

สรุปผลการดำเนินการเพื่อเปิดโอกาสให้เกิดการมีส่วนร่วม  
ในการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม  
ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙



องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม  
อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

โครงการจัดเวทีประชาคมหมู่บ้านและประชาคมตำบลเพื่อทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น  
(พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙  
องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม





**สรุปผลการดำเนินการเพื่อเปิดโอกาสให้เกิดการมีส่วนร่วม  
ในการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙**

รายงานผลการประชุมเวทีประชาคมหมู่บ้านและประชาคมตำบลเพื่อจัดทำแผนพัฒนา  
ท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) และทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ในห้วงปีงบประมาณ  
๒๕๖๙ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม

**สรุปข้อมูลของผู้มีส่วนร่วม**

- ผู้เข้าร่วมกิจกรรมประกอบไปด้วย สมาชิกสภาฯ ผู้นำชุมชน ชาวบ้านผู้มีส่วนได้เสีย  
ในชุมชนบ้านคำฝักแพว หมู่ที่ ๙ คณะกรรมการหมู่บ้าน ปราชญ์ชาวบ้าน กลุ่มสตรี จำนวน ๖๗ คน  
- ในวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๙ ณ ศาลาวัดศรีจอมพล หมู่ที่ ๙ ตำบลโนนหอม อำเภอ  
เมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

**ผลจากการมีส่วนร่วม โดยผู้ร่วมประชุมมีข้อเสนอ ข้อตกลง หรือมติที่ประชุม ดังนี้**

ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบเสนอโครงการเพื่อบรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ –  
๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม จำนวน ๘ โครงการ ตามลำดับ ดังนี้

๑. โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้าน(ระบบโซลาร์เซลล์)
๒. โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าหรือระบบโซลาร์เซลล์
๓. โครงการก่อสร้างตลาดนัดชุมชน
๔. โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน
๕. โครงการขยายเขตไฟฟ้าสู่พื้นที่การเกษตร
๖. โครงการขุดลอกหนองกุดโค้ง
๗. โครงการก่อสร้างระบบประปาภายในหมู่บ้าน
๘. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

**การนำผลจากการมีส่วนร่วมไปปรับปรุงพัฒนาดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบล  
โนนหอม**

- องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม จะได้ดำเนินการเพิ่มเติมโครงการในแผนพัฒนา  
ท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม ตามลำดับความ  
ต้องการของชุมชนที่ได้เสนอตามที่ประชุม

- องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม นำโครงการที่ได้รับการเสนอเพื่อจัดทำเป็น  
ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในชุมชน  
ต่อไป

