

DELTA x DIPROM

# ANGEL FUND 2026

กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม  
ขอเชิญผู้ประกอบการ Startup  
ที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลเข้าร่วมโครงการ

โดยมีเทคโนโลยี / สิ่งประดิษฐ์  
เชิงนวัตกรรมในสาขาดังนี้



Smart Manufacturing  
& AI Automation



Climate Action  
& Carbon Intelligence



Circular Economy  
& Energy Transition



Silver Economy  
& Future Wellness



Future Food  
& Agri Tech

## WHY THIS PROGRAM

- ✓ โอกาสทดลองใช้นวัตกรรมในตลาดภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคอุตสาหกรรม (PoC)
- ✓ รับคำปรึกษาธุรกิจแบบ 1 on 1
- ✓ พิชิตเงินสนับสนุนในการขยายธุรกิจ รวมเงินทุนสนับสนุนกว่า

# 5,000,000

 บาท

## สมัครด่วน รับจำนวนจำกัด!

เปิดรับสมัครแล้ว  
วันนี้ถึง 13 ก.พ. 2569

ติดต่อโครงการ

089-0769224 (สุนทร พิบพินแก้ว)  
061-2935046 (กรรณก เรืองเดชวรคุณ)

## SCAN

สแกนเพื่อดูรายละเอียด  
และสมัครทันที



**1. Climate Action & Carbon Intelligence:** เทคโนโลยีการประเมินความเสี่ยงและแก้ปัญหาระบบนิเวศ การจัดการคาร์บอนและข้อมูลอัจฉริยะ เพื่อเป้าหมาย Net Zero

**Key Focus Areas (สิ่งที่มองหา):**

- **Carbon Credit Platforms:** แพลตฟอร์มซื้อขายและตรวจสอบคาร์บอนเครดิตที่โปร่งใส (Blockchain-based)
- **Decarbonization Tech:** เทคโนโลยีดักจับคาร์บอน (CCUS) ในโรงงานขนาดเล็ก-กลาง
- **Climate Risk Analytics:** การใช้ Big Data ประเมินความเสี่ยงภัยพิบัติสำหรับภาคธุรกิจ

**2. Circular Economy & Energy Transition:** เศรษฐกิจหมุนเวียนและพลังงานสะอาด สร้างมูลค่าใหม่ ลดของเสียอุตสาหกรรม

**Key Focus Areas (สิ่งที่มองหา):**

- **EV Ecosystem Support:** เทคโนโลยีรีไซเคิลแบตเตอรี่, Smart Charging Station Management
- **Waste-to-Value:** นวัตกรรมแปลงขยะอุตสาหกรรม/การเกษตร ให้กลับมาเป็นวัตถุดิบใหม่ (Upcycling)
- **Industrial Energy Intelligence:** ระบบอัจฉริยะเพื่อการจัดการพลังงานในโรงงาน
- **Decentralized Renewable Energy & Microgrids:** พลังงานหมุนเวียนแบบกระจายศูนย์
- **Green Mobility Infrastructure:** โครงสร้างพื้นฐานสำหรับการขนส่งสีเขียว

**3. Smart Manufacturing & AI Automation:** ยกกระดับโรงงานด้วย AI และระบบอัตโนมัติ เพิ่มประสิทธิภาพ แข่งขันได้จริง

**Key Focus Areas (สิ่งที่มองหา):**

- **Generative AI for Manufacturing:** ระบบ AI ช่วยออกแบบผลิตภัณฑ์ หรือ วางแผนการผลิต
- **Robotics & Cobots:** หุ่นยนต์ทำงานร่วมกับมนุษย์ราคาเข้าถึงได้สำหรับ SME
- **Predictive Maintenance:** เซนเซอร์ IoT ทำนายการซ่อมบำรุงเครื่องจักร
- **Supply Chain Resilience:** แพลตฟอร์มบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานที่มีความยืดหยุ่นสูง

**4. Silver Economy & Future Wellness:** นวัตกรรมสุขภาพอัจฉริยะ รองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ

**Key Focus Areas (สิ่งที่มองหา):**

- **Preventive Tech:** อุปกรณ์ Wearable หรือ AI ที่ช่วยเตือนก่อนเจ็บป่วย (Health Monitoring)
- **Age-Friendly Home Tech:** IoT และ Smart Home เพื่อความปลอดภัยของผู้สูงอายุที่อยู่บ้านลำพัง
- **Telemedicine 2.0:** การแพทย์ทางไกลที่เชื่อมต่อข้อมูลกับโรงพยาบาลรัฐอย่างไร้รอยต่อ

**5. Future Food & Agri Tech:** เกษตรและอาหารแห่งอนาคตด้วยเทคโนโลยี เพิ่มผลผลิตปลอดภัย ยั่งยืน

**Key Focus Areas (สิ่งที่มองหา)**

- **Alternative Protein:** โปรตีนจากพืช แมลง หรือการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ (Lab-grown meat) ที่ต้นทุนต่ำลง
- **Smart Farming (Precision Agriculture):** การใช้โดรนและ AI ช่วยลดปุ๋ย ลดน้ำ เพิ่มผลผลิต
- **Food Safety & Traceability:** เทคโนโลยีตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาอาหารเพื่อการส่งออก