



EURÓPSKA ÚNIA

Európsky fond regionálneho rozvoja  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



**Tento projekt je spolufinancovaný  
z EFRR – Európsky fond  
regionálneho rozvoja**

<b>Operačný program:</b>	Integrovaná infraštruktúra
<b>Prioritná os:</b>	9 Podpora výskumu, vývoja a inovácií
<b>Špecifický cieľ:</b>	9.5 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách
<b>Názov projektu:</b>	<b>Diverzifikácia výroby na produkciu kombinovaných lamelových kotúčov v HLogistic, s.r.o.</b>
<b>Kód projektu v ITMS2014+:</b>	313012CQQ2
<b>Názov a sídlo prijímateľa:</b>	<b>HLogistic, s.r.o.</b> Mokrá Lúka 226, 050 01 Revúca IČO: 44854129
<b>Miesto realizácie projektu:</b>	<b>Mokrá Lúka</b>
<b>Finančná podpora z verejných prostriedkov na projekt:</b>	<b>2 685 000,00 EUR</b>

**Stručný opis projektu:**

Cieľom projektu s názvom Diverzifikácia výroby na produkciu kombinovaných lamelových kotúčov v HLogistic, s.r.o. je obstaranie a zavedenie inovatívnych technológií do výroby existujúcej prevádzkarne s cieľom produkcie nového výrobku, kombinovaných lamelových kotúčov s vysokým inovačným potenciálom. Realizácia projektu bude prebiehať pod hlavnou aktivitou projektu s názvom Podpora inovácií v podniku v mieste realizácie na adrese Mokrá Lúka 226, Revúca 05001. Realizáciou projektu budú dosiahnuté merateľné ukazovatele projektu viažuce sa k inovácii produktu:

- Počet podnikov, ktoré dostávajú granty - cieľová hodnota 1;
- Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové – cieľová hodnota 1;
- Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové – cieľová hodnota 1.

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



EURÓPSKA ÚNIA

Európsky fond regionálneho rozvoja  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



Tento projekt je spolufinancovaný  
z EFRR – Európsky fond regionálneho  
rozvoja

<b>Operačný program:</b>	Integrovaná infraštruktúra
<b>Prioritná os:</b>	9 Podpora výskumu, vývoja a inovácií
<b>Špecifický cieľ:</b>	9.5 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách
<b>Názov projektu:</b>	<b>Diverzifikácia výroby spoločnosti HLogistic, s.r.o. prostredníctvom podpory inteligentných inovácií</b>
<b>Kód projektu v ITMS2014+:</b>	313012V574
<b>Názov a sídlo prijímateľa:</b>	<b>HLogistic, s.r.o.</b> Mokrá Lúka 226, 050 01 Revúca IČO: 44854129
<b>Miesto realizácie projektu:</b>	<b>Mokrá Lúka</b>
<b>Finančná podpora z verejných prostriedkov na projekt:</b>	<b>2 253 500,00 EUR</b>

**Stručný opis projektu:**

Hlavným cieľom projektu je inovácia produktu - abrazívnych nástrojov používaných predovšetkým v strojárskom a stavebnom priemysle implementáciou 5 z prvkov inteligentných riešení - **Kyber-fyzikálne systémy**, **Automatizácia** výrobného procesu, **Digitalizácia** výrobného procesu, **Robotizácia** výrobného procesu a **Prediktívna údržba**. Automatizácia výrobného procesu bude implementovaná za účelom zvýšenia efektívnosti a účinnosti prevádzky. Robotizácia výrobného procesu bude spočívať v nasadení automatických zariadení, ktoré dokážu opakovane a vo vysokej kvalite vykonávať činnosti vo výrobe, a to pri kvalite a rýchlosti, ktorá korešponduje s požiadavkami na zvyšovanie konkurencieschopnosti, vrátane technológie umožňujúcej samostatnú prácu naprogramovaných robotov. Prediktívna údržba umožní na základe prevádzkových dát priebežne vyhodnocovať opotrebenie jednotlivých častí obstarávaných strojov a určí pre všetky tieto časti optimálny čas údržby. Projekt je realizovaný v prenajatých výrobných priestoroch na základe nájomnej zmluvy. Realizáciou projektu budú dosiahnuté nasledovné merateľné ukazovatele: • Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové – cieľová hodnota 1; • Počet podnikov, ktoré dostávajú granty - cieľová hodnota 1; • Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové – cieľová hodnota 1

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