

**Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő És Szolgáltató
Zártkörű Részvénytársaság**

Hódmezővásárhely, Bajcsy Zs. E. u. 70. sz.

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Készítette: Fenyvesiné Molnár Andrea
Tűzvédelmi technikus
Munkavédelmi szakmérnök

1. Tűzvédelmi szabályzat tárgyi hatálya:

Az 1996. évi XXXI. törvény valamint a végrehajtása érdekében kiadott a többször módosított Országos Tűzvédelmi Szabályzat rendelete alapján a Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő és Szolgáltató Zrt. létesítményeiben és érdekében végzett tevékenységgel kapcsolatos megelőző feladatokat az alábbiakban határozom meg.

A szabályzat rendelkezéseinek maradéktalan betartása a társaságnál minden munkavállalójának munkaviszonyból eredően munkaköri kötelezettsége.

A szabályzat továbbá kiterjed mindazon társaságokra, vállalkozókra és magánszemélyekre, akik a társaságnál bármilyen célból tartózkodnak.

Minden a Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő és Szolgáltató Zrt. tulajdonában, kezelésében, használatában levő épületre valamint a közúti szállítás során végzett tevékenységre kiterjed.

Személyi hatály: minden a Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő és Szolgáltató Zártkörű Részvénytársaság alkalmazott vagy foglalkoztatott személyre kiterjed.

1. 1. A Tűzvédelmi Szabályzat közzététele:

A szabályzatot és az esetleg bekövetkezett változásait a társaság valamennyi munkavállalójával ismertetni kell. Az ismertetésért a szervezeti egységek vezetői felelősek. A társaságok területén bármilyen tevékenységet, munkát végző más gazdálkodó szervezetek, vállalkozások munkavállalóinak tájékoztatása a velük munkakapcsolatban álló szervezeti egységek vezetőinek feladata.

Minden munkavállaló köteles megismerni és betartani a munkaterületére és a Tűzvédelmére vonatkozó előírásokat, utasításokat.

A tűzvédelmi szabályok megszegése felelősségre vonást, illetőleg szabálysértési eljárást von maga után. Súlyosabb esetben büntetőeljárás megindítása az illetékes hatóságok hatáskörébe tartozik.

Hódmezővásárhely, 2011-10-01

.....

Aláírás

1.2. Tevékenység meghatározása:

Legnagyobb dolgozói létszám: 65 fő

Tűzvédelmi szempontból meghatározó alapterület: 2598,74 m²

Létesítmény tűzveszélyességi osztályba sorolása: "D" mérsékelt
tűzveszélyes

Munkahelyi vezetők tűzvédelmi feladatai:

1.3. Részegység vezető tűzvédelmi feladatai:

A feladat ellátása a műszaki feltételek biztosításával megbízott személy feladata

A Tűzvédelmi Törvény alapján:

- meghatározza a tűzvédelemmel kapcsolatos jogköröket,
- elkészíteti és kiadja a Tűzvédelmi Szabályzatot,
- ellenőrzi a szabályzat végrehajtását,
- hatósági jellegű vizsgálatokon részt vesz vagy teljes jogú információs és intézkedési joggal felruházott személyt, jelöl ki.
- a tűzvédelemmel kapcsolatos nyilvántartásokat, megrendeléseket valamint a feladatok maradéktalan végrehajtását ellenőrzi (- tűzvédelmi eszközök, felszerelések szabványossági felülvizsgálata, - tűzvédelmi berendezések pótlása, - tűzvédelmi jellegű számlák felülvizsgálata)
- villamosbiztonsági felülvizsgálatok jegyzőkönyve alapján szükséges javításokat elvégezteti,
- engedélyezi az eseti tűzveszéllyel járó tevékenységet.
- az újfelveletre jelentkező dolgozó tűzvédelmi oktatására intézkedik, az oktatásról készült bizonylatokat ellenőrzi,
- tűz esetén részt vesz a tűzvizsgálaton.
- gondoskodik a veszélyhelyzet megelőzésének és elhárításának feltételeiről.

1. 4. A felelős vezetők tűzvédelmi feladatai:

A jogszabályokban megállapított keretek között:

- megismerik a munkahely területét érintő tűzvédelmi használati szabályokat
- napi munkájuk végzése során figyelemmel kísérik azok végrehajtását, szabálytalanság észlelése esetén arról tájékoztatják a vállalkozás vezetőjét
- tűzveszélyességi osztályba sorolás elkészítéséhez, módosításához megnevezi a tevékenységi körhöz, technológiához szükséges anyagokat, azok mennyiségét, tűzvédelmi jellemzőit.
- haladéktalanul jelzi a tervezett változásokat / új anyag, technológia, stb /
- mint munkahelyi vezető ellenőrzi az irányítása alá tartozó munkaterület használati tűzvédelmét, a szabályzatba foglaltak betartását.

1. 5. A dolgozók tűzvédelmi feladatai:

- Az előzetes oktatás keretében ismertetett tűzvédelmi szabályok maradéktalan betartása,
- munkabefejezésekor a munkaterület körültekintő átvizsgálása a tűzmegeelőzés szempontjából,
- személyes kijelölés alapján tűzoltásban történő feladat ellátás,
- tűz esetén jelzés, riasztás, oltás és mentés feladatainak ellátása,
- a létesítmény biztonsága érdekében minden dolgozó köteles megismerni:
- az áramtalanítás módját, sorrendjét hogy tűz esetén az áramütésből származó veszélyhelyzetek megelőzhetőek legyenek.
- kötelesek megakadályozni minden olyan tevékenységet, amely a létesítmény biztonságát veszélyezteti.

1. 6. A létesítmény területén szakipari, karbantartási stb. munkát végző idegen vállalkozás, vállalkozó munkavállalóinak tűzvédelmi feladatai:

Az idegen munkavállalók számára a munkaterületet biztosítani kell. A munkaterület átadásánál tájékoztatást kell adni a közművek elzáró szerelvényeinek helyzetéről, az alkalmazható és a munkaterület közelében található kézi tűzoltó készülékekről, a tűzjelzés lehetőségeiről. A munkaterület tűzvédelmére vonatkozó előírásokat, intézkedéseket

megállapodásban, szerződésben részletesen rögzíteni kell. A tűzvédelmi feladatok felelőseként mindenkor a felvonuló szervezet, vállalkozás helyi vezetőjét kell megnevezni, és a szerződésben rögzíteni.

1. 7. Tűzvédelmi szervezet:

A Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő És Szolgáltató Zártkörű Részvénytársaság tevékenységén belül a tűzvédelmi szervezeti és szervezési feladatok ellátása a részegység vezető feladatát képezi.

2. Helyiségek tűzveszélyességi osztályba sorolása

Tűzveszélyességi osztályba sorolást meghatározó tényezők.

a.) felhasznált anyag égésjellemzője

- gyulladási hőmérséklet (szilárd éghető anyagoknál)
- zárt és nyílttéri lobbanáspont (tűzveszélyes folyadéknál)
- alsó és felső robbanási határérték (gázoknál és gőzöknél)

b.) alkalmazott technológia, pl. hőképződéssel járó tevékenység

c.) alapterület, amelyen a különböző tv. osztályba sorolt tevékenységet végzik

„Fokozottan tűz-és robbanásveszélyes” (jelzése: „A”) tűzveszélyességi osztályba tartozik:

- az az anyag, amelynek bármely halmazállapotban heves égése, robbanása, indító (iniciáló) gyújtásra, illetve más fizikai, kémiai hatásra bekövetkezik,
- az a folyadék, olvadék, amelynek zárttéri lobbanáspontja 21 °C alatt van, vagy üzemi hőmérséklete eléri vagy meghaladja a nyílttéri lobbanáspontját, azaz $T_{ü} \geq T_{lpn}$ és $T_{ü} > 35\text{ °C}$,

- az a gáz, gőz, köd, amelynek alsó éghetőségi határértéke a levegő térfogatához viszonyítva legfeljebb 10%;

az a veszélyességi övezet, helyiség, szabadter, ahol az a) pontban meghatározott tulajdonságú anyagot előállítják, feldolgozzák, használják, tárolják vagy forgalomba hozzák és e tevékenység közben az anyagok robbanásveszélyes állapotban fordulnak elő;

a $100\text{ m}^3/\text{h}$ -nál nagyobb összesített névleges teljesítményű, lemezhasas gázmérő(k) helyisége;

az a helyiség, amelyben nyitott akkumulátorokat helyeztek el (telepítettek) vagy töltenek, és nincs hatékony szellőztetése.

„Tűz- és robbanásveszélyes” (jelzése: „B”) tűzveszélyességi osztályba tartozik:

- az a por, amely a levegővel robbanásveszélyes keveréket képez,
- az a folyadék, olvadék, amelynek zárttéri lobbanáspontja legalább 21 °C , nyílttéri lobbanáspontja legfeljebb 55 °C , vagy üzemi hőmérséklete a nyílttéri lobbanáspontja alatt van, de nagyobb, mint a nyílttéri lobbanáspont

20 °C-kal csökkentett értéke, azaz $Tü < Tl_{pny}$, $Tü > Tl_{pny}$ -20 °C és $Tü > 35$ °C,

- az a gáz, gőz, köd, amelynek alsó éghetőségi határértéke a levegő térfogatához viszonyítva 10%-nál nagyobb;

- az a veszélyességi övezet, helyiség, szabadter, ahol az *a)* pontban meghatározott tulajdonságú anyagot előállítják, feldolgozzák, használják, tárolják vagy forgalomba hozzák, és e tevékenység közben ezek az anyagok robbanásveszélyes állapotban fordulnak elő;

a port vagy kisméretű anyagrészeket elszívó, leválasztó rendszer, porkamra, ha benne az elszívott anyag a levegővel robbanásveszélyes keveréket képez.

„Tűzveszélyes” (jelzése: „C”) tűzveszélyességi osztályba tartozik:

- az a szilárd anyag, amelynek gyulladási hőmérséklete (gyújtóforrással vizsgálva) legfeljebb 300 °C,

- a legalább 50 °C nyílttéri lobbanáspontú gázolajok, tüzelőolajok és a világításra használatos petróleum,

- az a folyadék, olvadék, amelynek nyílttéri lobbanáspontja 55 °C felett van, de legfeljebb 150 °C, vagy üzemi hőmérséklete a nyílttéri lobbanáspontjánál legalább 20 °C-kal, de legfeljebb 50 °C-kal kisebb, azaz $Tü \leq Tl_{pny}$ -20 °C, $Tü \geq Tl_{pny}$ -50 °C és $Tü > 35$ °C,

- az a gáz, amely önmaga nem ég, de az égést táplálja, a levegő kivételével;
az a veszélyességi övezet, helyiség, szabadter, ahol az *a)* pontban meghatározott tulajdonságú anyagot előállítják, feldolgozzák, használják, tárolják vagy forgalomba hozzák;

az a közösségi épület, amelyben egy tűzszakasz befogadóképessége 500 főnél nagyobb;

az üzemanyag-töltő-állomások.

„Mérsékelt tűzveszélyes” (jelzése: „D”) tűzveszélyességi osztályba tartozik:

- az a szilárd anyag, amelynek gyulladási hőmérséklete (gyújtóforrással vizsgálva) 300 °C-nál nagyobb,

- az a folyadék, olvadék, amelynek nyílttéri lobbanáspontja 150 °C-nál magasabb, vagy üzemi hőmérséklete a nyílttéri lobbanáspontja alatt több mint 50 °C-kal van, azaz $Tü < Tl_{pny}$ -50 °C és $Tü > 35$ °C,

- az a vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbanáspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghető anyagtartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb;

az a veszélyességi övezet, helyiség, szabadter, ahol az a) pontban meghatározott tulajdonságú anyagot előállítják, feldolgozzák, használják, tárolják vagy forgalomba hozzák, továbbá, ahol nyílt lánggal üzemelő tüzelőberendezést használnak;

az a veszélyességi övezet, helyiség, szabadter, amelyben nem éghető anyagot 300 °C felett dolgoznak fel;

az a közösségi épület, amely nem tartozik a „C” tűzveszélyességi osztályba;

az iroda-, lakó- és szállásépület;

gépjárműtároló (építmény, szabadter);

állattartó helyiség.

„Nem tűzveszélyes” (jelzése: „E”) tűzveszélyességi osztályba tartozik:

a nem éghető anyag;

az a veszélyességi övezet, helyiség, szabadter ahol nem éghető anyagot 300 °C alatti hőmérsékleten előállítanak, feldolgoznak, használnak, tárolnak vagy forgalomba hozzák.

A tűzveszélyességi osztályba sorolásnál az alapterületeket az „A” osztályból az „E” osztály felé haladva kell összesíteni, és azt a tűzveszélyességi osztályt kell választani, amelyiknél az összesített alapterületek meghaladják a 40%-ot.

Tűzveszélyességi osztályba sorolás

Veszélyességi övezetek

Épület

Megnevezés	Összesen m ²	Az egyes tűzveszélyességi osztályokhoz tartozó alapterületek (m ²)				
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"
Földszint						
Szélfogó	7, 20					7, 20
Porta	13, 30				13, 30	
Folyosó	42, 50					42, 50
Csizmasó	1, 40					1, 40
Emelet						
1. 1. Lépcsőház	15, 10					15, 10
1. 2. Lépcsőforduló	20, 50					20, 50
1. 3. Mellék helyiség	5, 70					5, 70
1. 4. Mellék helyiség	6, 90					6, 90
1. 5. Előtér	6, 60					6, 60
1. 6. Folyosó	53, 40					53, 40
1. 7. Üres helyiség	38, 60				38, 60	
1. 8. Könyvellő iroda	82, 00				82, 00	
1. 9. Üres iroda	19, 70				19, 70	
1. 10. Üres iroda	40, 80				40, 80	
1. 11. Üres iroda	12, 50				12, 50	
1. 12. Üres iroda	12, 00				12, 00	
1. 13. Üres iroda	26, 40				26, 40	
1. 14. Üres iroda	12, 60				12, 60	
1. 15. Üres iroda	12, 10				12, 10	
1. 16. Üres iroda	12, 30				12, 30	
1. 17. Üres iroda	12, 60				12, 60	
1. 18. Észker	19, 98				19, 98	
1. 19. Ifjúsági önkormányzati iroda	78, 60				78, 60	

1. 20. Folyosó	35, 60					35, 60
1. 21. Pinpong öltöző	37, 00					37, 00
1. 22Tiszta szív raktár	60, 70				60, 70	
1. 23Vasas szakszervezet	19, 70				19, 70	
1. 24 Ifjúsági önkormányzati iroda	12, 10				12, 10	
1. 25 Ifjúsági önkormányzati iroda	12, 50				12, 50	
1. 26 Ifjúsági önkormányzati iroda	12, 98				12, 98	
1. 27 Ifjúsági önkormányzati iroda	12, 58				12, 58	
1. 28 Férfi WC	11, 23					11, 23
1. 29 Tároló helyiség	1, 35				1, 35	
1. 30 Női WC	12, 98					12, 98
1. 31 Átkötő folyosó	18, 36					18, 36
1. 32 Lépcsőforduló	26, 10					26, 10
1. 33 Lépcsőház	13, 40					13, 40
1. 34 Tároló	1, 80				1, 80	
1. 35. Pinpong	142, 70				142, 70	
1. 36. Pinpong	18, 90				18, 90	
1. 37. Folyosó	83, 00				83, 00	
1. 38 Tiszta szívvel	12, 60				12, 60	
1. 39 Ifjúsági önkormányzati iroda	37, 40				37, 40	
II. Emelet						
2. 1. Lépcsőház	15, 10					15, 10
2. 2. Lépcsőforduló	20, 50					20, 50
2. 3. Férfi WC	5, 70					5, 70
2. 4. Női WC	6, 90					6, 90
2. 5. Folyosó	120, 00					120, 00
2. 6. HVSZ irattár	20, 70				20, 70	
2. 7 Román önkormányzat	19, 30				19, 30	
2. 8. Cerving Kft	48, 00				48, 00	

2. 9. Cerving Kft	21, 10				21, 10	
2. 10. Enter- Hód Kft.	35, 20				35, 20	
2. 11. Enter- Hód Kft.	13, 60				13, 60	
2. 12. Csomifüst Kft	19, 90				19, 90	
2. 13. HVSZ iroda	19, 90				19, 90	
2. 14. HVSZ iroda	19, 90				19, 90	
2. 15. HVSZ iroda	19, 90				19, 90	
2. 16. HVSZ iroda	19, 90				19, 90	
2. 17. HVSZ iroda	19, 90				19, 90	
2. 18 HVSZ iroda	41, 60				41, 60	
2. 19 HVSZ iroda	19, 90				19, 90	
2. 20 HVSZ iroda	20, 70				20, 70	
2. 21 A.S.A Kft. iroda	13, 00				13, 00	
2. 22 A.S.A Kft. iroda	25, 80				25, 80	
2. 23 A.S.A Kft. iroda	25, 80				25, 80	
2. 24 A.S.A Kft. iroda	25, 80				25, 80	
2. 25 A.S.A Kft. iroda	39, 00				39, 00	
2. 26 A.S.A Kft. iroda	25, 80				25, 80	
2. 27 A.S.A Kft. iroda	26, 20				26, 20	
2. 28 HVSZ étkező	12, 60				12, 60	
2. 29Férfi Wc	11, 23					11, 23
2. 30Tároló	1, 35				1, 35	
2. 31 Női WC	12, 98					12, 98
2. 32 Lépcsőforduló	26, 10					26, 10
2. 33 Lépcsőház	13, 40					13, 40
2. 34 Tároló	1, 80				1, 80	
2. 35 HVSZ folyosó	47, 40				47, 40	
2. 36 HVSZ gonoki iroda	12, 40				12, 40	
2. 37 Szerver szoba	19, 90				19, 90	
2. 38 Szerver szoba	19, 90				19, 90	
2. 39 HVSZ munkaügy	40, 80				40, 80	
2. 40 HVSZ könyvelés	40, 30				40, 30	
2. 41 HVSZ Tárgyaló	38, 32				38, 32	
2. 42 HVSZ titkárság	25, 70				25, 70	

2. 43 HVSZ Igazgatósági elnök szoba	25, 20				25, 20	
Régi épület I. Emelet						
1. HVSZ üres iroda	48, 60				48, 60	
2. HVSZ üres iroda	9, 10				9, 10	
3. HVSZ üres iroda	26, 85				26, 85	
4. Droგ prevenciós központ	6, 88				6, 88	
5. Droг prevenciós központ	14, 95				14, 95	
6. Droг prevenciós központ	10, 86				10, 86	
7. Droг prevenciós központ	28, 82				28, 82	
8 Bernát Kft.	10, 43				10, 43	
Női és férfi mosdó	18					18
Régi épület II. Emelet						
9. Hód-menza Kft	31, 11				31, 11	
10. Üres iroda	7, 65				7, 65	
11. Tóth Sámuelné	12, 00				12, 00	
12. Üres iroda	20, 43				20, 43	
13. Üres iroda	8, 10				8, 10	
14. Üres iroda	16, 48				16, 48	
15. Üres iroda	8, 71				8, 71	
16. Üres iroda	19, 52				19, 52	
17. Üres iroda	22, 40				22, 40	
18. Üres iroda	23, 84				23, 84	
19. Üres iroda	12, 56				12, 56	
20. Üres iroda	29, 94				29, 94	
21. Üres iroda	13, 98				13, 98	
22. Üres iroda	11, 09				11, 09	
Női és férfi WC	18					18
Összesen m ²	2598, 74				2033, 86	563, 52
Százalék	100%	-	-	-	78%	22 %
A tűzszakasz tűzveszélyességi osztálya: „D”						

3. Tűzvédelmi használati szabályok

Az építményt, építményrészt (helyiséget, tűzszakaszt), a vegyes rendeltetésű épületet csak a használatbavételi (üzemeltetési, működési, telephely) engedélyben megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.

