

Hatályos: 2022. Július 1.

**2022.**

# Tűzvédelmi szabályzat

Schieszl Károly  
Tűzvédelmi Mérnöki Iroda  
2022. június 15.

## Tartalomjegyzék

I. A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT HATÁLYBALÉPTETÉSE .....	5
A Szabályzat hatálya: .....	5
Területi hatály .....	5
Személyi hatály .....	5
Időbeli hatály .....	6
Tárgyi hatály .....	6
A Szabályzat megalkotásának célja .....	6
II. A SZÍNHÁZ TŰZVÉDELMI FELADATAIBAN RÉSZTVEVŐK .....	8
A tűzvédelmi szervezethez tartozók általános feladatai .....	8
A „vezető” általános tűzvédelmi feladatai .....	8
A foglalkoztatottak általános tűzvédelmi feladatai .....	9
A Tűzvédelmi szervezet: .....	10
A magasabb vezetők tűzvédelmi feladatai .....	10
Az ügyvezető igazgató .....	10
A gazdasági igazgató .....	10
A produkciós igazgató .....	11
A tűzvédelmi szervezethez tartozó személyek feladatai .....	11
A főmérnök .....	11
Tűzvédelmi vezető .....	12
Főügyelő (ügyelők) .....	13
Művészeti titkár .....	13
Díszlettervező .....	13
Rendező .....	14
Szcenikus .....	14
A tűzvédelmi szervezet egyes tagjaira és csoportjaira vonatkozó szabályok: .....	15
Tűzvédelmi felelősök .....	15
A tárvezetők általános feladatai .....	16
A színpadmester .....	16
Fővilágosító, fővilágosítói feladatokat ellátó .....	17
A gondnok .....	18
A főgépész .....	18
Hangtár vezető .....	19
Jelmez- és kelléktár vezetője .....	19
Nézőtéri felügyelő .....	19
Portások, diszpécserok .....	19
Ügyeletes világosítók .....	20
Raktárosok, raktározást végző dolgozók feladatai .....	21
Tűzriadó csoportok .....	21
Asztalos tárvezető .....	21
Lakatos tárvezető .....	21
III. A létesítésre vonatkozó tűzvédelmi előírások .....	23
Tervezői kötelességek .....	23
Beruházó kötelessége .....	23
Kivitelező kötelessége .....	23
IV. Tűzvédelmi felvilágosítás, oktatás .....	24
Alapoktatás .....	24
Ismétlődő oktatás, továbbképzés .....	24
Során kívüli (rendkívüli) oktatás .....	24
Tűzvédelmi szakvizsga .....	24
V. Tűzveszélyes tevékenység végzése és engedélyezésének rendje .....	25
A rendszeresen végzett tűzveszélyes tevékenységekre vonatkozó szabályok .....	25
Hegesztés .....	26
Tűzveszélyes folyadékkal való munkavégzés szabályai .....	26
A dohányzás .....	27

Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzésére vonatkozó szabályok .....	27
A színpadon végzett alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység különös esetei: .....	28
A fejezetre vonatkozó általános szabályok .....	28
VI. A HASZNÁLATRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS TŰZVÉDELMI SZABÁLYOK .....	29
A használatra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok .....	29
Tárolás szabályai .....	31
A fokozottan tűz- és robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagok tárolási előírásai ..	32
Tűzoltási út, terület és egyéb utak .....	33
Tüzelő-, fűtőberendezések .....	34
Szellőztetés .....	34
Hő- és füstelvezetés .....	34
Csatornahálózat .....	34
Gépi berendezés .....	34
Villamos berendezés .....	35
Beépített tűzjelző és beépített oltóberendezés, tűzoltó készülék, felszerelés .....	35
Közösségi létesítmények, kiállítás, vásár .....	37
Szabadtéri rendezvények .....	37
Kiemelt szabadtéri zenés, táncos rendezvények .....	39
Járművek .....	40
ÉGHETŐ FOLYADÉKOK ÉS GÁZOK HASZNÁLATI SZABÁLYAI .....	41
Éghető folyadékok tárolása és szállítása .....	41
Tárolás egyéb közösségi rendeltetés esetén .....	41
VII. ELLENŐRZÉS, KARBANTARTÁS, FELÜLVIZSGÁLAT .....	42
Az ellenőrzés, karbantartás és felülvizsgálat általános előírásai .....	42
Beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés valamint tűzoltó készülékek karbantartása és felülvizsgálata .....	43
Tűzoltó készülékek ellenőrzése és karbantartása .....	46
Tűzoltó-vízforrások, tűzoltó készülékek felülvizsgálata .....	47
A kismegnyomású erősáramú villamos berendezések időszakos tűzvédelmi felülvizsgálata .....	47
Villámvédelem felülvizsgálata .....	49
VIII. ESETI TŰZVÉDELMI RENDELKEZÉSEK .....	51
Bevezető rendelkezések .....	51
Egyes termékek kezelésére, szállítására, tárolására vonatkozó eseti tűzvédelmi szabályok .....	51
Gázpalackok kezelése, szállítása, tárolása .....	51
Tűzveszélyes folyadékok .....	51
Pirotechnikai termékek és tárolásuk .....	51
Egyes helyiségekre, területekre vonatkozó eseti tűzvédelmi szabályok .....	52
A színpad, házi színpad .....	52
A próbatermek .....	54
Főbejáró, kijáró és ezek előterei .....	54
Folyosók, ruhatárak, lépcsőházak .....	55
Üzemi, irodai folyosók, lépcsőházak .....	55
Öltözők .....	56
Művészeti öltözők .....	56
Műszaki öltözők és tartózkodók .....	56
Szociális helyiségek (wc-k, mosdók) .....	56
Gépházak .....	57
Kazánok .....	57
Irodák .....	58
Padlástermek .....	58
Irattár .....	59
Porták .....	59
Villamos részlegek és munkaterületek .....	59
Hangtár helyiségei .....	60

Műhelyek .....	61
Asztalos műhely .....	61
Lakatos műhely .....	61
Kárpitos műhely.....	62
Fodrászat .....	63
Raktárak .....	63
Műszaki anyagok raktárak .....	63
Díszletraktár .....	65
Bútorraktár.....	66
Jelmeztár - Kelléktár .....	67
8. TŰZVÉDELMI SZEMLÉK VÉGREHAJTÁSA .....	69
MELLÉKLETEK.....	73

- 1/a. Tűzriadó tervek
  - Tűz esetén értesítendő személyek, értesítési sorrend
- 1/b. Kiürítés számítás
- 1/c Feljegyzés
- 2. Tűszakaszok helyiségei
- 3. Felülvizsgálati ciklusidők
- 4. Tűzvédelmi szakvizsga
- 5/a Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység bejelentése
- 5/b. Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység feltételei
- 6. Nyitási engedély minta
- 7. Tűzoltókészülék és vízforrás ellenőrzési napló
- 8/a. Tűzvédelmi oktatási napló
- 9. Hegesztés szabályai
- 10. Fogalomtár

---

## I. A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT HATÁLYBALÉPTETÉSE

A Tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló többször módosított 1996. évi XXXI. törvény 19. § (1) bekezdése, a 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet a tűzvédelmi szabályzat készítéséről, valamint a többször módosított 54/2014.(XII.5.) BM rendelettel hatályba léptetett Országos Tűzvédelmi Szabályzat alapján kiadom az alábbi

# TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATOT

## A Szabályzat hatálya:

### Területi hatály

- 1.1. A jelen Szabályzat területi hatálya kiterjed Vígszínház Nonprofit Kft. Alapító Okiratában székhelyként és/vagy telephelyként felsorolt ingatlanokra, épületekre, ezen túlmenően a Vígszínház Nonprofit Kft. ideiglenes használatában, bérleményeiben lévő valamennyi, ingatlanra, építményre, épületre, helyiségekre, szabad tereire, valamint az ezekben zajló minden tárgyi hatály alá tartozó tevékenységekre (beleértve a szállítást és tárolást is).

- 1.2. A területi hatály részletezése:

Székhely: Vígszínház, 1137 Bp. Szent István körút 14.

Vígszínház - mosoda, raktár, 1136 Bp. Pannónia u. 4.

Vígszínház - díszlet raktár, 1136 Bp. Pannónia u. 6.

Vígszínház - szervezés, raktár, 1136 Bp. Pannónia u. 8.

Vígszínház - kárpitos műhely, 1136 Bp. Pannónia u. 10.

Vígszínház - asztalos műhely, 1136 Bp. Pannónia u. 10.

Vígszínház - raktár, 1137 Bp. Szt. István krt. 16.

Vígszínház - lakatos műhely, 1136 Bp. Vígszínház u. 5.

Vígszínház – hangstúdió, próbaterem, 1137 Bp. Ditrói Mór u. 3.

Pesti Színház, 1052 Bp. Váci u. 9.

Pesti Színház - klíma gépház, 1052 Bp. Aranykéz u. 4.

Pesti Színház - kazánház, 1052 Bp. Aranykéz u. 4.

Műhelyház – műhely és raktár, 1184 Bp., Lenkei u. 9-11.

Játszóhelyek:

Vígszínház 1137 Budapest, Szent István krt.14.

Pesti Színház 1052. Budapest, Váci u. 9.

### Személyi hatály

- 1.3. A jelen Szabályzat személyi hatálya kiterjed a Vígszínház Nonprofit Kft-vel szerződés alapján munkavégzésre irányuló jogviszonyban (munkaviszonyban, vagy munkavégzésre irányuló egyéb polgári jogviszonyban) foglalkoztatott személyekre. (továbbiakban: *foglalkoztatottak*)

- 1.4. A Vígszínház Nonprofit Kft-vel szerződéses kapcsolatban lévő, de a területi hatály alá tartozó helyszíneken tevékenységet folytató más gazdálkodó szervezetek (ezek tagjai, dolgozói,), az egyéni vállalkozók, a nem szervezett munkavégzés keretében foglalkoztatottak (továbbiakban: **külső Cég**) tűzvédelmi feladatait a szerződésben kell rögzíteni.
- 1.5. A területi hatály alá tartozó veszélyességi övezetekben, helyiségekben, épületekben, építményekben, szabad tereken, bármilyen céllal tartózkodó, tevékenységet végző (szállító, karbantartó, javító, szolgáltatást végző, szolgáltatást igénybe vevő, ellenőrző, stb.) személyekre a szabályzat hatálya nem terjed ki, de az általános és elvárható tűzvédelmi szabályokat kötelesek betartani.

#### **Időbeli hatály**

- 1.6. A jelen Szabályzat 2022. július 01-én lép hatályba, rendelkezéseit visszavonásig kell alkalmazni. Egyidejűleg hatályát veszti a tárgyban kiadott korábbi Tűzvédelmi Szabályzat.

#### **Tárgyi hatály**

- 1.7. A jelen Szabályzat tárgyi hatálya kiterjed a Vígszínház Nonprofit Kft. minden tűzvédelmet érintő jogviszonyára, intézkedésére, feladatára.
- 1.8. A jelen Szabályzatban a fentiek, továbbá a bennük zajló tevékenységek együttesen (**Színház**) megnevezéssel szerepelnek.

#### **A Szabályzat megalkotásának célja**

- 1.9. A jelen tűzvédelmi szabályzat célja, hogy rögzítse a Színház tűzvédelmi előírásait, az egyes vezetők és foglalkoztatottak tűzvédelmi feladatait és kötelezettségeit, a felelősségi rendszert, az üzemeltetéssel, fejlesztéssel, karbantartással összhangban gondoskodjon a jogszabályokban meghatározott tűzvédelmi követelmények megtartásáról, valamint a tevékenységi körökkel kapcsolatos veszélyhelyzetek megelőzésének és elhárításának feltételeiről.
- 1.10. A Szabályzat célja különösen, de nem kizárólagosan az alábbi feladatok biztosítása
  - a Színház közvetlen tűzvédelmét szolgáló - jogszabályban, hatósági határozatban előírt - tűzjelzés lehetőségéről, tűzvédelmi berendezés, készülék, felszerelés, technikai eszköz állandóan üzemképes állapotban tartásáról, időszaki ellenőrzésükről, valamint az oltóvíz és egyéb oltóanyagok biztosításáról;
  - a tűzoltóság részére a tűz oltására, a műszaki mentésre szolgáló felkészítés érdekében - előzetes egyeztetés alapján - a helyszíni gyakorlatok megtartásáról és abban való közreműködésről;
  - a színházi tevékenységi körrel kapcsolatos tűzesetek megelőzésének és oltásának, valamint a műszaki mentésnek jogszabályokban meghatározott feltételeinek biztosításáról;
  - a tűzvédelmi ellenőrzés lehetőségéről.
  - mint tűzvédelmi és műemléki szempontból kiemelt fontosságú létesítményre a külön jogszabályban meghatározottak szerint a hivatásos tűzoltóság Tűzoltási és Műszaki Mentési Terv készítésének kötelezettségéhez a tűzoltóság írásos megkeresésére a TMMT elkészítéséhez szükséges műszaki és kapcsolattartási adatok biztosítása. Az adatokban bekövetkezett változásokat a változást követően haladéktalanul, de legkésőbb írásban 8 napon belül be kell jelenteni.

- arról, hogy munkavállalók a jogszabályokban meghatározott előírások szerint végezzék a tevékenységüket vagy a létesítmény, építmény, helyiség igénybe vevői a tűzvédelmi szabályzatban foglaltakat megismerjék és megtartsák.
  - a Színház tűzvédelmének biztosításáról megfelelő szervezettel, a vonatkozó jogszabályoknak megfelelő felsőfokú tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személlyel, illetőleg szolgáltatás igénybevételével.
  - A Színház tűzvédelmének szabályozásáról.
- 1.11. A Szabályzatot - hatályba lépésével egyidejűleg - minden érintett vezető részére, továbbá mindazok részére - igazolható módon - ki kell adni, akikre vonatkozólag feladatot tartalmaz, vagy akik a feladat végrehajtását munkakörüknél (beosztásuknál) fogva ellenőrizni kötelesek. A Szabályzat kiadásának minősül a Színház minden dolgozója számára elérhető módon a belső számítógépes hálózaton történő közzététel.
- 1.12. A Szabályzat megszegése - a cselekmény vagy mulasztás, illetve ezek következményei súlyától és jellegétől függően - munkajogi, polgári jogi, szabálysértési, tűzvédelmi bírságra irányuló vagy büntető jogi eljárást von maga után.
- 1.13. Az itt nem szabályozott kérdésekben a mindenkor érvényben lévő jogszabályok, szabványok, szabályzatok előírásai az irányadók.
- 1.14. A Szabályzatot naprakészen kell tartani, szükség szerinti átdolgozásáról gondoskodni kell. Ennek felelőse a tűzvédelmi vezető.

Budapest, 2022. július 01.

Rudolf Péter  
Ügyvezető igazgató

## II. A SZÍNHÁZ TŰZVÉDELMI FELADATAIBAN RÉSZTVEVŐK

### A tűzvédelmi szervezethez tartozók általános feladatai

#### A „vezető” általános tűzvédelmi feladatai

- 2.1. A Szabályzat alkalmazása szempontjából „vezető”-nek minősül minden olyan dolgozó, aki valamely munkaterületen önálló, meghatározott feladatkört lát el, vagy feladatkörében másokat is irányít.
- 2.2. A „vezetők” felelősek az irányításuk alatt álló terület, valamint a beosztottaik vonatkozásában a tűzvédelmi rendelkezések folyamatos megtartásáért, és a szükséges ellenőrzések végrehajtásáért.
- 2.3. A tűzvédelmi ügyekben illetékes vezetőt távollétében az ügyrend, vagy szmsz szerinti helyettese, vagy az írásban erre felhatalmazott személy köteles helyettesíteni.
- 2.4. A „vezető” feladatai:
- felelős az irányítása alá tartozó területek tűzvédelméért a Szabályzatban és más jogszabályokban vagy külön előírásokban meghatározottak megtartásáért és a szükséges ellenőrzésekért,
  - a tűzvédelmi rendelkezéseket köteles külön felhívás vagy intézkedés nélkül is mindenkiel betartatni, és ezeket megfelelően ellenőrizni. A tudomására jutott szabálytalanságok megszüntetésére hatékonyan intézkedni,
  - gondoskodik arról, hogy az alkalmazottak még a munkába állításuk előtt munkakörüknek megfelelő tűzvédelmi oktatásban részesüljenek. Ezt követően pedig szükség szerint - de évenként legalább egy esetben - ismétlődő tűzvédelmi oktatásban vegyenek részt.
  - az oktatás megszervezéséről a dolgozó közvetlen vezetőjének kell gondoskodni úgy, hogy a tűzvédelmi intézkedéseket és szabályokat a hatáskörébe tartozó területen mindenki megismerje, köztük a beépített tűzvédelmi rendszerek működési és működtetési elvét, a tűzjelző berendezés, a füstelvezető berendezés, a közművek elzáró szerkezeteinek helyét és kezelési módját, a tűzvédelmi felszerelések használatára vonatkozó tudnivalókat, a vészkijáratokat és a menekülési utakat, az esetlegesen bekövetkezett tűz- vagy robbanás esetén követendő magatartási szabályokat,
  - a belépő dolgozók általános tűzvédelmi oktatását és a munkahelyi sajátosságokra való figyelemfelhívást a dolgozó közvetlen vezetője köteles kezdeményezni.
  - a használat általános és eseti tűzvédelmi előírásait betartsák, a rendszeres és alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak az előírások szigorú betartásával végezzék.
- 2.5. A „vezető” gondoskodik arról, hogy a munkaterületen
- lomokat, szemetet, hulladékokat ne tároljanak,
  - a rendet és a tisztaságot fenntartsák,
  - a szükséges tűzvédelmi eszközök és felszerelések használható állapotban és mindenkor megközelíthetően legyenek kihelyezve, helyükről ne távolítsák el és használatuk csak a rendeltetésüknek megfelelően történhessen,
  - a dohányzási tilalmat betartsák, a tilalom, illetve a kijelölt hely szabványos táblával jelölve legyen.



- 2.6. A „vezető” köteles megakadályozni, hogy munkaterületén hibás berendezések és felszerelések használatára sor kerüljön. Időben kezdeményeznie kell, hogy a jelen Szabályzat **3. számú** mellékletében előírt felülvizsgálatokat az erre illetékesek időben elvégezzék.
- 2.7. A „vezető” - amennyiben munkaterületét érinti - köteles gondoskodni arról, hogy az éghető folyadékok, az egymást nem tűrő anyagok, a fokozottan tűz- és robbanásveszélyes anyagok szállításánál, kezelésénél és használatánál minden előírás (ADR előírások is) maradéktalanul betartásra kerüljön, és mindezt köteles fokozottan figyelemmel kísérni.
- 2.8. Gondoskodnia kell arról, hogy a munkaterületén dolgozó külső cégek, intézmények dolgozói, alkalmazottai, stb., a tűzvédelmi előírásokat megismerjék és betartsák.
- 2.9. A területét érintő tűzvédelmi eljárásokon - tűzvédelmi ellenőrzés - részt kell vennie, illetve akadályoztatása esetén gondoskodnia kell megfelelő helyettesítésről.

### **A foglalkoztatottak általános tűzvédelmi feladatai**

- 2.10. A Szabályzat alkalmazása szempontjából „foglalkoztatott”-nak minősül minden olyan személy, aki a területi és személyi hatály vonatkozásában bármilyen jogcímen tevékenységet folytat.
- 2.11. Külső intézmény, vállalat, szervezet, stb. dolgozóira vonatkozóan a tűzvédelmi szabályok kidolgozása a külső intézmény feladata, de a jogszabályi előírásokon túlmenően, a jelen Szabályzat előírásait kell figyelembe venni.
- 2.12. A foglalkoztatottak feladata, hogy:
  - a) a tűzvédelmi oktatásokon részt vegyenek, a bemutatottakat és a hallottakat elsajátítsák, hogy képesek legyenek azokat a napi tevékenységük során megfelelően alkalmazni,
  - b) kötelesek megismerni a tűzvédelmi felszerelések helyét és működését, a közművek elhelyezését és elzáró szerkezeteinek kezelését, a keletkezett tűz esetén követendő magatartási és intézkedési - tűzjelzés, riasztás, mentés, oltás, stb. - követelményeket,
  - c) ha tüzet észlel, vagy tűzveszélyről tudomást szerez a Szabályzat **1. számú** mellékletében található „TŰZRIADÓ TERV” előírásai szerint kell eljárnia. A tűzoltóság kérésére után a tűzoltás-vezető utasításait köteles végrehajtani,
  - d) a munkafolyamatok és egyéb tevékenységek végzése során a használat általános és eseti tűzvédelmi előírásait, illetve a más vonatkozó tűzvédelmi szabályokat külön felhívás vagy intézkedés nélkül is kötelesek betartani, a szükséges ellenőrzéseket - pl. utóellenőrzés - minden esetben el kell végezniük,
  - e) különös gondossággal kell eljárniuk az anyagok tárolásánál, a villamos-berendezések és az esetleges hőtermelő készülékek használatánál, a tűzveszélyes cselekmények végzésénél,
  - f) hibás berendezéseket - pl. villamos-berendezéseket - és felszereléseket nem használhatnak, javításukat csak erre illetékes szakemberek végezhetik,
  - g) elektromos kiskészülékeket (kávéfőző, vasaló) engedélyezett helyeken - ellenőrző lámpával és kapcsolóval ellátott csatlakozó helyekről - üzemeltethetnek. Hőtermelő készülékeknél be kell tartani a tűztávolságot, a készüléket még hideg állapotukban is hőszigetelő alátéteken kell elhelyezni,
  - h) nyílt lánggal járó tűzveszélyes tevékenységet, pirotechnikai cselekményt csak az erre kapott külön írásos feltételekben foglaltak szigorú betartásával végezhetnek. Ez alól kivételt csak az eseti tűzvédelmi rendelkezésben előírt módok és helyek képeznek. Mosáshoz, takarításhoz, tisztításhoz éghető folyadékot használni tilos!

- i) kötelesek a rendet és a tisztaságot folyamatosan fenntartani, a keletkezett szemetet és hulladékot rendszeresen - szükség szerint, de legalább naponként - elszállítani,

### **A Tűzvédelmi szervezet:**

- 2.13. A zavartalan és biztonságos működéssel összefüggő tűzvédelmi feladatokat a Színház
  - a) ügyvezető igazgatója,
  - b) gazdasági igazgatója
  - c) produkciós igazgatója
  - d) főmérnöke
  - e) a szakfeladatokat ellátó Tűzvédelmi vezető (tanácsadó és ellenőrző)
  - f) egyéb vezetők tűzvédelmi feladatai
  - g) szervezetenként elkülöníthető egységek, vezetői (**tűzvédelmi felelősök**)
  - h) tűzriadó csoport
  - i) a Színház minden olyan dolgozója, aki valamely munkaterületen önálló, meghatározott feladatkört lát el, vagy feladatkörében másokat is irányít (**vezető**)
  - j) A Színház dolgozói látják el.
- 2.14. A tűzvédelmi szervezet minden tagja a jelen Szabályzatban leírt feladatait munkaidőben, munkaköri kötelezettségként köteles végrehajtani.
- 2.15. A tűzvédelmi szervezet **a, b, c, d, e, f** pontban jelölt tagja jogosult a Színház tűzvédelmének biztosítása érdekében belépni bármely helyiségbe, és szükség szerinti ellenőrzést végezni, halaszthatatlan ügyekben - pl. tűzveszély - jogosult és köteles megfelelően intézkedni.
- 2.16. A tűzvédelmi szervezet eredményes, hatékony működéséhez a Színház valamennyi vezetője és dolgozója köteles segítséget adni.

### **A magasabb vezetők tűzvédelmi feladatai**

#### **Az ügyvezető igazgató**

- 2.17. Tűzvédelmi feladatai:
  - a) Mint egyszemélyes felelős vezető a tűzvédelmi jogszabályokban előírt feladatok szabályozására megalkotja és kiadja a Tűzvédelmi Szabályzatot.
  - b) A Tűzvédelmi Szabályzat kiadásával egyidejűleg - a beosztással járó felelősség változatlanul hagyása mellett - megbízza a produkciós igazgatót, hogy a tűzvédelmet érintő ügyekben teljes joggal és felelősséggel intézkedjen, valamint a tűzvédelmi helyzetről szükség szerint, de legalább évenként számoljon be.
  - c) A munkavállaló vagy szerződéses partner által a jelen szabályzat be nem tartása, megszegése miatt a szükséges eljárás megindítása iránt intézkedik.

#### **A gazdasági igazgató**

- 2.18. A gazdasági igazgató tűzvédelmi feladatai
  - a) Minden érdekelt részére bizonyíthatóan kiadatja a Tűzvédelmi Szabályzatot, az ebben előírtak végrehajtását rendszeresen ellenőrzi, illetve ellenőrizteti,
  - b) Rendelkezik a tűzvédelméhez szükséges anyagi-technikai eszközök beszerzése, biztosítja a tűzvédelmi erők kiképzését és továbbképzését.
  - c) A tűzvédelmi helyzetére kiható változások tűzvédelmi vonatkozású engedélyeztetésére megfelelően intézkedik

- d) A bérleti, használati szerződések megkötésénél a tűzvédelmi követelmények megtartását külön feltételként szerepelteti.
- e) Távollétében tűzvédelmi ügyekben a főmérnök helyettesíti.

### **A produkciós igazgató**

2.19. A produkciós igazgató (igazgató helyettes) tűzvédelmi feladatai

- a) Közvetlen felügyeletet gyakorol a Tűzvédelmi Szervezet tevékenysége felett, intézkedik a szükséges írásos kinevezésekre, illetve a felmentésekre.
- b) A rendező pirotechnikai igénybejelentése alapján előírja a szükséges biztonsági feltételeket, előkészíti a színpadon végezni kívánt alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezését az ügyvezető igazgatónak.
- c) Kezdeményezi a díszlet üzembe helyezési szemléket.
- d) A díszletterveket a tervfogadás előtt, valamint gyártás közben szükség szerint egyezteteti a tűzvédelmi vezetővel.
- a) Új díszletek beépítése előtt nyilatkoztatja a díszlet tervezőjét, gyártóját, a díszletek felállítása után a díszlet állítóját (színpadmestert, fővilágosítót), a munkavédelmi és tűzvédelmi vezetőt, valamint a produkció rendezőjét. A díszlet üzembe helyezési eljárását a nyilatkozatok alapján záradékolja, a használatbavételt és a bemutató előtt a gazdasági igazgatóval engedélyezteteti.
- e) Gyártás során figyelemmel kíséri a tűzvédelmi előírások érvényre juttatását.
- f) Rendszeresen ellenőrzi a színpadi tárokhhoz tartozó raktárak rendjét, a raktározási rend megszegőivel szemben eljár.
- g) A produkcióban tervezett tűzveszélyes cselekményeket, pirotechnikát a rendezővel, díszlettervezővel, pirotechnikussal megtervezteteti és véleményezteteti a tűzvédelmi vezetővel és a színpadfelügyelővel. Az előkészített dokumentációt az ügyvezető igazgatónak terjeszti fel.

---

### **A tűzvédelmi szervezethez tartozó személyek feladatai**

#### **A főmérnök**

2.20. A főmérnök tűzvédelmi feladatai

- a) A speciális tűzvédelmi jellegnek megfelelő, indokolt tűzvédelmi szervezet fenntartásáért, működtetéséért és szükség szerinti ellenőrzéséért a főmérnök felelős.
- b) Közvetlen irányítást gyakorol a Tűzvédelmi Szervezet tevékenysége felett,
- c) Tűzvédelmi ügyekben a gazdasági igazgatót távollétében helyettesíti.
- d) Szervezi, irányítja az intézmény házi tűzvédelmi szemléjét, valamint részt vesz azokon, illetve a tűzvédelmi hatósági bejárásokon,
- e) Intézkedik a Színház érintő műszaki jellegű, tűzvédelmi érdeket szolgáló felülvizsgálatok elvégzésére, a szakértői nyilatkozatok stb. okmányait megőrzi, illetve a tűzvédelmi hatóság kérésére rendelkezésükre bocsátja.
- f) A felülvizsgálatok, illetve a próbák során feltárt hibák kijavítására intézkednie kell.
- g) Gondoskodik a tervszerű karbantartási munkák szakszerű és igényes végrehajtásáról, hogy ezek révén is a tűz keletkezési okok megelőzhetőek legyenek.
- h) A szükségessé váló felújítások, átalakítások stb., - illetve beruházások tervezésénél és kivitelezésénél gondoskodik a vonatkozó tűzvédelmi követelmények (pl. szakhatósági engedélyeztetést, használatba vételi és üzembe helyezési eljárás stb.) betartásáról.

- i) Folyamatosan biztosítja az intézmény művelődési jellegének megfelelő műszaki-technikai követelmények betartását, hiba vagy mulasztás esetén megfelelően intézkednie kell a hibák kiküszöbölésére, illetve a mulasztók felelősségre vonásának kezdeményezéséről.
- j) Intézkedik a tűzvédelmi szakvizsgálóhoz kötött munkakörökben dolgozók szakvizsgáztatásáról, valamint a szakoktatások végrehajtásáról. Ellenőrzi, hogy az alárendeltségébe tartozó egységvezetők az egyéb oktatásokat megfelelően végrehajtják-e
- k) saját hatáskörben engedélyezi az alkalmoszerű tűzveszélyes cselekményeket, azok biztonságos végrehajtására a szükséges feltételeket megszabja a Tűzvédelmi vezető javaslatai figyelembe vételével,
- l) Szervezi a tárak rendszeres és rendkívüli tűzvédelmi oktatást, azokra az előadókat felkéri.
- m) A főmérnököt távollétében tűzvédelmi ügyekben a főgépész helyettesíti.

### Tűzvédelmi vezető

2.21. A tűzvédelmi vezető általános tűzvédelmi feladatait a Tűzvédelmi Szabályzat tartalmazza. Egyéb tűzvédelmi feladatokat a tűzvédelmi szervezet a, b, c, pontban jelölt vezető tagjaitól kaphat, utasítást adnia a tűzvédelmi szervezet e, f, g, h, i.) pontjaiban jelölt vezetőkön keresztül jogosult, míg beszámolási kötelezettsége a produkciós igazgató felé áll fenn.

2.22. Tűzvédelmi vezető feladatai:

- a) elősegíti a tűzvédelmi jogszabályok és előírások érvényre juttatását, illetve végrehajtását,
- b) szervezi, és irányítja a negyedévenkénti házi tűzvédelmi szemléjét, valamint részt vesz azokon,
- c) ellenőrzi és figyelemmel kíséri a műszaki jellegű, tűzvédelmi érdeket szolgáló felülvizsgálatok elvégzését, az okmányokból egy példányt megőriz, illetve a tűzvédelmi hatóság kérésére rendelkezésükre bocsátja. (a felülvizsgálatokra vonatkozó idő-irányzatokat a **3. számú melléklet** tartalmazza).
- d) rendszeresen ellenőrzi a tűzvédelmi vonatkozású használati szabályok betartását, hiba, hiányosság esetén kezdeményezi annak mielőbbi és megfelelő kiküszöbölését,
- e) véleményezi a szükséges alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezését,
- f) szükség esetén rendkívüli tűzvédelmi ügyelet felállítását javasolja,
- g) a díszletek üzembe helyezési eljárásában közreműködik,
- h) tervezetet készít a Színház alapvető tűzvédelmi okmányaira és az éves tűzvédelmi munkatervre,
- i) részt vesz a negyedéves házi tűzvédelmi szemléken és a tűzvédelmi hatósági eljárásokban, szemle, ellenőrzés egyéb hatósági eljárásokon, gyakorlatokon
- j) ellenőrzi a tűzvédelmi berendezések okmányait és felszereléseit, megfelelő képesítésű szolgáltató igénybevételével gondoskodik ezek üzemképességéről és jó állapotban tartásáról,
- k) rendszeresen ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülékek (tűzcsapok) a jelen Szabályzat **1. sz. mellékletében** található alaprajzokon kijelölt helyeken a szükséges mennyiségben legyenek elhelyezve,
- l) megtartja, vagy megtartatja a dolgozók tűzvédelmi oktatását,

- m) a felújítás, beruházás, stb. - előkészítése és megvalósítása során elősegíti a tűzvédelmi követelmények érvényre juttatását,
- n) szükség szerint tájékoztatást ad a produkciós igazgató részére a színház tűzvédelmi helyzetéről.

### **Főügyelő (ügyelők)**

2.23. Tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:

- a) felelős a színpadi rend (beleértve a tűzvédelmi követelményeket is) megtartásáért és betartásáért, hiba vagy mulasztás esetén megfelelően intézkedni köteles, ezekhez szükség esetén a színpadmester, fővilágosító, főgépész (vagy más illetékes személy) segítségét vagy közreműködését igényelheti,
- b) az előadások előtt tartott ellenőrzések, valamint a vizsgáló személyek nyilatkozatai alapján a színpadi tevékenység irányítását átveszi és aláírásával igazolja a **Nyitási engedély** megadását,
- c) köteles vezetni az „Ügyelői jelentést”, abban feljegyezni a rendellenességeket, ezek elkövetőit és a tett intézkedéseket.
- d) az ügyelőpulton tartani és őrizni a műsoron lévő darab eseti tűzvédelmi előírásait (alkalomszerű tűzveszélyes cselekmény engedélye, feltételei, pirotechnikai engedély)
- e) előadás/próba alatt a színházban keletkezett tüzeset esetén intézkedik az épület részleges, vagy teljes kiürítésének elrendeléséről, az előadás/ próba megszakításáról, a tűzriadó terv pontjainak életbeléptetéséről.
- f) a próbafolyamatok során tudomására jutó, előzetesen nem egyeztetett tűzveszélyes cselekményekről, pirotechnikai effektek tervezett használatáról tájékoztatja a produkciós igazgatót.

### **Művészeti titkár**

2.24. Tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:

- a) Gondoskodnia kell arról, hogy minden új darab bemutatása előtt az összes művész a darabra vonatkozó tűzvédelmi oktatásban részesüljön. Ennek érdekében az új darab főpróbája előtt a tűzvédelmi vezetőnek átadja az új darab teljes szereposztását.
- b) Új művész akár ideiglenes, akár tartós beugrása esetén az új szereplők névsorát átadja a tűzvédelmi vezetőnek.

### **Díszlettervező**

2.25. Tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:

- a) A tervezési feladat ellátásához köteles a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat megismerni, és azokat a tervezés során megtartani,
- b) A tervezést úgy kell végrehajtania, hogy a tűzvédelmi követelmények érvényesüljenek, erről írásban nyilatkozni köteles,
- c) A tervezés során az alábbiakat kell figyelembe vennie:
  - díszlettároló normatív tűzterhelés 1000 MJ/m<sup>2</sup>,
  - nézőtér normatív tűzterhelés 500 MJ/m<sup>2</sup>,
  - ruhatár normatív tűzterhelés 800 MJ/m<sup>2</sup>,
  - színpad normatív tűzterhelés 500 MJ/m<sup>2</sup>,
- d) Az éghető díszletek lángmentesítését terveznie kell. Égve csepegésre, valamint intenzív füstfejlesztésre képes műanyagok alkalmazását lehetőség szerint

kerülnie kell. Ha éghető anyag alkalmazása elkerülhetetlen, tervezi a szükséges lángmentesítés elvégzését.

- e) A díszleteket úgy kell kialakítani, hogy a körhorizont mögött, és más közlekedési utakon - kijáratok, vészkijáratok, tűzoltó felszerelések, elektromos kapcsolók, stb. - a szabad mozgást korlátozni nem szabad, a vasfüggöny lezárási útját a díszletekkel nem lehet eltorlaszolni, vagy azonnal bontható módon kell kialakítani.
- f) Csak szabványos villamos berendezéseket szabad alkalmazni. A tervezésnél a látványtechnikai (pl. tűzveszélyes cselekmények, pirotechnikai effektusok, stb.) tevékenységeket gondosan figyelembe kell vennie,
- g) A díszlettervek tűzvédelmi megfelelőségéről a díszlet használatbavételi eljárás során nyilatkozni köteles.

## Rendező

2.26. Tűzvédelmi feladatait a következők szerint látja el:

- a) Köteles a szereplők, a nézők, a dolgozók és a Színház biztonságát és a tűzvédelmi szabályokat szem előtt tartva megrendezni a darabot.
- b) Színpadon tervezett alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység, pirotechnikai effekt használatáról a színház Tűzvédelmi Vezetőjének véleményét kikérni, az alkalmazni kívánt tűzveszélyes cselekményt, pirotechnikai effektet a produkciós igazgatónak írásban bejelenteni.
- c) Színpadon, a darabhoz kapcsolódó alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység írásos bejelentése a rendező (asszisztens) feladata. Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység feltételeinek a meghatározása a tűzvédelmi vezető közreműködésével a produkciós igazgató feladata.
- d) A rendező köteles a művészek bemutató előtti tűzvédelmi oktatását megtartani, vagy megtartatni, erre a próbák során megfelelő alkalmat biztosítani. Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységben közreműködő művészek részére külön tűzvédelmi oktatást tartani, vagy az oktatásra a tűzvédelmi vezető felkérni köteles.
- e) A díszlet használatbavételi eljárás során nyilatkozni köteles a szereplők kioktatásáról, valamint a darab tűzvédelmi követelményeinek a rendezés során történő betartásáról.

## Szenikus

2.27. Tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:

- a) Hatékonyan közreműködik a Színház sajátosságainak megfelelő díszletek kialakításában, a belső vagy külső gyártási folyamat során betartja és betartatja a tűzvédelmi előírásokat,
- b) Részt vesz a díszletek házi tűzvédelmi felülvizsgálatában és jóváhagyásában,
- c) Felelős a színpadi munkák koordinálásáért az új díszlet beépítése során, a vonatkozó jogszabályok, szabványok, előírások betartásáért,  
. Intézkedik a szabálytalanságok megszüntetésére szükség esetén felügyeletről gondoskodik,
- d) Előkészíti az új darabra vonatkozó terveket és egyéb anyagokat (pl. műleírás, nyilatkozatok, stb.) úgy, hogy a tervfogadáskor a színház tűzvédelmi vezetője nyilatkozni tudjon.
- e) A díszletek tűzvédelmi szempontból történő jóváhagyására szolgáló jegyzőkönyvét elkészíti. A jegyzőkönyvet a kész díszlet üzembe helyezési engedélyéhez csatolja,

- f) Gondoskodik arról, hogy a színházban, vagy raktárakban tárolt minden játszó vagy eltett darab díszlete folyamatosan érvényes lángmentesítési műbizonylattal legyen ellátva,
- g) Zsúfoltságot okoznia nem szabad, ennek elkerülésére javasolnia kell a szükséges selejtezés végrehajtását.
- h) Felügyeli a gyártóműhelyek tűzvédelmét, rendszeresen ellenőrzi a tevékenységeket.
- i) A díszlet használatbavételi eljárás során a saját gyártású díszletek tűzvédelméről írásban nyilatkozik.

