



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี) ส่วนอนุรักษ์สัตว์ป่า โทร. ๐ ๔๕๓๑ ๑๖๗๗ ต่อ ๖๐๑

ที่ ทส ๐๔๑๙.๖๐๘/๑๐๖๕

วันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานตามโครงการวิจัย

- ๑. เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน
- หัวหน้ากลุ่มทุกงานกลุ่มงาน
- หัวหน้าศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร
- หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุกแห่ง
- หัวหน้าศูนย์ศึกษาธรรมชาติและสัตว์ป่าอุบลราชธานี
- หัวหน้าพื้นที่เตรียมการกำหนดเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าดงภูพาน

สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙ (อุบลราชธานี) ขอส่งสำเนาหนังสือกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ที่ ทส ๐๔๐๙/ว ๑๖๓๗ ลงวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง ให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานตามโครงการวิจัย มาเพื่อทราบ

(นายประสงค์ สุวรรณโชติ)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ รักษาการ
ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๙

๒. ดินน *ส่งคืนศูนย์สารสนเทศฯ*
- เห็นสมควรเผยแพร่ในส.ส.ที่
www.dmpa.ubon.com.
- เรียนมาเพื่อน

(นางเจริญพร จิรมงคลการ)
พนักงานธุรการ ส.3

๓. ทราบ
ดำเนินการตามเสนอ

(นางนพมาศ แก้วพรมชัย)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
หัวหน้าศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร



หน้าห้อง ผอ.สวอ.๑
เลขที่รับ 1293
เป็นเวลา ๑๑ มี.ค. 2567
ส่งคืนแก่
บันทึกข้อความ

สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑ (ระยอง-ชลบุรี)
เลขที่รับ 274
รับ เดือน ๑ มี.ค. 2567
เวลา

ส่วนราชการ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๐๑๒๒๗ ต่อ ๑๖๓๗

ที่ ทส ๐๙๐๙/ว ๑๖๓๗ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานตามโครงการวิจัย

ส่วนอนุรักษ์สัตว์ป่า
เลขที่รับ 702
รับ เดือน ๑ มี.ค. 2567
เวลา 14.36

เรียน รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ทุกท่าน

ผู้ตรวจราชการกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ทุกท่าน

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

๑) ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑ - ๑๖

ผู้อำนวยการกองทุกกอง

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า

ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์สาขาทุกสาขา

ผู้อำนวยการสำนักงานผู้ตรวจราชการกรม

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารโครงการปลูกป่าและฟื้นฟูป่าต้นน้ำฯ

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ผู้อำนวยการศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL)

หัวหน้ากลุ่มงานจริยธรรม

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

หัวหน้าศูนย์ราชการสะตอก กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

ผู้อำนวยการศูนย์ข่าวกรองอาชญากรรมสัตว์ป่า (WILDLIFE CRIME INTELLIGENCE CENTER)

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ขอส่งสำเนาคำสั่งกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ที่ ๓๕๑ /๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เรื่อง ให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานตามโครงการวิจัย มาเพื่อทราบและให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องแจ้งผู้มีรายชื่อตามคำสั่งทราบและปฏิบัติต่อไป

<input type="checkbox"/> อท.	<input type="checkbox"/> สว.	<input type="checkbox"/> กอ.
<input type="checkbox"/> อท.	<input checked="" type="checkbox"/> สท.	<input type="checkbox"/> สอ.
<input type="checkbox"/> ทช.	<input type="checkbox"/> สบ.	<input type="checkbox"/> ขว.
<input type="checkbox"/> ทช.	<input type="checkbox"/> วร.	<input type="checkbox"/> ชอ.
<input type="checkbox"/> ศูนย์ข่าวกรองอาชญากรรม		

(นายอรรถพล เจริญชันษา)
อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

29 ม.ค. ๖๗.
นายประสงค์ สุวรรณไชย
ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ

๒๖

เรื่อง ๓๐ สบ๐๑

- กรม ๐๙ สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า ส่งหนังสือ
เรื่อง ให้ได้ตนหนังสือปฏิบัตินโยบายโดยหนังสือ
ภาพประกอบ

- เห็นควรแต่งตั้ง / ก่อตั้ง / สุ่ม
- ไปศึกษา / ลงนาม

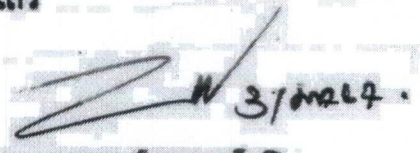
emmp
นายยุทธศิลป์ สายรัตน์
พนักงานราชการ



