



คล.รับเรื่องไว้ที่.....

# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศูนย์อุดมศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

ที่ ดศ ๐๓๑๑/๗๐

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ “พัฒนาฐานข้อมูลอุดมศึกษาเป็นรายอำเภอในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ยโสธร และอำนาจเจริญ” (เป็นโครงการนำร่อง)

เรียน รอป.

### เรื่องเดิม

ตามหนังสือ ที่ ดศ ๐๓๐๐.๐๐๗/๑๑๑ ลว. ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๐ เรื่อง การจัดทำข้อเสนอและแผนการดำเนินงานตามกรอบการประเมิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ ระดับหน่วยงาน นั้น พร. ได้ให้แต่ละหน่วยงานดำเนินการจัดทำตัวชี้วัดตามกรอบประเมินที่กรมฯ ให้ความเห็นชอบ ตามองค์ประกอบการประเมิน ๓ องค์ประกอบ คือ องค์ประกอบที่ ๒ Agenda Base องค์ประกอบที่ ๔ Innovation Base และองค์ประกอบที่ ๕ Potential Base ซึ่ง คล. ได้ดำเนินการเสนอกิจกรรม/โครงการ ตามแบบฟอร์มที่ พร. กำหนดแล้วเรียบร้อยเมื่อวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

### ข้อเท็จจริง

คล. ได้ดำเนินการจัดทำแผนงาน/โครงการ ตามองค์ประกอบที่ ๕ Potential Base ตัวชี้วัดที่ ๕.๑ การจัดทำและดำเนินการตามแผนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ โดยได้เสนอ โครงการ “พัฒนาฐานข้อมูลอุดมศึกษาเป็นรายอำเภอในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ยโสธรและอำนาจเจริญ” (เป็นโครงการนำร่อง) ตามยุทธศาสตร์ของ คล. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ : พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลสารสนเทศอุดมศึกษาให้ทันสมัย ซึ่ง คล. จะดำเนินตามแผนที่กำหนดไว้ต่อไป

### ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

๑. อนุมัติโครงการ “พัฒนาฐานข้อมูลอุดมศึกษาเป็นรายอำเภอในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ยโสธรและอำนาจเจริญ” (เป็นโครงการนำร่อง) ดังเอกสารตามแนบ

๑ ๐๗/๗๐ รว.๗๐๐

(นายวรศักดิ์ สำเร็จ)  
ผอ.ฝส./รรก.ผอ.คล.

๒ ธีรพร ผอ.ส.ก.

เพื่อทวงถามมติ ๑ + ๒  
ก่อนพิจารณา ต.ท.ให้ ม.ร.อ.ม.ก.น.น.  
ม.ร.ต.ให้ ม.ร.๑๖๗

  
ผอ.ฝส./รรก. ผอ.คล.  
๑๒ ม.ค.๖๑

โครงการ “พัฒนาฐานข้อมูลอุทยานวิทยากรเป็นรายอำเภอในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ยโสธร  
และอำนาจเจริญ” (เป็นโครงการนำร่อง)  
ศูนย์อุทยานวิทยากรภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากส่วนสารสนเทศอุทยานวิทยากร ศูนย์อุทยานวิทยากรภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง (ศล.) มีภาระหน้าที่ในจัดทำฐานข้อมูลอุทยานวิทยากรโดยผ่านระบบสารสนเทศเพื่อให้บริการแก่ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในรูปแบบกราฟ ตาราง และแผนที่ต่างๆ รวบรวม ตรวจสอบข้อมูลอุทยานวิทยากรทั้งภายในและต่างประเทศ เพื่อผลิตแผนที่อากาศต่างๆ และบันทึกข้อมูลอุทยานวิทยากร จัดทำสถิติข้อมูลอุทยานวิทยากรในพื้นที่ที่รับผิดชอบ ดูแลเว็บไซต์ ศูนย์ข้อมูลข่าวสาร จัดทำแผนประชาสัมพันธ์ของศูนย์ ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องรวมทั้งปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย ซึ่งจัดเป็นภารกิจที่สำคัญและสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของศูนย์อุทยานวิทยากรภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒: พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลสารสนเทศอุทยานวิทยากรให้ทันสมัย จึงจำเป็นต้องมีการพัฒนาฐานข้อมูลอุทยานวิทยากร ให้ถูกต้อง ทันสมัยและครอบคลุมในระดับอำเภอ ดังนั้น ศูนย์อุทยานวิทยากรภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จึงได้ดำเนินโครงการนี้เพื่อเป็นโครงการนำร่อง สำหรับการจัดทำข้อมูลในระดับอำเภอของจังหวัดต่างๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง โดยมีเป้าหมายของผลการดำเนินงานคือ เพื่อให้ได้ฐานข้อมูลย้อนหลัง ๑๐ ปีที่ถูกต้องทันสมัย สามารถนำไปใช้ในการบริการได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศอุทยานวิทยากร รายอำเภอ ในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ยโสธร และอำนาจเจริญ ย้อนหลัง ๑๐ ปี ที่ถูกต้อง

๓. ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

๔. วิธีดำเนินการ

- ๔.๑ จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบของสถิติและข้อมูลสารสนเทศ
- ๔.๒ รวบรวมข้อมูลอุณหภูมิต่ำสุด-ต่ำสุด ฝนรายอำเภอในจังหวัดอุบลราชธานี ยโสธร และอำนาจเจริญ ย้อนหลัง ๑๐ ปี และเป็นปัจจุบัน
- ๔.๓ จัดเก็บข้อมูลที่ฐานข้อมูลกลางเพื่อให้ส่วนงานอื่นที่เกี่ยวข้องสามารถเข้าถึงและนำข้อมูลไปใช้ได้
- ๔.๔ นำข้อมูลไปแสดงที่เว็บไซต์ของศูนย์อุทยานวิทยากรภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง เพื่อประชาชนทั่วไป สามารถเข้าถึงและนำข้อมูลไปใช้ได้



๕. แผนการดำเนินการ

กิจกรรม	ระยะเวลาปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑												หมายเหตุ
	ปี พ.ศ. ๒๕๖๐			ปี พ.ศ. ๒๕๖๑									
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
๑. แต่งตั้งกรรมการและคณะทำงาน		↔											
๒. ศึกษาข้อมูลและขออนุมัติโครงการ			↔										
๓. ดำเนินการโครงการ					↔								
๔. ติดตามประเมินผล									↔				
๕. สรุปผลการดำเนินงาน									↔				

๖. ผู้เข้าร่วมโครงการ

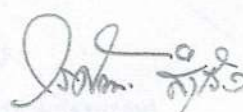
ข้าราชการส่วนสารสนเทศอุตสาหกรรมวิทยุ ศูนย์อุตสาหกรรมวิทยุภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้ระบบฐานข้อมูลอุตสาหกรรมวิทยุเป็นรายอำเภอในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ยโสธรและอำนาจเจริญ ที่มีประสิทธิภาพ ทันสมัย

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ส่วนสารสนเทศอุตสาหกรรมวิทยุ ศูนย์อุตสาหกรรมวิทยุภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง



(นายวรศักดิ์ สำเร็จ)

ผู้อำนวยการส่วนเฝ้าระวังสภาวะอากาศ รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตสาหกรรมวิทยุภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง  
ผู้เสนอโครงการ