

SKY ESCORT HUNGARY AERoclUB

GÖDÖLLŐI REPÜLŐTÉR

2100 Gödöllő

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATA

2019

Készítette:

SZEIFERT & SZEIFERT

Komplex Üzembiztonsági Szolgáltató Kft.

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT HATÁLYA

Jelen Tűzvédelmi Szabályzat a **Sky Escort Aero Club (2100 Gödöllő)** által üzemeltetett **Gödöllői Repülőtérre** vonatkozik.

A szabályzat területi hatálya kiterjed: A **Club** egész területére.

A szabályzat személyi hatálya kiterjed: A **Club** vezetőire, alkalmazottjaira, valamint a **Club** területén munkát végző más munkáltató munkavállalójára.

A szabályzat időbeli hatálya kiterjed: A szabályzat **2019. január 01-től** a visszavonásig érvényes.

A Szabályzatot a munkavállalók részére hozzáférhetővé kell tenni és a benne foglaltak ismertetéséről gondoskodni kell.

A törvény, rendeletek és utasítások megszegőivel szemben **szabálysértési** illetve **büntetőjogi**, a szabályzat megszegőivel pedig **fegyelmi felelősségre vonás** alkalmazható.

Bevezető

A Kft. tűzvédelmi szabályzatát a belügyminiszter 10/2011. (III. 28.) rendelete, a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. Törvény, és azon belül az 54/2014 (XII. 5.) BM Rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat határozzák meg.

I. Általános rész

1.1/ Vezető beosztású munkavállalók tűzvédelmi feladatai

A vezető köteles gondoskodni a hatályos tűzvédelmi jogszabályok megtartásáról és megtartatásáról valamint a **Club** belső tűzvédelmi szabályzatainak maradéktalan végrehajtásáról.

A vezető köteles az irányítása alá tartozó munkahelyen a munkafolyamatokat úgy megszervezni, hogy a tűzvédelmi előírások végrehajtást nyerjenek.

Megelőző tűzvédelmi intézkedésekkel a bekövetkezett esetleges károk szakszerű feltárásában való közreműködésükkel, a vétkesek felelősségre vonásának kezdeményezésével biztosítja, hogy az anyagi javakat károsodás ne érje, illetve a tüzesetek lehetősége a minimálisra csökkenjen.

A megelőző tűzvédelmet a **Club** minden vezető állású dolgozójának - a maga területén- a mindennapi munka szerves részének kell tekintenie.

A vezető kötelessége tájékoztatni felettesét azokról a gátló körülményekről, fegyelemsértésekről, mulasztásokról, melyek a tűzvédelmi előírások, szabályzatok végrehajtását akadályozzák.

1.2/ Beosztott munkavállalók tűzvédelmi feladatai

A munkavállalók kötelesek megismerni és megtartani a munkakörükkel, feladataikkal összefüggő jogszabályokat, szabályzatokat és előírásokat, illetve végrehajtani feletteseiknek a tűzvédelmi előírások végrehajtására irányuló intézkedéseit.

Kötelesek részt venni a munkaterületre vonatkozóan- a megelőző tűzvédelem biztosítását, az esetleges tűz oltását elősegítő kiképzéseken, továbbképzéseken, tűzvédelmi oktatásokon.

Tevőlegesen kötelesek részt venni, illetve közreműködni a tűzvédelemre vonatkozó szabályzatok és intézkedések végrehajtásában. Rendellenesség, mulasztás és a tulajdonra vonatkozó káros jelenség észlelésekor ezekről tájékoztatnia kell feletteseit, kezdeményezni a hiányosságok megszüntetését.

Minden munkavállaló kötelessége a munkaterületén levő tűzoltó készülékek, felszerelések, illetve azok kezelésének, célszerű használatának megismerése, kezelésének elsajátítása.

II. Tűzvédelmi szervezet

A tűzvédelmi tevékenység hatékony elősegítése, az előírások maradéktalan végrehajtásának segítése érdekében a **Club** területén az alább tűzvédelmi szervezet kinevezését, felállítását rendelem el:

A tűzvédelem irányítása az üzletvezető feladata

2.1. Repülőtér vezető

Felelős a jogszabályokban, rendeletekben, szabályzatokban meghatározott tűzvédelmi előírások betartásáért, illetve betartatásáért.

Ennek figyelembe vételével:

- ellenőrzi az egyes tűzvédelmi feladatok ellátásával megbízott külső szakszolgáltató cég tevékenységét
- gondoskodik a létesítmény részére kiadott tűzvédelmi szabályzat, tűzveszélyességi osztályba sorolás és tűzriadó terv meglétéről illetve megőrzéséről
- kezdeményezi a tűzvédelmi szabályzatban meghatározott tűzoltó készülékek, előírásnak megfelelő minőségben és mennyiségben történő beszerzését
- gondoskodik az eszközök előírás szerinti elhelyezéséről, meglétéről illetve az előírásokban meghatározott időszakos ellenőrzéséről, karbantartásáról és felülvizsgálatáról megfelelő szakcég szolgáltatásának igénybevitelével
- gondoskodik a munkavállalók évenkénti ismétlődő és az új belépők alap oktatásáról
- kétévenként illetve szükség szerint beszámolót készít a **Club** tűzvédelmi helyzetéről
- évente legalább egy alkalommal részt vesz a létesítmény tűzvédelmi szemléljén, és segíti az ellenőrzés során feltárt hiányosságok megszüntetésére tett intézkedéseket, illetve azok végrehajtását