## A tűzvédelmi szervezet egyes tagjaira és csoportjaira vonatkozó szabályok:

### Tűzvédelmi felelősök

2.28. A tűzvédelmi előírások hatékonyabb érvényesülése, valamint a biztonságos üzemelés érdekében a szervezetileg elkülöníthető szervezetek, csoportok vezetői munkaterületükön végzik tűzmegeelőzési munkájukat, ehhez segítséget szükség szerint a Tűzvédelmi vezetőtől kaphatnak.

- a) A tűzvédelmi felelősi csoport vezetője a főmérnök, a csoport tagjai azaz a tűzvédelmi felelősök: tűzvédelmi vezető, színpadmester, fővilágosító, főügyelő, öltöztető-, kellék-, lakatos-, asztalos-, fodrász-, video- és hangtár vezető, gondnok, főgépész, nézőtéri felügyelő, valamint helyettesük.
- b) A tűzvédelmi felelős a munkaterületén felelős a tűzvédelmi előírások betartásáért.
- c) A megelőző és mentő tűzvédelmi szabályokat és előírásokat a tűzvédelmi felelős és a hozzá tartozó foglalkoztatottak külön felhívás vagy intézkedés nélkül kötelesek megtartani.
- d) A tűzvédelmi felelős feladatai:
  - a dolgozók körében tudatosítsa a tűzvédelmi előírások fontosságát, gondoskodjon a tűzvédelmi szabályok betartásáról, s azt rendszeresen ellenőrizze
  - munkaterületén tapasztalt mindennemű rendellenességet, szabálytalanságot meg kell szüntetnie, szükség esetén az illetékes vezetőnek jelentenie kell
  - munkaterületén különös gonddal ügyelnie kell a tűzveszélyes munkák végzésére, arra, hogy azt csak megfelelő feltételek teljesülése esetén és az előírások betartásával végezzék az ezzel megbízott személyek
  - a tűzvédelmi felelős köteles részt venni a munkaterületén tartott ellenőrzéseken, szemléken és egyéb tűzvédelmet érintő bejárásokon, javaslataival, tapasztalataival, észrevételeivel elő kell segítenie a tűzvédelmi előírások érvényesülését
  - az ismétlődő oktatásokon keresztül biztosítani kell, hogy a foglalkoztatottak ismerjék meg a tűz esetén követendő magatartásokat, a biztonsági berendezéseket, a menekülési útvonalakat
  - biztosítani kell a munkaterületén lévő helyiségekben az előírt tűzvédelmi eszközök, felszerelések készenlétben tartását, és állandó üzembiztonságát
  - meg kell akadályozza, hogy a tűzvédelmi felszereléseket rendeltetésüktől eltérő célra használják, azokat a helyükről eltávolítsák,

- a munkaterületükhöz, vagy működési körükhöz tartozó tűzvédelmi eszközök, anyagok, felszerelések, berendezések napi szintű működéséért felelősek.

### **A tárvezetők általános feladatai**

- 2.29. A zárt helyeken dohányozni, nyílt lángot használni tilos. A tiltásnak minden tárvezető köteles érvényt szerezni.
- 2.30. A műhelyekben zajló tevékenységhez szükséges berendezéseket úgy kell elhelyezni, hogy a helyiségen belüli közlekedési utak, valamint a kijáratok, vészkijáratok állandóan szabadok legyenek, a közművek zárószervezeteihez, a tűzvédelmi felszerelésekhez a hozzáférés folyamatosan biztosított legyen.
- 2.31. A műhelyekben olvasható állapotban ki kell helyezni a szükséges figyelmeztető és tiltó feliratokat, valamint jelzéseket.
- 2.32. Működési területeiken gondosan be kell tartaniuk, illetve meg kell tartaniuk a tűzvédelemre vonatkozó jogszabályi előírásokat és el kell végezniük a szükséges ellenőrzéseket.
- 2.33. Hiba vagy mulasztás esetén megfelelően intézkedniük kell azok kiküszöbölésére.
- 2.34. Gondoskodniuk kell arról, hogy a munkahelyeken rendelkezésre álljon minden olyan előírás, amely a tűz megelőzés érdekében betartandó követelményeket támaszt.
- 2.35. Különös gondossággal kell eljárniuk:
  - a tűzveszélyes cselekmények végzésénél,
  - az éghető folyadékokkal kapcsolatban,
  - az anyagok vonatkozásában (tárolás, kezelés, szállítás, feldolgozás, használat, stb.)
- 2.36. A tárvezető felelős a Színház vezetése alatti részein a tűzvédelmi rendelkezések betartásáért, a közvetlen alárendeltségébe tartozók tűzvédelmi tevékenységének irányításáért és szükség szerinti ellenőrzéséért.
- 2.37. A tárvezető gondoskodik arról, hogy az eseti tűzvédelmi rendelkezések a műhelyben kihelyezésre kerüljenek, és hogy a hozzá beosztott dolgozók megfelelően ismerjék, alkalmazzák és betartsák a vonatkozó tűzvédelmi rendelkezéseket. Az előírt és az esetileg szükséges oktatást megszervezi.
- 2.38. Felelős azért, hogy a hozzá beosztott dolgozók csak olyan munkát végezzenek, amelyre megfelelő engedéllyel (szakvizsgával) rendelkeznek.
- 2.39. A műhelyben végzendő tűzvédelmi ellenőrzéseken, felülvizsgálatokon részt vesz, az ott számára előírtakat a megadott határidőn belül teljesíti.
- 2.40. Minden tevékenység megkezdése előtt, illetve azok végeztével tűzvédelmi szempontból ellenőrizni kell a működési területeket, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.
- 2.41. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni.

### **A színpadmester**

- 2.42. Felelőssége kiterjed a előadás, vagy próba helyszínére és az ehhez kapcsolódó (pl. díszletraktár, stb.) - részekre,
- 2.43. Irányítja a díszletépítési munkákat és gondoskodik a vonatkozó tűzvédelmi rendelkezések folyamatos megtartásáról. Szükség esetén megfelelően intézkednie kell az esetleges szabálytalanságok megszüntetésére.
- 2.44. Felelős az alárendeltségébe tartozó dolgozók tűzoltási ismereteinek készségi szinten



- tartásáról, azt a dolgozókkal gyakoroltatja.
- 2.45. A világosítók, videósok, pirotechnikusok és hangosítók kivételével ellenőrzi valamennyi műszaki tár tevékenységét, hiba vagy mulasztás esetén intézkedik a tűzmegeelőzés érdekében, a mulasztók ellen felelősségre vonást kezdeményez.
  - 2.46. Betartja és betartatja a Szabályzat előírásait, különös tekintettel a használat általános szabályait, az eseti tűzvédelmi rendelkezéseket.
  - 2.47. Az előadások, próbák megkezdése előtt a működési területeket gondosan átvizsgálja, megszüntet minden olyan szabálytalanságot, amely tűzvédelmi szempontból kifogásolható lenne, és ezt követően a **nyitási engedélyt** a vizsgáló személyekkel együtt aláírja, a berendezett színpadot az ügyelőnek átadja. A „Nyitási engedély”-t (= műszaki szempontból az előadás megtartható) az előadás színpadmestere adja meg, ehhez a tárvezetők 40 perccel az előadás megkezdése előtt kötelesek biztosítani a nyitási feltételeket, pl. elővizsgálatok végrehajtása, tűzvédelmi szempontból való engedélyezése a darabnak, stb.,
  - 2.48. Az előadás, vagy próba befejezésével végrehajttatja a díszletek bontását, majd tűzvédelmi szempontból utóvizsgálatot tart, és megszüntet minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.
  - 2.49. Új darab díszleteinek beépítése során, vagy azzal kapcsolatban észrevételezi és kijavíttatja a díszletek tűzvédelmi problémáit, észrevételeit a díszlet használatbavételi eljárás során nyilatkozat formájában teszi meg.
  - 2.50. Felelős a működési köréhez tartozó részeken a tűzvédelmi berendezések, felszerelések, eszközök készenlétben tartásáról és folyamatos működtetéséért.

### **Fővilágosító, fővilágosítói feladatokat ellátó**

- 2.51. Ellenőrzi, hogy a színpadokon, a világosító hidakon, a főkapcsoló és a tirisztor helyiségekben, a vetítőfülkében és a fejtárcánál, a fényszabályzóban, és más kapcsoló részeken, valamint a díszletek szcenikai világításánál a tűzvédelmi előírásokat mindenben betartsák - ha hibát, vagy mulasztást tapasztal, elhárítására, illetve a mulasztók elleni felelősségre vonásra intézkednie kell.
- 2.52. Különös gondossággal kell eljárnia a világosító berendezések használatánál, telepítésénél és kezelésénél - tűztávolságok megtartása, kábelek vezetése, csak nem éghető anyagú színek alkalmazása, stb. -, valamint a látványtechnikai - pl. pirotechnikai és más tűzveszélyes cselekmények - effektusok végrehajtásánál.
- 2.53. Az előadások előtt ellenőrzést kell tartania - irányfény világítási berendezések, kábelek, csatlakozók, kapcsolók, stb. - intézkednie kell az esetleges hibák kijavítására. Ezt követően aláírásával kell igazolni a **nyitási engedélyben** az üzemeltetési alkalmasságát.
- 2.54. Felügyeli a hozzá beosztott dolgozók tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványának érvényességét.
- 2.55. A munka befejezése után el kell végezni az utóellenőrzést és az áramtalanítást. Ezeket úgy kell végrehajtani, hogy tűz keletkezési ok ne maradjon fenn.
- 2.56. Felelős az áramtalanító csoport felkészítésért és rendszeres továbbképzésért, szükség esetén gyakorlat végrehajtására intézkedhet.
- 2.57. Felelősséggel irányítja a villanszerelői, világosítói és látványtechnikai tevékenységet, gondoskodik a vonatkozó tűzvédelmi rendelkezések folyamatos megtartásáról.
- 2.58. Új darab díszleteinek beépítése során, vagy azzal kapcsolatban észrevételezi és kijavíttatja a díszletek tűzvédelmi problémáit, észrevételeit a díszlet használatbavételi eljárás során nyilatkozat formájában teszi meg.
- 2.59. Felelős a működési köréhez tartozó részeken a tűzvédelmi berendezések,

felszerelések, eszközök készenlétben tartásáért és folyamatos működtetéséért.

- 2.60. Az előadások, próbák megkezdése előtt a működési területeket gondosan átvizsgálja, megszüntet minden olyan szabálytalanságot, amely tűzvédelmi szempontból kifogásolható lenne, és ezt követően a **nyitási engedélyt** a vizsgáló személyekkel együtt aláírja,

### A gondnok

- 2.61. Felelős a Színház általános használati részein a tűzvédelmi rendelkezések betartásáért, a közvetlen alárendeltségébe tartozók tűzvédelmi tevékenységének irányításáért és szükség szerinti ellenőrzéséért, ha hibát vagy mulasztást tapasztal kiküszöbölésére intézkedni köteles,
- 2.62. Gondoskodnia kell arról, hogy
- a Színház helyiségei azonosítási számozással legyenek ellátva és megnevezésük - pl. raktár, stb. - fel legyen tüntetve az ajtókon,
  - a helyiségek kulcsaihoz legyenek rögzítve olyan táblák, amelyeken a helyiség száma és megnevezése fel van tüntetve,
  - a Színház helyiségeinek másodpéldány kulcsai zárható szekrényben elkülönítve rendelkezésre álljanak,
  - a dohányzásra kijelölt nem zárt helyeken kellő számú hamutartó és magatartásra vonatkozó figyelmeztető és tiltó feliratok vagy jelzések jól láthatóan legyenek elhelyezve,
- 2.63. A portákon, az irodákban, a távbeszélő készülék mellett jól láthatóan az adott telefonkészüléknél a tűzoltóság hívószámát - 112 - ki kell helyezni.
- 2.64. Intézkednie kell, hogy minden tevékenység megkezdése előtt, illetve azok végeztével tűzvédelmi szempontból a munkaterületek ellenőrizve legyenek, és megszüntetésre kerüljön minden olyan körülmény, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.

### A főgépész

- 2.65. Gondoskodik arról, hogy a Színház gépi berendezései biztonságosan működtethetők legyenek, füstelvezető, szellőzők, zápor és függönylocsolók, stb.
- 2.66. Különös gondossággal járnak el a beépített tűzvédelmi berendezések (tűzcsapok, stb.) és a gépészeti, valamint a biztonsági berendezések felülvizsgálatánál. Ezeket még az előadás, vagy próba megkezdése előtt el kell végezni, hiba esetén intézkedni kell a megfelelő javításra.
- 2.67. Az előadás, vagy próbák előtt ellenőrzést kell tartania - hő- és füstelvezetők, tűzjelző, tűzszakasz határok, kazánház, stb. - a hozzá tartozó gépészeti berendezések működőképességéről, intézkedni kell az esetleges hibák kijavítására.
- 2.68. A munka befejezése után működési területén gondoskodik a tűzvédelmi utóellenőrzések végrehajtására, és a szükséges bizonylatolások elvégzésére.
- 2.69. Felügyeli a kazánhelyiség, valamint a hozzá tartozó helyiségek tűzvédelmi állapotát.
- 2.70. A kihelyezett és raktáron lévő tűzvédelmi felszereléseket (tűzcsapok, tűzoltó készülékek, stb.) a rendszeres ellenőrzéseken feltárt okok miatt szükség szerint meg kell javítani, illetve nyomáspróbára kell szállíttatani.
- 2.71. Felelős a színház beépített tűzvédelmi berendezéseikért, hogy azok a napi színházi működés során mindig tűzoltásra alkalmas állapotban legyenek.

## Hangtár vezető

- 2.72. A hangtár vezetője gondoskodik arról, hogy a működési területein (pl. hangfülke, erősítőhelyiség, hálózatok és perifériák, stb.) a jogszabályi előírásoknak megfelelő, a tűzvédelmi követelményeket mindenben megtartó tevékenység történjen.
- 2.73. Végrehajtja a szükséges ellenőrzéseket, hiba vagy mulasztás esetén megfelelően intézkedni köteles. Gondoskodik arról, hogy az utóellenőrzéseket végrehajtsák, és ezt aláírással elismerjék.

## Jelmez- és kelléktár vezetője

- 2.74. Felelős a Színház általános használati részein a tűzvédelmi rendelkezések betartásáért, a közvetlen alárendeltségébe tartozók tűzvédelmi tevékenységének irányításáért és szükség szerint ellenőrzéséért, ha hibát vagy mulasztást tapasztal kiküszöbölésére intézkedni köteles.
- 2.75. Gondoskodnia kell arról, hogy
- a hozzá beosztott dolgozók megfelelően ismerjék és alkalmazzák a vonatkozó tűzvédelmi rendelkezéseket (a használat általános és eseti előírásai, stb.),
  - minden tevékenység megkezdése előtt, illetve azok végeztével tűzvédelmi szempontból a munkaterületek ellenőrizve legyenek, és megszüntetésre kerüljön minden olyan körülmény, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.

## Nézőtéri felügyelő

- 2.76. Felelőssége kiterjed a nézőforgalmi részek és az ehhez kapcsolódó (pl. ruhatárok, stb.) -részekre,
- 2.77. Felelős az alárendeltségébe tartozó dolgozók kiürítési és menekülési ismereteinek készségi szinten tartásáról, azt a dolgozókkal gyakoroltatja.
- 2.78. Betartja és betartatja a Szabályzat előírásait, különös tekintettel a használat általános szabályait, az eseti tűzvédelmi rendelkezéseket.
- 2.79. Az előadások, próbák megkezdése előtt a működési területeket gondosan átvizsgálja, ellenőrzi a kiürítési útvonalak szabadon tartását, a vészkijáratok kinyitását, megszüntet minden olyan szabálytalanságot, amely tűzvédelmi szempontból kifogásolható lenne, és ezt követően a **nyitási engedélyt** a vizsgáló személyekkel együtt aláírja.
- 2.80. A nézőtéri dolgozókat a nézőtéri felügyelő minden előadás előtt köteles eligazítani a szükséges tűzvédelmi, kiürítési feladatokra, valamint arra, hogy a szolgálatuk megkezdése után a közönség távozásáig a helyüket nem hagyhatják el, a figyelmüket felhívni, szolgálat teljesítésüket ellenőrizni.
- 2.81. A előadás, vagy próba befejezésével biztosítja a nézőforgalmi részek kiürítését, a nézők eltávozását elősegíti. majd tűzvédelmi szempontból utóvizsgálatot tart, és megszüntet minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.

## Portások, diszpécserek

- 2.82. A portás/diszpécser köteles a tűzoltóságot, valamint a tűzriadó tervben foglalt személyeket azonnal értesíteni, ha a Színház területéről bárhol tüzet jeleznek, vagy megszólalnak a színház tűzjelző szirénái.

A tűzjelzésnek tartalmaznia kell: a

- tüzeset pontos helyét és címét,
- mi ég, milyen káreset történt,

- mi van veszélyeztetve,
  - a tűz terjedelmét,
  - emberélet van-e veszélyben, tartózkodnak-e az épületben, van-e előadás, vagy próba,
  - a jelző nevét, a jelzésre használt távbeszélő számát.
- 2.83. A tűzjelző sziréna megszólalásakor a portás köteles nyomban telefonon felvenni a kapcsolatot a tűzoltósággal, majd 5 percen belül ismét felhívni, és tájékoztatni a jelzés valódiságáról, helyéről és megállapításairól.
- 2.84. A tűzoltóság kiérkezte esetén a tűzoltás vezetőjének a portán elhelyezett TŰZRIADÓ TERV egy példányát át kell adni, illetve segítségére lenni, a tűz, valamint a tűzcsapok, illetve a vízforrások helyét megmutatni.
- 2.85. A portások feladatát képezi továbbá az is, hogy éjszakai, vagy a nappali ellenőrzések során a hatóság képviselőit igazoltassák és ellenőrzésre jogosultságukat megállapítsák, mindezek után a helyszínen lévő legmagasabb beosztású - elsősorban műszaki - vezetőt értesítsék.
- 2.86. A TŰZRIADÓTERV egy példányát a portán kell tartani, tűz esetén az abban foglalt előirányzatok figyelembe vételével kell intézkedni. A tervet minden dolgozónak kötelessége megfelelően ismerni.
- 2.87. Az eseti tűzvédelmi rendelkezések és az együtt használandó más tűzvédelmi előírások megtartásáért a portás és az irányításukat végző vezető a felelős.
- 2.88. A portás tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:
- 2.89. A portákon a TŰZRIADÓ TERV egy példányát el kell helyezni. Az éjszakai szolgálatot követően abban az esetben, ha különös esemény történt, a portaszolgált az információkat a főmérnöknek átadja.
- 2.90. Tűz esetén a portás a TŰZRIADÓ TERV ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK feliratú borítékot fel kell nyissa és az abban szereplőket kell értesítse.
- 2.91. Előadás, vagy próba után - a műszak távozása után - köteles az épületet tűzvédelmi szempontból átvizsgálni, a világításokat lekapcsolni, a tűzgátló ajtókat becsukni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.
- 2.92. A tűzjelző berendezés kikapcsolására a fővilágosító, színpadmester, portás, és diszpécser írásos utasításra jogosult.

### **Ügyeletes világosítók**

- 2.93. Ellenőrzi, hogy a színpadon, a világosító hidakon, a főkapcsoló és a tirisztor helyiségekben, a vetítőfülkében és a fejtáblánál, a fényszabályozóban, és más kapcsoló részekben (akkumulátor helyiség, stb.) a tűzvédelmi előírásokat mindenben betartsák - ha hibát, vagy mulasztást tapasztal, elhárítására, illetve a mulasztók elleni felelősségre vonásra intézkednie kell.
- 2.94. Különös gondossággal kell eljárnia a világosító berendezések használatánál, telepítésénél és kezelésénél - tűztávolságok megtartása, kábelek vezetése, csak nem éghető anyagú előtét fólia alkalmazása, stb. -, valamint a látványtechnikai - pl. pirotechnikai és más tűzveszélyes cselekmények - effektusok végrehajtásánál.
- 2.95. A munka befejezése után el kell végezni az utóellenőrzést és az áramtalanítást. Ezeket úgy kell végrehajtani, hogy tűz keletkezési ok ne maradjon fenn.

## Raktárosok, raktározást végző dolgozók feladatai

- 2.96. A raktárosok tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:
- 2.97. Az adott tárvezető a raktárak kezelésére, a raktározási rend betartására, a raktárak tűzvédelmének biztosítására a hozzá beosztott dolgozók közül tűzvédelmi felelőst nevez ki. Amennyiben nem nevez ki raktárost, a raktározás rendjéért a tárvezető (vezető) a felelős.
- 2.98. Felelős a Szabályzat területi hatálya alá tartozó raktárakra vonatkozó tűzvédelmi rendelkezések, különösen a Szabályzat előírásainak, a raktározás szabályainak betartásáért,

## Tűzriadó csoportok

- 2.99. A Színház műszaki dolgozókra tervezetten tűzriadó csoportokat kell kialakítani és fenntartani, ezeket feladataikra úgy kell kioktatni, hogy képesek legyenek az esetlegesen szükségessé váló beavatkozások végrehajtására.
- a) Az oktatás és a szükség szerinti gyakoroltatás annak a műszaki egységvezetőnek a feladata, amelyre a csoport-kialakítás épült (pl. áramtalanítók esetében a fővilágosító). Ehhez a tűzriadó-csoportok vezetői szükség szerint igényelhetik a tűzvédelmi vezető közreműködését.
- b) A tűzriadó csoportok feladatait részletesebben a Szabályzat 1. számú mellékletét képező TŰZRIADÓ TERV tartalmazza, az ebben foglaltakat minden dolgozónak megfelelően ismernie kell.

## Asztalos tárvezető

- 2.100. Az asztalos tárvezető tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:
- a) Az asztalos tárvezető felelős a műhely és a hozzá kapcsolódó helyiségek tűzvédelméért, a tisztaság fenntartásáért, a hulladékok, forgács, fűrészpor rendszeres elszállításáért, az elektromos szerelvények, vezetékek portalanításáért, az anyagok felhasználásáért.
- b) Az asztalos raktárak kezelésére, a raktározási rend betartására, a raktárak tűzvédelmének biztosítására a hozzá beosztott dolgozók közül tűzvédelmi felelőst nevez ki. Amennyiben nem nevez ki tűzvédelmi felelőst, a raktározás rendjéért a tárvezető (vezető) a felelős.
- c) Figyelemmel kíséri a beosztottai tűzvédelmi ismereteinek meglétét, a szabályok betartását.
- 2.101. Az asztalosműhelyben A-B tűzvesélyességi osztályba (Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes) tartozó anyagot felhasználni, tárolni tilos.

## Lakatos tárvezető

- 2.102. A lakatos tárvezető tűzvédelmi feladatát a következők figyelembe vételével kell ellátnia:
- a) A lakatos tárvezető felelős a műhely és a hozzá kapcsolódó helyiségek tűzvédelméért, a tisztaság fenntartásáért, a hulladékok, rendszeres elszállításáért, az elektromos szerelvények, vezetékek portalanításáért, az anyagok felhasználásáért.
- b) A lakatos raktárak kezelésére, a raktározási rend betartására, a raktárak tűzvédelmének biztosítására a hozzá beosztott dolgozók közül tűzvédelmi felelőst nevez ki. Amennyiben nem nevez ki tűzvédelmi felelőst, a raktározás rendjéért a tárvezető (vezető) a felelős.

- c) Figyelemmel kíséri a beosztottai tűzvédelmi ismereteinek meglétét, a szabályok betartását.
- d) Figyelemmel kíséri a hegesztési tevékenységet végző dolgozók tűzvédelmi szakvizsgájának meglétét.
- e) Saját hatáskörben előírja a műhelyen kívüli hegesztési munka alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység feltételeit, megköveteli annak betartását.
- f) Különös gonddal felügyeli a hegesztő berendezések állapotát, a negyed éves ellenőrzéseket elvégzi.
- g) Betartja és betartatja a hegesztésre vonatkozó előírásokat.

### III. A LÉTESÍTÉSRE VONATKOZÓ TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSOK

- 3.1. Új épület, munkahely stb. létesítésénél, a meglévő felújításánál, bővítésénél, átalakításánál, a tűzvédelemmel összefüggő jogszabályok és szabványok, valamint más kötelező előírások megtartása a létesítésben közreműködők feladata.

#### Tervezői köteleességek

- 3.2. A létesítések jogszabályokban, állami szabványokban, szabályzatokban, műszaki előírásokban meghatározott tűzvédelmi szabályait, előírásait a tervező köteles érvényre juttatni, azokat tűzvédelmi tervdokumentációba foglalni.
- 3.3. A tervező köteles tervdokumentációba foglalni a létesítményre vonatkozó tűzvédelmi követelmények érvényesítésének módját, ill. megfelelő megoldását úgy, hogy az alkalmas legyen a szakhatósági állásfoglalás kialakítására.
- 3.4. Jogszabályban meghatározott esetben az építészeti-műszaki tervdokumentáció része a tűzvédelmi dokumentáció, amely tartalmazza a törvény és annak végrehajtási rendeletében előírt tűzvédelmi követelményeknek való megfelelés dokumentálását tervekkel és műszaki leírásokkal. A tűzvédelmi műleírás, dokumentáció tartalmazza
- a) az épület megközelíthetőségére,
  - b) oltóvíz ellátására,
  - c) tűzveszélyességi osztályba sorolására, tűzállósági fokozatára,
  - d) az alkalmazott épületszerkezetek éghetőségi és tűzállósági paramétereire,
  - e) a tűzszakaszok elhelyezkedésére, kiürítési számítására,
  - f) épületgépészeti kialakítására, villámvédelmi rendszerére, valamint
  - g) a tűzjelzésre és oltásra vonatkozó megoldásokat.
- 3.5. Mindennemű létesítéssel összefüggő elképzelés előtt a tűzvédelmi szakember véleményét ki kell kérni.

#### Beruházó köteleessége

- 3.6. A beruházó köteles a beruházás előkészítésére, illetve a kiviteli terv készítésére adott megbízással egy időben a tervezővel közölni mindazokat a rendelkezésre álló adatokat, melyek a tűzvédelmi követelmények kielégítéséhez szükségesek. Amennyiben nem rendelkeznek megfelelő adatokkal, úgy a tervezői megbízásnak ki kell térnie az erre vonatkozó adatgyűjtésre is.
- 3.7. Amennyiben a beruházás során 1.000 m<sup>2</sup>-nél nagyobb közösségi, épületben történik, a beruházó köteles előkészíteni, hogy az építmény használatbavételét követő 60 napon belül az építmény tulajdonosának, az építményre vonatkozó Tűzvédelmi Műszaki Megfelelőségi Kézikönyvet (továbbiakban: TMMK) kell készíteni. A TMMK elkészítését lehetőleg a beruházás keretén belül kell megvalósítani.

#### Kivitelező köteleessége

- 3.8. A kivitelező köteles közreműködni a tűzvédelmi követelmények érvényesítésében, végrehajtani és ellenőrizni a kivitelezés során az előírások betartását, illetve szükség esetén kezdeményezni a tűzvédelmi hiányosságok megszüntetését.
- 3.9. A kivitelezőnek a tűzvédelmi követelmények kielégítését a kivitelezés befejezésekor írásos nyilatkozatban rögzítenie, illetve a jogszabályban meghatározott okmányokkal igazolnia kell. Az okmányok nem képezhetik hiánypótlás tárgyát.

## IV. TŰZVÉDELMI FELVILÁGOSÍTÁS, OKTATÁS

### Alapoktatás

- 4.1. Minden dolgozót a munkába állításkor, megfelelő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.
- 4.2. A belépő dolgozók általános tűzvédelmi tájékoztatása on-line történik. A dolgozó az on-line oktatási anyag megismerése után az on-line kérdőívet kitöltve kapja meg a szükséges tűzvédelmi oktatást.

### Ismétlődő oktatás, továbbképzés

- 4.3. Az ismétlődő oktatásokat a műszaki és nézőtéri dolgozóknak évente a Vezető köteles megtartani, vagy a megtartását a tűzvédelmi vezetőnél kezdeményezni. Az adminisztrációs és művészeti területnek az oktatást évente kell elvégezni, az oktatás történhet on-line formában is. Az oktatásokat a „TŰZVÉDELMI OKTATÁSI NAPLÓ”-ban kell nyilvántartani. Az oktatás megtörténtét úgy a dolgozó, mint az oktató köteles aláírásával elismerni, illetve igazolni. Amennyiben az oktatás on-line történik, a visszaigazolásokat kell kinyomtatni, amely az oktatási napló része.
- 4.4. Az oktatás megértéséről visszakérdezés, vagy on-line felmérő kitöltésével kell meggyőződni, amely kinyomtatott formában az oktatási napló mellélete.
- 4.5. A tűzvédelmi oktatási napló mintáját a Szabályzat 8/a számú mellélete tartalmazza.

### Soron kívüli (rendkívüli) oktatás

- 4.6. Tűz- és robbanásveszélyes készülék, gép, berendezés, technológia, anyag bevezetése, illetve alkalmazása előtt, az ott dolgozókat a vonatkozó tűzvédelmi szabályokra, a tűz esetén követendő magatartásra soron kívüli oktatásban kell részesíteni. Ennek megtörténtét az oktatási naplóban dokumentálni szükséges.
- 4.7. Új bemutató előtt a műszak állománya részére a színpadmester, és a művészek részére a rendező tart tűzvédelmi oktatást, amelynek megtörténtét a díszlet használatbavételi engedély keretén belül nyilatkozat formájában ismernek el.
- 4.8. Alkalmoszerű tűzveszélyes cselekmény esetén - amennyiben azt pirotechnikus végzi - a pirotechnikus tartja meg a tűzvédelmi oktatást az érintetteknek. Az oktatás dokumentálása a pirotechnikus feladata.
- 4.9. A rendkívüli oktatást kezdeményezheti bármely vezető, a tűzvédelmi vezető, vagy a tűzvédelmi hatóság.

### Tűzvédelmi szakvizsga

- 4.10. Tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakörben tűzvédelmi szakvizsga nélkül a dolgozókat foglalkoztatni tilos!
- 4.11. A tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett munkaköröket a jelen Szabályzat 4. számú mellélete tartalmazza.
- 4.12. A szakvizsgáztatásokról - szükség esetén - a munkáltató gondoskodik. A tűzvédelmi szakvizsgára kötelezettekről nyilvántartást kell vezetni, azt naprakészen kell tartani. Ennek felelőse a Tűzvédelmi vezető.
- 4.13. A tűzvédelmi szakvizsga egyszer ismételtető, másodszori sikertelen vizsga esetén a dolgozó a munkakörében nem dolgozhat tovább.
- 4.14. A dolgozót vizsgáztatása idejére átlagkeresetének megfelelő bér illeti meg.
- 4.15. A szakvizsga bizonyítvány másolatát el kell helyezni a szakvizsgára kötelezett dolgozó



munkahelyén.

## V. TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSE ÉS ENGEDÉLYEZÉSÉNEK RENDJE

### A rendszeresen végzett tűzveszélyes tevékenységekre vonatkozó szabályok

- 5.1. Az üzemeltetőnek, tulajdonosnak, bérlőnek a használat, a tevékenység végzése során gondoskodnia kell arról, hogy
- 5.2. az építmény, építményrész létesítésekor hatályos előírások által elvárt biztonsági szintet a használat és az átalakítások, változtatások során fenntartsa,
- 5.3. a használati tűzvédelmi előírásokat betartsa,
- 5.4. tevékenységével tüzet, robbanást, robbanásveszélyt ne okozzon,
- 5.5. folyamatosan biztosítsa a tűz észlelésének, jelzésének, oltásának, a kiürítésnek, a tűzvédelmi berendezések, eszközök, felszerelések, tűzoltótechnikai eszközök működésének, hozzáférhetőségének, észlelhetőségének jogszabály vagy hatóság által előírt feltételeit,
- 5.6. a tűzvédelmi célú dokumentumokat naprakész állapotban, hozzáférhető helyen tartsa,
- 5.7. a tűzvédelmi célú jelölések észlelhetőségét, egyértelműségét fenntartsa, és
- 5.8. a robbanás elleni védelmet, az alkalmazott berendezések robbanásbiztos kialakítását és működőképességét a robbanásveszélyes technológia teljes élettartama során fenntartsa.
- 5.9. Az építményt, építményrészt, a szabadteret csak a vonatkozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
- 5.10. A használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, forgalmazást, valamint az egyéb tevékenységet (a továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.
- 5.11. A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.
- 5.12. Tűztávolságon belül tárolási tevékenység nem végezhető, kivéve, ha a tárolt anyag mennyisége, minősége, elhelyezése nem növeli a tűz áttérjedésének veszélyét. Ezen területet a hulladékoktól, száraz aljnövényzettől mentesen kell tartani.
- 5.13. A helyiségből, a szabadteréből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, a készülékről a tevékenység során keletkezett fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
- 5.14. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 5.15. Robbanásveszélyes térben csak olyan készülék, eszköz, berendezés, erő- és munkagép helyezhető el és használható, amely az alkalmazási helyén a megállapított robbanásveszélyes zóna minőségének, valamint hőmérsékleti osztályának vagy mértékadó legmagasabb hőmérsékletének megfelel, és amit a robbanásvédelem szabályai szerint gyártottak, felülvizsgáltak, karbantartottak, javítottak.
- 5.16. Építési tevékenységet végezni csak az elvárt biztonsági szint folyamatos fenntartása mellett, a vonatkozó tűzvédelmi előírások betartásával lehet.
- 5.17. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó és égést tápláló gázt szállító csőrendszerénél és tárolóedényénél, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék csepegését, elfolyását vagy a gáz szivárgását meg kell akadályozni. A szétfolyt, kiszivárgott anyagot haladéktalanul fel kell itatni, a helyiséget ki kell szellőztetni, és a felitatott anyagot erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 5.18. Az üzemszerűen csepegő fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot nem tűzveszélyes osztályba tartozó anyagú edénybe kell felfogni. A felfogó

- edényt szükség szerint, de legalább a műszak befejezésével ki kell üríteni, és az erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 5.19. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalmoszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
- 5.20. Olajos, zsíros munkaruha, védőruha - ruhatár-rendszerű öltöző kivételével - csak fémszekrényben helyezhető el.
- 5.21. A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
- 5.22. Ha fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő a helyiségben, olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.
- 5.23. Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolójának, a közmű nyitó- és zárószerkezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a fali tűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúnak, valamint a hő- és füstelvezető kezelőszerkezetének, nyílásainak, továbbá a tűzoltó vízforrások, fali tűzcsapok, tűzoltó készülékek, tűzoltótechnikai termékek, felszerelések, berendezések hozzáférhetőségét, akadálytalan megközelíthetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- 5.24. A kialakított homlokzati mentési pontok megközelíthetőségét az adott szinten és tűzszakaszban tartózkodók részére biztosítani kell.
- 5.25. Ahol jogszabály önműködő csukószerkezet alkalmazását írja elő, ott az ajtót csukva kell tartani. Ha ez üzemeltetési okokból nem lehetséges, vagy a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő, akkor a nyitva tartás ideje alatt állandó helyszíni felügyeletről kell gondoskodni, vagy biztosítani kell, hogy az ajtó tűzjelző jelére csukódjon.
- 5.26. A helyiség - szükség szerint az építmény, létesítmény - bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
- 5.27. A közmű nyitó- és zárószerkezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- 5.28. A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
- 5.29. A mentésre szolgáló nyílászárók helyét - a lakóépületek, lakó rendeltetésű épületrészek, lakások kivételével - a homlokzaton és az épületen belül a mentésre szolgáló nyílászárót tartalmazó helyiség, helyiségcsoport bejáratánál jól látható és maradandó módon kell jelölni.

### Hegesztés

(szikraképződéssel járó tevékenységek, gyorsvágás, flexelés, köszörülés)

- 5.30. Hegesztési és egyéb szakvizsgáláshoz kötött tűzveszélyes munkát csak érvényes szakvizsgálóval rendelkező személy végezhet.
- 5.31. A tűzveszélyes, nyílt lánggal járó tevékenység veszélyeztetett környezetéből az éghető anyagot el kell távolítani vagy védelméről biztonságos módon gondoskodni kell, pl. vizes ponyvával való letakarás, stb.
- 5.32. A hegesztő berendezések, szerelvények, hegesztőpalackok kezelésére, használatára, karbantartására, veszélyhelyzetek megelőzésére és megszüntetésére vonatkozó biztonsági előírásokat a **9. számú melléklet** tartalmazza.

### Tűzveszélyes folyadékkal való munkavégzés szabályai

- 5.33. Parókat és speciális jelmezt csak az erre a célra kialakított helyiségben, vagy szabadtéren szabad éghető folyadékban mosni.

- 5.34. A helyiségben csak egyszeri mosáshoz elegendő, illetőleg a munkavégzéshez nélkülözhetetlen mennyiségű éghető folyadékot szabad fémszekrényben tárolni.
- 5.35. A mosáshoz csak szikrát nem adó edényzetet és sztatikus feltöltődéstől mentes ruházatot, eszközöket szabad használni.
- 5.36. Mosás közben a szikraképződés veszélyét el kell kerülni.
- 5.37. Az éghető folyadékot csak hatékony szellőztetés mellett szabad használni.
- 5.38. A munkát végzőnek tűzvédelmi szakvizsgával kell rendelkeznie.
- 5.39. Éghető folyadékkal nem szabad bekenni a díszletek, kellékek, munkakarzatok és hidak padozatát.

### **A dohányzás**

- 5.40. A színház egész területén, ide értve a külső egységeket is tilos a dohányzás.
- 5.41. Dohányozni, nyílt lángot használni nem szabad olyan helyiségben, szabadtéren, ahol fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot állítanak elő, tárolnak, dolgoznak fel, használnak. A dohányzás és a nyílt láng használatának tilalmát biztonsági jellel kell jelölni.
- 5.42. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiségbe vagy szabadterbe, gyújtóeszközt, gyújtóforrást bevinni csak az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre jogosító, írásban meghatározott feltételek alapján szabad.

### **Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzésére vonatkozó szabályok**

- 5.43. *Alkalomszerűnek minősül* a tűzveszélyes tevékenység, amennyiben olyan helyen kívánják végezni, melyben egyébként nem lehetne ilyen tevékenységet végezni.
- 5.44. Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet előzetesen írásban meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkát elrendelő feladata.
- 5.45. A darabhoz kapcsolódó alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység írásos bejelentése a rendező (asszisztens) feladata. A bejelentést a produkciós igazgatónak, vagy helyettesének valamint a tűzvédelmi vezetőnek meg kell küldeni. Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység feltételeinek a meghatározása a tűzvédelmi vezető közreműködésével a produkciós igazgató feladata. A bejelentési mintát az 5/1. Melléklet tartalmazza.
- 5.46. A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a tevékenység helye szerinti Színház produkciós igazgatójával vagy helyettesével egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint - a helyi sajátosságnak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal köteles kiegészíteni. Az általános tűzveszélyes tevékenység feltételeit az 5/2. Melléklet alapján kell elkészíteni.
- 5.47. A tűzveszélyes tevékenység feltételeit az alábbiak jogosultak előírni:
- Főgépész
  - Tűzvédelmi vezető
  - Főmérnök
  - Produkciós igazgató és helyettese
  - Szcenikus
  - Színpadmester
- 5.48. Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmaznia kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és - tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakör esetében - a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat. A színpadi tűzveszélyes cselekményre vonatkozóan a feltételeket úgy kell megszabni, hogy egyértelmű legyen a cselekmény

végzésének ideje, módja, a cselekményt végző személye és a felelősségi köre, az eszköz rögzítésének, meggyújtásának módjára, mozgatása, darabszámára, eloltásának mozzanatai, a biztonsági rendszabályok stb.

