

Tisztelt Hírlevél Olvasó!

A Magyar Közlöny 46. számában megjelent a 10/2016. (IV.5.) NGM rendelet a munkaeszközök és használatuk biztonsági és egészségügyi követelményeinek minimális szintjéről. A fontosabb változásokról a következő összefoglalót készítettük.

Néhány **új fogalom** került bevezetésre:

- **rendeltetés szerinti használat**: az a tevékenység, amely az üzemeltetési dokumentációban előírtak szerint, a vonatkozó munkavédelmi szabályok figyelembevételével történik;
 - **rendkívüli munkavégzési körülmény**: az átlagostól jelentősen eltérő esemény, körülmény, természeti jelenség, illetve munkavégzéssel kapcsolatos mentési, katasztrófa-elhárítási tevékenység;
- Új szakkifejezések** kerültek alkalmazásra, például: „kezelőelem” helyett a „vezérlőberendezés”, „üzemeltetés megkezdése” helyett „használatba vétel”.

Lényeges változás, hogy a jogszabály hatályba lépésétől (2016. május 5.) **szerelei ellenőrzést erősáramú villamos szakember végezhet**. További fontos változás hogy a kiefeszültségű erősáramú villamos berendezésen végzett szerelei ellenőrzés, illetve szabványossági felülvizsgálat keretében a közvetett érintés elleni védelem felülvizsgálata mellett **az érintésvédelmi berendezés megfelelésének ellenőrző felülvizsgálatairól is gondoskodni kell**.

Részletesebb szabályozás került kialakításra **a szerelei ellenőrzésre**, illetve **a szabványossági felülvizsgálatra** a következők szerint:

„Szerelei ellenőrzés elvégzése szükséges a villamos berendezés, illetve érintésvédelmi berendezés

- a) létesítése, bővítése, átalakítása és javítása után a szerelés befejező műveletekét;
- b) érintésvédelmének hibájára vagy hiányosságára visszavezethető rendellenesség észlelése esetén első lépésként;
- c) minden érintésvédelmi szabványossági felülvizsgálata alkalmával, annak bevezető részeként; vagy
- d) jogszabályban meghatározott gyakoriságú időszakos ellenőrző felülvizsgálatok esetén.

Szabványossági felülvizsgálat elvégzése szükséges

- a) új villamos berendezés létesítésekor az üzemszerű használatbavétel előtt;
- b) a villamos berendezés bővítése, átalakítása és javítása alkalmával, a szerelei ellenőrzés elvégzése után;
- c) az érintésvédelem hibájára vagy hiányosságára visszavezethető, minden olyan rendellenesség észlelése esetén, amelynél a rendellenességi ok meghatározása, a javításhoz szükséges hiba behatárolása szerelei ellenőrzéssel nem volt elvégezhető; vagy
- d) jogszabályban meghatározott gyakoriságú időszakos ellenőrző felülvizsgálat esetén.”

Változott az **áram-védőkapcsolók** időszakos ellenőrzése, mostantól **működési próbát kell végezni** (időszakos ellenőrző felülvizsgálat helyett), és csak **háromhavonta**. Új előírás szerint szintén **háromhavonta kell működési próbát végezni a feszültség-védőkapcsolón**. Kivételek ez alól az ideiglenesen telepített munkahelyek, mert ott továbbra is havonta kell működési próbát végezni az áram-védőkapcsolón és a feszültség-védőkapcsolón is. Kéziszerszámok és hordozható biztonsági transzformátorok időszakos ellenőrző felülvizsgálata nem változott, szerelei ellenőrzéssel legalább évente kell elvégezni.

Új előírás, hogy **a vizsgált berendezés vizsgálati eredményét írásban kell dokumentálni**, amelynek a következőket kell tartalmaznia:

- a) hogy a felülvizsgálat mely berendezésre terjedt ki;

- b) a vizsgálatot végző felelős személy nevét és az érintésvédelmi szabványossági felülvizsgálói vizsgabizonyítványának számát;
- c) hogy milyen ok miatt került sor a vizsgálatra;
- d) hogy mikor végezték a vizsgálatot és
- e) az irat végén a hitelesítést, amely a dátumot és a vizsgálatot végző aláírását foglalja magába.

Új követelmény, hogy **a munkaeszköz időszakos ellenőrző felülvizsgálatáról készült jegyzőkönyvet, telepített munkaeszköz esetén a helyszínen kell tartani**. Az pedig nem változott, hogy a telephelyen kívül használt munkaeszköz esetén, a munkaeszközön elhelyezett, jól látható jelzéssel kell tájékoztatást kell nyújtani a legutóbbi időszakos ellenőrző felülvizsgálat elvégzéséről.

A terhek emelésére használt munkaeszközök követelményeiben bekövetkezett változások:

Új előírás, hogy emelőgép esetén a **személytartót a teherfeltevő eszközhöz úgy kell rögzíteni, hogy az a teherfeltevő eszköztől történő véletlen elmozdulás ellen biztosított legyen**. Továbbra is irányító személyt kell biztosítani az emelési művelethez, ha a teher emelésére kialakított munkaeszköz kezelője a teher emelésének teljes folyamata alatt nem tudja annak biztonságos mozgását közvetlenül vagy megfelelő segédeszköz alkalmazásával folyamatosan figyelemmel kísérni, azonban az új előírás szerint **már nem kell az irányító személynek képesítéssel rendelkezni**. Ha a terhet egyidejűleg két vagy több munkaeszközzel emelik, továbbra is szükséges külön technológiai utasítás kiadása, azonban most már **az együttes emeléshez irányító személyt is ki kell jelölni**.

Létrák használatára vonatkozó előírások változásai:

A munkaszintek megközelítését lehetővé tevő létrát továbbiakban úgy kell megválasztani és elhelyezni, hogy az egyéb kapaszkodási lehetőség hiányában legalább **1 méterre** (korábban elegendő magasságban) **nyúljon ki az elérendő munkaszint fölé**. Új előírás, hogy **a létrát a használat megkezdése előtt szemrevételezéssel ellenőrizni kell**, sérült, deformálódott, hiányos létra pedig nem használható.

A munkaállványok használatára vonatkozó követelmények változásai:

A **munkaállványt az írásban megbízott személy** (korábban megfelelő képesítéssel és szakmai gyakorlattal rendelkező személy) **által készített építési és bontási terv szerint kell felépíteni**, használatba venni, illetve lebontani, figyelembe véve a használati útmutató előírásait is.