

# THE NEXT FOREST

----- Restoration service and consulting -----





# เดอะ เน็กซ์ ฟอเรส

เดอะ เน็กซ์ ฟอเรส เราคือกลุ่มนักวิจัยจากหน่วยวิจัยฟื้นฟูป่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่รวมตัวก่อตั้งธุรกิจบริการฟื้นฟูป่าอย่างครบวงจร เพื่อต่อยอดองค์ความรู้และขยายขอบเขตการดำเนินงานด้วยบริการและการให้คำปรึกษาหลากหลายด้าน ทั้งนี้ด้วยองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญด้านการฟื้นฟูป่าและระบบนิเวศ เดอะ เน็กซ์ ฟอเรส สามารถรองรับบริการทั้งด้านภาคสนาม เช่น การปลูกป่า ด้วยวิธีพรรณไม้โครงสร้าง และการประเมินวัดผลหลังการปลูก รวมถึงบริการให้คำปรึกษาด้านการปลูกป่าและการอนุรักษ์ เพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ ความสามารถในการกักเก็บคาร์บอน ฯลฯ ทำให้ตลอดระยะเวลาการดำเนินงานเราสามารถสร้างความร่วมมือและดำเนินงานร่วมกับทุกภาคส่วนอย่างมีประสิทธิภาพ

---

"บริการเพื่อการฟื้นฟูอย่างมีคุณค่าและยั่งยืน"

# VISION: วิสัยทัศน์



ส่งเสริมการฟื้นฟูที่มุ่งเน้นความยั่งยืน  
ทั้งด้านระบบนิเวศ สังคม และคุณภาพชีวิต  
บูรณาการคุณค่าด้านระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ  
ร่วมกับการเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย



ENHANCING  
ECOSYSTEM RESTORATION  
FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT

