



กรมชลประทาน

โครงการชลประทานสมุทรปราการ

สำนักงานชลประทานที่ 11

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



สรุปแผนงานงบประมาณปี 2565 วงเงินงบประมาณ 259,867,000 บาท

- | | |
|--|--------------|
| 1. แผนงานบริหารเพื่อรองรับกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง) | จำนวน 3 งาน |
| 2. แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (แผนงานปรับปรุง) | จำนวน 2 งาน |
| 3. แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน (แผนงานซ่อมแซม) | จำนวน 19 งาน |
| 4. แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผลผลิตการจัดการชลประทาน(งบอื่นๆ) | จำนวน 1 งาน |

รวมแผนงานงบประมาณปี 2565 ทั้งหมด 25 งาน

แผนงานบริหารเพื่อรองรับกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง) จำนวน 3 งาน

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	%
					ผลงาน
	แผนงานบริหารเพื่อรองรับกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง)	<u>4,481,000.00</u>	<u>4,481,000.00</u>	<u>100.00</u>	<u>100%</u>
1	ซ่อมแซม ทรบ.ปลายคลองนางหงษ์ ตำบลคลองด่าน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ	1,537,000.00	1,537,000.00	100.00	100%
2	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายและระบบไฟฟ้า ปตร.คลองสวน อำเภอมะขาม จังหวัดสมุทรปราการ	1,518,000.00	1,518,000.00	100.00	100%
3	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายและระบบไฟฟ้า ปตร.ศรีษะจรเข้ อำเภอมะขาม จังหวัดสมุทรปราการ	1,426,000.00	1,426,000.00	100.00	100%

ปตร.ศรีษะจรเข้



ปตร.คลองสวน



ทรบ.ปลายคลองนางหงษ์



แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (แผนงานปรับปรุง) จำนวน 2 งาน

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	% ผลงาน	หมายเหตุ
	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ(แผนงานปรับปรุง)	240,000,000.00	12,000.00	0.01	0	
1	ปรับปรุงระบบไฟฟ้า - ภูมิทัศน์ปตร.คลองลัดโพธิ์ พร้อมรั้วฝั่งขวา ตำบลทรงคนอง อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ	20,000,000.00	12,000.00	0.06	0	
2	เขื่อนป้องกันตลิ่งและขุดลอกคลองลัดโพธิ์ ทั้ง 2 ฝั่งระยะทาง 100 เมตร ตำบลทรงคนอง อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ	220,000,000.00	0	0.00	0	อยู่ระหว่างจัดทำเอกสารประกอบราคากลาง



เขื่อนป้องกันตลิ่งและขุดลอกคลองลัดโพธิ์ ทั้ง 2 ฝั่งระยะทาง 100 เมตร
(อยู่ระหว่างจัดทำเอกสารจ้างเหมาประกวดราคา)

แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการ
 สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม) จำนวน 19 งาน

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	%
					ผลงาน
	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการ สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม)	<u>15,386,000.00</u>	<u>10,996,934.09</u>	<u>71.47</u>	<u>67.92%</u>
1	ซ่อมแซมสะพาน ค.ส.ล. ข้ามคลองลัดโพธิ์ โครงการชลประทานสมุทรปราการตำบลทรงคนอง อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	1,500,000.00	1,109,871.80	73.99	95%
2	บริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทานสมุทรปราการพื้นที่รับประโยชน์ 191,457 ไร่ตำบลบางปูใหม่ อำเภอมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	150,000.00	55,000.00	36.67	50%
3	บำรุงรักษาหัวงานและอาคารบังคับน้ำ พื้นที่ 118 ไร่โครงการชลประทานสมุทรปราการ ตำบลบางปูใหม่อำเภอมืองสมุทรปราการจังหวัดสมุทรปราการ	267,000.00	70,080.60	26.25	40%
4	บำรุงรักษาคลอส่งน้ำสายใหญ่ ระยะทาง 16.62กิโลเมตร โครงการชลประทานสมุทรปราการ ตำบลบ้านคลองสวนอำเภอบางพลีจังหวัดสมุทรปราการ	251,000.00	65,966.60	26.28	40%
5	กำจัดวัชพืชโดยแรงคนปริมาณ 95 ไร่ โครงการชลประทานสมุทรปราการตำบลบ้านคลองสวน อำเภอบางพลีจังหวัดสมุทรปราการ	308,000.00	65,966.60	21.42	50%
6	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานโครงการชลประทานสมุทรปราการจังหวัดสมุทรปราการ	1,000,000.00	0	0.00	30%

แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการ
 สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม) จำนวน 19 งาน

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	%
					ผลงาน
7	ซ่อมแซม ปตร.คลองลัดโพธิ์ตำบลทรงคนอง อำเภोधุมประแดง จังหวัดสมุทรปราการ	1,800,000.00	1,240,057.10	68.89	70%
8	ซ่อมแซม ปตร.คลองลัดหลวงตำบลตลาด อำเภोधุมประแดง จังหวัดสมุทรปราการ	1,500,000.00	1,075,675.90	71.71	90%
9	ซ่อมแซม ปตร.คลองกระอ้อมตำบลบ้านคลองสวน อำเภोधุมสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	880,000.00	777,982.00	88.41	90%
10	ซ่อมแซม ปตร.คลองสี่ระชะจรเข้ ตำบลบ้านคลองสวนอำเภोधุมสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	820,000.00	649,000.00	79.15	70%
11	ซ่อมแซม ปตร.คลองสวนตำบลบ้านคลองสวน อำเภोधุมสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	960,000.00	814,224.30	84.82	95%
12	ซ่อมแซม ปตร.ปากคลองหมอตุ้ตำบลในคลองบางปลากดอำเภोधุมสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	850,000.00	714,873.25	84.10	95%

แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการ
 สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม) จำนวน 19 งาน

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	%	
				การเบิกจ่าย	ผลงาน
13	ซ่อมแซม ปตร.ปากคลองสามแพรก ตำบลในคลองบางปลากด อำเภอพระสมุทรเจดีย์จังหวัดสมุทรปราการ	650,000.00	583,692.00	89.80	95%
14	ซ่อมแซม ทรบ.ตอนตะวันตำบลบ้านคลองสวน อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	660,000.00	617,663.85	93.59	95%
15	ซ่อมแซม ทรบ.จุ่มกระต่ายตำบลบ้านคลองสวน อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	550,000.00	476,983.15	86.72	95%
16	ซ่อมแซม ทรบ.หลอดตาเรือตำบลบ้านคลองสวน อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	520,000.00	468,930.60	90.18	95%
17	ซ่อมแซมและบำรุงรักษา ปตร.และ ทรบ. โครงการชลประทานสมุทรปราการตำบลบ้านคลองสวน อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ	900,000.00	695,932.80	77.33	80%
18	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการระดับ 7-8 เลขที่ 367/8จำนวน 1 หลัง โครงการชลประทานสมุทรปราการตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	950,000.00	777,283.94	81.82	90%
19	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการระดับ 5-6 เลขที่ 367/1จำนวน 1 หลัง โครงการชลประทานสมุทรปราการตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	870,000.00	737,749.60	84.80	90%

แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการ
สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม) จำนวน 19 งาน

ซ่อมแซม ปตร.คลองลัดหลวงตำบลตลาด อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ



แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม) จำนวน 19 งาน

ซ่อมแซมสะพาน ค.ส.ล. ข้ามคลองลาดโพธิ์



แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการ
สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม) จำนวน 19 งาน

ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการระดับ 7-8 เลขที่ 367/8 จำนวน 1 หลัง

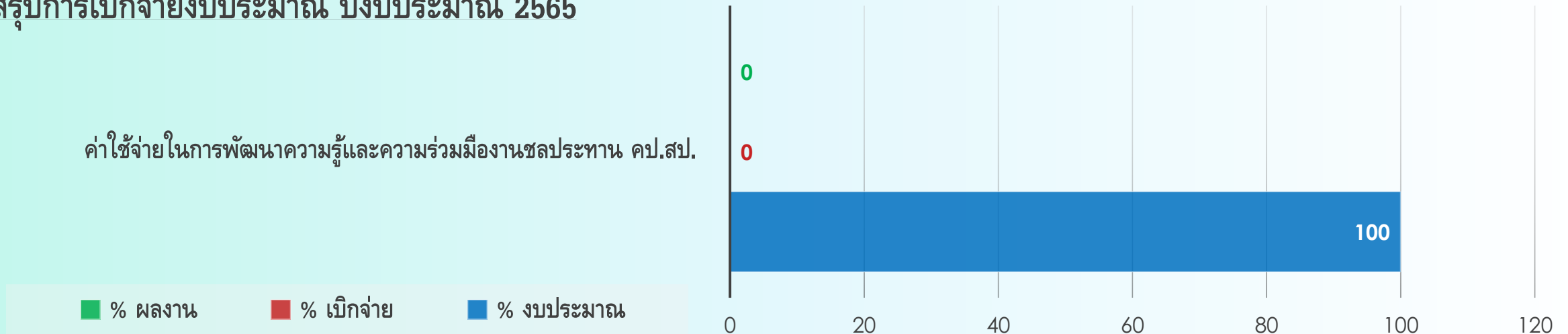


แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผลผลิตการจัดการชลประทาน (งบอื่นๆ)

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	%	หมายเหตุ
					ผลงาน	
	แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผลผลิตการจัดการชลประทาน(งบอื่นๆ)	15,000.00				
1	ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาความรู้และความร่วมมืองานชลประทาน คป.สป.	15,000.00	0	0.00	0%	

สรุปการเบิกจ่ายงบประมาณ ปีงบประมาณ 2565

ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาความรู้และความร่วมมืองานชลประทาน คป.สป.



สรุปการเบิกจ่ายงบประมาณ ปีงบประมาณ 2565 โครงการชลประทานสมุทรปราการ ที่ได้รับงบประมาณตามแผน

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	%	
				การเบิกจ่าย	ผลงาน
1	แผนงานบริหารเพื่อรองรับกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง)	<u>4,481,000.00</u>	<u>4,481,000.00</u>	<u>100.00</u>	<u>100</u>
2	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ(แผนงานปรับปรุง)	<u>240,000,000.00</u>	<u>12,000.00</u>	<u>0.01</u>	<u>0</u>
3	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม)	<u>15,386,000.00</u>	<u>10,996,934.09</u>	<u>71.47</u>	<u>76.58</u>
4	แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผลผลิตการจัดการชลประทาน(งบอื่นๆ)	<u>15,000.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>
รวมทั้งหมด		<u>259,882,000.00</u>	<u>15,489,934.09</u>	<u>5.96</u>	<u>44.145</u>

สรุปการเบิกจ่ายงบประมาณ ปีงบประมาณ 2565 โครงการชลประทานสมุทรปราการ ที่ได้รับงบประมาณแล้ว

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	%	หมายเหตุ
					ผลงาน	
1	แผนงานบริหารเพื่อรองรับกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง)	4,481,000.00	4,481,000.00	100.00	100	
2	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ(แผนงานปรับปรุง)	20,000,000.00	12,000.00	0.06	0	
3	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน(แผนงานซ่อมแซม)	15,386,000.00	10,996,934.09	71.47	76.58	
4	แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผลผลิตการจัดการชลประทาน(งบอื่นๆ)	15,000.00	0.00	0.00	0	
รวมทั้งหมด		39,882,000.00	15,489,934.09	38.84	44.145	

สรุปการเบิกจ่ายงบประมาณ ปีงบประมาณ 2565 โครงการชลประทานสมุทรปราการ ที่ยังไม่ได้รับงบประมาณ

ลำดับ	รายการงบประมาณ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	% ผลงาน	หมายเหตุ
	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ(แผนงานปรับปรุง)	220,000,000.00	0.00	0.00	0	
1	เชื่อมป้องกันตลิ่งและชุดลอกคลองลัดโพธิ์ ทั้ง 2 ฝั่งระยะทาง 100 เมตร ตำบลทรงคนอง อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ	220,000,000.00	0	0.00	0	อยู่ระหว่างจัดทำเอกสารประกอบราคากลาง
รวมทั้งหมด		220,000,000.00	0.00	0.00	0	



จบการนำเสนอ





*** สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำ ***

*** ผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ ปี2565 ***



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ

สำนักงานชลประทานที่ 11

กรมชลประทาน



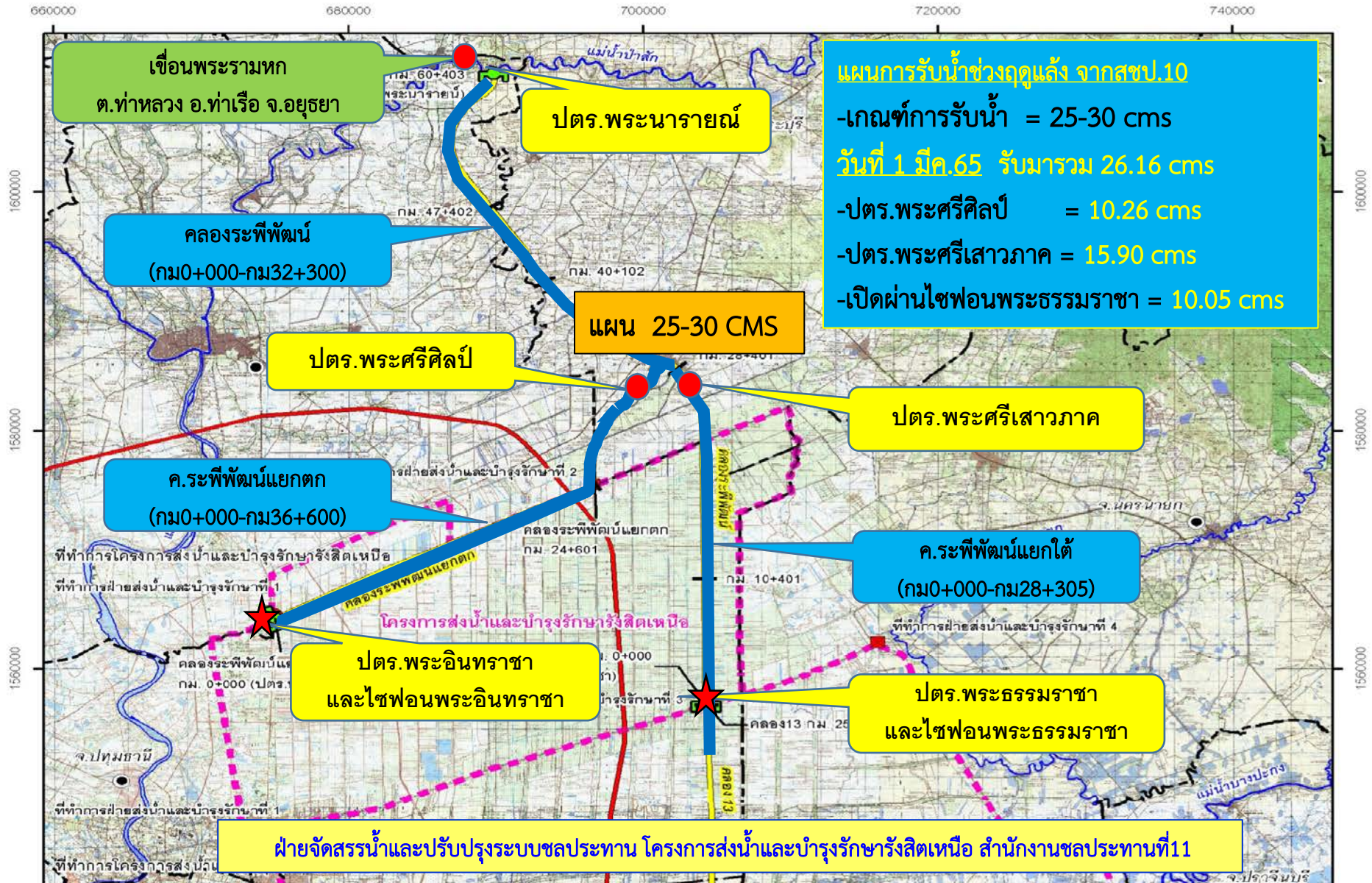


สถานการณ์น้ำ ฤดูแล้งปี 2564/65

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ



แผนการรับน้ำฤดูแล้ง ปี2564/65 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ



แผนการรับน้ำช่วงฤดูแล้ง จากศพ.10

- เกณฑ์การรับน้ำ = 25-30 cms
- วันที่ 1 มีค.65 รับมารวม 26.16 cms
- ปตร.พระศรีศิลาป = 10.26 cms
- ปตร.พระศรีเสาวภาค = 15.90 cms
- เปิดผ่านไซฟอนพระธรรมราชา = 10.05 cms

ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่11



เกณฑ์ระดับน้ำควบคุม ช่วงฤดูแล้ง โครงการส่งน้ำฯ รังสิตเหนือ



การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ ฤดูฝน , ฤดูแล้ง

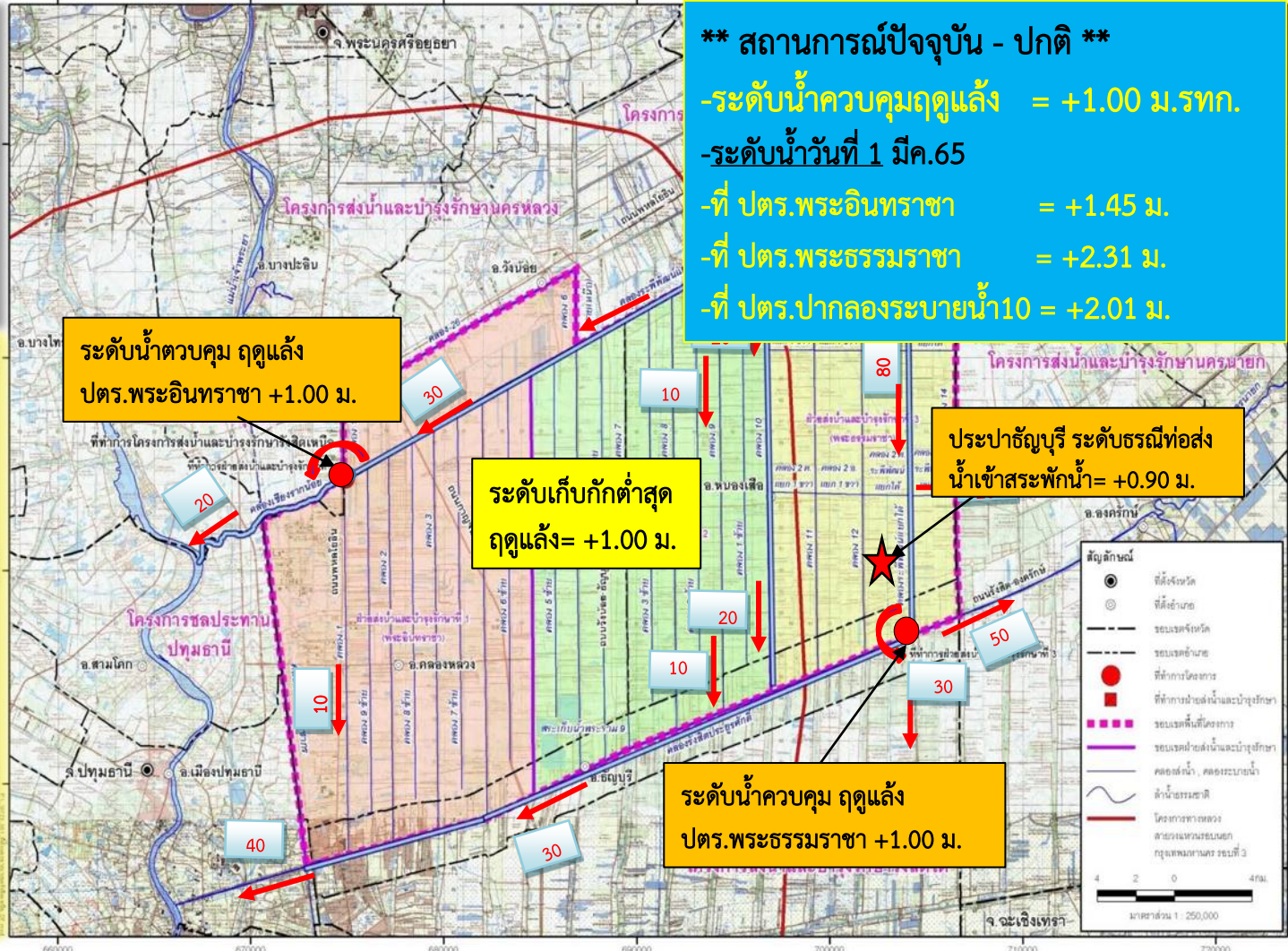
การเฝ้าระวังจุดเสี่ยงฤดูแล้ง และการป้องกันอุทกภัย

การกำหนดเกณฑ์การบริหารจัดการน้ำฤดูฝนและฤดูแล้ง เพื่อให้ทราบถึงระดับความสามารถการระบายน้ำ และระดับการเตือนภัยต่างๆ โดยกำหนด สีเขียว = ปกติ , สีเหลือง = วิกฤติ , สีแดง = น้ำท่วม , น้ำแล้ง

ลำดับที่	สถานีเฝ้าระวัง	ระดับปกติ	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำท่วม
1	ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 ตำบลพยอม อำเภอรังสิตอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	น้อยกว่า 30 ซม. < 25 มม.	30-60 ซม. 25-28 มม.	มากกว่า 60 ซม. > 28 มม.
2	ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 ตำบลหนองวัง อำเภอนครหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี	1.50-3.20 มม.	1.00-1.50 หรือ 3.20-3.50 มม.	< 1.00 หรือ < 3.50 มม.
3	ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 ตำบลวังน้ำร้อน อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี	1.50-2.50 มม.	1.20-1.50 หรือ 2.50-3.20 มม.	< 1.20 หรือ < 3.20 มม.

การบริหารจัดการฤดูฝน (แผนเผชิญเหตุ)

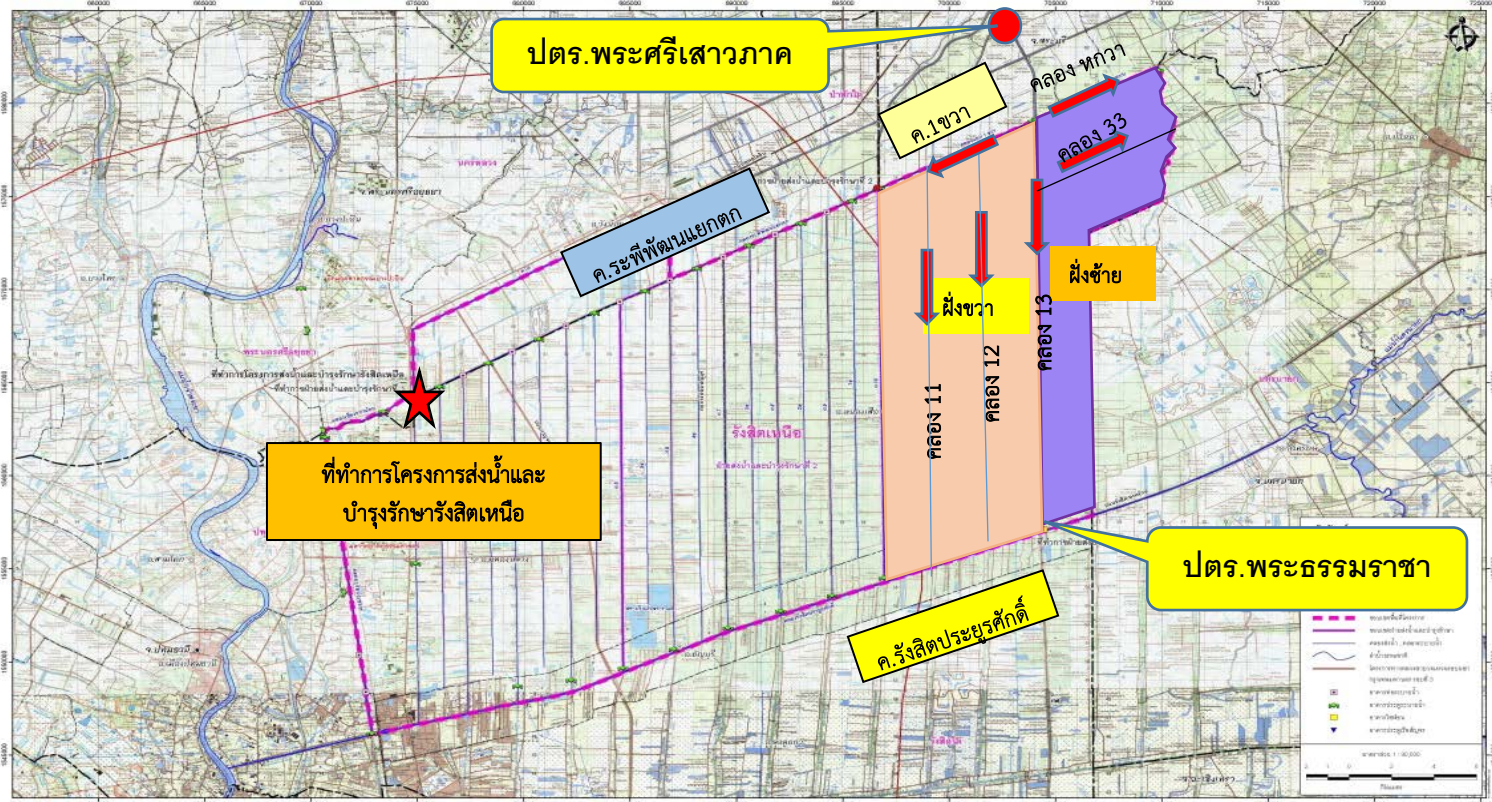
- ควบคุมการระบายน้ำ โดยพิจารณา ร่วมกับ การระบายน้ำของพื้นที่ตอนล่าง เพื่อไม่ให้เกินเกณฑ์ที่กำหนด
- ควบคุมปริมาณน้ำท้าย ปตร.พระศรีเสาวภาค 80 ลบ.ม./วินาที ระบายลงคลองระพีพัฒน์แยกใต้ 80 ลบ.ม./วินาที โดยระบายลงคลองรังสิตที่ ปตร.พระธรรมราชา 50 ลบ.ม./วินาที และไซฟอนพระธรรมราชา 30 ลบ.ม./วินาที ตลอดได้คลองรังสิต ไปลงคลองอ้อม และ คลอง 13 ต่อไป
- ควบคุมปริมาณน้ำท้าย ปตร.พระศรีศิลาป 60 ลบ.ม./วินาที ระบายลงคลองระพีพัฒน์แยกตก โดยระบายลงแม่น้ำเจ้าพระยา ที่สถานีสูบน้ำเชียงรากน้อย 20 ลบ.ม./วินาที และระบายออกคลองหนึ่ง 10 ลบ.ม./วินาที ปริมาณน้ำอีก 30 ลบ.ม./วินาที ระบายลงคลองรังสิตผ่านคลองสิบ 20 ลบ.ม./วินาที ผ่านคลองเก้า 10 ลบ.ม./วินาที แล้วระบายออกสู่อ่างน้ำเจ้าพระยาที่สถานีสูบน้ำจุฬาลงกรณ์





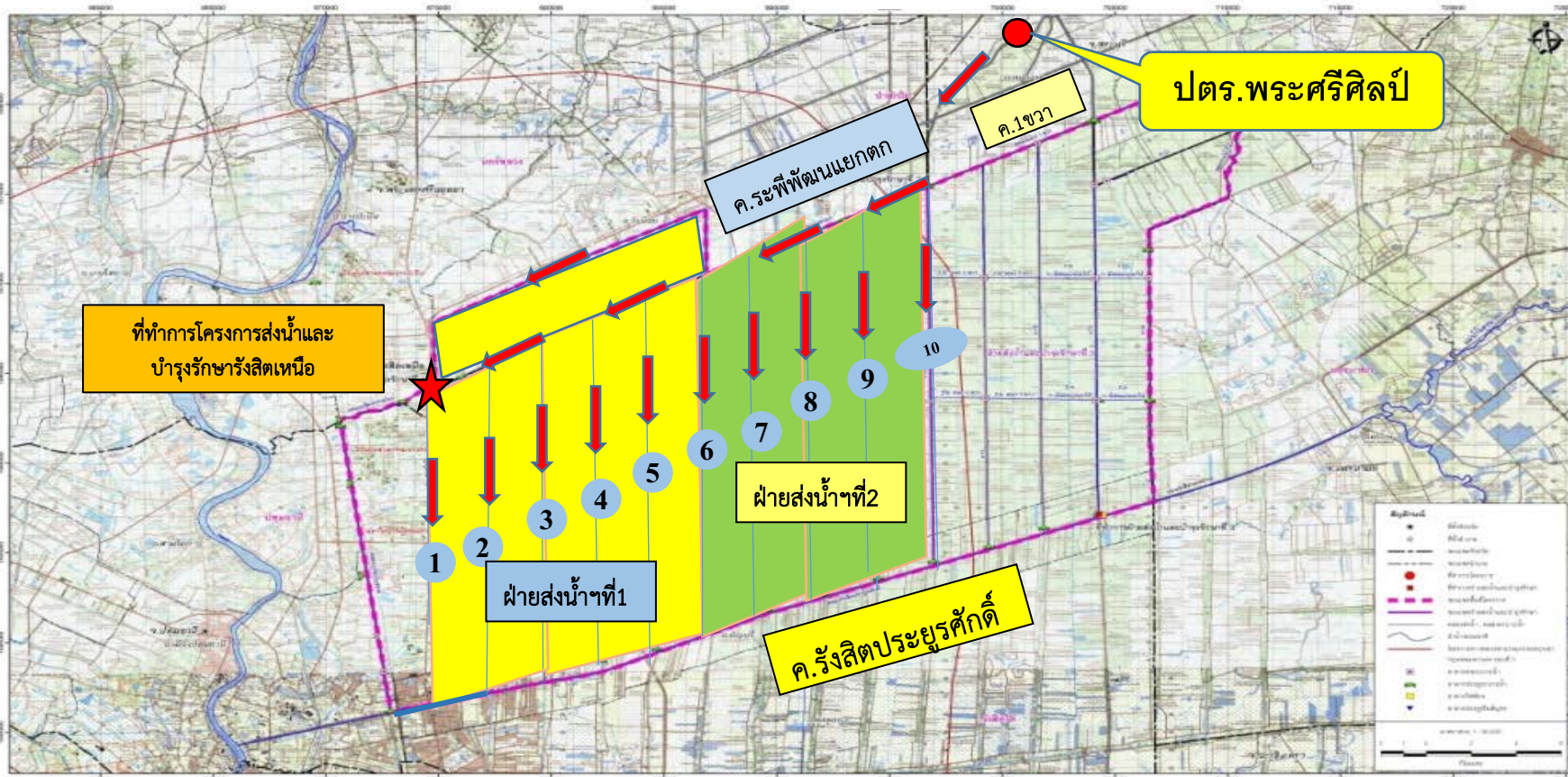
1. จักรอบเวรการใช้น้ำ ในคลองระพีพัฒน์แยกใต้(คลอง13) รับน้ำจาก ปตร.พระศรีเสาวภาค

- **พื้นที่ฝั่งซ้าย** ของคลอง 13 (คลอง33,ค.หกวาสายบน,คลอง1อ,คลอง2อ) รับน้ำวันจันทร์-วันพุธ
- **พื้นที่ฝั่งขวา** ของคลอง 13 (ค.11,ค.12,คลอง1ขวา,คลอง1ต,คลอง2ต) รับน้ำวันพฤหัสบดี-วันอาทิตย์



2. จัดรอบเวรการใช้น้ำ ในคลองระพีพัฒน์แยกตก รับน้ำจากปตร.พระศรีศิลป์

- พื้นที่เขตสบ.1-คลอง 1,2,3,4,5,คลอง26,คลอง6ซ้าย-คลอง9ซ้าย รับน้ำวันพฤหัสบดี-วันอาทิตย์,
- พื้นที่เขตสบ.2-คลอง 6,7,8,9,10,คลอง1ซ้าย-คลอง5ซ้าย รับน้ำวันจันทร์-วันพุธ





กรมชลประทาน

สถานการณ์น้ำ การประปาส่วนภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา

เอกสารแนบที่ 8 / หน้า 8

ใช้น้ำจาก คลองระพีพัฒน์แยกใต้(ค.13)

สถานการณ์ปัจจุบัน - ปกติ

- ระดับน้ำวันที่ 1 มีค.65
- ที่ ปตร.พระธรรมราชา = +2.31 ม.
- ระดับธรณีท่อน้ำเข้าบ่อ = +0.90 ม.

ประปาฉะเชิงเทรา

1. อัตราการใช้น้ำ = 80,000 ลบ.ม./วัน (0.92 CMS)
2. ใช้น้ำจาก คลอง 13 ระดับธรณีท่อน้ำเข้าสระ = + 0.90 ม.
3. แหล่งน้ำสำรอง - สระพักน้ำความจุ = 300,000 ลบ.ม.



โรงผลิตน้ำประปาฉะเชิงเทรา



ท่อน้ำเข้าประปา ฉะเชิงเทรา

คลอง 13

คลอง 14

คลอง 11

คลอง 12

ปตร.พระธรรมราชา

ค.รังสิตประยูรศักดิ์

ที่ทำการฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3





ใช้น้ำจาก คลองระพีพัฒน์แยกตก

สถานการณ์ปัจจุบัน - ปกติ
-ระดับน้ำวันที่ 1 มีค.65
-ที่ ปตร.พระอินทราชา = +1.45 ม.
-ระดับธรณีที่อน้ำเข้าบ่อ = -0.40 ม.

บริษัทคอสโมส บรีวเวอรี่(ประเทศไทย) จำกัด

1. อัตราการใช้น้ำ = 4,800 ลบ.ม/วัน (0.055 CMS)
2. ใช้น้ำจาก ค.ระพีพัฒน์แยกตก ที่ กม.32+355 (ฝั่งขวา)
3. แหล่งน้ำสำรอง - ใช้น้ำจากบ่อบาดาลในบริษัท



ค.ระพีพัฒน์แยกตก

ค.เชียงรากน้อย

จุดสูบน้ำจาก ม.เจ้าพระยา (ปตร.เชียงรากใหม่)

ประปาทำโคลง (บริษัทนวนคร แอสเซส จำกัด)

1. อัตราการใช้น้ำ = 30,000 ลบ.ม/วัน (0.347 CMS)
2. ใช้น้ำจาก - ค.ระพีพัฒน์แยกตก ที่ กม.34+460 (ฝั่งซ้าย)
-ธรณีที่อ่ส่งน้ำ1ม. เข้าบ่อประปา= -0.40 ม.
3. แหล่งน้ำสำรอง - ขออนุญาตสูบน้ำจากม.เจ้าพระยา ผ่านท่อ HDPE ขนาด \varnothing 400 มม.X2แถว