- 5.49. Jogszámban meghatározott tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
- 5.50. A tűzveszélyes tevékenységhez a munkát elrendelő az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.

#### **A színpadon végzett alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység különös esetei:**

- 5.51. A színpadon a darab követelményeinek megfelelően lehet tűzveszélyes tevékenységet végezni. Tűzveszélyes tevékenységnek minősül:
- Nyílt láng gyújtása (gyufával, öngyújtóval, más módon)
  - Cigaretta, szivar meggyújtása
  - Gyertya, mécses, lámpás használata
  - Fáklya használata
  - Lövés
  - Pirotechnikai effekt
- 5.52. A színpadon más, nyílt lánggal járó tevékenységet nem lehet végezni
- 5.53. A színpadon csak viasz, vagy sztearin gyertyát szabad használni. Égő gyertyát csak rögzített gyertyatartóban, elmozdulás, feldőlés ellen rögzítve lehet használni.
- 5.54. Égő gyertya közelében 0,3 méter, a lángja felett 2 méteren belül meggyulladni képes anyagot nem lehet tartani.
- 5.55. A színpadon robbanásveszélyes gázpalackot, tűzveszélyes folyadékot - folyadék állapotban - nem lehet használni.
- 5.56. Csak csepegés mentes fáklya használható. A fáklya használata esetén a díszletek gondos égéskésleltetését tervezni kell. A fáklya használata során tüll, vagy hasonló könnyen meggyulladó anyag sem díszletként, sem jelmezként nem használható a biztonsági távolságon belül. A minimális biztonsági távolság a fáklya fölött 3 méter, oldalirányban 2 méter.

#### **A fejezetre vonatkozó általános szabályok, tűzveszélyes tevékenység**

- 5.57. Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.
- 5.58. 5.31. Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenység csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen végezhető.
- 5.59. Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet az előzetesen írásban, a helyszín adottságainak ismeretében meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy feladata, ha nincs ilyen személy, a munkát végző kötelezettsége.
- 5.60. A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem adható ki.

- 5.61. A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjével vagy megbízottjával egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint – a helyi sajátosságnak megfelelő – tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.
- 5.62. A tűzveszélyes tevékenység feltételeit az alábbiak jogosultak előírni, illetve kiegészíteni:
- a. a Kft. ügyvezetője, vagy az általa megbízott személy
  - b. a Kft. által megbízott tűzvédelmi szakember
- 5.63. Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmazniuk kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és – tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött munkakör esetében – a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.
- 5.64. Jogszabályban meghatározott szakvizsgáláshoz kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgálóval rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
- 5.65. A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdetétől annak befejezéséig, a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző – szükség esetén műszeres – felügyeletet köteles biztosítani.
- 5.66. A tűzveszélyes tevékenységhez a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző, az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
- 5.67. A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból kötelesek átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat. A munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személynek, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végzőnek a munkavégzés helyszínét át kell adni tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjének vagy megbízottjának. Az átadás-átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell

## **VI. A HASZNÁLATRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS TŰZVÉDELMI SZABÁLYOK**

### **A használatra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok**

6. Az üzemeltetőnek, tulajdonosnak, bérlőnek a használat, a tevékenység végzése során gondoskodnia kell arról, hogy
- az építmény, építményrész létesítésekor hatályos előírások által elvárt biztonsági szintet a használat és az átalakítások, változtatások során fenntartsa,
  - a használati tűzvédelmi előírásokat betartsa,
  - tevékenységével tüzet, robbanást, robbanásveszélyt ne okozzon,

- folyamatosan biztosítsa a tűz észlelésének, jelzésének, oltásának, a kiürítésnek, a tűzvédelmi berendezések, eszközök, felszerelések, tűzoltótechnikai eszközök működésének, hozzáférhetőségének, észlelhetőségének jogszabály vagy hatóság által előírt feltételeit,
- a tűzvédelmi célú dokumentumokat naprakész állapotban, hozzáférhető helyen tartsa,
- a tűzvédelmi célú jelölések észlelhetőségét, egyértelműségét fenntartsa, és
- a robbanás elleni védelmet, az alkalmazott berendezések robbanásbiztos kialakítását és működőképességét a robbanásveszélyes technológia teljes élettartama során fenntartsa.

- 6.1. Az építményt, építményrészt, a szabadteret csak a vonatkozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
- 6.2. A használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, forgalmazást, valamint az egyéb tevékenységet (a továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.
- 6.3. A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.
- 6.4. Tűztávolságon belül tárolási tevékenység nem végezhető, kivéve, ha a tárolt anyag mennyisége, minősége, elhelyezése nem növeli a tűz áttérjedésének veszélyét. Ezen területet a hulladékoktól, száraz aljnövényzettől mentesen kell tartani.
- 6.5. A helyiségből, a szabadtérből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, a készülékről a tevékenység során keletkezett fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
- 6.6. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 6.7. Robbanásveszélyes térben csak olyan készülék, eszköz, berendezés, erő- és munkagép helyezhető el és használható, amely az alkalmazási helyén a megállapított robbanásveszélyes zóna minőségének, valamint hőmérsékleti osztályának vagy mértékadó legmagasabb hőmérsékletének megfelel, és amit a robbanásvédelem szabályai szerint gyártottak, felülvizsgáltak, karbantartottak, javítottak.
- 6.8. Építési tevékenységet végezni csak az elvárt biztonsági szint folyamatos fenntartása mellett, a vonatkozó tűzvédelmi előírások betartásával lehet.
- 6.9. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó és égést tápláló gázt szállító csőrendszerénél és tárolóedényénél, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék csepegését, elfolyását vagy a gáz szivárgását meg kell akadályozni. A szétfolyt, kiszivárgott anyagot haladéktalanul fel kell itatni, a helyiséget ki kell szellőztetni, és a felitatott anyagot erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 6.10. Az üzemszerűen csepegő fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot nem tűzveszélyes osztályba tartozó anyagú edénybe kell felfogni. A felfogó

- edényt szükség szerint, de legalább a műszak befejezésével ki kell üríteni, és az erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 6.11. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalmoszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
- 6.12. Olajos, zsíros munkaruha, védőruha - ruhatár-rendszerű öltöző kivételével - csak fémszekrényben helyezhető el.
- 6.13. A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
- 6.14. Ha fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő a helyiségben, olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.
- 6.15. Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolójának, a közmű nyitó- és zárószervezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a fali tűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúnak, valamint a hő- és füstelvezető kezelőszervezetének, nyílásainak, továbbá a tűzoltó vízforrások, fali tűzcsapok, tűzoltó készülékek, tűzoltótechnikai termékek, felszerelések, berendezések hozzáférhetőségét, akadálytalan megközelíthetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- 6.16. A kialakított homlokzati mentési pontok megközelíthetőségét az adott szinten és tűzszakaszban tartózkodók részére biztosítani kell.
- 6.17. Ahol jogszabály önműködő csukószerkezet alkalmazását írja elő, ott az ajtót csukva kell tartani. Ha ez üzemeltetési okokból nem lehetséges, vagy a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő, akkor a nyitva tartás ideje alatt állandó helyszíni felügyeletről kell gondoskodni, vagy biztosítani kell, hogy az ajtó tűzjelző jelére csukódjon.
- 6.18. A helyiség - szükség szerint az építmény, létesítmény - bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
- 6.19. A közmű nyitó- és zárószervezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- 6.20. A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
- 6.21. A mentésre szolgáló nyílászárók helyét - a lakóépületek, lakó rendeltetésű épületrészek, lakások kivételével - a homlokzaton és az épületen belül a mentésre szolgáló nyílászárót tartalmazó helyiség, helyiségcsoport bejáratánál jól látható és maradandó módon kell jelölni

### **Tárolás szabályai**

- 6.22. Helyiségben, Helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható. Az építményben tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a tervezéskor alapul vett



anyagmennyiséget.

- 6.23. Tűzgátló előtérben, füstmentes lépcsőházban és előtérben mindennemű tárolás tilos.
- 6.24. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot - ha azt nem nyomástartó edényzetben hozták forgalomba - a mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagra vonatkozó követelmények szerint csak zárt csomagolásban lehet tárolni.
- 6.25. Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, egy egységben nem szabad tárolni. Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét legalább naponta vagy - ha azt az anyag tulajdonságai szükségessé teszik - gyakrabban vagy folyamatosan ellenőrizni kell, és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni.
- 6.26. A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.
- 6.27. Ipari, mezőgazdasági, tároló létesítményben való raktározás, tárolás esetén
- 200 m<sup>2</sup> feletti tároló helyiség föld- vagy tetőszerkezete, valamint a tárolt anyag között legalább 1 méter távolságot kell biztosítani,
  - a helyiségben tárolt anyag tárolási magassága nem haladhatja meg a füstkötény alsó síkjának vonalát, kivéve, ha már létesítéskor ettől eltérő tárolás engedélyezése történt vagy számítással igazolható az eltérő tárolás,
  - a tárolt anyag és a füstkötény között 1 méter távolságot kell tartani.

#### **A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagok tárolási előírásai**

- 6.28. A fokozottan tűz- robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, kiszerezni, csomagolni csak jogszabályban meghatározottak szerint, ennek hiányában szabadterén vagy olyan helyen szabad, ahol nincs gyújtóforrás, és folyadék esetén a hatékony szellőzést biztosították.
- 6.29. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, valamint a mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani és forgalomba hozni. A tárolás módját, körülményeit, a tárolni kívánt anyagmennyiséget úgy kell megválasztani, hogy tűz esetén a tárolt anyag ne idézzen elő jelentős veszélyt a környezetére.
- 6.30. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag, egyedi és gyűjtőcsomagolásán - ha jogszabály ettől eltérően nem rendelkezik - az anyag robbanásra vagy heves égésre való hajlamát szövegesen vagy piktogrammal kell jelölni. A jelölést a gyártó vagy a csomagoló, a kiszerező vagy a forgalomba hozó, valamint - a felhasználáshoz külföldről közvetlenül érkező anyag, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék esetében - a felhasználó szervezet köteles elvégezni.
- 6.31. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható tetőtérben, pinceszinti, alagsori helyiségben, továbbá 300 liter vagy 300 kg mennyiség felett egyéb, nem tárolásra tervezett helyiségben.
- 6.32. Padlástérben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy

azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől, és a kéménytől legalább 1 méter távolságra helyezkedjenek el.

- 6.33. Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben és a gépjárműtárolókban gázpalackot tárolni tilos.
- 6.34. Többszintes lakóépületben - az egy lakóegységet tartalmazó lakóépületek kivételével - lakóegységenként legfeljebb egy darab, maximum 11,5 kg töltettségű propán-bután gázpalack használható vagy tárolható.
- 6.35. Gázpalack használata és tárolása tilos olyan földszintesnél magasabb építményben, ahol az esetleges gázrobbanás a tartószerkezet összeomlását idézheti elő.
- 6.36. Kereskedelmi rendeltetésű épületek, önálló rendeltetési egységek talajszint feletti eladótereiben propán-bután gázpalackot maximum 20 kg mennyiségben lehet forgalmazni.

### **Tűzoltási út, terület és egyéb utak**

- 6.37. Az átbocsátóképessége nem szűkíthető le a menekülést biztosító szélesség alá.
- 6.38. A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint oltóanyagyszerzési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely az időjárási viszonyoktól függetlenül alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
- 6.39. Az 500 m<sup>2</sup>-t meghaladó alapterületű üzemi helyiségben, vagy raktárhelyiségben a padlón jól látható és tartós módon meg kell jelölni a legalább 2,4 m széles közlekedési utakat, a falsík, a beépített gépsor, technológiai berendezések által határolt közlekedő és az állványos raktározási terület kivételével. A nagylégterű helyiségen belül, a 48/A. § (3) bekezdés g) pont gb) és gc) alpontja szerint kialakított, éghető anyagtól, tárgytól mentes sávon tárolás nem végezhető, azt állandóan szabadon kell tartani. A sávot jelöléssel kell ellátni.
- 6.40. A személyek tartózkodására, közlekedésére szolgáló és üzemelés alatt álló helyiségek kiürítésre szolgáló ajtóit lezárni, üzemszerűen zárva tartani akkor lehet, ha az ajtó vészeseti nyithatóságát biztosítják. Abban az esetben, ha a rendeltetés, a tevékenység jellege a belső nyithatóságot kizárja, az ajtó külső nyithatóságát a tűzvédelmi hatóság által meghatározott módon biztosítani kell.
- 6.41. Az épületek menekülési útvonalain fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el, nem tárolhatóak. Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló, valamint a helyiség rendeltetésével összefüggő tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%-át fedik le.
- 6.42. A menekülésre számításba vett közlekedőkben, nem füstmentes lépcsőházakban és a pinceszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.
- 6.43. Tömegtartózkodásra szolgáló vagy a vonatkozó jogszabály szerinti zenés, táncos rendezvények tartására szolgáló helyiségben égéskésleltető szerrel hatékonyan kezelt dekoranyagok vagy akkreditált laboratórium által igazolt, a vonatkozó műszaki követelmény szerinti 1-es osztálynak megfelelő függönyök alkalmazhatóak.

## **Tüzelő-, fűtőberendezések**

6.44. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékkal vagy robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó gázzal üzemeltetett tüzelő- vagy fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni.

## **Szellőztetés**

6.45. Olyan tevékenység, amelynek végzése során robbanásveszély alakulhat ki, csak hatékony szellőztetés mellett végezhető.

6.46. Ha a robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag jelenléte során vagy ahol robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyag lerakódásával számolni lehet, a szellőztető berendezéseket a gyártó által meghatározott rendszerességgel tisztítani kell.

6.47. A szellőztető rendszer nyílásait eltorlaszolni tilos.

6.48. A hő- és füstelvezető rendszer - általános célú - szellőztetésre igénybe vehető, ha a szellőztetés révén a hő- és füstelvezető rendszerben éghető anyag megjelenésével, lerakódásával, kiválásával nem lehet számolni.

## **Hő- és füstelvezetés**

6.49. A természetes és a gépi füstelvezető, légpótló, valamint a füstmentesítést biztosító nyílások nyílászáróinak, valamint a füstgátló szerkezeteknek a szabad mozgását folyamatosan biztosítani kell, és e nyílásokat eltorlaszolni tilos. Az erre figyelmeztető tartós, jól észlelhető és olvasható méretű feliratot a nyílászárón vagy a nyílás mellett el kell helyezni.

6.50. Az installációk, dekorációk, anyagok, bútorok és egyéb berendezési tárgyak nem csökkenthetik a füstelvezetéshez, légpótláshoz szükséges nyílásfelületet, nem korlátozhatják a hő és füst elleni védelem eszközeinek mozgását, működését.

6.51. Az (1) bekezdés szerinti feliratokat, továbbá a hő- és füstelvezető rendszer, füstmentesítés eszközei működtetésére szolgáló kapcsolók feliratát - a magyaron kívül - idegen nyelven is el kell helyezni, ha ezt az építmény, építményrész használóinak nyelvismereite indokolja.

## **Csatornahálózat**

6.52. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt vagy fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába vagy a szikkasztóba bevezetni tilos.

6.53. Abban a létesítményben, ahol a szenny- és csapadékvíz fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot tartalmazhat, a csatornahálózatot berobbanás ellen védett szakaszokra kell bontani.

## **Gépi berendezés**

6.54. Kizárólag olyan erő- és munkagép helyezhető el és használható, amely rendeltetészerű használata esetén környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.

6.55. Robbanásveszélyes zónában csak robbanásbiztos erő- és munkagép, készülék,

eszköz helyezhető el és használható.

- 6.56. A pinceszinti helyiségben, térben, ahol a 0,8-nál nagyobb relatív sűrűségű fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes gáz vagy gőz jelenlétével lehet számolni, csak olyan gép és berendezés, eszköz helyezhető el, amely a környezetére tűz- és robbanásveszélyt nem jelent.
- 6.57. Azoknál a gépeknél, amelyeknél a hőfejlődés vagy a nyomás emelkedése tüzet vagy robbanást idézhet elő, a technológiai szabályozó berendezéseken túl olyan korlátozó berendezést kell alkalmazni, amely a gép működését és a hőmérséklet vagy nyomás további emelkedését - technológiai utasításban meghatározott biztonsági határérték elérésekor - megszünteti.
- 6.58. Ha a gépbe jutó idegen anyag tüzet vagy robbanást okozhat, gondoskodni kell a bejutás megakadályozásáról.
- 6.59. A forgó, súrlódó gépalkatrésznél és tengelynél a berendezésre és környezetére tűzveszélyt jelentő felmelegedést meg kell előzni.
- 6.60. A tűz- vagy robbanásveszélyes készülékeket, gépeket, berendezéseket a gyártó, külföldi termék esetében a forgalomba hozó a biztonságos használatra vonatkozó technológiai, és kezelési utasítással köteles ellátni.

### **Villamos berendezés**

- 6.61. Csak olyan villamos berendezés használható, amely rendeltetésszerű használata esetén a környezetére nézve gyújtásveszélyt nem jelent.
- 6.62. A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni. Nem vonatkozik ez az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Ezen alcím szempontjából kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is.
- 6.63. A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
- 6.64. Az épület átalakítása, felújítása, átépítése, a kijáratútvonalak időleges vagy tartós használaton kívül kerülése esetén a téves jelzést adó menekülési jelek működését szüneteltetni kell. Ha a biztonsági jel kikapcsolt állapotában is hordoz információt, az ne legyen látható.

### **Beépített tűzjelző és beépített oltóberendezés, tűzoltó készülék, felszerelés**

- 6.65. A beépített tűzjelző, tűzoltó, tűzterjedésgátló berendezést állandó üzemképes állapotban kell tartani.
- 6.66. A nyilvános távbeszélő készülékek mellett, továbbá a távbeszélő alközpontokban - ennek hiányában a létesítmények fővonalú távbeszélő készülékei mellett - a tűzoltóság hívószámát vagy az egységes segélyhívó számát jól láthatóan fel kell tüntetni.
- 6.67. A Színház a beépített tűzjelző berendezés, beépített tűzoltó berendezés állandó felügyeletét folyamatosan biztosítja
  - a. kioktatott diszpécser és porta személyzet jelenlétével abban a helyiségben, ahol a tűzjelző jelzéseit megjelenítő készüléket elhelyezték,
  - b. a tűzjelző automatikus átjelzésével a létesítményen belül kialakított állandó felügyeleti helyre vagy

- c. a tűzjelző központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen kívül kialakított állandó felügyeleti helyre (távfelügyelet).
- 6.68. A berendezés felügyeletét folyamatosan, egy időben ellátó személyek száma legalább két fő abban az esetben, ha a jelzéseket megjelenítő eszköz felügyeletén túl más, a helyiség esetleges elhagyását igénylő feladatuk is van. A két személy közül egynek folyamatosan a jelzéseket megjelenítő eszköz helyiségében kell tartózkodnia. A berendezés üzemeltetése során biztosítani kell
- a berendezés üzemképes állapotát,
  - a jelzések (tűz, hiba) folyamatos felügyeletét, fogadását,
  - az üzemeltetői ellenőrzés végrehajtását,
  - a felülvizsgálat, karbantartás végrehajtását,
  - az üzemképességet fenntartó vagy helyreállító javítást, tisztítást, cserét és
  - az üzemeltetéshez szükséges dokumentációt.
- 6.69. A berendezés tervszerű, részleges vagy teljes üzemszünetét, a kikapcsolás előtt legalább 5 munkanappal írásban, a 24 órán belül el nem hárítható meghibásodást haladéktalanul telefonon és írásban jelezni kell az első fokú tűzvédelmi hatóság által meghatározott helyen.
- 6.70. A berendezés tervszerű üzemszünetének, meghibásodásának esetén a biztonsági feltételeket az üzembentartó a helyi kockázatnak megfelelően biztosítja.
- 6.71. A helyi felügyeletet kiváltó átjelzés meghibásodása esetén a berendezés felügyeletéről haladéktalanul gondoskodni kell.
- 6.72. A téves riasztások elkerülése érdekében az érzékelők tűzjellemzőjére hasonlító hatás idejére az adott érzékelő, zóna, vagy zónák kiiktatása akkor lehetséges, ha
- a kiiktatott érzékelő, zóna csak a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő automatikus érzékelők működését korlátozza,
  - a kiiktatott érzékelő, zóna a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő kézi jelzésadók működését nem korlátozza,
  - a berendezés műszaki kialakítását ismerő szakemberrel a zónakiiktatás körülményei egyeztetve vannak olyan módon, hogy az a létesítéssel, karbantartással, felülvizsgálattal összefüggő jogokat, kötelezettségeket nem sérti és
  - A színpadon végzett alkalmoszerű tűzveszélyes cselekmény miatt a díszlet használatbavételének mellékleteként készített „Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység feltételei” című nyomtatványban a produkciós igazgató utasítása és feltételei alapján kapcsolható ki a tűzjelző színpad fölötti érzékelői.
  - Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységgel nem járó, de színpadi füstöt alkalmazandó darab esetében a díszlet használatbavételi engedély során a díszlet használatba vételét elrendelő vezető utasítására történhet a tűzjelző kikapcsolása.
  - Egyéb, téves jelzésre okot adó munkavégzés miatt az V. fejezetben részletezettek alapján engedélyezhető a tűzjelző kikapcsolása.
  - A tűzjelzőt minden esetben az arra meghatalmazott személy (2.93-as pont) kapcsolhatja ki és az előadás után, vagy a tevékenység befejezése után kapcsolja vissza. A ki és bekapcsolást a rendszer naplózza.

- 6.73. Tűzoltó készüléket kell készenlétkben tartani
- a) az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,
  - b) jogszabályban meghatározott esetekben
- 6.74. A tűzvédelmi hatóság a meghatározottakon túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.
- 6.75. A tűzoltó-technikai terméket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.

### **Közösségi létesítmények, kiállítás, vásár**

- 6.76. A színházban esetenként nem az eredeti rendeltetésnek megfelelő rendezvényekre a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket a rendezvény felelős szervezője köteles írásban meghatározni és a rendezvény időpontja előtt 15 nappal azt tájékoztatás céljából a tűzvédelmi hatóságnak megküldeni. Erről a szerződésben kell rendelkezni.
- 6.77. A rendezvény felelős szervezője által a rendezvényekre vonatkozó biztonsági intézkedés tartalmazza
- a) a kiürítési számítást,
  - b) a rendezvény helyszínén a résztvevők tervezett elhelyezkedését és létszámát, a kiürítési útvonalakat, a kijáratokat, tűzoltási felvonulási utakat és területeket, közművek nyitó és záró szerkezetét feltüntető és az oltóvízforrásokat, a menekülésben korlátozott személyek tervezett elhelyezését és létszámát tartalmazó méretarányos helyszínrajzot,
  - c) a kiürítés lebonyolítását felügyelő biztonsági személyzet feladatait,
  - d) a tűz esetén szükséges teendőket és
  - e) a tűz jelzésének és oltásának módját.
- 6.78. A rendezvény felelős szervezőjének a rendezvény lebonyolításának tűzvédelmi előírásait tartalmazó iratokat és azok mellékleteit a rendezvényt követően legalább egy évig meg kell őriznie.

### **Szabadtéri rendezvények**

- 6.79. Szabadtéri rendezvény veszélyeztetett területéről a gyors és biztonságos menekülés, menekítés érdekében menekülési lehetőséget kell biztosítani.
- 6.80. A szabadtéri rendezvény területén a menekülés irányát - a napnyugta utáni időszakban is látogatható rendezvény esetén - világító menekülési biztonsági jelekkel kell jelölni. A jelölések láthatóságát oly módon kell biztosítani, hogy a résztvevők számára a szabadtéri rendezvény területének bármely pontjáról, annak teljes időtartama alatt legalább egy jelölés látható és felismerhető legyen. A jelölések, biztonsági jelek legkisebb mérete 1.200 x 600 mm.
- 6.81. A napnyugta utáni időszakban is látogatható rendezvény területén a közlekedési útvonalak megvilágítását biztosítani kell.
- 6.82. A szabadtéri rendezvény területén közterületi világítással rendelkező közlekedési és menekülési útvonalakon, külön megvilágítás és a megvilágításhoz tartalék energiaforrás kiépítése nem szükséges.

- 6.83. A szabadtéri rendezvény területének minden pontjáról a kiüríthetőséget - a várható legnagyobb létszámot alapul véve - biztosítani kell oly módon, hogy az adott pont 40 méteres körzetét az ott tartózkodók 4 percen belül maradéktalanul el tudják hagyni.
- 6.84. Az egymás mellett elhelyezkedő szabadtéri rendezvények kiüríthetőségét a rendezvények együttes vizsgálatával kell meghatározni, egymásra hatásuk figyelembevételével úgy, hogy a fenti követelmény teljesüljön.
- 6.85. Menekülésre nem vehető figyelembe 25%-nál meredekebb lejtő, emelkedő és olyan terület, amelynek esetében a gyalogos közlekedés lehetősége korlátozott.
- 6.86. A rendezvényen a menekülésben korlátozott személyek számára a menekülés, menekítés lehetőségét biztosítani kell.
- 6.87. A szabadtéri rendezvény területén menekülésre figyelembe vett útvonal szabad szélessége legalább 2,5 méter kell, hogy legyen.
- 6.88. Szabadtéri rendezvények menekülésre figyelembe vett útvonalán nyílt lánggal járó megvilágítás nem alkalmazható.
- 6.89. A szabadtéri rendezvény alatt a rendezvény és a helyszín jellegzetességeihez, a résztvevők menekülési képességeihez, valamint a helyszín befogadóképességéhez igazodó számú biztonsági személyzetet, de legalább minden megkezdett 200 fő résztvevőre 1 főt kell biztosítani, melynek meglétéért a rendezvény szervezője felel.
- 6.90. Ha a rendezvényen jellemzően menekülésben korlátozott személyek jelenléte várható, akkor a rendezvény alatt minden megkezdett 100 fő résztvevőre legalább 1 fő biztonsági személyzetet kell biztosítani.
- 6.91. Ha a szabadtéri rendezvény területén telepítenek legalább 2 méter képátlóval rendelkező kivetítőt, azon a rendezvény területének menekülésre figyelembe vett útvonalait, biztonsági tájékoztató pontjait be kell mutatni legalább a rendezvény, koncert megkezdése előtt, szünetében és a végén.
- 6.92. Ha önkéntes vállalás útján legalább 2 méter képátlóval rendelkező kivetítőt nem telepítenek a rendezvény területén, akkor a hangosító rendszeren, berendezésen vagy villamos hálózattól független hangosító eszközön keresztül kell megtenni az (1) bekezdés szerinti tájékoztatást, kiegészítve a tűz- vagy káresemény
- 6.93. bekövetkezésekor szükséges teendők ismertetésével.
- 6.94. Ha hangosító rendszer nem kerül kiépítésre, akkor a szabadtéri rendezvény területét és adottságait figyelembe véve minden megkezdett 3.000 m<sup>2</sup> területre legalább 1 db villamos hálózattól független hangosító eszközt kell készenlétben tartani.
- 6.95. Ha hangosító rendszer kiépítésre kerül, de a tartalék energiaellátása legalább 30 percen át nem biztosított, akkor annak kiegészítésére a 6.84 bekezdésben meghatározott számú, villamos hálózattól független hangosító eszközt kell készenlétben tartani.
- 6.96. A hangosító rendszert és a villamos hálózattól független hangosító eszközöket a pánikhelyzet kialakulásának megakadályozására, a menekülők informálására, mozgásuk irányítására késedelem nélkül alkalmazni kell.
- 6.97. Szabadtéri rendezvény hangosítását úgy kell megoldani, hogy a tervezett - a rendezvényen résztvevők számára kialakított - terület bármely pontján hallható legyen a rendezvény alatt.
- 6.98. A szabadtéri rendezvény megközelítésére és annak területén a tűzvédelmi hatósággal

egyeztetett, a tűzoltó gépjárművek közlekedésére alkalmas utat kell biztosítani.

- 6.99. A helyszín és a tervezett létszám ismeretében az illetékes első fokú tűzvédelmi hatóság a rendezvényen résztvevők biztonsága érdekében megfelelő számú tűzoltó gépjármű és hozzá tartozó személyzet felügyeletét írhatja elő, melynek költségét a rendezvény szervezője viseli.
- 6.100. Szabadtéri rendezvényen
- a) a színpad védelmére minden megkezdett 50 m<sup>2</sup> után 1 db 34A teljesítményű,
  - b) az öltözők, raktárak védelmére minden megkezdett 50 m<sup>2</sup> után 1 db 34A teljesítményű,
  - c) a vendéglátó és kereskedelmi egységek védelmére minden megkezdett 100 m<sup>2</sup> után 1 db 34A, 183B C teljesítményű tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.
- 6.101. A színpad alatt tárolni, raktározni tilos, ott csak a funkció ellátásához legszükségesebb eszközök, berendezések lehetnek, melyek elhelyezésének módjával biztosítani kell a tűzoltó készülékkel történő, késedelem nélküli beavatkozás lehetőségét.
- 6.102. A szabadtéri rendezvény ülőhelyekkel tervezett nézőterén - a padok kivételével - csak a padlóhoz, a talajhoz vagy egy-egy soron belül egymáshoz rögzített ülőhelyekkel alakítható ki. Az ülőhelyeket úgy kell elrendezni és a menekülésre tervezett útvonalakat úgy kell kialakítani, hogy az útvonalak hossza ne haladja meg
- a széksorok között haladva a 15 métert,
  - lépcsőn, lépcsőzetes lelátón fölfelé haladva a 15 métert,
  - lépcsőn, lépcsőzetes lelátón lefelé haladva a 30 métert és
  - sík emelkedőn és lejtőn, valamint vízszintesen haladva a 45 métert.
- 6.103. Az ülőhelyek esetében alkalmazott lépcsők, közlekedők legkisebb szabad szélessége 1,10 méter, a szektorokat elválasztó lépcsők, közlekedők esetében 2,10 méter.
- 6.104. A szabadtéri rendezvényekre a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket - a zenés, táncos rendezvények működésének biztonságosabbá tételéről szóló kormányrendelet szerinti zenés, táncos rendezvények kivételével - a rendezvény szervezője köteles írásban meghatározni és a rendezvény kezdetének időpontja előtt tíz nappal azt tájékoztatás céljából az illetékes első fokú tűzvédelmi hatóságnak eljuttatni.
- 6.105. A rendezvény szervezője gondoskodik a rendezvény megkezdése előtt, annak folyamán feladatot ellátó személyek dokumentált tűzvédelmi oktatásáról, melyet a rendezvény teljes időtartama alatt a helyszínen kell tartani.
- 6.106. A tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket tartalmazó dokumentációt a rendezvény szervezőjének a szabadtéri rendezvényt vagy annak megszüntetésének bejelentését követően legalább egy évig meg kell őriznie.

### **Kiemelt szabadtéri zenés, táncos rendezvények**

- 6.107. A kiemelt szabadtéri zenés, táncos rendezvényekre a szabadtéri rendezvények vonatkozó szabályait az alábbi eltérésekkel kell megfelelően alkalmazni.
- 6.108. A tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket tartalmazó dokumentáció kiürítésre, menekítésre vonatkozó nyilvánosságra hozható kivonatát a rendezvény



szervezője tájékoztatásként a rendezvény megjelenítésére használt honlapon elektronikusan letölthető formában közzéteszi.

- 6.109. A helyszínen a menekülés biztosítását szolgáló - rendezvény miatt telepített - villamos táplálású berendezések tartalék energiaellátását a szabadtéri rendezvény területének kiürítéséhez szükséges ideig, de legalább 30 percen át biztosítani kell.
- 6.110. A szabadtéri rendezvények műsorszámaival érintett területén legalább 2 méter képátlóval rendelkező kivetítőt kell telepíteni elsődlegesen a rendezvény résztvevőinek biztonsági tájékoztatása céljából, arra alkalmas helyeken.
- 6.111. A résztvevők biztonsága érdekében léptékhelyes alaprajzokat kell elhelyezni a rendezvény területén a menekülésre figyelembe vett útvonalak közelében és azokon a helyeken, ahol a résztvevők koncentrációja várható. Az alaprajzokon a menekülést és eligazodást segítő rajzi elemeket, menekülésre figyelembe vett útvonalat fel kell tüntetni.
- 6.112. A rendezvény szervezőjének irányítási pontot kell létrehozni, ahol legalább a rendezvény szervezője, a rendezvény biztonsági vezetője, a rendezvény tűzvédelmi felelőse és esetleges káreset során a rendőrség, a mentők, valamint a katasztrófavédelem intézkedésre jogosult képviselői végeznek irányítói feladatokat.
- 6.113. Az irányítási ponton keresztül a rendezvény szervezője biztosítja a kommunikációs és tömegtájékoztatási lehetőséget.
- 6.114. Az irányítási ponton 2 db 55A, 233B, C teljesítményű tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani, melyeket nem szükséges az e rendeletben meghatározottak szerint biztonsági jellel megjelölni.
- 6.115. Az irányítási ponton a tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket tartalmazó dokumentáció egy példányát el kell helyezni.
- 6.116. A rendezvény időtartama alatt a szükséges oltóvizet és annak kivehetőségét a legveszélyeztetettebb helyszín védelme érdekében a rendezvény szervezőjének kell biztosítani, mely történhet egyedi, eseti műszaki megoldás felhasználásával is. A szükséges oltóvíz mennyiségét, helyét és követelményeit adott rendezvényre vonatkozóan egyedileg - egyeztetés keretén belül - az illetékes első fokú tűzvédelmi hatóság határozza meg.

### **Járművek**

- 6.117. A járművön a vonatkozó jogszabály szerint elhelyezett tűzoltó készüléknek állandóan hozzáférhetőnek és vontatás esetén a vontató és a szállítmány tűzvédelmére egyaránt felhasználhatónak kell lennie.
- 6.118. A jármű előmelegítésére csak olyan eszköz, anyag használható, amely tüzet vagy robbanást nem okozhat. Erre a célra nyílt lángot használni tilos.
- 6.119. A járó motorú jármű üzemanyagtartályába üzemanyagot tölteni tilos. A jármű utasterében, csomagterében elhelyezett edénybe üzemanyag töltése tilos.
- 6.120. Gépjármű épület kapualjában nem tárolható.

## ÉGHETŐ FOLYADÉKOK ÉS GÁZOK HASZNÁLATI SZABÁLYAI

### Éghető folyadékok tárolása és szállítása

- 6.121. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó aeroszol és folyadék pincszinten, padlástérben, menekülési útvonalon nem tárolható.
- 6.122. Éghető folyadék csak a folyadék hatásának ellenálló, a folyadékra gyújtási veszélyt nem jelentő, jól zárható edényben tárolható.
- 6.123. A sérülékeny edények gyűjtőcsomagolásának vagy védőburkolásának sérülés (törés, felszakadás) ellen védelmet kell nyújtania.
- 6.124. Az edények csak kiöntőnyílásukkal felfelé, lezárt állapotban tárolhatók és szállíthatók. Kiürített, de ki nem tisztított edények tárolására és szállítására a megtöltöttekre vonatkozó előírások irányadók. A tárolható anyagmennyiség a tárolóedények űrtartalmának összesített értékét jelenti.
- 6.125. Lakóépületben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékok maximum 20 liter űrtartalmú tárolóeszközben tárolhatók.
- 6.126. 20 litert meghaladó mennyiségű fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék egy helyiségen belüli tárolása esetén legalább 1 db szóróeszközt, továbbá legfeljebb 1 liter űrtartalmú tárolóedény alkalmazásánál legalább 0,02 m<sup>3</sup> mennyiségű felitató anyagot, 1 litert meghaladó űrtartalmú tárolóedény alkalmazásánál legalább 0,05 m<sup>3</sup> mennyiségű felitató anyagot kell a tárolás helyétől legfeljebb 15 méter távolságra tartani.
- 6.127. Személyszállító felvonó éghető folyadék szállítására legfeljebb 20 liter mennyiségig és legfeljebb 1 személy kíséretében használható.
- 6.128. A I-III. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot és a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályú aeroszolt nem éghető anyagú polcon vagy fémszekrényben 20 litert, robbanásgátló szekrényben 50 litert, folyadéktárolásra alkalmas tűzálló szekrényben 60 litert lehet tárolni.
- 6.129. I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékok max 20 l űrtartalomú tárolóeszközben tárolhatók.
- 6.130. 20 litert meghaladó mennyiségű I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadék egy helyiségen belüli tárolása esetén legalább 1 db szóróeszközt, továbbá legfeljebb 1 liter űrtartalmú tárolóedény alkalmazásánál legalább 0,02 m<sup>3</sup> mennyiségű felitató anyagot, 1 litert meghaladó űrtartalmú tárolóedény alkalmazásánál legalább 0,05 m<sup>3</sup> mennyiségű felitató anyagot kell a tárolás helyétől legfeljebb 15 méter távolságra tartani.

