



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักการคลัง (สำนักงานเลขานุการ โทร. ๐ ๒๒๒๔ ๓๐๕๖ หรือโทร. ๑๖๐๔ โทรสาร ๐ ๒๒๒๕ ๘๔๖๔)

ที่ กท ๑๓๐๑/ ๑๔๕๘ วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคลของสำนักการคลัง

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร เลขานุการสภากรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต และหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักการคลังขอส่งประกาศสำนักการคลัง ลงวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล ราชายนฤทล เขียวศรี ตำแหน่งวิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ กรก.๖๖) ฝ่ายวิศวกรรม กองโรงงานช่างกล สำนักการคลัง พร้อมสรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก และเอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน มาเพื่อโปรดทราบโดยทั่วกัน หากบุคคลใดประสงค์ทักท้วงในเรื่องดังกล่าว ขอให้จัดทำคำทักท้วงเป็นหนังสือถึง ผู้อำนวยการสำนักการคลัง ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศ

(นางสาวทรศนีย์ พันธุ์ประคุณ)

รองผู้อำนวยการสำนักการคลัง

ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการคลัง



ประกาศสำนักการคลัง
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ประกอบกับมติ ก.ก. ครั้งที่ ๘/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ รายต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการคลัง ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นายภูวดล เขียวศรี	วิศวกรเครื่องกล ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ กรก.๖๖)	วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและ- บริหารโครงการ) (ตำแหน่งเลขที่ กรก.๖๖)	ฝ่ายวิศวกรรม กองโรงงานช่างกล

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายอนุชิต พิพิธกุล)
รองผู้อำนวยการสำนักการคลัง
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการคลัง

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นายภูวดล เขียวศรี
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ (ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ) (ตำแหน่งเลขที่ กรก.๖๖)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p> <p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> <p>๓. อื่น ๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>- วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)</p> <p>- วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)</p> <p>- อายุราชการ ๒๓ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๔๓ - วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)</p> <p>- ๒๓ ปี ๖ เดือน ดำรงตำแหน่งวิศวกรเครื่องกล ๓ เป็นเวลา ๑๑ ปี (ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๓ - ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๔) ดำรงตำแหน่งวิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ เป็นเวลา ๑๒ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๔ - วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)</p> <p>- ๒๓ ปี ๖ เดือน ดำรงตำแหน่งวิศวกรเครื่องกล ๓ เป็นเวลา ๑๑ ปี (ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๓ - ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๔) ดำรงตำแหน่งสายงานวิศวกรรมเครื่องกล เป็นเวลา ๑๒ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๔ - วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขาเครื่องกลระดับสามัญวิศวกร เลขทะเบียน สก.๔๙๖๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๗๑</p> <p>- ได้รับคะแนน ร้อยละ ๙๑</p>

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายภูวดล เขียวศรี

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ ด้านควบคุมการสร้างและบริหารโครงการ
(ตำแหน่งเลขที่ กรก. ๖๖)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน กิจกรรมให้ความรู้การใช้งานและบำรุงรักษารถบรรทุกติดเครน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ - กรกฎาคม ๒๕๖๕

ขณะดำรงตำแหน่ง วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ สังกัด ฝ่ายวิศวกรรม กองโรงงานช่างกล
สำนักงานคลัง

() กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

(✓) กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอ
ประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

๑. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มเติม สามารถใช้งานรถบรรทุกติดเครนได้อย่างถูกต้อง
ปลอดภัย และลดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งานรถบรรทุกติดเครน

๒. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถดูแลบำรุงรักษารถบรรทุกติดเครนได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ
ลดการชำรุดเสียหาย สามารถวิเคราะห์หาสาเหตุ และแก้ไขการชำรุดเบื้องต้นได้ด้วยตัวเอง เพื่อป้องกันการ
เสียหายที่อาจลุกลาม ประหยัดงบประมาณในการซ่อม และเครื่องจักรมีความพร้อมใช้งาน

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ข้อเสนอ การจัดทำรถยนต์ไฟฟ้าต้นแบบ (EV Conversion Prototype)

