

ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ สนส. 02/2550  
เรื่อง กำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสินอำนวยความสะดวก  
และค่าบริการการบำบัดน้ำเสียในนิคมฯ





ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยาแห่งประเทไทย

ที่ สส. ๐๕ /๒๕๕๐

เรื่อง กำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสิ่งอำนวยความสะดวก

และค่าบริการบำบัดน้ำเสียในกิจกรรมสมุทรสาคร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๖ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจัดตั้งและเสริภาพของบุคคล ซึ่งมีมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๒ มาตรา ๓๔ มาตรา ๓๕ มาตรา ๔๑ มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย และมติคณะกรรมการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๕๐ ประกอบกับคำสั่งการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๑๔๐/๒๕๔๔ เรื่อง มอบอำนาจให้ปฏิบัติงานแทนผู้ว่าการ ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๔๔ จึงกำหนดอัตราค่าบริการรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวก และค่าบริการบำบัดน้ำเสียในนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร ขึ้นใหม่ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกการกำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวกเฉพาะในเขตอุตสาหกรรมทั่วไป และค่าบริการบำบัดน้ำเสียตามที่กำหนดไว้ใน (๑) ของข้อ ๑ และ ข้อ ๓ ของประกาศกรมอุตุนิยมวิทยาแห่งประเทไทย ที่ สส. ๓/๒๕๔๔ เรื่อง กำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวก และค่าบริการรักษารูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๔๔

บรรดาประกาศ และคำสั่งอื่นในส่วนที่กหนดไว้แล้วในประกาศนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ ๒ ให้ผู้ใช้ที่ดินในนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร จาระค่าบริการรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวกตามกำหนดและอัตราดังต่อไปนี้

- (๑) ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ อัตราไร่ละ ๕๐๐ บาท (แปดร้อยบาทถ้วน) ต่อเดือน
- (๒) ปี พ.ศ. ๒๕๕๒ อัตราไร่ละ ๙๐๐ บาท (เก้าร้อยบาทถ้วน) ต่อเดือน
- (๓) ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๓ เป็นต้นไป อัตราไร่ละ ๑,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ต่อเดือน

ข้อ ๓ ค่าบริการบำบัดน้ำเสีย กำหนดเรียกเก็บจากผู้ประกอบการโรงงาน หรือผู้ใช้ที่ดินตามสูตรการคำนวณและอัตรา ดังนี้

สูตรการคำนวณค่าบริการ  $T_e = 100 + a \cdot V_i + b \cdot V_{iS}/1,000 + C_p$  โดย

$T_e$  หมายความว่า ค่าบริการบำบัดน้ำเสีย เป็นบาทต่อเดือน

a หมายความว่า ค่าใช้จ่ายในการรวบรวมน้ำเสียจากโรงงานไปยังระบบบำบัดน้ำเสีย

โดยกำหนดเป็นค่าคงที่ตามกำหนดเวลาและอัตราดังต่อไปนี้

(ก) ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ อัตราลูกบาศก์เมตรละ ๔.๐๐ บาท (แปดบาทถ้วน)

(ข) ปี พ.ศ. ๒๕๕๒ อัตราลูกบาศก์เมตรละ ๔.๕๐ บาท (แปดบาทห้าสิบสตางค์)

(ค) ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๓ เป็นต้นไป อัตราลูกบาศก์เมตรละ ๔.๐๐ บาท

(กำหนดขึ้น)

b หมายความว่า ค่าใช้จ่ายในการบำบัดน้ำเสียต่อหน่วยของกระบวนการอุตสาหกรรมหรือ

๑ ที่โลกรัน บีโออี (BOD Loading) โดยกำหนดเป็นค่าคงที่ในอัตรา

ลูกบาศก์เมตรละ ๑๓.๙๔ บาท (สิบสามบาทเก้าสิบห้าสตางค์)

ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ เป็นต้นไป

$V_i$  หมายความว่า ปริมาณน้ำเสียโดยคำนวณจากร้อยละ ๔๐ ของปริมาณ น้ำใช้ในรอบเดือน

เป็นลูกบาศก์เมตรต่อเดือน

$V_{iS}$  หมายความว่า ค่า BOD<sub>5</sub> เฉลี่ยของน้ำเสียเป็นลิตรลิตรต่อลิตร

$C_p$  หมายความว่า ค่าบริการบำบัดน้ำเสียพิเศษ ในกรณีที่น้ำเสียนี้อุตสาหกรรมกำหนด

โดยกำหนดอัตรา ดังนี้

(ก)  $C_p = 3(C_{p1} + C_{p2} + C_{p3})$  เมื่อคุณภาพน้ำเสียพรมิเตอร์ใด ๆ

ของผู้ประกอบการโรงงาน หรือผู้ใช้ที่ดิน เมื่อเทียบกับ

ค่ามาตรฐานที่กรมอุตสาหกรรมแห่งประเทไทย

กำหนด เป็นจำนวนมากกว่า ๑ เท่า แต่ไม่เกิน ๑.๕ เท่า

(ข)  $C_p = 5(C_{p1} + C_{p2} + C_{p3})$  เมื่อคุณภาพน้ำเสียพรมิเตอร์ใด ๆ

ของผู้ประกอบการโรงงาน หรือผู้ใช้ที่ดิน เมื่อเทียบกับ

ค่ามาตรฐานที่กรมอุตสาหกรรมแห่งประเทไทย

กำหนด เป็นจำนวนมากกว่า ๑.๕ เท่าขึ้นไป

(ค) สูตร  $(C_{p1} + C_{p2} + C_{p3})$  ตาม (ก) และ (ข) หมายความว่า

$C_{p1} = 100$

$C_{p2} = V_i$

$C_{p3} = b \cdot V_{iS}/1,000$

ข้อ ๔ การมีคุณสมบัติตามแห่งประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาชญาจะปรับปรุง เปลี่ยนแปลงอัตราค่าบำรุงรักษาสถานที่ความสะอาด และค่าบริการบำบัดน้ำเสียตามประกาศได้ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ข้อ ๕ การชำระเงินค่าบำรุงรักษาสถานที่ความสะอาด และค่าบริการบำบัดน้ำเสีย ดังกล่าวข้างต้นให้ชำระเป็นรายเดือน โดยกำหนดการแจ้งหนี้และกำหนดการรับชำระเงินไม่เป็นไปตามประกาศการมีคุณสมบัติตามแห่งประมวลกฎหมาย ที่ ๑๑/๒๕๕๗ เรื่อง เปลี่ยนแปลงกำหนดการแจ้งหนี้ และกำหนดการรับชำระค่าบริการสาธารณสุขของกรุงเทพมหานคร ลงวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๕๗

ข้อ ๖ ผู้ใช้ที่ดิน ผู้ประกอบกิจการโรงงาน หรือผู้ใช้บริการ แล้วแต่กรณี จะต้องชำระเงินค่าบำรุงรักษาสถานที่ความสะอาด และค่าบริการบำบัดน้ำเสีย ณ สำนักงานปทุมธานีเขตอุตสาหกรรม สมุทรสาคร หรือที่สำนักงานใหญ่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ภายในกำหนดเวลาตามหนังสือ ออกแล้ว

ข้อ ๗ การชำระเงินค่าบำรุงรักษาสถานที่ความสะอาดในเคอแรก ในกรณีไม่ครบเดือนเศษของเดือนนับตั้งแต่วันที่ ๑ ถึงวันที่ ๑๕ คิดเต็มเดือน และตั้งแต่วันที่ ๑๖ ถึงสิ้นเดือนคิดครึ่งเดือน

ข้อ ๘ หากผู้ใช้ที่ดิน ผู้ประกอบกิจการโรงงาน หรือผู้ใช้บริการ แล้วแต่กรณี ชำระเงินค่าบำรุงรักษาสถานที่ความสะอาด และค่าบริการบำบัดน้ำเสียต่ำกว่ากำหนด การนิคมอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทยจะเรียกเก็บเงินเพิ่มในอัตราร้อยละ ๑.๕ ต่อเดือนของจำนวนเงินที่ค้างชำระ การคิดเงินเพิ่มให้คำนวณตามจำนวนที่ชำระต่ำกว่าที่กำหนด โดยมีอัตราเพิ่มขั้นต่ำ ๒๐ บาท (ยี่สิบบาทถ้วน) ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๑ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๐

ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร ปฏิบัติงานแทน  
ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

หน้า ๑๕  
ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
ที่ ๑๐๗/๒๕๕๖  
เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เรื่อง หลักเกณฑ์ทั่วไปในการพัฒนาที่ดินในนิคมอุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๐ (๔) แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๓๔ และข้อ ๓๗ ของข้อบังคับคณะกรรมการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๕๑ ออกตามความในพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับ มาตรา ๓๒ มาตรา ๓๓ มาตรา ๓๔ มาตรา ๔๑ มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

- ข้อ ๑ ให้ยกเลิก
- (๑) ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๖๔/๒๕๓๖ เรื่อง หลักเกณฑ์ทั่วไปในการพัฒนาที่ดินในนิคมอุตสาหกรรม ลงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๓๖
- (๒) ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๔๔/๒๕๓๔ เรื่อง หลักเกณฑ์ทั่วไปในการพัฒนาที่ดินในนิคมอุตสาหกรรม (แก้ไขเพิ่มเติม) ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๓๔
- ข้อ ๒ ในประกาศนี้
- "กมอ." หมายความว่า การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- "นิคมอุตสาหกรรม" หมายความว่า นิคมอุตสาหกรรมที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายว่าด้วย
- การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- "เขตอุตสาหกรรม" หมายความว่า เขตอุตสาหกรรมทั่วไปหรือเขตประกอบการเสรี
- "ผู้ประกอบการ" หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับอนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม
- "แปลงที่ดิน" หมายความว่า ที่ดินที่ได้ดำเนินการพัฒนาให้เป็นพื้นที่ขาย ให้เช่า หรือให้เช่าซื้อ
- แก่ผู้ประกอบการซึ่งจะไปตามผังแม่บทหรือผังจัดสรรที่ดินที่ได้รับความเห็นชอบจาก กมอ. แล้ว

- หน้า ๑๖
- "สำนักงาน" หมายความว่า อาคารหรือส่วนหนึ่งของอาคารที่ใช้เป็นสำนักงานหรือที่ทำการของผู้ประกอบกิจการ
- "โรงงาน" หมายความว่า อาคารหรือส่วนหนึ่งของอาคารที่ใช้เป็นโรงงานตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน
- "อาคารอยู่อาศัย" หมายความว่า อาคารซึ่งโดยปกติบุคคลได้อยู่อาศัยได้ทั้งกลางวันและกลางคืนไม่ว่าจะเป็นการอยู่อาศัยอย่างถาวรหรือชั่วคราว
- "อาคารพาณิชย์" หมายความว่า อาคารที่ไม่ใช่ประโยชน์ในการพาณิชย์กรรมหรือบริการธุรกิจ
- "ที่ดินแถว" หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นแถวยาวตั้งแต่สองคูหาขึ้นไปไม่มีผนังแบ่งความเป็นอยู่อาศัยรวมกันด้วยรั้วทึบเป็นส่วนใหญ่
- "ที่ว่าง" หมายความว่า พื้นที่ที่ปราศจากหลังคาหรือสิ่งก่อสร้างปกคลุมซึ่งพื้นดินดังกล่าวอาจจะจัดให้เป็นบ่อน้ำ สระน้ำ บ่อพักน้ำเสีย ที่พิ้นผุผอย ที่ทิ้งรวมมูลฝอย หรือสิ่งของหรือวัตถุที่อยู่นอกอาคารก็ได้ และในคราวหมายรวมถึงพื้นที่ของสิ่งก่อสร้างหรืออาคารที่สูงจากระดับพื้นดินไม่เกิน ๑.๒๐ เมตร และไม่มีหลังคาหรือสิ่งก่อสร้างปกคลุมเหนือระดับนั้น
- "ทางร่วมทางแยก" หมายความว่า ที่ที่ทางเดินหรือที่อยู่ในระดับเดียวกันหรือสร้างระดับกันตั้งแต่สองสายขึ้นไปตัดผ่านกัน รวมบรรจบกัน หรือติดกัน
- "โครงสร้างรองรับห้อง" หมายความว่า สิ่งก่อสร้างสำหรับรองรับน้ำหนักเพื่อใช้ในการถ่ายน้ำหนักของที่ใช้ในการประกอบผลิตภัณฑ์เพื่อประโยชน์แก่กระบวนการผลิต
- ข้อ ๓ ผู้ประกอบกิจการต้องมีหน้าที่รับผิดชอบดูแลที่ดินในส่วนที่ยังไม่ได้พัฒนาให้อยู่ในสภาพที่ไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญและอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้อื่น
- ข้อ ๔ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการปรับที่ดินที่อยู่ในความครอบครองของคนให้มีสภาพเป็นบ่อแอ่ง หรือที่ลุ่ม เว้นแต่ในกรณีที่มีความจำเป็นในทางเทคนิคเพื่อให้เกิดสภาพแวดล้อมที่ดี และต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กมอ.
- ข้อ ๕ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลในแปลงที่ดินที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม
- ข้อ ๖ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการนำดินนอกขอบบริเวณแปลงที่ดินของตน เว้นแต่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กมอ.
- ข้อ ๗ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการทำการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารในนิคมอุตสาหกรรม เว้นแต่ได้รับอนุญาตจาก กมอ.

ข้อ ๘ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการก่อสร้างอาคารอยู่อาศัยในเขตอุตสาหกรรม เว้นแต่เป็นการก่อสร้างอาคารเพื่อใช้ในการก่อสร้างอาคารซึ่งสูงไม่เกินสองชั้นหรือสูงไม่เกิน ๔.๐๐ เมตร และมิกำหนดเวลาหรือตอนเมื่อได้ก่อสร้างอาคารนั้นแล้วเสร็จ

ข้อ ๙ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการแบ่งแปลงที่ดินให้ติดไปจากฝั่งแม่ของริมถนนสาธารณะ เว้นแต่เป็นการแบ่งแปลงที่ดินที่ไม่เป็นอุปสรรคต่อระบบสาธารณูปโภค ลีอาณานความสะดวก และผังการใช้ที่ดิน อีกทั้งไม่ขัดต่อกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารและจะต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กอ. ด้วย

ข้อ ๑๐ กรณีการพัฒนาที่ดินเพื่อทำการก่อสร้างอาคารหรือสิ่งก่อสร้างใด ๆ ในแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการจะต้องเว้นที่ว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่แปลงที่ดินนั้น

ข้อ ๑๑ กรณีการก่อสร้าง คัดแปลง หรือรื้อถอนอาคาร หรือการปรับปรุงแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการก่อให้เกิดความเสียหายต่อระบบสาธารณูปโภค และสิ่งอำนวยความสะดวกของนิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบกิจการนั้นจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในการซ่อมแซม ปรับปรุง แก้ไข หรือค่าใช้จ่ายเสียหายที่เกิดขึ้น ทั้งนี้ ตามที่ กอ. กำหนดหรือให้ความเห็นชอบตามควรแก่พฤติการณ์และมูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง

ข้อ ๑๒ ผู้ประกอบกิจการต้องจัดให้มีที่สำหรับจอดรถยนต์ภายในแปลงที่ดินของตนไม่น้อยกว่า ๑ คันต่อพื้นที่อาคาร ๒๕๐ ตารางเมตร เศษของ ๒๕๐ ตารางเมตร ให้คิดเป็น ๒๕๐ ตารางเมตร ทั้งนี้ ให้ถือที่จอดรถยนต์จำนวนที่มากกว่าเป็นเกณฑ์

ข้อ ๑๓ กรณีที่ผู้ประกอบกิจการมีวัดมัสยิด วัดสุเหร่า วัดญวน วัดพุทไธสง วัดอุทิศพระเปิด หรือวัดอื่นใดที่อาจเกิดอันตรายไว้ในรอบครองเพื่อใช้สำหรับการประกอบกิจการ ผู้ประกอบกิจการต้องจัดให้มีสถานที่จอดรถและการใช้จุดดังกล่าวให้ถูกต้องตามกฎหมายว่าด้วยการนั้น

ข้อ ๑๔ ผู้ประกอบกิจการต้องกำหนดตำแหน่งที่ตั้งถังหม้อแปลงไฟฟ้า ห้องควบคุมระบบไฟฟ้า ภายในอาคาร ตลอดจนกำหนดติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างภายในอาคารในแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของการไฟฟ้าปทุมธานีหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด แล้วแต่กรณี

ข้อ ๑๕ การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารในนิคมอุตสาหกรรมต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(๑) อาคารที่มีความสูงไม่เกิน ๑๒.๐๐ เมตรให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังของอาคารถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินด้านหน้าแปลงที่ดินหรือด้านที่มีทางเข้าออกไม่น้อยกว่า ๖.๐๐ เมตร สำหรับอาคารที่มีความสูงเกิน ๑๒.๐๐ เมตรให้มีระยะร่นดังกล่าวไม่น้อยกว่า ๑๒.๐๐ เมตร โดยให้

แนวชายตาดอาคารมีระยะร่นจากแนวรั้วหรือเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๔.๐๐ เมตร ทั้งนี้ ความสูงของอาคารให้วัดแนวพิจารณาจากระดับถนนหรือระดับที่ดินที่ก่อสร้างซึ่งขึ้นไปสู่ส่วนอาคารที่สูงที่สุด สำหรับอาคารทรงจั่วหรือปั้นหยาให้วัดถึงยอดคานสูงสุด

หากเป็นการก่อสร้างโรงสร้างหรือโรงหล่อ โครงสร้างรองรับหม้อแปลงไฟฟ้า อาคารป้อนยามหลังคาโรงจอดรถ สถาปัตยกรรมด้านสิ่งแวดล้อม ศาลพระภูมิ หรือเสาชิงช้า ให้มีการก่อสร้างชิดแนวเขตที่ดินได้

(๒) การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารที่ใกล้เคียงหรือติดกับถนนของนิคมอุตสาหกรรมซึ่งไม่ใช่บริเวณด้านหน้าแปลงที่ดินหรือด้านที่มีทางเข้าออก ให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังอาคารถึงแนวรั้วหรือแนวเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๖.๐๐ เมตร

(๓) การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารที่ใกล้เคียงหรือติดกับที่ดินของผู้ประกอบกิจการรายอื่นให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือรั้วอาคารถึงเขตที่ดินของผู้ประกอบกิจการรายนั้นไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตรและแนวชายตาดอาคารให้มีระยะร่นจากเขตที่ดินของผู้ประกอบกิจการดังกล่าวไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ เมตร เว้นแต่กรณีที่เป็นโครงสร้างรองรับท่อให้ก่อสร้างชิดแนวเขตที่ดินได้ แต่ทั้งนี้จะต้องไม่เป็นกีดขวางทางสัญจรเพื่อสะดวกต่อการเดินเท้า

(๔) พอยังสูงสำหรับรั้วเป็นไม้ภายในแปลงที่ดิน ให้มีระยะร่นจากริมสุดของรั้วกับรั้วหรือส่วนของโครงสร้างวัดตามแนวตั้งถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตร

(๕) สิ่งก่อสร้างหรืออาคารที่มีความสูงจากระดับพื้นดินไม่เกิน ๑.๒๐ เมตร จกกระดับหลังถนนนิคมอุตสาหกรรมและไม่มีหลังคาหรือสิ่งก่อสร้างปกคลุมเหนือระดับนั้น ให้มีระยะร่นห่างจากขอบนอกสุดของสิ่งก่อสร้างหรืออาคารตามแนวตั้งถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ เมตร และต้องไม่เป็นการกีดขวางทางสัญจรเพื่อสะดวกต่อการดับเพลิง

(๖) อาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษ ให้มีระยะร่นตามที่กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารกำหนด

(๗) อาคารอยู่อาศัย อาคารดีแลว อาคารพาณิชย์ซึ่งอยู่นอกเขตอุตสาหกรรม ให้มีระยะร่นตามที่กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารกำหนด

ข้อ ๑๖ การก่อสร้างอาคารที่เป็นสำนักงานของผู้ประกอบกิจการ ต้องจัดให้มีลิ้นชักความปลอดภัยตามอาคารสำนักงานหรืออาคารที่พักคนงานและคนชราด้วย ทั้งนี้ ภายใต้หลักเกณฑ์ตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดลิ้นชักความปลอดภัยในอาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพและคนชรา

ข้อ ๑๙ ผู้ประกอบกิจการที่ประสงค์จะก่อสร้างโรงเรือนแบบเขตแปลงที่ดินของเขตที่ตั้งอยู่ติดหรือใกล้กับถนนของนิคมอุตสาหกรรม ให้ก่อสร้างเป็นรั้วโปร่งสูงได้ไม่เกิน ๒.๐๐ เมตรจากระดับทางเท้าหรือถนนด้านติดกับแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการ ทั้งนี้ ส่วนล่างของรั้วอาจก่อสร้างเป็นรั้วรับกีดแต่ต้องสูงได้ไม่เกิน ๑.๒๐ เมตรจากระดับทางเท้าหรือถนนด้านที่ติดกับแปลงที่ดิน

แบบของรั้วตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่ กบอ. กำหนดหรือตามแบบมาตรฐานที่ผู้ร่วมดำเนินงานซึ่งได้ร่วมยุติและทำสัญญาไว้ร่วมกันโครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมกับ กบอ. เป็นผู้กำหนดด้วยความเห็นชอบของ กบอ.

สำหรับกรณีการก่อสร้างรั้วเพื่อใช้ในการป้องกันอุทกภัยเป็นการเฉพาะให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ กบอ. กำหนด

ข้อ ๑๘ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการทำการก่อสร้างทางเข้าออกบริเวณเขตแปลงที่ดินของตนเพื่อเชื่อมถนนสายประธานภายในนิคมอุตสาหกรรม เว้นแต่ที่ดินแปลงนั้นไม่มีทางเข้าออกสู่ถนนสายอื่นหรือมีเหตุความจำเป็นอื่น ๆ ทางด้านวิศวกรรม กบอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไปโดยยึดหลักความปลอดภัยด้านวิศวกรรมจราจรเป็นประการสำคัญ

ข้อ ๑๙ ผู้ประกอบกิจการจะต้องจัดให้มีทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ในแปลงที่ดินคน กว้างไม่น้อยกว่า ๖.๐๐ เมตร เว้นแต่ในกรณีที่ได้ให้รถยนต์ไว้ใช้ทางเข้าออกกว้างไม่น้อยกว่า ๔.๐๐ เมตร โดยต้องมีเครื่องหมายแสดงทางเข้าออกไว้ให้ชัดเจน และไม่ส่งผลกระทบต่อการจราจรของแปลงที่ดินข้างเคียงของผู้ประกอบกิจการรายอื่น

กรณีผู้ใช้ประกอบกิจการจัดให้มีทางเข้าออกมากกว่าหนึ่งทาง ทางเข้าออกนั้นจะต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า ๖๐.๐๐ เมตรจากจุดศูนย์กลางทางเข้าออก เว้นแต่กรณีที่มีความจำเป็นและไม่สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้ได้ กบอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไป

กบอ. จะอนุญาตให้ก่อสร้างทางเข้าออกได้เฉพาะภายในเขตนิคมอุตสาหกรรมเท่านั้น

ข้อ ๒๐ กรณีแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการซึ่งตั้งอยู่บริเวณแนวทางร่วมทางแยกในนิคมอุตสาหกรรม ต้องกำหนดให้ทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ห่างจากจุดเริ่มต้นโค้งหรือหักมุมของขอบทางร่วมหรือขอบทางแยกถึงแนวศูนย์กลางปากทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ระยะไม่น้อยกว่า ๔๐.๐๐ เมตร เว้นแต่กรณีที่มีความจำเป็นและไม่สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้ได้ กบอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไป แต่ทั้งนี้จะต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า ๒๐.๐๐ เมตร

แนวศูนย์กลางปากทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ตามวรรคหนึ่ง ต้องไม่ตั้งอยู่บนเชิงลาดสะพานและต้องห่างจากจุดจุดเชิงลาดสะพานระยะไม่น้อยกว่า ๕๐.๐๐ เมตร

ข้อ ๒๑ การก่อสร้างทางเข้าออกในนิคมอุตสาหกรรมที่ผ่านทางระบายน้ำแบบเปิดหรือระบบท่อผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการก่อสร้างตามแบบที่ กบอ. กำหนดหรือที่เห็นชอบ

ข้อ ๒๒ ผู้ประกอบกิจการจะต้องแสดงแบบแปลนระบบระบายน้ำเสียและระบบระบายน้ำฝนจากอาคารหรือแปลงที่ดินของตน ให้คณะกรรมการรับน้ำทิ้งสองระบบ พิจารณา

(๑) ระบบระบายน้ำเสียต้องแยกออกจากระบบระบายน้ำฝนโดยเด็ดขาด

(๒) ทางระบายน้ำฝนให้ใช้สำหรับระบายน้ำฝนออกจากอาคารหรือแปลงที่ดินต้องมีลักษณะที่สามารถทำความสะอาดได้โดยสะดวก กรณีทางระบายน้ำฝนเป็นแบบท่อเปิดต้องมีบ่อพักน้ำทุกระยะไม่เกิน ๔.๐๐ เมตรและทุกมุมเลี้ยว อีกทั้งจะต้องจัดให้มีบ่อตรวจการระบายน้ำฝนและตะกั่วกรวดขยะอยู่ในสถานที่ตรวจสอบได้สะดวก ก่อนที่จะระบายน้ำฝนลงสู่ระบบระบายน้ำฝนของนิคมอุตสาหกรรม

(๓) น้ำเสียหรือน้ำที่ผ่านการใช้แล้วทุกชนิดจากอาคารหรือแปลงที่ดิน ให้ระบายลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรม ทั้งนี้ เกณฑ์คุณภาพของน้ำทิ้งกล่าวต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ทั่วไปในการระบายน้ำเสียสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางในนิคมอุตสาหกรรมที่ กบอ. กำหนด

(๔) ระบบระบายน้ำเสียของผู้ประกอบกิจการต้องก่อสร้างเป็นระบบปิด และต้องจัดให้มีบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำเสีย หรือประตูน้ำเปิด-ปิดซึ่งตั้งอยู่ในบริเวณที่สามารถเข้าไปตรวจสอบได้ตลอดเวลา ก่อนที่จะระบายน้ำเสียลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรม ทั้งนี้ ตามแบบที่ กบอ. กำหนดหรือให้ความเห็นชอบ

ข้อ ๒๓ กรณีที่ผู้ประกอบกิจการจำเป็นต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นก่อนระบายลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการจัดเตรียมพื้นที่ภายในแปลงที่ดินให้เพียงพอต่อการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้น

ข้อ ๒๔ ผู้ประกอบกิจการควรจัดให้มีที่เก็บน้ำสำรองไม่น้อยกว่า ๑ วันเพื่อใช้สำหรับการประกอบกิจการในกรณีที่ไม่มีเหตุฉุกเฉินหรือจำเป็นต้องปรับปรุงหรือซ่อมแซมระบบบำบัดน้ำฝนแปลงที่ดินหรือบริเวณใกล้เคียง

ข้อ ๒๕ ผู้ประกอบกิจการที่ประสงค์จะทำการถมดินในแปลงที่ดินคน โดยมีความสูงของเนินดินเกินระดับที่ขีดของผู้ประกอบกิจการยื่นที่อยู่ข้างเคียง ผู้ประกอบกิจการนั้นต้องจัดให้มีการระบายน้ำทิ้งลงสู่ที่สาธารณะหรือความเสียหายแก่ผู้ประกอบกิจการหรือบุคคลอื่นที่เป็นเจ้าของแปลงที่ดินรายอื่นที่อยู่ข้างเคียง

ข้อ ๒๖ กรณีการผัดผ่อนการเปลี่ยนแปลงที่ตนของผู้ประกอบกิจการ จะต้องไม่สูงกว่าระดับตน  
หน้าแปลงที่ดินหรือระดับทางเท้าด้านหน้าแปลงที่ดินนั้น แต่ไม่รวมถึงระดับของพื้นอาคาร

สำหรับการถมดินเพื่อก่อสร้างเป็นถนนภายในโรงงานให้ถมดินสูงได้ไม่เกิน ๕๐.๐๐ เซนติเมตร  
โดยวัดจากระดับถึงกลางถนนด้านหน้าแปลงที่ดิน เว้นแต่ในกรณีที่มีความจำเป็นและไม่สามารถปฏิบัติ  
ตามหลักเกณฑ์นี้ได้ กบอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไป

ข้อ ๒๗ ผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการปลูกต้นไม้ยืนต้นในพื้นที่โรงงานที่อยู่ในความ  
รับผิดชอบซึ่งมีขนาดตามความเหมาะสมกับพื้นที่เป็นจำนวนสัดส่วนไม่น้อยกว่า ๑ ต้นต่อพื้นที่ ๑ ไร่  
และความสูงของต้นไม้ต้องไม่น้อยกว่า ๑.๕๐ เมตร โดยให้แสดงไว้แบบผังบริเวณที่ยื่นขออนุญาต  
ก่อสร้างต่อ กบอ.

