

A belügyminiszter**.../2012. (... ...) BM rendelete****az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 28/2011. (IX. 6.) BM rendelet módosításáról**

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 47. § (2) bekezdésének 1. pontjában foglalt felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 37. § q) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. §

Az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról 28/2011. (IX. 6.) BM rendelet (továbbiakban: R.) 2. § a) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(E rendelet alkalmazásában:)

„a) tűzoltóságok beavatkozásával kapcsolatos követelménynek számítanak az alábbiak: 428. §, 431. § (4) bekezdés, 436. § (5) bekezdés, 437-443. §, 444. § (1) bekezdés, 445. § (4) és (6) bekezdés, 446. § (2) bekezdés, 447-462. §, 463. § (1) és (4) bekezdés,”

2. §

Az R. 6. § 22. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(E rendelet alkalmazásában:)

„22. *Menekülési útvonal:* a veszélyeztetett tűzszakasz elhagyásának útvonala, a kiürítés második szakasza; a menekülési útvonal szükséges szabad szélességét kiürítés számításával kell meghatározni; a menekülési útvonal legkisebb szabad szélessége – nyílászárók kivételével – az alábbiak:

- a) általános esetben 1,1 m,
- b) mozgásukban korlátozott személyek elhelyezésére szolgáló helyiségek esetében 1,20 m,
- c) tömegtartózkodás céljára szolgáló helyiségek esetében 1,65 m.”

3. §

(1) Az R. 7. § 25. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(E rendelet alkalmazásában:)

„25. *Ponyvaszerkezetű építmény:* olyan állandó jellegű, legalább 9 hónapig fennálló, alapozással rendelkező közösségi építmény, amely a környező külső tértől csak húzófeszültségre igénybe vehető külső térelhatároló szerkezettel egészben elválasztott teret alkot és ezzel a használat feltételeit biztosítja.”

(2) Az R. 7. §-a a következő 26/a. ponttal egészül ki:

(E rendelet alkalmazásában:)

„26/a. *Szabadtéri rendezvény*: 5000 m²-nél nagyobb, épületen kívüli területen megtartott szervezett esemény, ide nem értve a családi eseményekkel kapcsolatos rendezvényeket, valamint a létesítmény működési engedélyével összefüggő rendezvényeket.”

4. §

(1) Az R. 9. § 3. pontja helyébe a következő rendelkezések lépnek :

(E fejezet alkalmazásában:)

„3. *Karbantartó szervezet*: karbantartó személyt alkalmazó, tűzoltó készülék karbantartást végző, karbantartó műhelyt fenntartó vállalkozás.”

(2) Az R. 9. § 5. pontja helyébe a következő rendelkezések lépnek, és a következő 6. ponttal egészül ki:

(E fejezet alkalmazásában:)

„5. *OKF azonosító jel*: egyedileg sorszámozott, a karbantartó szervezet műhelyét azonosító, hamítás elleni védelemmel ellátott (hologramos) matrica, melyet a karbantartó szervezetek a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (a továbbiakban: OKF) által kijelölt forgalmazótól vásárolhatnak meg.

6. *Felülvizsgáló*: karbantartó személyt alkalmazó, tűzoltó készülék karbantartását végző vállalkozás, mely karbantartó műhelyt nem tart fenn, és amelynek OKF azonosító jelét karbantartó szervezet biztosítja.”

5. §

Az R. 10. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„Tűzoltó készülék karbantartást kizárólag a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet, vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló végezhet.”

6. §

(1) Az R. 13. § (1) bekezdése *a*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék)

„*a*) az előírt készenléti helyen van,”

(2) Az R. 13. § (1) bekezdése *j*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék)

„*j*) karbantartása esedékes-e, és”

(3) Az R. 13. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„A vizsgálatot a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet, vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló is végezheti.”

7. §

Az R. 20. § (1) bekezdésének helyébe a következő rendelkezés lép:

„A selejtezésről a tulajdonos gondoskodik.”

8. §

(1) Az R. 21. § (4) bekezdésének *f*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(A karbantartást igazoló címke tartalmazza)

„*f*) a következő karbantartás esedékességét időponttal megadva (év, hónap, nap).”

(2) Az R. 21. § (5) bekezdésének *d*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(A karbantartást igazoló címke)

„*d*) logóval, emblémával, és a 21. § (4) bekezdés *f*) pontjában megadott adatok angol vagy német nyelvű feliratával kiegészíthető, és”

9. §

(1) Az R. 22. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A karbantartó műhely helyiségeinek száma, alapterülete és kialakítása tegye lehetővé a különböző munkafázisok elvégzését, a munkaegészségügyi szabályok betartását. Az oltópor tárolása, átfajtása és a vizes technológiát igénylő műveletek ugyanabban a helyiségben nem végezhetők.”

10. §

Az R. 23. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) Ha a tűzoltó készüléken a hiba a helyszínen nem javítható ki, a karbantartó személy a tűzoltó készüléken jól látható helyen a karbantartást végző szervezet adatait, a dátumot és a „KARBANTARTÁSRA SZORUL” feliratot tartalmazó címkével látja el, és írásban tájékoztatja a készenlétben tartót.”

11. §

Az R. 34. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A felülvizsgálatot – kivéve a falitűzcsap-szekrények esetében a felelős személy által végrehajtott szokásos ellenőrzést – végző személy tűzoltó vízforrások felülvizsgálatára vonatkozó érvényes tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvánnyal rendelkezik.”

12. §

A R. 37. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A felülvizsgálatot végző személy a tapasztalt hiányosságok esetén írásban értesíti a tűzoltó vízforrás üzemben tartásáért felelős szervezetet, vagy a hiányosságot azonnal megszünteti.”

13. §

(1) Az R. 38. § (3) bekezdés *i*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(A föld feletti tűzcsapok éves teljes körű felülvizsgálata során a féléves felülvizsgálat feladatain felül a felülvizsgálatot végző személy ellenőrzi)

„*i*) a tűzcsap kifolyási nyomását 200 mm² kiáramlási keresztmetszetenél, vagy a tűzcsap vízhozamát, valamint”

(2) Az R. 38. § (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A föld alatti tűzcsapszekrények esetében a nyitott fedél nem akadályozhatja a tűzcsap működtetését.”

(3) Az R. 38. § (6) bekezdésének *a*) pontja helyébe a következő rendelkezések lép:

(A föld alatti tűzcsapok éves teljes körű felülvizsgálata során a féléves felülvizsgálat feladatain felül a felülvizsgálatot végző személy ellenőrzi)

„*a*) csatlakozófej állapotát, illeszkedési próbával a menet épségét, a tömítő felület állapotát,”

(4) Az R. 38. § (6) bekezdésének *d*) pontja helyébe a következő rendelkezések lép:

(A föld alatti tűzcsapok éves teljes körű felülvizsgálata során a féléves felülvizsgálat feladatain felül a felülvizsgálatot végző személy ellenőrzi)

„*d*) a tűzcsap kifolyási nyomását 200 mm² kiáramlási keresztmetszetenél, vagy a tűzcsap vízhozamát, valamint”

14. §

Az R. 101. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A vizsgálat során a vizsgálatot végző személy a tömlőszerelvényt a tűzoltó kapcsokkal együttesen egy vizsgálati darabként használja.”

15. §

Az R. 110. § (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A fa. tűzcsap fejszerelvénye szennyeződés bejutása ellen záró-, vagy védősapkával ellátott. A záró- vagy védősapka a fa. tűzcsapkulccsal nyitható, vagy szerszám nélkül eltávolítható.”

16. §

Az R. 135. §-a a következő (2) bekezdéssel egészül ki:

„(2) A vonatkozó műszaki követelmény vagy a tűzvédelmi hatóság által előírt beépített tűzjelző és tűzoltó berendezések tervszerű, részleges vagy teljes üzemszünetét, a kikapcsolás előtt legalább 5 munkanappal, illetve a 48 órán belül el nem hárítható meghibásodást telefonon és írásban jelezni kell a működési terület szerinti tűzoltóságnak.”

17. §

Az R. 139. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) Amennyiben a tűzoltósági ügyelet helyszíne megváltozik, az új helyszínre 90 napon belül kell az automatikus tűzátjelzést biztosítani, amennyiben a tűzoltósági ügyelet képes azt fogadni.”

18. §

Az R. 148. § (2) bekezdésének *c*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Az üzemeltető kioktatott személyzete)

„*c*) az oltóberendezés csővezetékeit és szerelvényeit tisztán tartja, a rájuk rakódó szennyeződések eltávolítja, és”

19. §

(1) Az R. 174. § (1)-(2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A tűzjelző berendezés hangjelzői a helyiségben, tűzszakaszban, épületben, építményben tartózkodók számára jól beazonosíthatóan, más jelzésektől elkülöníthetően jelzi a tűzriasztást.

(2) Ahol a rendeltetésből adódóan a hangjelzés érzékelésében hátrányban lévők jelenlétével kell számolni, illetve 120 dB-nél nagyobb hangerőre lenne szükség, a hangjelzőket fényjelzőkkel kell kiegészíteni.”

20. §

Az R. 188. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Ha a tűzriasztás egyben alvó emberek felébresztésére is szolgál, a hangjelzés minimális hangereje 75 dB(A) az ágy fej felőli oldalánál.”

21. §

Az R. 225. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A rendelet szerinti villámvédelmi berendezés tervezésére csak a Magyar Mérnöki Kamara tervezői névjegyzékében szereplő villamos tervező jogosult, aki az érvényes vonatkozó műszaki követelményen alapuló, az OKF-fel egyeztetett, a Magyar Mérnöki Kamara (a továbbiakban: MMK) által akkreditált villámvédelmi létesítési vizsgát eredményesen letette, vagy szakmai gyakorlata és képzettsége alapján kiemelt gyakorlottságát az MMK megállapította.”

22. §

(1) Az R. 226. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Az e jogszabály szerint létesített villámvédelmi berendezés esetében a felülvizsgálatok vezetésére és abban érdemi munka folytatására csak olyan személy jogosult, aki a vonatkozó műszaki követelményt tananyag szinten oktató OKJ-s „villámvédelem időszakos felülvizsgálója” képesítést szerzett, vagy a vonatkozó műszaki követelmények anyagából akkreditált, az OKF által elfogadott villámvédelmi tanfolyami képzésben részesült, és eredményes vizsgát tett.”

