



ประกาศสำนักการระบบยาน้ำ
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ หลักเกณฑ์ การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้สำนักการระบบยาน้ำพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมิน เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับ การประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการระบบยาน้ำ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่าน การคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นายณัฐชัย รุ่งโรจน์วิทยกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๖๗)	วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้าง และบริหารโครงการ) ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๖๗	กลุ่มงานวิศวกรรม- ระบบระบายน้ำ ๓ ส่วนวิศวกรรม- ระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนา- ระบบระบายน้ำ สำนักการระบบยาน้ำ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๔

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก
เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง

นายณัฐชัย รุ่งโรจน์วิทยกุล
วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านความคุ้มครองและการบริหารโครงการ)
ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๖๒
กลุ่มงานวิศวกรรมระบบภายในน้ำ ๓ ส่วนวิศวกรรมระบบภายในน้ำ
สำนักงานพัฒนาระบบภายในน้ำ สำนักการระบายน้ำ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) - วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ)
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๔ ปี ตั้งแต่วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงาน ตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง หรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เป็นระยะเวลา ๔ ปี
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เป็นระยะเวลา ๔ ปี
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับสามัญวิศวกร สาขาวิศวกรรมโยธา เลขทะเบียน สย.๑๕๗๖๓ วันอนุญาต ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ วันหมดอายุ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๗๒
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๘ คะแนน
๓. อื่น ๆ (ระบุ).....	

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายณัฐชัย รุ่งโรจน์วิทยกุล
 ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ)
 ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๖๒

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การควบคุมงานก่อสร้างและบริหารโครงการ งานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วม
 ริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณปลายซอยเจริญนคร ๒๙/๒

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗

ขณะดำรงตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ สังกัดกลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓
 ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

กรณีดำเนินการด้วยตนเอง

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอ
 ขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

จากการควบคุมงานก่อสร้างและบริหารโครงการงานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา
 บริเวณปลายซอยเจริญนคร ๒๙/๒ อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ได้รับผลสำเร็จของงาน ดังนี้

- ๑) การปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วม ความยาว ๖๓ เมตร สามารถก่อสร้างได้อย่างมีคุณภาพตามหลัก
 วิศวกรรมและมาตรฐานงานก่อสร้าง ถูกต้องตามแบบรายละเอียดและรายการข้อกำหนดเฉพาะงาน
- ๒) สามารถบริหารโครงการให้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จภายในระยะเวลาตามสัญญาจ้างฯ
 และไม่ส่งผลกระทบกับประชาชนในระหว่างการก่อสร้าง
- ๓) สามารถแก้ไขปัญหาแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณปลายซอยเจริญนคร ๒๙/๒
 ร่วม
- ๔) สามารถลดผลกระทบและความเสี่ยงจากปัญหาน้ำท่วมในบริเวณพื้นที่ปลายซอยเจริญนคร ๒๙/๒
 เขตคลองสาน อันเนื่องมาจากน้ำหนึ่งและน้ำทะเลที่สูงโดยมีพื้นที่รับประโยชน์ประมาณ
 ๐.๐๑ ตารางกิโลเมตร จำนวนครัวเรือนประมาณ ๘๐ หลังคาเรือน

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานใหม่ประลิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ จัดทำกราฟความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มฝน-ช่วงเวลา-รอบปีการเกิดช้า (IDF Curve)
ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร เพื่อใช้ในการออกแบบระบบระบายน้ำ

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

- ๑) เพื่อจัดทำกราฟความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มฝน-ช่วงเวลา-รอบปีการเกิดช้า (IDF Curve)
ในพื้นที่กรุงเทพมหานครให้เป็นปัจจุบันและสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ
(Climate Change)
- ๒) เพื่อนำกราฟความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มฝน-ช่วงเวลา-รอบปีการเกิดช้า (IDF Curve)
ไปใช้ประกอบการออกแบบระบบระบายน้ำให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ฝนในปัจจุบัน
- ๓) เพื่อนำกราฟความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มฝน-ช่วงเวลา-รอบปีการเกิดช้า (IDF Curve)
ในรูปแบบ Spread Sheet เผยแพร่ให้หน่วยงานหรือองค์กรอื่นนำไปใช้ประโยชน์

