

**CEGLÉDI SZC KÖZGAZDASÁGI
ÉS
INFORMATIKAI TECHNIKUM**
2700 Cegléd, Kossuth Ferenc u. 32.

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

2023.

KÉSZÍTETTE:

.....
Bakos Zoltán Dénes
tűzvédelmi előadó

TÁRGYMUTATÓ

I.fejezet	
ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK	4.
A tűzvédelmi szabályzat kiadása	4.
A tűzvédelmi szabályzat hatálya	4.
Általános rendelkezések, előírások	4.
Értelmező rendelkezések, fogalmak	6.
II.fejezet	
ANYAGOK TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYA	11.
III.fejezet	
VEZETŐ BEOSZTÁSÚ SZEMÉLYEK, MUNKAVÁLLALÓK TŰZVÉDELMI FELADATAI	13.
Valamennyi vezető általános feladatai, kötelezettségei	13.
Az intézményvezető feladatai	13.
Az intézményvezető helyettes(ek)feladatai	15.
A munkavállalók feladatai	15.
Az oktatók feladatai	16.
Fűtő-karbantartó feladatai	17.
Portás (portaszolgálatot ellátó) tűzvédelmi feladatai	17.
IV.fejezet	
AZ INTÉZMÉNY TŰZVÉDELMI FELADATAIONAK ELLÁTÁSA	18.
A tűzvédelmi szervezetének felépítése	18.
A tűzvédelmi szervezet irányítása, működése	18.
A tűzvédelmi szervezet szerepe	18.
A tűzvédelmi szervezet feladatai	18.
A tűzvédelmi szervezet és feladatok finanszírozása	19.
A tűzvédelmi előadó működése	19.
Tűzvédelmi előadó feladatai	20.
V.fejezet	
TŰZVÉDELMI OKTATÁS	21.
Általános előírások	21.
Az oktatási napló, jegyzőkönyv tartalma	22.
VI.fejezet	
TŰZVÉDELMI ELLENŐRZÉSEK, KARBANTARTÁSOK FELÜLVIZSGÁLATOK RENDJE	22.
Általános előírások	22.
A tűzvédelmi ellenőrzés célja	23.
Az alkalmazott ellenőrzési módok	23.
A tűzvédelmi szemléről készített jegyzőkönyv tartalmi követelményei	23.
Folyamatos, napi ellenőrzések	24.
VII.fejezet	
HASZNÁLATTAL KAPCSOLATOS ÁLTALÁNOS TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSOK	24.
Használattal kapcsolatos általános tűzvédelmi előírások	24.
Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység előírásai	27.

Dohányzás	29.
Tárolás szabályai	29.
Tűzoltási út, terület, közlekedési, menekülési és egyéb utak	30.
Közlekedési, menekülési utak, menekülési útvonalon beépített nyílászárók	30.
Tűzoltó készülék felszerelés, ellenőrzés, felülvizsgálat, karbantartás	31.
Világító és villamos berendezésekkel kapcsolatos főbb tűzvédelmi előírások	33.
Villámvédelem	34.
Biztonsági világítás és menekülési útirányt jelző rendszer	35.
Tűzelő-és fűtőberendezés	36.
Kémény, füstcsatorna	36.
Hő-és füstelvezetés	34.
Csatornahálózat	37.

VIII. FEJEZET

A LÉTESÍTMÉNY HELYISÉGEINEK

HASZNÁLATI ELŐÍRÁSAI

Tantermek és tanterem jellegű helyiségek	38.
Irodák, iroda jellegű helyiségek	40.
Kazánház	42.
Öltözők	44.
Tornaterem, tornaszoba, tornaszertár	46.
Gázfogadó	48.
Vizesblokkok helyiségei	49.
Raktárak, tárolók, szertárak	51.
Ebédlő	53.
Könyvtár, Irattár	55.
Porta, Elektromos kapcsoló	57.

IX. FEJEZET

A MUNKAVÁLLALÓK TŰZJELZÉSSEL, TŰZOLTÁSSAL

KAPCSOLATOS FELADATAI

Tűzjelzésre vonatkozó előírások	58.
A tűz jelzése után az alábbiakat kell végrehajtani	58.
Tűzeset utáni feladatok	59.

MELLÉKLETEK

1.sz. melléklet

Jegyzőkönyv tűzriadó végrehajtásáról	61.
--------------------------------------	-----

2.sz. melléklet

Tűzvédelmi oktatási tematika	63.
------------------------------	-----

3.sz. melléklet

Iratminta alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez	64.
--	-----

4.sz. melléklet Tűzvédelmi bírság

	66.
--	-----

5.sz. melléklet Tornaterem befogadóképesség

	70.
--	-----

6.sz. melléklet

A létesítmény tűzvédelemmel kapcsolatos iratai, dokumentumai, nyilvántartásai

	71.
--	-----

I. FEJEZET

ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

1.1. A tűzvédelmi szabályzat kiadása

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló **1996. évi XXXI. törvény 19. §-a**, a tűzvédelmi szabályzat készítéséről szóló 10/2011. (III. 28.) BM rendelettel módosított **30/1996. (XII.6.) BM rendelet**, és az **54/2014. (XII. 5.) BM rendelet**tel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat alapján.

A Ceglédi SZC Közgazdasági és Informatikai Technikum (2700 Cegléd, Kossuth F. u. 32.) - mint létesítmény -

tevékenységi körére, a használattal összefüggő veszélyhelyzetek megelőzésére és elhárításának szervezeti, technikai feltételeire, a tűzvédelmi tevékenység egységes értelmezésére, szabályozására és a tűz elleni védekezés feladatai megszervezésére, végrehajtására vonatkozó részletes szabályokat tartalmazó jelen

Tűzvédelmi Szabályzatot

adom ki.

1.2. A tűzvédelmi szabályzat hatálya

Területi hatálya kiterjed a Ceglédi SZC Közgazdasági és Informatikai Technikum (2700 Cegléd, Kossuth F. u. 32.) - mint létesítmény, telephely - teljes területére.

- **Személyi hatálya** kiterjed a Ceglédi SZC Közgazdasági és Informatikai Technikum **saját munkavállalóira**, továbbá az - elvárhatóság mértékéig - **mindazon külső személyekre**, akik a telephely területén munkát végeznek, vagy tartózkodnak.
- **Tárgyi hatálya** kiterjed a Ceglédi SZC Közgazdasági és Informatikai Technikum területén végzett **teljes tevékenységi körre, tárolásra**, és a tevékenységekhez **kapcsolódó gépekre, berendezésekre**.
- **Időbeli hatálya**: a Tűzvédelmi Szabályzat **kiadása napján** lép hatályba és a visszavonásig érvényes.

1.3. Általános rendelkezések, előírások

A Tűzvédelmi Szabályzatot és a mellékletét képező Tűzriadó Tervet – a Ceglédi SZC Közgazdasági és Informatikai Technikum - továbbiakban intézmény - **valamennyi munkavállalójának és tanulójának meg kell ismernie. Biztosítani kell**, hogy az intézmény

területén munkát végző **más munkáltató munkavállalói, továbbá vendégként ott tartózkodók** - a rájuk vonatkozó mértékben- a Tűzvédelmi Szabályzat tartalmát megismerjék.

Jelen Tűzvédelmi Szabályzat ismerteti azokat az előírásokat, magatartási szabályokat, melyeknek betartásával egy esetleges tűz megelőzhető, valamint azokat a teendőket, melyeknek végrehajtásával a tűz esetén keletkezett személyi, ill. anyagi kár a lehető legkisebb mértékűre csökkenthető.

A Szabályzat személyi hatálya alá tartozók kötelesek a jogszabályi előírásokat, illetve a jelen Tűzvédelmi Szabályzat előírásait betartani tevékenységük során, az általuk észlelt szabálytalanságokat, rendkívüli eseményeket kötelesek a tőlük elvárható módon és mértékben megszüntetni, illetve jelezni a Szabályzatban meghatározottaknak megfelelően.

A tűzvédelmi előírások, rendelkezések, intézkedések végrehajtásának elmulasztása, megszegése vagy azok nem megfelelő módon történő végrehajtása - a cselekmény súlyától függően - fegyelmi felelősségre vonást, tűzvédelmi bírságot, szabálysértési eljárást és súlyosabb esetben büntetőjogi felelősségre vonást vonhat maga után.

E szabályzatban foglaltak végrehajtását 2023. március 27-től elrendelem.

PH.

.....
Mihályi Szabolcs
intézményvezető

1.4. Értelmező rendelkezések, fogalmak

A Szabályzat alkalmazásában

tűz (tűzeset): az az égési folyamat, amely veszélyt jelent az életre, a testi épségre vagy az anyagi javakra, illetve azokban károsodást okoz;

tűz elleni védekezés (a továbbiakban: tűzvédelem): a tűzesetek megelőzése, a tűzoltási feladatok ellátása, a tűzvizsgálat, valamint ezek feltételeinek biztosítása;

tűzmegeelőzés: a tüzek keletkezésének megelőzésére, továbbterjedésének megakadályozására illetőleg a tűzoltás alapvető feltételeinek biztosítására vonatkozó, a létesítés és a használat során megtartandó tűzvédelmi jogszabályok, szabványok, hatósági előírások rendszere és azok érvényesítésére irányuló tevékenység;

tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvány: a kijelölt tanúsító szervezet által kiadott dokumentum, amely bizonyítja, hogy a tűzoltó-technikai termék, továbbá a tűz- vagy robbanásveszélyes készülék, gép, berendezés megfelel a jogszabályokban, honosított harmonizált szabványokban meghatározott tűzvédelmi előírásoknak;

tűzoltási feladat: a veszélyeztetett személyek mentése, a tűz terjedésének megakadályozása az anyagi javak védelme, a tűz eloltása és a szükséges biztonsági intézkedések megtétele, továbbá a tűz közvetlen veszélyének elhárítása;

műszaki mentés: természeti csapás, baleset, káreset, rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutása vagy egyéb cselekmény által előidézett veszélyhelyzet során az emberélet, a testi épség és az anyagi javak védelme érdekében a tűzoltóság részéről - a rendelkezésére álló, illetőleg az általa igénybe vett eszközökkel - végzett elsődleges beavatkozási tevékenység;

tűzoltó-technikai termék: a tűz észlelésére, jelzésére, oltására, a beavatkozás könnyítésére és a tűzkár csökkentésére, valamint a tűz terjedésének megakadályozására alkalmazott berendezés/eszköz, a tűzoltó készülék, oltóanyag, a tűzoltóság által a tűzoltás, műszaki mentés során használt jármű, felszerelés, hírközlő eszköz, védőeszköz;

tűz- vagy robbanásveszélyes készülék, gép, berendezés: olyan szerkezeti egység, illetve ezekből álló technológiai rendszer, amelyben vagy amellyel fokozottan tűz- és robbanásveszélyes, vagy tűz- és robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó – a robbanó- és a robbantóanyagok kivételével - anyagok előállítása, feldolgozása, használata, tárolása, kimérése történik;

építési termék: minden olyan anyag, szerkezet, berendezés vagy több, különböző részből összeállított elem, amelyet azért állítanak elő, hogy építményekbe állandó jelleggel beépítsék;

építmény (az épület, műtárgy gyűjtő fogalma): a rendeltetésére, szerkezeti megoldására, anyagára, készütségi fokára és kiterjedésére tekintet nélkül, minden olyan helyhez kötött műszaki alkotás, amely a talaj, a víz vagy az azok feletti légtér természetes állapotának, tartós megváltoztatásával, beépítésével jön létre.

épület: olyan szerkezetileg önálló építmény, amely a környező külső tértől épületszerkezetekkel részben vagy egészben elválasztott teret alkot és ezzel az állandó, időszakos vagy idényjellegű tartózkodás, illetőleg használat feltételeit biztosítja.

megfelelőségi igazolás: az építési termékek műszaki követelményeire és megfelelőségi igazolására vonatkozó külön jogszabályban meghatározott igazolás.

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

-közösségi alaprendeltetés: közösségi rendeltetésű önálló rendeltetési egységet tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,

-tárolási alaprendeltetés: tárolási rendeltetésű önálló rendeltetési egységet tartalmazó kockázati

egység alaprendeltetése,
 -vegyes alaprendeltetés: eltérő alaprendeltetésű önálló rendeltetési egységeket tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése;
 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, fedett átrium esetében az egybefüggő légtér legnagyobb alapterületű függőleges vetülete,
 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;
 biztonságos tér: az építményen kívüli külső tér, ahonnan a menekülő személyek az építménybe való visszatérés nélkül közterületre juthatnak;
 biztonságos térbe jutás: az építmény elhagyása a szabadba vezető kijáraton vagy kültéri útvonalon keresztül a terepcsatlakozás szintjére;
 ciklusidő: két egymást követő ellenőrzés, felülvizsgálat vagy karbantartás között eltelt idő megengedett maximuma;
 elérési távolság: a tartózkodási hely és az elérni kívánt hely közötti közlekedési út úttengelyen mért hosszúsága;
 elhelyezési magasság: a biztonsági jelek és a menekülési útirányt jelző elemek számára szolgáló telepítési hely, amely lehet
 - alacsony elhelyezési magasság: a padlószinten vagy a jelek, elemek alsó éle a padlószint felett legfeljebb 0,4 méter magasságban van,
 - középmagas elhelyezési magasság: az alacsony és a magas elhelyezési magasság között, a padlószíntől mérve a jelek, elemek alsó éle 1,5–1,8 méter magasságban van,
 - magas elhelyezési magasság: a jelek, elemek alsó éle a padló felett legalább 1,8 m, de legfeljebb 3 m magasságban van;
 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;
 figyelmeztető jel: olyan biztonsági jel, amely valamely veszélyforrásra hívja fel a figyelmet;
 hő- és füstelvezetés: a védett helyiségbe jutó vagy ott keletkező hő és füst szabadba vezetését biztosító megoldások összessége;
 füstszakasz: a helyiség vagy annak része, amelynek kialakítása korlátozza a füst áttérjedését a szomszédos füstszakaszba,
 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;
 karbantartás: mindazon intézkedések, tevékenységek összessége, amelyek célja az érintett műszaki megoldás működőképességének, hatékonyságának biztosítása, meghibásodásának megelőzése, valamint ezek dokumentálása;
 kiegészítő tábla: a biztonsági jellel együtt alkalmazott, kiegészítő információt adó tábla;
 kijárat szint: az az építményszint, amelyen a benntartózkodó személyek a menekülés során elhagyják az épületet, speciális építményt és a csatlakozó terepszintre távoznak;
 kiürítés: az épületben, épületen, speciális építményben szabadtéren tartózkodó személyek átmeneti védett térbe vagy biztonságos térbe jutását célzó haladás folyamata,
 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;

kiürítés második szakasza: a menekülés azon része, amely a menekülési útvonal elérésétől a biztonságos térbe vagy átmeneti védett térbe jutásig tart;

kiürítésre szolgáló nyílászáró: a kiürítés útvonalán beépített nyílászáró,

kiürítésre szolgáló útvonal: az építmény bármely részén tartózkodó személy által a kiürítés folyamata közben tervezetten bejárt útvonal, amely magába foglalja a kiürítés első szakaszának útvonalát (a menekülési útvonal elérését, egy helyiség, illetve helyiségcsoport elhagyását) és a kiürítés második szakaszának útvonalát (a menekülési útvonalat),

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,

kockázati osztály: a tűz esetén a veszélyeztetettségét, a bekövetkező kár, veszteség súlyosságát, a tűz következtében fellépő további veszélyek mértékét kifejező besorolás;

közösségi rendeltetés: lakónak, iparinak, mezőgazdaságinak, tárolásnak nem minősülő rendeltetés;

lépcsőház: szintkülönbség áthidalására szolgáló, építményszerkezettel minden irányból körbevett, lépcsőt tartalmazó közlekedő helyiség,

lépcsőtér: lépcsőkarokból, pihenőkből és a kapcsolódó közlekedőkből álló, összefüggő légteret képező közlekedőtér,

létesítés: tervezés, telepítés, használatbavétel és elfogadás folyamatsora;

létesítmény: az egy telken álló építmények és szabadterek összessége;

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;

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;

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;

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;

menekülésben korlátozott személy: olyan személy, aki életkora, értelmi vagy fizikai-egészségi állapota alapján, esetleg külső korlátozás miatt önálló menekülésre nem képes,

mértékadó kockázati osztály: az építmény, az önálló épületrész egészére vonatkozó besorolás, amely megegyezik a kockázati egységek kockázati osztályai közül a legszigorúbbal;

mértékadó tűzszakasz: a létesítmény legnagyobb oltóvízigényű tűzszakasza;

norma szerinti villámvédelem: az MSZ EN 62305 szabvány szerint kialakított villámvédelmi rendszer;

nem éghető anyag: szervesetlen vagy alacsony szervesanyag-tartalmú anyag, amelynek gyulladási hőmérséklete a vonatkozó műszaki eljárásban a meghatározási hőmérséklethez nem állapítható meg, az A1 és A2 tűzvédelmi osztályba sorolt építőanyag, valamint az a szilárd építőanyag, amelynek a szabványos laboratóriumi vizsgálati módszerrel megállapított, a termék egészére vonatkozó égéshője nem haladja meg a 3,0 MJ/kg-ot,

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 kényszer-tartózkodás miatt külső korlátozás;

segítséggel menekülő személy: olyan menekülésben korlátozott személy, aki fizikai segítség vagy irányítás mellett vagy a külső korlátozás ellenőrzött feloldása és irányítás mellett képes a menekülésre;

robbanásveszélyes tér: egy vagy több robbanásveszélyes zóna által alkotott, beltéren vagy kültéren lévő, nyitott vagy zárt térrész,

szabadba vezető kijárat: az építmény külső térelhatároló szerkezetén elhelyezett kijárat, amelyen keresztül a menekülő személyek az építményt elhagyják a biztonságos térbe menekülés során;

szabadtér: helyiségnek nem minősülő térség – beleértve a nyitott fedett tereket –, ahol termelést, raktározást vagy ezekhez kapcsolódó tevékenységet végeznek.

tiltó jel: olyan biztonsági jel, amely veszélyes magatartást tilt, valamint az adott helyen veszélyes tevékenység végzésének tilalmára utal;

többsíriányú kiürítés: a tartózkodási hely, helyiség, önálló rendeltetési egység elhagyásának lehetősége egynél több, egymástól részben vagy teljesen eltérő, a kiürítést önmagában is biztosító útvonalon keresztül a biztonságos térig.

tűzeseti főkapcsoló: a tűzeseti lekapcsolás megvalósítására alkalmazott kézi- vagy távműködtetésű kapcsoló,

tűzeseti lekapcsolás: az építmény villamos energiával működő fogyasztóinak egy helyről, egy vagy több csoportban történő helyi vagy villamos távműködtetésű lekapcsolása a villamos tápellátásról;

tűzoltási felvonulási terület: az építmények tűzoltására, mentésre szolgáló terület, amely a beavatkozáshoz szükséges tűzoltás technikai eszközök és a tűzoltóegységek rendeltetésszerű működésének feltételeit biztosítja,

tűzoltási felvonulási út: a tűzoltási felvonulási terület megközelítésére szolgáló, a tűzoltó gépjárművek közlekedésére alkalmas út,

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,

tűzoltó készülék karbantartó szervezet: karbantartó személyt alkalmazó, tűzoltó készülék karbantartását végző, karbantartó műhelyt fenntartó vállalkozás,

tűzoltó készülék karbantartó szervezet OKF azonosító jele: egyedileg sorszámozott, a karbantartó szervezet műhelyét azonosító, hamisítás elleni védelemmel ellátott (hologramos) matrica, melyet a karbantartó szervezetek a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által kijelölt forgalmazótól vásárolhatnak meg,

tűzoltó készülék készenlétben tartó: az a személy vagy szervezet, amely jogszabály által tűzoltó készülék készenlétben tartására kötelezett,

tűzszakasz: az épület, a speciális építmény, a szabadtéri tárolóterület meghatározott része, amelyet a szomszédos építmény- és térrésztől tűzterjedés ellen védetten alakítanak ki;

tűzszakaszterület: az egy adott tűzszakaszhoz tartozó helyiségek nettó alapterületének, szabadtéri tárolóterület esetén a tárolásra szolgáló térrész alapterületének összessége m²-ben,

tűztávolság: a külön tűzszakaszba tartozó szomszédos építmények, szomszédos szabadtéri tárolási egységek, szomszédos építmény és szabadtéri tárolási egység között megengedett legkisebb, vízszintesen mért távolság,

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,

tűzveszélyességi fokozat: az éghető folyadékoknak és olvadékoknak a lobbanáspontjuktól és az üzemi hőmérsékletüktől függő, a vonatkozó műszaki követelmény szerinti kategóriája,

tűzveszélyességi osztály: az anyagra, keverékre vonatkozó besorolás, amely az anyag, keverék fizikai, kémiai tulajdonságát alapul véve, tűzvédelmi szempontból a viselkedését, veszélyességét jellemzi,

tűzvédelmi jel: olyan biztonsági jel, amely tűzvédelmi berendezés, eszköz vagy tűzoltó készülék elhelyezésének helyét jelzi,

tűzvédelmi műszaki megfelelőségi kézikönyv: olyan tűzvédelmi dokumentáció, amely az építmény építését, átalakítását, bővítését követően a megvalósult tűzvédelmi adatokat, továbbá a használati feltételeket tartalmazza, amelyekkel az építmény tűzvédelmi szempontból biztonságosan üzemeltethető,

tűzvédelmi osztály: az építőanyagok és építményszerkezetek tűzzel szembeni viselkedésére jellemző kategória, amit a vonatkozó műszaki követelmények szerinti vizsgálat alapján állapítanak meg,

tűzvédelmi üzemeltetési napló: tűzvédelmi műszaki megoldások ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának igazolására szolgáló dokumentum,

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,

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,

üzemeltetői ellenőrzést végző személy: az üzemeltető által megbízott vagy kijelölt személy, aki végrehajtja az üzemeltetői ellenőrzést,

vészkijárat: üzemszerűen nem használt, de a kiürítés során figyelembe vett kijárat,

villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálata: a jogosult személy által végzett, a villamos berendezés tűzvédelmi megfelelőségének, hibáinak megállapítására és minősítésére irányuló felülvizsgálat,

II. FEJEZET

ANYAGOK TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYA

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartoznak

a) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (a továbbiakban: CLP rendelet) szerinti

aa) instabil robbanóanyagok, továbbá az 1.1–1.5. alosztályba tartozó robbanóanyag,

ab) 1. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes gáz, valamint az A és B kategóriába tartozó kémiailag instabil gáz,

ac) 1. és 2. kategóriába tartozó aeroszol,

ad) 1. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes szilárd anyag,

ae) A, B, C vagy D típusú önreaktív anyagok és keverékek,

af) 1. kategóriába tartozó piroforos folyadék,

ag) 1. kategóriába tartozó piroforos szilárd anyag,

ah) 1. vagy 2. kategóriába tartozó, vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyagok és keverékek,

ai) 1. kategóriába tartozó oxidáló folyadék,

aj) 1. kategóriába tartozó oxidáló szilárd anyag vagy

ak) A, B, C vagy D típusú szerves peroxid,

b) a CLP rendelet szerinti 1., 2. vagy 3. kategóriába tartozó tűzveszélyes folyadékok közül

ba) a 21 °C alatti zárttéri lobbánásponttal rendelkező folyadék,

bb) a legalább 21 °C zárttéri és legfeljebb 55 °C nyílttéri lobbánásponttal rendelkező folyadék, az olyan vizes diszperziós rendszer kivételével, amelynek lobbánáspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,

bc) az a folyadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbánáspont 20 °C-kal csökkentett értéke,

a legalább 50 °C nyílttéri lobbánásponttal rendelkező gázolaj, tüzelőolaj és világításra használt petróleum kivételével,

c) az a) és b) pontba, valamint a (2) bekezdés a) és b) pontjába nem tartozó anyagok és keverékek közül

ca) az éghető gáz,

cb) az éghető gőz, köd,

cc) a por, valamint egyéb kisméretű szilárd anyag levegővel képzett robbanásveszélyes keveréke,

cd) a 21 °C alatti zárttéri lobbánásponttal rendelkező folyadék és olvadék,

ce) a legalább 21 °C zárttéri lobbánásponttal rendelkező folyadék és olvadék, ha nyílttéri lobbánáspontja legfeljebb 55 °C, valamint

cf) az a folyadék és olvadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbánáspontjának 20 °C-kal csökkentett értéke.

(2) Mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartoznak

a) a CLP rendelet szerinti veszélyességi osztályok egyikébe sorolt anyagok és keverékek közül

aa) az 1.6. alosztályba tartozó robbanóanyag,

ab) az 1. kategóriába tartozó oxidáló gáz,

ac) az E, F és G típusú önreaktív anyagok és keverékek,

ad) az 1. és 2. kategóriába tartozó önmelegedő anyagok és keverékek,

ae) a 3. kategóriába tartozó, vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyagok és keverékek,

- af)* a 2. és 3. kategóriába tartozó oxidáló folyadék,
 - ag)* a 2. és 3. kategóriába tartozó oxidáló szilárd anyag,
 - ah)* az E, F és G típusú szerves peroxid,
 - b)* a CLP rendelet szerinti veszélyességi osztályok egyikébe sorolt anyagok és keverékek közül az 1., 2. vagy 3. kategóriába tartozó tűzveszélyes folyadékok közül
 - ba)* az 55 °C-nál nagyobb nyílttéri lobbasponttal rendelkező folyadék,
 - bb)* az a folyadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbaspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb,
 - bc)* az olyan vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb, valamint
 - bd)* a legalább 50 °C nyílttéri lobbasponttal rendelkező gázolaj, tüzelőolaj és világításra használt petróleum,
 - c)* az (1) bekezdés *a)* és *b)* pontjába, valamint a (2) bekezdés *a)* és *b)* pontjába nem tartozó anyagok és keverékek közül
 - ca)* az a szilárd éghető anyag, amely nem tartozik fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba,
 - cb)* az a gáz, amely önmaga nem ég, de az égést táplálja, a levegő kivételével,
 - cc)* a vonatkozó műszaki követelmény szerinti eljárással meghatározott, 150 °C-nál magasabb gyulladási hőmérsékletű, B–F tűzvédelmi osztályú építőanyag,
 - cd)* az a vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,
 - ce)* az 55 °C feletti nyílttéri lobbasponttal rendelkező folyadék és olvadék,
 - cf)* az a folyadék és olvadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbaspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb.
- (3) Nem tűzveszélyes osztályba tartozik
- a)* a nem éghető anyag, ha nem tartozik a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy a mérsékelten tűzveszélyes osztályba,
 - b)* az A1 vagy A2 tűzvédelmi osztályú építőanyag és
 - c)* a CLP rendelet szerinti 3. kategóriába tartozó aeroszol.

III. FEJEZET

VEZETŐ BEOSZTÁSÚ SZEMÉLYEK, MUNKAVÁLLALÓK TŰZVÉDELMI FELADATAI

Az **1996. évi XXXI. törvény 18.§ (1) bekezdés alapján** a gazdálkodó tevékenységet folytató magánszemélyeknek, jogi személyeknek, a jogi és magánszemélyek jogi személyiséggel nem rendelkező szervezeteinek a létesítmények, az építmények, a technológiai rendszerek megvalósításával, üzemeltetésével, fejlesztésével összhangban gondoskodniuk kell a jogszabályokban meghatározott tűzvédelmi követelmények megtartásáról, valamint a tevékenységi körükkel kapcsolatos vészhelyzetek megelőzésének és elhárításának feltételeiről.

Az **1996. évi XXXI. törvény 2. § (1) szerint** a tűzvédelemmel és a műszaki mentéssel kapcsolatos kötelezettségeket az **1996. évi XXXI. törvény** hatálya alá tartozóknak a jogszabályokban, szabványokban, hatósági előírásokban meghatározottak szerint kell teljesíteni.

3.1. Valamennyi vezető általános feladatai, kötelezettségei

- Saját és beosztottaik, valamint a tanulók egészségének és testi épségének, továbbá az anyagi károkat okozó események (tűzeset és egyéb katasztrófák) megelőzése céljából a biztonságos feltételek kialakítása, a tűzvédelmi előírások (törvények, rendeletek, jogszabályok, szabványok, hatósági előírások) megismerése, betartása és betartatása.
- A munkavégzést azonnal leállítani és haladéktalanul intézkedést foganatosítani, az esemény megszüntetése érdekében, ha tűz-vagy robbanásveszély áll fenn.
- A munkaterületeken az előírásoknak megfelelő mennyiségű és a keletkező tűz leküzdésére alkalmas tűzoltó eszközt a helyszínen tartani, azok kezelését elsajátítani.
- Gondoskodni az előírt rendszeres tűzvédelmi oktatások megtartásáról, annak bizonylatolásáról.
- Biztosítani és kötelezni a részvételt az irányításuk alá tartozó munkavállalók számára az oktatásokon, vizsgákon, vizsgálatokon és tanfolyamokon.
- A tűzveszélyes tevékenységet végző munkavállaló tűzvédelmi szakvizsgájának meglétét (külső munkavállalók esetén is) megkövetelni.
- Gondoskodni a bekövetkezett rendkívüli események bejelentéséről, kivizsgálásáról, a hasonló esetek megelőzésére szolgáló intézkedések kidolgozásáról és végrehajtásáról.
- Minden rendelkezésére álló eszközzel támogatni az illetékes felügyeleti, szakhatósági ellenőrző szervek szakembereinek munkáját.
- Kötelesek az ellenőrzések során feltárt hiányosságok megszüntetésére intézkedést foganatosítani.
- Hatáskörén belül a tűzvédelmi fegyelem növelése érdekében anyagi, erkölcsi, illetve fegyelmi hatáskörén belül az elismerés és büntetés eszközeit alkalmazni.

3.2. Az intézményvezető feladatai

- Egy személyben felelős az intézmény - mint létesítmény - tűzvédelmi helyzetéért. Ennek megfelelően folyamatosan gondoskodik - a munkáltatóra háruló - a jogszabályokban és a kötelezően alkalmazandó műszaki követelményekben meghatározott a tevékenységi körre vonatkozó tűzvédelmi követelmények megtartásáról, a tevékenységi körrel kapcsolatos veszélyhelyzet megelőzésének és elhárításának feltételeiről, a tevékenységi körükkel kapcsolatos tűzesetek megelőzésének és oltásának, valamint a műszaki mentésnek jogszabályokban meghatározott feltételei biztosításáról a jogszabályokban, szabványokban, hatósági előírásokban meghatározottak szerint.

- Biztosítja a tűzvédelmi tevékenységhez szükséges személyi, tárgyi és anyagi feltételeket a fenntartó illetékes vezetőjével közösen. Gondoskodik a létesítmény közvetlen tűzvédelmét szolgáló tűzvédelmi berendezés, készülék, felszerelés, technikai eszköz üzemképes állapotban tartásáról, időszakos ellenőrzéséről, karbantartásáról, továbbá gondoskodik a létesítmény villamos-és fűtőberendezéseinek rendszeres karbantartásáról, ellenőrzéseiről és azok időszakos felülvizsgálatainak elvégeztetéséről.
- Biztosítja a tűzvédelmi ellenőrzések, bejárások lehetőségét, azokon személyesen vagy intézkedésre jogosult képviselője útján részt vesz. Köteles minden rendelkezésére álló eszközzel támogatni a szakhatósági ellenőrző szervek szakembereinek munkáját.
- Elkészítetteti, továbbá kiadja, és naprakészen tartja ill. szükség esetén módosítja a létesítményre vonatkozó tűzvédelmi szabályzatot, tűzriadó tervet, és gondoskodik arról, hogy ezeket a munkavállalók (külső cég munkavállalói is), tanulók és a létesítményben látogatóként megfordulók is - a vonatkozó mértékben - megismerjék.
- Gondoskodik a munkavállalók tűzvédelmi oktatásáról, a munkakörökkel, tevékenységekkel kapcsolatos tűzvédelmi ismeretek megszerzéséről, csak olyan munkavállalókat foglalkoztathat, akik a munkába állást megelőzően tűzvédelmi oktatásban részesültek.
- Biztosítani kell a következetes, megfelelő tűzvédelmi fegyelmet. Ki kell kérnie a tűzvédelem megszervezéséért felelős (külsős) tűzvédelmi feladatokkal megbízott személy véleményét a tűzvédelmi ügyekben, továbbá az intézkedéseibe be kell bevonnia.
- Haladéktalanul intézkedik a tudomására jutott tűzvédelmi hiányosság, rendellenesség, szabálytalanság megszüntetésére, Közvetlen tűz- vagy robbanásveszély estén, köteles leállítani a munkát annak megszüntetéséig.
- Amennyiben valamely munkavállaló a vonatkozó tűzvédelmi jogszabályokban vagy a jelen tűzvédelmi szabályzatban foglaltakat súlyosan megsérti a munkavállalóval szemben fegyelmi felelősségre vonást kezdeményez.
- Köteles a tűzoltóság beavatkozása nélkül eloltott, vagy az emberi beavatkozás nélkül megszünt tüzeseteket a területileg illetékes hivatásos tűzoltóságnak és a felügyeleti szervnek késedelem nélkül bejelenteni. Biztosítani a tűzvizsgálat befejezéséig a terület őrzését, változatlanul hagyását.
- A létesítmény területén folytatott tűzveszélyes tevékenység ellenőrzéséről köteles gondoskodni, illetve jogosult a tűzveszélyes tevékenységre az írásbeli engedélyt megadni, ha az előírt feltételek biztosítottak (az engedély megadása előtt tűzvédelmi szakember véleményét ki kell kérni.)
- Jogosult és köteles tűzvédelmi tekintetben meghatározni a közvetlen munkahelyi vezetők irányítási, döntési jogkörét, a munkavállalók egyes tűzvédelmi feladatait, ellenőrzési kötelezettségeiket, az elvárható intézkedés elmulasztása esetén a felelősségre vonás módját.
- Bejelenti a létesítmény tűzvédelmi helyzetére, valamint a tűzoltás feltételeire kiható változást a területileg illetékes hatóság felé. A bejelentést a változás megtörténte előtt legalább 15 nappal kell megtennie, továbbá a bejelentéshez csatolni kell - szükség szerint - a megváltozott helyzetnek megfelelő tűzveszélyességi kockázati osztályba sorolást.
- Gondoskodik a létesítmény Tűzriadó Tervben foglaltak végrehajtásának legalább évenként történő begyakoroltatásáról.
- Gondoskodni arról, hogy a tűzvédelmi dokumentáció elkészítéséhez, naprakészen tartásához a szükséges adatok, tervrajzok, szinrajzok a tűzvédelmi megbízott rendelkezésére álljanak. Gondoskodik róla, hogy a Tűzriadó terv egy példánya lezárt borítékban, a portán el legyen helyezve.
- Köteles gondoskodni arról, hogy a segélykérő vezetékű telefon mellett ki legyen függesztve a tűzoltóság hívószáma, továbbá a bejelentésnél közlendő információk.

- Gondoskodnia kell a tüzesetek bejelentéséről, kivizsgálásáról, nyilvántartásáról, a hasonló tüzesetek megelőzése érdekében szükséges intézkedések megtételéről. Szükség esetén szakértő kijelöléséről kell gondoskodnia.
- Tűzvédelmi szempontból is meghatározni a távollétében vezetői feladatokat ellátó irányítási, döntési jogkörét, a munkavállalók egyes tűzvédelmi feladatait, ellenőrzési kötelezettségeit, valamint az elvárható intézkedés, kötelezettség elmulasztása esetén a felelősségre vonás módját.
- Tűz esetén – a tűzoltóság kiérkezéséig – közvetlenül, vagy megbízott helyettese útján irányítja a létesítmény kiürítését a Tűzriadó Tervben meghatározottak szerint.
- Biztosítja a hivatásos tűzoltóság részére - a tűz oltására, műszaki mentésre való felkészítés érdekében - a helyszíni bejárások gyakorlatok megtartásának lehetőségét.

3.3. Az intézményvezető-helyettes(ek) feladatai

- Az intézményvezető távolléte esetén gyakorolja annak valamennyi tűzvédelmet érintő jogát, tűzvédelmi kérdésekben dönt és irányítja a létesítmény tűzvédelmi tevékenységét.
- Felelősséggel tartozik az irányítása alá tartozó munkaterület tűzvédelmi helyzetéért, a tűzvédelmi előírások megtartásáért és megtartatásáért.
- Figyelemmel kíséri a létesítmény működési köréhez tartozó területeken a tűzvédelmi feladatok maradéktalan ellátását, indokolt esetben javaslatot tesz az intézményvezetőnek a tűzvédelmi szabályzat módosítására, a tűzvédelmi feladatok ellátására.
- Gondoskodik a tűzvédelmi ellenőrzések, bejárások során feltárt, illetve a más módon tudomására jutott hatáskörébe tartozó tűzvédelmet érintő szabálytalanságok, hiányosságok haladéktalan megszüntetéséről, a meghatározott feladatok végrehajtásáról. Amennyiben ez meghaladja hatáskörét, úgy azt az intézményvezetőnek kell jeleznie.
- Gondoskodik róla, hogy új belépő munkavállaló - más munkáltató munkavállalói - is a munkába állítás előtt megismerkedjenek az adott terület tűzvédelmi sajátosságaival, elméleti és gyakorlati tűzvédelmi kioktatásban részesüljenek.
- Ugyancsak gondoskodik valamennyi munkavállaló éves ismétlődő tűzvédelmi oktatásának megtartásáról, az oktatott anyag visszakerdezéséről és az oktatások nyilvántartásáról.
- A Tűzriadó Terv alapján ismerniük kell a létesítmény kiürítésére vonatkozó előírásokat, a kiürítési menekülési útvonalakat és vészkijáratokat, valamint a tűzriadó tervben meghatározott konkrét feladatukat. Tűzriadó esetén a Tűzriadó Terv előírásait követve irányítják a munkaterületükön a kiürítést.
- A napi munkavégzés során kötelesek ellenőrizni a tűzvédelmi szabályok, előírások megtartását.
- Az irányítási területén az intézményvezetővel közösen gondoskodik a tűzvédelmi fejlesztésről, az azonnali jelentésre kötelezett esemény bejelentéséről; a tűzoltó készülékek meglétéről, hozzáférhetőségéről, működőképességéről.
- Folyamatosan tájékoztatnia kell az intézményvezetőt a helyiségek tűzvédelmi helyzetéről, illetve a tűzvédelmi feladatok végrehajtását akadályozó körülményről.
- A napi munka befejezése után, illetve zárás előtt az irányításuk alatt álló munkaterületen kötelesek ellenőrizni a tűzvédelmi előírások betartását, illetve, hogy tüzet okozó körülmény nem maradt-e fenn.

3.4 A munkavállalók feladatai

- Kötelesek a vonatkozó mértékben ismerni a tűzvédelmi szabályzatban, tűzriadó tervben meghatározottakat, elrendeléseket, azokat külön felhívás vagy intézkedés nélkül betartani és végrehajtani, ennek érdekében munkába állást megelőzően, valamint azt követően 12 hónaponkénti rendszerességgel, illetve rendkívüli esemény bekövetkezésekor soron kívül

tűzvédelmi oktatáson kell részt venniük, amelyen meg kell ismerniük jelen tűzvédelmi szabályzat és a tűzriadó terv előírásait (használati, tárolási stb.), valamint a létesítmény tűzvédelmi berendezéseinek, felszereléseinek és eszközeinek használatát.

- Pontosan ismerni a tűzoltó készülék, felszerelés helyét, kezelését és használatát. A tűzriadó terv alapján ismerniük kell a létesítmény kiürítésére vonatkozó előírásokat, a kiürítési menekülési útvonalakat és vészkijáratokat.
- Tűzriadó esetén segíteni a tanulók gyors és szervezett menekítését a tűzriadó tervben foglaltak végrehajtásával.
- Köteles ismerni a tűzjelzés módját, tüzesetek jelentését (telefonszám, közlendő adatok, információk) a tűzoltóság, katasztrófavédelem szolgálati elöljáró részére, továbbá közreműködés a tűz eloltásában, személyek és vagyontárgyak mentésében.
- A tűz esetén követendő, illetve teendő magatartási normák megismerése és begyakorlása, a tűzoltás vezetőjének utasításainak maradéktalan végrehajtása.
- Az adott munkaterületük tűzveszélyességének a megismerése, a munkarenddel kapcsolatos előírások megismerése és betartása; a különböző oltóanyagok oltóhatásának és alkalmazhatóságának ismerete.
- A tűzvédelmi oktatáson megjelenni és az ott elhangzott ismereteket elsajátítani.
- Munkavégzés során a műveleti, kezelési, karbantartási utasítások előírásait köteles megismerni, az azokban foglalt tűzvédelmi előírásokat köteles elsajátítani és munkája során alkalmazni.
- Megismerni az általa felhasznált, tárolt anyag, kezelt gép, berendezés, tűzvédelmi tulajdonságait, az oltásukra vonatkozó előírásokat.
- Munkahelyeken rendet és tisztaságot tartani, megszüntetni minden olyan körülményt illetve kerülni minden olyan tevékenységet, amely közvetlen tűz- és robbanásveszélyes helyzetet illetve tüzet vagy robbanást okozhat. Figyelmeztetni a munkatársakat, tanulókat, ha azok megszegik a megelőző tűzvédelmi szabályokat, előírásokat.
- Megszüntetni a személyesen észlelt vagy tudomására jutott tűzvédelmi rendellenességet, hiányosságot, szabálytalanságot, közvetlen tűz- vagy robbanásveszélyt és más gátló körülményt, melyek a Tűzvédelmi Szabályzatban előírtak végrehajtását akadályozza. Amennyiben ez meghaladja hatáskörét, úgy azt jelezni az intézményvezetőnek, távollétében az illetékes intézményvezető-helyettesnek.
- Szigorúan betartani a nyílt láng használatára és a dohányzásra vonatkozó tilalmat, előírásokat.
- Folyamatosan szabadon tartani a vészkijáratokat, kiürítési és közlekedési utakat, tűzoltó készülékeket és felszereléseket közmű nyitó- és zárószervezeteket, azokat leszűkíteni, eltorlaszolni ideiglenesen is tilos.
- A zárással és a munkahely elhagyásával kapcsolatos tűzvédelmi előírásokat betartani és a tűzvédelmi teendőket elvégezni.
- A munkahelyeken a tevékenység során és annak befejezésekor ellenőrizni kell:
 - éghető anyagok, hulladékok eltávolítását,
 - közlekedési utak, vészkijáratok szabadon tartását,
 - villamos, berendezés, készülék kikapcsolt állapotát,
 - anyagok előírás szerinti tárolását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.