---

## VII. ELLENŐRZÉS, KARBANTARTÁS, FELÜLVIZSGÁLAT

### Az ellenőrzés, karbantartás és felülvizsgálat általános előírásai

7. Az színház köteles az érintett műszaki megoldás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról, karbantartásáról a 3. melléklet táblázatában meghatározott módon és gyakorisággal, valamint a javításáról szükség szerint gondoskodni.
- 7.2. Az üzemeltető a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és annak tudomásulvételét a működésképtelenség megállapítását tartalmazó iraton aláírásával és az aláírás dátumának feltüntetésével igazolja.
- 7.3. Az üzemeltető köteles az érintett műszaki megoldás rendkívüli felülvizsgálatáról és a hibák kijavításáról az annak elvégzésére okot adó körülmény vagy hiányosság tudomására jutása után azonnal, egyéb esetben legfeljebb 10 munkanapon belül gondoskodni, ha az érintett műszaki megoldás nem töltötte be tűzvédelmi rendeltetését tüzeset, tűzriadó gyakorlat vagy egyéb esemény során vagy az érintett műszaki megoldás nem alkalmas a tűzvédelmi rendeltetésének megfelelő működésre.
- 7.4. Az üzemeltetői ellenőrzést, az időszakos felülvizsgálatot, a karbantartást és a javítást el kell végezni és annak eredményét írásban kell dokumentálni.
- 7.5. Az üzemeltetői ellenőrzés, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat, a karbantartás és a javítás során figyelembe kell venni az érintett műszaki megoldás gyártójának vonatkozó előírásait.
- 7.6. Az üzemeltetői ellenőrzést végző személy az ellenőrzés során vizsgálja az időszakos felülvizsgálat és a karbantartás esedékességét, szemrevételezéssel, és ha e rendelet előírja, gyakorlati próbával ellenőrzi az érintett műszaki megoldás működőképességét, ennek keretében ellenőrzi a 6.7. bekezdésben előírtakat, az ellenőrzés elvégzését, megállapításait az ellenőrzés helyszínén annak időtartama alatt írásban dokumentálja és a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és a működésképtelenség megállapítását az üzemeltetőnek az ellenőrzés befejezését követően azonnal írásban jelzi.
- 7.7. Az üzemeltetői ellenőrzés magába foglalja az érintett műszaki megoldás kijelölt telepítési, beépítési helyen való elhelyezéséről, sértetlen állapotáról, lehetőségéről és hozzáférhetőségéről, működtető eszközének, jelöléseinek, feliratainak észlelhetőségéről és helyességéről, működőképessége szempontjából lényeges kijelzők, állapotjelzések alapján a műszaki megoldás állapotáról és működőképességét, működését kedvezőtlenül befolyásoló szennyeződés vagy környezeti körülmények jelenlétéről való szemrevételezéses meggyőződést.
- 7.8. Az üzemeltetői ellenőrzés kiváltható automatikus ellenőrzéssel, ha az automatikus ellenőrző rendszer az üzemeltetői ellenőrzést végző személy feladatát az előírt gyakorisággal ellátja és
- 7.9. az ellenőrzés elvégzését és eredményét hatósági ellenőrzés során bemutatható formában dokumentálja.
- 7.10. A jogosult személy az időszakos felülvizsgálat során vizsgálja az előírt üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás megtörténtét, dokumentálását, szükségességét,

szemrevételezéssel, gyakorlati próbával, szükség szerint megbontással, szét- és összeszereléssel, méréssel és a mérési eredmények értékelésével meggyőződik a működőképességről és a hatékonyságról,

- 7.11. a felülvizsgálat elvégzését, megállapításait írásban dokumentálja és a működőképességet, hatékonyságot kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és a működőképesség vagy a hatékonyság hiányának megállapítását az ellenőrzés befejezését követően azonnal az üzemeltetőnek írásban jelzi.
- 7.12. A jogosult személy a rendkívüli felülvizsgálat során elvégzi az időszakos felülvizsgálatot, amelynek keretében vizsgálja az érintett műszaki megoldás működésképtelenségét vagy nem megfelelő működését kiváltó okokat, körülményeket is. A rendkívüli felülvizsgálat elvégzését írásban dokumentálja és az üzemeltetőnek 1 példányt annak elvégzése után a helyszínen átad vagy 5 munkanapon belül részére megküld.
- 7.13. A jogosult személy a karbantartás során vizsgálja az előírt üzemeltetői ellenőrzés, az időszakos felülvizsgálat megtörténtét, dokumentálását, szükségességét, elvégzi a gyártó által előírt karbantartási feladatokat, a karbantartás elvégzését, megállapításait írásban dokumentálja, a működőképességet, hatékonyságot kedvezőtlenül befolyásoló körülményt, és a működőképesség vagy a hatékonyság hiányának megállapítását az üzemeltetőnek az ellenőrzés helyszínén annak időtartama alatt írásban jelzi és indokolt esetben az üzemeltetőnek javaslatot tesz a karbantartás gyakoriságának sűrítésére.
- 7.14. Az üzemeltető köteles az üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat során megállapított hibák javításáról a hiba súlyosságától függő időn belül gondoskodni. A hiba súlyosságát a jogosult személy, üzemeltetői ellenőrzés esetén az üzemeltető vagy az általa megbízott személy a 3. melléklet szerint foglaltak figyelembevételével állapítja meg.
- 7.15. Súlyos, haladéktalanul javítandó hibának minősül a tűz- vagy robbanásveszélyt okozó hiba vagy az érintett műszaki megoldás tűzvédelmi rendeltetésének betöltését gátló hiba.
- 7.16. Az üzemeltetőnek a felülvizsgálat, karbantartás, javítás idején csökkenő védelmi szintet alkalmas megoldásokkal ellensúlyoznia kell. Az ellensúlyozás keretében az üzemeltető
- 7.17. a vonatkozó műszaki követelményben foglalt megoldást alkalmaz, felfüggeszti az üzemelést, használatot, tevékenységet a védelmi szint helyreállításáig, azonos védelmi szintet biztosító tartalék műszaki megoldásokat helyez készenlétbe vagy a tűzvédelmi hatósággal előzetesen egyeztetett más megoldást alkalmaz.
- 7.18. Az üzemeltető kötelezettségeinek végrehajtását más személy vagy szervezet, írásos megállapodásban teljes körűen vagy részben átválthatja. A más személy vagy szervezet kötelességei megegyeznek az üzemeltetőével.
- 7.19. Az üzemeltetői ellenőrzést végző személynek rendelkeznie kell az ellenőrzés megfelelő végrehajtásához szükséges ismeretekkel és az üzemeltető által kiállított, erre vonatkozó írásbeli meghatalmazással.

### **Beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés valamint tűzoltó készülékek karbantartása és felülvizsgálata**

- 7.20. A beépített tűzjelző, tűzoltó, tűzterjedésgátló berendezést, a tűzoltósági kulcsszéfet, a tűz- és hibaátjelző berendezést az építmény tulajdonosának állandóan üzemképes állapotban kell tartania, és üzemeltetnie kell.

- 7.21. Az építményekben a kárelhárítás során együttműködő szervek által használt mindenkor rádiótávközlési rendszer vonatkozásában a beltéri kézi rádiós ellátottságot, azaz a kézi rádió berendezés számára az üzemszerű állapotot biztosító berendezés folyamatos működtetéséhez szükséges feltételeket az építmény tulajdonosának, üzemeltetőjének, kezelőjének, használójának kell biztosítania.
- 7.22. A beépített tűzjelző, tűzoltó, tűzterjedésgátló berendezés tűz észlelésére, oltására, a tűzterjedés gátlására szolgáló részegységeinek működési feltételeit a részegységek környezetében folyamatosan biztosítani kell, azok hatékonyságát eltakarással, eltorlaszolással vagy más módon korlátozni, csökkenteni nem szabad.
- 7.23. A nyilvános távbeszélő készülékek mellett, továbbá a távbeszélő alközpontokban - ennek hiányában a létesítmények fővonalú távbeszélő készülékei mellett - a tűzoltóság hívószámát vagy az egységes segélyhívó számát jól láthatóan fel kell tüntetni.
- 7.24. Az üzemeltető a beépített tűzjelző berendezés, beépített tűzoltó berendezés állandó felügyeletét folyamatosan biztosítja kioktatott személyzet jelenlétével abban a helyiségben, ahol a tűzjelző vagy oltásvezérlő központ jelzéseit megjelenítő készüléket elhelyezték,
- 7.25. a tűzjelző vagy oltásvezérlő központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen belül kialakított állandó felügyeleti helyre vagy a tűzjelző vagy oltásvezérlő központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen kívül kialakított állandó felügyeleti helyre (távfelügyelet).
- 7.26. A berendezés felügyeletét folyamatosan, egy időben ellátó személyek száma legalább két fő abban az esetben, ha a jelzéseket megjelenítő eszköz felügyeletén túl más, a helyiség esetleges elhagyását igénylő feladatuk is van. A két személy közül egynek folyamatosan a jelzéseket megjelenítő eszköz helyiségében kell tartózkodnia.
- 7.27. A berendezés üzemeltetése során biztosítani kell
- a) a berendezés üzemképes állapotát,
  - b) a jelzések (tűz, hiba) folyamatos felügyeletét, fogadását,
  - c) az üzemeltetői ellenőrzés végrehajtását,
  - d) a felülvizsgálat, karbantartás végrehajtását,
  - e) az üzemképességet fenntartó vagy helyreállító javítást, tisztítást, cserét és
  - f) az üzemeltetéshez szükséges dokumentációt.
- 7.28. A berendezés - közte a tűz- és hibaátjelző - tervszerű, részleges vagy teljes üzemszünetét, a kikapcsolás előtt legalább 5 munkanappal írásban, a 24 órán belül el nem hárítható meghibásodást a tudomásra jutást követően késedelem nélkül telefonon jelezni kell az első fokú tűzvédelmi hatóság által meghatározott helyen.
- 7.29. A berendezés meghibásodása, tervszerű üzemszünete esetén, továbbá a tűzoltó berendezés aktiválódását követően az oltóanyag pótlásáig, a berendezés üzemkész állapotának visszaállításáig a biztonsági feltételeket az üzemeltető a helyi kockázatnak megfelelően biztosítja.
- 7.30. A helyi felügyeletet kiváltó átjelzés meghibásodása esetén a berendezés felügyeletéről haladéktalanul gondoskodni kell.
- 7.31. A téves riasztások elkerülése érdekében az érzékelők tűzjellemzőjére hasonlító hatás idejére az adott érzékelő, zóna, vagy zónák kiiktatása akkor lehetséges, ha a kiiktatott

érzékelő, zóna csak a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő automatikus érzékelők működését korlátozza, a kiiktatott érzékelő, zóna a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő kézi jelzésadók működését nem korlátozza, a berendezés műszaki kialakítását ismerő szakemberrel a zónakiiktatás körülményei egyeztetve vannak olyan módon, hogy az a létesítéssel, karbantartással, felülvizsgálattal összefüggő jogokat, kötelezettségeket nem sérti és az érzékelő, zóna kiiktatásának és visszaállításának körülményei, annak felelősségi köre, az ellensúlyozó intézkedések a Tűzvédelmi Szabályzatban - annak hiányában írásban - rögzítve vannak.

- 7.32. A tűz- és hibaátjelzést fogadó központot állandóan üzemkész állapotban kell tartani, kezelését felkészített személyzettel kell biztosítani.
- 7.33. A tűz- és hibaátjelzést fogadó központ helyiségében hozzáférhető helyen kell tartani
- 7.34. a tűz- és hibaátjelző rendszer megfelelőségét igazoló tanúsítvány vagy teljesítménynyilatkozat másolatát,
- 7.35. a tűz- és hibajelzésre, a tűz- és hibaátjelző rendszer meghibásodása esetére meghatározott intézkedési utasításokat, terveket és a tűz- és hibaátjelzést fogadó központ kezelésére felkészített személyek névsorát.
- 7.36. A tűz- és hibaátjelzést fogadó központban nyilván kell tartani
- a tűzjelzést adó létesítmény címét, nevét, rendeltetését,
  - a tűzjelzést adó létesítményt befogadó épület - föld feletti, föld alatti - szintszámát,
  - az oltást nehezítő körülményeket, így különösen gázpalackok, éghető folyadék, izotóp,
  - a közműelzárók - így különösen gáz, víz, elektromos, távhő - helyét,
  - a külső tűzoltó vízforrások (tűzcsap, tartály, medence) helyét,
  - a tűzoltást segítő körülményeket, mint hő- és füstelvezetés indítása, leállítása, beépített oltóberendezés, tűzoltósági beavatkozási központ helye és
  - a kapcsolattartó nevét, telefonszámát.
- 7.37. A tűzjelzést adó létesítmény tulajdonosa, üzemeltetője, kezelője, használója és a távfelügyeleti központ üzemeltetője közötti szolgáltatói szerződés tartalmazza a téves riasztásokból bekövetkező eseményekből származó költségek megtérítésének felelősségét és módját.
- 7.38. Ha a távfelügyelet vagy az első fokú tűzvédelmi hatóság által a tűzátjelzés fogadásra meghatározott helyszín megváltozik, az új helyszínre az automatikus tűzátjelzés továbbítását 90 napon belül - a berendezés állandó felügyeletének folyamatos biztosítása mellett - kell megvalósítani.
- 7.39. A távfelügyelet haladéktalanul köteles a hozzá beérkező hibajelzésről az adott létesítmény üzemeltetőjét értesíteni.
- 7.40. Tűzoltó készülékek esetében az oltásteljesítményekhez tartozó oltóanyagegység-mennyiségeket a 16. mellékletben foglalt 1. táblázat tartalmazza.
- 7.41. Abban az esetben, ha egy önálló rendeltetési egységben A és B osztályú tűzek is előfordulhatnak és a készenlétkben tartott tűzoltó készülék olyan A és B osztályú tűz oltására alkalmas, melyekhez különböző oltóanyag-egységek tartoznak, akkor a kisebb oltóanyag-egységet kell figyelembe venni.

- 7.42. Tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként, ahol e rendelet előírja és jogszabályban meghatározott esetekben a 16. mellékletben foglalt 2. táblázat szerint.
- 7.43. Ha jogszabály másként nem rendelkezik, nem kell tűzoltó készüléket elhelyezni a lakás vagy nem kereskedelmi szálláshelyként működő üdülő céljára szolgáló építményekben, tűzszakaszokban és a hozzájuk tartozó szabad területeken, kivéve a lakóépületekben kialakított egyéb rendeltetésű helyiségeket, amelyek tekintetében - gazdálkodó vagy rendeltetési egységenként - a (3) bekezdésben foglaltakat kell alkalmazni.
- 7.44. A tűzvédelmi hatóság a (3) bekezdésben meghatározottakon túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.
- 7.45. A tűzoltó készüléket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.
- 7.46. Legalább 2 kg töltetű, vízalapú tűzoltó készülékek esetén legalább 2 l töltetű tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani.

#### **Tűzoltó készülékek ellenőrzése és karbantartása**

- 7.47. Tűzoltó készülék karbantartását kizárólag a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló végezheti.
- 7.48. A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék
- a) az előírt készenléti helyen van-e,
  - b) rögzítése biztonságos-e,
  - c) látható-e,
  - d) magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
  - e) használata nem ütközik-e akadályba,
  - f) valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
  - g) hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,
  - h) fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,
  - i) karbantartása esedékes-e
  - j) készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e és
  - k) állapota kifogástalan, üzemszerű-e.
- 7.49. A vizsgálatot a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló is végezheti.
- 7.50. Ha a készenlétben tartó az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik annak megszüntetéséről.

- 7.51. A ciklusidők számítása alapkarbantartás esetében a legutolsó karbantartástól, első alapkarbantartás esetén a gyártási vagy végellenőrzési időponttól, közép- és teljes körű karbantartás esetében a tűzoltó készüléken feltüntetett gyártási időponttól történik. Ha gyártási időpontként csak az év van feltüntetve, az adott év január 31., ha a gyártás éve és negyedéve van jelölve, az adott negyedév első hónapjának utolsó napja a gyártási időpont.
- 7.52. A tűzoltó készülékekről a készenlétben tartó az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet, mely tartalmazza
- a létesítmény nevét és címét,
  - a tűzoltó készülékek típusjelét,
  - a tűzoltó készülékek egyértelmű azonosítását készenléti hely vagy a tűzoltó készülék gyártási száma megadásával,
  - a tűzoltó készülékek ellenőrzésének vagy karbantartásának fokozatát (készenlétben tartó általi ellenőrzés, alapkarbantartás, középkarbantartás, teljes körű karbantartás) és dátumát
  - e a tűzoltó készülékek ellenőrzését vagy karbantartását végző személy nevét és aláírását.
- 7.53. A tűzoltó készülékek selejtezéséről a tulajdonos gondoskodik.

#### **Tűzoltó-vízforrások, tűzoltó készülékek felülvizsgálata**

- 7.54. Tűzoltó készülék karbantartását kizárólag a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet, vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló végezheti.
- 7.55. Tűzoltó készülék karbantartását az arra vonatkozó, érvényes tűzvédelmi szakvizsgabizonyítvánnyal rendelkező karbantartó személy végezheti.
- 7.56. Az üzemeltető részéről az ellenőrzéssel megbízott személy rendszeresen, de legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülékek:
- az előírt készenléti helyen van-e,
  - rögzítése biztonságos-e,
  - látható-e,
  - magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
  - használatra nem ütközik-e akadályba,
  - valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
  - hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,
  - fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,
  - karbantartása esedékes-e
  - készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e és
  - állapota kifogástalan, üzemszerű-e.



- 7.57. Ha a készenlétben tartói ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik annak megszüntetéséről.
- 7.58. Az üzemeltető gondoskodik a készenlétben tartott tűzoltó készülékek 3. melléklet táblázatában meghatározott időközönkénti karbantartásáról, a részben vagy teljesen kiürült, kiürített tűzoltó készülékek újratöltéséről.
- 7.59. A ciklusidők számítása alapkarakbantartás esetében a legutolsó karbantartástól, első alapkarakbantartás esetén a gyártási vagy végellenőrzési időponttól, közép- és teljes körű karbantartás esetében a tűzoltó készüléken feltüntetett gyártási időponttól történik. Ha gyártási időpontként csak az év van feltüntetve, az adott év január 31., ha a gyártás éve és negyedéve van jelölve, az adott negyedév első hónapjának utolsó napja a gyártási időpont.
- 7.60. Az ellenőrzést végző a tűzoltó készülékekről tűzvédelmi üzemeltetési naplójába bejegyzést tesz. A napló vezetéséért felelős az ellenőrzéssel megbízott személy, amennyiben ilyen nincs az ügyvezető. A tűzvédelmi üzemeltetési napló tartalmazza:
- a) a létesítmény nevét és címét,
  - b) a tűzoltó készülékek típusjelét,
  - c) a tűzoltó készülékek egyértelmű azonosítását készenléti hely vagy a tűzoltó készülék gyártási száma megadásával,
  - d) a tűzoltó készülékek ellenőrzésének vagy karbantartásának fokozatát (készenlétben tartó általi ellenőrzés, alapkarakbantartás, középkarbantartás, teljes körű karbantartás) és dátumát
  - e) a tűzoltó készülékek ellenőrzését vagy karbantartását végző személy nevét, szakvizsga bizonyítvány számát és aláírását.
- 7.61. A tűzoltó készülékek selejtezéséről az üzemeltető, a felülvizsgálatot végző szolgáltató javaslata alapján gondoskodik.
- 7.62. A tűzoltó-vízforrások üzemképességéről, megközelíthetőségéről, fagy elleni védelméről, az előírt rendszeres ellenőrzések, karbantartások, javítások és nyomáspróbák (ezen alcím vonatkozásában a
- 7.63. továbbiakban együtt: felülvizsgálat) elvégzéséről az oltóvíz hálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik.
- 7.64. A felülvizsgálatot - a falitűzcsapszkekrényeknek a felelős személy általi szokásos ellenőrzését kivéve - tűzoltó-vízforrások felülvizsgálatára vonatkozó érvényes tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítvánnyal rendelkező személy végezheti.
- 7.65. A felülvizsgálat alapján feltárt hiányosságok megszüntetéséről az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik, amely a meghibásodott tűzoltóvízforrások és azok szerelvényeinek javítására, szükség esetén cseréjére azonnal intézkedik.
- 7.66. Az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet a tűzoltóvízforrásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet. A napló vezetése a felülvizsgálatot végző személy kötelessége.

7.67. A tűzoltóvízforrások felülvizsgálata során a felülvizsgálatot végző személy minden esetben

**a) megvizsgálja**

1. a tűzoltó-vízforrások jelzőtábláinak meglétét, adatainak helyességét és épségét,
2. az előírt feliratok, jelzések meglétét, olvashatóságát,
3. a (szabadtéri) tűzoltóvízforrásoknak az év minden szakában tűzoltógépjárművel történő megközelíthetőségét, a szerelvények hozzáférhetőségét, a szerelvények és a tartozékok rendeltetésszerű használhatóságát,
4. a korrózió elleni védelem épségét,

**b) elvégzi**

1. a vízhálózatról működő tűzoltóvízforrások esetében a hálózat átöblítését a mechanikai szennyeződésektől mentes víz megjelenéséig és
2. a korrózióvédelem sérülése esetén az üzemben tartásért felelős szervezet írásbeli értesítését.

### **Villámvédelem felülvizsgálata**

7.68. Ezen nem norma szerinti villámvédelem hatálya alá tartozó építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát

- a) a létesítést követően az átadás előtt,
- b) e rendeletben előírt időszakonként vagy
- c) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően

kell elvégezni.

7.69. A nem norma szerinti meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni.

7.70. A nem norma szerinti meglévő villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból

- a) a 300 kg vagy 300 l mennyiségnél több fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari vagy tárolási alaprendeltetésű építmény vagy szabadtér esetén legalább 3 évenként,
- b) egyéb esetben legalább 6 évenként,
- c) a villámvédelem (LPS és SPM) vagy a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja,
- d) sérülés, erős korrózió, villámcsapás valamint minden olyan jelenség észlelése után, amely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hatásosságát,
- e) felül kell vizsgálatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott hatánapig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.

- 7.71. A norma szerinti villámvédelemről szóló műszaki követelmény hatálya alá tartozó villámvédelemmel ellátott építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát
- a létesítés során, a később eltakarásra kerülő részek eltakarása előtt,
  - a létesítést követően az átadás előtt,
  - az LPS I és LPS II fokozat esetén legalább 3 évenként,
  - a c) pont alá nem tartozó egyéb esetben legalább 6 évenként, és,
  - a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően
- kell elvégezni.
- 7.72. A villámvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

---

## VIII.ESETI TŰZVÉDELMI RENDELKEZÉSEK

### Bevezető rendelkezések

- 8.1. Eseti tűzvédelmi előírások vonatkoznak azokra a termékekre, tevékenységekre, helyiségekre, amelyekre a Színház tevékenysége miatt az általánostól eltérő, speciális feltételek kialakítása, alkalmazása szükséges.
- 8.2. Az eseti tűzvédelmi rendelkezéseket együtt kell - értelemszerűen - alkalmazni a VII. fejezetben rögzített általános használati előírásokkal.
- 8.3. Az eseti rendelkezéseket bizonyíthatóan (igazolhatóan) ismertetni kell a dolgozókkal.
- 8.4. Jelen fejezet mind az egyes termékek alkalmazása, szállítása, tárolása, mind az egyes helyiségek, mind az egyes helyiségek és a bennük zajló tűzvédelmi tevékenységeket ellátók feladatait tartalmazza.

### Egyes termékek kezelésére, szállítására, tárolására vonatkozó eseti tűzvédelmi szabályok

#### Gázpalackok kezelése, szállítása, tárolása

- 8.5. A gázpalackok kezelésénél, tárolásánál és szállításánál a vonatkozó előírásokat kell betartani.
- 8.6. A Színház területén a gázpalackok használatát, tárolását kerülni kell. A színpadi füstgép technológiai széndioxid palackjait a beépített helyükön kell tartani, ez nem minősül tárolásnak.
- 8.7. Gázpalackok kezelésével, szállításával csak olyan személyeket szabad megbízni, akik az erre jogosító ismeretekből tűzvédelmi szakvizsgát tettek, s annak eredményéről hivatalos bizonyítványuk van.
- 8.8. Gázpalackokat nem szabad magas feszültségű elektromos transzformátor házba bevinni, ott tárolni, vagy üzemeltetni.
- 8.9. Gázpalackok raktározási helyén, vagy helyiségben semmiféle más éghető anyagot tárolni nem szabad, a helyiség szellőzését pedig mindenkor a gáznak a levegőhöz viszonyított súlya figyelembe vételével kell biztosítani.
- 8.10. Raktárhelyiségben, tároló helyen és használat közben palackokat mindig rögzítve, feldőlés ellen védve, az üres és tele palackokat külön-külön csoportosítva kell tárolni.
- 8.11. Az üres palackokat „üres” feliratú jelzéssel kell megjelölni.

#### Tűzveszélyes folyadékok

- 8.12. A Színházban az éghető folyadékokkal való munkavégzést, tárolást kerülni kell.

#### Pirotechnikai termékek és tárolásuk

- 8.13. A tűzvédelmi rendelkezéseket mindenki külön felhívás vagy intézkedés nélkül is köteles végrehajtani és a szükséges megelőző ellenőrzéseket elvégezni.
- 8.14. A helyiségben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni tilos!
- 8.15. A tárolóban csak átmeneti tárolás végezhető, ennek során szigorúan be kell tartani a pirotechnikai termékek tárolásának, mozgatásának, kezelésének biztonságtechnikai előírásait.
- 8.16. Az átmeneti tárolóban az egyidejűleg ott tartott pirotechnikai termékek összes mennyisége nem haladhatja meg az engedélyezett mennyiséget, a tárolás során gondoskodni kell arról, hogy a termékek a tárolás egész időtartama alatt az adott paramétereknek megfelelhessenek. A pirotechnikai termékeket zárt, robbanásbiztos fémszekerényben kell tárolni.

- 8.17. A pirotechnikai termékek kezelését, tárolását és felhasználását csak pirotechnikai szakképzettséggel rendelkező felelős személy végezheti. Tevékenysége során a szabvány és jogszabály előírásait mindenben be kell tartania.
- 8.18. Az átmenetileg tárolt pirotechnikai termékek naprakész elszámolásához nyilvántartást kell vezetni, a nyilvántartó könyv minden lapját meg kell számozni, hitelesítését el kell végezni. Minden termékfajtát külön lapon kell vezetni.
- 8.19. A Színházban pirotechnikai terméket felhasználni csak az engedélyezett célból az erre adott külön előírások megtartásával szabad. Az erre vonatkozó kérelmet szakhatósági állásfoglalásra alkalmas módon kell elkészíteni.
- 8.20. Minden pirotechnikai terméket csomagolt állapotban kell tárolni, a csomagoló anyagon fel kell tüntetni az anyag megnevezését, tűzveszélyességi osztályát és a vonatkozó preventív szabályokat.
- 8.21. A felhasználásra nem alkalmas működésképtelen termékeket a gyártónak/forgalmazónak vissza kell szállítani.
- 8.22. A tárolóban csak illetékes személyek tartózkodhatnak, a helyiségben csak átmeneti tárolás végezhető.
- 8.23. A tárolót, amíg abban tartózkodnak, bezárni vagy bereteszelni nem szabad.
- 8.24. Berendezését a vonatkozó előírások megtartásával úgy kell kialakítani, hogy a biztonságos tárolási körülmények, a kijárat és a közlekedési út, a villamos kapcsolók, valamint a tűzvédelmi felszerelések folyamatosan használhatóak legyenek.
- 8.25. Csak szabványos és hibátlan villamos berendezés használható. Javítást csak az arra illetékes szakember végezheti.
- 8.26. A tárolót folyamatosan tiszta és rendezett állapotban kell tartani, rendeltetésétől eltérő módon használni, abban más anyagot tárolni nem szabad.
- 8.27. A helyiség fűtése csak hővel történhet, a térségben fűtőberendezést alkalmazni nem szabad.
- 8.28. A térségben éghető folyadékot használni, kezelni, tárolni, öngyulladó vagy egymást nem tűrő anyagokat tartani szigorúan tilos!
- 8.29. Távozás előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell tartani és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna. Tűz esetén a TŰZRIADÓ TERV előírásait kell figyelembe venni.
- 8.30. A rendelkezések betartásáért az ott dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.
- 8.31. Az átmeneti tároló közelében figyelmeztető táblákat kell elhelyezni: „DOHÁNYZÁS ÉS NYÍLT LÁNG HASZNÁLATA SZIGORÚAN TILOS!”
- 8.32. A tároló közvetlen közelében 2 db 34A183BC oltásteljesítményű 6 kg-os porral oltó tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.
- 8.33. A pirotechnikai helyiség rendjéért és szabályszerű működéséért a pirotechnikus felel.

---

## **Egyes helyiségekre, területekre vonatkozó eseti tűzvédelmi szabályok**

### **A színpad, házi színpad**

- 8.34. A tűzvédelmi rendelkezéseket külön felhívás vagy intézkedés nélkül is köteles mindenki végrehajtani és a szükséges ellenőrzéseket elvégezni. A térséget úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés, a közművek és a tűzvédelmi felszerelések működtetési lehetősége folyamatosan biztosítva legyen. Ezeket leszűkíteni vagy eltörleszolni tilos!

- 8.35. Csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javítást csak villanszerelő végezhet. Az elektromos berendezéseket a portól rendszeresen meg kell tisztítani. Felelőse a fővilágosító.
- 8.36. A térségben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni és dohányozni tilos. Kivétel az egyes daraboknál, külön adott írásos feltételekben történő tűzvédelmi szabályok megtartásával.
- 8.37. A kihelyezett figyelmeztető és tiltó jelzéseket, a berendezések rendeltetésére utaló feliratokat és a kezelési utasításokat jól láthatóan kell elhelyezni, gondoskodni kell jó állapotuk fenntartásáról.
- 8.38. A színpadon csak a darab követelményeinek megfelelő mennyiségű bútor, kellék, függöny tartható. A nem szükséges anyagokat raktárakban kell tartani. Kivételt az a díszlet képez, amelynek „állvatartására” a produkciós igazgató engedélyt adott.
- 8.39. A színpadon végzett tevékenység során az alábbi szempontok betartása kiemelten fontos:
- előadás, vagy próba és próbák során kellő műszaki személyi állomány álljon rendelkezésre - pl. díszítő, zsinóros, világosító, stb. -,
  - az ügyeletes dolgozók részére a felállítási helyekről a színpadra való belátás lehetősége folyamatosan biztosított legyen,
  - a díszletek előírásos módon láng mentesítve legyenek, felülvizsgálatuk a szükséges időközönként megtörténjen,
  - csak az előírásoknak megfelelően hibátlan világosító berendezéseket használjanak, az alkalmazott fények nem lehetnek éghető anyagúak,
  - a biztonsági berendezések - füstelvezető, tűzszakasz határolók - előírásos módon üzemeljenek, indokolt esetben kellő felügyelet álljon rendelkezésre,
  - a színpadon éghető folyadékot ne használjanak,
  - a *NYITÁSI ENGEDÉLY* megkérése előtt a szükséges felülvizsgálatok megtörténjenek, illetve az előadás vagy a munka befejeztével az *ÜTÖVIZSGÁLAT* bizonyíthatóan megtörténjen.
- 8.40. A térségben csak az illetékes személyek tartózkodhatnak, mindenki mást el kell irányítani a veszélyes üzemi területről. Ha mégis szükséges idegen személy helyszíni fogadása, úgy kellő felügyeletéről gondoskodni kell. A produkcióban részt nem vevő művészeti és műszaki dolgozók nem tartózkodhatnak a színpadon (kivéve a közvetlen színrelépésre várókat)
- 8.41. A térségben a rendet és a tisztaságot folyamatosan fenn kell tartani, a keletkező szemetet és hulladékot szükség szerint de legalább naponta el kell szállítani, takarításhoz éghető folyadékot használni tilos!
- 8.42. A színpadról, a munkakarzatok egyes szintjeiről a színpadot határoló folyosókra nyíló tűzgátló ajtókat állandóan csukva kell tartani.
- 8.43. A folyamatos anyagszállítás vagy szellőztetés esetén az ajtók csak abban az esetben támaszthatók ki, ha az ajtó közelében egy kinevezett dolgozó áll készenlétben az esetleges gyors becsukásra.
- 8.44. A színpadon a körhorizont vagy az állandó használatban levő körfüggöny, valamint a mögötte lévő díszletek között legalább 1,2 m széles közlekedési utat kell szabadon hagyni. A falak mellett tárolt díszleteket úgy kell elhelyezni és rögzíteni, hogy sem a díszlet, sem a kikötése nem akadályozhatja a tűzvédelmi berendezések akadálytalan hozzáférését.
- 8.45. Rivalda, szuffita és lámpaléc világításokat külső sérülés ellen fémlemez

védővályúban kell elhelyezni és a vályú nyitott részén huzalhálóval védeni. Tűzveszélyes cselekményt az V. fejezetben leírtak betartásával lehet a színpadon végezni.

- 8.46. A biztonsági függöny alá a záródását gátló díszlet nem építhető be, vagy könnyen bontható módon, kinevezett felelős díszítő felügyeletében lehet alkalmazni. Dobogó beépítése esetén gondoskodni kell a biztonsági függöny teljes szélességében a füstmentes záródásról és át nem éghető alátámasztásáról.
- 8.47. A színpad mindkét oldalára lehetőleg a bejárat mellé, a munkakarzatokon minden szinten mindkét oldalon a bejáratú ajtó mellé kézi tűzoltókészülékeket kell elhelyezni. A színpadon minden megkezdett 200 m<sup>2</sup> után egy darab, valamint szükség szerint további készülékek is elhelyezhetők.
- 8.48. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és a vonatkozó egyéb előírásokat minden ott dolgozónak ismernie kell. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### A próbatermek

- 8.49. A tűzvédelmi rendelkezéseket külön felhívás vagy intézkedés nélkül is köteles mindenki végrehajtani és a szükséges ellenőrzéseket elvégezni. A térséget úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés, a közművek és a tűzvédelmi felszerelések működtetési lehetősége folyamatosan biztosítva legyen. Ezeket leszűkíteni vagy eltorlaszolni tilos!
- 8.50. Csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javítást csak villanyszerelő végezhet. Az elektromos berendezéseket a portól rendszeresen meg kell tisztítani. Felelőse a fővilágosító.
- 8.51. A térségben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni és dohányozni tilos. Kivétel az egyes daraboknál, külön adott írásos feltételekben történő tűzvédelmi szabályok megtartásával.
- 8.52. A kihelyezett figyelmeztető és tiltó jelzéseket, a berendezések rendeltetésére utaló feliratokat és a kezelési utasításokat jól láthatóan kell elhelyezni, gondoskodni kell jó állapotuk fenntartásáról.
- 8.53. A színpadon csak a darab követelményeinek megfelelő mennyiségű bútor, kellék, függöny tartható. A nem szükséges anyagokat raktárakban kell tartani. Kivételt az a díszlet képez, amelynek „állvatartására” a produkciós igazgató engedélyt adott.
- 8.54. A térségben a rendet és a tisztaságot folyamatosan fenn kell tartani, a keletkező szemetet és hulladékot szükség szerint de legalább naponta el kell szállítani, takarításhoz éghető folyadékot használni tilos!
- 8.55. A helyiség berendezését úgy kell elvégezni, hogy csak az engedélyezett nézőlétszámnak megfelelő mennyiségű szék helyezhető el. A székek között a közönség menekülésére szolgáló útvonalakat kell kijelölni és azokat torlaszmenetesen kell tartani. Nem torlaszolhatók el a kijáratok, kiürítési útvonalak, tűzjelző és oltó készülékek, berendezések. A kiürítési útvonalakat meg kell jelölni.
- 8.56. Nézők előtt tartott próba, vagy előadás esetén a nézőtér berendezéséért a színpadmester, az ellenőrzéséért az ügyelő a felelős.
- 8.57. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és a vonatkozó egyéb előírásokat minden ott dolgozónak ismernie kell. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### Főbejáró, kijáró és ezek előterei

- 8.58. A szabad közlekedés a közművek és a tűzvédelmi felszerelések használati lehetősége folyamatosan biztosítva legyen.
- 8.59. Tilos elhelyezni belógó tárgyakat, falikarokat, stb., a közlekedést leszűkíteni vagy torlódást okozni.

- 8.60. A előadás, vagy próba megkezdése előtt a nyilvános előadás, vagy próba esetén a közönség közlekedésére szolgáló valamennyi ajtó zárószerkezetét ki kell oldani, ezeket lezárni semmilyen módon nem szabad addig, amíg a közönség illetve a dolgozók a Színházat el nem hagyta. Többszárnyú ajtóknál a tilalom valamennyi ajtószárnyra vonatkozik.
- 8.61. A kijáratok előtti utcai területeken biztosítani kell a közönség gyors eltávozása érdekében a szabad közlekedést, és a tűzoltóság felvonulásához szükséges szabad területet. A térségben a dohányzás tilos.
- 8.62. Dohányzási tilalomra utaló figyelmeztető és a szükséges területeknél a tiltó jelzéseket, feliratokat jól láthatóan és szabványos formában ki kell helyezni, meglétüket ellenőrizni kell.
- 8.63. A kijáratokat, menekülési utakat eltorlaszolni, leszűkíteni nem szabad.

### **Folyosók, ruhatárak, lépcsőházak**

- 8.64. A helyiséget úgy kell berendezni és használni, hogy a közlekedési utak és kijáratok a közművek elzáró-szerkezetei, a tűzvédelmi felszerelések folyamatosan szabadon és használható állapotban legyenek. Csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javítást erre illetékes szakember végezheti. Elektromos hőtermelő berendezést csak ellenőrző lámpával ellátott csatlakozóhelyről szabad üzemeltetni, ezek alá még hideg állapotukban is hőszigetelő alátéteket kell helyezni. Ha az elektromos berendezések használata már nem szükséges kikapcsolásukat minden esetben el kell végezni.
- 8.65. A térségekben jelölni kell a dohányzásra való tilalmat, a kijáratok és vészkijáratokra, és a lépcsőházban az érkezés helyén a szintek számára vonatkozókat, és az egyéb tudnivalókat.
- 8.66. A helyiséget csak a rendeltetésüknek megfelelően szabad használni, a közönség személyi dolgait a ruhatárakban kell elhelyezni. a ruhatárosok és a jegyszedők helyeiket addig nem hagyhatják el, amíg a közönség el nem távozott.
- 8.67. A helyiségben a rendet és a tisztaságot folyamatosan fenn kell tartani, zsúfoltságot okozni, éghető folyadékot használni, tárolni tilos! A keletkezett szemetet és hulladékot legalább naponként el kell szállíttatani.
- 8.68. A kihelyezett szőnyegeket a botlás elkerülése végett megfelelően rögzíteni kell, az a közönség beengedése előtt a nézőtéri dolgozók kötelesek ellenőrizni.
- 8.69. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és a vonatkozó egyéb előírásokat minden dolgozónak megfelelően ismernie kell. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Üzemi, irodai folyosók, lépcsőházak**

- 8.70. A térséget úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés, a közművek és a tűzvédelmi felszerelések működtetési lehetősége folyamatosan biztosítva legyen. Ezeket leszűkíteni vagy eltorlaszolni tilos!
- 8.71. A szükséges figyelmeztető és tiltó jelzéseket, feliratokat jól láthatóan, kellő gyakorisággal, az előírt módon kell elhelyezni. Meglétüket és jó állapotukat szükség szerint ellenőrizni kell.
- 8.72. Az öltöző folyosókon jelmezeket, kellékeket csak a napi munka alatt átmeneti időszakra úgy szabad tartani, hogy ezek a szabad közlekedést ne akadályozzák. Minden más esetben ezeket raktárakban vagy egyéb tároló helyeken kell tartani.
- 8.73. Az üzemi bejáratú folyosón és a díszletraktári folyosón a kifestéssel megjelölt területeken belül, a napi munkához szükséges díszletelemek előkészítése engedélyezett.