# SERVICES



1

**SURVEY**



2

**IMPLEMENT**



3

**MAINTENANCE & MONITORING**



4

**EDUCATION**



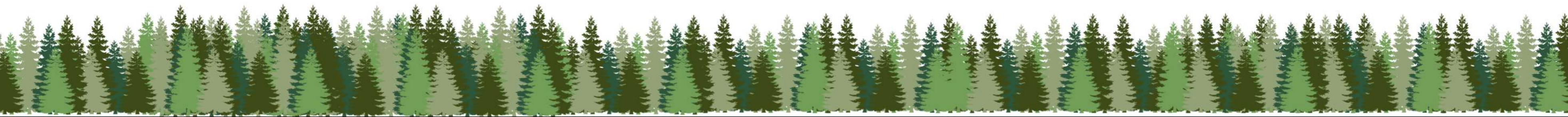
5

**ECOSYSTEM IMPACT**



6

**TECHNOLOGY**



# โครงการที่ต้องการการประชาสัมพันธ์เพื่อระดมทุน

## โครงการป่าจิ๋วในเมือง [TINY FOREST]



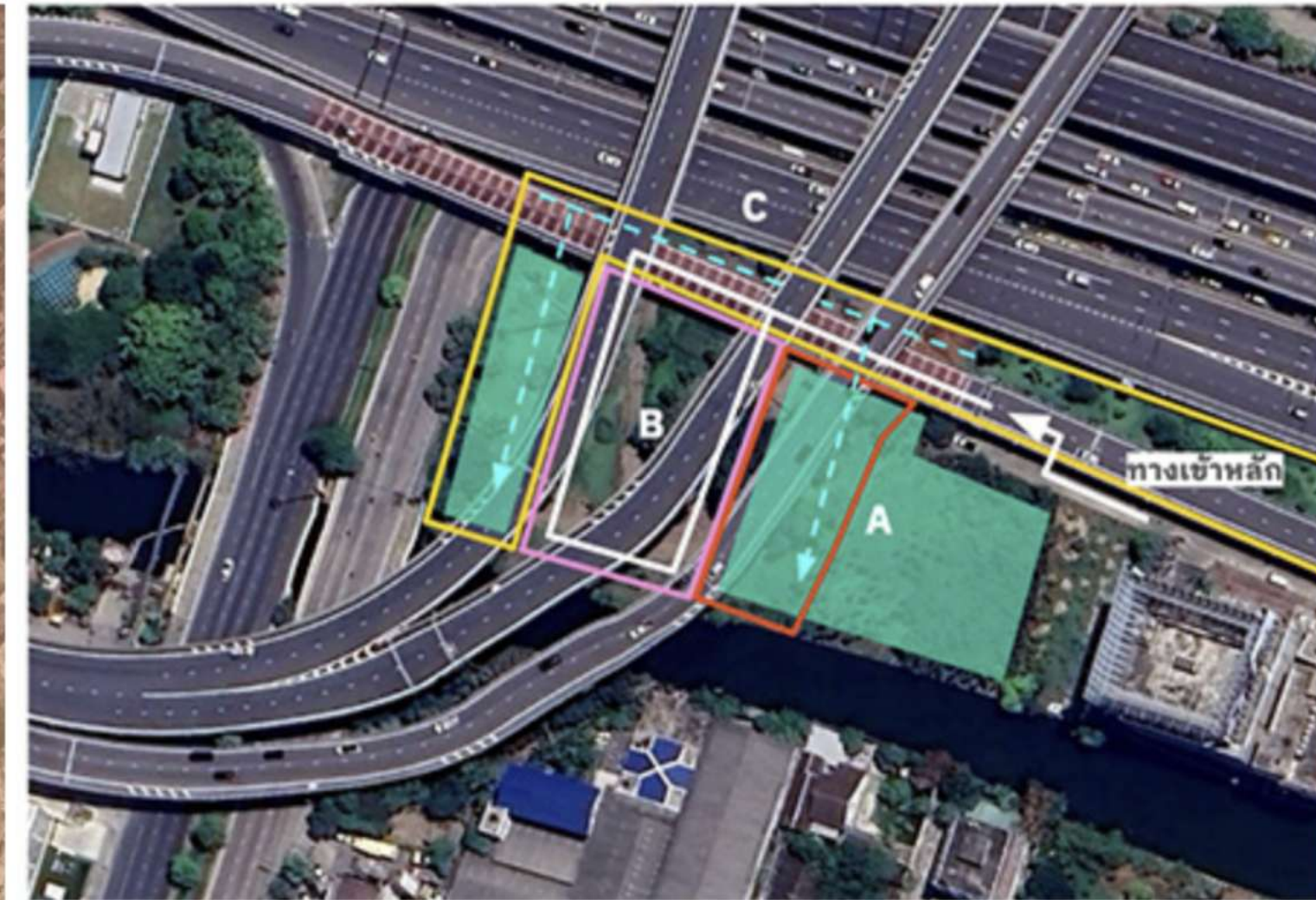
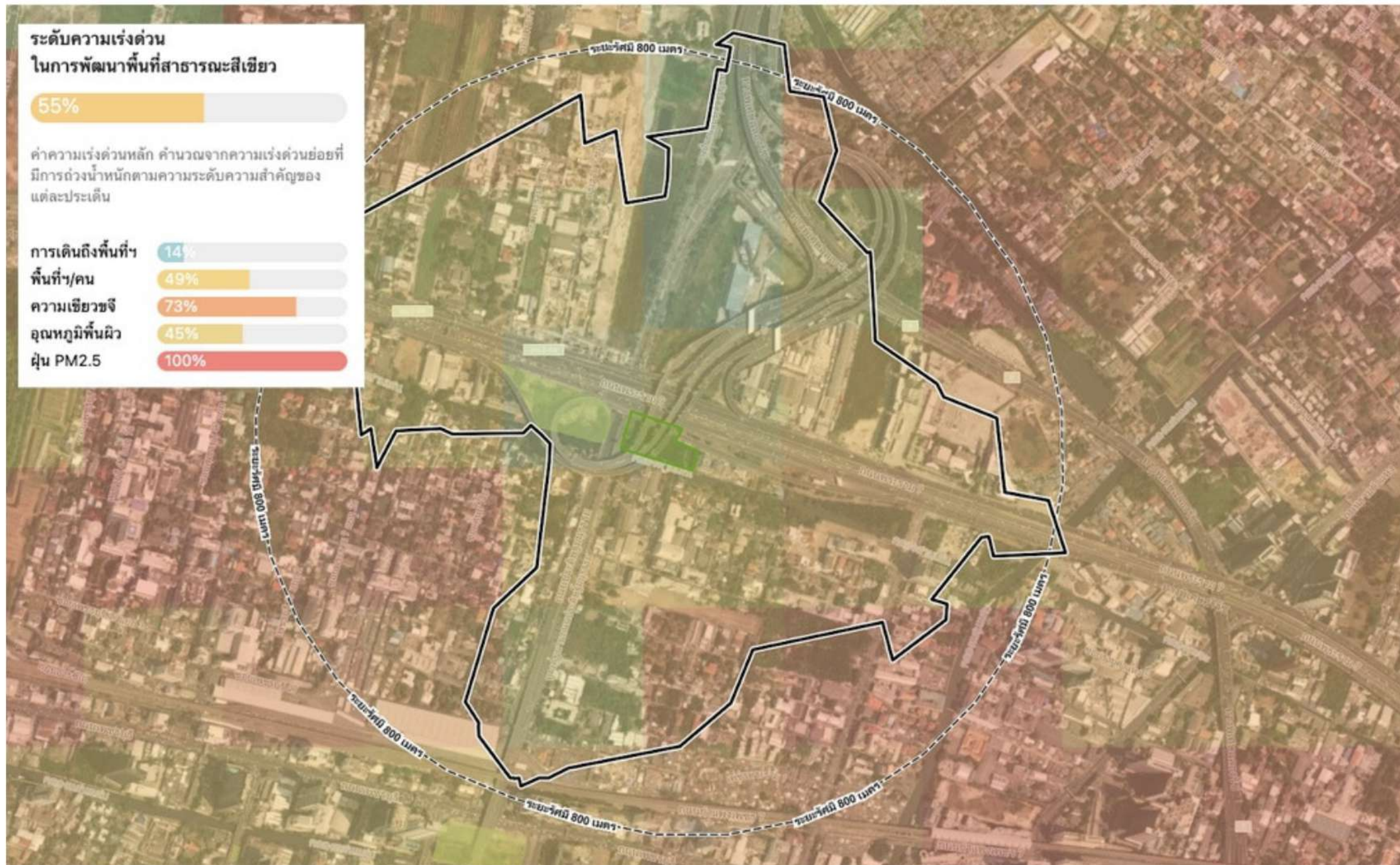
### วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าจิ๋วในกรุงเทพฯ ให้เป็นส่วนใกล้บ้านและโรงเรียน ให้ชีวิตคนเมืองได้ใกล้ชิดกับธรรมชาติ