A termelést (előállítás, feldolgozást), a használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, illetőleg az egyéb tevékenységet) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, veszélyességi övezetben, helyiségben, tűzszakaszban, építményben szabad folytatni.

A veszélyességi övezetben, helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani. Az épületben raktározott, tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a vonatkozó nemzeti szabványban megengedett tűzterhelési értéket.

A veszélyességi övezetből, helyiségből, szabadtérből, a gépről, a berendezésről, az eszköztől, készülékről a tevékenység során keletkezett éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, illetőleg a tevékenység befejezése után el kell távolítani. Éghető folyadékkal, zsírral szennyezett éghető hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem éghető anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

Az éghető folyadékot, éghető és égést, tápláló gázt szállító csőrendszerénél és tárolóedényénél, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél az éghető folyadék csepegését, elfolyását, illetve a gáz szivárgását meg kell akadályozni. A szétfolyt, illetőleg 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 éghető folyadékot nem éghető 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 munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.

Az "A"- "B" tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségekben öltözőszekrényt nem szabad elhelyezni.

Olajos, zsíros munkaruha, védőruha (ruhatár-rendszerű öltöző kivételével) csak fémszekrényben helyezhető el.

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 piktogramot, táblát kell elhelyezni.

Szabadtérre vonatkozó tűzvédelmi szabályok

- A tevékenység során –az általános tűzvédelmi szabványokon túlmenően –az alábbi eseti előírásokat is be kell tartani:
- A nyitott teraszon „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni nem szabad.(pl. benzin, festék stb.)
- A teraszon az asztalokat, székeket és egyéb berendezési tárgyakat úgy kell elhelyezni, hogy azok a közlekedésre, menekülésre használható útvonalat ne akadályozzák.
- Szemetet, hulladékot megfelelő tároló edénybe kell gyűjteni és rendszeresen üríteni, kell.
- A dohányzást tiltó táblát jól látható módon felirattal kell jelölni.
- A teraszt utolsóként elhagyó személynek eltávozás előtt meg kell arról győződnie, hogy nincs-e olyan körülmény, amely utólag tüzet okozhat. A tapasztalt szabálytalanságot, hiányosságot meg kell szüntetni.

Raktározásra és tárolásra vonatkozó általános tűzvédelmi előírások

- A tevékenység során –az általános tűzvédelmi szabályokon túlmenően –az alábbi eseti előírásokat is be kell tartani:
- A raktárban a dohányzás és a nyílt láng használata tilos!
- Egy helyiségben az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó különböző halmazállapotú anyagok vagy a „C” és „D” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokkal együtt nem tárolhatók.
- Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot , valamint a „C” és „D” tűzveszélyességi osztályba tartozó éghető folyadékot csak zárt csomagolásba, edénybe szabad tárolni. – Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyag , valamint a „C” tűzveszélyesség osztályba tartozó folyadék egyedi és gyűjtőcsomagolásán az anyag tűzveszélyességi osztályt szövegesen ill. piktogrammal kell jelölni.
- A raktárban és tárolókban az anyagokat nemenként csoportosítva kell tárolni.
- Az anyag meg nevezését feliratozva kell jelezni.
- A raktár tűzvédelmére 1 db 6-kg porral oltó ABC jelű kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni, könnyen hozzáférhető és jól látható helyen, mely rendszeresen ellenőriztetni kell. Tűzveszélyes folyadékot (benzin, hígító) az arra nem rendelkező raktárban még kis mennyiségben sem szabad tárolni.
- Éghető anyagot raktározni, tárolni csak nem éghető anyagból készült állványon, polcon szabad. Raktárban az anyagot csak talajszinten vagy megfelelően rögzített polcokon szabad tárolni. A tárolási egységek között a szabad közlekedést biztosítani kell.
- Elektromos berendezést és kapcsolóját, tűz oltókészüléket, ajtót eltorlaszolni, valamint az ahhoz vezető közlekedési utakat leszűkíteni még ideiglenes jelleggel sem szabad. A raktár /ak / területéről a hulladékot azonnal el kell távolítani, ott még ideiglenesen sem szabad tárolni.
- A raktárt utolsóként elhagyó személynek eltávozás előtt meg kell arról győződnie, hogy nincs-e olyan körülmény, amely utólag tüzet okozhat. A tapasztalt szabálytalanságot, hiányosságot meg kell szüntetni

Irodai tevékenységre vonatkozó tűzvédelmi szabályok.

- Az OTSZ rendelkezése alapján az irodai épület –az ott elhelyezett, felhasznált tárolt anyagok, berendezése, eszközök ellenére –rendeltetése alapján-az ezek a szilárd anyagok irodai tevékenységi kör veszélyforrásai egyrészt felhasznált tárolt papír, az irodai berendezései tárgyak (bútor, függöny, szőnyeg stb.) éghető szerkezetű gépek, vagy belső forrásból származó gépek, vagyis a szilárd éghető anyagok. A szilárd anyagok hőmérséklete valamilyen külső vagy belső forrásból származó hőszugárzás, hővezetés, hőáramlás miatt emelkedik. Azt a minimális hőmérsékletet, amelynél a szilárd anyagból kiváló gáz halmazállapotú bomlás termékek lánggra lobbannak és égnek gyulladási hőmérsékletnek, nevezzük. Ezek a szilárd éghető anyagok „C” tűzveszélyességi osztályba tartoznak, mivel gyulladási hőmérsékletük gyújtóforrással vizsgálva 300C alatt van. A másik veszélyforrás az irodai célú és működtetést szolgáló villamos berendezések sokfélesége. Gyújtó forrásként az irodai tevékenység során számításba jöhet a dohányzás, a villamos berendezés (számítógép, fénymásoló, kávéfőző, mikrohullámú sütő, ventilátor, mobilklíma, hőszugárzó stb.) illetőleg az épületben végzett alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység (pl. hegesztés)
- Az irodaépület, épületrész, helyiséget (pl. előtér, információs tér, irodai közlekedő, tárgyaló, irodai munkahely, tartózkodó, irattár, könyvtár, számítógép szerver terem, teakonyha, raktár stb.) csajrendeltetés szerűen lehet használni. A rendeltetés használat alatt, azt a használati célt értjük, amelyre az épület, térrész vagy helyiség létesült.
- Az irodai tevékenységhez csak a folyamatos napi feladatokhoz szükséges éghető anyagok, irodai számítás technikai berendezések használhatók, illetve tárolhatók az irodákban. A tartalék mennyiséget, képező papírtermékeket, segédeszközöket (ragasztó, íróeszköz) és a működést, szolgáló anyagokat, berendezéseket a raktárhelyiségben lehet csak tárolni a polcokon. Az irodai épületek átlagos tűzterhelési értéke (berendezési tárgyak, irodai eszközök, berendezések, termékek, stb.) csak 300-800 MJ/ m² lehet, ezért az anyagok, termékek mennyisége nem haladhatja meg a megengedett tűzterhelési értékeket. Éghető folyadék, szilárd éghető anyagokkal, termékekkel, gépekkel együtt nem tárolható.
- Az ügyintézésrel kapcsolatos iratok ,irattartók, adathordozók csak az iroda helyiség szekrényeiben,illetőleg a folyamatos tevékenységet biztosító irattárban tárolhatók.

- Az irodákban csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani.
- A tevékenység befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati előírások megtartását és a hiányosságokat meg kell szüntetni.
- A villamos berendezéseket, készülékeket a használat befejezése után ki kell kapcsolni, majd a hálózatról le kell választani (kivéve faxok,)
- A helyiségeket a napi munka befejezése után áramtalanítani kell.
- Az éghető hulladékot fel kell takarítani.
- Az irodákban „A” – „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot nem szabad tárolni.
- A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, hogy az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- Szabványtól eltérő elektromos szerelést és berendezést üzemeltetni, feszültség alatt tartani szigorúan TILOS!
- megrongálódott, hibás vezetéket, berendezést azonnal meg kell javítani!
- A villamos berendezést, fogyasztót csak rendeltetésszerűen és méretezésnek megfelelően szabad igénybe venni.
- Az elektromos berendezésen éghető anyagból készült díszítő anyagot elhelyezni nem szabad.