- 8.74. A területeken a rendet és a tisztaságot folyamatosan fenn kell tartani, zsúfoltságot okozni, anyagátrolást végezni nem szabad. A keletkező szemetet és hulladékot szükség szerint de legalább naponként el kell szállítani.
- 8.75. A térségben éghető folyadékot használni még kis mennyiségben is tilos! Takarításhoz és tisztításhoz csak éghető folyadékot nem tartalmazó készítmények használhatók.
- 8.76. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és a vonatkozó egyéb előírásokat minden dolgozónak megfelelően ismernie kell. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Öltözők**

- 8.77. A térséget úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés, a közművek és a tűzvédelmi felszerelések működtetési lehetősége folyamatosan biztosítva legyen. Ezeket leszűkíteni vagy eltorlaszolni tilos!
- 8.78. Fűtésre csak központi fűtés használható, kiegészítő fűtést végezni tilos! Csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javítást csak villanszerelő végezhet.
- 8.79. Az öltözőket addig, amíg azokban személyek tartózkodnak bezárni vagy bereteszelni tilos! A helyiségekben csak a személyi dolgok - pl. ruházat - tárolhatók, az ezekhez biztosított módon.
- 8.80. Az öltözőket csak a rendeltetésüknek megfelelően szabad használni.

### **Művészeti öltözők**

- 8.81. A helyiségekben dohányozni tilos.
- 8.82. A helyiségben csak a napi tevékenységhez szükséges jelmezek és egyéb dolgok - pl. kellékek - tarthatók.
- 8.83. Lemosáshoz maximum 2 dl csiszolt üveg dugós üvegben tartott éghető folyadék használható. A lemosásnál alkalmazott éghető folyadékkal átitatott anyagot nem éghető anyagú fedeles gyűjtőben kell gyűjteni, majd a helyiségből eltávolítani. A használat után a lemosót a fodrászműhelybe vissza kell vinni.

### **Műszaki öltözők és tartózkodók**

- 8.84. A helyiségekben a dohányzás tilos.
- 8.85. Falikonzolra szerelt, ellenőrző lámpával ellátott, külön áramtalanító kapcsolóval is rendelkező elektromos főzőlap használható, nem éghető alátétlen. A szükséges figyelmeztető és tiltó feliratokat jól láthatóan és szabványos módon kell elhelyezni, a jó állapotukat és meglétüket rendszeresen ellenőrizni kell.
- 8.86. Az öltözőkben a rendet és a tisztaságot folyamatosan fenn kell tartani, az öltözőszekrények tetején anyagot tartani nem szabad. Éghető folyadékot használni tilos! A keletkező szemetet legalább naponként el kell szállítani
- 8.87. A munka befejeztével, illetve az előadás, vagy próbák után tűzvédelmi szempontból ellenőrizni kell az öltözőket és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhatna.
- 8.88. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és a vonatkozó egyéb előírásokat minden dolgozónak megfelelően ismernie kell. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Szociális helyiségek (wc-k, mosdók)**

- 8.89. Elektromos berendezéseket, biztosítékokat cserélni csak szakképzett személyeknek az előírások szigorú megtartásával szabad. A használat után a helyiségek elektromos fogyasztóit az utolsónak távozó köteles lekapcsolni.

- 8.90. Az elektromos berendezéseket meghibásodás esetén azonnal javíttatni kell.
- 8.91. A fenti helyiségekben a közlekedési utakat állandóan szabadon kell hagyni. Azokat eltorlaszolni, átmenetileg sem szabad. A mosdó és fürdő, valamint zuhanyozó helyiségekben a megvilágításra szolgáló elektromos berendezést a nedves, párás helyiségekre vonatkozó előírások szerint kell szerelni, karbantartani.
- 8.92. Fenti helyiségekben csak tömített kapcsolókat szabad használni. A kapcsolók, kezelők fogantyúja csak nem nedvszívó anyagból készülhet.
- 8.93. A fürdők és mosdó helyiségek kapcsolóit és biztosítékait csak a helyiségen kívül szabad elhelyezni.

### **Gépházak**

- 8.94. A tűzvédelmi rendelkezéseket köteles mindenki külön felhívás vagy intézkedés nélkül is végrehajtani és a szükséges tűzmegeelőző ellenőrzéseket elvégezni.
- 8.95. A helyiséget úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés folyamatosan biztosítva legyen, amíg a helyiségekben személyek tartózkodnak az ajtókat bezárni vagy bereteszelni nem szabad.
- 8.96. A közművek elzáró szerkezeteit és a tűzvédelmi felszereléseket állandóan használható állapotban kell tartani, megközelítési lehetőségüket korlátozni még átmenetileg sem szabad.
- 8.97. Csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javításukat szakvállalat, vagy az erre illetékes villanyszerelő végezheti. A berendezéseket a szennyezettségtől meg kell tisztítani, karbantartásukról gondoskodni kell.
- 8.98. Szellőzést kell alkalmazni minden olyan helyen, ahol indokolt.
- 8.99. Gépészeti berendezések kezelésével csak megfelelő képesítéssel rendelkező, illetve kellően kioktatott gyakorlattal rendelkező személyeket szabad megbízni, illetéktelen személyek a berendezéseket nem működtethetik.
- 8.100. A térségben éghető folyadékot használni, kezelni, tárolni, öngyulladó vagy egymást nem tűró anyagokat tartani szigorúan tilos!
- 8.101. Távozás előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell tartani és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírányzatait kell figyelembe venni.
- 8.102. A rendelkezések betartásáért az ott dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Kazánok**

- 8.103. Csak engedélyezett típusú, szabványos és megfelelően ellenőrzött, kifogástalan állapotban lévő tüzelőberendezést szabad használni, a kezelési utasítás előírásai szerint. A kezelési utasítást a helyiségben ki kell függeszteni.
- 8.104. A fűtőberendezéseket megfelelően képesített, cselekvőképességükben nem korlátozott személyek kezelhetik, figyelemmel a következőkre:
- gázképződés esetén, illetve annak megelőzése érdekében szükség szerint a szellőző-berendezéseket működtetni kell, a szellőző nyílásokat szabadon kell tartani, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad
  - a fűtési idény megkezdése előtt a fűtőrendszer minden részét, tartozékát felül kell vizsgálni és intézkedni kell a feltárt hibák kijavítására.
- 8.105. Az éghető anyag tárolásánál a hőtermelő berendezésekre való figyelemmel a kellő tűztávolságot meg kell tartani.

## Irodák

- 8.106. A helyiségeket úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés, a közművek és a tűzvédelmi felszerelések működtetési lehetősége folyamatosan biztosítható legyen. Ezeket leszűkíteni vagy eltorlaszolni tilos!
- 8.107. Szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javítást csak villanszerelő végezhet.
- 8.108. Az irodahelyiségeket a használók naponta a helyiség elhagyása előtt kötelesek tűzvédelmi szempontból ellenőrizni; minden olyan körülményt, mely tüzet vagy robbanást okozhatna meg kell szüntetni.
- 8.109. Az irodahelyiségekben a telefonkészülék mellett jól látható helyen el kell helyezni a az egységes segélyhívószámot (112).
- 8.110. Az esetlegesen bekövetkezett tüzet késedelem nélkül kell jelenteni - még az eloltott tüzet is jelezni kell - a Tűzoltóságnak.
- 8.111. A helyiségek takarításához, tisztításához csak tűzveszélyes folyadékot nem tartalmazó készítmények használhatók.
- 8.112. A rendelkezések betartásáért az ott dolgozók és az irányításukat végző vezető felelős.
- 8.113. A szükséges figyelmeztető és tiltó jelzéseket, feliratokat jól láthatóan, kellő gyakorisággal, szabványos módon ki kell helyezni. Meglétüket és jó állapotukat szükség szerint kell ellenőrizni.
- 8.114. Különféle tűz- és robbanásveszélyes anyagokat az irodahelyiségekben tárolni, használni még kis mennyiségben sem szabad.
- 8.115. Az elektromos hálózatot, berendezéseket szerelni, biztosító betéteket cserélni csak szakképzett személyeknek, az előírások megtartásával szabad.
- 8.116. Villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, hogy a berendezés üzemzerű vagy meghibásodás folytán bekövetkező túlmelegedése vagy a keletkezett villamosív ne okozhasson tüzet.
- 8.117. Hirdetményeket, plakátokat csak erre rendszeresített fali táblán lehet elhelyezni, lámpatestekre és egyéb elektromos szerelvényekre éghető díszítőanyagokat - dekorációt - elhelyezni tilos!
- 8.118. Étél melegítésére és kávéfőzésre zárt kivitelű melegítőket - rezsókat - szabad csak használni, a melegítőket éghetetlen alátétlen kell elhelyezni.
- 8.119. Villamos berendezést, gépet és egyéb villamos készüléket a tevékenység befejezése után, továbbá időszakos vagy végleges használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.
- 8.120. Távozás előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell tartani és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előirányzatait kell figyelembe venni.

## Padlásteretek

- 8.121. A térségekben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni, dohányozni tilos. Az erre utaló figyelmeztető és tiltó jelzéseket jól láthatóan kell kihelyezni, meglétüket és jó állapotukat rendszeresen ellenőrizni kell.
- 8.122. A padlásteretekben éghető anyagokat tartani vagy tárolni tilos! Más anyagok tárolásánál fokozott gondossággal kell eljárni, a térségekben anyagtárolást csak a szigorú követelmények megtartásával, indokolt esetben szabad elvégezni.
- 8.123. Folyamatosan szabadon kell tartani a közlekedési utakat és a kijáratokat, a közművek elzáró-szerkezeteihez és a tűzvédelmi felszerelésekhez, valamint a szellőző ablakokhoz vezető utakat. Ezeket állandóan használható állapotban kell tartani.

Eltorlaszolni vagy leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.

- 8.124. A térségekben éghető folyadékot használni tilos!
- 8.125. A bejáratok tűzszakasz határoló vaslemez ajtóit zárt állapotban kell tartani, a kulcsokat a portán kell elhelyezni. A térségekbe beengedni csak illetékes személyeket szabad, kíséretükről szükség szerint gondoskodni kell
- 8.126. A padlástérség elhagyása előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell végezni és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.
- 8.127. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előirányzatait kell figyelembe venni.
- 8.128. A rendelkezések betartásáért az ott dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Iráttár**

- 8.129. Külső és belső közlekedési utakat és a bejáratú ajtókat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. Üzemszünet alatt a lezárt helyiség ajtajának kulcsát a portán le kell adni, hogy tűz esetén ahhoz könnyen hozzá lehessen férni.
- 8.130. Az iratok tárolását csak polcokon, rendezetten szabad elhelyezni, kötegekbe kell összekötni.
- 8.131. Az irattárba tűzveszélyes folyadékot bevinni szigorúan tilos!
- 8.132. A helyiségekben nyílt láng használata és dohányzás szigorúan tilos! Ezt a tilalmat a helyiség ajtaján táblával kell jelölni.
- 8.133. Tűzveszélyes tevékenység végzése csak az előírások betartása mellett történhet.
- 8.134. A helyiségekben csak a szabvány előírásainak megfelelően kialakított elektromos vezetéket szabad alkalmazni.
- 8.135. Az elhelyezett tűzoltó felszerelést eltorlaszolni, rendeltetésétől eltérő célra használni szigorúan tilos!

### **Porták**

- 8.136. A Színházaknak egy-egy portája van. A porták folyamatos munkarendben dolgoznak. A portahelység mellett jól látható módon ki kell függeszteni az egységes segélyhívó számot: 112
- 8.140. A porta helyiségben esetlegesen elhelyezett elektromos melegítő és kávéfőző berendezéseket csak hőszigetelő alátétlen és ellenőrző lámpával ellátva szabad használni.
- 8.141. A portai helyiségben csak illetékes személyek, az oda beosztottak tartózkodhatnak, csomag megőrzést, anyagtárolást végezni tilos!
- 8.142. A TŰZRIADÓTERV egy példányát lezárt borítékban a portán kell tartani, tűz esetén az abban foglalt előirányzatok figyelembe vételével kell intézkedni. A tervet minden dolgozónak kötelessége megfelelően ismerni.
- 8.143. A Színház automata tűzjelzője a porta helyiségben, valamint a Vígszínházban a diszpécsernél jelez.

### **Villamos részlegek és munkaterületek**

- 8.144. A helyiségben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni tilos!
- 8.145. A tilalomra vonatkozó jelzéseket és feliratokat szabványos módon ki kell helyezni, jó állapotukat ellenőrizni kell.
- 8.146. A térséget úgy kell berendezni és használni, hogy mindenben megfeleljen a

biztonságos üzemi feltételeknek, az azokra vonatkozó szabvány előírásoknak, és a tűzvédelmi előírásoknak:

- a szabad közlekedést folyamatosan biztosítani kell, a helyiségeket bezárni vagy bereteszteni addig nem szabad, amíg azokban személyek tartózkodnak, a közművek elzáró-szerkezeteinek és a tűzvédelmi felszereléseknek működtetési lehetőségeit állandóan biztosítani kell,
- csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, a kezelési utasításuknak megfelelően,
- fűtésre csak központi fűtés használható. A fűtőtestek 30 cm-es környezetében éghető anyagot tartani nem szabad,

8.147. Csoportosan elhelyezett működtető berendezéseket, biztosítékokat el kell látni a hozzátartozó berendezés megnevezését tartalmazó felirattal. Az erőátviteli berendezés leválasztó kapcsolóját is feliratozni kell.

8.148. Villamos berendezéseket csak rendeltetésüknek és méretezésüknek megfelelően szabad használni.

8.149. Ha a világítási eszközt díszleteken vagy azok közelében kell elhelyezni, akkor a következő előírásokat kell betartani:

- 100 W-os izzólámpáig legalább 10 cm,
- 101 - 10000 W-os izzólámpáig legalább 30 cm,
- ennél nagyobb teljesítménynél legalább 50 cm távolságot be kell tartani.
- a világítási eszköz a díszlet alatt van elhelyezve, felfelé minden esetben 50 cm távolságot kell betartani,
- a fényszórókat úgy kell elhelyezni, hogy optikai gyújtópontjuktól 50 cm-es távolságon belül éghető anyag ne legyen.

8.150. Fényvetők előtti függönyök széthúzott állapotát ellenőrizni kell.

8.151. A lámpatesteken, az előadás, vagy próbákon használt színszűrő keretet éghetetlen vagy nehezen éghető anyagból kell készíteni, lángmentesített anyag erre a célra nem használható.

8.152. A világítási berendezéseket a napi üzemeltetés, illetve előadás befejeztével a szabályozó/ kezelő köteles feszültség mentesíteni. Ő köteles feszültség mentesíteni minden szabályozóról kapcsolható világító berendezést.

8.153. A bedíszletezett színpad díszleteitől kapcsolható áramkörök feszültségmentesítéséért az utóvizsgálatot végző világosító felelős.

8.154. A tevékenység befejezése után, de még eltávozás előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell tartani és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.

8.155. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és az egyéb tűzvédelmi előírásokat minden dolgozónak - beosztásukhoz szükséges mértékben - ismernie kell.

8.156. A rendelkezések betartásáért az ott dolgozók és az irányításukat végző vezető felelős.

## **Hangtár helyiségei**

8.157. A helyiség belső elrendezését úgy kell kialakítani, hogy egy esetleges tűz esetén a bent lévő személyek akadály nélkül azonnal távozni tudjanak.

8.158.A munkaidő lejártá után a helyiséget záró dolgozó köteles azt tűzvédelmi szempontból átvizsgálni és megállapítani, hogy:

- a helyiséget mindenki elhagyta,
- nincs tüzet okozható körülmény
- az elektromos berendezések áramtalanítsa megtörtént

8.159.A helyiség zárásakor a szükséges feszültségmentesítéséről gondoskodni kell. Felelős az utolsónak távozó hangosító.

8.160.Munkaidő után, éjszakára bekapcsolva hagyott akkumulátortöltőkről, vagy elektromos audiokészülékekről a biztonsági szolgálatot értesíteni kell.

## **Műhelyek**

### **Asztalos műhely**

8.161.A műhely egész területén TILOS A DOHÁNYZÁS. A tilalmat jól láthatóan táblával, vagy piktogrammal kell jelölni.

8.162.A műhely belső elrendezését úgy kell kialakítani, hogy egy esetleges tűz esetén a bent lévő személyek akadály nélkül azonnal távozni tudjanak.

8.163. Az üzemi helyiségben legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:

- a. a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;

8.164.A munkaidő lejártá után a műhelyt záró dolgozó köteles a műhely egész területét tűzvédelmi szempontból átvizsgálni és megállapítani, hogy:

- a műhely területét mindenki elhagyta,
- nincs tüzet okozható körülmény
- az elektromos berendezések áramtalanítsa megtörtént

8.165.Az elektromos kapcsolótábla ajtaját mindig zárva kell tartani, hogy illetéktelen személy ne férhessen hozzá.

8.166. A daraboló-csiszoló berendezések használatával egy időben szikrázással járó vagy egyéb gyújtási veszélyt jelentő tevékenység nem végezhető.

8.167. A daraboló-csiszoló gépek csak működő elszívó berendezés mellett használható.

8.168.A műhely zárásakor a terület feszültségmentesítéséről gondoskodni kell. Felelős az asztalos műhelyvezető.

8.169.Fokozottan ügyelni kell a műhely területén a rend és tisztaság megtartására. A műhelyben szükség szerint, de legalább a műszak befejezése után a keletkezett fűrészport össze kell takarítani és a gyűjtőhelyre vinni. Bármilyen anyaggal szennyezett fűrészport össze kell takarítani és elkülönítve, zárható fém edényben lehet tárolni.

8.170.A műhelyben festeni, lakkozni, I-II. tűzveszélyességi fokozatba tartozó anyagot felhasználni tilos.

8.171.A műhelyben szükség szerint, de legalább minden évente az elektromos berendezésekre rakódott port le kell takarítani.

### **Lakatos műhely**

8.172. Az üzemi helyiségben legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:

- a. a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;

- 8.173. Olajos rongyot csak jól zárható, fedővel ellátott fémedényben lehet tárolni, melynek rendszeres eltávolításáról és ürítéséről a lakatos tárvezető köteles gondoskodni a veszélyes hulladékok kezelésének szabályai szerint.
- 8.174. A műhelyben tűz- vagy robbanásveszélyes anyagot tisztításra használni, szigorúan tilos.
- 8.175. A hegesztést, csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy végezheti.
- 8.176. Hegesztés alkalmával az éghető anyagokat el kell távolítani és az esetlegesen keletkező tüzeset oltására megfelelő tűzoltókészüléket kell készenlétben tartani.
- 8.177. Éghető hulladékok eltávolításáról legalább a napi munka befejezésekor gondoskodni kell, valamint a műhelyt áramtalanítani és zárni kell.
- 8.178. A munkavégzéshez csak kifogástalan állapotban lévő hegesztő, vágó berendezéseket, készülékeket, felszereléseket, szerszámokat lehet használni.
- 8.179. A lakatos műhelyben zajlik a (ív- és láng) hegesztési tevékenység, valamint ott kerül tárolásra a hegesztő(gáz) palack. A hegesztéssel és az ahhoz szükséges palackok kezelésével, tárolásával, használatával és karbantartásával kapcsolatos részletes szabályokat a Szabályzat **9. számú** melléklete tartalmazza.

### A kárpitós műhely

- 8.180. A műhely egész területén TILOS A DOHÁNYZÁS. A tilalmat jól láthatóan táblával, vagy piktogrammal kell jelölni.
- 8.181. A műhely belső elrendezését úgy kell kialakítani, hogy egy esetleges tűz esetén a bent levő személyek akadály nélkül azonnal távozni tudjanak.
- 8.182. Az üzemi helyiségben és a raktározásnál – ömlesztett tárolást kivéve – legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:
- a. a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;
- 8.183. A munkaidő lejártá után a műhelyt záró dolgozó köteles a műhely egész területét tűzvédelmi szempontból átvizsgálni és megállapítani, hogy:
- a műhely területét mindenki elhagyta,
  - nincs tüzet okozható körülmény
  - az elektromos berendezések áramtalanítsa megtörtént
- 8.184. A műhely zárásakor a terület feszültségmentesítéséről gondoskodni kell. Felelős a kárpitós műhelyvezető.
- 8.185. A műhely helyiségeiben a hiányzó vagy kiégett égőket, hiányzó lámpaburákat, bármilyen elektromos meghibásodást meglazult kapcsolókról, dugaszoló aljzatokról, hiányzó csatlakozódoboz-fedelekről haladéktalanul pótolni, illetve javítani kell. Az észlelt hibákat a műhelyvezető köteles a főmérnök tudtára hozni, aki a karbantartó villanyszerelő, vagy külső szakember útján intézkedik a hiba kijavításáról.
- 8.186. Az elektromos kapcsolótábla ajtaját mindig zárva kell tartani, hogy illetéktelen személy ne férhessen hozzá.
- 8.187. Fokozottan ügyelni kell a műhely területén a rend és tisztaság megtartására. A műhelyben szükség szerint, de legalább a műszak befejezése után a keletkezett éghető hulladékokat össze kell takarítani.
- 8.188. I-II. fokozatú tűzveszélyes folyadékkal munkát csak hatékony szellőztetés mellett lehet végezni.
- 8.189. A helyiségben éghető folyadékot csak a szükséges mennyiségben és a munkavégzés

idejére szabad tárolni.

8.190. A nem használt éghető folyadékot zárt edényzetben lemezszekrényben kell elhelyezni.

### **Fodrászat**

8.191. A tűzvédelmi rendelkezéseket köteles mindenki külön felhívás vagy intézkedés nélkül is végrehajtani és a szükséges tűzmegeelőző ellenőrzéseket elvégezni.

8.192. A helyiségben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni, dohányozni tilos! Az erre utaló figyelmeztető és tiltó jelzéseket szabványos módon jól láthatóan és maradandó kivitelben kell kihelyezni. Meglétüket, jó állapotukat rendszeresen ellenőrizni kell.

8.193. A helyiséget úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés állandóan biztosítva legyen, az ajtókat bezárni vagy bereteszelni nem szabad, amíg ott személyek tartózkodnak.

8.194. A közművek elzáró szerkezeteit és a tűzvédelmi felszereléseket állandóan használható állapotban kell tartani, megközelítési lehetőségüket korlátozni még átmenetileg sem szabad.

8.195. A helyiségben a tűzmegeelőzési követelmények megtartásával a következő mennyiségű éghető folyadék tárolható:

- fodrászműhelyben maximum 1 liter,
- 1 kg masztix és 10 doboz hajlakk.

8.196. Paróka mosását csak kioktatott dolgozó végezhet az erre kijelölt helyen a tűzvédelmi előírások megtartásával, olyan ruházatban és lábbeliben, amely szikrát nem okoz (műszálmentes).

8.197. A már használt éghető folyadékot szabványos edényzetben kell gyűjteni. Anyagokat kellően rendezett formában kell tartani, az éghető folyadékokat fémlemez szekrényben kell elhelyezni. Az öltözőkbe kiadott lemosókat minden esetben használatuk után vissza kell szállítani.

8.198. A területeket folyamatosan tiszta és rendes állapotban kell tartani, a keletkezett szemetet és hulladékot csak éghetetlen anyagú és jól záródó edényben lehet gyűjteni, amelyet rendszeresen el kell szállítani. Zsúfoltságot okozni, lom- és hulladék anyagokat gyűjteni nem szabad.

8.199. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és az egyéb tűzvédelmi előírásokat minden dolgozónak – beosztásukhoz szükséges mértékben – ismernie kell.

8.200. A rendelkezések betartásáért az ott dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Raktárak**

#### ***Műszaki anyagok raktára***

8.201. A helyiségben a nyílt láng használata tilos! Ezt a körülményt az ajtón és a helyiségben feltűnő helyen tilalmi táblával jelölni kell.

8.202. A raktározásnál legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:

- a. a 40 méternél szélesebb helyiségben, középen vagy két oldalon, a 80 méternél szélesebb helyiségben pedig 40 méterenként, hosszirányban egyenes vonalban végig haladó 3 méter széles, mindkét esetben 30 méterenként, 1,8 méter széles keresztirányú utat;
- b. a 40 méternél nem szélesebb helyiségben, hosszirányban 2,40 méter széles,



- valamint 30 méterenként 1,8 méter széles keresztirányú utat;
- c. a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;
  - d. éghető anyag zárttéri raktározásánál, tárolásánál 5 méter tárolási magasságig 1,8 méter, nagyobb tárolási magasság esetén 3 méter széles hosszirányú, s azon keresztirányban 25 méterenként 1 méter széles utat;
  - e. az állványos vagy rakodólapos raktározás esetén a technológia szerinti utat.
- 8.203. Az üzemi és tároló helyiségekben - a 400 m<sup>2</sup> -nél kisebb alapterületű helyiség és az állványos raktározás kivételével - a 2,4 méteres és az ennél szélesebb utak széleit jól láthatóan meg kell jelölni. Nem kell megjelölni azokat az utakat, amelyeket falsík, beépített gépsorok és berendezések határolnak.
- 8.204. A helyiségben tűz- és robbanásveszélyes folyadékokat, öngyulladásra hajlamos anyagokat elhelyezni nem szabad.
- 8.205. A födémszerkezet és tárolt anyagok között legalább 1,0 m tűztávolságot kell biztosítani.
- 8.206. A raktár területén a rendre és a tisztaságra fokozott gondot kell fordítani, a munka befejezésével az éghető hulladékot, szemetet a kijelölt tárolóhelyre kell szállítani.
- 8.207. A közlekedési utakat úgy kell kialakítani, hogy tűz esetén az ott tartózkodó személyek akadálytalanul a szabadba juthassanak.
- 8.208. Az anyagokat egymástól elkülönítetten anyagnemenként csoportosítva az előírt tárolási távolságok betartásával kell elhelyezni és tárolni. Egyéb esetekben az általános előírás az irányadó.
- 8.209. A raktárban a technológiai utasítás szerint szabad az éghető folyadékokat tárolni fémszerkezetű polcrendszeren, illetve raklapokon.
- 8.210. A raktárban nyílt lángot adó vagy nem robbanás-biztos berendezést (elektromos) használni tilos!
- 8.211. Az anyagok és felszerelések tárolását kellő rendezettséggel kell végezni, figyelemmel a következőkre:
- az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokat nem szabad különböző anyagokkal együtt, valamint más tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokkal együtt raktározni, vagy tárolni,
  - a „C” és „D” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokat nemenként külön-külön csoportosítva egy helyiségben is szabad tárolni, kivételt képeznek azok az anyagok, amelyek egymásra való vegyi hatása tüzet vagy robbanást okozhat,
  - öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb éghetővel együtt tartani nem szabad, az ilyen anyagok hőmérsékletét szükség szerint ellenőrizni kell, éghető folyadék, csak kis mennyiségben, maximum 5 liter, szabványos edényzetben elkülönítetten elhelyezett vaslemez szekrényben tárolható. A helyiségben folyadék kimérést végezni tilos!
  - éghető gáz, gőz, aerosol tárolásánál szigorúan be kell tartani a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat,
  - különös gondossággal kell eljárni a talajszint alatti tárolások megszervezésénél, a vonatkozó előírásokat minden esetben szigorúan be kell tartani,
  - a területeken a rendet és a tisztaságot folyamatosan fenn kell tartani, a keletkezett hulladékot és szemetet szükség szerint el kell szállítani,

zsúfoltságot okozni, lomanyagokat tárolni tilos! Takarításhoz - vagy más célra - éghető folyadékot használni tilos!

- 8.213. A munka befejezése után, de még eltávozás előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell tartani és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.
- 8.214. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és az egyéb tűzvédelmi előírásokat minden dolgozónak - beosztásukhoz szükséges mértékben - ismernie kell.
- 8.215. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Díszletraktár**

- 8.216. A helyiségben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni és dohányozni tilos! Az erre utaló figyelmeztető és tiltó jelzéseket szabványos módon ki kell helyezni, jó állapotukat ellenőrizni szükséges.
- 8.217. Az anyagtárolást úgy kell végezni, hogy a közlekedési utak teljes szélességükben folyamatosan szabadok legyenek, a közművek elzáró szerkezetei és a tűzvédelmi felszerelések állandóan megközelíthetők és használatra alkalmas állapotban maradjanak.
- 8.218. A raktározásnál legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:
- a 40 méternél szélesebb helyiségben, középen vagy két oldalon, a 80 méternél szélesebb helyiségben pedig 40 méterenként, hosszirányban egyenes vonalban végig haladó 3 méter széles, mindkét esetben 30 méterenként, 1,8 méter széles keresztirányú utat;
  - a 40 méternél nem szélesebb helyiségben, hosszirányban 2,40 méter széles, valamint 30 méterenként 1,8 méter széles keresztirányú utat;
  - a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;
  - éghető anyag zárttéri raktározásánál, tárolásánál 5 méter tárolási magasságig 1,8 méter, nagyobb tárolási magasság esetén 3 méter széles hosszirányú, s azon keresztirányban 25 méterenként 1 méter széles utat;
  - az állványos vagy rakodólapos raktározás esetén a technológia szerinti utat.
- 8.219. Az üzemi és tároló helyiségekben - a 400 m<sup>2</sup>-nél kisebb alapterületű helyiség és az állványos raktározás kivételével - a 2,4 méteres és az ennél szélesebb utak széleit jól láthatóan meg kell jelölni. Nem kell megjelölni azokat az utakat, amelyeket falsík, beépített gépsorok és berendezések határolnak.
- 8.220. Az anyagok tárolásánál biztosítani kell a kellő rendezettséget, és érvényesíteni kell az alábbi előírásokat is:
- csak előírásosan lángmentesített díszletek tárolhatók,
  - éghető folyadékot, egymást nem tűrő anyagokat ne tároljanak, kezeljenek, használjanak,
  - a közlekedési utak felfestése, illetve a felfestés karbantartása megtörténjen,
  - a takarítás és a portalanítás rendszeresen megtörténjen.
- 8.221. Csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javítást erre illetékes villanyszerelő végezhet.

- 8.222. A területeket tiszta és gondozott állapotban kell tartani, zsúfoltságot okozni és lomanyagokat tárolni nem szabad. Szükség esetén intézkedni kell selejtezésre, illetve lomtalanítás végrehajtására. A keletkezett hulladékot és szemetet rendszeresen, de legalább naponként el kell szállítani.
- 8.223. A tevékenység befejezése után de még eltávozás előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell tartani és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy tűzveszélyt okozhatna.
- 8.224. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és a vonatkozó egyéb előírásokat minden dolgozónak megfelelően ismernie kell. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Bútorraktár**

- 8.225. A tűzvédelmi rendelkezéseket köteles mindenki külön felhívás vagy intézkedés nélkül is végrehajtani és a szükséges megelőző ellenőrzéseket elvégezni.
- 8.226. A tár területén nyílt lánggal járó tevékenységet végezni és dohányozni tilos! Az erre utaló figyelmeztető és tiltó jelzéseket szabványos módon, jól láthatóan és maradandó kivitelben kell kihelyezni. Meglétüket és jó állapotukat rendszeresen ellenőrizni kell.
- 8.227. A helyiséget úgy kell berendezni és használni, hogy a szabad közlekedés állandóan biztosítva legyen, az ajtót bezárni vagy bereteszelni nem szabad, amíg a helyiségekben személyek tartózkodnak.
- 8.228. A raktározásnál legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:
- a 40 méternél szélesebb helyiségben, középen vagy két oldalon, a 80 méternél szélesebb helyiségben pedig 40 méterenként, hosszirányban egyenes vonalban végig haladó 3 méter széles, mindkét esetben 30 méterenként, 1,8 méter széles keresztirányú utat;
  - a 40 méternél nem szélesebb helyiségben, hosszirányban 2,40 méter széles, valamint 30 méterenként 1,8 méter széles keresztirányú utat;
  - a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;
  - éghető anyag zárttéri raktározásánál, tárolásánál 5 méter tárolási magasságig 1,8 méter, nagyobb tárolási magasság esetén 3 méter széles hosszirányú, s azon keresztirányban 25 méterenként 1 méter széles utat;
  - az állványos vagy rakodólapos raktározás esetén a technológia szerinti utat.
- 8.229. Az üzemi és tároló helyiségekben - a 400 m<sup>2</sup> -nél kisebb alapterületű helyiség és az állványos raktározás kivételével - a 2,4 méteres és az ennél szélesebb utak széleit jól láthatóan meg kell jelölni. Nem kell megjelölni azokat az utakat, amelyeket falsík, beépített gépsorok és berendezések határolnak.
- 8.230. Csak szabványos és hibátlan villamos berendezéseket szabad használni, javítást illetékes szakember - villanszerelő - végezheti. Ha működtetésük nem szükséges, kikapcsolásukat minden esetben el kell végezni.
- 8.231. A bútorok tárolását kellő rendezettséggel kell végezni, zsúfoltságot okozni, lomokat gyűjteni tilos! Szükség esetén intézkedni kell selejtezésre, illetve lomtalanítás végrehajtására.
- 8.232. A bútortár területén éghető folyadékot tartani, kezelni vagy használni még kis mennyiségben sem szabad. Tisztításhoz, takarításhoz éghető folyadékot használni

tilos!

- 8.233. A meghibásodott bútorok javítását a tár területein kívül kell elvégezni - pl. asztalos műhelyben - a festékek felújítását a bútorzatokon a tárban elvégezni nem szabad.
- 8.234. A munka befejezése után, de még eltávozás előtt minden esetben tűzvédelmi utóellenőrzést kell tartani és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna.
- 8.235. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előírásainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és az egyéb tűzvédelmi előírásokat minden dolgozónak - beosztásukhoz szükséges mértékben - ismernie kell.
- 8.236. A rendelkezések betartásáért a helyiségben dolgozók és az irányításukat végző vezető a felelős.

### **Jelmeztár - Kelléktár**

- 8.237. A tűzvédelmi rendelkezéseket köteles mindenki külön felhívás vagy intézkedés nélkül is végrehajtani és a szükséges megelőző intézkedéseket megtenni.
- 8.238. A tár helyiségeiben nyílt lánggal járó tevékenységet végezni és dohányozni tilos! Az erre utaló figyelmeztető és tiltó jelzéseket szabványos formában, jól láthatóan és maradandó kivitelben ki kell helyezni, meglétüket rendszeresen ellenőrizni kell.
- 8.239. A raktározásnál legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:
- a 40 méternél szélesebb helyiségben, középen vagy két oldalon, a 80 méternél szélesebb helyiségben pedig 40 méterenként, hosszirányban egyenes vonalban végig haladó 3 méter széles, mindkét esetben 30 méterenként, 1,8 méter széles keresztirányú utat;
  - a 40 méternél nem szélesebb helyiségben, hosszirányban 2,40 méter széles, valamint 30 méterenként 1,8 méter széles keresztirányú utat;
  - a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;
  - éghető anyag zárttéri raktározásánál, tárolásánál 5 méter tárolási magasságig 1,8 méter, nagyobb tárolási magasság esetén 3 méter széles hosszirányú, s azon keresztirányban 25 méterenként 1 méter széles utat;
  - az állványos vagy rakodólapos raktározás esetén a technológia szerinti utat.
- 8.240. Az üzemi és tároló helyiségekben - a 400 m<sup>2</sup> -nél kisebb alapterületű helyiség és az állványos raktározás kivételével - a 2,4 méteres és az ennél szélesebb utak széleit jól láthatóan meg kell jelölni. Nem kell megjelölni azokat az utakat, amelyeket falsík, beépített gépsorok és berendezések határolnak.
- 8.241. A tárakban a közlekedési utat állandóan szabadon és tisztán kell tartani. A főközlekedési utat 1 m, a polcok közötti utat pedig 60 cm szélesre kell biztosítani.
- 8.242. A helyiségben éghető folyadékot még átmeneti jelleggel sem szabad tárolni.
- 8.243. A helyiségben a rendszeres takarításról gondoskodni kell.
- 8.244. A közművek elzáró-szerkezeteit és a tűzvédelmi felszereléseket állandóan használható állapotban kell tartani, megközelítési lehetőségüket korlátozni még átmenetileg sem szabad.
- 8.245. A munka befejezése után, de még eltávozás előtt tűzvédelmi utóellenőrzést kell minden esetben tartani, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet vagy robbanást okozhatna. ennek végrehajtását a portán elhelyezett nyomtatvány aláírásával kell elismerni.

- 8.246. Tűz esetén a TŰZRIADÓTERV előirányzatainak figyelembe vételével kell eljárni, ezt és a vonatkozó egyéb tűzvédelmi előírásokat minden dolgozónak - beosztásukhoz szükséges mértékben - ismernie kell.
- 8.247. A rendelkezések betartásáért a tár dolgozói és az irányításukat végző vezető a felelős.

## 8. TŰZVÉDELMI SZEMLÉK VÉGREHAJTÁSA

8.1. Jelen szabályzat betartását folyamatosan ellenőrizni kell. Ezen túlmenően negyedévente házi tűzvédelmi szemlét tartunk a következők szerint:

Szemle időpontja	a szemle neve	a szemle tartalma	a szemle szervezője
minden nap	napi szemle	tűzjelző berendezés működése munkavégzés közben és munka befejezése után általános tűzvédelmi szemle	megbízott személy (kezelő) minden dolgozó + vezetők
havonta	havi szemle		megbízott dolgozó tárvezetők
		tűzjelző berendezés havi ellenőrzése Naplók vezetése Kezelők oktatása Nyomtatókban papír, festék van Napi ellenőrzések megtörténte	megbízott dolgozó, kezelő
I. negyedév	negyedéves házi szemle	kézi tűzoltókészülékek készenlétben tartói ellenőrzése vízszerezési helyek, tűzcsapok ellenőrzése dokumentumok Tűzvédelmi szabályzat Tűzriadó terv Elektromos és villámvédelmi menekülési útvonaljelzések ellenőrzése általános	tűzvédelmi megbízott

		felülvizsgálati jegyzőkönyvek Oktatási naplók	
II. negyedév	negyedéves szemle	kézi tűzoltókészülékek készenlétben tartói ellenőrzése vízszerezési helyek, tűzcsapok ellenőrzése biztonsági berendezések tűzgátló szerkezetek beépített tűzjelző és oltóberendezések hő- és füstelvezetés Vaslépcsők, hágcsók felülvizsgálata Menekülési útvonalak ellenőrzése	tűzvédelmi megbízott
III. negyedév	negyedéves szemle	kézi tűzoltókészülékek készenlétben tartói ellenőrzése vízszerezési helyek, tűzcsapok ellenőrzése Javítások megtörténte: biztonsági berendezések tűzgátló szerkezetek beépített oltóberendezések hő- és füstelvezetés elektromos és villámvédelmi berendezések Tűzriadó gyakorlat Gázfogyasztó készülékek felülvizsgálata menekülési útvonaljelzések ellenőrzése általános tűzvédelmi szemle	tűzvédelmi megbízott

		Kémények műszaki állapota, felülvizsgálata	
IV. negyedév	negyedéves szemle	házi kézi tűzoltókészülékek raktározás-tárolás menekülési útvonaljelzések	tűzvédelmi megbízott

8.2. A záró és nyitószemlén részt vesz:

- Főmérnök
- Színpadmester
- Főgépész
- Fővilágosító
- Gondnok
- Tűzvédelmi megbízott
- az adott terület felelőse (tárvezetője)

8.3. A tűzvédelmi szemle kiterjed az előző szemle által feltárt hiányosságok megszüntetésére tett intézkedések ellenőrzésére, a színház tűzvédelmi helyzetének felmérése



# TŰZRIADÓ ÉS MENTÉSI TERV VÍGSZÍNHÁZ

**Készítette:** Schieszl Károly  
tűzvédelmi  
szakoktató

**2022.**

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 19. § (1) értelmében, valamint a 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet 4. § (1) bekezdés b pontja alapján kiadom a Vígszínház Nonprofit Kft

# TŰZRIADÓ TERVÉT

## 1. Általános adatok:

- a) Az intézmény megnevezése: Vígszínház
- b) Az intézmény címe: Budapest, XIII. ker. Szent István krt. 14  
Művészbejáró: Budapest. XIII. ker. Pannónia u. 1.
- c) Az épületben tartózkodó összes létszám: 1300 fő

## 2. A tűzjelzés módja: (automatikus tűzjelző - füstjelző van)

Ha az épület bármely részén tapasztalt füst, füstszag, izzás, kis lángolás, csukott ajtó, ablak mellett füst szivárog:

### a) A tüzet észlelő dolgozó feladata:

- Az épületben központi tűzjelzőhöz kapcsolt kézi érzékelők vannak. Az **üveg betörésével**, az új tűzjelzőhöz kapcsolt kézi jelzésadók közepén lévő piros gomb megnyomásával a tűzjelzés megvalósul.
- A kézi jelzésadóval adott tűzjelzés mindene esetben éles jelzésnek minősül, felülbírál minden beállított késleltetést, érzékelőzónák kiiktatását. Az átjelzés is azonnal megvalósul.**
- A környezetében tartózkodó dolgozók figyelmét hangos "Tűz van!" kiáltásokkal hívja fel a veszélyre.
- A tűzriasztásba vonja be a környezetében dolgozókat.