2.2. Tűzvédelmi szaktevékenységet ellátó szakszolgáltató cég képviselője

- irányítja, ellenőrzi és koordinálja az egyes tűzvédelmi feladatok ellátását
- elkészíti a létesítmények tűzvédelmi szabályzatát és a tűzvédelmi besorolásait
- összefogja és irányítja az egységeknél kinevezett tűzvédelmi felelősök tevékenységét
- kezdeményezi a tűzvédelmi vezető felé a tűzvédelmi szabályzatban meghatározott tűzoltó készülékek, szerelvények, felszerelések stb. előírásnak megfelelő minőségben és mennyiségben történő beszerzését
- kezdeményezi a tűzvédelmi vezető felé az eszközök előírás szerinti elhelyezését, meglétét, illetve az előírásokban meghatározott időszakos ellenőrzését, karbantartását és felülvizsgálatukat megfelelő szakcég szolgáltatásának igénybevételével.
- elvégzi a munkavállalók évenkénti ismétlődő és az új belépők alap oktatását

III. Létesítmények, építmények és anyagok használatára vonatkozó tűzvédelmi előírások.

3.1. Tűzveszélyességi osztályba sorolás

A tűzvédelmi rendelkezések megállapítása és alkalmazása szempontjából a létesítményben előforduló, használatban lévő, illetve tárolt anyagokat, tűzveszélyességi osztályba kell sorolni.

3.2. Az építményt csak a használatbavételi (üzemeltetési, működtetési) engedélyben megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.

3.3. Tűzveszélyes tevékenység

Tűzveszélyes tevékenységet **TILOS** olyan helyen végezni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat mindaddig, míg a tűz-és robbanásveszélyt el nem hárították.

Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak az erre a célra kialakított, tűzvédelmi körülményeknek megfelelő és kijelölt helyen szabad végezni.

A tűzveszélyes tevékenységet folytató munkavállalónak az **OTSZ** értelmében tűzvédelmi szakvizsgával kell rendelkeznie, egyéb tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi előírásokra kioktatott személy végezhet.

A tűzveszélyes tevékenységet folytató munkavállaló számára kifogástalan állapotú berendezést kell biztosítani.

3.3.1. Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység

Az **Országos Tűzvédelmi Szabályzatban** foglaltak alapján az engedélyt csak a tevékenységet végző gazdálkodó szervezet vezetője, vagy az általa megbízott személy állíthatja ki.

Ennek megfelelően:

Sky Escort Hungary Aero Club

- A **Club** illetékességi területére, ha a munkát saját munkavállalója végzi,
- külső kivitelező szervezet a szerződésben vállalt tevékenységre, ha a munkát az ő munkavállalója végzi.

Az engedély csak a **Club** vezetőjének jóváhagyása után érvényes.

A jóváhagyónak a helyi adottságoknak megfelelő előírásokkal az engedélyt ki kell egészítenie, egy példányt magánál kell tartania és ezekről nyilvántartást kell vezetnie.

Az engedély egy példánya a munkavállalónál marad, ellenőrzéskor ezt fel kell mutatnia.

Az engedélyben leírt tűzvédelmi előírások betartását a tűzvédelmi vezetőnek rendszeresen ellenőriznie kell.

Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végző munkavállaló a tevékenység befejezésekor a helyszínt és annak környezetét köteles tűzvédelmi szempontból átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tűz-vagy robbanás keletkezési oka lehet.

3.3.2.Dohányzás

A létesítményben csak az épületeken kívül a dohányzásra kijelölt helyen engedélyezett!

3.4.Raktározás, tárolás

1. A „Robbanásveszélyes” tűzveszélyességi osztályba tartozó különböző halmazállapotú anyagok együtt, vagy „tűzveszélyes” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyaggal együttesen nem tárolható!
2. A „Tűzveszélyes” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok- nemenként csoportosítva-együtt is tárolhatók oly módon, hogy az éghető anyagok közé, elválasztásul, a nehezen éghető anyagok kerüljenek.
3. „A robbanásveszélyes” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot, „Tűzveszélyes” tűzveszélyességi osztályba tartozó tűzveszélyes folyadékot kiszerezni, csomagolni csak erre a célra kijelölt és elkülönített helyen szabad.
4. A „Robbanásveszélyes” és „Tűzveszélyes” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyag megengedett legnagyobb tárolási mennyiséget, a tárolás formáját és a tároló edények anyagát úgy a raktárban, mind az egész építményben, az egyedi tűzvédelmi utasítás szabályozza.
5. Tetőtérben és talajszint alatti helyiségben „Robbanásveszélyes” tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni nem szabad.
6. Raktárban az éghető anyagú födém, tetőszerkezet és az éghető anyag között legalább egy méter tűztávolságot kell tartani.
7. A raktározás és tárolás területét állandóan éghető anyagoktól, hulladéktól mentesen kell tartani.
8. Állványos raktározásnál a fő közlekedési út legalább 1,2méter, míg az állványsorok közti út legalább 0,8 méter széles legyen.

3.5. Tűzoltási felvonulási terület

A tűzoltóság vonulása és működése céljából az építményhez olyan felvonulási utat, illetve területet kell biztosítani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek nem rendszeres közlekedésére, működésére.