3.5. Az oktatók feladatai (a munkavállalók feladatain túlmenően)

- Meg kell ismerniük ill. be kell tartaniuk és a tanulókkal be kell tartatniuk a létesítményre - különös tekintettel - a felügyeletük alatt lévő helyiségekre vonatkozó központi tűzvédelmi előírásokat, illetve jelen Tűzvédelmi Szabályzat előírásait.
- Tanulói részére a tűzvédelmi oktatásokat megtartani, a tűzriadó tervet ismertetni, az okta-

tott ismereteket visszakérdezni, az oktatást dokumentálni.

- Tűz esetén, irányítási területén a tűz oltásában és a mentésben önállóan intézkedni.

3.6. Fűtő-karbantartó tűzvédelmi feladatai, jogai (a munkavállalók feladatain túlmenően)

- Ismernie kell a tűzvédelmi előírásokat, az intézmény tűzvédelmi szabályzatát, a helyiségekre vonatkozó tűzvédelmi előírásokat.
- Köteles ismerni a közművek elzáró szerkezeteinek (elektromos főkapcsolók/szakaszolók, gáz főelzáró víz főelzáró) valamint a tűzoltó készülékek és vízszervezési helyek helyét, működését; valamint felelős ezeknek a jogszabályokban előírt megfelelő biztonsági szín-és alakjellel történő megjelöléséért (és ezeknek a szerkezeteknek a be ill. ki/funkció, valamint nyitott és zárt állapotának a megjelöléséért).
- Gondoskodnia kell a munkaterületével kapcsolatos tűzvédelmi feladatok ellátásáról.
- Köteles figyelemmel kíséri az intézmény működési köréhez tartozó területeken a tűzvédelmi feladatok ellátását, indokolt esetben javaslatot tesz a tűzvédelmi szabályzat és tűzvédelmi utasítások módosítására.
- Köteles gondoskodni róla, hogy a tűzvédelmi előírások az intézmény valamennyi helyiségében érvényesüljenek.
- Rendszeresen tájékoztatnia kell az intézményvezetőt a helyiségek tűzvédelmi helyzetéről, illetve a tűzvédelmi feladatok végrehajtását akadályozó körülményről.
- Köteles a tudomására jutott rendellenességet azonnal megvizsgálni/megvizsgáltatni, a megszüntetésre intézkedést tenni, illetve hatáskörét meghaladó esetekben intézkedést kérni.
- Köteles tűz vagy robbanásveszély esetén a munkavégzést azonnal leállítani, illetve a leállításra intézkedést kérni.
- Köteles a munkavégzést megtagadni, ha közvetlen tűz-és/vagy robbanásveszéllyel járna. A munka megtagadását, illetve felfüggesztését köteles haladéktalanul jelenteni az intézményvezetőnek.
- Köteles az intézmény területén valamennyi tűzoltó készüléket negyedévente ellenőrizni, és dokumentálni.
- Köteles a tűzriadó végrehajtásában, a tűz oltásában és a mentésben tevékenyen részt venni, a Tűzriadó Tervben részére meghatározottakat külön felhívás nélkül teljesíteni.
- Felelős a köteleességek teljesítéséért, rendkívüli esemény, tüzeset jelentéséért, valamint azért, hogy a munkaterületén ne maradjon vissza tüzet okozó körülmény.

3.7. Portás tűzvédelmi kötelezettségei és jogai

- Köteles ismerni a közművek elzáró szerkezeteinek (elektromos főkapcsolók/szakaszolók, gáz főelzáró, víz főelzáró szerkezetek) helyét, működését.
- Ismerni a tűzjelzés módját, a tüzeset bejelentését, illetve a bejelentésnél közlendő adatokat.
- A „portán” elhelyezett Tűzriadó Tervet megőrizni, valamint esetleges tűz esetén átadni a kivonuló tűzoltók parancsnokának.
- Ismerni a helyiségek tűzriadó kulcsainak azonosító jeleit, számozását, a tárolásukra vonatkozó szabályokat; valamint esetleges tűz esetén azokat átadni a kivonuló tűzoltóknak.
- Ismerni a tűzriadó tervben leírtakat, illetve a tűzriadó végrehajtására vonatkozó utasításokat, a gyülekezési helyet, illetve annak megközelítését.
- Elsajátítani a tűzoltó készülékek használatát.
- A portaszolgálatot ellátó köteles a szolgálati helyén tartózkodni, amit csak rendkívüli esetben hagyhat el!

IV. FEJEZET

AZ INTÉZMÉNY TŰZVÉDELMI FELADATAINAK ELLÁTÁSA

4.1. Az intézmény tűzvédelmi szervezetének felépítése

- Intézményvezető
- Általános intézményvezető-helyettes
- Karbantartó
- Tűzvédelmi feladatokat ellátó külső szolgáltató
Bakos Zoltán Dénes Tv.ea. Biz.sorszám:721037 Törzslap száma:406/1/2014
Kiállító: OKTÁV Továbbképző Központ Zrt. mellett működő szakmai vizsgabizottság
Esztergom, 2014. november 12.

4.2. A tűzvédelmi szervezet irányítása, működése

- A tűzvédelmi szervezet irányítását helyi szinten az intézményvezető végzi. Tűzvédelmi kérdésekben kikéri a külsős szolgáltató véleményét.
- A létesítményben jelentkező feladatokat a helyi tűzvédelmi szervezet tagjai végzik el. A tűzvédelmi szolgáltató a tűzvédelem tárgyában az intézményvezető felé tesz javaslatot.

4.3. A tűzvédelmi szervezet szerepe

- A tűzvédelmi szervezet tevékenységének fő iránya a tűz megelőzés, amely a tevékenységi kör biztonságát szolgálja. Ez a tevékenység arra irányul, hogy a tüzek keletkezésének megelőzésére, továbbterjedésének megakadályozására, illetve a tűzoltás alapvető feltételeinek biztosítására vonatkozó tűzvédelmi jogszabályokban meghatározott tűzvédelmi követelmények a létesítményben érvényesüljenek úgy, hogy a tűzvédelmi vonatkozású kötelezettségek jogszabályokban, szabványokban, hatósági előírásokban meghatározottak szerint végrehajtásra kerüljenek. Vagyis a tűzvédelmi feladatokat is ellátó személyek (vezetők), továbbá az alaptevékenységet végző, illetve más munkavállalók a tűzvédelmi előírásokat, használati szabályokat betartsák.
- Tehát a végrehajtás figyelemmel kísérése, vizsgálata, koordinálása, ellenőrzése a tűzvédelmi szervezet fő feladata, amely a munkáltatónak ad folyamatos információt a tevékenységi kör tűzbiztonsági feltételeiről.
- A tűzvédelmi szervezetnek kiemelt szerepe van abban, hogy a használat során a létesítményben a tűzjelzés, menekülés és a tűzoltás feltételeinek működőképes biztosítása folyamatos legyen.

4.4. A tűzvédelmi szervezet feladatai

Szabályozás területén:

- A tűzvédelmi szabályzat elkészítése, naprakészen tartása
- Tűzriadó Terv elkészítése

Elemzés és stratégia területén:

- Az intézmény tűzvédelmi helyzetének értékelése (személyi, tárgyi feltételek).
- A tűzvédelmi problémák megoldásának kezdeményezése a munkáltatónál.
- Az intézményvezető és a munkáltató számára folyamatos információ biztosítása a tevékenységi kör tűzbiztonsági feltételeiről.

Építés és létesítés területén:

- A beruházások során (építménylétesítés, bővítés stb.) a tűzvédelmi szempontok érvényesítése. A tervezés időszakában az adatszolgáltatás biztosításával, kivitelezéskor a tervekben foglalt tűzvédelmi követelmények megvalósításának ellenőrzésével, a munka befejeztével a műszaki átadáson, illetve a használatba vételi engedélyezési eljáráson való részvétellel.

Oktatás területén:

- A munkavállalók tűzvédelmi oktatásának megszervezése, végrehajtása, ellenőrzése, dokumentálása.
- A tűzriadó tervben foglaltak legalább 12 havonta történő gyakoroltatásának megszervezése, végrehajtása, dokumentálása.

Ellenőrzés, intézkedés területén:

- A létesítmény teljes területén a tűzvédelmi jogszabályokban, a tűzvédelmi szabályzat eseti előírásaiban foglaltak érvényesülésének ellenőrzése és dokumentálása.
- Tűzvédelmi hiányosságok, szabálytalanságok esetén intézkedni, illetve intézkedést kezdeményezni azok megszüntetésére, és jelezni azokat a munkáltató felé.
- Az időszakos tűzvédelmi felülvizsgálatok időbeni végrehajtásának, a hiányosságok megszüntetésének a felülvizsgálatok nyilvántartásának figyelemmel kísérése.
- Gondoskodni a tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítványok beszerzéséről.

Kapcsolattartás, együttműködés területén:

- A tűzvédelmi szervezet eredményes tevékenységének alapvető feltétele a kölcsönös, kötelező együttműködés, tájékoztatás (információ átadás) az intézmény munkavállalóival és a munkáltatóval.
- Kapcsolat fenntartása a területileg illetékes hivatásos tűzoltósággal.
- Részvétel a hivatásos tűzoltóság által tartott tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken.
- Közreműködni a hivatásos tűzoltóság által tartott helyszíni gyakorlatokon.

Tűzvizsgálat területén:

- Részt venni a létesítmény területén keletkezett tüzeset körülményeinek feltárásában, a tapasztalatok alapján kezdeményezni a védelem kiegészítését, az eseti előírások pontosítását.

4.5. A tűzvédelmi szervezet és feladatok finanszírozása

- A létesítmény megfelelő színvonalú tűzvédelmének biztosításához, a tűzvédelmi szervezet működéséhez, fenntartásához szükséges pénzeszközöket a munkáltató biztosítja.
- A költségek az éves gazdálkodási és költségvetési tervben évente kerülnek tervezésre, és ezek alapján történik a finanszírozásuk.
- A tűzvédelmi feladatok ellátására szerződött tűzvédelmi előadó (külső) és egyéb szolgáltatók által elvégzett szolgáltatások díjának átutalására számla ellenében, szerződés esetén a szerződésben meghatározott módon kerül sor.

4.6. A tűzvédelmi előadó működéseIrányítás, kapcsolattartás

- A tűzvédelmi előadó irányítását úgyszintén, mint a tűzvédelmi szervezet irányítását helyi szinten az intézményvezető végzi.

- A tűzvédelmi feladatok ellátására szerződött külső tűzvédelmi előadó kapcsolatot tart (munkakapcsolatban áll) az intézményvezetővel és a fenntartóval.

Hatásköre

- Intézkedést kezdeményezni, javaslatot tenni a tevékenységi körrel kapcsolatos tűzvédelmi feladatok megvalósítására, szabályozására és a tűzvédelmi problémák megoldására.
- Ellenőrizni a létesítmény tűzvédelmi helyzetét, a tűzvédelmi előírások ismeretét, betartását.
- Javaslatot tenni, intézkedést kezdeményezni tudomására jutott tűzvédelmi hiányosság, szabálytalanság, közvetlen tűz- vagy robbanásveszély és más a tűzvédelmet gátló körülmény esetén azok megszüntetésére.

Együttműködése

- A tűzvédelmi előadó eredményes tevékenységének alapvető feltétele, hogy a tevékenységi kör veszélyforrásairól, a technológiáról, az anyagok, termékek tűzvédelmi jellemzőiről, a lehetséges vészhelyzetről folyamatosan információval rendelkezzen. Ezért részére az együttműködés keretében biztosított a kölcsönös, kötelező tájékoztatás (információ átadás) az intézmény vezetőivel, a munkáltatóval egyeztetés, tárgyalások, és a végrehajtott tűzvédelmi ellenőrzések keretében.
- Szükség esetén tűzvédelmi szakhatósági ügyekben egyeztetés a területileg illetékes hivatásos tűzoltósággal.

4.7. Tűzvédelmi előadó feladatai

- A létesítmény területén a tűzvédelem biztosítása érdekében a tűzvédelmi előadó a mindenkor hatályos tűzvédelmi jogszabályok szerint ellátja mindazon tűzvédelmi feladatokat, melyet a szerződésében rögzítettek.
- Elkészíti a létesítmény tűzvédelmi szabályzatát, tűzriadó tervét, tűzvédelmi helyszínrajzát (az intézményvezető által biztosított tervrajzok alapján), melyeket folyamatosan felülvizsgál és szükség szerint átdolgoz, illetve módosít.
- Biztosítja és ellenőrzi a megelőző tűzvédelmi rendelkezések, utasítások, tűzvédelmi, illetve tűzvédelmet is érintő szabványok, valamint az intézményvezető által kiadott utasítások végrehajtását és a tapasztalt hiányosságokról tájékoztatja az intézményvezetőt.
- Biztosítja beruházásoknál a létesítés tűzvédelmi szabályainak érvényre juttatását, melynek érdekében az intézményvezetőnek és a munkáltatónak tájékoztatnia kell a beruházás céljáról, a megvalósítás módjáról, üteméről.
- Szabályozza az intézmény munkavállalóinak tűzvédelmi oktatását, az oktatások dokumentálásának módját. A munkavállalók részére tűzvédelmi oktatást tart munkába állást megelőzően, valamint évenként ismétlődő jelleggel, továbbá rendkívüli tüzeset bekövetkezésekor soron kívül, melyet oktatási naplóban dokumentál.
- Előzetes értesítés esetén részt vesz a tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken az intézményvezetőve vagy ált. helyettesével együtt és közreműködik az esetlegesen előírt feladatok végrehajtásában.
- Ellenőrző és elemző tevékenységet végez a veszélyforrások feltárása érdekében, az észlelt hiányosságok megszüntetésére javaslatot tesz.
- Rendszeresen ellenőrzi a létesítmény tűzvédelmi helyzetét, a tűzvédelmi előírások megtartását, és végrehajtását, mely során külön figyelmet fordít:
 - A tűzoltó készülékek, felszerelések, állapotára, meglétére, illetve időszakos felülvizsgálatuk érvényességére.
 - A villamos berendezések tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálat érvényességére.

- A villámvédelmi berendezések felülvizsgálatának érvényességére.
 - A hő- és füstelvezető berendezés felülvizsgálatának, karbantartásának érvényességére.
 - A tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett munkakörben dolgozók (külsős karbantartást, javítást végző munkavállalók esetében is) tűzvédelmi szakvizsgájának érvényességére.
 - Tűzvédelmi létesítési, használati szabályok betartására.
- Az ellenőrzések során tapasztaltakat és a feltárt hiányosságokat - a hiányosságok megszüntetésére vonatkozó javaslatot is magába foglalóan – feljegyzésben és/vagy jegyzőkönyvben rögzíti, amelyből egy példányt átad az intézményvezetőnek és a fenntartó illetékes vezetőjének.
- A feltárt hiányosságok megszüntetését visszaellenőrzés keretében ellenőrzi. Amennyiben a hiányosságokat nem szüntették meg, azt feljegyzésben rögzíti, és azt újból jelzi az intézményvezetőnek és a fenntartó illetékes vezetőjének.

V. FEJEZET

TŰZVÉDELMI OKTATÁS

5.1. Általános előírások

- Minden munkavállalót a munkába állásakor előzetes, és ezt követően évente egy alkalommal ismétlődő, továbbá a munkahely, a munkakör, a munkafolyamat, illetve a tűzvédelmi helyzet megváltozásakor, tűz esetén azt követően minden esetben rendkívüli tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.
- A megtartott tűzvédelmi oktatások tényét, az oktatás tárgyát, tartalmát oktatási naplóban, írásban kell rögzíteni, amit az oktatáson résztvevő munkavállaló és az oktatást megtartó aláírásukkal igazolnak, az oktatási naplókat dokumentumként gondosan meg kell őrizni.
- Az intézményvezető köteles gondoskodni arról, hogy valamennyi munkavállalója tűzvédelmi oktatás keretében megismerje, ill. elsajátítsa:
- a munka, illetve a tevékenységi körével kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket,
 - a Tűzvédelmi Szabályzat rá vonatkozó részeit,
 - a Tűzriadó Tervet,
 - a megelőző tűzvédelmi rendelkezéseket, használati előírásokat, szabályokat,
 - a tűz esetén végzendő feladatokat, követendő magatartási szabályokat,
 - a munkaterületen elhelyezett tűzoltó készülék/tűzcsapok helyét, működtetését,
 - a tűzjelzés módját, lehetőségeit, a riasztás módját, hívószám/közlendők
 - a kijáratokat, vészkijáratokat a menekülési utakat és a kiürítési lehetőségeket,
 - a közművek (elektromos főkapcsoló, szakaszoló kapcsoló, gáz főelzáró, gázelzáró) helyét, működtetését,
 - az intézmény tűzvédelmi helyzetével kapcsolatos változásokat,
 - a tűzvédelmi szabályok, előírások megszegésének következményeit.
- A munkavállaló köteles a tűzvédelmi oktatáson részt venni és az ott elhangzottakat elsajátítani.
- Az elsajátítás tényéről az oktatást végzőnek meg kell győződni.
- A tűzvédelmi oktatásról távol maradtak valamint azon munkavállalók részére, akik az oktatáson elhangzottakat nem sajátították el kellő mélységgel, pótkutatást kell tartani.

- Az általános elméleti oktatást a tűzvédelmi szakembernek, a munkakörre vonatkozó speciális gyakorlati oktatást a közvetlen munkahelyi vezetőnek kell megtartani.
- Az általános (elméleti) és speciális gyakorlati oktatásokat a munkavégzés jellegének megfelelően úgy kell megtartani, hogy a munkavállaló a tűzvédelmi ismereteket és készségeket megszerezze.
- A Tűzriadó Tervben foglaltak végrehajtását szükség szerint, de legalább évente az érintettekkel gyakoroltatni és annak eredményét írásban rögzíteni kell.
- Szabálysértést követ el és pénzbírsággal is sújtható az, aki a kötelező tűzvédelmi oktatáson való részvételt megtagadja, vagy az oktatáson nem vesz részt.
- Az ismétlődő oktatásokra alkalmanként legalább 60 percet kell biztosítani munkaidőben, és a lehetőségeknek megfelelően szemléltető eszközöket is kell alkalmazni, illetve a helyszínen található eszközöket (tűzoltó készülék, stb.) be kell mutatni, kezelésüket be kell gyakoroltatni.
- Az oktatás idejére a munkavállalót átlagkeresete illeti meg.
- Az oktatáshoz szükséges eszközöket az intézményvezetőnek a fenntartóval közösen kell biztosítani.
- Az elméleti oktatásról a tűzvédelmi szakember, a gyakorlati tűzvédelmi oktatásról a közvetlen munkahelyi vezetők kötelesek oktatási jegyzőkönyvet készíteni, illetve oktatási naplót vezetni.

5.2. A nyilvántartásként vezetett **oktatási naplónak** a következő adatokat kell tartalmaznia:

- az oktatás időpontját, helyét
- az oktatás jellegét, tárgyát, tartalmát (az oktatott anyag tételes felsorolását),
- az oktatást végző nevét, beosztását, aláírását,
- az oktatott személyek nevét, munkakörét, aláírását,
- az oktatás időtartamát,
- a visszakerdezés eredményét vagy záradékolását,
- a pótoktatásra vonatkozó adatokat.

Az oktatási naplót a telephelyen a tűzvédelmi dokumentumok között kell tartani, hogy ellenőrzéskor a hatóság kérésére bármikor felmutatható legyen.

VI. FEJEZET

TŰZVÉDELMI ELLENŐRZÉSEK, KARBANTARTÁSOK, FELÜLVIZSGÁLATOK

6.1. Általános előírások

- Az intézményvezető a munkáltató illetékes vezetőjével közösen köteles az intézményben érintett műszaki megoldás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról, karbantartásáról a jogszabályban meghatározott módon és gyakorisággal, valamint a javításáról szükség szerint gondoskodni.
- Az intézményvezető a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és annak tudomásulvételét a működésképtelenség megállapítását tartalmazó iraton aláírásával és az aláírás dátumának feltüntetésével igazolja.
- Az intézményvezető a munkáltató illetékes vezetőjével közösen 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 15 munkanapon belül gondoskodni, ha

- az érintett műszaki megoldás nem töltötte be tűzvédelmi rendeltetését tűzeset, tűzriadó gyakorlat vagy egyéb esemény során vagy
- az érintett műszaki megoldás nem alkalmas a tűzvédelmi rendeltetésének megfelelő működésre.

- Az üzemeltetői ellenőrzést, az időszakos felülvizsgálatot, a karbantartást és a javítást el kell végezni és annak eredményét írásban kell dokumentálni.
- 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.

