

แบบรายงานผลตัวชี้วัดตามภารกิจและยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ระดับสำนัก/กอง

สำนักงานชลประทานที่ 2

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบระยะเวลา 10 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 กรกฎาคม 2563)

ขป.-1(KL1) : จำนวนปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					รายการ	เป้าหมาย (ล้าน ลบ.ม.)	งบประมาณ (บาท)	ถ่วง นน.	ความก้าวหน้า (ร้อยละ)	ผลสำเร็จ		ผลคะแนน		หมายเหตุ
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน						(ล้าน ลบ.ม.)	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก	
ผลรวมของปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้นเทียบกับแผน	9	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	1. อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ภูบ้านผาแมว ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง	0.44	34,801,000	9.0000	70.00	0.31	70	2.00	0.1800	ขอแก้ไขจากรายการเดิมคือ แก้มลิงร่องซุยพร้อมอาคารประกอบ ต.สันป่าหนาด อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา เนื่องจาก ติดปัญหาเรื่องที่ดิน ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน
			60	70	80	90	100										
								รวม	0.44	34,801,000	9.0000		0.31			0.1800	

ขป.-2(KL2) : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ล้านไร่)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					รายการ	เป้าหมาย (ไร่)	งบประมาณ (บาท)	ถ่วง นน.	ความก้าวหน้า (ร้อยละ)	ผลสำเร็จ		ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน						(ไร่)	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ผลรวมของพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นเทียบกับแผน	9	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	1สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหนอง 2 ขนาด 0.323 ลบ.ม./วินาที ตำบลน้ำโจ้ อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง	800	17,000,000	0.9229	50.00	400	50.00	1.00	0.0092
			80	85	90	95	100	2สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านสบตำขนาด 0.323 ลบ.ม./วินาที ตำบลนาแก้ว อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง	1,200	6,500,000	0.3529	50.00	600	50.00	1.00	0.0035
								3สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านท่าแม่ลี ขนาด 0.323 ลบ.ม./วินาที ตำบลล้อมแรด อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง	2,000	15,000,000	0.8143	55.00	1100	55.00	1.00	0.0081
								4สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ขนาด 0.30 ลบ.ม./วินาที จำนวน 1 เครื่อง พร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว 2,755 เมตร พื้นที่ชลประทาน 2,000 ไร่ บ้านแม่พุงเหนือ โครงการชลประทานเชียงราย ตำบลป่าแดด อำเภอป่าแดด จังหวัดเชียงราย	1,850	25,000,000	1.3572	60.00	1110	60.00	1.00	0.0136
								5ฝายพร้อมระบบส่งน้ำบ้านปางคำ ความกว้าง 8.00 เมตร สูง 2.00 เมตร พร้อมระบบส่งน้ำ 657 เมตร พื้นที่รับประโยชน์ 200 ไร่ โครงการชลประทานเชียงราย ตำบลต๊อบเต่า อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย	200	6,800,000	0.3692	75.00	150	75.00	1.00	0.0037
								6ฝายห้วยเมียงแง้ชัยพร้อมระบบส่งน้ำ ความกว้าง 12.00 เมตร สูง 2.00 เมตร พร้อมระบบส่งน้ำ 8,013 เมตร พื้นที่รับประโยชน์ 200 ไร่ โครงการชลประทานเชียงราย ตำบลต๊อบเต่า อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย	200	7,000,000	0.3800	65.00	130	65.00	1.00	0.0038
								7ฝายบ้านทุ่งทรายและบ้านทุ่งพัฒนาพร้อมระบบส่งน้ำ ความกว้าง 20.00 เมตร สูง 2.50 เมตรพร้อมระบบส่งน้ำความยาวรวม 1,630 เมตร พื้นที่รับประโยชน์ 500 ไร่ โครงการชลประทานเชียงราย ตำบลเวียง อำเภอเชียงของ จังหวัดเชียงราย	500	14,000,000	0.7600	60.00	300	60.00	1.00	0.0076
								8ฝายบ้านป่าตัวพร้อมระบบส่งน้ำ ความกว้าง 10.00 เมตร สูง 2.20 เมตร พื้นที่รับประโยชน์ 1,200 ไร่ โครงการชลประทานเชียงราย ตำบลจิ้ว อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย	1,200	13,000,000	0.7057	55.00	660	55.00	1.00	0.0071
								9สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ขนาด 0.35 ลูกบาศก์เมตร/วินาที จำนวน 1 เครื่อง พร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว 4,860 เมตร พื้นที่ชลประทาน 2,000 ไร่บ้านชัยพัฒนา จัดหาน้ำสนับสนุนพื้นที่การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โครงการชลประทานเชียงราย ตำบลห้วยซ้อ อำเภอเชียงของ จังหวัดเชียงราย	2,000	35,000,000	1.9001	50.00	1000	50.00	1.00	0.0190
								10ฝายทุ่งอินแจ้พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลภูซาง อำเภอภูซาง จังหวัดพะเยา	300	11,800,000	0.6406	50.00	150	50.00	1.00	0.0064
								11ฝายใหม่ (แม่ลูกหนองกอก)พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลแม่สุก อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง	700	14,682,000	0.7971	75.00	525	75.00	1.00	0.0080
								รวม	10,950	165,782,000	9.0000	58.64	6125		0.0900	

แก้ไขวงเงิน 25,000,000.- เป็น 11,800,000.-

ขป.-3(KL5) : ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					พื้นที่	พื้นที่บริหารจัดการน้ำ			ผลงาน (ร้อยละ)	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน		ชลประทาน	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง		รวม	ที่ได้
(จำนวนพื้นที่บริหารจัดการน้ำ / ปริมาณน้ำต้นทุน) x 100	9	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	ชลประทาน	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	รวม	103.84	3.15	0.2835
			95.22	99.22	103.22	107.22	111.22	795,290	676,952	148,887	825,839			

แบบรายงานผลตัวชี้วัดตามภารกิจและยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ระดับสำนัก/กอง

สำนักงานชลประทานที่ 2

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบระยะเวลา 10 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 กรกฎาคม 2563)

ขป.-4 (KL5.1) : ร้อยละของครัวเรือนในเขตชลประทานที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					เป้าหมาย (ครัวเรือน)	ความก้าวหน้า (ร้อยละ)	ผลสำเร็จ		ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน			ครัวเรือน	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ผลรวมจำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์เพิ่มขึ้นเทียบกับแผน	3	ร้อยละ	60	70	80	90	100	3,385	58.64	1,984.84	58.64	1.00	0.0300

ขป.-5 (KL6) : ปริมาณน้ำจัดสรรให้ตามวัตถุประสงค์การใช้ (หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					การส่งน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)		อัตราส่วนการ ส่งน้ำ	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	แผน	ผล		(DPR)	ที่ได้
ปริมาณน้ำการเกษตร+รักษาระบบนิเวศ+อุปโภคบริโภค+อุตสาหกรรม เทียบกับเป้าหมาย	3	ร้อยละ	60	70	80	90	100	267.320	384.13	143.70	5.00	0.1500

ขป.-6 (KL7) : ร้อยละของอ่างเก็บน้ำและทางน้ำชลประทานที่มีคุณภาพน้ำได้เกณฑ์มาตรฐานกลางของกรมชลประทาน (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					เป้าหมาย (แห่ง)	ความก้าวหน้า (ร้อยละ)	ผลสำเร็จ		ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน			แห่ง	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
จำนวนอ่างเก็บน้ำและทางน้ำชลประทานที่มีคุณภาพน้ำได้เกณฑ์มาตรฐาน เทียบกับจำนวนที่มีการตรวจวัดทั้งหมด	3	ร้อยละ	80	85	90	95	100	35	117.14	41.00	117.14	5.00	0.1500

ขป.-7 (KL9) : อัตราการใช้ในภาคการเกษตรด้วยการบริหารจัดการน้ำและการปรับเปลี่ยนวิธีการใช้น้ำ (เลือก 1 โครงการ) (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)				ผลงาน (ร้อยละ)	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	ตามทฤษฎี	วิธีซีม	ฝนใช้การ	เข้าระบบ		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
((ปริมาณน้ำที่พืชต้องการตามทฤษฎี-การรั่วซึม - ฝนใช้การ)/ปริมาณน้ำที่ส่งเข้าระบบส่งน้ำทั้งหมด) x 100	1	ร้อยละ	50	55	60	65	70	35.82	10.75	11.39	27.71	49.37	1.00	0.0100

ขป.-8 (K15) : ร้อยละของพื้นที่ความเสียหายของพืชเศรษฐกิจ(ข้าว) ในเขตชลประทานจากอุทกภัยและภัยแล้ง (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					ฤดูแล้ง		ฤดูฝน		ฤดูฝน+ฤดูแล้ง			ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	พื้นที่ปลูก	พื้นที่เสียหาย	พื้นที่ปลูก	พื้นที่เสียหาย	พื้นที่ปลูก	พื้นที่เสียหาย	ร้อยละ	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
(พื้นที่นาข้าวในเขตชลประทานที่เสียหาย ÷ พื้นที่นาข้าวในเขตชลประทานทั้งหมด) x 100	9	ร้อยละ	0.245	0.195	0.145	0.095	0.045	112,811	0	603,863	0	716,674	0	0.00	5.00	0.4500

ขป.-9 (KL13) : ร้อยละของกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับข้อมูลการคาดการณ์สถานการณ์น้ำของกรมชลประทาน (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					เป้าหมาย (กลุ่ม)	ผลงาน (ร้อยละ)	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน			ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับข้อมูลคาดการณ์สถานการณ์น้ำทันต่อเหตุการณ์เทียบกับกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด	3	ร้อยละ	80	85	90	95	100	5	95.00	4.00	0.1200

ขป.-10 (KL14) : ร้อยละของจำนวนโครงการของกรมชลประทานที่สนับสนุนโครงการในแผนพัฒนาจังหวัด /กลุ่มจังหวัด (หน่วย : โครงการ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน	เป้าหมาย	ผลงาน	ผลคะแนน

แบบรายงานผลตัวชี้วัดตามภารกิจและยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ระดับสำนัก/กอง

สำนักงานชลประทานที่ 2

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบระยะเวลา 10 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 กรกฎาคม 2563)

จำนวนโครงการชลประทานที่อยู่ในแผนพัฒนาจังหวัด และใช้งบประมาณของกรมเทียบกับแผน	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	(แห่ง)	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			60	70	80	90	100	6	90.00	4.00	0.1200

ขป.-11 (KL15) : จำนวนโครงการชลประทานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากจังหวัด กลุ่มจังหวัด และท้องถิ่น (หน่วย : โครงการ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					เป้าหมาย	ผลงาน	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน			ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
จำนวนโครงการชลประทานที่ใช้งบประมาณของจังหวัด	1	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	(แห่ง)	(แห่ง)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			ไม่มี	-	-	-	มี	2	5.00	0.0500	

ขป.-12 (KL16) : ร้อยละของจำนวนเครือข่ายผู้ใช้น้ำทุกภาคส่วนที่เพิ่มขึ้น (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					จำนวนเครือข่ายผู้ใช้น้ำ			ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	ปี 2562	ปี 2563	ร้อยละ	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
((จำนวนเครือข่ายผู้ใช้น้ำสิ้นปีปัจจุบัน - จำนวนเครือข่ายผู้ใช้น้ำสิ้นปีก่อนหน้า) / จำนวนเครือข่ายผู้ใช้น้ำสิ้นปีก่อนหน้า) X 100	9	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	7	7	ร้อยละ	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			80	85	90	95	100	7	7	0.00	5.00	0.4500

ขป.-13 (KL17) : ร้อยละของจำนวนโครงการเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งน้ำ ที่มีการดำเนินการแบบมีส่วนร่วมใน ระดับการร่วมมือในงานชลประทาน (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					จำนวนโครงการกิจกรรม			ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	แผน	สำเร็จจริง	ร้อยละ	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
(จำนวนโครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่ดำเนินการมีส่วนร่วม ระดับ4 ÷ จำนวนโครงการพัฒนาแหล่งน้ำทั้งหมด) X 100	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	11	11	ร้อยละ	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			80	85	90	95	100	11	11	100.00	5.00	0.1500

ขป.-14 (KL18) : ร้อยละของจำนวนโครงการเกี่ยวกับการบริการจัดการน้ำ ที่มีการดำเนินการแบบมีส่วนร่วมใน ระดับการร่วมมือบริหารงานจัดการน้ำในงานชลประทาน และ /หรือระดับการเสริมอำนาจประชาชนในพื้นที่ (หน่วย : ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					จำนวนโครงการกิจกรรม			ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	แผน	สำเร็จจริง	ร้อยละ	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
(จำนวนโครงการบริหารจัดการน้ำที่ดำเนินการมีส่วนร่วม ระดับ4,5 ÷ จำนวนโครงการบริหารจัดการน้ำทั้งหมด) X 100	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	1	1	ร้อยละ	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			80	85	90	95	100	1	1	100.00	5.00	0.1500

ขป.-15 (Opk5) : ร้อยละของงานศึกษาโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน (หน่วย:ร้อยละ) *วัดเป็นรายโครงการ หากมีรายการจำนวนมากให้ทำเป็นเอกสารแนบ

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					เป้าหมาย	ความก้าวหน้า (เฉลี่ยร้อยละ)	ผลสำเร็จ		ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน			แห่ง	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ค่าเฉลี่ย (คะแนนที่ได้แต่ละโครงการ/น้ำหนักแต่ละโครงการ/100)	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	74	85.00	62.90	85	2.27	0.0681
			50	75	100	100	1						

ขป.-16 (Opk6) : ร้อยละของงานสำรวจที่แล้วเสร็จตามแผนงาน (หน่วย:ร้อยละ) *วัดเป็นรายโครงการ หากมีรายการจำนวนมากให้ทำเป็นเอกสารแนบ

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน	เป้าหมาย	ความก้าวหน้า	ผลสำเร็จ	ผลคะแนน
--------------	---------	----------	------------------	----------	--------------	----------	---------

แบบรายงานผลตัวชี้วัดตามภารกิจและยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ระดับสำนัก/กอง

สำนักงานชลประทานที่ 2

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบระยะเวลา 10 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 กรกฎาคม 2563)

ค่าเฉลี่ย (คะแนนที่ได้แต่ละโครงการ/น้ำหนัก แต่ละโครงการ/100)	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	(แห่ง)	(เฉลี่ยร้อยละ)	แห่ง	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			50	75	100	100 เสร็จก่อน 15 ก.ย	1 เสร็จก่อน 1 ก.ย						
								52	80.00	41.60	80	2.13	0.0639

ขป.-17 (Opk7) : ร้อยละของงานออกแบบที่แล้วเสร็จตามแผนงาน (หน่วย:ร้อยละ) *วัดเป็นรายโครงการ หากมีรายการจำนวนมากให้ทำเป็นเอกสารแนบ

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					เป้าหมาย	ความก้าวหน้า	ผลสำเร็จ		ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน			แห่ง	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ค่าเฉลี่ย (คะแนนที่ได้แต่ละโครงการ/น้ำหนัก แต่ละโครงการ/100)	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	(แห่ง)	(เฉลี่ยร้อยละ)	แห่ง	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			50	75	100	100 เสร็จก่อน 15 ก.ย	1 เสร็จก่อน 1 ก.ย	52	90.00	46.80	90	2.40	0.0720

ขป.-18 (Opk10) : ร้อยละของการซ่อมแซมและปรับปรุงอาคารชลประทานที่แล้วเสร็จตามแผนงาน (หน่วย:ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					เป้าหมาย	ความก้าวหน้า	ผลสำเร็จ		ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน			แห่ง	(เฉลี่ยร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
จำนวนงานซ่อมแซมและปรับปรุงที่ดำเนินการ ได้จริง เทียบกับเป้าหมาย	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	(แห่ง)	(เฉลี่ยร้อยละ)	แห่ง	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
			92	94	96	98	100	60	76.57	45.94	76.57	1.00	0.0300

