

Kérelmező adatai	Nobo/Debo	Megfelelőségértékelés tárgya	Alrendszer	Év
CRRS Zhuzhou Locomotiv Co., Ltd.	DEBO	CRRC emeletes motorvonat megfelelőségértékelése	RST	2023
HARSCO Europe Gmbh.	DEBO	HARSCO RGH20C2 EU3 megfelelőségértékelés	RST	2023
Stadler Rheintal AG	DEBO	STADLER KISS-ÖBB DeBo Hungary projekt megfelelőségértékelése	RST, CCO	2023
Bajai Országos Közforgalmú Kikötőműködtető Kft.	DEBO	Bajai Közforgalmú Kikötő fejlesztése	INF, ENE, CCS	2023
Építési és Közlekedési Minisztérium	NOBO és DEBO	Zalaegerszegi vasút- és autóbusz állomások felújításainak előkészítése projekt kapcsán NoBo/DeBo megfelelőségértékelési eljárás elvégzése	INF, ENE, CCS	2023
MÁV Zrt.	DEBO	FJ-108 típusú felsővezetékszerelő vasúti jármű DeBo megfelelőségértékelése	RST	2023
MÁV Zrt.	DEBO	DMm3653 felsővezetékszerelő vasúti jármű DeBo megfelelőségértékelése	RST	2023
MÁV Zrt.	DEBO	FJ-201 felsővezetékszerelő vasúti jármű DeBo megfelelőségértékelése	RST	2023
Alstom Transportation Germany GmbH	DEBO	VR1.5 típusú szoftververzióval felszerelt ALSTOM TRAXX MS3 mozdony ETCS teszt és DeBo megfelelőségértékelés	RST	2023
MÁV Zrt.	NOBO és DEBO	Budapest Déli-pályaudvar kapacitásbővítéséhez, valamint a Kis-Gellért-hegyi alagút pályaszintsüllyesztéséhez készült tervdokumentációk Nobo/Debo tanúsítása	INF, ENE, CCS	2023
Mercedes-Benz Manufacturing Hungary Kft.	DEBO	Mercedes-Benz Manufacturing Hungary Kft. saját célú vasúti pályahálózat bővítése	INF, ENE	2023
Építési és Közlekedési Minisztérium	DEBO	M6 feletti vasúti híd EK hitelesítési eljárás lefolytatása	INF	2023
Siemens Mobility Kft.	DEBO	CD182 "Stream 2" jellegű Viaggio Comfort négytengelyes személykocsi család DeBo	RST	2023