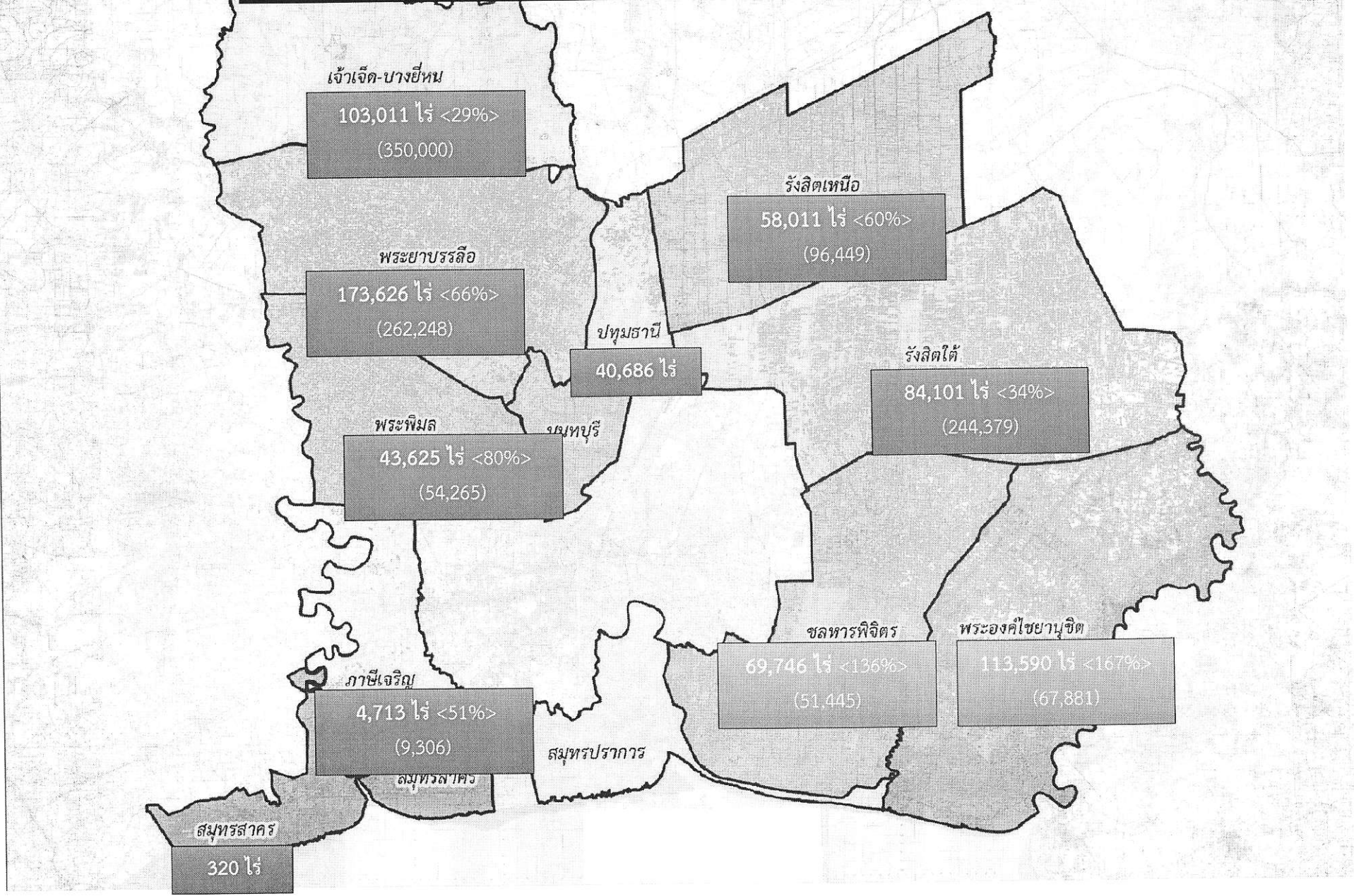
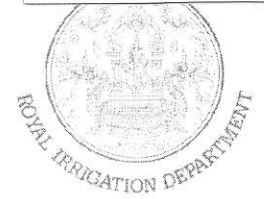


ความก้าวหน้าการเพาะปลูกพืชข้าว ฤดูแล้ง ปี 60/61





รายงานผลการจัดซื้อ-จัดจ้าง เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี – งบลงทุน พรบ. 2561
(รายสำนักฯ)