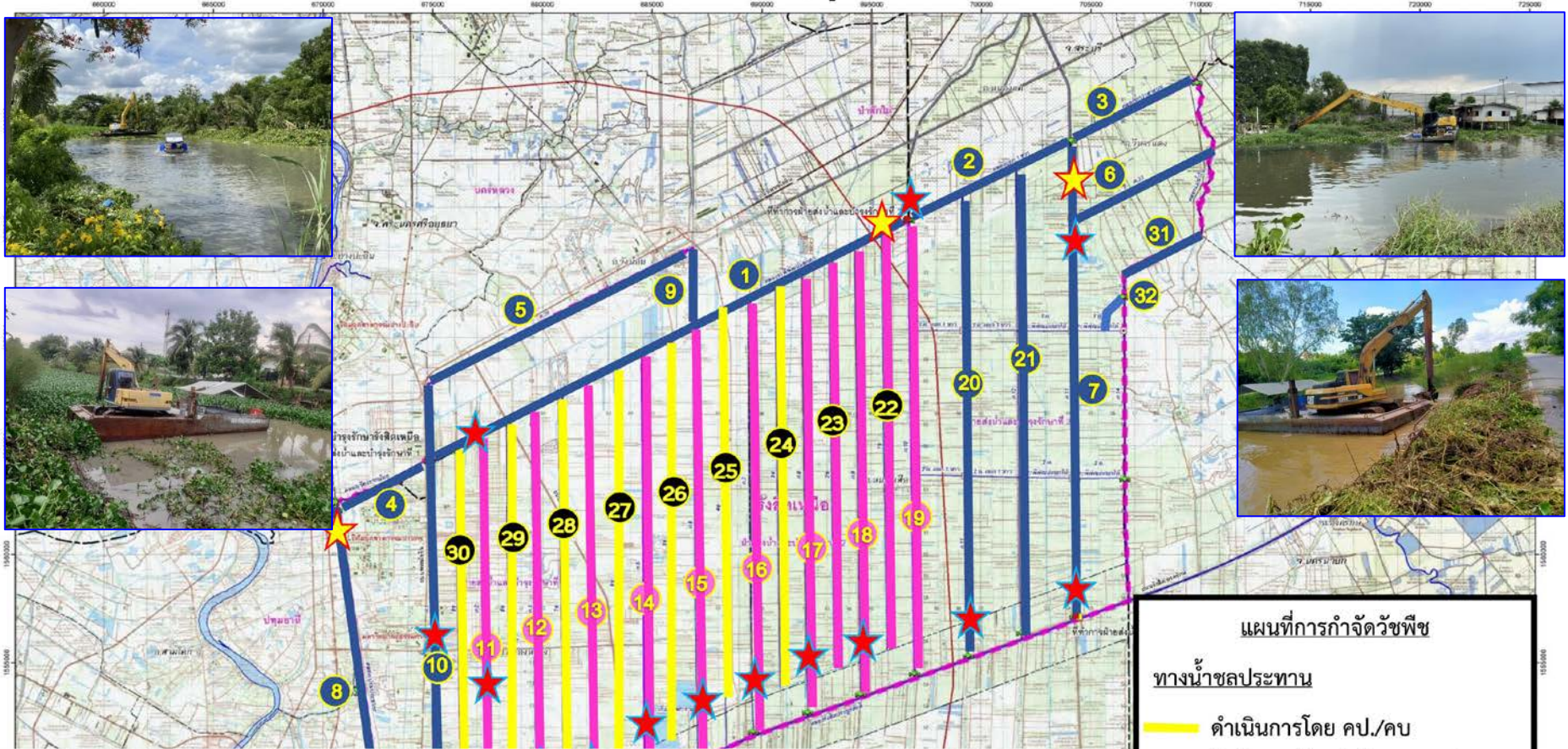




การดำเนินงานกำจัดวัชพืช ปี พศ.2565

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ

ในเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สขป.11



แผนที่การกำจัดวัชพืช
ทางน้ำชลประทาน

- ดำเนินการโดย คป./คบ
- ดำเนินการโดยสำนักงานชลประทาน
- ดำเนินการโดยสำนักเครื่องจักรกล
- ดำเนินการโดยหน่วยงานอื่น
- ยังไม่ได้ดำเนินการ

ที่	หน่วยงาน	ชื่อคลอง	จำนวน (คลอง)
1	ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6	ค.ระพีพัฒนาแยกตก, ค.ระพีพัฒนาแยกใต้, ค.เปรม, คลอง 1, คลอง 11, ฯลฯ	13
2	องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี	คลองระบายน้ำที่ 2-10	9
3	อบต.บึงขำอ้อ, อบต.บึงบอน	คลองส่งน้ำ 2 ซ้าย, คลองส่งน้ำ 3 ซ้าย	2
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	คลองส่งน้ำ 1 ซ้าย, คลองส่งน้ำ 4 ซ้าย-9 ซ้าย	7

ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน
 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ



กรมชลประทาน

ขอบคุณครับ



ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11





กรมชลประทาน



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร



สำนักงานชลประทานที่11 กรมชลประทาน

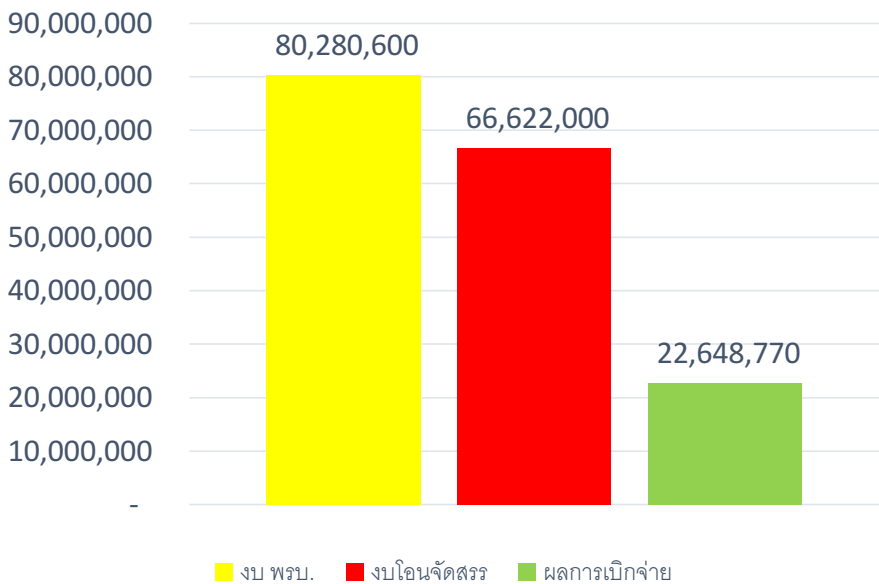
รายงานการปฏิบัติงานด้านงบประมาณ ประจำปี 2565





โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

งบประมาณที่ได้รับ



งบ พรบ. 80,280,600 บาท

งบโอนจัดสรร 66,622,000 บาท

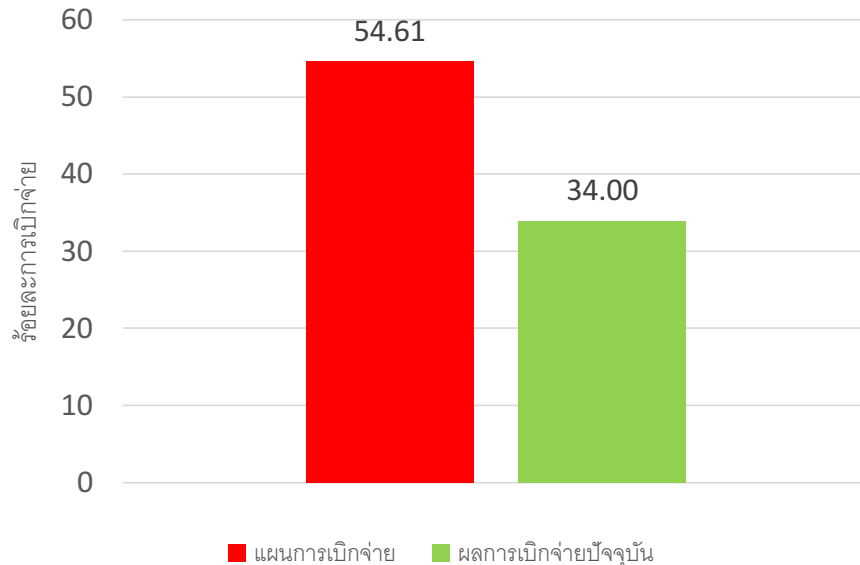
ผลการเบิกจ่าย 22,648,770 บาท

แผนงานทั้งหมด 46 รายการ

ดำเนินการแล้วเสร็จ 19 รายการ

อยู่ระหว่างดำเนินการ 27 รายการ

เปอร์เซ็นต์การเบิกจ่าย



แผนการเบิกจ่าย Q2 36,380,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 54.61

ผลการเบิกจ่ายปัจจุบัน 22,648,770 บาท คิดเป็นร้อยละ 34.00

ผลต่าง 13,731,230 บาท คิดเป็นส่วนต่างร้อยละ 20.61



ปรับปรุงทางรับน้ำปากคลองระบายน้ำสุวรรณภูมิ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร ตำบลบางปลา อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

งบประมาณทั้งสิ้น 9,957,685 บาท

งานจ้างเหมา 2,489,500 บาท

งานดำเนินการเอง 7,172,218 บาท

งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร ปี 2565	เบิกจ่ายปัจจุบัน		แผนการเบิกจ่าย							
	ก.พ.-65		มี.ค.-65		เม.ย.-65		พ.ค.-65		มิ.ย.-65	
	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร
9.957	1.8700	18.78	5.0000	50.22	7.0000	70.30	9.0000	90.39	9.9570	100.00

ผลการเบิกจ่าย ปัจจุบัน 1,871,496 บาท คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผลการเบิกจ่าย 18.78



ปรับปรุงสะพานข้ามประตูระบายน้ำชลหารพิจิตร กม.30+000 ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 24 เมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร ตำบลคลองด่าน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ

งบประมาณทั้งสิ้น 5,892,260 บาท

งานจ้างเหมา 2,377,010 บาท

งานดำเนินการเอง 4,120,000 บาท

งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร ปี 2565	เบิกจ่ายปัจจุบัน		แผนการเบิกจ่าย							
	ก.พ.-65		มี.ค.-65		เม.ย.-65		พ.ค.-65		มิ.ย.-65	
	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร
5.892	0.0089	0.151	1.5000	25.46	1.8000	30.55	2.5000	42.43	5.8920	100.00

ผลการเบิกจ่าย ปัจจุบัน 8,900 บาท คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผลการเบิกจ่าย 0.15



ปรับปรุงถนนคันกั้นน้ำคลองพระองค์ไชยานุชิต 1 แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร ตำบลคลองหลวงแพ่ง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา

งบประมาณทั้งสิ้น 20,466,682 บาท

งานจ้างเหมา 20,186,682 บาท

งานดำเนินการเอง 280,000 บาท

สัญญาเลขที่ ชจ./จ.31/2565 ลว. 23 กพ. 2565 กิจการร่วมค้า ซี.ดี.ลัก อยู่ระหว่างส่งเข้าปฏิบัติงานตามสัญญา อายุสัญญา 150 วัน

งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร ปี 2565	เบิกจ่ายปัจจุบัน		แผนการเบิกจ่าย									
	ก.พ.-65		มี.ค.-65		เม.ย.-65		พ.ค.-65		มิ.ย.-65		ก.ค.-65	
	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร	งบประมาณ	ร้อยละ/งบ จัดสรร
20.466	0.0079	0.039	3.0699	15.00	7.1631	35.00	11.2563	55.00	15.3495	75.00	20.4660	100.00

ผลการเบิกจ่าย ปัจจุบัน 7,900 บาท คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผลการเบิกจ่าย 0.039



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

เงินทุนหมุนเวียน



■ งบโอนจัดสรร ■ ผลการเบิกจ่าย

งบโอนจัดสรร 187,300 บาท

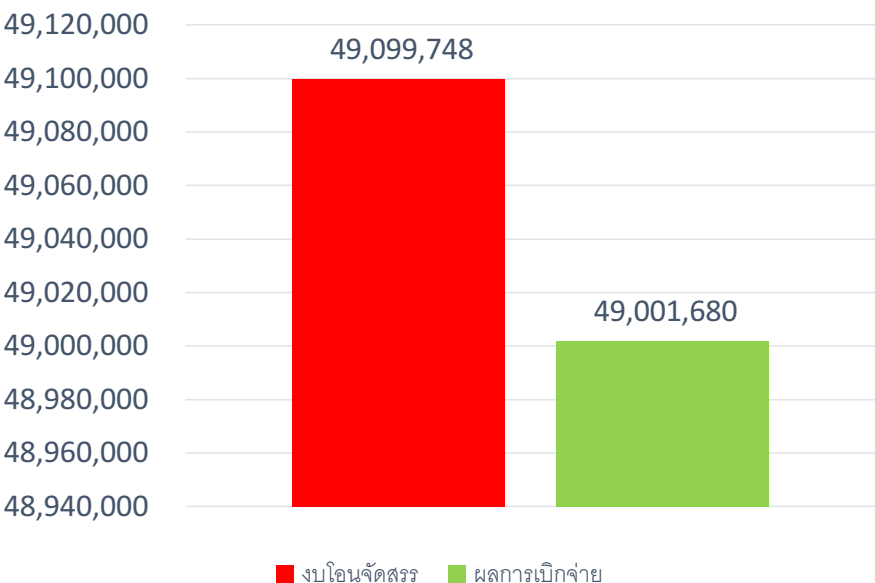
ผลการเบิกจ่าย 187,300 บาท

คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผลการเบิกจ่าย 100



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

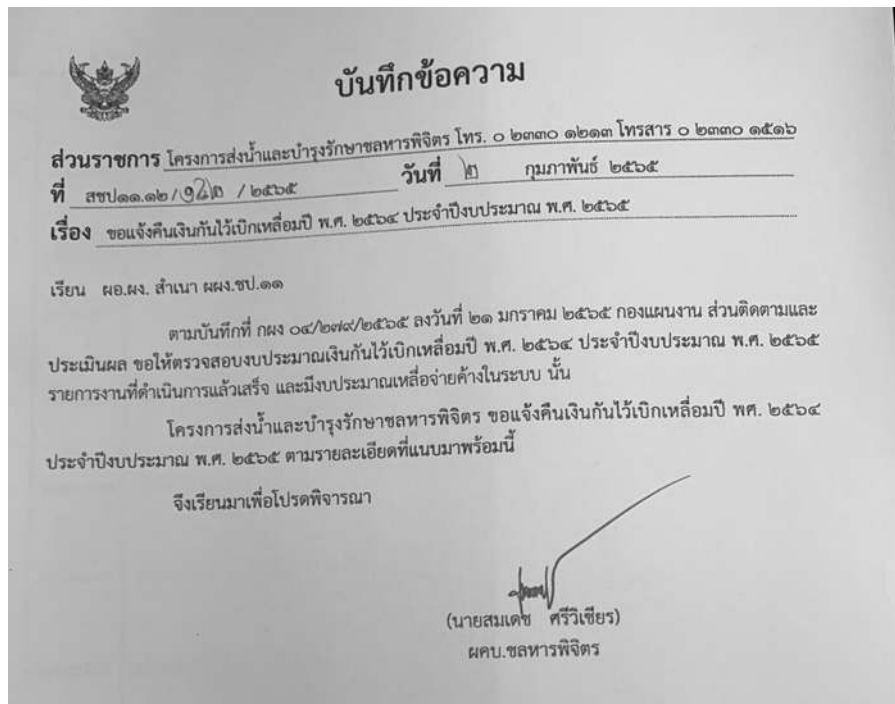
งบกลาง 2564



งบโอนจัดสรร 49,099,748 บาท

ผลการเบิกจ่าย 49,001,680 บาท

คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผลการเบิกจ่าย 99.80



ทำเรื่องขอคืน 98,068 บาท

สขบ.11.12/142/2565

ลว. 2 กพ. 2565

รายงานการปฏิบัติงานด้านบริหารจัดการน้ำ

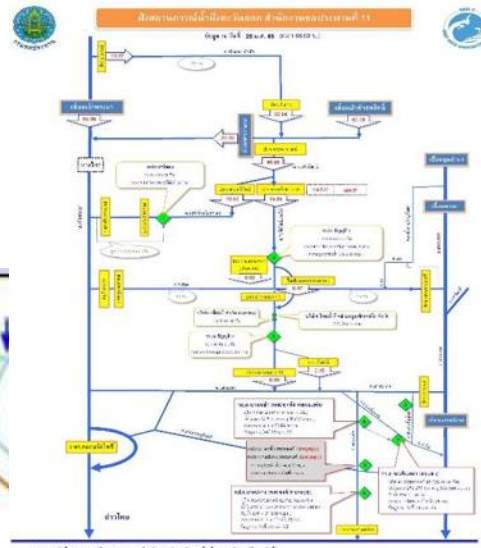
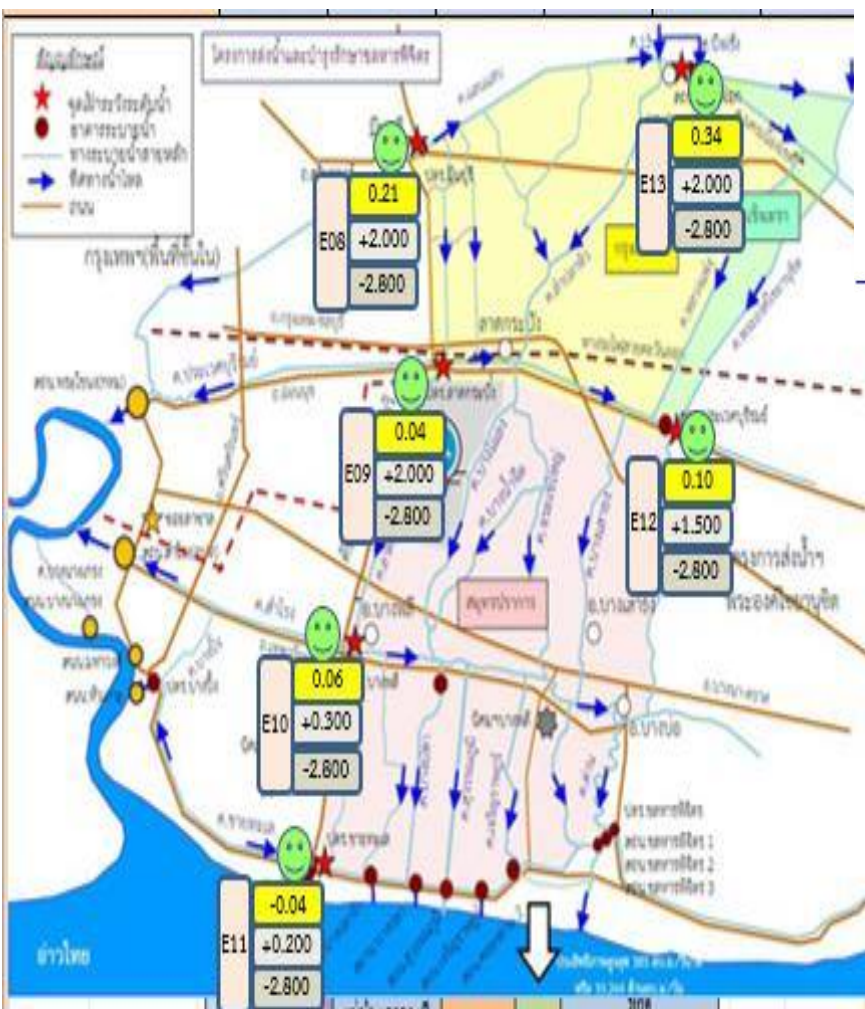




การบริหารจัดการน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางชุมน้อยพิสัย

ปริมาณฝนเฉลี่ย
1,300 มม.
ปริมาณฝนสะสม ปี 65
95.1 มม.

ปริมาณน้ำเก็บกัก
ปี 2565 ปี 2564
22.01 ล้าน ลบ.ม. 14.00 ล้าน ลบ.ม.
มากกว่า 8.01 ล้าน ลบ.ม.
วิกฤต 8.53 ล้าน ลบ.ม.
ปัจจุบันสูงกว่าวิกฤต 13.48 ล้าน ลบ.ม.



อัตราการระบายน้ำผ่านอาคารสำคัญ
- ทרב.บึงฝรั่ง 5.67 ลบ.ม./วินาที
(เมื่อวาน 5.02 ลบ.ม./วินาที)
ค่าความเค็ม (บางบ่อ) 0.76 g/L
(เมื่อวาน 0.76 g/L) ค่าความเค็ม
(บางบัว) 0.50 g/L (เมื่อวาน 0.48
g/L) ข้อมูล ณ วันที่ 2 มี.ค. 65

พื้นที่การเกษตร รวม 135,167 ไร่

นาข้าว 28,510 ไร่ 21.10%

พืชผัก 9,822 ไร่ 7.26%

บ่อปลา 82,135 ไร่ 60.76%

บ่อกุ้ง 14,700 ไร่ 10.88%

เพาะปลูกไปแล้ว 38,332 ไร่ 100%

ลงบ่อไปแล้ว 96,835 ไร่ 100%

คาดการณ์เก็บเกี่ยวสิ้นสุดทั้งหมดประมาณกลางเดือน มีนาคม 2565

พื้นที่เสียหาย - ไร่

ปัจจุบันยังไม่มีพื้นที่ประสบภัยแล้ง

มาตรการเตรียมความพร้อมและแนวทางการช่วยเหลือ
- ติดตาม วิเคราะห์ แนวโน้มสถานการณ์
- เตรียมความพร้อมเครื่องจักร เครื่องมือ ไร่ให้ควา
- เครื่องสูบน้ำ 10 เครื่อง ขนาด 12 นิ้ว
- รถบรรทุกน้ำ 2 คัน

แผน/ผลงานกำจัดวัชพืช



บันทึกข้อตกลง (MOU)

ว่าด้วยความร่วมมือด้านการกำจัดวัชพืชผักตบชวาและวัชพืช

ระหว่าง

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ สำนักเครื่องจักรกล กับ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร

งานกำจัดวัชพืช จำนวน ๓ สาย

บันทึกข้อตกลงนี้ทำขึ้น ณ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร เมื่อวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๕ ระหว่างส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ โดย นายบรรพต สุธรรมพันธุ์ ผู้อำนวยการส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ กับ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร โดย นายสมเดช ศรีวิเชียร ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร

ทั้งสองฝ่ายตกลงความร่วมมือดังนี้

๑. งานกำจัดวัชพืช จำนวน ๓ สาย (เอกสารแนบ ๑) ในเขตรับผิดชอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ให้ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ สำนักเครื่องจักรกล โดย ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ ๖ เป็นผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานกำจัดวัชพืชตลอดปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๒. งานกำจัดวัชพืชจำนวน ๖ สาย (เอกสารแนบ ๒) ยังไม่มีแหล่งงบประมาณ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร จะพิจารณาดำเนินการจัดทำแผนเพิ่มเติมร่วมกับส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ โดยให้ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ เป็นผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานกำจัดวัชพืชตลอดปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๓. นอกจากรายละเอียดตามข้อ ๑ และข้อ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร จะเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการ

๔. บันทึกข้อตกลงนี้ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๕ หากจะมีการแก้ไขหรือยกเลิกให้กระทำเป็นลายลักษณ์อักษรโดยความยินยอมทั้งสองฝ่าย

บันทึกข้อตกลงนี้จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และทั้งสองฝ่ายต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

ลงนาม..... ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

(นายบรรพต สุธรรมพันธุ์)

ผู้อำนวยการส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

ลงนาม..... โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร

(นายสมเดช ศรีวิเชียร)

ผู้อำนวยการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร

ลงนาม..... พยาน

(นายธีระ ระเด่น)

หัวหน้าฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ ๖

ลงนาม..... พยาน

(นายมานพ แจ่มมี)

หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร

โครงการ / ชื่อคลอง	เขตท้องที่คลอง			หมายเหตุ
	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร				
๑. คลองจระเข้ใหญ่	ศิระจระเข้ใหญ่	บางเสาธง	สมุทรปราการ	
๒. คลองจันทน์	คลองจันทน์	บางปะอิน	สมุทรปราการ	
๓. คลองห้วยลาหัว	ลำผักชี	หนองจอก	กรุงเทพมหานคร	

โครงการ / ชื่อคลอง	เขตท้องที่คลอง			หมายเหตุ
	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลหารพิจิตร				
๑. คลองชายทะเล	คลองจันทน์	บางปะอิน	สมุทรปราการ	
๒. คลองสุวรรณภูมิ	บางปู	เมือง	สมุทรปราการ	
๓. คลองพรทองคำโชกษาปัด	คลองหลวงค่าง	เมือง	ฉะเชิงเทรา	
	เป็ริง	บางปะอิน	สมุทรปราการ	
๔. คลองนครเนื่องเขต	ศาลาแดง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา	
๕. คลองสำโรง	บางพลีใหญ่	บางพลี	สมุทรปราการ	
๖. คลองแสนแสบ	ศาลาแดง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา	

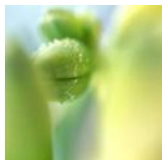
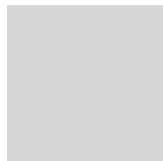
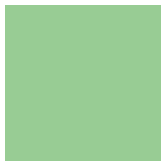
ลำดับ	ข้อมูลทั่วไป									วิธีดำเนินการ	ปริมาณงาน			
	ชื่อรายการ	สำนัก	งบประมาณ	จัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละ	ลุ่มน้ำ	จังหวัด	ขั้นตอนจัดซื้อจัดจ้าง		แรงคน		เครื่องจักร	
											แผน (ไร่)	ผล (ไร่)	แผน (ตัน)	ผล (ตัน)
	รวม 365 รายการ	สำนัก	183,692,700	180,699,160	92,590,749	51.24	ลุ่มน้ำ	จังหวัด	ขั้นตอนจัดซื้อจัดจ้าง	แรงคน/เครื่องจักร	23,384	2,886	3,415,502	594,228
0	รวม 365 รายการ	สำนัก	183,692,700	180,699,160	92,590,749	51.24	ลุ่มน้ำ	จังหวัด	ขั้นตอนจัดซื้อจัดจ้าง	แรงคน/เครื่องจักร	23,384	2,886	3,415,502	594,228
51	(1.933) กำจัดวัชพืช คลองลำโรง ปริมาณ 19,600 ต้น (โดยเครื่องจักร) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต ตำบลบางป่อ อำเภอบางป่อ จังหวัดสมุทรปราการ - [3125]	สำนักเครื่องจักรกล	562,600	562,600	366,022	65.06	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	สมุทรปราการ	ทำข้อมูลกัน	โดยเครื่องจักร	-	-	19,600	19,600
52	(1.932) กำจัดวัชพืช คลองประเวศบุรีรมย์ ปริมาณ 12,000 ต้น (โดยเครื่องจักร) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต ตำบลบึง อำเภอบางป่อ จังหวัดสมุทรปราการ - [3124]	สำนักเครื่องจักรกล	343,200	343,200	254,645	74.20	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	สมุทรปราการ	ทำข้อมูลกัน	โดยเครื่องจักร	-	-	12,000	12,000
78	(1.906) กำจัดวัชพืชคลองต๋าน (โดยเครื่องจักร) ปริมาณ 17,500 ต้น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร ตำบลคลองต๋าน อำเภอบางป่อ จังหวัดสมุทรปราการ - [3098]	สำนักเครื่องจักรกล	540,000	540,000	268,290	49.68	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	สมุทรปราการ	ทำข้อมูลกัน	โดยเครื่องจักร	-	-	17,500	7,500
79	(1.905) กำจัดวัชพืชคลองระพีใหญ่ (โดยเครื่องจักร) ปริมาณ 13,800 ต้น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร ตำบลศิระระพีใหญ่ อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ - [3097]	สำนักเครื่องจักรกล	430,000	430,000	268,290	62.39	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	สมุทรปราการ	ทำข้อมูลกัน	โดยเครื่องจักร	-	-	13,800	13,800
185	(1.904) กำจัดวัชพืช (โดยแรงคน) บริเวณประตูระบายน้ำริมคลองพระองค์ไชยานุชิต ปริมาณ 155.60 ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร ตำบลบึง อำเภอบางป่อ จังหวัดสมุทรปราการ - [3096]	สำนักงานชลประทานที่ 11	500,000	500,000	68,942	13.79	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	สมุทรปราการ	ทำข้อมูลกัน	โดยแรงคน	155.60	10.62	-	780
187	(1.899) กำจัดวัชพืชโดยแรงคน ปริมาณ 95 ไร่ โครงการชลประทานสมุทรปราการ ตำบลบ้านคลองสวน อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ - [3091]	สำนักงานชลประทานที่ 11	308,000	308,000	49,986	16.23	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	สมุทรปราการ	ทำข้อมูลกัน	โดยแรงคน	95.00	-	-	-

แผน/ผลงานชุดลอกคลอง



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร
สำนักงานชลประทานที่ 11

จบการนำเสนอ
ขอบคุณครับ





กรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต สำนักงานชลประทานที่ 11 กรมชลประทาน



กรมชลประทาน
www.rid.go.th



กรมชลประทาน
@Kromchon



ข่าวสารกรมชลประทาน
@Kromchon



กรมชลประทาน
@PR_RID



สายด่วน
1460



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
02 669 2560

การบริหารจัดการน้ำ (ปริมาณน้ำต้นทุน)

ปริมาณน้ำต้นทุนจังหวัดฉะเชิงเทรา (รายเดือน)

พื้นที่	จำนวน (แห่ง/บ่อ)	ปริมาณน้ำเก็บกัก/แห่ง (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)												รวม (ล้าน ลบ.ม.)
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
เขตชลประทาน															
คลองชลประทาน ๑๑๐ สาย	๑๑๐	๕๐,๔๓๓,๙๐๖	๘๙.๕๐	๕๑.๓๗	๓๓.๖๖	๓๖.๐๒	๕๒.๕๓	๓๙.๓๒	๕๓.๓๓	๕๙.๑๒	๕๐.๕๕	๕๙.๓๕	๙๕.๗๔	๙๓.๐๒	๖๖๓.๕๖
รับน้ำต้นทุนจากแม่น้ำบางปะกง, คลองพระองค์ฯ และพื้นที่ตอนบน															
แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน															
๑. อ่างเก็บน้ำ.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
แหล่งน้ำในเขต สปก.															
๑. อ่างเก็บน้ำ.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

หน่วยงาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต
ข้อมูล ณ วันที่ ๑๕ ก.พ. ๒๕๖๕

ปริมาณน้ำต้นทุน

2564-65	รับน้ำบางปะกง	13,937,832	0	0	0	35,678,700	6,515,172	13,379,796	96,907,665	824,390	0	67,330,937	89,341,323	323,915,814
	รับน้ำคลองพระองค์	0	0	0	0	0	0	0	0	345,600	0	2,786,400	5,464,800	8,596,800
	รับน้ำพื้นที่ตอนบน	6,365,088	4,667,328	8,206,272	8,615,808	7,484,832	2,843,424	33,606,792	54,713,844	256,197,096	318,946,896	150,356,736	22,902,048	874,906,164
	น้ำในระบบ	19,450,000	18,130,000	10,420,000	12,780,000	19,290,000	16,080,000	20,090,000	25,880,000	27,310,000	26,110,000	26,660,000	23,070,000	245,270,000
	ระบายออก	0	0	0	32,400	1,328,400	0	46,986,588	151,621,509	257,367,086	318,946,896	220,474,073	117,708,171	1,114,465,122
	คงเหลือ	39,752,920	22,797,328	18,626,272	21,363,408	61,125,132	25,438,596	20,090,000	25,880,000	27,310,000	26,110,000	26,660,000	23,070,000	338,223,656

การใช้น้ำภาคเกษตร





















ปริมาณความต้องการใช้น้ำภาคเกษตรของจังหวัดฉะเชิงเทรา (รายเดือน)

ด้าน	ประเภท	พื้นที่/จำนวนรวม (ไร่)	ปริมาณความต้องการใช้น้ำ (ล้าน ลบ.ม.)												รวม (ล้าน ลบ.ม.)	
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
พืช	ข้าวนาปี ฝนด	๒๐๐,๐๑๐					๔.๒๐	๔๖.๔๑	๕๙.๙๖							๑๑๐.๕๗
	ข้าวนาปี ฝนบ	๗๔,๕๕๐										๒๒.๓๗	๒๒.๓๗		๔๔.๗๓	
	ข้าวนาปรัง แล้งด	๑๑๖,๗๖๕	๔๖.๗๑										๔๕.๘๔	๔๖.๗๑	๑๓๙.๒๕	
	พืชสวน	๘,๑๗๙	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๘๒	๙.๘๑	
	พืชไร่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	พืชผัก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ประมง	บ่อปลา	๖๐,๕๐๐	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๖.๑๓	๑๙๓.๖๐	
	บ่อกุ้ง	๒๓,๖๐๐	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๖.๒๙	๗๕.๕๒	
	อื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ปศุสัตว์	โค/กระบือ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	หมู	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ไก่/เป็ด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	อื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวมรายเดือน			๖๙.๙๕	๒๓.๒๔	๒๓.๒๔	๒๓.๒๔	๒๗.๔๔	๖๙.๖๕	๘๓.๒๑	๒๓.๒๔	๒๓.๒๔	๔๕.๖๑	๙๑.๔๕	๖๙.๙๕	๕๗๓.๔๙	

หน่วยงาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต
 ข้อมูล ณ วันที่ ๑๕ ก.พ. ๒๕๖๕

งานกำจัดวัชพืช

ปีงบประมาณ พ.ศ.2565
ได้รับงบประมาณ
จำนวน 10 คลอง

ลำดับ	สถานที่	หน่วย	แผนงาน	ผลงาน งวด 15 วัน								สะสม	คงเหลือ	ภาพ			
				ตรวจ	ปริมาณ	16 - 31	1 - 15	16 - 30	1 - 15	16 - 31	1 - 15			16 - 31	1 - 15	ก่อน	หลัง
				สอบ	วัชพืช	ต.ค. 64	พ.ย. 64	พ.ย. 64	ธ.ค. 64	ธ.ค. 64	ม.ค. 65			ม.ค. 65	ก.พ. 65		
					(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)				
1	คลองบางขนาก	คร.6 คก.	14,700		6,000	6,300	N/A	2,400				14,700	0				
2	คลองขวาง - เป็ริง - ชวดพร้าว	คร.6 คก.	17,400				6,000	9,900	1,000	N/A	500	17,400	0				
3	คลองอุดมชลจร	คร.6 คก.	7,200	2,200	3,000	1,600	N/A	400				7,200	0				
4	คลองแขวงถื่น	คร.6 คก.	3,600					3,000	N/A	600		3,600	0				
5	คลองพระยาอรรคราช	คร.6 คก.	4,400						1,800	2,600		4,400	0				
6	คลองพระยาสมุทร - คลองบางพลีน้อย	คร.6 คก.	8,800						1,300	3,600	3,900	8,800	0				
7	คลองปึกกา - กั้นบึง	คร.6 คก.	4,200						N/A	4,200		4,200	0				
8	คลองนครเนื่องเขต	คร.6 คก.	11,400		5,400	5,000	N/A	1,000				11,400	0				
9	คลองประเวศน์บุรีรมย์	คร.6 คก.	12,000				2,000	400	1,800	7,800		12,000	0				
10	คลองสำโรง	คร.6 คก.	19,600				4,500	500	6,000	N/A	N/A	11,000	8,600				

งานกำจัดวัชพืช (ไม่ได้รับงบประมาณในปี 2565)

ลำดับ	สถานที่	หน่วย	แผนงาน	ผลงาน งวด 15 วัน								สะสม	คงเหลือ	ภาพ		
				ตรวจ	ปริมาณ	16 - 31	1 - 15	16 - 30	1 - 15	16 - 31	1 - 15			16 - 31	1 - 15	
				สอบ	วัชพืช	ต.ค. 64	พ.ย. 64	พ.ย. 64	ธ.ค. 64	ธ.ค. 64	ม.ค. 65			ม.ค. 65	ก.พ. 65	
					(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)			(ตัน)	(ตัน)	(ตัน)
11	คลองปิ้งโงส (ขอเพิ่มเติม)	คร.6 คก.	1,500										0			
12	คลองปิ้งบางสายแยกขวา (ขอเพิ่มเติม)	คร.6 คก.	1,600										0			
13	คลองปิ้งบางสวน (ขอเพิ่มเติม)	คร.6 คก.	1,100										0			

แผนป้องกันภัยแล้ง 64/65

แผนการใช้เครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ เพื่อป้องกันภัยแล้ง และช่วยเหลือการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง 64/65

หน่วยงาน : สำนักงานชลประทานที่ 11

โครงการฯ	ลำดับที่	ชนิดเครื่องสูบน้ำ	ขนาดท่อ		จำนวน (เครื่อง)	จุดติดตั้ง				พิกัด		พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่/ครัวเรือน)	ระยะเวลาในการช่วยเหลือ	ผู้ประสานงาน			หมายเหตุ		
			(นิ้ว)	(ต.บ.ม./ว.)		สถานที่	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	lat			long	ชื่อ-สกุล	เบอร์โทรศัพท์		ฝ่ายส่งน้ำ	
พระองค์ไชยานุชิต	1	น้ำมัน	30	-	2	ปากคลองช้างค้ำกินน้ำสายบางขนาก-ท่าไ	2	บางขนาก	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา	13.869826	101.137459	3,348	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิเชษฐ์	กัลปอนันต์ชาติ	081-4809610	สบ.1	
พระองค์ไชยานุชิต	2	น้ำมัน	24	-	2	ปากคลองตอกระหมื่น-โพรงอากาศ	5	บางขนาก	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา	13.851124	101.072835	1,686	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิเชษฐ์	กัลปอนันต์ชาติ	081-4809610	สบ.1	
พระองค์ไชยานุชิต	3	น้ำมัน	24	-	2	ปากคลองบึงบ่อท่าลูก	10	บางน้ำเปรี้ยว	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา	13.823108	100.957571	309	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิเชษฐ์	กัลปอนันต์ชาติ	081-4809610	สบ.1	
พระองค์ไชยานุชิต	4	น้ำมัน	24	-	2	คลองบึงบางใหญ่	1	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา	13.789968	101.021260	299	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิเชษฐ์	กัลปอนันต์ชาติ	081-4809610	สบ.1	
พระองค์ไชยานุชิต	5	น้ำมัน	12	-	4	ปตร.กลางคลองนครเมืองเขต	11	คลองนครเมืองเขต	เมือง	ฉะเชิงเทรา	13.779555	100.983800	5,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายปริชากร	พุกกะวัน	089-1740260	สบ.2	
พระองค์ไชยานุชิต	6	น้ำมัน	12	-	2	ปากคลองลาว	7	วังตะเคียน	เมือง	ฉะเชิงเทรา	13.700800	101.065900	1,500	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายปริชากร	พุกกะวัน	089-1740260	สบ.2	
พระองค์ไชยานุชิต	7	น้ำมัน	12	-	2	ปากคลองตอนตา	1	บางเตย	เมือง	ฉะเชิงเทรา	13.699700	101.026200	500	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายปริชากร	พุกกะวัน	089-1740260	สบ.2	
พระองค์ไชยานุชิต	8	น้ำมัน	12	-	2	คลองบางเรือน	5	บางเตย	เมือง	ฉะเชิงเทรา	13.685800	100.997900	1,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายปริชากร	พุกกะวัน	089-1740260	สบ.2	
พระองค์ไชยานุชิต	9	น้ำมัน	12	-	2	ปากคลองทลอคตาข้าง	1	คลองนครเมืองเขต	เมือง	ฉะเชิงเทรา	13.753300	101.017700	300	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายปริชากร	พุกกะวัน	089-1740260	สบ.2	
พระองค์ไชยานุชิต	10	น้ำมัน	12	-	2	ปากคลองบึงหนามแดง	4	หนามแดง	เมือง	ฉะเชิงเทรา	13.746400	100.965200	500	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายปริชากร	พุกกะวัน	089-1740260	สบ.2	
พระองค์ไชยานุชิต	11	น้ำมัน	24	-	4	ปตร.และ สบ.กลางคลองประเวศบุรีรมย์	6	เปร็ง	บางป่อ	สมุทรปราการ	13.684722	100.893116	15,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิทยา	ฤกษ์	092-6491-779	สบ.3	
พระองค์ไชยานุชิต	12	น้ำมัน	24	-	2	ปตร.จางวง	2	แสนอุทัย	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา	13.563500	101.019719	3,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิทยา	ฤกษ์	092-6491-779	สบ.3	
พระองค์ไชยานุชิต	13	น้ำมัน	24	-	2	ปตร.ลาดขวาง	4	ลาดขวาง	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา	13.592950	101.031462	3,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิทยา	ฤกษ์	092-6491-779	สบ.3	
พระองค์ไชยานุชิต	14	น้ำมัน	24	-	2	ปตร.แสนอุทัย	2	แสนอุทัย	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา	13.585580	101.025350	3,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิทยา	ฤกษ์	092-6491-779	สบ.3	
พระองค์ไชยานุชิต	15	น้ำมัน	24	-	2	ปากคลองแขวงก้าน(ล่าง)	5	เทพราช	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา	13.651650	100.985990	3,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิทยา	ฤกษ์	092-6491-779	สบ.3	
พระองค์ไชยานุชิต	16	น้ำมัน	24	-	2	ปากคลองพระยาสมุทร	5	เทพราช	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา	13.657891	100.968250	2,000	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิทยา	ฤกษ์	092-6491-779	สบ.3	
พระองค์ไชยานุชิต	17	น้ำมัน	24	-	2	ปากคลองขุนพิทักษ์	1	เทพราช	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา	13.642530	101.011950	1,800	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายพิทยา	ฤกษ์	092-6491-779	สบ.3	
พระองค์ไชยานุชิต	18	น้ำมัน	12	-	1	คลองชายทะเล	-	ท่าสะอ้าน	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา	13.542446	100.985328	2,500	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายสุกฤษฎ์	สังขวร	094-652-4993	สบ.4	
พระองค์ไชยานุชิต	19	น้ำมัน	12	-	1	คลองบางเกลือ-ลาดยาว	-	บางเกลือ	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา	13.535164	100.950592	1,500	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายสุกฤษฎ์	สังขวร	094-652-4993	สบ.4	
พระองค์ไชยานุชิต	20	น้ำมัน	12	-	1	คลองพระยาวิสูตร	-	สองคลอง	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา	13.480189	100.911737	3,500	15ม.ค.-31พ.ค.65	นายสุกฤษฎ์	สังขวร	094-652-4993	สบ.4	
รวม					41														

- ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ตามคำร้องขอของท้องถิ่น รวม 6 เครื่อง

1. ปตร.กลางคลองบางขนาก ต.บางน้ำเปรี้ยว อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา ขนาด 12 นิ้ว 4 เครื่อง
2. สะพานข้ามคลองสมอเซ ต.คลองปรัง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ขนาด 12 นิ้ว 1 เครื่อง
3. สะพานข้ามคลองบึงหนามแดง-บางพระ ต.หนามแดง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ขนาด 12 นิ้ว 1 เครื่อง

- เตรียมความพร้อม สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ โครงการฯ ขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 1 คัน



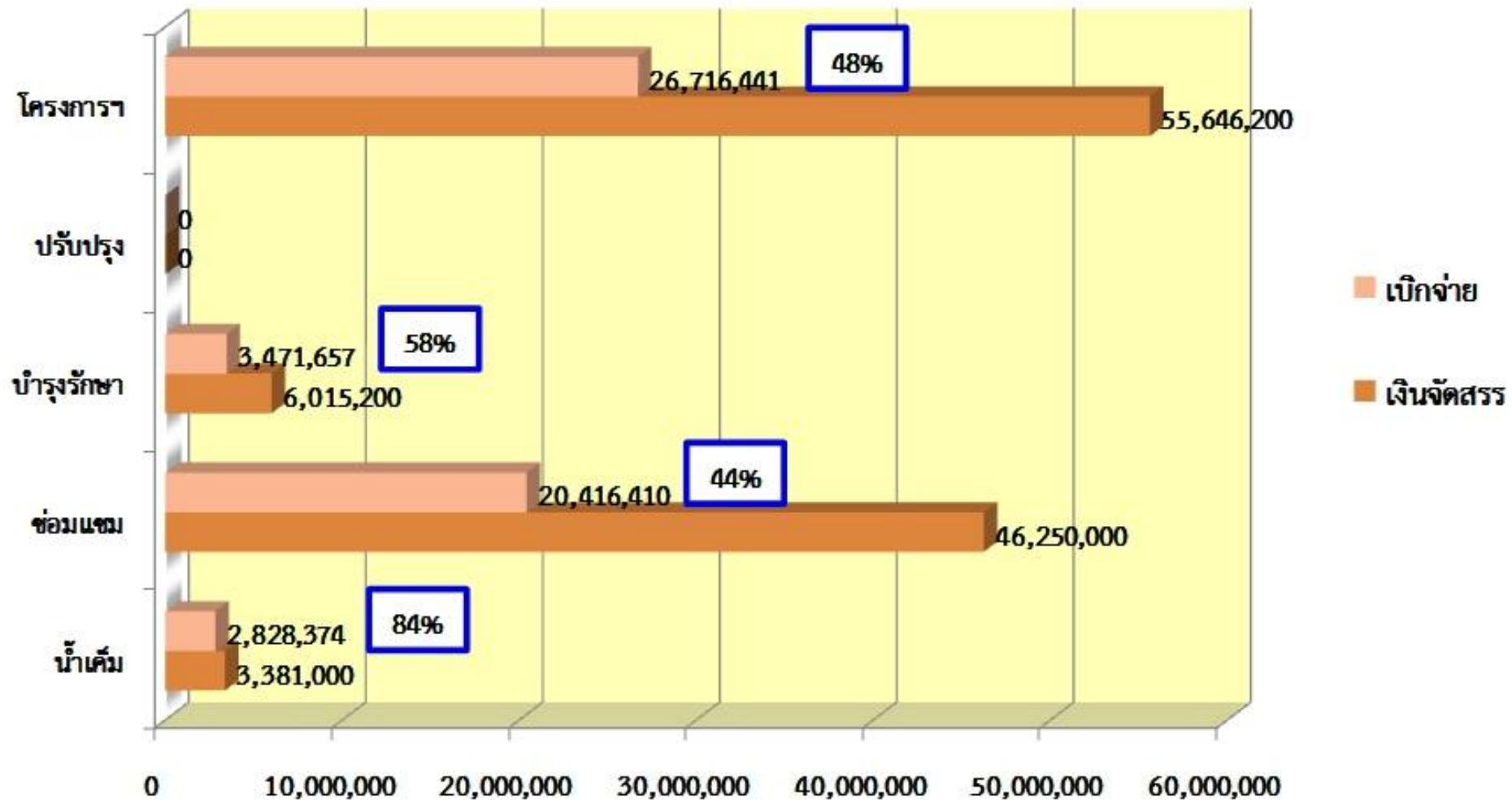
งานปรับปรุง ปตร.คลองจรเข้เข็น้อย ตำบลคลองเปรง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา
จังหวัดฉะเชิงเทรา งบประมาณ 21,000,000.- บาท

1. ขึ้นประกาศ E-bidding วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2565
2. รอยื่นเอกสาร E-GP 12 วันทำการ วันที่ 14 มีนาคม 2565
3. คณะกรรมการพิจารณาผลตรวจสอบเอกสาร E-GP 7 วันทำการ
วันที่ 23 มีนาคม 2565
1. ประกาศผู้ชนะ 1 วันทำการ วันที่ 24 มีนาคม 2565
2. รอผู้ยื่นอุทธรณ์ (ถ้ามี) 7 วันทำการ
3. ถ้าหากไม่มีผู้ยื่นอุทธรณ์ ดำเนินการเซ็นสัญญาได้ วันที่ 31 มีนาคม 2565



ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ 2565

เป้าหมายเบิกจ่าย ไตรมาส 2 54%



สถานีสูบน้ำนางหงษ์ ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ





ขอบคุณครับ

กรอบแนวคิดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

- **ชื่องาน** : 120 ปี ชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน (ชื่อหนังสือ)
- **ช่วงเวลาจัดงาน** : วันจันทร์ที่ 13 – วันพุธที่ 15 มิถุนายน 2565
- **รูปแบบการจัดงาน** : 1. นิทรรศการ Online
2. นิทรรศการ On ground

กรอบแนวคิดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

1. กรอบแนวคิดนิทรรศการ Online

1.1 เว็บไซต์

➔ 1.1.1 โซน Grand pavilion (นิทรรศการ 3 มิติ) (ต่อยอดของเดิม)

- 1) โครงการพระราชดำริ
- 2) การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน
- 3) การบริหารจัดการน้ำ (SWOC)
- 4) การบริหารจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วม(เกม)
- 5) นวัตกรรมเด่นด้านการชลประทาน

เนื้อหาที่ควรเพิ่มเติม : ประวัติความเป็นมาของ 6 รัชกาล / ผู้นำองค์กร / โครงการที่สำคัญ
โครงการพระราชดำริ / รางวัลที่องค์กรได้รับการลงนามความร่วมมือ
ระดับต่างประเทศที่สำคัญ

กรอบแนวคิดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

1. กรอบแนวคิดนิทรรศการ Online

1.1 เว็บไซต์

➔ 1.1.2 โซน RID in Wonderland

1) โซนผลงานของสำนักกอง 5 สายงาน

- นางองค์กร
- ด้านวิชาการ
- ด้านก่อสร้าง
- ด้านบำรุงรักษา
- ด้านบริหาร

เนื้อหาที่ควรเพิ่มเติม : ผลงานปัจจุบันและแผนงานโครงการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำในอนาคต

กรอบแนวคิดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

1. กรอบแนวคิดนิทรรศการ Online

1.2 เวทีกลาง

➡ พิธีเปิด

กรอบแนวคิดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

2. กรอบแนวคิดนิทรรศการ On Ground

2.1 ส่วนกลาง (จัดที่กรมชลประทาน ถนนสามเสน)

- แกล่งข่าว
- กิจกรรมประชาสัมพันธ์
- สักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ / พิธีสงฆ์
- พิธีเปิด
- นิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน
- กิจกรรมแสดงความยินดี/มอบแจกัน / สมทบทุนบริจาค
- พิธีประกาศเกียรติคุณ มอบโล่
- มอบทุนต้นกล้าคืนถิ่น
- กิจกรรม KM Sharing
- พิธีปิด

กรอบแนวคิดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

2. กรอบแนวคิดนิทรรศการ On Ground

2.2 ส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด

- พิธีสงฆ์ในพื้นที่
- แสดงความยินดี/มอบแจกัน /สมทบทุนบริจาค
- กิจกรรมการมีส่วนร่วมของแต่ละภูมิภาค/กิจกรรมเพื่อแสดงความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)
- พิธีเปิดนิทรรศการ(พร้อมกันทั่วประเทศ)
- นิทรรศการ 120 ปี ภาพรวม/เนื้อหาแต่ละจังหวัด
- KM Sharing /การจัดเสวนาด้านการมีส่วนร่วมกับกลุ่มผู้ใช้น้ำ
- กิจกรรมประชาสัมพันธ์
- จำหน่ายสินค้า ผลผลิตการเกษตร จากพื้นที่ชลประทาน
- พิธีปิด

กรอบแนวคิดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

กลุ่มเป้าหมายที่เข้าชมงาน

1. ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ ในสังกัดกรมชลประทาน
2. กลุ่มผู้รับบริการและกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่
3. หน่วยงานเครือข่าย
4. สื่อมวลชน
5. นักเรียน นักศึกษา
6. ประชาชนผู้สนใจ

กรอบระยะเวลาการทำงาน

- ▶ จัดงานวันที่ 13 - 15 มิถุนายน 2565 (เหลือระยะเวลา 120 วัน)
- ▶ ภายในเดือนกุมภาพันธ์ 2565 คณะอนุกรรมการฯ ต้องสรุปกรอบแนวคิด
- ▶ ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ ขออนุมัติหลักการเพื่อขออนุมัติงบประมาณ
- ▶ เดือนมีนาคม ถึง กลางเดือนพฤษภาคม 2565 (45 วัน) ดำเนินการจัดหาด้านพัสดุ
- ▶ กลางเดือนพฤษภาคม ถึง กรกฎาคม 2565 ดำเนินการบริหารสัญญาและประเมินผลการจัดงาน

(ร่าง)กำหนดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

วันที่	เวลา	กิจกรรม	On Ground		Online
			ส่วนกลาง	ส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด	นิทรรศการ Online
13 -15 มิ.ย. 65	08.30 - 16.30 น.	นิทรรศการ "120 ปี ชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน"	กรมชลประทาน ถนนสามเสน	โครงการชลประทาน จังหวัด 76 จังหวัด	Virtual Exhibition
วันจันทร์ที่ 13 มิ.ย. 65	07.00 – 12.00 น.	สักการะฯ พิธีสงฆ์ ร่วมแสดงความยินดีและสมทบทุน	กรมชลประทาน ถนนสามเสน	สขป./โครงการ	Live Streaming กิจกรรมกรมชลประทาน ถ.สามเสน/แสดงความยินดี/สมทบทุน
	08.30 – 12.00 น.	บริจาคโลหิต	กรมชลประทาน ถนนสามเสน		
	09.00 - 10.00 น.	พิธีเปิดนิทรรศการ 120 ปี ประธานกล่าวเปิดงาน ให้สัมภาษณ์สื่อ ชมนิทรรศการ	Main Stage ทุกสำนักกองร่วม Conference	Live Streaming พิธีเปิด Main Stage	Live Streaming Main Stage
	10.00 - 12.00 น.	KM Sharing (120 ปี)	KM Sharing Main Stage	KM Sharing ส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage และ เวที ภูมิภาค
	12.00 - 13.00 น.	กิจกรรมประชาสัมพันธ์ นิทรรศการ 120 ปี กรมชลฯ	Main Stage ปชส. FB – LIVE	ปชส. เวทีส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage
	13.00 - 16.00 น.	มอบทุนการศึกษาต้นกล้าคืนถิ่น /เสวนา	Main Stage	Live Streaming พิธีเปิด Main Stage	Live Streaming Main Stage

(ร่าง)กำหนดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

วันที่	เวลา	กิจกรรม	On Ground		Online
			ส่วนกลาง	ส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด	นิทรรศการ Online
13 -15 มิ.ย. 65	08.30 - 16.30 น.	นิทรรศการ "120 ปี ชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน"	กรมชลประทาน ถนนสามเสน	โครงการชลประทาน จังหวัด 76 จังหวัด	Virtual Exhibition
วันอังคารที่ 14 มิ.ย. 65	08.30 - 09.00 น.	กิจกรรมประชาสัมพันธ์ นิทรรศการ 120 ปี กรมชลฯ	Main Stage ปชส. FB – LIVE	ปชส. เวทีส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage
	09.00 -12.00 น.	KM Sharing	KM Sharing Main Stage	KM Sharing ส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage และ เวที ภูมิภาค
	12.00 - 13.00 น.	กิจกรรมประชาสัมพันธ์ นิทรรศการ 120 ปี กรมชลฯ	Main Stage ปชส. FB – LIVE	ปชส. เวทีส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage
	13.00 -16.30 น.	KM Sharing	KM Sharing Main Stage	KM Sharing ส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage และ เวทีภูมิภาค

(ร่าง) กำหนดการจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

วันที่	เวลา	กิจกรรม	On Ground		Online
			ส่วนกลาง	ส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด	นิทรรศการ Online
13 -15 มิ.ย. 65	08.30 - 16.30 น.	นิทรรศการ "120 ปี ชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน"	กรมชลประทาน ถนนสามเสน	โครงการชลประทานจังหวัด 76 จังหวัด	Virtual Exhibition
วันพุธที่ 15 มิ.ย. 65	08.30 - 9.00 น.	กิจกรรมประชาสัมพันธ์ นิทรรศการ 120 ปี กรมชลฯ	Main Stage ปชส. FB – LIVE	ปชส. เวทีส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage
	10.00 - 12.00 น.	พิธีประกาศเกียรติคุณ บุคคล โครงการ นวัตกรรมดีเด่น มอบรางวัลข้าราชการ ดีเด่น กลุ่มผู้ใช้น้ำดีเด่น	Main Stage	Live Streaming Main Stage	Live Streaming Main Stage
	12.00 - 13.00 น.	กิจกรรมประชาสัมพันธ์ นิทรรศการ 120 ปี กรมชลฯ	Main Stage ปชส. FB – LIVE	ปชส. เวทีส่วนภูมิภาค	Live Streaming Main Stage
	13.00 - 16.00 น.	KM Sharing (อนาคตชลประทาน)	KM Sharing Main Stage	Live Streaming	Live Streaming Main Stage และ เวทีภูมิภาค
	16.00 น.	พิธีปิดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน	Main Stage	Live Streaming พิธีปิด Main Stage	Live Streaming Main Stage มีนิทรรศการและเวที

วันที่	กิจกรรม	On Ground			Online
		ส่วนกลาง		คณะทำงานจัดนิทรรศการส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด	คณะทำงานจัดนิทรรศการออนไลน์
		คณะอนุกรรมการฯ	คณะวิชาการ		
13 -15 มิ.ย. 65	1. นิทรรศการ "120 ปี ชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน"	กรมชลประทาน ถนนสามเสน		■ โครงการชลประทาน จังหวัด 76 จังหวัด	Virtual Exhibition
	1.1 นิทรรศการภาพรวมชุด "120 ปี ชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน"	ฉบับเต็ม ออกแบบ นิทรรศการ และติดตั้ง		■ ฉบับย่อ ส่วนกลางส่งชุด นิทรรศการให้ติดตั้งในพื้นที่	ออกแบบเว็บไซต์ ภาพรวม ฉบับเต็ม โชนสามมิติและ โชนสำนักกอง
	1.2. ชุดนิทรรศการผลงาน/แผนงานและนวัตกรรมของสายงานต่าง ๆ	ชุดนิทรรศการ ภาพรวมของสายงานต่าง ๆ		ฉบับย่อ ส่วนกลางส่งชุด นิทรรศการให้ติดตั้งในพื้นที่	ชุดนิทรรศการ สำนัก/กอง/กลุ่ม/ ศูนย์ ออกแบบโปสเตอร์ และวิดิทัศน์ กิจกรรม อัปโหลด
	1.3. ชุดนิทรรศการผลงาน/แผนงานและนวัตกรรมของ สชป. คป. คบ. ผคส. ผสญ. ผสก. ผจจ. ผอช. ฯลฯ ในพื้นที่			ชุดนิทรรศการของ สชป. และ โครงการต่างๆ ในพื้นที่	

วันที่	กิจกรรม	On Ground			Online
		ส่วนกลาง		คณะทำงานจัด นิทรรศการส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด	คณะทำงานจัด นิทรรศการออนไลน์
		คณะอนุ กรรมการฯ	คณะวิชาการ		
13 -15 มิ.ย. 65	2. การออกแบบและโครงสร้างพื้นฐาน				
	2.1 การออกแบบ ตกแต่งสถานที่ ระบบ เสียง ระบบไฟฟ้าแสงสว่าง	✓		✓	
	2.2 เวที เต็นท์ ชุมนทางเข้า โต๊ะ เก้าอี้	✓		✓	
	2.3 ระบบคัดกรองโควิด -19	✓		✓	
	3. จำหน่ายผลผลิตการเกษตรจากพื้นที่ ชลประทาน	✓		✓	
	4. การลงทะเบียน และ การประเมินผล	✓		✓	✓
	5. การแสดงความยินดี สมทบทุน	✓		✓	✓
	6. ด้านกิจกรรม สื่อประชาสัมพันธ์ /CSR หรือ จิตอาสา	✓		✓	✓

(ร่าง) กรอบการดำเนินงานจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

วันที่	กิจกรรม	On Ground			Online
		ส่วนกลาง		คณะทำงานจัด นิทรรศการส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด	คณะทำงานจัด นิทรรศการ ออนไลน์
		คณะอนุ กรรมการฯ	คณะวิชาการ		
13 -15 มิ.ย. 65	7. การเชิญกลุ่มเป้าหมายเข้าชม นิทรรศการ	✓		✓	
	8. ขงที่ระลึก 120 ปี	✓			
	9. ขงรางวัล สำหรับจัดกิจกรรม	✓		✓	✓
	10. พิธีเปิดและพิธีปิด นิทรรศการ	✓		✓	✓

(ร่าง) กรอบการดำเนินงานจัดนิทรรศการ 120 ปี กรมชลประทาน

วันที่	กิจกรรม	On Ground			Online
		ส่วนกลาง		คณะทำงานจัด นิทรรศการส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด	คณะทำงานจัด นิทรรศการ ออนไลน์
		คณะอนุ กรรมการฯ	คณะวิชาการ		
13 -15 มิ.ย. 65	11. กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้				
	11.1 เสวนา ฯลฯ		✓	✓	✓
	11.2 กรอบแนวคิดเนื้อหา เสวนา ฯลฯ		✓		
	11.3 ตารางการถ่ายทอดสด		✓		
	11.4 เวทีกลาง		✓	✓	✓
	11.5 ต้นกล้าคืนถิ่น		✓		✓