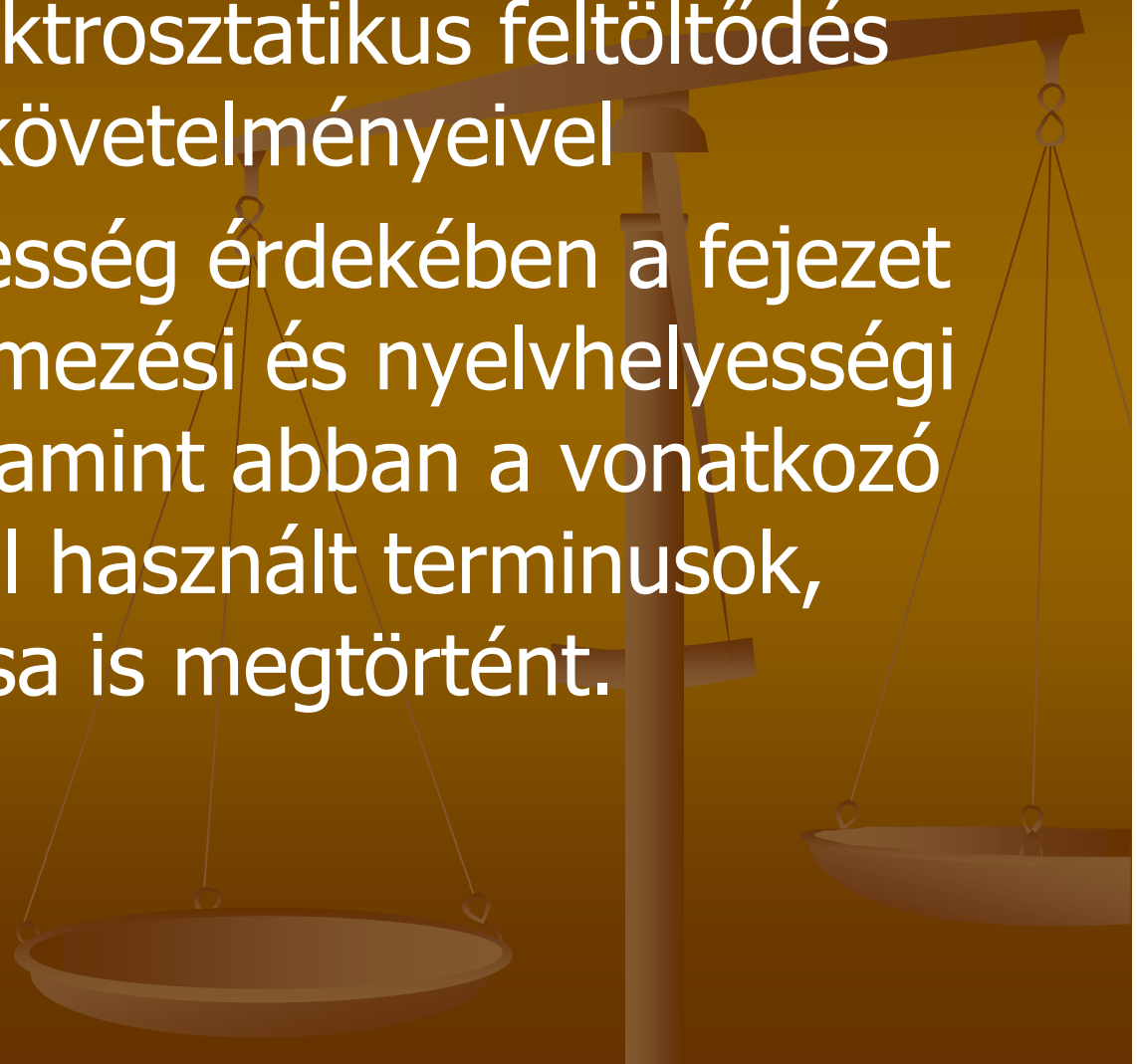
# III. fejezet: Villámvédelem

- Probléma: a két szabvány rendszer közötti különbség, nincs átkonvertálhatóság
- Megoldás: a meglévő rendszerek tekintetében a felülvizsgálat, bővítés, javítás lehetőségének megteremtése
- Új rendszereknél MSZ EN 62305 alkalmazása



## IV. fejezet az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelem

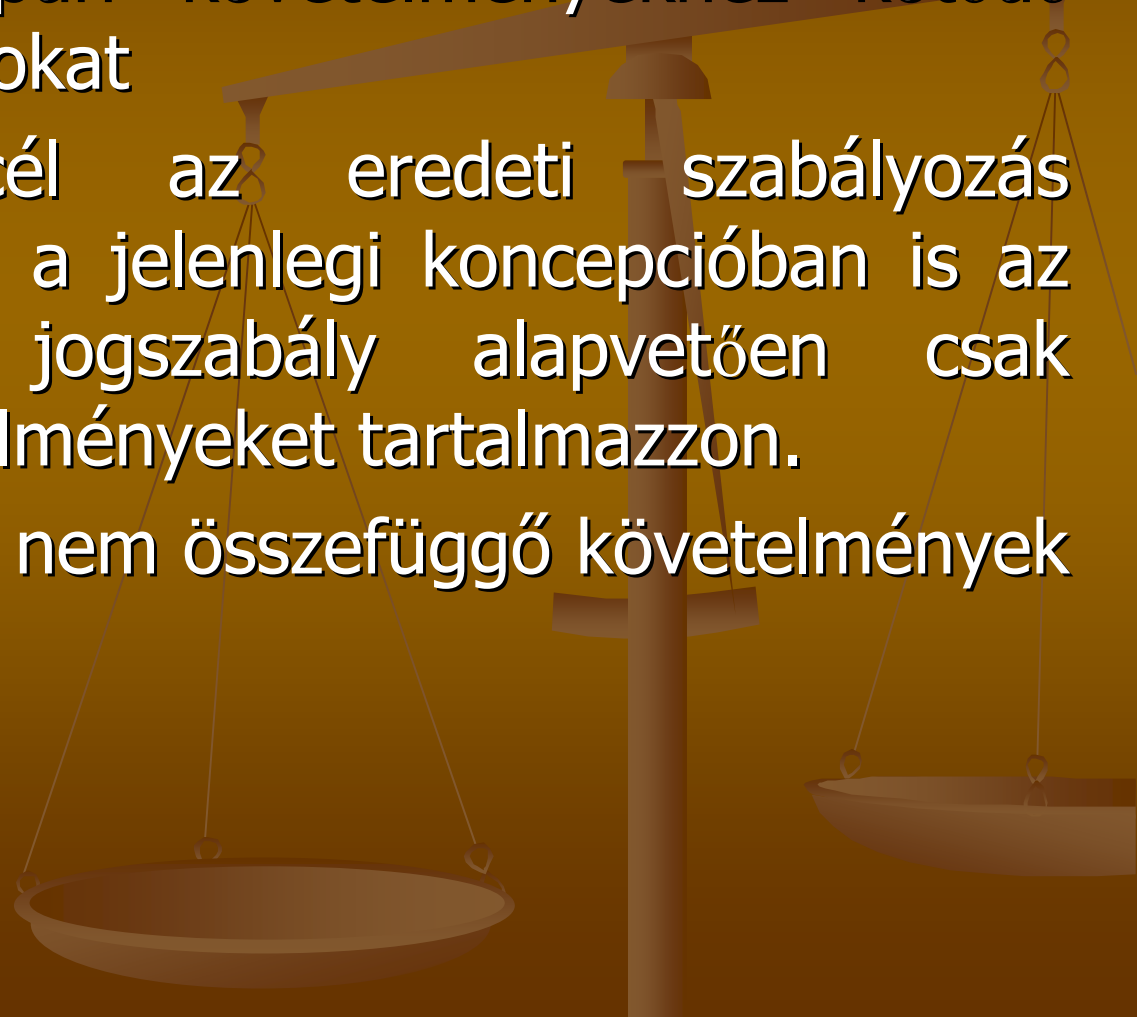
- Kiegészül az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelem követelményeivel
- A szakmai hitelesség érdekében a fejezet stilisztikai, értelmezési és nyelvhelyességi pontosítása, valamint abban a vonatkozó szabványok által használt terminusok, fogalmak javítása is megtörtént.





## 4. Rész:

- A gáz- és olajipari követelményekhez kötődő tűzvédelmi előírásokat
- Az alapvető cél az eredeti szabályozás kidolgozásánál és a jelenlegi koncepcióban is az volt, hogy a jogszabály alapvetően csak tűzvédelmi követelményeket tartalmazzon.
- A tűzvédelemmel nem összefüggő követelmények törlésre kerültek.

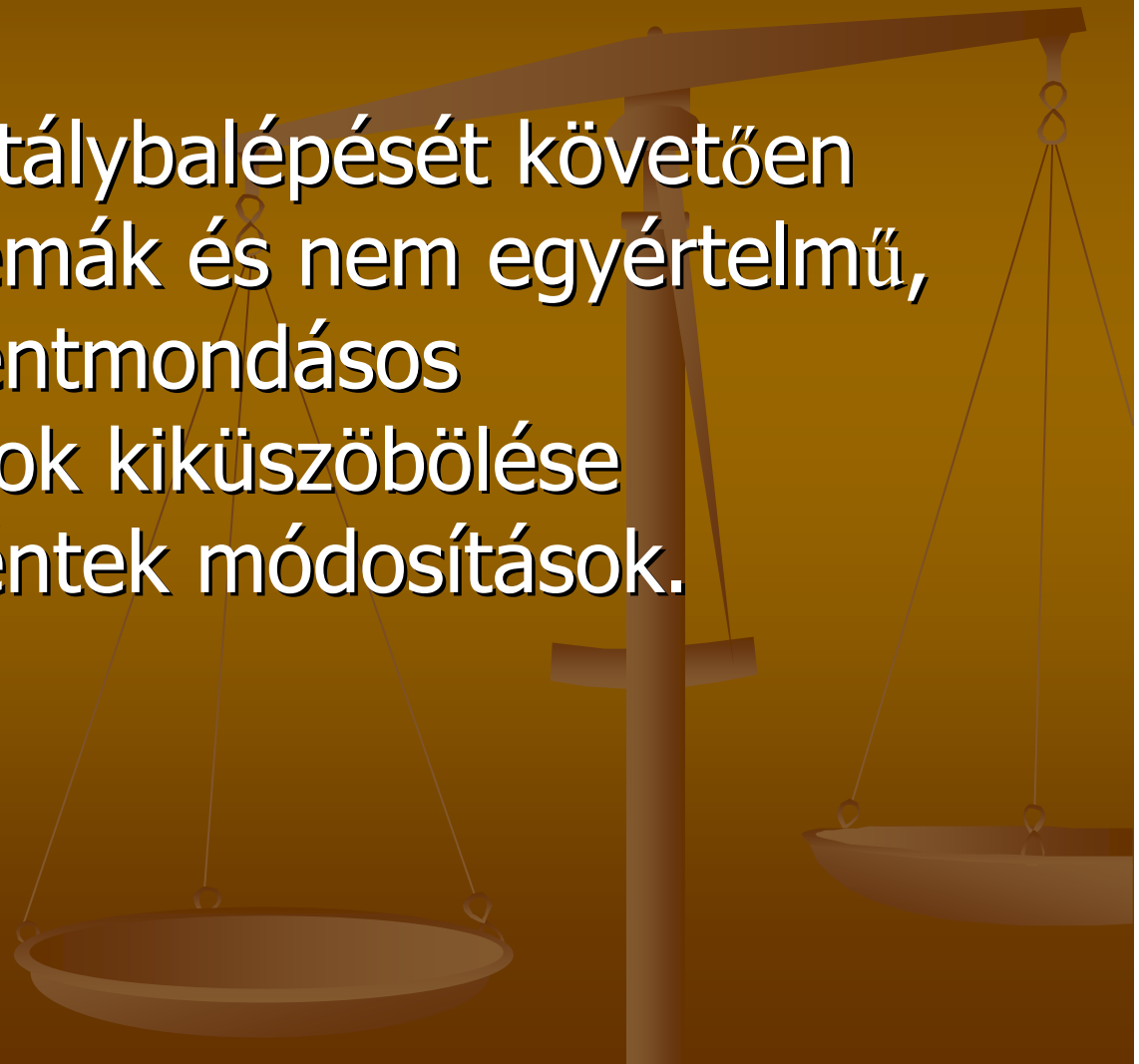


## 4. rész

- A tűzvédelmi követelményeket oly módon tartalmazza, hogy ne kerüljön ellentmondásba a jelenleg hatályos egyéb európai és hazai jogszabályokkal és szabványokkal.
- Az elmúlt években ezen az olaj és gázipari szakterületen is jelentős változások következtek be. A jelenlegi módosítás során az egyik cél ezen változásoknak a követése.
- Pl.: a Gáz és olajipari követelmények címet viselő VIII. fejezet PB gázcsere telepek címet viselő XII. fejezet

# 5. rész I. fejezet: Építmények tűzvédelme

- A jogszabály hatálybalépését követően felmerült problémák és nem egyértelmű, esetlegesen ellentmondásos megfogalmazások kiküszöbölése érdekében történtek módosítások.



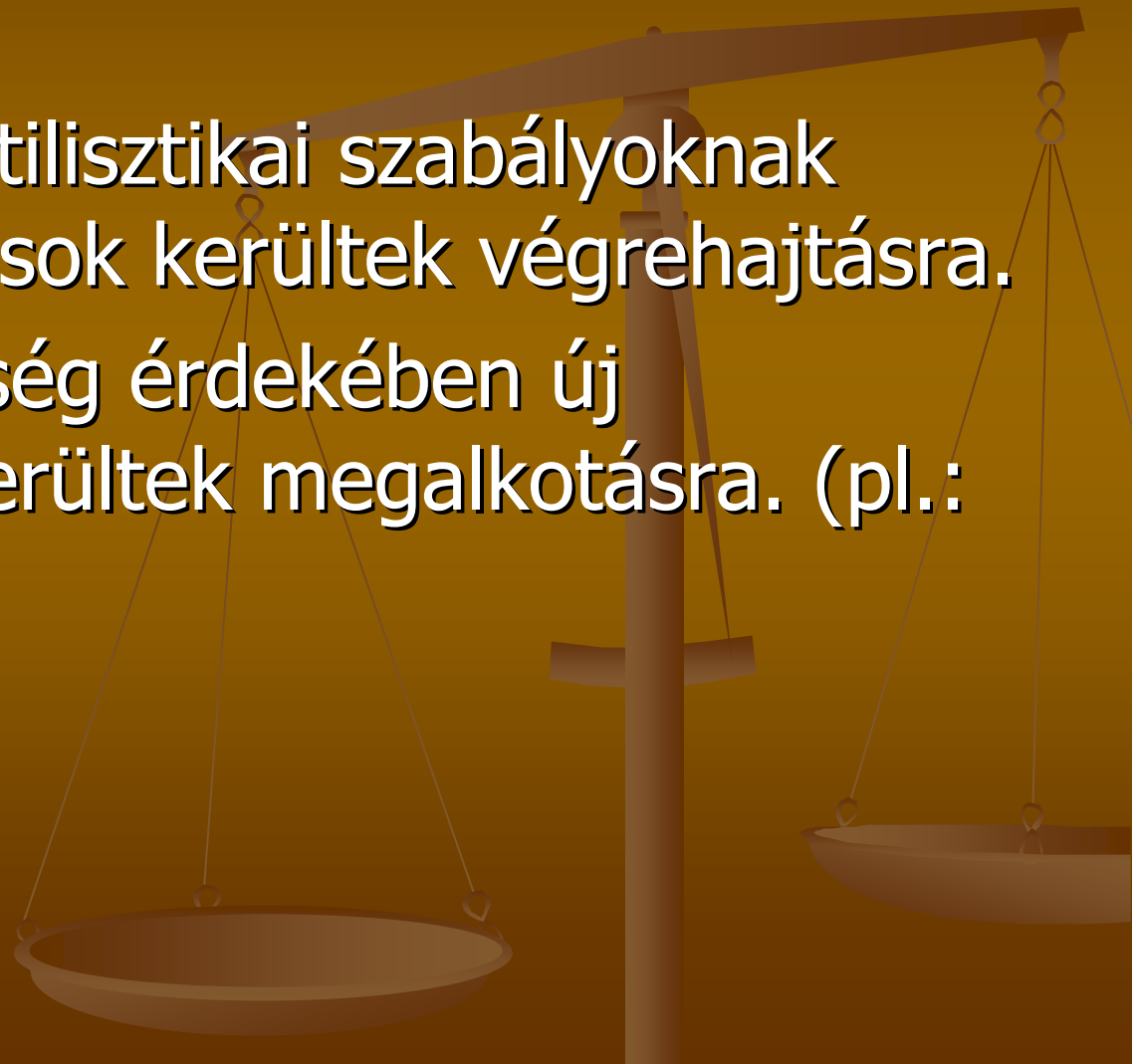
# 5. rész I/1. Fejezet

## Alapelvek

- A tartalmi követelmények érdemi módosítása nélkül, stilisztikai javítások történtek. Pontosításra került a tervezési alapelvekben megfogalmazott szándék, annak érdekében, hogy vitathatatlan módon beazonosítható legyen az az eljárási kör, amelyben tűzvédelmi szakértő bevonása szükséges.