Sky Escort Hungary Aero Club

Közlekedési utak, kijáratok

A helyiségekben és raktárban legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:

-15 méternél nem szélesebb üzemi helyiségekben 1,2 méter, 10 méternél nem szélesebb üzemi helyiségekben 1 méter széles utat,

A létesítmény közlekedési és vízszervezési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon kell tartani.

Az építmény helyiségeiben a villamos berendezés kapcsolóját, és a tűzoltó készülékeket eltorlaszolni, a belső közlekedési utakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.

A kijáratokat, vészkijáratokat, amelyekre tűz esetén szükség van, üzem közben kulccsal, retesszel lezárni nem szabad.

A kijáratok ajtóknál függöny, szélfogó csak úgy helyezhető el, hogy az széthúzáskor a kijáratot ne szűkítse.

3.6. Épületgépészet használatára vonatkozó tűzvédelmi előírások

1. A tüzelő-és fűtőberendezésekkel kapcsolatos tűzvédelmi előírásokat az egyedi tűzvédelmi utasításokban kell konkrétan rögzíteni.

2. Szellőztetés

A létesítményben a szellőzés lehetőségét biztosítani kell. A szellőző berendezés rendszeres tisztításáról gondoskodni kell.

3. Csatornahálózat

Tűz-, vagy robbanásveszélyes folyadékot közcsatornába vezetni nem szabad.

4. Gépi berendezés

A gépek, gépi berendezések tisztításáról és állandó karbantartásáról gondoskodni kell. A gépek tisztítását, portalanítását szükség szerint, de legalább 2 naponként el kell végezni.

5. Világító berendezések

Világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az a környezetére tűzveszélyt ne jelentsen.

Elektromos világító berendezés lámpatestjeinek 50 cm-es körzetében éghető anyagot tilos elhelyezni, továbbá díszítő elemként, vagy árnyékolás céljából éghető anyagot használni nem szabad.

6. Villamos berendezés

A létesítmény villamos berendezéseit az **MSZ 2364** szabvány szerint kell létesíteni. Felülvizsgálatát az **54/2014 (XII. 5.) BM** rendelet alapján kell elvégezni.

Villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell biztosítani, hogy az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Sky Escort Hungary Aero Club

A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók, biztosítékok rendeltetését, továbbá ezen kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét (jól érthetően) meg kell jelölni.

A hő fejlődéssel járó elektromos fogyasztók - kávéfőző, villanyrezsó, stb.- kizárólag nem éghető, kellően hőszigetelt alátétten üzemeltethetők.

A készüléket felügyelet nélkül nem szabad üzemeltetni. Üzemeltetés közben a kávéfőzőtől 30 cm, a főzőlaptól legalább 50 cm távolságban éghető anyag nem tárolható.

A villamos gépeket, berendezéseket és egyéb készülékeket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.

A villamos berendezést

- A robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren, helyiségben legalább **3 évenként**

- Az egyéb tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren, helyiségben legalább **6 évenként tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgálni.**

Az időszakos vizsgálatokat csak olyan szakvállalattal szabad elvégeztetni, amelynek működési engedélye van és rendelkezik az illetékes szerv előtt tett vizsgával, illetve érvényes vizsgabizonyítvánnyal rendelkező dolgozókkal.

7. Villamos és statikus feltöltődés elleni védelem

Villám elleni védelmet kell kialakítani a robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó építményeknél, valamint ott ahol azt a **jogszabály** előírja.

- időszakos felülvizsgálatot kell végezni jelen Szabályzat 3.6/6. pontja alapján meghatározott esetekben a villamos berendezések felülvizsgálatával egyidejűleg

8. A Szén-dioxid palackok tárolása

A palackokat 50°C-nál alacsonyabb hőmérsékletű, jól szellőztethető helyen kell tárolni. A tárolás általános körülményeinek, valamint a szivárgásnak a vizsgálatát, időszakosan el kell végezni. A palackokat nem szabad olyan helyen tartani, melyek a korróziós folyamatokat meggyorsítják. A palackokat függőleges helyzetben kell tárolni, és feldőlés ellen is biztosítani kell azokat. Tároláskor a szelepvédőket nem lehet eltávolítani. A palackokat tűzveszélyes helytől, gyújtóforrásoktól és éghető anyagoktól távol kell tartani.

9. Helyiségekre vonatkozó tűzvédelmi használati szabályok

Robbanásveszélyes folyadéktároló egyedi tűzvédelmi utasítása:

- A tárolóban a robbanásveszélyes anyagokból 600 l, azaz 3 db. - a tűzveszélyes anyagokból pedig 1000 l, azaz 5 db. egyenként 200 l-es hordó tárolható. Üres hordókból sem lehet több.
- Az egyes hordócsoportokban tárolt anyagok minőségét, lobbanáspontját s tűzveszélyességi osztályát jól láthatóan és időállóan jelölni kell.
- A folyadékokat veszélyességi osztályuk szerint elkülönítve kell elhelyezni.
- Fémhordót, csak palástjára fektetve, dugóval felfelé szabad tárolni egy sorban.
- A hordókat elgurulás ellen, ékeléssel kell biztosítani.
- A tároló helyen anyag fajtánként csak egy megkezdett hordó lehet.
- Hordóból történő anyag kivételezés a hordócsoporttól legalább 5m-re történhet. Ezután a hordót, tömítő gyűrű alkalmazásával, szivárgás-mentesen le kell zárni.
- Hordók nyitása, zárása, csak szikrát nem okozó szerszámmal történhet.
- Tároló helyen belül a hordókat úgy kell elhelyezni, hogy a bejárati ajtó szélességében, a közlekedési út biztosítva legyen.
- A tároló helyen csak az oda beosztott dolgozó tartózkodhat.
- A tárolót körbe kell árkolni a robbanásveszélyes anyag elfolyásának megakadályozására.
- A tárolót használaton kívül állandóan zárva kell tartani.
- A tároló bejáratánál jól láthatóan el kell helyezni a robbanás veszélyre figyelmeztető és a tűzveszélyes tevékenységet tiltó táblát.
- A tárolóban a bejárat közelében 1 db. 12 kg-os porral oltó kézi tűzoltó készüléket, valamint fél m³ oltóhomokot és szórólapátot szükséges elhelyezni

