



ความก้าวหน้าการดำเนินการประเมินการพัฒนาคุณภาพ
การบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และ
คัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น
ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564

วันที่ 8 เมษายน 2563 เวลา 13.30 น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 11

การคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564

คณะทำงานดำเนินการประเมินฯ (ผส.ชป.11,รอง ผส.ชป.11 ,ผพง.ชป.11 ,ผจบ.ชป.11 และ ฝ่ายเลขานุการฯ ลงพื้นที่ไปรับฟังการนำเสนอของ 2 กลุ่มบริหารฯ ได้แก่ ในวันที่ 18 มีนาคม 2563

เวลา 09.00 น.

- คณะทำงานฯ เข้ารับฟังการนำเสนอของกลุ่มบริหารฯ ชลประทาน มหาสวัสดิ์ โครงการส่งน้ำฯ พระพิมล ณ ที่ทำการกลุ่มฯ ตำบลมหาสวัสดิ์อำเภอ พุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม

เวลา 13.30 น.

- คณะทำงานฯ เข้ารับฟังการนำเสนอของกลุ่มบริหารฯ คลองระบายน้ำ ที่ 12 โครงการส่งน้ำฯ รังสิตเหนือ ณ ที่ทำการกลุ่มฯ ตำบลนพรัตน์ อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี

การคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564 (ต่อ)



วันที่ 18 มีนาคม 2563 เวลา 09.00 น.

กลุ่มบริหารฯ ชลประทานมหาสวัสดิ์ โครงการส่งน้ำฯ พระพิมล
ณ ที่ทำการกลุ่มฯ ตำบลมหาสวัสดิ์อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม

การคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564 (ต่อ)



วันที่ 18 มีนาคม 2563 เวลา 13.30 น.

กลุ่มบริหารฯ คลองระบายน้ำที่ 12 โครงการส่งน้ำฯ รังสิตเหนือ
ณ ที่ทำการกลุ่มฯ ตำบลนพรัตน์ อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี

ผลการคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564

ผลการคัดเลือก คณะทำงานประเมินฯ มีมติเห็นชอบให้ กลุ่มบริหารฯ คลองระบายน้ำที่ 12
โครงการส่งน้ำฯ รังสิตเหนือ เป็นตัวแทนสำนักฯ เข้าคัดเลือกในระดับกรมฯ ต่อไป



การดำเนินการประเมินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564

รายชื่อหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำ ที่เป็นผู้แทนเข้าประเมิน ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564 สรุปได้ดังนี้ (บันทึกที่ สชป(บน)11.04/อ.83/2563 ลว.2เม.ย.63)

1) โครงการชลประทานนนทบุรี

ส่งชื่อ	นายสถาปัตย์ แซ่เฮง	ตำแหน่ง	สบ.1
---------	--------------------	---------	------

2) โครงการชลประทานปทุมธานี

ส่งชื่อ	นายคณพศ วัตอักษร	ตำแหน่ง	สบ.1
---------	------------------	---------	------

3) โครงการชลประทานสมุทรสาคร

ส่งชื่อ	น.ส.ฉัฐนรี ช้วนรักธรรม	ตำแหน่ง	ปฏิบัติหน้าที่ สบ.1
---------	------------------------	---------	---------------------

4) โครงการชลประทานสมุทรปราการ

ส่งชื่อ	นายสืบสกุล แสนเตปิน	ตำแหน่ง	สบ.1
---------	---------------------	---------	------

การดำเนินการประเมินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการ
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน
ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2564 (ต่อ)

- | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--------------|
| 5) โครงการส่งน้ำฯ รังสิตเหนือ | ส่งชื่อ นายสมบูรณ์ เจริญ | ตำแหน่ง สบ.3 |
| 6) โครงการส่งน้ำฯ รังสิตใต้ | ส่งชื่อ น.ส.ชมรัฐติกุล สนิทนิสัย | ตำแหน่ง สบ.2 |
| 7) โครงการส่งน้ำฯ ชลหารพิจิตร | ส่งชื่อ นายสิทธิวิช ดีศิริ | ตำแหน่ง สบ.4 |
| 8) โครงการส่งน้ำฯ พระองค์ฯ | ส่งชื่อ นายปรีชากร พฤกษ์วัน | ตำแหน่ง สบ.2 |
| 9) โครงการส่งน้ำฯ เจ้าเจ็ดฯ | ส่งชื่อ นางคนยา วรรณทอง | ตำแหน่ง สบ.3 |
| 10) โครงการส่งน้ำฯ พระยาบรรลือ | ส่งชื่อ นายสเกษ เปี้ยคำภา | ตำแหน่ง สบ.5 |
| 11) โครงการส่งน้ำฯ พระพิมล | ส่งชื่อ นายเพชรรัตน์ บุญรัตพันธ์ | ตำแหน่ง สบ.2 |
| 12) โครงการส่งน้ำฯ ภาษีเจริญ | ส่งชื่อ นายอรรถพล สุขโข | ตำแหน่ง สบ.2 |

กำหนดการประเมิน 23-24 เม.ย.63

ส่งรายชื่อผู้แทนประเมินฯ ระดับภาค ไม่เกิน 30 เม.ย.63

รายงานผล การก่อกำหนดผูกพัน

เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2563

สำนักงานชลประทานที่ 11

งานที่ต้องดำเนินการ 495 รายการ

ก่อกำหนดผูกพัน 393 รายการ

ยังไม่ดำเนินการก่อกำหนด 102 รายการ

รายการที่ยังไม่ดำเนินการ ก่อหนี้ (ณ 7 เมษายน 63)

เอกสารแนบ 3/ หน้า 2

หน่วยงาน	รวมที่ต้องดำเนินการ ในปีงบประมาณ2563	ยังไม่ดำเนินการ ก่อกหนี้
	จำนวน	จำนวน
ส่วนกลาง สชป.11 (คำอำนาจการ)	19	19
โครงการชลประทานนนทบุรี	26	1
โครงการชลประทานปทุมธานี	16	2
โครงการชลประทานสมุทรปราการ	14	1
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	13	2
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	33	2
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	36	3
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	45	2
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	100	8
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	60	12
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	45	45
โครงการก่อสร้าง 11	11	5
รวม		102