Étkező tevékenységre vonatkozó tűzvédelmi szabályok.

Tűzveszélyességi osztályba sorolása "D" mérsékelt
tűzveszélyes

Az anyagok elhelyezésénél a villamos berendezések okozta tűz elleni védekezés a meghatározó feladat. Az irodában csak az ott folyó tevékenységhez szükséges anyagokat eszközöket szabad tárolni. A munka befejeztével a bizonylatokat, dokumentációkat el kell zárni, tűzelleni védelmükről gondoskodni kell.

Csak a kereskedelmi forgalomba kapható és megfelelő minőség tanúsítással ellátott gépet eszközt szabad használatba venni.

Sérült vezetékű, csatlakozójú elektromos gépet feszültség alá helyezni vagy azzal munkát végezteni tilos.

Kávéfőzéshez, ételmelegítéshez használt készüléket csak olyan tárolón lehet elhelyezni melynek felülete nehezen éghető vagy hő nem vezető anyaggal van burkolva.

Az étkezőben a dohányzás nem engedélyezett. Az égő cigaretta és cigarettavég elhelyezésére nem éghető anyagú hamutálcát kell biztosítani a kijelölt dohányzóhelyen.

A napi tevékenység befejeztével a helyiséget utoljára elhagyó dolgozó köteles az elektromos berendezések kikapcsolt állapotáról meggyőződni.

A szükségszerűen folyamatos üzemű (hűtőszekrény, reflektor stb.) berendezéseket csak külön hálózatról szabad működtetni ezek főkapcsolóit "Kikapcsolni tilos" felirattal kell ellátni.

A helyiségben jól látható helyen el kell helyezni:

- Mentők 104
- Tűzoltóság 105
- Rendőrség 107 - telefonszámát.

Folyosók, közlekedők tűzvédelmi előírásai:

- A közlekedő teret leszűkíteni szigorúan tilos!
- A közlekedőfolyosók, lépcsőházak, az egyes épületrészek ki- és bejáratait eltorlaszolni nem szabad.
- A hulladék tárolására megfelelő számú tárolóedényt kell elhelyezni.
- Az elhelyezett tűzoltó készülékeket helyükről eltávolítani nem szabad. Mindenkor biztosítani szükséges, hogy azok jól láthatóak legyenek, bármilyen berendezéssel, eszközzel eltakarni azokat tilos.

Öltözők tűzvédelmi előírásai:

- Az öltöző helyiségbe tűzveszélyes anyagot, folyadékot és egyéb más éghető anyagot bevinni és ott tárolni nem szabad.
- Az öltözőben tilos a dohányzás és a nyílt láng használata.
- Ruhákat tárolni csak az öltözőszekrényben szabad.
- A helyiségek fűtőtestein ruhákat tárolni csak az öltözőszekrényben szabad.
- A helyiségek fűtőtestein anyagok, ruhaneműt, törölközőt elhelyezni és szárítani nem szabad.
- Elektromos berendezések használata csak munkavédelmi és kezelési utasításokban előírt módon megengedett.
- Az öltözők villamos berendezéseit használat után azonnal feszültség mentesíteni szükséges.

Kerékpártárolóra vonatkozó tűzvédelmi szabályok

- A tevékenység során –az általános tűzvédelmi szabályokon túlmenően –az alábbi eseti előírásokat is be kell tartani:
- A járműveket (kerékpár, segédmotor, motorkerékpár) rendezetten kell elhelyezni.
- Közlekedési úton járművet elhelyezni nem szabad.
- A területen üzemanyag lefejtését, feltöltését nem szabad elvégezni, tilos nyíltláng használatával járó munka.
- Munkaidőben a tárolót zárva kell tartani.

Takarítás, fertőtlenítés

- A tevékenység során –az általános tűzvédelmi szabályokon túlmenően –az alábbi eseti előírásokat is be kell tartani:
- A létesítményben a takarítás, fertőtlenítés nélkülözhetetlen napi, rendszeres tevékenység. A takarításhoz, fertőtlenítéshez gépi eszközöket és vegyi anyagokat használnak.
- A tisztító fertőtlenítő szereket eredeti csomagolásban, felirattal ellátva külön helyiségben (fülkébe) kell tárolni.
- A takarító gépek közül különösen a nedves eljárás megvalósító villamos energiával üzemeltetett gépek biztonságos üzemeltetésnek feltétele a villamos biztonsági üzemeltetésének feltétele a villamos biztonsági megfelelésség napi

szemrevételezése és az időszakos szerelői ellenőrzése. Hibás berendezést használni szigorúan tilos, mert a kezelőjét de a környezetében tartózkodókat is veszélyezteti. A villamos gépek alkalmazása során gyakori a hosszaitok használata. A villamos hosszbitók használata esetében ellenőrizni kell az előzőekben ismertetett rendszerességgel és módszerrel a hosszabbító vezetékének állapotát is.

- Vasalót hőszigetelt alátétre helyezve szabad a vasalás ideje alatt tárolni.
- A napi rendszeres takarításhoz, fertőtlenítéshez elterjedten használatának hypót, sósavat. Mind két anyagmaró, mérgező hatású, ezért a szem, arc és kéz védelem egyéni védőeszköz használatával követelmény.
- Sajnos nem ritka baleset, hogy a takarítást végzők a hypó aktiválásának, fertőtlenítő hatásának növelésére –szabálytalanul- hypóhoz sósavat öntenek. Ekekor klórgáz szabadul fel, amely erősen mérgező hatású, nagyobb mennyiség rövid idő alatti belégzéskor súlyosabb esetben tüdővízinyőt is okozhat. Ezért a hypó és sósav elegyítése szigorúan tilos, mert a sav maró hatása elleni védőeszköz használata mellett is hirtelen felszabaduló klórgáz a légzőszervbe bejut, mérgezőstokhoz.
- Ismeretek és a gyakorlatban használatosak egyéb fertőtlenítő szerek is.
- A fertőtlenítő szerek szintén vegyi anyagok, az emberi szervezetre károsak lehetnek, balesetet, mérgezést okozhatnak. Ezért csak olyan anyag használható, amelynek tulajdonságai ismertek és az alapján a védelem módja, a káros hatás ellen megfelelően, biztonságosan védő, minősített egyéni védőeszköz is rendelkezésre áll a munkát végzőnek.
- A vegyi anyagokat a tároló edényből –egyszeri felhasználáshoz szükséges mennyiséget is. Biztonságosan védőeszköz használatával, jól szellőztetett helyen szabad csak áttölni. A kiömlőt, anyagot haladéktalanul el kell távolítani
- A takarítás során keletkezett hulladék és szemét gyűjtésére zárható, könnyen tisztítható és fertőtleníthető anyagból készült gyűjtőedényt kell használni. Az edényeket kiürítés után tisztítani és fertőtleníteni kell, a szerves
- és szervtelen hulladékot elkülönítve kell tárolni.
- **A munka során a dohányzás és nyílt láng használata tilos!**

Számítógép iroda, szerver szoba:

- A gépterembe csak oda beosztott személyek tartózkodhatnak.
- A berendezésekben, karban tartást, javítást csak arra kiképzett (szakképzett) személy végezhet.
- Karbantartásra csak a gyártó által előírt tisztítószer szabad használni. Tűzveszélyes folyadékkal történő munkák esetén egy időben csak 1 litert szabad a helyiségben tartani, a következő megkötéssel:
- áramtalanítással, szellőztetéssel, meg kell akadályozni, hogy a tisztítási folyamat alatt tűz vagy robbanás keletkezessen.
- a munkafolyamat alatt 1 db tűzoltó készüléket kell üzembe tartani.
- A helyiségben tilos dohányzás!
- Az adathordozó tárolóban úgy kell kialakítani a tárolást, hogy a közlekedési utak állandóan szabadon maradjanak.
- A számozógép közelén nem éghető anyagú szemét tároló használható.
- A tároláshoz csak nem éghető anyagú polcos tároló alkalmazható.
- Legalább egy db tűzoltó készüléket jól látható és hozzáférhető helyen kell elhelyezni.

Iráttár tevékenységre vonatkozó tűzvédelmi szabályok.

- A helyiség „C” „Tűzveszélyes” tűzveszélyességi osztályba soroltak.
- Az iratok tárolása, rögzített, elmozdulás és dőlés ellen biztosított polcokon, tárolókon történik.
- A közlekedési, menekülési utat állandóan szabadon kell hagyni.
- A menekülési út legkisebb megengedhető szélessége 1 méter.
- Elektromos hőfejlesztéssel járó készülékek használata TILOS (rezsó, hősugárzó)

Tűzveszélyes tevékenység

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

Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen szabad végezni.

Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet -előzetesen írásban meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkát elrendelő feladata. Amennyiben az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végző személy azt saját tulajdonában lévő létesítményben, épületben, szabadtéren folytatja, úgy a feltételek írásbeli meghatározása nem szükséges.

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 köteles kiegészíteni.

Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmaznia kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és - tűzvédelmi szakvizsgálóhoz kötött munkakör esetében -a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.

Jogszabályban meghatározott tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgálóval rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.

A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdésétől annak befejezéséig a munkát elrendelő - szükség esetén műszeres - felügyeletet köteles biztosítani.

A tűzveszélyes tevékenységhez a munkát elrendelő az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.

A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.

