



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ส่วนติดตามและประเมินผล ภายใน ๒๕๑๑.๒๕๑๓

ที่ กพก๕๕๗๗๒๕๕๘

วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง สรุปข้อหารือแนวทางในการให้ความช่วยเหลือ กรณี นายสง่า ศรีภา ตำบลนาโพธิ์ อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

เรียน ผสภ.๑ - ๑๖

สืบเนื่องจากบันทึกกองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่ E กพพ.๑๖๙๕/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๘ เรื่อง ขอเชิญหารือแนวทางในการให้ความช่วยเหลือ กรณี นายสง่า ศรีภา ตำบลนาโพธิ์ อำเภอสวี จังหวัดชุมพร ในวันจันทร์ที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๘ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมกองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ชั้น ๒ ตึกอำนวยการ กรมชลประทาน สามเสน นั้น

จากกรณีดังกล่าว ที่ประชุมได้หารือแนวทางในการดำเนินการโครงการอื่น ๆ โดยขอให้ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง สรุปผลการดำเนินงานก่อสร้างและการเตรียมความพร้อมของโครงการที่มีแผนที่จะก่อสร้างรายงานให้สำนักชลประทานทราบ เพื่อเป็นข้อมูลในการตอบข้อซักถามของหน่วยงานราชการหรือราษฎรที่มีความสนใจในความคืบหน้าในการดำเนินการโครงการต่าง ๆ ของกรมชลประทาน จึงขอให้สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑ - ๑๖ รายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้างและการเตรียมความพร้อมโครงการ (ตามตัวอย่างที่แนบ) ให้โครงการชลประทานจังหวัดในพื้นที่โครงการที่ดำเนินการ ทราบทุกสิ้นเดือน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายประพิศ จันทร์มา)

ผอ.พก.

สรุปข้อมูล ความก้าวหน้าโครงการดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2558

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 9 กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วันที่ปฏิบัติงาน: 31 สิงหาคม 2558

ทำนบกั้นน้ำและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองพระสะทึง
 48 PSV 183800 E - 1485500 N ตำบลวังใหม่ อำเภอวังสมบูรณ์ จังหวัดสระแก้ว วัตถุประสงค์: เพื่อเก็บกักน้ำและชลประทาน
 วัตถุประสงค์: เพื่อชลประทาน

ลักษณะโครงการ

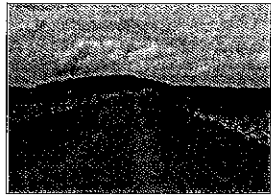
- สันทำนบกั้นน้ำ 8.00 ม. สูง
- อาคารระบายน้ำสัน ระบายน้ำได้สูงสุด 619.77 ลบ.ม./วินาที
- อาคารระบายน้ำสันฉุกเฉิน ระบายน้ำได้สูงสุด 66.93 ลบ.ม./วินาที
- อาคารท่อน้ำฝั่งซ้าย Ø 1.50 ม. ส่งน้ำได้สูงสุด 10.93 ลบ.ม./วินาที
- อาคารท่อน้ำฝั่งขวา Ø 1.50 ม. ส่งน้ำได้สูงสุด 10.93 ลบ.ม./วินาที
- พื้นที่รับประโยชน์ 40,640 ไร่ , ปริมาณน้ำเก็บกัก 65 ล้านลูกบาศก์เมตร

ปีงบประมาณ	งบผูกพัน	งบปีงบผูกพัน	ประเภทงาน
ปี 2552 - 2557	660,170,300	660,170,300	<input type="radio"/> งานจ้างเหมา <input type="radio"/> งานจ้างเหมาบางส่วน <input checked="" type="radio"/> งานดำเนินการเอง
- จ้างเหมา	95,132,200	95,132,200	
- ดำเนินการเอง	565,038,100	565,038,100	
- เบิกจ่าย	จ้างเหมา 95,132,200 ดำเนินการเอง 397,030,400	95,132,200 397,030,400	
- คงเหลือ	จ้างเหมา - ดำเนินการเอง 168,007,700	- 168,007,700	
งบปีงบผูกพัน	660,170,300	660,170,300	
- จ้างเหมา			
- ดำเนินการเอง	145,000,000	145,000,000	
งบปีงบผูกพัน	660,170,300	660,170,300	
งบปีงบผูกพัน	660,170,300	660,170,300	
เงินกันเหลือปี, กันขยาย ฯลฯ			
เงินกันเหลือปี 2557	เบิกจ่าย	% เบิกจ่าย	
168,007,700.00	166,500,075.93	99.10	

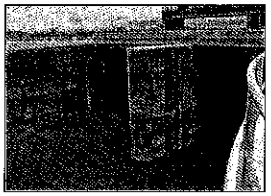
ความก้าวหน้าในการจัดหา	วันประกาศเขตก่อสร้าง	4 ต.ค. 2548	อนุมัติเงินงวด	13 ต.ค. 2557
ทำเรื่องขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ (สปก.)	11 ต.ค. 2548		ลงนามในสัญญา	-
ได้รับอนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ (สปก.)	29 ต.ค. 2551		ผู้รับจ้าง	-
ส่งประมาณการ	15 ต.ค. 2557		เริ่มอายุสัญญา	-
อนุมัติประมาณการ	9 ต.ค. 2557		ครบอายุสัญญา	-
อนุมัติแผนจัดซื้อ/จัดจ้าง	25 ต.ค. 2557		อายุสัญญา	-
ประกาศ TOR (งานซื้อวัสดุหลัก)	21 ต.ค. 2557		สัญญาเลขที่	-
ประกาศ จัดซื้อ/จัดจ้าง (งานซื้อวัสดุหลัก)	3 พ.ย. 2557		แก้ไขสัญญาครั้งที่...	-
อนุมัติรับราคา	-		สั่งหยุดงานครั้งที่...	-
ส่งผลจัดจ้าง	-			

เปอร์เซ็นต์แผน/ปี	งบผูกพันรวม (งบปีงบผูกพัน)	88.05%	(2557) ปี	95.71%	ข้อมูลจาก GFMIS ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2558
- ผลรวม	งบผูกพันรวม (งบปีงบผูกพัน)	90.75% <td>(2558) ปี</td> <td>97.88% <td>การเบิกจ่ายสะสม</td> </td>	(2558) ปี	97.88% <td>การเบิกจ่ายสะสม</td>	การเบิกจ่ายสะสม
- เบิกจ่าย					แผน (Cash Flow)
- ปรากฏผลงาน (สะสม)					ผล จาก GFMIS
					- จ้างเหมา
					- ดำเนินการเอง
					รวม (บาท)
					คิดเป็น (%)

พื้นที่ก่อสร้าง	
พื้นที่ปลูก	
พื้นที่ถมดิน	
พื้นที่ปลูก	



ขณะก่อสร้าง



ขณะก่อสร้าง



ขณะก่อสร้าง

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา
กรม. กฤษฎีกา 28/11/2513

เลขรับ กพท 03/... 2065
วันที่ 28 ส.ค. 2558

รับทอ.พท.4-214/ลว.28 ส.ค.58



บันทึกข้อความ

ฝ่ายบริหารทั่วไป
กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
เลขรับ-ส่งที่ กพท 93.69/58
วันที่ 28/สค/2558
เวลา 10.01 น.

ส่วนราชการ กองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โทร. ๐ ๒๒๕๓ ๑๔๑๓

ที่ E กพท (ก) ๓๗๗/๒๕๕๘ วันที่ 28 สิงหาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอลើนเวลาการหารือแนวทางในการให้ความช่วยเหลือ กรณี นายสง่า ศรีภา ตำบลนาโพธิ์ อำเภอศรี

จังหวัดชุมพร

ทป. 4 พท. 86/58

เรียน ผส.ชป.๒๕ สพท และ สบก.

28/8/58

ตามบันทึก กองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่ กพท ๓๖๙๕/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๘ เรื่อง เชิญหารือแนวทางในการให้ความช่วยเหลือ กรณี นายสง่า ศรีภา ตำบลนาโพธิ์ อำเภอศรี ในวันจันทร์ที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๓๐ น. นั้น

เนื่องจาก กองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มีภารกิจเร่งด่วน ซึ่ง รศส. เชิญประชุมคณะกรรมการอำนวยการ รับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเปิดโครงการอ่างเก็บน้ำคลองทรวง รัชชโสทร อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จึงขอเลื่อนเวลาหารือแนวทางในการให้ความช่วยเหลือ กรณี นายสง่า ศรีภา ตำบลนาโพธิ์ อำเภอศรี จังหวัดชุมพร ในวันจันทร์ที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๓๐ น. เป็น ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมกองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ชั้น ๒ ตึกอำนวยการ กรมชลประทาน สามเสน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ด่วนมาก

ร้อยโท ๒๙๕ ๒๓๗.พท.
เพื่อไม่ให้เกิดความผิดพลาด
ตรงเวลา ๑๓.๓๐ น. วันและสถานที่เดิม

(นายโรจนวิวัฒน์ อินทร์ทุ่ง)
ผอ.ปท.

(นายเศกสิทธิ์ โพธิ์ชัย)
ผดป.พท. รักษาการผู้แทน
ผอ.พท.
๒๘ ส.ค. ๒๕๕๘

13๐๐๓.๒พท.
๒๒๐๓๗

(นายเศกสิทธิ์ โพธิ์ชัย)
ผดป.พท.

(นางอัมพร ศรีสมานวิตร)
ผบ.พท.
๒๘ ส.ค. ๒๕๕๘



บันทึกข้อความ

ฝ่ายบริหารทั่วไป
กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
เลขรับส่งที่.พท. 9225/58
วันที่ 25/๑๑/๕๗
เวลา 14.05 น.

ส่วนราชการ กองประสานงานโครงการลุ่มน้ำเขื่อนลพบุรี โทร. ๐ ๒๒๕๓ ๑๕๑๓ (๒๓๕๓)

ที่ ๕ กพ ๑๖๓๕/๑๕๕๗ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอลือหาหรือแนวทางในการให้ความช่วยเหลือ กรณี นายสง่า ศรีภา ตำบลนาโพธิ์ อำเภอศรี
จังหวัดชุมพร

เรียน ผ.ส.ชป.๑๕ สพท. และ สบก.

ตามบันทึก สชป.๑๕/๔๓๘ ลงวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๕๘ และบันทึก กพท ๕๕๓๒/๒๕๕๘
ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๘ รายงานความคืบหน้าการพิจารณาโครงการแก้ไขปัญหาน้ำเค็มรุกใน ฤดูแล้ง
และน้ำท่วมในฤดูน้ำหลาก บริเวณริมฝั่งแม่น้ำสวีหุ่ม ตำบลนาโพธิ์ อำเภอศรี จังหวัดชุมพร นั้น

เพื่อให้มีแนวทางที่ชัดเจนในการดำเนินการ กองประสานงานโครงการอื่นเนื่องมาจาก
พระราชดำริ จึงขอเชิญหาหรือแนวทางในการให้ความช่วยเหลือเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าว ในวันจันทร์ที่ ๓๑
สิงหาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุมกองประสานงานโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ ชั้น ๒
ตึกอำนวยการ กรมชลประทาน สาขาสถา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายโรจวิรัตน์ อินทร์ฟู)
ผอ.ปท.

- ทรพ/อำนวยการ.
- รย.สอ. ๒๕๑๑.๑๔, ผอ.พท.
, ๒๖/๑๑/๕๗

26 ส.ค. 58
(นายประสิทธิ์ จันทร์มา)
ผอ.พท.



