

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### HAZAI VASÚTI FORGÓVÁZ GYÁRTÁSI KOMPETENCIÁK FEJLESZTÉSE – FORGÓVÁZ MINŐSÍTŐ KÖZPONT LÉTREHOZÁSA

**A Ganz Motor Kft. 128,79 millió forint vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert a Széchenyi 2020 Versenyképes Közép-Magyarországi Operatív Program, a „VEKOP-2.1.1-15 Vállalatok K+F+I tevékenységének támogatása” pályázati kiírás keretében, a „HAZAI VASÚTI FORGÓVÁZ GYÁRTÁSI KOMPETENCIÁK FEJLESZTÉSE – FORGÓVÁZ MINŐSÍTŐ KÖZPONT LÉTREHOZÁSA” címmel benyújtott pályázatával.  
A projekt azonosítószáma: VEKOP-2.1.1-15-2016-00024**

A projekt célja a hazai vasúti forgóváz gyártási kompetenciák fejlesztése, ezáltal a hazai vasúti járműipar szakmai színvonalának, képességeinek javítása. A projekt eredményeként a hazai vasúti járműipar számára újból lehetőség nyílt a korszerű a nemzetközi piacokon is értékesíthető termékek létrehozására. A projekt keretén belül megvalósítandó cél: két új forgóváz prototípus (nagysebességű személykocsi forgóváz, vontatójármű forgóváz) kifejlesztése és létrehozása, valamint a prototípus forgóvázak és a széria termékek vizsgálatára egyaránt alkalmas forgóváz vizsgáló rendszer kialakítása és az ehhez szükséges mérési-ellenőrzési eljárás kidolgozása. Hasonló jellemzőkkel bíró forgóváz mérő-vizsgáló rendszer a hazai vasúti gyakorlatban egyáltalán nem található, sokcélúságát és összetettségét tekintve a fejlesztendő rendszer nemzetközi viszonylatban is kiemelkedő funkcionalitású lehet.

A projekt eredményeként létrejöhet a hazai forgóváz gyártási és fejlesztési lehetőségek színvonalának jelentős emelkedése, a hazai forgóváz gyártás és a hazai vasúti járműipar számára lehetőség nyílt a nemzetközi (európai műszaki színvonalú) piacon történő megjelenésre. A kifejlesztendő forgóváz prototípusok képezhetik a bázisát olyan járműtípusoknak amelyekkel hazai vasúti járműipar a jövőben hosszabb távon piacképes lehet. A forgóváz vizsgáló-mérőrendszer lehetőséget biztosít a legkorszerűbb tervezési elvek megvalósítására, a forgóváz tervezéshez kapcsolódó számítások színvonalának emelésére, ezáltal a hazai vasúti járműgépész szakma továbbképzésére, az új mérnök generációk oktatására. A vizsgáló rendszer és a kapcsolódó tervezési-számítási-mérési módszer lehetőséget biztosíthat nemzetközi szintű szakmai-tudományos együttműködésre, gyártókkal, kutatóintézetekkel, egyetemekkel.

A projekt megvalósítása jelentősen emelheti a vasúti járműipar szakmai színvonalát, elméleti és gyakorlati, gyártói-üzemeltetői tekintetben egyaránt. A forgóváz tervezési-gyártási kompetencia központ létrehozásával egyedi, speciális tudás koncentrálásával, új szakmai szolgáltatási lehetőség megteremtésével lehetőség nyílik a magasabb szintű szakmai együttműködésre külföldi vasutakkal, vasúti jármű üzemeltetőkkel is. A beruházás időtartama 2016. szeptember 1. – 2018 augusztus 31. A projekt megvalósítása során létrehozott munkahelyek száma 10 fő k+f munkatárs.

További információ kérhető:

Rényi Ferenc

kereskedelmi igazgató

Mobil +3630 689 2413 | [renyif@ganz-holding.hu](mailto:renyif@ganz-holding.hu)

[www.ganzmotor.hu](http://www.ganzmotor.hu)