



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

Zpřístupnění VaV infrastruktury jiným uživatelům

Název projektu: VÝSTAVBA VÝVOJOVÉHO CENTRA PODVOZKOVÝCH KOMPONENT NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ SPOLEČNOSTI KAR GROUP, A.S.

Registrační číslo projektu: CZ.01.1.02/0.0/0.0/19_297/0019623

Příjemce podpory: KAR group, a.s.

Operační program: Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Číslo a název výzvy: Potenciál VI. Výzva

Cíl projektu: Cílem projektu je vystavět a vybavit vývojové centrum pro vývoj podvozkových komponent nákladních a speciálních vozidel.

Popis projektu: Předmětem projektu je vybudování nového vývojového centra, které bude zaměřeno na vývoj podvozkových komponent nákladních a speciálních vozidel. Projekt předpokládá i pořízení strojového a dalšího technologického vybavení potřebného k provozu centra a jeho činností. Po realizaci projektu bude možné zahájit vývoj prototypů podvozkových komponent pro nákladní a speciální vozidla.

K výzkumné infrastruktuře je umožněn přístup dalším uživatelům formou komerční služby za transparentních a nediskriminačních podmínek, a to na základě smluvně dohodnutých podmínek a v době, kdy není zařízení využíváno samotným příjemcem podpory.

Nabízené služby:

- válcová zkušebna a zařízení pro zjišťování vůlí
- servisní zázemí - zvedáky - nákladní a osobní doprava
- zkušebna tlumičů
- čištění dílů v automatu - průmyslová pračka dílů
- pálení vláknovým laserem
- obrábění - soustruhy a frézy
- ohýbání plechů – ruční stroj
- 3D skenování
- 3D tisk
- metrologie
- konstrukční činnost

Bližší informace: Marcel Parničan, marcel.parnican@kar.cz, tel. 739 509 929

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKOU UNIÍ Z PROSTŘEDKŮ FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI OPERAČNÍHO PROGRAMU PODNIKÁNÍ A INOVACE PRO KONKURENCESCHOPNOST POD ZÁŠTITOU MINISTERSTVA PRŮMYSLU A OBCHODU.