### b) A dolgozók és a vendégek riasztása

- Folyamatos szaggatott vészjelző jelzi a tüzesetet.
- Az ügyelői hangoson keresztül adott szóbeli riasztás

### c) Nézők riasztása az előadás alatt: (az ügyelő és a nézőtéri dolgozók feladata)

## A portaszolgálat

- A portás a 112-es telefonon jelenti a tűzoltóság fele a beérkezett tűzjelzést és a tett intézkedést (**a jelzést pontosítják, dolgozó megy a helyszínre, azonnal visszajelzést fognak adni**)
- Amennyiben a jelzéstől számított 2 percen belül a jelzés pontosítása nem tud megvalósulni, a tűzoltóság a jelzést éles jelzésnek értékeli és a riasztást, vonulást végrehajtja.

#### **d) A tűzoltóság értesítése: (a portaszolgálat feladata)**

A tüzesetről haladéktalanul értesítse a tűzoltóságot az alábbi telefonszámon:

# 112

#### **A tűzjelzés tartalmazza:**

a tüzeset pontos helyét (Budapest, XIII. ker. Szent István krt. 14.

Vígszínház)

mi ég ( iroda, raktározott anyag, színpad, pince, a tűzjelző bejelzett ... helyről )

mi van veszélyeztetve

emberi élet van-e veszélyben, tartózkodnak-e az épületben, van-e előadás.

- milyen terjedelmű a káreset
- a jelző nevét, a jelzésre használt telefonkészülék számát
- a tűzjelzést vevő tűzoltó további kérdéseire egyértelmű pontos és részletes választ kell adni.

#### **e) Ha szükséges értesítse**

- a mentőket : 112
- a rendőrséget: 112

#### **f) Az eloltott, vagy magától kialudt tüzet is a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóságra kell jelenteni a 112 telefonszámon**

### **3. Az épület elhagyásának, kiürítésének lehetőségei (melléklet)**

- A vendégtér a főbejárat irányába az ajtókon, a lépcsőkön át, a színpadi részről az oldalfolyosók irányába a vészkijáraton, illetve a színpadi előkészítő tér felőli vészkijáratokon hagyható el. (mellékelt rajz)

#### **Menekülésre lift nem használható!**

Tűz esetén a zárt tereket minél előbb el kell hagyni a legközelebbi lépcsőházon, kijáraton keresztül.

A Színház nézőterének kiürítése a főbejárat, valamint az oldal vészkijáratok irányába történjen.

### **4. A dolgozók feladatai tüzeset alkalmával**

Ssz.	Feladat	felelős
1.	Az épületben tartózkodó személyek riasztása	<b>Ügyelő</b>
3.	A tűz jelzése	<b>Portaszolgálat</b>
3.	A színház (épület) kiürítése	<b>ügyelő, nézőtéri dolgozók, vészkijáratí örök,</b>
5.	A tűzeset területének elektromos szakaszolása, áramtalanítása	<b>Fővilágosító</b>
6.	A kiürítés után az áramtalanítás elvégzése	<b>Fővilágosító</b>
7.	A tűzszakaszok zárása (vasfüggönyök)	<b>ügyelő</b>
8.	A színpad ajtóinak zárása	<b>Ügyelő</b>
9.	Füstelvezetők zárása	<b>színpadmester,</b>
10.	Klíma leállítása, tűzvédelmi csappantyúk záródásának ellenőrzése	<b>Gépész</b>
10.	Beépített tűzoltóberendezések indítása	<b>színpadmester, gépész</b>
12.	A rendelkezésre álló eszközökkel a tűz továbbterjedésének a megakadályozása, oltása	<b>műszaki dolgozók</b>

Az épületben keletkezett tűzeset hatékony oltására, az épületben tartózkodók biztonságos kimenekítésére, a tűzriadó tervben foglaltak szakszerű végrehajtása érdekében az alábbi tűzriadó csoportokat szervezzük meg:

- **Kiürítését irányító csoport**
- **Közműelzáró csoport**
- **Tűzoltó csoport**

## **A kiürítését irányító csoport tagjai és feladataik**

**A csoport vezetője:** az ügyelő

**A csoport tagjai:** az orvos, egészségügyi személyzet a vészkijáratí felügyeletet ellátó dolgozók a ruhatárosok

**Az ügyelő:** A portaszolgálattól kapott információ alapján, személyes tapasztalat alapján, vagy az automatikus tűzjelző hangjára a következő feladatokat hajtsa végre:

- Az ügyelői hangrendszeren keresztül az alábbi utasítást adja a műszaki személyzetnek:

**- Figyelem, tűzriadó, figyelem tűzriadó. A csoportok hajtsák végre a kiadott tűzriadó tervet. Tűzeset történt a .....** (a tűzeset pontos helyét határozza meg). **Az épület részleges - teljes kiürítésre kerül.** (a tűzeset pontos helyét amennyiben nem látja, a portaszolgálattól tudja meg, a tűzjelző a jelzés helyét kiírja)

- Szakítsa meg az előadást

- Nyugodt hangon jelentse be a vendégeknek, hogy

*„Kedves Nézőink! Az épületben technikai meghibásodás / tűz keletkezett, kérjük, hogy a biztonsági előírásoknak megfelelően az épületet a kijáratokon, vészkijáratokon keresztül hagyják el! Ehhez segítséget a nézőtéri dolgozóktól kapnak, kérjük kövessék utasításait! Reméljük az előadást hamarosan folytatni tudjuk.”*

- Az ügyelő a nézőtér kiürítéséig maradjon a színpadon (ha nem ott keletkezett a tűz) és jelenlétével, nyugodtságával irányítsa a kiürítést.
- Ügyeljen arra, hogy pánik ne keletkezessen!
- **Színpadon, karzatokon vagy a nézőtéren keletkezett tűz esetén a vasfüggönyt eresse le, alakítson ki tűzszakaszokat.**

## **Az orvos, egészségügyi személyzet**

- A riasztás hangjára vegye magához az orvosi táskát és működjön közre a kiürítés végrehajtásában.
- Sérülés esetén a mentők kiérkezéséig nyújtson elsősegélyt
- Fogadja a mentőket és tájékoztassa őket a kialakult helyzetről a várható sérültek számáról, a sérülésük fajtáiról.
- Ha szükséges jelöljön ki elsősegélynyújtó helyet
- A nézőtéri dolgozók vagy a vendégek közül vonjon be az elsősegélynyújtásba segédszemélyzetet, irányítsa a tevékenységüket

## **A vészkijáratok felügyeletét ellátó dolgozók**

- A tűzjelző jelzésére, valamint az ügyelő intézkedésére a működjenek közre a kiürítés gyors, pánikmentes végrehajtásában.
- A vészkijáratok, kijáratok ajtókat teljes szélességében nyissa ki.
- A menekülés irányába lévő függönyöket húzza szét, hogy a menekülésre a

vészkijárat teljes keresztmetszetében rendelkezésre álljon.

- A kimenekítés biztonságos lebonyolítását határozottan irányítsák.
- A kiürítés lebonyolítása után a kijutott vendégeket irányítsa a gyülekezési helyre (előcsarnok, vagy szükség esetén az épület előtti utca), és maradjon a helyén, az ajtót hagyja nyitva, készüljön fel a tűzoltó erők érkezésére. Amennyiben a tűzoltók az Erzsébet körút felől érkeznek, a vendégeket minden esetben az utcára kell irányítani.

## **A ruhatárosok**

- A vészjelző megszólalásakor készüljenek fel, hogy a ruhatárat nagyobb tömeg fogja megrohanni.
- Kérjék meg a vendégeket, hogy fáradjanak ki az épületből a tűz eloltásáig, a kabátokért a tűz oltása után lehet visszajönni.
- Biztosítsák, segítsék a kiürítést, a tömeg irányítását a vészkijáratok fele.
- A tömeg kimenekülése után hagyhatják el a helyüket.

## **A portaszolgálat**

- Nyissa fel a tűzriadó terv mappát és az értesítendő személyek értesítését kezdje meg.

## **A közműelzáró csoport tagjai és feladataik**

**A csoport vezetője:** Fővilágosító

**A csoport tagjai:** Főgépész, világosítók, gépész karbantartó, diszpécser

- Az ügyelői felhívásra, a tűzjelző hangjára vegye fel a kapcsolatot a portaszolgálattal, tudja meg, honnan jött a tűzjelzés
- Személyesen, vagy beosztottjai útján gondoskodjon a tűzzel érintett terület áramtalanításáról,
- Gondoskodjon a kapcsoló őrzéséről, vagy a visszakapcsolás megakadályozásáról.
- Az áramtalanítás elvégzésénél mindig az életmentést kell elsődleges szempontként figyelembe venni, az áramtalanítás nem veszélyeztetheti a menekítés végrehajtását, vagy a tűz oltásának biztonságát.
- Az áramtalanítás után legyen elérhető további áramtalanítási feladat elvégzésére, tartózkodjon a művészbejárónál.

## **Főgépész, gépész, diszpécser**

- Az ügyelői felhívásra, a tűzjelző hangjára ellenőrizze, hogy a klíma leállítását a tűzjelző központ elvégezte-e. Ha nem kapcsoljon le minden klimatizálást és szellőztetést.
- Ellenőrizze, hogy a tűzcsappantyúk bezáródtak-e, ha nem zárja őket le.

- Biztosítsa a nyomásfokozó szivattyúk, falitűzcsapok folyamatos működését.
- A feladatainak elvégzése után legyen elérhető további gépészeti feladat elvégzésére, tartózkodjon a művészbejárónál.

## **A tűzoltó csoport tagjai és feladataik**

**A csoport vezetője:** színpadmester  
díszítők

### **A színpadmester**

- Az ügyelői felhívásra, a tűzjelző hangjára azonnal menjen a színpadra
- A díszítőket ossza háromfele, az első-második részleg induljon a tüzeset helyszínére, a harmadik részleg a színpadmesterrel felmegy a színpadra a beépített biztonsági és oltóberendezések kezelésére.
- Eressze le a vasfüggönyt, eresztesse le a lógó díszleteket, amennyiben ott keletkezett a tűz.
- Ha a kiürítés megtörtént és esetleg nyitva vannak a hő és füstelvezetők, azokat zárja be.
- Ha a színpadon keletkezett a tűz az áramtalanítás után működtesse a színpadi függönylocsoló és záporberendezéseket.
- Irányítsa a műszaki dolgozók meghatározott feladatainak ellátását.
- Egyéb intézkedések megtételéig tartózkodjon a Hársfa utcai művészbejáratnál

### **Színpadi dolgozók (díszítők)**

- Az ügyelői felhívásra, a tűzjelző hangjára azonnal menjen színpadmester által meghatározott helyre.
- Útközben vegyen magához kézi tűzoltókészüléket
- A színpadmester utasításának megfelelően kapcsolódjon be a tűz oltásába, a veszélyhelyzet felszámolásába, az ember és tárgymentésbe.
- A tűzoltásban részvevők (első részleg) feladata a tűzoltás, a tárgymentési feladatok végzésére (második részleg) a műszaki ügyeletestől kapja az utasításokat.

### **A rendelkezésre álló tűzoltó eszközök az alábbiak:**

- kézi tűzoltó készülékek
- fali tűzcsapok
- függönylocsoló, színpadi esőztető berendezés
- hő és füst elvezetők

### Kézi tűzoltó készülékek:

Az épületben P/6 porraloltó tűzoltó készülékek vannak elhelyezve

- A tűzoltó készülékkel a tüzet 2-4 méterre meg kell közelíteni és a tűzoltó készülék beindítása után az oltóanyagot a lángzónába kell juttatni.
- Lezárt helyiségben keletkezett tűz esetén az ajtót - ha életveszély nincs-, csak a tűzoltóság helyszínre érkezésekor szabad kinyitni.
- A megtett intézkedéseket a helyszínre érkező tűzoltóság parancsnokával közölni kell.
- A porraloltóval minden tűzosztályba tartozó tűz oltható,

### Fali tűzcsapok:

- Azoknak a tüzeknek az oltására, amelyre már a tűzoltó készülék hatástalan, fali tűzcsapról kell a tűz oltását megkísérelni.
- A tűzcsapról tűzoltást csak az elektromos áram kikapcsolása után lehet !
- A tömlőt ki kell fektetni, a nyitószervezetet kinyitni úgy, hogy a nyitókar a tömlővel párhuzamosan álljon.. A sugárcső karja középső állásában zárva, jobbra szórt, balra kötött sugárképpel lehet a tűz oltását végezni.
- Lehetőleg szór sugárral az égő anyagot kell oltani, úgy, hogy a tűz terjedését megakadályozzuk.
- A sugarat mindig két személy működtesse.

### A függönylocsoló

- A függönylocsoló a vasfüggönnyt húti a nézőtér felől, a függöny fölött elhelyezett, perforált cső, amely a függönnyt locsolva megakadályozza a színpadi tűznek a vendégtérre, vagy a vendégtéri tűz színpadra történő átterjedését.  
**Indítása:** A színpad jobb oldalán az ügyelőpult mellett.
- A függönylocsoló használatát csak a **színpadmester** vagy a tűzoltóság parancsnoka (tűzolásvezető) rendelheti el.
- A függönylocsolót a színpadmester által a helyszínen megbízott dolgozó kezeli, szükség szerint tűzoltói segítséggel.

### Záporberendezés

- **Főszínpad** az ügyelőpult mögött, vagy a folyosón
- **Hátsószínpad:** Az ügyelőpult mögött, vagy a folyosón
- A záporberendezés használatát csak a **színpadmester** vagy a tűzoltóság parancsnoka (tűzolásvezető) rendelheti el.
- A záporberendezést a színpadmester által a helyszínen megbízott dolgozó kezeli, szükség szerint tűzoltói segítséggel.

### Hő és füstelvezető:



- A hő és füstelvezető használatát csak a **színpadmester** vagy a tűzoltóság illetékes parancsnoka (tűzoltásvezetője) rendelheti el.
- Kezelését a színpadfelügyelő által megbízott dolgozó végzi.
- Kezelőszerve: Az ügyelőpult melletti bejárat, indítása kívülről és belülről is lehetséges.

#### **A vasfüggöny:**

- A vasfüggöny leeresztését csak a **színpadmester, vagy az ügyelő** vagy a tűzoltóság illetékes parancsnoka (tűzoltásvezetője) rendelheti el.
- Kezelését az ügyelő, vagy a színpadmester által megbízott dolgozó végzi.
- Kezelőszerve az ügyelői pult melletti pultról, vagy színpadon kívül az ügyelői bejáratnál lévő (Pannónia u. oldali fszt.) folyosón

## **5. A főbb veszélyforrások**

Az épületben keletkező tüzesetek alkalmával a főbb veszélyforrások az alábbiak:

### **Tűzveszélyes terek:**

- **Színpad és nézőtér :**
  - intenzív füstképződés,
  - gyors tűzterjedés,
  - kéményhatás,
  - helyismerettel nem rendelkező személyek jelenléte
  - Színpadon nagymennyiségű nagy teljesítményű elektromos berendezés
  - Díszletraktárakban éghető anyagok
  - Tiltott helyen történő dohányzásból fakadó tűzveszély
- **Raktárak, színpad alatti területek, öltözők**

## **6. Tűz esetén értesítendő személyek:**

Az értesítendő személyek névsorát az 1. sz. melléklet tartalmazza. Az értesítés elvégzése a portás feladata.

## **7. Közművek elzárószerevényeinek helyei:**

- a) **Gáz:**

A 4. emeleti kazánház gázfogadó helyiségében lévő gázcsapok elzárásával.  
A gázvezeték épületen kívül a Ditrói utcai Jegypénztár előtti földalatti csappal elzárható. Épületen belüli első zárási pont a Jegypénztár előterének padlóján lévő nyílás alatti térben.
- a)
- b) **Elektromos szerelvények:**
  - Főkapcsolók: portán (Tűzvédelmi és teljes áramtalanítás kapcsolója,)

Alagsori 005-ös Főelosztó helyiségben a 2db főbetáp lekapcsolásával

## 8. **Egyéb rendelkezések:**

A Tűzriadó Terv a Tűzvédelmi Szabályzat mellékletét képezi. Hatálya kiterjed a mindazon személyekre, akik a tüzeset idején az épület területén tartózkodnak.

Budapest, 2022. július 01.

Rudolf Péter  
Ügyvezető igazgató

**TŰZ ESETÉN ÉRTEŚITENDŐ SZEMÉLYEK**

<b>NEVE</b>	<b>BEOSZTÁSA</b>	<b>MUNKAI DŐBEN és MUNKAI DŐN KÍVŐL</b>	
Illyés Ákos	főmérnök	30/240-2427	
Rudolf Péter	igazgató	30/991-5595	
Leidinger István	tűzvédelmi vezető	20/9514-420	
Molnár Attila	tűzvédelmi megbízott	20/9514-421	
Sánta György	produkciós igazgató	20/935-0571	
Mádi Zoltán	gazdasági igazgató	70/366-5847	

Budapest, 2022. július 01.

**Pontosítások:**

# **TÚZRIADÓ és MENTÉSI TERV PESTI Színház**

**Készítette: Schieszl Károly  
tűzvédelmi  
szakoktató**

**2022.**

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 19. § (1) értelmében, valamint a 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet 4. § (1) bekezdés b pontja alapján kiadom a Pesti Színház

# TŰZRIADÓ TERVÉT

## 1. Általános adatok:

- a) Az intézmény megnevezése: Pesti Színház
- b) Az intézmény címe: Budapest, V. ker. Váci utca 9.  
Művészbejáró: Budapest, V. ker. Aranykéz utca 6
- c) Az nézőtéren tartózkodó összes létszám: **538 fő**

## 2. A tűzjelzés módja: (automatikus tűzjelző - füstjelző van)

Ha az épület bármely részén tapasztalt füst, füstszag, izzás, kis lángolás, csukott ajtó, ablak mellett füst szivárog:

### a) A tüzet észlelő dolgozó feladata:

- Az épületben központi tűzjelzőhöz kapcsolt kézi érzékelők vannak. Az **üveg betörésével**, az új tűzjelzőhöz kapcsolt kézi jelzésadók közepén lévő piros gomb megnyomásával a tűzjelzés megvalósul.
- A kézi jelzésadóval adott tűzjelzés mindene esetben éles jelzésnek minősül, felülbírál minden beállított késleltetést, érzékelőzónák kiiktatását. Az átjelzés is azonnal megvalósul.**
- A környezetében tartózkodó dolgozók figyelmét hangos "Tűz van!" kiáltásokkal hívja fel a veszélyre.
- A tűzriasztásba vonja be a környezetében dolgozókat.

### b) A dolgozók és a vendégek riasztása

- Folyamatos vészjelző jelzi a tüzesetet a portán.
- A nézők riasztást az ügyelő és a nézőtéri dolgozók végzi.

### c) Nézők riasztása az előadás alatt: (az ügyelő és a nézőtéri dolgozók feladata)

## A portaszolgálat

- A portás a 112-es telefonon jelenti a tűzoltóság fele a beérkezett tűzjelzést és a tett intézkedést (**a jelzést pontosítják, dolgozó megy a helyszínre, azonnal visszajelzést fognak adni**)
- Amennyiben a jelzéstől számított 2 percen belül a jelzés pontosítása nem tud

megvalósulni, a tűzoltóság a jelzést éles jelzésnek értékeli és a riasztást, vonulást végrehajtja.

**j) A tűzoltóság értesítése: (a portaszolgálat feladata)**

A tűzesetről haladéktalanul értesítse a tűzoltóságot az alábbi telefonszámon:

**112**

**A tűzjelzés tartalmazza:**

- a tűzeset pontos helyét (Budapest, V. ker. Váci utca 9. Pesti Színház) mi ég (iroda, raktározott anyag, színpad, pince, a tűzjelző bejelzett ... helyről) mi van veszélyeztetve  
emberi élet van-e veszélyben, tartózkodnak-e az épületben, van-e előadás.
- milyen terjedelmű a káreset
- a jelző nevét, a jelzésre használt telefonkészülék számát
- a tűzjelzést vevő tűzoltó további kérdéseire egyértelmű pontos és részletes választ kell adni.

**k) Ha szükséges értesítse**

- a mentőket vagy a rendőrséget : 112

**l) Az eloltott, vagy magától kialudt tüzet is a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóságra kell jelenteni a 105 telefonszámon**

**3. Az épület elhagyásának, kiürítésének lehetőségei (melléklet)**

- A vendégtér a Váci utcai főbejárat irányába, a nézőtérrel a vészkijáratokon át közvetlenül az Aranykéz utcába, valamint a büfé mellett lévő az Aranykéz utca fele az ajtókon át, a színpadi részről a porta irányába a főbejáraton, hagyható el. (mellékelt rajz)  
Tűz esetén a zárt tereket minél előbb el kell hagyni a legközelebbi lépcsőházon, kijáraton keresztül.

## 5. A dolgozók feladatai tűzeset alkalmával

Ssz.	Feladat	felelős
1.	Az épületben tartózkodó személyek riasztása	<b>Ügyelő</b>
2.	A tűz jelzése	<b>Portaszolgálat</b>
3.	A színház (épület) kiürítése	<b>Ügyelő, nézőtéri dolgozók, vészkijáratok őrk,</b>
4.	A tűzeset területének elektromos szakaszolása, áramtalanítása	<b>Fővilágosító</b>
5.	A kiürítés után az áramtalanítás elvégzése	<b>Fővilágosító</b>
6.	Füstelvezetők zárása	<b>Színpadmester,</b>
7.	Beépített tűzoltóberendezések indítása	<b>Színpadmester,</b>
8.	A rendelkezésre álló eszközökkel a tűz továbbterjedésének a megakadályozása, oltása	<b>Műszaki dolgozók</b>

Az épületben keletkezett tűzeset hatékony oltására, az épületben tartózkodók biztonságos kimenekítésére, a tűzriadó tervben foglaltak szakszerű végrehajtása érdekében az alábbi tűzriadó csoportokat szervezzük meg:

- **Kiürítését irányító csoport**
- **Közműelzáró csoport**
- **Tűzoltó csoport**

### A kiürítését irányító csoport tagjai és feladataik

**A csoport vezetője:** az ügyelő

**A csoport tagjai:** az orvos, egészségügyi személyzet a vészkijáratok felügyeletét ellátó dolgozók a ruhatárosok

#### **Az ügyelő:**

A portaszolgálattól kapott információ alapján, személyes tapasztalat alapján, vagy az automatikus tűzjelző hangjára a következő feladatokat hajtsa végre:

- Az ügyelői hangrendszeren keresztül az alábbi utasítást adja a műszaki személyzetnek:
  - **Figyelem, tűzriadó, figyelem tűzriadó. A csoportok hajtsák végre a kiadott tűzriadó tervet. Tűzeset történt a .....** (a tűzeset pontos

helyét határozza meg). **Az épület részleges - teljes kiürítésre kerül.** (a tűzeset pontos helyét amennyiben nem látja, a portaszolgálattól tudja meg, a tűzjelző a jelzés helyét kiírja)

- Szakítsa meg az előadást
- Nyugodt hangon jelentse be a vendégeknek, hogy  
**„Kedves Nézőink! Az épületben technikai meghibásodás / tűz keletkezett, kérjük, hogy a biztonsági előírásoknak megfelelően az épületet a kijáratokon, vészkijáratokon keresztül hagyják el! Ehhez segítséget a nézőtéri dolgozóktól kapnak, kérjük kövessék utasításait! Reméljük az előadást hamarosan folytatni tudjuk.”**
- 
- Az ügyelő a nézőtér kiürítéséig maradjon a színpadon (ha nem ott keletkezett a tűz) és jelenlétével, nyugodtságával irányítsa a kiürítést.
- Ügyeljen arra, hogy pánik ne keletkezessen!

### **Az orvos, egészségügyi személyzet**

- A riasztás hangjára vegye magához az orvosi táskát és működjön közre a kiürítés végrehajtásában.
- Sérülés esetén a mentők kiérkezéséig nyújtson elsősegélyt
- Fogadja a mentőket és tájékoztassa őket a kialakult helyzetről a várható sérültek számáról, a sérülésük fajtáiról.
- Ha szükséges jelöljön ki elsősegélynyújtó helyet
- A nézőtéri dolgozók vagy a vendégek közül vonjon be az elsősegélynyújtásba segédszemélyzetet, irányítsa a tevékenységüket

### **A vészkijárat felügyeletet ellátó dolgozók**

- A tűzjelző jelzésére, valamint az ügyelő intézkedésére a működjének közre a kiürítés gyors, pánikmentes végrehajtásában.
- A vészkijárat, kijárat ajtókat teljes szélességében nyissa ki.
- A menekülés irányába lévő függönyöket húzza szét, hogy a menekülésre a vészkijárat teljes keresztmetszetében rendelkezésre álljon.
- A kimenekítés biztonságos lebonyolítását határozottan irányítsák.
- A kiürítés lebonyolítása után a kijutott vendégeket irányítsa a gyülekezési helyre (előcsarnok, vagy szükség esetén az épület előtti és mögötti utca), és maradjon a helyén, az ajtót hagyja nyitva, készüljön fel a tűzoltó erők érkezésére.

### **A ruhatárosok**

- A vészjelző megszólalásakor készüljenek fel, hogy a ruhatárat nagyobb tömeg



fogja megrohanni.

- Kérjék meg a vendégeket, hogy fáradjanak ki az épületből a tűz eloltásáig, a kabátokért a tűz oltása után lehet visszajönni.
- Biztosítsák, segítsék a kiürítést, a tömeg irányítását a vészkijáratok fele.
- A tömeg kimenekülése után hagyhatják el a helyüket.

## **A portaszolgálat**

- Nyissa fel a tűzriadó terv borítékot és az értesítendő személyek értesítését kezdje meg.

## **A közműelzáró csoport tagjai és feladataik**

**A csoport vezetője:** Fővilágosító

**A csoport tagjai:** világosítók

- Az ügyelői felhívásra vegye fel a kapcsolatot a portaszolgálattal, tudja meg, honnan jött a tűzjelzés
- Személyesen, vagy beosztottjai útján gondoskodjon a tűzzel érintett terület áramtalanításáról,
- Gondoskodjon a kapcsoló őrzéséről, vagy a visszakapcsolás megakadályozásáról.
- Az áramtalanítás elvégzésénél mindig az életmentést kell elsődleges szempontként figyelembe venni, az áramtalanítás nem veszélyeztetheti a menekítés végrehajtását, vagy a tűz oltásának biztonságát.
- Az áramtalanítás után legyen elérhető további áramtalanítási feladat elvégzésére, tartózkodjon a portánál.

## **A tűzoltó csoport tagjai és feladataik**

**A csoport vezetője:** színpadmester

**A csoport tagjai:** díszítők

### **A színpadmester**

- Az ügyelői felhívásra azonnal menjen a színpadra
- A díszítőket ossza háromfele, az első-második részleg induljon a tüzeset helyszínére, a harmadik részleg a színpadmesterrel felmegy a színpadra a beépített biztonsági és oltóberendezések kezelésére.
- Eresztesse le a lógó díszleteket, amennyiben ott keletkezett a tűz.
- A hő és füstelvezetők nyitásával segítse az épület kiürítéstét, illetve a tűz terjedést tudja befolyásolni.
- Ha a színpadon keletkezett a tűz az áramtalanítás után működtesse a színpadi függönylocsolót. (Csak ha függöny van felszerelve)

- Irányítsa a műszaki dolgozók meghatározott feladatainak ellátását.
- Amennyiben kerekesszékes néző van a nézőtéren, a mentésére irányítson oda díszítőket.

## **Színpadi dolgozók (díszítők)**

- Az ügyelői felhívásra, a tűzjelző hangjára azonnal menjen színpadmester által meghatározott helyre.
- Útközben vegyen magához kézi tűzoltókészüléket
- A színpadmester utasításának megfelelően kapcsolódjon be a tűz oltásába, a veszélyhelyzet felszámolásába, az ember és tárgymentésbe.
- A tűzoltásban résztvevők (első részleg) feladata a tűzoltás, a tárgymentési feladatok végzésére (második részleg) a színpadmestertől kapja az utasításokat.

## **A rendelkezésre álló tűzoltó eszközök az alábbiak:**

- **kézi tűzoltó készülékek**
- **fali tűzcsapok**
- **függönyloccsoló,**
- **hő és füst elvezetők**

Az épületben P/6 porraloltó tűzoltó készülékek vannak elhelyezve

- A tűzoltó készülékkel a tüzet 2-4 méterre meg kell közelíteni és a tűzoltó készülék beindítása után az oltóanyagot a lángzónába kell juttatni.
- Lezárt helyiségben keletkezett tűz esetén az ajtót - ha életveszély nincs-, csak a tűzoltóság helyszínre érkezésekor szabad kinyitni.
- A megtett intézkedéseket a helyszínre érkező tűzoltóság parancsnokával közölni kell.
- A porraloltóval minden tűzosztályba tartozó tűz oltható,

### **Fali tűzcsapok:**

- Azoknak a tüzeknek az oltására, amelyre már a tűzoltó készülék hatástalan, fali tűzcsapról kell a tűz oltását megkísérelni.
- A tűzcsapról tűzoltást csak az elektromos áram kikapcsolása után lehet!
- A tömlőt ki kell fektetni, a nyitószervezetet kinyitni úgy, hogy a nyitókar a tömlővel párhuzamosan álljon. A sugárcső karja középső állásában zárva, jobbra szórt, balra kötött sugárképpel lehet a tűz oltását végezni.
- Lehetőleg szór sugárral az égő anyagot kell oltani, úgy, hogy a tűz terjedését

megakadályozzuk.

- A sugarat mindig két személy működtesse.

### A függönylocsoló

- A függönylocsoló a leeresztett előfüggönnyt tartja nedvesen. A függöny fölött elhelyezett, perforált cső, amely a függönnyt locsolva megakadályozza a színpadi tűznek a vendégtérre, vagy a vendégtéri tűz színpadra történő áttérjedését.

**Indítása:** A színpad jobb oldalán az ügyelőpult mellett.

- A függönylocsoló használatát csak a **színpadmester** vagy a tűzoltóság parancsnoka (tűzoltásvezető) rendelheti el.
- A függönylocsolót a színpadmester által a helyszínen megbízott dolgozó kezeli, szükség szerint tűzoltói segítséggel.

### Hő és füstelvezető:

- A hő és füstelvezető nyitását / zárását használatát csak a **színpadmester** vagy a tűzoltóság illetékes parancsnoka (tűzoltásvezetője) rendelheti el.
- Kezelését a színpadfelügyelő által megbízott dolgozó végzi.
- Kezelőszerve: A színpad bal hátsó sarkában kézi mozgatással lehetséges.

## 5. A főbb veszélyforrások

Az épületben keletkező tüzesetek alkalmával a főbb veszélyforrások az alábbiak:

### Tűzveszélyes terek:

- **Színpad és nézőtér :**
  - intenzív füstképződés,
  - gyors tűzterjedés,
  - kéményhatás,
  - helyismerettel nem rendelkező személyek jelenléte
  - Színpadon nagymennyiségű nagy teljesítményű elektromos berendezés
  - Díszletraktárakban éghető anyagok
- **Raktárak, színpad alatti területek, öltözők**

## 6. Tűz esetén értesítendő személyek:

Az értesítendő személyek névsorát az 1. sz. melléklet tartalmazza. Az értesítés elvégzése a portás feladata.

## 7. Közművek elzárószelvényeinek helyei:

- a) **Gáz:**  
nincs a színház területén gázelzáró és saját gázkészülék

**b) Elektromos szerelvények:**

- Főkapcsolók: Váci utcai porta (Tűzvédelmi és teljes áramtalanítás kapcsolója,)
- Főkapcsoló teremben a főbetáp és a tartalék lekapcsolásával (pince)

**8. Egyéb rendelkezések:**

A Tűzriadó Terv a Tűzvédelmi Szabályzat mellékletét képezi. Hatálya kiterjed a mindazon személyekre, akik a tüzeset idején az épület területén tartózkodnak.

Budapest, 2022. július 01.

Rudolf Péter  
Ügyvezető Igazgató

**TŰZ ESETÉN ÉRTEŚÍTENDŐ SZEMÉLYEK**

<b>NEVE</b>	<b>BEOSZTÁSA</b>	<b>MUNKAI DŐBEN és MUNKAI DŐN KÍVŐL</b>	
Illyés Ákos	főmérnök	30/240-2427	
Rudolf Péter	ügyvezető igazgató	30/991-5595	
Leidinger István	tűzvédelmi vezető	20/9514-420	
Molnár Attila	tűzvédelmi megbízott	20/9514-421	
Sánta György	produkciós igazgató	20/935-0571	
Mádi Zoltán	gazdasági igazgató	70/366-5847	

**Budapest, 2022. július 1.**

**Pontosítások:**

# A Vígszínház kiürítésszámítása



## 1. A kiürítés koncepciója

Fellner és Helmer tervei alapján 1896-ban épült meg a Vígszínház. A kor tűzvédelmi követelményeit, a színházépítészetben nagy jártassággal bíró tervezők a Ring színház 1881-es, több, mint 400 fő tűzhalálával végződő katasztrófájának tanulságait is felhasználva lényegesen több, a menekülés irányába nyíló vészkijáratokkal alakították ki. A korban épített színházakra jellemző, a III. emelet önálló megközelítése és önálló lépcsőházon keresztül megvalósuló kiürítése. Természetesen a mai jogszabályok által, a nagyforgalmú és tömegtartózkodásra szolgáló épületekre, a kiürítés első szakaszára előírt 1,5, valamint 2,0 perces és a kiürítés második szakaszára előírt 6,0 perces normaidő nem minden esetben biztosítható.

### A III. emelet kiürítése:

A harmadik emeleti karzat kiürítés szempontjából legkedvezőtlenebb ülőhelyéről (első sor legszélső szék) indítjuk a kiürítés számítását. A karzaton a székek előtt elhaladva ( $s_1 = 7\text{m}$ ), majd lépcsőn felfele (a szintkülönbség háromszorosa:  $s_2 = 3 \times 2,21 = 6,63\text{ m}$ ) a kijárat ajtóig ( $s_3 = 1,3\text{ m}$ ) számítottam a kiürítés első szakaszát. A karzaton a székek adta közlekedési korlátok miatt vízszintesen 16 m/perc sebességet tételeztem fel. Az első sortól 8 m/perc sebességgel közelíthető meg lépcsőn felfele a karzat kijárat ajtaja. A karzat 2 db 1,70 m nyílászélességű ajtón keresztül hagyható el. A karzat nézőtéri ajtóitól számítom a kiürítés második szakaszát. A karzat megengedett kiürítési ideje 2,0 perc, mivel a karzaton tartózkodók létszáma nem haladja meg a 300 főt.

### A II. emelet kiürítése:

A második emeleti karzat kiürítés szempontjából legkedvezőtlenebb ülőhelyéről (első sor középső szék) indítjuk a kiürítés számítását. A karzaton a székek előtt elhaladva, majd lépcsőn felfele a kijárat ajtóig és onnan a lépcsőházi ajtóig számítottam a kiürítés első szakaszát. A karzaton a székek adta közlekedési korlátok miatt vízszintesen 16 m/perc sebességet tételeztem fel. Az első sortól 8 m/perc sebességgel közelíthető meg lépcsőn felfele a karzat kijárat ajtaja. A karzat 2 db 1,7 m széles nyílású ajtón keresztül hagyható el. A menekülő a karzat ajtajától vízszintes útvonalon jut el a két lépcsőházhoz, amelynek az ajtói  $2 \times 1,3\text{ m}$  szélességűek. A második emeleten a páholyoknál további két lépcsőház segíti az épület biztonságos elhagyását. A karzat ajtóitól számítom a kiürítés második szakaszát.

### Az I. emelet kiürítése:

Az első emeleti páholyokból egy közlekedő folyosóra, majd innen az oldal vészkijáratához tartó lépcsőházon, illetve az előcsarnokba tartó lépcsőházon keresztül hagyható el a szint. A kiürítés második szakaszát a lépcsőháztól számítom.

### A földszint kiürítése:

A 600 fős nézőtér kiürítése 8 db ajtón valósul meg a közlekedő folyosóra, majd onnan az oldalsó lépcsőházakba és az előcsarnokba érünk. Az előcsarnokban a III. II. és I. emeletről menekülők is találkoznak egymással.

Az előcsarnok 5 db közvetlenül a szabadba nyíló főbejárati ajtón, valamint két oldalsó vészkijáraton keresztül hagyható el.

### Definíciók:

**Tömegtartózkodásra szolgáló építmény:** amelyben tömegtartózkodásra szolgáló helyiség, vagy tér van.

**Tömegtartózkodásra szolgáló helyiség:** egyidejűleg 300 személynél nagyobb befogadó képességű helyiség. A Színház esetében a nézőtér.

## 2. KIÜRÍTÉSI SZÁMÍTÁSOK

### 2.1. A kiürítés időtartama

#### 2.1.1. Az építmény kiürítésének szakaszai

- első szakasz: a veszélyeztetett helyiségek kiürítése,

- második szakasz: a veszélyeztetett tűzszakasz, vagy az építmény kiürítése.

2.1.2. Mind az első, mind a második szakasz kiürítésének időtartama nem haladhatja meg a megengedett időtartamot.

2.1.3. A kiürítés megengedett időtartamát, amely a helyiség, tűzszakasz, építmény tűzveszélyességi osztályától és a tűzszakasz, építmény tűzállósági fokozatától függ, az 1. táblázat tartalmazza.

