



ประกาศสำนักการระบายน้ำ
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 ซึ่งได้กำหนดให้สำนักการระบายน้ำพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการระบายน้ำ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาววิจิตรา แก้วหลวง	นักวิชาการสุขาภิบาล ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ สจน.๒๐)	นักวิชาการสุขาภิบาล ชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ (ตำแหน่งเลขที่ สจน.๒๐)	สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ

ประกาศ ณ วันที่ ๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐


(นายทรงศักดิ์ เรืองศรี)

รองผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาววิจิตรา แก้วหลวง

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักวิชาการสุขาภิบาลชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ (ตำแหน่งเลขที่ สจน.๒๐)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่ ก.ก.กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p>	<p>- วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สาธารณสุขศาสตร์)</p> <p>- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)</p> <p>- อายุราชการ ๑๒ ปี (๘ พฤศจิกายน ๒๕๔๘ - ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)</p> <p>- ๑๒ ปี (๘ พฤศจิกายน ๒๕๔๘ - ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)</p> <p>- ๑๒ ปี (๘ พฤศจิกายน ๒๕๔๘ - ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๘</p>
<p>๓. อื่น ๆ (ระบุ)</p>	<p>-</p>

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาววิจิตรา แก้วหลวง

ตำแหน่งที่จะรับการประเมิน นักวิชาการสุขาภิบาลชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ (ตำแหน่งเลขที่ สจน. ๒๐)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีวิเคราะห์แอมโมเนียไนโตรเจน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน สิงหาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘

ขณะดำรงตำแหน่ง นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ สังกัด กลุ่มงานวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ สำนักการระบายน้ำ

- กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด
 กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่
เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

๑. สามารถเลือกวิธีการวิเคราะห์ค่าแอมโมเนียไนโตรเจนที่เหมาะสมของห้องปฏิบัติการกลุ่มงาน
วิเคราะห์คุณภาพน้ำได้
 ๒. หน่วยงานสามารถประหยัดพลังงานไฟฟ้าในการวิเคราะห์ค่าแอมโมเนียไนโตรเจนในแต่ละตัวอย่างได้
 ๓. หน่วยงานสามารถประหยัดเวลาในการวิเคราะห์ค่าแอมโมเนียไนโตรเจนได้ตัวอย่างละ ๒ นาที
(จาก ๑๒ นาที เหลือ ๑๐ นาที)
 ๔. ลดปริมาณของเสียที่เกิดจากการวิเคราะห์ค่าแอมโมเนียไนโตรเจนได้
๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ คู่มือการควบคุมคุณภาพภายในห้องปฏิบัติการกลุ่มงานวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อควบคุมคุณภาพห้องปฏิบัติการกลุ่มงานวิเคราะห์คุณภาพน้ำให้มีความน่าเชื่อถือ
๒. เพื่อควบคุมคุณภาพผลการวิเคราะห์ให้มีความถูกต้อง แม่นยำ และน่าเชื่อถือ
๓. เพื่อเป็นการตรวจสอบเครื่องมือวิทยาศาสตร์ในห้องปฏิบัติการกลุ่มงานวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
ให้มีความถูกต้อง และแม่นยำ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ห้องปฏิบัติการมีความน่าเชื่อถือในความถูกต้อง แม่นยำ ของผลการวิเคราะห์และเครื่องมือ
๒. ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำมีความถูกต้อง แม่นยำ และน่าเชื่อถือ
๓. เครื่องมือวิทยาศาสตร์ในห้องปฏิบัติการกลุ่มงานวิเคราะห์คุณภาพน้ำมีความถูกต้องและแม่นยำ