รายงานผลการเบิกจ่าย

เอกสารแนบ 3/ หน้า 3

เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2563

สำนักงานชลประทานที่ 11

ได้รับการโอนจัดสรร 878 ล้านบาท

ผลการเบิกจ่าย 31.7 ล้านบาท

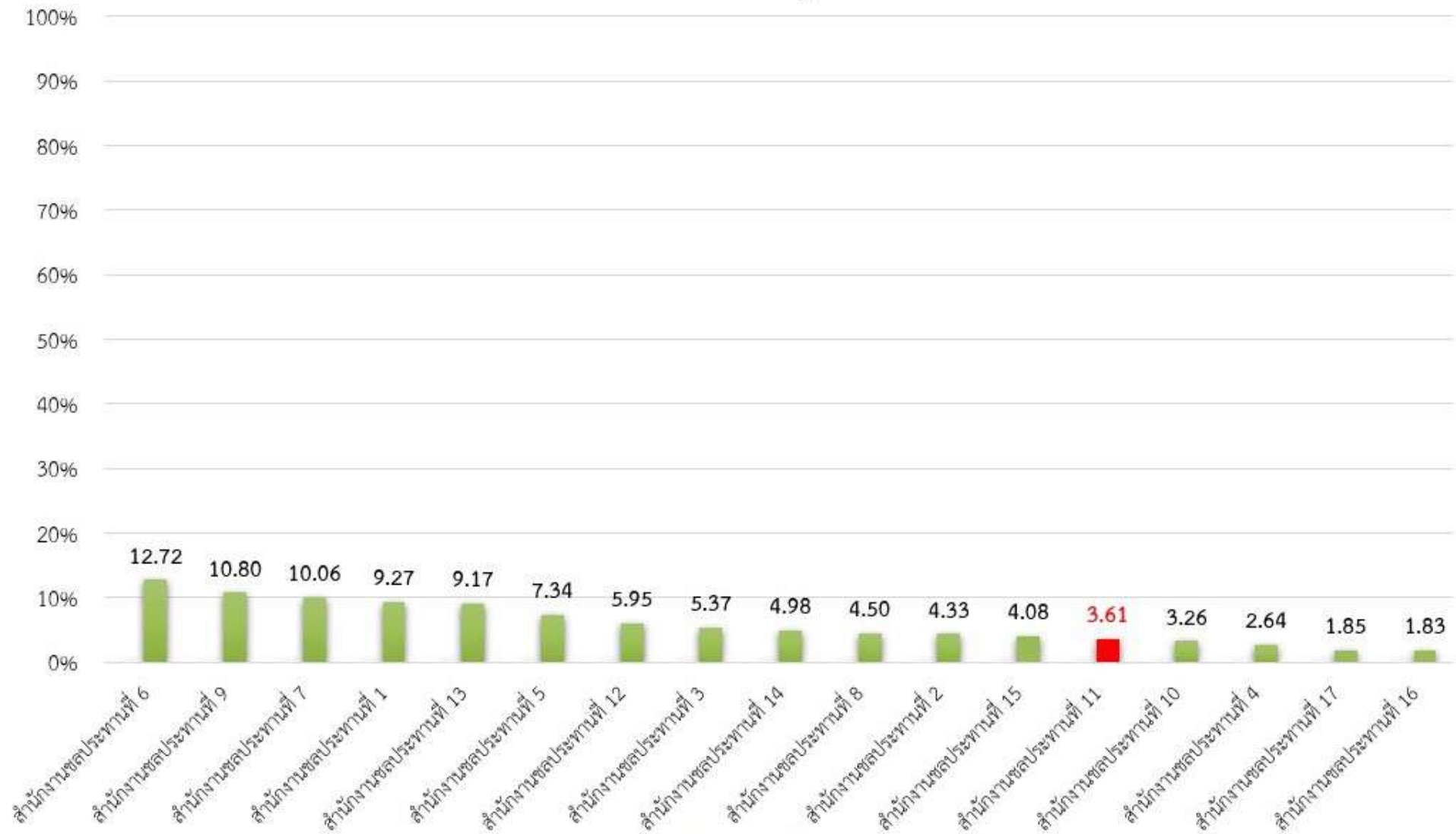
คิดเป็น 3.61 %

โครงการ / หน่วยงาน	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ
	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	
สำนักงานชลประทานที่ 1	915,339,724	10,527,162	904,812,562	84,810,465	0	84,810,465	9.27
สำนักงานชลประทานที่ 2	1,072,927,803	79,004,290	993,923,513	46,494,545	0	46,494,545	4.33
สำนักงานชลประทานที่ 3	889,544,285	68,953,725	820,582,290	47,764,237	12,814,173	35,192,197	5.37
สำนักงานชลประทานที่ 4	1,163,375,580	5,433,000	1,157,942,580	30,751,255	0	30,751,255	2.64
สำนักงานชลประทานที่ 5	1,556,960,610	357,327,463	1,199,633,147	114,344,358	15,002,400	99,341,988	7.34
สำนักงานชลประทานที่ 6	2,446,073,291	465,767,433	1,980,305,858	311,182,686	1,489,653	309,693,033	12.72
สำนักงานชลประทานที่ 7	2,523,272,664	202,497,167	2,320,775,497	253,908,045	0	253,908,045	10.06
สำนักงานชลประทานที่ 8	1,820,694,997	291,813,821	1,528,881,176	81,939,404	0	81,939,404	4.5
สำนักงานชลประทานที่ 9	2,098,398,807	350,840,353	1,747,558,454	226,588,932	67,596,231	158,992,701	10.8
สำนักงานชลประทานที่ 10	753,767,734	162,762,061	590,962,973	24,591,542	0	24,591,542	3.26
สำนักงานชลประทานที่ 11	878,740,767	115,277,870	763,462,897	31,749,639	459,075	31,744,079	3.61
สำนักงานชลประทานที่ 12	1,866,358,686	662,336,411	1,204,022,275	111,139,816	875,680	110,264,136	5.95
สำนักงานชลประทานที่ 13	994,615,379	39,805,299	954,810,080	91,246,803	2,327,997	88,918,806	9.17
สำนักงานชลประทานที่ 14	1,956,617,715	118,793,811	1,837,823,904	97,510,260	0	97,510,260	4.98
สำนักงานชลประทานที่ 15	747,404,191	365,171,864	382,232,327	30,515,746	0	30,515,746	4.08
สำนักงานชลประทานที่ 16	1,411,565,881	993,199,433	418,366,448	25,896,365	999,856	24,896,509	1.83
สำนักงานชลประทานที่ 17	585,259,609	419,222,789	166,036,820	10,825,514	0	10,825,514	1.85

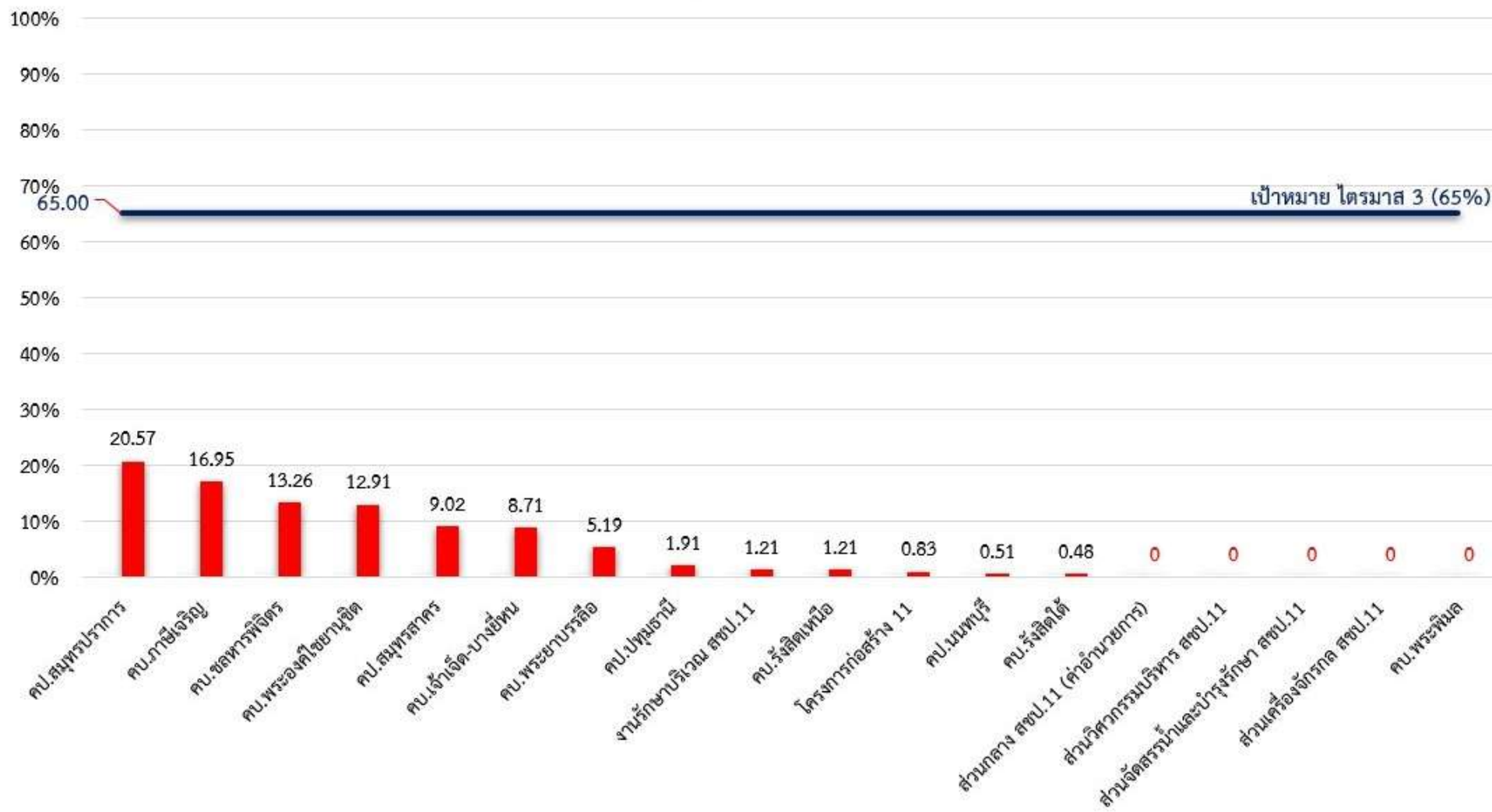
สำนักงานชลประทานที่ 11 จัดอยู่ในลำดับที่ 13

แผนภูมิแสดงรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2563

แสดงรายการตามหน่วยงานระดับสำนักฯ ข้อมูลจากระบบติดตาม online วันที่ 7 พฤศจิกายน 2563 หน้า 3/ 5



หน่วยงานฯ ระดับโครงการ	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ
	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	
ส่วนกลาง สขป.11 (คำอำนวยการ)	7,907,480	0	7,907,480	0	0	0	0
ส่วนวิศวกรรมบริหาร สขป.11	4,012,700	0	4,012,700	0	0	0	0
ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา สขป.11	1,000,000	0	1,000,000	0	0	0	0
ส่วนเครื่องจักรกล สขป.11	19,209,500	19,209,500	0	0	0	0	0
งานรักษามริเวณ สขป.11	1,650,000	0	1,650,000	19,952	0	19,952	1.21
โครงการชลประทานนนทบุรี	54,222,240	36,048,500	18,173,740	276,260	0	276,260	0.51
โครงการชลประทานปทุมธานี	17,970,940	0	17,970,940	343,207	0	343,207	1.91
โครงการชลประทานสมุทรปราการ	7,926,000	0	7,926,000	1,630,135	0	1,630,135	20.57
โครงการชลประทานสมุทรสาคร	23,649,300	379,750	23,269,550	2,133,452	0	2,133,452	9.02
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	10,807,850	0	10,807,850	941,102	0	941,102	8.71
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	33,071,987	8,875,800	24,196,187	4,386,363	459,075	4,191,364	13.26
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	56,372,000	0	56,372,000	0	0	0	0
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรลือ	40,887,450	9,800,000	31,087,450	2,122,887	0	2,122,887	5.19
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	49,779,600	8,250,000	41,529,600	6,427,092	0	6,489,132	12.91
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	55,924,100	0	55,924,100	9,478,147	0	9,605,547	16.95
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	90,853,120	3,914,320	86,938,800	435,977	0	435,977	0.48
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	49,158,800	0	49,158,800	596,733	0	596,733	1.21
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	354,337,700	28,800,000	325,537,700	2,958,331	0	2,958,331	0.83
รวม	878,740,767	115,277,870	763,462,897	31,749,639	459,075	31,744,079	3.61



ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

๘ เมษายน ๒๕๖๓

ฝ่าย	งานตามแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อย ละ (%)	งานนอกแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	งานนโยบาย	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	รวม งาน ทั้งหมด (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)
ฝ่ายพิจารณาโครงการ	๖๒	๔	๖.๔๕	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	๑๖	๓	๑๘.๗๕	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายปฐพีและธรณีวิทยา	๓	๑	๓๓.๓๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายออกแบบ	๑๖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์	-	-	-	๑๕๒	๑๓๐	๘๕.๕๓	-	-	-	-	-	-
รวม	๙๗	๘	๘.๒๕	๑๕๒	๑๓๐	๘๕.๕๓	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ: อบ.ขป.๑๑ อยู่ระหว่างดำเนินการ ๙ งาน คิดเป็น ๑๔.๔๐%

สรุปแผนงานนอกแบบ ปีงบประมาณ 2563

สรุปวันที่ 3 เมษายน 2563

ลำดับที่	โครงการ/รายการ	แผนดำเนินการ	ผลงานที่ได้	ผลงานสะสมรวม 100.00%
1	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ปตร.คลองกร่าง ขนาด 1 ลบ.ม. จำนวน 2 เครื่อง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากาญจนาภิเษก	20%	20%	1.25%
2	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ปตร.คลองพิบูล ขนาด 1 ลบ.ม. จำนวน 2 เครื่อง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากาญจนาภิเษก	20%	20%	1.25%
3	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองบางปลา	30%	30%	1.88%
4	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองขุนเจน	30%	30%	1.88%
5	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองสะเทิน	30%	30%	1.88%
6	ปรับปรุง ท่อระบายน้ำปลายคลองสกัดห้า (คลองแยกหนึ่งขวา)	30%	30%	1.88%
7	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำประตูระบายน้ำคลองบางลำทอง	0%	0%	0.00%
8	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำประตูระบายน้ำคลองบางไผ่	0%	0%	0.00%
9	ปรับปรุง ทรบ.รางชีวิต	30%	30%	1.88%
10	ปรับปรุง ทรบ.อ่าวตาสอน ศ.ตะค้ำ อ.บางปลา จ.สุพรรณบุรี	0%	0%	0.00%
11	ปรับปรุงประตูระบายน้ำปากคลอง	0%	0%	0.00%
12	ปรับปรุงประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองกระแชงเคย	20%	20%	1.25%
13	ปรับปรุงประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองแขวงกลันล่าง	20%	20%	1.25%
14	ปรับปรุงติดตั้งเครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำคลองสามวา	0%	0%	0.00%
15	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำประจำร้านค้าเหนือ	0%	0%	0.00%
16	โครงการคาคอนกรีตคลองส่งน้ำห้าซ้าย	0%	0%	0.00%
รวมผลงานสะสมรวมทั้งสิ้น				14.40%



รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ประจำเดือนมีนาคม พ.ศ. 2563

เอกสารแนบ 5/หน้า 1

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ที่	โครงการฯ	เครื่องสูบน้ำถาวร					เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร (สขป.11)					สรุปแต่ละโครงการฯ				
		จำนวนสถานี	จำนวนเครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	รื้อถอน	จำนวนสถานี	จำนวนเครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	รื้อถอน	จำนวนสถานี	จำนวนเครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	รื้อถอน
1	ปทุมธานี	20	50	50	0	0	0	0	0	0	0	20	50	50	0	0
2	นนทบุรี	37	76	75	1	0	3	5	0	0	5	40	81	75	1	5
3	สมุทรปราการ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	สมุทรสาคร	5	20	20	0	0	0	0	0	0	0	5	20	20	0	0
5	รังสิตเหนือ	3	12	8	4	0	0	0	0	0	0	3	12	8	4	0
6	รังสิตใต้	7	38	31	2	5	5	59	52	7	0	12	97	83	9	5
7	พระองค์ไชยานุชิต	24	75	72	3	0	6	22	17	1	4	30	97	89	4	4
8	ชลหารพิจิตร	10	119	111	8	0	0	0	0	0	0	10	119	111	8	0
9	เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	5	18	15	3	0	0	0	0	0	0	5	18	15	3	0
10	พระยาบรรลือ	7	25	24	1	0	2	6	5	0	1	9	31	29	1	1
11	พระพิมล	14	73	68	5	0	4	18	4	0	14	18	91	72	5	14
12	ภายีเจริญ	28	75	48	17	10	6	19	8	3	8	34	94	56	20	18
รวมทุกโครงการฯ		160	581	522	44	15	26	129	86	11	32	186	710	608	55	47

หมายเหตุ : เครื่องสูบน้ำ ใช้งานได้ 85.63% ชำรุด 7.75% รื้อถอน 6.62%



โครงการฯ นนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	ปตร.สน.คลองบางตลาด	3	1	1	-	ขดลวดไหม้	อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อม
	รวม 1 เครื่อง			1	0		



โครงการฯ รั้งสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	ปตร.สน.สระเก็บน้ำพระราม 9 คลอง 5	1	1	1	-	ผู้ควบคุมชำรุด	อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อมใหญ่ปี 2563
			2	1	-	ผู้ควบคุมชำรุด	อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อมใหญ่ปี 2563
2	ปตร.สน.สระเก็บน้ำพระราม 9 คลอง 6	1	1	1		ผู้ควบคุมชำรุด	อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อมใหญ่ปี 2563
			2	1		ผู้ควบคุมชำรุด	อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อมใหญ่ปี 2563
	รวม 4 เครื่อง			4	0		



โครงการฯ รางสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	ปตบ.จุฬาลงกรณ์ (ใหม่)	6	5	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			6	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
	สถานีสูบน้ำกึ่งถาวร						
2	ปตบ.จุฬาลงกรณ์ กึ่งถาวร	3	4	1	-	ตู้ควบคุมชำรุด	
			5	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
3	ปตบ.ปากคลองรังสิต	6	3	1	-	ตู้ควบคุมชำรุด	
			11	1	-	ตู้ควบคุมชำรุด	
			19	1	-	ตู้ควบคุมชำรุด	
4	ปตบ.เสาวภาพองศรี	3	2	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			5	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
	รวม 9 เครื่อง			9	0		



โครงการฯ พระองค์ไชยานุชิต สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ท่าถั่ว	6	6	1	-	Soft Start เสีย	โครงการ ของบประมาณเพิ่มเติมปี 2563
2	สน.ปากตะคลอง	3	4	1	-	เครื่องสูบน้ำเสีย	โครงการ ของบประมาณเพิ่มเติมปี 2563
3	สน.นางหงษ์	3	4	-	1	เครื่องสูบน้ำเสีย	โครงการ ของบประมาณเพิ่มเติมปี 2563
	สถานีสูบน้ำกึ่งถาวร						
4	สน.ประจักษ์	3	2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด/ตู้ควบคุม ไฟฟ้าชำรุด	โครงการ ของบประมาณเพิ่มเติมปี 2563
	รวม 4 เครื่อง			3	1		



โครงการฯ ชลหารพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ชลหารพิจิตร 1	3	20	1	-	ตู้ควบคุมเสีย (ไฟใหม่)	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
2	สน.ชลหารพิจิตร 2	3	13	-	1	มอเตอร์ชำรุด	
			16	-	1	มอเตอร์ชำรุด	
3	สน.บางปลาร้า	3	2	1	-	มอเตอร์ชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
4	สน.ประเวศบุรีรัมย์	3	5	-	1	Soft Start เสีย	
			6	-	1	Soft Start เสีย	
			7	-	1	Soft Start เสีย	
			16	-	1	Soft Start เสีย	
	รวม 8 เครื่อง			2	6		



โครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	3	2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
			4	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
			6	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
	รวม 3 เครื่อง			3	0		



โครงการฯ พระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	ปตร.สน.บางหวาย	1	2	1		มอเตอร์ลงกราวด์	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
	รวม 1 เครื่อง			1	0		



โครงการฯ พระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	ปตร.สน.คลองโยง 1	3	3	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	บริษัทเข้าดำเนินการซ่อม
2	ปตร.สน.คลองโยง 2	3	3	-	1	ผู้ควบคุมชำรุด	
			4	-	1	ผู้ควบคุมชำรุด	
3	ปตร.เจ๊กิ้ว	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	บริษัทเข้าดำเนินการซ่อม
4	ปตร.บางบอน	3	3	-	1	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
	รวม 5 เครื่อง			2	3		



โครงการฯ ภาษีเจริญ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	ปตร.สน.มะยม	0.5	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
2	ปตร.สน.โรงคราม	1	2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
3	ปตร.สน.สุคต	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
			2	1	-	ตู้ควบคุมไฟฟ้าชำรุด	
4	ปตร.สน.สามบาท	1	4	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด/ตู้ควบคุม ไฟฟ้าชำรุด	
5	ปตร.สน.บางกระทีก	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด/ตู้ควบคุม ไฟฟ้าชำรุด	
6	ปตร.สน.ท่าพุด	1	3	1	-	ตู้ควบคุมไฟฟ้าชำรุด	
			4	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
7	ปตร.สน.คลองนา	1	1	1	-	ตู้ควบคุมชำรุด	
			2	1	-	ตู้ควบคุมชำรุด	
8	ปตร.สน.ไทรหลักบน	1	2	-	1	ตู้ควบคุมชำรุด	
9	ปตร.สน.คลองครุ	1	1	-	1		
			2	-	1		
			3	-	1		
			4	-	1		
10	ปตร.สน.คอกกระบือ	1	2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	



โครงการฯ ภาษีเจริญ สำนักงานชลประทานที่ 11 (ต่อ)

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
11	ปตร.บางน้ำจืด	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด/ตู้ควบคุม ไฟฟ้าชำรุด	
	สถานีสูบน้ำกิ่งฉวาง						
12	ปตร.คลองบางกระทึก	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
13	ปตร.อ้อมใหญ่	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
14	ปตร.บางพระ	3	1	1	-		
	รวม 20 เครื่อง			15	5		



สรุปเครื่องสูบน้ำที่รื้อถอนแล้ว

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	จำนวน (เครื่อง)	หมายเหตุ
โครงการชลประทานนนทบุรี				
เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร				
1	สน.บางตลาด	3	2	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
2	ปตร.คลองอ้อมนนท์	3	2	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
3	ปตร.บางไผ่	3	1	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
	รวม		5	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้				
เครื่องสูบน้ำถาวร				
1	สน.สมบูรณ์	3	5	รื้อถอนสร้างสถานีใหม่
	รวม		5	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต				
เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร				
1	สน.ปากตะคลอง	3	4	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
	รวม		4	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ				
เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร				
1	สน.คลองสระ	3	1	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
	รวม		1	



สรุปเครื่องสูบน้ำที่รื้อถอนแล้ว (ต่อ)

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	จำนวน (เครื่อง)	หมายเหตุ
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล				
เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร				
1	ปตท.มหาสวัสดิ์	3	4	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
2	ปตท.สน.คลองโยง	3	6	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
3	ปตท.พระพิมล	3	4	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
	รวม		14	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ				
เครื่องสูบน้ำถาวร				
1	ปตท.สน.กระทู้มแบน	3	6	ก่อสร้างสถานีใหม่
2	ปตท.สน.สีวาฬสวัสดิ์	3	4	ก่อสร้างสถานีใหม่
เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร				
3	ปตท.สน.กระทู้มแบน	3	8	ก่อสร้างสถานีใหม่
	รวม		18	
	รวมทั้งสิ้น		47	



สรุปผลการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำ ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

เครื่องสูบน้ำทั้งหมด (เครื่อง)	ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์แล้ว (เครื่อง)	ยังไม่ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ (เครื่อง)
701	553	148

ข้อมูล ณ วันที่ 7 เมษายน 2563



กรมชลประทาน

สรุปแนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ประกอบ

ไม่เกิน ๑๐ ปี (๑๘๑ เครื่อง)

เกินกว่า ๑๐ ปี (๓๗ เครื่อง)

โครงการฯ เป็นผู้จัดหาครุภัณฑ์

หน่วยงานอื่น เป็นผู้จัดหาครุภัณฑ์

คณะทำงาน ระดับสำนัก

คณะทำงาน ระดับโครงการฯ

- จัดเตรียมเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์
- รายงานความต้องการพัสดุ
 - รายงานการตรวจรับพัสดุ
 - สำเนาเล่มสัญญา
 - ยี่ห้อ/รุ่น/Serial No.
 - รูปภาพประกอบ

- ติดต่อหน่วยงานผู้จัดหาเพื่อขอเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ เช่น
- รายงานความต้องการพัสดุ
 - รายงานการตรวจรับพัสดุ
 - สำเนาเล่มสัญญา
 - ยี่ห้อ/รุ่น/Serial No.
 - รูปภาพประกอบ

๑. ผกก.ชป.๑๑
 ๒. วค.ชป.๑๑
 ๓. ปส.ชป.๑๑
 ๔. พด.ชป.๑๑
- ทำหน้าที่
กำหนดกรอบ อักษรย่อรหัสครุภัณฑ์ เลขสถานี Serial No. ฯลฯ

๑. ผคป./ผคบ.
 ๒. จน.คป./จн.คบ.
 ๓. ชก.คป./ชก.คบ.
 ๔. เจ้าหน้าที่พัสดุ
- ทำหน้าที่
จัดทำข้อมูล สํารวจ สืบค้นที่มา กำหนด Serial No. สืบราคา ณ วันจัดหา ฯลฯ