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๑) สำนักการระบายน้ำมีกราฟความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มฝน-ช่วงเวลา-รอบปีการเกิดช้า
(IDF Curve) ในพื้นที่กรุงเทพมหานครที่เป็นปัจจุบันและสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของ
สภาพภูมิอากาศ (Climate Change) เพื่อนำมาใช้ในการออกแบบระบบระบายน้ำ
- ๒) การออกแบบระบบระบายน้ำของสำนักการระบายน้ำมีความสอดคล้องและเพียงพอ กับ
การระบายน้ำตามสถานการณ์ฝนในปัจจุบัน และสามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่
อันเนื่องมาจากน้ำฝนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓) สามารถนำกราฟความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มฝน-ช่วงเวลา-รอบปีการเกิดช้า (IDF Curve)
ในรูปแบบ Spread Sheet ซึ่งสะท้อนต่อการคำนวณความเข้มฝน (Intensity) ไปเผยแพร่
ภายใต้สำนักการระบายน้ำหรือหน่วยงานอื่นๆ นำไปใช้ประโยชน์ในการออกแบบระบบระบายน้ำใน
พื้นที่กรุงเทพมหานคร

คำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
(เฉพาะกรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน)

ชื่อผลงาน การควบคุมงานก่อสร้างและบริหารโครงการ งานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่ามริมแม่น้ำเจ้าพระยา
บริเวณปลายชัยเจริญนคร ๒๙/๒

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๑. นายณัฐชัย รุ่งโรจน์วิทยากร	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสถานที่ก่อสร้าง สำรวจข้อมูลภายนอก ของพื้นที่ที่จะก่อสร้าง - สำรวจระบบสาธารณูปโภคที่อาจจะเป็นปัญหา และอุปสรรคในโครงการงานก่อสร้าง - ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ไขปัญหา และอุปสรรคในงานก่อสร้าง - พิจารณาขั้นตอนการดำเนินการและวัสดุที่ใช้ ในโครงการให้เป็นไปตามที่ระบุไว้ในสัญญา - ควบคุมและกำกับดูแลงานก่อสร้างให้เป็นไป ตามสัญญาและตามหลักวิศวกรรม 	๗๐
๒. นายวิศิษฐ์ ขอมเดช	<ul style="list-style-type: none"> - สำรวจระบบสาธารณูปโภคที่อาจจะเป็นปัญหา และอุปสรรคในโครงการงานก่อสร้าง - ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ไขปัญหา และอุปสรรคในงานก่อสร้าง - ควบคุมและกำกับดูแลงานก่อสร้างให้เป็นไป ตามสัญญาและตามหลักวิศวกรรม 	๑๕
๓. นางสาวรินดา ประเสริฐอรากุล	<ul style="list-style-type: none"> - สำรวจระบบสาธารณูปโภคที่อาจจะเป็นปัญหา และอุปสรรคในโครงการงานก่อสร้าง - ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ไขปัญหา และอุปสรรคในงานก่อสร้าง - ควบคุมและกำกับดูแลงานก่อสร้างให้เป็นไป ตามสัญญาและตามหลักวิศวกรรม 	๑๕

ได้ตรวจสอบการจัดสัดส่วนและลักษณะงานที่รับผิดชอบแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)  ผู้ขอรับการประเมิน

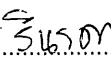
(นายณัฐชัย รุ่งเรืองวิทยกุล)
(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓
ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ
สำนักการระบายน้ำ
(วันที่) ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔

(ลงชื่อ)  ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายวิศิษฐ์ ขอมเดช)
(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓
ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ
สำนักการระบายน้ำ
(วันที่) ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔

(ลงชื่อ)  ผู้ร่วมดำเนินการ

(นางสาวรินดา ประสิทธิ์ราภุล)
(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญางาน
กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓
ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ
สำนักการระบายน้ำ
(วันที่) ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔

แบบแสดงความประสงค์ในการขอประเมินบุคคล

ข้าพเจ้า.....นายณัฐชัย รุ่งโรจน์วิทยกุล.....

ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ สพน ๖๒)

สังกัด กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓ ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

ขอประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ) (ตำแหน่งเลขที่ สพน ๖๒) สังกัด กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓ ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

ได้รับทราบหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลและแนวทางปฏิบัติแล้ว จึงขอแจ้งความประสงค์ในการขอประเมินบุคคลในข้อใดข้อหนึ่งเพียงข้อเดียว ดังนี้ (ให้ใส่เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อ ก หรือ ข เพียงข้อเดียว)

- ก. ขอให้ประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเลขที่ที่ขอประเมินจนแล้วเสร็จ
- ข. ขอตอนเรื่องและส่งเรื่องคืนข้าพเจ้า เพื่อยุติการดำเนินการประเมินบุคคลในทุกขั้นตอน

หากผู้มีอำนาจสั่งบรรจุและแต่งตั้งฯ พิจารณาเห็นสมควรเลื่อนและแต่งตั้งข้าพเจ้าให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นในตำแหน่งเลขที่อื่นแล้ว

ลงชื่อ.....  ผู้ขอรับการประเมิน

(นายณัฐชัย รุ่งโรจน์วิทยกุล)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ๓

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓

สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

วันที่.....

๑๙ พ.ค. ๒๕๖๘