ขป.-19(Opk12) : ร้อยละของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน (หน่วย:ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					งบประมาณรายจ่ายลงทุน (ล้านบาท)			ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละ	ที่ได้ *	ถ่วงน้ำหนัก
(จำนวนเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุนตาม พรบ. ที่ สำนักฯ มีผลการเบิกจ่ายในปีงบประมาณ + จำนวน เงินงบประมาณรายจ่ายลงทุนที่ได้รับการจัดสรร ทั้งหมด) x100	9	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	1,041.23	632.68	60.76	1	0.09
			4	5	6	7	8					
			32	34	36	38	40					
			61	62	63	64	65					
			64	73	82	91	100					

ขป.-20(Opk13) : ร้อยละของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวมของสำนัก (หน่วย:ร้อยละ)

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					งบประมาณรายจ่าย (ล้านบาท)			ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละ	ที่ได้ *	ถ่วงน้ำหนัก
(จำนวนเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวมที่สำนักฯ มี ผลการเบิกจ่ายในปีงบประมาณ + จำนวนเงิน งบประมาณรายจ่ายภาพรวมที่ได้รับการจัดสรร ทั้งหมด) x100	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	1,043.37	634.82	60.84	1	0.03
			3	8	13	18	23					
			30	36	42	48	54					
			49	56	63	70	77					
			72	79	86	93	100					

ขป.-21(Opk3) : ร้อยละความพึงพอใจในการให้บริการของสำนักงานชลประทาน

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลงาน	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน		(ร้อยละ)	ที่ได้
ผลรวมคะแนนความพึงพอใจของผู้ตอบแบบ	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	(ร้อยละ)	ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก

แบบรายงานผลตัวชี้วัดตามภารกิจและยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ระดับสำนัก/กอง

สำนักงานชลประทานที่ 2

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบระยะเวลา 10 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 กรกฎาคม 2563)

ประเมินในรูปร้อยละ ÷ จำนวนผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด			65	70	75	80	85	0.00	1.00	0.0300
---	--	--	----	----	----	----	----	------	------	--------

ขป.-22(Opk19.1) : ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลงาน (ร้อยละ)	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ค่าเฉลี่ยร้อยละของระดับความพึงพอใจในแต่ละด้าน/จำนวนด้านทั้งหมด	3	ร้อยละ	1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน	0.00	1.00	0.0300
			65	70	75	80	85			

ขป.-23(Opk21.1) : ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ของสำนัก/กอง

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลงาน (ร้อยละ)	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ระดับขั้นของความสำเร็จ	3	ระดับ	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	0.00	5.00	0.1500
			ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5			

ขป.-24(Opk17.1) : คุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง

สูตรการคำนวณ	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลงาน (คะแนน)	ผลคะแนน	
			1 คะแนน	2 คะแนน	3 คะแนน	4 คะแนน	5 คะแนน		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ระดับขั้นของความสำเร็จ	3	ระดับ	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	0.00	1.00	0.0300
			ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5			

สรุปคะแนนตัวชี้วัด	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
ขป.-1 :	9	0.1800
ขป.-2 :	9	0.0900
ขป.-3 :	9	0.2835
ขป.-4 :	3	0.0300
ขป.-5 :	3	0.1500
ขป.-6 :	3	0.1500
ขป.-7 :	1	0.0100
ขป.-8 :	9	0.4500
ขป.-9 :	3	0.1200
ขป.-10 :	3	0.1200
ขป.-11 :	1	0.0500
ขป.-12 :	9	0.4500
ขป.-13 :	3	0.1500
ขป.-14 :	3	0.1500
ขป.-15 :	3	0.0681
ขป.-16 :	3	0.0639
ขป.-17 :	3	0.0720
ขป.-18 :	3	0.0300
ขป.-19 :	9	0.0900
ขป.-20 :	3	0.0300

แบบรายงานผลตัวชี้วัดตามภารกิจและยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ระดับสำนัก/กอง

สำนักงานชลประทานที่ 2

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบระยะเวลา 10 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 กรกฎาคม 2563)

ขป.-21 :	3	0.0300
ขป.-22 :	3	0.0300
ขป.-23 :	3	0.1500
ขป.-24 :	3	0.0300
รวม	104	2.9775
ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักสุทธิ	$= (\text{น้ำหนักรวม } 100 / \text{น้ำหนักรวมเท่าที่มี}) \times \text{ผลรวมของค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก}$ $= (100 / 104) \times 2.9775$	$= 2.8630$