



เลขที่เอกสารในระบบ E สบด02/423/2561

## บันทึกข้อความ

สำนักงานชลประทานที่ ๑  
รับที่ E ๒๕๔๖ / ๕๕๖  
วันที่ 29 ส.ย. 2561

ส่วนราชการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนวิชาการและประเมินบุคคล โทร. ๒๘๐๒, ๒๘๐๔  
ที่ สบค ๖๒๔๖พ วันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๑

เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับตำแหน่ง  
ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ (นายธนาวุฒิ รักษ์ทอง)

งานบริหารบุคคลและสวัสดิการ  
๖๑ / ๒๕๖๑  
๒๙ ส.ย. ๒๕๖๑

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการกอง ลนภ. ผอ.กตบ. และ ผอ.กพร.

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ขอส่งประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๑  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับตำแหน่ง  
ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ ดังรายละเอียดที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งให้ข้าราชการในสังกัดได้ทราบทั่วกัน และสามารถเข้าดู  
รายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://kromchol.rid.go.th/person/main/> หัวข้อ "ประกาศกรมชลประทาน"

(นายประทีป รักศีรรอด)

ผส.สธ. รักษาราชการแทน ผส.บค.

เรียน รอง ผส.ขป.๑ ผอ.ส่วน ผอ.โครงการ ผศร.ห้วยฮ่องไคร้ และ ผบท.ขป.๑ (หัวหน้างานฝ่ายบริหารทั่วไป)

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้ข้าราชการในสังกัดทราบทั่วกัน

(นายจันทน์วัตร เลิศศิลป์เจริญ)

ผส.ขป.๑

(นางสมศรี แก้วศรีงาม)

ผบท.ขป.๑

๗๒

๗๖



ประกาศกรมชลประทาน

เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อรับเงินประจำตำแหน่ง  
สำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๘ ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๑ กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการให้รับเงินประจำตำแหน่งสำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ ว่าต้องเป็นผู้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ หรือเทียบเท่ามาแล้วไม่น้อยกว่า ๒ ปี และต้องผ่านการประเมินคุณสมบัติและผลงานตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ สำหรับใช้ในการประเมินเพื่อเลื่อนขึ้น แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งระดับ ๗ (วิชาชีพเฉพาะ) เต็ม ซึ่งตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๐ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๔๘ มอบให้ อ.ก.พ. กรม และผู้มีอำนาจสั่งบรรจุตามมาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และวิธีการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษลงมา นั้น

บัดนี้ ได้ดำเนินการคัดเลือกบุคคลเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกกา  
ชื่อผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงผลงาน และสัดส่วนของผลงานที่จะส่งประเมิน ดังรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้




ทั้งนี้ ผู้ที่ได้รับการคัดเลือก จะต้องส่งผลงานเพื่อประเมินภายใน ๒ เดือน นับตั้งแต่วันประกาศ และหากผู้ใดเห็นว่าชื่อผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงผลงาน และสัดส่วนของผลงานดังกล่าวไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการอ้าง และคัดลอกผลงานของผู้อื่น สามารถทักท้วงได้ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศ ในกรณี ชื่อผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงผลงาน และสัดส่วนของผลงานไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการอ้าง และคัดลอกผลงานของผู้อื่น จะต้องดำเนินการตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๐๗๐๗.๓/ว ๕ ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๒ เรื่อง มาตรการในการป้องกันและลงโทษผู้แจ้งข้อมูลเท็จเกี่ยวกับคุณสมบัติและผลงาน ของบุคคลในการขอรับการประเมินบุคคล

ประกาศ ณ วันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายทองเปลว กองจันทร์)

อธิบดีกรมชลประทาน

บัญชีรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อรับประจำตำแหน่ง สำหรับตำแหน่งประมงวิทยากร ระดับชำนาญการ (แบบทำขยประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑)

ลำดับที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
๑	สำนักงบประมาณที่ ๑๕ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพนังฝั่ง ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ นายณนาวุฒิ รักษาทอง วิศวกรชลประทาน ชำนาญการ (ตำแหน่งเลขที่ ๔๘๖๕)	๑. การควบคุมงานจ้างเหมาก่อสร้าง โครงการ ท่อระบายน้ำคลองบางจันทร์ ตำบลเชียรใหญ่ อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช (พ.ศ. ๒๕๕๙)  ๒. รายงานการพิจารณาโครงการเบื้องต้น โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อม อาคารประกอบคลองบางแก้ว หมู่ที่ ๑ ตำบลกระแต อำเภอยี่งอใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช (พ.ศ. ๒๕๖๐)	นายสุรชัย นานาสล	- ทำหน้าที่ ให้คำแนะนำในเรื่องการวางแผน งานก่อสร้างและร่วมตรวจสอบผลการดำเนินงานการ ก่อสร้าง เพื่อให้เป็นไปตามแผนงานและ วัตถุประสงค์ที่วางไว้ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๒๐  - ทำหน้าที่ ให้คำแนะนำและร่วมศึกษาพิจารณา โครงการเบื้องต้น ตรวจสอบผลการคำนวณและ วิเคราะห์ถึงความจำเป็นได้ของโครงการ ทำกับ ดูและความเรียบร้อยโยในการทำงานให้ถูกต้องและ บรรลุเป้าหมาย สัดส่วนผลงานร้อยละ ๒๐	  	
ขั้วเสนอแนบข้อดี/วิธีการเพื่อพัฒนาหรือปรับปรุงงานใช้ประสิทธิภาพมากขึ้น - การประยุกต์ใช้โปรแกรม GIS ในการทำ Layer ขึ้นคืน เพื่อประเมินความยาวเสาเข็มเบื้องต้น						