เป้ากำหนดระยะเวลาดำเนินการขั้นทะเบียนครุภัณฑ์ สชป.๑๑

กลุ่มที่	อายุครุภัณฑ์	หน่วยงานจัดซื้อ/จัดจ้าง	ขั้นตอนดำเนินการ	พฤษภาคม ๒๕๖๒			มิถุนายน ๒๕๖๒			หมายเหตุ
				๑๐	๒๐	๓๐	๑๐	๒๐	๓๐	
๑	อายุไม่เกิน ๑๐ ปี	คป. / คบ.	จัดเตรียมเอกสาร+ลงระบบ	[Progress bar]						ระหว่างดำเนินการ
		หน่วยงานอื่น	ทำหนังสือแจ้งขอเอกสาร+ลงระบบ	[Progress bar]						ระหว่างดำเนินการ
๒	อายุเกิน ๑๐ ปี	ไม่มีข้อมูล/ค้นหาเอกสารไม่ได้	กำหนดรหัส Serial No.	[Progress bar]						แล้วเสร็จ
			รูปภาพประกอบ	[Progress bar]						ระหว่างดำเนินการ
			สืบค้นราคา	[Progress bar]						ระหว่างดำเนินการ
			ส่งมอบเอกสาร+ลงระบบโดยกองพัสดุ					[Progress bar]		



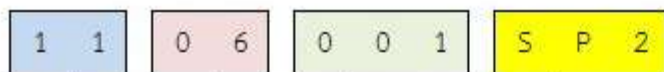
แนวทางกำหนด Serial No. เฉพาะรหัสสำนักฯ+รหัสโครงการฯ
(กรณีอายุเกินกว่า ๑๐ ปี และไม่มีข้อมูล/เอกสาร)

เอกสารแนบ 6/หน้า 4

โครงการฯ	รหัสสำนักฯ+รหัสโครงการฯ	
	ตัวเลข	ตัวอักษร
นนทบุรี	1106	11NBI
สมุทรสาคร	1107	11SKN
ปทุมธานี	1108	11PTN
สมุทรปราการ	1109	11PSK
รังสิตเหนือ	1110	11SRN
รังสิตใต้	1111	11SRS
ชลหารพิจิตร	1112	11CJ
พระองค์ไชยานุชิต	1113	11PO
เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	1114	11CC
พระยาบรรลือ	1115	11PL
พระพิมล	1116	11PM
ภายีเจริญ	1117	11PSC



แนวทางการกำหนด Serial No. (กรณีอายุเกินกว่า ๑๐ ปี และไม่มีข้อมูล/เอกสาร)



- SP = Submersible Pump (เครื่องสูบน้ำแบบจุ่ม)
- VP = Vertical Pump (เครื่องสูบน้ำแนวตั้ง)
- MDB = Main Distribution Board (ตู้จ่ายไฟฟ้า)
- MC = Motor Control (ตู้ควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้า)
- AS = Automatic Screen (เครื่องเก็บขยะอัตโนมัติ)
- ASC = Automatic Screen Control (ตู้ควบคุมเครื่องเก็บขยะอัตโนมัติ)
- CB = Conveyor Belt (เครื่องสายพานลำเลียง)
- CBC = Conveyor Belt Control (ตู้ควบคุมเครื่องสายพานลำเลียง)
- HP = Hopper (ถังพักขยะ)
- EOHT = Electric Overhead Travelling Crane (เครนรางเลื่อนไฟฟ้า)
- MC = Monorail Crane (เครนรางเลื่อนไฟฟ้าแบบรางเดี่ยว)

ฯลฯ

รหัสสถานีสูบน้ำ (โครงการฯเป็นผู้กำหนด)

รหัสโครงการ ตัวเลข/ตัวอักษร

รหัสสำนัก

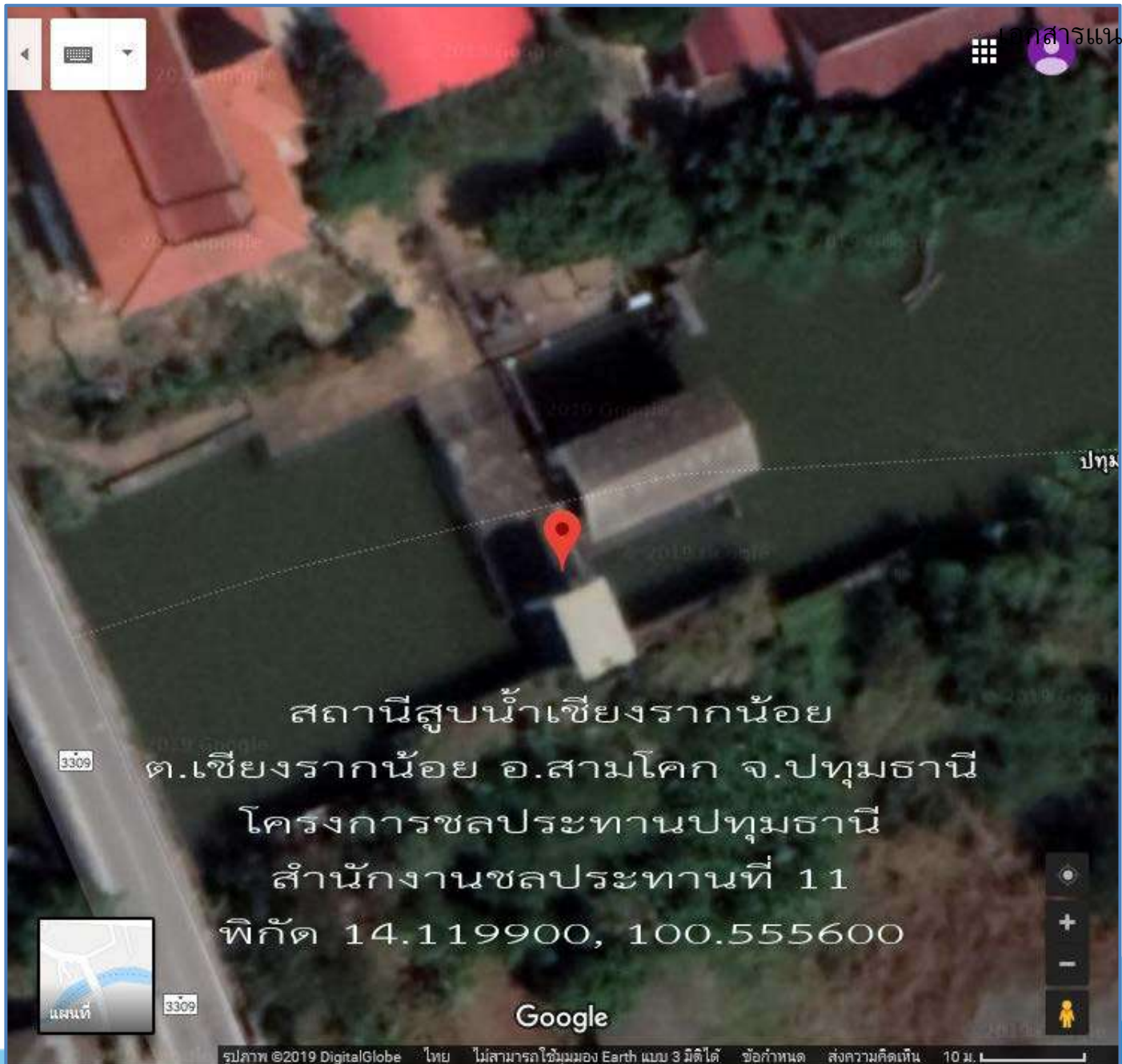


กรมชลประทาน

โครงสร้างข้อมูลผังอาคาร โครงการxxx			
FIELD NAME	TYPE	WIDTH	DESCRIPTION
NO	T	4	ลำดับที่
NAME	T	50	ชื่ออาคาร
PROJNAME	T	50	ชื่อโครงการ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาXXX)
RIDCODE	T	2	รหัสสำนักงานชลประทาน (11)
PROVCODE	T	2	รหัสจังหวัด (สมุทรปราการ=11, นครบุรี=12, ปทุมธานี=13, พระนครศรีอยุธยา=14, สระบุรี=19, ฉะเชิงเทรา=24, นครนายก=26, สุพรรณบุรี=72, นครปฐม=73, สมุทรสาคร=74)
PROJCODE	T	2	รหัสลำดับที่โครงการในสำนักงาน (ต.บ.เขตชลประทาน=01, ต.บ.นครบุรี=02, ต.บ.ปทุมธานี=03, ต.บ.สมุทรสาคร=04, ต.บ.จังหวัดเหนือ=05, ต.บ.เจ้าฉะเชิงเทรา=06, ต.บ.จังหวัดใต้=07, ต.บ.เขตทหารพิเศษ=08, ต.บ.พระนครศรีอยุธยา=09, ต.บ.พระยาวาริช=10, ต.บ.พระหัตถ์=11, ต.บ.ภาคเหนือ=12)
AGENCYCODE	T	2	รหัสหน่วยงาน (ส่งน้ำ=01, ชป=02)
PROJTYPE_CODE	T	2	รหัสประเภทโครงการ (ใหญ่=01, กลาง=02)
STRUCCODE	T	4	รหัสอาคาร (รหัสสำนักอาคารในโครงการอื่นๆ เช่น 0001)
PROJSTRUC	T	2	ลักษณะอาคาร (ป.ร.=01, ส.น.=02, ป.ร.ส.น.=03, ป.ต.น.=04, โจทย์=05, ทน.=06, ป.ร.ป.ต.น.=07, อาคารนิคม=08, ส.น.ป.ต.น.=09, กั้นน้ำ=10, สระ=11, ส.น.ท.น.=12, ป.ร.ป.ต.น.ส.น.=13)
START	T	4	ปีที่เริ่มก่อสร้าง (พ.ศ.)
COMPLETION	T	4	ปีที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ (พ.ศ.)
TRANS_AGEN	T	50	ส่งมอบงานให้หน่วยงาน
TRANS_Y	T	6	ส่งมอบเมื่อ (พ.ศ.)
PROVINCE	T	50	จังหวัด (ไม่ต้องมีคำว่า จังหวัด หรือ จ. นำหน้า เช่น พระนครศรีอยุธยา, นครปฐม เป็นต้น)
AMPHOE	T	50	อำเภอ (ไม่ต้องมีคำว่า อำเภอ หรือ อ. นำหน้า เช่น บางกรูด เป็นต้น)
TUMBOL	T	50	ตำบล (ไม่ต้องมีคำว่า ตำบล หรือ ต. นำหน้า เช่น บางพลี เป็นต้น)
VILLAGE	T	50	หมู่บ้าน (ไม่ต้องมีคำว่า หมู่บ้าน หรือ ม. นำหน้า เช่น เขตบางพลี 3 เป็นต้น)
SECTOR	T	2	ฝ่ายส่งน้ำ (เช่น 01, 02 เป็นต้น)
ZONE	T	2	โซน (เช่น 01, 02 เป็นต้น)
BASIN	T	20	ลุ่มน้ำ (เช่น ชำลิม, เจ้าพระยา เป็นต้น)
BASINCODE	T	2	รหัสลุ่มน้ำ (เจ้าพระยา = 10, ฉะเชิงเทรา = 11, ป่าสัก = 12, ลำห้วย = 13)
UTM_E	D	10,2	พิกัดราบทางตะวันออก
UTM_N	D	10,2	พิกัดราบทางเหนือ
LAT	D	10,2	LAT (พิกัดละติจูด 6 ตำแหน่ง)
LONG	D	10,2	LONG (พิกัดลองจิจูด 6 ตำแหน่ง)
UTMZONE	T	2	โซนค่าระบบแผนที่การ 1:50,000 (สปร.11 ทศกศ. "47" ทั้งหมด)
MAPSHEET	T	10	ระวางแผนที่ 1:50,000
GATE1_NO	D	10,2	จำนวนช่องบานประตู (จุดที่ 1)(ช่อง)
GATE1_TYPE	T	20	ชนิดของบานประตู (จุดที่ 1) (บานโค้ง,บานตรง)
GATE1_W	D	10,2	ความกว้างบานประตู(จุดที่ 1)(ม.)
GATE1_H	D	10,2	ความสูงบานประตู(จุดที่ 1)(ม.)
GATE2_NO	D	10,2	จำนวนช่องบานประตู (จุดที่ 2)(ช่อง)
GATE2_TYPE	T	20	ชนิดของบานประตู (จุดที่ 2) (บานโค้ง,บานตรง)
GATE2_W	D	10,2	ความกว้างบานประตู(จุดที่ 2)(ม.)
GATE2_H	D	10,2	ความสูงบานประตู(จุดที่ 2)(ม.)
O_MAX	D	10,2	อัตราการระบายน้ำสูงสุด (ลิตร/วินาที)
SILL_Level	D	10,2	ระดับธรณี (ม.ทก.)
RETEN_WL	D	10,2	ระดับน้ำเก็บกัก (ม.ทก.)
SHUTT_Level	D	10,2	ระดับลิ้นบาน (ม.ทก.)
FOOT_Level	D	10,2	ระดับสันตอม่อ (ม.ทก.)
WINGWALL_Level	D	10,2	ระดับกำแพงกัน (ม.ทก.)
PUMP_QMAX	D	10,2	อัตราการสูบน้ำสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)
PUMP_NO	D	10,2	จำนวนเครื่องสูบน้ำการ (เครื่อง)
PUMP_Q	D	10,2	ขนาดเครื่องสูบน้ำการ (ลบ.ม./วินาที)
PUMP_HP_NO	D	10,2	จำนวนเครื่องสูบน้ำที่ถาวร (เครื่อง)
PUMP_HP_Q	D	10,2	ขนาดเครื่องสูบน้ำที่ถาวร (ลบ.ม./วินาที)
WINCH	T	15	เครื่องกั้น
WINCH_NO	T	3	จำนวนเครื่องกั้น (เครื่อง)
RAIN_STA	D	10,2	RAIN_STA (มีการรายงาน=1, ไม่มีการรายงาน=0)
ALERT	D	10,2	ALERT (มีการรายงาน=1, ไม่มีการรายงาน=0)
CPY_SIT	D	10,2	สถานที่ตั้งเจ้าพระยา (มีการรายงาน=1, ไม่มีการรายงาน=0)
Drainage	D	10,2	การระบาย (มีการรายงาน=1, ไม่มีการรายงาน=0)
DRAIN_TO	T	20	ระบายน้ำสู่ (เช่น เจ้าพระยาฝั่งตะวันตก, เจ้าพระยาฝั่งตะวันออก, ชำลิม, บางปะหัน, นครนายก, อ่าวไทย, คลอง...(ระบุชื่อคลอง...))
SIDE	T	10	ฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา (ตะวันตก, ตะวันออก)
REMARK	T	20	หมายเหตุ



