

**A kölcsönös átjárhatóságot lehetővé tevő rendszerelemekre vonatkozó megfelelőségi vagy használatra való alkalmassági értékelés iránti kérelmek listája**

Kérelmező neve, címe	Meghatalmazott képviselő neve, címe	Kérelem kelte	Kérelmezett			Tárgy
			ÁME	Modul	Eljárás	
SW Umwelttechnik Magyarország Építőelemgyár Kft., 2339. Majosháza, Tóközi u. 10.	---	2015.03.05	2011/275/EU	CH modul	Teljes minőségirányítási rendszeren alapuló megfelelés	"Nagyvasúti előfeszített UVT-2 típusú vasbeton keresztalj" rendszerelemre megfelelésértékelési eljárás lefolytatása
Lábatlani Vasbetonipari Zrt. 2541 Lábatlan Rákóczi Ferenc út 1.	---	2016.03.03	1299/2014/EU	CH modul	Teljes minőségirányítási rendszeren alapuló megfelelés	LW típusú vasbeton alj, B70 típusú vasbeton alj, LM típusú vasbeton alj, F-40 típusú vasbeton alj, TM típusú vasbeton alj, LT típusú vasbeton alj, LI típusú vasbeton alj, FV típusú vasbeton alj, LVA-40 típusú vasbeton alj
VULTRON Kft. 1142 Budapest, Kriván u. 8.	---	2016.09.12	1300/2014/EU	CB + CD modul	EK-típusvizsgálat + A gyártási folyamat minőségirányítási rendszerén alapuló típusmegfelelés	"VU-RAIL-2.16.xx VULTRON vizuális utastájékoztató rendszer", mint kölcsönös átjárhatóságot lehetővé tevő rendszer elem előállításának (gyártásának) minőségirányítási rendszere.
ALBACOMP RI Rendszerintegrációs Kft. 8000 Székesfehérvár, Mártírok útja 3/B.	---	2017.03.30	1300/2014/EU	CB modul	EK-Típusvizsgálat	Az ALBACOMP GPS vezérlésű, automatikus utastájékoztató rendszer külső és belső kijelzői
IT.DOT Kft. 1149 Budapest, Róna u. 120-122.	---	2017.04.06	1300/2014/EU	CB modul	EK-Típusvizsgálat	IT.DOT Kft. INFOPIX utastájékoztató rendszere belső kijelzői (FED 21 Slave és FED 21 Master)

**LISTA VÉGE**