(นายทศพร สวรรตน์)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์สัตว์ป่า

๓

- ดำเนินการ
- ลงนามแล้ว



(นายประสงค์ สุวรรตโชติ)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑

สำเนา

คำสั่งกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
ที่ ๓๔๑ /๒๕๖๗
เรื่อง ให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานตามโครงการวิจัย

ด้วยกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้อนุมัติแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน แผนงานวิจัยการอนุรักษ์ พืช และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG Model ให้สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่าดำเนินการ จำนวน ๒ โครงการ ได้แก่ โครงการวิจัย นวัตกรรมและองค์ความรู้ในการใช้ประโยชน์รังนกแอ่นกินรังเชิงเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน และโครงการวิจัย นวัตกรรมและองค์ความรู้ในการจัดการปัญหาความขัดแย้งของสัตว์ป่าในพื้นที่ชุมชน กรณี ลิง นาก

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช พิจารณาแล้ว เพื่อให้การปฏิบัติงานแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน เป็นไปอย่างต่อเนื่อง มีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน และบรรลุนิติประสงค์ของทางราชการ ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๕ มาตรา ๕๖ วรรคสาม มาตรา ๖๗ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ ข้อ ๖ ของระเบียบกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ว่าด้วยการปฏิบัติการของพนักงานเจ้าหน้าที่ภายในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าและเขตห้ามล่าสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๕ มาตรา ๗๒ แห่งพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ ข้อ ๔ ของระเบียบกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ว่าด้วยการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับสัตว์ป่า ซากสัตว์ป่า และผลิตภัณฑ์จากซากสัตว์ป่า ในทุกพื้นที่ พ.ศ. ๒๕๖๕ มาตรา ๒๓ แห่งพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ ข้อ ๖ และ ข้อ ๔ ของระเบียบกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ว่าด้วยการปฏิบัติการของพนักงานเจ้าหน้าที่ในอุทยานแห่งชาติ วนอุทยาน สวนพฤกษศาสตร์ และสวนรุกขชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๔๗ จึงให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานตามโครงการวิจัย อีกหน้าที่หนึ่ง ดังนี้

๑. โครงการวิจัย...

๑. โครงการวิจัย นวัตกรรมและองค์ความรู้ในการใช้ประโยชน์รังนกแอ่นกินรังเชิงเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน

- | | | |
|-------------------------------|--|----------------|
| ๑.๑ นางสาวสมหญิง ทัททิกรณ์ | ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน
อนุรักษ์สัตว์ป่า
ตำแหน่งเลขที่ ๙๗๐
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า | หัวหน้าโครงการ |
| ๑.๒ นายไกรรัตน์ เอี่ยมอำไพ | นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ ประจำโครงการ
ตำแหน่งเลขที่ ๙๕๘
กลุ่มงานวิจัยสัตว์ป่า
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า | |
| ๑.๓ นางสาวทักษอร ภูมะกสิกร | นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ
ตำแหน่งเลขที่ ๙๕๑
กลุ่มงานวิจัยสัตว์ป่า
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า | ประจำโครงการ |
| ๑.๔ นางสาวอัจฉราภรณ์ กันเมือง | นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ
ตำแหน่งเลขที่ ๑๐๐๐
สวนคุ้มครองสัตว์ป่า
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า | ประจำโครงการ |
| ๑.๕ นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร | นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ
ตำแหน่งเลขที่ ๑๐๓๐
ศูนย์ศึกษาการพัฒนา
การจัดการเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า | ประจำโครงการ |
| ๑.๖ นางหทัยกาญจน์ ดวงรัมย์ | พนักงานราชการ
ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
ตำแหน่งเลขที่ ๙๔๗
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า | ประจำโครงการ |
| ๑.๗ นายเผ่าทอง จันอาจ | พนักงานราชการ
ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
ตำแหน่งเลขที่ ๙๔๙
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า | ประจำโครงการ |
| ๑.๘ นายศศิพงศ์ ชันมณี | พนักงานจ้างเหมา
ตำแหน่งผู้ช่วยนักวิจัย | ประจำโครงการ |
| ๑.๙ นายขจรศักดิ์ นาคเกษม | พนักงานจ้างเหมา
ตำแหน่งผู้ช่วยนักวิจัย | ประจำโครงการ |

๒. โครงการวิจัย...