ข้อ ๒๘ การก่อสร้าง จัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารของผู้ประกอบกิจการเพื่อพัฒนาที่ดิน  
สำหรับการประกอบกิจการหรือการค้าเป็นการอื่นใดที่ได้เกี่ยวกับการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม  
นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ตามประกาศนี้ ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารและกฎหมายอื่น  
ที่เกี่ยวข้องด้วย

ข้อ ๒๙ การขออนุญาตก่อสร้าง คัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารของผู้ประกอบกิจการ  
เพื่อพัฒนาที่ดินสำหรับการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม ซึ่งได้ยื่นไว้ก่อนวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ  
และยังอยู่ระหว่างการพิจารณาของ กบอ. ให้ถือว่าเป็นคำขอตามประกาศฉบับนี้ และ กบอ. จะพิจารณา  
ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ต่อไป

พ.นี้ ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดสามสิบวันนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา  
เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๖  
วีรพงศ์ ไชยเพิ่ม  
ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

แผนการตรวจสอบบำรุงรักษาเครื่องจักรและ  
อุปกรณ์ของระบบบำบัดน้ำเสียของนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร ปี 2566





บ.โกลบอลยูทิลิตี้" เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

[illegible]

หมายเหตุ :-

- - ออกใบเสร็จแล้ว ทุกรายใน Month
- = ปิดงาน ทุกราย ใน Month

หมายเหตุ :-

17:11/17:03 0-20 11/11/10 25.53

FAMN-17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 4 / 6  
วันที่ 02/08/2023



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิสเซส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษาระยะเดือน

[illegible]

various.  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various  - see below for information about the various

**หมายเหตุ.**

- ๑ - ข้อมูลที่งานแล้ว หักยอดใน Month

ฉบับที่ ๑ - ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘

5119.17

๓. อดทนกับสิ่งงานหนัก ทั้งระบบคิดใหม่ และองศา

๒๕๐๗ ก. ๒๓๓๖ ม.๒๒๐๒ =

FY08-17


ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2559

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 6 / 6  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ห้องเก็บน้ำมัน		ประจำเดือน JULY 2023						
วันที่	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7
66	Transformer 100 KVA, FP-3							

นายสมชาย : ● = รอใบแจ้งความล่าช้า รักษาสถาบัน Moen  
ผู้จัดทำ :   
วันที่ : ๒๕/๗/๒๕๖๖

PM-17

PM-17

เป็นไปอยู่ตั้งแต่ ๐ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 6 / 3  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ห้องเก็บน้ำมัน		ประจำเดือน JULY 2023						
วันที่	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7
14	Transformer 30 KVA, Sol 4/2							
15	Transformer 20 KVA, Sol 15							
16	Transformer 20 KVA, Sol 12							
17	Transformer 0.5 KV							
18	Air compressor No.1							
19	Air compressor No.2							
20	Transformer 40 KVA, Sol 1							
21	Transformer 20 KVA, Sol 2							
22	Transformer 20 KVA, Sol 3							
23	Transformer 20 KVA, Sol 4							
24	Transformer 20 KVA, Sol 5							
25	Transformer 20 KVA, Sol 6							
26	Transformer 20 KVA, Sol 7							

นายสมชาย : ● = รอใบแจ้งความล่าช้า รักษาสถาบัน Moen

PM-17

PM-17

เป็นไปอยู่ตั้งแต่ ๐ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน




หน้า 5 / 6  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ห้องเก็บน้ำมัน		ประจำเดือน JULY 2023						
วันที่	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7
53	Main Control Panel Pond 4							
54	Drainage Pond 5 No.1							
55	Drainage Pond 5 No.2							
56	Main Control Panel Pond 5							
57	Aerator Pond 5 No.1							
58	Drainage Pond 6 No.1							
59	Main Control Panel Pond 6							
60	Aerator Pond 6 No.2							
61	Main Control Panel Pond 6							
62	Transformer 100 KVA, FP-1							
63	Transformer 100 KVA, FP-2							
64	Transformer 100 KVA, FP-5							
65	Transformer 30 KVA, FP-6							

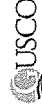
นายสมชาย : ● = รอใบแจ้งความล่าช้า รักษาสถาบัน Moen

PM-17

ผู้จัดทำ :   
วันที่ : ๒๕/๗/๒๕๖๖

เป็นไปอยู่ตั้งแต่ ๐ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 3  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ห้องเก็บน้ำมัน		ประจำเดือน JULY 2023						
วันที่	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7
1	4 WOB Office No.01							
2	Mobile HO							
3	Transformer 100 KVA, Sol 1							
4	Main Control Panel Pond 4							
5	4 WOB Office No.01							
6	Transformer 30 KVA, Sol 1							
7	Transformer 30 KVA, Sol 2							
8	Transformer 20 KVA, Sol 3							
9	Transformer 20 KVA, Sol 4							
10	Transformer 20 KVA, Sol 5							
11	Transformer 20 KVA, Sol 6							
12	Transformer 20 KVA, Sol 7							
13	Transformer 30 KVA, Sol 4/1							

นายสมชาย : ● = รอใบแจ้งความล่าช้า รักษาสถาบัน Moen

PM-17

PM-17

เป็นไปอยู่ตั้งแต่ ๐ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า  
ที่ 1 / 8  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท		ประจำเดือน JULY ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1 Centrifugal Pump M03/1 PH 1	SMK-11WS010104-1Y	PM0036536																															
2 Centrifugal Pump M03/2 PH 1	SMK-11WS010102-1Y	PM0036537																															
3 Centrifugal Pump (pressure control) PH1	SMK-11WS010103-1Y	PM0036538																															
4 Main Control Panel PH 1 No.1	SMK-11WS010104-1Y	PM0036539																															
5 Diesel Engine Pump PH 1	SMK-11WS010105-1Y	PM0036540																															
6 Deep Well Pump CH1	SMK-11WS010106-1Y	PM0036541																															
7 Main Control Panel DH1 No.2	SMK-11WS010107-1Y	PM0036542																															
8 Magnetic Flow meter PH1	SMK-11WS010108-1Y	PM0036543																															
9 Centrifugal Pump M03/1 PH 2	SMK-11WS020104-1Y	PM0036544																															
10 Centrifugal Pump M03/2 PH 2	SMK-11WS020102-1Y	PM0036545																															
11 Centrifugal Pump (pressure control) PH2	SMK-11WS020103-1Y	PM0036546																															
12 Main Control Panel PH2	SMK-11WS020104-1Y	PM0036547																															
13 Main Control Panel Inverter PH 1	SMK-11WS010104-1Y	PM0036549																															

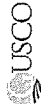
หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่ชำรุด รักษาค่าใน Month

■ = ชิ้นงาน รักษาค่าใน Month

PM0036547

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า  
ที่ 3 / 8  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท			ประจำเดือน JULY ปี 2023																														
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
27	Magnetic Flow Meter PH 0	SMK-11WS060107-1M	PM0036864																														
28	Centrifugal Pump M03/1 PH 1	SMK-11WS010101-3M	PM0036870																														
29	Centrifugal Pump M03/2 PH 1	SMK-11WS010102-3M	PM0036871																														
30	Centrifugal Pump (pressure control) PH1	SMK-11WS010103-3M	PM0036872																														
31	Magnetic Flow meter PH1	SMK-11WS010105-3M	PM0036873																														
32	Centrifugal Pump M03/1 PH 2	SMK-11WS020101-3M	PM0036874																														
33	Centrifugal Pump M03/2 PH 2	SMK-11WS020102-3M	PM0036875																														
34	Centrifugal Pump (pressure control) PH2	SMK-11WS020103-3M	PM0036876																														
35	Magnetic Flow Meter PH 2	SMK-11WS020107-3M	PM0036877																														
36	Main Control Panel PH 1 No.1	SMK-11WS010104-6M	PM0036878																														
37	Centrifugal Pump M02/1 PH 1	SMK-11WS010101-1M	PM0036885																														
38	Centrifugal Pump M03/2 PH 1	SMK-11WS010102-1M	PM0036886																														
39	Centrifugal Pump (pressure control) PH1	SMK-11WS010103-1M	PM0036887																														

หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่ชำรุด รักษาค่าใน Month

■ = ชิ้นงาน รักษาค่าใน Month

PM0036877

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า  
ที่ 3 / 3  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กลุ่มบำรุง			ประจำเดือน JULY ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27 Street lighting Sol 6, 10, 14	SMK-ST-SP06-1M	PM0037113																																
28 Street lighting Sol 7, 9, 10	SMK-ST-SP07-1M	PM0037114																																
29 Street lighting Sol 7, 8	SMK-ST-SP07/11-1M	PM0037115																																
30 Street lighting Sol 10, 12	SMK-ST-SP012-1M	PM0037116																																
31 Street lighting Sol 15	SMK-ST-SP015-1M	PM0037117																																
32 Street lighting Sol 16, 17, 19	SMK-ST-SP019-1M	PM0037118																																
33 Street lighting Sol 18, 20, 22	SMK-ST-SP022-1M	PM0037119																																
34 Main control panel	SMK-ST-SP023-1M	PM0037120																																
35 Street lighting WWTP	SMK-ST-WWTP-1M	PM0037121																																
36 Street lighting A Road	SMK-ST-SP01-1M	PM0037122																																

หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่ชำรุด รักษาค่าใน Month

■ = ชิ้นงาน รักษาค่าใน Month

PM0037117

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า  
ที่ 2 / 8  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท			ประจำเดือน JULY ปี 2023																														
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
14 Main Control Panel Inverter PH 2	SMK-11WS020106-1Y	PM0036850																															
15 Magnetic Flow Meter PH 2	SMK-11WS020107-1Y	PM0036851																															
16 Centrifugal Pump M03/1 PH 6	SMK-11WS060101-1M	PM0036853																															
17 Centrifugal Pump M03/2 PH 6	SMK-11WS060102-1M	PM0036854																															
18 Centrifugal Pump (pressure control)PH6	SMK-11WS060103-1M	PM0036855																															
19 Main Control Panel PH 6	SMK-11WS060104-1M	PM0036856																															
20 Centrifugal Pump M03/1 PH 7	SMK-11WS070101-1M	PM0036857																															
21 Centrifugal Pump M03/2 PH 7	SMK-11WS070102-1M	PM0036858																															
22 Centrifugal Pump (pressure control)PH7	SMK-11WS070103-1M	PM0036859																															
23 Main Control Panel PH 7	SMK-11WS070104-1M	PM0036860																															
24 Magnetic Flow meter PH7	SMK-11WS070105-1M	PM0036861																															
25 Main Control Panel Inverter PH 6	SMK-11WS080105-1M	PM0036862																															
26 Main Control Panel Inverter PH 7	SMK-11WS070107-1M	PM0036863																															

หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่ชำรุด รักษาค่าใน Month

■ = ชิ้นงาน รักษาค่าใน Month

PM0036857

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2568

[illegible]

หมายเหตุ : ● ๓ อุดาใบสั่งงานแล้ว ทั้งหมดใน Month

**๕** - ปริมาณทั้งหมดใน Month

หมายเลขระบุ : ● = ออกใบสั่งงานแล้ว ทั้งหมดใน ๒๐๐๕

☐ = ปีครบถ้วนทุก ๖ เดือน

FAMN-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

FMM-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2560

[illegible]

หมายเหตุ : ๑ = ๑๐๐ ในสัญกรณ์แล้ว ที่หมดใน Month

— ၁၂၁ —

หมายเหตุ : ขอยกใบสั่งงานแล้ว รั้งกะดียว Month

**II = จำนวนที่จ่ายใน Month**

F0004-17

ประชุมครั้งที่ ๓ - ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘

FMN-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน่วยงานรับผิดชอบ : ฝายชัย		ประจําเดือน JULY ปี 2023	
ลำดับรายการ	ชื่อรายการ	สถานะ/บันทึก	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
1	Submersible Pump No.1 ใน อ่างเก็บน้ำ	PM0036879	●
2	Submersible Pump No.2 ใน อ่างเก็บน้ำ	PM0036880	●
3	Main Control Panel ใน อ่างเก็บน้ำ	PM0036881	●
4	Main Control Panel PSP 1st No 7	PM0036901	●
5	Scapper PCM 1 1st	PM0036902	●
6	Submersible Pump PSP1 1st	PM0036903	●
7	Submersible Pump PSP2 1st	PM0036904	●
8	Scapper PCM2 1st	PM0036905	●
9	Submersible Pump PSP3 1st	PM0036906	●
10	Main Control Panel Aba No.3	PM0036923	●
11	Main Control Panel Aba No.4	PM0036924	●
12	Surface Arator ABA.5	PM0036925	●
13	Surface Arator ABA.6	PM0036926	●

**หมายเหตุ :** ● = ออกใบทำงานแล้ว ทั้งหมดใน ๕๐คน

$$\square = \vec{\nabla} \cdot \vec{\nabla} \text{ in Month}$$

FAMJ 17

ปีการศึกษา ๒๕๖๓ : ๐ - ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๓

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

[illegible]

๑ : ส่วนที่ ๑  
๒ : ส่วนที่ ๒

๒๕ ปีที่ผ่านมา

FVND-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2559

[illegible]

๒๕๕๕. ๓. ดอกไม้ในงานแล้ว หวังมอบให้ Mother Mary.

๑๑ - วิจัยด้านนโยบาย

3

1891

991816

991816

5809-17

ปฏิทินรุ่งศรีทั้งปี ๐ - ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๕๐

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษาเรือคน

[illegible]

หมายเหตุ: ๓ ดอกในสังฆานแล้ว ทั้งหมดใน สังฆาน

၆၂ - ပြည်ထောင်စုတစ်ခု

F84N-17

วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 5 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ทั่วชัย		ประจำเดือน JULY ปี 2023																																
รหัส เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53 Centrifugal Pump PEP No.4 EQ	SHK-WWTP01004-1M	PM0037020																																
54 Motor - Pump No.1 of Water Recycle Sys	SHK-WWTP012107-1M	PM0037021																																
55 Motor - Pump No.2 of Water Recycle Sys	SHK-WWTP012108-1M	PM0037022																																
56 Motor-Pump No.4 of Water Recycle Sys	SHK-WWTP-012109-1M	PM0037023																																
57 Submersible Pump LSP3 No.2	SHK-WWTP040102-6M	PM0037038																																
58 Submersible Pump EQP 1 EQ	SHK-WWTP010201-1M	PM0037039																																
59 Main Control Panel ABA No.5	SHK-WWTP011006-1M	PM0037040																																
60 Main Control Panel ABA No.6	SHK-WWTP011106-1M	PM0037041																																
61 Surface Aerator ABA 13	SHK-WWTP011101-1M	PM0037042																																
62 Surface Aerator ABA 14	SHK-WWTP011102-1M	PM0037043																																
63 Surface Aerator ABA 15	SHK-WWTP-011103-1M	PM0037044																																
64 Surface Aerator ABA 16	SHK-WWTP011104-1M	PM0037045																																
65 Main Control Panel Inverter ABA No. 5	SHK-WWTP-011001-1M	PM0037047																																

หมายเหตุ : ● = ยกใบสั่งงานแล้ว รักษามาถึง Month

■ = ปิดงาน รักษามา ถึง Month

PM00-17

ปิดใบสั่งเสร็จ 0 - 29 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 4 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : เก็บเสีย			ประจำเดือน JULY ปี 2023																														
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
40 Submersible Pump PEP3 1st	SHK-WWTP010005-1M	PM0037002																															
41 Submersible Pump PEP4 1st	SHK-WWTP010006-1M	PM0037003																															
42 Main Control Panel PEP No.1 EQ	SHK-WWTP010405-1M	PM0037009																															
43 Main Control Panel PEA No.1	SHK-WWTP010307-1M	PM0037010																															
44 Positive Displacement Pump Polymer No.1	SHK-WWTP012008-1M	PM0037011																															
45 Positive Displacement Pump Polymer No.2	SHK-WWTP012009-1M	PM0037012																															
46 Motor-Pump No.3 of Water Recycle Sys	SHK-WWTP012101-1M	PM0037013																															
47 Magnetic Flow Meter No.1	SHK-WWTP012104-1M	PM0037014																															
48 Magnetic Flow Meter No.2	SHK-WWTP012105-1M	PM0037015																															
49 Control Panel of Water Recycle Sys.	SHK-WWTP012106-1M	PM0037016																															
50 Centrifugal Pump PEP No.1 EQ	SHK-WWTP010401-1M	PM0037017																															
51 Centrifugal Pump PEP No.2 EQ	SHK-WWTP010402-1M	PM0037018																															
52 Centrifugal Pump PEP No.3 EQ	SHK-WWTP010403-1M	PM0037019																															

หมายเหตุ : ● = ยกใบสั่งงานแล้ว รักษามาถึง Month

■ = ปิดงาน รักษามา ถึง Month

PM00-17

ปิดใบสั่งเสร็จ 0 - 29 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 7 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : เก็บเสีย		ประจำเดือน JULY ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
79 Surface Aerator PEA 1 EQ	SHK-WWTP010301-1M	PM0037060																															
80 Main Control Panel SSP No.11 2st	SHK-WWTP011200-1M	PM0037067																															
81 Scraper SCH1 2st	SHK-WWTP011201-1M	PM0037066																															
82 Submersible Pump SSP1 2st	SHK-WWTP011202-1M	PM0037069																															
83 Submersible Pump SSP2 2st	SHK-WWTP011203-1M	PM0037070																															
84 Main Control Panel SSP No.11 2st	SHK-WWTP011204-1M	PM0037071																															
85 Scraper SCH2 2st	SHK-WWTP011301-1M	PM0037072																															
86 Submersible Pump SSP3 2st	SHK-WWTP011302-1M	PM0037073																															
87 Submersible Pump SSP4 2st	SHK-WWTP011303-1M	PM0037074																															
88 Scraper TCM (Thickener)	SHK-WWTP011701-1M	PM0037075																															
89 Submersible Pump Tank1 TSP1	SHK-WWTP011702-1M	PM0037076																															
90 Submersible Pump Tank1 TSP2	SHK-WWTP011703-1M	PM0037077																															
91 Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SHK-WWTP011705-1M	PM0037078																															

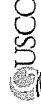
หมายเหตุ : ● = ยกใบสั่งงานแล้ว รักษามาถึง Month

■ = ปิดงาน รักษามา ถึง Month

PM00-17

ปิดใบสั่งเสร็จ 0 - 29 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 6 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน JULY ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
06 Main Control Panel Inverter ABA No. 6	SHK-WWTP-011107-1M	PM0037046																																
87 Surface Aerator ABA 13	SHK-WWTP011101-3M	PM0037050																																
88 Generator TSP1	SHK-WWTP020105-1Y	PM0037051																																
89 Generator 4th EQ	SHK-WWTP010106-1Y	PM0037052																																
70 Submersible Pump EQP 2 EQ	SHK-WWTP010202-1Y	PM0037053																																
71 Main Control Panel EQP No.18 EQ	SHK-WWTP010303-1Y	PM0037054																																
72 Surface Aerator PEA 1 EQ	SHK-WWTP010301-1Y	PM0037055																																
73 Submersible Pump EQP 1 EQ	SHK-WWTP010301-1Y	PM0037056																																
74 Main Control Panel Thickener Tank1	SHK-WWTP011704-1M	PM0037057																																
75 Generator TSP1	SHK-WWTP020105-1M	PM0037062																																
76 Generator 4th EQ	SHK-WWTP010106-1M	PM0037063																																
77 Submersible Pump EQP 2 EQ	SHK-WWTP010302-1M	PM0037064																																
78 Main Control Panel EQP No.18 EQ	SHK-WWTP010303-1M	PM0037065																																

หมายเหตุ : ● = ยกใบสั่งงานแล้ว รักษามาถึง Month

■ = ปิดงาน รักษามา ถึง Month

PM00-17

ปิดใบสั่งเสร็จ 0 - 29 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 9 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน JULY ปี 2023																														
วัน/เดือน/ปี	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	PM0337101																															
105	Submersible Pump SSF5 2st																															
106	Submersible Pump SSF6 2st																															
107	Main Control Panel SSP No. 1 2st																															
108	Scraper SC24 2st																															
109	Submersible Pump SSF8 2st																															
110	Main Control Panel No.16 ADA																															
111	Surface Aerator ADA2																															
112	Surface Aerator ADA3																															
113	Surface Aerator ADA4																															
114	Submersible Pump No. 1 in Emergency																															
115	Submersible Pump No.2 in Emergency																															
116	Main Control Panel in Emergency																															
117	Submersible Pump SSF7 2st																															

หมายเหตุ : ● = รอเปลี่ยนถัง ถังเก็บใน 1 เดือน

■ = ปิดงาน ถังเก็บใน 1 เดือน

SM4-17

บริษัท ยูทิลิตี้ - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 11 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน JULY ปี 2023																														
วันที่เสร็จ	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	ถังขั้วลม PM																															
131	Mixer No.2 Polymer Tank No.1																															
	SHK-WWTP012003-1M																															
	PM0037140																															
132	Mixer No.3 Polymer Tank No.1																															
	SHK-WWTP012003-1M																															
	PM0037141																															
133	Mixer No.4 Polymer Tank No.1																															
	SHK-WWTP012004-1M																															
	PM0037142																															
134	Main Control Panel No.17																															
	SHK-WWTP012005-1M																															
	PM0037143																															
135	Ball Filter Press (ADWA)																															
	SHK-WWTP011905-1M																															
	PM0037152																															
136	Submersible Pump CPP1																															
	SHK-WWTP010101-1M																															
	PM0037155																															
137	Ball Filter Press (ADWA)																															
	SHK-WWTP011905-3M																															
	PM0037156																															
138	Submersible Pump LSP 3 No. 3																															
	SHK-WWTP010401-1M																															
	PM0037157																															
139	Submersible Pump LSP 2 No. 3																															
	SHK-WWTP020104-1M																															
	PM0037158																															
140	Submersible Pump LSP1 No.1																															
	SHK-WWTP020101-1M																															
	PM0037159																															
141	Submersible Pump LSP1 No.2																															
	SHK-WWTP020102-1M																															
	PM0037160																															
142	Submersible Pump LSP1 No.3																															
	SHK-WWTP020103-1M																															
	PM0037161																															
143	Submersible Pump LSP1 No.4																															
	SHK-WWTP020104-1M																															
	PM0037162																															

หมายเหตุ : ● = รอเปลี่ยนถัง ถังเก็บใน 1 เดือน

■ = ปิดงาน ถังเก็บใน 1 เดือน

SM4-17

บริษัท ยูทิลิตี้ - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 6 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน JULY ปี 2023																														
วันที่เสร็จ	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
92	Submersible Pump Tank2 TSP No.2																															
	SMK-WWTP01 1705-1M																															
	PM0037079																															
93	Main Control Panel Thickener Tank2																															
	SMK-WWTP01 1707-1M																															
	PM0037080																															
94	Submersible Pump SSP5 2st																															
	SMK-WWTP01 1402-3M																															
	PM0037090																															
95	Submersible Pump SSP6 2st																															
	SMK-WWTP01 1403-3M																															
	PM0037091																															
96	Submersible Pump SSP7 2st																															
	SMK-WWTP01 1502-3M																															
	PM0037092																															
97	Submersible Pump SSP8 2st																															
	SMK-WWTP01 1503-3M																															
	PM0037093																															
98	Surface Aerator ADA1																															
	SMK-WWTP01 1801-3M																															
	PM0037094																															
99	Surface Aerator ADA2																															
	SMK-WWTP01 1802-3M																															
	PM0037095																															
100	Surface Aerator ADA3																															
	SMK-WWTP01 1803-3M																															
	PM0037096																															
101	Surface Aerator ADA4																															
	SMK-WWTP01 1804-3M																															
	PM0037097																															
102	Surface Aerator ADA1																															
	SMK-WWTP01 1801-1M																															
	PM0037098																															
103	Main Control Panel SSP No.13 2st																															
	SMK-WWTP01 1304-1M																															
	PM0037099																															
104	Scraper SCM3 2st																															
	SMK-WWTP01 1401-1M																															
	PM0037100																															

หมายเหตุ : ● = รอเปลี่ยนถัง ถังเก็บใน 1 เดือน

■ = ปิดงาน ถังเก็บใน 1 เดือน

SM4-17

บริษัท ยูทิลิตี้ - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 10 / 13  
วันที่ 02/08/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน JULY ปี 2023																														
วันที่เสร็จ	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
118 Submersible Pump CPP1	PM0037127																															
	SHK-WWTFP010101-3M																															
	PM0037128																															
	SHK-WWTFP010102-3M																															
	PM0037129																															
120 Submersible Pump CPP3	SHK-WWTFP010103-3M																															
	PM0037130																															
121 Submersible Pump CPP4	SHK-WWTFP010104-3M																															
	PM0037131																															
122 Main Control Panel No.20 (Belt Filler Press)	SHK-WWTFP011901-1M																															
	PM0037132																															
123 Belt Filler Press ( PLATINUM)	SHK-WWTFP011902-1M																															
	PM0037133																															
124 Wash Water Pump Belt Filler Press No.1	SHK-WWTFP011903-1M																															
	PM0037134																															
125 Wash Water Pump Belt Filler Press No.2	SHK-WWTFP011904-1M																															
	PM0037135																															
126 Submersible Pump CPP2	SHK-WWTFP010102-1M																															
	PM0037136																															
127 Submersible Pump CPP3	SHK-WWTFP010103-1M																															
	PM0037137																															
128 Submersible Pump CPP4	SHK-WWTFP010104-1M																															
	PM0037138																															
129 Main Control Panel No.8 CPP	SHK-WWTFP010105-1M																															
	PM0037139																															
130 Mixer No.1 Polymer Tank No.1	SHK-WWTFP012001-1M																															
	PM0037139																															

หมายเหตุ : ● = รอเปลี่ยนถัง ถังเก็บใน 1 เดือน

■ = ปิดงาน ถังเก็บใน 1 เดือน

SM4-17

บริษัท ยูทิลิตี้ - 20 พฤษภาคม 2566

ปรับปฏิทินครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

FD001,17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 5  
วันที่ 02/09/2558

หน่วยงานรับผิดชอบ		ป้องกันน้ำท่วม		ประจำเดือน																ปี	2023															
ผู้รับผิดชอบ		พื้นที่รับผิดชอบ																																		
14 Drainage Pond 3 No.1		SNK-11FF030101-3M																		PM0037200																
15	Drainage Pond 3 No.2	SNK-11FF030102-3M																		PM0037201																
16	Drainage Pond 4 No.3	SNK-11FF040103-3M																		PM0037302																
17	Drainage Pond 4 No.1	SNK-11FF040108-3M																		PM0037303																
18	Drainage Pond 4 No.2	SNK-11FF040109-3M																		PM0037304																
19	Aerator Pond 5 No.2	SNK-11FF050105-1M																		PM0037208																
20	Main Control Aerator Pond 5	SNK-11FF050106-1M																		PM0037209																
21	Aerator Pond 5 No.1	SNK-11FF050103-1M																		PM0037210																
22	Drainage Pond 3 No.1	SNK-11FF030101-1M																		PM0037276																
23	Drainage Pond 3 No.2	SNK-11FF030102-1M																		PM0037277																
24	Main Control Panel Pond 3	SNK-11FF030103-1M																		PM0037278																
25	Aerator Pond 3 No.1	SNK-11FF030104-1M																		PM0037279																
26	Aerator Pond 3 No.2	SNK-11FF030105-1M																		PM0037280																

หมายเหตุ : ● = งดปฏิบัติงานในวันนั้น

■ = ปิดงาน ทั้งหมด ไม่ออก

PMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 5  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองก้นน้ำท่วม		ประจำเดือน AUGUST												ปี 2023																			
ลำดับ	รายการ PM	เลขที่ใบงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Drainage Pond 3 No.1	SMK-11FPQ030101-1Y	PM0037187	●																													
2	Drainage Pond 3 No.2	SMK-11FPQ030102-1Y	PM0037188	●																													
3	Main Control Panel Pond 3	SMK-11FPQ030103-1Y	PM0037189	●																													
4	Aerator Pond 3 No.1	SMK-11FPQ030104-1Y	PM0037190	●																													
5	Aerator Pond 3 No.2	SMK-11FPQ030105-1Y	PM0037191	●																													
6	Main Control Aerator Pond 3	SMK-11FPQ030106-1Y	PM0037192	●																													
7	Drainage Pond 4 No.3	SMK-11FPQ040103-1Y	PM0037193	●																													
8	Aerator Pond 4 No.1	SMK-11FPQ040105-1Y	PM0037194	●																													
9	Aerator Pond 4 No.2	SMK-11FPQ040106-1Y	PM0037195	●																													
10	Main Control Aerator Pond 4	SMK-11FPQ040107-1Y	PM0037196	●																													
11	Drainage Pond 4 No.1	SMK-11FPQ040108-1Y	PM0037197	●																													
12	Drainage Pond 4 No.2	SMK-11FPQ040109-1Y	PM0037198	●																													
13	Main Control Panel Pond 4	SMK-11FPQ040110-1Y	PM0037199	●																													

หมายเหตุ : ● = งดปฏิบัติงานในวันนั้น

■ = ปิดงาน ทั้งหมด ไม่ออก

PMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 4 / 5  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ บึงก้นน้ำท่วม		ประจำเดือน							ปี							2023																	
		สิงหาคม							AUGUST																								
ลำดับ	เครื่องจักร	เครื่องสูบน้ำ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
40	Main Control Panel Pond 6	เครื่องสูบน้ำ																															
		SHK-11FP060102-1M																															
41	Aerator Pond 6 No.2	PM0037295																															
42	Main Control Aerator Pond 6	PM0037296																															
43	Drainage Pond 1 No.1	PM0037343																															
44	Drainage Pond 1 No.2	PM0037344																															
45	Drainage Pond 1 No.3	PM0037345																															
46	Main Control Panel Pond 1	PM0037346																															
47	Aerator Pond 1 No.1	PM0037347																															
48	Aerator Pond 1 No.2	PM0037348																															
49	Main Control Aerator Pond 1	PM0037349																															
50	Drainage Pond 2 No.1	PM0037350																															
51	Drainage Pond 2 No.2	PM0037351																															
52	Main Control Panel Pond 2	PM0037352																															

หมายเหตุ : ● = งดปฏิบัติงานในวันนั้น

■ = ปิดงาน ทั้งหมด ไม่ออก

PMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 5  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองก้นน้ำท่วม สำนักเครื่องจักร		รหัสงาน PM	ปีระชาธิศร ๒๕๖๖																ปี 2023															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Main Control Aerator Pond 3	SMK-11FP040106-1M	PM0037281																															
28	Drainage Pond 4 No.3	SMK-11FP040103-1M	PM0037282																															
29	Aerator Pond 4 No.1	SMK-11FP040105-1M	PM0037283																															
30	Aerator Pond 4 No.2	SMK-11FP040106-1M	PM0037284																															
31	Main Control Aerator Pond 4	SMK-11FP040107-1M	PM0037285																															
32	Drainage Pond 4 No.1	SMK-11FP040108-1M	PM0037286																															
33	Drainage Pond 4 No.2	SMK-11FP040109-1M	PM0037287																															
34	Main Control Panel Pond 4	SMK-11FP040110-1M	PM0037288																															
35	Drainage Pond 5 No.1	SMK-11FP050101-1M	PM0037289																															
36	Drainage Pond 5 No.2	SMK-11FP050102-1M	PM0037290																															
37	Main Control Panel Pond 5	SMK-11FP050103-1M	PM0037291																															
38	Aerator Pond 5 No.1	SMK-11FP050104-1M	PM0037292																															
39	Drainage Pond 6 No.1	SMK-11FP060101-1M	PM0037293																															

หมายเหตุ : ● = งดปฏิบัติงานในวันนั้น

■ = ปิดงาน ทั้งหมด ไม่ออก

PMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 3  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน AUGUST ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1 Mobile RO	SMK-PM-06-1M	PM0037205																																
2 Jmeter Bussmeter	SMK-PM-06-3M	PM0037206																																
3 410B Office No.01	SMK-11VS010105-1M	PM0037223																																
4 Transformer 30 KVA Sol 1	SMK-TR000021-1M	PM0037301																																
5 Transformer 30 KVA Sol 6	SMK-TR000022-1M	PM0037302																																
6 Transformer 20 KVA Sol 71	SMK-TR000023-1M	PM0037303																																
7 Transformer 20 KVA Sol 72	SMK-TR000024-1M	PM0037304																																
8 Transformer 20 KVA Sol 2	SMK-TR000025-1M	PM0037305																																
9 Transformer 20 KVA Sol 22	SMK-TR000026-1M	PM0037306																																
10 Transformer 20 KVA Sol 19	SMK-TR000027-1M	PM0037307																																
11 Transformer 30 KVA Sol 41	SMK-TR000028-1M	PM0037308																																
12 Transformer 30 KVA Sol 42	SMK-TR000029-1M	PM0037309																																
13 Transformer 20 KVA Sol 15	SMK-TR000030-1M	PM0037310																																

หมายเหตุ : ● = งานได้ดำเนินการทั้งหมดใน Month ■ = มีการซ่อมใน Month

หน้า 17  
วันที่ 21/9/2566  
ผู้ตรวจงาน :  
ผู้รายงาน :  
วันที่ 21/9/2566  
หน้า 17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 3  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน AUGUST ปี 2023																														
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
27 Street lighting Sol 7.6	SMK-ST-SP071-1M	PM0037305																															
28 Street lighting Sol 10.12	SMK-ST-SP012-1M	PM0037307																															
29 Street lighting Sol 15	SMK-ST-SP015-1M	PM0037308																															
30 Street lighting Sol 16,17,19	SMK-ST-SP016-1M	PM0037309																															
31 Street lighting Sol 18,20,22	SMK-ST-SP022-1M	PM0037400																															
32 Main Control Panel	SMK-ST-SP023-1M	PM0037401																															
33 Street lighting WWTP	SMK-ST-VWTP-1M	PM0037402																															
34 Street lighting A Road	SMK-ST-SP01-1M	PM0037403																															

หมายเหตุ : ● = งานได้ดำเนินการทั้งหมดใน Month ■ = มีการซ่อมใน Month

หน้า 17  
วันที่ 21/9/2566  
ผู้ตรวจงาน :  
ผู้รายงาน :  
วันที่ 21/9/2566  
หน้า 17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 5 / 6  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ		ป้องกันน้ำท่วม		ประจำเดือน												AUGUST												ปี	2023					
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53 Aerator Pond 2 No.1	SMK-11FP020104-1M	PM0037293																															๑	๑
54 Aerator Pond 2 No.2	SMK-11FP020105-1M	PM0037254																															๑	๑
55 Main Control Aerator Pond 2	SMK-11FF020106-1M	PM0037295																															๑	๑
56 Mobile Pump Diesel Engine No.1	SMK-11FP000101-1M	PM0037256																															๑	๑
57 Mobile Pump Diesel Engine No.2	SMK-11FF000102-1M	PM0037257																															๑	๑
58 Mobile Pump Diesel Engine No.3	SMK-11FP000103-1M	PM0037258																															๑	๑
59 Mobile Pump Diesel Engine No.4	SMK-11FP000104-1M	PM0037259																															๑	๑
60 Transformer 160KVA FP.1	SMK-FP11000003-1M	PM0037279																															๑	๑
61 Transformer 160 KVA FP.2	SMK-FP211000005-1M	PM0037279																															๑	๑
62 Transformer 100KVA FP.5	SMK-FP11000020-1M	PM0037280																															๑	๑
63 Transformer 50 KVA FP.6	SMK-FP11000011-1M	PM0037281																															๑	๑
64 Transformer 100 KVA FP.3	SMK-FP11000007-1M	PM0037285																															๑	๑

หมายเหตุ : ● = งานได้ดำเนินการทั้งหมดใน Month ■ = มีการซ่อมใน Month

หน้า 17  
วันที่ 21/9/2566  
ผู้ตรวจงาน :  
ผู้รายงาน :  
วันที่ 21/9/2566  
หน้า 17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 3  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง		ประจำเดือน AUGUST ปี 2023																																
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14 Transformer 20 KVA Sol 12	SMK-TR000001-1M	PM0037211																																
15 ถังหมัก 0.6 MW.	SMK-PM-01-1M	PM0037282																																
16 Air compressor No.1	SMK-PM-02-1M	PM0037283																																
17 Air compressor No.2	SMK-PM-03-1M	PM0037284																																
18 หม้อไอน้ำ	SMK-PM-04-1M	PM0037286																																
19 หม้อไอน้ำ	SMK-PM-05-1M	PM0037287																																
20 แผงควบคุม	SMK-PM-06-1M	PM0037288																																
21 Main Control Panel Busbar	SMK-PM-07-1M	PM0037289																																
22 Street lighting Sol 1&2	SMK-ST-SP02-1M	PM0037291																																
23 Street lighting Sol 3,4,5	SMK-ST-SP04-1-1M	PM0037292																																
24 Street lighting Sol 4,17	SMK-ST-SP04-2-1M	PM0037293																																
25 Street lighting Sol 6,10,14	SMK-ST-SP06-1M	PM0037294																																
26 Street lighting Sol 7,9,10	SMK-ST-SP07-1M	PM0037295																																

หมายเหตุ : ● = งานได้ดำเนินการทั้งหมดใน Month ■ = มีการซ่อมใน Month

หน้า 17  
วันที่ 21/9/2566  
ผู้ตรวจงาน :  
ผู้รายงาน :  
วันที่ 21/9/2566  
หน้า 17



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 6 / 8  
วันที่ 02/09/2563

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประจำ		ประจำเดือน AUGUST												ปี 2023																			
วันที่	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
66	Centrifugal Pump (pressure control)PH3																																
67	Magnetic Flow meter PH3																																
68	Centrifugal Pump M03/1 PH5																																
69	Centrifugal Pump M03/2 PH 5																																
70	Centrifugal Pump (pressure control)PH5																																
71	Centrifugal Pump M03/3 PH 5																																
72	Magnetic Flow meter PH5																																
73	Transformer 315 KVA PH4																																
74	Transformer 160 KVA PH.1																																
75	Transformer 160 KVA PH.3																																
76	Transformer 160 KVA PH.5																																
77	Transformer 100 KVA PH.6																																
78	Transformer 160 KVA PH.7																																

หมายเหตุ : ● = ยกเว้นค่าซ่อม ค่าอะไหล่ตามใบเสนอราคา

SMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 20 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 6 / 8  
วันที่ 02/09/2563

หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ		ประจำเดือน AUGUST																ปี 2023															
ลำดับ เครื่องจักร	ชื่อเครื่อง PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
92	Centrifugal Pump M03/1 PH 11																																
	SMK-11WS110101-1M																																
93	Centrifugal Pump M03/2 PH 11																																
	SMK-11WS110102-1M																																
94	Centrifugal Pump (pressure control)PH11																																
	SMK-11WS110103-1M																																
95	Main Control Panel PH 11																																
	SMK-11WS110104-1M																																
96	Centrifugal Pump M03/3 PH 11																																
	SMK-11WS110105-1M																																
97	Magnetic Flow meter PH11																																
	SMK-11WS110107-1M																																
98	Main Control Panel Inverter PH 11																																
	SMK-11WS110108-1M																																
99	Main Control Panel Inverter PH 8																																
	SMK-11WS600116-1M																																

หมายเหตุ : ● = ยกเว้นค่าซ่อม ค่าอะไหล่ตามใบเสนอราคา

SMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 20 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 5 / 8  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ		ประจำเดือน AUGUST												ปี 2023																		
วันที่	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
53	Centrifugal Pump M03/2 PH 7																															
	SHK-11WS070102-1M																															
PM03/263																																
54	Centrifugal Pump (pressure control)PH7																															
	SHK-11WS070103-1M																															
PM03/264																																
55	Main Control Panel PH 7																															
	SHK-11WS070104-1M																															
PM03/265																																
56	Magnetic Flow meter PH7																															
	SHK-11WS070105-1M																															
PM03/266																																
57	Main Control Panel Inverter PH 6																															
	SHK-11WS060105-1M																															
PM03/267																																
58	Main Control Panel Inverter PH 7																															
	SHK-11WS070107-1M																															
PM03/268																																
59	Magnetic Flow Meter PH 6																															
	SHK-11WS060107-1M																															
PM03/269																																
60	Centrifugal Pump M03/1 PH 6																															
	SHK-11WS060111-Y																															
PM03/270																																
61	Centrifugal Pump M03/2 PH 6																															
	SHK-11WS060102-1Y																															
PM03/271																																
62	Centrifugal Pump (pressure control)PH6																															
	SHK-11WS060103-1Y																															
PM03/272																																
63	Main Control Panel PH 6																															
	SHK-11WS060104-1Y																															
PM03/273																																
64	Main Control Panel Inverter PH 6																															
	SHK-11WS060105-1Y																															
PM03/274																																
65	Magnetic Flow Meter PH 6																															
	SHK-11WS060107-1Y																															
PM03/275																																

หมายเหตุ : ● = ยกเว้นค่าซ่อม ค่าอะไหล่ตามใบเสนอราคา

SMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 7 / 8  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประจำ		ประจำเดือน AUGUST												ปี 2023																			
เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
79	Transformer 160 KVA PH.8	PM0037427																															
80	Transformer 160 KVA PH.8	SMK-WSP-11000011-1M																															
		PM0037428																															
81	Transformer 100 KVA PH.15	PM0037429																															
82	Transformer 160 KVA PH.2	SMK-WSP-11000105-1M																															
		PM0037431																															
83	Transformer 160 KVA PH.11	SMK-WSP-11000102-1M																															
		PM0037432																															
84	Deep Well Pump PH8	SMK-11W5080101-1M																															
		PM0037476																															
85	Main Control Panel DH 8 No.1	SMK-11W5080102-1M																															
		PM0037477																															
86	Centrifugal Pump M03/1 PH 8	SMK-11W5080103-1M																															
		PM0037478																															
87	Centrifugal Pump M03/2 PH 8	SMK-11W5080104-1M																															
		PM0037479																															
88	Centrifugal Pump (pressure control)PH8	SMK-11W5080105-1M																															
		PM0037480																															
89	Main Control Panel PH 8 No.2	SMK-11W5080106-1M																															
		PM0037481																															
90	Centrifugal Pump M03/3 PH 8	SMK-11W5080108-1M																															
		PM0037482																															
91	Magnetic Flow meter PH8	SMK-11W5080109-1M																															
		PM0037483																															

หมายเหตุ : ● = ยกเว้นค่าซ่อม ค่าอะไหล่ตามใบเสนอราคา

SMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 20 พฤษภาคม 2558



บ.โกลบอลลูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 6 / 14  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ หัวเสีย		ประจำเดือน AUGUST ปี 2023																															
หัวเสีย เครื่องจักร	เครื่อง PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
65 Ball Filter Press ( AQWA )	SMK-WWTP011805-1M	PM0037430																															
67 Submersible Pump CPP1	SMK-WWTP010101-1M	PM0037433																															
68 Main Control Panel Thickener Tank1	SMK-WWTP011704-1M	PM0037434																															
69 Submersible Pump LSP1 No.1	SMK-WWTP020101-1M	PM0037435																															
70 Submersible Pump LSP1 No.2	SMK-WWTP020102-1M	PM0037436																															
71 Submersible Pump LSP1 No.3	SMK-WWTP020103-1M	PM0037437																															
72 Submersible Pump LSP1 No.4	SMK-WWTP020104-1M	PM0037438																															
73 Main Control Panel LSP1	SMK-WWTP020105-1M	PM0037439																															
74 Submersible Pump LSP2 No.1	SMK-WWTP030101-1M	PM0037440																															
75 Submersible Pump LSP2 No.2	SMK-WWTP030102-1M	PM0037441																															
76 Main Control Panel LSP2	SMK-WWTP030103-1M	PM0037442																															
77 Submersible Pump LSP3 No.1	SMK-WWTP040101-1M	PM0037443																															
78 Submersible Pump LSP3 No.2	SMK-WWTP040102-1M	PM0037444																															

หมายเหตุ : ● = สอบถามเจ้าหน้าที่ รับผิดชอบ ใน Month ■ = ปิดงาน ฉุกเฉิน ใน Month

PMK 17

เป็นครั้งที่ 6 : 28 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลลูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 8 / 14  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ หัวเสีย		ประจำเดือน AUGUST ปี 2023																															
หัวเสีย เครื่องจักร	เครื่อง PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
82 Surface Aerator ADA1	SMK-WWTP011801-1M	PM0037458																															●
93 Main Control Panel PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010405-1M	PM0037459																															●
94 Main Control Panel PEA No.1	SMK-WWTP010307-1M	PM0037460																															●
95 Positive Displacement Pump Polymer No.1	SMK-WWTP012008-1M	PM0037461																															●
96 Positive Displacement Pump Polymer No.2	SMK-WWTP012009-1M	PM0037462																															●
97 Motor Pump No.3 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012103-1M	PM0037463																															●
98 Magnetic Flow Meter No.1	SMK-WWTP012104-1M	PM0037464																															●
99 Magnetic Flow Meter No.2	SMK-WWTP012105-1M	PM0037465																															●
100 Control Panel of Water Recycle Sys.	SMK-WWTP012106-1M	PM0037466																															●
101 Centrifugal Pump PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010401-1M	PM0037467																															●
102 Centrifugal Pump PEP No.2 EQ	SMK-WWTP010402-1M	PM0037468																															●
103 Centrifugal Pump PEP No.3 EQ	SMK-WWTP010403-1M	PM0037469																															●
104 Centrifugal Pump PEP No.4 EQ	SMK-WWTP010404-1M	PM0037470																															●

หมายเหตุ : ● = สอบถามเจ้าหน้าที่ รับผิดชอบ ใน Month ■ = ปิดงาน ฉุกเฉิน ใน Month

PMK 17

เป็นครั้งที่ 8 : 28 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลลูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 5 / 14  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :น้ำเสีย		ประจำเดือน AUGUST ปี 2023																																
หัวเสีย เครื่องจักร	เครื่อง PM	PM0037409	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53 Main Control Panel No.20 (Ball Filter Press)	SMK-WWTP011801-1M	PM0037409																																
54 Ball Filter Press ( PLATINUM )	SMK-WWTP011802-1M	PM0037410																																
55 Wash Water Pump Ball Filter Press No.1	SMK-WWTP011803-1M	PM0037411																																
56 Wash Water Pump Ball Filter Press No.2	SMK-WWTP011804-1M	PM0037412																																
57 Submersible Pump CPP2	SMK-WWTP010102-1M	PM0037413																																
58 Submersible Pump CPP3	SMK-WWTP010103-1M	PM0037414																																
59 Submersible Pump CPP4	SMK-WWTP010104-1M	PM0037415																																
60 Main Control Panel No.8 CPP	SMK-WWTP010105-1M	PM0037416																																
61 Mixer No.1 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012001-1M	PM0037417																																
62 Mixer No.2 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012002-1M	PM0037418																																
63 Mixer No.3 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012003-1M	PM0037419																																
64 Mixer No.4 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012004-1M	PM0037420																																
65 Main Control Panel No.17	SMK-WWTP012005-1M	PM0037421																																

