









โคราชเมืองอัจฉริยะ (Korat Smart City)

ชื่อโครงการ: โครงการจัดการขยะอำเภอเมืองโคราช

รายละเอียดโครงการ:

ชื่อโครงการ: โครงการจัดการขยะอำเภอเมืองโคราช

รหัสโครงการ: 6201ENV01 **Smart:** Environment แหล่งเงินทุน:

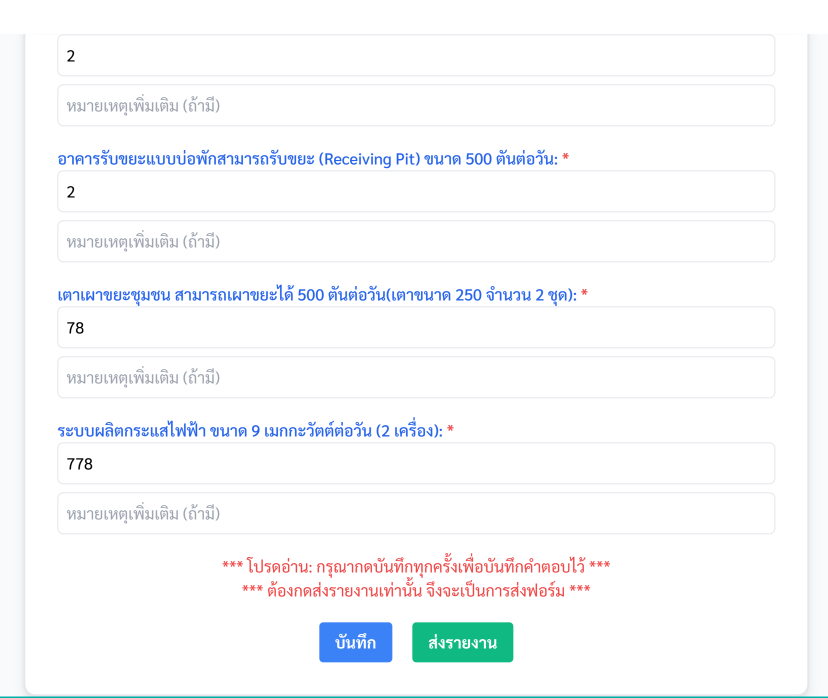
เงินทุน: 2,246,000,000 บาท

ตัวชี้วัด:

- ปริมาณขยะในครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการ ลดลง
- ปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2 Emission) ในพื้นที่ฝังกลบขยะของเมืองโคราชลดลง มากกว่าร้อยละ 1 ต่อปี
- ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ได้ 3 ตัน/วัน
- ได้เชื้อเพลิง RDF 3.5 ตัน/วัน
- ระบบบำบัดขยะรองรับขยะ 10 ตันต่อวัน ในพื้นที่ เทศบาลนครนครราชสิมา
- ระบบบำบัดขยะรองรับขยะ 25 ตันต่อวัน จำนวน 4 แห่ง ในพื้นที่เทศบาลเมืองสีคิ้ว เทศบาลเมืองเมือง ปักเทศบาลตำบลด่านขุนทด และ เทศบาลตำบลแชะ
- อาคารรับขยะแบบบ่อพักสามารถรับขยะ (Receiving Pit) ขนาด 500 ตันต่อวัน
- เตาเผาขยะชุมชน สามารถเผาขยะได้ 500 ตันต่อ วัน(เตาขนาด 250 จำนวน 2 ชุด)
- ระบบผลิตกระแสไฟฟ้า ขนาด 9 เมกกะวัตต์ต่อวัน (2 เครื่อง)

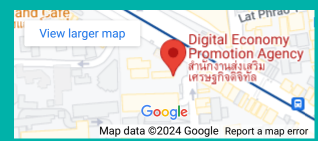
| สถานะ: | |
|--|---|
| สถานะปัจจุบันของการดำเนินโครงการ | |
| ตามแผน | • |
| ความก้าวหน้าโครงการ: | |
| ร้อยละของความก้าวหน้าภาพรวมในการดำเนินโครงการ | |
| 100% | • |
| แนบรูปภาพ: | |
| แนบภาพประกอบการดำเนินโครงการเพื่อเป็นหลักฐานแสดงความสำเร็จของโครงการ | |
| Choose File No file chosen | |
| ผลการดำเนินงาน: | |
| ระบุผลสำเร็จหรือผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ | |
| · | |
| พำ | |
| พำ ประเภทปัญหา: | |
| | |
| ประเภทปัญหา: | • |
| ประเภทปัญหา: ระบุประเภทปัญหาที่พบจากการดำเนินโครงการ | ~ |
| ประเภทปัญหา: ระบุประเภทปัญหาที่พบจากการดำเนินโครงการ ข้อจำกัดด้านกฎระเบียบ | • |

ผลลัพธ์: ผลที่เกิดขึ้นต่อยอดจากผลผลิต หรือผลระยะยาวซึ่งเกิดเป็นผลจุดหมายปลายทาง หรือผลต่อเนื่องจากผลกระทบ ำพะ ปัญหา/อุปสรรค: อธิบายรายละเอียดของปัญหาที่พบจากการดำเนินโครงการ ข้อจำกัดด้านกฏระเบียบ แนวทางแก้ไข: ระบุวิธีการแก้ไขปัญหาที่พบจากการดำเนินโครงการ ดกเ หมายเหตุ: ผลการดำเนินการอื่นๆที่ต้องการรายงาน กดเ งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการ: ระบุงบประมาณที่เกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ ภาคเอกชน คำถามเพิ่มเติม1: รายละเอียด กดเ รายงานผลการดำเนินงาน (ตัวชี้วัด) ปริมาณขยะในครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการ ลดลงร้อยละ 30: * 2 หมายเหตุเพิ่มเติม (ถ้ามี) ปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2 Emission) ในพื้นที่ฝังกลบขยะของเมืองโคราชลดลงมากกว่า ร้อยละ 1 ต่อปี: * 2 หมายเหตุเพิ่มเติม (ถ้ามี) ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ได้ 3 ตัน/วัน: * 2 หมายเหตุเพิ่มเติม (ถ้ามี) ได้เชื้อเพลิง RDF 3.5 ตัน/วัน: * 2 หมายเหตุเพิ่มเติม (ถ้ามี) ระบบบำบัดขยะรองรับขยะ 10 ตันต่อวัน ในพื้นที่เทศบาลนครนครราชสิมา: * 2 หมายเหตุเพิ่มเติม (ถ้ามี) ระบบบำบัดขยะรองรับขยะ 25 ตันต่อวัน จำนวน 4 แห่ง ในพื้นที่เทศบาลเมืองสีคิ้ว เทศบาลเมืองเมืองปักเทศบาล ตำบลด่านขุนทด และ เทศบาลตำบลแชะ: *



Address สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล เลขที่ 80 ถนนลาดพร้าว ซอยลาดพร้าว 4 แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

contact us dsp@depa.or.th (+66) 0-2026-2333



Copyright © 2024. All Right Reserved | Digital Economy Promotion Agency ฝ่ายส่งเสริมแพลตฟอร์มและบริการดิจิทัล สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล