

## Idegen eszközök elhelyezése hálózati létesítményeken SZ-150-v01 szabályzat kivonata

### 3.3.7.6. Választási plakát elhelyezése

A választási eljárásról szóló 2013. évi XXXVI. törvény szerinti plakátok, választási kampányokhoz reklámcélú eszközök (továbbiakban: választási plakátok) KIF hálózati oszlopokon történő elhelyezése esetén a Bérbeadót tűrés kötelezettség terheli. A törvény ide vonatkozó részei:

„139. § A választási kampányidőszak a szavazás napját megelőző 50. naptól a szavazás napján a szavazás befejezéséig tart.

140. § Kampányeszköznek minősül minden olyan eszköz, amely alkalmas a választói akarat befolyásolására vagy annak megkísérlésére, így különösen a

#### a) plakát,”

„144. § (1) E § alkalmazásában plakát a választási falragasz, felirat, szórólap, vetített kép, embléma mérettől és hordozóanyagtól függetlenül.

(2) A kampányidőszakban a jelölő szervezetek és a jelöltek engedély és bejelentés nélkül készíthetnek plakátot.

(3) Plakát a kampányidőszakban – a (4)–(7) bekezdésben meghatározott kivételekkel – korlátozás nélkül elhelyezhető.

(4) Épület falára, kerítésre plakátot elhelyezni kizárólag a tulajdonos, a bérlő, illetőleg – állami vagy önkormányzati tulajdonban lévő ingatlan esetén – a vagyonezrelői jog gyakorlójának hozzájárulásával lehet.

(5) Egyes középületeken vagy a közterület meghatározott részén plakát, illetve óriásplakát elhelyezését a helyi önkormányzat, a fővárosban a fővárosi önkormányzat műemlékvédelmi, környezetvédelmi okból rendeletben megtilthatja. Állami vagy önkormányzati hatóság elhelyezésére szolgáló épületen vagy azon belül plakátot elhelyezni tilos.

(6) A választási kampányt szolgáló önálló hirdető-berendezés elhelyezésére, valamint az óriás-plakátok vonatkozásában a közterület-használatról szóló jogszabályokat kell alkalmazni.

(7) A plakátot úgy kell elhelyezni, hogy az ne fedje más jelölt vagy jelölő szervezet plakátját, és károkozás nélkül eltávolítható legyen. A plakátot az, aki elhelyezte, vagy akinek érdekében elhelyezték, a szavazást követő 30 napon belül köteles eltávolítani, vagy ennek elmaradása esetén az eltávolítás költségét viselni.”

Amennyiben a választási plakát a Bérlő által használt, villamosan vezető anyagú mechanikai tartószerkezetű reklámtáblán, reklámszázlón kerül kihelyezésre, akkor a Bérlő – amennyiben az alábbi szabvány szerint szükséges – köteles a választási plakát Bérleményeken történő elhelyezésekor az MSZ HD 60364-4-41:2007 Áramütés elleni védelemről szóló szabvány előírásainak megfelelően eljárni.

A Bérlő által a KIF elosztóhálózat és a közvilágítási elosztóhálózat oszlopain elhelyezett választási plakátokról a felek külön nyilvántartást nem vezetnek.

A Bérlő által a KIF elosztóhálózat és a közvilágítási elosztóhálózat oszlopain elhelyezett választási plakátok Bérbeadó hálózati létesítményein történő elhelyezéséért – a tűrés kötelezettségéből fakadóan – sem a Bérbeadók, sem a Bérlő nem számolnak fel bérleti díjat.

### 3.3.7.6.1. Eljárásrend

#### a) Igénybejelentés:

A Bérlő a választási plakát felszerelését megelőzően legalább 7 naptári nappal írásbeli igénybe-jelentést nyújt be a Bérbeadó illetékes áramhálózati üzeméhez, melyben közli a munkavégzés pontos helyszíneit (település, utcanév, oszlopszám vagy házszám), a munkavégzés időtartamát és a felelős munkavezető nevét. A Bérlő az igénybejelentéséhez csatolja az általa igénybe venni kívánt villamos hálózati tartószerkezetek pontosan beazonosítható, aktuális állapotnak meg-felelő fényképeit.

Amennyiben a Bérbeadónál a választási plakát elhelyezését nem a „Bérleti és Együttműködési megállapodás”-sal rendelkező, reklámeszközök elhelyezésére jogosult Bérlő kezdeményezi, hanem tőle független harmadik személy (pl. egy párt vagy önkormányzat megbízott képviselője), akkor a Bérbeadó illetékes területgazdája a harmadik személy igénybejelentésének beérkezését követően 8 naptári napon belül válaszleveléhez csatolva megküldi a harmadik személy részére a választási plakát elhelyezésére vonatkozó előírásokat (jelen Szabályzat ide vonatkozó kivonatát) és a Bérlő elérhetőségeit. A Bérlő tájékoztatja a harmadik személyt a választási plakát elhelyezésének feltételeiről a jelen fejezetben előírtaknak megfelelően.

Amennyiben a harmadik személy nem kívánja igénybe venni a Bérlő szolgáltatását a választási plakát elhelyezésére vonatkozóan, akkor a harmadik személy a választási plakát Bérbeadó oszlopain történő elhelyezése és eltávolítása során köteles betartani a Bérbeadó választási plakát elhelyezésére és eltávolítására vonatkozó követelményeit, valamint az oszlopon történő munkavégzésre vonatkozó munkabiztonsági előírásait.

#### b) Felszerelés:

A Bérlő és a harmadik személy a választási plakátot jelen fejezet előírásainak megfelelően helyezi el a Bérbeadó hálózati létesítményein.

Amennyiben a választási plakátot a Bérbeadó hálózati létesítményein elhelyező harmadik személy igazolható módon nem rendelkezik a 3.2.4.5. fejezetben előírt oktatással és az oszlopon való munkavégzésre feljogosító érvényes, fényképpel ellátott igazolvánnyal, és nem felel meg a 3.2.4.2. vagy a 3.2.4.4. fejezetekben előírt munkavégzés feltételeinek, akkor a harmadik személy a választási plakátot úgy köteles elhelyezni

## Idegen eszközök elhelyezése hálózati létesítményeken SZ-150-v01 szabályzat kivonata

az oszlopon, hogy a választási plakát legmagasabban lévő pontjának földtől mért távolsága nem haladhatja meg a **3 métert**, és munkavégzése során köteles betartani a 3.2.4. fejezetben leírt munkabiztonsági előírásokat.

### c) Eltávolítás:

A 3.3.7.6. fejezetben említett törvény szerint: „A plakátot az, aki elhelyezte, vagy akinek érdekében elhelyezték, a szavazást követő 30 napon belül köteles eltávolítani, vagy ennek elmaradása esetén az eltávolítás költségét viselni.”

### 3.3.7.6.2. Igénybe vehető hálózati létesítmények és a felszerelés feltételei

Választási plakátot csak a KIF elosztóhálózat oszlopain és a közvilágítási elosztóhálózat oszlopain, kandeláberein szabad elhelyezni.

Tilos elhelyezni választási plakátot:

- oszlop transzformátorállomás oszlopán és elosztószekrényén,
- egyéb típusú transzformátorállomások felületén,
- oszlopra helyezett elosztószekrényen (biztosító- és mérőszekrény),
- földkábel-hálózati elosztószekrényen,
- KÖF és NAF hálózat oszlopain.

### 3.3.7.6.3. Időtartam

A választási plakátot legkorábban a kampányidőszak végi szavazást megelőző 50. napon szabad elhelyezni a KIF hálózati és közvilágítási elosztóhálózati oszlopokon. **A Bérló vagy a harmadik személy köteles a választási törvénynek megfelelően, a szavazás napja után 30 napon belül eltávolítani a választási plakátot a Bérbeadó oszlopairól.**

### 3.3.7.6.4. Méret

Az oszlopon elhelyezhető választási plakát mérete korlátozott: egy oldalról látható felülete legfeljebb 1,5 m<sup>2</sup> lehet, vízszintes irányú kiterjedése nem haladhatja meg az 1,0 métert, valamint – alakját tekintve – jellemzően síkban elhelyezhetőnek kell lennie.

### 3.3.7.6.5. Darabszám

A KIF elosztóhálózat oszlopán legfeljebb 2 db választási plakát (4 db hirdetési felülettel), közvilágítási elosztóhálózat oszlopain, kandeláberein legfeljebb 4 db tábla (2-2 db egymás felett, 8 db hirdetési felülettel) helyezhető el.

### 3.3.7.6.6. Rögzítési magasság

A Bérló vagy a 3.2.4.2. vagy a 3.2.4.4. fejezetek munkabiztonsági előírásainak megfelelő harmadik személy a választási plakátot köteles úgy elhelyezni az oszlopon,

hogy a választási plakát legfelső pontja és a KIF hálózat legközelebbi (általában legalsó) szabadvezetéke között csupasz szabadvezeték-hálózatnál legalább **1,2 méter**, szigetelt szabadvezeték-hálózatnál legalább **0,9 méter** védőtávolság legyen, a választási plakát legalsó pontja pedig a földtől mérve legalább **3,0 méter** magasságban legyen. A választási plakát és az oszlopon lévő egyéb idegen eszközök (távközlési vezetékek és berendezések, térfigyelő rendszerek) között legalább **0,3 méter** távolságot kell tartani.

Amennyiben a harmadik személy nem felel meg a 3.2.4.2. vagy a 3.2.4.4. fejezetek munkabiztonsági előírásainak, akkor a választási plakátot úgy köteles elhelyezni az oszlopon, hogy az megfeleljen a 3.3.7.6.1. fejezet b) bekezdésében leírtaknak, vagyis a választási plakát legmagasabban lévő pontjának földtől mért távolsága nem haladhatja meg a **3 métert**.

### 3.3.7.6.7. Térbeli elrendezés

A választási plakát oszlopon történő elhelyezésekor figyelembe kell venni a rögzítési magasságot, valamint az egyéb korlátozó tényezőket (pl. útszelvény mérete, az oszlop mászhatósága). Biztosítani kell, hogy az oszlop TEMA felépíthető létrakészlet alkalmazásával mászható maradjon! Az oszlopon lévő azonosító számokat és figyelmeztető feliratokat eltakarni tilos!

### 3.3.7.6.8. Felerősítés módja

A választási plakátot korrózióvédelemmel ellátott, fémbilincses, oldható csavarkötéssel, szalagrögzítéssel, vagy műanyag gyorsrögzítő szalaggal kell rögzíteni az oszlopon. A választási plakátot az oszlopra ragasztani tilos.

### 3.3.7.6.9. Tömeg

Az egy oszlopon elhelyezhető választási plakát (4 db) összömege nem haladhatja meg a 40 kg-ot.

## Idegen eszközök elhelyezése hálózati létesítményeken SZ-150-v01 szabályzat kivonata

### 3.2.4. Munkavégzés szabályai a KIF hálózat oszlopain

A Bérló, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető munkavállalói, továbbá harmadik személy a KIF szabadvezeték-hálózat tartószerkezetein való munkavégzésük során veszélyes üzemnek minősülő berendezéssel kerülnek közvetlen kapcsolatba, ezért fokozott jelentősége van a biztonságos munkavégzés és üzemeltetés feltételei megteremtésének és a vonatkozó előírások maradéktalan betartásának.

A Bérló, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető oszlopon munkát végző személyeire, továbbá harmadik személyre egyaránt vonatkozik, hogy a KIF hálózat oszlopain idegen eszköz létesítésével, üzemeltetésével és bontásával kapcsolatos munkát csak a Bérbeadó illetékes áramhálózati üzemével történő előzetes egyeztetést követően, valamint az alábbi szabályozások és szabvány szerint végezhetnek.

- A 8/2001 (III. 30.) GM rendelet által hatályba léptetett „Villamosmű Műszaki-Biztonsági Követelményei Szabályzat”,
- 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet a villamosművek, valamint a termelői, magán- és közvetlen vezetékek biztonsági övezetéről,
- az MSZ 1585:2016 „Villamos berendezések üzemeltetése (EN 50110-1:2013 és nemzeti kiegészítése)”,
- a Bérbeadó által kiadott hatályos „MV-02 Munkavédelmi kézikönyv”,
- valamint a Bérbeadó által kiadott hatályos „UT-400 Magasban való munkavégzés – Utasítás”.

Az „MV-02 Munkavédelmi kézikönyv” és az „UT-400 Magasban való munkavégzés – Utasítás” hatályos példányát a Bérbeadó jelen Szabályzattal együtt, elektronikus, letölthető formátumban a Bérló, illetve harmadik személy rendelkezésére bocsátja és részére megküldi.

A Bérló, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető oszlopon munkát végző személyei, továbbá harmadik személy a KIF hálózat oszlopaire való feljutást és azokon történő munkavégzést a Bérbeadó által kiadott „UT-400 Magasban való munkavégzés – Utasítás”-ban leírtaknak megfelelően kötelesek végezni.

