

Az energiaügyi miniszter**.../2024. (...) EM rendelete****a munkára való alkalmassági vizsgálat kötelező elrendeléséről**

A munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény 88. § (3) bekezdés *d)* és *e)* pontjában kapott felhatalmazás alapján a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 160. § 1-3., 6., 9-13. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva – a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 26. pontjában meghatározott feladatkörében eljáró belügyminiszterrel és a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 103. § (1) bekezdés 11. pontjában meghatározott feladatkörében eljáró foglalkoztatáspolitikáért felelős miniszterrel egyetértésben – a következőket rendelem el:

1. §

A munkára való alkalmasságról a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló jogszabályban meghatározott orvosi vizsgálat alapján kell dönteni

a) Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 160. § 1-3., 6., 9-13. pontjában meghatározott feladatkörömbé tartozó ágazatban, és

b) az Energiaügyi Minisztériumban, valamint az energiaügyi miniszter irányítása alá tartozó szerveknél

azon feladatkör, munkakör, álláshely esetén, melyekben az 1. mellékletben felsorolt hatásoknak lehetnek kitéve a foglalkoztatottak.

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő második napon lép hatályba.

Budapest, 2024.

Lantos Lajos Csaba
energiaügyi miniszter

Egyetért:

Budapest, 2024.

dr. Pintér Sándor
belügyminiszter

Egyetért:

Budapest, 2024.

Nagy Márton
nemzetgazdasági miniszter

1. melléklet a .../2024. (...) EM rendelethez

	A	B
	Expozíció (károsító hatásnak való kitettség)	Meghatározás
1	Fokozott baleseti veszély	<p>1. Magasban végzett munka: a munkavégzés magassága meghaladja a 2 m-t</p> <p>2. Földalatti bányászati, kőolaj- és földgázbányászati mélyfúrási munkakörök</p> <p>3. Tűz- és robbanásveszéllyel járó munkakörök: az ipari robbantóanyagok gyártásával, tárolásával, szállításával és felhasználásával kapcsolatos tevékenységek</p> <p>4. Villamosüzemi munkakörök: Erősáramú üzemi szabályzat alapján erősáramú villamos berendezéseken feszültség alatti, feszültség közelében és veszélyes közelségben végzett tevékenységek</p> <p>5. Feszültség alatti munkavégzéssel járó munkakörök (FAM); Egyéb feszültség alatt végzett tevékenységek</p> <p>6. Egyéb baleseti veszéllyel járó munkakörök: Mozgó munkaeszközök, munkaeszközök mozgó elemei, haladó (mozgó) termékek, alapanyagok, félkész és késztermékek mellett vagy közelében végzett munka</p>
2	Terhelő munkahelyi klíma (meleg, hideg)	<p>A munkahely melegnek minősül: ha a szabadtéri munkahelyen a napi középhőmérséklet legalább 1 napig meghaladja a 25 °C-ot és az országos tisztifőorvos a hőség miatt a figyelmeztetést vagy a hőségriasztást kiadta. Zárt terben: ha a munkahelyi klíma a munkahelyen a 24 °C (K) EH értéket meghaladja.</p> <p>A munkahely hidegnek minősül, ha a hőmérséklet a munkaidő 50%-ánál hosszabb időtartamban, szabadtéri munkahelyen a +4 °C-ot, illetve zárttéri munkahelyen a +10 °C-ot nem éri el.</p>
3	Zaj (felső beavatkozási határértéket meghaladó esetben)	A munkavállalókat érő zajexpozícióra vonatkozó minimális egészségi és biztonsági követelményekről rendelet szerinti felső beavatkozási határértéket [LEX,8h = 85 dB(A), illetve pcsúcs[Lmax] = 140 Pa [137 dB(C)] meghaladó munkahelyi zajexpozíció.
4	Ionizáló sugárzás	Sugárveszélyes munkahelyen (pl. az MSZ 62-7:2017 szabvány szerinti ipari izotóplaboratóriumok, orvosi izotóplaboratóriumok) végzett tevékenység esetén kockázatértékelés alapján, valamint az egészségügyi szolgáltatások nyújtása során ionizáló sugárzásnak nem munkaköri kötelezettségük keretében kitett személyek egészsége védelmének szabályairól szóló miniszteri rendelet, illetve az ionizáló sugárzás elleni védelemről és a kapcsolódó engedélyezési, jelentési és ellenőrzési rendszerről szóló elnöki rendelet szerinti ionizáló sugárzásból eredő egészségkárosodás kockázatával (dóziskorlát túllépése) járó tevékenységek esetén.

