



ประกาศกรมชลประทาน

เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งสำหรับ
ผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ
ตำแหน่งระดับ 6 ว 7 ว และ 7 วช

ด้วย ก.พ. มอบอำนาจให้ผู้มีอำนาจตั้งบรรจุตามมาตรา 52 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบ
ข้าราชการพลเรือน พ.ศ. 2535 ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และวิธีการประเมินบุคคล เพื่อแต่งตั้งให้ดำรง
ตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพ
เฉพาะ ตำแหน่งระดับ 8 ลงมา ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร 1006/ว10 ลงวันที่ 15 กันยายน 2548

บัดนี้ ได้ดำเนินการคัดเลือกบุคคลเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับการ
คัดเลือกฯ ชื่อผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง และสัดส่วนของผลงานที่จะส่งประเมิน ตามรายละเอียด
แนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกจะต้องส่งผลงานเพื่อประเมินภายใน 2 เดือน นับตั้งแต่วัน
ประกาศ และหากผู้ใดเห็นว่าชื่อผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง และสัดส่วนของผลงานดังกล่าวไม่ตรง
ตามความเป็นจริงหรือเป็นกรณีการอ้าง และคัดลอกผลงานของผู้อื่น สามารถทักท้วงได้ภายใน 30 วัน
นับตั้งแต่วันประกาศ ในกรณีชื่อผลงาน พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง และสัดส่วนของผลงานไม่ตรงตามความ
เป็นจริงหรือเป็นกรณีการอ้าง และคัดลอกผลงานของผู้อื่น จะต้องดำเนินการตามหนังสือสำนักงาน ก.พ.
ที่ นร 0707.3/ว5 ลงวันที่ 12 เมษายน 2542 เรื่องมาตรการในการป้องกันและลงโทษผู้แจ้งข้อมูลเท็จ
เกี่ยวกับคุณสมบัติและผลงานของบุคคลในการขอรับการประเมินบุคคล

ประกาศ ณ วันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2551

(นายธีระ วงศ์สมุทร)

อธิบดีกรมชลประทาน

บัญชีรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่ง
 สำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ ตำแหน่งระดับ 6 ว 7 ว และ 7วข
 (แนบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2551)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
1	กรมชลประทาน กลุ่มกิจกรรมพิเศษ นายภาณุวัฒน์ บุญรอด	วิศวกรชลประทาน 5 (ตำแหน่งเลขที่ 7481)	1. รายงานศึกษาโครงการฝายทุ่งปู่เจือ พร้อมระบบส่งน้ำ บ้านจิวสูง หมู่ที่ 6 ตำบลโป่งทุ่ง อำเภอดอยเต่า จังหวัดเชียงใหม่ (ปี พ.ศ.2551) 2. รายงานศึกษาโครงการจัดหาน้ำสนับสนุน พื้นที่ขยายผลโครงการหลวงสบโขง (บ้านแม่หลองหลวง) บ้านแม่หลองหลวง หมู่ที่ 2 ตำบลสบโขง อำเภอมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่ (ปี พ.ศ.2551) <u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> -การใช้ข้อมูลสารสนเทศเพื่องานฎีกา พัฒนาแหล่งน้ำ	1. นายอภิวัฒน์ ภูมิไธสง 2. นายกิตติศักดิ์ ศรีวิชัย 1. นายอภิวัฒน์ ภูมิไธสง 2. นายกิตติศักดิ์ ศรีวิชัย	<u>ทำหน้าที่</u> ให้คำแนะนำ และกลั่นกรอง แนวทางในการศึกษาโครงการ <u>ทำหน้าที่</u> ตรวจสอบผลการพิจารณา โครงการ รายการคำนวณและปริมาณงาน ตามหลักวิชาการ <u>ทำหน้าที่</u> ให้คำแนะนำ และกลั่นกรอง แนวทางในการศึกษาโครงการ <u>ทำหน้าที่</u> ตรวจสอบผลการพิจารณา โครงการ รายการคำนวณและปริมาณงาน ตามหลักวิชาการ	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
2	<p>กองการเงินและบัญชี กลุ่มงานเงินนอกงบประมาณ</p> <p>นายฉัตรชัย สุวรรณโมกษ์</p>	<p>นักวิชาการเงินและบัญชี 5 (ตำแหน่งเลขที่ 176)</p>	<p>1. การตรวจสอบใบสำคัญการรับและนำส่งค่า ชลประทานของงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการ ชลประทานในระบบ GFMIS (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550)</p> <p>2. การวิเคราะห์ใบสำคัญการเบิกจ่ายในระบบ GFMIS ของเงินทุนหมุนเวียน เพื่อการ ชลประทาน (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การพัฒนานุคลากรด้วยวิธีการสอนงาน (COACHING) แบบลูกโซ่</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
3	กองกฎหมายและที่ดิน กลุ่มงานกฎหมาย นางสาวจิราภรณ์ คงพินิจ	นิติกร 5 (ตำแหน่งเลขที่ 341)	1. การพิจารณาการขอขยายอายุสัญญา ก่อสร้าง ตามมาตรการช่วยเหลือผู้ ประกอบการก่อสร้าง โครงการ บ้านบึงขชาย อ. บ้านบึง จ. ชลบุรี (พ.ศ. 2550) <u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การพัฒนานิติกรประจำสำนักชลประทาน เพื่อให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะ ในการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพ	-	-	
4	กองพัสดุ กลุ่มงานพัฒนาระบบพัสดุ นายอริวัฒน์ โยอาศรี	นักวิชาการพัสดุ 5 (ตำแหน่งเลขที่ 605)	1. การนิเทศและจัดทำเอกสารประกอบการ การนิเทศ เรื่อง แนวทางปฏิบัติตาม ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วย การพัสดุด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ปี พ.ศ. 2549 (พ.ศ. 2549-2551) <u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การพัฒนาระบบบริหารงานพัสดุของ กรมชลประทานอย่างมีประสิทธิภาพ	-	-	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
