

Projekt

# Intelligentné riešenia zavedené do výrobného procesu firmy Karol Gejdoš Galia

je spolufinancovaný Európskou úniou

## Cieľ projektu:

Cieľom projektu je podpora inteligentných inovácií vo výrobnom procese spoločnosti, zvýšenie jej konkurencieschopnosti prostredníctvom inteligentných riešení, zvyšovanie technologickej úrovne výroby obstaraním nových inovatívnych technológií a ich zavedením do výroby. Prostredníctvom obstarávanej technológie - frézovacie centrum s robotizáciou, sústružnícke centrum s robotizáciou a univerzálne dvojstanicové zváracie robotizované pracovisko - žiadateľ inovuje výrobný proces výroby ťažných zariadení a dosiahne aj organizačnú inováciu.

Prijímateľ: **Karol Gejdoš Galia**

Sídlo prijímateľa: Dúbrava 490, 032 12 Dúbrava

Kód ITMS2014+: **313012X507**

Nenávratný finančný príspevok: **328 245€**

Miesto realizácie: **Vlachy 350/142, 032 12 Vlachy**

Informácie o Operačnom programe Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020 nájdete na [www.opii.gov.sk](http://www.opii.gov.sk).  
[www.mindop.sk](http://www.mindop.sk)



EURÓPSKA ÚNIA

Európsky fond regionálneho rozvoja  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



MINISTERSTVO  
HOSPODÁRSTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



EURÓPSKA ÚNIA  
Európsky fond regionálneho rozvoja  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



MINISTERSTVO  
HOSPODÁRSTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

<b>Názov prijímateľa:</b>	Karol Gejdoš Galia
<b>Sídlo prijímateľa:</b>	Dúbrava 490, 032 12 Dúbrava
<b>Názov projektu:</b>	Inteligentné riešenia zavedené do výrobného procesu firmy Karol Gejdoš Galia
<b>Miesto realizácie projektu:</b>	Vlachy 350/142, 032 12 Vlachy
<b>Výška poskytnutého NFP:</b>	328 245 €
<b>Kód ITMS2014+:</b>	313012X507
<b>Stručný opis projektu:</b>	<p>Žiadateľ Karol Gejdoš Galia zameriava svoju výrobnú činnosť na výrobu spájacích ťažných zariadení pre osobné, úžitkové a nákladné motorové vozidlá. Hl. výrobným a produktovým zameraním sa klasifikuje pod SK NACE 25.11 Výroba kovových konštrukcií a ich častí, reprezentujúcom hlavné odvetvie SK NACE domény RIS3 SK C25 - Výroba kovových konštrukcií, okrem strojov a zariadení. Cieľom projektu je podpora inteligentných inovácií vo výrobnom procese žiadateľa, zvýšenie jeho konkurencieschopnosti prostredníctvom inteligentných riešení, zvyšovanie technologickej úrovne výroby obstaraním nových inovatívnych technológií a ich zavedením do výroby. Prostredníctvom obstarávanej technológie - frézovacie centrum s robotizáciou, sústružnícke centrum s robotizáciou a univerzálne dvojstanicové zvrátcie robotizované pracovisko - žiadateľ inovuje výrobný proces výroby ťažných zariadení a dosiahne aj organizačnú inováciu. Hlavnou aktivitou projektu je Podpora inteligentných inovácií. Miestom realizácie sú Vlachy 142. Nová technológia svojim vysokým inovačným a intelligenčným potenciálom zabezpečí žiadateľovi upevnenie jeho postavenia na trhu, dôjde k zvýšeniu pridanej hodnoty a produktivity v rámci hodnotového reťazca žiadateľa, zvýšeniu efektivity výrobného procesu, flexibility a k úspore fondu pracovného času, ako aj k rozvoju novej spolupráce s domácimi alebo zahraničnými subjektmi. Žiadateľ zavedie do výrobného procesu prvky inteligentných riešení Industry 4.0, ktorými zatiaľ v procese nedisponoval. Ďalším prínosom obstaranej technológie pre žiadateľa bude zvýšenie kvality, rýchlosti, presnosti, efektívnosti a pružnosti vo výrobnom procese s ohľadom na trvalo-udržateľný rozvoj a ochranu životného prostredia.</p> <p>Realizáciou projektu budú dosiahnuté nasledovné merateľné ukazovatele: Počet podnikov, ktoré dostávajú granty – 1 Počet inovovaných procesov - 3 Počet organizačných inovácií - 1</p>
Informácie o Operačnom programe Integrovaná infraštruktúra nájdete na <a href="http://www.opii.gov.sk">www.opii.gov.sk</a>	
<a href="http://www.mindop.sk">www.mindop.sk</a>	
<a href="http://www.eufondy.sk">www.eufondy.sk</a>	