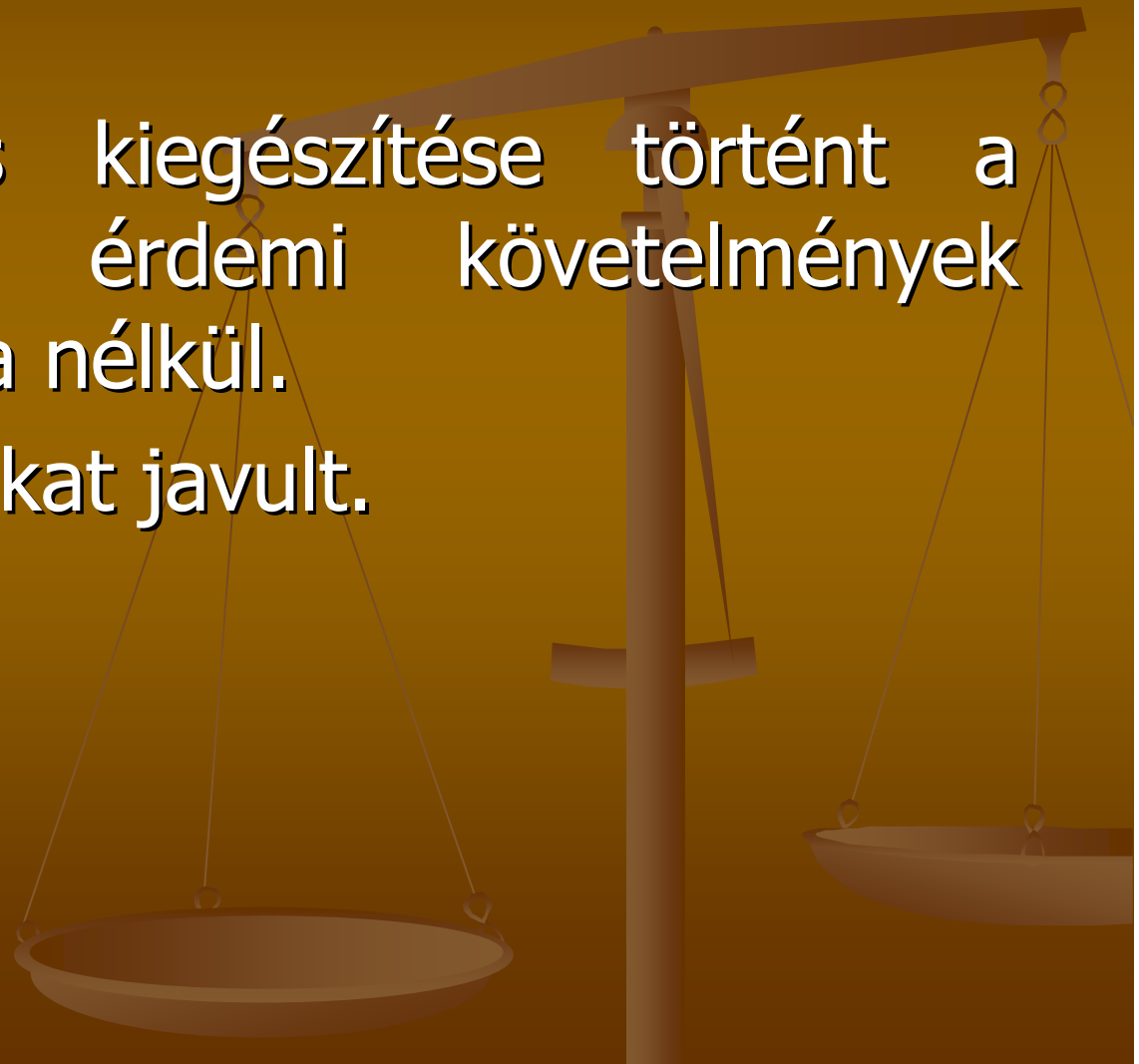
# I/2. Fejezet: Alapfogalmak

- A nyelvtani és stilisztikai szabályoknak megfelelő javítások kerültek végrehajtásra.
- A szükségszerűség érdekében új alapfogalmak kerültek megalkotásra. (pl.: padlásfödém)

