



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักการระบายน้ำ (สำนักงานเลขานุการ โทร. ๐ ๒๒๔๖ ๐๒๕๕ หรือโทร. ๒๒๒๔ โทรสาร. ๐ ๒๒๔๕ ๖๙๙๗)

ที่ กท ๑๐๐๑/๙๔ วันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ส่งสำเนาประกาศสำนักการระบายน้ำ

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขานุการสภากรุงเทพมหานคร เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

พร้อมหนังสือนี้ สำนักการระบายน้ำขอส่งสำเนาประกาศสำนักการระบายน้ำ ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๕ เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล ราย นายธีรศักดิ์ รัตนสุรางค์ ตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๕๑ สังกัดกลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒ ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ พร้อมแบบสรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก (เอกสารหมายเลข ๙) เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน (เอกสารหมายเลข ๑๑) และคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน มาเพื่อโปรดปิดประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน หากบุคคลใดประสงค์ทักท้วงในเรื่องดังกล่าว ขอให้จัดทำคำทักท้วงเป็นหนังสือถึงผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศ

(นายสมศักดิ์ มีอุตม์ศักดิ์)
ผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก

นายธีรศักดิ์ รัตนสุรางค์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง

วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านศึกษาโครงการและวางแผนงาน)

ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๕๑

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)</p> <p>- อายุราชการ ๒๔ ปี ๑๐ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๔๙ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เป็นเวลา ๑๓ ปี ๑๑ เดือน ๒๘ วัน</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เป็นเวลา ๑๓ ปี ๑๑ เดือน ๒๘ วัน</p> <p>- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒ สาขาโยธา ระดับภาคีวิศวกร เลขทะเบียน ทย. ๖๓๒๐๗ วันออกใบอนุญาต ๙ กันยายน ๒๕๖๑ วันหมดอายุ ๘ กันยายน ๒๕๖๖</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> <p>๓. อื่น ๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ๙๘ คะแนน</p>

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก

นายธีรศักดิ์ รัตนสุรางค์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง

วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านศึกษาโครงการและวางแผนงาน)

ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๕๑

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง หรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)</p> <p>- อายุราชการ ๒๔ ปี ๑๐ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๔๙ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เป็นเวลา ๑๓ ปี ๑๑ เดือน ๒๘ วัน</p> <p>- ดำรงตำแหน่งวิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เป็นเวลา ๑๓ ปี ๑๑ เดือน ๒๘ วัน</p> <p>- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒ สาขาโยธา ระดับภาคีวิศวกร เลขทะเบียน ภย. ๖๓๒๐๗ วันออกใบอนุญาต ๙ กันยายน ๒๕๖๑ วันหมดอายุ ๘ กันยายน ๒๕๖๖</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ๙๘ คะแนน</p>
<p>๓. อื่น ๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	



ประกาศสำนักการระบายน้ำ
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์ การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ.๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์ การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และ ตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้สำนักการระบายน้ำพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ตามที่ ก.ก.ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรง ตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการระบายน้ำ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง ของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นายธีรศักดิ์ รัตนสุรางค์	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๕๑	วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านศึกษาโครงการและ วางแผนงาน) ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๕๑	กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒ ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

ประกาศ ณ วันที่ - ๕ ม.ค. ๒๕๖๕

(นายสมศักดิ์ มีอุดมศักดิ์)
ผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายธีรศักดิ์ รัตนสุรางค์
ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน วิศวกรโยธาชำนาญการ (ด้านศึกษาโครงการและวางแผนงาน)
ตำแหน่งเลขที่ สพน. ๕๑

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การวางแผนงานโครงการก่อสร้างส่วนต่อขยายอุโมงค์ระบายน้ำใต้คลองบางซื่อ
จากถนนรัชดาภิเษกถึงคลองลาดพร้าว

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๑ กันยายน ๒๕๖๓ – ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๓

ขณะดำรงตำแหน่ง วิศวกรโยธา ระดับปฏิบัติการ สังกัดกลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒
ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ

- กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด
- กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอ
ขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

- ๑) สามารถนำโครงการเสนอต่อคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติพิจารณาและเห็นชอบ
ในหลักการและนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาอนุมัติให้กรุงเทพมหานครดำเนินโครงการ ฯ
- ๒) สามารถนำโครงการไปของบประมาณและดำเนินการก่อสร้างต่อไป
- ๓) สามารถกำหนดรูปแบบให้เหมาะสมกับสถานที่ก่อสร้างเพื่อให้โครงการเกิดประสิทธิภาพ
ในการแก้ไขและป้องกันปัญหาน้ำท่วม
- ๔) สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองลาดพร้าวโดยครอบคลุมพื้นที่
เขตห้วยขวาง เขตลาดพร้าว และเขตจตุจักร
- ๕) สามารถลดปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่เมื่อเกิดฝนตกหนัก