5	<p>สำนักโครงการขนาดใหญ่ สำนักงานก่อสร้าง 11 (โครงการขนาดใหญ่) ส่วนวิศวกรรมการบริหาร กลุ่มงานวิศวกรรมบริหาร</p> <p>นายไพศาล นกมีชัย</p>	<p>วิศวกรโยธา 5 (ตำแหน่งเลขที่ 1510)</p>	<p>1. งานก่อสร้างประตูประบายน้ำคลองอุตะเถา โครงการบรรเทาอุทกภัยอำเภอหาดใหญ่ (ปี พ.ศ.2546-พ.ศ.2547)</p> <p>2. งานก่อสร้างประตูประบายน้ำหน้าควน โครงการบรรเทาอุทกภัยอำเภอหาดใหญ่ (ปี พ.ศ.2547-พ.ศ.2548)</p>	<p>1. นายธีระวัฒน์ สิงห์หนู</p> <p>2. นายวชิระ เอี่ยมลออ</p> <p>3. นายสันต์ จรเจริญ</p> <p>4. นายเชษฐพันธ์ โล่ห์คำ</p> <p>1. นายธีระวัฒน์ สิงห์หนู</p> <p>2. นายวชิระ เอี่ยมลออ</p>	<p>ให้คำปรึกษา แนะนำ ควบคุม กำกับดูแลการ บริหารงานของโครงการให้เป็นไปตาม นโยบายที่กำหนดไว้</p> <p>กำหนดขั้นตอนรายละเอียดในการดำเนิน งานก่อสร้าง วางแผนงานและการบริหาร งบประมาณวิเคราะห์แผนงานและราคา งานก่อสร้าง ตรวจสอบปริมาณงานและ ปริมาณวัสดุ ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพ ของวัสดุที่ใช้งาน</p> <p>วางแผน ควบคุม ตรวจสอบ การก่อสร้าง โครงการให้เป็นไปตามแผนงานและ งบประมาณ ตลอดจนตรวจสอบวิเคราะห์ ประเมินผลงานก่อสร้างให้เป็นไปตาม มาตรฐานถูกต้องตามหลักวิชาการ คำนวณปริมาณงานตามแบบก่อสร้าง ควบคุมงานให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด ให้คำปรึกษา แนะนำ ควบคุม กำกับดูแลการ บริหารงานของโครงการให้เป็นไปตามนโยบาย ที่กำหนดไว้</p> <p>กำหนดขั้นตอนรายละเอียดในการดำเนิน งานก่อสร้าง วางแผนงานและการบริหาร งบประมาณ วิเคราะห์แผนงานและ ราคางานก่อสร้าง ตรวจสอบปริมาณงานและ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			<p>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</p> <p>- การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในการบริหารงบประมาณด้านก่อสร้าง</p>	<p>3. นายสันต์ จรเจริญ</p> <p>4. นายพงษ์ศักดิ์ เลี้ยววงศ์วาน</p>	<p>ปริมาณวัสดุ ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพของวัสดุที่ใช้งาน</p> <p>วางแผน ควบคุม ตรวจสอบ การก่อสร้างโครงการให้เป็นไปตามแผนงานและงบประมาณ ตลอดจนตรวจสอบ วิเคราะห์ประเมินผลงานก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรฐานถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>ตรวจสอบปริมาณงาน ประมาณการของโครงการให้เป็นไปตามหลักวิศวกรรม</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
6	<p>สำนักชลประทานที่ 2 ส่วนวิศวกรรมบริหาร</p> <p>นายธนิต คำมีอ้าย</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 5 (ตำแหน่งเลขที่ 2088)</p>	<p>1. รายงานการศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้น โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝั่งขวา ฝายแม่ต๋อยห้วยเป้ง บ้านห้วยเป้ง หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านคำ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง (ปี พ.ศ.2551)</p> <p>2. รายงานการศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้น โครงการฝายน้ำวาง(บ้านปิ่นใต้) พร้อมระบบ ส่งน้ำฝั่งขวา บ้านปิ่นใต้ หมู่ที่ 5 ตำบลปลงเตา อำเภองาว จังหวัดลำปาง (ปี พ.ศ.2551)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> -การประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศ ในงานพิจารณาโครงการ</p>	<p>1. นายสมบัติ เทียนชัย</p> <p>2. นายเชาวลิต เครือจินจ้อย</p> <p>1. นายสมบัติ เทียนชัย</p> <p>2. นายเชาวลิต เครือจินจ้อย</p>	<p><u>ทำหน้าที่</u> ให้คำแนะนำในเรื่องความเหมาะสม ของการวางโครงการเบื้องต้น ตรวจสอบความ ถูกต้องของรายงานการศึกษาโครงการเบื้องต้น เพื่อให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์หรือเป้าหมาย ของโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ประสานงานและมีส่วนในการ วางแผนงานพิจารณาโครงการเบื้องต้นที่ทำ อยู่พร้อมทั้งให้คำแนะนำในการออกไปศึกษา ดูงานสนามและนำข้อมูลที่ได้จากรายการในพื้นที่ บริเวณใกล้เคียงนำกลับมาทำรายงานผลพิจารณา โครงการเบื้องต้นต่อไป</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ให้คำแนะนำในเรื่องความเหมาะสม ของการวางโครงการเบื้องต้น ตรวจสอบความ ถูกต้องของรายงานการศึกษาโครงการเบื้องต้น เพื่อให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์หรือเป้าหมาย ของโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ประสานงานและมีส่วนในการวาง แผนงานพิจารณาโครงการเบื้องต้นที่ทำอยู่พร้อม ทั้งให้คำแนะนำในการออกไปศึกษาดูงานสนาม และนำข้อมูลที่ได้จากรายการในพื้นที่บริเวณ ใกล้เคียงนำกลับมาทำรายงานผลพิจารณาโครงการ เบื้องต้นต่อไป</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
7	<p>สำนักชลประทานที่ 5 ส่วนวิศวกรรมบริหาร นายสมฤทธิ์ สมสกุล</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 6 ว (ตำแหน่งเลขที่ 2893)</p>	<p>1. การควบคุมคุณภาพงานคอนกรีต งานจ้าง เหมาก่อสร้างฝายยาง พร้อมอาคารประกอบ โครงการฝายยางน้ำเลขบ้านติดต่อ อ. เมือง จ. เลย (พ.ศ. 2549-พ.ศ. 2550)</p> <p>2. การควบคุมคุณภาพงานดินทางด้านวิศวกรรม งานจัดหาสนับสนุนโครงการฟาร์มตัวอย่าง บ้านจันทร์ (อันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ฝายห้วยคำจำปา อ. บ้านดุง จ.อุดรธานี (พ.ศ. 2551)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การทำความเข้าใจและทำข้อตกลงกับโครงการ ต่างๆ ในการพิจารณาส่งวัสดุต่างๆ เพื่อทำ การทดสอบคุณสมบัติตามปริมาณวัสดุที่ได้ กำหนดและตามราคาซื้อวัสดุขั้นต่ำที่กำหนดให้ ทดสอบ</p>	<p>1. นายวิศณุ สุขเทวา 2. นายณรงค์ สุขทวี</p> <p>1. นายวิศณุ สุขเทวา 2. นายเฉลิม ช่วงโชติ</p>	<p>ให้คำแนะนำ ข้อเสนอแนะในการตรวจสอบ และวิเคราะห์ฯ ในสนามและในห้องปฏิบัติการ เป็นผู้ช่วยปฏิบัติการทดสอบในสนาม และใน ห้องปฏิบัติการ</p> <p>ให้คำแนะนำ ข้อเสนอแนะในการตรวจสอบ และวิเคราะห์ฯ ในสนามและในห้องปฏิบัติการ เป็นผู้ช่วยปฏิบัติการทดสอบในสนาม และใน ห้องปฏิบัติการ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
8	สำนักชลประทานที่ 6 โครงการก่อสร้าง 1 นายจิตติพงษ์ ภูผาลัย	วิศวกรชลประทาน 6 ว (ตำแหน่งเลขที่ 3424)	<p>1. รายงานการศึกษาเบื้องต้น โครงการฝายลำน้ำลำพะยัง บ้านหนองฟ้าเลื่อน ต. แจนแลน อ. กุฉินารายณ์ จ. กาฬสินธุ์ (ปี พ.ศ. 2549)</p> <p>2. รายงานการศึกษาเบื้องต้น โครงการฝายห้วยซองเมว บ้านจัวบา ต. จัวบา อ. วาปีปทุม จ. มหาสารคาม (ปี พ.ศ. 2549)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การจัดทำฐานข้อมูลภูมิศาสตร์สารสนเทศ (GIS) ในงานพิจารณาความเหมาะสมเบื้องต้น</p>	<p>1. นายจิตติพงษ์ นิจอหอ</p> <p>1. นายจิตติพงษ์ นิจอหอ</p>	<p>- ตรวจสอบผลการพิจารณาโครงการให้คำแนะนำให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>- ตรวจสอบผลการพิจารณาโครงการให้คำแนะนำให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
9	<p>สำนักชลประทานที่ 8 ส่วนวิศวกรรมบริหาร</p> <p>นายอริคม รักสัตย์</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 5 (ตำแหน่งเลขที่ 3776)</p>	<p>1. รายงานการพิจารณาโครงการเบื้องต้น โครงการพัฒนาแหล่งน้ำอ่างเก็บน้ำกุดกั้ง ตำบลหมูสี อำเภอปากช่อง จังหวัด- นครราชสีมา (ปี พ.ศ.2549)</p> <p>2. รายงานการพิจารณาโครงการเบื้องต้น โครงการฝายบ้านป่าเลา ตำบลสังเม็ก/หนองหว่า อำเภอเบญจลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ (ปี พ.ศ.2548)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> -การประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการพิจารณาโครงการเบื้องต้นและ วางแผนงานพัฒนาแหล่งน้ำทั้งระบบ</p>	<p>1. นายคำรณ เดียตระกูล</p> <p>1. นายคำรณ เดียตระกูล</p>	<p><u>ทำหน้าที่</u> ตรวจสอบและวิเคราะห์ความเป็น ไปของโครงการ ให้คำแนะนำในการดำเนินการ พิจารณาเบื้องต้น ร่วมประสานนโยบายใน การทำงาน</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ตรวจสอบและวิเคราะห์ความเป็น ไปของโครงการ ให้คำแนะนำในการดำเนินการ พิจารณาเบื้องต้น ร่วมประสานนโยบาย ในการทำงาน</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
10	<p>สำนักชลประทานที่ 10 ส่วนวิศวกรรมบริหาร</p> <p>นายคมกริช หงษ์ทอง</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 5 (ตำแหน่งเลขที่ 4439)</p>	<p>1. รายงานการศึกษาโครงการอ่างเก็บน้ำ บ้านภูสี ตำบลน้ำหนาว อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ (ปี พ.ศ. 2550)</p> <p>2. รายงานการศึกษาโครงการอ่างเก็บน้ำ บ้านห้วยหอย ตำบลวังขาว อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ (ปี พ.ศ. 2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> -แนวทางในการแก้ไขและป้องกัน ภัยพิบัติจากแผ่นดินถล่มอย่างยั่งยืน</p>	<p>1. นายนพพร ชัยพิชิต</p> <p>2. นายชำนาญ มีสมมนต์</p> <p>1. นายนพพร ชัยพิชิต</p> <p>2. นายชำนาญ มีสมมนต์</p> <p>3. นายกานต์ โพธิ์ดอกไม้</p>	<p><u>ทำหน้าที่</u> ให้ข้อเสนอแนะการศึกษา โครงการ ซึ่งแนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรค ในการศึกษาโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ให้คำแนะนำการวางแผนการ ศึกษาโครงการกำหนดหลักเกณฑ์และ ตรวจสอบรายงานการศึกษาโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ให้ข้อเสนอแนะการศึกษา โครงการ ซึ่งแนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรค ในการศึกษาโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ให้คำแนะนำการวางแผนการ ศึกษาโครงการกำหนดหลักเกณฑ์และ ตรวจสอบรายงานการศึกษาโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ร่วมพิจารณาสภาพภูมิประเทศ รวบรวมข้อมูลพร้อมทั้งนำข้อมูลมาวิเคราะห์ ร่วมตรวจสอบข้อมูลที่ใช้ในการจัดทำรายงาน การศึกษาโครงการ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
11	<p><u>โครงการก่อสร้าง 2</u></p> <p>นายประไพ สังข์ศรี</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 5 (ตำแหน่งเลขที่ 4672)</p>	<p>1. รายงานศึกษาโครงการฝายห้วยป่าเลา ตำบลป่าเลา อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ (ปี พ.ศ.2550)</p> <p>2. รายงานศึกษาโครงการฝายบ้านน้ำร้อน ตำบลน้ำร้อน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ (ปี พ.ศ.2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> -งานชลประทานกับการบริหารจัดการน้ำ</p>	<p>1. นายเป็รื่องกร สรวยสุวรรณ</p> <p>2. นายพนัสชัย ชาวหวายสอ</p> <p>1. นายเป็รื่องกร สรวยสุวรรณ</p> <p>2. นายพนัสชัย ชาวหวายสอ</p>	<p><u>ทำหน้าที่</u> ให้ข้อเสนอแนะการศึกษาโครงการ ซึ่งแนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรค ในการศึกษาโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ร่วมพิจารณาสภาพภูมิประเทศ รวบรวมข้อมูลพร้อมทั้งนำข้อมูลมาวิเคราะห์ จัดทำรายงานการศึกษาโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ให้ข้อเสนอแนะการศึกษาโครงการ ซึ่งแนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรค ในการศึกษาโครงการ</p> <p><u>ทำหน้าที่</u> ร่วมพิจารณาสภาพภูมิประเทศ รวบรวมข้อมูล พร้อมทั้งนำข้อมูล มาวิเคราะห์ จัดทำรายงานการศึกษาโครงการ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
12	<p>สำนักชลประทานที่ 14 ส่วนวิศวกรรมบริหาร</p> <p>นายบุรีรัตน์ วงศ์บุรี</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 6 ว (ตำแหน่งเลขที่ 5758)</p>	<p>1. รายงานการพิจารณาโครงการเบื้องต้น โครงการอ่างเก็บน้ำหอยพูลู บ้านพุไทร ต. ห้วยแม่เพรียง อ. แก่งกระจาน จ. เพชรบุรี (พ.ศ.2551.)</p> <p>2. รายงานการพิจารณาโครงการเบื้องต้น โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแก้ว บ้านเขาอ่างแก้ว ต. เขาระบุก อ. ท่ายาง จ. เพชรบุรี (พ.ศ. 2551)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การเพิ่มประสิทธิภาพงานการพิจารณา โครงการเบื้องต้น</p>	<p>1. นายเอกชัย เกษรปทุมานันท์</p> <p>2. นายศักดิ์สิทธิ์ คุรุฑهير</p> <p>1. นายเอกชัย เกษรปทุมานันท์</p> <p>2. นายศักดิ์สิทธิ์ คุรุฑهير</p> <p>3. นายธนชาติ สุขอนันตวงษ์</p>	<p>- ตรวจสอบผลการศึกษาพิจารณาโครงการ เบื้องต้น และให้คำแนะนำในการดำเนินงาน</p> <p>- ตรวจสอบผลการศึกษาพิจารณาโครงการ เบื้องต้น และควบคุมการดำเนินงานพร้อม ให้คำแนะนำในการดำเนินงาน</p> <p>- ตรวจสอบผลการศึกษาพิจารณาโครงการ เบื้องต้น และให้คำแนะนำในการดำเนินงาน</p> <p>- ตรวจสอบผลการศึกษาพิจารณาโครงการ เบื้องต้น และควบคุมการดำเนินงานพร้อม ให้คำแนะนำในการดำเนินงาน</p> <p>- รวบรวมข้อมูลของโครงการเบื้องต้น และข้อมูลในสนาม</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
13	<u>ส่วนปฏิบัติการ</u> นายณัฐวรรณ ธีระวิชชยางกุล	วิศวกรชลประทาน 5 (ตำแหน่งเลขที่ 5790)	1. การควบคุมงานก่อสร้างปรับปรุงฐานราก โครงการห้วยผากอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลกลัดหลวง อำเภอยายาง จังหวัดเพชรบุรี (ปี พ.ศ.2550) 2. การจัดทำประมาณการงานก่อสร้างถนน ทดแทนน้ำท่วมฝั่งซ้าย-ฝั่งขวาโครงการห้วยผาก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ปี พ.ศ.2551) <u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> -การพิจารณาโครงการต่าง ๆ โดยให้ ประชาชนมีส่วนร่วมในโครงการ	1. นายสมชาย นารอง 2. นายสุมิตร ประทุมวงศ์ 1. นายสมชาย นารอง	<u>ทำหน้าที่</u> หัวหน้าควบคุมงาน <u>ทำหน้าที่</u> ผู้ควบคุมงานธรณีวิทยา <u>ทำหน้าที่</u> ตรวจสอบประมาณการ ให้คำแนะนำ ให้ถูกต้อง ตามหลักวิชาการ	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
14	<p>สำนักชลประทานที่ 16 โครงการชลประทานตรัง นายรณฤทธิ์ ปัญญาควา</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 6 ว (ตำแหน่งเลขที่ 6097)</p>	<p>1. รายงานการศึกษาเบื้องต้น โครงการ ฝายบ้านคลองคูย หมู่ที่ 3 บ้านคลองคูย ต. ปากแจ่ม อ. ห้วยยอด จ. ตรัง (พ.ศ. 2550)</p> <p>2. รายงานการศึกษาเบื้องต้น โครงการ ฝายบ้านสันติราษฎร์ หมู่ที่ 14 บ้านสันติราษฎร์ ต. ปะเหลียน อ. ปะเหลียน จ. ตรัง (พ.ศ.2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> โครงการศึกษาความต้องการพัฒนาแหล่งน้ำ ขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ จังหวัดตรัง</p>	<p>นายสมเจตน์ มลิวัลย์</p> <p>นายสมเจตน์ มลิวัลย์</p>	<p>- ร่วมตรวจสอบพื้นที่และให้คำแนะนำใน การพิจารณาโครงการเบื้องต้น</p> <p>- ตรวจสอบความเป็นไปได้ของโครงการ</p> <p>- ร่วมประสานงานกับราษฎรในพื้นที่</p> <p>- ร่วมตรวจสอบพื้นที่และให้คำแนะนำใน การพิจารณาโครงการเบื้องต้น</p> <p>- ตรวจสอบความเป็นไปได้ของโครงการ</p> <p>- ร่วมประสานงานกับราษฎรในพื้นที่</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
15	<p>สำนักบริหารโครงการ ส่วนวางโครงการ กลุ่มงานวางโครงการ 3</p> <p>นายพรชัย กั้นสิทธิ์</p>	<p>วิศวกรโยธา 5 (ตำแหน่งเลขที่ 6556)</p>	<p>1. รายงานการศึกษาแนวทางพัฒนาลุ่มน้ำ (Preliminary Report) โครงการพัฒนาลุ่มน้ำแม่จัน (แม่คำ) จ. เชียงราย (ปี พ.ศ. 2551)</p> <p>2. รายงานการศึกษาเบื้องต้น (Reconnaissance Report) โครงการอ่างเก็บน้ำแม่คำ อ. แม่ฟ้าหลวง จ. เชียงราย (ปี พ.ศ.2551)</p>	<p>1.นายธนา สุวัฑฒน</p> <p>2. นางภัทราภรณ์ เมฆพุกขวงส์</p> <p>3.นายพนมศักดิ์ ไซ้สมบูรณ์</p> <p>4.นายปิติ หนูเมือง</p> <p>5.นายยุทธศิลป์ วรรณกุล</p> <p>1.นายธนา สุวัฑฒน</p>	<p>- ทำหน้าที่กำหนดนโยบายและให้ข้อคิดเห็นและแนวทางในการวิเคราะห์ปัญหา กำหนดแผนงาน ขอบเขตการศึกษาและกำกับดูแลการดำเนินการศึกษา</p> <p>-ทำหน้าที่ให้ข้อคิดเห็น และแนวทางในการวิเคราะห์ปัญหา กำหนดขอบเขตการศึกษา และกำกับดูแลการดำเนินการศึกษา</p> <p>-ทำหน้าที่ในการตรวจสอบที่ตั้งห้วงงานหาข้อมูลองค์ประกอบต่าง ๆ เบื้องต้น และการจัดทำรายงาน</p> <p>-ทำหน้าที่ในการตรวจสอบที่ตั้งห้วงงานการคำนวณศึกษาทางด้านอุทกวิทยา และการจัดทำรายงาน</p> <p>- ทำหน้าที่ในการตรวจสอบที่ตั้งห้วงงานและการจัดทำรายงาน</p> <p>- ทำหน้าที่กำหนดนโยบายและให้ข้อคิดเห็นและแนวทางในการวิเคราะห์ปัญหา กำหนดแผนงาน ขอบเขตการศึกษาและกำกับดูแลการดำเนินการศึกษาภาคสนาม ตลอดจนตรวจสอบความถูกต้องในการจัดทำรายงาน</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