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

เพื่อเป็นรถยนต์ไฟฟ้าดัดแปลงต้นแบบสำหรับใช้ในการศึกษา ความเหมาะสม และความคุ้มค่า ใน
การนำรถยนต์ราชการของกรุงเทพมหานครที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซล ได้แก่ รถบรรทุกขนาด ๑ ตัน รถตู้โดยสาร
และรถบรรทุกขนาดใหญ่สำหรับใช้งานเฉพาะกิจ เช่น รถบรรทุกเทท้าย รถบรรทุกน้ำ รถบรรทุกติดเครน
จำนวนมาก หากนำมาดัดแปลงจากเครื่องยนต์ดีเซลเป็นพลังงานไฟฟ้าจะสามารถลดการปล่อยมลพิษฝุ่นละออง
ขนาดเล็ก (PM_{2.5}) และเป็นต้นแบบให้แก่หน่วยงานอื่นๆ ที่มีความสนใจการแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาด
เล็ก (PM_{2.5}) จากเครื่องยนต์ดีเซล

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. มีรายงานผลการศึกษา และฐานข้อมูลค่าใช้จ่ายการดัดแปลง และการใช้งานรถยนต์ไฟฟ้า
ดัดแปลงที่ไม่มีการปล่อยมลพิษ (Zero Emission) เพื่อประกอบการพิจารณาขยายผลการดำเนินงาน

๒. สนับสนุนนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมดี ของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร คาร์บอนคุมได้ กทม.
ปลอดคาร์บอน (BMA Net Zero)

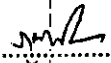
๓. เสริมสร้างภาพลักษณ์ของกรุงเทพมหานคร ในการเป็นผู้ริเริ่มการลดต้นกำเนิดมลพิษฝุ่นละออง
ขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จากเครื่องยนต์ดีเซล สร้างความเชื่อมั่นแก่ประชาชนในการใช้งานรถยนต์ไฟฟ้าดัดแปลง
และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้แก่หน่วยงานอื่นๆ ที่มีความสนใจ

คำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
(เฉพาะกรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน)

ชื่อผลงาน กิจกรรมให้ความรู้การใช้งานและบำรุงรักษารถบรรทุกติดเครน


ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
๑. นายภูวดล เขียวศรี	เป็นผู้ดำเนินการจัดเตรียมการ โดยมีรายละเอียดดังนี้ ๑. เป็นวิทยากรในกิจกรรมให้ความรู้ ๒. รวบรวมและเรียบเรียงเนื้อหาที่ใช้ในกิจกรรมให้ความรู้ เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการบรรยายให้ความรู้ ที่ต้องใช้ องค์ความรู้ด้านวิศวกรรมเครื่องกล ได้แก่ - การอ่านแผนภูมิพิกัดการยก (Load Chart) - การยกหิ้ววัสดุที่ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม , ตัวอย่าง กรณีศึกษา (Case Study) การเกิดอุบัติเหตุ, วิธีการ การป้องกันและแก้ไข - แนวทางการปฏิบัติงานที่ปลอดภัย ที่มีการกำหนดไว้ใน คู่มือการปฏิบัติงาน (Operation Handbook) - แนะนำการทำงานของระบบไฮดรอลิกของระบบเครน และการแก้ไขปัญหาเบื้องต้น - แบบทดสอบความเข้าใจหลังการเรียนรู้ (Post Test) ๓. ให้คำแนะนำการบำรุงรักษาตามวาระที่กำหนดในคู่มือ การบำรุงรักษา (Service Manual)	๙๐
๒. นายวุฒิมกร พาระพงษ์	เป็นผู้ดำเนินการเบิกจ่ายค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรม	๑๐

ได้ตรวจสอบการจัดสัดส่วนและลักษณะงานที่รับผิดชอบแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)..... ..... ผู้ขอรับการประเมิน

(นายภูวดล เขียวศรี)
วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ
ฝ่ายวิศวกรรม กองโรงงานช่างกล

สำนักงานคลัง
(วันที่) ๑๕ มี.ค. ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)..... ..... ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายวุฒิมกร พาระพงษ์)
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ
ฝ่ายการเงิน กองโรงงานช่างกล

สำนักงานคลัง
(วันที่) ๑๕ มี.ค. ๒๕๖๗