6.2. A tűzvédelmi ellenőrzés célja:

- Annak megállapítása, hogy az intézményben, a tevékenység végzésének feltételei megfelelnek-e a tűzvédelmi előírásokban meghatározott követelményeknek.
- Intézkedni a feltárt hiányosságok megszüntetésére, a szükségesnek ítélt feladatok fontossági sorrendben/határidőre történő megoldására.
- Az ellenőrzés alkalmával meg kell állapítani azt is, hogy a tűzvédelmi technikai berendezések, eszközök, felszerelések, oltóanyagok, a tűzterhelést figyelembe véve elegendők-e a tűz oltására.
- Megvizsgálni, hogy egy esetleges tűz esetén a menekülés lehetőségei biztosítottak-e.

6.3. Az intézményben alkalmazott ellenőrzési módok

- rendszeres-és cél tűzvédelmi ellenőrzés (tűzvédelmi szemlék, bejárások)
- folyamatos napi ellenőrzések,
- időszakos vizsgálatra kötelezett gépek és berendezések tűzvédelmi felülvizsgálatai.

Rendszeres tűzvédelmi ellenőrzés

- A tűzvédelmi szakember, az intézményvezető és/vagy az általa megbízott intézményvezető-helyettes szükség szerint, de legalább évenként egy alkalommal kötelesek átfogó tűzvédelmi ellenőrzést végezni az intézmény teljes területén.
- A tűzvédelmi ellenőrzésről a tűzvédelmi szakembernek jegyzőkönyvet kell készíteni és aláírásra felterjeszteni.
- A tűzvédelmi ellenőrzésekről készült jegyzőkönyvek egy példányát az intézményvezetőnek az irattári szabályoknak megfelelően kell elhelyezni, egy példányát a tűzvédelmi szakember köteles megőrizni. A jegyzőkönyvről készült "részjegyzőkönyveket" a hiányosságok felszámolásáért felelős személyeknek kell átadni.

A tűzvédelmi szemléről készült jegyzőkönyvnek tartalmazni kell:

- a szemle helyét, idejét, a szemle tárgyát, a szemlebizottság összetételét (név, beosztás),
- a szemlén feltárt hiányosságok pontos felsorolását (sorszámmal ellátva és a hely pontos megjelölésével),
- a hiányosságok felszámolására hozott intézkedéseket, és a megszüntetés határidejét,
- a hiányosságok felszámolásáért felelős személyek nevét és beosztását,
- egyéb szükségesnek tartott megállapításokat, a szemlebizottság tagjainak aláírását.

Tűzvédelmi célellenőrzés

- Célellenőrzést kell tartani az intézménynél minden olyan esetben, ha tüzeset fordult elő, vagy, ha arra a tűzoltóságtól, utasítást, felkérést kap.

Folyamatos napi ellenőrzések

- A közvetlen munkahelyi vezetők naponta kötelesek illetékességi területükön tűzvédelmi ellenőrzést végezni a munkakezdés előtt és folyamatosan. Hiányosság esetén kötelesek a szükséges intézkedést megtenni, hatáskörüket túllépő esetben kötelesek a hiányosságot az intézményvezető, távollétében a megbízott intézményvezető-helyettes felé jelezni.
- Valamennyi munkavállaló a munka befejezésekor, a helyiség, a munkaterület elhagyása előtt, köteles tűzvédelmi áttekintést végezni. Az áttekintés során ellenőrizni kell, hogy nem maradt-e vissza tüzet okozó körülmény, nem ég-e valami, a feszültségmentesítés megtörtént-e, stb.

A napi folyamatos ellenőrzések során ellenőrizni kell, hogy:

- hulladékok a helyiségekből el lettek- e távolítva, és a kijelölt helyen lettek- e gyűjtve,
- a kijáratok, közlekedési utak szabadon vannak- e hagyva, nincsenek-e leszűkítve,
- nem maradt-e a helyiségekben használaton kívüli tűzveszélyes anyag, ill. folyadék,
- a tűzoltó készülékekhez, közművekhez, villamos kapcsolókhöz vezető utak szabadon vannak- e hagyva,
- a nyílászárókat becsukták- e,
- a villamos berendezéseket feszültségmentesítése megtörtént-e,
- egyéb, tüzet okozó gép vagy berendezés nem maradt-e bekapcsolt állapotban.

VII. FEJEZET

HASZNÁLATTAL KAPCSOLATOS ÁLTALÁNOS TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSOK

7.1. Használattal kapcsolatos általános tűzvédelmi előírások

- Az üzemeltetőnek, tulajdonosnak, bérlőnek a használat, a tevékenység végzése során gondoskodnia kell arról, hogy
 - a) az építmény, építményrész létesítésekor hatályos előírások által elvárt biztonsági szintet a használat és az átalakítások, változtatások során fenntartsa,
 - b) a használati tűzvédelmi előírásokat betartsa,
 - c) tevékenységével tüzet, robbanást, robbanásveszélyt ne okozzon,
 - d) 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,
 - e) a tűzvédelmi célú dokumentumokat naprakész állapotban, hozzáférhető helyen tartsa,
 - f) a tűzvédelmi célú jelölések észlelhetőségét, egyértelműségét fenntartsa, és
 - g) a robbanás elleni védelmet, az alkalmazott berendezések robbanásbiztos kialakítását és működőképességét a robbanásveszélyes technológia teljes élettartama során fenntartsa.
- Az építményt, építményrészt, a szabadteret csak a rendeltetésére vonatkozó tűzvédelmi

követelményeknek megfelelően szabad használni.

- A használatot, a tárolást valamint az egyéb tevékenységet (a továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.
- Az építményt, építményrészét, a vegyes rendeltetésű épületet, szabadteret csak a használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
- Az intézmény helyiségeiben, építményeiben és szabadterein csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.
- 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.
- A helyiségből, a szabadtérből, a gépről, a berendezésről, az eszköztől, a készülékről a tevékenység során keletkezett fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
- Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelt 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.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó és égést tápláló gázt szállító csőrendszerénél és tárolóedényénél, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél az I-II. tűzveszélyességi fokozatú 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.
- 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.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalmasszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
- Olajos, zsíros munkaruha, védőruha – ruhatár-rendszerű öltöző kivételével – csak fém-szekrényben helyezhető el.
- 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.
- 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.
- Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolójának, a közmű nyitó- és zárószerkezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a nyomásfokozó 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.
- A helyiség – szükség szerint az építmény, létesítmény – bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírások-

- ra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
- A közmű nyitó- és zárószervezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalomszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
- 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.
- 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.
- 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.
- A közmű nyitó- és zárószervezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
- 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.
- Az intézmény egész területén Dohányozni Tilos!
- A helyiség – szükség szerint az építmény, létesítmény – bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
- A közművek főelzáró szerelvényeinek helyét az építmény főbejáratánál jelezni kell.
- A tűzvédelmi helyzetre kiható minden változást a területileg illetékes tűzvédelmi hatóságnak a tevékenység megváltoztatása, a munkahely átalakítása, a tárolás megváltoztatása, stb. annak megkezdése előtt legalább 15 nappal be kell jelenteni.
- A vezetékes távbeszélő készülékek mellett – a hivatásos tűzoltóság hívószámát vagy az egységes segélyhívó számát jól láthatóan fel kell tüntetni.
- A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni. Az ellenőrzésnek ki kell terjedni:
 - tűzoltó készülékek, felszerelések meglétére, állapotára, hozzáférhetőségére,
 - éghető anyagok, hulladékok összegyűjtésére, szükség szerinti eltávolítására,
 - közlekedési utak, vészkijáratok szabadon tartására,
 - tevékenység befejezése után villamos, berendezés, készülék kikapcsolt állapotára,
 - dohányzás, nyílt láng használat szabályainak betartására,
 - anyagok előírás szerinti tárolására,
 - az esetleges tűz keletkezési okok megszüntetésére.
- Az intézmény épületeinek menekülési útvonalai nem szűkíthetők le.
- Az intézménynél mindig gondoskodni kell arról, hogy szükség esetén az épületek gyors kiürítése lehetséges legyen. Ennek érdekében a menekülési útvonalat biztonsági világítással, menekülési jelekkel és menekülési útirányjelző rendszerrel kell ellátni.
 - Kívülről vagy belülről megvilágított magasan, vagy ha nem lehetséges, középmagasan elhelyezett menekülési jeleket kell létesíteni az AK, KK és MK osztályú épü-

let menekülési útvonalán vagy a 100 fő feletti befogadóképességű helyiségben.

- Biztonsági jel lehet kívülről vagy belülről megvilágított vagy utánvilágító jel, amely legalább a vonatkozó műszaki követelményben meghatározott ideig és mértékben alkalmas a céljának megfelelő fény kibocsátására.
- A magasan telepített menekülési jelek felismerhetőségi távolságát a vonatkozó műszaki előírás szerint kell meghatározni. Az ilyen magasságban rögzített, menekülési útirányt jelző biztonsági jeleket a kijáratok fölé, valamint a menekülési út minden irányváltotási pontjában el kell helyezni. A menekülési út bármely pontján, minden esetben legalább egy jelnek láthatónak kell lennie.
- Középmagasan elhelyezett menekülési jeleket úgy kell elhelyezni, ahogy azt a veszélyforrás igényli. Középmagasan telepített biztonsági jeleket elsősorban a közlekedési utakon és az olyan helyiségekben kell kiépíteni, ahol egy esetleges tűzben nem vagy csekély mértékben kell füstfejlődéssel számolni az ott tárolt, beépített vagy elhelyezett anyagokra, berendezési tárgyakra tekintettel. A menekülési út bármely pontján, minden esetben legalább egy jelnek láthatónak kell lennie.
- A menekülési jelek telepítésénél minden esetben figyelembe kell venni a helyiség belmagasságát, valamint az ott található anyagok füstfejlesztő képességét.
- Villamos világítótest vagy üzemelés alatt hőt termelő villamos berendezés közelében valamint a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.
- Az intézmény területén 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. Az időszakos felülvizsgálatukat tűzoltó készülék felülvizsgálóval az előírások szerint rendszeresen el kell végezteni, valamint a készenlétben tartói ellenőrzéseket az intézménynek el kell végezni.
- Az intézményben a tűzvédelmi eszközök helyét jelző biztonsági jeleket az eszköz, felszerelés felett legalább 1,8 méteres magasságban, legfeljebb 2,5 méter magasságban kell elhelyezni úgy, hogy azok könnyen felismerhetőek legyenek.
- Az intézmény kijáratait és vészkijáratait nem szabad eltorlaszolni, leszűkíteni, azokat az előírás szerint jelölni kell (1,8 m - 3,0 m magasságban).
- Az intézményben használt villamos gépeket, berendezéseket és egyéb készülékeket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.
- A külső bejárat szabadon kell hagyni, ott sem az intézmény munkavállalói, sem más közlekedők nem parkolhatnak. A parkolási tilalmat jelölni kell!
- Az intézmény területén, továbbá annak bejáratainak 5 méteres körzetében tilos a dohányzás! A dohányzási tilalomra a létesítmények/épületek bejáratainál jól láthatóan, szabványos jelölésekkel kell felhívni a figyelmet.

7.2. Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység

- Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.
- Alkalomszerű 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 köte-

- lezettsége.
- A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek Tűz-Védelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem adható ki.
 - A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit az intézményvezetővel és/vagy a fenntartó megbízottjával egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint - a helyi sajátosságoknak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.
 - Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezésére jogosult az intézményvezető (tűzvédelmi szakember véleményét ki kell kérnie), ha az előírt feltételek biztosítottak.
 - Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének feltételei alatt tulajdonképpen a munkát elrendelő írásbeli utasítása értendő a munkavégző részére, akinek olyan tűzveszélyes tevékenységet kell elvégezni arra nem alkalmas környezetben, ami fokozott gondosságot, megelőző intézkedéseket és a sajátos körülmények figyelembevételét igényli. Éppen ezért a feltételek megállapítása előtt/ írásos feltételek kiadását megelőzően a helyszínt és annak közvetlen környezetét és szükség esetén a környező helyiségeket is gondosan meg kell vizsgálni. A helyszínen tapasztaltak alapján kell a tevékenységre vonatkozó részletes feltételeket meghatározni.
 - A külső szervezet vagy személy munkavállalóival ismertetni kell:
 - a létesítményre (intézményre) vonatkozó tűzvédelmi szabályzatot a vonatkozó mértékben,
 - a tűzjelzés lehetőségét, módját,
 - a munkaterületen lévő anyagok tűzveszélyességi jellemzőit,
 - a közmű nyitó-és zárószervezeteinek helyét,
 - a villamos berendezések fő, leválasztó és szakaszoló kapcsolóinak helyét (áramtalanítás módját),
 - a kiürítési és menekülési útvonalakat.
 - Tűzveszélyes tevékenység végzésével csak - a tűzvédelmi szabályokra/előírásokra kioktatót arra szellemileg és fizikailag alkalmas olyan személy bízható meg, aki a tűzveszélyes tevékenység végzéséhez előírt szakmai képesítéssel és érvényes tűzvédelmi szakvizsgálóval rendelkezik.
 - Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó írásos feltételeknek tartalmaznia kell:
 - a tevékenység időpontját, helyét,
 - az elvégzendő munka jellegét és leírását,
 - a munkavégző nevét, aláírását, és tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványának számát,
 - a vonatkozó/megtartandó tűzvédelmi szabályokat, előírásokat, korlátozásokat,
 - a tűz oltáshoz szükséges tűzoltó felszerelés, készülék típusát, mennyiségét,
 - a munka befejezése utáni feladatokat.
 - Tűzveszélyes tevékenységet tilos végezni olyan helyen, ahol tüzet vagy robbanást okozhat mindaddig, amíg a tűz-, vagy robbanásveszélyt el nem hárították.
 - A tűzveszélyes tevékenységhez a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
 - A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdésétől 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.

- 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 a munka befejezése után át kell adni az igazgatónak vagy megbízottjának. Az átadás-átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell.

7.3. Dohányzás

- Az intézmény egész területén és a bejáratok 5 méteres körzetén belül Dohányozni Tilos!

7.4. Tárolás szabályai

- A létesítmény helyiségben, építményben és szabadterén csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható. Az építményben tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a tervezéskor alapul vett anyagmennyiséget.
- Tűzgátló előtérben, füstmentes lépcsőházban és előtérében mindennemű tárolás tilos.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot – ha azt nem nyomástartó edényzetben hozták forgalomba – a mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyagra vonatkozó követelmények szerint csak zárt csomagolásban lehet tárolni.
- Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten 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 tesztek – gyakrabban vagy folyamatosan ellenőrizni kell, és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni anyag hőmérsékletét legalább naponta vagy – ha azt az anyag tulajdonságai szükségessé.
- A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.
- A fokozottan tűz- vagy 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.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, valamint a mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani és forgalomba hozni.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag, egyedi és gyűjtő-csomagolásán - 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.
- 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.
- Padlástérben, pince szinten 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.
- Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben és a gépjárműtárolókban gázpalackot

- tárolni tilos.
- Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó aeroszol és folyadék padlás-térben, menekülési útvonalon nem tárolható.
 - Éghető folyadék csak a folyadék hatásának ellenálló, a folyadékra gyújtási veszélyt nem jelentő, jól zárható edényben tárolható.
 - A sérülékeny edények gyűjtőcsomagolásának vagy védőburkolásának sérülés (törés, felszakadás) ellen védelmet kell nyújtania.
 - 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 úrtartalmának összeített értékét jelenti.
 - A I-III. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot és a robbanásveszélyes osztályú aeroszolt nem éghető anyagú polcon vagy arra alkalmas szekrényben kell tárolni:
 - fémszekrényben max. 20l
 - robbanásgátló szekrényben max. 50l
 - folyadéktárolásra alkalmas tűzálló szekrényben max. 60l
 - Az arra alkalmas szekrényeken kívül legfeljebb 5 liter anyagmennyiség tárolható tároló helyiségenként.

7.5. Tűzoltási út, terület, közlekedési, menekülési és egyéb utak

- A menekülési útvonalak átbocsátóképessége nem szűkíthető le a menekülést biztosító szélesség alá.
- A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint oltóanyag-szerzési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely az időjárási viszonyoktól függetlenül alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
- 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.
- Az épületek menekülési útvonalain fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el, nem tárolhatóak. Ezalól 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.
- A menekülésre számításba vett közlekedőkben, nem füstmentes lépcsőházakban és a pinceszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.

7.6. Közlekedési, menekülési utak, menekülési útvonalon beépített nyílászárók

- Az intézmény közlekedési, menekülési útvonalainak akadálymentes használhatóságára - az ott tartózkodók biztonságos eltávozása érdekében - az üzemeltetés, működés során kiemelt figyelmet kell fordítani.
- Az intézmény üzemeltetésénél tűzvédelmi szempontból fő követelmény, hogy tűz, vagy robbanás esetén az ott tartózkodók eltávozásának, illetve eltávozásuknak különösebb akadálya ne legyen.
- Az intézmény kiürítését a szabadba kell biztosítani.

- Az intézmény belső közlekedési/menekülési útjait, kijáratait teljes szélességükben, állandóan szabadon kell tartani (tilos leszűkíteni), oda még ideiglenesen sem szabad tárgyakat, ill. egyéb anyagokat, berendezéseket elhelyezni (ettől eltérni csak a területileg illetékes hivatásos katasztrófavédelmi szerv írásbeli engedélyével, határozatával szabad).
- Az épületek menekülésre számításba vett közlekedőin robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el. Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló tárgyak, amelyek elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének legfeljebb 15%-át fedik le.
- Az 50 főnél nagyobb befogadóképességű helyiség menekülésre szolgáló ajtó, valamint az ilyen helyiségekben tartózkodók menekülésére szolgáló ajtó
 - a kiürítés irányába nyíljon vagy a nyitásiránytól függetlenül menekülési útvonalon beépíthető legyen,
 - a kinyithatóság szempontjából menekülési útvonalon beépíthető legyen és
 - nyílásába legfeljebb 15 mm magas küszöb építhető be.
- A menekülési útvonalon beépített ajtónál függöny, szélfogó csak úgy helyezhető el, hogy az széthúzaskor a kijáratot ne szűkítse. A függöny a padló síkját nem érheti el, belső széleit eltérő színű csíkkal kell megjelölni.
- A tömegtartózkodásra szolgáló helyiség menekülésre szolgáló ajtóit és a tömegtartózkodásra szolgáló helyiség menekülési útvonalán beépített ajtókat egy mozdulattal nyithatóan kell kialakítani.
- A menekülésre szolgáló kijárat ajtók zárjait munkaidőben teljesen ki kell oldani és azokat semmilyen módon nem szabad lezárni.
- Menekülésre szolgáló, üzemszerűen kulcsra zárt ajtó nyithatósága abban az esetben biztosítható kulcsdoboz elhelyezésével, ha
 - az ajtón egyetlen zárat helyeznek el, amelynek kulcsát a kulcsdoboz tartalmazza,
 - a kulcsdobozt a menekülő személy számára elérhető helyen, az ajtótól legfeljebb 0,5 m távolságra és biztonsági jellel megjelölve helyezik el,
 - az ajtón keresztül menekülő személyek száma legfeljebb 50 fő és
 - az adott helyen egyetlen, menekülésre szolgáló ajtó van beépítve.
- A kijárat ajtóknak nyitott állapotban rögzíthetőnek kell lenniük.
- Tolóreteszt vagy hasonló záró elemet nem szabad felszerelni a kijárat ajtókra.
- A kijárat utakon, a kijárat, vészkijárat ajtóknál és az egyes helyiségekből a kiürítési útvonalra nyíló ajtóknál menekülési útirányt jelző rendszert kell kiépíteni, mely a menekülő személyeknek a teljes menekülési útvonal mentén folyamatos és következetes vizuális információt közöl a biztonsági jelek segítségével a kiürítés irányáról, figyelemmel az esetleges alternatív útvonalakra is.
- Biztonsági jel lehet kívülről vagy belülről megvilágított vagy utánvilágító jel, amely legalább a vonatkozó műszaki követelményben meghatározott ideig és mértékben alkalmas a céljának megfelelő fény kibocsátására.
- Az intézmény menekülési útvonalának bármely pontján legalább egy menekülési útvonal jelző biztonsági jelnek minden esetben láthatónak kell lennie.
- Biztonsági jelet az ajtóra szerelni tilos, mert annak nyitott állapotában az információ elvész.

7.7. Tűzoltó készülék felszerelés, ellenőrzés, felülvizsgálat, karbantartás

- A tűzoltó készüléket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt fel-

- használható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.
- A tűzoltó készüléket a helyéről eltávolítani, a rendeltetésétől eltérő célra használni csak külön jogszabályban meghatározottak szerint szabad.
 - A tűzoltó készüléket, jogszabály előírásai szerint, kell ellenőrizni, karbantartani. Ha a tűzoltó készülék előírt időszakos ellenőrzését és/vagy javítását/karbantartását nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek.
 - 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.
 - Tűzoltó készülék karbantartását az arra vonatkozó, érvényes tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítvánnyal rendelkező karbantartó személy végezheti.
 - A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente (tűréségi idő 1 hét) üzemeltetői ellenőrzés keretében ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék:
 - az előírt készenléti helyen van-e,
 - rögzítése biztonságos-e,
 - látható-e,
 - magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
 - használata 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.
 - Ha a készenlétben tartó az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik annak megszüntetéséről.
 - A tűzoltó készülékekről a készenlétben tartó az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról köteles tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezetni, 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,
 - a tűzoltó készülékek ellenőrzését vagy karbantartását végző személy nevét és aláírását.
 - A készenlétben tartó köteles gondoskodni a készenlétben tartott tűzoltó készülékek alábbi táblázatban meghatározott időközönkénti karbantartásáról, a részben vagy teljesen kiürült, kiürített tűzoltó készülékek újratöltéséről (az újra töltésig csere biztosításáról kell gondoskodni).

Tűzoltó készülékek karbantartásának ciklusideje

A tűzoltó készülék típusa	Alapkarbantartás ¹	Középkarbantartás ²	Teljeskörű karbantartás ²	A tűzoltó készülék élettartama ⁴
Porral oltó, vizes oltóanyag bázisú habbal és vízzel oltó	1 év	5 és 15 év	10 év	20 év
Törőszeges porral oltó ³	1 év	15 év	10 év	20 év
Gázzal oltó	1 év	-	10 év	20 év
Valamennyi szén-dioxiddal oltó	1 év	-	10 év	A vonatkozó műszaki követelmény szerint

¹ A kötelező karbantartási ciklusok túrési ideje 1 hónap

² A kötelező karbantartási ciklusok túrési ideje 2 hónap.

³ Az eredetileg zárt (törőszeges) porral oltó készülékeket – újratöltésre – vissza kell juttatni a gyártóhoz

⁴ Az Országos Tűzvédelmi Szabályzat 265. § (2) bekezdését is figyelembe kell venni."

- A ciklusidők számítása alapkarbantartás esetében a legutolsó karbantartástól, első alapkarbantartás esetén a gyártási vagy végellenőrzési időponttól, közép- és teljes körű karkarbantartás 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.
- A tűzoltó készülékek selejtezéséről a tulajdonos gondoskodik.
- Az intézményben a tűzvédelmi eszközök helyét jelző biztonsági jeleket az eszköz, felszerelés felett legalább 1,8 méteres magasságban, legfeljebb 2,5 méter magasságban kell elhelyezni úgy, hogy azok könnyen felismerhetőek legyenek.

7.8. Világító és villamos berendezésekkel kapcsolatos főbb tűzvédelmi előírások

- Az intézmény villamos berendezéseit jogszabályokban, vonatkozó műszaki követelményekben meghatározottak szerint kell létesíteni, használni és felülvizsgálni. Csak hibátlan és üzemkész állapotban lévő villamos berendezéseket szabad üzemeltetni.
- Az intézményben csak olyan villamos berendezés használható, amely rendeltetészerű használata esetén a környezetére nézve gyújtásveszélyt nem jelent. A világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az környezetére tűzveszélyt ne jelentsen.
- Az építmény minden, központi normál és biztonsági tápforrásról táplált villamos berendezését, valamint a központi szünetmentes energiaforrásokat úgy kell kialakítani, hogy az építmény egésze egy helyről lekapcsolható legyen. Az építményrészek külön lekapcsolásának szükségességét és kialakítását a tűzvédelmi szakhatósággal kell egyeztetni.
- A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók, főkapcsolók és túláramvédelmi készülékek rendeltetését, továbbá e kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét jelölni kell.
- 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 (kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is).
- A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell tartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- A villamos berendezéseket rendszeresen meg kell tisztítani az olyan szennyeződésektől, amely meggyulladhat és a környezetében tüzet okozhat.
- Villamos berendezést csak a rendeltetésének megfelelően, az üzemeltetési dokumentumai utasításainak megfelelően szabad üzemeltetni.
- A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.
- A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.

- 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.
- Meghibásodott, illetőleg a vonatkozó szabvány előírásainak nem megfelelő villamos berendezést – amíg annak szakszerű megjavításáról, illetve kicseréléséről vagy a szabványoknak megfelelő szereléséről nem gondoskodtak – üzemeltetni nem szabad.
- A villamos berendezések szerelését, javítását, karbantartását, felülvizsgálatát csak szakember végezheti, aki megfelelő szakképzettséggel rendelkezik.
- Az intézmény villamos berendezéseinek tűzvédelmi felülvizsgálatát az intézményvezető a fenntartóval közösen, ha jogszabály másként nem rendelkezik
 - 300 kilogrammnál vagy 300 liternél nagyobb mennyiségű robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadtér esetén legalább 3 évenként,
 - egyéb esetben legalább 6 évenként
 köteles elvégeztetni, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határnapig köteles megszüntettetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.
- A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.
- A telep- vagy működési engedélyhez, bejelentéshez kötött átalakítás vagy rendeltetésváltás során a helyiségben, épületben elhelyezett villamos berendezéseken a berendezés üzemeltetője a tűzvédelmi felülvizsgálatot elvégezteti, ha az új rendeltetéshez a jogszabály gyakoribb felülvizsgálatot határoz meg.
- A villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálata, a berendezés minősítése a létesítéskor érvényes vonatkozó műszaki követelmény szerint történik.
- A felülvizsgálatnak ki kell terjedni azokra a hordozható berendezésekre is, amelyeket az üzemeltető nyilatkozata szerint a technológiából adódóan rendszeresen használnak.

7.9. Villámvédelem

Villámhárító berendezésen értjük mindazon egymással jól vezető módon összekötött e célra épített vagy felhasznált fém alkatrészek összességét, amelyek a védendő tárgyba csapó villámot hivatottak káros hatások nélkül a földbe vezetni.

Az intézmény építményeinek villámcsapások hatásaival szembeni védelmét a rendeltetés figyelembevételével az emberi élet elvesztésének, a közszolgáltatás kiesésének kockázata szempontjából kell biztosítani.

- Új építménynél, valamint a meglévő építmény rendeltetésének megváltozása során vagy annak az eredeti alapterület 40%-át meghaladó mértékű bővítése esetén a villámcsapások hatásaival szembeni védelmet norma szerinti villámvédelemmel (jelölése: NV) kell biztosítani.
- A fent meghatározott eseteken kívül a villámcsapások hatásaival szembeni védelmet a meglévő, nem norma szerinti villámvédelemmel is lehet biztosítani.
- A meglévő, nem norma szerinti villámvédelmi berendezés bővítésének meg kell felelnie a villámvédelem létesítésekor vagy az utolsó felülvizsgálatakor érvényes műszaki követelménynek.
- Ha meglévő építmény eredetileg nem norma szerinti villámvédelmét norma szerintivé alakítják, akkor ezt követően a nem norma szerinti villámvédelem követelményrendszere már nem alkalmazható rá.
- A meglévő nem norma szerinti villámvédelmi berendezés bővítése az adott építmény meglévő rendeltetésével összefüggő átalakításával, bővítésével együtt történik.
- Villámvédelmi berendezést csak kiviteli tervdokumentáció alapján lehet létesíteni.

- A 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.
- A nem norma szerinti meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni.
- 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 szabadterület 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, felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határidőig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.
- A norma szerinti villámvédelemről szóló műszaki követelmény hatálya alá tartozó villámvédelemmel ellátott építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát
 - a) a létesítés során, a később eltakarásra kerülő részek eltakarása előtt,
 - b) a létesítést követően az átadás előtt,
 - c) az LPS I és LPS II fokozat esetén legalább 3 évenként,
 - d) a c) pont alá nem tartozó egyéb esetben legalább 6 évenként, és,
 - e) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.
- A villámvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

7.10. Biztonsági világítás és menekülési útirányt jelző rendszer

- Biztonsági világítást kell létesíteni (létesítési előírás)
 - a KK és MK osztályú épület menekülési útvonalán, menekülési útvonalain,
 - tűzeseti főkapcsolót tartalmazó helyiségben és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
 - tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben,
 - ahol a tűzvédelmi szakhatóság a menekülés biztosítása érdekében előírja.
- Kívülről vagy belülről megvilágított magasan, vagy ha nem lehetséges, középmagasan elhelyezett menekülési jeleket kell létesíteni
 - a) az AK, KK és MK osztályú épület menekülési útvonalán vagy
 - b) a 100 fő feletti befogadóképességű helyiségben.
- Kívülről vagy belülről megvilágított magasan, vagy ha nem lehetséges, középmagasan elhelyezett menekülési jeleket kell létesíteni az intézmény menekülési útvonalain.
- Az üzemeltető köteles gondoskodni a biztonsági világítás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról és a karbantartásáról alábbi táblázatban meghatározottak szerint.

Üzemeltetői ellenőrzés		Időszakos felülvizsgálat		Karbantartás	
ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
3 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

7.12. Tűzelő-és fűtőberendezés

- Az intézményben csak olyan fűtési rendszer használható, amely rendeltetésszerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást.
- A helyiségben ahol fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagokat tárolnak, előállítanak, felhasználnak, forgalmaznak nyílt lánggal, izzással vagy veszélyes felmelegedéssel üzemelő berendezés – a tevékenységet kiszolgáló technológiai berendezés kivételével – nem helyezhető el. Technológiai tűzelőberendezés létesítése esetén a tűz vagy robbanás keletkezésének lehetőségét megfelelő biztonsági berendezéssel kell megakadályozni.
- A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékkal vagy fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó gázzal üzemeltetett tűzelő- vagy fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni.
- A tűzelő- és a fűtőberendezés, az égéstermék-elvezető, valamint a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.
- A gázkazánt csak a gyártó, illetőleg a forgalomba hozó által kiadott kezelési, használati és karbantartási utasításban foglaltak szerint szabad üzemeltetni.
- A kezelési utasítást a gázkazán mellett ki kell függeszteni.
- A fűtőtesteken (és azok 50 cm-es körzetében), vezetékeken éghető anyagot elhelyezni nem szabad.
- A gázkazán működtetése alatt megfelelő felügyeletről kell gondoskodni. A gázkazán felügyeletét csak a berendezés működését ismerő és arra alkalmas személyre szabad bízni.
- Az intézményvezetőnek a fenntartó illetékes vezetőjével közösen a tűzelő-és fűtőberendezések ellenőrzéséről/karbantartásáról évenként ill. a gyártó rendelkezése szerint gondoskodnia kell, továbbá a gázfogyasztó berendezések műszaki biztonsági felülvizsgálat az arra jogosulttal 5 évenként el kell végeztetnie

7.13. Kémény, füstcsatorna

- Gázüzemű fűtő berendezést (gázkazánt) csak olyan kéményhez szabad csatlakoztatni, amely arra megfelelő minősítéssel rendelkezik.
- Olyan kéményt nem szabad használni, amelynek falába éghető anyagú épületszerkezet van beépítve, amelynek műszaki állapota nem megfelelő, amelynél a jogszabály, nemzeti szabvány szerinti vizsgálatát, továbbá a kémény tisztítását nem végezték el.
- Füstelvezetésre csak jól összeillesztett, nem éghető anyagú, az égéstermék legmagasabb hőmérsékletén is megfelelő szilárdságú füstcsövet szabad használni. Az égéstermék elvezetéséről úgy kell gondoskodni, hogy az gyújtási veszélyt ne okozhasson.
- Az üzemeltetőnek gondoskodni kell arról, hogy a kémény ellenőrzését, tisztítását és a műszaki felülvizsgálatot a területileg illetékes szervezet az ellenőrzést/tisztítást/ karbantartást biztonsági felülvizsgálatot szükség szerint, de legalább két évente elvégezze. A szervezet/ szakvállalat ell./karbantartó tevékenységét az intézménynek bizonylattal (tanúsítvánnyal) igazolnia kell.

7.14. Hő- és füstelvezetés

- Az intézmény épületeiben a vonatkozó előírások alapján a hő- és füstelvezetésről gondoskodni kell a menekülési utak füstmentességének biztosítása, az épületszerkezetek és a berendezések védelme, a füst- és égésgázok okozta károk csökkentése, a tűzforrás helye, gyors felderítésének elősegítése érdekében.
- A természetes és a gépi füstelvezető, légpótló, valamint a füstmentesítést biztosító nyílások nyílászáróinak 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.
- Az installációk, dekorációk, anyagok nem csökkenthetik a füstelvezetéshez, légpótláshoz szükséges nyílásfelületet, nem korlátozhatják a hő és füst elleni védelem eszközeinek mozgását, működését.

7.15. Csatornahálózat

- Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten 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 mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába vagy a szikkasztóba bevezetni tilos.

VIII. FEJEZET

A LÉTESÍTMÉNY HELYISÉGEINEK HASZNÁLATI ELŐÍRÁSAI

A LÉTESÍTMÉNY TELJES TERÜLETÉN (HELYISÉGEK, SZABADTEREK) ÉS ANNAK BEJÁRATAI-
NAK 5-MÉTERES KÖRZETÉBEN TILOS A DOHÁNYZÁS! A DOHÁNYOZNI TILOS SZABVÁNYOS
FELIRATOT A BEJÁRATOKNÁL JÓL LÁTHATÓAN EL KELL HELYEZNI!

TANTERMEK ÉS TANTEREM JELLEGŰ HELYISÉGEK

(tanterem jellegű helyiségek pl. csoportszobák)

1. Az iskolai tantermeket és a tanterem jellegű helyiségeket (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A helyiségekben iskolai bútorokat (padokat, asztalt, székeket) valamint papírféleségeket (könyveket, füzeteket) - tárolnak, használnak. A helyiségek területén a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat az épületek főbejáratainál - az intézmény egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
4. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A tantermek területéről az oktató, nevelő tevékenység során esetlegesen keletkező szilárd éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, illetőleg közvetlenül a tevékenység befejezése után, de legalább a napi tanítási idő végén össze kell takarítani, el kell távolítani. A helyiségekben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes anyagokat tárolni, használni még átmeneti jelleggel sem szabad!
5. A helyiségek területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, bútort stb. szabad egyidejűleg használni, tárolni. A helyiségekben a bútorokat (padok, székek asztalok stb.) úgy kell elhelyezni, hogy a közlekedési - tűz esetén menekülési – utakat-, a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A helyiségekben egyidejűleg csak a székek, padok számának megfelelő számú személy/diák, pedagógus tartózkodhat.
6. A helyiségek ajtóit tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
7. A tanterem ill. a tanterem jellegű helyiségekből a folyosószakaszokra kilépve, a menekülési útvonalakat - teljes hosszukban -, kijárati, vészkijárati ajtókat, kívülről, vagy belülről megvilágított, és/vagy utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy tűz esetén, meneküléskor, menekítéskor az épület bármely pontjáról minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel jól látható legyen.
8. A helyiségek fűtésére csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú földgázüzemű központi radiátoros fűtőberendezést szabad használni.
9. A helyiségekben csak azokat - az oda rendszeresített, az intézmény tulajdonában lévő - a kereskedelmi forgalomban kapható szabványos híradástechnikai/oktatástechnikai eszközöket szabad bevinni és használni, amelyek jogszabály szerinti szerelői ellenőrzését és felülvizsgálatait az intézmény a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően elvégeztette (hitelt érdemlő módon, dokumentált formában igazolni kell). Az elektromos berendezéseket csak az üzemeltetési

utasításokban (használati/ kezelési/ karbantartási utasításokban) meghatározottak szerint szabad üzemeltetni. Egyéb elektromos berendezést tilos a helyiségekbe bevinni és használni.

10. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek. Az elektronikus készülékek 230 voltos csatlakozóvezetékeit és az egyéb összekötő kábeleket a padozaton úgy kell vezetni, majd csatlakoztatni, hogy azok mechanikai sérülésnek ne legyenek kitéve!
11. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, gépet, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell.
12. A villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiség a világítását napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
13. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegeelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
14. A helyiségben vagy a helyiségek előtti előterekben, folyosókon, közlekedők területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező tanterem és ilyen jellegű helyiségek közvetlen tűzvédelmére a keletkező tűz oltására alkalmas ABC porral oltó kézi tűzoltó készüléket - készenléten tartott (bármikor használható/ üzembiztos) - tűzoltó készülékeket kell elhelyezni, melyeket a helyükről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
15. Az informatika teremben vagy azok előterében az elektronikus készülékek tűzvédelmére széndioxidral oltó tűzoltó készülék készenléten tartása javasolt.
16. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
17. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jelekkel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
18. Napi tanítási idő végén, illetőleg a helyiségek használatát követően a használó munkavállalók a helyiségek területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt azonnal megszüntetni, amely a helyiségek illetve a kockázati egység elhagyása után tüzet okozhat.

A fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

IRODA, IRODA JELLEGŰ HELYSÉGEK

1. Az iroda és irodajellegű helyiségeket (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési, telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A helyiségekben szilárd éghető anyagokat - bútorokat, berendezési tárgyakat, valamint papírféleségeket - tárolnak, használnak. A helyiségek területén a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat az épületek főbejáratainál - az adott épület egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
3. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A területről, illetve az ott lévő berendezésekről, eszközökről, a padozatról a tevékenység során keletkező éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, illetőleg a tevékenység befejezése után, de legalább műszakok végén össze kell takarítani, el kell távolítani.
4. A helyiségekben a közlekedési - tűz esetén menekülési - utakat a ki-, és átjárati ajtókat lezárítani, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. Ennek érdekében a helyiségek területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges berendezési tárgyat, anyagot, eszközt szabad egyidejűleg használni, tárolni.
5. A helyiség ajtaját tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
6. A helyiségek fűtésére csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú földgázüzemű központi radiátoros fűtőberendezést szabad használni.
7. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) irodagépei, berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
8. Sérült, tüzet és/vagy balesetet előidézhető elektromos szerelvényt, irodagépet, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, irodagép, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell.
9. A villamos berendezést és egyéb irodai készüléket, valamint a helyiségekben a világítást a napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is. Használaton kívül helyezésük esetén - ha már nincs rájuk szükség - a villamos tápellátásról le kell választani.
10. A helyiség előtti előterekben, folyosókon, közlekedők területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező helyiségek közvetlen tűzvédelmére a keletkező tűz oltására alkalmas ABC porral oltó kézi tűzoltó készüléket - készenlétkben tartott (bármikor használható/

- üzembiztos) - tűzoltó készülékeket kell elhelyezni, melyeket a helyükről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
- 11.A helyiségekben vagy azok előterében az elektronikus készülékek tűzvédelmére széndioxiddal oltó tűzoltó készülék készenlétben tartása javasolt.
- 12.A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
- 13.A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jelekkel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
- 14.A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegeelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
- 15.A helyiségekben csak azokat - az oda rendszeresített, az intézmény tulajdonában lévő - a kereskedelmi forgalomban kapható szabványos elektromos irodai gépeket/eszközöket szabad bevinni és használni, amelyek jogszabály szerinti szerelői ellenőrzését és felülvizsgálatait az intézmény a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően elvégeztette (hitelt érdemlő módon, dokumentált formában igazolni kell). Az elektromos berendezéseket csak az üzemeltetési utasításokban (használati/ kezelési/ karbantartási utasításokban) meghatározottak szerint szabad üzemeltetni. Egyéb elektromos berendezést tilos a helyiségekbe bevinni és használni.
- 16.A helyiségek területén az ott keletkező tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékeknel fel kell tüntetni a segélyhívó - számokat (ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ: 112, TŰZOLTÓK: 105, MENTŐK: 104, RENDŐRSÉG: 107) és a tűzjelzés módját:
- tűzeset, káreset pontos helye (cím)
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.
- 17.Napi munkaidő végén, illetőleg az iroda és iroda jellegű helyiségek alkalmi használatát követően a használó munkavállalók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve a kockázati egység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

KAZÁNHÁZ

1. A helyiséget csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A helyiségben az ott lévő technológiai berendezéseken kívül más, oda nem való anyagot tartani nem szabad. A helyiség területén TILOS a DOHÁNYZÁS! A tilalmat a helyiségek bejárati ajtóinak külső lapjára erősített, ragasztott, piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával, matricával jelölni kell!
3. A helyiségbe csak a belépésre jogosultak léphetnek be, az illetéktelenek belépését meg kell akadályozni. A helyiség ajtaját tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
4. A helyiség területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A gázkazánokon és a hozzájuk tartozó csővezetéseken, szerelvényeken, motorikus berendezéseken kívül más, a helyiségek rendeltetésétől eltérő, oda nem való anyagot/eszközt tárolni még ideiglenes jelleggel sem szabad!
5. A helyiségben a berendezések villamos fő-, illetve szakaszoló kapcsolóit (funkcióit), valamint a gázelzáró nyitó- és zárószerkezetét (utánvilágító szabványos jellel), valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
6. Az égéstermék - elvezetővel rendelkező tüzelő-, és fűtőberendezés csak teljesítményének megfelelő, illetőleg arra méretezett kéményhez csatlakoztatható.
7. Az éghető gázzal üzemeltetett tüzelő-, illetőleg fűtőberendezés, készülék működése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni. A tüzelő-, fűtőberendezések felügyeletét csak a berendezés működését ismerő, és arra alkalmas személyre szabad bízni.
8. A gyártó, vagy külföldi termék esetén a forgalomba hozó a fogyasztó részére köteles meghatározni a tüzelő- fűtő és a hozzá csatlakozó hőhasznosító berendezés HASZNÁLATÁRA és KARBANTARTÁSÁRA vonatkozó tűzvédelmi követelményeket, valamint éghető anyagokra vonatkozóan a berendezéstől megtartandó biztonságos távolságokat. Az intézménynek a fűtőberendezések időszakos felülvizsgálatát, ha szükséges, akkor karbantartását a 7.12. pontban meghatározott időszakonként szakcég szakemberével el kell végeztetni.
9. Az üzemeltető, vagy a berendezés kezelésével megbízott személy köteles a használati (kezelési) utasításban foglaltakat megtartani, a berendezést annak megfelelően üzemeltetni.
10. Gázszivárgás esetén a gázüzemű fűtőberendezés működését meg kell szüntetni (kikapcsolás, gáz azonnali elzárása), meg kell győződni a gázszivárgás okáról és a rendellenességet szakemberrel haladéktalanul fel kell számoltatni, meg kell szüntetni. A helyiség azonnali ki-, illetve átszellőztetéséről gondoskodni kell.
11. A kéménybe csatlakoztatott tüzelő-, és fűtőberendezés, annak égéstermék - elvezetője, valamint a környezetében lévő éghető anyagok között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy a sugárzó hő a berendezés legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetése mellett sem jelentsen az éghető anyagokra gyújtási veszélyt.
12. A kéményt, a kéménytoldót, a füstcsatornát és egyéb égéstermék - elvezetőt csak nem éghető

anyagból és úgy kell kialakítani, hogy az gyújtási veszélyt ne jelenthessen.