(2) Az R. 226. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:

„(5) A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.”

23. §

Az R. 241. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A tartályokat túltöltést gátló szerkezettel kell ellátni.

(2) A túltöltést gátló szerkezetet olyan módon kell elhelyezni, hogy a tartályban a folyadékszint a legnagyobb töltési szintet ne haladhassa meg. A legnagyobb töltési fok, ha erre vonatkozóan a tárolási körülmények vagy a technológia más értéket nem indokol, a tartály térfogatának 97%-a, a gátló szerkezet beállítási értéke ennek 2%-kal csökkentett értéke. Ha számolni kell azzal, hogy tároláskor a tárolt anyag térfogata növekedhet, akkor a töltési fokot úgy kell csökkenteni, hogy a legnagyobb anyagtérfogat ne haladja meg a 97%-os töltési fokot.

(3) A túltöltés veszélyét jelezni kell.”

24. §

Az R. 265. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„A tűzveszélyes folyadékok tárolására, kimérésére szolgáló kamrák kialakítása abban az esetben megfelelő, amennyiben megfelelnek a vonatkozó műszaki követelménynek, vagy azokkal legalább egyenértékű biztonságot nyújtanak. A kamrákra vonatkozó használati előírásokat a 617. § tartalmazza.”

25. §

Az R. 266. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Az üzemanyag-töltő állomásra vonatkozó használati előírásokat a 618-624. §, valamint a 629. § tartalmazza.”

26. §

Az R. 267. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A töltőállomás – a veszélyességi övezetek tűzveszélyességi osztályától függetlenül – „C” tűzveszélyességi osztályú létesítmény. A töltőállomás építményei és a szomszédos – nem a töltőállomáshoz tartozó – építmények megengedett legkisebb védőtávolságait a 12. melléklet 1. táblázata határozza meg az alábbiak figyelembe vételével:

a) a táblázat 2. sorának B és C oszlopában rögzített távolságértékek legfeljebb 1 méterig csökkenthetők, amennyiben az építmény és a berendezés között a berendezés méreteit minden irányban legalább 0,5 méterrel meghaladó, A1 tűzvédelmi osztályú, nyomásálló védőfal kerül kiépítésre,

b) a táblázat 3. sorának B és C oszlopában rögzített távolságértékek legfeljebb 1 méterig csökkenthetők, amennyiben az építmény és a „C”-„D” tűzveszélyességi osztályú berendezés között a berendezés méreteit minden irányban legalább 0,5 méterrel meghaladó, A1 tűzvédelmi osztályú, EI 90 tűzállósági teljesítmény jellemzőjű védőfal kerül kiépítésre,

c) a táblázat 3. sora B és C oszlopában rögzített távolság értékek legfeljebb 1 méterig csökkenthetők, amennyiben az építmény és az „A”-„B” tűzveszélyességi osztályú berendezés között a berendezés méreteit minden irányban legalább 0,5 méterrel meghaladó, A1 tűzvédelmi osztályú, nyomásálló védőfal kerül kiépítésre.”

27. §

Az R. 268. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép, és a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(3) Üzemi töltőállomáson az üzemanyag föld feletti tartályban is tárolható egyterű vagy rekeszekre osztott, duplafalú tartályban oly módon, hogy a tárolt folyadék összmenyisége nem haladhatja meg a 30 000 litert, amelyből az I-II tűzveszélyességi fokozatú folyadék mennyisége nem haladhatja meg 10 000 litert.

(4) A föld feletti tartály, konténerkút 5 méteres körzetében az éghető anyagot tároló a technológiához közvetlenül nem kapcsolódó tevékenység vagy a technológiához közvetlenül nem kapcsolódó tárolás nem végezhető. Az 5 méteres távolságértéket nem kell megtartani, amennyiben a berendezés, tároló méreteit minden irányban legalább 0,5 méterrel meghaladó, A1 tűzvédelmi osztályú, I-II tűzveszélyességi fokozatú folyadék esetén EI 90, III-IV tűzveszélyességi fokozatú folyadék esetén EI 60 tűzállósági teljesítmény jellemzőjű védőfal kerül kiépítésre.”

28. §

Az R. 269. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A föld feletti tartályok mindkét oldalán, szembetűnő módon a tűzveszélyre, a nyílt láng és a dohányzás tilalmára figyelmeztető táblát és piktogramot kell elhelyezni.”

29. §

Az R. 272. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot kiszolgáló konténerkút tűz- vagy robbanásveszélyes készüléknek, gépnek, berendezésnek minősül.

(2) Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot kiszolgáló – időjárás ellen védő tetővel kialakított – nyitott konténerkút területén tűzoltó berendezés kiépítése nem kötelező.”

30. §

Az R. 286. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A cseretelep veszélyességi övezete az „1” és „2” kategóriájú tárolóhely esetén 3 méter, a többi kategóriánál 5 méter. A veszélyességi övezeten belül a technológiához közvetlenül nem kapcsolódó tevékenység vagy a technológiához közvetlenül nem kapcsolódó tárolás nem végezhető. A veszélyességi övezet mérete csökkenthető, amennyiben a tároló méreteit minden irányban legalább 0,5 méterrel meghaladó, A1 tűzvédelmi osztályú, EI 90 tűzállósági teljesítmény jellemzőjű védőfal kerül kiépítésre.”

31. §

Az R. 355. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiséget más tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségtől tűzgátló szerkezettel kell elválasztani.

(2) Középmagas és magas épületben csak a rendeltetésszerű használathoz szükséges, „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba sorolt helyiség alakítható ki.

(3) Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiség más tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiséggel közvetlenül a szabadba szellőztetett tűzgátló előtérrel kapcsolható össze. Mesterséges szellőztetés esetén az előtérben legalább 50 Pa (0,0005 bar) relatív túlnyomást kell biztosítani.

(4) A tűzgátló előtér burkolására B-F tűzvédelmi osztályú anyag nem alkalmazható. Az előtér ajtajait önműködő csukószerkezettel kell ellátni, és egymástól olyan távolságra kell elhelyezni, hogy azok egy időben egy személy által ne legyenek nyithatók.”

32. §

Az R. 375. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségek, a füstmentes lépcsőházak, valamint a tömegtartózkodás céljára szolgáló helyiségek menekülési útvonalának padló-, fal- és mennyezetburkolata A1 vagy A2 tűzvédelmi osztályú lehet.”

33. §

Az R. 405. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Középmagas vagy magas épületben található lakások zárt menekülési útvonalára vagy lépcsőházba nyíló bejárati ajtói legalább D EI 30 követelménynek feleljenek meg.”

34. §

Az R. 424. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„Új szerkezeteknél vagy azokban az esetekben, amikor a megoldás anyagminősége, keresztmetszete, mérete, terhelése, statikai modellje eltér a vonatkozó műszaki követelményben közöltektől, laboratóriumi vizsgálattal kell megállapítani a szóban forgó szerkezet tűzállósági határértékét. Kivételt képeznek azok a szerkezetek, amelyek tűzállóságát számítással is meg lehet határozni. A meglévő szerkezetek esetében a 18. melléklet 1-9. táblázataiban szereplő paraméterek tervezési értéként vehetők figyelembe.”

35. §

Az R. 430. § (6) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„A tűzoltási felvonulási területen, valamint a tűzoltói vízszerezési helyeken gépjárműparkolót kialakítani nem lehet. Ezekben a területeken a parkolási tilalmat táblával vagy aszfaltfestéssel jelölni kell. A tűzoltási felvonulási területen elhelyezett tűzcsapok 1,5 méteres körzetén belül gépjármű nem parkolhat, és ezt jelölni kell.”

36. §

Az R. 431. § (4) bekezdés *a*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(A középmagas és magas épületek tűzoltásához szükséges vízellátási követelmények szempontjából az általános érvényű előírásokon túl)

„*a*) a középmagas és magas épülettől legalább 1 tűzcsapnak a megközelítési útvonalon mérten legfeljebb 50 méterre lennie kell, és”

37. §

Az R. 444. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Vezetékes vízellátás esetén a 442–443. §-ban meghatározottakon túl – kivéve a többszintes lakóépületeket és a (2) bekezdésben meghatározott építményeket – fali tűzcsapot is kell létesíteni

a) ahol azt jogszabály előírja, vagy

b) az „A” tűzveszélyességi osztályba tartozó 200 m²-nél, a „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó 300 m²-nél, a „C” tűzveszélyességi osztályba tartozó 500 m²-nél, a „D” tűzveszélyességi osztályba tartozó 1000 m²-nél nagyobb alapterületű tűzszakaszban a 19. melléklet 3. táblázatban foglaltak szerint.”

38. §

Az R. 445. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A fali tűzcsapok elhelyezésénél figyelembe kell venni, hogy a fali tűzcsap csak az adott tűzgátló nyílászáróval leválasztott tűzszakasz védelmét biztosíthatja, másik tűzgátló nyílászáróval leválasztott tűzszakasz védelmére nem tervezhető be.”

39. §

Az R. 446. §-a a következő (3)-(5) bekezdéssel egészül ki:

„(3) A meglévő szárazfelszálló vezeték az I. fokú tűzvédelmi hatóság engedélyével átalakítható oly módon, hogy a vízkivételi hely csak a hatodik és fölötte minden második emeleten legyen biztosított.

(4) A vízkivételi helyeket zárt szekrényben elhelyezett csatlakozócsonkokkal kell biztosítani, a nyithatóság módját az első fokú tűzvédelmi hatósággal kell engedélyeztetni.

(5) Az átalakított szárazfelszálló rendszert a bejáratoknál – a csatlakozó szintek feltüntetésével – és az adott szinteken utánvilágító vagy világító jellel kell megjelölni.”