กรมชลประทาน



สถานีสูบน้ำเชียงรากน้อย
ต.เชียงรากน้อย อ.สามโคก จ.ปทุมธานี
โครงการชลประทานปทุมธานี
สำนักงานชลประทานที่ 11
พิกัด 14.119900, 100.555600

Google

สถานีสูบน้ำเชียงรากน้อย
ต.เชียงรากน้อย อ.สามโคก จ.ปทุมธานี
โครงการชลประทานปทุมธานี
สำนักงานชลประทานที่ 11







กรมชลประทาน







1108001MDB01



1108001MC01



กรมชลประทาน

สารสนเทศกำหนด

โครงการชลประทานจังหวัด		
11	01 0000	จังหวัดสมุทรปราการ(11)
11	02 0000	จังหวัดนนทบุรี (12)
11	03 0000	จังหวัดปทุมธานี(13)
11	04 0000	จังหวัดสมุทรสาคร(74)
โครงการชลประทานขนาดใหญ่		
11	05 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ จ.อยุธยา
11	07 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ จ.ปทุมธานี
11	08 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร จ.สมุทรปราการ
11	09 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต จ.ฉะเชิงเทรา
11	06 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ดบางยี่หน จ.อยุธยา
11	10 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ จ.นนทบุรี
11	11 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล จ.นครปฐม
11	12 0000	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ จ.สมุทรสาคร



สรุปจำนวนเครื่องสูบน้ำที่ยังไม่มีทะเบียนครุภัณฑ์ แยกตามโครงการฯ

ลำดับที่	โครงการฯ	จำนวน (สถานี)	จำนวนเครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)			
			อยู่ระหว่างขึ้น ทะเบียนฯ	ข้อมูลพร้อม ขึ้นทะเบียนฯ	ไม่มีข้อมูล/ ข้อมูลไม่ครบ	รวม
1	โครงการชลประทานปทุมธานี	2	-	-	3	3
2	โครงการชลประทานนนทบุรี	12	10	-	22	32
3	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	-	-	-	-	-
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	-	-	-	-	-
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	9	18	-	6	24
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	3	40	-	20	60
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	1	2	-	-	2
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	-	-	-	-	-
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	4	10	-	7	17
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	4	8	-	2	10
	รวม	35	88	0	60	148



โครงการชลประทานปทุมธานี

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด (ม ³ / _ร)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขิ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการพัสดุ	Spec.	ตำนา เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับพัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.คลองพิบูล	3	1	15	-	-	-	-	-	-	-		รอเอกสารประกอบ
2	ปตร.สน.คลองยายชู	1	2	15	-	-	-	-	-	-	-	คส.11	รอเอกสารประกอบ
	รวม		3										



โครงการชลประทานนนทบุรี

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ($\frac{m^3}{s}$)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำานา เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.คลองธรรมบาล	1	2	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คป.นนทบุรี	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	ทรบ.สน.คลองยายชิ้น	0.3	1	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คป.นนทบุรี	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
3	ทรบ.สน.คลองผู้ใหญ่พิง	0.3	1	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คป.นนทบุรี	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
4	ปตร.สน.คลองอ้อมนนท์	3	3	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
5	ปตร.สน.คลองแหลมเหนือ	1	2	7	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คป.นนทบุรี	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
6	อาคารบังคับน้ำคลองวัดจันทร์	0.3	1	7	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	คป.นนทบุรี	อยู่ระหว่างจัดหาเอกสาร
7	อาคารบังคับน้ำคลอง ม.ศรี บัณฑิต 3	0.3	1	7	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	คป.นนทบุรี	อยู่ระหว่างจัดหาเอกสาร
8	ปตร.คลองบางกรวย	3	3	5	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
9	ปตร.คลองบางบัวทอง	6	6	4	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
10	ปตร.วัดค้างคาว	0.5	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คป.นนทบุรี	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
11	ปตร.คลองพระอุดม	3	10	4	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
12	ปตร.คลองบางไผ่	1	1	2	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	คป.นนทบุรี	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้งจังหวัด
รวม			32										



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต

ลำดับที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด (ไร่)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงานจัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการพัสดุ	Spec.	ตำแน เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจสอบพัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.ปากคลองบางขนาก	3	2	11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	ปตร.ปากคลองชีปะขาว	1	2	11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
3	ปตร.ประจักษ์	1	2	11	-	-	-	-	-	-	✓	ไม่มีข้อมูล	อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูล+ภาพถ่าย
4	ปตร.บางโรง	1	2	10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
5	ปตร.สน.ปลายคลองบางขนาก	1	2	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
6	ปตร.สน.บ้านใหม่	3	4	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
7	ปตร.สน.ปากคลองวังตะเคียน	1	2	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
8	ปตร.สน.บางพระ	3	4	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
9	ปตร.สน.นางหงษ์	3	4	22	-	-	-	-	-	-	✓	ไม่มีข้อมูล	อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูล+ภาพถ่าย
รวม			24										



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ($\frac{m^3}{s}$)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำรา เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	สน.ชลหารพิจิตร 2	3	20	12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ชลหารฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	สน.หนองจอก	3	20	10	-	-	-	-	-	-	-	สกค.11	รอเอกสารประกอบ
3	สน.ประเวศน์บุรีรัมย์	3	20	10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
รวม			60										



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ($\frac{m^3}{s}$)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำแน เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	สน.เจ้าขาว	3	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบแล้ว คส.11 เป็นผู้ดำเนินการ
	รวม		2										



กรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล

เอกสารแนบ 6/หน้า 21

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ($\frac{m^3}{s}$)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	สำเนา เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.คลองโยง 2	3	6	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	ปตร.สน.บางภาษี	3	6	6	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้ง สกก.11
3	ปตร.สน.ยายส่อน	1	1	9	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้ง สกก.11
4	ปตร.บางบอน	3	4	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
รวม			17										



กรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ

เอกสารแนบ 6/หน้า 22

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ($\frac{m^3}{s}$)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำแน เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สวนฝ้าย	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	ปตร.สน.ไทรหลัก	1	2	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
3	ปตร.สน.คลองตันเจริญสุข	1	2	9	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	
4	ปตร.คลองครุ	1	4	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
รวม			10										



กรมชลประทาน

รับ
ส่วนเครื่องจักรกล
สำนักงานชลประทานที่ ๑๑
ที่ ขก. ๕๐๕/๖๑
วันที่ ๑๓ ก.ย. ๒๕๖๑

เลขที่เอกสารในระบบ E (พช) ๕๕๖/๒๕๖๑-



บันทึกข้อความ

สำนักงานชลประทานที่ ๑๑
ฝ่ายบริหารทั่วไป
ที่ ขก. ๕๐๕/๒๕๖๑
วันที่ ๑๓ ก.ย. ๒๕๖๑

ส่วนราชการ กองทัสศ ส่วนตรวจสอบและคลังทัสศ โทร. ๐ ๒๒๕๓ ๕๖๑๔

ที่ กพค/๕๐๕/๒๕๖๑ วันที่ ๑๓ ก.ย. ๒๕๖๑

เรื่อง ขักข้อความเข้าใจแนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ (ทุกประเภทเงิน)

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการกอง และผู้อำนวยการกลุ่ม

ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ ข้อ ๒๐๓ กำหนดว่า เมื่อได้รับมอบพัสดุแล้วให้ดำเนินการลงบัญชีหรือทะเบียนเพื่อควบคุมพัสดุ ซึ่งกองทัสศได้มีบันทึกที่ กพค/๑๗๒๔/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๐ เรื่อง แนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ (ทุกประเภทเงิน) แจ้งเวียนเพื่อถือปฏิบัติไว้แล้วนั้น

เนื่องจากคำสั่งกรมชลประทานที่ ๑๗๓/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๐ เรื่อง การรับเงินหรือสินทรัพย์ที่มีผู้บริจาคให้กรมชลประทาน ได้กำหนดหลักเกณฑ์ให้ถือปฏิบัติ ดังนั้น เพื่อให้การควบคุมพัสดุมีประสิทธิภาพเป็นไปตามระเบียบและคำสั่งกรมดังกล่าว กองทัสศ จึงขอยกเลิกบันทึกที่ กพค/๑๗๒๔/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๐ และกำหนดแนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ในระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสินทรัพย์กรมชลประทาน (AMS) ดังนี้

๑. กรณีการจัดซื้อ จัดจ้าง ให้ดำเนินการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วันทำการ นับตั้งแต่วันที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุดำเนินการตรวจรับแล้วเสร็จ
 ๒. กรณีรับบริจาค ให้ดำเนินการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วันทำการ นับตั้งแต่วันที่หน่วยงานรับบริจาคครุภัณฑ์รับทราบผลการอนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเป็นสินทรัพย์ของกรม
- จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งหน่วยงานในสังกัดถือปฏิบัติต่อไป

(นายภัส สุตพวง)
ผ.ท.

เรียน ๖๖) นล. ๕๐๖ ผอ.ส่วน
ผอ.โครงการ ผ.ภ.๕๐๖
เพื่อโปรดทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้อง
ให้ปฏิบัติต่อไป

กทท
ทีชชช
ทชชชช
(นายพิเชษฐ สว่างปาน)
ปส.ชป.๑๑
๑๗ ก.ย. ๒๕๖๑

(นายพงศ์ศักดิ์ อรุณวิจิตรสกุล)
ผ.ชป.๑๑
๑๕ ก.ย. ๒๕๖๑

๑. ทชชช
 ๒. ชก.๑๗, ชก.๑๖, ทชชชชช
ผ.ช.๑๑, ๑๑ ผ.ช.๑๑, ๑๑ ผ.ช.๑๑
๑๑ ผ.ช.๑๑, ๑๑
- เพื่อโปรดทราบ

(นายธานีพร ทิทธิวงษ์)
ท.ชป.๑๑
๑๗ ก.ย. ๒๕๖๑

รับทราบ
ทชชชช
๑๗/๑๑

(นายไชยวัฒน์ บุญมาก)
ผ.ชป.๑๑
๑๗ ก.ย. ๒๕๖๑

(นายธีระพล หิงสนบุญ)
ทชชช.๑๑ รักษาการในตำแหน่ง ผ.ชป.๑๑
๑๗ ก.ย. ๒๕๖๑



๑. กรณีการจัดซื้อ จัดจ้าง ให้ดำเนินการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วันทำการ นับตั้งแต่วันที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุดำเนินการตรวจรับแล้วเสร็จ
๒. กรณีรับบริจาค ให้ดำเนินการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วันทำการ นับตั้งแต่วันที่หน่วยงานรับบริจาคครุภัณฑ์รับทราบผลการอนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเป็นสินทรัพย์ของกรม



กรมชลประทาน

สรุปรายงานการประชุมหรือแนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ที่เอกสารหลักฐานการจัดหาไม่ครบ

วันพุธที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๒

ณ ห้องประชุมกองพัสดุ

สืบเนื่องจากการที่สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ มีครุภัณฑ์หลายรายการที่ไม่สามารถขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ได้ เช่น เครื่องสูบน้ำ ตู้ควบคุม และเครื่องเก็บขยะ เป็นต้น เนื่องจากเอกสารหลักฐานในการจัดหาไม่ครบ จึงได้มีการขอเข้าหารือกองพัสดุ เพื่อหาแนวทางการขึ้นทะเบียนต่อไป ซึ่งรายละเอียดการประชุมสรุปได้ดังนี้

๑. ขอให้จัดทำรายการครุภัณฑ์เฉพาะที่ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนได้ โดยแยกประเภท, ชนิด โดยให้จัดทำข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กองพัสดุได้ส่งให้
๒. ขอให้ทาง สชป.๑๑ ตั้งคณะทำงาน เพื่อกำหนดเลขครุภัณฑ์ และกำหนด serial number ของครุภัณฑ์ชิ้นใหม่ หากครุภัณฑ์ชิ้นนั้นๆ ไม่มี serial number
๓. ขอให้สืบหาราคาครุภัณฑ์ ณ เวลาที่จัดหามา เพื่อใช้คิดค่าเสื่อมราคา
๔. ให้ถ่ายภาพครุภัณฑ์ พร้อมเจ้าหน้าที่ ๓ ท่าน โดยขอให้เจ้าหน้าที่ถือป้ายที่แสดงให้เห็นเลข serial number ประกอบในภาพด้วย

ผู้บันทึกรายงานการประชุม



กรมชลประทาน

สรุปรายงานการประชุมหรือแนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ที่เอกสารหลักฐานการจัดหาไม่ครบ

ครั้งที่ ๒ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๒

ณ ห้องประชุมกองพัสดุ

สืบเนื่องจากการที่สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ มีครุภัณฑ์หลายรายการที่ไม่สามารถขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ได้ เช่น เครื่องสูบน้ำ ตู้ควบคุม และเครื่องเก็บขยะ เป็นต้น เนื่องจากเอกสารหลักฐานในการจัดหาไม่ครบ จึงได้มีการขอเข้าหารือกองพัสดุ เพื่อหาแนวทางการขึ้นทะเบียนต่อไป ซึ่งรายละเอียดการประชุมสรุปได้ดังนี้

๑. ขอให้สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการตั้งคณะทำงานขึ้นมา ๒ คณะ
คณะทำงานระดับสำนัก ทำหน้าที่กำหนดกรอบ อักษรย่อ รหัสครุภัณฑ์ เลขสถานี และ Serial Number โดยกำหนดรายละเอียด ให้สามารถดำเนินการตั้งซ่อมได้
คณะทำงานระดับโครงการ ทำหน้าที่จัดทำข้อมูล สำรอง สืบค้นที่มา กำหนดเลข Serial Number และสิบลราคา ณ วันจัดหา รวมทั้งจัดทำผังครุภัณฑ์ เพื่อถ่ายทอดการกำหนดจุดบิมและตู้คอนโทรล รวมทั้งครุภัณฑ์อื่นๆ
๒. กรณีที่ไม่สามารถสิบลราคาได้ ควรตั้งคณะทำงานสิบลราคาของสำนักฯ
๓. กรณีการจัดหาไม่เกิน ๑๐ ปี ควรสอบถามเอกสารต่างๆจากโครงการที่ดำเนินการจัดหา
๔. ขอให้ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานเป็นผู้สั่งการ กำกับให้โครงการดำเนินการจัดหาเอกสารในกรณีที่ไม่ถึง ๑๐ ปี หากหาไม่ได้ควรตั้งกรรมการสอบ
๕. ในการประชุมควรให้ผู้อำนวยความสะดวกโครงการเข้าร่วมรับรู้อบรม และกำกับการทำงานของคณะกรรมการระดับโครงการ
๖. เนื่องจากกระดาษ Serial Number อาจต้องมีการยกปิ่นขึ้น ซึ่งจะมีค่าใช้จ่ายและระยะเวลาในการดำเนินการ เห็นควรกำหนดรหัส Serial Number โดยคณะทำงานขึ้นใหม่ โดยถ่ายรูปและกำหนดรหัส Serial Number แต่ละเครื่องลงในรูป และบนครุภัณฑ์
๗. กองพัสดุจะหาเอกสาร ระเบียบ ข้อสั่งการในการเก็บเอกสารราชการ และการขึ้นทะเบียน แจ้งให้ สชป.๑๑ ทราบต่อไป
๘. กำหนดระยะเวลาดำเนินการให้แล้วเสร็จ ๒ เดือน


..... ผู้บันทึกรายงานการประชุม



รายงานสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)
ของจังหวัดในเขตพื้นที่รับผิดชอบ สชป.11
เป็นข้อมูล เมื่อวันที่ 7 - 8 เมษายน 2563 เวลา 09.00 น.



สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูลวันที่ 8 เมษายน 2563 (09.05น.)

สถานการณ์ COVID - 19



สถานการณ์ประเทศไทย	
ยอดผู้ติดเชื้อรวม (ราย)	
2,258 (เพิ่มขึ้น 38)	
เสียชีวิต (ราย)	รักษาหาย (ราย)
27 (เพิ่มขึ้น 1)	824 (เพิ่มขึ้น 31)

สถานการณ์ผู้ติดเชื้อ COVID - 19 ในพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11

จังหวัด	เฝ้าระวังสะสม	ผู้ติดเชื้อรวม	รักษาหาย	เสียชีวิต
สมุทรปราการ	1,392 (+58)	67	14	3
นนทบุรี	697 (+45)	98 (+7)	37	1
ปทุมธานี	497 (+23)	39	10	1
สมุทรสาคร	372 (+14)	16	5	0
รวม	2,958	220	66	5



สขป.11 มีผู้เฝ้าระวังในหน่วยงาน 14 คน (พรก.รายงานตัวใหม่)			
ปัจจุบัน สขป.11 ยังไม่พบรายงานผู้ติดเชื้อ COVID - 19			
มาตรการลดความแออัดในสถานทำงาน สขป.11 (จำนวนรวม 312 คน)			
ปฏิบัติงานหลีกเวลา	290 คน	36%	
ปฏิบัติงานจากบ้าน	237 คน	29%	
ปฏิบัติงานภาคสนาม	285 คน	35%	

*ข้อมูลจากสำนักงานสาธารณสุข/ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์เชื้อไวรัส Covid - 19 ของแต่ละจังหวัด

จังหวัดใกล้เคียงในพื้นที่รับผิดชอบ สำนักงานชลประทานที่ 11



ศูนย์ปฏิบัติการโควิด (COVID-19) จังหวัดนครปฐม

รายงานสถานการณ์

ข้อมูล วันที่ 7 เมษายน 2563 เวลา 9.00 น.

รักษาตัว
อยู่ใน รพ.
12

กลับบ้าน
รักษาหายแล้ว **5**

ผู้ป่วย
สะสม **17**

ผู้กักกันตัวเอง ที่บ้านสะสม	1,594
ครบ 14 วันแล้ว	419
อยู่ระหว่างเฝ้าระวัง	1,175

กลับจากต่างประเทศ	4	ราย
ใกล้ชิดกับผู้ป่วย	9	ราย
สถานบันเทิง	1	ราย
สนามมวย	3	ราย

ส่งพลังใจให้ หมออนามัย และ อสม.
สู้ภัยโควิด-19



จังหวัดนครปฐม

แจ้งเหตุด้านสาธารณสุข
สำนักงานสาธารณสุขนครปฐม
034-251548 ต่อ 116
06-5940-2374

LINE
PRCovid-19
นครปฐม



facebook
PRCovid-19
นครปฐม



สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์จังหวัดฉะเชิงเทรา

สถานการณ์ โรคติดเชื้อ COVID-19

วันที่ 7 เมษายน 2563 เวลา 9.00 น

CORONAVIRUS PANDEMIC			
COVID-19 LIVE WORLD MAP/COUNT			
1,346,408	74,763	286,028	212
TOTAL CASES	TOTAL DEATHS	TOTAL RECOVERED	TERRITORIES



ติดเชื้อแล้ว 2,220		
กำลังรักษา	หายแล้ว	เสียชีวิต
1,401	793	26



ผู้ป่วยติดเชื้อสะสม 19

19

ใหม่=0



นอนโรงพยาบาล 10

10



หายกลับบ้าน 9

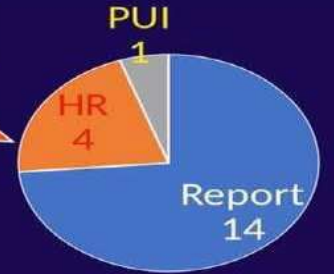
9

ใหม่=0



เสียชีวิต 0

0



จังหวัดฉะเชิงเทรา

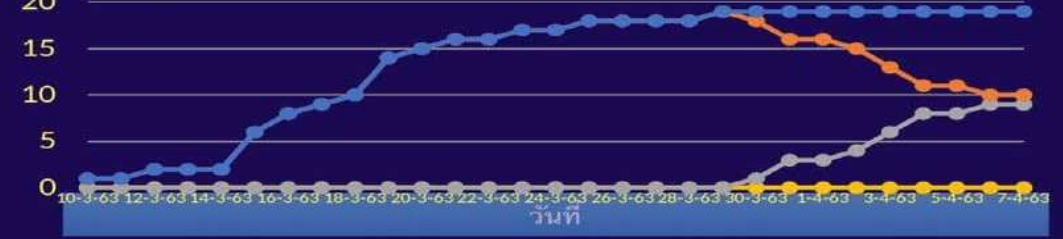
ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง(High risk) ตรวจคัดกรอง พบเชื้อ 4 ราย ไม่พบเชื้อ 164 ราย รอผล 0 ราย

ผู้สงสัยเฝ้าระวัง(PUI) ตรวจคัดกรอง พบเชื้อ 1 ราย ไม่พบเชื้อ 100 ราย รอผล 5 ราย

ติดเชื้อรายใหม่



- ติดเชื้อสะสม
- รักษาอยู่
- หายแล้ว
- เสียชีวิต



หากมีข้อสงสัย สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม



094-7922525
038-511208-10





ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน COVID-19 เคสที่ 71 ราย 6
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ข้อมูลวันที่ 7 เมษายน 2563

ติดเชื้อรายใหม่	ยอดติดเชื้อรวม	รักษาอยู่ในจังหวัด	รักษาอยู่ต่างจังหวัด
+0 ราย	5 ราย	2 ราย	1 ราย
		พักฟื้น	
		2 ราย	ในจังหวัด 1 ราย
			ต่างจังหวัด 1 ราย
			เสียชีวิต - ราย
เฝ้าระวังรายใหม่	เฝ้าระวังสะสม	รวมผล	
+3 ราย	129 ราย	3 ราย	

ผู้ติดเชื้อ 5 ราย

- รายที่ 1 อ.มหาราช อยู่ระหว่างพักฟื้นที่บ้าน
- รายที่ 2 อ.วังน้อย อยู่ศูนย์พักฟื้น ที่จังหวัดปทุมธานี
- รายที่ 3 อ.มหาราช เป็นบุคคลในครอบครัวผู้ติดเชื้อรายที่ 1 รักษาที่สถาบันบำราศฯ (28 มีนาคม 2563)
- รายที่ 4 อ.พระนครศรีอยุธยา กลับจากอินโดนีเซีย รักษาที่ รพ.พระนครศรีอยุธยา (3 เมษายน 2563)
- รายที่ 5 อ.พระนครศรีอยุธยา กลับจากอินโดนีเซีย รักษาที่ รพ.พระนครศรีอยุธยา (4 เมษายน 2563)

ปัจจัยเสี่ยงของผู้ติดเชื้อ

สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วย	2 ราย	ร่วมพิธีทางศาสนาที่ต่างประเทศ	2 ราย
		ไปในพื้นที่แออัด นอกจังหวัดที่มีผู้ติดเชื้อ	1 ราย

หมายเหตุ : ข้อมูลเฉพาะผู้มีภูมิลำเนาอยู่ในจังหวัดพระนครศรีอยุธยาเท่านั้น

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

มติ ครม. เด่น

เกี่ยวกับสถานการณ์ COVID-19

1. เลื่อนการเปิดภาคเรียนที่ 1
ปีการศึกษา 2563
จาก 16 พ.ค.63 เป็น **1 ก.ค.63**

2. ฟรีค่าไฟฟ้า **3 เดือน**
(เม.ย.-มิ.ย.63)

- สำหรับบ้านอยู่อาศัยที่ติดตั้งมิเตอร์ **ไม่เกิน 5 แอมป์**
- ใช้ฟรีสูงสุด **ได้ถึง 90 หน่วย**ต่อเดือน

3. ขยายระยะเวลาการชำระค่าไฟฟ้า
ประจำเดือน เม.ย.- มิ.ย.63
ออกไปอีก **ไม่เกิน 6 เดือน**
ของแต่ละรอบบิล

- สำหรับบ้านอยู่อาศัยที่ติดตั้ง **มิเตอร์ไม่เกิน 5 แอมป์**

4. มาตรการดูแลเยียวยา
COVID-19 ระยะที่ 3
รวม **1,900,000 ล้านบาท**

- พรก. **กู้เงิน**เพื่อการเยียวยา
และดูแลเศรษฐกิจ
- พรก.ให้อำนาจ สปท.
ออก **Soft loan**
เพื่อดูแลภาคธุรกิจโดยเฉพาะ **SMEs**
- พรก. **ดูแลเสถียรภาพ**ภาคการเงิน

5. อนุมัติวงกลาง 801 ล้านบาท
จัดซื้อและกระจายหน้ากากอนามัย
(เม.ย.- ต.ค.63)

- **แจกจ่ายประชาชน**
กลุ่มเสี่ยงทั่วประเทศ



กรม.อนุเมัติ

เพิ่มเงินเยียวยา
5,000 บาท 3 เดือน

เป็น 6 เดือน
รวม 30,000 บาท



สำนักงานชลประทานที่ 11
รายงานมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
COVID - 19

แบบรายงานมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) กรมชลประทาน

(อ้างอิง: ตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และการเตรียมความพร้อมในการรับรองสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ของสำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ณ วันที่ 3 มี.ค ถึง 8 เม.ย.63

เวลารายงาน ๐๙.๐๐ น.

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
<p>รูปแบบรายงานมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กรมชลประทาน</p> <p>มีรายการงานมาตรการป้องกัน 4 มาตรการหลัก ประกอบด้วย</p> <p>1.ด้านบุคคล 2. ด้านอาคารสถานที่</p> <p>3. ด้านปฏิบัติงาน 4. มาตรการควบคุมและจำกัดการแพร่ระบาด</p>				

แบบรายงานมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กรมชลประทาน

(อ้างอิง : ตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และการเตรียมความพร้อมในการรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์)

สำนักฯ/กองฯ/กลุ่ม/ศูนย์/สถาบันฯ

ณ วันที่ มีนาคม ๒๕๖๓

เวลารายงาน.....


ลำดับ	กิจกรรม / วิธีปฏิบัติ	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน
	มาตรการป้องกัน		
๑	ด้านบุคคล		
	๑.๑ การลดความเสี่ยงการแพร่เชื้อ เช่น คัดกรองอุณหภูมิก่อนเข้าอาคาร การวางเจลล้างมือตามจุดต่างๆ ฯลฯ		
	๑.๒ การรณรงค์การใช้หน้ากากอนามัยฯ		
	๑.๓ อื่นๆ.....		
๒	ด้านอาคารสถานที่		
	๒.๑ การลดความแออัดของสถานที่ทำงาน อาทิ Social Distancing หรือ การจัดระบบการทานอาหาร การงดทานอาหารที่โรงอาหารให้ซื้อมาทานในที่ส่วนตัว ฯลฯ		
	๒.๒ มาตรการป้องกันการแพร่เชื้อตามสถานที่ต่างๆ เช่น ร้านค้าร้านอาหาร พื้นที่กิจกรรม สวัสดิการต่างๆ		
	๒.๓ อื่นๆ.....		
๓	ด้านการปฏิบัติงาน		
	๓.๑ การงดกิจกรรมที่มีคนรวมกันจำนวนมากที่มีความเสี่ยงสูงต่อการแพร่ระบาด เช่น จัดประชุม สัมมนา จัดกิจกรรมตามประเพณี ฯลฯ		
	๓.๒ งดกิจกรรมการเคลื่อนย้ายคนในจำนวนมากๆ ข้ามจังหวัด เช่น การนำคนไปศึกษาดูงานต่างพื้นที่		
	๓.๓ อื่นๆ.....		
	มาตรการควบคุมและจำกัดการแพร่ระบาด		
๑	มาตรการเหลื่อมเวลา และปฏิบัติงานที่บ้าน		
๒	การปฏิบัติต่อกลุ่มบุคคลที่มีความเสี่ยงและผู้ติดเชื้อ		
๓	อื่นๆ		



ลงชื่อ ผู้รายงาน

(.....)



ตำแหน่ง



ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
	สำนักงานชลประทานที่ 11			
	มาตรการป้องกัน			
1	ด้านบุคคล			
	1.1 การลดความเสี่ยงการแพร่เชื้อ เช่น คัดกรองอุณหภูมิก่อนเข้าอาคาร การวางเจลล้างมือตามจุดต่าง ๆ ฯลฯ	3 มี.ค. 63	<ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการจัดให้มีการวัดไข้บุคลากรก่อนเข้าในอาคารสำนักงานชลประทานที่ 11 ทุกครั้ง หากผู้ใดมีอุณหภูมิเกิน ๓๗.๕ ให้ไปตรวจที่ ร.พ.ชลประทาน - ดำเนินการจัดให้มีการล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจลก่อนเข้าสำนักงานชลประทานที่ 11 และจัดวางแอลกอฮอล์เจลไว้ตามชั้นต่างๆ ภายในอาคารสำนักงานชลประทานที่ 11 ทุกชั้น รวมทั้งหน้าห้องประชุม เพื่อให้บุคลากรในสำนัก และผู้มาติดต่อราชการได้ล้างมือได้ตลอด - โครงการในสังกัดดำเนินการเช่นเดียวการสำนักทุกโครงการ 	 <p>ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย ก่อนเข้าอาคาร</p> <p>ล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจล</p>
	1.2. การรณรงค์การใช้หน้ากากอนามัย	3 มี.ค. 63	จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ และมีมาตรการให้ใส่หน้ากากก่อนเข้าอาคาร และในห้องทำงาน ห้องประชุม ทุกคน	 <p>สำนักงานชลประทานที่ 11 มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคเชื้อไวรัส (COVID-19) ข้อปฏิบัติ ก่อนเข้าอาคารทุกครั้ง ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย ทุกครั้ง ก่อนเข้าภายในอาคาร "ต้องไม่เกิน 37.5 องศา" สวมหน้ากากอนามัย ตลอดเวลา ก่อนเข้าอาคาร และขณะอยู่ในอาคาร ล้างมือ ด้วยเจลแอลกอฮอล์ล้างมือ</p>


ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
		29 มี.ค. 63	จัดทำแผนผังการดำเนินงานป้องกันการแพร่ระบาดเชื้อโรคไวรัสโคโรนา 2019(COVID-19) ของสำนักงานชลประทานที่ 11 เชื่อมไปโครงการในสังกัด	
		1 เม.ย. 63	สปอต การป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ประชาสัมพันธ์เสียงตามสายในสำนัก 11 และบ้านพักกรมชลประทานปากเกร็ด และส่งไลน์กลุ่มให้โครงการในสังกัดไปดำเนินการประชาสัมพันธ์ต่อไป	
1.3 อื่น ๆ		24 ก.พ.63 เป็นต้นไป	แจ้งเวียนหนังสือของกรมชลประทานเกี่ยวกับการป้องกันและมาตรการแพร่ระบาดของโรคโคโรนา 2019 (COVID - 19) ให้แก่ ส่วน ฝาย งาน และโครงการในสังกัด เพื่อให้รับทราบทั่วกัน	

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
2	ด้านอาคารสถานที่			
	2.1 การลดความแออัดของสถานที่ทำงาน อาทิ Social Distancing หรือ การจัดระบบการทานอาหารที่ร้านอาหาร ที่ส่วนตัว ฯลฯ	23 มี.ค. 63	<ul style="list-style-type: none"> - มีการประชุมโดยใช้ระบบ VDO Conference และการใช้งานแอปพลิเคชัน Avaya Seopia Mobbille ตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ไปยังโครงการในสังกัด - ถ้ามีความจำเป็นต้องการประชุม จัดให้มีการนั่งประชุมห่างกันระยะ 1-2 เมตร เก้าอี้ เว้นเก้าอี้ - โครงการในสังกัด ดำเนินการเช่นกันสำนัก ทุกโครงการ 	
	2.2 มาตรการป้องกันการแพร่เชื้อตามสถานที่ต่างๆ เช่นร้านค้าร้านอาหาร พื้นที่กิจกรรมสวัสดิการต่างๆ	27 มี.ค. 63	<ul style="list-style-type: none"> - ในส่วนของสวัสดิการร้านค้า ให้มีการจำหน่ายอาหารเฉพาะซื้อกลับไปทานที่บ้าน ไม่ให้นั่งทานที่ร้าน ตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 - และมีแอลกอฮอล์เจลสำหรับล้างมือให้ผู้จำหน่ายและซื้ออาหาร - มีป้ายประชาสัมพันธ์แจ้งให้ใส่หน้ากากทุกคนที่เข้ามาร้านค้าสวัสดิการ - ปิดสถานที่ออกกำลังกาย และสนามกีฬา 	


ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
2.3 อื่น ๆ		20 มี.ค. 63	<ul style="list-style-type: none"> - ให้อาคารและผู้มาติดต่อราชการสามารถเข้า - ออกได้ประตูเดียว - ดำเนินการปรับเปลี่ยนการแจกบัตรจอดรถเข้า - ออกในกรมชลประทาน ปากเกร็ด โดยรับบัตรจอดรถชั่วคราว เพื่อป้องกันการติดต่อของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) <p>ผ่านบัตรจอดรถ</p>	
		23 มี.ค. 63	<ul style="list-style-type: none"> - จัดกิจกรรม RID Big Cleaning Day สู้ COVID -19 โดยร่วมกันทำความสะอาดสถานที่ทำงาน ภายในสำนัก โต๊ะทำงาน และพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคพื้นที่ในอาคารสำนักงานชลประทานที่ 11ตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) - โครงการในสังกัด ดำเนินการจัดกิจกรรม RID Big Cleaning Day สู้ COVID -19 โดยร่วมกันทำความสะอาดสถานที่ทำงาน และพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคพื้นที่ในอาคาร โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 24 มีนาคม 63 เป็นต้นไปทุกโครงการ 	

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
		24 มี.ค. 63	จัดตั้งศูนย์ประสานงานคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อ บริหารจัดการตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาด ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) ของสำนักงานชลประทานที่ 11	
		30 มี.ค. 63	ฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อเพื่อป้องกันการติดต่อของโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ภายในอาคาร สำนักงานชลประทานที่ 11 สำนักเครื่องจักรกล อาคารสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ร้าน สวัสดิการส่วนที่ 1 และส่วนที่ 2 ส่วนอาคารสถานที่ ที่ 2 ปากเกร็ด	

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
		4 เม.ย. 63	<p>ผส.ชป.11 กำหนดแนวปฏิบัติในการเข้า-ออก ภายในบริเวณกรมชลประทาน –ปากเกร็ด เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยร่วมกับส่วนอาคารสถานที่ ที่ 2 ปากเกร็ด กำหนดให้ผู้ที่เข้า – ออก ต้องปฏิบัติตามขั้นตอน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้ขับขี่รถยนต์ต้องลดกระจกลง โดยให้เห็นผู้ขับขี่และผู้โดยสารต้องสวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า 2. ผู้ขับขี่รถจักรยานยนต์และผู้ซ้อนท้าย ต้องสวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า <p>โดยติดป้ายประกาศแจ้งให้ทราบไว้หน้าประตูเข้า-ออก กรมชลประทาน ปากเกร็ด</p> <p>จังหวัดนนทบุรี</p>	
		7 เม.ย. 63	<p>มีป้ายประชาสัมพันธ์ตั้งใช้สถานที่ออกกำลังกาย บริเวณสระหยดน้ำ หน้าอาคารสำนักงานชลประทานที่ 11</p>	

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
3	ด้านการปฏิบัติงาน			
	3.1 การงดกิจกรรมที่มีคนรวมกันจำนวนมากที่มีความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาด เช่น จะประชุมสัมมนา จัดกิจกรรมตามประเพณี ฯลฯ	3 มี.ค. 63	งดกิจกรรม การประชุมสัมมนา การจัดกิจกรรมตามประเพณีต่าง ๆ	
	3.2 งดกิจกรรมที่มีคนรวมกันจำนวนมาก ๆ ข้ามจังหวัด เช่น การนำคนไปศึกษาดูงานต่างพื้นที่	3 มี.ค. 63	งดกิจกรรม การเคลื่อนย้ายคนในจำนวนมาก งดการศึกษาดูงานในพื้นที่สำนักงาน ชลประทานที่ 11	
	3.3 อื่น ๆ	5 มี.ค. 63	- เผยแพร่ประชาสัมพันธ์โปสเตอร์ของผู้บริหารกรม และจัดทำป้ายโปสเตอร์ของผู้บริหารสำนักงานชลประทานที่ 11 พร้อมทั้งเผยแพร่ในกลุ่มไลน์ และติดป้ายประชาสัมพันธ์ตามบอร์ดของสำนักงานชลประทานที่ 11	

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
	มาตรการควบคุมและจำกัดการแพร่ระบาด			
1	มาตรการเหลื่อมเวลา และปฏิบัติงานที่บ้าน	1 เม.ย.63 เป็นต้นไป	<p>ดำเนินการตามมาตรการเหลื่อมเวลา และปฏิบัติงานที่บ้าน โดยดำเนินการกับบุคลากรจากภายในสำนัก และโครงการในสังกัด รวมจำนวน 812 คนโดยดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปฏิบัติงานเหลื่อมเวลาของบุคลากร จำนวน 290 คน ร้อยละ 36 เปอร์เซ็นต์ 2. ปฏิบัติงานจากบ้านของบุคลากร จำนวน 237 คน ร้อยละ 29 เปอร์เซ็นต์ 3. ปฏิบัติงานภาคสนามของบุคลากร จำนวน 285 คน ร้อยละ 35 เปอร์เซ็นต์ 	
2	การปฏิบัติต่อกลุ่มบุคคลที่มีความเสี่ยงและผู้ติดเชื้อ	30 มี.ค. 63	<ul style="list-style-type: none"> - แจ้งให้กลุ่มบุคคลที่มีความเสี่ยงและผู้ติดเชื้อ ปฏิบัติงานจากบ้านเพื่อเฝ้าสังเกตอาการเป็นเวลาอย่างน้อย 14 วัน - ดำเนินการจัดทำบันทึกแจ้งกรมชลประทาน เรื่อง รายงานพบผู้เสี่ยงต่อการติดเชื้อ เนื่องจากสัมผัสใกล้ชิดผู้ติดเชื้อ 	

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน	รูปภาพ
		2 เม.ย. 63	- จัดทำป้ายแสดงข้อมูลผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของจังหวัดที่อยู่ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานชลประทานที่ 11 และข้อมูลการปฏิบัติงานตามมาตรการลดความแออัดในที่ทำงาน โดยการทำให้ยืดมเวลาทำงาน และการปฏิบัติงานที่บ้าน พร้อมทั้งบุคลากรที่เฝ้าสังเกตอาการเป็นเวลานานอย่างน้อย 14 วัน ส่งศูนย์ประสานงานโควิด กรมชลประทาน	
		3 เม.ย. 63	จัดทำแผนบริหารความต่อเนื่อง ของสำนักงานชลประทานที่ 11สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19 ส่งศูนย์ประสานฯกรมชลประทาน	

สำหรับรายงานการดำเนินการของโครงการในสังกัด สำนักงานชลประทานที่ 11 ขอเรียนแจ้งในที่ประชุมโดยสรุป ดังนี้ คือ โครงการในสังกัดได้มีการดำเนินการเช่นเดียวกับสำนัก ได้แก่ การจัดให้บุคลากรมีการวัดไข้ ล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจล สวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า การทำความสะอาดสถานที่ทำงาน โต๊ะทำงาน พร้อมทั้งมีการฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อในอาคารที่ทำการของโครงการ และปิดสถานที่ออกถึงกาย สถานที่อบรม สัมมนา สถานที่ศึกษาดูงาน

พร้อมทั้งส่วนอาคารสถานที่ 2 ปากเกร็ด ได้ดำเนินการจัดทำความสะอาด ถนน ในพื้นที่กรมชลประทานปากเกร็ด ติดประกาศมาตรการต่างๆ ซึ่งโครงการในสังกัดได้จัดทำข่าวลงไลน์ Pr สำนัก 11 เป็นประจำทุกครั้ง และงานประชาสัมพันธ์ฯ สำนักได้จัดทำข่าวส่งกลุ่มไลน์ผู้บริหารกรมชลประทาน เพื่อส่งต่อกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมทั้งลงในFacebook สำนักงานชลประทานที่ 11 แล้ว

ขอขอบคุณทุกท่าน ทุกหน่วยงาน ขอให้ทุกท่านปลอดภัย

เราจะผ่านวิกฤตนี้ไปด้วยกัน

ด้วยความปรารถนาดี จาก สำนักงานชลประทานที่ 11 กรมชลประทาน