### A kiürítés megengedett időtartama

1. táblázat

Kiürítési szakasz	Kiürítendő helyiség, tűzszakasz, építmény megnevezése	A kiürítés megengedett időtartama (t meg) I-V. tűzállósági fokozatba sorolt tűzszakaszból, épületből, vagy építményből min.			
		I-II.	III.	IV-V.	
Első szakasz †1	<b>Nagyforgalmú, vagy tömegtartózkodásra szolgáló, valamint „A - B” tűzveszélyességi osztályba sorolt helyiségek.</b>	<b>1,5</b>	1,0	0,75	
	<b>Huzamos tartózkodásra szolgáló, vagy „C-E” tűzveszélyességi osztályba sorolt helyiségek.</b>	<b>2,0</b>	1,5	1,0	
	Egyszintes csarnok 1/.2/, ha a belső térfogata	<b>Legfeljebb 5000 m<sup>3</sup></b>	2,0	1,5	1,0
		<b>5 001-10 000 m<sup>3</sup> között</b>	2,5	2,0	1,5
		<b>10 001-20 000 m<sup>3</sup> között</b>	3,0	2,5	2,0
		<b>20 001-40 000 m<sup>3</sup> között</b>	3,5	3,0	2,5
		<b>40 001-80 000 m<sup>3</sup> között</b>	4,0	3,5	-
		<b>80 001-160 000 m<sup>3</sup> között</b>	4,5	4,0	-
	<b>160 000 m<sup>3</sup> felett</b>	5,0	4,5	-	
Második szakasz †2	<b>Nagyforgalmú, vagy tömegtartózkodásra szolgáló, valamint „A-B” tűzveszélyességi osztályba sorolt tűzszakaszok, épületek.</b>	<b>6,0</b>	5,0	1,5	
	<b>Huzamos tartózkodásra szolgáló, vagy „C-E” tűzveszélyességi osztályba sorolt tűzszakaszok, épületek.</b>	<b>8,0</b>	6,0	2,5	

### 2.2. A kiürítés első szakaszának számítása

2.2.1. A kiürítés első szakaszának időtartamát az útszakaszok hossza és az ajtók átbecsátó képessége alapján, a tűzszakasz, létesítmény helyiségeire kell meghatározni.

2.2.2. A kiürítés időtartama az útszakaszok hossza alapján:

$$t_{1a} = \sum_{i=1}^n \frac{S_{il}}{v_i} \leq t_{1meg}$$

ahol:

†1a a legkedvezőtlenebb útvonalból és a haladási sebességből meghatározott idő percben (min)



$S_{i1}$  a fenti útvonal az egyes útszakaszok hossza egyenes útvonalon mérve méterben (m)

$v_i$  az egyes útszakaszokhoz tartozó haladási sebességek a 2. táblázat alapján, m/min,  $t_{1meg}$  a kiürítés első szakaszára megengedett időtartam az 1. táblázat alapján.

**2.2.3. A kiürítés időtartama az ajtó átbocsátó képessége alapján**

$$t_{1b} \sim |CC. \sim t_{1meg}$$

ahol:

$t_{1b}$  a helyiségnek vagy a kijáratához tartozó helyiség rész kiürítési időtartama az ajtó átbocsátó

képessége alapján percben (min),

$N_1$  a kijáratonként eltávolítandó személyek száma,

$k$  a kijáratok átbocsátó képessége: 41,7 fő . m<sup>-1</sup>. min<sup>-1</sup>

$x_1$  az  $N_1$ -hez tartozó kijárat szélessége, méterben (m).

**2.3. A kiürítés második szakaszának számítása**

A kiürítés második szakaszának időtartamát az utak hossza, a lépcsők, a szabadba, - valamint átmenetileg védett tűzszakaszba, füstmentes lépcsőházba, vagy a tűzvédelmi hatóság engedélyével erre a célra kijelölt térbe, tetőfödémre - vezető ajtók átbocsátó képessége alapján kell meghatározni, az építményre vagy az abban levő tűzszakasz(ok)ra.

A kiürítés második szakaszának az 1.2. pontban foglaltak közül az egyiket kell számítással ellenőrizni.

**2.3.1. Kiürítés a szabadba**

**2.3.1.1. A kiürítés időtartama az útvonalak hossza alapján**

$$t_{2a} = t_{1ma} + \sum_{i=1}^n \frac{S_{i2}}{v_i} \leq t_{2meg}$$

ahol:

$t_{2a}$  az ellenőrzött tűzszakasz vagy építmény kiürítési időtartama a kijárattól legtávolabb lévő helyiség útvonalhossza alapján, percben (min),

$t_{1ma}$  a kiürítés első szakaszában számított kiürítési időtartamok közül a legnagyobb, percben (min),

$S_{i2}$  annak a helyiségnek a legtávolabbi kijáratától a szabadba vezető kijáratig vett útvonalainak együttes hossza az úttengelyen mérve, amely a  $t_{1ma}$ -val együttesen a legnagyobb  $t_{2a}$  értéket adja, méterben (m),

$v_i$  a számításba vett útvonal közlekedő helyiség(ek)hez tartozó haladási sebességek a 2. táblázat alapján, m/min,

$t_{2meg}$  a kiürítés második szakaszára megengedett időtartam az 1. táblázat alapján, percben (min)

**2.3.1.2. A kiürítés időtartama a lépcsők, vagy a menekülési útvonal legszűkebb keresztmetszete (a menekülési útvonal legkisebb szabad szélessége) alapján. Többszintes tűzszakaszok, vagy menekülési útvonalon lévő szűkítés esetén.**

$$t_{2b} = t_{y1} + \frac{N_2}{kx_2} + \sum_{i=1}^n \frac{S_{i3}}{v_i} \leq t_{2meg}$$

ahol:

$t_{2b}$  az ellenőrzött tűszakasz, építmény kiürítési időtartama, a lépcsők átbecsátóképessége, vagy a menekülési útvonal legszűkebb keresztmetszete alapján percben (min),

$t_{y1}$  a lépcső, vagy a legszűkebb keresztmetszet eléréséhez szükséges idő a hozzá - a kiürítésnél számításba vett - legközelebb eső helyiség legközelebbi ajtajától mérve, az útszakaszok alapján, percben (min),

$N_2$  a lépcsőn, vagy a menekülési útvonalon lévő szűkítésen legnagyobb létszámot befogadó szintről a számításba vett lépcsőkön eltávolítandó személyek száma, vagy a legszűkebb keresztmetszeten menekülők száma,

$S_{i3}$  a lépcső és a lépcsőtől, vagy a legszűkebb keresztmetszettől a szabadba vezető kijáratig tartó útvonalak hossza az úttengelyen mérve, méterben (m),

$k$  a lépcső átbecsátóképessége megegyezik a kijáratok 2.2.3. pont szerinti átbecsátóképességével,

$x_2$  a lépcsőkar(ok), vagy a legszűkebb keresztmetszet szabad szélessége, méterben (m),

$v_i$  a számításba vett útvonalhoz tartozó haladási sebességek a 2. táblázat alapján, m/min.

**2.3.1.3. A kiürítés időtartama a szabadba vezető ajtók átbecsátóképessége alapján ahol:**  
(kijáratonként)

$$t_{2c} = t_{y2} + \frac{N_3}{kx_3} \leq t_{2meg}$$

$t_{2c}$  az ellenőrzött tűszakasz vagy építmény kiürítési időtartama a szabadba vezető ajtó(k) átbecsátóképessége alapján, min,

$t_{y2}$  a szabadba vezető ajtó eléréséhez szükséges idő, a tűszakasz helyiségei közül - a kiürítésnél számításba vett - a szabadba vezető ajtóhoz legközelebb eső helyiség ajtajától mérve, min,

$N_3$  az ellenőrzött tűszakaszból, az építményből az adott kijáraton eltávolítandó személyek száma, fő,

$k$  a szabadba vezető ajtók átbecsátóképessége a 2.2.3. pont szerint,  $x_3$  a szabadba vezető kijárat szabad nyílás-szélessége, méterben (m).

**2.3.2. A füstmentes lépcsőház közvetlenül, vagy zárt közlekedőn keresztül biztosítsa a szabadba történő kijutás lehetőségét.**

**2.3.3. Kiürítés külön e célra tervezett védett térbe.**

**2.3.3.1. Ez esetben a külön e célra tervezett térben a személyek átmeneti ott- tartózkodásával kell számolni.**

**2.3.3.2. A kiürítésre tervezett térhatároló szerkezeteinek tűzállósági határértéke feleljen meg az adott tűzállóság fokozathoz tartozó tűzgátló szerkezetekre előírt tűzállósági követelményeknek, amelyet az 5. rész I/4. fejezete ír elő.**

**E térben a határoló szerkezetek tűzállósági határértékéig biztosítani kell az alábbi feltételeket:**

a) a légtér hőmérséklete, a hősugárzás intenzitása nem érheti el az emberekre veszélyes értéket,

b) a térben tartózkodók létszámához, és a tartózkodás időtartamához szükséges levegőmennyiség legyen biztosított,

c) az ott-tartózkodás időtartamáig a adott tér legyen füstmentes,

d) az adott térben az ott-tartózkodás időtartamáig világítást kell biztosítani.

A fent említett tér nem alakítható ki III. tűzállósági fokozatú 1-2 szintes épület tetőfödémén, és IV- V. tűzállósági fokozatú épületben.

### 3. HALADÁSI SEBESSÉGEK

**3.1.** A kiürítés sebességét a 2. táblázat értékei szerint kell figyelembe venni a helyiség (közlekedő) alapterülete és a helyiségben (közlekedőben) számításba vett személyek alapján:

**2. táblázat**

A helyiségben egy főre jutó alapterület (m <sup>2</sup> )	Vízszintes haladású sebesség m/min	Haladás lépcsőn, m/min	
		lefelé	fölfelé
1-ig	<b>16</b>	10	8
1 felett 25-ig	<b>30</b>	20	15
25 felett	<b>40</b>	20	15

A lépcsők útvonalhosszaként (s) - beleértve a lépcsőpihenőket is - a szintkülönbség háromszorosát kell figyelembe venni.

**Alapadatok:**

emelet	index	s	v	létszám	ajtó szélesség	'megengedett
III.	1	7,00	16	248	3,4	2,0
	2	6,63	8			
	3	1,30	16			
II.	1	4,00	30	266	4,46	2,0
	2	6,69	8			
	3	1,30	16			
	4	12,30	30			
I.	1	4,00	30	68	3,1	2,0
	2	1,44	15			
	3	2,90	30			
	4	25,00	30			
fsz	1	4,00	16	600	13,3	1,5
	2	17,00	16			

Az épületben tartózkodók maximális létszáma: 1182fő

**Első szakasz:**

A. Kiürítés időtartama az útszakaszok hossza alapján.

$$t = \sum_{i=1}^n \frac{S_{i2}}{v_i} \leq t_{meg}$$

## B. Kiürítés számítása az ajtók átbecsátóképessége alapján.

$$N_1 = \sum_{i=1}^n \dots \leq \dots$$

szint	útvonalhossz alapján	minősítés	ajtó átbecsátó képesség alapján	minősítés
III.	1,35	MEGFELELT	1,75	MEGFELELT
II.	1,46	MEGFELELT	1,43	MEGFELELT
I.	1,16	MEGFELELT	0,53	MEGFELELT
Fsz.	1,31	MEGFELELT	1,08	MEGFELELT

### Második szakasz:

#### A kiürítés időtartama az útvonalak hossza alapján

$$t_{2a} = t_{1ma} + \sum_{i=1}^n \frac{S_{i2}}{v_i} \leq t_{2meg}$$

A kiürítés időtartama a lépcsők, vagy a menekülési útvonal legszűkebb keresztmetszete (a menekülési útvonal legkisebb szabad szélessége) alapján. Többszintes tűzszakaszok, vagy menekülési útvonalon lévő szűkítés esetén.

$$t_{2b} = t_{y1} + \frac{N_2}{kx_2} + \sum_{i=1}^n \frac{S_{i3}}{v_i} \leq t_{2meg}$$

#### A kiürítés időtartama a szabadba vezető ajtók átbecsátóképessége alapján (kijáratonként)

$$2c \cdot \frac{t_{y2}}{kx_3} \leq t_{2meg}$$

szint	t1ma	ty1	ty2	index	s (méter)	v (m/perc)	útvonalhossz (perc)	minősítés	lépcsők átbecsátó képessége alapján (perc)	minősítés	szabadba vezető ajtók átbecsátási képessége alapján (perc)	minősítés
III.	1,75	0,19	0,19	i	4,5	16	5,92	MEGFELELT	5,85	MEGFELEL	2,28	MEGFELELT
				2	33,36	8						
II.	1,46			1	1,8	16	3,82	MEGFELELT	3,97	MEGFELEL		
				2	14,16	8						
				3	7,6	16						
I.	1,16			1	0	0	2,56	MEGFELELT	3,37	MEGFELEL		
		2	7,41	8								
		3	7,6	16								
Fsz	1,31	0,15	1	0	0	2,58	MEGFELELT	-	-			
			2	10,3	16							
			3	10	16							

Az épület kiürítése a hatályban lévő jogszabályoknak megfelelt.

#### **4. A használat tűzvédelmi szabályairól**

9/2008.(II:22.) ÖTM rndelet 5. rész. II. fejezet

**9.3.** Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolóját, a közmű nyitó- és zárószerkezetét, a tűzjelző kézi jelzésadóit, a nyomásfokozó szivattyút, valamint hő- és füstelvezető kezelőszerkezetét, nyílásait, továbbá a tűzvédelmi berendezést, felszerelést és készüléket eltorlaszolni, a közlekedési utakat, ajtókat és **a kiürítési utakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.**

**10.1.** A helyiség, a tűszakasz és az építmény **kiürítési útvonalait, valamint az azokon elhelyezett kijáratokat - a kiürítési idő alapulvételével - jogszabályba foglalt számítás alapján kell méretezni.**

A fenti előírásoknak csak úgy lehet megfelelni, ha a megszüntetésre kerülő vészkijárat nem fog vészkijáratnak minősülni, azaz a kijáratmutató irányfényvilágítás a következő kijárat ajtóra fog mutatni.

Budapest, 2011. Október 2.



Leidinger István tűzvédelmi szakértő I-160/2008.

**1/c. melléklet****Feljegyzés**

**Készült:** 202... év ..... hó ..... nap a .....  
..... hivatalos irodahelyiségében.

**Jelen voltak:** .....

**Tárgy:** Tűzriadó és épület kiürítési gyakorlat

A 30/1996 (XII. 6.) BM rendelet 4. § (3) bekezdésében foglaltaknak megfelelően a(z)

területén a mai napon tűzriadó és épület kiürítési gyakorlatot tartottunk.

A gyakorlatban résztvevő személyeket ( ..... )  
..... óra ..... perckor riasztottuk.

Riasztás helyi módja: .....

A riasztást követően az épület(ek) kiürítése ..... másodperc alatt a  
szabadba (udvar, utca) megtörtént.

A riasztási és kiürítési gyakorlatot - annak fegyelmezettségét, tervszerűségét és gyorsaságát véve  
figyelembe - a fenti bizottság

**EREDMÉNYESNEK**

**EREDMÉNYTELENNEK**

ítélte meg.

Kmf.

**2/b melléklet**

## **Tűzveszélyességi osztályba sorolás**

**Vígszínház  
Budapest, XIII. ker. Szent István krt. 14.**

**A helyiségek tűzveszélyességi osztályba sorolását az 54/2014.XII.6.) Bm rendelet megszüntette.  
A szabályzat mellékletében a helyiségek alapterületének felsorolása miatt tartjuk meg.**

**I. Tűzszakasz (színpad)**

SZ.	MEGNEVEZÉS	ALAPTERÜLET M2-BEN					ÖSSZES ALAPTERÜLET
		A	B	C	D	E	
1	Alsó színpad			180			180,00
2	Lógó díszlet tároló			30			30,00
3	Díszlet raktár			50			50,00
4	Színpadtechnikai gh.				50		50,00
5	Kelléktár			51			51,00
6	Hangosító raktár			20			20,00
7	Színpad			318			318,00
8	Világítási karzat III em.				118		118,00
<b>ÖSSZES ALAPTERÜLET M2-BEN</b>		-	-	<b>649,00</b>	<b>168,00</b>	-	<b>817,00</b>
<b>MEGOSZLÁS %-BAN</b>		-	-	<b>79,44</b>	<b>20,56</b>	-	<b>100,00</b>

**II. Tűzszakasz**

SZ.	MEGNEVEZÉS	ALAPTERÜLET M2-BEN					ÖSSZES ALAPTERÜLET
		A	B	C	D	E	
<b>Mélypince</b>							
1	Előtér					71	71,00
2	Közlekedő					50	50,00
3	Galéria				28		28,00
4	Büfé				128		128,00
5	Büfé kiszolgáló t.				28		28,00
5	Előtér					18	18,00
6	Férfi WC					33	33,00
7	Előtér					18	18,00
8	Női WC-k					37	37,00
<b>Pince</b>							-
9	Átjáró					6	6,00
10	Közlekedő összes					216	216,00
11	Előtér					14	14,00
12	Átkelő folyosó					32	32,00
13	Előtér					14	14,00
13	Közlekedő					28	28,00
14	Közlekedő					99	99,00
15	Liftgépház				7,7		7,70
16	Hidroforgépház					35	35,00
17	Akna					3,3	3,30
17	Akkumulátor				9,6		9,60
18	Kapcsolótér				37		37,00
19	Transzformátor				16		16,00



20	Akna				4	4,00
21	Transzformátor			16		16,00
21	Takarítóhelyiség			5		5,00
22	Klímagépház			25		25,00
23	Liftgépház			7		7,00
24	Előtér				7	7,00
25	Zuhanyozó				4	4,00
25	Statiszta szoba			21		21,00
26	Lakatos öltöző		7			7,00
27	Gépház			4		4,00
28	Trükkmester			7		7,00
29	Takarító öltöző		13			13,00
29	Zuhanyozó				2,9	2,90
30	Női WC				4	4,00
31	Karbantartó m.			20		20,00
32	Elektromos kapcs.tér			15		15,00
33	Takarítószer			15		15,00
33	Zenekari hely			10		10,00
34	Bútorraktár			42		42,00
35	Kezelő helyiség			6		6,00
36	Pirotechnikai raktár	10,00				10,00
37	Hangszer raktár		14,90			14,90
37	Színpadi raktár		10,90			10,90
38	Színpadi raktár		27,70			27,70
	<b>Földszint</b>					-
39	Szélfogó				7	7,00
40	Előcsarnok				126	126,00
40	Pénztár			9		9,00
41	Orvosi szoba			16		16,00
42	Nézőtéri ügyelő			16		16,00
43	Ruhatár		128			128,00
44	Közlekedő			378		378,00
44	Szélfogó				2	2,00
45	Tisztító			4		4,00
46	Nézőtér			323		323,00
47	Páholy		22			22,00
48	WC				4	4,00
48	Szélfogó				4	4,00
49	Protokoll h.			16		16,00
50	Páholy et.			8		8,00
51	WC-mosdó				3	3,00
52	Gk. tart.			8		8,00
52	Hátsó old.			40		40,00
53	Díszlet raktár		41			41,00
54	Szélfogó				5	5,00

55	Előtér			8		8,00
56	Közlekedő			12		12,00
56	Előtér				7	7,00
57	Férfi WC				12	12,00
58	Női WC				9	9,00
59	Férfi öltöző		14			14,00
60	Női öltöző		14			14,00
60	Közlekedő folyosó				44	44,00
61	Zuhanyozó				2	2,00
62	Férfi öltöző		10			10,00
63	Női öltöző		10			10,00
64	Kellék előkészítő			18		18,00
64	Hang			7		7,00
65	Zenekari árok			50		50,00
66	Hang b.			5		5,00
	<b>I. emelet</b>					-
67	Előkészítő			14		14,00
68	Nézőtériügy.			14		14,00
69	Nézőtéri ügy			12		12,00
70	Kisszalón			12		12,00
71	Páholy folyosó				71	71,00
72	B páholy folyosó				71	71,00
72	Szalón			41		41,00
73	Tárgyaló			41		41,00
74	Páholy			13		13,00
75	Páholy			13		13,00
76	Páholy			6		6,00
76	Páholy			6		6,00
77	Páholy			6		6,00
78	Páholy			6		6,00
79	Női WC				6	6,00
80	Páholy			6		6,00
80	Páholy			6		6,00
81	Férfi WC				12	12,00
82	Páholy			6		6,00
83	Páholy			6		6,00
84	Prosc. p.			24		24,00
84	Páholy előtér				9	9,00
85	Protokol előtér				5	5,00
86	WC				7	7,00
87	Férfi öltöző		13			13,00
88	Raktár		7			7,00
88	Büfé			7		7,00
89	Előtér				12	12,00
90	Zuhanyzó				2	2,00

91	WC				8	8,00
92	Közlekedő				9	9,00
92	Színész társ.				52	52,00
93	Női öltöző		7			7,00
94	Zuhanyozó				2	2,00
95	Női öltöző		12			12,00
96	Büfé				6	6,00
96	Előkészítő				8	8,00
	<b>II. emelet</b>					-
97	Férfi öltöző				35	35,00
98	Öltöztetők				47	47,00
99	Fodrászat				25	25,00
99	Előtér				18	18,00
100	Kéziraktár		5			5,00
101	Női WC				5	5,00
102	Zuhanyozó				5	5,00
103	Férfi WC				8	8,00
103	Zuhanyozó				2	2,00
104	Női öltöző				12	12,00
105	Férfi öltöző				12	12,00
106	Közlekedő				44	44,00
107	Zuhanyozó				2	2,00
107	Férfi öltöző				10	10,00
108	Női öltöző				10	10,00
109	Férfi öltöző				8	8,00
110	Statiszta öltöző				22	22,00
111	Öltöző				20	20,00
111	Raktár		6			6,00
112	Gondnoki raktár		14			14,00
113	Karbantartók		14			14,00
114	Női stat. öltöző				22	22,00
115	Férfi stat. öltöző				22	22,00
115	Világító erkély				6	6,00
116	Hang p.				16	16,00
117	Hang sz.				9	9,00
118	Fény sz.				11	11,00
119	Hang páholy				23	23,00
119	Páholy				11	11,00
120	Páholy				11	11,00
121	Páholy				6	6,00
122	Páholy				6	6,00
123	Ruhatár		34			34,00
123	Páholy				6	6,00
124	Páholy				6	6,00
125	Páholy				6	6,00

126	Páholy			6		6,00
127	Páholy			6		6,00
127	Előtér			50		50,00
128	Páholy			16		16,00
129	Páholy			16		16,00
130	Páholy folyosó			160		160,00
131	Karzat			125		125,00
131	Női WC				11	11,00
132	Férfi WC				8	8,00
133	Büfé			125		125,00
	<b>III. emelet</b>					-
134	Karzati előcsarnok			120		120,00
135	Takarítószer rakt.			7		7,00
136	Büfé,előtér			7		7,00
137	Ruhatár		34			34,00
138	Közlekedő				99	99,00
139	Karzat			141		141,00
139	Női WC				16	16,00
140	Férfi WC				15	15,00
141	Világítási erkély			26		26,00
142	Világítási erkély			28		28,00
143	Produk. ig.			18		18,00
143	Titkárság			19		19,00
144	Gazdasági ig.			17		17,00
145	Zuhanyozó-mosdó				12	12,00
146	Műsz. öltöző			35		35,00
147	Előtér				16	16,00
147	Közlekedő				32	32,00
148	Zuhanyozó				2	2,00
149	Mosdó				9	9,00
150	Közlekedő				19	19,00
151	Férfi WC				5	5,00
151	Gondnok			3		3,00
152	Igazgató			17		17,00
153	Közl. folyosó			20		20,00
154	Titkárság			19		19,00
155	Művészeti titk.			24		24,00
155	Színpadmester			8		8,00
156	Zsinórosok			8		8,00
157	Bútorosok			8		8,00
158	Közlekedő				28	28,00
159	Világosítók			14		14,00
159	Raktár		16			16,00
160	Iratár I.		16			16,00
161	Iratár II.		16			16,00

162	Előszínpad		15			15,00
163	Fegyverraktár		16			16,00
163	Közlekedő				10	10,00
164	Fővilágosító			11		11,00
165	Díszlettervező			13		13,00
166	Pénztár			13		13,00
167	Női WC				6	6,00
167	Férfi WC				5	5,00
168	Szcenikus			16		16,00
169	Rendező			12		12,00
170	Dramaturg			12		12,00
171	Főmérnök			19		19,00
171	Hivatalsegéd			7		7,00
172	Felvételi helyis.			15		15,00
173	Irattár		4			4,00
174	Bérszámfejt.			19		19,00
175	Világ. híd			14		14,00
176	Gazdasági oszt.			20		20,00
177	Osztályvezető			13		13,00
178	Ig. irattár		9			9,00
179	Előtér				4	4,00
179	Korrepetítor			10		10,00
180	Hangstúdió			32		32,00
181	Könyvvitel			15		15,00
182	<b>IV. Emelet</b>					-
183	Klíma gépház			25		25,00
183	Előkészítő			24		24,00
184	Próbaterem			124		124,00
185	Közlekedő				8	8,00
186	Előtér				7	7,00
187	Ruhatár		13			13,00
187	Előtér			16		16,00
188	Büfé			5		5,00
189	Férfi WC				11	11,00
190	Női WC				13	13,00
191	Férfi WC				4	4,00
191	Női WC				3	3,00
192	Közlekedő foly. Tető				66	66,00
193	Női öltöző			12		12,00
194	Jelmez tár		24			24,00
195	Női szabó		32			32,00
195	Próbafülke			3		3,00
196	Férfi szabó		47			47,00
197	Próbafülke			3		3,00
198	Mosdó				5	5,00

199	Gépész				10		<b>10,00</b>
199	Telefonközpont				11		<b>11,00</b>
200	Gondnok				12		<b>12,00</b>
201	Trükkmester				11		<b>11,00</b>
202	Súgó				11		<b>11,00</b>
203	Ügyelők				10		<b>10,00</b>
203	Diszpécser				31		<b>31,00</b>
204	Jelmeztár		40				<b>40,00</b>
205	Átjáró					7	<b>7,00</b>
206	Gépészet				12		<b>12,00</b>
207	Jelmeztár		116				<b>116,00</b>
207	Átjáró					7	<b>7,00</b>
208	Gépészet				12		<b>12,00</b>
209	Előtér				12		<b>12,00</b>
210	Vészkijárat					41	<b>41,00</b>
211	Kazánház				91		<b>91,00</b>
211	Gázmérő	10					<b>10,00</b>
212	Parókamosó		6				<b>6,00</b>
213	Vil. karzat				30		<b>30,00</b>
214	Vil. karzat				30		<b>30,00</b>
215	Világosítók				78		<b>78,00</b>
215	Kezelőjárda				80		<b>80,00</b>
<b>ÖSSZES ALAPTERÜLET M2- BEN</b>		<b>20,00</b>	-	<b>828,50</b>	<b>4 040,30</b>	<b>1 617,20</b>	<b>6 506,00</b>
<b>MEGOSZLÁS %-BAN</b>		<b>0,31</b>	-	<b>12,73</b>	<b>62,10</b>	<b>24,86</b>	<b>100,00</b>

SZ.	MEGNEVEZÉS	ALAPTERÜLET M2-BEN					ÖSSZES ALAPTERÜLET
		A	B	C	D	E	
1	I. tsz. Színpad			817,00			<b>817,00</b>
2	II. tsz.				6506,00		<b>6 506,00</b>
<b>ÖSSZES ALAPTERÜLET M2- BEN</b>		-	-	<b>817,00</b>	<b>6 506,00</b>	-	<b>7 323,00</b>
<b>MEGOSZLÁS %-BAN</b>		-	-	<b>11,16</b>	<b>88,84</b>	-	<b>100,00</b>

## 3. melléklet

## Berendezések, felszerelések felülvizsgálatára vonatkozó időelőirányzatok

tárgya	időszak	vizsgálatot végző szervezet
Hordozható tűzoltó készülékek ellenőrzése	12 hónap	külső szolgáltató
Hordozható tűzoltó készülékek üzembentartói felülvizsgálata	3 hónap	Tűzvédelmi megbízott
Tűzoltó készülékek középjavítása szakműhelyben	5 év és 15 év	külső szolgáltató
Tűzoltókészülékek teljeskörű karbantartása szakműhelyben	10 év	külső szolgáltató
Tűzcsapok és szerelvényeinek ellenőrzése	6 hónap	külső szolgáltató
Tűzcsapok és szerelvényeinek karbantartása	évente	külső szolgáltató
Száraz felszállóvezetékek	6 havonta	külső szolgáltató
Száraz felszálló vezetékek nyomáspróbája	5 évente	külső szolgáltató
Tűzoltótömlők nyomáspróbája	5 év	külső szolgáltató
Villamos berendezések tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálata	3 év 6 év	A-B-s helyiségek C-E-s helyiségek és szabadterek külső szolgáltató
Villámvédelmi berendezések	6 év	külső szolgáltató
Gázfogyasztó berendezés	évente	külső szolgáltató
Kémények műszaki felülvizsgálata	4 évente	Kéményseprűk
Kémények tisztítása	évente	Kéményseprűk
Tűzjelző	naponta	portás, diszpécser
	havonta	főgépész
	3 havonta	főgépész
	rendszeres felülvizsgálat	külső szolgáltató
Biztonsági függöny	naponta	színpadmester
ügyelői hangos	naponta	ügyelő
Tűzgátló ajtók, tűzszakaszhatárok,	havonta	főgépész
önműködő csukószerkezetek	havonta	főgépész
Gázérzékelők	6 havonta	külső szolgáltató

Csappantyúk	6 havonta	külső szolgáltató
Hő- és füstelvezető berendezések	naponta	főgépész
	6 havonta	
nyomásfokozó szivattyú	naponta	főgépész
biztonsági világítás	naponta	fővilágosító
biztonsági világítás	havonta	fővilágosító
biztonsági jelek	6 havonta	tűzvédelmi megbízott



**4. melléklet****Tűzvédelmi Szakvizsgára kötelezett munkakörök****45/2011. (XII. 7.) BM rendelet*****A tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött foglalkozási ágak és munkakörök***

1. Hegesztők és az építőipari tevékenység során nyílt lánggal járó munkát végzők.
  - **lakatosok**
2. Az „A” és „B” tűzvesélyességi osztályba sorolt anyagoknak bármely időpontban 300 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű tárolását vagy 100 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű ipari vagy szolgáltatás körébe tartozó feldolgozását, technológiai felhasználását végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
3. Éghető gáz lefejtését, töltését, kiszolgálását, továbbá autógáz kiszolgálását végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
4. Tűzgátló nyílászáró-szerkezetek beépítését, javítását, karbantartását végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
5. Tűzoltó-vízforrások felülvizsgálatát végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
6. Pirotechnikai szakbolti eladók, raktárkezelők, terméküzemeltetők, anyag- és termékgyártás vezetői.
  - **pirotechnikusok**
7. Tűzoltó készülékek karbantartását végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
8. Beépített tűzjelző berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
9. Beépített tűzoltó berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
10. Beépített tűzjelző berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
  - Ilyen munkakör nincs
11. Beépített tűzoltó berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
  - Ilyen munkakör nincs
12. Tűzállóságot növelő bevonati rendszerek alkalmazását, karbantartását végzők.
  - Ilyen munkakör nincs
13. Beépített hő- és füstelvezető rendszerek telepítését, javítását, karbantartását végzők.
  - Ilyen munkakör nincs

**5/a. melléklet****ALKALOMSZERŰ TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG BEJELNETÉSE**

Bejelentem, hogy 200 ..... év ..... hónap ..... napján a  
..... (bemutató helye) bemutatásra  
kerülő ..... című darabban, a színpadon az  
alábbi alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet végezzük:

**Pirotechnika:** .....  
Ideje: ..... (felvonás, szín)  
Leírása: .....

Felelős neve: .....

**DOHÁNYZÁS, GYERTYA, EGYÉB** (aláhúzni) : .....  
Ideje: ..... (felvonás, szín)  
Leírása: .....

Alaklomszerű tűzveszélyes cselekményt végzők neve: .....

Kérem az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet engedélyezni szíveskedjen!  
Budapest, 200....év ..... hó..... nap

Rendező (aszisztens)

**5/b melléklet****ALKALOMSZERŰ TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG FELTÉTELEI**

Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzését az alábbi feltételekkel engedélyezem:

Tevékenység leírása: .....

Tevékenység időpontja: .....

Tevékenység helyszíne: .....

A munkát végző neve: .....

A munkát végző tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvány száma: .....

A tevékenységre vonatkozó tűzvédelmi szabályok, előírások:.....

A tevékenység helyszínén készenlétkben tartandó tűzoltó készülék, felszerelés:

Dátum

engedélyező aláírása

a munkát elrendelő aláírása

Az engedély egy példányát átvettem, a benne foglaltakat és a tűzvédelmi szabályokat betartom.

Dátum

munkát végző aláírása

**6. melléklet**

VÍGSZÍNHÁZ

NAGYSZÍNPAD

**NYITÁSI ENGEDÉLY**

előadás, rendezvény, nyilvános főpróba alkalmára

Az előadás időpontja: 202.... év .....hó .....nap ..... óra.....

Az előadás címe: .....

**NYILATKOZATOK:**

A színpadot a díszletet használatbavételi engedély szerint beépítettük, a színpad és a szükséges színpadgépészet elővizsgálata megtörtént, tűz- és munkavédelmi szempontból a színpad előadásra alkalmas, a színpadi munka további irányítását az ügyelőnek átadom.

ügyeletes színpadmester

A díszletek, bútorok, kellékek és azok felállításának, elhelyezésének, működésének biztonságát, az általam kezelt jelző-utasító és egyéb berendezések működőképességét ellenőriztem, tűz- és munkavédelmi szempontból a színpad előadásra alkalmas, a színpadi munka további irányítását átveszem.

ügyelő

A biztonsági világítást és menekülési útirány jelző rendszert ellenőriztem, az épület elektromos berendezései, a szcenikai világítás a díszlet használatbavételi engedély szerint működik, a Színház elektromos rendszere az előadás megtartására alkalmas.

ügyeletes világosító

A nézőtér és a közönségforgalmi részek elővizsgálata megtörtént, közlekedési, kiürítési és menekülési útvonalak szabadon tartottak. A kijáratok ajtóinak zár szerkezetét kioldottuk, ajtókat becsukva, de nem bezárva tartjuk. A Színház nézőforgalmi része az előadás megtartására alkalmas.

nézőtéri felügyelő

**ENGEDÉLYEZÉS**

A darabhoz tartozó alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet szabályozó dokumentumban leírtakat ellenőriztem. A tűzjelző hurok kikapcsolása nem szükséges -  szükséges, azt elrendelem. Személyes ellenőrzésem, valamint az adott nyilatkozatok alapján a nyitást engedélyezem.

az igazgató megbízottja

# PESTI SZÍNHÁZ

## NYITÁSI ENGEDÉLY

előadás, rendezvény, nyilvános főpróba alkalmára

Az előadás időpontja: 202.... év .....hó .....nap ..... óra.....

Az előadás címe: .....

### NYILATKOZATOK:

A színpadot a díszletet használatbavételi engedély szerint beépítettük, a színpad és a szükséges színpadgépészet elővizsgálata megtörtént, tűz- és munkavédelmi szempontból a színpad előadásra alkalmas, a színpadi munka további irányítását az ügyelőnek átadom.

ügyeletes színpadmester

A díszletek, bútorok, kellékek és azok felállításának, elhelyezésének, működésének biztonságát, az általam kezelt jelző-utasító és egyéb berendezések működőképességét ellenőriztem, tűz- és munkavédelmi szempontból a színpad előadásra alkalmas, a színpadi munka további irányítását átveszem.

ügyelő

A biztonsági világítást és menekülési útirány jelző rendszert ellenőriztem, az épület elektromos berendezései, a szcenikai világítás a díszlet használatbavételi engedély szerint működik, a Színház elektromos rendszere az előadás megtartására alkalmas.

ügyeletes világosító

A nézőtér és a közönségforgalmi részek elővizsgálata megtörtént, közlekedési, kiürítési és menekülési útvonalak szabadon tartottak. A kijáratok ajtóinak zárszerkezeit kioldottuk, ajtókat becsukva, de nem bezárva tartjuk. A Színház nézőforgalmi része az előadás megtartására alkalmas.

nézőtéri felügyelő

### ENGEDÉLYEZÉS

A darabhoz tartozó alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet szabályozó dokumentumban leírtakat ellenőriztem. A tűzjelző hurok kikapcsolása nem szükséges -  szükséges, azt elrendelem. Személyes ellenőrzésem, valamint az adott nyilatkozatok alapján a nyitást engedélyezem.

az igazgató megbízottja

---

**VÍGSZÍNHÁZ****HÁZI SZÍNPAD****NYITÁSI ENGEDÉLY**

előadás, rendezvény, nyilvános főpróba alkalmára

Az előadás időpontja: 202.. év .....hó ..... nap ..... óra .....

Az előadás címe: .....

**NYILATKOZATOK:**

A színpadot a díszletet használatbavételi engedély szerint beépítettük, a színpad és a szükséges színpadgépészet elővizsgálata megtörtént, tűz- és munkavédelmi szempontból a színpad előadásra alkalmas, a színpadi munka további irányítását az ügyelőnek átadom.

ügyeletes színpadmester

A díszletek, bútorok, kellékek és azok felállításának, elhelyezésének, működésének biztonságát, az általam kezelt jelző-utasító és egyéb berendezések működőképességét ellenőriztem, tűz- és munkavédelmi szempontból a színpad előadásra alkalmas, a színpadi munka további irányítását átveszem.

ügyelő

A biztonsági világítást és menekülési útirány jelző rendszert ellenőriztem, az épület elektromos berendezései, a scenikai világítás a díszlet használatbavételi engedély szerint működik, a Színház elektromos rendszere az előadás megtartására alkalmas.

ügyeletes világosító

A néző tér és a közönségforgalmi részek elő vizsgálata megtörtént, közlekedési, kiürítési és menekülési útvonalak szabadon tartottak. A kijáratok ajtóinak zármechanizmusait kioldottuk, ajtókat becsukva, de nem bezárva tartjuk. A Színház nézőforgalmi része az előadás megtartására alkalmas.

nézőtéri felügyelő

**ENGEDÉLYEZÉS**

A darabhoz tartozó alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet szabályozó dokumentumban leírtakat ellenőriztem. A tűzjelző hurok kikapcsolása nem szükséges -  szükséges, azt elrendelem. Személyes ellenőrzésem, valamint az adott nyilatkozatok alapján a nyitást engedélyezem.

az igazgató megbízottja

**8/a melléklet**

Oldalszám:	Munkahelyen	TV-MV-i	Gyűjtő

**TŰZVÉDELMI ÉS MUNKAVÉDELMI OKTATÁSI NAPLÓ**

**Az oktatás időpontja:** 200.. ..... hó ...nap ..... óra

**helyszíne:** .....

**Az oktató neve és beosztása** .....

**Az oktatás jellege:****a. Előzetes (alap oktatás)**

- Új belépő, munkába állás
- Tartót távollétről visszatérő dolgozó
- Munkakört, munkahelyet változtatott
- Idegen cég munkavállalói
- Egyéb: .....