40. §

Az R. 455. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„455. § Egy építési telken belül a szomszédos épületek között nem kell tűztávolságot tartani, ha az épületek a tűzállósági fokozatuk és tűzvesélyességi osztályba sorolásuk alapján a vonatkozó követelményeknek megfelelően egy tűzszakaszban is elhelyezhetők. Ebben az esetben a tűzszakasz területe az érintett épületek alapterületének összege.”

41. §

Az R. 468. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„468. § A kiürítésre számításba vett, vezérléssel működő ajtók esetében a kézi nyithatóságot minden esetben biztosítani kell.”

42. §

Az R. 506. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A nem e fejezet szerint, egyedileg tervezett műszaki megoldás megfelelőségét az OKF által elfogadott számítógépes szimulációs programmal kell ellenőrizni, mely alapján az OKF a műszaki megoldást jóváhagyhatja.”

43. §

A R. 512. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A hő- és füstelvezető és légutánpótlás hatásos nyílásfelületéből a geometriai nyílásfelületet az átfolyási tényező segítségével a következő módon kell meghatározni:

$$\text{geometriai nyílásfelület (A}_g\text{), m}^2 = \frac{\text{hatásos nyílásfelület (A}_w\text{), m}^2}{\text{átfolyási tényező (c}_v\text{)}}$$

44. §

A R. 515. § (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A légutánpótlásba csak olyan ventilátor telepíthető, melynek üzemvitelét akkreditált vizsgálólaboratóriumban vizsgálták, jelleggörbéjét hitelesítették.”

45. §

Az R. 569. §-a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(4) A szabadban nyílt lánggal működő, felügyelet nélkül üzemelő úszó, valamint a meleg levegő felhajtó hatásán alapuló repülő szerkezetek nem használhatók.”

46. §

Az R. a következő, 224. alcímhez tartozó 575/A. §-sal egészül ki:

„575/A. § (1) Az épületek menekülésre számításba vett közlekedőin, lépcsőházaiban éghető anyagú installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok, továbbá egyéb éghető anyagok – az építési termékek és biztonsági jelek kivételével – az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének legfeljebb 15%-áig helyezhetők el.

(2) Füstmentes lépcsőházban – a biztonsági jelek kivételével – nem helyezhető el éghető anyag, installáció, dekoráció, szőnyeg, falikárpit.

(3) A menekülésre számításba vett közlekedőkben, lépcsőházakban és a pinceszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.

(4) 50 fő feletti befogadóképességű, zenés, táncos rendezvények tartására szolgáló helyiségben égéskésleltetett, lángmentesített dekoranyagok vagy független laboratórium által igazolt, a vonatkozó műszaki követelmény szerinti 1-es osztálynak megfelelő függönyök alkalmazhatóak.

(5) Épületek menekülési útvonalai nem szűkíthetők le.”

Az R. 585. §-a következő (6) bekezdéssel egészül ki:

„(6) A tűzszakasz-határon lévő tűzgátló ajtókat „Tűzszakasz-határ! Az ajtó önműködő csukódását biztosítani kell” felirattal vagy jelzéssel kell ellátni, tartós, jól észlelhető és olvasható méretű kivitelben.”

47. §

Az R. 592. §-a következő (6)-(7) bekezdéssel egészül ki:

„(6) Lakóépületek területén a menekülésre számításba vett közlekedőkön, lépcsőházakban éghető anyagok, és a menekülési útvonalat leszűkítő tárgyak – az 575/A. § (1) bekezdésben és az 592. § (7) bekezdésben foglalt kivétellel – nem helyezhetők el.

(7) Lakóépületek menekülésre számításba vett közlekedőin, lépcsőházak pihenőin növények elhelyezhetők, amennyiben a menekülési útvonalat nem szűkítik le.”

48. §

Az R. 595. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az (1) bekezdés szerinti jelölések legkisebb mérete legalább 1200 x 600 mm.”

49. §

Az R. 597. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az ülőhelyek esetében alkalmazott lépcsők, közlekedők legkisebb szabad szélessége 1,05 m, a szektorokat elválasztó lépcsők, közlekedők esetében 2,1 m. Amennyiben a rendezvény asztalokkal és azok körül elhelyezett ülőhelyekkel kerül megrendezésre, akkor azok elhelyezésekor az (1) bekezdés *d)-e)* pontjaiban foglalt követelményeket kell betartani.”

50. §

(1) A R. 601. § (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A tisztán gázüzemű, a vegyes üzemű és a kettős üzemű jármű nem helyezhető el

- a)* cseppfolyós (propán-bután) üzemanyag esetén – a vonatkozó műszaki követelményeknek megfelelő biztonsági szeleppel felszerelt járművek kivételével –
- aa)* talajszint alatti, jármű tárolására alkalmas terekben,
- ab)* olyan járműtárolókban, amelyekben akna, vízzár nélküli csatornaszem, pincelejárát van, vagy amelyből talajszint alatti vagy olyan helyiség nyílik, amelynek teljes levegőcseréje nem biztosított,
- ac)* ahol az akadálytalan átszellőzés folyamatosan nem biztosított,
- b)* sűrített földgáz üzemanyag esetén
- ba)* tömegtartózkodású vagy nagy forgalmú épülethez közvetlenül csatlakozó zárt, át nem szellőzött terekben,
- bb)* ahol az akadálytalan átszellőzés folyamatosan nem biztosított.”

