



โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านนาเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
บ้านนาเล็ก หมู่ที่ 5 ตำบลพนาสูง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง

1. เรื่องเดิม

ด้วยสำนักพระราชเลขานุการ ได้มีหนังสือที่ รล.0005/13805 ลงวันที่ 21 กันยายน 2545 แจ้งว่า นายสมใจ รัชต์คำ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 และนายสมควร ทองแก้ว ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 ตำบลพนาสูง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ได้มีหนังสือขอให้นำกราบบังคมทูลพระกรุณาขอพระราชทานพระมหากรุณาให้ กรมชลประทานจัดหาเงิน เพื่อช่วยเหลือราษฎรหมู่ที่ 4 และ 5 ตำบลพนาสูง ซึ่งประสบความเดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำสำหรับทำนาและทำสวนในช่วงฤดูแล้ง และขอให้ทรงรับไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ตามรายละเอียดที่แนบ นั้น

กรมชลประทานร่วมกับสำนักงาน กปร. ได้ร่วมกันตรวจสอบสภาพพื้นที่แล้วเห็นว่ามิได้มีผู้ทางช่วยเหลือโดยการติดตั้งสถานีสูบน้ำ พร้อมก่อสร้างระบบส่งน้ำ ดังรายละเอียดและผลการพิจารณาที่แนบ

2. สภาพภูมิประเทศ

ภูมิประเทศบริเวณที่ร้องขอให้พิจารณาช่วยเหลือ เป็นพื้นที่ราบริมทะเลสาบสงขลา พื้นที่ส่วนใหญ่ราษฎรใช้ประกอบอาชีพการทำนา มีคลองประ ไหลผ่านในด้านทิศใต้

3. สภาพน้ำ

ลำน้ำที่สามารถใช้ในการติดตั้งสถานีสูบน้ำ เพื่อสูบน้ำให้แก่พื้นที่นา ได้แก่ คลองประ ซึ่งรับน้ำจากคลองท่าแนะ คลองสะบาย้อยและคลองกระดิน ไหลมารวมกันที่บริเวณบ้านปากคลองแล้วไหลลงสู่ทะเลสาบสงขลา บริเวณที่จะติดตั้งเครื่องสูบน้ำกว้างประมาณ 20 เมตร ลึกประมาณ 4 เมตร สภาพท้องน้ำเป็นดินเหนียว สภาพน้ำท่ามีน้ำไหลตลอดปี และได้รับอิทธิพลน้ำขึ้น – น้ำลง จากทะเลสาบสงขลา การเพาะปลูกข้าวในฤดูนาปีเริ่มจากเดือนกันยายนถึงเดือนกุมภาพันธ์ โดยใช้พันธุ์ข้าวมาเล, ข้าวเฉียง และพันธุ์ชยันต ส่วนในฤดูนาปรังเริ่มตั้งแต่เดือนเมษายนถึงเดือนกรกฎาคม พันธุ์ข้าวที่ใช้ได้แก่ พันธุ์ชยันต, กข 25, กข 35 ในด้านปัญหาน้ำเค็ม มีบางปีจะมีน้ำเค็มเข้าประมาณเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม ซึ่งเป็นช่วงของการ เก็บเกี่ยวข้าว ปัญหาน้ำเค็มจึงไม่มีผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

4. ผลการพิจารณาโครงการ

กลุ่มกิจกรรมพิเศษ, สำนักชลประทานที่ 16 และสำนักงาน กปร. ได้ให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพพื้นที่และพบกับนายสมควร ทองแก้ว ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 แล้วพบว่า ปัญหาความเดือดร้อนของราษฎรสามารถดำเนินการช่วยเหลือโดยการก่อสร้างสถานีสูบน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ



- 2 -

- ที่ตั้งสถานีสูบน้ำ บ้านนาลึก หมู่ที่ 5 ตำบลพนางตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง
พิกัด 47 NPJ 213 – 537 แผนที่มาตราส่วน 1 : 50,000 ระวัง 5024 III
- ก่อสร้างสถานีสูบน้ำ จำนวน 1 แห่ง
- ก่อสร้างระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ยาวรวม 1.500 กิโลเมตร
- ราคาค่าก่อสร้าง ประมาณ 12,000,000 บาท

5. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรหมู่ที่ 5 ตำบลพนางตุง อำเภอควนขนุน ประมาณ 1,500 ไร่
ราษฎรจำนวน 130 ครัวเรือน ประชากร 497 คน

โครงการชลประทานพัทลุง

ธันวาคม 2549

**โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านนาเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
บ้านนาเล็ก หมู่ที่ 5 ตำบลพนางตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง**

1. เรื่องเดิม

ด้วยสำนักราชเลขาธิการ ได้มีหนังสือที่ รล.0005/13805 ลงวันที่ 21 กันยายน 2545 แจ้งว่า นายสมใจ รัชย์คำ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 และนายสมควร ทองแก้ว ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 ตำบลพนางตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ได้มีหนังสือขอให้นำกราบบังคมทูลพระกรุณาขอพระราชทานพระมหากรุณาให้ กรมชลประทานจัดหาเงิน เพื่อช่วยเหลือราษฎรหมู่ที่ 4 และ 5 ตำบลพนางตุง ซึ่งประสบความเดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำสำหรับทำนาและทำสวนในช่วงฤดูแล้ง และขอให้ทรงรับไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตามรายละเอียดที่แนบ นั้น

กรมชลประทานร่วมกับสำนักงาน กปร. ได้ร่วมกันตรวจสอบสภาพพื้นที่แล้วเห็นว่ามีความจำเป็นต้องช่วยเหลือโดยการติดตั้งสถานีสูบน้ำ พร้อมก่อสร้างระบบส่งน้ำ ดังรายละเอียดและผลการพิจารณาที่แนบ

2. ที่ตั้งโครงการ

- บ้านนาเล็ก หมู่ 5 ตำบลพนางตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง
- พิกัด 47 NPJ 213 - 537 ระวาง 5024 III

3. ลักษณะโครงการ

- | | | | | |
|-----|---|-------|-----|------|
| 3.1 | ก่อสร้างอาคารสูบน้ำพร้อมคลองชักน้ำ | จำนวน | 1 | แห่ง |
| 3.2 | ก่อสร้างอาคารจ่ายน้ำ | จำนวน | 1 | แห่ง |
| 3.3 | ก่อสร้างอาคาร Service House | จำนวน | 1 | แห่ง |
| 3.4 | ก่อสร้างรางส่งน้ำ ยาวรวม 1,450 ม. พร้อมอาคารประกอบ โดยมีรายละเอียดดังนี้ | | | |
| | - ขนาด 0.75 x 0.70 ม. | ยาว | 360 | ม. |
| | - ขนาด 0.60 x 0.70 ม. | ยาว | 390 | ม. |
| | - ขนาด 0.40 x 0.55 ม. | ยาว | 510 | ม. |
| | - ขนาด 0.40 x 0.45 ม. | ยาว | 190 | ม. |
| 3.5 | ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาดอัตราสูบ 0.1 ม. ³ /วินาที ชนิดเพลลาเอียง | จำนวน | 1 | ชุด |
| 3.6 | ขยายเขตไฟฟ้า | จำนวน | 1 | แห่ง |

4. ประโยชน์ของโครงการ

- ช่วยเหลือพื้นที่เกษตรจำนวน 1,500 ไร่

5. งบประมาณค่าก่อสร้าง ปีงบประมาณ 2550 จำนวน 14,520,000 บาท
แหล่งงบประมาณ งบประมาณของสำนักงานคณะกรรมการพิเศษประสานงาน
โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.)

6. การได้มาของที่ดินที่ใช้ก่อสร้างห้วงานและระบบส่งน้ำ

- ที่ดินของราษฎรบริจาค

สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านนาลีก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หมู่ที่ 5 ตำบลพนางตุง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง



เจ้าหน้าที่ กปร. และเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน
พบผู้ร้องเรียน



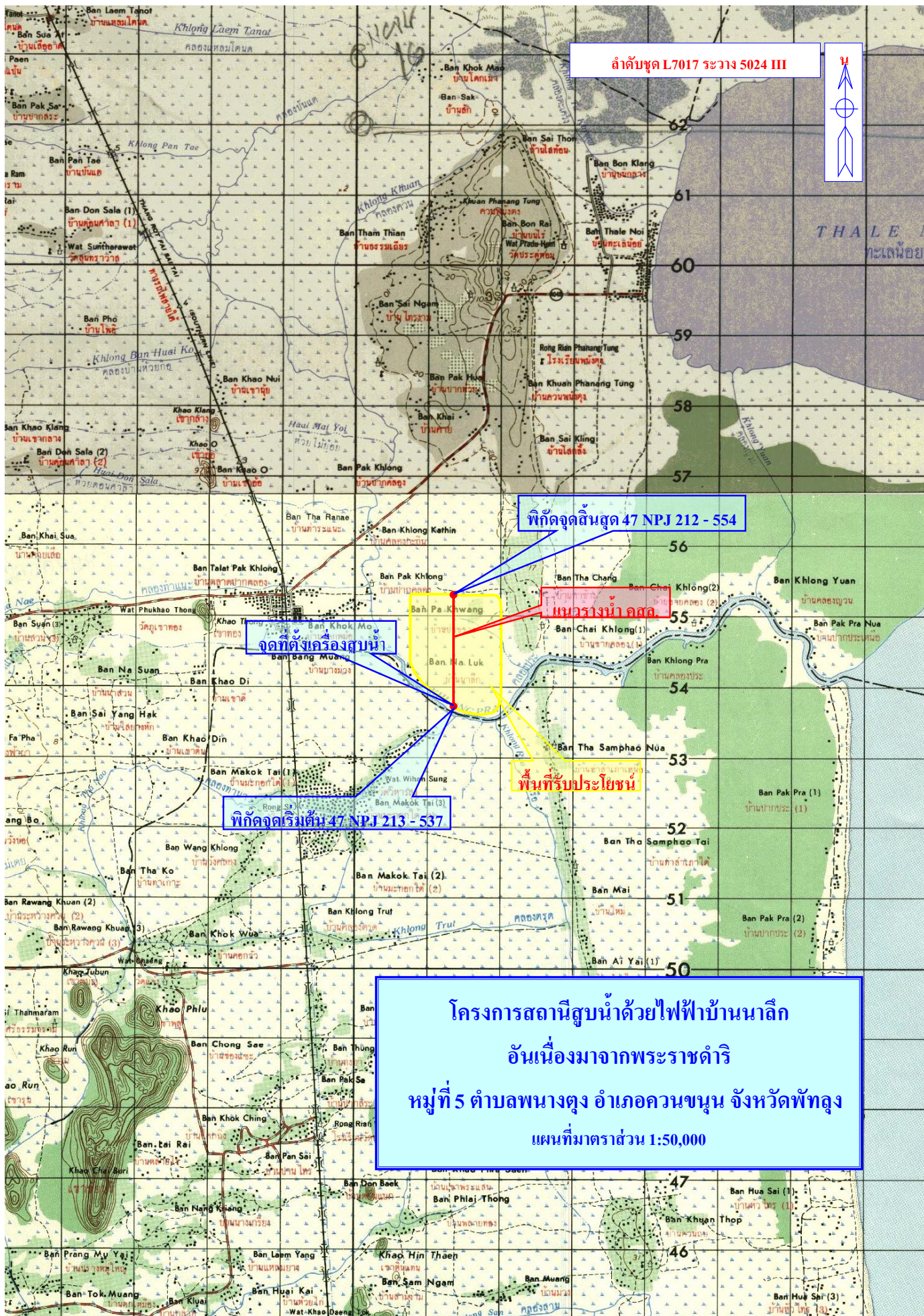
จุดก่อสร้างสถานีสูบน้ำ



แนวคลองส่งน้ำ



สภาพพื้นที่รับประโยชน์



ลำดับชุด L7017 ระวัง 5024 III



พิกัดจุดสิ้นสุด 47 NPJ 212 - 554

จุดตั้งเครื่องสูบน้ำ

แนวรางน้ำ คสล.

พื้นที่รับประโยชน์

พิกัดจุดเริ่มต้น 47 NPJ 213 - 537

โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านนาเล็ก
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หมู่ที่ 5 ตำบลพนางตุง อำเภอกวนขนุน จังหวัดพัทลุง
แผนที่มาตราส่วน 1:50,000