Üzemanyagkút egyedi tűzvédelmi utasítása:

- Az üzemanyagkút 25m-es körzetében a dohányzás és a nyílt láng használata tilos!
- Üzemanyagkút berendezéseinek kezelésével, csak az előírt tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy bízható meg.
- A kezelő személy, csak szikramentes lábbelit és ruhát viselhet és szikrát nem okozó szerszámot használhat.
- Üzemanyagot kimérni, csak a hatóság által engedélyezett szabványos edénybe szabad.
- Üzemanyagot, csak leállított és lehűlt motorra rendelkező gépbe szabad tölteni.
- Üzemanyagkútnál és a közelében elfolyt, elcsepegett fűzveszélyes folyadékot száraz homokkal azonnal fel kell takarítani, és az összesöpört, üzemanyaggal átitatott homokot jól záródó tűzálló edénybe kell elhelyezni.
- Üzemanyagkút tartályának feltöltését az erre vonatkozó szabály előírásainak megfelelően kell elvégezni. Töltés közben tűzveszélyes folyadékot kiadni tilos!
- Töltés ideje alatt az üzemanyagkút kezelőjén kívül a tartályos jármű személyzete is köteles a töltés helyén állandó felügyeletet adni.
- Az üzemanyagkút területére gyújtóeszközzel belépni tilos!
- Az üzemanyag kútát illetve a tartályt villámvédelem és elektrosztatikus feltöltődés ellen földelni kell.
- Az üzemanyagkút területén jól látható helyen „Járó motorú járműbe üzemanyagot kiszolgálni tilos!” és a „Robbanásveszély, nyílt láng használata és a dohányzás tilos!” táblákat kell elhelyezni.
- Az üzemanyagkút tűzvédelmének biztosítására kútoszloponként 1-1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket, valamint fél m³ oltóhomokot kell elhelyezni.

Hangár és a 6 db. ponyvahangár egyedi tűzvédelmi utasítása:

- A hangárban a repülőgépen kívül, egyéb anyagot és eszközt tárolni tilos!
- A repülőgépeket úgy kell betárolni, hogy tűz esetén azokat könnyen és gyorsan ki lehessen tolni.
- A repülőgépek és a hangár fala között legalább 1 m, a hangár hosszanti irányában 2.5 m közlekedési út biztosítandó. A gépek közötti távolság legalább 2 m legyen.
- A hangárba repülőgépet bevinni, csak a gép áramtalanítása, a motor leállítása, és annak lehűlése után szabad. Vontatásuk, csak kézi erővel történhet.
- A hangárban csak oldott fékberendezéssel lehet repülőgépet tárolni.
- Javítást, karbantartást végezni, csak abban az esetben szabad, ha a hangár befogadó képességének 30%-ában van repülőgép.
- Javítás, karbantartás ideje alatt, a bejáratot teljes szélességében nyitva kell hagyni, a repülőgép környezetét szabadon kell hagyni. A munkavégzéshez szükséges szerszámokat, alkatrészeket úgy kell elhelyezni, hogy szükség esetén a repülőgép kivontatását ne akadályozzák.
- Karbantartási munkákhoz szükséges tűzveszélyes folyadékot csak marmon kannában, és max. 30 l-t szabad ott tartani.
- A repülőgép tisztításhoz felhasznált olajos rongyot a munka befejeztével, fedővel ellátott nem éghető anyagból készült edényben kell elhelyezni.
- A hangárban festést, fényezést végezni tilos!
- A hangárban semmiféle elektromos hő fejlesztőt nem szabad alkalmazni.
- A hangárban szikraképződéssel járó munkát végezni tilos!
- Jegesedés elleni védelemnél csak olyan mennyiségű folyadékot lehet használni, mely mennyiség a szárnyakról nem folyik le. A munkafolyamat alatt a hangár szellőzését biztosítani kell.
- A hangár bejáratánál jól látható helyen „Nyílt láng használata és a dohányzás tilos!” táblát kell elhelyezni.
- A hangárban motoros gépet beindítani tilos!
- Az hangár tűzvédelmének biztosítására a bejárat jobb és bal oldalára 1-1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

Ejtőernyő tároló és ruharaktár egyedi tűzvédelmi utasítása:

- Az ejtőernyő tárolóban és a ruharaktárban semmiféle elektromos hő fejlesztőt nem szabad alkalmazni.
- Tűzveszélyes folyadékot tárolni, vagy azzal ruhát tisztítani Tilos!
- Az ejtőernyő tároló és a ruharaktár bejárati ajtajára a „Tűzveszély, nyílt láng használata és a dohányzás tilos!” táblát kell elhelyezni.
- A ruharaktár tűzvédelmének biztosítására a bejárati ajtónál 1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

