



Országos Atomenergia Hivatal

Országos Atomenergia Hivatal

A jogszabály alapján feljogosított független ellenőrző szervezet nyilvántartásáról, valamint az akkreditálás során érvényesítendő követelményekről szóló 1/2024. (IV. 8.) OAH rendelet szerint nyilvántartásba vett jogszabály alapján feljogosított független ellenőrző szervezetek jegyzéke

Utoljára frissítve: 2026.04.16.

Tájékoztató: Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény 16/D. § (7) bekezdése alapján az Országos Atomenergia Hivatal (a továbbiakban: OAH) jelen jegyzékben teszi közzé a jogszabály alapján feljogosított független ellenőrző szervezetek megnevezését, nyilvántartási számát, a nyilvántartásba vétel alapján végezhető tevékenységét és a nyilvántartásba vétel időbeli hatályát. A jegyzék tartalmában bekövetkezett változást az OAH a honlapján haladéktalanul közzéteszi. A jegyzék a frissítés dátuma szerinti adatokat tartalmazza.

Az 1/2024. (IV. 8.) OAH rendelet szerint érvényes nyilvántartásba vétellel rendelkező jogszabály alapján feljogosított független ellenőrző szervezetek jegyzéke

Szervezet megnevezése	OAH nyilvántartási szám	Nyilvántartásba vétel alapján végezhető tevékenységek		Nyilvántartásba vétel időbeli hatálya
		Tevékenység megnevezése	Tevékenység típusa és terjedelme	
ARCO International Kft.	AIO-001/2024	Nukleáris gépész technológiai rendszerek, rendszerelemek, berendezések, csővezetékek, impulzus vezetékek, csővezetéki, és nyomáshatároló elemek, azokat tartó és alátámasztó szerkezetek vizsgálati folyamatának „A” típusú megfelelőség ellenőrzése	<ul style="list-style-type: none"> - gyártási folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése; - beszerzési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése; - helyszíni szerelési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése; 	2027. január 27.
		Nukleáris villamos és irányítástechnikai technológiai rendszerek, rendszerelemek, berendezések vizsgálati folyamatának „A” típusú megfelelőség ellenőrzése	<ul style="list-style-type: none"> - gyártási folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése; - beszerzési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése; - helyszíni szerelési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése; 	
ÉMI-TÜV SÜD Minőségügyi és Biztonságtechnikai Kft.	AIO-001/2025	Gépésztechnológiai rendszerek, rendszerelemek, nyomástartó berendezések és rendszerelemeik, csővezetékek és rendszerelemeik, nyomáshatárolók és rendszerelemeik, valamint az azokat tartó és alátámasztó szerkezetek vizsgálatának „A” típusú megfelelőségellenőrzése- és igazolása	<ul style="list-style-type: none"> - Gyártásközi és végátvételi ellenőrzés végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Első üzembevételt megelőző helyszíni ellenőrzés végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Kritikus létesítési tevékenységek előtti helyszíni ellenőrzés végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Időszakos, valamint eseti vizsgálatok végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Üzembe helyezés folyamatokban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőségellenőrzése 	2028. november 9.
		Villamos és irányítástechnikai biztonság szempontjából fontos rendszerek, technológiai rendszerek, rendszerelemek, berendezések vizsgálatának „A” típusú megfelelőségellenőrzése és igazolása	<ul style="list-style-type: none"> - Gyártásközi és végátvételi ellenőrzés végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Első üzembevételt megelőző helyszíni ellenőrzés végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Kritikus létesítési tevékenységek előtti helyszíni ellenőrzés végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Időszakos, valamint eseti vizsgálatok végrehajtásának megfelelőségellenőrzése - Üzembe helyezés folyamatokban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőségellenőrzése 	

Az 1/2024. (IV. 8.) OAH rendelet szerint érvényes nyilvántartásba vétellel rendelkező jogszabály alapján feljogosított független ellenőrző szervezetek jegyzéke

		Tevékenység megnevezése	Tevékenység típusa és terjedelme	
Bureau Veritas Magyarország Kft.	AIO-002/2025	Nukleáris gépész technológiai rendszerek, rendszerelemek, berendezések, csővezetékek, impulzus vezetékek, csővezetéki, és nyomáshatároló elemek, azokat tartó és alátámasztó szerkezetek vizsgálati folyamatának „A” típusú megfelelőség ellenőrzése	<ul style="list-style-type: none"> - gyártási folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - beszerzési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - helyszíni szerelési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - üzembehelyezési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése 	2027. december 15.
		Nukleáris villamos és irányítástechnikai technológiai rendszerek, rendszerelemek, berendezések vizsgálati folyamatának „A” típusú megfelelőség ellenőrzése	<ul style="list-style-type: none"> - gyártási folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - beszerzési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - helyszíni szerelési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - üzembehelyezési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése 	
EUROIL Ipari és Kereskedelmi Kft.	AIO-001/2026	Nukleáris gépész technológiai rendszerek, rendszerelemek, berendezések, csővezetékek, impulzus vezetékek, csővezetéki, és nyomáshatároló elemek, azokat tartó és alátámasztó szerkezetek vizsgálati folyamatának „A” típusú megfelelőség ellenőrzése	<ul style="list-style-type: none"> - gyártási folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - beszerzési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - helyszíni szerelési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése 	2031. február 12.
		Nukleáris villamos és irányítástechnikai technológiai rendszerek, rendszerelemek, berendezések vizsgálati folyamatának „A” típusú megfelelőség ellenőrzése	<ul style="list-style-type: none"> - gyártási folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - beszerzési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése - helyszíni szerelési folyamatban előírt vizsgálatok végrehajtásának megfelelőség ellenőrzése 	