

**Název projektu:** Moderní kompozity s aplikací vysoko modulárních vláken

**Anotace projektu:** Projekt řeší oblast průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje aplikace vysoko-modulárních vláken vhodných pro vysoce zatížené tenkostěnné konstrukce, které budou mít širší využití v leteckém, ale i automobilovém průmyslu. Cílem projektu je vyvinout postupy výroby a aplikovat je na konkrétní leteckou konstrukci. Vybrány byly štíhlé konstrukce křidel o rozpětí 18 až 21m, které v ČR nebyly doposud řešeny a také přenos informací a znalostí ze zahraničí jsou minimální.

**Registrační číslo projektu:** CZ.01.1.02/0.0/0.0/15\_019/0004574

**Projekt je spolufinancován Evropskou unií v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost – Aplikace – I. výzva**



**EVROPSKÁ UNIE**

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



**MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU**