



รายงานการประชุม

คณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือ
โครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

วันพฤหัสบดีที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗
เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑๔๐๓ ชั้น ๔
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
และผ่านระบบ VDO Conference

กองทุนจัดรูปที่ดิน
สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง

รายงานการประชุม
คณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
วันพฤหัสบดีที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗
เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๑.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๑๔๐๓ ชั้น ๔ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
และผ่านระบบ VDO Conference (ZOOM)

อนุกรรมการผู้มาประชุม

๑.	นายเศรษฐเกียรติ	กระจ่างวงษ์	รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ประธานอนุกรรมการ
๒.	นายสุรพงศ์	เจริญการยนต์	ผู้อำนวยการสำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง แทนอธิบดีกรมชลประทาน	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	นายจรัญ	ภูขาว	ข้าราชการบำนาญ	อนุกรรมการ
๔.	นายกรินทร์	น้อยไพโรจน์	นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ ผู้แทนสำนักงานงบประมาณ	อนุกรรมการ
๕.	นายอาทิตย์	มลิทอง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ ผู้แทนสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๖.	นายพงษ์ธร	พรพนัสศรี	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายกิจการนโยบายรัฐ ผู้แทนธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร	อนุกรรมการ
๗.	นางพจนีย์	นันทวิวัฒน์กุล	นักวิชาการคลังชำนาญการพิเศษ ผู้แทนกรมบัญชีกลาง	อนุกรรมการ
๘.	นายชัชฎ์	อมริต	ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการรังวัด ผู้แทนกรมที่ดิน	อนุกรรมการ
๙.	ดร.ชัชพล	สายะพันธ์	ผู้อำนวยการศูนย์ประเมินผล ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	อนุกรรมการ
๑๐.	นางสาวสิริภัทร	สุขประสงค์	ผู้อำนวยการส่วนเงินนอกงบประมาณ ผู้แทนกองการเงินและบัญชี กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๑๑.	นายเกรียงไกร	ไกรแก้ว	ผู้อำนวยการส่วนกฎหมายจัดรูปที่ดิน แทนผู้อำนวยการสำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	อนุกรรมการ
๑๒.	นายกิตติพร	ฉวีสุข	ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม) สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	อนุกรรมการ
๑๓.	นางสิริญา	พนมวัน ณ อยุธยา	ผู้อำนวยการส่วนกองทุนจัดรูปที่ดิน สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	อนุกรรมการและ เลขานุการ
๑๔.	นายสมชาย	สารสี่ตีกุล	ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	อนุกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

๑.	นายตฤณ	ชัยลีนฟ้า	สัตวแพทย์อาวุโส	สป.กษ.
๒.	นางสาวพัชรี	พันธ์รอด	นิติกรชำนาญการ	สป.กษ.
๓.	นายไววุฒิ	แก้วพาดิ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	ศทส. สป.กษ.

๔. นางสาว...

๔.	นางสาวเสาวลักษณ์ ดาวเรือง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	สจต.
๕.	นางสาวฐาปนีย์ มีชำนาญ	วิศวกรชลประทานชำนาญการ	สจต.
๖.	นางสาววลัยรัตน์ ทับพร	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	สจต.
๗.	นางอลิษา วงศ์เสงี่ยม	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ	สจต.
๘.	นางสาวหนึ่งฤทัย สุวรรณไชยรบ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	สจต.
๙.	นางสาวมยุรี เร่งสูงเนิน	นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ	สจต.
๑๐.	นายนที โพธิ์ศรี	เจ้าพนักงานธุรการ	สจต.
๑๑.	ว่าที่ ร.ต. มิตรภาพ ศรีใส	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	สจต.
๑๒.	นายเกษม บุญพร้อย	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	สจต.
๑๓.	นางสาวศุภิสรา เขียวทองจันทร์	นักประชาสัมพันธ์	สจต.

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เลขานุการ ตามที่คณะกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการจัดรูปที่ดิน ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

การดำเนินงาน ฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมให้อุณหภูมิการฯ ทุกท่านรับทราบและรับรองรายงาน เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ปรากฏว่าไม่มีอุณหภูมิการฯ ท่านใดขอแก้ไขรายงานการประชุม รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๑

มติที่ประชุม รับทราบและรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๓.๑ รายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน (ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖)

เลขานุการ สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ขอรายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ดังนี้

หน่วย : บาท

ยอดเงินคงเหลือยกมา ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๑๒๒,๖๗๗,๐๔๖.๑๓

บวก รายรับจากเงินงบประมาณ ปี ๒๕๖๗ (ปี ๒๕๖๖ พลังก่อน)

๖๙๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐

รายรับระหว่างเดือน ต.ค. - ธ.ค. ๒๕๖๖

๒,๐๔๖,๐๖๗.๙๗

รวมรายรับ

๘๑๔,๗๒๓,๑๑๔.๑๐

หัก รายจ่ายเดือน ต.ค. - ธ.ค. ๒๕๖๖

๗๕,๗๐๔,๘๔๒.๐๖

- รายจ่ายก่อนปี ๒๕๖๗

๑๖,๙๗๕,๑๒๖.๐๑

- รายจ่ายปี ๒๕๖๗ (คณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ ก.ย. ๒๕๖๖ (งบลงทุน เงินงบประมาณ ๖๙๐ ล้านบาท) (งบลงทุน งบดำเนินงาน เงินเหลือจ่ายครั้งที่ ๒)

๕๘,๗๒๙,๗๑๖.๐๕

หัก ภาระผูกพัน...

หัก ภาระผูกพัน

- ภาระผูกพันตามแผนงานก่อนปี ๒๕๖๗

- ภาระผูกพันตามแผนงานปี ๒๕๖๗ (งบลงทุน) (เงินดำเนินงาน)

๗๒๑,๙๔๙,๔๘๒.๘๘

๖๕,๖๘๗,๐๒๘.๙๒

๖๕๖,๒๖๒,๔๕๓.๙๖

รวมรายจ่ายและภาระผูกพัน

๗๙๗,๖๕๔,๓๒๔.๙๔

เงินคงเหลือ

๑๗,๐๖๘,๗๘๙.๑๖

ประเด็นที่เสนอ จึงเสนอมาเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม รับทราบรายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน (ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖)

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๔.๑ ขอความเห็นชอบเงินค่าใช้จ่ายตามแผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี ๒๕๖๗

เลขานุการ ตามที่สำนักงบประมาณได้กำหนดวิธีปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน สำหรับงบประมาณปี ๒๕๖๗ สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง จึงได้เสนอแผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี ๒๕๖๗ ต่อคณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ในกรอบวงเงิน ๑,๐๓๕ ล้านบาท และอนุกรรมการได้มีมติเห็นชอบแผนงานดังกล่าว ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

การดำเนินการ ด้วยคณะอนุกรรมการด้านเศรษฐกิจ ๑ ในคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ สภาผู้แทนราษฎร ได้มีมติเห็นชอบกรอบวงเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของกองทุนจัดรูปที่ดิน จำนวน ๑,๐๓๕ ล้านบาท เมื่อวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ และกองทุนจัดรูปที่ดิน ได้เสนอรายงานในกรอบวงเงินที่ได้รับความเห็นชอบเพิ่มเติม จำนวน ๑๐๐ ล้านบาท ต่อคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ สภาผู้แทนราษฎร แล้วโดยมีรายการงาน ดังนี้

๑. งานก่อสร้างจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม
จำนวน ๙ รายการ เนื้อที่ ๔,๘๐๔ ไร่ วงเงิน ๖๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
 ๒. งานปรับปรุงจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม
จำนวน ๔ รายการ เนื้อที่ ๒,๐๙๕ ไร่ วงเงิน ๓๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
- รวมวงเงินทั้งสิ้น ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท**

รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๒

ข้อกฎหมาย ระเบียบคณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลาง ว่าด้วยการใช้จ่ายเงิน การเบิกจ่ายเงิน และการเก็บรักษาเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน พ.ศ. ๒๕๕๙

ข้อ ๙ ให้อนุกรรมการมีอำนาจเห็นชอบเงินค่าใช้จ่ายตามแผนงานหรือโครงการเกี่ยวกับการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและการจัดรูปที่ดินที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน และรายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการเพื่อทราบ

ประเด็นที่...