5	Mesterséges optikai sugárzás (pl.: lézer)	A munkavállalókat érő mesterséges optikai sugárzás expozícióra vonatkozó minimális egészségi és biztonsági követelményekről szóló miniszteri rendeletben meghatározott expozíciós határértékeket meghaladó expozícióval járó tevékenységek. A nem-koherens optikai sugárzások (UV-A, UV-B, UV-C, IR-A és IR-B), valamint lézer optikai sugárzások. A munkavállalókat érő mesterséges optikai sugárzás expozícióra vonatkozó minimális egészségi és biztonsági követelményekről szóló jogszabály 1-2. melléklete szerinti expozíciós határértékeket meghaladó expozícióval járó tevékenység.
6	Vibráció (helyileg ható és/vagy egész test) prevenciók határértéket meghaladó esetben	Rezgésexpozíciónak kitett munkavállalókra vonatkozó minimális egészségi és munkabiztonsági követelményekről szóló miniszteri rendelet szerinti prevenciók határértéket meghaladó – kéz/kar rezgés: $2,5 \text{ m/s}^2$ (8 órás referencia idő), egész testre ható: $0,5 \text{ m/s}^2$ – rezgésexpozíció.
7	Kémiai kóroki tényezőknek kitett munkakörök	Minden olyan tevékenység, amelynek során a munkavállalót, valamint a munkavégzés hatókörében tartózkodó személyt veszélyes anyag és veszélyes keverék (ide értve a rákkeltő, mutagén és reprodukciót károsító anyagokat is) hatása érheti. Veszélyes anyag/keverék: minden olyan vegyi anyag, amely kockázatot jelent a munkavállalók biztonságára vagy egészségére fiziko-kémiai, kémiai vagy toxikológiai tulajdonságai és felhasználási módja vagy munkahelyen való jelenlét miatt.
8	Járványügyi érdekből kiemelt munkakör	egészségügyi intézményekben az újszülöttek, koraszülöttek, csecsemő- és gyermekbetegek ellátásával kapcsolatos valamennyi munkakör; óvodákban, bölcsődei ellátást biztosító intézményekben, szolgáltatásokban, csecsemő- és gyermekotthonokban a csecsemők, illetve a gyermekek ellátásával kapcsolatos valamennyi munkakör; Közfogyasztásra szánt élelmiszer (beleértve az ételt, italt) előállításával, valamint forgalmazásával (kivéve a csomagolt élelmiszerek és a nyers zöldség-gyümölcsfélék szállítását, tárolását) foglalkozó, továbbá ilyen munkahelyeken tisztítást, takarítást végző személy
9	Tüdőfibrózist okozó poroknak vagy azbeszt ártalomnak kitett munkakörök	Építőiparban, mezőgazdaságban vagy bármely egyéb területen tüdőfibrózis okozó poroknak vagy azbeszt ártalomnak kitett munkakörök.
10	Biológiai kóroki tényezőknek kitett munkakörök	egészségügyi és szociális ellátásban végzett munkák, beleértve az elkülönítő, valamint a kórbonctani részlegeket; klinikai, állatorvosi diagnosztikai laboratóriumokban végzett munkák; szennyvíztisztító berendezésekben, járható szelvényű szennyvízelvezető művekben végzett munkák; biológiailag kóroki tényezőknek kitett hulladékgazdálkodási eszközökkel végzett munkák
11	Éjszakai műszakban végzett munka	A huszonkét és hat óra közötti időszakban teljesített munkavégzés.

12	Kézi tehermozgatás 10 kg felett	
----	---------------------------------	--