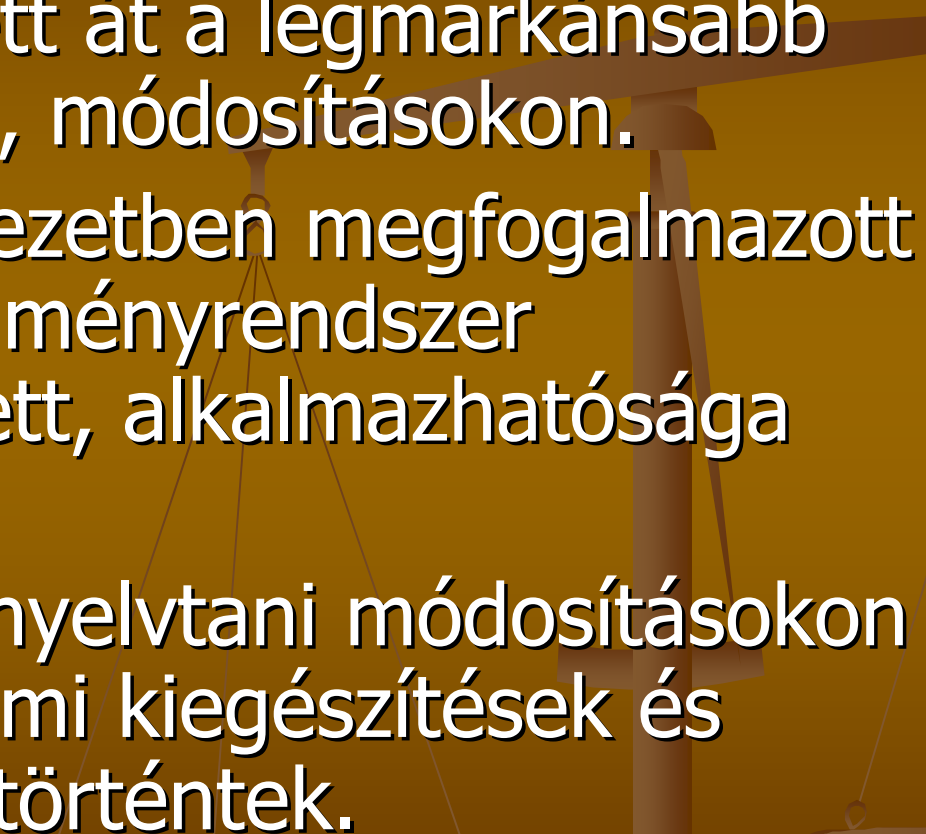


# I/3. Fejezet: Építőanyagok tűzvédelmi osztályba sorolása

- Pontosítása és kiegészítése történt a fejezetnek az érdemi követelmények megváltoztatása nélkül.
- Szakmaisága sokat javult.



## I/4. Fejezet: Építmények általános tűzvédelmi követelményei

- Ez a fejezet esett át a legmarkánsabb változtatásokon, módosításokon.
  - Eredmény a fejezetben megfogalmazott műszaki követelményrendszer egyértelműbb lett, alkalmazhatósága javult.
  - A stilisztikai és nyelvtani módosításokon túlmenően érdemi kiegészítések és módosítások is történtek.
- 

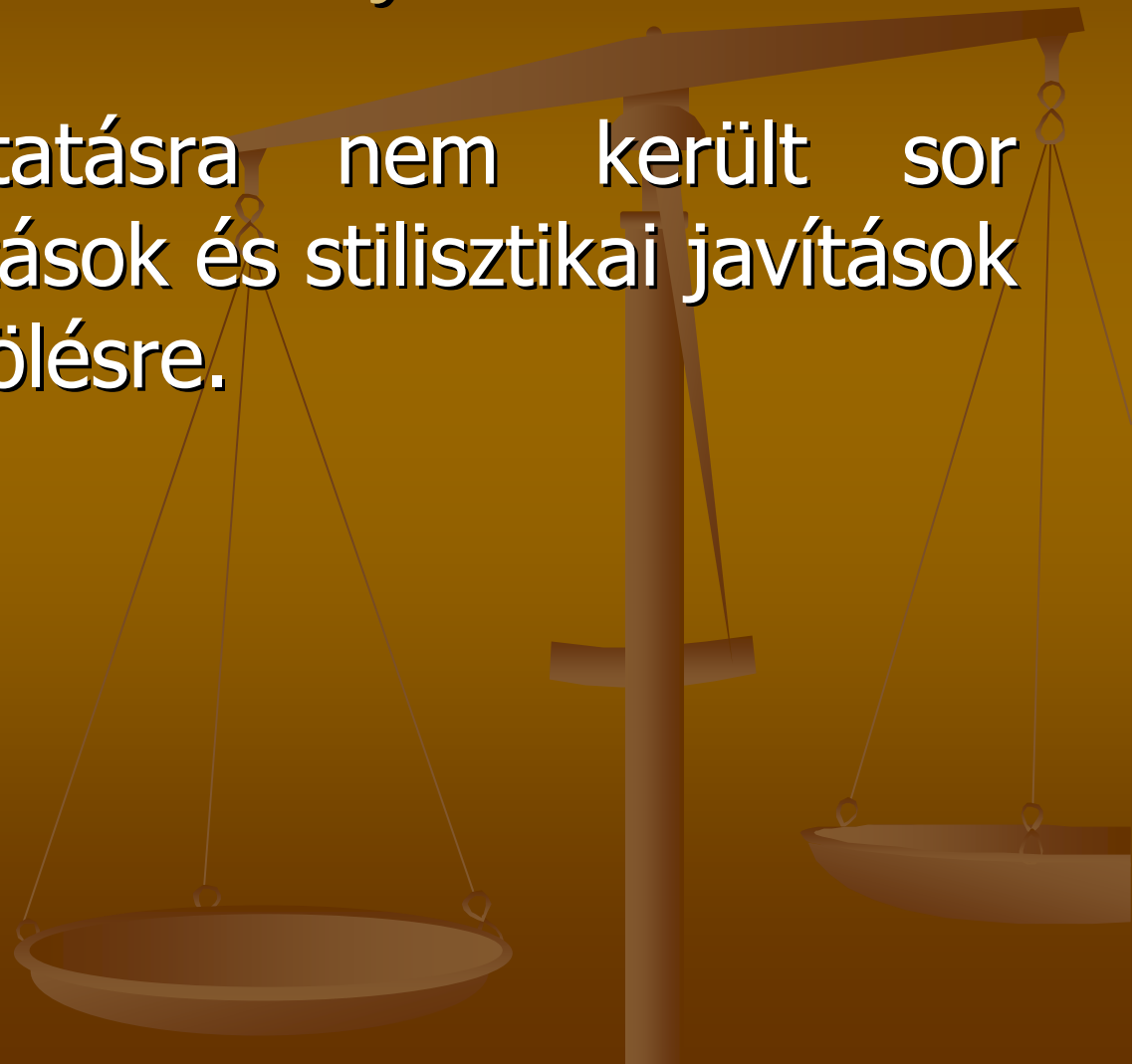
## I/4. Fejezet: Építmények általános tűzvédelmi követelményei

- Szerkezetében és tartalmában módosultak az épületszerkezetek tűzállósági fokozatának megfelelő követelményeket tartalmazó táblázatok, valamint azok alkalmazását segítő előírások.
- A mechanikai hatásra (M) vonatkozó követelmények törlésre kerültek a teherhordó falak tekintetében annak érdekében, hogy a könnyűszerkezetes épületek ne szoruljanak ki az alkalmazási körből.
- A panelprogram kapcsán a középmagas épületek homlokzati hőszigetelő rendszereinek esetében a legnagyobb problémát jelentő 8 cm-es vastagsági korlát törlésre került a megfelelő tűzvédelmet biztosító norma rögzítésével.



# I/5. Fejezet: Tűzoltóság beavatkozását biztosító követelmények

- Érdemi változtatásra nem került sor csupán pontosítások és stilisztikai javítások kerültek eszközölésre.

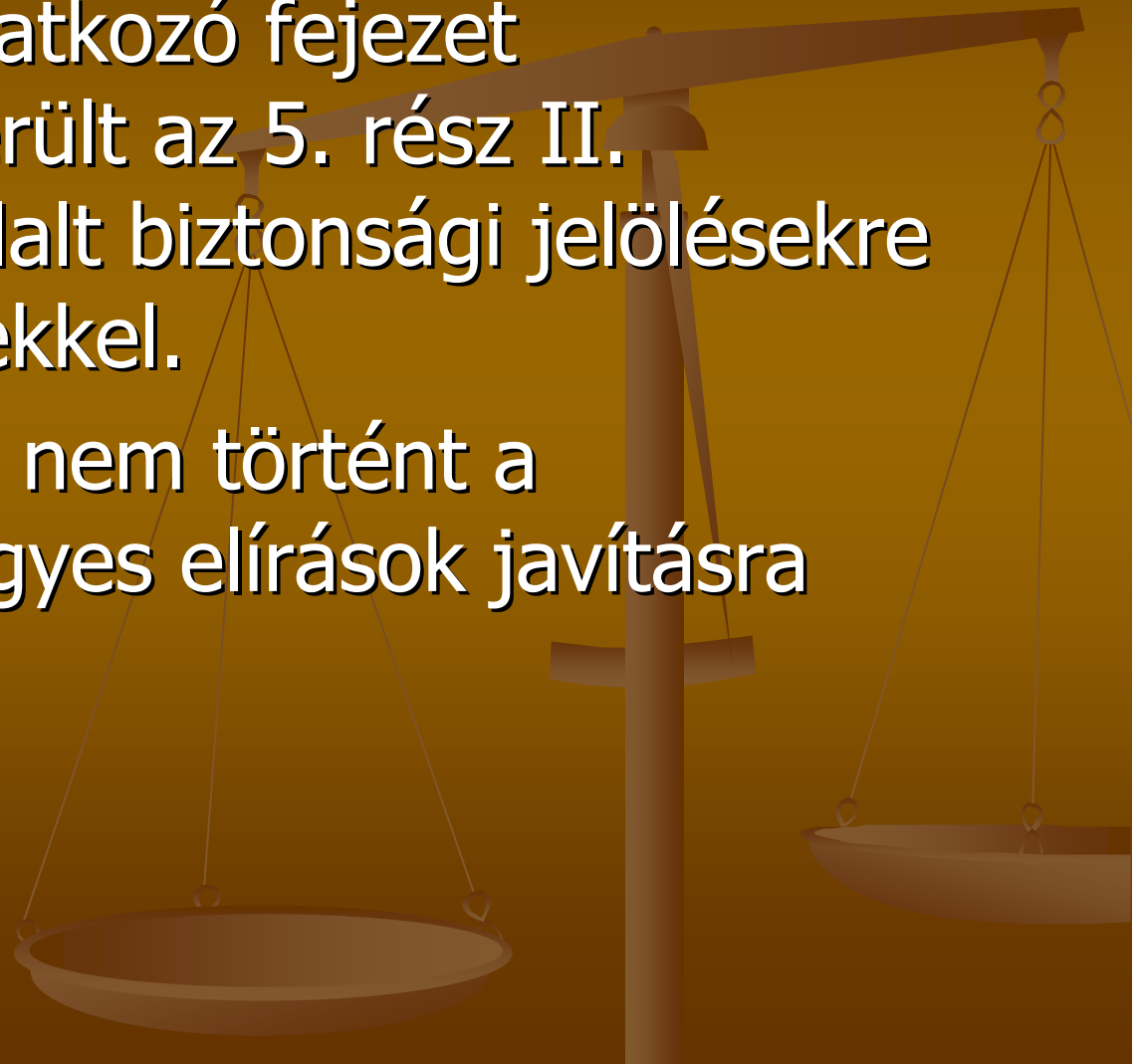


# I/6. Fejezet: Tűztávolság

- A „C” – „E” tűzveszélyességi osztályba tartozó egy építési telken levő épületek között nem kell tűztávolságot tartani, amennyiben az alapterületük összesíthető és egy tűzszakaszba sorolható.
- Ez az „építési” előírás a jogszabály változások során törlésre került, hiányt teremtve a tűzvédelemben.

# I/7., I/8. és I/10. fejezetek

- A kiürítésre vonatkozó fejezet kiegészítésre került az 5. rész II. fejezetében foglalt biztonsági jelölésekre vonatkozó részekkel.
- Érdemi változás nem történt a fejezetekben, egyes elírások javításra kerültek.



# I/9. Fejezet: Hő- és füstelvezetés

- Alapgondolat maradt, a módosítás célja a használhatóság javítása



## II. fejezet: Építmények és szabadterek használati szabályai

- A módosításokat a biztonsági jelekre vonatkozó szabályok, és a létesítési/használati szabályok nem egyértelmű elhatárolása tette szükségessé.
- A létesítésre és használatra vonatkozó előírások egyértelmű elhatárolása, a II. fejezetben megjelenő létesítési szabályoknak az I. fejezetbe való átvezetése megtörtént.
- A tűzoltó készülékek használata jelölésére vonatkozó pontok, táblázatok, képek törlése megtörtént. Ezt az indokolta, hogy a tűzoltó készülékeken honosított szabvány írja elő a feltüntetendő feliratokat, jelöléseket, piktogramokat, külön jogi szabályozás ezért nem szükséges