

รายงานผลการปฏิบัติราชการตามตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
รอบระยะเวลา ๙ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๐)

ตัวชี้วัด ผลการปฏิบัติราชการ	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้	ค่าเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
		๑	๒	๓	๔	๕			
ศทส-๑.๑ ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ	๙	ศึกษาวิเคราะห์ความต้องการของระบบ	ออกแบบระบบ	พัฒนาระบบ	ติดตั้งและทดสอบระบบ	ประเมินผลและจัดทำคู่มือ	ทดสอบระบบ	๔	๐.๓๖
ศทส-๑.๒ ระดับความสำเร็จของการบำรุงรักษาระบบฐานข้อมูล	๙	ศึกษาวิเคราะห์ความต้องการของระบบ	ออกแบบระบบ	พัฒนาระบบ	ติดตั้งและทดสอบระบบ	ประเมินผลและจัดทำคู่มือ	ทดสอบระบบ	๔	๐.๓๖
ศทส-๑.๓ ระดับความสำเร็จของการบำรุงรักษาระบบสื่อสารโทรคมนาคม	๙	ร้อยละความพึงพอใจ ๐-๒๐	ร้อยละความพึงพอใจ ๒๑-๔๐	ร้อยละความพึงพอใจ ๔๑-๖๐	ร้อยละความพึงพอใจ ๖๑-๘๐	ร้อยละความพึงพอใจ ๘๑-๑๐๐	ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับการบำรุงรักษาระบบสื่อสารโทรคมนาคม	๔	๐.๓๖
ศทส-๒.๑ ร้อยละของความพึงพอใจของผู้รับบริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	๓	ร้อยละ ๖๕	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๗๕	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๕	อยู่ระหว่างดำเนินการพิจารณาแบบสอบถาม	๑	๐.๐๓
ศทส-๓.๑ ระดับความสำเร็จในการดำเนินการบริหารจัดการระบบเครือข่าย	๙	ศึกษาวิเคราะห์ความต้องการของระบบ	ออกแบบระบบ	พัฒนาระบบ	ติดตั้งและทดสอบระบบ	ประเมินผลและจัดทำคู่มือ	อยู่ในขั้นตอน พัฒนาระบบและติดตั้งทดสอบระบบ	๔	๐.๓๖
ศทส-๓.๒ จำนวนครั้งที่ระบบเครือข่ายทั้งระบบไม่สามารถใช้งานได้	๙	๑๐ ครั้ง	๘ ครั้ง	๖ ครั้ง	๔ ครั้ง	๒ ครั้ง	ระบบเครือข่ายกรมชลประทาน สามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง	๕	๐.๔๕

รายงานผลการปฏิบัติราชการตามตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
รอบระยะเวลา ๙ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๐)

ตัวชี้วัด ผลการปฏิบัติราชการ	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้	ค่าเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
		๑	๒	๓	๔	๕			
ศทส-๔.๑ ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศและองค์ความรู้	๙	ศึกษาวิเคราะห์ความต้องการของระบบ	ออกแบบระบบ	พัฒนาระบบ	ติดตั้งและทดสอบระบบ	ประเมินผลและจัดทำคู่มือ	พัฒนาและทดสอบระบบ	๔	๐.๓๖
ศทส-๔.๒ คุณภาพเว็บไซต์สำนัก/กอง	๓	๑๐	๓๐	๕๐	๗๐	๑๐๐	ทดสอบระบบ	๔	๐.๑๒
ศทส-๕.๑ ระดับความสำเร็จของการพัฒนาและปรับปรุงกระบวนการบนฐานดิจิทัลเทคโนโลยีและสารสนเทศ	๓	ศึกษาวิเคราะห์ความต้องการของระบบ	ออกแบบระบบ	พัฒนาระบบ	ติดตั้งและทดสอบระบบ	ประเมินผลและจัดทำคู่มือ	อยู่ในขั้นตอนพัฒนาระบบและติดตั้งทดสอบระบบ เป็นการดำเนินการทำควบคู่กันไป	๔	๐.๑๐๕
ศทส-๖.๑ ร้อยละของบุคลากรที่พึงพอใจต่อการปฏิบัติงาน	๓	ร้อยละ ๖๕	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๗๕	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๕	ผลการดำเนินงานยังอยู่ที่ ๑	๑	๐.๐๓
ศทส-๗.๑ ร้อยละของงานศึกษา หรือวิจัยและพัฒนาที่แล้วเสร็จตามแผนงาน	๓	๕๐	๗๕	๑๐๐	๑๐๐ เสร็จก่อน ๑๕ ก.ย.	๑๐๐ เสร็จก่อน ๑ ก.ย.	๑.โครงการศึกษาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริการ VDO Streaming ร้อยละ ๗๕ ๒.โครงการศึกษาการรับ-ส่งข้อมูลด้วยวิทยุและ GPRS ร้อยละ ๗๕ ๓.โครงการ Big Data ดำเนินการร้อยละ ๖๐ ๔.โครงการ Mobile Streaming ดำเนินการแล้วร้อยละ ๗๕ ๕.การนำ CCTV ช่วยการบริหารน้ำและช่วยตัดสินใจดำเนินการแล้วร้อยละ ๗๕ ๖.ศึกษาระบบป้องกันฟ้าผ่าของระบบสื่อสารโทรคมนาคม ดำเนินการแล้วร้อยละ ๗๕	๒	๐.๐๖

รายงานผลการปฏิบัติราชการตามตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
รอบระยะเวลา ๙ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๐)

ตัวชี้วัด ผลการปฏิบัติราชการ	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้	ค่าเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
		๑	๒	๓	๔	๕			
ศทส-๗.๒ ร้อยละของคู่มือการปฏิบัติงาน (Work Manual) ที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผน	๓	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐	อยู่ระหว่างดำเนินการ	๑	๐.๐๓
รวม	๗๒	ค่าคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักรวม						๒.๖๔	
		ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักสุทธิ						๓.๖๖๖๗	