A KIF szabadvezeték-hálózat oszlopán történő munkavégzés szabályait az oszlopon elhelyezett idegen eszköz földtől mért magassága és a KIF szabadvezeték-hálózat vezetékeitől tartandó védőtávolság együttesen határozzák meg.

A Bérbeadó az oszlopain történő munkavégzést ellenőrizheti, szabálytalan munkavégzés tapasztalása esetén jogosult a munkavégzést felfüggeszteni, és a munkát végző társaságot írásban felszólítani a szabálytalanság megszüntetésére. A felszólítás eredménytelensége esetén a Bérbeadó jogosult a munkát végző társasággal szemben szankciót alkalmazni,

a munkavégzési és/vagy üzemeltetési megállapodás felmondását kezdeményezni, és indokolt esetben a társaságot eltiltani a további munkavégzéstől.

#### 3.2.4.1. Munkavégzés feszültség alatt lévő KIF hálózat oszlopain a földtől mért 3 méter magasságig

**A KIF szabadvezeték-hálózat oszlopain elhelyezhető, alább felsorolt idegen eszközök legmagasabban lévő pontjának földtől mért távolsága nem haladhatja meg a 3 métert.**

- közúti jelzések (jelzőtábla, forgalomirányító jelzőlámpa),
- utcanév tábla, útbaigazító tábla,
- zászlótartó,
- virágtartó,
- szemégyűjtő,
- **választási plakát (harmadik személy által elhelyezett választási plakát, amennyiben a harmadik személy a 3.2.4.2. vagy a 3.2.4.4. és a 3.2.4.5. fejezetekben előírt munkabiztonsági előírásoknak és személyi feltételeknek nem felel meg).**

Ezeknek az idegen eszközöknek az oszlopra történő fel- illetve leszerelésekor, valamint a rajtuk végzett munka során a munkát végző személy sem közvetlenül, sem segédeszközzel, sem munkagéppel nem nyúlhat fel a földtől számított 3 méternél magasabbra, és az általa mozgatott egyéb tárgyak, szerszámok sem kerülhetnek ennél magasabbra.

A KIF szabadvezeték-hálózat oszlopán 3 méter alatt végzett munka esetén a munkavégzéshez az MSZ 1585:2016 szabvány szerinti villamos szakképzettség és kioktatottság nem szükséges.

#### 3.2.4.2. Feszültséghez közeli munkavégzés övezetén kívüli munkavégzés feszültség alatt lévő KIF hálózat oszlopain

**A KIF szabadvezeték-hálózat oszlopain elhelyezhető, alább felsorolt idegen eszközök legmagasabban lévő pontjának földtől mért távolsága meghaladja a 3 métert, de az oszlopon lévő legközelebbi (általában a legelső) KIF szabadvezeték-től mért legkisebb távolságuk szigetelt szabadvezeték esetén: legalább 0,9 méter; csupasz szabadvezetékénél: legalább 1,2 méter lehet.**

- TFR légvezeték nélküli összeköttetéssel,
- ünnepi díszvilágítási eszköz,
- reklámeszköz,
- **választási plakát (a reklámeszköz elhelyezésére jogosult Bérló, valamint harmadik személy által elhelyezett választási plakát, amennyiben a harmadik személy megfelel a 3.2.4.2. vagy a 3.2.4.4. és a 3.2.4.5. fejezetekben előírt munkabiztonsági előírásoknak és személyi feltételeknek).**

## Idegen eszközök elhelyezése hálózati létesítményeken SZ-150-v01 szabályzat kivonata

KIF szabadvezeték-hálózat oszlopain a KIF szabadvezeték közelítési övezetén kívül az alábbi szabályok szerint szabad munkát végezni.

A Bérló, vagy az általa megbízott kivitelező és üzemeltető oszlopon munkát végző személyeinek rendelkezniük kell a KIF szabadvezeték-hálózat oszlopain munkavégzésre feljogosító, érvényes fényképes igazolvánnyal. A KIF hálózat oszlopán munkát végző személy munkavégzése során sem testrészével, sem szerszámmal vagy eszközzel, tárggyal a KIF szabadvezeték alább meghatározott védőtávolságainak határán belülre nem nyúlhat:

- szigetelt szabadvezeték esetén: legalább **0,3 méter**,
- csupaszból szabadvezeték esetén: legalább **0,6 méter**.