ข้อมูลจากระบบติดตามออนไลน์ที่ : 26 ธ.ค. 60
เวลา : 8:40

หน่วยของวงเงิน : ล้านบาท

เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2561

หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น		รวมที่ต้องดำเนินการใน ปีงบประมาณ 2561		ยังไม่ดำเนินการ		อนุมัติแผนจัดซื้อจัดจ้าง		ประกาศ TOR		ประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง		เปิดซอง		รับราคา		ลงนาม	
	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน
สำนักงานชลประทานที่ 1	368	1,153.99	368	1,153.99	6	74.27	62	322.68	1	1.17	1	1	4	4.39	9	75.78	285	674.69
สำนักงานชลประทานที่ 2	325	1,065.49	323	1,043.95	66	116.11	37	152.19	0	0	7	91.22	4	18.48	40	190.2	169	475.75
สำนักงานชลประทานที่ 3	374	1,065.06	372	1,046.09	99	107.69	85	559.39	1	1.8	13	77.72	0	0	19	42.2	155	257.28
สำนักงานชลประทานที่ 4	309	1,140.46	307	1,036.72	14	133.59	116	379.46	0	0	8	151.1	1	0.76	8	34.24	160	337.58
สำนักงานชลประทานที่ 5	499	2,039.44	498	2,006.90	75	90.98	78	555.79	1	34.3	24	31.76	6	40.4	9	137.22	305	1,116.45
สำนักงานชลประทานที่ 6	436	1,789.31	436	1,789.31	79	115.70	46	305.88	0	0	11	51.1	1	1	21	193.87	278	1,121.76
สำนักงานชลประทานที่ 7	486	1,979.59	486	1,979.59	149	22.54	105	367.8	0	0	5	82	9	171.33	77	209.21	141	1,126.71
สำนักงานชลประทานที่ 8	726	3,017.44	726	3,017.44	291	177.64	115	922.74	1	34.3	11	221.52	3	28.59	57	252.62	248	1,380.03
สำนักงานชลประทานที่ 9	544	2,172.66	541	2,003.01	162	1,045.58	67	316.64	0	0	23	47.42	6	112.64	31	194.3	252	286.44
สำนักงานชลประทานที่ 10	550	1,433.60	547	1,433.60	63	96.3	57	281.96	0	0	5	21.39	1	33.32	26	109.99	395	890.63
สำนักงานชลประทานที่ 11	394	964.55	393	940.12	20	145.19	99	445.02	1	45	9	5.96	0	0	42	36.34	222	262.6
สำนักงานชลประทานที่ 12	845	1,650.64	842	1,451.43	349	55.53	66	478.05	1	25.64	24	84.91	0	0	58	136.18	344	671.12
สำนักงานชลประทานที่ 13	697	1,217.42	697	1,217.42	267	351.6	180	368.22	1	25	0	0	0	0	14	8.3	235	464.29
สำนักงานชลประทานที่ 14	278	998.96	278	998.96	79	103.76	55	278.41	0	0	9	85.1	2	13.16	22	299.6	111	218.93
สำนักงานชลประทานที่ 15	460	2,360.67	460	2,360.67	207	1,708.90	96	422.2	2	65	9	31.85	4	2.08	51	34.2	91	96.44
สำนักงานชลประทานที่ 16	309	1,485.27	309	1,485.27	10	106.50	69	266.9	0	0	19	309.62	4	55.72	60	224.05	147	522.49
สำนักงานชลประทานที่ 17	285	755.29	283	721.58	111	200.31	23	97.86	0	0	4	15.92	0	0	40	132.69	105	274.8



รายงานผลการจัดซื้อ-จัดจ้าง เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี – งบลงทุน พรบ. 2561
(รายโครงการ)

หน่วยของวงเงิน : ล้านบาท

ข้อมูลจากระบบติดตามออนไลน์วันที่ : 26 ธ.ค. 60

เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2561

เวลา : 8:40

หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น		รวมที่ต้องดำเนินการในปีงบประมาณ2561		ยังไม่ดำเนินการ		อนุมัติแผนจัดซื้อจัดจ้าง		ประกาศ TOR		ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง		เปิดซอง		รับราคา		ลงนาม	
	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน	จำนวน	วงเงิน
ส่วนกลาง สขป.11 (คำอำนวยการ)	8	4.96	8	4.96	0	0	8	4.96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ส่วนวิศวกรรมบริหาร สขป.11	1	12.7	1	12.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.7
ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา สขป.11	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ส่วนเครื่องจักรกล สขป.11	3	26.51	3	26.51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26.51
งานรักษาระบบ สขป.11	2	3.35	2	3.35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.35
โครงการชลประทานนนทบุรี	20	80.3	20	80.3	0	0	3	62.35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
โครงการชลประทานปทุมธานี	25	80.26	25	80.26	0	0	25	80.26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
โครงการชลประทานสมุทรปราการ	10	35.65	10	35.65	0	0	4	30.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
โครงการชลประทานสมุทรสาคร	15	18.25	15	18.25	0	0	4	3.73	0	0	0	0	0	0	3	2.02	8	12.49
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	34	38.3	34	38.3	1	7.08	2	4.12	0	0	9	5.96	0	0	22	21.14	0	0
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	26	49.42	26	49.42	0	0	2	15.72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	32	47.43	32	47.43	2	19.67	3	5.3	0	0	0	0	0	0	16	13	11	9.45
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	39	93.56	39	93.56	0	0	3	23.5	1	45	0	0	0	0	0	0	0	35
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	94	63.71	94	63.71	8	3.6	13	35.34	0	0	0	0	0	0	1	0.17	72	24.59
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาชีเจริญ	30	53.88	30	53.88	2	29.4	5	2.35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	28	103.16	28	103.16	2	6.71	12	70.89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	16	41.62	15	17.19	1	0.43	11	11.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
โครงการก่อสร้าง 11	8	206.5	8	206.5	2	74.3	4	94.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
รวม	394	964.55	393	940.12	20	145.19	99	445.02	1	45	9	5.96	0	0	42	36.34	222	262.6

ข้อมูล : ระบบติดตาม online 4/5/2560

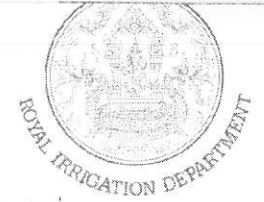


เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณปี 2561

๒.๒.๕ แจ้งมาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่าย และนโยบายเร่งรัดการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ (E. ผตป.ผง. ๑๓๔๓/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๐)

๑) กำหนดเป้าหมายการเบิกจ่ายภาพรวมไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๖.๐๐ รายจ่ายประจำ ร้อยละ ๙๘.๓๖ และรายจ่ายลงทุนไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๘.๐๐

ประมาณการรายจ่าย	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑				
	รวม	ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
ภาพรวม (ร้อยละ)	๙๖.๐๐	๓๐.๒๙	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๒๑.๗๑
รายจ่ายประจำ (ร้อยละ)	๙๘.๓๖	๓๓.๐๐	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๒๑.๓๖
รายจ่ายลงทุน (ร้อยละ)	๘๘.๐๐	๒๑.๑๑	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๒๒.๘๙



รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี – งบลงทุน พรบ. 2561
(รายสำนักฯ)

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ

ข้อมูลจากระบบติดตามออนไลน์วันที่ : 26/12/2560

เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2561

เวลา : 8:50

โครงการ / หน่วยงาน	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ	รายงาน เบิกจ่าย ล่าสุด
	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง		
สำนักงานชลประทานที่ 1	1,054,410,866	4,491,305	1,049,919,561	71,736,278	0	71,736,278	6.80	
สำนักงานชลประทานที่ 2	985,227,349	38,618,100	946,609,249	72,646,227	0	72,646,227	7.37	
สำนักงานชลประทานที่ 3	426,654,374	40,188,581	386,465,793	33,665,484	43,848	33,621,636	7.89	
สำนักงานชลประทานที่ 4	983,344,318	28,639,600	954,704,718	37,234,510	0	37,234,510	3.79	
สำนักงานชลประทานที่ 5	1,456,104,864	58,256,237	1,397,848,627	131,719,058	0	131,719,058	9.05	
สำนักงานชลประทานที่ 6	1,205,161,087	70,278,450	1,134,882,637	93,427,816	5,985,798	87,442,018	7.75	
สำนักงานชลประทานที่ 7	1,713,533,502	35,839,738	1,677,693,764	154,386,740	2,944,605	151,363,681	9.01	
สำนักงานชลประทานที่ 8	1,849,322,813	90,901,098	1,758,421,715	135,858,537	0	135,858,546	7.35	
สำนักงานชลประทานที่ 9	1,254,226,651	263,695,466	990,531,185	64,673,400	304,760	64,368,640	5.16	
สำนักงานชลประทานที่ 10	1,072,698,121	21,849,470	1,050,848,651	121,901,897	0	121,901,897	11.36	
สำนักงานชลประทานที่ 11	589,444,190	71,451,440	517,992,750	30,411,262	0	30,411,262	5.16	
สำนักงานชลประทานที่ 12	1,068,755,015	334,478,886	734,276,129	140,825,550	62,280,638	78,544,912	13.18	
สำนักงานชลประทานที่ 13	1,021,778,432	68,737,061	953,041,371	38,212,105	34,300	38,177,805	3.74	
สำนักงานชลประทานที่ 14	701,225,393	7,175,885	694,049,508	34,390,267	0	34,390,267	4.90	
สำนักงานชลประทานที่ 15	749,679,570	22,785,500	726,533,970	45,755,931	79,975	45,675,956	6.1	
สำนักงานชลประทานที่ 16	947,624,405	349,457,095	598,167,310	41,515,441	6,672,032	34,843,419	4.38	
สำนักงานชลประทานที่ 17	651,369,676	420,076,707	233,374,969	77,270,461	37,419,562	39,850,899	11.86	

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี – งบลงทุน พรบ. 2561
(รายโครงการ)



รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ

ข้อมูลจากระบบติดตามออนไลน์วันที่ : 26/12/2560

เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2561

เวลา : 8:50

หน่วยงานฯ ระดับโครงการ	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ	รายงาน เบิกจ่าย ล่าสุด
	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง		
ส่วนกลาง สขป.11 (คำอำนวยการ)	4,960,900	0	4,960,900	329,142	0	329,142	6.63	
ส่วนวิศวกรรมบริหาร สขป.11	4,584,900	0	4,584,900	0	0	0	0	
ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา สขป.11	1,000,000	0	1,000,000	0	0	0	0	
ส่วนเครื่องจักรกล สขป.11	26,507,000	26,507,000	0	0	0	0	0	
งานรักษาบริเวณ สขป.11	3,350,000	0	3,350,000	714,145	0	714,145	21.32	
โครงการชลประทานนนทบุรี	18,957,200	600,000	18,357,200	2,879,079	0	2,879,079	15.19	
โครงการชลประทานปทุมธานี	22,037,880	300,000	21,737,880	662,807	0	662,807	3.01	
โครงการชลประทานสมุทรปราการ	13,240,290	0	13,240,290	752,584	0	752,584	5.68	
โครงการชลประทานสมุทรสาคร	17,477,980	3,652,000	13,825,980	447,115	0	447,115	2.56	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	31,222,300	533,800	30,688,500	477,833	0	477,833	1.53	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	29,450,940	5,709,340	23,741,600	2,683,038	0	2,683,038	9.11	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	27,757,000	0	27,757,000	945,125	0	945,125	3.4	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	93,557,900	2,151,000	91,406,900	2,885,902	0	2,885,902	3.08	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	46,587,400	1,122,500	45,464,900	5,378,426	0	5,378,426	11.54	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาชีเจริญ	24,484,100	0	24,484,100	1,115,678	0	1,115,678	4.56	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	39,991,800	6,443,800	33,548,000	622,366	0	622,366	1.56	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	40,455,600	24,432,000	16,023,600	599,210	0	599,210	1.48	
โครงการก่อสร้าง 1/11 (2554)	0	0	0	0	0	0	0	
โครงการก่อสร้าง 2/11 (2554)	0	0	0	0	0	0	0	
ส่วนปฏิบัติการ สำนักชลประทานที่ 11	0	0	0	0	0	0	0	
โครงการก่อสร้าง 11	143,821,000	0	143,821,000	9,918,814	0	9,918,814	6.9	
รวม	589,444,190	71,451,440	517,992,750	30,411,262	0	30,411,262	5.16	

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 8 กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ประตुरะบายน้ำปลายคลองระพีพัฒน์ (ปตร.พระธรรมราชา) โครงการระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา อ.อัญบุรี จ.ปทุมธานี