51. §

(1) Az R. 606. § (1)-(2) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:

„(1) Az avar-, a tarló-, gye-, a nád- és a növényi hulladékégetés – amennyiben jogszabály e tevékenység végzését megengedi – alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységnek minősül.

(2) A tervezett – az (1) bekezdés szerinti tarló-, nád-, gye- – égetés helyét, időpontját és terjedelmét a megkezdés előtt legalább 24 órával az illetékes I. fokú tűzvédelmi hatóságnak írásban be kell jelenteni.”

(2) Az R. 606. § (5)-(7) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) Az (1) bekezdés szerinti égetés célját szolgáló tűz nem hagyható őrízetlenül, és veszély esetén, vagy ha a tűzre már szükség nincs, azt azonnal el kell oltani.

(6) Az (1) bekezdés szerinti tarlóégetés csak úgy végezhető, hogy az a környezetére tűz- és robbanásveszélyt ne jelentsen. Ennek érdekében

a) a tarlót vagy az érintett szakaszokat a tarlóégetés megkezdése előtt legalább 3 méter szélességben körül kell szántani, és az adott területen az apró vadban okozható károk elkerülése érdekében vadriasztást kell végrehajtani, a fasorok, facsoportok védelmére a helyi adottságoknak megfelelő, de legalább 6 méteres védősávot kell szántással biztosítani,

b) tarlóégetés 15 ha-nál nagyobb területen szakaszosan végezhető, és csak az egyik szakasz felégetése után lehet a másik szakasz felégetéséhez hozzáfogni,

c) a tarlóégetés időtartamára tűzoltásra alkalmas kéziszerszámmal ellátott, megfelelő létszámú, kioktatott személy jelenlétéről kell gondoskodni, és legalább egy traktort ekével a helyszínen készenlétben kell tartani.

(7) Az (1) bekezdés szerinti égetés befejezése után a helyszínt gondosan át kell vizsgálni, és a parázslást, izzást – vízzel, földtakarással, kéziszerszámokkal – meg kell szüntetni.”

52. §

Az R. 626. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A cseretelep kezelése, palackok visszavétele, kiadása tűzvédelmi szakvizsgálóval nem rendelkező személyre nem ruházható át.”

53. §

Az R.

a) 15. §-ában és 23. § (5) bekezdésében a „javítható” szövegrész helyébe a „karbantartható”,

b) 21. § (4) bekezdésének a) pontjában a „FELÜLVIZSGÁLVA” szövegrész helyébe a „KARBANTARTVA”, e) pontjában az „(év, hónap)” szövegrész helyébe az „(év, hónap, nap)”,

c) 21. § (5) bekezdésének e) pontjában a „felülvizsgálat” szövegrész helyébe a „karbantartás”,

d) 22. § (1) bekezdésében a „javító” szövegrész helyébe a „karbantartó”,

e) 23. § (1) bekezdésében az „által fenntartott műhelyben” szövegrész helyébe a „karbantartó műhelyben”,

f) 32. § (1) bekezdésének f) pontjában a „javítás” szövegrész helyébe a „karbantartás”, (3) bekezdésében az „- 5 db készenlétben tartott tűzoltó készülék alatt –” szövegrész helyébe a „- legfeljebb 5 db készenlétben tartott tűzoltó készülék esetén –”,

g) 38. § (1) bekezdésében a „30 nappal” szövegrész helyébe a „fél évvel korábban”,

h) 66. § (2) bekezdésében a „mérési” szövegrész helyébe a „vizsgálatot végző személy a mérési”,

i) 97. § (4) bekezdésében a „tömlő kapoccsal” szövegrész helyébe a „tömlőkapoccsal”,

j) 101. § (1) bekezdésében a „vizsgálat során” szövegrész helyébe az „A vizsgálat során”,

k) 110. § (3) bekezdésében a „2.” szövegrész helyébe a „8.”,

l) 139. § (1) bekezdésében az „az elsődleges működési körzet” szövegrész helyébe az „a működési terület”, az „5000” szövegrész helyébe a „10000”, (5) bekezdésében a „(4) bekezdés” szövegrész helyébe a „138. § (4) bekezdése”,

m) 32. alcímében a „**32. Képesítés, jogosultság és az engedélyező hatóságra vonatkozó követelmények**” szövegrész helyébe a „**32. Képesítés és jogosultság**”,

n) 146. § (1) bekezdésében az „üzembe helyezést” szövegrész helyébe az „üzembe helyezés tényét”,

o) 204. § (3) bekezdésében a „hivatásos önkormányzati tűzoltóságnak” szövegrész helyébe a „tűzoltósági ügyeletnek”,

p) 60. alcímében a „**60. Ellenőrzés felülvizsgálat, karbantartás**” szövegrész helyébe a „**60. Ellenőrzés, felülvizsgálat, karbantartás**”,

q) 206. § (1) bekezdésében a „személy” szövegrész helyébe a „személy vagy szolgáltató”,

r) 226. § (4) bekezdésében a „Részleges vagy rendkívüli felülvizsgálat” szövegrész helyébe a „Felülvizsgálat”,

