

Projekt

# VÝZKUM A VÝVOJ TECHNOLOGIE PRO VÝROBU VAKUOVÝCH KOMPONENT NEKONVENČNÍMI POSTUPY

**je spolufinancován Evropskou unií.**

Projekt je zaměřen na nejkritičtější část výrobního cyklu sortimentu vakuových komponent pro použití v prostředích vysokého a ultra vysokého vakua, především v leteckém a vesmírném průmyslu se zaměřením na výzkum a vývoj technologie 3D tisku.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU