



ประกาศสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗

เรื่อง การจัดประชุมตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. ๒๕๕๘
โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำด้วยพลังงานลมจากอ่างเก็บน้ำยางชุม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ - สะพานน้ำตกบ้านรวมไทย
หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอภูกระดึง จังหวัดราชบุรี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙

๑. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำด้วยพลังงานลมจากอ่างเก็บน้ำยางชุม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ - สะพานน้ำตกบ้านรวมไทย หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอภูกระดึง จังหวัดราชบุรี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙

๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

- ๒.๑ เพื่อบรรเทาและแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย
- ๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการกักเก็บน้ำและการระบายน้ำ
- ๒.๓ เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับการอุปโภค และบริโภค
- ๒.๔ เพื่อประโยชน์ของพื้นที่การเกษตร

๓. สาระสำคัญ

- ๓.๑ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพพื้นที่แล้ว ดำเนินการดังนี้
๓.๑.๑ ท่อระบายน้ำ Ø ๓๐๐ , ๔๐๐ มม. ความยาว ๒,๒๕๐ ม. อัตราการใช้น้ำ ๕๐๐ ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง
- ๓.๒ ท่อส่งน้ำ HDPE,GSP ความยาว ๒,๒๕๐ เมตร
- ๓.๓ ก่อสร้างกังหันลมสูบน้ำแนวแกนตั้งลูกฟิกทองพร้อมทุ่นลอยน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
- ๓.๔ ก่อสร้างจุดดันลอด ๒ แห่ง จำนวน ๓๕ เมตร
- ๓.๕ ก่อสร้างอาคารจุดปล่อยน้ำ จำนวน ๑ แห่ง
- ๓.๖ ก่อสร้างอาคารระบายอากาศ จำนวน ๔ แห่ง
- ๓.๗ ก่อสร้างอาคารระบายตະกอน จำนวน ๔ แห่ง
- ๓.๘ ก่อสร้างเสารับท่อ จำนวน ๒ จุด

๔. ผู้ดำเนินการ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๕. เจ้าหน้าที่บันทึกโครงการ

- ๕.๑ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗
- ๕.๒ ชื่อ นางณิชาภัทร เนวี่ยงวาร ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ หน่วยงานย่อย ส่วนวิชาการ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗
- ๕.๓ โทรศัพท์ ๐๓๒ - ๓๓๔๔๔๙ ต่อ ๒๐๑

๖. สถานที่ดำเนินโครงการ

บ้านรวมไทย หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอภูกระดึง จังหวัดราชบุรี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙

๗. ขั้นตอนการดำเนินการโครงการ

- ๗.๑ ดำเนินการก่อสร้าง
- ๗.๒ ปรับปรุงแบบแปลน (ถ้ามีปัญหาอุปสรรค)

๔. ระยะเวลาดำเนินการ
ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖

๕. ผลผลิต

โครงการก่อสร้างระบบบรรจายน้ำด้วยพลังงานลมจากอ่างเก็บน้ำยางชุม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ – สะพานน้ำบ้านรวมไทย หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอคุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แล้วเสร็จจำนวน ๑ โครงการ

๑๐. ผลลัพธ์

๑๐.๑ อัตราการส่งน้ำ จากพลังงานลม ๕๐๐ ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง

๑๐.๒ พื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์ จำนวน ๑,๓๖๐ ไร่

๑๐.๓ ประชาชนมีน้ำอุปโภค บริโภคประมาณ ๑๕๐ ครัวเรือน

๑๑. ผลกระทบ

๑๑.๑ ต่อประชาชนในพื้นที่ เสียงดังของเครื่องจักร

๑๑.๒ ต่อประชาชนทั่วไป ไม่มี

๑๒. มาตรการป้องกัน

๑๒.๑ ต่อประชาชนในพื้นที่ ให้เครื่องจักรทำงานในเวลากลางวัน

๑๒.๒ ต่อประชาชนทั่วไป ไม่มี

๑๓. ประมาณการค่าใช้จ่าย

ประมาณการค่าก่อสร้าง ๓๘,๒๙๗,๐๐๐.- บาท (สามล้านแปดแสนสองแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
๑๔. สอดคล้องข้อมูลได้ที่

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ หน่วยงานย่อย ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ
หมายเลขอรหัสพท. ๐๓๒ - ๓๓๔๔๔ ต่อ ๓๐๒

๑๕. การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ กรมทรัพยากรน้ำ จะดำเนินการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. ๒๕๔๔ ข้อ ๙ (๒) (๙) การประชุมหารือ โดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ ซึ่งในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน หน่วยงานของรัฐต้องมุ่งให้ประชาชนมีความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโครงการ ของรัฐ และร่วมความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ รวมทั้งความเดือดร้อนหรือความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น แก่ประชาชนด้วย

๑๕.๑ เริ่มต้น วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๐๐ น.

๑๕.๒ สิ้นสุด วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๐๐ น.

๑๕.๓ สถานที่จัดประชุม ศูนย์ส่งเสริมฯ ราชภูมิประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอคุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

๑๖. สรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน

ในการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๔ โครงการก่อสร้างระบบบรรจายน้ำด้วยพลังงานลมจากอ่างเก็บน้ำยางชุม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ – สะพานน้ำบ้านรวมไทย หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอคุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สรุปได้ดังนี้

๑๖.๑ นายธนญชัย บุญทรงกุล ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ สรุปสาระสำคัญดังนี้

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ ดำเนินการโครงการก่อสร้างระบบบรรจายน้ำด้วย พลังงานลมจากอ่างเก็บน้ำยางชุม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ – สะพานน้ำบ้านรวมไทย หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอคุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ลักษณะโครงการเป็นการนำน้ำจากอ่างเก็บน้ำยางชุมที่มีความกว้าง ๔๑.๑๐ ล้านลบ.ม. ไปเติมในสะพานน้ำบ้านรวมไทย ขนาด ๔๐ ไร่ ความจุประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ ลบ.ม. ซึ่งอยู่เหนืออ่างฯ ระดับสูงกว่าประมาณ ๑๕ เมตร โดยใช้ระบบบรรจายน้ำด้วยพลังงานลมส่งน้ำผ่านระบบท่อส่งน้ำไปยังสะพานน้ำบ้านรวมไทย

ระยะทางประมาณ ๒.๕ กม. ลักษณะงานเป็นการก่อสร้างกั้งหันลมสูบนำไปแล้วตั้งลูกฟิกทองพร้อมทุ่นลอยน้ำรัศมีของกั้งหัน ๒๔ เมตร จำนวน ๑ แห่ง ไว้ในอ่างเก็บน้ำ Yangchum จุดที่มีความเหมาะสม อัตราการสูบนำ้ประมาณ ๓๐๐-๕๐๐ ลบ.ม./ชม. แรงสูบส่งประมาณ ๓๐ เมตร ส่งน้ำด้วยท่อส่งน้ำ HDPE ขนาด ๓๐๐-๕๐๐ มม. ความยาว ๒,๒๕๐ เมตร ตามแนวการวางท่อที่ได้สำรวจไว้ โดยใช้เส้นทางสาธารณูปโภคหลัก ฝั่งท่อลึกประมาณ ๑ เมตร เพื่อลดผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตรหากมีความจำเป็นต้องเดินท่อผ่าน ก่อสร้างจุดดันลดถนน จำนวน ๒ จุด ก่อสร้างอาคารจุดปล่อยน้ำ จำนวน ๑ แห่ง ก่อสร้างเสารับท่อ ๒ แห่ง ได้แก่ จุดปล่อยน้ำลงสระเก็บน้ำบ้านรวมไทย จำนวน ๑ แห่ง และจุดผิวน้ำในอ่างเก็บน้ำ Yangchum มีเสารับท่อที่ดันไปหาด้วยท่อสูบน้ำ จำนวน ๑ แห่ง และมีท่ออ่อนต่อไว้สำหรับการขึ้นลงของระดับน้ำ ก่อสร้างอาคารระบายอากาศ จำนวน ๕ แห่ง ก่อสร้างอาคารระบายตากอน จำนวน ๕ แห่ง

๑๖.๒ ข้อเสนอแนะ

- การขออนุญาตใช้น้ำและก่อสร้างกั้งหันลมสูบนำไปแล้วตั้งลูกฟิกทองพร้อมทุ่นลอยน้ำในอ่างเก็บน้ำ Yangchum ให้เสนอเรื่องไปตามขั้นตอนโดยเริ่มจากพื้นที่เป็นต้นเรื่องส่งเรื่องไปที่โครงการชลประทานประจำจังหวัดคีรีขันธ์ สำนักชลประทานที่ ๑๕ เพื่อพิจารณาความเหมาะสม และส่งเรื่องไปที่กรมชลประทานเพื่อพิจารณาอนุญาต

๑๖.๓ ผู้เข้าร่วมประชุมได้คัดเลือกผู้ประสานงานในระดับพื้นที่ โดยมีรายชื่อดังนี้

๑๖.๓.๑ นายนิติพัฒน์ แน่นแครวัน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาด

หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๙-๓๗๙๗๓๖๘

๑๖.๓.๒ นางสาวบุญทิพย์ สันเทียะ กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาด

หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๒-๖๕๑๔๑๒๕

๑๖.๓.๓ นางสาวน้ำฝน เอี่ยมสะอาด ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาด

หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๒-๗๓๑๒๒๑๖

๑๖.๓.๔ นายวัชระ งามสะอาด ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาด

หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๕-๒๕๗๖๕๕๖

๑๖.๓.๕ นายถวิล ครุฑ์ເຟຝອກ ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาด

หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖๒-๙๑๙๖๔๐๕

๑๖.๔ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบให้สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ ดำเนินงานตามโครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำด้วยพลังงานลมจากอ่างเก็บน้ำ Yangchum อันเนื่องมาจากพระราชดำริ - สร้างเก็บน้ำบ้านรวมไทย หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาด อำเภอภูบุรี จังหวัดประจำจังหวัดคีรีขันธ์

ประกาศ ณ วันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

๑๖๒.

(นางคำย่อง เจริญชนม์)

ผู้อำนวยการส่วนประสานและบริหารจัดการอุ่มน้ำแม่กลอง
น้ำทักษิณ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗

ประมวลภาพกิจกรรม

การประชุมเชิงปฏิบัติการรับฟังความคิดเห็นตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. ๒๕๖๔
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ โครงการอนุรักษ์พื้นที่พันโน้ะแล่งน้ำ และระบบภูมายาน้ำ ในพื้นที่จังหวัดประจำบ้านครีขันธ์

วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๕

โครงการก่อสร้างระบบภูมายาน้ำด้วยพลังงานลมจากอ่างเก็บน้ำย่างซุ่มอันเนื่องมาจากพระราชดำริ - สะพานน้ำบ้านรวมไทย

หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอภูบุรี จังหวัดประจำบ้านครีขันธ์

ณ ศูนย์สังเคราะห์รายภูมิประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลหาดขาม อำเภอภูบุรี จังหวัดประจำบ้านครีขันธ์