4. Világító és villamos berendezések

1. Csak a helyiség tűzveszélyességi osztályba sorolásának megfelelő szabványos világító berendezést szabad használni.
2. Világító berendezést úgy kell elhelyezni, rögzíteni, használni, hogy az a környezetre tűzveszélyt ne jelentsen.
3. Anyag tárolásánál fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a világító berendezések a 0,6 m védőtávolság biztosított legyen.
4. Elektromos kapcsolók megközelíthetőségét minden körülmények között biztosítani kell.
5. Sérült kapcsolót, védőburát, falból kilazult fali csatlakozót azonnal ki kell cserélni, vagy ki kell javítani.
6. Hibás, sérült berendezést használni, működtetni tilos.

Az építmény villamos berendezését központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani.

7. Az építmény villamos berendezését központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani.

8. A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.

9. Az elektromos berendezések kapcsoló szerelvényei (biztosíték szekrények, stb.) alatt éghető anyagot tárolni nem szabad.

10. A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók és biztosítékok rendeltetését, továbbá a kapcsolók ki- be állását meg kell jelölni.

11. A villamos berendezések szabványossági felülvizsgálatáról gondoskodni kell:

- **„A-B” tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségekben 3 évenként,**

- **„C” „D- E „tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségekben 6 évenként.**

létesítéskor, bővítéskor, valamint minden olyan javítás után, amely a védelem megbontásával jár valamint általános felülvizsgálat: 3 évenként,

- szigetelésvizsgálat: évenként minden hordozható elektromos kézi szerszámnál.

A hegesztő eszközök illetéktelenek által történő használatát elzárással vagy szétszereléssel (nyomásmentesítés, elzárt szelep, védősapka, stb.) kell megakadályozni.

A külső szerelést végző dolgozó részére amennyiben hegesztéssel járó művelet is szükséges a műszaki vezető a Szabályzat mellékletében levő engedélyt kiállítja.

A helyszíni bejárás és adat-kiegészítés a munkatevékenység helyszínén illetékes tűzvédelmi ügyintéző, műszakvezető illetve a munkamegrendelő feladata. Ennek hiányában a hegesztő köteles az előírások ismeretében a megelőző feladatokat meghatározni. A külső szerelő köteles a helyszínre vonatkozó előzetes oktatáson részt venni, és a területileg illetékes szabályzat vonatkozó részét maradéktalanul betartani.

Amennyiben az élet és vagyónvédelem feltételei nem biztosítottak a munkavégzést fel kell függeszteni, és erről az óvodavezetőt maradéktalanul tájékoztatni.

5. Tűzvédelmi, oktatás, felvilágosítás, szakvizsgáztatás

A tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött munkakörökben a munkáltató (megbízó) csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgálással rendelkező személyt foglalkoztathat. A tűzvédelmi szakvizsgálással kapcsolatos feladatok eseti megállapodás alapján a munkaadót vagy a munkavállalót terhelik (szervezés, felkészítés, költségek stb).

A munkáltató köteles gondoskodni a munkavállalói, illetőleg a munkavégzésben résztvevők tűzvédelmi oktatásáról és rendszeres továbbképzéséről, valamint arról hogy azok a munkakörükkel, tevékenységükkel kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket a foglalkoztatásuk megkezdése előtt elsajátítsák, tüzesetén követendő feladataikat megismerjék

Az oktatásról távol maradtak részére pótoktatást kell tartani, az oktatáson való részvétel mindenki számára kötelező.

Valamennyi dolgozó részére évenként egy alkalommal továbbképzés keretében legalább 1órás oktatást kell tartani.

Az oktatásról oktatási naplót kell készíteni.

A tűzvédelmi oktatásnak ki kell terjednie:

- A létesítmény Tűzvédelmi Szabályzatának általános érvényű előírásainak valamint azok megszegése esetén alkalmazott szankciók ismertetése
- Az építmények, épületek, tűzszakaszok, helyiségek és szabad terek tűzveszélyességi osztályainak és az azokra vonatkozó eseti tűzvédelmi szabályai, a főbb veszélyforrások, valamint a tiltó táblák és jelek ismertetés.
- A munkavállaló munkakörével kapcsolatos és a munkavégzés során megtartandó tűzvédelmi szabályok ismertetése
- Tűz esetén követendő magatartási szabályok ismertetése
- A létesítmény területén elhelyezett kézi tűzoltó készülékek ismertetése, használatának szabályaira, működési elvére, tűzcsapok használatára
- A tűzjelzés lehetőségeire, a tűzoltóság és a létesítményben tartózkodók riasztásának rendjére, valamint a tűzoltóság telefonon történő tájékoztatásának tartalmi követelményeire.

- A munkavállalók tűzoltással, műszaki mentéssel kapcsolatos feladatai
- Dohányzási tilalom szabályainak megtartására
- A munkafolyamat során felhasznált anyagok tulajdonságaira
- A munkahelyen tartható éghető folyadékok, gázpalackok kijelölt helyére és tárolható mennyiségére

Rendkívüli oktatás megtartása indokolt egyes munkakörökben vagy egységesen

- új tűzveszélyes technológia bevezetésekor,
- eseti tűzveszélyes tevékenység végzésekor,
- hatósági elrendelés alapján,
- vezetői döntés alapján amennyiben az ellenőrzése során tűz megelőzéssel kapcsolatos hiányosságot állapít meg.

Tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött munkakörök a Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő és Szolgáltató Zártkörű Részvénytársaság - nem szükséges

6. Dohányzásra vonatkozó előírások:

Égő dohányneműt, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni, illetve ott eldobni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.

Dohányozni nem szabad az „A”-„C” tűzveszélyességi osztályba tartozó veszélyességi övezetben, szabadtéren, helyiségben, továbbá ott, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat. A dohányzási tilalmat nemzeti szabványban meghatározott táblával, illetőleg piktogrammal kell jelölni.

Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségbe, építménybe, szabadtérbe gyújtóeszközt, gyújtóforrást bevinni csak az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre jogosító, írásban meghatározott feltételek alapján szabad.

A dohányzás a Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő és Szolgáltató Zártkörű Részvénytársaság területén TILOS!

A dohányzási tilalmat meghatározott táblával, illetőleg piktogrammal kell jelölni!

7. Tűzoltó készülékek, felszerelése, elhelyezése, jelölése

A készülékek ellenőrzése, javítása vállalkozói szerződés alapján vállalkozó végzi.

A készülékek meglétét az üzembentartó 3 havonta szemrevételezéssel, 6 hónaponként vagy évente hatósági jellegű vizsgával, rendelkező vállalattal vagy vállalkozóval köteles ellenőriztetni.

Azokat a készülékeket melyek az MSZ EN 03 előírásai alapján gyártottak felülvizsgálatuk gyakorisága 1 év.



A készülékek ellenőrzését illetve annak időpontját a Szabályzat mellékletében elhelyezett nyilvántartáson vezetni kell.

A létesítményben - tűzoltó készüléket kell elhelyezni. Az újonnan létesült építményekben, építményrészekben, a megváltozott rendeltetésű helyiségekben, helyiségcsoportokban, építményekben, valamint

szabadtereken csak az érvényben lévő hatályos szabványok és jogszabályok szerint gyártott tűzoltó készülék tartható készenlétben

- a) az "A" és "B" tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségekben, illetve veszélyességi övezetekben minden megkezdett 50 m² alapterület után,
- b) az "A" és "3" tűzveszélyességi osztályba tartozó építmények, illetve szabadterek a) pont hatálya alá nem eső részein- attól függően, hogy azok milyen tűzveszélyességi osztályúak - a c)-e) pontban foglaltak szerint,
- c) a "C" tűzveszélyességi osztályba tartozó építmények, illetve szabadterek a) pont hatálya alá nem eső részein az - "A" és "B" tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiség, valamint veszélyességi övezet területével csökkentett - alapterület minden megkezdett 200 m²-e után, de legalább szintenként,
- d) a "D" tűzveszélyességi osztályba tartozó építmények, illetve szabadterek a) pont hatálya alá nem eső részein az - "A" és "B" tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiség, valamint veszélyességi övezet területével csökkentett - alapterület minden megkezdett 600 m²-e után, de legalább szintenként,
- e) az "E" tűzveszélyességi osztályba tartozó építmények, illetve szabadterek a) pont hatálya alá nem eső részein szükség szerint.

A tűzoltó-technikai eszközt, készüléket, felszerelést jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően a veszélyeztetett hely közelében kell elhelyezni és állandóan használható, üzemképes állapotban tartani. Helyéről eltávolítani, a rendeltetésétől eltérő célra használni csak külön jogszabályban meghatározottak szerint szabad. A tűzoltó készüléket legfeljebb 1,35 m talpmagasság akadálymentes elhelyezési magasságban kell rögzíteni.

A tűzoltó-technikai eszközt, készüléket, felszerelést és anyagot jogszabály előírásai szerint, azok hiányában félévenként kell ellenőrizni. Ha a tűzoltó készülék, felszerelés előírt időszakos ellenőrzését és/vagy javítását nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek.

A tűzoltó készülékek ellenőrzését és karbantartását csak BM OKF regisztrációs számmal rendelkező szervezet jogosult végezni.

A Hódmezővásárhelyi Vagyonkezelő És Szolgáltató Zártkörű Részvénytársaság (6800 Hmvhely, Bajcsy-Zs.E. u. 70. sz. .) területén a keletkező tűz oltására a következő táblázatban felsorolt tűzoltó készülékek vannak készenlétben tartva.

Tűzoltó készülék nyilvántartása

Sorszám	Készenléti hely	Típusa
1.	Porta	P 6
2.	Porta	P 6
3.	2. em. folyosó	P 6
4.	2. emelet folyosó	P 6
5.	Számítástechnika	P 6
6.	Szerver szoba	CO 2

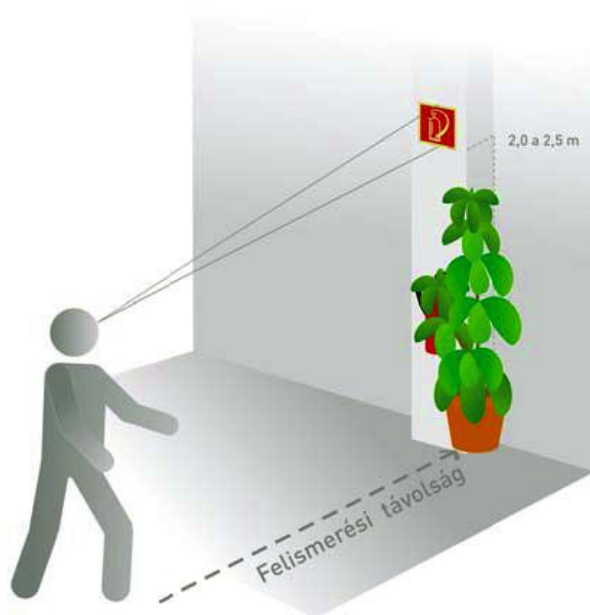
A tűzoltó készülékek élettartama és a karbantartási időközök:

A tűzoltó készülék típusa		Alapkarban - tartás ₁	Közép-karbantartás ₁ s	Teljes körű karbantartás ₁	A tűzoltó készülék élettartama
1	Porral oltó, vizes oltóanyag-bázisú habbal és vízzel oltó	1 év	5 és 15 év	10 év	20 év
3	Törőszeges porral oltó ₂	1 év	15 év	10 év	20 év
4	Gázzal oltó	1 év	-	10 év	20 év
5	Valamennyi szén-dioxiddal oltó	1 év	-	10 év	A vonatkozó szabályozás szerint
6	Az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülék (szén-dioxiddal oltó kivételével)	hat hónap	-	5 év	20 év, de legkésőbb 2014.12.31-ig ₃

¹ A kötelező ellenőrzési és javítási ciklusidők túrési ideje 2 hónap.

² Az eredetileg zárt (törőszeges) porral oltó tűzoltó készülékeket – újratöltésre - vissza kell juttatni a gyártóhoz

A tűzoltó készüléket, felszereléseket, a tűzjelző és oltó berendezéseket biztonsági jellel kell uránvilágító vagy világító biztonsági jellel megjelölni.



A biztonsági jeleket mindenesetben a tűzoltó berendezés fölé 2,0-2,5 m magasságban kell felszerelni, hogy a biztonsági jel akkor is látható legyen, ha az átmenetileg takarásban van. A biztonsági jel, rögzítési magasságát a 1. ábra szemlélteti.

Kiürítés:

- Az építményt, és annak tűzszakaszait, helyiségeit úgy kell kialakítani, hogy tűz esetén a bent-tartózkodók megengedett időtartamon belül a veszélyeztetett területről eltávozhassanak, illetőleg az építmény elhagyásával a szabadba juthassanak. Ennek érdekében a menekülésre használható kijáratokat az építményen belül – kivéve a családi házakat, a családi ház jellegű sorházakat, valamint a magánnyaralókat – a vonatkozó munkabiztonsági jogszabályban és szabványokban foglalt módon, az alábbiak szerint biztonsági (menekülési, tűzvédelmi és veszélyhelyzeti) jelzésekkel kell felszerelni:

- A kijáratúton, a kijáratú, vészújáratú ajtóknál és az egyes helyiségekből a kiürítési útvonalra nyíló ajtóknál a vonatkozó szabvány szerinti menekülési útirány jelző rendszert kell kiépíteni, mely a menekülő embereknek a teljes menekülési útvonal mentén folyamatos és következetes vizuális információt közöl biztonsági jelek segítségével a kiürítés irányáról, figyelemmel az esetleges alternatív útvonalakra is. Az építmény, épület, szabadtér bármely pontján legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jelnek minden esetben láthatónak kell lennie. Menekülési útvonaljelzések szempontjából kiemelten kezelendő területek:

a) minden kijáratú és vészújáratú ajtó: Az ajtókat az ajtó fölé, vagy amennyiben arra más lehetőség nincs, akkor az ajtó jobb és baloldalán az ajtóra mutató biztonsági jellel kell megjelölni; biztonsági jelet az ajtóra szerelni tilos, mert annak nyitott állapotában az információ elvesz. Az ajtókon meg kell jelölni a nyitási mechanizmusukat a kezelésükre utaló biztonsági jellel, különös tekintettel, a pánikrúddal ellátott ajtókra,

b) a lépcsőházak, azok valamennyi lépcsőfordulója és környezete: Legalább a lépcsők menekülés irányában lévő első lépcsőfokát meg kell jelölni a menekülési irányát mutató biztonsági jellel; a lépcsőházakban valamennyi szinten utánvilágító, vagy világító jellel meg kell jelölni az adott szint számát,

c) az épületben elhelyezett felvonók: a biztonsági felvonóknál az erre vonatkozó, a nem hagyományos (nem biztonsági) felvonóknál pedig a „Tűz esetén a liftet használni TILOS!” jelzést kell valamennyi szinten elhelyezni.

d) a füstmentes lépcsőház, valamint az e felé vezető út iránymutató előjelzésekkel,

e) a folyosók minden kereszteződése minden irányból,

f) minden irányváltoztatás,

- g) bármilyen szintváltoztatás,
- h) a kötelezően előírt vészkijáratok,
- i) a menekülésre használható ablakok, valamint
- j) a szabadba vezető utolsó kijárat (a mentésben közreműködők számára kívülről is!).

- A menekülési útvonalakat minden esetben világító (utánvilágító vagy elektromos) biztonsági jelekkel kell megjelölni, melyeknek legalább a vonatkozó szabványban meghatározott ideig alkalmasnak kell lenniük a céljuknak megfelelő fény kibocsátására. A biztonsági világításra – a biztonsági világítási lámpatest megfelelő fényerősségének biztosítása érdekében – tilos menekülési útirányjelzést felhelyezni!

- Az elektromos működtetésű menekülési útvonaljelző lámpatesteknek saját, vagy központi szünetmentes áramforrásról kell működniük legalább a vonatkozó szabványban előírt ideig.

- Az elektromos áramforrásról működő menekülési útvonaljelzések működőképességét rendszeresen, de legalább hetente próbával ellenőrizni kell, melyről ellenőrzési naplót kell vezetni. A meghibásodott elemeket (akkumulátor, fénycső) haladéktalanul cserélni kell.

A tárolásnál legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:

A helyiség szélessége	Az utak szélessége	
	Hosszirányban	Keresztirányban
80 m- nél szélesebb	40 m—ként egyenes vonalban végig haladó 3 m	30 m-ként 1, 8 m
40 m- nél szélesebb	középen vagy két oldalon egyenes vonalban végig haladó 3 m	30 m-ként 1, 8 m
40 m- nél nem szélesebb	2, 4m	30 m- ként 1, 8 m
15 m- nél nem szélesebb	1,2 m	-
10 m- nél nem szélesebb	1,0 m	-

A menekülési útvonaljelzések telepítési magassága:

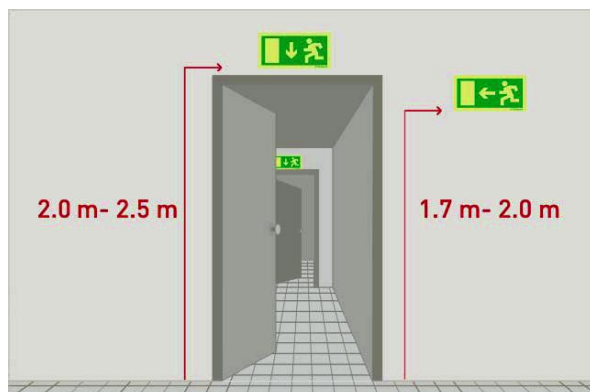
Magasan telepített biztonsági jelek: Ebben az esetben a jeleket 2,0-2,5 méteres magasságban rögzítjük. A magasan telepített biztonsági jeleknek közepes (10 méter) és nagy (30 méter) távolságból felismerhetőnek kell lennie. Az ilyen magasságban rögzített menekülési útvonaljelző biztonsági jeleket a kijáratok fölé, valamint a menekülési út minden irányváltoztatási pontjában kell elhelyezni. A telepítésnél ügyelni kell arra, hogy az épület, a kijáratok út bármely pontján, minden esetben legalább egy jelnek láthatónak kell lennie.

Alacsonyan telepített biztonsági jelek: Ebben az esetben a biztonsági jeleket a padlószintre vagy a padlószinttől kis magasságban telepítjük. Az alacsonyan telepített biztonsági jeleknek legalább 30 méter hosszúságban kell az útirányt mutatniuk és a biztonsági jeleknek 5 méter távolságból felismerhetőnek kell lenniük. Alacsonyan telepített (LLL) biztonsági jeleket a közlekedési utakon a magasan telepített jelzések kiegészítéseként, vagy az olyan helyiségekben kell alkalmazni, ahol az ott tárolt anyagok, eszközök, valamint az ott található berendezési tárgyak miatt egy esetleges tűzben nagyon erős füstfejlődéssel kell számolni.

