

แบบรายงานผลตัวชี้วัดระดับสำนัก/กอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมชลประทาน

รอบระยะเวลา 6 เดือน (1 ตุลาคม 2564 ถึง 31 มีนาคม 65)

ตัวชี้วัด		น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน			ผลการดำเนินงาน	ผลคะแนน	
รหัส	ชื่อ		เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายขั้นมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ศทส.-1	ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงกระบวนการในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์(e-Service) (หน่วย : ระดับ)	25	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	อยู่ระหว่างการพัฒนาาระบบออกหนังสืออนุญาตใช้น้ำ (ผย.32)	50.00	12.5000
ศทส.-2	ร้อยละความสำเร็จในการให้บริการระบบเครือข่ายได้อย่างต่อเนื่อง (หน่วย : ระดับ)	25	ร้อยละ 70	ร้อยละ 85	ร้อยละ 100	สามารถให้บริการเครือข่ายได้ร้อยละ 99.44	99.44	24.8600
ศทส.-3	ร้อยละความพึงพอใจต่อการบริการของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	10	ร้อยละ 70	ร้อยละ 85	ร้อยละ 100	ประชุมเตรียมการจัดทำแบบประเมิน และการจัดทำรายงานการประเมิน		0.0000
ศทส.4	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายภาพรวมของสำนัก(หน่วย : ร้อยละ)	10						0.0000
	ไตรมาส 1		1-12	13-22	23-32			0.0000
	ไตรมาส 2		25-34	35-44	54-54	เดือนมีนาคม 2565 มีการดำเนินการอยู่ในช่วงร้อยละ 29.07	50.00	5.0000
	ไตรมาส 3		48-57	58-67	68-77			0.0000
	ไตรมาส 4		71-80	81-90	90-100			0.0000
ศทส.-5	ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน (หน่วย : ร้อยละ)	5	ร้อยละ 70	ร้อยละ 85	ร้อยละ 100	กรมโดย สบค เป็นผู้ประเมิน		0.0000
ศทส.-6	ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ระดับสำนัก/กอง	5	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	1. จัดทำแผนการจัดการความรู้		0.0000
ศทส.-7	การพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเป็นกลไกหลักในการดำเนินงาน(Digitalize Process)	10	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	1. สยม. ประชุมแจ้งตัวชี้วัด 2. กำหนดให้แต่ละส่วนพิจารณาเลือกกระบวนการที่จะปรับปรุง 3. ประชุมเพื่อคัดเลือกกระบวนการ		0.0000
ศทส.-8	การปรับปรุงกระบวนการ/พัฒนานวัตกรรม	10	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	1. วิเคราะห์เพื่อวางแผนการปรับปรุงกระบวนการ/พัฒนานวัตกรรมจากกระบวนการคิดเชิงออกแบบ (Design Thinking) โดยการคัดเลือกกระบวนการ จะใช้ผลการสำรวจความพึงพอใจในหัวข้อที่ได้คะแนนน้อยที่สุด แล้วนำมาปรับปรุงกระบวนการ		0.0000
รวม		100						37.3600
กรณีที่ค่าน้ำหนักรวมไม่ถึง 100 ในการประเมินค่าคะแนนตนเองสนับสนุนให้ใช้สูตรแปลงค่าน้ำหนัก ดังนี้ <b>ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักสุทธิ</b> = (100 / น้ำหนักรวมเท่าที่มี) × ผลรวมของคะแนนถ่วงน้ำหนักเท่าที่มี = <b>37.3600</b>								

ค่าคะแนนที่ได้ ใช้ทศนิยม 2 ตำแหน่ง

ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก ใช้ทศนิยม 4 ตำแหน่ง