

## MILSY a.s.

**Názov projektu:** Analýza optimalizácie balenia pomocou technológie digitálne dvojča

**Kód projektu:** 09I02-03-V04-00310

**Názov investície:** 2: Podpora spolupráce firiem, akademického sektora a organizácii výskumu a vývoja

**Názov komponentu:** 9: Efektívnejšie riadenie a posilnenie financovania výskumu, vývoja a inovácií Plánu obnovy a odolnosti Slovenskej republiky

**Vykonávateľ:** Úrad vlády Slovenskej republiky, Námestie slobody 1, 813 70 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, IČO: 00151513

**Sprostredkovateľ:** Slovenská inovačná a energetická agentúra, Bajkalská 27, 827 99 Bratislava – mestská časť Ružinov, IČO: 00002801

**Prijímateľ:** MILSY a.s., Partizánska 224/B, 957 01 Bánovce nad Bebravou, IČO: 31412572

**Miesto realizácie:** Partizánska 224/B, 957 01 Bánovce nad Bebravou

**Poskytnuté prostriedky mechanizmu:** 15.000,00 EUR

**Cieľom projektu** je analýza súčasných procesov strojového a manuálneho balenia pomocou technológie digitálneho dvojčata a zároveň návrh na optimalizáciu procesov balenia, automatizáciu dátových procesov a vizualizáciu plánovania a teda šetrenia času, minimalizácie prestojov, optimalizáciu ľudských zdrojov v zmysle ich efektívneho využitia na konkrétnych linkách, prípadne zvýšenie výkonu.

Tento projekt je financovaný Európskou Úniou NextGenerationEU z prostriedkov Plánu obnovy a odolnosti Slovenskej republiky  
Inovačné vouchery s kódom 09I02-03-V03 a Digitálne vouchery s kódom 09I02-03-V04 v gescii Slovenskej inovačnej a energetickej agentúry.

[www.vlada.gov.sk](http://www.vlada.gov.sk)

[www.siea.sk/inovacie/inovacne-a-digitalne-vouchery/](http://www.siea.sk/inovacie/inovacne-a-digitalne-vouchery/)

[www.banoveckamliekaren.sk/](http://www.banoveckamliekaren.sk/)



**PLÁN [OBNOVY]**

---