ความเป็นมาของโครงการ

เนื่องจากพื้นที่ในบริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาประสบปัญหาอุทกภัย จากน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนไหลเข้าท่วมพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาเป็นบริเวณกว้างเกิดความเสียหายต่อพื้นที่เศรษฐกิจชุมชนและพื้นที่การเกษตรอย่างมากในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี โดยเฉพาะปัญหาอุทกภัยใหญ่ในปี 2554 นี้ จึงมีความจำเป็นต้องก่อสร้างประตुरะบายน้ำปลายคลองระพีพัฒน์ (ปตร.พระธรรมราชา) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเร่งระบายน้ำจากคลองระพีพัฒน์ออกสู่อ่างเก็บน้ำเจ้าพระยา โดยรัฐบาลมีนโยบายเร่งด่วนที่จะเร่งดำเนินการแก้ปัญหาอุทกภัย

วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเร่งระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา เพื่อป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในช่วงเกิดสถานการณ์น้ำหลากของประชาชนในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี

จุดที่ตั้งโครงการ

ที่ตั้ง อำเภออัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ระบุว่า 5137 II พิกัด 47 PQR 0704293 E - 1557148 N

ข้อมูล ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2560

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 8 กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ประตुरะบายน้ำปลายคลองระพีพัฒน์ (ปตร.พระธรรมราชา) โครงการระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา อ.อัญบุรี จ.ปทุมธานี

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ประสิทธิภาพในการเร่งระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา อัตราการระบายน้ำ 180 ลบ.ม./วินาที
- เพื่อป้องกัน และบรรเทาอุทกภัยในช่วงเกิดสถานการณ์น้ำหลากของประชาชนในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี

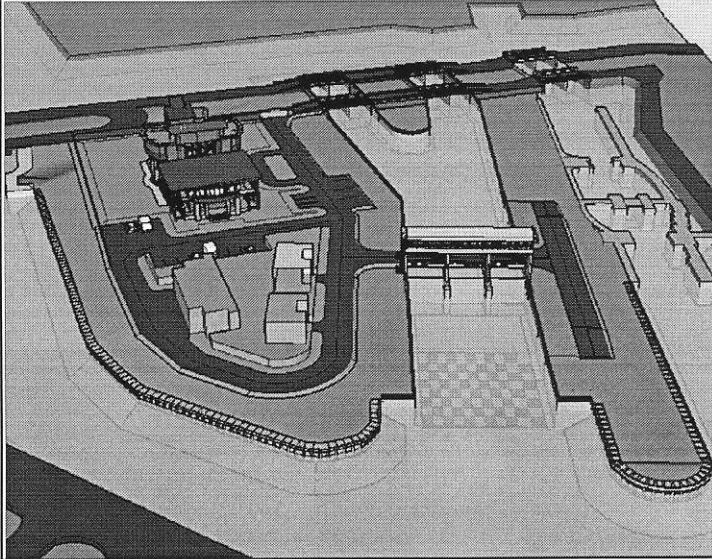
พื้นที่รับประโยชน์

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเร่งระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา เพื่อป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในช่วงเกิดสถานการณ์น้ำหลากของประชาชน

ข้อมูล ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2560

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 8 กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ประจวบคีรีขันธ์ (ป.พร.พระธรรมราชา) โครงการระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา อ.อัญบุรี จ.ปทุมธานี



ปีงบประมาณ 2559

- งานก่อสร้างประตูระบายน้ำ ขนาด 8.00 x 6.00 เมตร จำนวน 3 ช่อง
- งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันคลื่น ความยาว 277 เมตร

ปีงบประมาณ 2560

- งานก่อสร้างอาคารระบายน้ำ จำนวน 1 แห่ง
- งานก่อสร้างสะพานรถยนต์ จำนวน 4 แห่ง
- งานก่อสร้างอาคารบริหารจัดการน้ำ จำนวน 1 หลัง
- งานก่อสร้างบ้านพักข้าราชการ ระดับ 5-6 จำนวน 1 หลัง
- งานก่อสร้างโรงซ่อมบำรุง จำนวน 1 หลัง
- งานก่อสร้างโรงเก็บวัสดุ จำนวน 1 หลัง

ปีงบประมาณ 2561

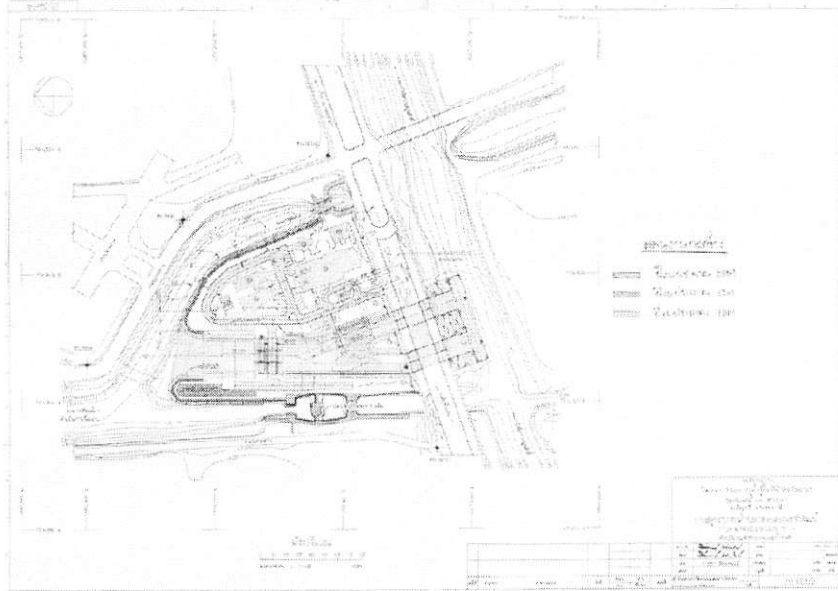
- งานก่อสร้างบ้านพัก 6 ครอบครัว จำนวน 2 หลัง
- งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 1 งาน
- งานปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน 1 งาน