A Bérló, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető KIF hálózat tartószerkezetein munkát végző személyei az MSZ 1585:2016 szabvány szerint értelmezett, feszültséghez közeli munkavégzés övezetén kívüli munkavégzést folytatnak. A munkavégzéshez a Bérló, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető KIF hálózat oszlopain munkát végző személyeinek meg kell felelniük az MSZ 1585:2016 szabvány által előírt személyi feltételeknek és a Bérbeadó alább leírt követelményeinek.

A Bérló, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető KIF hálózat oszlopain munkát végző személyeire egyaránt érvényes követelmény, hogy a KIF hálózat tartószerkezetein való munkavégzéskor a munkát legalább két főnek kell végeznie: az MSZ 1585:2016 szabvány szerint egyiküknek legalább kioktatottnak (III. csoportba tartozó személy, akit az általa végzendő munkák villamos veszélyeire és az ezzel kapcsolatos magatartásra bizonyítottan kioktattak), másikuknak pedig legalább gyengeáramú szakképzettségűnek és kioktatottnak (IV/b. csoportba tartozó személy, akit a munkájával kapcsolatos erősáramú villamos berendezések villamos veszélyeiről és az ezzel kapcsolatos magatartási szabályokról kioktattak és tanfolyami vizsgát tett) kell lennie, és közülük a IV/b csoportba tartozó személyt kell munkavezetőnek kijelölni.

A magasban történő munkavégzést a munkavezetőnek a földről kell felügyelnie és irányítania, és szükség esetén végrehajtania a mentést. Ha egyidejűleg több oszlopon folyik munkavégzés, akkor annyi fő munkavezető szükséges, ahányan átlátják a munkaterületet és a mentést végre tudják hajtani.

A jelen fejezetben leírt munkavégzésre alkalmasak pl. a Bérbeadó által hálózatszerelés terén előminősített kivitelező társaságok szakképzett és kioktatott személyei, valamint a GYR-üzemeltető társaságok oszlopon történő munkavégzésre kioktatott, és erre vonatkozóan feljogosított, érvényes fényképes igazolvánnyal rendelkező személyei.

### 3.2.4.3. Feszültséghez közeli munkavégzés feszültség alatt lévő KIF hálózat oszlopain

KIF szabadvezeték-hálózatban feszültséghez közeli munkavégzésnek minősül minden olyan munka, amelynek során a munkát végző személy a testrészével, szerszámmal vagy más eszközzel, tárggyal a feszültség alatti munkavégzés övezetének érintése nélkül behatol a közelítési övezetbe.

KIF szabadvezeték esetében a FAM munkavégzés határa és a közelítési övezet külső határa egybeesik, ezért a feszültséghez közeli munkavégzésre a FAM munkavégzés szabályai érvényesek (lásd: 3.2.4.4. fejezet).

### 3.2.4.4. FAM munkavégzés KIF hálózat oszlopain

KIF szabadvezeték-hálózatban feszültség alatti munkavégzésnek minősül minden olyan munka, melynek során a munkát végző személy, a villamos hálózat vagy berendezés feszültség alatt álló szerkezeti részein munkát végez, miközben a feszültség alatt álló berendezésnek feszültség alatt álló részeit testével közvetlenül, vagy szigetelt vagy szigeteletlen munkaeszközével, egyéni védőeszközével közvetve vagy munkadarabbal közvetve a munkamódszerektől függően megérinti, átívelési távolságon belül megközelíti, létesítési, üzembe helyezési, üzemeltetési, üzemzavar-elhárítási és megelőzési, javítási és karbantartási feladatok végrehajtása céljából (a továbbiakban: FAM tevékenység), vagy a KIF szabadvezeték feszültség alatti munkavégzés övezetébe hatol.

A 72/2003. (X. 29.) GKM rendelet a Feszültség Alatti Munkavégzés Biztonsági Szabályzatának kiadásáról szerint KIF szabadvezeték-hálózatban a feszültség alatti munkavégzés (FAM) övezetének határa a szabadvezeték-től (aktív résztől) mért **0,3 méter**.

Az MSZ 1585:2016 szabvány szerint a KIF szabadvezeték közelítési övezetének külső határa a szabadvezeték-től (aktív résztől) mért **0,3 méter**.

KIF szabadvezeték esetén a FAM munkavégzés övezetének határa és a közelítési övezet külső határa egybeesik.

