



ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ที่ สน.อน. ๑๐๑ /๒๕๕๕

เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียในนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๗๒ อันเป็นกฎหมายที่มีบังคับต้องปฏิบัติในประเทศไทย ให้กระทำการใดโดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย และมติคณะกรรมการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ในประชุมครั้งที่ ๖/ ๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๕ ประกอบกับคำสั่ง การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๑๕๐/๒๕๔๙ เรื่อง มอบอำนาจให้ปฏิบัติงานแทนผู้ว่าการ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๔๙ จึงกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียในนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ให้ยกเลิกข้อความ ในข้อ ๑.๒.๒ ของประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๑๐๔/๒๕๓๓ เรื่อง กำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสิ่งอำนวยความสะดวกและค่าบริการในนิคมอุตสาหกรรมบางปะกง ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๓๓

บรรดาประกาศหรือคำสั่งอื่นใด ในส่วนที่กำหนดไว้แล้ว ในประกาศนี้หรือขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ ๒. ค่าบริการบำบัดน้ำเสียที่เรียกเก็บจากผู้ใช้ที่ดินหรือผู้ประกอบอุตสาหกรรมหรือผู้ประกอบกิจการให้คิดคำนวนตามสูตรการคำนวนและอัตรา ดังนี้

สูตรการคำนวนค่าบริการบำบัดน้ำเสีย

$$TC = 1,000 + 7.00Vi + 9.41ViSi/1,000 + Cp$$

โดยที่

โดยที่

$TC = \text{ค่าบริการบำบัดน้ำเสีย (บาทต่อเดือน)}$

$Cg = K = \text{ค่าวิเคราะห์น้ำเสียจากโรงงาน เท่ากับ } 1,000 \text{ บาทต่อเดือน (อ้างอิงตาม EIA)}$

$Cf = aVi = \text{ค่าบริการที่แปรผันตามปริมาณน้ำเสีย}$

$Cv = bViSi/1,000 = \text{ค่าบริการที่แปรผันตามค่าความสกปรกในน้ำเสีย}$

$a = \text{ต้นทุนที่แปรผันตามปริมาณน้ำเสีย}$

$b = \text{ต้นทุนแปรผันที่ใช้ในการลดค่าความสกปรกในน้ำเสีย}$

$Vi = \text{ปริมาณน้ำเสียจากโรงงานโดยคำนวณจากร้อยละ } ๔๐ \text{ ของปริมาณน้ำใช้ในรอบเดือน (ลบ.ม./เดือน)}$

$Si = \text{ค่าเบ็ดเตล็ดของน้ำเสีย (มก./ล.)}$

$Cp = \text{ค่าบริการบำบัดน้ำเสียพิเศษ ในกรณีที่คุณภาพน้ำเสียเกินกว่าค่ามาตรฐานที่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยกำหนด โดยกำหนดอัตรา ดังนี้}$

ค่า $Cp = 3$ เท่าของค่าบำบัดน้ำเสีย ($Cg + Cf + Cv$) เมื่อคุณภาพน้ำเสียพารามิเตอร์ใดๆ ของผู้ใช้ที่ดินหรือผู้ประกอบอุตสาหกรรมหรือผู้ประกอบกิจการ เมื่อเทียบกับค่ามาตรฐานที่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กำหนดเป็นจำนวนมากกว่า ๑ เท่า แต่ไม่เกิน ๑.๕ เท่า

ค่า $Cp = 5$ เท่าของค่าบำบัดน้ำเสีย ($Cg + Cf + Cv$) เมื่อคุณภาพน้ำเสียพารามิเตอร์ใดๆ ของผู้ใช้ที่ดินหรือผู้ประกอบอุตสาหกรรม หรือผู้ประกอบกิจการ เมื่อเทียบกับค่ามาตรฐานที่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กำหนดเป็นจำนวนมากกว่า ๑.๕ เท่าขึ้นไป

ข้อ ๓. การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยสงวนสิทธิ์ที่จะปรับปรุง เปลี่ยนแปลงอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสีย ตามประกาศนี้ได้ โดยมิต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ข้อ ๔. การชำระเงินค่าบริการบำบัดน้ำเสีย ดังกล่าวข้างต้นให้ชำระเป็นรายเดือน หรือตามกำหนดเวลาที่ผู้ร่วมดำเนินงานจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมได้ตกลงกับผู้ที่ใช้ที่ดิน หรือผู้ประกอบอุตสาหกรรมหรือผู้ประกอบกิจการ ในนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร

...ข้อ ๕.

ข้อ ๕. หากผู้ที่ใช้ที่ดินหรือผู้ประกอบอุตสาหกรรมหรือผู้ประกอบกิจการแล้วแต่กรณี ชำระเงินค่าบริการ บำบัดน้ำเสีย ล่าช้ากว่ากำหนด ผู้ร่วมดำเนินงานจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมจะเรียกเก็บเงินเพิ่มในอัตราอัตรายละ ๑.๕ ต่อเดือนของจำนวนเงินที่ค้างชำระ การคิดเงินเพิ่มให้คำนวณตามจำนวนวันที่ชำระล่าช้ากว่ากำหนดโดยมีอัตราเงิน เพิ่มขึ้นต่อ ๒๐ บาท (ยี่สิบบาทถ้วน)

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

(นายณัชัย จำภิบาล)

ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร ปฏิบัติแทน

ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย