

Název projektu

Snížení energetické náročnosti výrobních procesů pořízením nové technologie trubkového laseru.

Popis projektu / operace:

Předmětem projektu, který přispěje k dosažení definovaného cíle, je nahrazení stávajících technologií pro laserové řezání trubek a profilů postavených jednak na technologii CO₂ laserového zdroje a jednak na předchozí generaci fiber laserového zdroje, za novou technologii pro laserové opracování trubek a profilů, která však bude postavena na poslední, nejmodernější technologii vláknového (fiber) laserového zdroje.

Hlavní cíl projektu / operace:

Cílem předkládaného projektu je snížení energetické náročnosti / zvýšení energetické účinnosti výrobních procesů souvisejících s laserovým opracování trubek a profilů.

Na daný projekt je poskytována finanční podpora Evropské unie.



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