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 8 กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ประจวบคีรีขันธ์ (ป.พร.พระธรรมราชา) โครงการระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา อ.อัญบุรี จ.ปทุมธานี

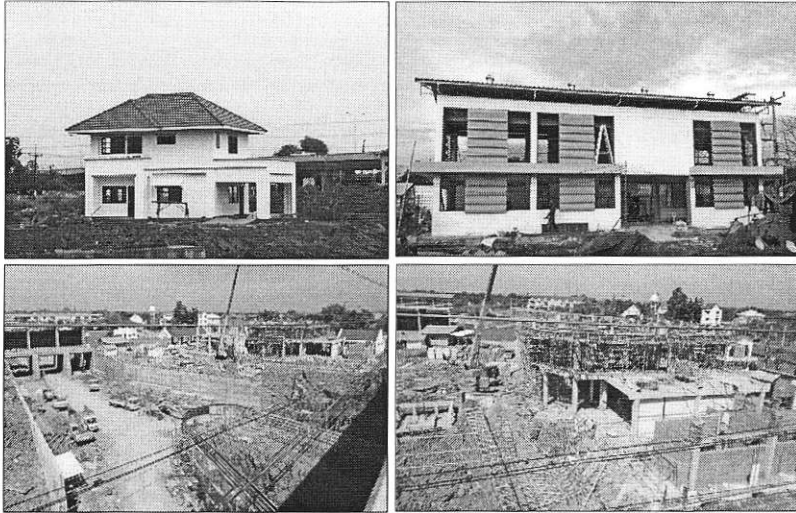


สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 8 กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง



สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 8 กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ประจวบคีรีขันธ์ (ปต.พระธรรมราชา) โครงการระบายน้ำพื้นที่ลุ่มตะกอนของแม่น้ำเจ้าพระยา อ.อัญมณี จ.ปทุมธานี



งานก่อสร้างอาคารที่ทำการบ้านพัก

ข้อมูล ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2560

ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๐

ฝ่าย	งานตามแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	งานนอกแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	งานนโยบาย	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	รวมงาน ทั้งหมด (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)
ฝ่ายพิจารณาโครงการ	๖๗	๖	๘.๙๖	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	๒๕	๖	๒๔.๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายปฐพีและธรณีวิทยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายออกแบบ	๑๙	๔	๒๑.๐๖	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์	-	-	-	๒๔	๒๔	๑๐๐.๐๐	-	-	-	-	-	-
รวม	๑๑๑	๑๖	๑๔.๔๒	๒๔	๒๔	๑๐๐.๐๐	-	-	-	-	-	-

รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐
ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ที่	โครงการฯ	เครื่องสูบน้ำถาวร				เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร (สชป.๑๑)				สรุปแต่ละโครงการฯ				เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร (สคก.)			
		จำนวน สถานี	จำนวน เครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	จำนวน สถานี	จำนวน เครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	จำนวน สถานี	จำนวน เครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	จำนวน สถานี	จำนวน เครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด
๑	ปทุมธานี	๒๐	๕๐	๔๘	๒	๐	๐	๐	๐	๒๐	๕๐	๔๘	๒	๖	๑๒	๑๐	๒
๒	นนทบุรี	๓๔	๗๒	๖๕	๓	๒	๔	๔	๐	๓๖	๗๖	๗๓	๓	๐	๐	๐	๐
๓	สมุทรปราการ	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๔	สมุทรสาคร	๕	๒๐	๒๐	๐	๐	๐	๐	๐	๕	๒๐	๒๐	๐	๐	๐	๐	๐
๕	รังสิตเหนือ	๓	๑๒	๑๒	๐	๐	๐	๐	๐	๓	๑๒	๑๒	๐	๑	๔	๔	๐
๖	รังสิตใต้	๖	๓๘	๓๐	๘	๖	๕๕	๔๑	๑๔	๑๒	๕๗	๔๑	๒๖	๑	๔	๓	๑
๗	พระองค์ไชยานุชิต	๑๕	๖๓	๕๖	๗	๖	๒๒	๒๒	๐	๒๕	๘๕	๗๘	๗	๐	๐	๐	๐
๘	ชลหารพิจิตร	๑๐	๑๓๕	๑๓๑	๔	๐	๐	๐	๐	๑๐	๑๓๕	๑๓๑	๔	๐	๐	๐	๐
๙	เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	๕	๒๔	๒๔	๐	๐	๐	๐	๐	๕	๒๔	๒๔	๐	๑๒	๓๘	๓๘	๐
๑๐	พระยารวรดี	๖	๒๓	๑๗	๖	๒	๕	๔	๑	๘	๒๘	๒๑	๗	๐	๐	๐	๐
๑๑	พระพิมล	๑๔	๖๓	๖๘	๕	๔	๒๐	๑๕	๑	๑๘	๕๓	๔๗	๖	๓	๕	๕	๐
๑๒	ภายีเจริญ	๒๗	๖๓	๖๓	๑๐	๖	๑๖	๑๔	๒	๓๓	๘๕	๗๗	๑๒	๘	๑๕	๑๐	๕
รวมทุกโครงการฯ		๑๔๕	๕๘๗	๕๓๘	๔๙	๒๖	๑๒๖	๑๐๔	๒๒	๑๗๕	๗๑๓	๖๔๒	๗๑	๓๑	๗๘	๗๐	๘

หมายเหตุ : เครื่องสูบน้ำ ใช้งานได้ ๕๐.๐๔% ชำรุด ๕.๕๖%

แผนปฏิบัติการจัดการความรู้ ประจำปี 2561 (Km Action Plan 2018)