Feszültség alatt lévő KIF hálózat oszlopain az MSZ 1585:2016 szabvány szerinti feszültség alatti munkavégzést csak az alábbi személyek végezhetnek:

- a Bérbeadó áramhálózati üzemének érvényes KIF FAM feljogosítással rendelkező üzemeltető személyzete, vagy
- a Bérbeadó által előminősített, KIF FAM technológiai audittal és az adott munkára vonatkozóan FAM munkavégzési megállapodással rendelkező külső vállalkozás munkavállalói, a FAM munkavégzés szabályairól szóló „MU-99-09 A feszültség alatti munkavégzés biztonsági szabályzatának alkalmazásáról Műszaki utasítás” előírásainak megfelelően.

## Idegen eszközök elhelyezése hálózati létesítményeken SZ-150-v01 szabályzat kivonata

A KIF FAM munkavégzéshez szükséges továbbá:

- a munkavégzés megkezdése előtt a munkát végző vállalkozás részéről írásbeli bejelentés és egyeztetés a Bérbeadó illetékes területgazdájával,
- a munkaterület előzetes közös organizációs bejárása.

### 3.2.4.5. Oktatás

A 3.2.4.2. pontban felsorolt idegen eszközök KIF hálózat oszlopain való elhelyezése esetén, az oszlopon történő munkavégzés érdekében a Bérelő, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető az MSZ 1585:2016 szabvány szerinti – az oszlopon történő munkavégzéshez elengedhetetlenül szükséges – kioktatottsági feltétel megszerzéséhez a KIF hálózat oszlopain munkát végző személyei részére saját költségén biztosítja az oktatást az erre jogosult, a Bérbeadóval szerződésben álló oktatási intézménynél.

Az oktatás kezdeményezése a Bérelő, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető kötelessége az erre jogosult oktatási intézménynél. Az oktatáson a munkavállalók jártasságot – az MSZ 1585:2016 szabvány szerinti kioktatottságot – szereznek a KIF hálózattal kapcsolatos munkabiztonsági és tárgyismereti kérdésekben, valamint a KIF hálózat oszlopain végzendő munkák villamos veszélyeire és az ezzel kapcsolatos magatartásra vonatkozóan. **A munkavédelmi oktatás tematikáját a 11. számú melléklet** tartalmazza.

Az oktatásnak erre a feladatra alkalmas – elméleti és gyakorlati oktatást is biztosító – oktatási intézménynél kell történnie.

A Bérbeadó a szerződött oktatási intézmény elérhetőségét a Bérelő, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető rendelkezésére bocsátja.

A Bérbeadó az oktatási intézménnyel **„Oktatási megállapodás”-t köt (12. számú melléklet)** az alábbiak tárgyában:

- az intézmény előzetesen írásban értesíti a Bérbeadót az oktatások és a vizsgák pontos helyszínéről, időpontjáról,
- az intézmény vállalja, hogy a Bérbeadó által összeállított tematika szerinti tananyagot oktatja,

- az intézmény a Bérbeadó részére biztosítja a képzési rendszer ellenőrzését és a Bérbeadó képviselőinek vizsgabiztosként való részvételét a vizsgákon,
- az intézmény a sikeres vizsgát tett személyek névsorát és azonosító adatait elektronikus úton, táblázatos formában küldi meg a Bérbeadó részére a **„Közös oszlopsoros oktatás nyilvántartása” (13. számú melléklet)** táblázat kitöltésével,
- az intézmény a sikeres vizsgát tett személyek részére fényképes igazolványt, bizonyítványt állít ki a Bérbeadó által egyeztetett tartalommal és 1 éves érvényességi időtartamra, melyet a Bérbeadó a teljes működési területén elismer és elfogad.

A Bérelő, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető munkavállalói munkavégzésük során a fényképes igazolványukat kötelesek maguknál tartani, és a Bérbeadó képviselőjének kérésére megmutatni.

Az igazolvány érvényességének lejártá előtt az éves ismeretfelújító oktatást a Bérelő, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető köteles kezdeményezni az oktatási intézménynél. Lejárt érvényességű igazolvánnyal vagy igazolvány nélkül a KIF hálózat oszlopain és a rajtuk elhelyezett idegen eszközökön munkát végezni tilos!

A Bérelő, valamint az általa megbízott kivitelező és üzemeltető a kioktatott és érvényes vizsgával rendelkező munkavállalóinak névsorát kérés esetén naprakészen biztosítja a Bérbeadó részére.