ประเด็นที่เสนอ จ้างเสนอมาร่วมพิจารณาให้ความเห็นชอบเงินค่าใช้จ่ายตามแผนงานโครงการจัดรูปที่ดิน และจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี ๒๕๖๗ วงเงิน ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของอนุกรรมการ

ประธาน ด้วยการพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ยังไม่แล้วเสร็จ สำนักงบประมาณ จึงได้กำหนดวิธีการปฏิบัติให้ใช้งบประมาณปี ๒๕๖๖ พลาก่อน กรอบวงเงิน ๑,๐๓๕ ล้านบาท ซึ่งอนุกรรมการได้เห็นชอบแล้วในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ และกองทุนฯ ได้รับงบประมาณเพิ่มเติมจำนวน ๑๐๐ ล้านบาท รวมงบประมาณที่กองทุนได้รับในปี ๒๕๖๗ ทั้งสิ้น ๑,๑๓๕ ล้านบาท จึงขอให้อนุกรรมการพิจารณาตามกรอบวงเงินส่วนเพิ่ม จำนวน ๑๐๐ ล้านบาท โดยแบ่งเป็นงานก่อสร้างจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม จำนวน ๘ รายการ วงเงิน ๖๘ ล้านบาท และงานปรับปรุงจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม จำนวน ๔ รายการ วงเงิน ๓๒ ล้านบาท

ผู้แทน สศช. ขอให้ฝ่ายเลขานุการตรวจสอบข้อมูลตามแผนงานกับรายละเอียดโครงการให้ถูกต้องตรงกัน เบื้องต้นพบว่าข้อมูลบางรายการมีความคลาดเคลื่อน เช่น ปริมาณงาน จำนวนครุฑเรือนที่ได้รับประโยชน์ เป็นต้น

ประธาน ขอให้ฝ่ายเลขานุการตรวจสอบและแก้ไขข้อมูลตามแผนงานปี ๒๕๖๗ ทั้ง ๑๓ รายการงานให้ถูกต้อง

มติที่ประชุม เห็นชอบเงินค่าใช้จ่ายตามแผนงานโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี ๒๕๖๗ วงเงิน ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

ไม่มี

เลิกประชุมเวลา ๑๑.๓๐ น.



(นางสาวเสาวลักษณ์ ดาเวียง)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
ผู้จดยางงานการประชุม



(นางสิริญา พนมวัน ณ อรุณยา)
ผู้อำนวยการส่วนกองทุนจัดรูปที่ดิน
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

เอกสารหมายเลข ๑

รายงานการประชุม
คณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
วันพฤหัสบดีที่ ๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗
เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๑๓๕ ชั้น ๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
และผ่านระบบ VDO Conference (ZOOM)

อนุกรรมการผู้มาประชุม

๑.	นายเศรษฐเกียรติ	กระจ่างวงศ์	รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ประธานอนุกรรมการ
๒.	นายสุรพงศ์	เจริญการยนต์	ผู้อำนวยการสำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง แทนอธิบดีกรมชลประทาน	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	นายจรัญ	ภูขาว	ข้าราชการบำนาญ	อนุกรรมการ
๔.	นายกรินทร์	น้อยไพโรจน์	นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ ผู้แทนสำนักงานงบประมาณ	อนุกรรมการ
๕.	นายบุญชู	ส่งตระกูลศักดิ์	ผู้เชี่ยวชาญด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๖.	พ.จ.ต. สุระชัย	ฉัตรรักษา	รองผู้อำนวยการฝ่ายกิจการนโยบายรัฐ ผู้แทนธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร	อนุกรรมการ
๗.	นายสรพงษ์	มานะสุขอนันต์	ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและส่งเสริมการรังวัด ผู้แทนกรมที่ดิน	อนุกรรมการ
๘.	ดร. ชัยพล	สายะพันธ์	ผู้อำนวยการศูนย์ประเมินผล ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	อนุกรรมการ
๙.	นางสาวสิริภัทร	สุขประสงค์	ผู้อำนวยการส่วนเงินนอกงบประมาณ ผู้แทนกองการเงินและบัญชี กรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๑๐.	นายเกรียงไกร	ไกรแก้ว	ผู้อำนวยการส่วนกฎหมายจัดรูปที่ดิน แทนผู้อำนวยการสำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	อนุกรรมการ
๑๑.	นายกิตติพร	ฉวีสุข	ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม)	อนุกรรมการ
๑๒.	นางสิริญา	พนมวัน ณ อยุธา	ผู้อำนวยการส่วนกองทุนจัดรูปที่ดิน สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	อนุกรรมการและ เลขานุการ
๑๓.	นายสมชาย	สารสี่สีกุล	ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	อนุกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

อนุกรรมการผู้ไม่มาประชุม

๑. ผู้แทนกรมบัญชีกลาง

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

๑.	นายสุพัฒ	มูลพุกษ์	นิติกรชำนาญการพิเศษ	สป.กษ.
๒.	นายศิริชัย	เจียรเจริญชัย	เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์ชำนาญงาน	ศทส. สป.กษ.

๓.	นายกมล	ดีศรีศักดิ์	วิศวกรชลประทานชำนาญการพิเศษ	สจต.
๔.	นางสาวเสาวลักษณ์	ดาวเรือง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	สจต.
๕.	นางสาววลัยรัตน์	ทับพร	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	สจต.
๖.	นางอลิษา	วงศ์เสงี่ยม	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ	สจต.
๗.	นางสาวหนึ่งฤทัย	สุวรรณไชยรบ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	สจต.
๘.	นายคชาภพ	ป้อมวิชัย	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	สจต.
๙.	นายอนุวรรตน์	วรรณกิจ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	สจต.
๑๐.	นางสาวมยุรี	เร่งสูงเนิน	นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ	สจต.
๑๑.	นางสาวอาทิตยา	อาจหยุด	เจ้าพนักงานธุรการ	สจต.
๑๒.	นายนที	โพธิ์ศรี	เจ้าพนักงานธุรการ	สจต.
๑๓.	ว่าที่ ร.ต. มิตรภาพ	ศรีใส	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	สจต.
๑๔.	นายเกษม	บุญพร้อย	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	สจต.
๑๕.	นางสาวศุภิสรา	เขียวทองจันทร์	นักประชาสัมพันธ์	สจต.

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงิน
กองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เลขานุการ ตามที่คณะกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการจัดรูปที่ดิน ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖
เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

การดำเนินงาน ฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมให้อনุกรมการฯ ทุกท่านรับทราบและ
รับรองรายงาน เมื่อวันที่ ๑๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยมีผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรขอแก้ไขข้อความ
หน้าที่ ๑๐ หัวข้อมติที่ประชุม บรรทัดที่ ๔ จาก “วงเงิน ๑,๐๓๕ ล้าน” เป็น “วงเงิน ๑,๐๓๕ ล้านบาท”
รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๑

มติที่ประชุม รับทราบและรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการ
ที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน

๓.๑ ร่างมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๓

เลขานุการ ตามที่คณะกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ได้มีการประชุม
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ และท่านประธานได้ให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการ
ดำเนินงาน ตามนโยบายรัฐบาลในการจัดทำโครงการพักชำระหนี้เกษตรกร โดยขอให้ฝ่ายเลขานุการหาแนวทาง
หรือมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน นั้น

การดำเนินงาน...

การดำเนินงาน ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ดำเนินการ ดังนี้

๑. จัดทำร่างมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๓

๒. ประชุมคณะทำงานพิจารณาศึกษามาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน

(ตามคำสั่งคณะกรรมการพิจารณากำหนดอัตรา หลักเกณฑ์ และวิธีการเรียกเก็บเงินค่าใช้จ่ายในการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและการจัดรูปที่ดิน ที่ ๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑) เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อพิจารณาร่างมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๓

๓. เสนอคณะกรรมการพิจารณากำหนดอัตราฯ เพื่อพิจารณาร่างมาตรการดังกล่าว เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยคณะกรรมการฯ ได้มีมติเห็นชอบ และให้นำเสนอคณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลางเพื่อพิจารณาต่อไป

รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๒

ข้อกฎหมาย คำสั่งคณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลางที่ ๒/๒๕๕๘ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณากำหนดอัตรา หลักเกณฑ์ และวิธีเรียกเก็บเงินค่าใช้จ่ายในการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและการจัดรูปที่ดิน

ข้อ ๓ เสนอแนะแนวทางการแก้ไขปัญหาอุปสรรคและมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดินต่อคณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลาง

ประเด็นที่เสนอ จึงเสนอมาเพื่อโปรดทราบ

ข้อสังเกตและข้อเสนอนแนะของอนุกรรมการ

ผู้แทน สศช. จากมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้ เงินต้น ๑๑.๑๑ ล้านบาท และมีดอกเบี้ย ๓.๓ ล้านบาท ซึ่งหากอัตราดอกเบี้ยผิดนัดร้อยละ ๓ ต่อปี ๑ ปีก็ประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท ไม่ควรเป็น ๓.๓ ล้านบาท ดังนั้น ลูกหนี้กลุ่มนี้ผิดนัดมานานแล้วใช้หรือไม่ และมาตรการไม่ได้เป็นการช่วยเหลือลูกหนี้ในระยะยาว ควรมีกิจกรรมที่ส่งเสริมรายได้ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และสามารถมาชำระหนี้ได้

เลขานุการ จากข้อซักถามของผู้แทน สศช. ดอกเบี้ยผิดนัดจำนวน ๓.๓ ล้านบาทนั้น เป็นดอกเบี้ยผิดนัดที่คงค้างมาจากอดีต โดยลูกหนี้ที่เข้าร่วมมาตรการมี ๓ กลุ่ม คือ กลุ่มผิดนัดชำระกลุ่มครบกำหนดชำระในปี ๒๕๖๗ และกลุ่มที่ยังไม่ครบกำหนดชำระ ส่วนข้อเสนอเรื่องการส่งเสริมรายได้ คณะอนุกรรมการพิจารณากำหนดอัตราฯ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๖ ได้ให้ข้อเสนอแนะเรื่องนี้ไว้เช่นเดียวกัน ซึ่งสำนักงานจัดรูปที่ดินกลางจะขอศึกษาข้อมูลในเรื่องดังกล่าวต่อไป

ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ในการจัดทำมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้ คณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลาง (คจก.) ได้มอบอำนาจให้คณะอนุกรรมการพิจารณากำหนดอัตราฯ หาแนวทางมาตรการในการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน สำนักงานจัดรูปที่ดินกลางได้หารือกับผู้แทน ธ.ก.ส ซึ่งเป็นประธานคณะทำงานพิจารณาศึกษามาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน (โดยคณะอนุกรรมการพิจารณากำหนดอัตราฯ) ซึ่งคณะทำงานฯ ได้นำเสนอร่างมาตรการฯ ต่อคณะอนุกรรมการพิจารณากำหนดอัตราฯ ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๖ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบร่างมาตรการดังกล่าว และให้นำเสนอ คจก. เพื่อพิจารณาเห็นชอบต่อไป

มาตรการ...

มาตรการนี้เกิดจากรัฐบาลได้มีนโยบายพักชำระหนี้เกษตรกร ๓ ปี และทำนองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์) ได้มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการไปศึกษาแนวทางในการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน จึงเป็นที่มาของมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๓

ส่วนประเด็นข้อเสนอแนะเรื่องการสร้างรายได้นั้น สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ได้ขออนุมัติงบประมาณเพื่อศึกษาเรื่องการเพิ่มพื้นที่และเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร ในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว จ.กาฬสินธุ์ และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จ.พิษณุโลก ขณะนี้ทางมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ผู้รับจ้างได้ไปให้ความรู้กับเกษตรกร เรื่องการปรับเปลี่ยนการปลูกพืชใช้น้ำน้อย การปลูกพืชเศรษฐกิจ รวมถึงเรื่องการตลาดจากผลการศึกษาเบื้องต้น พบว่าเกษตรกรมีต้นทุนในการปลูกพืชลดลง และมีรายได้เพิ่มขึ้น

ประธาน

ในส่วนที่เป็นมาตรการระยะยาวเป็นเรื่องของการให้ความรู้และการฝึกอาชีพ ซึ่งสำนักงานจัดรูปที่ดินกลางได้มีการขออนุมัติงบประมาณโครงการฝึกอบรม จำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท ต่อโครงการ ควบคู่กับงานก่อสร้างในแต่ละปี ซึ่งจะเป็นมาตรการที่สร้างรายได้ให้เกษตรกรสามารถชำระหนี้ได้และเป็นประโยชน์ต่อทุกฝ่าย ทั้งเกษตรกรและกรมชลประทานในการลดภาระดอกเบี้ยผิดนัดคงค้าง และกระตุ้นให้มีการชำระหนี้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังเป็น การสนองนโยบายภาครัฐอีกด้วย

ผู้แทน อ.ก.ส.

แนวทางการตัดชำระหนี้เป็นไปตามแนวทางที่ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ได้ให้ธนาคารพาณิชย์และธนาคารรัฐวิสาหกิจภายใต้การกำกับของรัฐบาลดำเนินการช่วยเหลือลูกหนี้ที่ได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจหรือภัยพิบัติต่าง ๆ คณะทำงานฯ จึงนำแนวทางที่ ธปท. กำหนดให้มาใช้กับกลุ่มลูกหนี้ของกองทุนจัดรูปที่ดิน ซึ่งจะเป็นประโยชน์กับลูกหนี้ในเรื่องของขีดความสามารถหรือศักยภาพในการชำระหนี้ เนื่องจากในอดีตการตัดชำระหนี้จะตัดแนวตั้ง คือ ตัดเบี้ยปรับ ตัดดอกเบี้ย แล้วจึงตัดเงินต้น แต่มาตรการนี้หากลูกหนี้นำเงินมาชำระจะนำไปตัดเงินต้นเลยและลดภาระดอกเบี้ยตามสัดส่วนที่ชำระได้ เป็นมาตรการที่มุ่งใจให้ลูกหนี้มาชำระหนี้ได้เร็วขึ้น

มติที่ประชุม

รับทราบร่างมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๓

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๔.๑ รายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน (ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

เลขานุการ

สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ขอรายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ดังนี้

หน่วย : บาท

ยอดเงินคงเหลือยกมา ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๑๒๒,๖๗๗,๐๔๖.๑๓

บวก รายรับจากเงินงบประมาณ ปี ๒๕๖๗ (ปี ๒๕๖๖ พลางก่อน)

๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐

รายรับระหว่างเดือน ต.ค. - พ.ย. ๒๕๖๖

๑,๕๘๖,๖๐๐.๓๗

รวมรายรับ

๖๒๔,๒๖๓,๖๔๖.๕๐

หัก รายจ่าย...

หัก รายจ่ายเดือน ต.ค. - พ.ย. ๒๕๖๖	๑๕,๘๕๙,๖๓๖.๙๓
- รายจ่ายก่อนปี ๒๕๖๗	๗,๒๘๘,๔๓๗.๕๗
- รายจ่ายปี ๒๕๖๗ (คณะอนุกรรมการฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ ก.ย. ๒๕๖๖ (งบลงทุน) (เงินงบประมาณ ๕๐๐ ล้านบาท) (งบลงทุน งบดำเนินงาน) (เงินเหลือจ่ายครั้งที่ ๒)	๘,๕๗๑,๑๙๙.๓๖
หัก ภาระผูกพัน	๕๙๓,๖๐๗,๗๐๘.๐๐
- ภาระผูกพันตามแผนงานก่อนปี ๒๕๖๗	๗๕,๓๗๓,๗๑๗.๓๖
- ภาระผูกพันตามแผนงานปี ๒๕๖๗ (งบลงทุน) (เงินดำเนินงาน)	๕๑๘,๒๓๓,๙๙๐.๖๔
รวมรายจ่ายและภาระผูกพัน	๖๐๙,๔๖๗,๓๔๔.๙๓

เงินคงเหลือ **๑๔,๗๙๖,๓๐๑.๕๗**

ประเด็นที่เสนอ จึงเสนอมาเพื่อโปรดทราบ

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของอนุกรรมการ

ผู้แทนสำนัก รายงานรายรับจากเงินงบประมาณ ปี ๒๕๖๗ (ปี ๒๕๖๖ พลางก่อน) สำนักงบประมาณ
งบประมาณ ได้จัดสรรเงินจำนวน ๕๐๐ ล้านบาท ในเดือน ตุลาคม ๒๕๖๖ และได้จัดสรรเงินเพิ่มเติม
จำนวน ๑๙๐ ล้านบาท ในเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖ รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น ๖๙๐ ล้านบาท

เลขานุการ ตามที่สำนักงบประมาณได้จัดสรรเงินงบประมาณของกองทุนจัดรูปที่ดินเพิ่มเติมจำนวน
๑๙๐ ล้านบาท โดยเงินจำนวนดังกล่าวจะโอนเข้าบัญชีของกรมชลประทานก่อน แล้วจึงโอน
เข้าบัญชีกองทุนจัดรูปที่ดิน ในเดือน ธันวาคม ๒๕๖๖ ตามจำนวนที่สำนักงบประมาณจัดสรรมา
แต่รายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน เป็นยอดเงิน ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังนั้น
ยอดรายรับจากเงินงบประมาณ ปี ๒๕๖๗ (ปี ๒๕๖๖ พลางก่อน) จึงเท่ากับยอด ๕๐๐ ล้านบาท

มติที่ประชุม รับทราบรายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน (ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๔.๑ ขอความเห็นชอบแผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี ๒๕๖๗
(เงินเหลือจ่าย ครั้งที่ ๑)

เลขานุการ ด้วยกองทุนจัดรูปที่ดินมีเงินคงเหลือปลอดภาระผูกพัน ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖
ทั้งสิ้น ๑๔,๗๙๖,๓๐๑.๕๗ บาท รายละเอียดตามเอกสารวาระที่ ๔.๑

การดำเนินการ เพื่อให้การใช้งบประมาณเหลือจ่ายตามวาระที่ ๔.๑ จำนวน ๑๔,๗๙๖,๓๐๑.๕๗ บาท เป็นไป
อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามนโยบายการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณของรัฐบาลที่กำหนดไว้
สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง จึงได้จัดทำแผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม
ปี ๒๕๖๗ (เงินเหลือจ่าย ครั้งที่ ๑) ประกอบด้วย

๑. งานก่อสร้างจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม	เนื้อที่ ๒๓๕ ไร่	วงเงิน ๘,๐๒๐,๐๐๐ บาท
๒. งานปรับปรุงจัดรูปที่ดิน	เนื้อที่ ๙๒ ไร่	วงเงิน ๖๐๐,๐๐๐ บาท
๓. งานปรับปรุงจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม	เนื้อที่ ๒๒๐ ไร่	วงเงิน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๔. งานซ่อมแซมจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม	ความยาว ๒๓๖ เมตร	วงเงิน ๔๐๐,๐๐๐ บาท
๕. ค่าออกโฉนดที่ดินตกค้าง	จำนวน ๑๐ แปลง	วงเงิน ๔๖,๑๒๐ บาท
๖. โครงการฝึกอบรมหลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำและการผลิตในแปลงเกษตร	จำนวน ๓ โครงการ	วงเงิน ๑๒๐,๐๐๐ บาท
รวมวงเงินทั้งสิ้น		๑๔,๑๘๖,๑๒๐ บาท
เงินคงเหลือ		๖๑๐,๑๘๑,๕๗๗ บาท

รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๓

ข้อกฎหมาย ระเบียบคณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลาง ว่าด้วยการใช้จ่ายเงิน การเบิกจ่ายเงิน และการเก็บรักษาเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน พ.ศ. ๒๕๕๙

ข้อ ๙ ให้อนุกรรมการมีอำนาจเห็นชอบเงินค่าใช้จ่ายตามแผนงานหรือโครงการเกี่ยวกับการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและการจัดรูปที่ดินที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน และรายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการเพื่อทราบ

ประเด็นที่เสนอ จึงเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี ๒๕๖๗ (เงินเหลือจ่าย ครั้งที่ ๑) วงเงิน ๑๔,๑๘๖,๑๒๐ บาท

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของอนุกรรมการ

ประธาน โครงการที่สำนักงานจัดรูปที่ดินกลางเสนอมา มีวิธีการคัดเลือกหรือเรียงลำดับความสำคัญอย่างไร

ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน การคัดเลือกโครงการที่นำมาใช้งบประมาณเหลือจ่ายครั้งนี้ จะพิจารณาจากโครงการที่บรรจุอยู่ในแผนแม่บท ๒๐ ปีที่เสนอต่อคณะรัฐมนตรีเมื่อปี ๒๕๖๐ ซึ่งสำนักงานจัดรูปที่ดินกลางได้นำมาจัดทำแผนงบประมาณระยะปานกลาง (Medium Terms Expenditure Framework: MTEF) ๓ - ๕ ปี และบรรจุเข้าในแผนงานประจำปีหรือเป็นโครงการที่มีการร้องขอจากเกษตรกร และเป็นโครงการที่มีความจำเป็นต้องช่วยเหลืออย่างเร่งด่วนเป็นหลัก ซึ่งทั้ง ๖ โครงการที่เป็นงานก่อสร้าง งานปรับปรุง และงานซ่อมแซมที่นำเสนอก็เป็นไปตามหลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้น

ประธาน โครงการงานก่อสร้างและงานปรับปรุง มีอยู่ในแผนงาน MTEF ทั้งหมด ยกเว้นงานซ่อมแซมจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ซึ่งเป็นโครงการที่มีความจำเป็นต้องช่วยเหลือเร่งด่วน และขอให้ฝ่ายเลขานุการ อธิบายเพิ่มเติมเกี่ยวกับการจัดลำดับความสำคัญ โครงการใดอยู่ในลำดับต้น และโครงการใดอยู่ในลำดับรอง

ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน โครงการที่นำมาใช้เงินเหลือจ่าย ๑๔.๗๙๖ ล้านบาท ทั้ง ๖ รายการ เป็นโครงการที่สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ได้จัดลำดับความสำคัญไว้แล้ว และยังมีบางโครงการที่สำคัญ เช่น ที่จังหวัดตรัง แต่เนื่องจากต้องใช้งบประมาณสูงถึง ๑๑.๖ ล้านบาท ซึ่งไม่เพียงพอหรือโครงการที่ไม่ถูกรับรองอยู่ในแผนงานปี ๒๕๖๗ ก็จะขอนำเสนอที่ประชุมในครั้งถัดไป

ประธาน...

ประธาน เห็นด้วยกับท่านผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ที่ให้การช่วยเหลือแบบกระจายหลายพื้นที่ โดยแต่ละโครงการใช้งบประมาณไม่สูงมากนัก ซึ่งถูกต้องและเป็นประโยชน์แก่เกษตรกรหากโครงการใดที่ใช้งบประมาณสูง ให้ใช้ในงบประมาณปกติ

ผู้แทน สศช. ในงบประมาณปี ๒๕๖๗ กองทุนจัดรูปที่ดินใช้เงินเหลือจ่ายปี ๒๕๖๖ พลังก่อน จำนวน ๖๙๐ ล้านบาท จึงอยากให้กองทุนจัดรูปที่ดินเร่งรัดโครงการที่ได้รับอนุมัติไปแล้ว ซึ่งหากอนุมัติโครงการเพิ่มเติมอาจทำให้เบิกจ่ายงบประมาณไม่ทัน และอาจมีผลกระทบต่อตัวชีวิตของกองทุนฯ

ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน งบประมาณปี ๒๕๖๖ พลังก่อน ตอนนี้มีรายการงานครบทั้งหมด และได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างไปก่อนแล้ว ส่วนครั้งนี้เป็นเงินเหลือจ่ายจากปีก่อนวงเงิน ๑๔.๗๙๖ ล้านบาท ซึ่งสำนักงานจัดรูปที่ดินกลางได้พิจารณานำเงินเหลือจ่ายเพื่อใช้ในโครงการต่าง ๆ ตามลำดับความสำคัญ และมีความจำเป็นเร่งด่วน

ประธาน งบประมาณ ๖๙๐ ล้านบาท ได้มีการจัดหาตามระเบียบพัสดุแล้ว ส่วนครั้งนี้เป็นเงินเหลือจ่ายจากปีก่อน จึงเห็นควรนำมาใช้ให้เกิดประโยชน์เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่มีความเดือดร้อน และขอให้ฝ่ายเลขานุการกำหนดกรอบแนวทางการช่วยเหลือ โดยพิจารณาจากวงเงินเหลือจ่ายว่ามากน้อยเพียงใด และให้คัดเลือกโครงการที่มีความเหมาะสม มีความสำคัญ จำเป็นเร่งด่วน และใช้งบประมาณไม่เกิน ๕ ล้านบาท และหากโครงการใดที่ใช้งบประมาณมากกว่า ๕ ล้านบาท ให้ตั้งในแผนงบประมาณปกติ เป็นต้น

มติที่ประชุม เห็นชอบแผนงานโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกร ปี ๒๕๖๗ (เงินเหลือจ่าย ครั้งที่ ๑) วงเงิน ๑๔,๑๘๖,๑๒๐ บาท

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

ไม่มี

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๐๐ น.



(นางสาวเสาวลักษณ์ ดาวเรือง)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
ผู้จัดรายงานการประชุม



(นางสิริญา พนมวัน ณ อยุธยา)
ผู้อำนวยการส่วนกองทุนจัดรูปที่ดิน
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

เอกสารประกอบรายงานการประชุม
คณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ วันที่ ๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗



- เอกสารหมายเลข ๑ รายงานการประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖
- เอกสารหมายเลข ๒ ร่างมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ ๓
- เอกสารหมายเลข ๓ แผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี ๒๕๖๗ (เงินเหลือจ่าย ครั้งที่ ๑)

เอกสารหมายเลข ๒

แผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี 2567

ที่	รายการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณงาน	หน่วยนับ	ครัวเรือน	จ้างแรงงาน	วงเงิน (บาท)	ผู้ดำเนินการ	ระยะเวลา การใช้จ่ายเงิน
	แผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี 2567				6,899	ไร่	694	425	100,000,000		
1	งานก่อสร้างจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม				4,804	ไร่	534	295	68,000,000		30 ก.ย.67
1.1	จัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเตือ (ส่วนที่ 3)	แม่คะ	ฝาง	เชียงใหม่	950	ไร่	175	40	10,000,000	สจจ.1	
1.2	จัดระบบน้ำโครงการลำน้ำยาว-แม่วังตอนล่างฝั่งขวา (ฝ่ายเข้าซ้อนฝั่งขวา)	เกาะคา	เกาะคา	ลำปาง	1,000	ไร่	100	55	9,960,000	สจจ.2	
1.3	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว (ระยะที่ 1)	บัวสลี	แม่ลาว	เชียงราย	160	ไร่	20	30	6,000,000	สจจ.3	
1.4	จัดระบบน้ำโครงการเขื่อนยโสธร P5 ระยะที่ 8	หัวเมือง	มหาชนะชัย	ยโสธร	700	ไร่	70	40	10,000,000	สจจ.15	
1.5	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน (คลอง 1R-1L-5L)	ห้วยหมอนทอง	กำแพงแสน	นครปฐม	1,000	ไร่	30	20	10,000,000	สจจ.27	
1.6	จัดระบบน้ำโครงการฝายคลองไชยา คูส่งน้ำ 007 คลอง RMC	เวียง	ไชยา	สุราษฎร์ธานี	253	ไร่	30	30	5,500,000	สจจ.32	
1.7	จัดระบบน้ำโครงการ ทรบ.พลาหยองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ระยะ 1) จ.พัทลุง	พญาขัน	เมือง	พัทลุง	620	ไร่	67	50	10,000,000	สจจ.33	
1.8	จัดระบบน้ำโครงการประจวบายนากะเลาเส ระยะที่ 3	เขาไม้แก้ว	สิเกา	ตรัง	63	ไร่	18	20	3,540,000	สจจ.34	
1.9	จัดระบบน้ำโครงการฝายคลองท่าแพ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ คลองส่งน้ำ 1L-LMC ระยะที่ 2	ควนโพธิ์	เมืองสตูล	สตูล	58	ไร่	24	10	3,000,000	สจจ.34	
2	งานปรับปรุงจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม				2,095	ไร่	160	130	32,000,000		30 ก.ย.67
2.1	ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการท่อทองแดง (ทุ่งมหาศาล) ระยะที่ 2	มหาชัย	โทรنگาม	กำแพงเพชร	450	ไร่	35	25	7,000,000	สจจ.8	
2.2	ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการน้ำพรม คลอง LMC	กุดเสาะ	เกษตรสมบูรณ์	ชัยภูมิ	375	ไร่	50	50	5,000,000	สจจ.12	
2.3	ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	ไร่สะท้อน	บ้านลาด	เพชรบุรี	570	ไร่	50	25	10,000,000	สจจ.29	
2.4	ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี 29 ซ้าย ระยะที่ 3	ศาลาลัย	สามร้อยยอด	ประจวบคีรีขันธ์	700	ไร่	25	30	10,000,000	สจจ.30	

รายละเอียดแผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม
ปี ๒๕๖๗

๑. งานก่อสร้างจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม จำนวน ๙ โครงการ พื้นที่ ๔,๘๐๔ ไร่ เป็นเงิน ๖๘,๐๐๐,๐๐๐บาท

๑.๑ จัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเตือ (ส่วนที่ ๓)

ตำบลแม่คะ อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

หลักการและเหตุผล

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเตือ เป็นโครงการชลประทานขนาดกลางเป็นทำนบกั้นดินปิดกั้นลำห้วยคลองเตือ เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตร อุปโภคและบริโภคโดยส่งน้ำลงลำน้ำเดิมเข้าพื้นที่เกษตรกรรมของราษฎรบ้านห้วยเตือ และหมู่บ้านใกล้เคียง ปัจจุบันระบบส่งน้ำเดิมเสียหายไม่สามารถกระจายน้ำได้ทั่วถึงทุกแปลงเพราะปลูกเนื่องจากพื้นที่มีความลาดชันสูง ก่อให้เกิดปัญหาการกัดเซาะคูส่งน้ำเดิมที่มีลักษณะเป็นคูดินพังเสียหาย ทำให้เกิดการสูญเสียปริมาณน้ำมากและไม่สามารถส่งน้ำตามแผนการส่งน้ำ ทำให้เกษตรกรเกิดความลำบากในการใช้น้ำและพืชผลทางการเกษตรเสียหาย กลุ่มผู้ใช้น้ำของอ่างเก็บน้ำห้วยเตือ จึงได้ทำการร้องขอมาที่กรมชลประทานให้มีการจัดทำระบบชลประทานในแปลงไร่นา เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้น้ำได้อย่างทั่วถึง มีประสิทธิภาพ และก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดตรงตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแพร่กระจายน้ำของระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยเตือ ให้สามารถส่งน้ำได้ทั่วถึงทุกแปลงเพาะปลูกอย่างรวดเร็วตามปริมาณและช่วงเวลา ที่พืชต้องการ

๒. สามารถวางแผนการส่งน้ำและการเพาะปลูกได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓. สามารถควบคุมระดับน้ำในแปลงนาได้ตามต้องการ ช่วยให้ได้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ

๔. ช่วยลดเกิดการสูญเสียและประหยัดน้ำในการส่งให้แปลงเพาะปลูก

๕. แก้ไขปัญหาการขัดแย้งเรื่องน้ำของเกษตรกร

๖. เพิ่มผลผลิตและสร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกร

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๙๕๐ ไร่

ก่อสร้างคูส่งน้ำตาดคอนกรีตและอาคารประกอบ

ความยาวรวมโดยประมาณ ๒,๗๐๐ เมตร (๕ สาย)

แผนการดำเนินงาน

ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๑๕๐ วัน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่บ้านป่าจิว ตำบลแม่ทะลบ อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

อ่างเก็บน้ำห้วยเตือ ตำบลแม่คะ อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๑

ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ประมาณการค่าใช้จ่าย

งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๑๗๕ ครัวเรือน เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๙๕๐ ไร่

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ข้าวไร่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ลำไย ฯลฯ

๑.๒ จัดระบบน้ำโครงการลำน้ำยาว-แม่วังตอนล่างฝั่งขวา (ฝายเข้าซ้อนฝั่งขวา)
ตำบลเกาะคา อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง

หลักการและเหตุผล	เนื่องจากโครงการลำน้ำยาว-แม่วังตอนล่างฝั่งขวา (ฝายเข้าซ้อนฝั่งขวา) มีปริมาณน้ำเพียงพอ สามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในตำบลเกาะคา อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง ได้เกินกว่า ๑,๐๐๐ ไร่ เกษตรกรได้รวมกันเป็นกลุ่มย่อยตามแผนการส่งน้ำจากท่อส่งน้ำเข้านา โดยมีปัญหาขัดแย้งเรื่องน้ำอยู่เสมอจากการส่งน้ำผ่านแปลง ไม่มีระบบคูน้ำซึ่งเกษตรกรในพื้นที่ยินดีเสียที่ดินบางส่วน เพื่อการก่อสร้างคูน้ำและพร้อมที่จะช่วยกันดูแลบำรุงรักษา โดยได้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มเกษตรกรแล้ว ดังนั้นเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนในพื้นที่ จึงจำเป็นต้องมีการก่อสร้างงานจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรในพื้นที่นี้
วัตถุประสงค์	๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแพร่กระจายน้ำ ให้สามารถแพร่กระจายน้ำได้ทั่วถึงทุกแปลงเพาะปลูกอย่างเป็นระบบ และรวดเร็ว ตามปริมาณและเวลาที่พืชต้องการ ๒. สามารถวางแผนการส่งน้ำและการเพาะปลูกได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยให้ประหยัดน้ำ ๓. สามารถควบคุมระดับน้ำในแปลงเพาะปลูกได้ตามต้องการ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ๔. ช่วยลดปัญหาความขัดแย้งเรื่องน้ำของเกษตรกร
เป้าหมาย	พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่
แผนการดำเนินงาน	ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๒๑๐ วัน
สถานที่ดำเนินการ	บ้านเข้าซ้อน ตำบลเกาะคา อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง
แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ	ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการชลประทานลำปาง
หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรครั้งที่ ๒
ระยะเวลาดำเนินการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)
ประมาณการค่าใช้จ่าย	งบประมาณ ๙,๙๖๐,๐๐๐ บาท
ผลที่คาดว่าจะได้รับ	เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๑๐๐ ครัวเรือน เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๑,๐๐๐ ไร่
ประเภทงาน	จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกร ประเภทลัดเลาะ
การใช้พื้นที่เพาะปลูก	ข้าว

๑.๓ งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว (ระยะที่ ๑)
ตำบลบัวสลิ อำเภอมะนัง จังหวัดเชียงราย

หลักการและเหตุผล	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว ตำบลดงมะตะ อำเภอมะนัง จังหวัดเชียงราย เป็นโครงการชลประทานขนาดใหญ่ มีพื้นที่ชลประทานประมาณ ๑๖๙,๖๒๔ ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ ๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย และจังหวัดพะเยา มีเป้าหมายหลักเพื่อส่งน้ำให้เพียงพอในการทำเกษตรในช่วงฤดูฝน และเกษตรกรมีทางเลือกหลากหลายในการเพาะปลูกพืชในฤดูแล้ง ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากยิ่งขึ้น ในปัจจุบันระบบแพร่กระจายในระดับ แผลงนายังไม่ครอบคลุมพื้นที่โครงการ ดังนั้นเพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำของโครงการให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่เกษตรกร จึงจำเป็นต้องดำเนินการก่อสร้างระบบแพร่กระจายน้ำในระดับแผลงนาให้สามารถส่งน้ำ ได้อย่างทั่วถึงทุกแผลง โดยขอรับการจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ พื้นที่รับประโยชน์ ๑๖๐ ไร่
วัตถุประสงค์	เพื่อก่อสร้างระบบแพร่กระจายน้ำโดยเพิ่มโครงข่ายคูส่งน้ำเข้ากับระบบ คลองส่งน้ำที่มี ให้สามารถนำน้ำชลประทานเข้าสู่แผลงเกษตรกรรมได้อย่างทั่วถึงมากยิ่งขึ้น เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำของโครงการให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่เกษตรกรผู้ใช้น้ำ
เป้าหมาย	พื้นที่รับประโยชน์ ๑๖๐ ไร่
แผนการดำเนินงาน	ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๑๕๐ วัน
สถานที่ดำเนินการ	ตำบลบัวสลิ อำเภอมะนัง จังหวัดเชียงราย
แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ	ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว
หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓
ระยะเวลาดำเนินการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)
ประมาณการค่าใช้จ่าย	งบประมาณ ๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผลที่คาดว่าจะได้รับ	เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๒๐ ครัวเรือน เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๑๖๐ ไร่
ประเภทงาน	จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ
การใช้พื้นที่เพาะปลูก	ข้าว ข้าวโพด และพืชผักอื่นๆ

๑.๔ จัดระบบน้ำโครงการเขื่อนยโสธร P๕ ระยะที่ ๘
ตำบลหัวเมือง อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร

หลักการและเหตุผล

โครงการเขื่อนยโสธร P๕ เป็นโครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าขนาดใหญ่ อยู่ในความรับผิดชอบของ สถานีสูบน้ำ P๕ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ชีล่าง-เซบายตอนล่าง มีพื้นที่ชลประทาน ๒๕,๕๐๐ ไร่ ปัจจุบันมีการก่อสร้างระบบกระจายน้ำในแปลงนาเพื่อกระจายน้ำสู่แปลงเพาะปลูกไปแล้วบางส่วนและจำเป็นต้องดำเนินการขยายพื้นที่ให้เต็มศักยภาพของโครงการ โดยเกษตรกรจะได้รับประโยชน์จากโครงการนี้เพิ่มขึ้น ดังนั้นจึงจำเป็นต้องก่อสร้างระบบกระจายน้ำในแปลงนา เพื่อให้ประสิทธิภาพการชลประทานสูงขึ้นอีกทั้งเพิ่มรอบการปลูกพืชได้ และได้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ทำให้เกษตรกรมีรายได้และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

วัตถุประสงค์

เพื่อดำเนินการจัดทำระบบกระจายน้ำในแปลงนา โดยทำการก่อสร้างเป็นรูปแบบคูน้ำและอาคารประกอบ แบบลัดเลาะพื้นที่ตามแนวเขตที่ดินของเกษตรกร พื้นที่รับประโยชน์ ๗๐๐ ไร่

เป้าหมาย

แผนการดำเนินงาน

สถานที่ดำเนินการ

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

หน่วยงานรับผิดชอบ

ระยะเวลาดำเนินการ

ประมาณการค่าใช้จ่าย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ประเภทงาน

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ดำเนินการเอง

ตำบลหัวเมือง อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร

ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีล่างและเซบายล่าง

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรกรมที่ ๑๕

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๗๐ ครัวเรือน

เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๗๐๐ ไร่

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรกรม ประเภทลัดเลาะ

ข้าว

๑.๕ จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน (คลอง ๑R-๑L-๕L)
ตำบลห้วยหมอนทอง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

หลักการและเหตุผล

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน จังหวัดกาญจนบุรี รับผิดชอบน้ำจากคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้ายที่แยกจากห้วงงานเขื่อนแม่กลอง ที่ ตำบลม่วงชุม อำเภอดำม่วง จังหวัดกาญจนบุรี มีคลองแยกที่สำคัญที่นำน้ำเข้าสู่โครงการฯ จำนวน ๓ สาย คือคลองส่งน้ำ ๓ ซ้าย เป็นคลองแยกรับน้ำที่ กม.๑๑+๔๑๘ ของคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย คลอง ๔ ซ้าย เป็นคลองแยกรับน้ำที่ กม.๑๔+๘๘๔ ของคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย และคลอง ๑ ซ้าย-๕ ซ้าย รับน้ำจากคลองส่งน้ำ ๕ ซ้าย ของโครงการส่งน้ำฯ นครปฐม ที่ กม.๑๑+๗๐๐ ให้แก่พื้นที่เพาะปลูกครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนครปฐม กาญจนบุรี และราชบุรี จำนวนทั้งสิ้น ๗ อำเภอ ๓๕ ตำบล มีจำนวนพื้นที่โครงการทั้งหมด ๓๑๖,๐๐๐ ไร่ เป็นจำนวนพื้นที่ชลประทาน ๒๕๒,๘๐๐ ไร่ การนำน้ำเข้าพื้นที่เพาะปลูกมีทั้งแบบ Gravity และแบบสูบน้ำ ปัจจุบันระบบกระจายน้ำในแปลงนายังไม่สมบูรณ์ การรับน้ำผ่านแปลงกัน พื้นที่ติดคลองส่งน้ำจะได้รับน้ำส่วนพื้นที่ห่างออกไปจะไม่ได้รับน้ำอย่างเพียงพอ มีปัญหาการแย่งน้ำ ไม่สามารถส่งน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ พื้นที่เพาะปลูกได้รับน้ำไม่เพียงพอและไม่ทั่วถึงทั้งพื้นที่โครงการฯ ดังนั้นจึงจำเป็นต้องก่อสร้างงานจัดระบบน้ำ

วัตถุประสงค์

เพื่อให้สามารถแพร่กระจายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพทั่วถึงทุกแปลงเพาะปลูก และช่วยประหยัดการใช้น้ำชลประทาน สามารถควบคุมการส่งน้ำได้ดี อีกทั้งเพิ่มรอบการเพาะปลูกพืชได้และได้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ทำให้เกษตรกรมีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่

แผนการดำเนินงาน

ดำเนินการเอง

สถานที่ดำเนินการ

ตำบลห้วยหมอนทอง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน

หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๒๗

ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ประมาณการค่าใช้จ่าย

งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๓๐ ครัวเรือน

เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๑,๐๐๐ ไร่

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ข้าว อ้อย

๑.๖ จัดระบบน้ำโครงการฝายคลองไชยา คูส่งน้ำ ๐๐๗ คลอง RMC
ตำบลเวียง อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

หลักการและเหตุผล

เนื่องจากเป็นโครงการชลประทานขนาดกลาง ประเภทเหมืองฝายและระบบส่งน้ำ ซึ่งระบบส่งน้ำในคลองส่งน้ำสายใหญ่และสายซอย อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี มีปริมาณน้ำเพียงพอ ส่งน้ำช่วยเหลือการเพาะปลูกได้ประมาณ ๑๑,๐๐๐ ไร่ และเกษตรกรได้รวมกันเป็นกลุ่มย่อย ตามแฉกส่งน้ำจากท่อส่งน้ำเข้านา (Farm Turnout) โดยมีปัญหาขัดแย้ง เรื่องน้ำอยู่เสมอ เพราะเป็นการส่งน้ำผ่านแปลงเพาะปลูก โดยไม่มีระบบคูน้ำ ซึ่งเกษตรกรในพื้นที่ส่วนมากยินดีที่จะสละที่ดินเพื่อการก่อสร้างคูน้ำ และพร้อมที่จะช่วยกันดูแลบำรุงรักษา โดยได้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อขอฟังความคิดเห็นจากกลุ่มเกษตรกรแล้ว

วัตถุประสงค์

ดังนั้น เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนในพื้นที่ จึงจำเป็นต้องมีการก่อสร้างงานจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกร จัดระบบน้ำโครงการฝายคลองไชยา คูส่งน้ำ ๐๐๗ คลอง RMC จังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้มีการส่งน้ำได้เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร

๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแพร่กระจายน้ำจากคลองส่งน้ำชลประทาน ให้สามารถแพร่กระจายน้ำได้ทั่วถึงทุกแปลงเพาะปลูกอย่างเป็นระบบ และรวดเร็ว ตามปริมาณและเวลาที่พืชต้องการ

๒. สามารถวางแผนการส่งน้ำและการเพาะปลูกพืชได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยประหยัดน้ำ

๓. สามารถควบคุมระดับน้ำในแปลงเพาะปลูก ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ

๔. ช่วยลดปัญหาความขัดแย้งในการใช้น้ำ

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๒๕๓ ไร่

แผนการดำเนินงาน

ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๑๕๐ วัน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่บ้านเหยียด ตำบลเวียง อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๕

หน่วยงานรับผิดชอบ

โครงการชลประทานจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ระยะเวลาดำเนินการ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรที่ ๓๒

ประมาณการค่าใช้จ่าย

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

งบประมาณ ๕,๕๐๐,๐๐๐ บาท

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๓๐ ครัวเรือน

เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๒๕๓ ไร่

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกร ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ปาล์มน้ำมัน และยางพารา

๑.๗ จัดระบบน้ำโครงการ ทรบ.พलयทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ระยะ ๑) จ.พัทลุง
ตำบลพญาขัน อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง

หลักการและเหตุผล

จัดระบบน้ำโครงการ ทรบ.บ้านพलयทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พื้นที่ ๑ ระยะ ๑ เป็นโครงการประเภทท่อระบายน้ำ และมีระบบส่งน้ำ ซึ่งในบางพื้นที่ของโครงการยังไม่มีระบบแพร่กระจายน้ำอย่างทั่วถึง จึงต้องสร้างระบบคูน้ำ ลัดเลาะไปตามแนวเขตแปลงกรรมสิทธิ์ เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ สามารถรับน้ำได้โดยตรง

วัตถุประสงค์

๑. ก่อสร้างคูส่งน้ำ U-Shape และอาคารประกอบให้มีสภาพที่เหมาะสมและพร้อมใช้งานสามารถส่งน้ำเข้าถึงทุกแปลง

๒. ลดปัญหาการสูญเสียน้ำในระหว่างการส่งน้ำและเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ

๓. ปรับปรุงทางลำเลียงผลผลิตให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๖๒๐ ไร่

แผนการดำเนินงาน

ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๑๕๐ วัน

สถานที่ดำเนินการ

ตำบลพญาขัน อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

ทรบ.บ้านพलयทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๓

ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ประมาณการค่าใช้จ่าย

งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๖๗ ครัวเรือน

เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๖๒๐ ไร่

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ข้าว ปาล์ม สวน

๑.๘ จัดระบบน้ำโครงการประตุระบายน้ำกะลาเส ระยะเวลาที่ ๓
ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง

หลักการและเหตุผล

ประตุระบายน้ำกะลาเส จังหวัดตรัง สร้างเสร็จเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๓๖ เป็นโครงการชลประทานขนาดกลางประเภทเหมืองฝาย ลักษณะเป็นประตุระบายน้ำปิดกั้นคลองกะลาเสขนาด ๖.๕๐x๖ เมตร จำนวน ๓ ช่อง ปริมาณน้ำระบายสูงสุด ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ใช้การส่งน้ำโดยระบบคลองส่งน้ำเข้าสู่พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่ตำบลกะลาเส ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอสิเกา รวมพื้นที่ประมาณ ๑๔,๗๒๘ ไร่ สภาพปัจจุบันเกษตรกรไม่มีคูส่งน้ำ สำหรับส่งน้ำเข้าสู่แปลงเกษตรกรรมได้อย่างสม่ำเสมอทั่วถึงทุกแปลง เกษตรกรไม่สามารถระบายน้ำออกจากแปลงเกษตรกรรมในช่วงที่มีน้ำไหลหลากได้ สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๔ พิจารณาแล้วว่าการก่อสร้างจัดระบบน้ำรายการนี้ จะส่งผลดีต่อสภาพความเป็นอยู่และตอบสนองความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างแท้จริง

วัตถุประสงค์

เพื่อให้สามารถส่งน้ำเข้าแปลงเกษตรกรรมได้อย่างสม่ำเสมอและทั่วถึงทุกแปลง เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและระบายน้ำออกจากแปลงเกษตรกรรม ตามปริมาณและเวลาที่พืชต้องการ เกษตรกรได้รับผลผลิตเพิ่มมากขึ้น ระบายน้ำไม่ให้ท่วมขังพื้นที่เกษตรกรรม

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๖๓ ไร่

แผนการดำเนินงาน

จ้างเหมาบางส่วน ระยะเวลา ๑๕๓ วัน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๙ บ้านบ่อหั่ว ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานตรัง

หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๔

ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ประมาณการค่าใช้จ่าย

งบประมาณ ๓,๕๔๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๑๘ ครัวเรือน

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ปาล์มน้ำมัน

๑.๙ จัดระบบน้ำโครงการฝายคลองท่าแพр อันเนื่องมาจากพระราชดำริ คลองส่งน้ำ ๑L-LMC ระยะที่ ๒
ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล

หลักการและเหตุผล

ฝายคลองท่าแพр อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสตูล สร้างเสร็จเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๔๒ เป็นฝายคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาวสันฝาย ๑๓.๑๐ เมตร สูง ๑.๕๐ เมตร ควบคุมการทดน้ำและระบายน้ำโดยใช้บานระบาย ชนิดบานโค้ง ขนาด ๖.๐๐ x ๕.๐๐ เมตร จำนวน ๒ ช่อง มีคลองส่งน้ำจำนวน ๗ สาย ความยาวรวม ๓๗.๑๘๙ กิโลเมตร คลองระบายน้ำจำนวน ๒ สาย ความยาวรวม ๑๘.๘๔๐ กิโลเมตร มีพื้นที่รวม ๑๑,๔๖๗ ไร่ ใช้การส่งน้ำโดยระบบคลองส่งน้ำเข้าสู่พื้นที่เกษตรกรรม ในพื้นที่ตำบลควนโดน อำเภอควนโดน ตำบลควนโพธิ์ ตำบลฉลุง อำเภอเมือง สภาพปัจจุบันเกษตรกรไม่มีคูส่งน้ำ สำหรับส่งน้ำเข้าสู่แปลงเกษตรกรรมได้อย่างสม่ำเสมอถึงทุกแปลง เกษตรกรไม่สามารถระบายน้ำออกจากแปลงเกษตรกรรมในช่วงที่มีน้ำไหลหลากได้ สำนักงานจัดรูปที่ดิน และจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๔ พิจารณาแล้วว่าการก่อสร้างจัดระบบน้ำ รายการนี้ จะส่งผลดีต่อสภาพความเป็นอยู่และตอบสนองความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างแท้จริง

วัตถุประสงค์

เพื่อให้สามารถส่งน้ำเข้าแปลงเกษตรกรรม ได้อย่างสม่ำเสมอและทั่วถึงทุกแปลง เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและระบายน้ำออกจากแปลงเกษตรกรรม ตามปริมาณ และเวลาที่พืชต้องการ เกษตรกรสามารถทำนาได้รับผลผลิตต่อไร่เพิ่มมากขึ้น อีกทั้งช่วยในการระบายน้ำไม่ให้ท่วมขังพื้นที่

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๕๘ ไร่

แผนการดำเนินงาน

จ้างเหมาทั้งโครงการ ระยะเวลา ๑๕๐ วัน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่บ้านใหม่ หมู่ที่ ๕ ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการชลประทานสตูล

หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๓๔

ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ประมาณการค่าใช้จ่าย

งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๒๔ ครัวเรือน

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ข้าว ปาล์มน้ำมัน

๒. งานปรับปรุงจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมจำนวน ๔ โครงการ พื้นที่ ๒,๐๙๕ ไร่ เป็นเงิน ๓๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๒.๑ ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการท่อทองแดง (ทุ่งมหาศาล) ระยะที่ ๒ ตำบลมหาชัย อำเภอไทรงาม จังหวัดกำแพงเพชร

หลักการและเหตุผล

ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการท่อทองแดง (ทุ่งมหาศาล) ระยะที่ ๒ เป็นพื้นที่รับน้ำจากระบบชลประทานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่อทองแดง รับน้ำมาจากแม่น้ำปิง อยู่ในเขตรับผิดชอบ สำนักงานชลประทานที่ ๔ มีการจัดสรรน้ำสู่ระบบคลองซอยและ แยกซอย ในช่วงความยาวคลองส่งน้ำสายใหญ่ให้แก่พื้นที่เพาะปลูกในบางส่วนของตำบลมหาชัย ปัจจุบันสภาพคูน้ำ เดิมเป็นคูคอนกรีต ซึ่งชำรุดเสียหาย ทำให้มีอัตราการรั่วซึมสูง การส่งน้ำขาดประสิทธิภาพ พื้นที่เพาะปลูกได้รับน้ำไม่เพียงพอ ซึ่งหากได้รับการพัฒนาจัดระบบน้ำเต็มพื้นที่แล้ว จะทำให้เกิดการบริหารจัดการน้ำได้ดีและมีประสิทธิภาพสูงขึ้น รวมถึงจะได้ผลผลิตใน การทำการเกษตรสูงขึ้นตามไปด้วย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแพร่กระจายน้ำจากคลองส่งน้ำชลประทานได้ทั่วถึงทุกแปลง

๒. สามารถวางแผนการส่งน้ำและการเพาะปลูกได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓. สามารถควบคุมระดับน้ำในแปลงนาได้ตามต้องการ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ

๔. ลดปัญหาการขัดแย้งเรื่องน้ำของเกษตรกรที่จะเกิดขึ้นในอนาคต
พื้นที่รับประโยชน์ ๔๕๐ ไร่

เป้าหมาย

แผนการดำเนินงาน

ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๒๑๔ วัน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่บ้านทุ่งมหาศาล ตำบลมหาชัย อำเภอไทรงาม จังหวัดกำแพงเพชร

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่อทองแดง

หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๘

ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ประมาณการค่าใช้จ่าย

งบประมาณ ๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๓๕ ครัวเรือน

เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๔๕๐ ไร่

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ข้าว อ้อย มันสำปะหลัง

๒.๒ ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการน้ำพรม คลอง LMC ตำบลกุดเลาะ อำเภอกะหรังบุรีรัมย์ จังหวัดชัยภูมิ

หลักการและเหตุผล

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ จังหวัดชัยภูมิและจังหวัดขอนแก่น มีแหล่งน้ำต้นทุนจากเขื่อนจุฬาภรณ์ และเขื่อนห้วยกุ่ม ความจุรวม ๑๘๔.๐๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยใช้ลำน้ำเชิญเป็นเสมือนคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย และลำน้ำพรมเป็นเสมือนคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ซึ่งมีโครงการชลประทานขนาดกลางเป็นเขื่อนทดน้ำกลางคลอง ระบบฝายเป็นอาคารทดน้ำเพื่อส่งน้ำ มีระบบส่งน้ำเข้าสู่พื้นที่ชลประทาน รวมพื้นที่ ๗๓,๑๐๐ ไร่ พื้นที่ชลประทานตามลำน้ำเชิญ ๒๕,๘๐๐ ไร่ และพื้นที่ชลประทานตามลำน้ำพรม ๔๕,๕๐๐ ไร่

ในปี พ.ศ.๒๕๓๐ ได้มีการออกแบบและก่อสร้างระบบแพร่กระจายน้ำในแปลงนาหรือคันคูน้ำซึ่งอยู่ในรูปแบบการนำร่อง และเกษตรกรได้ใช้น้ำในการทำการเกษตรอย่างสะดวกและทั่วถึง แต่เนื่องด้วยสภาพอายุการใช้งานคูส่งน้ำมายาวนานกว่า ๓๗ ปี ทำให้สภาพคูส่งน้ำชำรุดทรุดโทรมเกินขีดความสามารถของเกษตรกรที่จะซ่อมแซมการจัดการน้ำหรือการส่งน้ำให้แก่กลุ่มเกษตรกรไม่เป็นระเบียบดั้งเดิม ประกอบกับเกิดความขัดแย้งของกลุ่มเกษตรกรในการแย่งใช้น้ำอยู่เป็นประจำ

เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าวแก่เกษตรกรในพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพสูงสุดจึงขอรับการจัดสรรงบประมาณในครั้งนี้

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแพร่กระจายน้ำ จากระบบส่งน้ำ ของโครงการชลประทาน
๒. สามารถวางแผนการส่งน้ำและการเพาะปลูกได้ อย่างมีประสิทธิภาพ
๓. เพื่อลดปัญหาการขัดแย้งเรื่องน้ำของเกษตรกร
๔. เพื่อเป็นการสนับสนุนโครงการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๓๗๕ ไร่
ซ่อมแซมคูส่งน้ำความยาว ๑.๗๘ กิโลเมตร(เป้าหมายของงานซ่อมแซมเป็นความยาว)

แผนการดำเนินงาน

ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๑๕๐ วัน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่บ้านขามป้อม ม.๙ ตำบลกุดเลาะ อำเภอกะหรังบุรีรัมย์ จังหวัดขอนแก่น

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒

หน่วยงานรับผิดชอบ

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ

ระยะเวลาดำเนินการ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรกรมที่ ๑๒

ประมาณการค่าใช้จ่าย

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๕๐ ครัวเรือน

เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๓๗๕ ไร่ (คูส่งน้ำใช้งานคงเดิม ๑.๗๘ กิโลเมตร)

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรกรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ข้าว อ้อย ผลไม้ทั่วไป

๒.๓ ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี
ตำบลไร่สะท้อน อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

หลักการและเหตุผล

โครงการจัดระบบน้ำในจังหวัดเพชรบุรี ได้ดำเนินงานก่อสร้างงานจัดระบบน้ำ ณ ตำบลไร่สะท้อน อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๑๔ โดยก่อสร้างงานจัดระบบน้ำเป็นคูส่งน้ำดิน เป็นเวลานานกว่า ๔๐ ปี ส่งผลให้สภาพของคูส่งน้ำที่เป็นคูดิน และทางลำเลียง อยู่ในสภาพเสื่อมโทรม ไม่สามารถส่งน้ำไปถึงปลายคูได้ เกิดความเดือดร้อนต่อเกษตรกรเป็นอย่างมาก จึงจำเป็นต้องทำการปรับปรุงระบบคูส่งน้ำ และทางลำเลียง เพื่อให้ประสิทธิภาพการชลประทานสูงขึ้น สามารถควบคุมการส่งน้ำได้ดี ผลผลิตเพิ่มขึ้น อีกทั้งความสะดวกในการสัญจรขนส่งพืชผลเข้าสู่ท้องตลาด ทำให้ประชาชนมีรายได้ และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

วัตถุประสงค์

ปรับปรุง คูส่งน้ำสาย ๐๐๑ (LMC) เพื่อการส่งน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มผลผลิตเกษตรกร ให้มีรายได้มากขึ้น พื้นที่ส่งน้ำ ประมาณ ๕๗๐ ไร่ ซึ่งได้รับการร้องขอจากผู้นำท้องถิ่นและกลุ่มเกษตรกรขอให้ปรับปรุงคูส่งน้ำ และทางลำเลียงในพื้นที่

เป้าหมาย

พื้นที่รับประโยชน์ ๕๗๐ ไร่
ปรับปรุงคูส่งน้ำความยาว ๑.๖๑๘ กิโลเมตร (เป้าหมายของงานปรับปรุงเป็นความยาว)

แผนการดำเนินงาน

ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๑๘๐ วัน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่บ้านไร่สะท้อน ตำบลไร่สะท้อน อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี

แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ

ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี

หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๒๙

ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

ประมาณการค่าใช้จ่าย

งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๕๐ ครัวเรือน

เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๕๗๐ ไร่ (คูส่งน้ำใช้งานคงเดิม ๑.๖๑๘ กิโลเมตร)

ประเภทงาน

จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ประเภทลัดเลาะ

การใช้พื้นที่เพาะปลูก

ข้าว

๒.๔ ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี คลองส่งน้ำ ๒๙ ซ้าย ระยะที่ ๓
ตำบลศาลาลัย อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หลักการและเหตุผล	เนื่องจากระบบคูส่งน้ำมีความชำรุดเสียหาย ไม่สามารถส่งน้ำให้แก่พื้นที่เกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพได้ จึงจำเป็นต้องปรับปรุงระบบคูส่งน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแพร่กระจายน้ำของระบบคูส่งน้ำ ให้สามารถแพร่กระจายน้ำได้ทั่วถึงทุกแปลงเพาะปลูก ให้ได้น้ำตามปริมาณและช่วงเวลาที่พืชต้องการ และช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกของเกษตรกร
วัตถุประสงค์	๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำจากคลองส่งน้ำชลประทาน ให้สามารถแพร่กระจายน้ำได้ถึงทุกแปลงเพาะปลูกอย่างรวดเร็วสูญเสียให้น้ำน้อยลง และเกษตรกรได้น้ำตามปริมาณและช่วงเวลาที่พืชต้องการ ๒. สามารถวางแผนการส่งน้ำ และการเพาะปลูกได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยให้ประหยัดน้ำและควบคุมเวลาในการส่งน้ำได้ ๓. สามารถควบคุมระดับน้ำในแปลงนาได้ตามที่พืชต้องการ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตและการใช้ปุ๋ย ๔. ลดปัญหาการขัดแย้งเรื่องน้ำของเกษตรกร และปัญหาการใช้น้ำใต้ดิน
เป้าหมาย	พื้นที่รับประโยชน์ ๗๐๐ ไร่
แผนการดำเนินงาน	ดำเนินการเอง ระยะเวลา ๑๕๐ วัน
สถานที่ดำเนินการ	ตำบลศาลาลัย อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
แหล่งน้ำ/เขตส่งน้ำ	ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี สำนักงานชลประทานที่ ๑๔
หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรกรมที่ ๓๐
ระยะเวลาดำเนินการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)
ประมาณการค่าใช้จ่าย	งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผลที่คาดว่าจะได้รับ	เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๒๕ ครัวเรือน เพื่อประสิทธิภาพการส่งน้ำ ๗๐๐ ไร่ (คูส่งน้ำใช้งานคงเดิม ๒ กิโลเมตร)
ประเภทงาน	ปรับปรุงจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรกรม ประเภทลัดเลาะ
การใช้พื้นที่เพาะปลูก	ข้าว