s) 88. alcímében a „**88. Tűzoltó eszközök és figyelmeztető táblák**” szövegrész helyébe a „**88. Oltóvíz és beépített tűzjelző- és oltóberendezés**”,

t) 284. § (3) bekezdésében a „630-633. §” szövegrész helyébe a „626-629. §”,

u) 326. § (2) bekezdésében az „(1) bekezdésben” szövegrész helyébe az „(1) bekezdés b)-c) pontjában” szöveg,

v) 332. § (5) bekezdésében az „osztályú hőszigetelő maggal rendelkező 10 cm-nél vastagabb” szövegrész helyébe az „osztályú, 10 cm-nél vastagabb hőszigetelő maggal rendelkező”,

w) 351. §-ában a „rendeltetési” szövegrész helyébe a „rendeltetéseit”, az „azok” szövegrész helyébe az „azokat”, valamint a „helyiségcsoportok” szövegrész helyébe a „helyiségcsoportokban”,

x) 394. § (1) bekezdésében a „120 kV-os, vagy nagyobb” szövegrész helyébe a „120 kV-os állomásokon vagy a 120 kV-nál nagyobb”,

y) 421. § c) pontjában az „és” szövegrész helyébe a „vagy”,

z) 433. § (1) bekezdésében a „435-438. §-okban” szövegrész helyébe a „430-431. §-okban”,

aa) 435. § (3) bekezdésében és a 442. § (5) bekezdésében az „a hivatásos önkormányzati tűzoltósággal” szövegrész helyébe az „az I. fokú tűzvédelmi hatósággal”,

ab) 439. § (5) bekezdésében az „445. §” szövegrész helyébe a „438. §”,

ac) 440. § (1) bekezdésében a „445. § (6) bekezdése” szövegrész helyébe a „439. § (5) bekezdése”, a „453. §” szövegrész helyébe a „447. §”, a „454. §” szövegrész helyébe a „448. §”,

ad) 442. § (3) bekezdésében a „448. §” szövegrész helyébe a „441. §”,

ae) 444. § (4) bekezdésében a „hivatásos önkormányzati tűzoltóság” szöveg helyébe az „I. fokú tűzvédelmi hatóság”, az „a tűzvédelmi hatóság határozza” szövegrész helyébe az „az I. fokú tűzvédelmi hatóság határozza”,

af) 445. § (1) bekezdésében a „valamint az ömlesztett terménytároló épületek tároló részein” szövegrész helyébe az „az ömlesztett terménytároló épületek tároló részein, valamint a mezőgazdasági épületekben”,

ag) 483. § (1) bekezdésében a „védett térnek” szövegrész helyébe az „átmenetileg védett térnek”, (2) bekezdésében a „védett tér” szövegrész helyébe az „átmenetileg védett tér”,

ah) 528. § (1) bekezdésében a „túlnyomást biztosító légbefúvással” szövegrész helyébe a „túlnyomásos szellőzéssel”,

ai) 540. § (1) bekezdésében a „szakaszán belül” szövegrész helyébe a „szakaszának normaidején belül a szabadba”,

aj) 585. § (1) bekezdésében a „füstgátló” szövegrész helyébe a „tűzgátló és füstgátló ajtók, kapuk, függönyök”,

ak) 592. § (3) bekezdésében az „anyagot” szövegrész helyébe az „anyag”,

al) 593. § (1) bekezdésében, valamint 606. § (2) bekezdésében a „hivatásos önkormányzati tűzoltóságnak” szövegrész helyébe az „I. fokú tűzvédelmi hatóságnak”,

am) 594. §-ban a „hivatásos önkormányzati tűzoltó-parancsnokságnak” szövegrész helyébe az „I. fokú tűzvédelmi hatóságnak”,

an) 596. § (4) bekezdésében a „10000 fő résztvevőt” szövegrész helyébe a „20000 m² alapterületet”

ao) 597. § (1) bekezdésében a „rögzített” szövegrész helyébe az „a padlóhoz, a talajhoz vagy egy-egy soron belül egymáshoz rögzített”,

ap) 598. § (1) bekezdésének *a*) és *b*) pontjában a „13 A” szövegrész helyébe a „34 A”, *c*) pontjában a „89 B” szövegrész helyébe a „34 A, 183 B”,

aq) 607. § (1) bekezdésében a „hivatásos önkormányzati tűzoltóságra” szövegrész helyébe az „I. fokú tűzvédelmi hatóságnak”, „a tűzoltóságnak” szövegrész helyébe „az I. fokú tűzvédelmi hatóságnak”

szöveg lép.

