



ประกาศสำนักการระบายน้ำ
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ซึ่งได้กำหนดให้ กรุงเทพมหานคร/หน่วยงานพิจารณาบุคคลที่จะขอรับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง

สำนักการระบายน้ำ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ขอรับการประเมิน พร้อมทั้ง เอกสารแสดงผลงานที่จะประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการประเมินบุคคล ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การประเมิน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นายธนากรณ์ บุญลือ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๓๐)	วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้าง และบริหารโครงการ) (ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๓๐)	กลุ่มงานวิชาการและ นวัตกรรมจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนา- ระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายศุภมิตร สายทอง)
รองผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการประเมินบุคคล

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นายธนากรณ์ บุญลือ
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ)
 (ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๓๐)
 กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน
 สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

หลักเกณฑ์การประเมิน	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคูณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p> <p>๑.๓ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๕ มีระยะเวลาขั้นต้นในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p>	<p>- วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ)</p> <p>- วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐานและการบริหาร)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมระดับภาคีวิศวกร สาขาวิศวกรรมโยธา เลขทะเบียน ทย.๗๓๐๘๑ วันอนุญาต ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๗ วันหมดอายุ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๗๒</p> <p>- อายุราชการ ๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เป็นระยะเวลา ๕ ปี</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เป็นระยะเวลา ๕ ปี</p>
<p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๘ คะแนน ตามเอกสารหน้า ๖-๘</p>

หลักเกณฑ์การประเมิน	ข้อมูล
<p>๓. ผลงานของบุคคล</p> <p>๓.๑ การให้บริการทางวิชาการหรือการปฏิบัติการทางวิชาการหรืองานอื่นๆ โดยมีปริมาณงาน ๓ ปี ย้อนหลังเปรียบเทียบระหว่างหน่วยงานและของเฉพาะตัว และ</p> <p>๓.๒ การสอนหรือฝึกอบรม (ถ้ามี)</p> <p>๓.๓ การให้คำปรึกษาแนะนำ (ถ้ามี)</p> <p>๓.๔ ผลงานที่เสนอขอประเมิน</p> <p>๓.๕ ผลงานที่เคยเสนอขอประเมิน</p>	<p>- ตามเอกสารหน้า ๑๒-๑๕</p> <p>- ตามเอกสารหน้า..... -</p> <p>- ตามเอกสารหน้า..... -</p> <p>- เสนอผลงาน (วิศวกรรมโยธา)</p> <p>๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา เรื่อง การควบคุมการสร้างและบริหารโครงการงานก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ตระพังแก้วสวนหลวง ร.๙</p> <p>๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เรื่อง การพัฒนาแพลตฟอร์มเว็บไซต์แก้มลิงของกรุงเทพมหานครเพื่อการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>- ระดับ.....เรื่อง..... -</p>

คำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
(เฉพาะกรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน)


ชื่อผลงาน การควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ งานก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ตระพังแก้วสวนหลวง ร.๙

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่ได้รับมอบหมาย ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๑. นายธนากรณ์ บุญลือ	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการก่อสร้าง ให้เป็นไปตามแบบแปลน ข้อกำหนด และมาตรฐานวิศวกรรม - ตรวจสอบคุณภาพงานก่อสร้าง ทุกขั้นตอน ตั้งแต่งานฐานราก งานโครงสร้าง ไปจนถึง การติดตั้งระบบระบายน้ำ - ติดตามและประเมินความก้าวหน้าของ โครงการ ให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด - ตรวจสอบและอนุมัติวัสดุก่อสร้าง ว่าตรงตามมาตรฐานที่ระบุไว้ใน TOR (Terms of Reference) - ประสานงานกับผู้รับเหมาและหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ไขปัญหาหน้างาน - ตรวจสอบและทบทวนเอกสารรายงานต่าง ๆ เช่น รายงานความก้าวหน้า รายงานปัญหา หน้างาน และเอกสารขออนุมัติวัสดุ - ร่วมตรวจสอบงานก่อนการส่งมอบโครงการ และดำเนินการตรวจรับงานตามระเบียบ ของภาครัฐ - ควบคุมงบประมาณ และตรวจสอบ การเบิกจ่ายเงินให้เป็นไปตามวงงานที่กำหนด 	๖๐
๒. นายธีรภัทร ตั้งประพทธิกุล	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการก่อสร้าง ให้เป็นไปตามแบบแปลน ข้อกำหนด และมาตรฐานวิศวกรรม - ประสานงานกับผู้รับเหมาและหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ไขปัญหาหน้างาน - ร่วมตรวจสอบงานก่อนการส่งมอบโครงการ และดำเนินการตรวจรับงานตามระเบียบ ของภาครัฐ - ตรวจสอบและอนุมัติวัสดุก่อสร้าง ว่าตรงตามมาตรฐานที่ระบุไว้ใน TOR (Terms of Reference) 	๑๐

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๓. นายธนาวรรณ นฤมิตรไพบูลย์	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด - ร่วมประชุมกับผู้รับจ้างและทีมงาน เพื่อสรุปปัญหาและหาแนวทางแก้ไข 	๕
๔. นางสาวเพ็ญประภา บุญวาที	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด - ร่วมประชุมกับผู้รับจ้างและทีมงาน เพื่อสรุปปัญหาและหาแนวทางแก้ไข 	๕
๕. นายศรุต น้อยเชื่อม	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการก่อสร้าง ให้เป็นไปตามแบบแปลน ข้อกำหนด และมาตรฐานวิศวกรรม - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบการใช้วัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้เป็นไปตามมาตรฐาน - บันทึกปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ เพื่อใช้ในการตรวจสอบการเบิกจ่ายงบประมาณ - ช่วยตรวจงานก่อนส่งมอบโครงการ และจัดทำรายการตรวจสอบ (Checklist) 	๕

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๖. นายอิชชาติ เกิดเอี่ยม	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ช่วยจัดทำรายงานความก้าวหน้าของงาน และบันทึกปัญหาที่พบหน้างาน - ตรวจสอบความปลอดภัยของไซต์งาน ให้เป็นไปตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัย 	๕
๗. นายคมกฤษ วรสีหะ	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด 	๕
๘. นายสุรสิทธิ์ คุ้มสะอาด	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด 	๕

ได้ตรวจสอบการจัดสัดส่วนและลักษณะงานที่รับผิดชอบแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)..........ผู้ขอรับการประเมิน

(นายธนากรณ์ บุญลือ)


(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายธีรภัทร ตังประพทุธิกุล)

(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาชำนาญการ

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นางสาวชุตินา เจิงดี)

(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ).....ผู้ร่วมดำเนินการ

(นางสาวเพ็ญประภา บุญวาที)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....

(ลงชื่อ).....ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายธนาวรรณ นฤมิตรไพบูลย์)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....

(ลงชื่อ).....ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายอริชาติ เกิดเอี่ยม)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....

(ลงชื่อ)..... ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายคมกฤษ วรสีหะ)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๑

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙

(ลงชื่อ)..... ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายศรุต น้อยเชื่อม)

(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ฝ่ายโยธา เขตบางซื่อ

สำนักงานเขตบางซื่อ


(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙

แบบแสดงความประสงค์ในการขอประเมินบุคคล

ข้าพเจ้า..... นายธนกรณ์ บุญลือ.....
ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ สพน.๓๐).....
สังกัด กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ.....
สำนักการระบายน้ำ.....
ขอประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ)
(ตำแหน่งเลขที่ สพน.๓๐)..... สังกัด กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน.....
สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ.....
ได้รับทราบหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลและแนวทางปฏิบัติแล้ว จึงขอแจ้งความประสงค์ในการขอประเมิน
บุคคลในข้อใดข้อหนึ่งเพียงข้อเดียว ดังนี้ (ให้ใส่เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อ ก หรือ ข เพียงข้อเดียว)

- ก. ขอให้ประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเลขที่ที่ขอประเมินจนแล้วเสร็จ
ข. ขอดอนเรื่องและส่งเรื่องคืนข้าพเจ้า เพื่อยุติการดำเนินการประเมินบุคคลในทุกขั้นตอน

หากผู้มีอำนาจสั่งบรรจุและแต่งตั้งฯ พิจารณาเห็นสมควรเลื่อนและแต่งตั้งข้าพเจ้าให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูง
ขึ้นในตำแหน่งเลขที่อื่นแล้ว

ลงชื่อ..... ..... ผู้ขอรับการประเมิน
(นายธนกรณ์ บุญลือ)
(..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....)
กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ
ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ
สำนักการระบายน้ำ
วันที่..... ๓๑ มีค ๒๕๖๗.....



ประกาศสำนักการระบายน้ำ
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ซึ่งได้กำหนดให้ กรุงเทพมหานคร/หน่วยงานพิจารณาบุคคลที่จะขอรับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง

สำนักการระบายน้ำ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ขอรับการประเมิน พร้อมทั้ง เอกสารแสดงผลงานที่จะประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการประเมินบุคคล ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การประเมิน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นายธนากรณ์ บุญลือ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๓๐)	วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้าง และบริหารโครงการ) (ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๓๐)	กลุ่มงานวิชาการและ นวัตกรรมจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนา- ระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายศุภมิตร สายทอง)
ของผู้ว่าราชการสำนักการระบายน้ำ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการประเมินบุคคล

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นายธนากรณ์ บุญลือ
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ)
 (ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๓๐)
 กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน
 สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

หลักเกณฑ์การประเมิน	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p> <p>๑.๓ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๕ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p>	<p>- วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา-ทรัพยากรน้ำ)</p> <p>- วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐานและการบริหาร)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมระดับภาคีวิศวกร สาขาวิศวกรรมโยธา เลขทะเบียน ทย.๗๓๐๘๑ วันอนุญาต ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๗ วันหมดอายุ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๗๒</p> <p>- อายุราชการ ๕ ปี ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เป็นระยะเวลา ๕ ปี</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เป็นระยะเวลา ๕ ปี</p>
<p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๘ คะแนน ตามเอกสารหน้า ๖-๘</p>

หลักเกณฑ์การประเมิน	ข้อมูล
<p>๓. ผลงานของบุคคล</p> <p>๓.๑ การให้บริการทางวิชาการหรือการปฏิบัติการทางวิชาการหรืองานอื่นๆ โดยมีปริมาณงาน ๓ ปี ย้อนหลังเปรียบเทียบระหว่างหน่วยงานและของเฉพาะตัว และ</p> <p>๓.๒ การสอนหรือฝึกอบรม (ถ้ามี)</p> <p>๓.๓ การให้คำปรึกษาแนะนำ (ถ้ามี)</p> <p>๓.๔ ผลงานที่เสนอขอประเมิน</p> <p>๓.๕ ผลงานที่เคยเสนอขอประเมิน</p>	<p>- ตามเอกสารหน้า ๑๒-๑๕</p> <p>- ตามเอกสารหน้า..... -</p> <p>- ตามเอกสารหน้า..... -</p> <p>- เสนอผลงาน (วิศวกรรมโยธา)</p> <p>๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา เรื่อง การควบคุมการสร้างและบริหารโครงการงานก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ตระพังแก้วสวนหลวง ร.๙</p> <p>๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนาหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เรื่อง การพัฒนาแพลตฟอร์มเว็บไซต์แก้มลิงของกรุงเทพมหานครเพื่อการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>- ระดับ..... เรื่อง..... -</p>

คำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
(เฉพาะกรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน)


ชื่อผลงาน การควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ งานก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ตระพังแก้วสวนหลวง ร.๙

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๑. นายธนากรณ์ บุญลือ	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการก่อสร้าง ให้เป็นไปตามแบบแปลน ข้อกำหนด และมาตรฐานวิศวกรรม - ตรวจสอบคุณภาพงานก่อสร้าง ทุกขั้นตอน ตั้งแต่งานฐานราก งานโครงสร้าง ไปจนถึง การติดตั้งระบบระบายน้ำ - ติดตามและประเมินความก้าวหน้าของ โครงการ ให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด - ตรวจสอบและอนุมัติวัสดุก่อสร้าง ว่าตรงตามมาตรฐานที่ระบุไว้ใน TOR (Terms of Reference) - ประสานงานกับผู้รับเหมาและหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ไขปัญหาหน้างาน - ตรวจสอบและทบทวนเอกสารรายงานต่าง ๆ เช่น รายงานความก้าวหน้า รายงานปัญหา หน้างาน และเอกสารขออนุมัติวัสดุ - ร่วมตรวจสอบงานก่อนการส่งมอบโครงการ และดำเนินการตรวจรับงานตามระเบียบ ของภาครัฐ - ควบคุมงบประมาณ และตรวจสอบ การเบิกจ่ายเงินให้เป็นไปตามงวดงานที่กำหนด 	๖๐
๒. นายธีรภัทร ตั้งประพุกธิกุล	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการก่อสร้าง ให้เป็นไปตามแบบแปลน ข้อกำหนด และมาตรฐานวิศวกรรม - ประสานงานกับผู้รับเหมาและหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ไขปัญหาหน้างาน - ร่วมตรวจสอบงานก่อนการส่งมอบโครงการ และดำเนินการตรวจรับงานตามระเบียบ ของภาครัฐ - ตรวจสอบและอนุมัติวัสดุก่อสร้าง ว่าตรงตามมาตรฐานที่ระบุไว้ใน TOR (Terms of Reference) 	๑๐

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๓. นายธนาวรรณ นฤมิตรไพบุลย์	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด - ร่วมประชุมกับผู้รับจ้างและทีมงาน เพื่อสรุปปัญหาและหาแนวทางแก้ไข 	๕
๔. นางสาวเพ็ญประภา บุญวาที	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด - ร่วมประชุมกับผู้รับจ้างและทีมงาน เพื่อสรุปปัญหาและหาแนวทางแก้ไข 	๕
๕. นายศรุต น้อยเชื่อม	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการก่อสร้าง ให้เป็นไปตามแบบแปลน ข้อกำหนด และมาตรฐานวิศวกรรม - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบการใช้วัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้เป็นไปตามมาตรฐาน 	๕
	<ul style="list-style-type: none"> - บันทึกปริมาณงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ เพื่อใช้ในการตรวจสอบการเบิกจ่ายงบประมาณ - ช่วยตรวจงานก่อนส่งมอบโครงการ และจัดทำรายการตรวจสอบ (Checklist) 	

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๖. นายอริชาติ เกิดเอี่ยม	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ช่วยจัดทำรายงานความก้าวหน้าของงาน และบันทึกปัญหาที่พบหน้างาน - ตรวจสอบความปลอดภัยของไซต์งาน ให้เป็นไปตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัย 	๕
๗. นายคมกฤษ วรสีหะ	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด 	๕
๘. นายสุรสิทธิ์ คุ่มสะอาด	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนงานของวิศวกรโยธา ในการควบคุมงานก่อสร้าง - ลงพื้นที่ตรวจสอบหน้างานประจำวัน เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยของงาน - ตรวจสอบค่าระดับ ความลาดเอียง และโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไป ตามแบบที่กำหนด 	๕

ได้ตรวจสอบการจัดสัดส่วนและลักษณะงานที่รับผิดชอบแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)..........ผู้ขอรับการประเมิน

(นายธนากรณ์ บุญลือ)


(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายธีรภัทร ตังประพลาธิกุล)

(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาชำนาญการ

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นางสาวชุตินา เจิงดี)

(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นางสาวเพ็ญประภา บุญวาที)


(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายธนาวรรณ นฤมิตรไพบุลย์)


(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายอริชาติ เกิดเอี่ยม)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙

(ลงชื่อ)..... ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายคมกฤษ วรสีหะ)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๑

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)..... ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายศรุต น้อยเชื่อม)

(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ฝ่ายโยธา เขตบางซื่อ

สำนักงานเขตบางซื่อ

(วันที่)..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๗

แบบแสดงความประสงค์ในการขอประเมินบุคคล

ข้าพเจ้า..... นายธนากรณ์ บุญลือ.....

ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ สพน.๓๐).....


สังกัด กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ.....
สำนักการระบายน้ำ.....

ขอประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง..... วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ)
(ตำแหน่งเลขที่ สพน.๓๐)..... สังกัด กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ ส่วนวิชาการและแผน.....
สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ.....

ได้รับทราบหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลและแนวทางปฏิบัติแล้ว จึงขอแจ้งความประสงค์ในการขอประเมิน
บุคคลในข้อใดข้อหนึ่งเพียงข้อเดียว ดังนี้ (ให้ใส่เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อ ก หรือ ข เพียงข้อเดียว)

- ก. ขอให้ประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเลขที่ที่ขอประเมินจนแล้วเสร็จ
ข. ขอลอนเรื่องและส่งเรื่องคืนข้าพเจ้า เพื่อยุติการดำเนินการประเมินบุคคลในทุกขั้นตอน

หากผู้มีอำนาจสั่งบรรจุและแต่งตั้งฯ พิจารณาเห็นสมควรเลื่อนและแต่งตั้งข้าพเจ้าให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูง
ขึ้นในตำแหน่งเลขที่อื่นแล้ว

ลงชื่อ..... ..... ผู้ขอรับการประเมิน

(นายธนากรณ์ บุญลือ)

(..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....)

กลุ่มงานวิชาการและนวัตกรรมการจัดการน้ำ

ส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

วันที่..... ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙.....