บันทึกข้อความ

กพพ ๑๕๖/๑๑ มี.ม.๕๘

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๑๔ ส่วนวิศวกรรม โทร. ๐ ๓๒๖๓ ๒๓๕๑

ที่ สขบ๑๔/๔๓๗/๒๕๕๘

วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๘

เรื่อง ขอรทราบความคืบหน้าการพิจารณาและเสนอแนะข้อคิดเห็นกรณีราษฎรทูลเกล้าฯ ถวายฎีกา กพพ.๑๕๖/๕๘
(โครงการแก้ไขปัญหาน้ำเค็มรุกในฤดูแล้ง และน้ำท่วมในฤดูน้ำหลาก อำเภอสวี จังหวัดชุมพร) 1 1 ส.ป. 2558

เรียน ผอ.ปพ.

ฝ่ายพิจารณาโครงการ ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๔ ได้ประสาน กับ กลุ่มงานก่อสร้าง ๓ สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ถึงเรื่อง โครงการพิจารณาศึกษาความเหมาะสมโครงการแก้ไขปัญหาน้ำเค็มรุกในฤดูแล้ง และน้ำท่วมในฤดูน้ำหลาก อำเภอสวี จังหวัดชุมพร นั้น

ทั้งนี้ สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ได้ทำหนังสือถึง สำนักบริหารโครงการ เพื่อให้ดำเนินการศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้น และดำเนินการศึกษาความเหมาะสมของโครงการ เนื่องจากโครงการแก้ไขปัญหาน้ำเค็มรุกในฤดูแล้ง และน้ำท่วมในฤดูน้ำหลาก อำเภอสวี จังหวัดชุมพร ซึ่งอยู่ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำคลองสวี ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ ๒ ตำบล ของอำเภอสวี ได้แก่ ตำบลท่าหิน ตำบลปากแพรก ตำบลนาโพธิ์ ตำบลสวี ตำบลทุ่งระยง และตำบลนาสัก ซึ่งโครงการดังกล่าว เป็นโครงการที่มีขนาดใหญ่ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องศึกษาพิจารณาความเหมาะสม และศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ

และเมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๘ คณะเจ้าหน้าที่จากสำนักคณะกรรมการพิเศษ เพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ร่วมกับเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน โดยสำนักงานชลประทานที่ ๑๔ โครงการชลประทานชุมพร และสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔ ได้เข้าร่วมประชุมที่องค์การบริหารส่วนตำบลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร เพื่อรับฟังข้อเสนอจากตัวแทนผู้ยื่นถวายฎีกา และประชาชนในพื้นที่ เพื่อร่วมรับฟังข้อเสนอ ผู้ร้องขอโครงการฯ เสนอให้กรมชลประทานดำเนินการขุดคลองลัดน้ำ เพื่อผันน้ำจากคลองสวีหุ่ม ลงคลองสวีเฒ่า เป็นระยะทาง ๗๐๐ เมตร พร้อมอาคารบังคับน้ำในคลองสวีหุ่ม ๑ แห่ง และคลองสวีเฒ่า ๑ แห่ง พร้อมขุดคลองลัดด้านท้ายน้ำความยาวประมาณ ๑ กิโลเมตร จะช่วยให้การระบายน้ำได้ในฤดูน้ำท่วม และเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง และป้องกันการรุกขึ้นมาของน้ำเค็มได้เป็นอย่างดี

ตามที่ กรมชลประทาน ได้ว่าจ้างกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ศึกษาการจัดทำแผนหลักการพัฒนาแหล่งน้ำของจังหวัดชุมพร ซึ่ง จากผลการศึกษา สรุปได้ว่าพื้นที่ลุ่มน้ำคลองสวี มีลำน้ำสาขาทั้งหมด ๒ สาขา ประกอบด้วย คลองวิสัย คลองฉลอง คลองพะงุ้น คลองน้อย คลองสวีเฒ่า และคลองสวีหุ่ม และในปัจจุบันคลองสวีหุ่ม และ คลองสวีเฒ่า เป็นลำน้ำสายหลัก ที่สามารถรองรับน้ำจากลำน้ำสาขาอื่นเพื่อระบายน้ำลงสู่ทะเล โดยสภาพปัจจุบันคลองทั้ง ๒ แห่งมีความสามารถระบายปริมาณน้ำหลาก ได้เพียงรอบปีที่ ๒-๕ เท่านั้น เมื่อมีฝนตกหนักเกินกว่านั้นปริมาณน้ำหลากที่เกิดขึ้นจะไหลบ่าล้นตลิ่งออกไปท่วมพื้นที่ ส่วนใหญ่จะเป็นพื้นที่การเกษตรของประชาชนระหว่างถนนทางหลวงหมายเลข ๔๑ กับทางรถไฟ และพื้นที่ป่าชายเลน การท่วมซึ่งมีสาเหตุมาจากการระบายน้ำคลองสวีหุ่มออกสู่ทะเลได้ช้า และอาคารที่คลองตัดผ่าน มีสะพาน รถยนต์ ถนนทางหลวงหมายเลข ๔๑ จำนวน ๑ แห่ง สะพานรถไฟ จำนวน ๑ แห่ง และสะพานรถยนต์ถนนระหว่างหมู่บ้านจำนวน ๔ แห่ง แต่ละแห่งมีความสามารถในการระบายน้ำได้ ๘๐.๐๐-๑๒๐.๐๐ ลบ.ม./วินาที ซึ่งตรวจสอบแล้วรูปตัดขวางลำน้ำธรรมชาติไม่สามารถรองรับปริมาณน้ำหลากได้จนถึงรอบ ๒๕ ปี จึงต้องทำการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำตลอดจนการก่อสร้างอาคารควบคุมการระบายน้ำในลำน้ำสาขาของกลุ่มน้ำสวี ทั้ง ๒ แห่ง จากการพิจารณาผลการศึกษาเบื้องต้นพบว่า พื้นที่ลุ่มน้ำคลองสวีบางส่วน ที่จะต้องทำการแก้ไขปัญหาดังกล่าว อาจจะอยู่ในพื้นที่

ป่าชายเลน...

ป่าชายเลน ซึ่งตาม มติ ครม. จะต้องให้มีการศึกษาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมก่อนจะดำเนินการได้ ซึ่งในขณะนี้ ทางสำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน อยู่ระหว่างการศึกษาและเก็บรวบรวมข้อมูลด้านต่างๆ เพื่อที่จะใช้ ประกอบในขั้นตอนการศึกษา และจัดทำเล่มรายงาน ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์)

ผส.ชป.๓๔

ทราบ

วิเศษ ผอ.พ.ผก.

เพื่อพิจารณาดำเนินการ
ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายโรจนวัฒน์ อินทร์ทุ่ง)

ผอ.พท.

11 ส.ย. 2558

ขอรับ

วิเศษ ผอ.พ.ผก.

เพื่อพิจารณาดำเนินการ

ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

พรทอม วัฒนิกานนท์ ผอ.พท.

(นายสัตต ฝิรานนท์)

ผกพ.พท.

