



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
OP Podnikání a inovace  
pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

Na základě žádosti o podporu ze dne 3. 8. 2017 v souladu s § 14 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, a v souladu s interními postupy Ministerstva průmyslu a obchodu pro hodnocení projektů, byl uznán níže uvedený projekt za přijatelný a způsobilý k poskytnutí dotace v souladu s cíli programu podpory OP PIK Inovační vouchery a bylo rozhodnuto o poskytnutí dotace na tento stanovený účel:

<b>Trvání projektu</b>	<b>7. 8. 2017 – 30. 3. 2018</b>
<b>Poskytovatel</b>	<b>Ministerstvo průmyslu a obchodu</b>

Název projektu	<b>Tvorba výpočtového modelu pro kalkulaci časové náročnosti výrobního procesu</b>
Registrační číslo projektu	CZ.01.1.02/0.0/0.0/17_115/0011153
Název programu podpory	Inovační vouchery
Prioritní osa operačního programu	PO-1 „Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace“
Specifický cíl operačního programu	SC 1.2 „Zvýšit intenzitu a účinnost spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích“
Místo realizace projektu	Jižní Předměstí 2942, 301 00 Plzeň
Název příjemce	AIR POWER s.r.o.
Sídlo příjemce	Jižní Předměstí 2942, 301 00 Plzeň
IČ	26323745

#### **Anotace projektu:**

Obsahem projektu je vytvoření výpočtového modelu pro kalkulaci časové náročnosti výrobních operací ve výrobním procesu, který bude následně implementován do samotného procesu výroby. Zavedením kalkulátoru časové náročnosti operací do výrobního systému se docílí kvalitnějšího plánování výroby a používání modelu povede k celkovému zvýšení produkce podniku.

#### **Cíl projektu:**

Cílem projektu je zabezpečit kvalitnější plánování zakázek od zákazníka, vycházející z usnadnění práce při tvorbě výrobních norem. Implementací kalkulátoru norem bude zlepšena rychlost a pružnost reakce na specifické požadavky a přání zákazníka, která povede ke zvýšení efektivity a konkurenceschopnosti společnosti na trhu.