Sky Escort Hungary Aero Club

Irodahelyiségek egyedi tűzvédelmi utasítása:

- Irodában tüzelőberendezést, csak felügyelet mellett szabad üzemeltetni.
- Az irodában kávéfőzőt, elektromos főzőlapot éghetetlen hőszigetelő alátét nélkül használni tilos! Használat alkalmával az éghető anyagtól 50 cm. távolságra legyen.
- Az iroda bejáratát iratokkal, bútorokkal, még ideiglenesen sem szabad.
- Az irodában üzemelő telefonkészülék mellett jól láthatóan ki kell függeszteni a mentők, a tűzoltóság, a rendőrség és a diszpécser központ telefonszámait.
- Távozáskor az iroda kulcsait a kijelölt helyen kell elhelyezni, hogy tűz esetén az ajtók nyithatóak legyenek.
- Az iroda tűzvédelmének biztosítására a bejáratú ajtónál 1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

Gondnoki lakás egyedi tűzvédelmi utasítása:

- A lakásban tüzelőberendezést, csak felügyelet mellett szabad üzemeltetni.
- A lakásban nagy mennyiségű tűzveszélyes anyagot tárolni, vagy olyan tűzveszélyes tevékenységet folytatni, mely tüzet vagy robbanást okozhat, tilos!
- Padlószintnél mélyebben fekvő helyiségben PB gázt tárolni, vagy használni, tilos!
- Pincében, vagy egyéb helyiségekben 200 l-nél több fűtőolajat tárolni tilos!
- A lakásban kávéfőzőt, elektromos főzőlapot éghetetlen hőszigetelő alátét nélkül használni tilos! Használat alkalmával az éghető anyagtól 50 cm. távolságra legyen.
-

Pilóta otthon épületek (faházak) egyedi tűzvédelmi utasítása:

- A faházakban nagy mennyiségű tűzveszélyes anyagot tárolni, vagy olyan tűzveszélyes tevékenységet folytatni, mely tüzet vagy robbanást okozhat, tilos!
- A faházakban a nyílt láng használata és a dohányzás tilos!
- Éjszakára csak olyan tüzelő-fűtő berendezést szabad üzemben hagyni, mely kizárólag az épület fűtésére szolgál. Ez nem lehet nyílt rendszerű villamos hőszigetelő, kandalló vagy kályha. Csak égésbiztosítással és automatikus hőmérséklet szabályzóval ellátott folyadék vagy gáztüzelésű berendezés.
- A faházak tűzvédelmének biztosítására a bejáratú ajtóknál 1-1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

Általános anyagraktár egyedi tűzvédelmi utasítása:

- Robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag, különböző halmazállapotú anyagokkal, vagy tűzveszélyes osztályba tartozó anyagokkal együtt nem tárolható.
- Az egyéb tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok nemenként csoportosítva együtt is tárolhatók, kivéve azokat az anyagokat, melyek egymásra történő vegyi hatása, tüzet, vagy robbanást okozhat.
- Éghető anyagból készült födém, illetve tetőszerkezet esetén, ha a tárolt anyag is éghető, az anyag és a födém között legalább 1 m távolságot szabadon kell hagyni.
- Különféle tűzveszélyes göngyöleg a raktárban nem tárolható.
- A raktárban lévő elektromos berendezésektől számított 50 cm-es távolságon belül nem szabad anyagot tárolni. (kapcsolók, dugaszoló aljzatok, biztosítékok)
- A raktárban semmiféle elektromos hőforrást nem szabad üzemeltetni.

Sky Escort Hungary Aero Club

- A raktár bejáratánál jól látható helyen „Nyílt láng használata és a dohányzás tilos!” táblát kell elhelyezni.
- Az raktár tűzvédelmének biztosítására a bejárat ajtójánál 1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

Gépműhely (garázs) egyedi tűzvédelmi utasítása:

- A műhelyben üzemeltetett gépek forgó és súrlódó alkatrészeit hűteni kell, hogy ne tudjon felmelegedni tűzveszélyt jelentő hőmérsékletre.
- A gépekből elfolyt olajat száraz homokkal fel kell itatni. Az olajjal, zsírral átitatott homok vagy textília tárolására, szükség szerinti mennyiségű, nem éghető anyagból készült, jól záródó fedéllel ellátott edényt kell rendszeresíteni.
- A műhelyben szerelőlámpát csak hibátlan, szabványos dugaszolóval, vezetékkel, üvegburával és mechanikus sérülés elleni védőkosárral szabad használni.
- A műhely rendszeres takarításáról gondoskodni kell.
- A műhely bejáratánál jól látható helyen „Nyílt láng használata és a dohányzás tilos!” táblát kell elhelyezni.
- A műhely tűzvédelmének biztosítására a bejárat ajtójánál 1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket, valamint fél m³ oltóhomokot kell elhelyezni.