ประกอบด้วย 2 กิจกรรมหลัก

กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลาการดำเนินการ
ดำเนินการคลังความรู้ในลักษณะกระทุ้งถาม-ตอบ (ปี 2561 - เรื่องพืชศุ)	ปท.ชป.11 และ พท.ชป.11	ธ.ค.60-ก.ย.61
คู่มือปฏิบัติงาน	หัวหน้าฝ่าย/คณะทำงานจัดทำคู่มือฯ	ธ.ค.60-พ.ค.61
ผลงาน “1โครงการ 1 องค์ความรู้”	ผคบ. , ผคป. และ ผคส.	ธ.ค.60-พ.ค.61

ยกเลิก กิจกรรมดำเนินการคลังความรู้ในลักษณะกระทุ้งถาม-ตอบ (ปี 2561-เรื่องพืชศุ) เนื่องจากกองพัสดุมีการดำเนินการในลักษณะกระทุ้งถาม-ตอบ แล้ว

การจัดทำคู่มือฯ (รวม 67 เล่ม)

- 1) ระดับสำนักฯ ดำเนินการโดยหัวหน้าฝ่ายทุกฝ่าย (รวม 40 เล่ม)
- 2) ระดับโครงการฯ ดำเนินการโดยแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำคู่มือฯ ซึ่งมี 4 สายงาน (รวม 27 เล่ม)

ได้แก่

สายงานบริหารทั่วไป (รวม 10 เล่ม)

สายงานวิศวกรรม และสายงานก่อสร้าง (รวม 6 เล่ม)

สายงานจัดสรรน้ำ และปรับปรุงระบบชลประทานและสายงานส่งน้ำและบำรุงรักษา (รวม 7 เล่ม)

สายงานเครื่องจักรกล (รวม 4 เล่ม)

ผลงาน “1โครงการ 1 องค์ความรู้”

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ เรื่อง การประยุกต์ใช้ระบบ GIS ในงานชลประทาน

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
 ส่วนบริหารจัดการน้ำ และบำรุงรักษา (จำนวน ๑๔ เล่ม)

ลำดับ ที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือการนำขบวนรถจักรกลประจําวัน	ฝ่ายบริหารจัดการน้ำ (บ.ช.บ.๑๑)	ส่วนบริหารจัดการน้ำ และบำรุงรักษา
๒	คู่มือการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง		
๓	คู่มือการจัดทำแผนงบประมาณประจำปี		
๔	คู่มือการจัดซื้อหรือเอกสารประกอบการประกาศพยานำรถประจําวัน มาตรา ๕	ฝ่ายบริหารบำรุงรักษา (บ.ช.บ.๑๑)	
๕	คู่มือการจัดซื้อหรือเอกสารประกอบการประกาศพยานำรถประจําวัน มาตรา ๕		
๖	งานซ่อมดูแลรักษาเครื่องสูบลมที่โรงรถในกรุงเทพมหานครของกรมชลประทาน		
๗	คู่มือการเก็บรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลด้านอุทกวิทยาและอุทกวิทยาฝั่งน้ำ	ฝ่ายประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (บ.ช.บ.๑๑)	
๘	คู่มือการรวบรวม ตรวจสอบ วิเคราะห์และประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านน้ำ		
๙	คู่มือการดำเนินงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการของเสียของชลประทาน/ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษา	ฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ (ส.พ.ช.๑๑)	
๑๐	คู่มือการรายงานผลการทํางานอุทกพืช		
๑๑	คู่มือการสำรวจและติดตามผลการเฝ้าระวังธรรมชาติที่มีผลกระทบต่อความปลอดภัยของการ ชลประทานและสิ่งแวดล้อม		
๑๒	คู่มือการประสานงานด้านนิเวศการวางแผนและแก้ไขปัญหาความปลอดภัยในชั้นคงที่/ตัวอาคาร	ฝ่ายจัดการความปลอดภัยชั้นคงที่ (บ.ช.บ.๑๑)	
๑๓	คู่มือการดำเนินงานฝ่ายทดสอบเครื่องวัดความปลอดภัยตัวอาคารและเรือเดิน		
๑๔	คู่มือปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานอื่น		

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
 ส่วนวิศวกรรม (จำนวน ๖ เล่ม)

ลำดับ ที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือการพิจารณาเบื้องต้น และการบริหารจัดการโครงการในเขตสำนักงานชลประทานที่ ๑๑	ฝ่ายวิศวกรรมโครงการ (บ.ช.บ.๑๑)	ส่วนวิศวกรรม
๒	คู่มือการขอเสนอขออนุมัติเงินกู้ยืม	ฝ่ายควบคุมและวิศวกรรมด้านวิศวกรรม (บ.ช.บ.๑๑)	
๓	คู่มือการตรวจควบคุมการเดินเครื่องจักร	ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ (บ.ช.บ.๑๑)	
๔	คู่มือการตรวจวางแปลนที่งานชลประทาน		
๕	คู่มือการควบคุมการเดินเครื่องจักรและควบคุมการเดินเครื่องจักรในชั้นคงที่		
๖	คู่มือการส่งสัญญาณมีส่วนร่วมด้านความปลอดภัย	ฝ่ายออกแบบ (บ.ช.บ.๑๑)	
๗	คู่มือการปฏิบัติงาน ควบคุมการออกแบบโครงการชลประทาน (บ.ช.บ.๑๑)	ฝ่ายอุทกและธรณีวิทยา (บ.ช.บ.๑๑)	ไม่มี ปี๑๑-๑๑

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
ส่วนเครื่องจักรกล (จำนวน ๔ เล่ม)

ลำดับ ที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	การจัดทำแผนการซ่อมบำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำ เครื่องปั๊มแรงดันไฮดรอลิก และเครื่องจักร เครื่องสูบน้ำ (TAN-1)	ฝ่ายวิศวกรรมเครื่องกล (ค.บ.ป.๑๑๖)	ส่วนเครื่องจักรกล
๒	คู่มือการปฏิบัติงานด้านกิจการ	กองให้คำปรึกษาและคดีไต่สวนเกษตร (ค.บ.ช.๑๑๓)	
๓	คู่มือบำรุงรักษา และซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำ และจุดรับแรงของท่อส่ง คิวคอปป์ เคื่องจักร	ฝ่ายปฏิบัติการสูบน้ำ (ค.บ.ช.๑๑๖)	
๔	การจัดทำใบแจ้งปัญหาการซ่อมแซมบำรุงรักษาเครื่องจักร เครื่องมือ เพื่อส่ง: รับผิดชอบซ่อมแซม และรวบรวมเอกสารของช่างที่ปฏิบัติงาน	ฝ่ายซ่อมสร้างและบำรุงรักษา (ค.บ.ช.๑๑๖)	
		ฝ่ายปฏิบัติการเครื่องจักรกล (ค.บ.ช.๑๑๖)	

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
ส่วนแผนงาน (จำนวน ๙ เล่ม)

ลำดับ ที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือการจัดทำคำวินิจฉัยกรณีพิพาทของสำนักงานแรงงานประท้วง	ฝ่ายกฎหมายคดี (ค.บ.ช.๑๑๖)	ส่วนแผนงาน
๒	คู่มือการจัดทำควบคุมภายใน		
๓	คู่มือแผนงานและงบประมาณรายจ่ายสำนักงานเกษตร (MTEF)	ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ (ค.บ.ช.๑๑๖)	
๔	คู่มือการจัดทำแผนงานและงบประมาณรายจ่ายประจำปี		
๕	คู่มือการจัดทำแผนงานและงบประมาณรายจ่ายทุกปี	ฝ่ายโครงการพิเศษ (ค.บ.ช.๑๑๖)	
๖	คู่มือการจัดทำแผนงานในกองทุนเงินเพื่อการพัฒนาชนบท		
๗	คู่มือการตรวจสอบรายการการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน		
๘	คู่มือการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับแผนงาน และงบประมาณ	ฝ่ายติดตามและประเมินผล (ค.บ.ช.๑๑๖)	
๙	คู่มือการบันทึกข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแผนงาน และงบประมาณ		

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
ฝ่ายบริหารทั่วไป (จำนวน ๖ เล่ม)

ลำดับ ที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือตรวจสอบใบกำกับภาษีจากเงินงบประมาณทุกประเภทรายจ่าย	งานการเงินและบัญชี (ร.ง.บ.๑๑)	ฝ่ายบริหารทั่วไป
๒	คู่มือตรวจสอบ รายงานการเบิกเงินใช้สำหรับการบริหารงานบุคคลกรมเจ้าท่า ระบบบริหารการเงิน การคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS)		
๓	คู่มือการดำเนินการตรวจสอบ จีซีรายการรับไปรษณีย์ อีเอสอาร์ของระบบการเงินและรายงานการเงินต่าง ๆ		
๔	คู่มือวิธีการจัดหาพัสดุ		
๕	คู่มือการบริหารงานด้านคลังพัสดุ		
๖	คู่มือการจัดทำข้อมูลสำหรับผู้ขายในระบบ GFMS		

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
สายงานบริหารทั่วไป (รวม 10 เล่ม)

ลำดับ ที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือการปฏิบัติงานสารบรรณของกรมเจ้าท่า	งานบริหารทั่วไป (ร.ง.บ.๑๑)	
๒	คู่มือหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเรื่องการบริหารงานบุคคลของเจ้าท่า		
๓	คู่มือระเบียบงานสารบรรณ พ.ศ. ๒๕๖๖		
๔	คู่มือการใช้งานระบบการลาอิเล็กทรอนิกส์ E-LLeave		
๕	คู่มือยกรบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์		
๖	คู่มือการปฏิบัติงาน (Work Manual) ความรู้ ความสกปรก พักยะ และแผนรณบะ		
๗	คู่มือเกณฑ์คุณกภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA) หมวดที่ ๕		
๘	คู่มือการใช้งานระบบ DPIS สำหรับบุคลากรทั่วไป		
๙	คู่มือแนะนำการใช้ระบบบริหารผลการปฏิบัติงาน		
๑๐	คู่มือการเยี่ยม ช่างบังคับที่เกี่ยวกับงานบังคับจ่าย		

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
สายงานวิศวกรรม และสายงานก่อสร้าง (รวม 6 เล่ม)

ลำดับที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือการจัดแผนพัฒนาบุคลากรจังหวัด และกลุ่มจังหวัด	ฝ่ายวิศวกรรม (พ.ศ.๒๕๖๑)	
๒	คู่มือการคำนวณราคากลาง		
๓	คู่มือการจัดทำแผนควบคุมค่าก่อสร้างและออกแบบ		
๔	คู่มือการรายงานผลการเบิกจ่าย งบประมาณ		
๕	คู่มือปฏิบัติงานสำนักงานโครงการ		
๖	คู่มือการปฏิบัติงานส่วนการก่อสร้าง การบริหารสัญญาจ้างงานก่อสร้าง โดยวิศวกร, คุมงานเอง และช่างเทคนิคก่อสร้าง		

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
สายงานจัดสรรน้ำ และปรับปรุงระบบชลประทานและสายงานส่งน้ำและบำรุงรักษา (รวม 7 เล่ม)

