

โครงการท่อระบายน้ำ ห้วยปลิง – หนองยางชม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

หมู่ที่ 1 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

ชื่อโครงการ : ท่อระบายน้ำ ห้วยปลิง – หนองยางชม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง

ความเป็นมา :

สำนักราชเลขาธิการ ได้มีหนังสือ ที่ รล.0005/13972 ลงวันที่ 17 กันยายน 2542 และสำนักคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้มีหนังสือที่ นร. 1108/2132 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2542 ขอให้กรมชลประทานพิจารณากรณี นายวิชาญ แยกกาฬ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง ขอพระราชทานพระมหากรุณาธิคุณให้ทางราชการสนับสนุนโครงการก่อสร้างระบบเปิด – ปิดน้ำที่บริเวณคลองเต่า และเหมืองส่งน้ำถาวร เพื่อช่วยแก้ปัญหาความเดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำสำหรับการเกษตร

สำนักชลประทานที่ 12 (ปัจจุบันสำนักชลประทานที่ 16) ได้ตรวจสอบพื้นที่และศึกษาข้อมูลต่าง ๆ แล้วปรากฏว่าพื้นที่ส่งน้ำของโครงการ ทรบ.ห้วยปลิง – หนองยางชม ซึ่งเป็นงานตามโครงการศูนย์บริการเกษตรกรเคลื่อนที่ ก่อสร้างปี 2537 ปัจจุบันทางระบายน้ำล้นซึ่งเป็นท่อลอดถนนภายในหมู่บ้าน จำนวน 2 แห่ง ถูกรื้อกีดเซาะชำรุดเสียหายทุกปี และเห็นว่าพอมีลู่วางช่วยเหลือได้ โดยการก่อสร้างอาคารระบายน้ำล้นให้เพียงพอต่อการระบายน้ำ จำนวน 2 แห่ง แทนที่ท่อระบายน้ำเดิม พร้อมปรับปรุงระบบส่งน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำ

สถานที่ดำเนินการ : บ้านห้วยปลิง หมู่ที่ 1 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง



วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ทำนาของหมู่ 1 และหมู่ 5 ตำบลชุมพล ให้มีน้ำทำนาอย่างทั่วถึงและเพียงพอ
2. ใช้เป็นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและพักผ่อนหย่อนใจของราษฎรในบริเวณใกล้เคียง

สภาพภูมิประเทศ :

บริเวณที่ร้องขอโครงการเป็นที่ราบลุ่มเชิงเขา สภาพที่ดินมีความอุดมสมบูรณ์ดี ราษฎรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำนา พื้นที่ประมาณ 1,800 ไร่ และมีความพร้อมในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมสูงมีพื้นที่ในบางส่วน ราษฎรมีความพยายามทำนาสองครั้ง บางพื้นที่ในฤดูแล้งจะปลูกพืชผักสวนครัวริมทางน้ำสลับกับการทำนาปี

สภาพลำน้ำ :

บริเวณที่ตั้งห้วงงานโครงการ ทรบ.ห้วยปลิง –หนองยางชม แหล่งน้ำต้นตุนมาจากลำน้ำสองสาย สายแรกคือคลองแบ่งน้ำเชื่อมต่อมาจากคลองลำกะ เรียกว่าคลองลำยุง กว้างประมาณ 20 เมตร ลึกประมาณ 1.50 เมตร ส่วนลำน้ำอีกสายหนึ่งเรียกว่า คลองเต่า กว้างประมาณ 3 เมตร ลึกประมาณ 1 เมตร สภาพน้ำท่ามีน้ำไหลตลอดปี

รายละเอียดโครงการ :

ปัญหาความเดือดร้อนของราษฎร หมู่ที่ 1 และ 5 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง จำนวน 300 ครัวเรือน ประชากร 1,500 คน ขาดแคลนน้ำสำหรับทำนา จำนวน 1,8000 ไร่ ซึ่งเกิดจากทางระบายน้ำล้นชำรุดไม่สามารถทอนน้ำเข้าสู่พื้นที่นาได้ และปัญหาการกระเจาน้ำในแปลงนาไม่ทั่วถึง เนื่องจากคูส่งน้ำเดิมเป็นคูดินสามารถแก้ไขได้ โดยมีรายละเอียดดังนี้

ข้อมูลเดิม

- พิกัดในแผนที่มาตราส่วน 1 : 50,000 ระวัง 4924 II พิกัด 47 NPJ 083-394
- พื้นที่รับน้ำฝน 9 กม. 2
- ปริมาณฝนตกเฉลี่ยทั้งปี (อำเภอกงหรา พ.ศ. 2530 – 2539) 2,111 มม.

- ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปีที่ไหลผ่านหัวงาน 7.243 ล้าน ม. 3
- ทรบ.ห้วยปลิง – หนองยางขม ขนาด 1 – □ 1.75 X 1.50 ม.
- พื้นที่รับประโยชน์ประมาณ 2,000 ไร่

กิจกรรมที่ดำเนินการก่อสร้างใหม่

- ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ขนาด 3 – □ 2.25 X 2.50 ม. ทดแทนทางระบายน้ำล้น แห่งที่ 1 จำนวน 1 แห่ง
- ก่อสร้างท่อระบายน้ำปากคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1 ☒ 0.80 X 1.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง
- ปรับปรุงคันกั้นน้ำฝิ่งขวา ความยาว 0.480 กิโลเมตร

กิจกรรมก่อสร้างระบบส่งน้ำ

- ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีต สายใหญ่ฝิ่งขวา ยาว 750 เมตร
- ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. 1 ซ้าย – สายใหญ่ฝิ่งขวา ยาว 830 เมตร
- ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. 2 ซ้าย – สายใหญ่ฝิ่งขวา ยาว 1,300 เมตร
- ก่อสร้าง ทรบ.ปากคลองสายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1 ☒ 0.40 X 1.00 เมตรจำนวน 2 แห่ง
- ก่อสร้างท่อลอดถนนอัดน้ำสายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1 ☒ 0.40 X 1.00 เมตร จำนวน 2 แห่ง
- ก่อสร้างท่อลอดถนนอัดน้ำสายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1 ☒ 0.80 X 1.00 เมตร จำนวน 2 แห่ง
- ก่อสร้างท่อลอดถนนอัดน้ำสายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1 ☒ 0.40 X 1.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง
- ก่อสร้างท่อส่งน้ำเข้านา 1 ซ้าย – สายใหญ่ฝิ่งขวา และ 2 ซ้าย – สายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1
- ก่อสร้างอาคารอัดน้ำ 1 ซ้าย - สายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1 ☒ 0.80 X 1.00 เมตรจำนวน 1 แห่ง
- ก่อสร้างท่อลอดถนน 2 ซ้าย – สายใหญ่ฝิ่งขวา ขนาด 1 ☒ 0.60 X 1.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง
- ก่อสร้างอาคารปลายคลองส่งน้ำ 1 ซ้าย – สายใหญ่ฝิ่งขวา และ ซ้าย – สายใหญ่ฝิ่งขวา จำนวน 2 แห่ง

ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ :

สามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่นาในเขตพื้นที่นา หมู่ที่ 1 และ 5 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง จำนวนประมาณ 1,800 ไร่ ราษฎรจำนวน 300 ครอบครัว ประชากร 1,500 คน ได้มีน้ำใช้สำหรับการทำนาตลอดฤดูกาลเพาะปลูก

การบริหารการจัดการน้ำ :

1. ได้ดำเนินการประชุมจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำเพื่อให้ราษฎรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำพร้อมทั้งร่างกฎระเบียบการใช้น้ำ เพื่อสร้างความสามัคคี ความเข้มแข็งให้กับชุมชน แล้วเมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2544
2. ได้ดำเนินการประชุมชี้แจงทำความเข้าใจรูปแบบของโครงการ และการใช้ที่ดินในการก่อสร้าง ตลอดจนรับฟังความคิดเห็นจากราษฎรที่ได้รับประโยชน์จากโครงการ (Public Heaing) แล้วเมื่อวันที่ 27 มกราคม 2546

(ต่อ).....หน้าถัดไป

ภาพโครงการ :

โครงการท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หนองยางชม
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หมู่ที่ 1,5 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง



ท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หนองยางชม (เดิม)
ก่อสร้างเมื่อปี 2534



ต้นท่อน้ำท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หนองยางชม
(เดิม)



จุดที่จะก่อสร้างท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หนองยางชม
(ใหม่)



ด้านหน้าท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หนองยางชม
(เดิม)



ระหว่างก่อสร้างท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หนองยางชม
(ใหม่)



ระหว่างก่อสร้างคลองส่งน้ำสาขาใหญ่ฝั่งขวา

โครงการท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หอนงยางชม
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หมู่ที่ 1,5 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง



ระหว่างก่อสร้างรางส่งน้ำ 1 ซ้าย - สายใหญ่ฝั่งขวา



ระหว่างก่อสร้างรางส่งน้ำ 2 ซ้าย - สายใหญ่ฝั่งขวา



เจ้าหน้าที่สำนักงาน กปร.
ติดตามความก้าวหน้าในการก่อสร้าง
เมื่อ 24 กรกฎาคม 2546



เจ้าหน้าที่ กปร. สัมภาษณ์
ประธานกลุ่มผู้ใช้น้ำท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หอนงยางชม

โครงการที่อธิบายน้ำห้วยปลิง - หอนงายชม
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หมู่ที่ 1,5 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอสรินครินทร์ จังหวัดพัทลุง



เจ้าหน้าที่โครงการชลประทานพัทลุง จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ
เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2544



เจ้าหน้าที่โครงการชลประทานพัทลุง ร่วมกับกิ่งอำเภอสรินครินทร์, องค์การบริหารส่วนตำบลชุมพล, สมาชิกสภาจังหวัดพัทลุง เขตกิ่งอำเภอสรินครินทร์, กำนันตำบลชุมพล, ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1,5 และ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ประชุมชี้แจงทำความเข้าใจรูปแบบของโครงการฯ เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2546

โครงการท่อระบายน้ำห้วยปลิง - หนองยางชม
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หมู่ที่ 1,5 ตำบลชุมพล กิ่งอำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง



ทรบ.ห้วยปลิง - หนองยางชม ก่อสร้างแล้วเสร็จ