16	นายประทีป มุ่งอุ้น	วิศวกรโยธา 5 (ตำแหน่งเลขที่ 6560)	<p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การวางแผนพัฒนาแหล่งน้ำในระดับลุ่มน้ำ</p> <p>1. รายงานศึกษาวางโครงการ โครงการอ่างเก็บ น้ำน้ำลอก อ.ทองแสนขัน จ.อุตรดิตถ์ (ปี พ.ศ.2550)</p> <p>2. รายงานศึกษาวางโครงการ โครงการอ่าง เก็บน้ำห้วยท่าพล อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ (ปี พ.ศ.2547)</p>	<p>2. นายปิติ หนูเมือง</p> <p>1. นายธนา สุวิฑฒน</p> <p>2. นางภัทราภรณ์ เมฆพุกขางค์</p> <p>3. นายศีกิจชัย กุลสุวรรณ</p> <p>1. นายธนา สุวิฑฒน</p>	<p>-ทำหน้าที่ในการเตรียมข้อมูลองค์ประกอบ ต่าง ๆ เบื้องต้น การประเมินราคาค่าก่อสร้าง และการจัดทำรายงาน</p> <p>- ทำหน้าที่กำหนดนโยบายและให้ข้อคิดเห็น และแนวทางในการวิเคราะห์ปัญหา กำหนด แผนงาน ขอบเขตการศึกษาและกำกับดูแล การดำเนินการศึกษา</p> <p>-ทำหน้าที่ให้ข้อคิดเห็น และแนวทางในการ วิเคราะห์ปัญหา กำหนดขอบเขตการศึกษา และกำกับดูแลการดำเนินการศึกษา</p> <p>- ทำหน้าที่ร่วมคำนวณ และออกแบบเบื้องต้น เขื่อนดิน และอาคารประกอบต่าง ๆ คำนวณ ประมาณราคาค่าก่อสร้าง และแผนงานก่อสร้าง ของโครงการ ตรวจสอบการคำนวณประเมิน ผลประโยชน์ตอบแทนภายหลังการก่อสร้าง โครงการแล้ว รวมทั้งการวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจ ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานทั้งภายในและ ภายนอกสำนักงาน</p> <p>- ทำหน้าที่กำหนดนโยบายและให้ข้อคิดเห็น และแนวทางในการวิเคราะห์ปัญหา กำหนด แผนงาน ขอบเขตการศึกษาและกำกับดูแล การดำเนินการศึกษา</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
17	นายณภัทร ชันทะเนตร์	วิศวกรโยธา 5 (ตำแหน่งเลขที่ 6568)	<p>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน การพัฒนาสมรรถนะบุคลากรโดยใช้แผนการ พัฒนาเฉพาะบุคคล</p> <p>1. รายงานวางโครงการ (Pre - Feasibility +Report) โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ลาย กิ่ง อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ (ปี พ.ศ.2549)</p>	<p>2. นายพนมศักดิ์ ใช้สมบุญ</p> <p>3. นายชिरพันธุ์ ภูมรา</p> <p>4. นายณภัทร ชันทะเนตร์</p> <p>1. นายธนา สุวัฑฒน</p> <p>2. นางภัทราภรณ์ เมฆพฤกษาวงศ์</p>	<p>-ทำหน้าที่ในการตรวจสอบที่ตั้งห้วงงานตรวจสอบ สอบผลการคำนวณทางอุทกวิทยา ตรวจสอบ ข้อความเนื้อหาต่าง ๆ การเขียนรายงานที่แสดง รายละเอียดโครงการ ในรายงานวางโครงการ</p> <p>-ทำหน้าที่ร่วมคำนวณ และออกแบบเบื้องต้น เขื่อนดิน และอาคารประกอบต่าง ๆ พร้อม เขียนแบบเบื้องต้น และการเก็บข้อมูลภาคสนาม</p> <p>-ทำหน้าที่ร่วมคำนวณราคาค่าก่อสร้าง และ แผนงานก่อสร้างของโครงการ ตรวจสอบการ คำนวณประเมินผลประโยชน์ตอบแทนภายหลัง การก่อสร้างโครงการแล้ว รวมทั้งการวิเคราะห์ ด้านเศรษฐกิจ</p> <p>- ทำหน้าที่กำหนดนโยบายและให้ข้อคิดเห็น และแนวทางในการวิเคราะห์ปัญหา กำหนด แผนงาน ขอบเขตการศึกษาและกำกับดูแล การดำเนินการศึกษา</p> <p>- ทำหน้าที่กำหนดกรอบการทำงาน และกำกับ ดูแลการคำนวณด้านอุตุ-อุทกวิทยา สมดุลน้ำ และวิศวกรรมแหล่งน้ำ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			<p>2. รายงานศึกษาวางแผนทางพัฒนาลุ่มน้ำ (Preliminary Report) โครงการพัฒนาลุ่มน้ำวังทอง จ.พิจิตร โลก - จ.เพชรบูรณ์ (ปี พ.ศ.2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การสร้างการมีส่วนร่วมของราษฎรในการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทาน</p>	<p>3.นายชุมลาภ เตชะเสน</p> <p>4.นายโอฬาร เวศอุไร</p> <p>5.นายประทีป มุ่งอุ้น</p> <p>1.นายธนา สุวัชฌน</p> <p>2. นางภัทรภรณ์ เมฆพฤกษางศ์</p> <p>3.นายโอฬาร เวศอุไร</p> <p>4.นายยุทธศิลป์ วรรณกุล</p> <p>5.นายประทีป มุ่งอุ้น</p>	<p>-ทำหน้าที่ร่วมพิจารณาโครงร่างแนวทางในการพัฒนาโครงการ กำหนดแนวทางจัดการน้ำในโครงการ</p> <p>-ทำหน้าที่ร่วมพิจารณาโครงร่างแนวทางในการพัฒนาโครงการ กำหนดแนวทางในการศึกษาโครงการ</p> <p>-ทำหน้าที่ศึกษารวบรวมข้อมูลด้านกายภาพของโครงการ คำนวณด้านสมดุลน้ำ</p> <p>- ทำหน้าที่กำหนดนโยบายและให้ข้อคิดเห็นและแนวทางในการวิเคราะห์ปัญหา กำหนดแผนงาน ขอบเขตการศึกษาและกำกับดูแลการดำเนินการศึกษา</p> <p>- ทำหน้าที่กำหนดกรอบการทำงาน และกำกับดูแลการคำนวณด้านอุตุ-อุทกวิทยา สมดุลน้ำ และวิศวกรรมแหล่งน้ำ</p> <p>-ทำหน้าที่ร่วมพิจารณาโครงร่างแนวทางในการพัฒนาโครงการ กำหนดแนวทางในการศึกษาโครงการ</p> <p>-ทำหน้าที่ศึกษารวบรวมข้อมูลด้านกายภาพของโครงการ คำนวณด้านสมดุลน้ำ รวบรวมข้อมูลด้านเศรษฐกิจ สังคม</p> <p>-ทำหน้าที่ศึกษารวบรวมข้อมูลด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเกษตร คำนวณด้านสมดุลน้ำ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
18	<p>สำนักพัฒนาโครงสร้างและระบบบริหารงานบุคคล ส่วนวินัยและระบบคุณธรรม</p> <p>นางสาวเทพวัลย์ นาคประเสริฐ</p>	<p>นิติกร 5 (ตำแหน่งเลขที่ 6763)</p>	<p>1. การสอบสวนวินัยอย่างร้ายแรง นายธนกร ชาติสุวรรณ กรณีกระทำการ ทุจริตเงินกองทุนของหมู่บ้าน (พ.ศ. 2548-2549)</p> <p>2. การสอบสวนวินัยอย่างร้ายแรง นายสานิต บุญชัย กรณีจัดทำบันทึก ข้อตกลงการซื้อขายข้าวเปลือกและนำส่งเงิน แก่ทางราชการต่ำกว่าความเป็นจริง และ ไม่จัดให้มีการทำบัญชีคุมผลิตผล และ สอบสวนวินัยอย่างไม่ร้ายแรง</p>	<p>1. นางสาวเฉลิมวรรณ มีพุง</p> <p>2 นายชัยวุฒิ รัชตะพิพัฒน์</p> <p>1. นายวิม สุวรรณวงศ์</p>	<p>ทำหน้าที่เป็นประธานกรรมการสอบสวน ได้ร่วมดำเนินการประชุมคณะกรรมการ สอบสวนในฐานะประธานกรรมการเพื่อ พิจารณาคุณสมบัติ คัดเลือกกรรมการเพื่อ เอกสาร หลักฐานการสอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้อง ข้อจนสามารถสรุปพยานหลักฐานเสร็จสิ้น ทุกชั้นตอนและกำหนดประชุมคณะกรรมการ สอบสวน เพื่อลงความเห็นตามมาตรฐานการ ลงโทษทางวินัย และลงลายมือชื่อในรายงาน การสอบสวน เสนออธิบดีกรมชลประทาน ทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสวน โดยเข้าร่วม ประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อพิจารณา คุณสมบัติ คัดเลือกกรรมการเพื่อพิจารณา หลักฐานการสอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้อง จน สามารถสรุปพยานหลักฐานเสร็จสิ้นทุกชั้นตอน เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการเพื่อลงความ เห็นตามมาตรฐานการลงโทษวินัย และ ลงลายมือชื่อในรายงานการสอบสวน เสนอ อธิบดีกรมชลประทาน</p> <p>ทำหน้าที่เป็นประธานกรรมการสอบสวน ได้ร่วมดำเนินการประชุมคณะกรรมการ สอบสวนในฐานะประธานกรรมการเพื่อ พิจารณาคุณสมบัติ คัดเลือกกรรมการเพื่อ เอกสาร หลักฐานการสอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้อง ข้อจนสามารถสรุปพยานหลักฐานเสร็จสิ้น</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			<p>นายสมพร กันชวงศ์ กรณีลงนามในบันทึกข้อตกลงการซื้อขายทั้งที่ไม่ได้ไปขายด้วย (พ.ศ. 2549-2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การเสริมสร้างความรู้ทางด้านกฎหมายและระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน</p>	2. นางยุวดี วัฒนะ	ทุกขั้นตอนและกำหนดประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อลงความเห็นตามมาตรฐานการลงโทษทางวินัย และลงลายมือชื่อในรายงานการสอบสวน เสนออธิบดีกรมชลประทาน ทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสวน โดยเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อพิจารณา คู่สำนวน ตลอดจนรวบรวมพยานเอกสาร หลักฐานการสอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้อง จนสามารถสรุปพยานหลักฐานเสร็จสิ้นทุกขั้นตอน เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการเพื่อลงความเห็นตามมาตรฐานการลงโทษทางวินัย และลงลายมือชื่อในรายงานการสอบสวน เสนออธิบดีกรมชลประทาน	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
19	นายพนพล สมิตทุกณะ	นิติกร 5 (ตำแหน่งเลขที่ 6773)	<p>1. การสอบสวนวินัยอย่างไม่ร้ายแรง นายวินัย ขวัญทอง กรณีขับรถชนคันของทางราชการไปเกี่ยวชนกับรถยนต์ของเอกชน จนเป็นเหตุให้รถยนต์ของทางราชการได้รับความเสียหาย (พ.ศ. 2550)</p> <p>2. การสอบสวนวินัยอย่างไม่ร้ายแรง นายประชุกต์ บุญเชื้อ กรณีทำร้ายร่างกายผู้อื่นจนได้รับบาดเจ็บ (พ.ศ. 2547)</p>	<p>1. นายสมศักดิ์ ชาญวงษ์</p> <p>2. นายกันทมาศ คุรุปิติ</p> <p>1. นายสัตยชัย เกตุวรชัย</p>	<p>ทำหน้าที่เป็นประธานกรรมการสอบสวน ได้ร่วมดำเนินการประชุมคณะกรรมการสอบสวนในฐานะประธานกรรมการเพื่อพิจารณาคู่สำนวน ตลอดจนรวบรวมพยานเอกสาร หลักฐานและกำหนดประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อลงความเห็นตามมาตรฐานการลงโทษทางวินัย และลงลายมือชื่อในรายงานการสอบสวน เสนออธิบดีกรมชลประทาน</p> <p>ทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสวน โดยเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อพิจารณาคู่สำนวน ตลอดจนรวบรวมพยานเอกสาร หลักฐานพยานเสร็จสิ้นทุกชั้นตอนจนเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการ เพื่อลงความเห็นตามมาตรฐานการลงโทษทางวินัย และลงลายมือชื่อในรายงานการสอบสวน เสนออธิบดีกรมชลประทาน</p> <p>ทำหน้าที่เป็นประธานกรรมการสอบสวน ได้ร่วมดำเนินการประชุมคณะกรรมการสอบสวนในฐานะประธานกรรมการเพื่อพิจารณาคู่สำนวน ตลอดจนรวบรวมพยานเอกสาร หลักฐานการสอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้องจนสามารถสรุปพยานหลักฐานเสร็จสิ้นทุกชั้นตอน และกำหนดประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อลงความเห็นตามมาตรฐานการลงโทษทางวินัย และลงลายมือชื่อในรายงานการสอบสวน เสนออธิบดี</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
20	นายณภัทร สุวรรณเจริญ	นิติกร 5 (ตำแหน่งเลขที่ 6774)	<p>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน การเสริมสร้างความรู้ของผู้ดำเนินการทางวินัย</p> <p>1. สอบสวนวินัยอย่างร้ายแรง นายสมควร พรหมเป (พ.ศ. 2549-2550)</p>	<p>2. นางสาวสุนันทา ปานเจริญ</p> <p>1. นายวิจิตร หงส์กาญจนกุล</p> <p>2. นางมะลิวัลย์ โคบาล</p>	<p>กรมชลประทาน</p> <p>ทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสวน โดยเข้าร่วม ประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อพิจารณา คู่สำนวน ตลอดจนรวบรวมพยานเอกสาร หลักฐานการสอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้อง จน สามารถสรุปพยานหลักฐานเสร็จสิ้นทุกชั้น ตอน เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการเพื่อ ลงความเห็นตามมาตรฐานการลงโทษทาง วินัย และลงลายมือชื่อในรายงานการสอบสวน เสนออธิบดีกรมชลประทาน</p> <p>- ทำหน้าที่ประธานกรรมการสอบสวน แจ้งนัดหมายการประชุมคณะกรรมการ สอบสวนเพื่อพิจารณาคู่สำนวน ตลอดจน จรรยาบรรณพยานเอกสาร หลักฐาน สอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้อง จนสามารถสรุป พยานหลักฐานจนเสร็จสิ้นทุกชั้นตอน กำหนดประชุมคณะกรรมการเพื่อลงความ เห็นตามมาตรฐาน โทษทางวินัย และ ลงลายมือชื่อ เสนออธิบดีกรมชลประทาน</p> <p>- ทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสวน โดยเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อพิจารณาคู่สำนวนตลอดจนรวบรวม</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			<p>2. การสืบสวนหาข้อเท็จจริง จ.ส.อ. ธน สุกเครือ (พ.ศ. 2549-2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> แนวทางการแก้ไขปัญหาวិธีการร้องเรียน</p>	<p>1. นายวิศิษฐ์ แสงสุวรรณ</p> <p>2. นายประสิทธิ์ พันธุ์บุญเกิด</p>	<p>พยานเอกสาร หลักฐาน การสอบปากคำ ผู้ที่เกี่ยวข้อง จนสามารถสรุปพยาน หลักฐานจนเสร็จสิ้นทุกขั้นตอน เข้าร่วม ประชุมคณะกรรมการเพื่อลงความเห็น ตามมาตรฐาน โทษทางวินัย และลงลาย มือชื่อเสนออธิบดีกรมชลประทาน</p> <p>- ทำหน้าที่ประธานกรรมการสอบสวน แจ้งนัดหมายการประชุมคณะกรรมการ สอบสวนเพื่อพิจารณาตัดสินคดี ตลอด จนรวบรวมพยานเอกสาร หลักฐาน สอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้อง จนสามารถสรุป พยานหลักฐานจนเสร็จสิ้นทุกขั้นตอน กำหนดประชุมคณะกรรมการเพื่อลงความ เห็นตามมาตรฐาน โทษทางวินัย และ ลงลายมือชื่อ เสนออธิบดีกรมชลประทาน</p> <p>- ทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสวน โดยเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อพิจารณาตัดสินคดีจนรวบรวม พยานเอกสาร หลักฐาน สอบปากคำ ผู้ที่เกี่ยวข้อง จนสามารถสรุปพยาน หลักฐานจนเสร็จสิ้นทุกขั้นตอน เข้าร่วม ประชุมคณะกรรมการเพื่อลงความเห็น ตามมาตรฐาน โทษทางวินัย และลงลาย มือชื่อเสนออธิบดีกรมชลประทาน</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
21	นายเฉลิมพล รักธรรม	นิติกร 5 (ตำแหน่งเลขที่ 6775)	<p>1. การสอบสวนวินัยอย่างร้ายแรง นายจันทน์ นาคช่วย กับพวกรวม 5 คน (พ.ศ. 2547- 2551)</p> <p>2. การสืบสวนหาข้อเท็จจริงกรณีราษฎร ร้องเรียนนายสุรเชษฐ์ โพธิ์ไพจิตร นำร่องน้ำส่วนบุคคลไปเป็นร่องน้ำ สาธารณะประโยชน์ (พ.ศ. 2548-2549)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> สิทธิของผู้ถูกกล่าวหาในการคัดค้านกรรมการ สอบสวนทางวินัย</p>	<p>1. นายโกศล เทียนทองนุกูล</p> <p>2. นายณัฐา จักมูดี</p>	<p>ทำหน้าที่เป็นประธานกรรมการสอบสวน ได้แจ้งนัดหมายการประชุมคณะกรรมการ สอบสวนเพื่อพิจารณาตัดสินงาน ตลอดจน รวบรวมพยานเอกสารหลักฐานต่างๆ บันทึกการให้ถ้อยคำของผู้ที่เกี่ยวข้อง จนสรุป พยานหลักฐานเสร็จสิ้นทุกขั้นตอน กำหนด ประชุมคณะกรรมการเพื่อลงความเห็นตาม มาตรฐานการลงโทษทางวินัย และลงลายมือ ชื่อเสนออธิบดีกรมชลประทานเพื่อพิจารณา ทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสวน โดยเข้า ร่วมประชุมคณะกรรมการสอบสวน เพื่อ พิจารณาตัดสินงาน ตลอดจนรวบรวมพยาน เอกสารหลักฐานต่างๆ บันทึกการให้ถ้อยคำ ของผู้ที่เกี่ยวข้อง จนสามารถสรุปพยาน หลักฐานเสร็จสิ้นทุกขั้นตอน เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการเพื่อลงความเห็นตามมาตรฐาน การลงโทษทางวินัย และลงลายมือชื่อ เสนออธิบดีกรมชลประทาน</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
22	<p>สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา</p> <p>ส่วนวิศวกรรม</p> <p>กลุ่มงานวิชาการและข้อมูลแผนที่</p> <p>นายรัช นามแดง</p>	<p>วิศวกรสำรวจ 6 ว</p> <p>(ตำแหน่งเลขที่ 6992)</p>	<p>1. การจัดทำแผนที่ระบบดิจิทัล โครงการ อ่างเก็บน้ำห้วยจี่หมู อ. ดงหลวง จ. มุกดาหาร (ปี พ.ศ. 2550)</p> <p>2. การจัดทำแผนที่ระบบดิจิทัล โครงการ สำรวจวางแผนท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยบอน อ. น้ำยืน จ. อุบลราชธานี (ปี พ.ศ. 2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> ความแตกต่างระหว่างการพล็อตแผนที่ด้วยระบบ คอมพิวเตอร์และการพล็อตด้วยมือ</p>	<p>1. นางสาวสุรางค์ ปรีชายศ</p> <p>-</p>	<p>ทำหน้าที่ประมวลผลข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์ ในกลุ่มงานพัฒนาระบบและประยุกต์แผนที่ ระบบดิจิทัล พร้อมทั้งคัดแปลงแก้ไข ตกแต่งเส้นชั้นความสูงจากการสำรวจภาค สนาม ให้มีลักษณะเป็นเส้นที่โค้งมน รวมทั้งการประกอบระวางแผนที่กระดาษ แบบ TI และจัดพิมพ์แผนที่ลงบนกระดาษ หรือแผ่นโพลีเอสเตอร์ ซึ่งพร้อมที่จะนำไป ใช้งานได้ต่อไป</p> <p>-</p>	-

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
23	<p>สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม กลุ่มวิศวกรรม</p> <p>นางสาวศพร เตชะพีรพานิช</p>	<p>วิศวกรโยธา 5 (ตำแหน่งเลขที่ 7314)</p>	<p>1. จัดทำเอกสารประมวลจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ งานปรับปรุงคลองส่งน้ำ 1 ช. ส.6 พร้อมอาคารประกอบ อ.พระนครศรีอยุธยา จ.พระนครศรีอยุธยา โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล สำนักชลประทานที่ 10 (ปี พ.ศ.2548)</p> <p>2. จัดทำเอกสารประกวดราคาจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ งานปรับปรุงฝายยางจินตपुरิ โครงการชลประทานจินตपुरิ อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี สำนักชลประทานที่ 9 (ปี พ.ศ.2549)</p>	<p>1. นายบรรพต ทองใบ</p> <p>2. นายจรัส เล้าโสภากิริมย์</p> <p>1. นายบรรพต ทองใบ</p> <p>2. นายจรัส เล้าโสภากิริมย์</p>	<p>-ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบ และกลั่นกรองผลงานให้มีความถูกต้องตามหลักวิชาการและระเบียบหลักเกณฑ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ก่อนผ่านผลงานให้ผู้อำนวยการ สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม ลงนามเห็นชอบ</p> <p>-ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ พิจารณาแบบและข้อมูลโครงการ เพื่อตรวจสอบความถูกต้องของการวางแผนขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้าง กำหนดระยะเวลาส่งมอบงาน การแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ตรวจสอบกลั่นกรองเอกสารประมวลจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>-ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบ และกลั่นกรองผลงานให้มีความถูกต้องตามหลักวิชาการและระเบียบหลักเกณฑ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ก่อนผ่านผลงานให้ผู้อำนวยการ สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม ลงนามเห็นชอบ</p> <p>-ทำหน้าที่ให้คำแนะนำ พิจารณาแบบและข้อมูลโครงการ เพื่อตรวจสอบความถูกต้องของการวางแผนขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้าง กำหนดระยะเวลาส่งมอบงาน การแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ตรวจสอบกลั่นกรองเอกสารประกวดราคาจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ และ</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			<p>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน แนวทางการประสานงานระหว่างหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลสูงสุด</p>	<p>3. นายเฉลิมศักดิ์ พุทธสเจริญ 4. นายศรชัย จรรย์นุพงศ์ 5. นางมงคลทิพย์ วรรณ</p>	<p>เป็นประธานกรรมการร่างขอบเขตงาน (TOR) และร่างเอกสารประกวดราคา -ทำหน้าที่ร่วมพิจารณาและเป็นคณะกรรมการ ร่างขอบเขตของงาน (TOR) และจัดทำร่าง เอกสารประกวดราคา -ทำหน้าที่ร่วมพิจารณาและเป็นคณะกรรมการ ร่างขอบเขตของงาน (TOR) และจัดทำร่าง เอกสารประกวดราคา -ทำหน้าที่ร่วมพิจารณาและเป็นคณะกรรมการ ร่างขอบเขตของงาน (TOR) และจัดทำร่าง เอกสารประกวดราคา</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
24	<p>สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ ส่วนบริหารจัดการน้ำ กลุ่มงานพัฒนาการบริหารจัดการน้ำ</p> <p>นายธรรมบุญ สวงวนสังวาลา</p>	<p>วิศวกรชลประทาน 6 ว (ตำแหน่งเลขที่ 7620)</p>	<p>1. การจัดทำ คู่มือการปฏิบัติการส่งน้ำ (พ.ศ. 2551)</p> <p>2. การประยุกต์ใช้หลักการบัญชีน้ำใน การบริหารจัดการน้ำชลประทาน พื้นที่ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 โครงการชลประทานระยอง จ. ระยอง (พ.ศ. 2551)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การพัฒนารทำงานแบบมีส่วนร่วมด้วย กระบวนการถอดบทเรียนหลังการดำเนินงาน</p>	<p>1. นายมนัส กำเนิดมณี 2. นายเลิศชัย ศรีอนันต์ 3. นายสรายุทธ อิมใจ</p> <p>1. นายมนัส กำเนิดมณี 2. นายเลิศชัย ศรีอนันต์ 3. นายสรายุทธ อิมใจ</p>	<p>- ให้คำแนะนำ กลั่นกรอง ข้อเสนอแนะ</p> <p>- ให้คำแนะนำ กลั่นกรอง ข้อเสนอแนะ</p> <p>- รวบรวม วางแผน จัดทำ คู่มือการปฏิบัติ งานส่งน้ำ</p> <p>- ให้คำแนะนำ กลั่นกรอง ข้อเสนอแนะ</p> <p>- ให้คำแนะนำ กลั่นกรอง ข้อเสนอแนะ</p> <p>- รวบรวม วางแผน จัดทำบัญชีน้ำ พร้อมแนวทางการบริหารจัดการน้ำ ชลประทาน</p>	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่จะขอรับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
25	<p>ส่วนอุทกวิทยา กลุ่มงานสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ</p> <p>นางสาวอารีรัตน์ อนุชน</p>	<p>นักอุทกวิทยา 6 ว (ตำแหน่งเลขที่ 7667)</p>	<p>1. การประเมินค่าข้อมูลอัตราการไหลรายวันที่ขาดหายไปในกลุ่มน้ำชี โดยใช้โปรแกรม Fortran Power Station 4.0 (ปี พ.ศ. 2550)</p> <p>2. การทดสอบความเหมาะสมของทฤษฎีการแจกแจงความถี่แบบกัมเบล สำหรับอัตราการไหลเฉลี่ยสูงสุดในกลุ่มน้ำชี โดยใช้โปรแกรม Fortran Power Station 4.0 (ปี พ.ศ. 2550)</p> <p><u>ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางาน</u> การพัฒนาโปรแกรมการทดสอบการแจกแจงความถี่ที่เหมาะสม สำหรับข้อมูลอัตราการไหลสูงสุดรายปี และอัตราการไหลเฉลี่ยต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลาในกลุ่มน้ำชี</p>	-	-	