ลำดับที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือการบริหารจัดการน้ำ	ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน (จน.๒๕๖๑)	
๒	คู่มือปฏิบัติงานส่งน้ำที่จากวังสมบูรณ์		
๓	คู่มือการตรวจสอบสภาพอาคารชลประทาน		
๔	คู่มือการปฏิบัติงานของคอกผู้ใช้น้ำชลประทาน		
๕	คู่มือการใช้จ่ายงบประมาณปีงบประมาณของกรมชลประทาน	ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา (ส.บ.๒๕๖๑)	
๖	คู่มือการเก็บรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลด้านจัดสรรน้ำ		
๗	คู่มือการปกครอง ดูแล บำรุงรักษา และใช้ที่ดินชลประทาน		

รายชื่อคู่มือการปฏิบัติงาน Work Manual ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
สายงานเครื่องจักรกล (รวม 4 เล่ม)

ลำดับ ที่	คู่มือ	ผู้รับผิดชอบ	
		ฝ่าย	ส่วน
๑	คู่มือการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกล และระบบพลาสม่า	ฝ่ายช่างกล (ช.ก.ป.๓๑)	
๒	คู่มือการปฏิบัติงานพลาสม่า		
๓	คู่มือการควบคุม ตรวจสอบงานจัดตั้งช่างกล		
๔	คู่มือการตรวจสอบ และควบคุมงบประมาณการซ่อมแซมเครื่องจักรงานบารงสาย		

รายงานผลการปฏิบัติการจัดการเรียนการสอนภายในหน่วยงาน (Unit School)
สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ลำดับ	หัวข้อ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑												ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
ระดับสำนัก/กอง																
๑	การถ่ายทอดนโยบาย Smart Agriculture Curve สู่อการปฏิบัติ			●											ผผง.ชป.๑๑	-๑๕ ธ.ค. ๖๐ -ผู้เข้าอบรมสูงกว่าที่ตั้งไว้
๒	โครงการคลองสวย น้ำใส ร่วมใจกำจัดวัชพืช พุ่งหลวงรังสิต			●											ผคป.ปทุมธานี	-๒๐ ธ.ค. ๖๐ -ผู้เข้าอบรมสูงกว่าที่ตั้งไว้
ระดับส่วน/ฝ่ายบริหารทั่วไปของสำนัก/กอง/กลุ่ม/โครงการ																
ฝ่ายบริหารทั่วไป																
๑	การใช้งานระบบ E สารบรรณ						●								รท.ชป.๑๑	
๒	การลาของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการ ลูกจ้างชั่วคราว			●											บส.ชป.๑๑	-๑๕ ธ.ค. ๖๐ -ผู้เข้าอบรมสูงกว่าที่ตั้งไว้

ลำดับ	หัวข้อ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑											ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
ส่วนแผนงาน															
๑	PMQA								●					ยศ.ชป.๑๑	
๒	KM			●										ยศ.ชป.๑๑	-๑๕ ธ.ค. ๖๐ -ผู้เข้าอบรมสูงกว่าที่ตั้งไว้
ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา															
๑	การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง		●	●	●	●								บน.ชป.๑๑	
๒	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อบริหารจัดการน้ำ						●	●	●	●				ปบ.ชป.๑๑	
ส่วนเครื่องจักรกล															
๑	การรื้อถอนและติดตั้งเครื่องสูบน้ำ SUBMERSIBLE PUMP				●									ปส.ชป.๑๑	
๒	การบำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า				●									ชบ.ชป.๑๑	
โครงการชลประทานนนทบุรี															
๑	การบริหารจัดการน้ำของโครงการชลประทานนนทบุรี				●									จน.คป. สบ.คป.	
๒	ความรู้พื้นฐานในการเขียนหนังสือราชการ				●									บท.คป.	

ลำดับ	หัวข้อ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑												ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ																
๑	หลักการเขียนหนังสือราชการ					●									บพ.คบ.และ ผู้เกี่ยวข้อง	
๒	คอมพิวเตอร์เบื้องต้นเพื่อรองรับไทยแลนด์ ๔.๐				●										จน.คบ. วศ.คบ.	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้																
๑	การใช้งานโปรแกรมการบริหารจัดการน้ำเบื้องต้น				●										วศ.คบ.	
๒	ระบบการลาอิเล็กทรอนิกส์ (E-leave) ระเบียบการลา				●										บพ.คบ.	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร																
๑	การบริหารจัดการน้ำของโครงการชลหารพิจิตร				●										จน.คบ.	
๒	ความรู้พื้นฐานในการเขียนหนังสือราชการ				●										บพ.คบ.	

ลำดับ	หัวข้อ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑											ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต															
๑	การบริหารจัดการน้ำของโครงการฯพระองค์ไชยานุชิต				●									จน.คบ.	
๒	ความรู้พื้นฐานในการเขียนหนังสือราชการ				●									บพ.คบ.	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน															
๑	การจัดซื้อจัดจ้าง และบริหารพัสดุภาครัฐการจัดทำงบประมาณ				●									บพ.คบ.	
๒	กฎหมายและระเบียบด้านการเงินและบัญชี กฎหมายเกี่ยวกับการรับผิดชอบทางละเมิด							●						บพ.คบ.	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ															
๑	การประยุกต์ใช้ระบบ GIS ในงานชลประทาน		●											จน.คบ.	
๒	หลักการชลประทานเบื้องต้น								●					จน.คบ.	

ลำดับ	หัวข้อ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑											ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล															
๑	การบริหารจัดการน้ำพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล			●										จน.คบ.	
๒	การบำรุงรักษาอาคารชลประทาน			●						●				จน.คบ.	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ															
๑	การเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในหลักการชลประทาน				●									จน.คบ.	
๒	การเขียนหนังสือราชการ				●									บพ.คบ.	
โครงการก่อสร้าง															
๑	การจัดทำคู่มือการบริหารงานก่อสร้าง				●									วศ.คส.๑๑	
๒	ความรู้พื้นฐานในการเขียนหนังสือราชการ				●									บพ.คส.๑๑	