

Projekt

VÝVOJ LASEROVÉHO SVAŘOVÁNÍ PRO ÚČELY SVAŘOVÁNÍ KOMPONENT A ZÁKLADNÍ KONSTRUKCE PRO TRAMVAJOVÉ VOZY

je spolufinancován Evropskou unií.

Předmětem projektu je vývoj technologie laserového svařování pro jeho implementaci v oblasti produkce kolejových vozidel. Součástí bude provedení potřebných zkoušek na zkušebních svarových vzorcích, analýz a sepsání přesných procesů svařování (WPS).



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU