



ประกาศกรมชลประทาน

เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน)  
ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๖/ว ๑๐ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๔๘  
มอบให้ ผู้มีอำนาจสั่งบรรจุตามมาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๔๑  
ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และวิธีการประเมินบุคคล เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับ  
ชำนาญการพิเศษ ลงมา ไว้แล้ว นั้น

บัดนี้ ได้ดำเนินการคัดเลือกบุคคลเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกฯ  
ซึ่งผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง และสัดส่วนของผลงานที่จะส่งประเมิน ตามรายละเอียดแนบท้าย  
ประกาศนี้

ทั้งนี้ ผู้ที่ได้รับการคัดเลือก จะต้องส่งผลงานเพื่อประเมินภายใน ๒ เดือน นับตั้งแต่วัน  
ประกาศและหากผู้ใดเห็นว่าชื่อผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง และสัดส่วนของผลงานดังกล่าวไม่ตรงตาม  
ความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการอ้าง และคัดลอกผลงานของผู้อื่น สามารถทักท้วงได้ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่  
วันประกาศ ในกรณีซึ่งผลงานพร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง และสัดส่วนของผลงานไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็น  
กรณีการอ้างและคัดลอกผลงานของผู้อื่น จะต้องดำเนินการตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๐๗๐๗.๓ / ว ๕  
ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๔๒ เรื่อง มาตรการในการป้องกันและลงโทษผู้แจ้งข้อมูลเท็จเกี่ยวกับคุณสมบัติ  
และผลงานของบุคคลในการขอรับการประเมินบุคคล

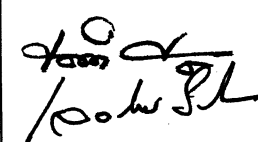
ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๔๘

(นายชลิต ดำรงศักดิ์)

อธิบดีกรมชลประทาน

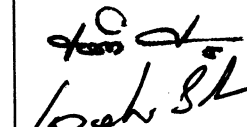
บัญชีรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้ารับการประเมินผลงาน เพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔)

ลำดับที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
๑	สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม กลุ่มออกแบบระบบชลประทาน นายจักรพงษ์ แต้วจิตร	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ ๗๐๑)	๑. การออกแบบและคำนวน โครงการชลประทานขนาดเล็กเริ่งต่อน ฝ่ายทั่วไปมาก ต.พานกเค้า อ.ภูกระดึง จ.เลย (ปี พ.ศ. ๒๕๕๗)	๑. นายวิบูลย์ น้อยเสมอ  ๒. นายไพบูลย์ แสงจันดา  ๓. นายวิชิต อุดมรัตนศิริ	- ทำหน้าที่ควบคุม กำกับดูแล ให้คำปรึกษา ให้คำแนะนำในการพัฒนาด้านการออกแบบ และคำนวนโครงสร้าง ระบบชลประทาน ของโครงการชลประทานต่าง ๆ เพื่อนำไป ใช้ในการก่อสร้างได้ตามวัตถุประสงค์ และเป้าหมายที่กำหนดไว้ และอนุมัติแบบ  - ทำหน้าที่ตรวจสอบ ให้คำแนะนำ มอบหมายงาน ตรวจรายละเอียดของ การออกแบบและคำนวน และตรวจ รายละเอียดของแบบแปลนให้ถูกต้อง เป็นไปตามเป้าหมายและแผนงาน ที่กำหนดไว้ เพื่อนำไปใช้ในการก่อสร้างได้ ตามวัตถุประสงค์ ตลอดจนให้ความเห็นชอบ แล้วอนุมัติแบบ  - ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบ กลั่นกรองผลงานให้มีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามมาตรฐานและหลักวิชาการ ผ่านแบบแปลนเพื่อเสนอเห็นชอบ	 

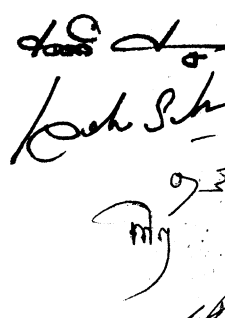
บัญชีรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้ารับการประเมินผลงาน เพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๓๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔)

ลำดับที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			๒. การออกแบบและคำนวณ โครงการชลประทานขนาดเล็กเร่งด่วน อ่างเก็บน้ำห้วยดินปุ้น ต.นาด้วง อ.นาด้วง จ.เลย (ปี พ.ศ. ๒๕๔๙)	๑. นายวิบูลย์ น้อยเสมอ  ๒. นายประวิทย์ ตุลาพันธุ์	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบ กลั่นกรองผลงานให้มีประสิทธิภาพ เร่งรัด ติดตามงานให้เป็นไปตามเป้าหมายของ แผนงานและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ตรวจสอบรายละเอียดของการออกแบบ และคำนวณ และรายละเอียดของ แบบแปลนให้ถูกต้องตามมาตรฐาน และหลักวิชาการ และเสนอเพื่อผ่านแบบ             ๑. นายวิบูลย์ น้อยเสมอ             ๒. นายประวิทย์ ตุลาพันธุ์         </li> <li>- ทำหน้าที่ควบคุม กำกับดูแล ให้คำปรึกษา ให้คำแนะนำการพัฒนาในด้านการออกแบบ และคำนวณโครงสร้าง ระบบชลประทาน ของโครงการชลประทานต่าง ๆ เพื่อนำไปใช้ในการก่อสร้างได้ตามวัตถุประสงค์ และเป้าหมายที่กำหนดไว้ และอนุมัติแบบ             ๑. นายวิบูลย์ น้อยเสมอ             ๒. นายประวิทย์ ตุลาพันธุ์         </li> </ul>	  

บัญชีรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้ารับการประเมินผลงาน เพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๓ | มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔)

ลำดับที่ ข้อ-สกุล	หน่วยงาน ประจำ	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
				<p>ที่กำหนดไว้ เพื่อนำไปใช้ในการก่อสร้างได้ ตามวัตถุประสงค์ ตลอดจนให้ความเห็นชอบ เพื่อขออนุมัติแบบ</p> <p>๓. นายวิรัตน์ นาคเรือง</p> <p>๔. นายไกรฤทธิ์ อินทชยานันท์</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบ กลั่นกรองผลงานให้มีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามมาตรฐานและหลักวิชาการ ผ่านแบบแปลนเพื่อเสนอเห็นชอบ</li> <li>- ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบ กลั่นกรองผลงานให้มีประสิทธิภาพ เร่งรัด ติดตามงานให้เป็นไปตามเป้าหมายของ แผนงานและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ตรวจสอบรายละเอียดของการออกแบบ และคำนวณ และรายละเอียดของ แบบแปลนให้ถูกต้องตามมาตรฐาน และหลักวิชาการ และเสนอเพื่อผ่านแบบ</li> </ul>	

ข้อเสนอแนะความคิด / วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

- การเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน  
และเพิ่มศักยภาพเชิงบูรณาการของบุคลากร  
ด้านการออกแบบ