54. §

Hatályát veszti az R.

a) 6. § 42. pontjában a „legalább két nyomvonal szélességű” szövegrész, 43. pontjában a „legalább két nyomvonal szélességű,” szövegrész,

b) 11. § (1) bekezdése,

c) 22. § (4) bekezdése

d) 137. § (3) bekezdése,

e) 140. § (4) bekezdése,

f) 204. § (1) bekezdése,

g) 321. § (5) bekezdése,

h) 333. § (5) bekezdésében „az illetékes tűzvédelmi hatóság és”, (6) bekezdésében a „bejelentés elmulasztása vagy a” szövegrész,

i) 359. § (4) bekezdése,

j) 365. §-a,

k) 388. § (1) bekezdése,

l) 464. § (2) bekezdése,

m) 465. §-a,

n) 199. alcímében a „199. Méretezés” szövegrész,

o) 522. § (4) bekezdésében a „figyelembevételével” szövegrész,

p) 200. alcímében a „200. Kialakítás követelményei” szövegrész,

q) 540. § (2) bekezdése,

r) 207. alcímében a „207. A hő- és füstelvezető berendezés tervezésének speciális szempontjai” szövegrész,

s) 561. § (1) bekezdése,

t) 575. § (4) bekezdése,

u) 590. § (2) bekezdése,

v) 596. § (3) bekezdése,

w) 597. § (1) bekezdésében a „200 főnél nagyobb befogadóképességű” szövegrész, valamint (5) bekezdése,

Munkaanyag, nem tekinthető a minisztérium végleges álláspontjának.

- x) 601. § (3) bekezdése,
- y) 630. § (2) bekezdése, valamint
- z) a 24. melléklet 1/a. és 1/b. táblázathoz tartozó lábjegyzet.

55. §

Nem lép hatályba az R. 140. § (3) bekezdése.

56. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba, és a hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

57. §

E rendelet tervezetének a műszaki szabványok és szabályok, valamint az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályok terén információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, a 98/48/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv, továbbá a 2006/96/EK tanácsi irányelvvel módosított 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 8-10. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

dr. Pintér Sándor

1. melléklet a .../2012. (... ..) BM rendelethez**1.**

Az R. 2. melléklet táblázatában a „Javítás szükséges” szövegrész helyébe a „Karbantartás szükséges” szövegrész lép.

2.

a) Az R. 7. melléklet 1. táblázat 27:A mezejében a „2000” szövegrész helyébe a „4000” szöveg lép.

b) Az R. 7. melléklet 1. táblázat 37:A mező helyébe a következő rendelkezés lép:

„9.3. Többszintes zárt gépjármű tároló épület vagy épületrész, gépesített gépjármű tároló, ahol szintenként 20-nál több gépjármű tárolható és az egyes szintek elhagyása kizárólag a más szinteken keresztül történhet.”

c) Az R. 7. melléklet 1. táblázata a következő 39. sorral egészül ki:

	A	B	C
39	9.5 Veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek raktározási, tárolási rendeltetésű helyiségeiben (raktárhelyiségek)	igen	igen

3.

Az R. 10. melléklet 2. táblázat 1. sora helyébe a következő sor lép:

	A	B	C	D	E
1	Helyiség		Érzékelő fajtája	A pontszerű érzékelő által ellenőrzött terület legnagyobb mérete a földem dőlésszöge szerint	

4.

A R. 12. melléklet 2. táblázata helyébe a következő táblázat lép:

„Elhelyezési távolságok

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Megnevezés	Kútoszlop	Föld alatti tartály dómakna	Kenőanyag-tároló- és kirakatszekrény	Föld feletti tartály	Éghető anyagot tároló konténer	Konténerkút	Fáradtolaj-gyűjtő edényzet	Pébé-palack tároló
		méter							

2	Kezelőépület, üzlet, gépkocsimosó épület nyílászáró szerkezete	2	2	-	8	-	8	2 ¹⁾	5
3	Kültéri szervízberendezések	2	2	-	8	3	8	-	5
4	Kútoszlop	-	Hatás-körzeten kívül	-	-	5	-	5	10
5	Föld feletti tartály	-	-	5	0,5	5	1	5	10
6	Konténerkút	-	-	5	1	5	1	5	10
7	Fáradtolaj-gyűjtő edényzet	5	-	-	5	3	5	-	5
8	Pébé-palack tároló	10	10	5	10	5	10	5	-
9	Autógáz gáztartály	10	10	5	10	5	10	5	10
10	autógáz üzemanyagtöltő kimérő	1	5	-	10	5	5	5	10

¹⁾ Szervízépületben a fáradtolaj-gyűjtő edényzet az épületen belül elhelyezhető.”

5.

A R. 14. melléklet 2. táblázat 6:A mezejének helyébe a következő rendelkezés lép:

„Lakó- és közösségi épület”

6.

Az R. 16. melléklet

a) 1. táblázatának 28:C-28:G mezőiben, 2. táblázatának 28:C-28:F mezőiben, 3. táblázatának 28:C-28:F mezőiben, 4. táblázatának 28:C-28:D mezőiben, valamint 5. táblázat 28:C mezejében a „REI” szövegrész helyébe az „EI”,

b) 2. táblázatának 19:C mezejében az „A2” szövegrész helyébe a „B”,

c) 5. táblázatának 18:C mezejének helyébe a „-”,

d) 7. táblázatának 6:B mezejében a „Külső” szövegrész helyébe a „Belső”, 7:B mezejében a „Belső” szövegrész helyébe a „Külső” szöveg lép.

7.

Az R. 23. melléklet 8. táblázatának 76:B mezőjének helyébe a következő mező lép:

	<i>B</i>
76	300 2000