Elektromos kapcsolóhelyiség egyedi tűzvédelmi utasítása:

- A kapcsolóhelyiségben semmiféle anyagot tárolni nem szabad, azt állandóan tisztán és lezártan kell tartani.
- A kapcsolóhelyiségben csak az illetékes szakember tartózkodhat, idegeneknek belépni tilos!
- A kapcsolóhelyiségben „Tűzveszély! Nyílt láng használata és a dohányzás tilos!” táblát kell elhelyezni.
- A kapcsolóhelyiség folyamatos szellőztetéséről gondoskodni kell. A szellőzőnyílásra hálót kell felszerelni.
- A kapcsolóhelyiség tűzvédelmének biztosítására a bejárat ajtójánál 1 db. széndioxiddal oltó kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

Kazánház egyedi tűzvédelmi utasítása:

- A kazánház folyamatos szellőztetéséről gondoskodni kell. A szellőzőnyílásra hálót kell felszerelni.
- A kazánt üzem közben szakfelügyelet nélkül hagyni tilos!
- A kazánházban a kezelőn és az ellenőrző személyen kívül más, idegen személy nem tartózkodhat.
- A kazánházban semmiféle anyagot, alkatrészt tárolni, még átmenetileg sem szabad.
- A kazánházban a kezelési utasítást jól láthatóan ki kell függeszteni.
- A kazánház tűzvédelmének biztosítására a bejárat ajtójánál 1 db. porral oltó kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

IV. Tűzvédelmi oktatás és felvilágosítás

1/ A **Club** munkavállalóit a munkába álláskor (munkába lépés előtt) ezt követően szükség szerint, de minimum évente egy alkalommal a munkakörüknek megfelelő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.

Oktatás lehet:

- alapoktatás
- ismétlődő oktatás, továbbképzés.

2/ Ismétlődő oktatásban, továbbképzésben kell részesíteni:

- **Évente**

Valamennyi vezetőt és munkavállalót

3/ A tűzvédelmi alapoktatásnak tartalmaznia kell következőket:

- az általános tűzvédelmi jogszabályok ismertetése,
- tűz esetén követendő eljárás,
- dohányzással kapcsolatos szabályok,
- a **Club** belső szabályainak előírásai.
- a tűzvédelmi szervezet felépítése
- a munkavállalók jogai, kötelezettségei

4/ Az oktatás alkalmával a munkavállalóval hitelt érdemlően igazoltatni kell az oktatáson való részvételt.

V. Tűzoltás és kárelhárítás

1) Tűzoltás, tüzesetek bejelentése

Aki tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve arról tudomást szerez, köteles azt a Tűzoltóságnak a **105**, vagy a **112**-es segélykérő telefonszámon késedelem nélkül jelezni.

A bejelentési kötelezettség vonatkozik a tűzoltóság közreműködése nélkül eloltott, illetve az emberi beavatkozás nélkül megszűnt tüzekre is, akár színhelyét a tűzvizsgálat vezetőjének intézkedéséig változatlanul kell hagyni.

A közúti forgalomban bekövetkezett tüzeseteknél a gépjárművezető járművével a helyszínt csak akkor hagyhatja el, ha a tűzoltóság ezt engedélyezi.

A tűzjelentésnek minden esetben tartalmaznia kell az alábbi adatokat:

- a tüzeset pontos helye,
- mi ég, mi van veszélyben,
- emberélet van-e veszélyben,
- a jelző neve, a jelzésre használt telefon száma.

A tüzet a tűzjelzéssel egy időben a rendelkezésre álló eszközökkel és erővel meg kell kísérelni, lokalizálni, eloltani vagy legalább továbbterjedését megakadályozni.

2.) Tűzoltó készülék, felszerelés

Az építményben, továbbá szabadterén a jogszabályban meghatározott követelményeket kielégítő, és az ott esetlegesen keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó készülékeket kell elhelyezni.

Sky Escort Hungary Aero Club

A tűzoltó készülékeket könnyen hozzáférhetően a kijárat illetve a veszélyeztetett hely közelében kell elhelyezni és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani, helyükről eltávolítani, vagy rendeltetésüktől eltérő módon használni TILOS!

A tűzoltó készülékeket az **54/2014 (XII. 5.) BM rendelet** szerint szakvállalattal ellenőriztetni kell. A rossz, vagy kiselejtezett készülékeket azonnal le kell cserélni.
Ha a tűzoltó készülék időszakos ellenőrzését nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek.

VI. Tűzvizsgálat

A tüzeset körülményeinek felderítése céljából a tűzvédelmi hatóság - az utólag bejelentett tüzesetknél is- tűzvizsgálatot tart. A hatóság által kért adatokat rendelkezésükre kell bocsátani.


A tűz eloltása után a helyszínt a tűzvizsgálat lefolytatásáig változatlanul kell hagyni, a helyreállítást csak a tűzvédelmi hatóság engedélye után lehet megkezdeni.

A tűzvédelmi hatóság az érdekeltek kérelmére a tűz keletkezésének körülményeiről hatósági bizonyítványt ad ki.


A hatósági bizonyítvány tartalmazza a tűz idejére, helyére és keletkezési okára vonatkozó megállapításokat valamint, hogy a tűzvédelmi hatóság a személyi felelősség megállapítására kezdeményezett-e eljárást.

Jóváhagyom:

GÖDÖLLŐ REPÜLŐTÉR ÜZEMBENTARTÁS
Sky Escort Hungary Aero Club
2100 Gödöllő, Repülőtér
Adószám: 19004473-2-13
Bsz.: 11600006-00000000-15827021


Both Lajos
Repülőtér vezető

Budapest, 2019. január 01.


SZEIFERT & SZEIFERT
Complex Üzembiztonsági Szolgáltató Kft.
1173 Budapest, Bélavár u. 90.
Adószám: 12404119-2-42
1.

1. SZ. MELLÉKLET

**TŰZVESZÉLYESSÉGI ÉS KOCKÁZATI
OSZTÁLYBA SOROLÁS**

2019

Készítette:

SZEIFERT & SZEIFERT
Komplex Üzembiztonsági Szolgáltató Kft.

Az Országos Tűzvédelmi Szabályzat értelmében a tűzvédelmi rendelkezések megállapítása és alkalmazása szempontjából a létesítményben előforduló, használatban lévő, illetve tárolt anyagokat, tűzveszélyességi osztályba kell sorolni.

A tűzveszélyességi osztályba sorolásnál az Országos Tűzvédelmi Szabályzat alapulvételével a tevékenység során előállított, feldolgozott, használt, szállított, vagy tárolt anyagok fizikai és kémiai tulajdonságait, valamint a kapcsolódó kötelezően alkalmazandó nemzeti szabványokba foglalt előírásokat kell figyelembe venni.

A tűzvédelmi követelményeket az anyagok tűzveszélyességi osztálya, a kockázati egység kockázati osztálya, az épület az önálló épületrész és a speciális építmény mértékadó kockázati osztálya alapján kell megállapítani.

Tűzveszélyességi osztályok

1. **Robbanásveszélyes**
2. **Tűzveszélyes**
3. **Nem tűzveszélyes**

Kockázati osztályok

NAK	Nagyon alacsony kockázati osztály
AK	Alacsony kockázati osztály
KK	Közepes kockázati osztály
MK	Magas kockázati osztály

**Tűzveszélyességi és kockázati osztályba sorolás
az 54/2014(XII.5.) BM rendelet alapján**

Kockázati egységek osztályba sorolása

Robbanásveszélyes folyadéktároló

Robbanásveszélyes és magas kockázati osztály

Üzemanyagkút

Robbanásveszélyes és magas kockázati osztály

Hangár

Tűzveszélyes és közepes kockázati osztály

Ejtőernyő tároló és ruharaktár

Tűzveszélyes és alacsony kockázati osztály

Irodahelyiségek

Tűzveszélyes és nagyon alacsony kockázati osztály

Gondnoki lakás

Tűzveszélyes és nagyon alacsony kockázati osztály

Pilóta otthon épületek (faházak)

Tűzveszélyes és alacsony kockázati osztály

Általános anyagraktár

Tűzveszélyes és alacsony kockázati osztály

Gépműhely (garázs)

Tűzveszélyes és alacsony kockázati osztály

Elektromos kapcsolóhelyiség

Tűzveszélyes és nagyon alacsony kockázati osztály

Kazánház

Tűzveszélyes és alacsony kockázati osztály

2. SZ. MELLÉKLET

TŰZRIADÓ TERV

2019

Készítette:

SZEIFERT & SZEIFERT
Komplex Üzembiztonsági Szolgáltató Kft.

Sky Escort Hungary Aero Club

1. A létesítmény rendeltetése: **Repülőtér**
Gödöllő

2. A létesítmény elhelyezkedése, megközelítése:

- **tűzoltási felvonulási útvonal: a 3-as főközlekedési út felől**
- Földalatti tűzcsap: 2 db.

3. A kockázati egységek tűzveszélyességi osztálya az I. számú mellékletben

4. A létesítmény területén tűz, vagy közvetlen tűz és robbanás veszély fennállása esetén a tűz jelzésére, oltására, az üzemi épület gyors kiürítésére az érvényben lévő **54/2014.(XII.5.) BM** rendelet előírásai valamint a Tűzvédelmi utasítás figyelembevételével a szervezett intézkedések a következők:

A tűz észlelésével, jelzésével kapcsolatban

5. A tűz észlelése, jelzése történhet a füstérzékelő általi riasztással, vagy

5.1 A létesítmény területén dolgozók, illetve ott tartózkodó személyek által

A jelzéstovábbítás történhet:

- **éőszóval, hangos kiáltással, " TŰZ VAN!"**- figyelmeztetni kell a létesítményben, környezetben tartózkodókat a kialakult veszélyhelyzetre,

- **egyúttal haladéktalanul telefonon értesíteni kell a hivatásos tűzoltóságot**
a  105-ös számon,

A tűzjelzésnek tartalmazni kell:

- " tűzesetet jelentek",
- a tűzeset pontos helyét (utca, jellegzetes tájékozódási pont megadása)
- mi ég, milyen terjedelemben, a tűz mit veszélyeztet?
- emberélet van-e veszélyben,
- bejelentő személy nevét és a jelzésre használt készülék telefonszámát,

A jelzésnél lehetőleg próbáljunk higgadtak maradni, és ne túlozzuk el a dolgokat. A jelzést véve a Tűzoltóság híradó ügyeletes rögtön riassza az egységeket, de előfordul, hogy további információkat kér.

Ne tegyük le rögtön a telefont!

6. A tűz oltása

6.1. A tűz jelzését véve a munkavállalók, és vezetők a tűzvédelmi utasítás szerint kell, hogy cselekedjenek.

6.2. A tűzjelzéssel egyidőben a rendelkezésre álló tűzoltó készülékkel meg kell kezdeni a tűz oltását, az élet és vagyon mentését.

6.3. A tűzoltóság riasztása után az intézkedésre jogosult vezetőket értesíteni kell

- A Club vezetőjét, vagy helyettesét

6.4 A tűzjelzést követően gondoskodni kell:

- a veszélybe került személyek mentéséről, elsősegélynyújtásról,
- a tűzoltás megkezdéséről,
- a veszélyeztetett területen a berendezések leállításáról
- a tűz terjedésének lehetséges megakadályozásáról,
- a tűz által veszélyeztetett javak, értékek mentéséről
- a létesítmény teljes kiürítéséről

6.5 A tűz oltására rendszeresített berendezések

- kézi tűzoltó készülék, (porral oltó)

Elhelyezése: az üzemeltetési naplóban meghatározott helyeken

A dolgozók kötelessége, hogy a helyszínen levő tűzoltó készülékkel kíséreljék meg a kezdeti vagy kisebb kiterjedésű tüzek oltását.

Elektromos berendezés tüzeit vízzel oltani tilos!

Áramtalanítás: tűzvédelmi főkapcsoló, a hangárépület végében található elektromos helyiségben

7. A veszélybe került személyek mentése, a létesítmény kiürítése

7.1. Kiürítési terv:

A tűzriadó elrendelésekor az alkalmazottak kötelesek az érintett épületben tartózkodókat tájékoztatni, és felszólítani a helyiség elhagyására.

7.2. A repülőtér vezető feladatai:

- Meggyőződni a tűzjelzés valódiságáról
- A tűzjelzést továbbítani a Tűzoltóság felé,
- Egy személyt kijelölni a Tűzoltóság fogadására,
- Megszervezni az oltást, mentést
- A tűzoltó gépjárművek akadálymentes közlekedésének a biztosítása
- Az épületből kijövő embereket irányítsa az utca területére
- Nyújtson segítséget:- az elsősegélynyújtás megszervezésében,
 - a kérkező szervek eligazításában (Rendőrség, tűzoltóság, mentők, víz és elektromos művek.)

7. 3. A tüzeset függvényében kerül sor az elektromos berendezések részleges vagy teljes áramtalanítására. Erről a kérkező Tűzoltóság vezetője dönt.

Az érintett épület elé, mint gyülekezési helyre kell szervezeten a szolgáltatást igénybe vevőket kijuttatni.

8.A tűzoltóság helyszínre érkezéséig a mentési, tűzoltási tevékenységet irányító vezető kötelessége:

- 8.1. A tűz helyszínét késedelem nélkül felderíteni, a kialakult helyzetet logikusan értékelni,
- 8.2. Az oltásban, mentésben résztvevőket eligazítani, koordinálni,
- 8.3. Szükség esetén az életmentés, a kiürítés végrehajtásáról intézkedni.
- 8.4. A rend fenntartásáról gondoskodni - kerülve a pánikhangulatot- ebben segítségére kell lennie a személyzetnek is,
- 8.5. A tűz által veszélyeztetett anyagok berendezések, értékek mentéséről gondoskodni,
- 8.6. Az épület villamos, gépészeti és egyéb berendezéseinek a működtetéséről illetve a szükség szerinti leállításáról intézkedni

9. A kiérkező Hivatásos Tűzoltóegység bevetésével kapcsolatos feladatok

- 9.1. A Tűzoltóság a jelzést követően, a tűz nagyságának függvényében egy vagy több szerkocsival kiérkezik a helyszínre.
- 9.2. A kiérkezett tűzoltókat tájékoztatni kell a kialakult helyzetről, a tüzeset körülményeiről, helyéről, veszélyhelyzetekről. Lehetőség szerint segíteni kell az oltásban és az azt követő tűzvizsgálatban.
- 9.3. A helyszínre kiérkező tűzoltóegység utasítására a technológiai berendezésekhez értő megfelelő szakembert, munkaerőt kell biztosítani, továbbá mindenki köteles személyesen közreműködni és a tűzoltásvezető intézkedéseit végrehajtani, a szükséges felvilágosítást megadni.

10. Tűzvizsgálat

- 10.1. A lehetőségekhez képest gondoskodni kell arról, hogy a tüzeset helyszíne a vizsgálat befejezéséig változatlan maradjon.
- 10.2. A tüzeset keletkezési körülményeinek tisztázása érdekében a vizsgáló tanú és ügyfél meghallgatási jegyzőkönyveket vesz fel, helyszíni szemlét végez.

11. Tűzriadó gyakorlat

- 11.1. A tűzriadó tervben rögzített feladatokat a munkavállalókkal meg kell ismertetni, illetve évente legalább egy alkalommal gyakorlat formájában tudatosítani kell.

Budapest, 2019. január 01.

GÖDÖLLŐ REPÜLŐTÉR ÜZEMBENTARTÁS
Sky Escort Hungary Aero Club
2100 Gödöllő, Repülőtér
Adószám: 19004473-2-13
Bsz.: 11600006-00000000-15827021

Both Lajos
Repülőtér vezető

IDŐSZAKOS ELLENŐRZÉSEK, FELÜLVIZSGÁLATOK

19. melléklet az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelethez

„9. melléklet az 50/2011. (XII. 20.) BM rendelethez

Tűzoltó készülékek karbantartásának ciklusideje

	A	B	C	D	E
1	A tűzoltó készülék típusa	Alap- karban- tartás ¹	Közép- karban- tartás ²	Teljes körű karban- tartás ²	A tűzoltó készülék élettartama ⁴
2	Porral oltó, vizes oltóanyag bázisú habbal és vízzel oltó	1 év	5 és 15 év	10 év	20 év
3	Törőszeges porral oltó ³	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 műszaki követelmény 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

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 tűzoltó készülékeket – újratöltésre – vissza kell juttatni a gyártóhoz

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