

รายละเอียด KRs ตามเป้าหมายการพัฒนาของสำนักงานเขต
และแผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘

รหัส OKRs ๔๒๔๒ ชื่อ KRs ปริมาณน้ำเสียที่บำบัดได้เพิ่มขึ้น

หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก (Host : H) สำนักงานระบายน้ำ

ด้าน สิ่งแวดล้อม ประเด็นการพัฒนา จัดการขยะ อากาศ น้ำเสีย

- ลักษณะหน่วยงานที่รับผิดชอบ ดำเนินการหน่วยงานเดียว
 มีหน่วยงานสนับสนุน (R) ร่วมดำเนินการ
 หน่วยงาน (R) ระดับสำนัก/สำนักงาน
 หน่วยงาน (R) ระดับสำนักงานเขต

ประเด็น	รายละเอียด
ค่าเป้าหมายรวม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘	ค่าเป้าหมาย : ๑,๐๐๐ หน่วยนับ : ลบ.ม./วัน
นิยาม	ปริมาณน้ำเสียที่บำบัดได้ หมายถึง ปริมาณน้ำเสียชุมชนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ที่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมของกรุงเทพมหานครสามารถรองรับได้
วิธีคำนวณ/ วัดผลการดำเนินงาน/ สูตรคำนวณ	วัดความสำเร็จจากการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียหรือระบบรวบรวมน้ำเสียแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ซึ่งจะส่งผลให้ปริมาณน้ำเสียที่บำบัดได้เพิ่มขึ้น สูตรคำนวณ = $\text{คะแนนเต็ม} \times \frac{\text{ขีดความสามารถบำบัดน้ำเสียของระบบบำบัด/รวบรวมน้ำเสียที่ก่อสร้างแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ลบ.ม./วัน)}}{\text{ปริมาณน้ำเสียที่บำบัดได้เพิ่มขึ้นตามเป้าหมาย (๑,๐๐๐ ลบ.ม./วัน)}}$
ค่าเป้าหมาย ของหน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H) หน่วยงานสนับสนุน (R) และบทบาท ภารกิจที่เกี่ยวข้อง	ค่าเป้าหมายของหน่วยงานรับผิดชอบหลัก (H): สำนักงานระบายน้ำ ค่าเป้าหมาย : ๑,๐๐๐ หน่วยนับ : ลบ.ม./วัน บทบาทภารกิจ : ๑. ดำเนินการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียหรือระบบรวบรวมน้ำเสียแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ได้แก่ โครงการก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย (เพิ่มเติม) บริเวณคลองสวนหลวงและชุมชนสิตาราม พื้นที่โรงควบคุมคุณภาพน้ำ ดินแดง จะสามารถรวมน้ำเสียเข้าโรงควบคุมคุณภาพน้ำดินแดงประมาณ ๑,๐๐๐ ลบ.ม./วัน ๒. รายงานผลปริมาณน้ำเสียที่บำบัดได้เพิ่มขึ้น พร้อมปัญหาอุปสรรค และ ข้อเสนอแนะในการดำเนินงาน นำเสนอผู้บริหารกรุงเทพมหานครรับทราบ

ประเด็น	รายละเอียด
เอกสารอ้างอิง เพิ่มเติม	<input type="checkbox"/> มาตรฐานการดำเนินงาน <input checked="" type="checkbox"/> ข้อมูลรายละเอียดเป้าหมายที่ชัดเจน (รายรายการ และรายหน่วยงาน) เช่น ค่าเป้าหมายโดยระบุรายชื่อ ถนน ตรอก ซอย คลอง ลำราง โดยได้แนบเอกสารโครงการฯ มาด้วยแล้ว  <p>รายละเอียดข้อมูล ตาม QR Code</p> <input type="checkbox"/> ตัวอย่างการปฏิบัติงานที่ดี (กรณีเป้าหมายการพัฒนาของสำนักงานเขต พ.ศ. ๒๕๖๘ จำเป็นต้องมีครบทั้ง ๓ รายการ)
ช่องทางการรายงาน ผลการดำเนินงาน	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่านระบบ BMA Policy Tracking <input type="checkbox"/> ผ่านระบบอื่นๆ โปรดระบุ.....
การติดตามประเมินผล ความสำเร็จ (ตอบได้ มากกว่า ๑ ข้อ)	<input type="checkbox"/> รายงานผลโดยหน่วยงาน R หรือสำนักงานเขต <input checked="" type="checkbox"/> หน่วยงานรับผิดชอบหลัก (H) กำกับติดตาม <input type="checkbox"/> ผู้ตรวจราชการกรุงเทพมหานครกำกับเชิงคุณภาพ <input type="checkbox"/> ใช้ระบบข้อมูลยืนยันผลการดำเนินงาน เช่น Traffy Fondue โปรดระบุ
ผู้ประสานงานหลัก/ ส่วนราชการ ประมวลผล และจัดทำ ข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	ชื่อนางประภาพร...ศิริโวหาร..... ตำแหน่งนักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ..... หมายเลขโทรศัพท์๐ ๒๒๐๓ ๒๖๕๗..... ส่วนราชการสำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ..... หน่วยงานสำนักการระบายน้ำ.....

ลงชื่อ
(นายปริญญา จันทคุปต์)
ผู้อำนวยการส่วนวิชาการจัดการคุณภาพน้ำ
สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ สำนักการระบายน้ำ
รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