



ประกาศกรมชลประทาน

เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน)
ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ

ด้วยกรมชลประทานจะดำเนินการคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ โดยจะต้องดำเนินการตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๐ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๘ ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๗ ลงวันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๕๒ และประกาศ อ.ก.พ.กรมชลประทาน ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ จึงประกาศรับสมัคร ดังนี้

๑. ตำแหน่งที่เปิดรับสมัคร

ลำดับ ที่	ชื่อตำแหน่ง	ระดับ	ตำแหน่ง เลขที่	ส่วน/กลุ่ม/ฝ่าย/ โครงการ	สำนัก/กอง
๑	วิศวกร ชลประทาน	ชำนาญการพิเศษ	๑๘๖๑	ส่วนบริหารจัดการน้ำ และบำรุงรักษา	สำนักงาน ชลประทานที่ ๒
๒	นักจัดการงาน ทั่วไป	ชำนาญการพิเศษ	๔๐๕๑	ฝ่ายบริหารทั่วไป	สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๒
๓	นักวิชาการ สิ่งแวดล้อม	ชำนาญการพิเศษ	๕๒๗๓	ส่วนสิ่งแวดล้อม	สำนักบริหารโครงการ
๔	เศรษฐกร	ชำนาญการพิเศษ	๕๒๙๒	ส่วนเศรษฐกิจสังคม และประเมินผลโครงการ	สำนักบริหารโครงการ
๕	เศรษฐกร	ชำนาญการพิเศษ	๕๒๙๔	ส่วนเศรษฐกิจสังคม และประเมินผลโครงการ	สำนักบริหารโครงการ
๖	วิศวกรโยธา	ชำนาญการพิเศษ	๖๕๒๐	ส่วนออกแบบ ระบบชลประทาน	สำนักออกแบบวิศวกรรม และสถาปัตยกรรม

๒. คุณสมบัติ...

๒. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครเข้ารับการคัดเลือก

ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติฯ ตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

๓. การสมัครเข้ารับการคัดเลือก

๓.๑ กรณีสมัครด้วยตนเอง ให้ยื่นใบสมัครและเอกสารประกอบการคัดเลือกพร้อมสำเนาใบสมัครและเอกสารประกอบการคัดเลือก จำนวน ๙ ชุด (ต้นฉบับ ๑ ชุด และสำเนา ๘ ชุด) ที่ส่วนวิชาการและประเมินบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ตั้งแต่วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘ ในวันและเวลาราชการ

๓.๒ กรณีสมัครทางไปรษณีย์ ให้ส่งใบสมัครและเอกสารประกอบการคัดเลือกพร้อมสำเนาใบสมัครและเอกสารประกอบการคัดเลือกบุคคล จำนวน ๙ ชุด (ต้นฉบับ ๑ ชุด และสำเนา ๘ ชุด) โดยเจ้าหน้าที่ของถึงส่วนวิชาการและประเมินบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล กรมชลประทาน เลขที่ ๘๑๑ ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร (วงเล็บมุมของด้านล่างขวามีว่าสมัครระดับชำนาญการพิเศษ) ภายในวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘ และจะถึงวันที่ทำการไปรษณีย์ต้นทางประทับตรารับจดหมายเป็นสำคัญ หากพ้นกำหนดระยะเวลาจะไม่รับพิจารณาใบสมัครดังกล่าว

ทั้งนี้ ผลงานที่ส่งสมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการกลั่นกรอง ผลงานที่ส่งประเมินของสำนัก/กอง ใบสมัครและเอกสารประกอบการคัดเลือกจะต้องผ่านการตรวจสอบจากงานเจ้าหน้าที่ของสำนัก/กอง ก่อน

อนึ่ง ผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๙ ๕๐๕๗ และสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://kromchol.rid.go.th/person/>

๔. เอกสารที่ต้องยื่นพร้อมใบสมัครเข้ารับการคัดเลือก ประกอบด้วย

- ๔.๑ แบบพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล (เอกสารหมายเลข ๑)
- ๔.๒ แบบประเมินคุณลักษณะของบุคคล (เอกสารหมายเลข ๒)
- ๔.๓ แบบแสดงผลการปฏิบัติงานย้อนหลัง ๓ ปี (เอกสารหมายเลข ๓)
- ๔.๔ ชื่อผลงานที่จะส่งประเมิน พร้อมทั้งเค้าโครงผลงาน สัดส่วนของผลงานในส่วนที่ตนเองปฏิบัติ และรายชื่อผู้ร่วมจัดทำผลงาน (ถ้ามี) จำนวนไม่เกิน ๓ เรื่อง (จำนวนผลงานที่จัดส่งขึ้นอยู่กับคุณภาพของผลงานตามเกณฑ์การตัดสินคุณภาพและวิธีการประเมินผลงาน ซึ่งอาจแตกต่างกันในแต่ละสายงาน) โดยเป็นผลงานที่เกิดขึ้นในระหว่างดำรงตำแหน่งในระดับที่ต่ำกว่าระดับที่ขอประเมินไม่เกิน ๑ ระดับ ผลสำเร็จของงานที่เกิดจากการปฏิบัติงานในตำแหน่งหน้าที่ความรับผิดชอบของผู้ขอประเมิน โดยไม่จำเป็นต้องมีการจัดทำผลงานชิ้นใหม่เพื่อใช้ในการประเมินโดยเฉพาะ และเป็นผลงานที่แสดงถึงการใช้ความรู้ ประสบการณ์และการฝึกฝนจนมีความชำนาญหรือความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงานในตำแหน่ง ที่จะแต่งตั้ง ซึ่งมีระยะเวลาย้อนหลังของผลงานไม่เกิน ๕ ปี ยกเว้น สายงานวิศวกรรมโยธา ด้านพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ สามารถส่งผลงานเกินกว่า ๕ ปี ได้ไม่เกิน ๑ เรื่อง (เอกสารหมายเลข ๔)

๔.๕ ข้อเสนอ...

๔.๕ ข้อเสนอแนวความคิด/วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ในตำแหน่งที่จะแต่งตั้ง จำนวน ๑ เรื่อง (เอกสารหมายเลข ๕)

๔.๖ แบบเปรียบเทียบหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่เคยดำรงตำแหน่ง และหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานของตำแหน่งที่จะแต่งตั้ง (กรณีดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้งไม่ครบตามหลักเกณฑ์ และต้องนำระยะเวลาการดำรงตำแหน่งในสายงานอื่นมานับถือคุณ) (เอกสารหมายเลข ๗)

๔.๗ แบบตรวจสอบสำหรับงานการเจ้าหน้าที่ และรายงานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาถ้อยแถลงผลงานที่ส่งประเมินของสำนัก/กอง

๕. วิธีการคัดเลือก

คณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ อ.ก.พ. กรมชลประทานกำหนด ตามประกาศ อ.ก.พ. กรมชลประทาน ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

๖. เกณฑ์การตัดสินผู้ได้รับการคัดเลือก

๖.๑ ผู้ที่ถือว่าเป็นผู้ได้รับการคัดเลือก จะต้องได้รับคะแนนรวมจากคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ ขึ้นไป

๖.๒ กรณีที่มีผู้ผ่านการคัดเลือกหลายคน ให้ผู้ได้รับคะแนนสูงสุดเป็นผู้ได้รับการคัดเลือก

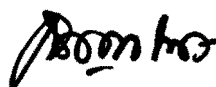
ทั้งนี้ คณะกรรมการคัดเลือกบุคคล จะต้องรายงานผลการพิจารณาคัดเลือกพร้อมทั้งเหตุผลในการพิจารณาต่ออธิบดี เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนจะประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือก

๗. การประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือก

คณะกรรมการคัดเลือกบุคคลจะประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกอย่างเปิดเผยที่ส่วนวิชาการและประเมินบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล และที่เว็บไซต์ <http://kromchol.rid.go.th/person/> โดยจะแจ้งให้ผู้ได้รับการคัดเลือกทราบและให้ส่งผลงานเพื่อเข้ารับการประเมินต่อไป

ทั้งนี้ เปิดโอกาสให้มีการทักท้วงได้ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งวันประกาศ ในกรณีชื่อผลงานพร้อมทั้งเค้าโครงผลงานและสัดส่วนของผลงานไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการอ้างและคัดลอกผลงานของผู้อื่น จะต้องดำเนินการตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๐๗๐๗.๓/ว ๕ ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๒ เรื่อง มาตรการในการป้องกันและลงโทษผู้แจ้งข้อมูลเท็จเกี่ยวกับคุณสมบัติและผลงานของบุคคลในการขอรับการประเมินบุคคล

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๘



(นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ)

อธิบดีกรมชลประทาน

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครเข้ารับการคัดเลือกระดับชำนาญการพิเศษ
(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๘)

๑. คุณสมบัติของบุคคล ประกอบด้วย

๑.๑ วุฒิมัธยมศึกษา ต้องตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งตามมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง หรือได้รับการยกเว้นจาก ก.พ.

๑.๒ ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง ให้เป็นไปตามมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง โดยดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ มาแล้วไม่น้อยกว่า ๔ ปี หรือดำรงตำแหน่งอย่างอื่นที่เทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ ก.พ. กำหนด โดยจะต้องปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องตามที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติมาแล้วไม่น้อยกว่า ๑ ปี

๑.๓ ระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้งตามคุณวุฒิและระดับตำแหน่ง ดังนี้

๑.๓.๑ ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จะต้องมียุทธศาสตร์ขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้งมาแล้วไม่น้อยกว่า ๘ ปี

๑.๓.๒ ปริญญาโทหรือเทียบเท่า จะต้องมียุทธศาสตร์ขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้งมาแล้วไม่น้อยกว่า ๖ ปี

๑.๓.๓ ปริญญาเอกหรือเทียบเท่า จะต้องมียุทธศาสตร์ขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้งมาแล้วไม่น้อยกว่า ๔ ปี

ทั้งนี้

ก) จะต้องดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้งหรือได้ปฏิบัติหน้าที่ในสายงานที่จะแต่งตั้งมาแล้วไม่น้อยกว่า ๑ ปี

ข) ในกรณีที่ระยะเวลาการดำรงตำแหน่งตามข้อ ก) ไม่ครบ ๑ ปี อาจพิจารณานำระยะเวลาการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานอื่นซึ่งมีลักษณะงานเชิงวิชาการหรือวิชาชีพที่เกี่ยวข้องหรือเกี่ยวข้องกับสายงานที่จะแต่งตั้ง หรือระยะเวลาการปฏิบัติหน้าที่ในสายงานที่จะแต่งตั้ง มานับรวมเป็นระยะเวลาการดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้งให้ครบ ๑ ปี ได้ โดยให้นับเฉพาะการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง หรือปฏิบัติหน้าที่ในสายงานที่เริ่มต้นจากประเภทวิชาการ ระดับปฏิบัติการ (ระดับ ๓ หรือ ระดับ ๔ เดิม) หรือสายงานที่เทียบเท่ากรณีเป็นข้าราชการตามกฎหมายอื่น และขณะนำเวลาดังกล่าวมานับ ผู้ยื่นต้องมีคุณสมบัติตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งและข้อกำหนดอื่นที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งที่จะแต่งตั้ง

๒. คุณสมบัติ...

๒. คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

ลำดับที่	ตำแหน่ง	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง
๑	วิศวกรชลประทาน	<p>๑. ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมชลประทาน ทางวิศวกรรมโยธา ทางวิศวกรรมการเกษตร ทางวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ทางวิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ ทางวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน หรือทางวิศวกรรมแหล่งน้ำ หรือทางใดทางหนึ่งหรือหลายทางดังกล่าว ที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ หรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กำหนด</p> <p>๒. ได้รับปริญญาโทหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมชลประทาน ทางวิศวกรรมโยธา ทางวิศวกรรมการเกษตร ทางวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ทางวิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ ทางวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน หรือทางวิศวกรรมแหล่งน้ำ หรือทางใดทางหนึ่งหรือหลายทางดังกล่าว ที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ หรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กำหนด</p> <p>๓. ได้รับปริญญาเอกหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมชลประทาน ทางวิศวกรรมโยธา ทางวิศวกรรมการเกษตร ทางวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ทางวิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ ทางวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน หรือทางวิศวกรรมแหล่งน้ำ หรือทางใดทางหนึ่งหรือหลายทางดังกล่าว ที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ หรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กำหนด</p> <p>๔. ได้รับปริญญาหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กำหนด</p>

ลำดับที่	ตำแหน่ง	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง
๒	นักจัดการงานทั่วไป	<p>๑. ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาหรือทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ</p> <p>๒. ได้รับปริญญาโทหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาหรือทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ</p> <p>๓. ได้รับปริญญาเอกหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาหรือทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ</p> <p>๔. ได้รับปริญญาหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้</p>

ลำดับที่	ตำแหน่ง	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง
๓	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	<p>๑. ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาหรือทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ</p> <p>๒. ได้รับปริญญาโทหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาหรือทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ</p> <p>๓. ได้รับปริญญาเอกหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาหรือทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ</p> <p>๔. ได้รับปริญญาหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้</p>

ลำดับที่	ตำแหน่ง	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง
๔	เศรษฐกร	<p>๑. ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ สาขาวิชาการบัญชี หรือสาขาวิชาบริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาใดสาขาวิชาหนึ่ง หรือหลายสาขาวิชาดังกล่าว ในทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัด เห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ หรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้</p> <p>๒. ได้รับปริญญาโทหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ สาขาวิชาการบัญชี หรือสาขาวิชาบริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาใดสาขาวิชาหนึ่ง หรือหลายสาขาวิชาดังกล่าว ในทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัด เห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ หรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้</p> <p>๓. ได้รับปริญญาเอกหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ สาขาวิชาการบัญชี หรือสาขาวิชาบริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาใดสาขาวิชาหนึ่ง หรือหลายสาขาวิชาดังกล่าว ในทางที่ส่วนราชการเจ้าสังกัด เห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ หรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้</p> <p>๔. ได้รับปริญญาในสาขาวิชาหรือทางอื่นที่ อ.ก.พ. กรมพิจารณาเห็นว่ามีความรู้ที่เทียบได้ในระดับเดียวกันกับสาขาวิชาหรือทางตามข้อ ๑ หรือข้อ ๒ หรือข้อ ๓ ซึ่งมีความเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติ</p> <p>๕. ได้รับปริญญาหรือคุณวุฒิต่างอย่างอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้</p>

ลำดับที่	ตำแหน่ง	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง
๕	วิศวกรโยธา	<p>๑. ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกันในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมโยธา ทางวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ทางวิศวกรรมสุขาภิบาล ทางวิศวกรรมชลประทาน หรือทางวิศวกรรมโครงสร้าง หรือทางใดทางหนึ่งหรือหลายทางดังกล่าวที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติหรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>๒. ได้รับปริญญาโทหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกันในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมโยธา ทางวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ทางวิศวกรรมสุขาภิบาล ทางวิศวกรรมชลประทาน หรือทางวิศวกรรมโครงสร้าง หรือทางใดทางหนึ่งหรือหลายทางดังกล่าวที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติหรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>๓. ได้รับปริญญาเอกหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกันในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมโยธา ทางวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ทางวิศวกรรมสุขาภิบาล ทางวิศวกรรมชลประทาน หรือทางวิศวกรรมโครงสร้าง หรือทางใดทางหนึ่งหรือหลายทางดังกล่าวที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติหรือสาขาวิชาอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>๔. ได้รับปริญญาหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่ ก.พ. กำหนดว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด</p>

หน้าที่ความรับผิดชอบ

ตำแหน่ง	วิศวกรชลประทานชำนาญการพิเศษ
ตำแหน่งเลขที่	๑๘๖๑
ชื่อส่วนงาน/กลุ่มงาน/ฝ่าย	ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา
ชื่อหน่วยงาน (สำนัก/กอง)	สำนักงานชลประทานที่ ๒

หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. รวบรวม ติดตาม สรุปผลการบริหารจัดการน้ำของโครงการภายในเขตสำนักงานชลประทานที่ ๒ เพื่อทำการวิเคราะห์ สรุปผล และเสนอแนวทางแก้ไข หากการดำเนินการไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้
๒. ติดตาม ตรวจสอบ วิเคราะห์สภาพภูมิอากาศบริเวณภาคเหนือตอนบน โดยทำการวิเคราะห์และสรุปผลที่อาจเกิดเหตุการณ์อุทกภัยในพื้นที่เขตสำนักงานชลประทานที่ ๒ เพื่อให้โครงการได้ติดตาม เฝ้าระวังในการป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ ของพื้นที่เกษตรในเขตพื้นที่ชลประทาน ให้เกิดความเสียหายน้อยที่สุด
๓. ติดตาม วิเคราะห์สภาพการใช้น้ำชลประทาน ในการหาประสิทธิภาพการชลประทาน เพื่อทำการวิเคราะห์และปรับแผนการบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสม
๔. ศึกษา ตรวจสอบ วิเคราะห์ พื้นที่ที่ประสบภัยแล้งและอุทกภัย เพื่อพิจารณาวางแผน ในการส่งเครื่องสูบน้ำ และรถบรรทุกน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร
๕. ศึกษา วิเคราะห์ และวางแผนร่วมกับโครงการในการบริหารจัดการน้ำ การส่งน้ำในด้าน การเกษตร อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และการรักษาระบบนิเวศน์
๖. ติดตาม ประสานงานโครงการและฝ่ายเครื่องจักรกลสูบน้ำที่ ๑ เพื่อดำเนินการจัดส่ง เครื่องสูบน้ำ เข้าช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร ในกรณีที่พื้นที่ประสบภัยแล้งและอุทกภัยในเขตพื้นที่ชลประทานที่ ๒
๗. ติดตามประสานงานกับโครงการ ในการจัดทำแผนและรายงานผลการบริหารจัดการน้ำ หากข้อมูลรายงานมีความผิดพลาด เพื่อให้ข้อมูลมีความถูกต้องในการรายงานเสนอตามลำดับบังคับบัญชาต่อไป
๘. ให้คำปรึกษา แนะนำ กับเจ้าหน้าที่โครงการในการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการน้ำ ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์
๙. ให้คำปรึกษา จัดส่งเจ้าหน้าที่ช่วยเหลือโครงการในการจัดทำและพัฒนา Website ของโครงการ ในการให้ข่าวสารด้านการชลประทานโดยทาง Website

หน้าที่ความรับผิดชอบ

ตำแหน่ง	นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการพิเศษ
ตำแหน่งเลขที่	๔๐๕๑
ชื่อส่วนงาน/กลุ่มงาน/ฝ่าย	ฝ่ายบริหารทั่วไป
ชื่อหน่วยงาน (สำนัก/กอง)	สำนักงานชลประทานที่ ๑๒

หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. ตรวจสอบ กลั่นกรอง ติดตาม ประสานงาน อำนวยการ งานสารบรรณ งานธุรการ การประชุม การติดตามรายงาน ประสานราชการ และงานพิธีการต่างๆ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุวัตถุประสงค์ ถูกต้องตามระเบียบรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

๒. ตรวจสอบ กลั่นกรอง ติดตาม ประสานงาน อำนวยการ การควบคุมตรวจสอบการเบิกจ่ายงบประมาณเก็บรักษาเงินรับ นำส่งรายได้แผ่นดิน ทำบัญชีระบบ GFMS การจัดทำรายงานทางการเงิน เพื่อให้ถูกต้องตามกฎหมายระเบียบและข้อบังคับที่เกี่ยวข้องรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

๓. ตรวจสอบ กลั่นกรอง ติดตาม ประสานงาน อำนวยการจัดหาพัสดุ ควบคุม ทำบัญชีพัสดุ แจกจ่าย ควบคุมระบบ e-GP งานคลังพัสดุ บริหารสินทรัพย์ เพื่อให้ถูกต้องตามกฎหมายระเบียบและข้อบังคับที่เกี่ยวข้องรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

๔. วิเคราะห์ วางแผน กำกับ ดูแล การพัฒนาปรับปรุงซ่อมแซม และบำรุงรักษาอาคารสถานที่ และบริเวณโดยรอบ เพื่อให้มีสภาพแวดล้อมในการทำงานที่ดีพร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกแก่ผู้รับบริการทั้งภายในและภายนอก

๕. วิเคราะห์ วางแผน กำกับ ดูแล ความปลอดภัยของอาคารสถานที่ ทรัพย์สิน บุคคล เพื่อให้เกิดความปลอดภัยกับชีวิตและทรัพย์สินของทางราชการรวมทั้งของผู้รับบริการ

๖. ศึกษา วิเคราะห์ วางแผน และดำเนินการด้านการบริหารทรัพยากรบุคคลของสำนัก ได้แก่ การวิเคราะห์โครงสร้างและอัตรากำลัง แต่งตั้ง โอน ย้าย ลาออก บำเหน็จบำนาญ การพิจารณาความดีความชอบ การพัฒนาบุคลากร การจัดการความรู้ การเสริมสร้างวินัยและระบบคุณธรรม เพื่อให้การบริหารทรัพยากรเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นธรรม

๗. วิเคราะห์ ตรวจสอบ กลั่นกรอง พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการดำเนินการบังคับใช้กฎหมายและนิติการของสำนัก เพื่อให้ถูกต้องตามกฎหมายและระเบียบที่กำหนดไว้ตามมาตรฐานเวลาที่กำหนด

๘. ศึกษา วางแผน กำกับ ดูแล การจัดสวัสดิการและการเสริมสร้างความผูกพัน เพื่อให้บุคลากรมีคุณภาพชีวิตที่ดี

