



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU



Název projektu: Technologie adaptivní geometrie

Anotace projektu: Hlavním cílem projektu je technický a technologický posun v oblasti aerodynamického návrhu, řešení konstrukce, návrhu a výroby geometrických modelů, forem a přípravků a následnou stavbu vysokovýkonného kluzáku FAI 18m třídy s rychlostní klapkou po celém rozpětí křídla s možností nástavců na rozpětí 21m.

Termín řešení: 2019 - 2022

Registrační číslo projektu: FV40074

Tento projekt je realizován za finanční podpory z prostředků státního rozpočtu prostřednictvím Ministerstva průmyslu a obchodu v programu TRIO.