

แบบรายงานผลตัวชี้วัดระดับสำนัก/กอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมชลประทาน

รอบระยะเวลา 11 เดือน (1 ตุลาคม 2564 ถึง 31 สิงหาคม 65)

ตัวชี้วัด		น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน			ผลการดำเนินงาน	ผลคะแนน	
รหัส	ชื่อ		เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
ศทส.-1	ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงกระบวนการในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) (หน่วย : ระดับ)	25	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	ปรับปรุงระบบตามความต้องการของผู้ใช้งานหลังการอบรมใช้งานระบบ	75.00	18.7500
ศทส.-2	ร้อยละความสำเร็จในการให้บริการระบบเครือข่ายได้อย่างต่อเนื่อง (หน่วย : ระดับ)	25	ร้อยละ 70	ร้อยละ 85	ร้อยละ 100	สามารถให้บริการระบบเครือข่ายได้ร้อยละ 99.41	99.41	24.8525
ศทส.-3	ร้อยละความพึงพอใจต่อการบริการของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	10	ร้อยละ 70	ร้อยละ 85	ร้อยละ 100	เล่มสรุปผลความพึงพอใจต่อการบริการของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร Link : https://bit.ly/3qlPXYU	77.35	7.7350
ศทส.-4	ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายภาพรวมของสำนัก(หน่วย : ร้อยละ)	10						
	ไตรมาส 1		1-12	13-22	23-32		0.00	0.0000
	ไตรมาส 2		25-34	35-44	54-54	เดือนมีนาคม 2565 มีการดำเนินการอยู่ในช่วงร้อยละ 29.07	0.00	0.0000
	ไตรมาส 3		48-57	58-67	68-77	เดือนมิถุนายน 2565 มีการดำเนินการอยู่ในช่วงร้อยละ 61.26	0.00	0.0000
	ไตรมาส 4		71-80	81-90	90-100	เดือนสิงหาคม 2565 มีการดำเนินการอยู่ในช่วงร้อยละ 62.59	0.00	0.0000
ศทส.-5	ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน (หน่วย : ร้อยละ)	5	ร้อยละ 70	ร้อยละ 85	ร้อยละ 100	กรมโดย สบค เป็นผู้ประเมิน	0.00	0.0000
ศทส.-6	ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ระดับสำนัก/กอง	5	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	1. จัดทำแผนการจัดการความรู้ 2. จัดกิจกรรม Km Day และ Km Buddy 3. คลังความรู้ได้รับการประเมิน 4. สรุปบทเรียนการจัดการความรู้ (KM AAR 2022)	0.00	0.0000
ศทส.-7	การพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเป็นกลไกหลักในการดำเนินงาน(Digitalize Process)	10	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	1. ดำเนินการจัดทำแผนการปรับปรุงกระบวนการ 2. มอบหมายผู้รับผิดชอบดำเนินการตามแผน 3. นำกระบวนการที่เลือกปรับปรุง พัฒนา ทดลองใช้ 4. ดำเนินการเชื่อมโยงระบบการให้บริการข้อมูลไว้บนเว็บไซต์ของ ศทส.	0.00	0.0000
ศทส.-8	การปรับปรุงกระบวนการ/พัฒนานวัตกรรม	10	ระดับ 1-3	ระดับ 1-4	ระดับ 1-5	1. SKO และ KM TEAM ประชุมเพื่อคัดเลือกกระบวนการ โดยใช้ผลการสำรวจความพึงพอใจของ ศทส. ปี 2564 มาเป็นข้อมูลประกอบในการคัดเลือก และ ใช้กระบวนการคิดเชิงออกแบบ (Design Thinking) ในการวิเคราะห์ วางแผนปรับปรุงกระบวนการที่เลือก 2. จัดทำแผนปรับปรุงกระบวนการ ตามแนวทางของกระบวนการคิดเชิงออกแบบ (Design Thinking) 3. ดำเนินการปรับปรุงกระบวนการหลัก หรือ สนับสนุนตามแผน/พัฒนานวัตกรรมจากกระบวนการคิดเชิงออกแบบ (Design Thinking) 4. ทดลองและสรุปผลเพื่อปรับปรุงให้เป็น Best Practice	0.00	0.0000
รวม		100						51.3375
กรณีที่ค่าน้ำหนักรวมไม่ถึง 100 ในการประเมินค่าคะแนนตอนต้นปีให้ใช้สูตรแปลงค่าน้ำหนัก ดังนี้								
ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักสุทธิ		=	(100 / น้ำหนักรวมเท่าที่มี) x ผลรวมของคะแนนถ่วงน้ำหนักเท่าที่มี			=		51.3375

ค่าคะแนนที่ได้ ใช้ทศนิยม 2 ตำแหน่ง
ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก ใช้ทศนิยม 4 ตำแหน่ง