**b. Rendkívüli oktatás**

- Új darab bemutatása miatt
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység miatt
- Új anyag, gép, technológia használatba vétele, munkahely, munkaeszköz megváltoztatása
- Munkaeszköz átalakítása
- Tűzeset, baleset utáni
- Egyéb okból elrendelt.....

**c. Ismétlődő oktatás****d. Pótoktatás****e. Tűzriadó gyakorlat**

**Az oktatás formája**  elméleti  gyakorlati

**Az oktatás vázlata, tartalma, témakörei:**





**9. melléklet****A hegesztés szabályai****Az ívhegesztő berendezés kezelése**

1. A berendezés használata előtt feszültségmentesített állapotban meg kell vizsgálni az áramvezetékek, saruk rögzített állapotát.
2. A hegesztő-berendezésen nem lehet sérülés, túlmelegedés
3. Minden rendellenesség, káros felmelegedés vagy tűz esetén a hegesztő-berendezést az áramforrásról le kell választani
4. A hegesztőgép hálózati oldalát csak megfelelő olvadó-biztosítókkal, főkapcsolóval és dugaszolóaljzattal ellátott kapcsolószekrényvel lehet csatlakoztatni.
5. A hegesztőgépig legyen zárlatvédelem és olvadóbiztosíték. A primer oldal ellenőrzését csak villanyszerelő végezheti.
6. Csak kifogástalan állapotú elektródafogót szabad használni. Felmelegedett elektródafogót vízben hűteni tilos.
7. Az elektródafogót szigetelt állványra, tartóra kell helyezni.
8. A hegesztés előtt a területet meg kell tisztítani az éghető anyagtól, amennyiben ez nem lehetséges árnyékolást, takarást kell alkalmazni.

**A lánghegesztés szabályai****A gázpalackok szállítása**

9. A gázpalackot általában csak elzárt szelepszappkával szabad szállítani. Tilos dobni, ejteni, ütni, ütődésnek, rázkódásnak kitenni, vagy rendeltetéstől eltérően használni.
10. Kézben egy személy legfeljebb 14 liter űrtartalmú gázpalackot szállíthat.
11. A gázpalackot a talpán görgetve 20 m távolságra lehet szállítani, ha a padozat, illetve a talaj megfelelő szilárdságú és egyenletes.
12. Gázpalackot csúsztatni, vonszolni, emelővassal mozgatni, vállon, vagy háton vinni tilos.
13. Kézi mozgatású hegesztőkocsin szállíthatók a lánghegesztéshez használt gázpalackok (1 db dissous, 1 db oxigénpalack, vagy 1 db Pb palack) felszerelt nyomásszabályozóval is, ha a gázpalackok elzáró szerelvénye zárva van és a szállítást lánghegesztői vizsgálával rendelkező személy végzi vagy irányítja.

**Gázpalackok átvételének szabályai**

14. A gázpalack átvétele, illetve használatba vétele előtt minden esetben meg kell vizsgálni:
15. A nyomáspróba -dissous gázpalackoknál az időszakos vizsgálat - idejét (5 év).
16. Oxigén palack átvételénél ellenőrizni kell a csatlakozó menet épségét, a kézi-kerék rögzítőcsavarját és a sasszeg állapotát
17. Dissous palackok átvételénél meg kell vizsgálni a csatlakozócsonk és a tömítés állapotát, a tömszelence helyzetét és a szelepszár szögletes végét, hogy nincslekopva.
18. Hibás, sérült gázpalackot (horpadt, repedt, javítás nyomok vannak rajta, égésnyomok vannak rajta) átvenni, használni tilos.
19. Szelephibás palackot tilos átvenni, használni.

**A gázpalackok kezelése**

20. A gázpalackot védeni kell :
  - a hőforrásoktól (max.50 C<sup>o</sup>)
  - a hidegtől (min 0 C<sup>o</sup> )
  - káros mechanikai és kémiai hatásoktól

21. Lefagyott szelepű, vagy földhöz fagyott gázpalackot csak legfeljebb 40 C° hőmérsékletű meleg vízzel vagy levegővel szabad melegíteni.
22. A gázpalack elzárószerelvényét csak fokozott óvatossággal, a szükséges nyomatékkel szabad nyitni. Hirtelen, vagy gyors nyitás illetve zárás tilos.
23. A gázpalack csatlakozó szerelvényeit nem szabad zsír-, vagy olajtartalmú, vagy könnyen gyulladó anyaggal tömíteni.
24. Az oxigén olajjal, zsírral érintkezve szobahőmérsékleten öngyulladhat, ezért:
  - 24.1. csak fémtiszta, zsír és olajszennyeződéstől mentes palackot lehet használni
  - 24.2. oxigénpalack szerelvényeit zsír, vagy olajtartalmú anyaggal tömíteni, illetve kenőanyagot felhasználni tilos
  - 24.3. oxigénpalackot zsíros vagy olajos kézzel érinteni, ilyen munkaruhában kezelni, vagy olajos ronggyal tisztogatni, olajos, zsíros helyen tárolni tilos.
25. A dissous gázpalack különösen érzékeny a melegítésre és az erőltetett gázelvételre, ezért ettől óvni kell.
26. A gázpalack kiürítését vagy a gázelvétel fokozását melegítéssel elősegíteni tilos.
27. A gázpalackot csak olyan mértékben szabad kiüríteni, hogy 0,5 bár túlnyomás maradjon
28. Üres gázpalackra fel kell csavarozni a záróanyát és a szelepvédő sapkát.

### A gázpalackok tárolása

29. Nem szabad gázpalackot tárolni:
  - folyosón
  - rezgést keltő gép mellett
  - személyforgalmú helyen
  - pincében, pincelejárásban
  - aknában
  - lépcsőházban
  - a falon kívüli elektromos berendezés 1 m-es környezetében
30. A gázpalackot eldőlés ellen biztosítani kell, ha magasságuk nagyobb az átmérőjük négyszeresénél
31. A felhasználás helyén csak a napi munkához szükséges gázpalackot lehet tárolni.
32. Az üzemben csak a hegesztő kocsin összeszerelve, vagy a védőgázos hegesztő berendezésekre telepített gázpalackokat tároljuk. Tartalék éghető gázt tartalmazó palackot nem tárolunk.

### Szerelvények, felszerelések

33. Csak a gáz fajtájának és nyomásának megfelelő **nyomáscsökkentőt** szabad használni.
34. A nyomáscsökkentő alkatrészeit és belső tereit az összeszerelés előtt minden szennyeződéstől, fémforgács maradványtól, zsír- és olajnyomoktól meg kell tisztítani.
35. Hibás nyomásszabályozót használni tilos.
36. Csak a gáz jellegének megfelelő minőségű és színjelölésű **tömlővezeték**et lehet használni.
37. A csatlakozókra csak szalagbilinccsel lehet a tömlőket felerősíteni.
38. Használatba vétel előtt, valamint negyed évente tömörségi próbának kell a tömlővezetékét alávetni.
39. Ha az oxigén és éghető gáz tömlőjét hosszabb szakaszon egymással párhuzamosan vezetik, akkor a két tömlőt 50 cm-ként 5 cm szélességben össze kell kötni

40. A tömlőket törés mentesen kell fektetni, a gázpalackra tenni tilos.

### **A hegesztési munkavégzésre vonatkozó tűzvédelmi szabályok**

41. A dolgozó köteles a munkahelyet munkakezdés előtt és közben is különös gonddal ellenőrizni:

- közlekedési utak szabadon tartása
- éghető anyagok jelenléte
- tűzoltókészülék, eszköz jelenléte

42. A láng meggyújtásához gyufát, öngyújtót, szikrát keltő gyújtót, őrlángot lehet használni.

### **Hegesztő berendezések ellenőrzése**

43. A hegesztő-berendezéseket és tartozékaikat minden munkakezdés előtt szemrevételezéssel ellenőrizni kell.

44. Negyed évente ellenőrizni kell:

- gáztömörséget
- reduktor állapotát
- tömlők nyomáspróbáját
- markolatrészeket
- égőszáracat
- a kocsi állapotát

### **A hegesztés, melegítés előkészítése:**

45. A hegesztésre, melegítésre kész állapotba összeszerelt berendezés üzembe helyezésénél a következő sorrendet kell betartani:

- meg kell győződni arról, hogy a nyomáscsökkentő szelep rugófesztítő csavarja laz-e, mind az oxigén, mind a dissous nyomáscsökkentő szelepen
- az oxigénpalack elzáró szelepét lassan ki kell csavarni
- a hegesztőpisztolyon az oxigénszelepet ki kell nyitni
- az oxigén nyomáscsökkentő szelepen a pillanatszelepet kinyitjuk
- a nyomáscsökkentő szelepen a szabályozó csavarral be kell állítani a megfelelő oxigénnyomást
- a pisztolyon az oxigénszelepet el kell zárni
- az acetilénfejlesztő használata esetében a vízzár víztöltését ellenőrizni kell
- a dissous gázpalack elzáró szelepét, illetve az acetiléngáz vezeték szelepét ki kell nyitni
- a nyomáscsökkentő szelepen a szabályozócsavarral be kell állítani a megfelelő dissousgáz nyomást
- a gumitömlők és szerelvények tömörségét ellenőrizni kell, szivárgás esetén a berendezést üzembe helyezni tilos! Az észlelt hibákat meg kell szüntetni, a helyiségeket az esetleges kiömlő gáztól ki kell szellőztetni, ezek után a berendezés a pisztoly meggyújtására készen áll
- a pisztolyon kinyitjuk az oxigén szelepét
- fokozatosan ki kell nyitni a pisztolyon az acetiléngáz szelepét és meggyújtani a gázkeveréket.

**Üzemen kívül helyezés alkalmával a következőképpen kell eljárni:**

- a pisztolyon elzárni az acetiléngáz szelepét
- a pisztolyt nyitott oxigén szelep mellett, vödörbe töltött tiszta, olajmentes vízbe mártva le kell hűteni, az oxigént buborékoltatva, hogy a víz ne jusson a pisztolyba, majd a vízből ki kell venni.
- a pisztolyon az oxigén szelepét el kell zárni
- a pisztolyon mindkét szelepet ki kell nyitni, hogy a tömlőkben ne maradjon nyomás
- a nyomáscsökkentő szelepeken a pillanatszelepet, illetve a gázfejlesztő vízzárjának csapját el kell zárni
- a nyomáscsökkentő szelepeken a szabályzó csavarokat lezárva kell tartani
- a pisztolyon a szelepeket el kell zárni.

**A kézi hegesztés, melegítés tűzvédelmi használati szabályai**

46. A hegesztőláng az éghető gáz és az oxigén meghatározott keverékének elégetése következtében keletkező szúróláng.
47. A hegesztőpisztoly égőfejét - ha salak, vagy fémrészek tapadnak rá - lefelé fordított égőfejjel kívül fához dörzsölve, belül túvel tisztítsuk meg. Hegesztés közben a tömlők lehetőleg ne heverjenek a földön, mert a hegesztésnél de különösen vágásnál a szétfröccsenő, izzó fémrészek ráhullhatnak és kárt tehetnek bennük, sőt meg is gyulladhatnak.
48. A tömlőket, vagy a pisztolyt sem hegesztés közben, sem hegesztés után nem szabad a gázpalackokra ráakasztani.
49. A hegesztő berendezés csak olyan állapotban hagyható felügyelet nélkül, amely kizárja illetéktelenek által történő használatát.
50. A hegesztő berendezések ellenőrzését negyedévenként kell elvégezni. Ezt csak hegesztő szakember végezheti. Az ellenőrzés megállapításait jegyzőkönyvben kell rögzíteni.
51. Ha a lánghegesztő berendezést lángvisszacsapást gátló szerkezettel nem látták el, és a munkavégzés a gázélvételi helytől vízszintes irányban az 5 métert, függőleges irányban a 2 métert meghaladja, úgy a gázélvételi helyhez kioktatott személyt kell állítani.

**Biztonsági szabályok****Hegesztő tevékenységet akkor lehet végezni, ha a munkahely kielégíti:**

52. a HBSZ (Hegesztés Biztonsági Szabályzat) követelményeit
- 52.1. a tűz,- munka,- környezetvédelmi és egészségügyi előírásokat
53. A hegesztés, melegítés, olvasztás szabályainak a betartásáért a dolgozó, valamint a vezető felelős.
54. A munkát elrendelő vezető felelős :
  - 54.1. a biztonságos üzemeltetés feltételeinek a biztosításáról
  - 54.2. a munkavállaló egészségvédelméről (egyéni védőfelszerelések juttatása, kollektív védőfelszerelések működtetése)
  - 54.3. a hegesztő -berendezések biztonsági állapotáról
  - 54.4. munkák összehangolásáról
  - 54.5. veszélyes körülmények között végzett tevékenység feltételeinek biztosításáról
  - 54.6. mindenről, ami a munka és tűzbiztonságot szolgálja.
  - 54.7.

**A felszerelések ellenőrzésének személyi követelményei**

55. Hegesztést, olvasztást önállóan csak az a személy végezhet, aki :
- egészségileg alkalmas
  - megfelelő szakvizsgával (szakmai és tűzvédelmi) rendelkezik
  - betöltötte a 18. évét
  - oktatásban részesült a munka veszélyeiről, a munkafogásokról
56. A szerelvényeket, eszközöket, gázforrásokat és vezetékrendszereket csak az ellenőrizheti, aki:
- hegesztési felelős lehet: gépész szakközépiskolai, vagy technikai képzésen szerzett alapfokú hegesztői vagy hegesztésfelelősi képzettségű személy
  - hegesztő műszaki szakember - közép-, vagy felsőfokú gépész képesítés, 5 év szakmai gyakorlat, vagy hegesztő műszaki szakember képesítés
  - hegesztő mester - a hegesztőszakma mestere minősítéssel rendelkező személy
  - szakvállalat megbízott szakembere
  - legalább középfokú gyártástechnológiai végzettségű szakember
  - gázhegesztő, akit a feladattal megbíztak

**A hegesztő berendezések és szerelvények ellenőrzése, karbantartása, javítása**

57. A hegesztő-berendezések időszakos biztonsági felülvizsgálatát - ha más szabály, vagy a gyártó másképp nem rendelkezik - évenként kell elvégezni.
58. A hegesztőgépek rendszeres ellenőrzésére a gyártó előírásai az irányadók.
59. A hegesztőkészülék gázellátását szolgáló csővezetéseket legalább évenként tömörség szempontjából ellenőrizni kell.
60. Az elektródafogó villamos szigetelését 1000V feszültséggel, a védőgázos hegesztőpisztolyt és hegesztőfejet 10 000V feszültséggel évente ellenőrizni kell.
61. A hegesztő-berendezések ellenőrzése során vizsgálni kell:
- szemmel látható sérüléseket
  - a biztonsági szerelvények meglétét és működőképességét
  - kábelek, tömlők épségét, közvetlen mechanikai sérülések elleni védelmét
  - a villamos csatlakozások megfelelőségét
  - a földelést
  - a víz- és gázcsatlakozások felszerelését és tömörségét
  - a gázellátó rendszerek működését
  - a hegesztőpisztolyok, vágófejek állapotát, tömörségét
  - az elektródafogó állapotát
  - a hegesztőgépek (áramforrások) főkapcsolója „0” állását
  - a feszültség alá helyezést mutató lámpa működését
  - a kezelési utasításban foglalt egyéb ellenőrzéseket

**A hegesztő munkahelyek kialakításának követelményei**

62. Villamos biztonsági követelmények a vonatkozó szabályok szerint: főkapcsolóval, túláramvédelemmel és érintés-védelemmel ellátott csatlakozóhelyre lehet bekötni.

63. A 0,9 relatív sűrűségűnél nagyobb éghető gázt felhasználó hegesztő munkahelyet a környező talajszint alatt tilos létesíteni.
64. Ha a tevékenység során káros sugárzással lehet számolni, akkor a hegesztő munkahely kialakításánál ezt is figyelembe kell venni.
65. A szétfroccsenő olvadt fémtől a palackokat védeni kell.
66. A hegesztő munkahely területe legalább 4 m<sup>2</sup>, padozata csúszásmentes és nem éghető anyagú, felülete egyenletes legyen.
67. Telepített munkahelyen munkavédelmi üzembehelyezés után, nem telepített munkahelyen pedig csak engedéllyel lehet munkát végezni.
68. A hegesztési, olvasztási munka végzésére vonatkozó szabályok
69. A dolgozó köteles a munkahelyet kezdés előtt és közben is különös gonddal ellenőrizni:
  - közlekedési utak szabadon hagyását
  - éghető anyagok jelenlétét
  - a tűzvédelmi előírásokban rögzített tűzoltó készülékek, felszerelések meglétét
  - segédberendezések meglétét (Forgatók, manipulátorok stb.)
  - a megfelelő anyagtároló hely biztosítását
  - a munka befejezésekor meg kell győződni arról, hogy a munkahelyen nem maradt-e olyan körülmény, ami tüzet, robbanást, balesetet okozhat.

### **Vészhelyzetekre vonatkozó előírások**

#### **A tömlőtűz**

70. Ha a tömlő meggyullad és égni kezd, akkor:
  - 70.1. a reduktort a gyorselzáró szeleppel először el kell zárni
  - 70.2. a tüzet vizes rongy, víz, vagy tűzoltó készülékek segítségével kell eloltani
  - 70.3. az eseményt a műszakvezetőnek jelenteni kell
  - 70.4. A megsérült tömlőt tovább használni tilos, az új tömlőt használatba vétel előtt kifúvással kell megtisztítani

#### **Palacktűz**

71. Ha a gázpalack szelep körül a szivárgó gáz lángolni kezd, akkor:
  - 71.1. vizes rongy, víz, vagy tűzoltó készülék segítségével meg kell kísérelni a tűz eloltását
  - 71.2. a palack elzárószelepét el kell zárni
  - 71.3. értesíteni kell a tűzoltóságot ( haladéktalanul ), közölni kell, hogy a tűz milyen gázpalackot és hány darabot veszélyeztet
  - 71.4. a tűz eloltása után a palackot el kell vinni olyan helyre, ahol az esetleges robbanás a legkisebb kárt okozhatja,

#### **Elektromosság által okozott tűz esetén:**

72. Bármilyen elektromos hegesztőberendezés tüze esetén
  - 72.1. azonnali áramtalanítás (hálózati csatlakozót is kihúzni)
  - 72.2. vízzel oltani tilos, CO<sub>2</sub> oltó ajánlott
  - 72.3. jelentési kötelezettség azonnal

#### **Hegesztés szabadban**

73. A mindenkori időjárásnak megfelelő védelmet is biztosítani (szél, eső, nap, hó) kell.
74. Tilos munkát végezni, ha:
- a szél sebessége veszélyeztetheti a hegesztőt
  - zivatar van
  - villámlik!

**10. melléklet****Fogalomtár**

1. **alaprendeltetés:** a kockázati egységek rendeltetés szerinti elkülönítéséhez és az ettől függő tűzvédelmi követelmények megállapításához szükséges, a kockázati egység, valamint a kockázati egységen belül önálló rendeltetési egységek jellemző, elsődleges használati célját kifejező besorolás, amely lehet
2. **közösségi alaprendeltetés:** közösségi rendeltetésű önálló rendeltetési egységet tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,
3. **tárolási alaprendeltetés:** tárolási rendeltetésű önálló rendeltetési egységet tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,
4. **vegyes alaprendeltetés:** eltérő alaprendeltetésű önálló rendeltetési egységeket tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése.
5. **alapterület:** a gépek és a berendezések esetében ezek függőleges vetülete által meghatározott terület; szabadtéri tárolóknál a raktározásra kijelölt térrész oldalhatárain belüli terület, helyiség, vagy építményszerkezettel részben vagy egészben közrefogott tér esetében a nettó alapterület,
6. **beépített tűzjelző berendezés:** az építményben vagy szabadtéren elhelyezett, helyhez kötött, a tűz kifejlődésének korai szakaszában észlelést, jelzést és megfelelő tűzvédelmi intézkedést önműködően végző berendezés,
7. **beépített tűzjelző és tűzoltó berendezés telepítője:** a telepítési folyamat minden egyes részéért felelős személy vagy szervezet,
8. **beépített tűzjelző, tűzoltó berendezés üzembe helyezése:** olyan eljárás, amelynek során az üzembe helyező mérnök meggyőződik arról, hogy a telepített berendezés megfelel-e a vonatkozó jogszabályban, nemzeti szabványban, a tűzvédelmi hatóság által előírt, továbbá a gyártó által megadott követelményeknek és az engedélyezett, elfogadott tervdokumentációnak,
9. **beépített tűzjelző berendezés részegysége:** a vonatkozó műszaki követelményben I. típusú vagy II. típusú komponensnek definiált eszköz,
10. **beépített tűzoltó berendezés:** az építményben vagy szabadtéren elhelyezett, helyhez kötött, a tűz oltására, a beavatkozás könnyítésére, a tűz terjedésének megakadályozására, a tűzkrár csökkentésére alkalmazott, tűzoltó vízforrásnak nem minősülő, önműködő vagy kézi indítású vagy mindkét módon indítható berendezés,
11. **beépített tűzterjedésgátló berendezés:** tűzgátló építményszerkezet helyett, tűzterjedés elleni védelem céljából alkalmazott beépített automatikus tűzvédelmi berendezés, amely a tűz áttérjedését a helyettesített tűzgátló építményszerkezettel védendő térrészbe-meghatározott ideig meggátolja,
12. **beépített tűzvédelmi berendezés:** a tűz észlelésére, jelzésére, oltására, a tűzterjedés gátlására, valamint a tüzeset során keletkező hőnek, füstnek és égésgázoknak az elvezetésére kialakított, helyhez kötött berendezés,
13. **biztonsági jel:** meghatározott mértani forma, szín és képjel (piktogram) kombinációjával létrehozott, rögzített elhelyezésű jel, amely a menekülést segíti, veszélyre figyelmeztet, tevékenységet, magatartást tilt, valamint a tűzjelzéshez és oltáshoz szükséges berendezések, eszközök helyét jelöli,
14. **biztonsági tápellátás:** a biztonsági tápforrásról történő villamosenergia-ellátás,



15. **biztonsági tápforrás:** a normál tápforrás kiesése esetén a tűzeseti fogyasztókat előírt ideig ellátó tápforrás,
16. **biztonságos tér:** az építményen kívüli külső tér, ahonnan a menekülő személyek az építménybe való visszatérés nélkül közterületre juthatnak,
17. **biztonságos térbe jutás:** az építmény elhagyása a szabadba vezető kijáraton vagy kültéri útvonalon keresztül a terepcsatlakozás szintjére,
18. **ciklusidő:** két egymást követő ellenőrzés, felülvizsgálat vagy karbantartás között eltelt idő megengedett maximuma,
19. **elérési távolság:** a tartózkodási hely és az elérni kívánt hely közötti közlekedési út úttengelyen mért hosszúsága,
20. **emberi tartózkodásra szolgáló helyiség, tér:** olyan helyiség, tér, ahol a tervezett rendeltetésből adódóan legalább 30 percen keresztül folyamatos vagy olyan 30 percet el nem érő időtartamú emberi tartózkodással lehet számolni, amelyek összege bármely 4 órás intervallumon belül eléri a 2 órát,
21. **felülvizsgálat:** a jogosult személy által végzett mindazon intézkedések, tevékenységek összessége, amelyek célja az érintett műszaki megoldás működőképességéről, hatékonyságáról, az üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás és a javítás megtörténtéről való meggyőződés, valamint ezek írásban történő dokumentálása,
22. **figyelmeztető jel:** olyan biztonsági jel, amely valamely veszélyforrásra hívja fel a figyelmet,
23. **füstcsappantyú:** szellőzővezetékbe építhető, automatikusan működésbe hozható zárószerkezet, amely a füst vagy a forró égésgázok továbbterjedését nyitott helyzetben előírt ideig biztosítja, zárt állapotban előírt ideig megakadályozza,
24. **füstgátló nyílászáró:** szerkezet, amely beépítve, csukott állapotban a füstnek és a tűz esetén képződő toxikus gázoknak az általa elválasztott térrész egyik oldaláról a másik oldalára való áttérjedését meghatározott mértékben és ideig korlátozza,
25. **füstmentes lépcsőház:** az olyan lépcsőház, amelybe az épülettűz alkalmával képződött füst és mérgező égésgázok bejutásának lehetősége oly mértékben van korlátozva, hogy a lépcsőház az épület biztonságos kiürítésére és a mentésre meghatározott ideig alkalmas marad,
26. **füstmentesítés:** a védett helyiségbe a füst veszélyes mértékű bejutását meggátló megoldások összessége,
27. **hatékony szellőztetés:** ahol az adott térben a szellőzés biztosítja, hogy az éghető gázok, gőzök, porok koncentrációja ne érje el az alsó robbanási határérték 20%-át,
28. **helyi (részleges) védelem:** a beépített tűzjelző berendezés által védett építmény, épület, tűzszakasz, szabadtér egyes tűzvédelmi szempontból kockázatos részeinek automatikus érzékelővel való lefedettsége,
29. **hő és füst elleni védelem eszközeinek kézi működtetése:** a természetes hő- és füstelvezető, valamint légpótló szerkezetek nyitása, a túlnyomásos füstmentesítés be- és kikapcsolása, a gépi füstelvezetés és a gépi légpótlás rendszerének tűzeseti és normál üzemi állapotba kapcsolása, ami kézzel vagy kézi távműködtetéssel valósul meg,
30. **hő és füst elleni védelem:** a tűz esetén fejlődő hő és füst terjedését korlátozó, az elvezetését és a füstmentesítést biztosító megoldások összessége,
31. **hő- és füstelvezetés:** a védett helyiségbe jutó vagy ott keletkező hő és füst szabadba vezetését

biztosító megoldások összessége,

32. **hő- és füstelvezető berendezés:** olyan berendezés, amely tűz esetén a hő és füst szabadba áramlását gépi úton, kényszeráramoltatással biztosítja,
33. **hő- és füstelvezető rendszer:** hő- és füstelvezető, légpótló szerkezetek, berendezések és azok működtetését biztosító megoldások és rögzítéseik összefüggő rendszere, a beépített tűzjelző berendezés kivételével,
34. **hő- és füstelvezető szerkezet:** olyan szerkezet, amely tűz esetén nyitott állapotában lehetővé teszi a hő és füst természetes úton történő kiáramlását a szabadba,
35. **jogosult személy:** az üzemeltető által megbízott vagy az üzemeltető által kijelölt, a szükséges szakképesítéssel és ismeretekkel, eszközökkel, tapasztalattal, jogosultsággal rendelkező személy, aki végrehajtja az időszakos felülvizsgálatot, a karbantartást, elvégzi a javítást,
36. **karbantartás:** mindazon intézkedések, tevékenységek összessége, amelyek célja az érintett műszaki megoldás működőképességének, hatékonyságának biztosítása, meghibásodásának megelőzése, valamint ezek dokumentálása,
37. **kiemelt szabadtéri zenés, táncos rendezvény:** a 10 000 főt, vagy a 20 000 m<sup>2</sup>-nél nagyobb területet meghaladó, épületen kívüli területen megtartott, a zenés, táncos rendezvények működésének biztonságosabbá tételéről szóló kormányrendelet hatálya alá tartozó zenés, táncos rendezvény,
38. **kijárat szint:** az az építményszint, amelyen a benntartózkodó személyek a menekülés során elhagyják az épületet, speciális építményt és a csatlakozó terepszintre távoznak,
39. **kiürítés első szakasza:** a menekülés azon része, amely a tartózkodási helytől a menekülési útvonal eléréséig vagy - ha az menekülési útvonal igénybevétele nélkül biztosítható az átmeneti védett térbe vagy a biztonságos térbe jutásig tart,
40. **kiürítés második szakasza:** a menekülés azon része, amely a menekülési útvonal elérésétől a biztonságos térbe vagy átmeneti védett térbe jutásig tart,
41. **kiürítés:** az épületben, speciális építményben tartózkodó személyek eltávozása, eltávolítása tűz esetén, ami magába foglalja a menekülést és a mentést,
42. **kockázati egység:** az építmény vagy annak tűzterjedésgátlás szempontjából körülhatárolt része, amelyen belül a kockázati osztályt meghatározó körülményeket a tervezés során azonos mértékben és módon veszik figyelembe,
43. **kockázati osztály:** a tűz esetén a veszélyeztetettséget, a bekövetkező kár, veszteség súlyosságát, a tűz következtében fellépő további veszélyek mértékét kifejező besorolás,
44. **közösségi rendeltetés:** lakónak, iparinak, mezőgazdaságinak, tárolásinak nem minősülő rendeltetés.
45. **légpótlás:** a hő- és füstelvezetéshez szükséges levegőpótló megoldások összessége,
46. **légpótló berendezés:** olyan berendezés, amely tűz esetén a hő- és füstelvezetéshez szükséges légpótlás helyiségbe juttatását gépi úton, kényszeráramoltatással biztosítja,
47. **légpótló szerkezet:** olyan szerkezet, amely tűz esetén nyitott állapotában lehetővé teszi a légpótláshoz szükséges levegő természetes úton történő beáramlását a füstelvezetéssel ellátott helyiségbe,
48. **lépcsőház:** szintkülönbség áthidalására szolgáló, építményszerkezettel minden irányból körbevett, lépcsőt tartalmazó közlekedő helyiség.

49. **létesítés:** tervezés, telepítés, használatbavétel és elfogadás folyamatsora,
50. **létesítmény:** az egy telken álló építmények és szabadterek összessége,
51. **menekülésben korlátozott személy:** olyan személy, aki életkora - 0-10 éves vagy 65 év feletti -, értelmi vagy fizikai-egészségi állapota alapján, esetleg külső korlátozás miatt önálló menekülésre nem képes,
52. **menekülési jel:** olyan biztonsági jel, amely a menekülésre szolgáló kijárat, vészkijárat helyét és az építményben, épületen belül vagy a szabadtéren - a közlekedési (kijárat) úton - annak irányát mutatja,
53. **menekülésiútirány-jelző rendszer:** olyan rendszer, amely szembetűnő és félreérthetetlen információt és megfelelő vizuális utasítást biztosít a bent tartózkodók számára a terület elhagyásához vészhelyzet esetén a kijelölt menekülési útvonalon azáltal, hogy egyértelműen elrendezett vizuális eszközöket, jeleket és megjelöléseket alkalmaz,
54. **menekülési útvonal:** a menekülő személyek által igénybe vett közlekedési útvonal, amely kialakításával tűz esetén a kiürítés második szakaszában -tömegtartózkodásra szolgáló helyiség esetén a helyiség kiürítésére szolgáló nyílászárót követő útvonalon - biztosítja a menekülő személyek biztonságát a meneküléshez szükséges időtartamig,
55. **menekülésiútvonal-védelem:** a beépített tűzjelző berendezés által védett építmény, épület, tűzszakasz menekülési útvonalainak és a közvetlenül csatlakozó helyiségek automatikus érzékelővel való lefedettsége, kivéve a védelemből kihagyható tereket,
56. **mértékadó kockázati osztály:** az építmény, az önálló épületrész egészére vonatkozó besorolás, amely megegyezik a kockázati egységek kockázati osztályai közül a legszigorúbbal,
57. **mértékadó tűzszakasz:** a létesítmény legnagyobb oltóvízigényű tűzszakasza,
58. **nem éghető anyag:** szervesetlen vagy alacsony szervesanyag-tartalmú anyag, amelynek gyulladási hőmérséklete a vonatkozó műszaki eljárásban a meghatározási hőmérséklethez nem állapítható meg, valamint az A1 és A2 tűzvédelmi osztályba sorolt építőanyag,
59. **normál tápellátás:** a normál tápforrásról történő villamosenergia-ellátás,
60. **normál tápforrás:** villamos energiával működő fogyasztókat ellátó tápforrás,
61. **önálló épületrész:** a szomszédos épületrészekről statikailag független, tűzgátló szerkezettel elválasztott épületrész, amelynek kiürítése a szomszédos épületrészekre való áthaladás nélkül biztosított,
62. **önállóan menekülésre képes személy:** olyan menekülő személy, aki életkora, értelmi és fizikai-egészségi állapota alapján önállóan, esetleg kiegészítő irányítás mellett képes a menekülésre és menekülését nem gátolja kényszertartózkodás miatt külső korlátozás,
63. **robbanásveszélyes állapot:** a robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag olyan mennyiségben való jelenléte, valamint előfordulási módja, állapota, mely esetén az égés, robbanás feltételei közül legalább még az oxigénkoncentráció vagy a gyújtási energia adott,
64. **szabadba vezető kijárat:** az építmény külső térelhatároló szerkezetén elhelyezett kijárat, amelyen keresztül a menekülő személyek az építményt elhagyják a biztonságos térbe menekülés során,
65. **szabadtéri rendezvény területe:** természetes vagy mesterséges módon a mozgást korlátozva körülhatárolt rendezvény esetén a körülhatárolással közrezárt terület, a nem körülhatárolt terület esetén a rendezvény szervezője által felelősen kijelölt terület,
66. **szabadtéri rendezvény:** az 1.000 főt vagy az 5.000 m<sup>2</sup> területet meghaladó, épületen kívüli

területen megtartott szervezett esemény, ide nem értve a létesítmény működési engedélyével összefüggő rendezvényeket,

67. **szilárd éghető anyag:** szobahőmérsékleten szilárd állapotú szerves- vagy alacsony szervesanyag-tartalmú anyag, amelynek gyulladási hőmérséklete a vonatkozó műszaki eljárással meghatározható, valamint a B-F tűzvédelmi osztályba sorolt szilárd építőanyagok,
68. **teljes körű védelem:** olyan védelem, amelynek során a beépített tűzjelző berendezés által védett építmény, épület, tűzszakasz, szabadter valamennyi részének automatikus érzékelővel való lefedettsége biztosított, kivéve a védelemből kihagyható tereket; a lefedett területek határait a tűzszakaszok határai képezik,
69. **tiltó jel:** olyan biztonsági jel, amely veszélyes magatartást tilt, valamint az adott helyen veszélyes tevékenység végzésének tilalmára utal,
70. **tömegtartózkodásra szolgáló épület:** épületnek minősülő, tömegtartózkodásra szolgáló építmény,
71. **tűzálló kábelrendszer:** villamosenergia- vagy adatátviteli vezetékek, kábelek, tokozott sínek, a hozzájuk tartozó csatornák, bevonatok és burkolatok, hordozó- és tartószerkezetek, valamint elosztók és kötődobozok olyan együttese, amely meghatározott időtartamig tűzterhelésnek kitéve is képes működőképességét megtartani anélkül, hogy benne zárlat keletkezne vagy megszakadna a villamos áram,
72. **tűzállósági határérték:** a vonatkozó műszaki követelménynek megfelelő tűzállósági vizsgálat kezdésétől számított, a vizsgált építményszerkezet valamely tűzállósági határállapotba kerülésének eléréséig eltelt idő órában vagy percben,
73. **tűzeseti fogyasztó:** villamos energiával működő fogyasztó, amelynek tűz esetén előírt ideig működni kell vagy működőképességét meg kell őriznie,
74. **tűzeseti főkapcsoló:** a tűzeseti lekapcsolás megvalósítására alkalmazott kézi- vagy távműködtetésű kapcsoló,
75. **tűzeseti lekapcsolás:** az építmény villamos energiával működő fogyasztóinak egy helyről, egy vagy több csoportban történő helyi vagy villamos távműködtetésű lekapcsolása a villamos tápellátásról,
76. **tűzgátló előtér:** tűzgátló építményszerkezetekkel határolt előtér, amely önálló szellőztetéssel rendelkezik, ajtószerkezeteinek mérete biztosítja a gyors menekülés lehetőségét és ajtószerkezetei önműködő csukószerkezettel ellátottak,
77. **tűzgátló nyílászáró:** a tűzgátló ajtó, ablak, kapu, függönykapu, redőnykapu, zsalu és a technológiai szállítópálya átvezető nyílását lezáró tűzgátló lezárás, amely csukott állapotban a tűz áttérjedését meghatározott ideig meggátolja,
78. **tűzoltó készülék karbantartó szervezet:** karbantartó személyt alkalmazó, tűzoltó készülék karbantartását végző, karbantartó műhelyt fenntartó vállalkozás,
79. **tűzoltó készülék készenlétben tartó:** az a személy vagy szervezet, amely jogszabály által tűzoltó készülék készenlétben tartására kötelezett,
80. **tűzoltó készülék felülvizsgáló:** karbantartó személyt alkalmazó, tűzoltó készülék karbantartását végző vállalkozás, mely karbantartó műhelyt nem tart fenn, és amelynek OKF azonosító jelét karbantartó szervezet biztosítja,
81. **tűzszakasz:** az épület, a speciális építmény, a szabadtéri tárolóterület meghatározott része, amelyet a szomszédos építmény- és térrésztől tűzterjedés ellen védetten alakítanak ki,

82. **tűszakaszterület:** az egy adott tűszakaszhoz tartozó helyiségek nettó alapterületének összessége m<sup>2</sup>-ben,
83. **tűvédelmi jel:** olyan biztonsági jel, amely tűzvédelmi berendezés, eszköz vagy tűzoltó készülék elhelyezésének helyét jelzi,
84. **tűzvédelmi üzemeltetési napló:** tűzvédelmi műszaki megoldások ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának igazolására szolgáló dokumentum,
85. **tűzveszélyes tevékenység:** az a tevékenység, amely a környezetében lévő éghető anyag gyulladási hőmérsékletét, lobbanáspontját meghaladó hőmérséklettel, vagy nyílt lánggal, továbbá gyújtóforrásként számításba vehető izzással, parázslással, szikrázással jár,
86. **üzemeltető:** a létesítmény, épület vagy épületrész üzemeltetését ellátó, az üzemeltetés során a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 18. §-ában meghatározott követelmények biztosításáért felelős személy vagy szervezet,
87. **üzemeltetői ellenőrzés:** az üzemeltetői ellenőrzést végző személy vagy az üzemeltető által írásban megbízott jogi személy által végzett, az érintett műszaki megoldás működőképességéről való, jellemzően szemrevételezéses meggyőződés és annak írásban történő dokumentálása,
88. **üzemeltetői ellenőrzést végző személy:** az üzemeltető által megbízott vagy kijelölt személy, aki végrehajtja az üzemeltetői ellenőrzést,
89. **vészkijárat:** üzemszerűen nem használt, de a kiürítés során figyelembe vett kijárat,
90. **villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálata:** a jogosult személy által végzett, a villamos berendezés tűzvédelmi megfelelőségének, hibáinak megállapítására és minősítésére irányuló felülvizsgálat,
91. **zárt közlekedő helyiség:** minden oldalról elsődleges építményszerkezettel határolt közlekedő helyiség