12 ส.ย. 2558

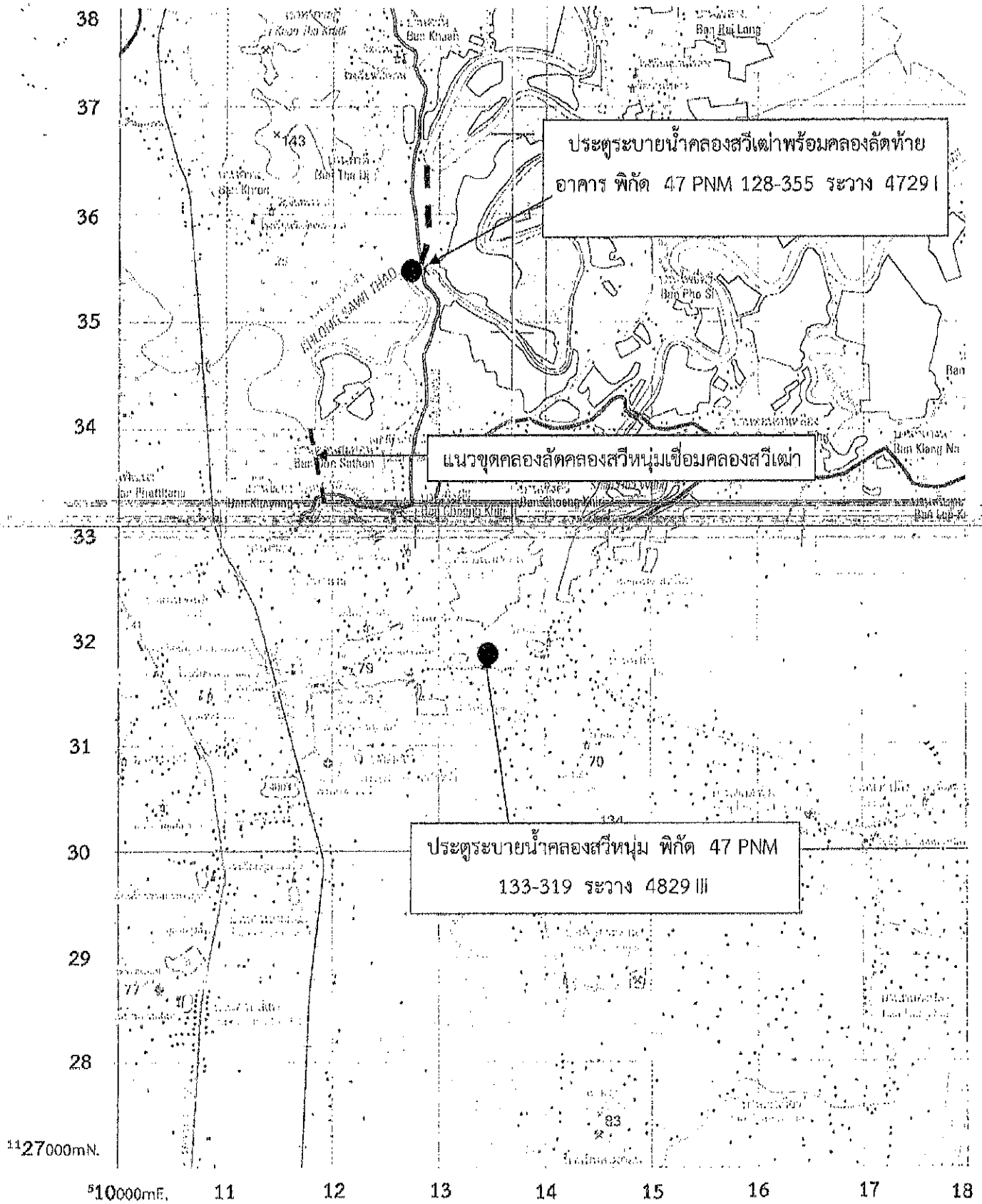
วิเศษ ผอ.พท.

เพื่อไม่รบกวนพิจารณา หากมีข้อสงสัย
เพิ่มเติมจากหนังสือแจ้งขอรับทราบ
หรือ ความก้าวหน้าใดด้านอื่นๆ ขอให้
แจ้งข้อมูลเพิ่มเติม เพื่อประกอบการ
พิจารณาตอบกลับ ถึง สำนักงานกปร.
ต่อไป

(นายโรจนวัฒน์ อินทร์ทุ่ง)

ผอ.พท.

12 ส.ย. 2558



แผนที่แสดงจุดที่ตั้งโครงการ

โครงการป้องกันน้ำเค็มคลองสวีหนุ่ม

ตำบลปากแพรก อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

มาตราส่วน 1 : 50,000 ลำดับชุด L 7018