13. Olyan kéményt nem szabad használni, amelynek falába B-F tűzvédelmi osztályba tartozó épületszerkezetet építettek be, amelynek műszaki állapota nem megfelelő, amelynél a szükséges vizsgálatot, tisztítást, műszaki felülvizsgálatot nem végezték el.
14. A nem éghető anyagú, megfelelő szilárdságú füstcsöveket 1,5 méterenként, de legalább egy helyen fémbilincssel az épületszerkezethez kell rögzíteni, és a kéménybe hézagmentesen (megfelelő csőátmérő és csőrózsa) kell csatlakoztatni. A füstcső és a bilincs környezetére gyújtási veszélyt nem jelenthet. A helyiségnél biztosítani kell a megfelelő szellőzés lehetőségét.
15. A helyiség elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, lámpatestek, stb.) gépi, berendezései, készülékei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint a védettségi foka feleljen meg a helyiség jellegéből adódó, valamint üzemzavarból adódó gázszivárgással szembeni tűzvédelmi követelményeknek.
16. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt, gépi berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgálatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell.
17. A helyiségben biztosítani kell a helyiségeiben keletkező tűz oltására alkalmas ABC porral oltó tűzoltó készülékeket (alaprajzon jelölve), melyeket a helyükről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
18. A tűzoltó készüléket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.
19. A tűzoltó készülék jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jelekkel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
20. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegeelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni (gázlezárás után, szükség esetén műszeres felügyelet mellett stb.)!
21. A kazánok felügyeletével megbízott munkavállalók a felügyeletet követően a helyiség területét elhagyva kötelesek azt tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiség illetve az adott kockázati egység elhagyása után tüzet, vagy robbanást okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

ÖLTÖZŐ HELYISÉGEK

1. Az öltöző helyiségeket (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A helyiségekben a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalomra már az épületek főbejáratánál fel kell hívni a figyelmet - az egész intézményre vonatkozóan - a bejáratú ajtók külső lapjára erősített, ragasztott, piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával, matricával jelölni kell, melyet kötelező mindenkinek betartani, betartatni!
3. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségekben a közlekedési - tűz esetén menekülési - utakat és a kijáratú/átjáratú ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
4. A helyiségek területén csak az ott öltöző személyek ruházatát, táskát szabad egyidejűleg használni, tárolni.
5. A helyiség ajtaját tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
6. A helyiségek fűtésére csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú földgázüzemű központi radiátoros fűtőberendezést szabad használni.
7. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei, berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
8. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
9. A helyiségek közelében - könnyen hozzáférhetően - biztosítani kell a tűz oltására alkalmas készletben tartott, bármikor használható/üzembiztos ABC porral oltó kézi tűzoltó készüléket (alaprakozokon jelölve), melyeket a helyükről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/ karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
10. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
11. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jelekkel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
12. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegelezési feltételek

előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!

13. Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek alkalmi használatát követően a használók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely az öltözők, illetve az adott kockázati egység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

TORNATEREM, TORNASZOBA, TORNASZERTÁR

1. A tornatermet, tornaszobát, tornaszertárat (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségeket testnevelési órák tartására és a testneveléshez szükséges eszközök tárolására használják. A tornaterem egyéb célra történő használatkor szigorúan be kell tartani a maximális befogadóképesség szerint meghatározott létszámot. A rendezvény szervezője köteles a hatályos jogszabályok előírásainak betartásáért és betartatásáért.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségekben szabad folytatni.
3. A helyiségek területén TILOS a DOHÁNYZÁS! A tilalmat az épületek főbejáratainál - az intézmény egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
4. A szertárban csak a testnevelési tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, tornaszereket szabad egyidejűleg tárolni. A tornacsarnok és szertára területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani.
5. A helyiségekben a közlekedési/menekülési utat állandóan biztosítani kell, a tornaszereket rendezetten kell tárolni. A tornacsarnok és kiszolgáló helyiségei esetében a közlekedő folyosót, a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad! A helyiségben a kijáratokat a jogszabály előírásai szerint meg kell jelölni.
6. A helyiségek fűtését központi radiátoros fűtés biztosítja. Egyéb fűtőberendezést tilos a helyiségekben használni/üzemeltetni.
7. A tornateremben lévő fűtőtestek mechanikai sérülés elleni védelmét meg kell oldani, a védelmet nyújtó szerkezeteket a helyiség használata során fokozottan védeni kell, és úgy kell kialakítani, hogy tanulói baleset okozói ne legyenek!
8. A helyiség(ek) ajtaját tilos bezárni, ha a helyiség(ek)ben személy(ek) tartózkodnak.
9. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei, berendezései, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
10. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
11. A helyiségek közelében (folyosón) - jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően - biztosítani kell megfelelő a tűz oltására alkalmas ABC porral oltó készletben tartott, bármikor használható/üzembiztos tűzoltó készüléket, melyeket a helyükről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/ karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).

12. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
13. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jelekkel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
18. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
14. A testnevelési órák végén, illetőleg a tornaterem, tornaszoba és kiszolgáló helyiségeinek használatát követően a használó, a testnevelési órát tartó pedagógus, a helyiségek területét köteles tüzetesen átvizsgálni és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

GÁZFOGADÓ ELŐÍRÁSAI

1. A helyiséget csak a használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított, rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A gázfogadó robbanásveszélyes jellege miatt a gázfogadó területén, illetve a gázfogadó 6 m-es körzetében NYÍLT LÁNG HASZNÁLATA és a DOHÁNYZÁS SZIGORÚAN TILOS!
A tilalom betartása érdekében a gázfogadó bejárati ajtaján szabványos piktogrammal, jól látható helyen el kell helyezni a "6 MÉTERES KÖRZETBEN A ROBBANÁSVEZÉLY, NYÍLT LÁNG HASZNÁLATA-ÉS A DOHÁNYZÁS TILOS!" táblát.
3. A gázfogadó területére illetéktelenek nem léphetnek be, az erre utaló tiltó táblát jól látható helyre el kell helyezni.
4. A gázfogadó területén semmiféle tárolás nem engedélyezett, területét állandóan tisztán kell tartani.
5. A gázfogadó szelepének nyitó-záró szerkezetén fel kell tüntetni a nyitási zárési irányt, és a szelepek rendeltetését is meg kell jelölni.
6. A gázfogadó karbantartását is csak az azzal megbízott és arra illetékes személy végezheti el.
7. A gázfogadó (elosztó és mérő) szellőzését állandóan biztosítani kell.
8. Gázszivárgás esetén a gáz főelzáró szelepet azonnal el kell zárni és a gázszolgáltatót értesíteni kell (a rendellenességet a gázszolgáltató szakembernek kell megszüntetni).
9. A gázfogadó bejáratánál - jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően - biztosítani kell a tűzoltásra alkalmas (tűzosztálynak megfelelő oltóegység) készenlétben tartott, bármikor használható/üzembiztos ABC porral oltó kézi tűzoltó készüléket, melyet a helyéről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
10. A tűzoltó készülék jogszabályban előírt időszakos felülvizsgálatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
11. A jobb láthatóság érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jellel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
12. A gázfogadó területének elhagyásakor a területet elhagyó munkavállaló annak teljes területét köteles tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni a kockázati egység elhagyása után tüzet vagy robbanást okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

VIZESBLOKKOK HELYSÉGEI (WC-K; MOSDÓK; ZUHANYZÓK)

1. A vizesblokkok helyiségeit (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A helyiségekben DOHÁNYZNI TILOS! A tilalmat az épületek, főbejáratainál, piktogramos biztonsági jellel, jól láthatóan meg kell jelölni.
3. A helyiségek közlekedőit, előtereit, a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad! A helyiségben a kijáratokat a jogszabály előírásai szerint meg kell jelölni.
4. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségekből a szilárd hulladékot folyamatosan, de legalább a napi tanítási idő végén össze kell takarítani, el kell távolítani.
5. A helyiségek fűtésére csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú földgázüzemű központi radiátoros fűtőberendezést szabad használni.
6. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, lámpatestek, stb.) berendezései, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettsége feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
7. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!).
8. A helyiségek előtti előterekben, folyosókon, közlekedők területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező helyiségek közvetlen tűzvédelmére a keletkező tűz oltására alkalmas ABC porral oltó kézi tűzoltó készüléket - készenlétkben tartott (bármikor használható/üzembiztos) - tűzoltó készülékeket kell elhelyezni, melyeket a helyükről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
9. A tűzoltó készülék jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
10. A jobb láthatóság érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jellel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
11. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!

12. A helyiségek alkalmi használatát követően a használók a vizesblokkok helyiségei területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve a kockázati egységek elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

RAKTÁRAK, TÁROLÓK, SZERTÁRAK

1. A raktárakat, szertárokot, tárolókat (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségeket tárolás céljára használják.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A helyiségek területén a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat az épületek főbejáratainál - az intézmény egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
4. A helyiségekbe csak az „oda beosztott” arra jogosult munkavállalók léphetnek be ill. tartózkodhatnak. Tanulók az oktatástechnikai szertárakban csak a szaktanár felügyelete mellett tartózkodhatnak.
5. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségek területéről a tevékenység során esetlegesen keletkező éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, illetőleg közvetlenül a tevékenység befejezése után, de legalább a napi tanítási/munkaidő végén össze kell takarítani, el kell távolítani.
6. A helyiségek területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt szabad egyidejűleg használni, tárolni. A helyiségekben a közlekedési - tűz esetén menekülési - utakat, a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. Ügyelni kell rendezett, áttekinthető tárolásra. Az anyagokat/eszközöket könnyen megközelíthetően/hozzáférhetően kell tárolni, hogy vészhelyzetben azok könnyen eltávolíthatók legyenek.
7. A helyiség ajtóit tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
8. A helyiségek a fűtésére csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú központi radiátoros földgázüzemű fűtőberendezést szabad használni.
9. A helyiségekben semmilyen elektromos gépet/készüléket sem szabad üzemeltetni.
10. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek. Szükségvilágításra a helyiségekben elemlámpát lehet használni.
11. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, világítótestet használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, világítás használható. Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell.
12. A helyiség világítását a tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyásakor le kell kapcsolni.
13. A helyiségekben nyílt lángot használni is tilos, kivéve a karbantartási és javítási munkák alkalmával végzett alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet, amelyet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegelezési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az

engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni (szükség esetén a helyiség teljes kiürítése után)!

- 14.A helyiségben vagy a helyiségek előtti előterekben, folyosókon a keletkező tűz oltására alkalmas ABC porral oltó kézi tűzoltó készüléket - készenléletben tartott (bármikor használható/üzembiztos) - tűzoltó készülékeket kell elhelyezni, melyeket a helyükről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
- 15.A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgálatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
- 16.A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jellel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
- 17.Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek alkalmi használatát követően a használó munkavállalók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely az adott kockázati egység elhagyása után tüzet okozhat.

RÉSZLETESEBBEN LÁSD MÉG A 7.4. „TÁROLÁS SZABÁLYAI” PONTBAN ÍRTAK VONATKOZÓ ELŐÍRÁSAIT IS!

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

EBÉDLŐ (Jelenleg külsős cég üzemelteti)

1. Az ebédlő helyiséget (továbbiakban: helyiség) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiség területén egyidőben max. 50 fő tartózkodhat.
2. A helyiség területén a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat az épület főbejáratainál - az adott épület egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
3. A helyiség területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiség területéről a tevékenység során keletkező hulladékot folyamatosan, a tevékenység befejezése után, de legkésőbb műszakonként el kell távolítani.
4. A helyiség területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, bútort - asztalok, székek - szabad egyidejűleg használni, tárolni, hogy a közlekedési, menekülési utak a kijáratok ajtóinak teljes szélességben biztosítva legyenek.
5. A helyiségbe csak azokat a kereskedelmi forgalomban kapható szabványos eszközöket szabad bevinni és használni, amelyek jogszabály szerinti szerelői ellenőrzését és felülvizsgálatait az üzemeltető a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően elvégeztette (hitelt érdemlő módon, dokumentált formában igazolni kell). Az elektromos berendezéseket csak az üzemeltetési utasításokban (használati/ kezelési/ karbantartási utasításokban) meghatározottak szerint szabad üzemeltetni. Egyéb elektromos berendezést tilos a helyiségekbe bevinni és használni.
6. A helyiség ajtóit tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
7. A helyiségek fűtését központi radiátoros fűtés biztosítja. Egyéb fűtőberendezést tilos a helyiségben használni/üzemeltetni.
8. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
9. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, eszközt használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
10. A helyiségben vagy annak bejáratának közelében - jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően - biztosítani kell a tűz oltására alkalmas készenlétben tartott, bármikor használható/üzembiztos tűzoltó készüléket, melyet a helyéről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/ karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
11. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell.

Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.

12. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jellel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
13. A helyiségek területén alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
14. Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek alkalmi használatát követően a használó munkavállalók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely az adott kockázati egység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

IRATTÁR, KÖNYVTÁR HASZNÁLATI ELŐÍRÁSAI

1. A helyiséget csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A helyiségekben polcokat, állványokat valamint könyveket, papírféleségeket (iratokat) tárolnak, használnak. A helyiségek területén a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat az épületek főbejáratainál - az intézmény egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
4. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségek területéről a tevékenység során esetlegesen keletkező hulladékot folyamatosan, illetőleg közvetlenül a tevékenység befejezése után el kell távolítani. A helyiségben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes anyagokat tárolni tilos!
5. A helyiségek területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt stb. szabad egyidejűleg használni, tárolni.
6. A helyiség ajtóit tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
7. A helyiségek a fűtésére csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú központi radiátoros földgázüzemű fűtőberendezést szabad használni. Egyéb fűtőberendezés a helyiségben nem használható.
8. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei és azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
9. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést NAPRA PONTOSAN 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell.
10. A villamos hálózatot a tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni.
11. A helyiségekben nyílt lángot használni is tilos, kivéve a karbantartási és javítási munkák alkalmával végzett alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet, amelyet csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
12. A helyiségben vagy a helyiségek előtti folyosón a bejárat közelében a keletkező tűz oltására alkalmas ABC porral oltó kézi tűzoltó készüléket - készenlétkben tartott (bármikor használható/üzembiztos) - tűzoltó készüléket kell elhelyezni, melyet a helyéről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
13. A tűzoltó készülék jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell.

Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.

- 14.A jobb láthatóság érdekében a tűzoltó készüléket, világító/utánvilágító biztonsági jellel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
- 15.A könyvtárba csak azokat - az oda rendszeresített, az intézmény tulajdonában lévő - kereskedelmi forgalomban kapható szabványos híradástechnikai/oktatástechnikai eszközöket szabad bevinni és használni, amelyek jogszabály szerinti szerelői ellenőrzését és felülvizsgálatait az intézmény a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően elvégeztette (hitelt érdemlő módon, dokumentált formában igazolni kell). Az elektromos berendezéseket csak az üzemeltetési utasításokban (használati/ kezelési/ karbantartási utasításokban) meghatározottak szerint szabad üzemeltetni. Egyéb elektromos berendezést tilos a helyiségbe bevinni és használni.
- 16.Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek alkalmi használatát követően a használó munkavállalók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely az adott kockázati egység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

PORTA, ELEKTROMOS KAPCSOLÓ

1. A helyiséget csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A helyiségbe illetéktelenek nem léphetnek be.
3. A helyiségben DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat a helyiség bejáratainál, piktogramos biztonsági jellel, jól láthatóan meg kell jelölni.
4. A helyiség ajtaját tilos bezárni, ha a helyiségben személy(ek) tartózkodnak.
5. A helyiség ajtaját zárva kell tartani, ha nem tartózkodik ott a belépésre jogosult személy.
6. A helyiségben csak megfelelő elektromos szakképzettséggel rendelkező személy végezhet szerelést, javítást.
7. A helyiségben semmiféle tárolás nem engedélyezett, éghető folyadékot tilos használni.
8. A helyiségben található valamennyi kapcsoló-, kezelő-, elem rendeltetését, hovatartozását-, ki-be kapcsolt állapotát meg kell jelölni, szabványos jelölésekkel kell ellátni.
9. A helyiségben a létesítmény teljes áramtalanítását biztosítani kell, a tűzvédelmi főkapcsolót és a napelem lekapcsolástegyértelműen meg kell jelölni.
10. A helyiség bejáratánál - jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően - biztosítani kell 1 db 6 kg-os ABC porral oltó készletben tartott, bármikor használható/üzembiztos tűzoltó készüléket, melyet a helyéről nem szabad eltávolítani (töltéskor, ellenőrzéskor/karbantartáskor a pótlásról gondoskodni kell).
11. A tűzoltó készülék jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról - melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! - gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
12. A jobb láthatóság érdekében a tűzoltó készülékeket, világító/utánvilágító biztonsági jellel a 7.7. pontban írtaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
13. A helyiségek területén alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat 7.2. pontjában foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
14. A helyiség használatát követően a helyiséget használó munkavállaló(k) annak teljes területét köteles(ek) tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiség, illetve a kockázati egység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

IX. FEJEZET

A MUNKAVÁLLALÓK TÚZJELZÉSSEL, TÚZOLTÁSSAL KAPCSOLATOS FELADATAI

9.1. Tűzjelzésre vonatkozó előírások

- Aki tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli az köteles tűzlármát csapni és élőszóval értesíteni a kockázati egységben tartózkodókat, valamint a portán ill. az irodákban elhelyezett vezetékes telefonról és/vagy a saját mobil telefonjáról haladéktalanul jelezni a tűzoltóságnak a 112 általános segélyhívón vagy a Ceglédi Hivatásos Tűzoltóság 06/53-311-025 közvetlen telefonszámán, továbbá a helyszínen tartózkodó vezető köteles a tűzriadó elrendeléséről gondoskodni.
- A tűzjelzési kötelezettség a munkavállalók által eloltott, vagy az önmagától kialudt, illetve kár nélküli tüzesetekre is vonatkozik (ilyen esetben a helyszínen tartózkodó legmagasabb beosztású vezetőnek kell a bejelentést elvégezni).
- Aki nem jelzi, vagy késedelemmel jelzi a tüzet, a tűz jelzését akadályozza, hamis tűzjelzést ad, vagy készülékét a bejelentéshez nem bocsátja rendelkezésre, szabálysértést követ el és ellene feljelentést kell tenni.
- A tűzjelzésnek pontosnak és megbízhatónak kell lenni, hogy a tűzoltók tudják milyen erővel, eszközökkel és felszerelésekkel vonuljanak ki a tűz oltására.
- A tűzoltóság felé adott tűzjelzés tartalmi követelményeit a portán és az irodákban lévő tűzjelzésre kijelölt (mindenki számára bármikor hozzáférhető) vezetékes telefonok mellett ki kell függeszteni, melynek az alábbiakat kell tartalmazni:
 - a tüzeset, káreset pontos helyét (konkrétan hol van a tűz), megközelíthetőségét,
 - emberélet, testi épség van-e veszélyben, történt-e már személyi sérülés,
 - a tűz jellege, mi ill. milyen anyag ég, mi van veszélyeztetve,
 - mekkora terjedelmű a tűz,
 - a tüzesetet bejelentő neve és a távbeszélő állomás hívószáma (mobil is).
 - A fentiekén túlmenően közölni kell minden olyan adatot, információt, amely a mentésben és a tűz oltásában segíti a tűzoltóságot.

9.2. A tűz jelzése után az alábbiakat kell végrehajtani

- Higgadtan, fegyelmezetten, pánikkeltés nélkül, a lehetőségek figyelembevételével hozzá kell kezdeni a személyek mentéséhez, a veszélyes tárgyak eltávolításához, a tűz oltásához, az anyagi javak mentéséhez (fontossági sorrendben, melyet a tűzoltást/mentést irányítók/vezetők határoznak meg) illetve a veszélyeztetett helyiség, helységcsoport, terület, épület kockázati egység kiürítéséhez.
- A kimentésnél előnybe kell részesíteni az önálló menekülésre nem képes személyeket ill. a mozgásukban korlátozott személyeket, továbbá az esetlegesen sérült személyeket, amelyért az adott időben a kockázati egységben tartózkodó valamennyi munkavállaló felelős. A mentési munka végzésekor a - lehetőségek figyelembe vételével - az ajtók, ablakok csukva tartásával kell megakadályozni, illetve késleltetni a tűz tovaterjedését (természetesen a kiürítési útvonalon és tűzoltáskor gondoskodni kell a hő-és füstelvezetésről).
- A kimentett sérült személyeket az elvárható módon és mértékig elsősegélyben kell részesíteni (az elsősegélynyújtókat a foglalkozás-egészségügyi feladatokat ellátó orvos közreműködésével kell felkészíteni) az elsősegélynyújtók irányításával, és ezzel egyidejűleg szükség esetén értesíteni kell a mentőket (112).
A tűz terjedését, eloltását késedelem nélkül meg kell kezdeni az adott tűz oltására alkal-

mas, az adott kockázati egységben készenlétkben tartott kézi tűzoltó készülékekkel.

- A lehetőségek figyelembevételével el kell távolítani a tűz terjedésének útjából az éghető, a tűz terjedését elősegítő anyagokat.
- A munkavállalók tűzoltási feladata alapvetően a kezdődő tüzek terjedésének korlátozása, eloltására irányul. A tűz keletkezési helyén vagy annak közelében tartózkodó munkavállalóknak a helyszínen lévő tűzoltó eszközökkel (tűzoltó készülékek) meg kell kísérelni a tűz eloltását addig, amíg védőfelszerelés nélkül a tűz nagysága, ezt lehetővé teszi. Abban az esetben, ha életük, testi épségük veszélyben forog haladéktalanul el kell hagyni a helyszínt végre kell hajtani a kiürítést.
- Elektromos tűz esetén első teendőként az áramtalanítást kell végrehajtani, gáztűznél pedig a gáz főelzáró szerelvényt kell elzárni.
- Elektromos berendezések tüzeseteinél a tűz oltását csak áramtalanítást követően szabad megkezdeni. Amennyiben ez nem lehetséges megfelelő távolságból az arra alkalmas kézi tűzoltó készülékkel kellő gondossággal és körültekintéssel a használati útmutató előírásait követve kíséreljék meg a tűzoltást.
- Személyek égő ruházatának oltására könnyen hozzáférhető helyen tűzoltó takarót kell készenlétkben tartani (földre fektetni, hamperegtenni, betakarni).
- A tűzoltó egységek megérkezésekor a helyszínen lévő vezetőnek gondoskodni kell a tűzoltók tüzeset helyszínére vezetéséről.
- Át kell adni a tűzoltó egységek parancsnokának az épület alaprajzát és a menekülési utakat is tartalmazó tűzriadó tervet.
- A tűzoltás vezetőjét tájékoztatni kell az addig megtett intézkedésekről, részére felvilágosítást kell adni a kért adatokról, és a rendelkezéseit késedelem nélkül mindenkinek végre kell hajtani.
- Aki a tűzoltásban/mentésben a tűzoltás vezető felszólítása ellenére sem vesz részt, az oltásban/mentésben való közreműködést megtagadja vagy felróhatóan elmulasztja, szabálysértést követ el, és büntetőjogi felelősség terheli.
- A kíváncsiskodókat, továbbá mindazokat, akik nem tudnak részt venni a tűz oltásában, a tűz helyszínétől távol kell tartani.
- El kell végezni a Tűzriadó tervben meghatározott feladatokat, majd a gyülekezési helyen (Sportpálya) kell tartózkodni, amit csak engedéllyel szabad elhagyni.
- A tüzeset helyén a vezetőknek már a tűzoltás során gondoskodni kell:
 - a tűz keletkezési okára vezető észrevételek gyűjtéséről,
 - a tanúk összeírásáról,
 - a kárterület változatlanságának megőrzéséről mindaddig, amíg a tűzoltóság a hatósági tűzvizsgálatot megtartja illetve a helyszín megváltoztatására engedélyt ad.

9.3. Tüzeset utáni feladatok

- A tüzesetet követő, a tűzoltóság által tartott hatósági tűzvizsgálat során a vizsgálatot tartóknak minden lehetséges adatot és felvilágosítást meg kell adni.
- A tűz eloltása után a helyszínt a hatósági tűzvizsgálat lefolytatásáig változatlanul kell hagyni, a helyreállítást csak a tűzoltóság hatósági vizsgálata után, annak engedélyével szabad megkezdeni.
- Ezen vizsgálatban részt kell venni az intézményvezetőnek és/vagy az adott terület felelős vezetőjének és mindenkinek, aki a tüzesettel kapcsolatban bármilyen információval szolgálhat.
- Ezen vizsgálatról hatósági bizonyítványt az elsőfokú tűzvédelmi hatóság adja ki, amely tartalmazza a tűz keletkezésére, idejére vonatkozó megállapításokat, valamint, hogy kezde-

ményez-e a hatóság személyi felelősségre vonást.

A keletkezett kárról az intézményvezetőnek és/vagy a munkáltató illetékes vezetőjének tűzeseti káreseti jegyzőkönyvet kell felvenni.

- A káreseti jegyzőkönyvet meg kell küldeni az illetékes biztosítónak.
- Minden tűzeset után - a tűzvizsgálat befejezését követően – soron kívüli tűzvédelmi oktatást kell tartani, a tűzesethez vezető okok feltárásával. A hasonló esetek elkerülésére azonnali intézkedéseket kell hozni, személyre szólóan kell a feladatokat meghatározni.

1.sz. melléklet

JEGYZŐKÖNYV
tűzriadó végrehajtásáról, eredményéről

Készült:hivatalos helyiségében a 20..... év,hó, nap-órákor elrendelt tűzriadó végrehajtásáról.

A tűzriadó végrehajtását a (z) rendelte el gyakorlás céljából.

A végrehajtást ellenőrizte és értékelte:

1.
2.
3.

A tűzriadó előkészítése

Az előkészítés tanulók esetében osztályfőnöki órán, elméleti és gyakorlati tűzvédelmi oktatások keretében történt.

igen részben nem

Be lett mutatva a gyülekezési hely, a kivonulási útvonalakat az oktatás keretében ismertették (végigjárta valamennyi osztály).

igen részben nem

A tűzriadó tervben feladatokra kijelölt személyek ismerték a külön elvégzendő feladatokat (közművek elzárása, ajtók kinyitása, személyek mentése, anyagi javak mentése, hivatalos dokumentációk mentése stb.)

igen részben nem

A menekülési útvonalak szabadon és tisztán voltak hagyva, az ajtónyílások nem voltak leszűkítve, a menekülési útvonalon botlást okozó tárgyak/ éghető anyagok nem voltak elhelyezve.

igen részben nem

A tűzoltási felvonulási útvonalak/területek, valamint a vízszerezési helyekhez vezető útvonalak szabadon és tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére (használható állapotban kell tartani) alkalmas állapotban voltak.

igen részben nem

Tűzriadó jelzése

A tűz jelzése 3x3 rövid csengő háromszor megismételve, közötté 5 sec szünettel, hangosbmondón keresztül élőszóval megerősítve történt a tűzriadó tervben rögzítettek szerint.

A tűzjelzést a munkavállalók, tanulók ismerték. Az elhangzott tűzjelzést az oktatók élőszóval is megerősítették.

igen részben nem

A tűzriadó végrehajtása

A tűzriadó elrendelése után valamennyien fegyelmezetten, pánik nélkül vonultak a gyülekezésre kijelölt helyre, a tűzriadó tervben kijelölt útvonalon.

igen **részben** **nem**

A tűzriadó végrehajtása után a helyiségeket az értékelést végzők ellenőrizték és megállapították, hogy valamennyien kivonultak, személyek nem rekedtek az épületben.

igen **részben** **nem**

A gyülekezési helyen a szükséges létszámellenőrzések megtörténtek, a létszámmal el tudtak számolni.

igen **részben** **nem**

Az elektromos szakaszolók és főkapcsolók lekapcsolása (külön intézkedésre) csak képletesen történt meg, de a feladatok felelősei a helyükön voltak és ismerték teendőiket.

igen **részben** **nem**

A helyiségek ajtóit és ablakait becsukták, de nem zárták be a tűzriadó tervben foglaltaknak megfelelően (Kivéve a hő-és füstelvezető nyílászárókat, amelyeket ki kell nyitni).

igen **részben** **nem**

Az elsősegélynyújtók ismerték a feladatukat, a kijelölt helyen tartózkodtak az előírtaknak megfelelően. Az elsősegélynyújtáshoz szükséges kellékek rendelkezésre álltak.

igen **részben** **nem**

A tűzoltók fogadására kijelölt személy ismerte a feladatait, a portán el volt helyezve egy sértetlenül lezárt, komplett tűzriadó terv, melyet a kijelölt személy készen állt átadni az esetlegesen vonuló tűzoltók parancsnokának.

igen **részben** **nem**

4. A végrehajtásra fordított idő értékelése

A helyiségek elhagyását percen belül végrehajtották, az épület kiürítése percen belül megtörtént, a gyülekezési helyen percen belül kint volt valamennyi munkavállaló és tanuló.

5. Összefoglaló értékelés

Az iskola munkavállalói, tanulói a-n,órákor elrendelt gyakorló tűzriadót

eredményesen

hajtották végre

eredménytelenül

Értékelést végzők aláírása:

PH.

.....

2.sz. melléklet

Tűzvédelmi oktatási tematika

A többszörösen módosított 1996. évi XXXI. törvény A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról”, valamint az 54/2014.(XII.5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról vonatkozó részeinek ismertetése.

1.
 - Általános rendelkezések,
 - tűz megelőzési feladatok,
 - vezetők és munkavállalók jogai és kötelezettségei,
 - anyagok tűzveszélyességi osztálya, kockázati osztályba sorolás.

2.
 - A létesítményre és használatára vonatkozó tűzvédelmi szabályok,
 - kiürítési, menekülési utak vonatkozó előírásai,
 - dohányzásra- és a nyílt láng használatára vonatkozó tilalmak, előírások,
 - anyagok és eszközök, gépek, berendezési tárgyak használatára, tárolására, elhelyezésére vonatkozó előírások,
 - helyiségek eseti használati előírásai,
 - világító-és villamos berendezések vonatkozó előírásai,
 - fűtő-helyiséggel és berendezéssel kapcsolatos előírások,
 - tűzvédelmi ellenőrzések, időszakos felülvizsgálatok rendje,
 - az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályai.

3.
 - Tűzjelzéssel kapcsolatos előírások,
 - tűzoltás alapvető szabályai, módjai,
 - a kockázati egységekben található tűzoltó készülékek bemutatása, kezelése, elhelyezése
 - közmű főelzáró és szakaszolók helye, működtetése.

4.
 - A helyi Tűzvédelmi Szabályzat ismertetése,
 - Tűzriadó Terv ismertetése
 - Általános előírások/teendők,
 - kiemelt feladatok, felelősök.

5.
 - A tűzvédelmi előírások, rendelkezések, intézkedések végrehajtásának elmulasztása, megszegése, nem megfelelő módon történő végrehajtás esetén alkalmazandó felelősségre vonás formái és fokozatai.

3. sz. melléklet

Sorszám: /20....

.....
a munkát elrendelő cég bélyegzője**ENGEDÉLY TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉRE**

Az 20.... év hó napján megtartott helyszíni szemle, valamint az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 184-185. §-a alapján:

A munkavégzés időtartama:

20.... év hó nap órától,

20.... év hó nap óráig

A munkavégzés általános tűzvédelmi előírásai:

- Tűz- és szikraképződéssel járó tevékenység 5,0 m-es körzetéből a gyúlékony anyagokat el kell távolítani.
- Az el nem távolítható gyúlékony anyagokat nedves ponyvával le kell takarni.
- Tűzoltás céljára db kg-os, oltásteljesítményű porral oltó tűzoltó készüléket kell készenlébe helyezni.
- A munka elvégzéséhez szükséges fő dolgozó, akik rendelkeznek érvényes munkavédelmi és tűzvédelmi szakvizsgával.
- A munkavégzés ideje alatt gázkoncentráció mérés szükséges: igen nem
- Tűz esetén a tűzoltóságot 105 vagy a hívószámot értesíteni kell.

A munkát végző(k) neve:

..... tűzvédelmi szakvizsga biz. száma:.....

..... tűzvédelmi szakvizsga biz. száma:.....

A(z) helyiségben (szabadtéren) végzett tűzveszélyes tevékenységet (a munka pontos megnevezése) az alábbi tűzvédelmi előírások végrehajtása és folyamatos betartása mellett engedélyezem:

A biztonságos munkavégzés érdekében az alábbi biztonsági intézkedések megtétele szükséges:

1.)

2.)

3.)

A munkavégzés helyén az alábbi tűzvédelmi felszereléseket kell biztosítani:

1.)

2.)

.....
engedélyt kiadó aláírása

Az engedélyben felsorolt előírásokat tudomásul veszem, azok végrehajtásáért és folyamatos betartásáért büntetőjogilag felelősséget vállalok.

.....,20....évhónapnap

.....
munkát végző aláírása

A munka befejezését az engedélyezőnek jelenteni kell!

FIGYELMEZTETÉS: A tűzveszélyes tevékenységet csak az engedélyben rögzített előírások végrehajtása és folyamatos betartása mellett szabad végezni. Hatósági ellenőrzés esetén az engedélyt fel kell mutatni.

Az engedély két azonos példányban készült. Az engedély egy példányát az engedélyező rendszerezett irattartóban (dossziében) elhelyezni köteles.

MEGJEGYZÉS:

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.

A felsoroltakat az alábbi – helyi sajátosságoknak megfelelő – tűzvédelmi előírásokkal egészítem ki:

.....

.....,20...évhónapnap

.....
 igazgató, vagy megbízottja

A felsorolt előírásokat tudomásul veszem, és azok megtartásáért felelősséget vállalok:

.....
 munkát végző aláírása

Tevékenység befejezése után a munkaterület átadása-átvétele

A(z) munka befejezéséről a munkavégzésre közvetlenül utasítást adót és/vagy tevékenységet közvetlenül irányítót tájékoztattam. Ezt követően a helyszínen az elvégzett munkát, annak teljes területét átvizsgáltuk, ezzel a munkaterületet átadtam, illetve azt átvettem.

.....,20...évhónapnap

.....
 munkaterületet átadó

.....
 munkaterületet átvevő

4.sz. melléklet

Tűzvédelmi bírság

A tűzvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervezetekről, a tűzvédelmi bírságról és a tűzvédelemmel foglalkozók kötelező élet- és balesetbiztosításáról szóló 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet 1. melléklete helyébe a Kormány 443/2015. (XII. 28.) Korm. rendelete 1. melléklete lép.

1. melléklet a 443/2015. (XII. 28.) Korm. rendelethez „1. melléklet a 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelethez

1.	Tűzvédelmi szabálytalanság megnevezése	Tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke (Ft)	Tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke (Ft)
2.	tűzvédelmi előírás megszegése, ha az tüzet idézett elő	10 000	1 000 000
3.	tűzvédelmi szabály megszegése, ha az tüzet idézett elő és az oltási tevékenységben a tűzoltóság beavatkozása is szükséges	20 000	3 000 000
4.	tűzvédelmi szabály megszegése, ha azzal közvetlen tűz- vagy robbanásveszélyt idéztek elő	20 000	1 000 000
5.	menekülésre számításba vett kijárat, vészkijárat leszűkítése oly módon, hogy a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség nem biztosított	20 000	800 000
6.	tömegtartózkodásra szolgáló építmény, építményrész esetén a menekülésre számításba vett kijárat, vészkijárat leszűkítése oly módon, hogy a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség nem biztosított	30 000	1 000 000
7.	menekülésre számításba vett kijárat, vészkijárat lezárása, leszűkítése oly módon, hogy a menekülő számára az nem szüntethető meg azonnal	30 000	1 200 000
8.	tömegtartózkodásra szolgáló építmény, építményrész esetén a menekülésre számításba vett kijárat, vészkijárat lezárása, leszűkítése oly módon, hogy a menekülő számára az nem szüntethető meg azonnal	40 000	1 500 000
9.	épületek menekülési útvonalain és azokkal egy légteret alkotó helyiség részben szabálytalan tárolás, a rendeltetéssel nem összefüggő elektromos berendezés felügyelet nélküli üzemeltetése, továbbá a menekülési útvonalnak a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség mértékén túli leszűkítése	20 000	500 000
10.	az épületek menekülési útvonalain éghető anyagú installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok, továbbá egyéb éghető anyagoknak az elhelyezéssel érintett fal- vagy a padló felületének 15%-ánál nagyobb mértékű részét borító elhelyezése (a beépített építési termékek és a biztonsági jelek kivételével)	20 000	500 000
11.	a kiürítési számítással igazolt/igazolható létszám túllépése	30 000	3 000 000
12.	jogszabály vagy hatóság által előírt, a tűz- vagy füstszakasz határon beépített tűz- vagy füstgátló műszaki megoldás megszüntetése, eltávolítása, működésének akadályoztatása	30 000	200 000
13.	ha a létesítési eljárás során jóváhagyott tűzoltási felvonulási út, terület maradéktalanul nem biztosított	30 000	1 000 000

14.	szükséges oltóvíz-intenzitás, kifolyási nyomás hiánya, oltóvízkivétel, felhasználás akadályozása	30 000	1 000 000
15.	a tűzoltóság beavatkozásának akadályozása	20 000	2 000 000
16.	a létesítményi, továbbá az önkormányzati tűzoltóságra vonatkozó jogszabályban vagy hatósági határozatban rögzített, a létszámra, illetve a képzésre vonatkozó előírások megszegése	50 000	2 000 000
17.	tűzoltókészülék készenlétben tartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével)	20 000	50 000
18.	tűzoltókészülék karbantartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével)	10 000	30 000
19.	a jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó berendezés készenlétben tartásának, karbantartásának, felülvizsgálatának hiánya, működésének akadályozása, ha a védett tér		
	a) legfeljebb 100 m ² alapterületű:	50 000	400 000
	b) 101–500 m ² alapterületű:	100 000	1 000 000
	c) 500 m ² feletti alapterületű:	200 000	2 000 000
20.	tűzjelző vagy tűzoltó berendezés központjának jogszabály vagy hatóság által előírt állandó felügyelete, tűzátjelzés hiánya	100 000	1 500 000
21.	jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó eszköz, felszerelés, készülék, berendezés hibái igazolt megszüntetésének, vagy a megszüntetésre tett intézkedés kezdeményezésének hiánya, amennyiben a hiba észlelése óta több mint 8 nap eltelt	50 000	1 000 000
22.	jogszabály vagy hatóság által előírt, az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló miniszteri rendeletben meghatározott érintett műszaki megoldás készenlétben tartásának, karbantartásának, ellenőrzésének, felülvizsgálatának, nyomáspróbájának, a feltárt hibák igazolt javításának hiánya, amennyiben az nem tartozik más tűzvédelmi bírságtétel alá	30 000	1 000 000
23.	jogszabály vagy hatóság által előírt oltóanyag beszerzésének, készenlétben tartásának elmulasztása	30 000	1 000 000
24.	tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett tevékenység érvényes tűzvédelmi szakvizsga nélküli végzése, közvetlen irányítása	50 000	500 000
25.	hatósági eltiltás ellenére végzett tűzvédelmi szakvizsga oktatásszervezői tevékenység, illetve tűzvédelmi szakvizsgabizottságban tagként, elnökként való közreműködés	50 000	500 000
26.	tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett tevékenység műszaki követelménytől eltérő végzése (természetes személy vagy gazdasági társaság)	50 000	1 000 000
27.	tűzvédelmi dokumentáció jogosultság nélküli készítése	50 000	1 000 000
28.	a) ha a felelős tervező, a tűzvédelmi szakértő vagy a tűzvédelmi tervező nem a vonatkozó jogszabályoknak, hatósági előírásoknak megfelelően tervezte meg az építményt b) ha a kivitelező vagy a felelős műszaki vezető valótlan nyilatkozatot adott	30 000	1 000 000

29.	ha a munkáltató az új munkavállalók tűzvédelmi oktatásáról, illetve – amennyiben tűzvédelmi szabályzat készítésére kötelezett – a tűzvédelmi szabályzat megismertetéséről a munkába lépéskor – igazolt módon – nem gondoskodott, és a munkavállaló belépése óta több mint 15 nap eltelt	30 000	1 500 000
30.	ha a munkáltató a munkavállalók ismétlődő vagy a tűzvédelmi hatóság által előírt soron kívüli tűzvédelmi oktatásáról, illetve a tűzvédelmi szabályzat megismertetéséről a jogszabályban vagy a tűzvédelmi szabályzatában, a soron kívüli oktatást előíró határozatban rögzített határidőre – igazolt módon – nem gondoskodott és a határidő lejártá óta több mint 15 nap eltelt	30 000	1 000 000
31.	ha az üzemeltető – aláírt megállapodással, megbízással dokumentálva – megfelelő szervezettel, illetve tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személlyel vagy szolgáltatás igénybevételével nem gondoskodik a létesítmény tűzvédelméről ott, ahol ezt jogszabály előírja	50 000	500 000
32.	ha a jogszabály alapján kötelezettek a jogszabály által előírt tűzvédelmi szabályzatot nem készítik, készítetik el	50 000	250 000
33.	ha a jogszabályban kötelezettek tűzvédelmi szabályzatából a jogszabályban előírt kötelező tartalmi elem hiányzik, vagy az a tűzvédelmi helyzetre kiható változást nem tartalmazza	50 000	200 000
34.	ha az építményben raktározott, tárolt anyag, termék mennyisége meghaladja az építmény létesítésekor, átalakításakor hatályban lévő jogszabály szerinti tűzterhelési értékeket	30 000	2 000 000
35.	a kötelező időszakos villamos- vagy villámvédelmi felülvizsgálat hiánya	50 000	1 000 000
36.	a kötelező időszakos villamos- vagy villámvédelmi felülvizsgálati minősítő iratban feltárt – tűzveszélyes vagy soron kívüli, javítandó jelzéssel ellátott – hibák igazolt megszüntetésének hiánya	40 000	300 000
37.	ha az erdőgazdálkodó a jogszabály által előírt erdő-tűzvédelmi tervet vagy egyszerűsített erdő-tűzvédelmi tervet nem készíti, készítteti el	50 000	200 000
38.	a településen vagy a létesítményben a tűzoltást befolyásoló változások bejelentésének elmulasztása az állandó készenléti jellegű szolgálatot ellátó hivatásos tűzoltóság vagy önkormányzati tűzoltóság, illetve az érintett létesítményi tűzoltóság felé	30 000	1 000 000
39.	ha a tűzvédelmi szolgáltatási tevékenységet a szolgáltató nem az adott jogszabályi előírásoknak megfelelően végezte	50 000	1 000 000
40.	a tűzoltó-technikai termék, építési termék tűzvédelmi célú ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának, javításának a műszaki előírásokban, vagy a tűzvédelmi hatósági engedélyben foglaltaktól eltérő módon történő végzése, vagy ezen tevékenység során a termék működőképességének veszélyeztetése, amennyiben az nem tartozik más tűzvédelmi bírságtétel alá	50 000	1 000 000
41.	ha a jogszabály által forgalmazási engedélyhez kötött tűzoltó-technikai termék forgalmazásához nem kérték meg a hatóság engedélyét	200 000	3 000 000
42.	a tűzvédelmi jogszabályban vagy a tűzvédelmi szabályzatokban foglalt egyéb előírások megszegése	20 000	60 000
43.	a pirotechnikai termékek előállítására, forgalmazására, tárolására, szállítására, felhasználására, megsemmisítésére, birtoklására vonatkozó	20 000	1 000 000

	tűzvédelemmel összefüggő előírások megszegése		
44.	a termőföld védelméről szóló törvényben előírt hasznosítási, vagy mellékhasznosítási kötelezettség elmulasztásával a tüzesetek megelőzéséről nem gondoskodnak	40 000	200 000
45.	jogszabály által előírt hő- és füstelvezető rendszer létesítésének, üzemeltetésének, ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának hiánya, működésének akadályozása	50 000	1 000 000
46.	az építményszerkezetek tűzvédelmi tulajdonságait igazoló tűzvédelmi szakértői nyilatkozatnak a tűzvédelmi hatósághoz történő megküldésének elmulasztása	30 000	100 000
47.	ha a tűzvédelmi szakértő az építményszerkezetek tűzvédelmi tulajdonságairól valótlan nyilatkozatot tesz	50 000	1 000 000
48.	irányított égetés végzése a tűzvédelmi hatóság engedélye nélkül	50 000	500 000
49.	szabadtéri égetés során az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre és az irányított égetésre vonatkozó tűzvédelmi előírások be nem tartása	20 000	400 000
50.	eltérés a nemzeti szabványok tűzvédelmi előírásaitól és a tűzvédelmi műszaki irányelvek rendelkezéseitől a tűzvédelmi hatóság jóváhagyása nélkül	50 000	1 000 000
51.	eltérés a tűzvédelmi hatóság által jóváhagyott eltérő műszaki megoldástól, kivéve, ha a jogszabályban, nemzeti szabványban vagy tűzvédelmi műszaki irányelvben foglalt műszaki megoldást alkalmazzák	50 000	1 000 000

5.sz. melléklet

**TORNATEREM BEFOGADÓKÉPESSÉGÉNEK
MEGHATÁROZÁSA az 54/2014.(XII.5.) BM rendelet alapján**

KIÜRÍTÉSRE MEGENGEDETT IDŐ

AK ill. KK kockázati besorolás esetén a tornacsarnok kiürítésére megengedett idő (az 54/2014. BM r. 7. sz. mell. 4. táblázat a kiürítés számítás 3. első szakasz alcímhez): 1,5 perc

A menekülési út elérési távolsága (a megengedett legnagyobb útvonalhossz méterben az 54/2014. BM r. 7. sz. mell. 1. táblázat a kiürítés általános követelményei alcímhez) AK ill. KK kockázati besorolás esetén: 45 m **megfelelő**.

A tornaterem egyetlen 1,5 m szabad belméretű kijárattal rendelkezik.

A tornaterem kiürítését/befogadóképessége a „kijárat” átbocsátó képessége alapján:

$$X_1 = 1,5 \text{ m}$$

$$t_{1b} = \frac{N_1}{kX_1} \leq t_{1meg}$$

$$t_{1b} = N_1 / k \times X_1 = N_1 / 41,7 \times 1,5 \leq 1,5 \text{ min} \quad \text{megfelelő}$$

$$N_1 = 93,83$$

$$N_1 = 93 \text{ fő}$$

Figyelem!

A tornaterem egyéb rendeltetési célra történő használatakor a rendezvény szervezője felelős a Tv.Sz-ban, a Tűzriadó Tervben; továbbá a vonatkozó jogszabályokban meghatározottak betartásáért és betartatásáért.

6. sz. melléklet

A létesítmény tűzvédelemmel kapcsolatos iratai, dokumentumai és nyilvántartásai

- a) A létesítmény használatbavételi, működési, telepengedélyei
- b) Tűzvédelmi Szabályzat és mellékletei.
- c) Dolgozók tűzvédelmi oktatásáról készült nyilvántartás, napló vagy jegyzőkönyv
- d) Kisfeszültségű erősáramú berendezések felülvizsgálatáról készült jegyzőkönyv
- e) Villámvédelem szabványossági felülvizsgálatáról készült mérési jegyzőkönyv
- g) Tűzoltó készülékek készenlétkben tartói nyilvántartása és ellenőrzési, karbantartási, felülvizsgálati dokumentumai (tűzvédelmi üzemeltetési napló)
- h) Egyéb Tűzvédelmi üzemeltetési naplók
- i) Gázüzemű berendezések ellenőrzésének, karbantartásának, műszaki-biztonsági felülvizsgálatának dokumentumai
- j) Égéstermék elvezetők ellenőrzési, felülvizsgálati dokumentumai (tanúsítvány)

Ezeket a tűzvédelmi ügyiratanyagokat az intézményvezető és/vagy az intézményvezető által ezzel megbízott személy köteles megbízható helyen megőrizni, naprakészen tartani és a felügyeleti/hatósági szervek kérésére bemutatni.

Tűzriadó elrendelésekor a CEGLÉDI SZC KÖZGAZDASÁGI ÉS INFORMATIKAI TECHNIKUM (a továbbiakban intézmény) épületének valamennyi helyiségéből a gyülekezési helyre (Sportpálya) kell mindenkinek kivonulni, illetve a tanulókat, vendégeket oda kell kimenekíteni. A gyülekezési helyről senki sem távozhat, amíg a gyülekezési helyen tartózkodó vezető arra engedélyt nem ad. A távozás engedélyezése előtt a vezető köteles létszámellenőrzést tartani. Ha a gyülekezési helyről hiányzik olyan személy, akinek ott kellene lenni a vezető köteles a kiérkező tűzoltók parancsnokának azt azonnal jelezni. A tűzoltás vezetője a tűzoltóság megérkezéséig mindig a területen tartózkodó legmagasabb beosztású vezető, de a tűzoltóság megérkezése után a tűzoltás vezetői irányítást a kiérkező tűzoltó egység parancsnoka veszi át (utasításait mindenki köteles maradéktalanul betartani, illetve végrehajtani).

1. TÚZJELZÉS

Aki az intézmény területén tüzet, vagy tűzre utaló jelet észlel, tűzjelzést kell adnia.

A tűzjelzés módjai:

- 1.1. A PORTÁN elhelyezett riasztó csengővel (3 rövid szaggatott csengetés ismételve legalább fél percig) kell az épületben tartózkodókat riasztania, továbbá élőszóval pl: „TŰZ VAN A 203-AS TEREMBEN!”

A portaszolgálatot ellátó köteles élőszóval értesíteni az iskolai büfét üzemeltető külsős cég alkalmazottját a tűzriadó elrendeléséről, aki köteles az iskolában tartózkodó tálalókonyhán műszakban lévő kollégáit értesíteni.

- 1.2. Az iskolában intézkedésre jogosult értesítésével

Munkaidőben és munkaidőn kívül:

Az intézkedésre jogosult neve:

I. Mihályi Szabolcs igazgató

Telefonszáma: 06-70-197-6392

Lakcíme: 5130 Jászapáti, Damjanich u. 80/a.

II. Szekerné Csák Ágnes igazgató-helyettes

Telefonszáma: 06-30-857-4823

Lakcíme: 2700 Cegléd, Székely utca 14.

Munkaidőn kívül:

I. Gombár Tibor fűtő-karbantartó

Telefonszáma: 06-20-576-5531

Lakcíme: 2700 Cegléd, Gőz dűlő 9.

II. Borsosné Határ Ildikó gazd. ügyintéző

Telefonszáma: 06-20-946-6119

Lakcíme: 2700 Cegléd, Selyem u. 35.

- 1.3. A Ceglédi Hivatásos Tűzoltóság riasztásával **112-es**, illetve **06-53/311-025 közvetlen** telefonszámon.

A bejelentési kötelezettség a mindenkori tüzet észlelőt terheli, a saját erőből eloltott tűz esetén a bejelentést a helyszínen (munkaterületen) tartózkodó legmagasabb beosztású vezetőnek kell megtenni.

- 1.4. Tűzjelzésre alkalmas vezetékes telefonkészülékek elhelyezkedése, hívószáma:

Porta 06/53-505-095

Titkárság 06/53-505-091

2. A TŰZ JELENTÉSE, A TŰZOLTÓSÁG FELÉ KÖZLENDŐ INFORMÁCIÓK

A bejelentésnél nyugodtan, érthetően kell közölni:

- Az intézmény nevét, a pontos címet (2700 Cegléd, Kossuth Ferenc u 32.)
- a megközelítést esetlegesen akadályozó körülményeket, dolgokat (pl. útlezárás, csőtörés, baleset miatt)
- emberélet van-e veszélyben, ha igen, akkor hány fő és miért van veszélyben (pl. 2 fő nem tud kimenekülni a füsttől)
- mi, és hol ég (tűz jellege, terjedelme)? mit veszélyeztet a tűz?
- a hívást leadó személy nevét, telefonszámát
- milyen közvetlen veszélyre lehet számítani a tűz helyszínén

3. A HELYSZÍNEEN TARTÓZKODÓ VEZETŐ FELADATAI TŰZ ESETÉN

- 3.1. *Elvégzi a riasztást, tűzjelzést (ha még nem történt meg). Tájékozik a veszélyhelyzetről, intézkedik elsősorban a személyek, majd az anyagi javak mentéséről, a rendelkezésre álló tűzoltó eszközök használatára, kisebb tüzek esetén a tűz eloltására.*
- 3.2. *Baleset, sérülés (pl. égés, füstmérgezés) esetén gondoskodik a sérült(ek) ellátásáról, illetve a mentők értesítéséről a 112-es általános segélykérő telefonszámon. A mentők kiérkezéséig a sérülteket gyors és szakszerű elsősegélyben kell részesíteni!*
- 3.3. *Amennyiben bűncselekmény (pl. szándékos tűzokozás) alapos gyanúja merül fel, vagy nagyobb épületkár, esetleg haláleset is történt, úgy a rendőrséget is késedelem nélkül értesíteni kell a 112-es általános segélykérő telefonszámon.*
- 3.4. *Intézkedik az intézmény közműveinek (gáz, villany elzárásáról és a létesítmény kiürítéséről, a létesítmény területén tartózkodók biztonságos helyre való menekítéséről.*
- 3.5. *Tájékoztatja a megérkező tűzoltó egységek parancsnokát:*
 - a kialakult helyzetről (ki és/vagy mi van veszélyben), a már megtett, vagy még meg nem tett intézkedésekről (pl. közművek elzárása, tűzoltás stádiuma, társszervek értesítése stb.)
 - a tűz pontos helyéről, optimális megközelíthetőségéről, a legközelebbi vízvételi lehetőségéről, tűzoltó készülékek, anyagok, stb. helyéről, a helyi veszélyforrásokról.

A rövid tájékoztatást követően mindenki köteles a kiérkező egységek parancsnokának (tűzoltás vezető) utasításait maradéktalanul betartani, végrehajtani!
- 3.6. *Eloltott tűz esetén kötelesek a helyszínt biztosítani az esetleges tűzvizsgálat lefolytatásához.*

4. A TŰZ OLTÁSA

- 4.1. *Az észlelt tűz oltását - a tűz nagyságától függően - a helyszínen lévő munkavállalónak meg kell kezdeni a kockázati egységekben készenlétkben tartott 6 kg-os ABC porral oltó kézi tűzoltó készülék(ek)kel, amíg védőfelszerelés nélkül a tűz nagysága, ezt lehetővé teszi. A tűz oltását megszakítás nélkül folytatni kell a tűz teljes eloltásáig, illetőleg - amíg életveszély nélkül lehetséges - a hivatásos tűzoltóság kivonulásáig, beavatkozásáig.*
Törekedni kell a tűz kezdeti fázisban való eloltására!
- 4.2. *A lehetőségek figyelembevételével el kell távolítani a tűz terjedésének útjából az éghető, a tűz terjedését elősegítő anyagokat.*
A fent írtakat egyidőben kell végrehajtani a helyszínen tartózkodó vezető irányításával.
Abban az esetben, ha életük, testi épségük veszélyben forog haladéktalanul el kell hagyni a helyszínt és végre kell hajtani a kiürítést.

5. MENTÉS ÉS MENEKÜLÉS, EGYÉB TEENDŐK

- 5.1. Tűz esetén az épületben tartózkodó személyek mentését a lehetőségek figyelembe vételével azonnal meg kell kezdeni. A kimentésnél előnybe kell részesíteni a menekülésben korlátozott személyeket, továbbá az esetlegesen sérült személyeket. Az épület kiürítésénél az osztályok/csoportok irányításáért/menekítéséért az órát/foglalkozást tartó a felelős. A mentési munka végzésekor a - lehetőségek figyelembe vételével - az ajtók, ablakok csukva tartásával kell megakadályozni, illetve késleltetni a tűz tovaterjedését (természetesen tűzoltáskor és a kiürítési útvonalon gondoskodni kell a hő-és füstelvezetéséről).
Mentésnél/menekülésnél mindig elsőbbséget élvez az a szint/kockázati egység, ahol a káresemény történt.
- 5.2. Az épületet el kell hagyni a kijelölt menekülési útvonalakon, kijáraton és a kijelölt gyülekezőhelyre kell távozni! (Gyülekezőhely a Sportpálya).
- 5.3. Tűz esetén - amennyiben emberi élet nem kerül veszélybe - törekedni kell az anyagok mentésére, a tűz által még nem érintett, de veszélyeztetett ingóságok biztonságos helyre történő szállítására. Az anyagok mentését a veszélyesebb tűzveszélyességi osztályú illetve értékesebb anyagokkal, eszközökkel kell kezdeni, azok biztonságos helyre történő elszállításáról kell először gondoskodni, a helyszínen tartózkodó legmagasabb beosztású vezető utasításainak megfelelően.

6. TŰZOLTÁST MEGELŐZŐ MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK, KÖZPONTI ELZÁRÓK

Amennyiben kiterjedőben lévő, nagyobb tűz esetére van kilátás, úgy a tűzjelzéssel/riasztással, épület kiürítésének megkezdésével egy időben, de még a tűzoltás megkezdése előtt az alábbi műszaki intézkedések végrehajtása kötelező:

- 6.1. Lehetőség szerint valamennyi üzemelő gépet le kell állítani és áramtalanítani, továbbá a gázvezető szerelvényeket azonnal el kell zárni. Minden munkavállaló a saját munkaterületén, továbbá külsős cég alkalmazottai is a saját munkaterületükön.
- 6.2. Elektromos tűz esetén első teendőként az áramtalanítást kell végrehajtani (lehetőség szerint szakaszonként, kockázati egységenként kell az áramtalanítást elvégezni a pánikhangulat elkerülése miatt), a gáz főelzáró szerelvényt minden esetben mihamarabb el kell zárni.
- 6.3. Az intézmény elektromos rendszerének lekapcsolása
Áramtalanításért felelős személyek:
A helyiségek/kockázati egységek áramtalanítását valamennyi munkavállaló köteles elvégezni. A létesítmény teljes áramtalanításáért a portán elhelyezett tűzvédelmi főkapcsoló és a napelemes rendszer lekapcsolásáért felelős: a portaszolgálatot ellátó
- 6.4. Az intézmény gáz főelzáró berendezésének elzárása
A gáz főelzáró (udvar, gázfogadó előtt) elzárásért felelős: fűtő-karbantartó, távollétében a portaszolgálatot ellátó.

7. VÍZSZERZÉSI HELYEK

- 7.1. Közterület, ff. utcai tűzcsap
Kossuth Ferenc út - Gimnázium út sarok
Rákóczi u. 46.

8. RENDELKEZÉSRE ÁLLÓ TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉK

sorszám	típusa	az elhelyezés pontos leírása
1.	P6	Fsz. folyosó DÖK ir. bejárat
2.	P6	Fsz. folyosó 20. terem bejáratl szemben

3.	P6	Porta
4.	P6	Tálaló konyha bejárat
5.	P6	Tornatermi folyosó
6.	P6	Kazánház előtér
7.	P6	Kazánház
8.	P12	Kazánház
9.	P6	Kazánház
10.	P6	Kazánház
11.	P6	Gázfogadó
12.	P6	Gázfogadó
13.	P6	Vegyesház
14.	P6	Szolgálati lakás
15.	P6	I.em. folyosó gazd.iroda falán
16.	P6	I.em.Könyvtár bejárat
17.	P6	II.em.folyosó 202-es ter. bejárat
18.	P6	II.em. folyosó 206-os terem bejárat
19.	P6	Tetőtér folyosó 303-as teremmel szemben
20.	P6	Tetőtér Kazánok mellett

9. HELYSÉGEK, ÉPÜLETSZINTEK FELELŐSEI

Helyiség/épületszint megnevezése	Felelős
Tantermek, csoportszobák, tornaszobák/tornaterem	Az órát/foglalkozást tartók/felügyeletet ellátók kötelesek átvizsgálni.
Földszinti	A kazánház és a raktár átvizsgálását a fűtő-karbantartó köteles átvizsgálni. A tornatermi folyosóról nyíló helyiségek valamint az ebédlő és a 2. tornaszoba átvizsgálását az ott órát/foglalkozást tartók kötelesek átvizsgálni. A földszinti folyosóról nyíló helyiségek átvizsgálását a fő be/kijáratól legtávolabbi teremben órát/foglalkozást tartó köteles átvizsgálni.
I. emelet	A lépcsőháztól a legtávolabbi helyiségben órát/foglalkozást tartó köteles átvizsgálni.
II. emelet	A lépcsőháztól a legtávolabbi helyiségben órát/foglalkozást tartó köteles átvizsgálni.
Tetőtér	A lépcsőháztól a legtávolabbi helyiségben órát/foglalkozást tartó köteles átvizsgálni.

10. EGYÉB FELADATOK, FELELŐSÖK

10.1. A létesítmény megközelítését biztosító bejárat kinyitása
Kinyitásért felelős: fűtő-karbantartó és a portaszolgálatot ellátó

10.2. Tűzoltó egységek fogadásáért felelős személyek:

Munkaidőben: I. Mihályi Szabolcs

Telefonszáma: 06-70-197-6392

II. Szekerné Csák Ágnes

Telefonszáma: 06-30-857-4823

Munkaidőn kívül: I. Gombár Tibor

Telefonszáma: 06-20-576-5531
II. Borsosné Határ Ildikó
Telefonszáma: 06-20-946-6119

A TŰZRIADÓ TERVET EL KELL HELYEZNI AZ ALÁBBI HELYISÉGEKBEN

Nyitott borítékban: TANÁRI SZOBA

Zárt borítékban: PORTA

KIJELÖLT GYŰLEKEZÉSI HELY: SPORTPÁLYA

FIGYELEM!

- Tűzriadó esetén a létesítmény területén tartózkodó valamennyi munkavállaló (saját és külsős cég munkavállalói is), tanuló, vendég - e tervben meghatározott feladatokat elvégzett személy is - a kijelölt gyülekezési helyen köteles tartózkodni!
- Távozásra az első számú vezető adhat engedélyt gyakorló tűzriadó elrendelése esetén.
- Tűzoltóság kivonulása esetén távozásra a tűzoltás vezetője ad utasítást.
- Tűzriadó végrehajtását évenként legalább egy alkalommal gyakorolni kell.

Cegléd, 2023. október 10.

PH.

.....
Mihályi Szabolcs
igazgató