๒. โครงการวิจัย นวัตกรรมและองค์ความรู้ในการจัดการปัญหาความขัดแย้งของสัตว์ป่าในพื้นที่
ชุมชน กรณี ถึง นาก

๒.๑ นางสาวสมหญิง ทัททิกรณ์	ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน อนุรักษ์สัตว์ป่า ตำแหน่งเลขที่ ๙๗๐ สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	หัวหน้าโครงการ
๒.๒ นายไกรรัตน์ เอี่ยมอำไพ	นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ ประจำโครงการ ตำแหน่งเลขที่ ๙๕๘ กลุ่มงานวิจัยสัตว์ป่า สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	ประจำโครงการ
๒.๓ นายเกรียงศักดิ์ ศรีบัวรอด	นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ตำแหน่งเลขที่ ๙๕๗ กลุ่มงานวิจัยสัตว์ป่า สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	ประจำโครงการ
๒.๔ นางสาวทักษอร ภูมชะกสิกร	นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ตำแหน่งเลขที่ ๙๕๑ กลุ่มงานวิจัยสัตว์ป่า สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	ประจำโครงการ
๒.๕ นางสาวอัจฉราภรณ์ กันเมือง	นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๑๐๐๐ ส่วนคุ้มครองสัตว์ป่า สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	ประจำโครงการ
๒.๖ นางสาวขวัญฤทัย จรัสเพชร	นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๑๐๓๐ ศูนย์ศึกษาการพัฒนา การจัดการเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	ประจำโครงการ
๒.๗ นางหทัยกาญจน์ ดวงรัตมี	พนักงานราชการ ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ตำแหน่งเลขที่ ๙๔๗ สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	ประจำโครงการ
๒.๘ นายเผ่าทอง จันอาจ	พนักงานราชการ ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ตำแหน่งเลขที่ ๙๔๙ สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า	ประจำโครงการ

๒.๙ นางสาวปิยะดา...

๒.๙ นางสาวปิยะดา ดิสันเทียะ

พนักงานจ้างเหมา
ตำแหน่งผู้ช่วยนักวิจัย

ประจำโครงการ

๒.๑๐ นางสาวศิริวรรณ ประกึ่ง

พนักงานจ้างเหมา
ตำแหน่งผู้ช่วยนักวิจัย

ประจำโครงการ

ในการปฏิบัติงานให้ดำเนินการ ดังนี้

๑. การปฏิบัติงานวิจัยต้องปฏิบัติตามให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ ระเบียบ กฎหมาย และหนังสือสั่งการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัดและให้อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของผู้บังคับบัญชาตามลำดับชั้น

๒. สำหรับค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานให้เบิกจ่ายจากแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน แผนงานวิจัยการอนุรักษ์ พืชน้ำ และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG Model ทั้งนี้ หากแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ แผนงานวิจัยการอนุรักษ์ พืชน้ำ และการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG Model ได้รับการอนุมัติแล้วให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานเบิกจ่ายต่อเนื่องได้

๓. อนุมัติให้เบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างสำนักเบิกเงินเดือนได้ ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค ๐๕๐๒/๓๔๙๗๓ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ และมอบหมายให้ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑ - ๑๖ และผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์สาขาทุกสาขา ตามความเหมาะสม ซึ่งในการออกไปปฏิบัติงานให้ขออนุมัติจากผู้บังคับบัญชาผู้มีอำนาจตามลำดับชั้นทุกครั้ง

๔. ในการปฏิบัติราชการอาจดำเนินการจ้างเหมาบริการและเบิกค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงาน ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง น้ำมันหล่อลื่น ค่าซ่อมแซมและวัสดุอุปกรณ์อื่น ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม โดยให้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และเป็นไปตามคู่มือการจัดทำคำของบประมาณสนับสนุนการวิจัยแบบ Fundamental Fund พ.ศ. ๒๕๖๗ ทั้งนี้ ต้องเป็นไปโดยประหยัด

๕. ให้อายงานผลการดำเนินงานตามแผนงานที่ได้รับมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบตามระยะเวลาที่กำหนด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(ลงนาม) อรรถพล เจริญชันษา
(นายอรรถพล เจริญชันษา)
อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวสมหญิง ทังหิกรณ์)
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านอนุรักษ์สัตว์ป่า