- ✓ ช่วยลดความร้อนของเมือง
- ✓ ดักจับมลพิษทางอากาศ
- ✓ เพิ่มพุ่มธรรมชาติในเมืองให้มีสัตว์น้อยใหญ่กลับเข้ามา
- ✓ เพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพทั้งพันธุ์ไม้และสัตว์
- ✓ เพิ่มพื้นที่เรียนรู้ทางธรรมชาติของเด็กและเยาวชนในกรุงเทพฯ

# พื้นที่โครงการ

พื้นที่ใต้ทางด่วน พระราม 9 ตัดถนนประดิษฐ์มบุญธรรมแขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง จังหวัดกรุงเทพมหานคร



**Zone A ป่าจิว**  
: ~4,000 ตร.ม.

**Zone B ลานพักผ่อน**  
: ~3,000 ตร.ม.

**Zone C พื้นที่รับน้ำ**  
: ~3,000 ตร.ม.

# แนวคิดในการออกแบบพื้นที่

1 พื้นฟูพื้นที่ให้เป็นป่าจืดในเมืองด้วยวิธีการพรรณไม้โครงสร้าง (การปลูกพรรณไม้ท้องถิ่นหลากหลายชนิด)

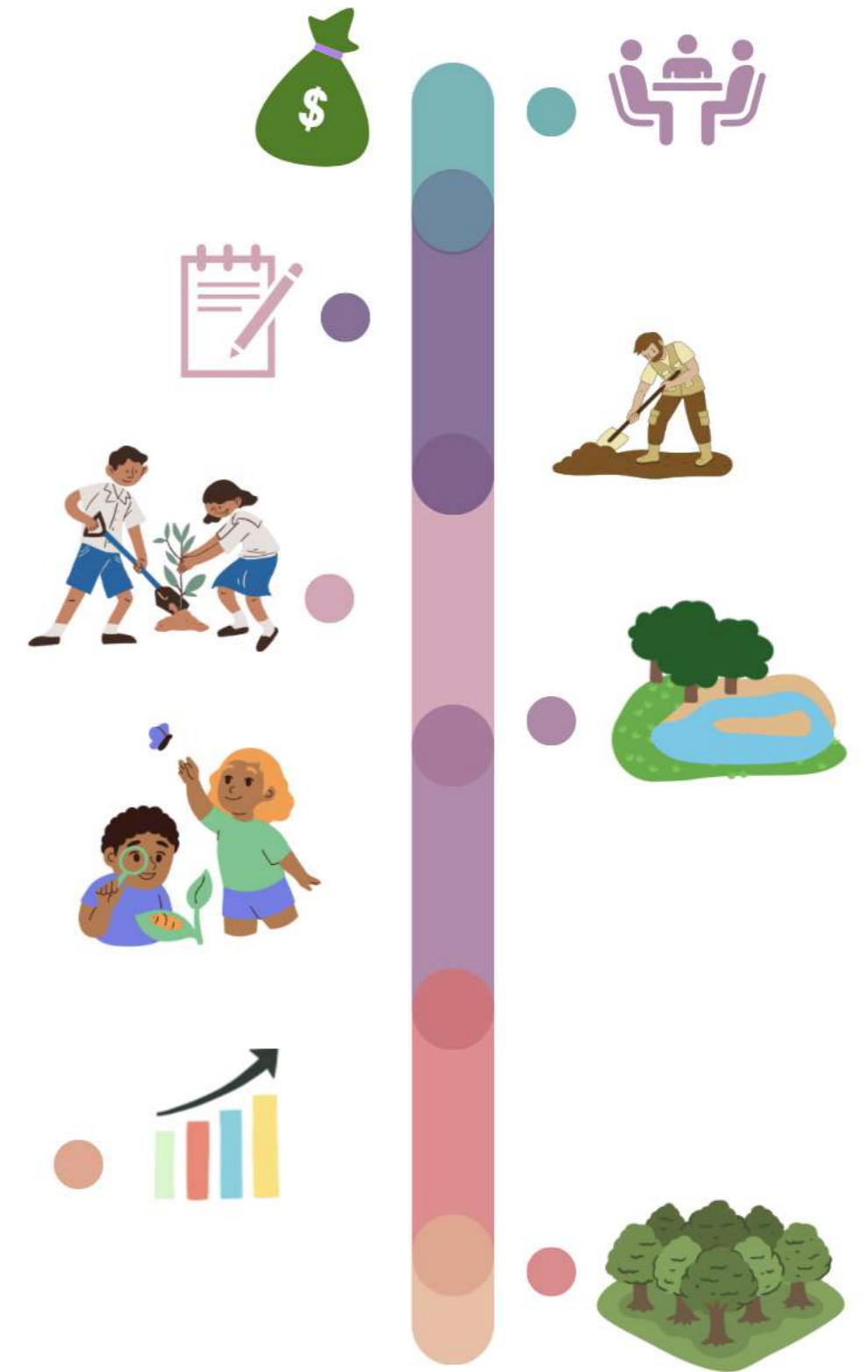


2 ออกแบบและพัฒนาให้เป็นพื้นที่รับน้ำด้วยธรรมชาติ (NATURAL DRAINAGE)

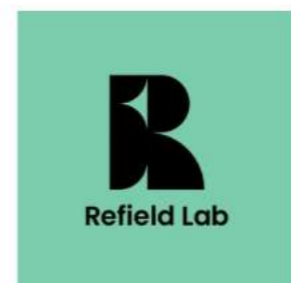


# ขั้นตอนการดำเนินโครงการ

1. ระดมทุนและความร่วมมือจากภาคีต่าง ๆ
2. สรุปการออกแบบและแผนการฟื้นฟูร่วมกับผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง
3. ปรับพื้นที่ตามแผน
4. จัดกิจกรรมฟื้นฟูป่าจิ๋วร่วมกับนักเรียน ผู้สนับสนุน และคนทั่วไปที่สนใจ
5. พัฒนาพื้นที่รับน้ำด้วยธรรมชาติ
6. ติดตามดูแลพื้นที่โดยกทม. และโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ
7. จัดกิจกรรมเรียนรู้ทางธรรมชาติอย่างต่อเนื่อง
8. ติดตามและประเมินผลหลังปลูก
9. ขยายผลป่าจิ๋วและพื้นที่รับน้ำด้วยธรรมชาติไปยังพื้นที่อื่น



ChangeFusion



THE NEXT FOREST



MOR AND FARMER



# ตัวอย่างพื้นที่ที่สำเร็จ

## ป่าจ้าวในเมือง ณ มูลนิธิบูรณะชนบทแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดชัยนาท



จัดกิจกรรมปลูกร่วมกับผู้สนับสนุนและเด็กนักเรียน  
เมื่อวันที่ 14 ก.ค. 2566



ฟื้นฟูโดยใช้วิธีการพรรณไม้โครงสร้าง  
เลือกพรรณไม้ท้องถิ่นที่เหมาะสมกับพื้นที่  
มีการดูแลและติดตามผลอย่างต่อเนื่อง



ภาพพื้นที่ป่าจ้าว 8 เดือนหลังปลูก



# เป้าหมายของการสมัครเข้าร่วมโครงการ Help You, Help Me

- ได้รับการประชาสัมพันธ์โครงการป่าจ้าวในเมืองเพื่อเชิญชวนให้ร่วมบริจาคบริจาคนเงินในการทำโครงการ จำนวนเงิน 600,000 บาท  
([HTTPS://TAEJAI.COM/TH/D/TINYFOREST\\_EN/?FUNDRAISER=423](https://TAEJAI.COM/TH/D/TINYFOREST_EN/?FUNDRAISER=423))
- ได้รับการโปรโมทผลงานการฟื้นฟูพื้นที่ป่าจ้าวในเมืองของทีม THE NEXT FOREST