Középmagasan telepített biztonsági jelek: Ebben az esetben a jeleket a magasan és az alacsonyan telepített jelek közé telepítjük. Az ezen a módon telepített jelek telepítési magassága maximum 2,0 méter, általában szemmagasságban, vagy ahogy azt a veszélyforrás igényli. Középmagasan telepített biztonsági 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 anyagok, berendezési tárgyak alapján.

- A biztonsági jelzések telepítésénél minden esetben figyelembe kell venni a helyiség belmagasságát, valamint az ott található anyagok füstfejlesztő képességét. Azokban a helyiségekben, ahol ezek alapján alacsonyan, vagy középmagasan telepítendő a menekülési útvonal rendszer, ott a kijáratok két oldalán, a padló szint közelében, legfeljebb azonban 2,0 méteres magasságban kell a kijáratok ajtóit megjelölni.

- Kijáratok megjelölésénél a biztonsági jelet –az ajtók fölé 2-2,5 m magasságban kell felszerelni. A menekülési útirányt jelölő biztonsági jelet tilos az ajtóra szerelni, mivel az ajtó nyitott állapotában a jel nem látható, így a meneküléshez szükséges információ eltűnik. A közlekedési folyosókon elhelyezendő biztonsági jelek ajánlott szerelési magassága 1,7-2,0 méter.



- Az épület átalakítása, felújítása, átépítése, egyes kijáratok bármely okból (felújítás, átrendezés, stb.) történő időleges vagy tartós használaton kívül kerülése esetén az ezen okból téves jelzést adó menekülési útirányjelzések

működését letakarással, kikapcsolással, leválasztással, vagy bármely más hatásos műszaki megoldással szüneteltetni kell.

- Az építmény kiürítése, és az ott keletkezett tűz jelzése, továbbterjedésének megakadályozása, valamint felszámolása során használható tűzvédelmi eszközöket világító biztonsági jelzésekkel kell megjelölni. A tűzvédelmi eszközök szempontjából kiemelten kezelendő területek:

- a) kézi és hordozható tűzoltó készülékek,
- b) fali tűzcsapok, tűzcsapszerelvény szekrények és azok környezete,
- c) kézi tűzjelzésadók, tűzjelző telefon.

- A tűzvédelmi eszközök helyét jelző biztonsági jeleket az eszköz, felszerelés felett, 2-2,5 méteres magasságban kell elhelyezni, úgy, hogy az a helyiségben lévő legnagyobb távolságról is könnyen felismerhető legyen. Amennyiben a felismerési távolság a 25 métert meghaladja, úgy a tűzvédelmi jelzéshez az eszköznek megfelelő előjelző és iránymutató biztonsági jelet kell alkalmazni az épületen belül és szabadtéren.

- Az építmény kiürítése során szükséges, vagy esetleg szükségessé váló elsősegély- vagy veszélyhelyzeti eszközöket, felszereléseket utánvilágító, vagy világító szabványos biztonsági jelzésekkel kell megjelölni. A veszélyhelyzetben fontos eszközök közül kiemelten kezelendők:

- a) elsősegély felszerelések, orvosi szoba,
- b) hordágyak,
- c) önmentő eszközök,
- d) légzésvédelmi eszközök, készülékek.

- Az eltávozást a szabadba, átmenetileg védett térbe, tűzszakaszba, füstmentes lépcsőházba kell biztosítani. A kiürítési terveknek biztosítaniuk kell e terek további, megfelelően biztonságos elhagyásának lehetőségét a szabadba. A füstmentes lépcsőház közvetlenül a szabadba, vagy a „védett téren” keresztül a szabadba biztosítsa a kiürítést.

8. Tűzjelzés, oltás, mentés

Minden tüzesetet abban az esetben is, ha időközben saját erőből eloltották, azonnal jelenteni kell a Hivatásos Önkormányzati Tűzoltóságnak.

Tűzjelzés: a tüzet észlelő személy hangos "Tűz van!" kiáltással riasztja a helyiségben és az épületben tartózkodókat.

Tűzjelentés: az Önkormányzati Hivatásos Tűzoltóság riasztása a 105-ös telefonon.

A tüzet akkor is jelenteni kell, ha a jelenlevők azt eloltották.

Tűzjelentés tartalmazza: - a tüzeset pontos helyét (kerület, utca, házszám, emelet);

- mi ég, mi van veszélyben?
- emberélet van-e veszélyben?
- ki jelentette be, milyen telefonszámon?

A helyiségben levő dolgozók az áramtalanítás után a rendelkezésre álló tűzoltó készülékkel megkezdik a tűz oltását, és az éghető anyagok eltávolítását a veszélyeztetett környezetből.

A raktárban ahol a műanyagok vagy csomagolóanyagok égése miatt mérgező gáz jelenlétével is számolni kell tűz esetén tilos a helyiségbe bemenni. A helyiség lezárásával és a nyílászárók vízzel, történő hűtésével kell a tűzterjedés megakadályozni mindaddig, amíg a tűzoltóság a helyszínre érkezik.

Fontos a helyiségbe történő bejutás biztosítása

Az érintett terület kiürítése, elhagyása higgadtan és fegyelmezetten és pánikkeltés nélkül történjen.

Életveszély esetén elsősorban a veszélyeztetett személyek mentése és biztonságba helyezése a fontos.

A gázpalackok, éghető anyagok tűzvédtett helyre történő szállítását el kell végezni.

Elektromos tűz esetén a feszültség mentesítést el kell végezni. Elektromos tüzet vízzel oltani TILOS!

A tűzvizsgálat befejezéséig a helyszínt változatlanul kell hagyni.

Ebben a vizsgálatban részt kell vennie az illetékes vezetőnek és a tűzvédelmi előadónak. A keletkezett kárról az adott munkahelyi egységen belül káreseti jegyzőkönyvet kell felvenni.

Az a dolgozó, aki a munkavégzés során a tűzvédelmi előírásokat nem tartja be, vagy azokat szándékosan megszegi, ellenőrzési tevékenységét elmulasztja, szabálysértést vagy bűncselekményt követ el.

9. Raktározásra vonatkozó előírások:

Egy helyiségben az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó különböző halmazállapotú anyagok vagy a „C” és „D” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokkal együtt - amennyiben nemzeti szabvány ettől eltérően nem rendelkezik - nem tárolhatók.

Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot, „C” tűzveszélyességi osztályba tartozó éghető folyadékot kiszerezni, csomagolni csak nemzeti szabványban meghatározottak szerint, ennek hiányában olyan helyen szabad, ahol nincs gyújtóforrás és hatékony szellőzést biztosítottak.

Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot, valamint a „C” és „D” tűzveszélyességi osztályba tartozó éghető folyadékot csak

jogszabályban, nemzeti szabványban meghatározott zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani és forgalomba hozni.

Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb éghető anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, együtt tárolni nem szabad. Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét naponta, vagy - ha azt az anyag tulajdonságai szükségessé teszik - folyamatosan ellenőrizni kell és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni.

Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyag, valamint a „C” tűzveszélyesség éghető folyadék egyedi és gyűjtőcsomagolásán - amennyiben jogszabály, nemzeti szabvány ettől eltérően nem rendelkezik - az anyag tűzveszélyességi osztályát szövegesen, illetve piktogrammal kell jelölni. A jelölést a gyártó vagy a csomagoló, kiszerező, illetve a forgalomba hozó, valamint - a felhasználáshoz külföldről közvetlenül érkező anyag, éghető folyadék esetében - a felhasználó köteles elvégezni.

Az éghető anyagtárolási egysége és a kerítés között legalább 1 méter széles, éghető anyagtól mentes területet kell tartani.

Tetőtérben és talajszint alatti helyiségben „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni nem szabad.

Az épület tetőterében, padlásán éghető anyagot csak úgy és olyan mennyiségben szabad elhelyezni, 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.

A raktárban éghető anyagú födém, tetőszerkezet és a tárolt éghető anyag között legalább 1 méter távolságot kell biztosítani.

A raktározás, tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.

Az „A”-„B” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot és az éghető folyadékot raktározni, tárolni csak nem éghető anyagból készült állványon, polcon szabad.

Tűzgátló előtérben mindennemű tárolás tilos.

10. Tüzelő és fűtőberendezés

Az égéstermék-elvezetővel rendelkező tüzelő- és fűtőberendezés csak a teljesítményének megfelelő, illetőleg arra méretezett kéményhez csatlakoztatható. Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer létesíthető, illetőleg használható, amely rendeltetésszerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-és fűtőberendezést szabad használni.

Az "A" és "B" tűzveszélyességi osztályba tartozó veszélyességi övezetben, helyiségben, szabadtéren, építményben nyílt lánggal, illetőleg izzással vagy veszélyes felmelegedéssel üzemelő berendezés (pl. kazán) - a tevékenységet kiszolgáló technológiai berendezés kivételével - nem helyezhető el. Technológiai tüzelőberendezés létesítése esetén a tűz vagy robbanás keletkezésének lehetőségét megfelelő biztonsági berendezéssel kell megakadályozni.

Az éghető gázzal és az éghető folyadékkal üzemeltetett tüzelő-, illetőleg fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni.

A tüzelő-, fűtőberendezés felügyeletét csak a berendezés működését ismerő és arra alkalmas személyre szabad bízni.

A tüzelő- és a fűtőberendezés, az égéstermék-elvezető, valamint a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, illetve 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 gyártó, illetve külföldi termékek esetében a forgalomba hozó a fogyasztók részére köteles meghatározni a tüzelő-, a fűtő- és a hozzá csatlakozó hőhasznosító berendezés használatára és karbantartására vonatkozó tűzvédelmi követelményeket, valamint - az (1) bekezdésre figyelemmel - a berendezéstől megtartandó távolságokat. Az üzemeltető, illetve a berendezés kezelésével megbízott köteles a használati (kezelési) utasításban foglaltakat megtartani, a berendezést annak megfelelően üzemeltetni.

Az "A" és "B" tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot, valamint az éghető folyadékot a központi fűtőberendezés vezetékétől és fűtőtestétől 1 méter távolságon belül nem szabad elhelyezni. Éghető padozatú vagy padlóburkolatú

helyiségben a szilárd tüzelőanyaggal üzemeltetett tüzelőberendezés ajtaja elé olyan nem éghető anyagú parázs-felfogót kell elhelyezni, amely biztosítja, hogy a kihulló vagy kipattanó parázs (szikra) ne juthasson az éghető padozatra, illetőleg az a tüzelőberendezés környezetében elhelyezett éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen. Ha a "C" tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségben a tüzelőberendezés 5 méteres körzetében a tevékenység során éghető hulladék keletkezik, vagy ott előfordulhat, a szilárd tüzelőanyaggal üzemelő tüzelőberendezés alá, annak függőleges vetületét legalább 0,3 méterrel meghaladó, vízzel telt tálcát kell elhelyezni.

Tűzvédelmi bírság.

A Tűzvédelmi Törvény valamint a kapcsolódó tűzvédelmi rendelkezések figyelmen - kívül hagyása, azok szándékos megszegésével végzett tevékenység a 116/1996. (VII. 24.) Kormány rendeletben meghatározott mértékű pénzbírsággal sújtható. A bírság megfizetése nem mentesít a hiányosságot ellensúlyozó védelemteljesítési kötelezettsége, illetve a polgári jogi felelősség alól.

Rendelkező rész

A leírtakban foglaltakat minden dolgozóval meg kell ismertetni, annak betartását meg kell követelni.

Sorszám:

Hegesztési engedély

alkalmi tűzveszélyes tevékenység

A munka végzésének helye:.....

Munkavégzés eszköze:.....

A munka végzésének időpontja és időtartama:

19..... év hó nap órától

19..... év hó nap óráig.

A munkát végző neve: lakása:.....

Tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvány száma:

A munkavégzés ideje alatt segítő és tűzoltó szolgálatot lát el:.....

A fent nevezett dolgozóknak - a jelölt munkahelyen és időtartamban - a meghatározott munka végzésére a következő tűzvédelmi előírások megtartása, illetve végrehajtása mellett engedélyezem a munka elvégzését:

1. Közvetlen a munka megkezdése előtt ismét le kell ellenőrizni a helyszínt, annak környezetét, nyomvonalát és minden tűzokozó körülményt megszüntetni.
 - a.) az éghető és gyúlékony anyag tárolását, tüzet előidézhető anyagok 5 méteres körzetből való eltávolítását, ha ez nem lehetséges, akkor azok járulékos (nedves ponyva, hőt át nem adó anyag) védelme;
 - b.) földemen áttört nyílások, faláttörések, ajtók hézagai, csővezetékek melletti hézagok nem éghető anyaggal történő lezárása,
 - c.) különböző szinten végzett hegesztés alkalmával biztosítani kell, hogy a széthulló szikra, vagy zsarátnok a körzetben levő éghető anyagú állványt, építőanyagot, földemet meg ne gyújtson;
 - d.) a le - és felszálló vezetékek, aknák padozat és faláttörések esetén a helyszínt az alsó és felső szintet, a szomszédos helyiségeket át kell vizsgálni, a tűzveszélyt előidéző körülményt meg kell szüntetni, amennyiben szükséges, úgy készenléti figyelő ügyeletet kell biztosítani;
 - e.) éghető, gyúlékony szigetelések, nyílások és egyéb repedéseket le kell fedni,
 - f.) csőszakasz javításakor a csőrendszertől nyeles vagy tárcsás vakperemmel ki kell iktatni, vagy elzáró szerelvény beszerelésével le kell választani;
 - g.) mérgező, maró, valamint tűz- és robbanásveszélyes anyagok vezetékain és szerelvényein munkát végezni csak teljes semlegesítés, illetve a veszélyes anyagok tökéletes eltávolítása után lehet;

- h.) csatorna vagy alagútrendszerben történő munkák megkezdése előtt műszeres méréssel kell meggyőződni arról, hogy tűz illetve robbanásveszély nem áll-e fenn;
- i.) a belülről járható csővezetékekben, csőalagutakban a munkavégzés csak a vonatkozó előírások 2/1970.NIM sz. rendelet szerint végezhető;
2. Munkavégzés csak kifogástalan hegesztő-felszereléssel, szerszámmal végezhető, azok felülvizsgálata a Hegesztés Biztonságtechnikai Szabályzat alapján (1 év) igazolt.
3. A munka helyszínén, a környezetében, nyomvonal mentén, szomszédos (alsó-felső szint) helyiségben - a munkavégzéssel egyidejűleg - a tűzvédelmi helyzetet befolyásoló más szakipari tevékenység (szigetelés, mázolás, ragasztás, stb.) nem végezhető. Amennyiben ez fennáll, úgy azt az engedélyt kiadónak jelenteni kell a munkát megkezdeni TILOS!
4. A munka befejeztével a munkavégzés helyszínét (a nyomvonal teljes hosszát, az alsó és szomszédos helyiségeket) át kell vizsgálni, a tüzet okozó körülményt meg kell szüntetni. A munkát végző a hegesztő felszerelést a kijelölt tárolóhelyre köteles szállítani, majd az engedélyt kiadónak a munka befejezését jelenteni kell.

Egyéb előírások

.....

.....

.....

.....

.....

A megfelelő szövegrész aláhúzással kiemelendő!

A munka helyszínén készenlétben kell tartani: db tűzoltó készüléket,vizesvödröt,

.....
az engedélyt kiadó neve, beosztása

A megbízó észrevételei:

.....

.....

.....
.....
.....

a megbízó neve, beosztása

A fent meghatározott munka elvégzéséhez a Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltakat megismertem, a rendelkezéseimre bocsátott tűzoltó-készülékek használatát, kezelését ismerem, az engedélyben felsorolt előírásokat tudomásul vettem, és azok betartásáért büntetőjogilag felelősséget vállalok.

....., 20.....

.....
a munkát végző aláírása

Oktatási bizonylat

Oktatás indoka: új felvétel, ismétlődő oktatás, rendkívüli esemény, egyéb.....

Oktató neve (munkavédelmi és tűzvédelmi képesítése)

Oktatás időpontja:

Megbízó:

Oktatás tárgya:

1993 évi XCIII. törvény (munkavédelmi) vonatkozó része.

Munkabaleset, kártérítés, elsősegélynyújtás, súlyos balesetek.

Munkakörrel kapcsolatos veszélyforrások.

1996. XXXI. Tűzvédelmi törvény

OTSZ Tűzvédelmi megelőző feladatok, tűzoltással kapcsolatos feladatok.

Kézi tűzoltó készülékek használata.

Tűzvédelmi Szabályzat.

Tűzvédelmi szakvizsgaanyag

Tűzvédelmi bírság

Dolgozó neve:

Munkaköre:

Aláírása:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

A használat során végrehajtandó tűzvédelmi feladatok

Sorszám	A feladat megnevezése	Végrehajtási idő	Intézkedésre kötelezettek
1.	Az új létesítmény használatba vételéhez, üzemeltetéséhez az engedély megkérése	Használatba vétel előtt 15 nappal	Vállalkozás vezetője
2.	Tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálat	„A- B” tűzveszélyességi oszt. Esetén 3 évenként „C ” tűzveszélyességi oszt. Esetén 6 évenként „D- E” tűzveszélyességi oszt. Esetén 9 évenként	Vállalkozás vezetője
3.	Érintésvédelmi felülvizsgálat	3 évenként	Vállalkozás vezetője
4.	Kézben tartott elektromos kisgépek	1 évenként	Vállalkozás vezetője
5.	Villámhárító időszakos felülvizsgálata	„A- B” tűzveszélyességi oszt. Esetén 3 évenként „C ” tűzveszélyességi oszt. Esetén 6 évenként „D- E” tűzveszélyességi oszt. Esetén 9 évenként	Vállalkozás vezetője
6.	Kazánok felülvizsgálata	Évente	Vállalkozás vezetője
7.	Tűzoltó készülékek ellenőrzése	Régi típusú- félévente Új típusú- Évente	Vállalkozás vezetője
8.	Tűzoltó vízforrások ellenőrzése	Félévente	Vállalkozás vezetője
9.	Tűzjelző, riasztó berendezések	Félévenként	Vállalkozás vezetője

	ellenőrzése, szükség esetén karban tartása		
10.	Új munkavállalók tűzvédelmi oktatása	Munkába állás előtt	Vállalkozás vezetője / Tűzvédelmi megbízott /
11.	Munkavállalók ismétlődő tűzvédelmi oktatása	Évenként	Vállalkozás vezetője / Tűzvédelmi megbízott /
12.	Tűzvédelmi szakvizsgálóhoz kötött munkakörökben dolgozók vizsgáztatása	5 évente	Vállalkozás vezetője