๙. วางแผน กำกับดูแลการประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่ข่าวสาร กิจกรรม ความรู้ ความก้าวหน้าและผลงานของหน่วยงาน เพื่อให้ผู้เกี่ยวข้องทราบข้อมูลของหน่วยงานอย่างต่อเนื่อง

๑๐. ศึกษา วิเคราะห์ พัฒนา หรือปรับปรุงระบบฐานข้อมูล สารสนเทศด้านการบริหารงานให้ถูกต้องเป็นปัจจุบัน เพื่อไว้ใช้สนับสนุนการบริหารงานทั่วไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๑๑. ศึกษา วิเคราะห์ ความเสี่ยงในการบริหารงานและวางแผนควบคุมความเสี่ยงโดยการจัดทำ แผนควบคุมภายใน และจัดทำรายงานผลการดำเนินการตามแผนด้านการบริหารงาน รวมทั้งรวบรวมผลการ วิเคราะห์ความเสี่ยง การบริหารความเสี่ยงและการวางแผนการควบคุมภายในภารกิจอื่นๆ ภายในหน่วยงาน ในภาพรวม เพื่อจัดทำรายงานผลการดำเนินการควบคุมภายในของสำนักให้มีการบริหารความเสี่ยงอย่างมีประสิทธิภาพ

๑๒. ศึกษา วิเคราะห์ ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือปรับปรุงกระบวนการใหม่ เพื่อพัฒนาปรับปรุง ระบบงานด้านการบริหารทั่วไปให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล ความคุ้มค่า และตอบสนองความต้องการใช้งาน

๑๓. ให้คำปรึกษา แนะนำ ข้อเสนอแนะงานด้านบริหารทั่วไปที่เกี่ยวข้องกับงานในหน้าที่เพื่อให้ งานบรรลุตามวัตถุประสงค์

๑๔. ปฏิบัติงานร่วมกับ หรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ ภารกิจของสำนักงานชลประทาน กรมชลประทาน หรือภารกิจอื่นที่ได้รับมอบหมายประสบผลสำเร็จตามเป้าหมาย

หน้าที่ความรับผิดชอบ

ตำแหน่ง	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ
ตำแหน่งเลขที่	๕๒๗๓
ชื่อส่วนงาน/กลุ่มงาน/ฝ่าย	ส่วนสิ่งแวดล้อม
ชื่อหน่วยงาน (สำนัก/กอง)	สำนักบริหารโครงการ

หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. ปฏิบัติงานในฐานะนักวิชาการสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นผู้วางแผนการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมควบคุมวิเคราะห์วิจัยเกี่ยวกับปัญหามลภาวะและผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทั้งกำหนดมาตรฐานหลักเกณฑ์หรือเงื่อนไขในการควบคุมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พิจารณาและเสนอความเห็นในการกำหนดนโยบายและแผนที่เกี่ยวกับการควบคุมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมประชุมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในและต่างประเทศ ให้คำปรึกษาแนะนำแก่หน่วยงานที่มารับบริการ ตลอดจนเจ้าหน้าที่ระดับลงลงมา โดยการตอบปัญหาและชี้แจงที่เกี่ยวข้อง

๒. วางแผนศึกษา วิเคราะห์และประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนาแหล่งน้ำและจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากรดิน น้ำ การใช้ที่ดิน และแผนการเกษตร ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับคุณภาพน้ำผิวดินของโครงการต่างๆ ที่ได้รับมอบหมาย

๓. ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะกรรมการกำกับการว่าจ้าง กำกับที่ปรึกษาด้านวิชาการและประชุมกับหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกกรมชลประทาน

๔. ปฏิบัติงานด้านอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

หน้าที่ความรับผิดชอบ

ตำแหน่ง	เศรษฐกรชำนาญการพิเศษ
ตำแหน่งเลขที่	๕๒๙๒ ๕๒๙๔
ชื่อส่วนงาน/กลุ่มงาน/ฝ่าย	ส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการ
ชื่อหน่วยงาน (สำนัก/กอง)	สำนักบริหารโครงการ

หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. กำกับดูแล การศึกษา สํารวจ วิเคราะห์สภาพเศรษฐกิจ สังคม และทัศนคติของเกษตรกรในพื้นที่โครงการพัฒนาแหล่งน้ำระดับลุ่มน้ำและระดับโครงการ เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาเกี่ยวกับการกำหนดโครงการในชั้นจัดทำรายงานวางแผนลุ่มน้ำและใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานสำหรับการวิเคราะห์ประเมินผลโครงการ

๒. บริการและวางแผนการศึกษา วิเคราะห์ความเหมาะสมด้านเศรษฐศาสตร์โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ระดับลุ่มน้ำและระดับโครงการเพื่อจัดทำรายงานสำหรับใช้ประกอบการพิจารณาเสนอขอก่อสร้างโครงการใหม่ และปรับปรุงโครงการเก่า

๓. กำกับดูแลการศึกษา สํารวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม การชดเชยและการจัดสรรที่ดินทำกิน เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของรายงานแผนปฏิบัติการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EMIP) เพื่อประเมินสภาพเศรษฐกิจและสังคมอันเป็นผลเนื่องมาจากการดำเนินโครงการ ตามระยะที่กำหนดไว้ในแผน ทั้งนี้เพื่อติดตามตรวจสอบมาตรการป้องกันและบรรเทาผลกระทบว่าสามารถบรรลุวัตถุประสงค์หรือไม่ อย่างไร

๔. กำกับดูแล และวิเคราะห์และประเมินผลโครงการ ทั้งในด้านประสิทธิภาพการดำเนินงาน และความสำเร็จของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ เพื่อวัดระดับความสำเร็จของการดำเนินงานโครงการผ่านดัชนีตัวชี้วัด นำเสนอปัญหาและอุปสรรคการดำเนินงาน สำหรับใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการปรับปรุงแก้ไข หรืออาจจะชะลอแผนงานที่ได้กำหนดไว้

๕. สนับสนุนด้านวิชาการที่เกี่ยวข้อง สำหรับโครงการความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อส่งเสริมความร่วมมือในการดำเนินงาน และแลกเปลี่ยนความก้าวหน้าทางด้านวิชาการ

๖. ศึกษา วิจัย งานด้านเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อพัฒนา/ค้นคว้าแนวทาง เครื่องมือ เทคนิคทางวิชาการต่างๆ สำหรับการประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๗. วางแผนกิจกรรมการปฏิบัติงานโครงการพัฒนาแหล่งน้ำและงานหรือโครงการอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมายพิเศษ ร่วมกับเจ้าหน้าที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายและสัมฤทธิ์ผลตามเวลาที่กำหนด

๘. วางแผนการศึกษา ค้นคว้าความรู้ทั้งในด้านวิชาการ และการบริหาร ทั้งการเข้ารับการฝึกอบรม หรือการศึกษา ค้นคว้าด้วยตนเอง เพื่อพัฒนาตนเองให้สามารถปฏิบัติงานในหน้าที่ความรับผิดชอบได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

๙. ประสานการทำงานร่วมกับเจ้าหน้าที่และบุคลากรของหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยการให้คำชี้แนะ ขอความร่วมมือ ให้ข้อคิดเห็นและตั้งใจเพื่อให้เกิดความร่วมมือในการดำเนินงาน และเกิดผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนดไว้

๑๐. กำกับ ดูแล และให้ข้อคิดเห็นด้านวิชาการที่ดำเนินงานโดยบริษัทที่ปรึกษา เพื่อให้มีความครบถ้วน ถูกต้องตามหลักวิชาการมาตรฐานสากล และการดำเนินงานไปตามเป้าหมายและสัมฤทธิ์ผลตามเวลาที่กำหนด

๑๑. พิจารณา ตรวจสอบ ทบทวน ผลการศึกษาวิเคราะห์ด้านเศรษฐศาสตร์โครงการ รวมถึงการจัดทำคำชี้แจงรายละเอียดต่อข้อสงสัยในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับหน้าที่ความรับผิดชอบที่หน่วยงานบุคคลต่างๆ ขอความอนุเคราะห์เข้ามา เพื่อปรับปรุงข้อมูลสามารถนำไปวิเคราะห์ให้มีความเป็นปัจจุบัน และเพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ชัดเจนสอดคล้องและเป็นไปในแนวทางเดียวกัน

๑๒. จัดทำ ดำเนินการ หรือประสานงานกิจกรรมเกี่ยวกับ KM ทั้งภายในกลุ่มและสำนัก เช่น การถอดความรู้ภายในตัวบุคคล การจัดทำ KM รายบุคคล คณะทำงาน KM TEAM เป็นต้น เพื่อพัฒนาหน่วยงานให้นำไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ และเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างเจ้าหน้าที่ ซึ่งจะทำให้เกิดการพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ในการปฏิบัติงานต่อไป

๑๓. เข้าร่วมกิจกรรมที่จัดขึ้นภายในสำนัก รวมถึงกิจกรรมของกรม และหน่วยงานภายนอก ตามที่ได้รับมอบหมาย เพื่อสนับสนุนการให้การจัดกิจกรรมดังกล่าวบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมาย

หน้าที่ความรับผิดชอบ

ตำแหน่ง	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
ตำแหน่งเลขที่	๖๕๒๐
ชื่อส่วนงาน/กลุ่มงาน/ฝ่าย	ส่วนออกแบบระบบชลประทาน
ชื่อหน่วยงาน (สำนัก/กอง)	สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม

หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. เป็นผู้มอบหมายงานพร้อมให้คำแนะนำและสอนงานแก่วิศวกรผู้ออกแบบ
๒. ตรวจสอบรายการคำนวณ แบบเค้าโครง การเขียนแบบต้นร่างและแบบรายละเอียดให้ถูกต้องสัมพันธ์กับการคำนวณ เพื่อให้แบบสมบูรณ์ ถูกต้องตามหลักวิชาการและหลักปฏิบัติอย่างละเอียดรอบคอบ แล้วนำเสนอผลและผ่านต่อไป
๓. ออกแบบ คำนวณ และจัดทำรายการคำนวณ คิดปริมาณงานของงานออกแบบระบบชลประทานในแปลงนาและงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับงานวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อให้เป็นไปตามหลักวิชาการและหลักปฏิบัติด้านวิศวกรรมและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
๔. คำนวณงานและกำหนดรูปร่างของแบบร่างเป็นแบบเค้าโครงและแบบรายละเอียด โดยใช้ความรู้ ความสามารถให้เป็นไปตามหลักวิชาการและหลักปฏิบัติด้านวิศวกรรม เพื่อให้ได้รายละเอียดและข้อกำหนด สามารถเขียนเป็นแบบต้นร่างและแบบละเอียดได้
๕. จัดทำและปรับปรุงมาตรฐานการออกแบบ พร้อมทั้งแนวทางการออกแบบระบบชลประทานในแปลงนาและจัดทำแบบมาตรฐานระบบชลประทานในแปลงนา ให้เป็นไปตามหลักวิชาการและหลักปฏิบัติ ให้มีความทันสมัยเป็นไปในทิศทางเดียวกัน
๖. กำกับ ดูแล งานทางวิชาการของงานจ้างสำรวจและออกแบบงานจ้าง ศึกษาความเหมาะสม และงานจ้างศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการชลประทาน
๗. ให้คำแนะนำ ข้อเสนอแนะ และคำปรึกษาด้านวิชาการและการปฏิบัติกับฝ่ายก่อสร้าง ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อให้การดำเนินงานของแต่ละฝ่ายเป็นไปด้วยความเรียบร้อย เกิดความประหยัด ปลอดภัย และความมั่นคงแข็งแรงกับตัวอาคารประกอบในระบบชลประทานในแปลงนา
๘. ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๙. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

หมายเหตุ

๑. ตำแหน่งวิศวกรชลประทานชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ ๑๘๖๑)
ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ ๒
(ผู้สมัครจะต้องดำรงหรือเคยดำรงตำแหน่งวิศวกรชลประทาน และต้องได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมไม่ต่ำกว่าระดับภาคีวิศวกร)
๒. ตำแหน่งนักจัดการงานทั่วไปชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ ๔๐๕๑)
ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานชลประทานที่ ๑๒
(ผู้สมัครจะต้องดำรงหรือเคยดำรงตำแหน่งนักจัดการงานทั่วไป)
๓. ตำแหน่งนักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ ๕๒๗๓)
ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ
(ผู้สมัครจะต้องดำรงหรือเคยดำรงตำแหน่งนักวิชาการสิ่งแวดล้อม)
๔. ตำแหน่งเศรษฐกรชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ ๕๒๙๒)
ส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการ สำนักบริหารโครงการ
(ผู้สมัครจะต้องดำรงหรือเคยดำรงตำแหน่งเศรษฐกร)
๕. ตำแหน่งเศรษฐกรชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ ๕๒๙๔)
ส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการ สำนักบริหารโครงการ
(ผู้สมัครจะต้องดำรงหรือเคยดำรงตำแหน่งเศรษฐกร)
๖. ตำแหน่งวิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ ๖๕๒๐)
ส่วนออกแบบระบบชลประทาน สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม
(ผู้สมัครจะต้องดำรงหรือเคยดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธา และต้องได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมระดับสามัญวิศวกร)