

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔)
สำหรับองค์กรปกครองท้องถิ่นดำเนินการเอง
องค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ**

แบบ ผ.๐๑

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๔ ยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรกรรมและอุตสาหกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาระบบสาธารณสุขปโภค สาธารณูปการและโครงสร้างพื้นฐาน

แผนงานการเกษตร

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๑ (บาท) | ๒๕๖๒ (บาท) | ๒๕๖๓ (บาท) | ๒๕๖๔ (บาท) | | | |
| ๑ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บ้านหัวฝาย หมู่ที่ ๕ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๕ กว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร ลึก ๕ เมตร | | | ๘๐๐,๐๐๐ | | จำนวนพื้นที่ ที่ดำเนินการ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๒ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บ้านหัวฝาย หมู่ที่ ๕ หนองผักตบ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึก ขึ้นทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้ มากขึ้น | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๕ กว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร ลึก ๖ เมตร | | | | ๗๒๐,๐๐๐ | จำนวนพื้นที่ ที่ดำเนินการ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบต. กองช่าง |
| ๓ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บ้านคูบัว หมู่ที่ ๗ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึก ขึ้นทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้ มากขึ้น | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๗ กว้าง ๔๕ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร ลึก ๕ เมตร | ๑,๒๐๐,๐๐๐ | | | | จำนวนพื้นที่ ที่ดำเนินการ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบต. กองช่าง |
| ๔ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ (หนองเสม็ด) บ้านการะโก หมู่ที่ ๘ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๘ กว้าง ๔๕ เมตร ยาว ๗๘ เมตร ลึก ๕ เมตร | ๕๐๐,๐๐๐ | | | | จำนวนพื้นที่ ที่ดำเนินการ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบจ. อบต. กองช่าง |



| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๑ (บาท) | ๒๕๖๒ (บาท) | ๒๕๖๓ (บาท) | ๒๕๖๔ (บาท) | | | |
| ๕ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ (หนองรัก) บ้านการะโก หมู่ที่ ๘ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๘ กว้าง ๓๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร ลึก ๖ เมตร | ๔,๐๐๐,๐๐๐ | ๔,๐๐๐,๐๐๐ | ๔,๐๐๐,๐๐๐ | ๔,๐๐๐,๐๐๐ | จำนวนพื้นที่ ที่ดำเนินการ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๖ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บ้านหนองหัวช้างหมู่ที่ ๑๑ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๑๑ กว้าง ๑๒๐ เมตร ยาว ๒๗๐ เมตร ลึก ๖ เมตร | ๒,๙๑๖,๐๐๐ | | | | จำนวนพื้นที่ ที่ดำเนินการ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๗ | โครงการขุดลอกลำห้วยสาธารณะ บ้านหนองไผ่ หมู่ที่ ๑๒ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๑๒ กว้าง ๕๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร ลึก ๖ เมตร | ๕๒๕,๐๐๐ | | | | จำนวนพื้นที่ ที่ดำเนินการ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๘ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บ้านโคกก่อง หมู่ที่ ๑๓ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๑๓ กว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๔๗ เมตร ลึก ๖ เมตร | | | | ๒๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๙ | โครงการขุดลอกสระน้ำสาธารณะ บ้านโคกคู หมู่ที่ ๑๕ | - เพื่อขยายพื้นที่สระให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ที่ ๑๕ กว้าง ๙๐ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร ลึก ๖ เมตร | ๑,๓๐๐,๐๐๐ | ๑,๓๐๐,๐๐๐ | ๑,๓๐๐,๐๐๐ | ๑,๓๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๑๐ | โครงการขุดลอกห้วยขม้น บ้านโนนมาลัย หมู่ที่ ๔ | - เพื่อขยายพื้นที่ห้วยให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกห้วยขม้น หมู่ที่ ๔ กว้าง ๒๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ลึก ๕ เมตร | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร | อบจ. อบต. กองช่าง |



| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๑ (บาท) | ๒๕๖๒ (บาท) | ๒๕๖๓ (บาท) | ๒๕๖๔ (บาท) | | | |
| ๑๑ | โครงการขุดลอกห้วยเจียบิน บ้านโนนมาลัย หมู่ที่ ๔ บ้านหัวฝาย หมู่ที่ ๕ บ้านโคกนาถ หมู่ที่ ๖ | - เพื่อขยายพื้นที่ห้วยให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกห้วยเจียบิน กว้าง ๑๘ เมตร ยาว ๓,๐๐๐ เมตร ลึก ๕ เมตร | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๑,๖๐๐,๐๐๐ | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๑๒ | โครงการขุดลอกห้วยทำนบบน บ้านการะโก หมู่ที่ ๘ | - เพื่อขยายพื้นที่ห้วยให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกห้วยทำนบบน หมู่ที่ ๘ กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๘๕๐ เมตร ลึก ๔ เมตร | ๕๐๐,๐๐๐ | ๕๑๐,๐๐๐ | | | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๑๓ | โครงการขุดลอกห้วยใหญ่ บ้านตาหล้า หมู่ที่ ๙ และ บ้านตำล้น้อย หมู่ที่ ๑๗ | - เพื่อขยายพื้นที่ห้วยให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกห้วยใหญ่ หมู่ที่ ๙ หมู่ที่ ๑๗ กว้าง ๒๒ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ลึก ๕ เมตร | ๑,๒๐๐,๐๐๐ | ๑,๒๐๐,๐๐๐ | ๑,๒๐๐,๐๐๐ | ๑,๘๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๑๔ | โครงการขุดลอกห้วยตาโง บ้านตาหล้า หมู่ที่ ๙ | - เพื่อขยายพื้นที่ห้วยให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกห้วยตาโง หมู่ที่ ๙ กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร ลึก ๔ เมตร | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ในการอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๑๕ | โครงการขุดลอกห้วยลึก บ้านท่าม่วง หมู่ที่ ๑๐ | - เพื่อขยายพื้นที่ห้วยให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ขุดลอกห้วยลึก หมู่ที่ ๑๐ กว้าง ๒๐ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร ลึก ๕ เมตร | ๑,๓๐๐,๐๐๐ | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร | อบจ. อบต. กองช่าง |
| ๑๖ | โครงการก่อสร้างฝายกันน้ำบ้าน ตาหล้า น้อย หมู่ที่ ๑๗ | - เพื่อขยายพื้นที่ห้วยให้ลึกขึ้น ทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้มากขึ้น ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ | ก่อสร้างฝายกันน้ำ จำนวน ๑ แห่ง | | | | ๔๐๐,๐๐๐ | จำนวนครัวเรือน ที่มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอ | มีพื้นที่ที่สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค และใช้ในการเกษตร | อบจ. อบต. กองช่าง |
| รวม | ๑๖ โครงการ | - | - | ๑๕,๗๔๑,๐๐๐ | ๑๐,๙๑๐,๐๐๐ | ๙,๙๐๐,๐๐๐ | ๑๒,๐๒๐,๐๐๐ | - | - | - |