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การจัดทำฐานข้อมูลเชื่อมโยงระบบ SCADA อุโมงค์ระบายน้ำเดิม อุโมงค์ที่อยู่ระหว่างก่อสร้าง
และสถานีสูบน้ำตามแนวอุโมงค์มาแสดงผลที่ศูนย์ป้องกันน้ำท่วมกรุงเทพมหานคร

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

- ๑) เพื่อรวบรวมข้อมูลอุโมงค์ระบายน้ำในพื้นที่กรุงเทพมหานครเชื่อมโยงโดยระบบ SCADA
- ๒) เพื่อเกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่กรุงเทพมหานคร
- ๓) เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับการบริหารจัดการน้ำแบบ Real - time
- ๔) เพื่อเป็นการเตรียมการรองรับการจัดการน้ำผ่านระบบไร้สายในอนาคต

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๑) เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำบริเวณที่มีปัญหาน้ำท่วมออกจากพื้นที่ไปสู่แม่น้ำเจ้าพระยา
โดยเร็ว
- ๒) สามารถใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการออกแบบเพื่อปรับปรุงและพัฒนาระบบอุโมงค์ระบายน้ำ
และสถานีสูบน้ำตามแนวอุโมงค์ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร
- ๓) สามารถใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานสำหรับการพัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำในอนาคต
- ๔) เกิดภาพลักษณ์ที่ดีในการดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมของกรุงเทพมหานคร

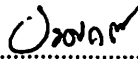
คำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
(เฉพาะกรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน)

ชื่อผลงาน การวางแผนงานโครงการก่อสร้างส่วนต่อขยายอุโมงค์ระบายน้ำใต้คลองบางซื่อ
จากถนนรัชดาภิเษกถึงคลองลาดพร้าว

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๑. นายธีรศักดิ์ รัตนสุรงค์	<ul style="list-style-type: none"> - สำรวจสถานที่ก่อสร้างเพื่อทราบถึงปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ - วางแผนประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง - วางแผนและออกแบบรายละเอียดรูปแบบของงานก่อสร้าง - จัดทำเอกสารประมาณราคาค่าก่อสร้าง - จัดทำแผนกำหนดเวลางานก่อสร้าง - จัดทำเอกสารเสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ 	๖๐
๒. นายเทวัญ อิงประเสริฐ	<ul style="list-style-type: none"> - วางแผนและออกแบบรายละเอียดรูปแบบของงานก่อสร้าง - วางแผนประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง 	๒๐
๓. นายคเนศร์ บำรุงเขตต์	<ul style="list-style-type: none"> - วางแผนและออกแบบรายละเอียดรูปแบบของงานก่อสร้าง 	๑๐
๔. นายชินรัตน์ วงศ์ธีรภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำแผนกำหนดเวลางานก่อสร้าง - สำรวจสถานที่ก่อสร้างเพื่อทราบถึงปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ - ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง 	๕

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๕. นายชัยยุทธ ลือพงษ์	<ul style="list-style-type: none"> - สำรวจสถานที่ก่อสร้างเพื่อทราบถึงปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ - ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง 	๕

ได้ตรวจสอบการจัดสัดส่วนและลักษณะงานที่รับผิดชอบแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)..........ผู้ขอรับการประเมิน

(นายธีรศักดิ์ รัตนสุรงค์)


(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....๒๓ พ.ย. ๒๕๖๔.....

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายเทวีญ อิงประเสริฐ)


(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....๒๓ พ.ย. ๒๕๖๔.....

(ลงชื่อ)..........ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายคเนศร์ บำรุงเขตต์)

(ตำแหน่ง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....๒๓ พ.ย. ๒๕๖๔.....

(ลงชื่อ).....*W. Wongkajorn*.....ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายชินรัตน์ วงศ์ธีรภาพ)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....๒๓/พ.ย. ๒๕๖๕.....

(ลงชื่อ).....*Ch.*.....ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายชัยยุทธ ลือพงษ์)

(ตำแหน่ง) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๒

ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

(วันที่).....๒๓/พ.ย. ๒๕๖๕.....