หมายเหตุ : ● = สอบถามเจ้าหน้าที่ รับผิดชอบ ใน Month ■ = ปิดงาน ฉุกเฉิน ใน Month

PMK 17

เป็นครั้งที่ 5 : 28 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลลูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 7 / 14  
วันที่ 02/09/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ หัวเสีย		ประจำเดือน AUGUST ปี 2023																																
หัวเสีย เครื่องจักร	รหัสชิ้น PM	เลขที่รับผิดชอบ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
79 Main Control Panel LSP3	SMK-WWTP040103-1M	PM0037445																																
80 Transformer 50 KVA LSP-3	SMK-WWTP110017-1M	PM0037446																																
81 Surface Aerator PEA 2 EQ	SMK-WWTP010302-1M	PM0037447																																
82 Surface Aerator PEA 3 EQ	SMK-WWTP010303-1M	PM0037448																																
83 Surface Aerator PEA 4 EQ	SMK-WWTP010304-1M	PM0037449																																
84 Belt Filter Press ( PLATINUM )	SMK-WWTP011902-3M	PM0037450																																
85 Wash Water Pump Belt Filter Press No.1	SMK-WWTP011903-3M	PM0037451																																
86 Wash Water Pump Belt Filter Press No.2	SMK-WWTP011904-3M	PM0037452																																
87 Main Control Panel No.16 ADA	SMK-WWTP011805-1Y	PM0037453																																
88 Surface Aerator ADA1	SMK-WWTP011801-1Y	PM0037454																																
89 Surface Aerator ADA2	SMK-WWTP011802-1Y	PM0037455																																
90 Surface Aerator ADA3	SMK-WWTP011803-1Y	PM0037456																																
91 Surface Aerator ADA4	SMK-WWTP011804-1Y	PM0037457																																

หมายเหตุ : ● = สอบถามเจ้าหน้าที่ รับผิดชอบ ใน Month ■ = ปิดงาน ฉุกเฉิน ใน Month

PMK 17

เป็นครั้งที่ 6 : 28 พฤษภาคม 2568





หน่วยงานรับผิดชอบ - น้ำเสีย		ประจำเดือน AUGUST												ปี 2023																					
วันที่	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
170	Scrapers SCM3 2st	SMK-WWTP011401-1M	PM0037552																																
171	Submersible Pump SSP5 2st	SMK-WWTP011402-1M	PM0037553																																
172	Submersible Pump SSP6 2st	SMK-WWTP011403-1M	PM0037554																																
173	Main Control Panel SSP No.14 2st	SMK-WWTP011404-1M	PM0037555																																
174	Scraper SCM4 2st	SMK-WWTP011501-1M	PM0037556																																
175	Submersible Pump SSP8 2st	SMK-WWTP011502-1M	PM0037557																																
176	Main Control Panel No.16 ADA	SMK-WWTP011600-1M	PM0037558																																
177	Surface Aerator ADA2	SMK-WWTP011802-1M	PM0037559																																
178	Surface Aerator ADA3	SMK-WWTP011803-1M	PM0037560																																
179	Surface Aerator ADA4	SMK-WWTP011804-1M	PM0037561																																
180	Submersible Pump SSP7 2st	SMK-WWTP011503-1M	PM0037562																																

นายสมชาย .....  
ผู้ตรวจงาน

นายสมชาย .....  
ผู้ตรวจงาน

นายสมชาย .....  
ผู้ตรวจงาน

หน้า 14 / 14

วันที่ 02/09/2023



หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน												ปี		2023																		
วันที่	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
157	Submersible Pump SSP1 2st	SMK-WWTP011202-1M	PM0037539																															
158	Submersible Pump SSP2 2st	SMK-WWTP011203-1M	PM0037540																															
159	Main Control Panel SSP No.11 2st	SMK-WWTP011204-1M	PM0037541																															
160	Scraper SCM2 2st	SMK-WWTP011301-1M	PM0037542																															
161	Submersible Pump SSP3 2st	SMK-WWTP011302-1M	PM0037543																															
162	Submersible Pump SSP4 2st	SMK-WWTP011303-1M	PM0037544																															
163	Scraper TCM (Thickener)	SMK-WWTP011701-1M	PM0037545																															
164	Submersible Pump Tank1 TSP1	SMK-WWTP011702-1M	PM0037546																															
165	Submersible Pump Tank1 TSP2	SMK-WWTP011703-1M	PM0037547																															
166	Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SMK-WWTP011705-1M	PM0037548																															
167	Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SMK-WWTP011706-1M	PM0037549																															
168	Main Control Panel Thickener Tank2	SMK-WWTP011707-1M	PM0037550																															
169	Main Control Panel SSP No.13 2st	SMK-WWTP011304-1M	PM0037551																															

นายสมชาย .....  
ผู้ตรวจงาน

นายสมชาย .....  
ผู้ตรวจงาน

นายสมชาย .....  
ผู้ตรวจงาน

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 4  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : บัณฑิตน้ำท่วม			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																			
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1 Drainage Pond 5 No.1	SMK-11FP050101-1Y	PM0037553																																
2 Drainage Pond 1 No.1	SMK-11FP010101-3M	PM0037555																																
3 Drainage Pond 1 No.2	SMK-11FP010102-3M	PM0037566																																
4 Drainage Pond 1 No.3	SMK-11FP010103-3M	PM0037567																																
5 Drainage Pond 2 No.1	SMK-11FP020101-3M	PM0037568																																
6 Drainage Pond 2 No.2	SMK-11FP020102-3M	PM0037569																																
7 Aerator Pond 5 No.2	SMK-11FP050105-1M	PM0037622																																
8 Main Control Aerator Pond 5	SMK-11FP050106-1M	PM0037623																																
9 Aerator Pond 6 No.1	SMK-11FP060103-1M	PM0037624																																
10 Drainage Pond 1 No.1	SMK-11FP010101-1M	PM0037665																																
11 Drainage Pond 1 No.2	SMK-11FP010102-1M	PM0037666																																
12 Drainage Pond 1 No.3	SMK-11FP010103-1M	PM0037667																																
13 Main Control Panel Pond 1	SMK-11FP010104-1M	PM0037668																																

หมายเหตุ : ● = รอคำสั่งงานแล้ว ถึงเกณฑ์ 50% ■ = ปิดงาน รักษาสาน 50%

ปรับปรุงครั้งที่ : 26 พฤษภาคม 2568

หน้า 17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 1  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :		รหัสงาน PM		เลขที่ใบสั่งงาน		ปีงบประมาณ ๒๕๖๖												ปี 2023																
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1			WO0000611																															
2			WO0000617																															
3			WO0000619																															

หมายเหตุ : ● = รอคำสั่งงานแล้ว ถึงเกณฑ์ 50% ■ = ปิดงาน รักษาสาน 50%

ผู้จัดทำ : (.....) วันที่ : .....

ผู้ตรวจ : (.....) วันที่ : .....

หน้า 17

ปรับปรุงครั้งที่ : 26 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 4  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองก้นน้ำท่วม		ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																					
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Drainage Pond 3 No.1	SNK-11FP030101-1M	PM0037687																																
28	Drainage Pond 3 No.2	SNK-11FP030102-1M	PM0037688																																
29	Main Control Panel Pond 3	SNK-11FP030103-1M	PM0037689																																
30	Aerator Pond 3 No.1	SNK-11FP030104-1M	PM0037690																																
31	Aerator Pond 3 No.2	SNK-11FP030105-1M	PM0037691																																
32	Main Control Aerator Pond 3	SNK-11FP030106-1M	PM0037692																																
33	Drainage Pond 4 No.3	SNK-11FP040103-1M	PM0037693																																
34	Aerator Pond 4 No.1	SNK-11FP040105-1M	PM0037694																																
35	Aerator Pond 4 No.2	SNK-11FP040106-1M	PM0037695																																
36	Main Control Aerator Pond 4	SNK-11FP040107-1M	PM0037696																																
37	Drainage Pond 4 No.1	SNK-11FP040108-1M	PM0037697																																
38	Drainage Pond 4 No.2	SNK-11FP040109-1M	PM0037698																																
39	Main Control Panel Pond 4	SNK-11FP040110-1M	PM0037699																																

หมายเหตุ : ● = รอคำสั่งงานแล้ว ถึงเกณฑ์ 50% ■ = ปิดงาน รักษาสาน 50%

ปรับปรุงครั้งที่ : 26 พฤษภาคม 2568

หน้า 17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 4  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองก้นน้ำท่วม				18-กันยายน 2023																														
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
14	Aerator Pond 1 No.1	SMK-11FP010105-1M	PM0037669																															
15	Aerator Pond 1 No.2	SMK-11FP010106-1M	PM0037670																															
16	Main Control Aerator Pond 1	SMK-11FP010107-1M	PM0037671																															
17	Drainage Pond 2 No.1	SMK-11FP020101-1M	PM0037672																															
18	Drainage Pond 2 No.2	SMK-11FP020102-1M	PM0037673																															
19	Main Control Panel Pond 2	SMK-11FP020103-1M	PM0037674																															
20	Aerator Pond 2 No.1	SMK-11FP020104-1M	PM0037675																															
21	Aerator Pond 2 No.2	SMK-11FP020105-1M	PM0037676																															
22	Main Control Aerator Pond 2	SMK-11FP020106-1M	PM0037677																															
23	Mobile Pump Diesel Engine No.1	SMK-11FP000101-1M	PM0037678																															
24	Mobile Pump Diesel Engine No.2	SMK-11FP000102-1M	PM0037679																															
25	Mobile Pump Diesel Engine No.3	SMK-11FP000103-1M	PM0037680																															
26	Mobile Pump Diesel Engine No.4	SMK-11FP000104-1M	PM0037681																															

หมายเหตุ : ● = รอคำสั่งงานแล้ว ถึงเกณฑ์ 50% ■ = ปิดงาน รักษาสาน 50%

ปรับปรุงครั้งที่ : 26 พฤษภาคม 2568

หน้า 17



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 1 / 3  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงำนรับผิดชอบ -ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																															
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Mobile RO	SMK-PM408-1M	PM0037564							●	■																							
2	4.MDB Office No.01	SMK-11W5010109-1M	PM0037637														●	■																
3	Transformer 30 KVA Soi 1	SMK-TR0000021-1M	PM0037713																															
4	Transformer 30 KVA Soi 6	SMK-TR0000022-1M	PM0037714																															
5	Transformer 20 KVA Soi 7/1	SMK-TR0000023-1M	PM0037715																															
6	Transformer 20 KVA Soi 7/2	SMK-TR0000024-1M	PM0037716																															
7	Transformer 20 KVA Soi 2	SMK-TR0000025-1M	PM0037717																															
8	Transformer 20 KVA Soi 22	SMK-TR0000026-1M	PM0037718																															
9	Transformer 20 KVA Soi 19	SMK-TR0000027-1M	PM0037719																															
10	Transformer 30 KVA Soi 4/1	SMK-TR0000028-1M	PM0037720																															
11	Transformer 30 KVA Soi 4/2	SMK-TR0000029-1M	PM0037721																															
12	Transformer 20 KVA Soi 15	SMK-TR0000030-1M	PM0037722																															
13	Transformer 30 KVA Soi 12	SMK-TR0000031-1M	PM0037723																															

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

■ - ปิดทาง รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

PM03-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 28 พฤษภาคม 2568

ผู้จัดทำ :  
( ..... )  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ :  
( ..... )  
วันที่ : .....

PM03-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 28 พฤษภาคม 2568



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 3 / 3  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ -ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																																
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Street lighting Soi 10,12	SMK-ST-SP012-1M	PM0037841																																
28	Street lighting Soi 15	SMK-ST-SP015-1M	PM0037842																																
29	Street lighting Soi 16,17,19	SMK-ST-SP019-1M	PM0037843																																
30	Street lighting Soi 18,20,22	SMK-ST-SP022-1M	PM0037844																																
31	โถงระบายน้ำบึงนา	SMK-ST-SP023-1M	PM0037845																																
32	Street lighting WWTP	SMK-ST-WWTP-1M	PM0037846																																
33	Street lighting A Road	SMK-ST-SP01-1M	PM0037847																																

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

■ - ปิดทาง รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

PM03-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 28 พฤษภาคม 2568

ผู้จัดทำ :  
( ..... )  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ :  
( ..... )  
วันที่ : .....

PM03-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 28 พฤษภาคม 2568



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 4 / 4  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ -ป้องกันน้ำท่วม			ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																															
ลำดับ	เครื่องจักร	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
40	Drainage Pond 5 No.1	SMK-11FP060101-1M	PM0037702																															
41	Drainage Pond 5 No.2	SMK-11FP060102-1M	PM0037703																															
42	Main Control Panel Pond 5	SMK-11FP060103-1M	PM0037704																															
43	Aerator Pond 5 No.1	SMK-11FP060104-1M	PM0037705																															
44	Drainage Pond 6 No.1	SMK-11FP060101-1M	PM0037706																															
45	Main Control Panel Pond 6	SMK-11FP060102-1M	PM0037707																															
46	Aerator Pond 6 No.2	SMK-11FP060104-1M	PM0037708																															
47	Main Control Aerator Pond 6	SMK-11FP060105-1M	PM0037709																															
48	Transformer 160 KVA, FP.1	SMK-FP11000005-1M	PM0037792																															
49	Transformer 100 KVA, FP.2	SMK-FP2-11000005-1M	PM0037793																															
50	Transformer 100KVA, FP.5	SMK-FP11000020-1M	PM0037794																															
51	Transformer 50 KVA, FP.6	SMK-FP11000014-1M	PM0037795																															
52	Transformer 100 KVA, FP.3	SMK-FP11000007-1M	PM0037818																															

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

■ - ปิดทาง รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

PM03-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 28 พฤษภาคม 2568

ผู้จัดทำ :  
( ..... )  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ :  
( ..... )  
วันที่ : .....



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 2 / 3  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																															
ลำดับ	เครื่องจักร	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	รถสูบลม 0.6 KW.	SMK-PM-01-1M	PM0037815																															
15	Air compressor No.1	SMK-PM-02-1M	PM0037816																															
16	Air compressor No.2	SMK-PM-03-1M	PM0037817																															
17	ถังไล่กลิ่น	SMK-PM-04-1M	PM0037819																															
18	ถังขี้ไก่	SMK-PM-05-1M	PM0037820																															
19	ถังสารฟอสฟอรัส	SMK-PM-06-1M	PM0037821																															
20	Main Control Panel Elevator	SMK-PM-07-1M	PM0037822																															
21	Street lighting Soi 182	SMK-ST-SP02-1M	PM0037835																															
22	Street lighting Soi 3,4,6	SMK-ST-SP04-1-1M	PM0037836																															
23	Street lighting Soi 4,17	SMK-ST-SP04-2-1M	PM0037837																															
24	Street lighting Soi 6,10,14	SMK-ST-SP05-1M	PM0037838																															
25	Street lighting Soi 7,9,10	SMK-ST-SP07-1M	PM0037839																															
26	Street lighting Soi 7,8	SMK-ST-SP07/1-1M	PM0037840																															

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

■ - ปิดทาง รักษาน้ำใน ฝั่ง๓๓

PM03-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 28 พฤษภาคม 2568

ผู้จัดทำ :  
( ..... )  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ :  
( ..... )  
วันที่ : .....



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 6 / 8  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																			
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
66	Deep Well Pump DH8	SMK-11WS580101-1M	PM0037765																															
67	Main Control Panel DH 8 No.1	SMK-11WS580102-1M	PM0037766																															
68	Centrifugal Pump M03/1 PH 8	SMK-11WS580103-1M	PM0037767																															
69	Centrifugal Pump M03/2 PH 8	SMK-11WS580104-1M	PM0037768																															
70	Centrifugal Pump (pressure control)PH8	SMK-11WS580105-1M	PM0037769																															
71	Main Control Panel PH 8 No.2	SMK-11WS580106-1M	PM0037770																															
72	Centrifugal Pump M03/3 PH 8	SMK-11WS580108-1M	PM0037771																															
73	Magnetic Flow meter PH8	SMK-11WS580109-1M	PM0037772																															
74	Centrifugal Pump M03/1 PH 11	SMK-11WS110101-1M	PM0037773																															
75	Centrifugal Pump M03/2 PH 11	SMK-11WS110102-1M	PM0037774																															
76	Centrifugal Pump (pressure control)PH11	SMK-11WS110103-1M	PM0037775																															
77	Main Control Panel PH 11	SMK-11WS110104-1M	PM0037776																															
78	Centrifugal Pump M03/3 PH 11	SMK-11WS110105-1M	PM0037777																															

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว ร้องเรียนใน 10:30 น. ■ - ปิดงาน ร้องเรียน ใน 10:30 น.

PM01-17 ปีงบประมาณ 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 5 / 8  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประเภท			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																			
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
53	Desal Engin Pump PH 1	SMK-11WS10105-1M	PM0037629																															
54	Deep Well Pump DH1	SMK-11WS10106-1M	PM0037630																															
55	Main Control Panel DH1 No.2	SMK-11WS10107-1M	PM0037631																															
56	Magnetic Flow meter PH1	SMK-11WS10108-1M	PM0037632																															
57	Main Control Panel PH2	SMK-11WS1020104-1M	PM0037633																															
58	Centrifugal Pump M03/1 PH 2	SMK-11WS1020101-1M	PM0037634																															
59	Centrifugal Pump M03/2 PH 2	SMK-11WS1020102-1M	PM0037635																															
60	Centrifugal Pump (pressure control) PH2	SMK-11WS1020103-1M	PM0037636																															
61	Main Control Panel Inverter PH 1	SMK-11WS101010-1M	PM0037638																															
62	Magnetic Flow Meter PH 2	SMK-11WS1020107-1M	PM0037639																															
63	Main Control Panel Inverter PH 2	SMK-11WS1020106-1M	PM0037640																															
64	Centrifugal Pump M03/1 PH 7	SMK-11WS1070101-1Y	PM0037641																															
65	Centrifugal Pump (pressure control)PH7	SMK-11WS1070103-1Y	PM0037642																															

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว ร้องเรียนใน 10:30 น. ■ - ปิดงาน ร้องเรียน ใน 10:30 น.

PM01-17 ปีงบประมาณ 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 8 / 8  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท		ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																					
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
92	Transformer 160 KVA PH-11	SMK-WSP-11000012-1M	PM0037898																																

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว ร้องเรียนใน 10:30 น. ■ - ปิดงาน ร้องเรียน ใน 10:30 น.

PM01-17 ปีงบประมาณ 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 7 / 8  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																			
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
79	Magnetic Flow meter PH11	SMK-11WS110107-1M	PM0037778																															
80	Main Control Panel Inverter PH 11	SMK-11WS110108-1M	PM0037787																															
81	Main Control Panel Inverter PH 6	SMK-11WS380110-1M	PM0037790																															
82	Transformer 315 KVA PH4	SMK-EPT1000019-1M	PM0037823																															
83	Transformer 160 KVA PH.1	SMK-WSP-11000002-1M	PM0037888																															
84	Transformer 160 KVA PH.3	SMK-WSP-11000005-1M	PM0037889																															
85	Transformer 160 KVA PH.5	SMK-WSP-11000008-1M	PM0037890																															
86	Transformer 100 KVA PH.6	SMK-WSP-11000015-1M	PM0037891																															
87	Transformer 160 KVA PH.7	SMK-WSP-11000016-1M	PM0037892																															
88	Transformer 160 KVA PH.8	SMK-WSP-11000011-1M	PM0037893																															
89	Transformer 160 KVA PH.8	SMK-WSP-11000011-1Y	PM0037894																															
90	Transformer 100 KVA DH.15	SMK-WSP-11000018-1M	PM0037895																															
91	Transformer 160 KVA PH.2	SMK-WSP-11000004-1M	PM0037897																															

หมายเหตุ : ● - รอรับใบงานแล้ว ร้องเรียนใน 10:30 น. ■ - ปิดงาน ร้องเรียน ใน 10:30 น.

PM01-17 ปีงบประมาณ 2558



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 2 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																				
ลำดับ	เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	Submersible Pump FSP4 1st	SNK-WWTP010606-1M	PM0037652																																
15	Main Control Panel ABA No.3	SNK-WWTP-010806-1M	PM0037653																																
16	Main Control Panel ABA No.4	SNK-WWTP010906-1M	PM0037654																																
17	Surface Aerator ABA.5	SNK-WWTP010901-1M	PM0037655																																
18	Surface Aerator ABA.6	SNK-WWTP010902-1M	PM0037656																																
19	Surface Aerator ABA.7	SNK-WWTP010903-1M	PM0037657																																
20	Surface Aerator ABA.8	SNK-WWTP010904-1M	PM0037658																																
21	Surface Aerator ABA.9	SNK-WWTP011001-1M	PM0037659																																
22	Surface Aerator ABA.10	SNK-WWTP011002-1M	PM0037660																																
23	Surface Aerator ABA.11	SNK-WWTP011003-1M	PM0037661																																
24	Surface Aerator ABA.12	SNK-WWTP011004-1M	PM0037662																																
25	Main Control Panel Inverter ABA No. 3	SNK-WWTP-010807-1M	PM0037663																																
26	Main Control Panel Inverter ABA No. 4	SNK-WWTP-010907-1M	PM0037664																																

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ก่อนวัน 10/09/23 ■ = ปิดงาน ก่อนวัน 10/09/23

Page 17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 30 กันยายน 2568



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 1 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																			
ลำดับ	เครื่องจักร	ชนิดงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Submersible Pump No.2 Use Emergency	SMK-WWTP-010505-3M	PM0037598																															
2	Submersible Pump PSP1 1st	SMK-WWTP010602-3M	PM0037615																															
3	Submersible Pump PSP2 1st	SMK-WWTP010603-3M	PM0037616																															
4	Submersible Pump No.2 Use ฆ่าเชื้อ	SMK-WWTP-010614-6M	PM0037617																															
5	Transformer 1600KVA WWTP	SMK-WWTP110001-1M	PM0037643																															
6	MDR2500AF	SMK-WWTP001002-1M	PM0037644																															
7	Transformer 50 KVA LSP. 2	SMK-WWTP110016-1M	PM0037645																															
8	Main Control Panel PSP. 1st No. 7	SMK-WWTP010600-1M	PM0037646																															
9	Scraper FCM 1 1st	SMK-WWTP010601-1M	PM0037647																															
10	Submersible Pump PSP1 1st	SMK-WWTP010602-1M	PM0037648																															
11	Submersible Pump PSP2 1st	SMK-WWTP010603-1M	PM0037649																															
12	Scraper FCM2 1st	SMK-WWTP010604-1M	PM0037650																															
13	Submersible Pump PSP3 1st	SMK-WWTP010605-1M	PM0037651																															

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ก่อนวัน 10/09/23 ■ = ปิดงาน ก่อนวัน 10/09/23

Page 17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 30 กันยายน 2568



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 4 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																				
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
40	Surface Aerator ABA 14	SNK-WWTP011102-3M	PM0037727																																
41	Surface Aerator ABA 15	SNK-WWTP011103-3M	PM0037728																																
42	Surface Aerator ABA 16	SNK-WWTP011104-3M	PM0037729																																
43	Submersible Pump LSP1 No.1	SNK-WWTP020101-1M	PM0037730																																
44	Submersible Pump LSP1 No.2	SNK-WWTP020102-1M	PM0037731																																
45	Submersible Pump LSP1 No.3	SNK-WWTP020103-1M	PM0037732																																
46	Submersible Pump LSP1 No.4	SNK-WWTP020104-1M	PM0037733																																
47	Main Control Panel LSP1	SNK-WWTP020106-1M	PM0037734																																
48	Submersible Pump LSP2 No.1	SNK-WWTP030101-1M	PM0037735																																
49	Submersible Pump LSP2 No.2	SNK-WWTP030102-1M	PM0037736																																
50	Main Control Panel LSP2	SNK-WWTP030103-1M	PM0037737																																
51	Submersible Pump LSP3 No.1	SNK-WWTP040101-1M	PM0037738																																
52	Submersible Pump LSP3 No.2	SNK-WWTP040102-1M	PM0037739																																

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ก่อนวัน 10/09/23 ■ = ปิดงาน ก่อนวัน 10/09/23

Page 17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 30 กันยายน 2568



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 3 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																				
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Surface Aerator PEA.1 EQ	SMK-WWTP010301-3M	PM0037682																																
28	Surface Aerator PEA.2 EQ	SMK-WWTP010302-3M	PM0037683																																
29	Surface Aerator PEA.3 EQ	SMK-WWTP010303-3M	PM0037684																																
30	Surface Aerator PEA.4 EQ	SMK-WWTP010304-3M	PM0037685																																
31	Surface Aerator PEA.3 EQ	SMK-WWTP010303-1Y	PM0037686																																
32	Main Control Panel Use ฆ่าเชื้อ	SMK-WWTP-010615-6M	PM0037700																																
33	Submersible Pump No.1 Use ฆ่าเชื้อ	SMK-WWTP-010613-6M	PM0037701																																
34	Surface Aerator PEA.2 EQ	SMK-WWTP010302-1Y	PM0037710																																
35	Surface Aerator PEA.4 EQ	SMK-WWTP010304-1Y	PM0037711																																
36	Submersible Pump PSP4 1st	SMK-WWTP010606-1Y	PM0037712																																
37	Submersible Pump No.2 Use ฆ่าเชื้อ	SMK-WWTP-010614-1M	PM0037724																																
38	Submersible Pump No.1 Use ฆ่าเชื้อ	SMK-WWTP-010613-1M	PM0037725																																
39	Main Control Panel Use ฆ่าเชื้อ	SMK-WWTP-010615-1M	PM0037726																																

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ก่อนวัน 10/09/23 ■ = ปิดงาน ก่อนวัน 10/09/23

Page 17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 6 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : นำเสีย		ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																																	
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสจักร PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
66	Magnetic Flow Meter No.2	SMK-WWTP012105-1M	PM0037753																															●	■
67	Control Panel of Water Recycle Sys.	SMK-WWTP012106-1M	PM0037754																															●	■
68	Centrifugal Pump PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010401-1M	PM0037755																															●	■
69	Centrifugal Pump PEP No.2 EQ	SMK-WWTP010402-1M	PM0037756																															●	■
70	Centrifugal Pump PEP No.3 EQ	SMK-WWTP010403-1M	PM0037757																															●	■
71	Centrifugal Pump PEP No.4 EQ	SMK-WWTP010404-1M	PM0037758																															●	■
72	Motor - Pump No.1 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012107-1M	PM0037759																															●	■
73	Motor - Pump No.2 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012108-1M	PM0037760																															●	■
74	Motor-Pump No.4 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP-012109-1M	PM0037761																															●	■
75	Submersible Pump EOP 2 EQ	SMK-WWTP010502-3M	PM0037762																															●	■
76	Submersible Pump EOP 1 EQ	SMK-WWTP010501-3M	PM0037763																															●	■
77	Main Control Panel Thickener Tank1	SMK-WWTP011704-1M	PM0037764																															●	■
78	Submersible Pump LSP3 No.2	SMK-WWTP010102-5M	PM0037779																															●	■

หมายเหตุ : ● - รอการส่งมอบ ชิ้นงานใน Month

■ - ปิดงาน ส่งมอบ ใน Month

PM03.17

ปรับปรุงครั้งที่ ๑ - ๒๕ พฤษภาคม 25๖8

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 5 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																																	
ลำดับ	เครื่องจักร	ชนิดงาน PM	เลขที่เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
		หมักน้ำ	PM0037740																																
53	Main Control Panel LSP3	SMK-WWTP040103-1M																																	
54	Transformer 50 KVA LSP-3	SMK-WWTP110017-1M	PM0037741																																
55	Surface Aerator PE2 2 EQ	SMK-WWTP010302-1M	PM0037742																																
56	Surface Aerator PE2 3 EQ	SMK-WWTP010303-1M	PM0037743																																
57	Surface Aerator PE2 4 EQ	SMK-WWTP010304-1M	PM0037744																																
58	Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SMK-WWTP011705-3M	PM0037745																																
59	Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SMK-WWTP011706-3M	PM0037746																																
60	Main Control Panel PEP No. 1 EQ	SMK-WWTP010405-1M	PM0037747																																
61	Main Control Panel PEA No. 1	SMK-WWTP010307-1M	PM0037748																																
62	Positive Displacement Pump Polymer No.1	SMK-WWTP012008-1M	PM0037749																																
63	Positive Displacement Pump Polymer No.2	SMK-WWTP012009-1M	PM0037750																																
64	Motor-Pump No.3 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012103-1M	PM0037751																																
65	Magnetic Flow Meter No.1	SMK-WWTP012104-1M	PM0037752																																

หมายเหตุ : ● - รอการส่งมอบ ชิ้นงานใน Month

■ - ปิดงาน ส่งมอบ ใน Month

PM03.17

ปรับปรุงครั้งที่ ๑ - ๒๕ พฤษภาคม 25๖8

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 8 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : นำเสีย		ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																																
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสตาม PM	เลขที่เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
92	Main Control Panel EOP No. 18 EQ	SMK-WWTP010503-1M	PM0037799																															
93	Surface Aerator PEA 1 EQ	SMK-WWTP010301-1M	PM0037800																															
94	Main Control Panel SSP No. 11 2nd	SMK-WWTP011200-1M	PM0037801																															
95	Scraper SCM1 2nd	SMK-WWTP011201-1M	PM0037802																															
96	Submersible Pump SSP1 2nd	SMK-WWTP011202-1M	PM0037803																															
97	Submersible Pump SSP2 2nd	SMK-WWTP011203-1M	PM0037804																															
98	Main Control Panel SSP No. 11 2nd	SMK-WWTP011204-1M	PM0037805																															
99	Scraper SCM2 2nd	SMK-WWTP011301-1M	PM0037806																															
100	Submersible Pump SSP3 2nd	SMK-WWTP011302-1M	PM0037807																															
101	Submersible Pump SSP4 2nd	SMK-WWTP011303-1M	PM0037808																															
102	Scraper TCM (Thickener)	SMK-WWTP011701-1M	PM0037809																															
103	Submersible Pump Tank1 TSP1	SMK-WWTP011702-1M	PM0037810																															
104	Submersible Pump Tank1 TSP2	SMK-WWTP011703-1M	PM0037811																															

หมายเหตุ : ● - รอการส่งมอบ ชิ้นงานใน Month

■ - ปิดงาน ส่งมอบ ใน Month

PM03.17

ปรับปรุงครั้งที่ ๑ - ๒๕ พฤษภาคม 25๖8

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 7 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : นำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																															
ลำดับ	เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
79	Submersible Pump EOP 1 EQ	SMK-WWTP010501-1M	PM003780																															
80	Main Control Panel ABA No.5	SMK-WWTP011006-1M	PM003781																															
81	Main Control Panel ABA No.6	SMK-WWTP011106-1M	PM003782																															
82	Surface Aerator ABA 13	SMK-WWTP011101-1M	PM003783																															
83	Surface Aerator ABA 14	SMK-WWTP011102-1M	PM003784																															
84	Surface Aerator ABA 15	SMK-WWTP-011103-1M	PM003785																															
85	Surface Aerator ABA 16	SMK-WWTP011104-1M	PM003786																															
86	Main Control Panel Inverter ABA No. 5	SMK-WWTP-011007-1M	PM003788																															
87	Main Control Panel Inverter ABA No. 6	SMK-WWTP-011107-1M	PM003789																															
88	Surface Aerator ADA1	SMK-WWTP011801-1M	PM003791																															
89	Generator LSP1	SMK-WWTP020105-1M	PM003796																															
90	Generator 1st EQ	SMK-WWTP010106-1M	PM003797																															
91	Submersible Pump EOP 2 EQ	SMK-WWTP010502-1M	PM003798																															

หมายเหตุ : ● - รอการส่งมอบ ชิ้นงานใน Month

■ - ปิดงาน ส่งมอบ ใน Month

PM03.17

ปรับปรุงครั้งที่ ๑ - ๒๕ พฤษภาคม 25๖8

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 10 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																			
พื้นที่/เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
118 Surface Aerator ADA4	SMK-WWTP011804-1M	PM0037834																															●	■
119 Submersible Pump No.1 in Emergency	SMK-WWTP-010504-1M	PM0037848																														■	■	
120 Submersible Pump No.2 in Emergency	SMK-WWTP-010505-1M	PM0037849																														■	■	
121 Main Control Panel in Emergency	SMK-WWTP-010506-1M	PM0037850																														■	■	
122 Submersible Pump SSP7 2st	SMK-WWTP011502-1M	PM0037851																														■	■	
123 Motor-Pump No.3 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012103-3M	PM0037852																														■	■	
124 Magnetic Flow Meter No.1	SMK-WWTP012104-3M	PM0037853																														■	■	
125 Magnetic Flow Meter No.1	SMK-WWTP012105-3M	PM0037854																														■	■	
126 Motor - Pump No.1 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012107-3M	PM0037855																														■	■	
127 Motor - Pump No.2 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012108-3M	PM0037856																														■	■	
128 Motor-Pump No.4 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP-012109-3M	PM0037857																														■	■	
129 Submersible Pump LSP1 No.1	SMK-WWTP020101-1Y	PM0037858																														■	■	
130 Submersible Pump LSP1 No.2	SMK-WWTP020102-1Y	PM0037859																														■	■	

หมายเหตุ : ● - งานในวันจันทร์ ถึงวันศุกร์, ● - วันเสาร์, ● - วันอาทิตย์

PMK-17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 9 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																		
พื้นที่/เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
105 Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SMK-WWTP011705-1M	PM0037812																															
106 Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SMK-WWTP011706-1M	PM0037813																															
107 Main Control Panel Thickener Tank2	SMK-WWTP011707-1M	PM0037814																															
108 Main Control Panel SSP No.13 2st	SMK-WWTP011304-1M	PM0037824																															
109 Scraper SCM3 2st	SMK-WWTP011401-1M	PM0037825																															
110 Submersible Pump SSP5 2st	SMK-WWTP011402-1M	PM0037826																															
111 Submersible Pump SSP6 2st	SMK-WWTP011403-1M	PM0037827																															
112 Main Control Panel SSP No.14 2st	SMK-WWTP011404-1M	PM0037828																															
113 Scraper SCM4 2st	SMK-WWTP011501-1M	PM0037829																															
114 Submersible Pump SSP8 2st	SMK-WWTP011503-1M	PM0037830																															
115 Main Control Panel No.16 ADA	SMK-WWTP011800-1M	PM0037831																															
116 Surface Aerator ADA2	SMK-WWTP011802-1M	PM0037832																															
117 Surface Aerator ADA3	SMK-WWTP011803-1M	PM0037833																															

หมายเหตุ : ● - งานในวันจันทร์ ถึงวันศุกร์, ● - วันเสาร์, ● - วันอาทิตย์

PMK-17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 12 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน SEPTEMBER										ปี 2023																					
พื้นที่/เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
144 Submersible Pump LSP2 No. 3	SMK-WWTP001004-1M	PM0037873																															
145 Main Control Panel LSP3	SMK-WWTP001003-1Y	PM0037874																															
146 Main Control Panel No.20 (Belt Filler Press)	SMK-WWTP011901-1M	PM0037875																															
147 Belt Filler Press ( PLATINUM )	SMK-WWTP011902-1M	PM0037876																															
148 Wash Water Pump Belt Filler Press No.1	SMK-WWTP011903-1M	PM0037877																															
149 Wash Water Pump Belt Filler Press No.2	SMK-WWTP011904-1M	PM0037878																															
150 Submersible Pump CPP2	SMK-WWTP010102-1M	PM0037879																															
151 Submersible Pump CPP3	SMK-WWTP010103-1M	PM0037880																															
152 Submersible Pump CPP4	SMK-WWTP010104-1M	PM0037881																															
153 Main Control Panel No.4 CPP	SMK-WWTP010105-1M	PM0037882																															
154 Mixer No.1 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012001-1M	PM0037883																															
155 Mixer No.2 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012002-1M	PM0037884																															
156 Mixer No.3 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012003-1M	PM0037885																															

หมายเหตุ : ● - งานในวันจันทร์ ถึงวันศุกร์, ● - วันเสาร์, ● - วันอาทิตย์

PMK-17

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 11 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน SEPTEMBER												ปี 2023																			
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
131 Submersible Pump LSP1 No.4	SMK-WWTP002103-1Y	PM0037860																															
132 Submersible Pump LSP1 No.4	SMK-WWTP002104-1Y	PM0037861																															
133 Main Control Panel LSP1	SMK-WWTP002105-1Y	PM0037862																															
134 Submersible Pump LSP2 No.1	SMK-WWTP003101-1Y	PM0037863																															
135 Submersible Pump LSP2 No.2	SMK-WWTP003102-1Y	PM0037864																															
136 Main Control Panel LSP2	SMK-WWTP003103-1Y	PM0037865																															
137 Transformer 50 KVA LSP 2	SMK-WWTP-110016-1Y	PM0037866																															
138 Submersible Pump LSP3 No.1	SMK-WWTP040101-1Y	PM0037867																															
139 Submersible Pump LSP3 No.2	SMK-WWTP040102-1Y	PM0037868																															
140 Transformer 50 KVA LSP-3	SMK-WWTP110017-1Y	PM0037869																															
141 Submersible Pump LSP 2 No. 3	SMK-WWTP003104-1Y	PM0037870																															
142 Submersible Pump LSP 3 No. 3	SMK-WWTP040104-1Y	PM0037871																															
143 Submersible Pump LSP 3 No. 3	SMK-WWTP040104-1M	PM0037872																															

หมายเหตุ : ● - งานในวันจันทร์ ถึงวันศุกร์, ● - วันเสาร์, ● - วันอาทิตย์

PMK-17



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษาระยะเดือน

หน้า 13 / 13  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน SEPTEMBER ปี 2023																																
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
157	Mixer No.4 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012004-1M	PM0037886																																
158	Main Control Panel No.17	SMK-WWTP012005-1M	PM0037887																																
159	Ball Filter Press (ACWA)	SMK-WWTP011905-1M	PM0037896																																
160	Submersible Pump CPP1	SMK-WWTP010101-1M	PM0037899																																

หมายเหตุ: ● = ยกรับใบแจ้งซ่อม รักษาสถานที่      ■ = ปิดงาน ชัดเจน ใน วันที่

ผู้จัดทำ .....  
( ..... )  
วันที่ .....

ผู้ตรวจสอบ .....  
( ..... )  
วันที่ .....

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 5  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองก้นน้ำท่วม		ประจำเดือน																ปี 2023																
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	Drainage Pond 2 No.1	SNK-11FP020101-1M	PM0037970																															
15	Drainage Pond 2 No.2	SNK-11FP020102-1M	PM0037971																															
16	Main Control Panel Pond 2	SNK-11FP020103-1M	PM0037972																															
17	Aerator Pond 2 No.1	SNK-11FP020104-1M	PM0037973																															
18	Aerator Pond 2 No.2	SNK-11FP020105-1M	PM0037974																															
19	Main Control Aerator Pond 2	SNK-11FP020106-1M	PM0037975																															
20	Mobile Pump Diesel Engine No.1	SNK-11FP030101-1M	PM0037976																															
21	Mobile Pump Diesel Engine No.2	SNK-11FP030102-1M	PM0037977																															
22	Mobile Pump Diesel Engine No.3	SNK-11FP030103-1M	PM0037978																															
23	Mobile Pump Diesel Engine No.4	SNK-11FP030104-1M	PM0037979																															
24	Drainage Pond 3 No.1	SNK-11FP030101-1M	PM0037980																															
25	Drainage Pond 3 No.2	SNK-11FP030102-1M	PM0037981																															
26	Main Control Paired Pond 3	SNK-11FP030103-1M	PM0037982																															

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ชำรุด/สิ้นอายุการใช้งาน

■ = ปิดการใช้งาน/ไม่ใช้งาน

Page 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 5  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองก้นน้ำท่วม			ประจำเดือน																ปี	2023															
ลำดับ	เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	เลขที่ใบงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Drainage Pond 5 No.1	SMK-11FP050101-3M	PM0037901																																
2	Drainage Pond 5 No.2	SMK-11FP050102-3M	PM0037902																																
3	Drainage Pond 6 No.1	SMK-11FP060101-3M	PM0037903																																
4	Aerator Pond 5 No.2	SMK-11FP050105-1M	PM0037912																																
5	Main Control Aerator Pond 5	SMK-11FP050106-1M	PM0037913																																
6	Aerator Pond 6 No.1	SMK-11FP060103-1M	PM0037914																																
7	Drainage Pond 1 No.1	SMK-11FP010101-1M	PM0037963																																
8	Drainage Pond 1 No.2	SMK-11FP010102-1M	PM0037964																																
9	Drainage Pond 1 No.3	SMK-11FP010103-1M	PM0037965																																
10	Main Control Panel Pond 1	SMK-11FP010104-1M	PM0037966																																
11	Aerator Pond 1 No.1	SMK-11FP010105-1M	PM0037967																																
12	Aerator Pond 1 No.2	SMK-11FP010106-1M	PM0037968																																
13	Main Control Aerator Pond 1	SMK-11FP010107-1M	PM0037969																																

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ชำรุด/สิ้นอายุการใช้งาน

■ = ปิดการใช้งาน/ไม่ใช้งาน

Page 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 4 / 5  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองน้ำท่วม		ประจำเดือน												ปี																			
ลำดับ	เครื่องจักร	เครื่องใช้สอย	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
40	Transformer 50 KVA, FP.6	SMK-FP11000014-1Y	PM0037996																														
41	Transformer 100KVA, FP.5	SMK-FP11000020-1Y	PM0037997																														
42	Drainage Pond 5 No.1	SMK-11FP050101-1M	PM0037999																														
43	Drainage Pond 5 No.2	SMK-11FP050102-1M	PM0038000																														
44	Main Control Panel Pond 5	SMK-11FP050103-1M	PM0038001																														
45	Aerator Pond 5 No.1	SMK-11FP050104-1M	PM0038002																														
46	Drainage Pond 6 No.1	SMK-11FP060101-1M	PM0038003																														
47	Main Control Panel Pond 6	SMK-11FP060102-1M	PM0038004																														
48	Aerator Pond 6 No.2	SMK-11FP060104-1M	PM0038005																														
49	Main Control Aerator Pond 6	SMK-11FP060105-1M	PM0038006																														
50	Transformer 160 KVA, FP.1	SMK-FP11000003-1M	PM0038068																														
51	Transformer 100 KVA, FP.2	SMK-FP2-11000005-1M	PM0038069																														
52	Transformer 100KVA, FP.5	SMK-FP11000020-1M	PM0038070																														

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ชำรุด/สิ้นอายุการใช้งาน

■ = ปิดการใช้งาน/ไม่ใช้งาน

Page 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 5  
วันที่ 09/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองก้นน้ำท่วม			ประจำเดือน																ปี	2023															
ลำดับ	เครื่องจักร	ชนิดงาน PM	เลขที่ใบงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Aerator Pond 3 No.1	SMK-11FP030104-1M	PM0037983																																
28	Aerator Pond 3 No.2	SMK-11FP030105-1M	PM0037984																																
29	Main Control Aerator Pond 3	SMK-11FP030106-1M	PM0037985																																
30	Drainage Pond 4 No.3	SMK-11FP040103-1M	PM0037986																																
31	Aerator Pond 4 No.1	SMK-11FP040105-1M	PM0037987																																
32	Aerator Pond 4 No.2	SMK-11FP040106-1M	PM0037988																																
33	Main Control Aerator Pond 4	SMK-11FP040107-1M	PM0037989																																
34	Drainage Pond 4 No.1	SMK-11FP040108-1M	PM0037990																																
35	Drainage Pond 4 No.2	SMK-11FP040109-1M	PM0037991																																
36	Main Control Panel Pond 4	SMK-11FP040110-1M	PM0037992																																
37	Transformer 160 KVA, FP.1	SMK-FP11000003-1Y	PM0037993																																
38	Transformer 100 KVA, FP.2	SMK-FP2-11000005-1Y	PM0037994																																
39	Transformer 100 KVA, FP.3	SMK-FP11000007-1Y	PM0037995																																

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ชำรุด/สิ้นอายุการใช้งาน

■ = ปิดการใช้งาน/ไม่ใช้งาน

Page 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2568



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาวยเดือน

หน้าที่ 1 / 3  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Mobile RO	SMK-PM-08-1M	PM0037900																															
2	4 MDB Office No.01	SMK-11WS010109-1M	PM0037927																															
3	Transformer 30 KVA Soi 1	SMK-TR000021-1M	PM0038008																															
4	Transformer 30 KVA Soi 6	SMK-TR000022-1M	PM0038009																															
5	Transformer 20 KVA Soi 71	SMK-TR000023-1M	PM0038010																															
6	Transformer 20 KVA Soi 72	SMK-TR000024-1M	PM0038011																															
7	Transformer 20 KVA Soi 2	SMK-TR000025-1M	PM0038012																															
8	Transformer 20 KVA Soi 22	SMK-TR000026-1M	PM0038013																															
9	Transformer 20 KVA Soi 19	SMK-TR000027-1M	PM0038014																															
10	Transformer 30 KVA Soi 41	SMK-TR000028-1M	PM0038015																															
11	Transformer 30 KVA Soi 42	SMK-TR000029-1M	PM0038016																															
12	Transformer 20 KVA Soi 15	SMK-TR000030-1M	PM0038017																															
13	Transformer 30 KVA Soi 12	SMK-TR000031-1M	PM0038018																															

หมายเหตุ : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month

■ - ปิดงาน ก่อนหน้า Month

PM00317

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 26 พฤษภาคม 2566

นายสมชาย : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month  
ผู้จัดทำ : (.....)  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ : (.....)  
วันที่ : .....

PM00317

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 26 พฤษภาคม 2566



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาวยเดือน

หน้าที่ 5 / 5  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ป้องกันน้ำท่วม			ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53	Transformer 50 KVA FP-6	SMK-FP1000014-1M	PM0038071																															
54	Transformer 100 KVA FP-3	SMK-FP1000007-1M	PM0038075																															

หมายเหตุ : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month

■ - ปิดงาน ก่อนหน้า Month

PM00317

นายสมชาย : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month  
ผู้จัดทำ : (.....)  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ : (.....)  
วันที่ : .....

PM00317

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 26 พฤษภาคม 2566



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาวยเดือน

หน้าที่ 1 / 3  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน    OCTOBER    ปี    2023																														
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Mobile RO	SMK-PA-08-1M	PM0037500																														
2	Mobile RO	SMK-PA-08-1M	PM0037500																														
3	Transformer 30 KVA Soi 1	SMK-TR000021-1M	PM0038008																														
4	Transformer 30 KVA Soi 6	SMK-TR000022-1M	PM0038009																														
5	Transformer 20 KVA Soi 7/1	SMK-TR000023-1M	PM0038010																														
6	Transformer 20 KVA Soi 7/2	SMK-TR000024-1M	PM0038011																														
7	Transformer 20 KVA Soi 2	SMK-TR000025-1M	PM0038012																														
8	Transformer 20 KVA Soi 2/2	SMK-TR000026-1M	PM0038013																														
9	Transformer 20 KVA Soi 19	SMK-TR000027-1M	PM0038014																														
10	Transformer 30 KVA Soi 4/1	SMK-TR000028-1M	PM0038015																														
11	Transformer 30 KVA Soi 4/2	SMK-TR000029-1M	PM0038016																														
12	Transformer 20 KVA Soi 15	SMK-TR000030-1M	PM0038017																														
13	Transformer 30 KVA Soi 12	SMK-TR000031-1M	PM0038018																														

หมายเหตุ : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month

■ - ปิดงาน ก่อนหน้า Month

PM00317

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 26 พฤษภาคม 2566

นายสมชาย : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month  
ผู้จัดทำ : (.....)  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ : (.....)  
วันที่ : .....

PM00317

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 26 พฤษภาคม 2566



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาวยเดือน

หน้าที่ 2 / 3  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ป้องกันท่วม			ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																														
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
53	Transformer 50 KVA, FP.6	SMK-FPT1000014-1M	PM0038071																														
54	Transformer 100 KVA, FP.3	SMK-FPT1000007-1M	PM0038075																														

ข. ผลรวม

● = ข้อที่ไม่ได้งานแล้ว ให้เติมลงใน Worklog

ผู้จัดทำ

(.....)

วันที่ .....

ผู้ตรวจงาน

(.....)

วันที่ .....

ข. ผลรวม

■ = ปิดงาน ปิดงาน ไม่ Worklog

ผู้จัดทำ

(.....)

วันที่ .....

ผู้ตรวจงาน

(.....)

วันที่ .....

PM01-17

USCO

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร

แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

เมื่อ 2 / 3

วันที่ 03/10/2023

ปรับปรุงครั้งที่ ๑ - 20 พฤศจิกายน 2566

หมายเหตุ : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month

■ - ปิดงาน ก่อนหน้า Month

PM00317

นายสมชาย : ● - ยกเว้นได้งานแล้ว ก่อนหน้า Month  
ผู้จัดทำ : (.....)  
วันที่ : .....

ผู้ตรวจสอบ : (.....)  
วันที่ : .....

PM00317

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 26 พฤษภาคม 2566



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

03/10/2023 1 / 8

[illegible]

● ๑ ข้อที่ไม่ส่งรายงานแล้ว ก็ยังมากใน ๖ เดือน

## ► Play the Game in Math

23-7885

การปลูกพืช ๐ - ๒๐ พืชต่อไร่



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

3 / 8  
03/10/2023

[illegible]

หมายเหตุ : ออกใบประกันแล้ว ถึงหมดใบประกัน

■ **Question 4** : **What is the value of  $\frac{1}{2} \log_2 16$ ?**

FD-302a

ISSN 0013-788X/02/0005-0000\$15.00/0

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



วันที่ 6 / 8  
 ปี 2566

หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ		ประจำเดือน												ปี 2023																				
ลำดับ	เครื่องจักร	ชื่อเครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
66	Centrifugal Pump M03/1 PH 8	SMK-11WS0801003-1M PM0038053																																●
67	Centrifugal Pump M03/2 PH 8	SMK-11WS0801004-1M PM0038054																																●
68	Centrifugal Pump (pressure control)PH 8	SMK-11WS0801005-1M PM0038055																																●
69	Main Control Panel PH 8 No.2	SMK-11WS0801006-1M PM0038056																																●
70	Centrifugal Pump M03/3 PH 8	SMK-11WS0801008-1M PM0038057																																●
71	Magnetic Flow meter PH 8	SMK-11WS0801009-1M PM0038058																																●
72	Centrifugal Pump M03/1 PH 11	SMK-11WS110101-1M PM0038059																																●
73	Centrifugal Pump M03/2 PH 11	SMK-11WS110102-1M PM0038060																																●
74	Centrifugal Pump (pressure control)PH 11	SMK-11WS110103-1M PM0038061																																●
75	Main Control Panel PH 11	SMK-11WS110104-1M PM0038062																																●
76	Centrifugal Pump M03/3 PH 11	SMK-11WS110105-1M PM0038063																																●
77	Magnetic Flow meter PH 11	SMK-11WS110107-1M PM0038064																																●
78	Main Control Panel Inverter PH 11	SMK-11WS110108-1M PM0038065																																●

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ได้รับการซ่อมแซมใน Month

■ = ปิดการทำงานใน Month

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



วันที่ 8 / 8  
 ปี 2566

หน่วยงานรับผิดชอบ :ประจำ			ประจำเดือน												ปี 2023																				
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสตาม PM	เลขที่เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
92	Transformer 160 KVA PH.3	SMK-WSP-11000005-1Y	PM0038165																																●
93	Transformer 160 KVA PH.5	SMK-WSP-11000008-1Y	PM0038167																															●	
94	Transformer 100 KVA PH.6	SMK-WSP-11000015-1Y	PM0038168																															●	
95	Transformer 160 KVA PH.7	SMK-WSP-11000016-1Y	PM0038169																															●	
96	Transformer 100 KVA DH.15	SMK-WSP-11000018-1Y	PM0038170																															●	
97	Transformer 160 KVA PH.2	SMK-WSP-11000004-1Y	PM0038171																															●	
98	Transformer 160 KVA PH.11	SMK-WSP-11000012-1Y	PM0038172																															●	

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ได้รับการซ่อมแซมใน Month

■ = ปิดการทำงานใน Month

ผู้ตรวจ :  
 ( )  
 วันที่ :

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



วันที่ 5 / 8  
 ปี 2566

หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ		ประจำเดือน																ปี 2566															
ลำดับ	เครื่องจักร	ชื่อเครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
53	Main Control Panel PH 7	SMK-11WS070104-1Y	PM0037960																														
54	Magnetic Flow meter PH7	SMK-11WS070105-1Y	PM0037961																														
55	Main Control Panel Inverter PH 7	SMK-11WS070107-1Y	PM0037962																														
56	Transformer 315 KVA PH.4	SMK-FP11000019-1Y	PM0037998																														
57	Centrifugal Pump M03/2 PH 3	SMK-11WS030104-3M	PM0038032																														
58	Centrifugal Pump M03/1 PH 6	SMK-11WS060101-3M	PM0038033																														
59	Centrifugal Pump M03/2 PH 6	SMK-11WS060102-3M	PM0038034																														
60	Centrifugal Pump (pressure control)PH.6	SMK-11WS060103-3M	PM0038035																														
61	Magnetic Flow Meter PH.6	SMK-11WS060107-3M	PM0038036																														
62	Main Control Panel PH 6	SMK-11WS060104-6M	PM0038037																														
63	Main Control Panel Inverter PH.7	SMK-11WS060106-6M	PM0038038																														
64	Deep Well Pump DH.8	SMK-11WS060101-1M	PM0038051																														
65	Main Control Panel DH.8 No.1	SMK-11WS060102-1M	PM0038052																														

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ได้รับการซ่อมแซมใน Month

■ = ปิดการทำงานใน Month

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



วันที่ 7 / 8  
 ปี 2566

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประปา		ประจำเดือน												ปี 2023																					
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
79	Main Control Panel Inverter PH.8	SMK-11WS06010-1M	PM0038066																																
80	Transformer 315 KVA PH.4	SMK-FP11000019-1M	PM0038080																																
81	Transformer 160 KVA PH.1	SMK-WSP-11000002-1M	PM0038152																																
82	Transformer 160 KVA PH.3	SMK-WSP-11000005-1M	PM0038153																																
83	Transformer 160 KVA PH.5	SMK-WSP-11000008-1M	PM0038154																																
84	Transformer 100 KVA PH.6	SMK-WSP-11000015-1M	PM0038155																																
85	Transformer 160 KVA PH.7	SMK-WSP-11000010-1M	PM0038156																																
86	Transformer 160 KVA PH.8	SMK-WSP-11000011-1M	PM0038157																																
87	Transformer 160 KVA PH.8	SMK-WSP-11000011-1Y	PM0038158																																
88	Transformer 100 KVA DH.15	SMK-WSP-11000018-1M	PM0038159																																
89	Transformer 160 KVA PH.2	SMK-WSP-11000004-1M	PM0038161																																
90	Transformer 160 KVA PH.11	SMK-WSP-11000012-1M	PM0038162																																
91	Transformer 160 KVA PH.1	SMK-WSP-11000002-1Y	PM0038165																																

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ได้รับการซ่อมแซมใน Month

■ = ปิดการทำงานใน Month

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

บริษัท บอลูทิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เครื่องใช้งาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	Submersible Pump PSP4 1st	SNK-WWTP010605-1M	PM0038031																															
15	Main Control Panel ABA No.3	SNK-WWTP-010605-1M	PM0038039																															
16	Main Control Panel ABA No.4	SNK-WWTP010605-1M	PM0038040																															
17	Surface Aerator ABA.5	SNK-WWTP010601-1M	PM0038041																															
18	Surface Aerator ABA.6	SNK-WWTP010602-1M	PM0038042																															
19	Surface Aerator ABA.7	SNK-WWTP010603-1M	PM0038043																															
20	Surface Aerator ABA.8	SNK-WWTP010604-1M	PM0038044																															
21	Surface Aerator ABA.9	SNK-WWTP011001-1M	PM0038045																															
22	Surface Aerator ABA.10	SNK-WWTP011002-1M	PM0038046																															
23	Surface Aerator ABA.11	SNK-WWTP011003-1M	PM0038047																															
24	Surface Aerator ABA.12	SNK-WWTP011004-1M	PM0038048																															
25	Main Control Panel Inverter ABA No. 3	SNK-WWTP-010607-1M	PM0038049																															
26	Main Control Panel Inverter ABA No. 4	SNK-WWTP-010607-1M	PM0038050																															

พ.น.นพ.
 ● = รอใบแจ้งซ่อม รักษาน้ำดิบ
 ■ = ปิดงาน รักษาน้ำดิบ

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 26 พฤษภาคม 2568

บริษัท บอลูทิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																															
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เครื่องใช้งาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Submersible Pump PSP4 1st	SMK-WWTP010606-1Y	PM0038007																															
2	Submersible Pump No.2 ใบ চালัน	SMK-WWTP-010614-1M	PM0038019																															
3	Submersible Pump No.1 ใบ চালัน	SMK-WWTP-010613-1M	PM0038020																															
4	Main Control Panel ใบ চালัน	SMK-WWTP-010615-1M	PM0038021																															
5	Transformer 1600KVA WWTP	SMK-WWTP110001-1M	PM0038022																															
6	MDZ500AF	SMK-WWTP001002-1M	PM0038023																															
7	Transformer 50 KVA LSP-2	SMK-WWTP110016-1M	PM0038024																															
8	Main Control Panel PSP-1st No.7	SMK-WWTP010600-1M	PM0038025																															
9	Scraper PCM 1 1st	SMK-WWTP010601-1M	PM0038026																															
10	Submersible Pump PSP1 1st	SMK-WWTP010602-1M	PM0038027																															
11	Submersible Pump PSP2 1st	SMK-WWTP010603-1M	PM0038028																															
12	Scraper PCM2 1st	SMK-WWTP010604-1M	PM0038029																															
13	Submersible Pump PSP3 1st	SMK-WWTP010605-1M	PM0038030																															

พ.น.นพ.
 ● = รอใบแจ้งซ่อม รักษาน้ำดิบ
 ■ = ปิดงาน รักษาน้ำดิบ

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 26 พฤษภาคม 2568

บริษัท บอลูทิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 4 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																														
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เครื่องใช้งาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
40	Main Control Panel Thickener Tank1	SMK-WWTP011704-1M	PM0038093																														
41	Main Control Panel SSP No.13 2st	SMK-WWTP011304-1M	PM0038094																														
42	Scraper SCM3 2st	SMK-WWTP011401-1M	PM0038095																														
43	Submersible Pump SSP5 2st	SMK-WWTP011402-1M	PM0038096																														
44	Submersible Pump SSP6 2st	SMK-WWTP011403-1M	PM0038097																														
45	Main Control Panel SSP No.14 2st	SMK-WWTP011404-1M	PM0038098																														
46	Scraper SCM4 2st	SMK-WWTP011501-1M	PM0038099																														
47	Submersible Pump SSP8 2st	SMK-WWTP011503-1M	PM0038100																														
48	Main Control Panel No.16 ADA	SMK-WWTP011800-1M	PM0038101																														
49	Surface Aerator ADA2	SMK-WWTP011802-1M	PM0038102																														
50	Surface Aerator ADA3	SMK-WWTP011803-1M	PM0038103																														
51	Surface Aerator ADA4	SMK-WWTP011804-1M	PM0038104																														
52	Submersible Pump No.1 in Emergency	SMK-WWTP-010504-1M	PM0038118																														

พ.น.นพ.
 ● = รอใบแจ้งซ่อม รักษาน้ำดิบ
 ■ = ปิดงาน รักษาน้ำดิบ

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 26 พฤษภาคม 2568

บริษัท บอลูทิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด.
 หน่วยงานสมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																																
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เครื่องใช้งาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Surface Aerator ABA 13	SMK-WWTP011101-3M	PM0038067																																●
28	Submersible Pump SSP5 2st	SMK-WWTP011402-3M	PM0038081																															●	
29	Submersible Pump SSP6 2st	SMK-WWTP011403-3M	PM0038082																															●	
30	Submersible Pump SSP7 2st	SMK-WWTP011502-3M	PM0038083																															●	
31	Submersible Pump SSP8 2st	SMK-WWTP011503-3M	PM0038084																															●	
32	Main Control Panel SSP No.13 2st	SMK-WWTP013004-6M	PM0038085																															●	
33	Scraper SCM3 2st	SMK-WWTP011401-6M	PM0038086																															●	
34	Submersible Pump SSP5 2st	SMK-WWTP011402-6M	PM0038087																															●	
35	Submersible Pump SSP6 2st	SMK-WWTP011403-6M	PM0038088																															●	
36	Main Control Panel SSP No.14 2st	SMK-WWTP011404-6M	PM0038089																															●	
37	Scraper SCM4 2st	SMK-WWTP011501-6M	PM0038090																															●	
38	Submersible Pump SSP7 2st	SMK-WWTP011502-6M	PM0038091																															●	
39	Submersible Pump SSP8 2st	SMK-WWTP011503-6M	PM0038092																															●	

พ.น.นพ.
 ● = รอใบแจ้งซ่อม รักษาน้ำดิบ
 ■ = ปิดงาน รักษาน้ำดิบ



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 5 / 14  
วันที่ 03/10/2023

[illegible]

● = ดอกไม้ส่งงานแล้ว หวังมงคลใน Month

544-17

$\frac{d}{dt} \left( \frac{1}{\rho} \right) = - \frac{1}{\rho^2} \frac{d\rho}{dt}$



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

วันที่ 14 / 10 / 2563

[illegible]

●  $\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^n a_{ij} x_{ij} = 0$  **Activity**

1991-92

100



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้าที่ 10 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
118	Main Control Panel PEA, No.1	SMK-WWTP010307-6M	PM0038202																														
119	Main Control Panel ABA No.4	SMK-WWTP010906-6M	PM0038203																														
120	Main Control Panel Inverter ABA No. 3	SMK-WWTP-010807-6M	PM0038204																														
121	Main Control Panel Inverter ABA No. 4	SMK-WWTP-010907-6M	PM0038205																														
122	Submersible Pump LSP 3 No. 3	SMK-WWTP040104-1M	PM0038206																														
123	Submersible Pump LSP 2 No. 3	SMK-WWTP030104-1M	PM0038207																														
124	Main Control Panel PEP, No.1 EQ	SMK-WWTP010405-1M	PM0038208																														
125	Main Control Panel PEA, No.1	SMK-WWTP010307-1M	PM0038209																														
126	Positive Displacement Pump Polymer No.1	SMK-WWTP012008-1M	PM0038210																														
127	Positive Displacement Pump Polymer No.2	SMK-WWTP012009-1M	PM0038211																														
128	Motor-Pump No.3 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012103-1M	PM0038212																														
129	Magnetic Flow Meter No.1	SMK-WWTP012104-1M	PM0038213																														
130	Magnetic Flow Meter No.2	SMK-WWTP012105-1M	PM0038214																														

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ถึงเกณฑ์ใน Month

■ = ชิ้นงาน ชิ้นส่วน ใน Month

หน้าเลข 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2565



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้าที่ 9 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
105	Centrifugal Pump PEP No.2 EQ	SMK-WWTP010402-3M	PM0038189																														●
106	Centrifugal Pump PEP No.3 EQ	SMK-WWTP010403-3M	PM0038190																													●	
107	Centrifugal Pump PEP No.4 EQ	SMK-WWTP010404-3M	PM0038191																													●	
108	Surface Aerator ABA.5	SMK-WWTP010901-3M	PM0038192																													●	
109	Surface Aerator ABA.6	SMK-WWTP010902-3M	PM0038193																													●	
110	Surface Aerator ABA.7	SMK-WWTP010903-3M	PM0038194																													●	
111	Surface Aerator ABA.8	SMK-WWTP010904-3M	PM0038195																													●	
112	Surface Aerator ABA 9	SMK-WWTP011001-3M	PM0038196																													●	
113	Surface Aerator ABA. 10	SMK-WWTP-011002-3M	PM0038197																													●	
114	Surface Aerator ABA. 11	SMK-WWTP011003-3M	PM0038198																													●	
115	Surface Aerator ABA. 12	SMK-WWTP011004-3M	PM0038199																													●	
116	Main Control Panel ABA.No.3	SMK-WWTP-010906-6M	PM0038200																													●	
117	Main Control Panel PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010405-6M	PM0038201																													●	

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ถึงเกณฑ์ใน Month

■ = ชิ้นงาน ชิ้นส่วน ใน Month

หน้าเลข 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2565



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้าที่ 12 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																														
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
144	Surface Aerator ABA 14	SMK-WWTP011102-1M	PM0038228																													
145	Surface Aerator ABA 15	SMK-WWTP-011103-1M	PM0038229																													
146	Surface Aerator ABA 16	SMK-WWTP011104-1M	PM0038230																													
147	Main Control Panel Inverter ABA No. 5	SMK-WWTP-011007-1M	PM0038231																													
148	Main Control Panel Inverter ABA No. 6	SMK-WWTP-011107-1M	PM0038232																													
149	Generator LSP1	SMK-WWTP020105-1M	PM0038233																													
150	Generator via EQ	SMK-WWTP010106-1M	PM0038234																													
151	Submersible Pump EQP 2 EQ	SMK-WWTP010502-1M	PM0038235																													
152	Main Control Panel EQP, No. 18 EQ	SMK-WWTP010503-1M	PM0038236																													
153	Surface Aerator PEA 1 EQ	SMK-WWTP010301-1M	PM0038237																													
154	Main Control Panel SSP No.11 2st	SMK-WWTP011200-1M	PM0038238																													
155	Scraper SCM1 2st	SMK-WWTP011201-1M	PM0038239																													
156	Submersible Pump SSP1 2st	SMK-WWTP011202-1M	PM0038240																													

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ถึงเกณฑ์ใน Month

■ = ชิ้นงาน ชิ้นส่วน ใน Month

หน้าเลข 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2565



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้าที่ 11 / 14  
วันที่ 03/10/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน OCTOBER ปี 2023																														
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
131	Control Panel of Water Recycle Sys.	SMK-WWTP012106-1M	PM0038215																													
132	Centrifugal Pump PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010401-1M	PM0038216																													
133	Centrifugal Pump PEP No.2 EQ	SMK-WWTP010402-1M	PM0038217																													
134	Centrifugal Pump PEP No.3 EQ	SMK-WWTP010403-1M	PM0038218																													
135	Centrifugal Pump PEP No.4 EQ	SMK-WWTP010404-1M	PM0038219																													
136	Motor - Pump No.1 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012107-1M	PM0038220																													
137	Motor - Pump No.2 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012108-1M	PM0038221																													
138	Motor-Pump No.4 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP-012109-1M	PM0038222																													
139	Submersible Pump LSP3 No.2	SMK-WWTP001002-6M	PM0038223																													
140	Submersible Pump EQP 1 EQ	SMK-WWTP010501-1M	PM0038224																													
141	Main Control Panel ABA No.5	SMK-WWTP011006-1M	PM0038225																													
142	Main Control Panel ABA No.6	SMK-WWTP011006-1M	PM0038226																													
143	Surface Aerator ABA 13	SMK-WWTP011101-1M	PM0038227																													

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์สำเร็จแล้ว ถึงเกณฑ์ใน Month

■ = ชิ้นงาน ชิ้นส่วน ใน Month

หน้าเลข 17

ปรับปรุงครั้งที่ 1 - 26 พฤษภาคม 2565



หน่วยงานรับผิดชอบ :น้ำเสีย				ประจำเดือน												ปี 2023																		
ลำดับ	เครื่องจักร	เครื่อง PM	เลขที่ใบส่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
170	Surface Aerator ADA3	SMK-WWTP011803-3M	PM0038254																															
171	Surface Aerator ADA4	SMK-WWTP011804-3M	PM0038255																															
172	Main Control Panel No. 16 ADA	SMK-WWTP011800-6M	PM0038256																															

หมายเหตุ: ● = ยกระดับใบงานแล้ว ก่อนดำเนินการซ่อม ■ = ปิดงาน ยกระดับ ใบ งาน

ผู้จัดทำ .....  
(.....)  
วันที่ .....

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 : 28 พฤษภาคม 2566



หน่วยงานรับผิดชอบ :น้ำเสีย			ประจำเดือน												OCTOBER												ปี 2023											
ลำดับ เครื่องจักร	รถสูบน้ำ PH	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
157 Submersible Pump SSF2 2st	SMK-WWTP011203-1M	PM0038241																																				
158 Main Control Panel SSP No.11 2st	SMK-WWTP011204-1M	PM0038242																																				
159 Scraper SC42 2st	SMK-WWTP011301-1M	PM0038243																																				
160 Submersible Pump SSF3 2st	SMK-WWTP011302-1M	PM0038244																																				
161 Submersible Pump SSF4 2st	SMK-WWTP011303-1M	PM0038245																																				
162 Scraper TCM (Thickener)	SMK-WWTP011701-1M	PM0038246																																				
163 Submersible Pump Tank1 TSP1	SMK-WWTP011702-1M	PM0038247																																				
164 Submersible Pump Tank1 TSP2	SMK-WWTP011703-1M	PM0038248																																				
165 Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SMK-WWTP011705-1M	PM0038249																																				
166 Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SMK-WWTP011706-1M	PM0038250																																				
167 Main Control Panel Thickener Tank2	SMK-WWTP011707-1M	PM0038251																																				
168 Surface Aerator ADA1	SMK-WWTP011801-3M	PM0038252																																				
169 Surface Aerator ADA2	SMK-WWTP011802-3M	PM0038253																																				

หมายเหตุ: ● = ยกระดับใบงานแล้ว ก่อนดำเนินการซ่อม ■ = ปิดงาน ยกระดับ ใบ งาน

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 : 28 พฤษภาคม 2566

หน่วยงานรับผิดชอบ : กองกันน้ำท่วม			ประจำเดือน												ปี	2023																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
พื้นที่รับผิดชอบ			เลขที่ใบแจ้งงาน																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
14	Drainage Pond 5 No.2	รทชนก พ.ม	SNK-11FP060102-1M	PM0038336																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

● = ดอกไม้ประดับทั่วทั้งแปลงใน Morib

**▶** *Thyridopteryx* **Woolley, 1971**

[illegible]

หมายเหตุ : โปรดทราบว่า การแก้ไขข้อบกพร่องในเอกสารฉบับนี้ อาจมีผลกระทบต่อเอกสารฉบับอื่นที่เกี่ยวข้อง

## ■ = Übung 1: 8 im März

[illegible][illegible]

## ■ : Theory in North

[illegible]

๒๕๖๖ = ๒๕๖๖

[illegible]

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 3  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ -ซ่อมบำรุง		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																																	
ลำดับ	ผู้แจ้ง	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Mobile RO	SMK-PM-08-1M	PM0038272							●																									
2	เสากริ่ง บิวนวมอเตอร์	SMK-PM-06-3M	PM0038273								●																								
3	Main Control Panel (Initiator)	SMK-PM-07-6M	PM0038274									●																							
4	4 MJB Office No.01	SMK-11WS10109-1M	PM0038290										●																						
5	Transformer 30 KVA Sol 1	SMK-TR0000021-1M	PM0038355															●																	
6	Transformer 30 KVA Sol 6	SMK-TR0000022-1M	PM0038356																●																
7	Transformer 20 KVA Sol 71	SMK-TR0000023-1M	PM0038357																	●															
8	Transformer 20 KVA Sol 72	SMK-TR0000024-1M	PM0038358																		●														
9	Transformer 20 KVA Sol 2	SMK-TR0000025-1M	PM0038359																			●													
10	Transformer 20 KVA Sol 22	SMK-TR0000026-1M	PM0038360																				●												
11	Transformer 20 KVA Sol 19	SMK-TR0000027-1M	PM0038361																					●											
12	Transformer 30 KVA Sol 41	SMK-TR0000028-1M	PM0038362																						●										
13	Transformer 30 KVA Sol 42	SMK-TR0000029-1M	PM0038363																								●								

ชม. เสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

หน้าเสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

ผู้จัดทำ ..... (.....) วันที่ .....

ผู้ตรวจสอบ ..... (.....) วันที่ .....

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 3  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ -ซ่อมบำรุง		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องมือ	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27 Street lighting WWP	SMK-ST-WWTP-1M PM0038448																																
28 Street lighting A Road	SMK-ST-SPT01-1M PM0038449																																
29 ถังหมัก 0.6 KW.	SMK-PM-A01-1M PM0038592																																
30 Air compressor No.1	SMK-PM-A02-1M PM0038593																																
31 Air compressor No.2	SMK-PM-A03-1M PM0038594																																
32 ถังผลิตสกร	SMK-PM-A04-1M PM0038596																																
33 รางปลา	SMK-PM-A05-1M PM0038597																																
34 เสากรัง บิวนวมอเตอร์	SMK-PM-A06-1M PM0038598																																
35 Main Control Panel (Initiator)	SMK-PM-A07-1M PM0038599																																

ชม. เสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

หน้าเสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

ผู้จัดทำ ..... (.....) วันที่ .....

ผู้ตรวจสอบ ..... (.....) วันที่ .....

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 5 / 6  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ -ป้องกันน้ำท่วม		ประจำเดือน												NOVEMBER												ปี 2023											
วันที่เริ่มงาน	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
53 Transformer 100KVA FP.5	PM0038571																																				
54 Transformer 50 KVA FP.6	PM0038572																																				
55 Transformer 100 KVA FP.3	PM0038595																																				

ชม. เสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

หน้าเสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

ผู้จัดทำ ..... (.....) วันที่ .....

ผู้ตรวจสอบ ..... (.....) วันที่ .....

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 3  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ -ซ่อมบำรุง		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																														
ลำดับ	รายการซ่อม	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
14	Transformer 20 KVA Soi 15																															
	SMK-TR000030-1M																															
15	Transformer 30 KVA Soi 12																															
	SMK-TR000031-1M																															
16	Street lighting Soi 162																															
	SMK-ST-SP02-1M																															
17	Street lighting Soi 3,4,6																															
	SMK-ST-SP04-1-1M																															
18	Street lighting Soi 4,17																															
	SMK-ST-SP04-2-1M																															
19	Street lighting Soi 6,10,14																															
	SMK-ST-SP05-1M																															
20	Street lighting Soi 7,9,10																															
	SMK-ST-SP07-1M																															
21	Street lighting Soi 7,8																															
	SMK-ST-SP07H-1M																															
22	Street lighting Soi 10,12																															
	SMK-ST-SP012-1M																															
23	Street lighting Soi 15																															
	SMK-ST-SP015-1M																															
24	Street lighting Soi 16,17,19																															
	SMK-ST-SP016-1M																															
25	Street lighting Soi 18,20,22																															
	SMK-ST-SP022-1M																															
26	ไม่สามารถเข้าพื้นที่																															
	SMK-ST-SP023-1M																															

ชม. เสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2566

หน้าเสนอ ☐ - รอฉบับสำเร็จแล้ว ถึงหน้าใบ Mass ☐ - ปิดงาน กลับมา ใบ Mass

ผู้จัดทำ ..... (.....) วันที่ .....

ผู้ตรวจสอบ ..... (.....) วันที่ .....

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประปา		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	Magnetic Flow meter PH1	SNK-11WS010108-1M	PM0038265																														
15	Main Control Panel PH2	SNK-11WS020104-1M	PM0038266																														
16	Centrifugal Pump M03/1 PH 2	SNK-11WS020101-1M	PM0038267																														
17	Centrifugal Pump M03/2 PH 2	SNK-11WS020102-1M	PM0038268																														
18	Centrifugal Pump (pressure control) PH2	SNK-11WS020103-1M	PM0038269																														
19	Main Control Panel Inverter PH 1	SNK-11WS010101-1M	PM0038291																														
20	Magnetic Flow Meter PH 2	SNK-11WS020107-1M	PM0038292																														
21	Main Control Panel Inverter PH 2	SNK-11WS020106-1M	PM0038293																														
22	Centrifugal Pump M03/1 PH 8	SNK-11WS080103-3M	PM0038294																														
23	Centrifugal Pump M03/2 PH 8	SNK-11WS080104-3M	PM0038295																														
24	Centrifugal Pump (pressure control)PH8	SNK-11WS080105-3M	PM0038296																														
25	Centrifugal Pump M03/3 PH 8	SNK-11WS080106-3M	PM0038297																														
26	Magnetic Flow meter PH8	SNK-11WS080109-3M	PM0038298																														

หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่รวมอยู่ใน Asset ■ = ไม่รวมไว้ใน Asset

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ประปา		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																														
ลำดับเครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Centrifugal Pump M03/1	SNK-11WS030103-3M	PM0038257	●																												
2	Main Control Panel PH 3 No.2	SNK-11WS030106-6M	PM0038267		●																											
3	Main Control Panel DH 5 No.1	SNK-11WS050102-6M	PM0038268		●																											
4	Main Control Panel PH 5 No.2	SNK-11WS050106-6M	PM0038269		●																											
5	Main Control Panel Inverter PH 5	SNK-11WS050110-6M	PM0038270		●																											
6	Main Control Panel Inverter PH 3	SNK-11WS030109-6M	PM0038271		●																											
7	Centrifugal Pump M03/1 PH 1	SNK-11WS010101-1M	PM0038278							●																						
8	Centrifugal Pump M03/2 PH 1	SNK-11WS010102-1M	PM0038279							●																						
9	Centrifugal Pump (pressure control) PH1	SNK-11WS010103-1M	PM0038280							●																						
10	Main Control Panel PH 1 No.1	SNK-11WS010104-1M	PM0038281							●																						
11	Diesel Engine Pump PH 1	SNK-11WS010105-1M	PM0038282							●																						
12	Deep Well Pump DH1	SNK-11WS010106-1M	PM0038283							●																						
13	Main Control Panel DH1 No.2	SNK-11WS010107-1M	PM0038284							●																						

หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่รวมอยู่ใน Asset ■ = ไม่รวมไว้ใน Asset

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 4 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประปา		ประจำเดือน												ปี 2023																			
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	เลขที่เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
40	Centrifugal Pump M03/2 PH 5	SNK-11WS050104-1M	PM0038315																														
41	Centrifugal Pump (measure control)PH5	SNK-11WS050105-1M	PM0038316																														
42	Main Control Panel PH 5 No.2	SNK-11WS050106-1M	PM0038317																														
43	Diesel Engin Pump PH 5	SNK-11WS050107-1M	PM0038318																														
44	Centrifugal Pump M03/3 PH 5	SNK-11WS050108-1M	PM0038319																														
45	Magnetic Flow meter PH5	SNK-11WS050109-1M	PM0038320																														
46	Main Control Panel Inverter PH 3	SNK-11WS030109-1M	PM0038321																														
47	Main Control Panel Inverter PH 5	SNK-11WS050110-1M	PM0038322																														
48	Centrifugal Pump M03/1 PH 6	SNK-11WS060101-1M	PM0038323																														
49	Centrifugal Pump M03/2 PH 6	SNK-11WS060102-1M	PM0038324																														
50	Centrifugal Pump (pressure control)PH6	SNK-11WS060103-1M	PM0038325																														
51	Main Control Panel PH 6	SNK-11WS060104-1M	PM0038326																														
52	Centrifugal Pump M03/1 PH 7	SNK-11WS070101-1M	PM0038327																														

หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่รวมอยู่ใน Asset ■ = ไม่รวมไว้ใน Asset

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Centrifugal Pump M03/1 PH 11	SNK-11WS110101-3M																															
28	Centrifugal Pump M03/2 PH 11	SNK-11WS110102-3M																															
29	Centrifugal Pump (pressure control)PH11	SNK-11WS110103-3M																															
30	Centrifugal Pump M03/3 PH 11	SNK-11WS110106-3M																															
31	Magnetic Flow meter PH11	SNK-11WS110107-3M																															
32	Centrifugal Pump M03/1	SNK-11WS030103-1M																															
33	Centrifugal Pump M03/2 PH 3	SNK-11WS030104-1M																															
34	Centrifugal Pump (pressure control)PH3	SNK-11WS030105-1M																															
35	Main Control Panel PH 3 No.2	SNK-11WS030106-1M																															
36	Magnetic Flow meter PH3	SNK-11WS030108-1M																															
37	Deep Well Pump DH5	SNK-11WS050101-1M																															
38	Main Control Panel DH 5 No.1	SNK-11WS050102-1M																															
39	Centrifugal Pump M03/1 PH5	SNK-11WS050103-1M																															

หมายเหตุ: ● = อุปกรณ์ที่รวมอยู่ใน Asset ■ = ไม่รวมไว้ใน Asset

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 6 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023											
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	Magnetic Flow meter PH5	PM0038423											
67	Transformer 160 KVA PH.1	PM0038472											
68	Transformer 160 KVA PH.3	PM0038473											
69	Transformer 160 KVA PH.5	PM0038474											
70	Transformer 100 KVA PH.6	PM0038475											
71	Transformer 160 KVA PH.7	PM0038476											
72	Transformer 160 KVA PH.8	PM0038477											
73	Transformer 160 KVA PH.8	PM0038478											
74	Transformer 100 KVA PH.15	PM0038479											
75	Transformer 160 KVA PH.2	PM0038481											
76	Transformer 160 KVA PH.11	PM0038482											
77	Deep Well Pump DH8	PM0038527											
78	Main Control Panel DH 8 No.1	PM0038528											

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ใช้งานเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว

■ = อุปกรณ์ใช้งานอยู่ในระหว่าง

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 8 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023											
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	Main Control Panel Inverter PH 8	PM0038552											
93	Transformer 315 KVA PH.4	PM0038600											

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ใช้งานเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว

■ = อุปกรณ์ใช้งานอยู่ในระหว่าง

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 5 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023											
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	Centrifugal Pump M032 PH 7	PM0038328											
54	Centrifugal Pump (pressure control)PH7	PM0038329											
55	Main Control Panel PH 7	PM0038330											
56	Magnetic Flow meter PH7	PM0038331											
57	Main Control Panel Inverter PH 6	PM0038332											
58	Main Control Panel Inverter PH 7	PM0038333											
59	Magnetic Flow Meter PH 6	PM0038334											
60	Centrifugal Pump (pressure control)PH3	PM0038417											
61	Magnetic Flow meter PH3	PM0038418											
62	Centrifugal Pump M031 PH5	PM0038419											
63	Centrifugal Pump M032 PH 5	PM0038420											
64	Centrifugal Pump (pressure control)PH6	PM0038421											
65	Centrifugal Pump M033 PH 5	PM0038422											

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ใช้งานเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว

■ = อุปกรณ์ใช้งานอยู่ในระหว่าง

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 7 / 8  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - ประเภท		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023											
ลำดับ เครื่องจักร	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	Centrifugal Pump M031 PH 8	PM0038529											
80	Centrifugal Pump M032 PH 8	PM0038530											
81	Centrifugal Pump (pressure control)PH8	PM0038531											
82	Main Control Panel PH 8 No.2	PM0038532											
83	Centrifugal Pump M033 PH 8	PM0038533											
84	Magnetic Flow meter PH8	PM0038534											
85	Centrifugal Pump M031 PH 11	PM0038535											
86	Centrifugal Pump M032 PH 11	PM0038536											
87	Centrifugal Pump (pressure control)PH11	PM0038537											
88	Main Control Panel PH 11	PM0038538											
89	Centrifugal Pump M033 PH 11	PM0038539											
90	Magnetic Flow meter PH11	PM0038540											
91	Main Control Panel Inverter PH 11	PM0038549											

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ใช้งานเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว

■ = อุปกรณ์ใช้งานอยู่ในระหว่าง

PM04-17

ปรับปรุงครั้งที่ 0 - 20 พฤษภาคม 2558

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่อง	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	Submersible Pump SSP4 2st	PM0038353																															
15	Submersible Pump PSP4 1st	PM0038354																															
16	Submersible Pump No.2 1st	PM0038366																															
17	Submersible Pump No.1 1st	PM0038367																															
18	Main Control Panel 1st	PM0038368																															
19	Main Control Panel ABA No.5	PM0038369																															
20	Main Control Panel ABA No.6	PM0038370																															
21	Surface Aerator ABA 13	PM0038371																															
22	Surface Aerator ABA 14	PM0038372																															
23	Surface Aerator ABA 15	PM0038373																															
24	Surface Aerator ABA 16	PM0038374																															
25	Main Control Panel Inverter ABA No. 5	PM0038375																															
26	Main Control Panel Inverter ABA No. 6	PM0038376																															

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

■ - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

7/04-17 ปรากฏครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																																
ลำดับ	เครื่องจักร	ทรัพย์สิน PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Submersible Pump No.1 1st Emergency	SMK-WWTP-010504-3M																																
2	Submersible Pump No.1 1st Emergency	SMK-WWTP-010504-6M																																
3	Main Control Panel 1st Emergency	SMK-WWTP-010506-6M																																
4	Submersible Pump SSP2 2st	SMK-WWTP011203-3M																																
5	Submersible Pump SSP3 2st	SMK-WWTP011302-3M																																
6	Submersible Pump SSP4 2st	SMK-WWTP011303-3M																																
7	Main Control Panel SSP No.12 2st	SMK-WWTP011200-6M																																
8	Scrapor SCM1 2st	SMK-WWTP011201-6M																																
9	Submersible Pump SSP1 2st	SMK-WWTP011202-6M																																
10	Submersible Pump SSP2 2st	SMK-WWTP011203-6M																																
11	Main Control Panel SSP No.12 2st	SMK-WWTP011204-6M																																
12	Scrapor SCX2 2st	SMK-WWTP011301-6M																																
13	Submersible Pump SSP3 2st	SMK-WWTP011302-6M																																

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

■ - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

7/04-17 ปรากฏครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 4 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ผู้รับผิดชอบ	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
40	Surface Aerator ABA.5	PM0038390																															
41	Surface Aerator ABA.6	PM0038391																															
42	Surface Aerator ABA.7	PM0038392																															
43	Surface Aerator ABA.8	PM0038393																															
44	Surface Aerator ABA.9	PM0038394																															
45	Surface Aerator ABA.10	PM0038395																															
46	Surface Aerator ABA.11	PM0038396																															
47	Surface Aerator ABA.12	PM0038397																															
48	Main Control Panel Inverter ABA No. 3	PM0038398																															
49	Main Control Panel Inverter ABA No. 4	PM0038399																															
50	Submersible Pump No.1 1st Emergency	PM0038450																															
51	Submersible Pump No.2 1st Emergency	PM0038451																															
52	Main Control Panel 1st Emergency	PM0038452																															

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

■ - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

7/04-17 ปรากฏครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ผู้รับผิดชอบ	ทรัพย์สิน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Transformer 1600KVA/WWTP	SMK-WWTP10001-1M	PM0038377																														
28	MOD2500AF	SMK-WWTP00102-1M	PM0038378																														
29	Transformer 50 KVA LSP-2	SMK-WWTP110016-1M	PM0038379																														
30	Main Control Panel PSP 1st No.7	SMK-WWTP010600-1M	PM0038380																														
31	Scrapor PCM 1 1st	SMK-WWTP010601-1M	PM0038381																														
32	Submersable Pump PSP1 1st	SMK-WWTP010602-1M	PM0038382																														
33	Submersable Pump PSP2 1st	SMK-WWTP010603-1M	PM0038383																														
34	Scrapor PCM2 1st	SMK-WWTP010604-1M	PM0038384																														
35	Submersable Pump PSP3 1st	SMK-WWTP010605-1M	PM0038385																														
36	Submersable Pump PSP4 1st	SMK-WWTP010606-1M	PM0038386																														
37	Submersable Pump SSP1 2st	SMK-WWTP011202-3M	PM0038387																														
38	Main Control Panel ABA No.3	SMK-WWTF-010606-1M	PM0038388																														
39	Main Control Panel ABA No.4	SMK-WWTF010906-1M	PM0038389																														

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

■ - อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รักษาสถานที่ ไม่ขาด

7/04-17 ปรากฏครั้งที่ 3 - 30 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเคเคเค



หน้า 6 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
66	Main Control Panel No.8 CPP	PM0038466																															
67	Mixer No.1 Polymer Tank No.1	PM0038467																															
68	Mixer No.2 Polymer Tank No.1	PM0038468																															
69	Mixer No.3 Polymer Tank No.1	PM0038469																															
70	Mixer No.4 Polymer Tank No.1	PM0038470																															
71	Main Control Panel No.17	PM0038471																															
72	Belt Filter Press ( AQWA )	PM0038480																															
73	Submersible Pump CPP1	PM0038483																															
74	Submersible Pump LSP1 No.1	PM0038484																															
75	Submersible Pump LSP1 No.2	PM0038485																															
76	Submersible Pump LSP1 No.3	PM0038486																															
77	Submersible Pump LSP1 No.4	PM0038487																															
78	Main Control Panel LSP1	PM0038488																															

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ได้รับการซ่อมใน Month

■ - ปิดงานซ่อมใน Month

PM0038477

ปรับปรุงแก้ไข : 30 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเคเคเค



หน้า 8 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	ชื่อเครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
92	Main Control Panel No.20 (Belt Filter Press)	SMK-WWTP011901-6M	PM0038502																														●
93	Belt Filter Press ( PLATINUM )	SMK-WWTP011902-6M	PM0038503																													●	
94	Mixer No.1 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012001-6M	PM0038504																													●	
95	Mixer No.2 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012002-6M	PM0038505																													●	
96	Mixer No.3 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012003-6M	PM0038506																													●	
97	Mixer No.4 Polymer Tank No.1	SMK-WWTP012004-6M	PM0038507																													●	
98	Main Control Panel No.17	SMK-WWTP012005-6M	PM0038508																													●	
99	Belt Filter Press ( AQWA )	SMK-WWTP011905-6M	PM0038509																													●	
100	Main Control Panel Thickener Tank1	SMK-WWTP011704-1M	PM0038510																													●	
101	Main Control Panel PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010405-1M	PM0038511																													●	
102	Main Control Panel PEA No.1	SMK-WWTP010307-1M	PM0038512																													●	
103	Positive Displacement Pump Polymer No.1	SMK-WWTP012006-1M	PM0038513																													●	
104	Positive Displacement Pump Polymer No.2	SMK-WWTP012006-1M	PM0038514																													●	

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ได้รับการซ่อมใน Month

■ - ปิดงานซ่อมใน Month

PM0038477

ปรับปรุงแก้ไข : 30 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเคเคเค



หน้า 5 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย		ประจําเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	เครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53	Submersible Pump Tank1 TSP1	PM0038453																															
54	Submersible Pump Tank1 TSP2	PM0038454																															
55	Main Control Panel Thickener Tank1	PM0038455																															
56	Scraper TCM (Thickener)	PM0038456																															
57	Submersible Pump Tank1 TSP1	PM0038457																															
58	Submersible Pump Tank1 TSP2	PM0038458																															
59	Main Control Panel No 20 (Belt Filter Press)	PM0038459																															
60	Belt Filter Press ( PLATINUM )	PM0038460																															
61	Wash Water Pump Belt Filter Press No.1	PM0038461																															
62	Wash Water Pump Belt Filter Press No.2	PM0038462																															
63	Submersible Pump CPP2	PM0038463																															
64	Submersible Pump CPP3	PM0038464																															
65	Submersible Pump CPP4	PM0038465																															

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ได้รับการซ่อมใน Month

■ - ปิดงานซ่อมใน Month

PM0038477

ปรับปรุงแก้ไข : 30 พฤษภาคม 2568

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงานสมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเคเคเค



หน้า 7 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :น้ำเสีย		ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	ชื่อเครื่องจักร PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
79	Submersible Pump LSP2 No.1	PM0038489																															●
80	Submersible Pump LSP2 No.2	PM0038490																														●	
81	Main Control Panel LSP2	PM0038491																														●	
82	Submersible Pump LSP3 No.1	PM0038492																														●	
83	Submersible Pump LSP3 No.2	PM0038493																														●	
84	Main Control Panel LSP3	PM0038494																														●	
85	Transformer 50 KVA LSP-3	PM0038495																														●	
86	Surface Aerator PEA 2 EQ	PM0038496																														●	
87	Surface Aerator PEA 3 EQ	PM0038497																														●	
88	Surface Aerator PEA 4 EQ	PM0038498																														●	
89	Belt Filter Press ( PLATINUM )	PM0038499																														●	
90	Wash Water Pump Belt Filter Press No.1	PM0038500																														●	
91	Wash Water Pump Belt Filter Press No.2	PM0038501																														●	

หมายเหตุ : ● - อุปกรณ์ได้รับการซ่อมใน Month

■ - ปิดงานซ่อมใน Month

PM0038477

ปรับปรุงแก้ไข : 30 พฤษภาคม 2568





บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 11 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	เครื่องจักร PM	เลขที่ใบส่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
170	Motor-Pump No.4 of Water Recycle Sys	SNK-WWTP-012105-1Y	PM0038609																															●
171	Main Control Panel SSP No.13 2st	SNK-WWTP011304-1M	PM0038610																														●	
172	Scraper SCM3 2st	SNK-WWTP011401-1M	PM0038611																														●	
173	Submersible Pump SSP5 2st	SNK-WWTP011402-1M	PM0038612																														●	
174	Submersible Pump SSP6 2st	SNK-WWTP011403-1M	PM0038613																														●	
175	Main Control Panel SSP No.14 2st	SNK-WWTP011404-1M	PM0038614																														●	
176	Scraper SCM4 2st	SNK-WWTP011501-1M	PM0038615																														●	
177	Submersible Pump SSP8 2st	SNK-WWTP011503-1M	PM0038616																														●	
178	Main Control Panel No.16 ADA	SNK-WWTP011800-1M	PM0038617																														●	
179	Surface Aerator ADA2	SNK-WWTP011802-1M	PM0038618																														●	
180	Surface Aerator ADA3	SNK-WWTP011803-1M	PM0038619																														●	
181	Surface Aerator ADA4	SNK-WWTP011804-1M	PM0038620																														●	
182	Submersible Pump SSP7 2st	SNK-WWTP011502-1M	PM0038621																														●	

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รีบนำกลับเข้า Stock ■ = อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รีบนำกลับเข้า Stock

ผู้จัดทำ .....  
( ..... )  
วันที่ .....

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 20 พฤษภาคม 2558

ผู้ตรวจสอบ .....  
( ..... )  
วันที่ .....



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน

หน้า 13 / 14  
วันที่ 01/11/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : นำเสีย			ประจำเดือน NOVEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	เครื่องจักร PM	เลขที่ใบส่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
157	Submersible Pump Tank1 TSP1	SNK-WWTP011702-1M	PM0038587																															
158	Submersible Pump Tank1 TSP2	SNK-WWTP011703-1M	PM0038588																															
159	Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SNK-WWTP011705-1M	PM0038589																															
160	Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SNK-WWTP011706-1M	PM0038590																															
161	Main Control Panel Thickener Tank2	SNK-WWTP011707-1M	PM0038591																															
162	Positive Displacement Pump Polymer No.1	SNK-WWTP012008-1Y	PM0038601																															
163	Positive Displacement Pump Polymer No.2	SNK-WWTP012009-1Y	PM0038602																															
164	Motor-Pump No.3 of Water Recycle Sys	SNK-WWTP012103-1Y	PM0038603																															
165	Magnetic Flow Meter No.1	SNK-WWTP012104-1Y	PM0038604																															
166	Magnetic Flow Meter No.2	SNK-WWTP012105-1Y	PM0038605																															
167	Control Panel of Water Recycle Sys.	SNK-WWTP012106-1Y	PM0038606																															
168	Motor - Pump No.1 of Water Recycle Sys	SNK-WWTP012107-1Y	PM0038607																															
169	Motor - Pump No.2 of Water Recycle Sys	SNK-WWTP012108-1Y	PM0038608																															

หมายเหตุ : ● = อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รีบนำกลับเข้า Stock ■ = อุปกรณ์ใช้งานแล้ว รีบนำกลับเข้า Stock

PM04.17

ปรับปรุงครั้งที่ 9 - 20 พฤษภาคม 2558



วันที่ 2 / 5  
วันที่ 01/12/2023

[illegible]

หมายเหตุ : ๑ = คู่มือในสำนักงานแล้ว รังนก.ศ.ใน Mon

๒๒๓ ๓. ปีศาจ หัวหมาก ใน Monte,

54-1653

พิกุลทอง ๒๕๕๖



หน้า 5  
วันที่ 01/12/2023

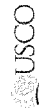
[illegible]

**๑๒** - ข้อใดไม่ใช่งานทั่ว ๆ ไปของคนไทย?

**๒๒** = ความ พ้องพ้อง ใน นอน

2025

มีเงินลงทุนทั้งสิ้น ๑.๑ ล้านบาท 2546



หน้า 4 / 5 วันที่ 01/12/2023

[illegible][illegible]

20 - **ပြည်သူ့ဆေးရုံ** -

21-84875

ปรับปรุงครั้งที่ ๑ : กันยายน ๒๕๖๕



หน้า 3 จาก 5

[illegible][illegible]

## **► Planning in Months**

FLING-17

บทเรียนจากกรณีศึกษา : กัมพูชา ๒๕๕๕

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระบบเคเบิล



หน้า 3 / 4  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																														
ลำดับ	รหัสสินค้า	รหัสรายการ PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Mobile RO	SMK-PM-08-1M	PM033854																														
2	Mobile RO	SMK-PM-08-1Y	PM033855																														
3	Transformer 30 KVA Soi 1	SMK-TR000021-1Y	PM033879																														
4	Transformer 30 KVA Soi 6	SMK-TR000022-1Y	PM033880																														
5	Transformer 20 KVA Soi 71	SMK-TR000023-1Y	PM033881																														
6	Transformer 20 KVA Soi 72	SMK-TR000024-1Y	PM033882																														
7	Transformer 20 KVA Soi 2	SMK-TR000025-1Y	PM033883																														
8	Transformer 20 KVA Soi 22	SMK-TR000026-1Y	PM033884																														
9	Transformer 20 KVA Soi 19	SMK-TR000027-1Y	PM033885																														
10	Transformer 30 KVA Soi 41	SMK-TR000028-1Y	PM033886																														
11	Transformer 30 KVA Soi 42	SMK-TR000029-1Y	PM033887																														
12	Transformer 20 KVA Soi 15	SMK-TR000030-1Y	PM033888																														
13	Transformer 30 KVA Soi 12	SMK-TR000031-1Y	PM033889																														

หมายเหตุ: ● = รอแก้ไขงานเสร็จ ถึงวันใน Month

■ = ปิดงาน ถึงวันใน Month

หน้า 3 / 4  
วันที่ 01/12/2023

วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระบบเคเบิล



หน้า 3 / 4  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง		ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																																
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสสินค้า	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Air compressor No.1	SMK-PM-02-1M	PM033890																															
28	Air compressor No.2	SMK-PM-03-1M	PM033891																															
29	ถังเก็บน้ำ	SMK-PM-04-1M	PM033892																															
30	ถังเก็บน้ำ	SMK-PM-05-1M	PM033893																															
31	Heart B มอเตอร์	SMK-PM-06-1M	PM033894																															
32	Main Control Panel Distribution	SMK-PM-07-1M	PM033895																															
33	Street lighting Soi 1&2	SMK-ST-SP02-1M	PM033896																															
34	Street lighting Soi 3,4,6	SMK-ST-SP03-1M	PM033897																															
35	Street lighting Soi 4,7	SMK-ST-SP04-1M	PM033898																															
36	Street lighting Soi 6, 10, 14	SMK-ST-SP06-1M	PM033899																															
37	Street lighting Soi 7,9,10	SMK-ST-SP07-1M	PM033900																															
38	Street lighting Soi 7,8	SMK-ST-SP07-1M	PM033901																															
39	Street lighting Soi 10,12	SMK-ST-SP07-1M	PM033902																															

หมายเหตุ: ● = รอแก้ไขงานเสร็จ ถึงวันใน Month

■ = ปิดงาน ถึงวันใน Month

หน้า 3 / 4  
วันที่ 01/12/2023

วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระบบเคเบิล



หน้า 5 / 5  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ป้องกันน้ำท่วม			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสสินค้า	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53	Aerator Pond 6 No.2	SMK-TPF060104-1M	PM033976																															
54	Main Control Aerator Pond 6	SMK-TPF060105-1M	PM033977																															
55	Transformer 160 KVA PP.1	SMK-FP11000003-1M	PM033978																															
56	Transformer 100 KVA PP.2	SMK-FP21100005-1M	PM033977																															
57	Transformer 100KVA PP.5	SMK-FP11000020-1M	PM033979																															
58	Transformer 50 KVA PP.6	SMK-FP11000014-1M	PM033979																															
59	Transformer 100 KVA PP.3	SMK-FP11000007-1M	PM033980																															

หมายเหตุ: ● = รอแก้ไขงานเสร็จ ถึงวันใน Month

■ = ปิดงาน ถึงวันใน Month

หน้า 5 / 5  
วันที่ 01/12/2023

วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระบบเคเบิล



หน้า 2 / 4  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ :ซ่อมบำรุง			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับ	เครื่องจักร	รหัสสินค้า	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	4-MDR Office No.01	SMK-TWSU0109-1M	PM033979																															
15	Transformer 30 KVA Soi 1	SMK-TR000021-1M	PM033979																															
16	Transformer 30 KVA Soi 6	SMK-TR000022-1M	PM033979																															
17	Transformer 20 KVA Soi 71	SMK-TR000023-1M	PM033979																															
18	Transformer 20 KVA Soi 72	SMK-TR000024-1M	PM033979																															
19	Transformer 20 KVA Soi 2	SMK-TR000025-1M	PM033979																															
20	Transformer 20 KVA Soi 22	SMK-TR000026-1M	PM033979																															
21	Transformer 20 KVA Soi 19	SMK-TR000027-1M	PM033979																															
22	Transformer 30 KVA Soi 41	SMK-TR000028-1M	PM033979																															
23	Transformer 30 KVA Soi 42	SMK-TR000029-1M	PM033979																															
24	Transformer 20 KVA Soi 15	SMK-TR000030-1M	PM033980																															
25	Transformer 30 KVA Soi 12	SMK-TR000031-1M	PM033881																															
26	สถานี O.B.W.	SMK-PM-01-1M	PM033899																															

หมายเหตุ: ● = รอแก้ไขงานเสร็จ ถึงวันใน Month

■ = ปิดงาน ถึงวันใน Month

หน้า 2 / 4  
วันที่ 01/12/2023

วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 1 / 7  
วันที่ 01/12/2023

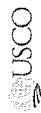
หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																														
ลำดับเครื่องจักร	เครื่องจักร	รหัสเครื่องจักร	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Main Control Panel DH1 No.2	SMK-11WS010107-6M	PM0038650																														
2	Main Control Panel PH2	SMK-11WS020104-6M	PM0038651																														
3	Main Control Panel Inverter PH 1	SMK-11WS010110-6M	PM0038652																														
4	Main Control Panel Inverter PH 2	SMK-11WS020106-6M	PM0038653																														
5	Centrifugal Pump MD3/1	SMK-11WS030103-1M	PM0038641																														
6	Centrifugal Pump MD3/2 PH 3	SMK-11WS030104-1M	PM0038642																														
7	Centrifugal Pump (pressure control)PH3	SMK-11WS030105-1M	PM0038643																														
8	Main Control Panel PH 3 No.2	SMK-11WS030106-1M	PM0038644																														
9	Magnetic Flow meter PH3	SMK-11WS030105-1M	PM0038645																														
10	Deep Well Pump DH5	SMK-11WS050107-1M	PM0038646																														
11	Main Control Panel DH 5 No.1	SMK-11WS050102-1M	PM0038647																														
12	Centrifugal Pump MD3/1 PH5	SMK-11WS050103-1M	PM0038648																														
13	Centrifugal Pump MD3/2 PH 5	SMK-11WS050104-1M	PM0038649																														

หน้า 1 จาก 1

PM00417

หน้า 1 จาก 1

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 3 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	เครื่องจักร	เลขที่ใบกำกับ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27	Centrifugal Pump (pressure control)PH7	SMK-11WS070103-1M	PM0038663																															
28	Main Control Panel PH 7	SMK-11WS070104-1M	PM0038664																															
29	Magnetic Flow meter PH7	SMK-11WS070105-1M	PM0038665																															
30	Main Control Panel Inverter PH 5	SMK-11WS060106-1M	PM0038666																															
31	Main Control Panel Inverter PH 7	SMK-11WS070107-1M	PM0038667																															
32	Magnetic Flow Meter PH 6	SMK-11WS060107-1M	PM0038668																															
33	Centrifugal Pump MD3/1 PH 7	SMK-11WS070107-3M	PM0038673																															
34	Centrifugal Pump MD3/2 PH 7	SMK-11WS070102-3M	PM0038674																															
35	Magnetic Flow meter PH7	SMK-11WS070106-3M	PM0038675																															
35	Centrifugal Pump (pressure control)PH7	SMK-11WS070102-3M	PM0038676																															
37	Main Control Panel PH 7	SMK-11WS070104-6M	PM0038680																															
38	Main Control Panel Inverter PH 7	SMK-11WS070107-6M	PM0038691																															
39	Centrifugal Pump MD3/1 PH 1	SMK-11WS010101-1M	PM0038697																															

หน้า 2 จาก 2

PM00417

หน้า 3 จาก 3

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ ต่อมา			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับ	กิจกรรม	หมายเลข PM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
40	Street lighting Ss 1s	SMK-ST-SP015-1M	PM0038698																															
41	Street lighting Ss 1s 17.15	SMK-ST-SP015-1M	PM0038697																															
42	Street lighting Ss 1s 20.22	SMK-ST-SP025-1M	PM0038698																															
43	Threats in the rain	SMK-ST-SP025-1M	PM0038699																															
44	Street lighting WWTP	SMK-ST-WWTP-1M	PM0038690																															
45	Street lighting A Road	SMK-ST-SP015-1M	PM0038691																															

หน้า 2 จาก 2

PM00417

หน้า 2 จาก 2

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้า 2 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ ประจำ		ปี 2023																																
ลำดับเครื่องจักร	เครื่องจักร	เลขที่ใบกำกับ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
14	Centrifugal Pump (pressure control)PH6	SMK-11WS050105-1M	PM0038650																															
15	Main Control Panel PH 5 No.2	SMK-11WS050106-1M	PM0038651																															
16	Desist Engh Pump PH 5	SMK-11WS050107-1M	PM0038652																															
17	Centrifugal Pump MD3/3 PH 5	SMK-11WS050108-1M	PM0038653																															
18	Magnetic Flow meter PH5	SMK-11WS050109-1M	PM0038654																															
19	Main Control Panel Inverter PH 3	SMK-11WS030109-1M	PM0038655																															
20	Main Control Panel Inverter PH 5	SMK-11WS050110-1M	PM0038656																															
21	Centrifugal Pump MD3/1 PH 6	SMK-11WS060107-1M	PM0038657																															
22	Centrifugal Pump MD3/2 PH 6	SMK-11WS060107-1M	PM0038658																															
23	Centrifugal Pump (pressure control)PH6	SMK-11WS060103-1M	PM0038659																															
24	Main Control Panel PH 6	SMK-11WS060104-1M	PM0038660																															
25	Centrifugal Pump MD3/1 PH 7	SMK-11WS070107-1M	PM0038661																															
26	Centrifugal Pump MD3/2 PH 7	SMK-11WS070102-1M	PM0038662																															

หน้า 2 จาก 2

PM00417

หน้า 2 จาก 2

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเดือน



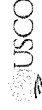
หน้า 5 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประปา			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53	Main Control Panel Inverter PH 2	SNK-11WS001006-1M	PM0038712																															
54	Deep Well Pump DH8	SNK-11WS00101-1M	PM0038849																															
55	Main Control Panel DH 1 No.1	SNK-11WS001002-1M	PM0038660																															
56	Centrifugal Pump MD31 PH 8	SNK-11WS001003-1M	PM0038851																															
57	Centrifugal Pump MD32 PH 8	SNK-11WS001004-1M	PM0038852																															
58	Centrifugal Pump (pressure control)PH6	SNK-11WS001005-1M	PM0038853																															
59	Main Control Panel PH 8 No.2	SNK-11WS001006-1M	PM0038854																															
60	Centrifugal Pump MD33 PH 8	SNK-11WS001008-1M	PM0038855																															
61	Magnetic Flow meter PH8	SNK-11WS001009-1M	PM0038856																															
62	Centrifugal Pump MD31 PH 11	SNK-11WS110001-1M	PM0038857																															
63	Centrifugal Pump MD32 PH 11	SNK-11WS110002-1M	PM0038858																															
64	Centrifugal Pump (pressure control)PH11	SNK-11WS110003-1M	PM0038859																															
65	Main Control Panel PH 11	SNK-11WS110004-1M	PM0038860																															

หน้า 5 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน้า 5 / 7  
วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเดือน



หน้า 7 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประปา			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
79	Transformer 160 KVA PH.2	SNK-WSP-11000004-1M	PM0038979																															
80	Transformer 160 KVA PH.11	SNK-WSP-11000012-1M	PM0038980																															

หน้า 7 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน้า 7 / 7  
วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเดือน



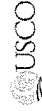
หน้า 4 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประปา			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																														
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
40	Centrifugal Pump MD32 PH 1	SNK-11WS010102-1M	PM0038698																														
41	Centrifugal Pump (pressure control) PH1	SNK-11WS010103-1M	PM0038699																														
42	Main Control Panel PH 1 No.1	SNK-11WS010104-1M	PM0038700																														
43	Diesel Engine Pump PH 1	SNK-11WS010105-1M	PM0038701																														
44	Deep Well Pump DH1	SNK-11WS010106-1M	PM0038702																														
45	Main Control Panel DH1 No.2	SNK-11WS010107-1M	PM0038703																														
46	Magnetic Flow meter PH1	SNK-11WS010108-1M	PM0038704																														
47	Main Control Panel PH2	SNK-11WS020101-1M	PM0038705																														
48	Centrifugal Pump MD31 PH 2	SNK-11WS020101-1M	PM0038706																														
49	Centrifugal Pump MD32 PH 2	SNK-11WS020102-1M	PM0038707																														
50	Centrifugal Pump (pressure control) PH2	SNK-11WS020103-1M	PM0038708																														
51	Main Control Panel Inverter PH 1	SNK-11WS010101-1M	PM0038710																														
52	Magnetic Flow Meter PH 2	SNK-11WS020107-1M	PM0038711																														

หน้า 4 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน้า 4 / 7  
วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษายาเยเดือน



หน้า 6 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : ประปา			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
66	Centrifugal Pump MD33 PH 11	SNK-11WS110106-1M	PM0038981																															
67	Magnetic Flow meter PH11	SNK-11WS110107-1M	PM0038982																															
68	Main Control Panel Inverter PH 11	SNK-11WS110108-1M	PM0038971																															
69	Main Control Panel Inverter PH 8	SNK-11WS001003-1M	PM0038972																															
70	Transformer 315 KVA PH.4	SNK-WP11000015-1M	PM0038997																															
71	Transformer 160 KVA PH.1	SNK-WSP-11000002-1M	PM0038970																															
72	Transformer 160 KVA PH.3	SNK-WSP-11000006-1M	PM0038971																															
73	Transformer 160 KVA PH.5	SNK-WSP-11000005-1M	PM0038972																															
74	Transformer 160 KVA PH.6	SNK-WSP-11000015-1M	PM0038973																															
75	Transformer 160 KVA PH.7	SNK-WSP-11000016-1M	PM0038974																															
76	Transformer 160 KVA PH.8	SNK-WSP-11000011-1M	PM0038975																															
77	Transformer 160 KVA PH.8	SNK-WSP-11000011-1Y	PM0038976																															
78	Transformer 160 KVA PH.15	SNK-WSP-11000018-1M	PM0038977																															

หน้า 6 / 7  
วันที่ 01/12/2023

หน้า 6 / 7  
วันที่ 01/12/2023



บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระายเดือน



วันที่ 6 / 14  
 วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - หัวเห็ด		ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																																
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
66	Thickener 50 KVA LSP-3	SMK-WWTP0110017-1M	PM0038819																															
67	Surface Aerator FEA 2 EQ	SMK-WWTP010302-1M	PM0038820																															
68	Surface Aerator FEA 3 EQ	SMK-WWTP010303-1M	PM0038821																															
69	Surface Aerator FEA 4 EQ	SMK-WWTP010304-1M	PM0038822																															
70	Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SMK-WWTP011705-3M	PM0038823																															
71	Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SMK-WWTP011706-3M	PM0038824																															
72	Main Control Panel PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010405-1M	PM0038825																															
73	Main Control Panel FEA No.1	SMK-WWTP010307-1M	PM0038826																															
74	Positive Displacement Pump Polymer No.1	SMK-WWTP012008-1M	PM0038827																															
75	Positive Displacement Pump Polymer No.2	SMK-WWTP012009-1M	PM0038828																															
76	Moss-Pump No.3 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012103-1M	PM0038829																															
77	Magnetic Flow Meter No.1	SMK-WWTP012104-1M	PM0038830																															
78	Magnetic Flow Meter No.2	SMK-WWTP012105-1M	PM0038831																															

หมายเหตุ:
 

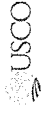
- งานในสีน้ำเงินดำ รับผิดชอบโดย

■ • ปรึกษาทีมงานในสถาน

SMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 1.1 : 17 ต.ค. 2564

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระายเดือน



วันที่ 8 / 14  
 วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - หัวเห็ด			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับ เครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
97	Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SMK-WWTP011706-6M	PM0038845																															●
93	Main Control Panel Thickener Tank2	SMK-WWTP011707-6M	PM0038846																														●	
94	Submersible Pump ECP 1 EQ	SMK-WWTP010501-6M	PM0038847																														●	
95	Main Control Panel Thickener Tank1	SMK-WWTP011704-1M	PM0038848																														●	
96	Submersible Pump LSP3 No.2	SMK-WWTP040102-6M	PM0038849																														●	
97	Submersible Pump ECP 1 EQ	SMK-WWTP010501-1M	PM0038854																														●	
98	Main Control Panel AEA No.5	SMK-WWTP011006-1M	PM0038855																														●	
99	Main Control Panel AEA No.6	SMK-WWTP011106-1M	PM0038856																														●	
100	Surface Aerator ABA 13	SMK-WWTP011107-1M	PM0038857																														●	
101	Surface Aerator ABA 14	SMK-WWTP011102-1M	PM0038858																														●	
102	Surface Aerator ABA 15	SMK-WWTP-011102-1M	PM0038859																														●	
103	Surface Aerator ABA 16	SMK-WWTP011106-1M	PM0038870																														●	
104	Main Control Panel Inverter ABA No. 5	SMK-WWTP-011007-1M	PM0038872																														●	

หมายเหตุ:
 

- งานในสีน้ำเงินดำ รับผิดชอบโดย

■ • ปรึกษาทีมงานในสถาน

SMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 1.1 : 17 ต.ค. 2564

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระายเดือน



วันที่ 5 / 14  
 วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ - หัวเห็ด			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
53	Surface Aerator ABA 15	SMK-WWTP011003-3M	PM0038806																															
54	Surface Aerator ABA 16	SMK-WWTP011004-3M	PM0038807																															
55	Submersible Pump LSP1 No.1	SMK-WWTP020101-1M	PM0038808																															
56	Submersible Pump LSP1 No.2	SMK-WWTP020102-1M	PM0038809																															
57	Submersible Pump LSP1 No.3	SMK-WWTP020103-1M	PM0038810																															
58	Submersible Pump LSP1 No.4	SMK-WWTP020104-1M	PM0038811																															
59	Main Control Panel LSP1	SMK-WWTP020106-1M	PM0038812																															
60	Submersible Pump LSP2 No.1	SMK-WWTP030101-1M	PM0038813																															
61	Submersible Pump LSP2 No.2	SMK-WWTP030102-1M	PM0038814																															
62	Main Control Panel LSP2	SMK-WWTP030103-1M	PM0038815																															
63	Submersible Pump LSP3 No.1	SMK-WWTP040101-1M	PM0038816																															
64	Submersible Pump LSP3 No.2	SMK-WWTP040102-1M	PM0038817																															
65	Main Control Panel LSP3	SMK-WWTP040103-1M	PM0038818																															

หมายเหตุ:
 

- งานในสีน้ำเงินดำ รับผิดชอบโดย

■ • ปรึกษาทีมงานในสถาน

SMK-17

ปรับปรุงครั้งที่ 1.1 : 17 ต.ค. 2564

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก.
 หน่วยงาน สมุทรสาคร
 แผนงานบำรุงรักษาระายเดือน



วันที่ 7 / 14  
 วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ หัวเห็ด		ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																																
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เลขที่ใบสั่งงาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
79	Control Panel of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012105-1M	PM0038832																															
80	Centrifugal Pump PEP No.1 EQ	SMK-WWTP010401-1M	PM0038833																															
81	Centrifugal Pump PEP No.2 EQ	SMK-WWTP010402-1M	PM0038834																															
82	Centrifugal Pump PEP No.3 EQ	SMK-WWTP010403-1M	PM0038835																															
83	Centrifugal Pump PEP No.4 EQ	SMK-WWTP010404-1M	PM0038836																															
84	Motor - Pump No.1 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012107-1M	PM0038837																															
85	Motor - Pump No.2 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP012108-1M	PM0038838																															
86	Motor-Pump No.4 of Water Recycle Sys	SMK-WWTP-012109-1M	PM0038839																															
87	Submersible Pump ECP 2 EQ	SMK-WWTP010502-3M	PM0038840																															
88	Submersible Pump ECP 1 EQ	SMK-WWTP010501-3M	PM0038841																															
89	Submersible Pump ECP 2 EQ	SMK-WWTP010502-6M	PM0038842																															
90	Main Control Panel ECP No.18 EQ	SMK-WWTP010503-6M	PM0038843																															
91	Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SMK-WWTP011705-6M	PM0038844																															

หมายเหตุ:
 

- งานในสีน้ำเงินดำ รับผิดชอบโดย

■ • ปรึกษาทีมงานในสถาน
 </

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 10 / 14  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย	เครื่องจักร	ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118 Submersible Pump SSP3 2st	เครื่อง PM SHK-WWTF013002-1M												
119 Submersible Pump SSP4 2st	SHK-WWTF013003-1M												
120 Scraper TCM (Thickener)	SHK-WWTF011701-1M												
121 Submersible Pump Tank1 TSP1	SHK-WWTF011702-1M												
122 Submersible Pump Tank2 TSP2	SHK-WWTF011703-1M												
123 Submersible Pump Tank2 TSP No.1	SHK-WWTF011705-1M												
124 Submersible Pump Tank2 TSP No.2	SHK-WWTF011706-1M												
125 Main Control Panel Thickener Tank2	SHK-WWTF011707-1M												
126 Main Control Panel No.20 (Ball Filter Press)	SHK-WWTF011801-1Y												
127 Ball Filter Press (PLATINUM)	SHK-WWTF011802-1Y												
128 Wash Water Pump Ball Filter Press No.1	SHK-WWTF011803-1Y												
129 Wash Water Pump Ball Filter Press No.2	SHK-WWTF011804-1Y												
130 Motor No.1 Polymer Tank No.2	SHK-WWTF012001-1Y												

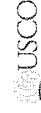
หมายเหตุ : ● = ควบคุมการทำงานใน 20min  
■ = ใช้งานทั้งหมดใน 20min

Page: 17

วันที่ 01/12/2023

หน้าที่ 10 / 14

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 12 / 14  
วันที่ 01/12/2023

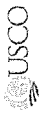
หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย	เครื่องจักร	ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
144 Surface Aerator ADA2	เครื่อง PM SHK-WWTF011802-1M												
145 Surface Aerator ADA3	SHK-WWTF011803-1M												
146 Surface Aerator ADA4	SHK-WWTF011804-1M												
147 Submersible Pump No.1 in Emergency	SHK-WWTF011805-1M												
148 Submersible Pump No.2 in Emergency	SHK-WWTF011806-1M												
149 Main Control Panel in Emergency	SHK-WWTF011807-1M												
150 Submersible Pump SSP7 2st	SHK-WWTF011502-1M												
151 Motor-Pump No.3 of Water Recycle Sys	SHK-WWTF012103-3M												
152 Magnetic Flow Meter No.1	SHK-WWTF012104-3M												
153 Magnetic Flow Meter No.1	SHK-WWTF012105-3M												
154 Motor - Pump No.1 of Water Recycle Sys	SHK-WWTF012107-3M												
155 Motor - Pump No.2 of Water Recycle Sys	SHK-WWTF012108-3M												
156 Motor-Pump No.4 of Water Recycle Sys	SHK-WWTF012109-3M												

หมายเหตุ : ● = ควบคุมการทำงานใน 20min  
■ = ใช้งานทั้งหมดใน 20min

Page: 17

วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



หน้าที่ 9 / 14  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย	เครื่องจักร	ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105 Main Control Panel Inverter ADA No. 5	เครื่อง PM SHK-WWTF011007-1M												
106 Surface Aerator ADA1	SHK-WWTF011801-1M												
107 Generator LSP1	SHK-WWTF020105-1M												
108 Generator in EO	SHK-WWTF010106-1M												
109 Submersible Pump EOP 2 EO	SHK-WWTF010502-1M												
110 Main Control Panel EOP No.18 EQ	SHK-WWTF010503-1M												
111 Surface Aerator PEA 1 EO	SHK-WWTF010301-1M												
112 Main Control Panel SSP No.11 2st	SHK-WWTF011206-1M												
113 Scraper SC41 2st	SHK-WWTF011201-1M												
114 Submersible Pump SSP1 2st	SHK-WWTF011302-1M												
115 Submersible Pump SSP2 2st	SHK-WWTF011303-1M												
116 Main Control Panel SSP No.11 2st	SHK-WWTF011704-1M												
117 Scraper SC42 2st	SHK-WWTF011301-1M												

หมายเหตุ : ● = ควบคุมการทำงานใน 20min  
■ = ใช้งานทั้งหมดใน 20min

Page: 17

วันที่ 01/12/2023

บ.โกลบอลยูทิลิตี้ เซอร์วิส จก. หน่วยงาน สมุทรสาคร  
แผนงานบำรุงรักษารายเดือน



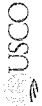
หน้าที่ 11 / 14  
วันที่ 01/12/2023

หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย	เครื่องจักร	ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131 Mixer No.2 Polymer Tank No.1	เครื่อง PM SHK-WWTF012002-1Y												
132 Mixer No.3 Polymer Tank No.1	SHK-WWTF012003-1Y												
133 Mixer No.4 Polymer Tank No.1	SHK-WWTF012004-1Y												
134 Main Control Panel No.17	SHK-WWTF012005-1Y												
135 Ball Filter Press (ADWA)	SHK-WWTF011905-1Y												
136 Main Control Panel SSP No.13 2st	SHK-WWTF011304-1M												
137 Scraper SC43 2st	SHK-WWTF011401-1M												
138 Submersible Pump SSP5 2st	SHK-WWTF011402-1M												
139 Submersible Pump SSP6 2st	SHK-WWTF011403-1M												
140 Main Control Panel SSP No.14 2st	SHK-WWTF011404-1M												
141 Scraper SC44 2st	SHK-WWTF011501-1M												
142 Submersible Pump SSP8 2st	SHK-WWTF011503-1M												
143 Main Control Panel No.16 ADA	SHK-WWTF011900-1M												

หมายเหตุ : ● = ควบคุมการทำงานใน 20min  
■ = ใช้งานทั้งหมดใน 20min


Page: 17

วันที่ 01/12/2023



หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																															
วันที่เดินจักร	รหัสงาน PM	เครื่องใช้งาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
170	Mixer No.1 Polymer Tank No.1	SNK-WWTP012001-1M	PM0038565																															
171	Mixer No.2 Polymer Tank No.1	SNK-WWTP012002-1M	PM0038566																															
172	Mixer No.3 Polymer Tank No.1	SNK-WWTP012003-1M	PM0038567																															
173	Mixer No.4 Polymer Tank No.1	SNK-WWTP012004-1M	PM0038568																															
174	Man Control Panel No.17	SNK-WWTP012005-1M	PM0038569																															
175	Ball Filter Press ( AQWA )	SNK-WWTP011905-1M	PM0038578																															
176	Submersible Pump CPP1	SNK-WWTP010101-1M	PM0038581																															

หมายเหตุ : ● = ยานใช้งานเมื่อ เริ่มงานใน Month

ผู้ตรวจ : 

วันที่ 01/12/23


Page 17

Page 17



หน่วยงานรับผิดชอบ : น้ำเสีย			ประจำเดือน DECEMBER ปี 2023																														
ลำดับเครื่องจักร	รหัสงาน PM	เครื่องใช้งาน	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
157	Positive Displacement Pump Polymer No.1	SNK-WWTP012009-5M	PM0038592																														
158	Positive Displacement Pump Polymer No.2	SNK-WWTP012009-5M	PM0038593																														
159	Control Panel of Water Recycle Sys.	SNK-WWTP012106-5M	PM0038594																														
160	Submersible Pump LSP 3 No. 3	SNK-WWTP040104-1M	PM0038595																														
161	Submersible Pump LSP 2 No. 3	SNK-WWTP030104-1M	PM0038596																														
162	Man Control Panel No.20 (Ball Filter Press)	SNK-WWTP011901-1M	PM0038597																														
163	Ball Filter Press ( PLATINUM )	SNK-WWTP011902-1M	PM0038598																														
164	Wash Water Pump Ball Filter Press No.1	SNK-WWTP011903-1M	PM0038599																														
165	Wash Water Pump Ball Filter Press No.2	SNK-WWTP011904-1M	PM0038600																														
166	Submersible Pump CPP2	SNK-WWTP010102-1M	PM0038601																														
167	Submersible Pump CPP3	SNK-WWTP010103-1M	PM0038602																														
168	Submersible Pump CPP4	SNK-WWTP010104-1M	PM0038603																														
169	Man Control Panel No.8 CPP	SNK-WWTP010105-1M	PM0038604																														

หมายเหตุ : ● = ยานใช้งานเมื่อ เริ่มงานใน Month

ผู้ตรวจ : 

วันที่ 01/12/23

Page 17

Page 17

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียประจำสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร





หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียน  
ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษ ประเภทบุคคล

กรมโรงงานอุตสาหกรรมอนุญาตให้ นายมณฑวิชัย ชนมพร

เป็นผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษ ประเภทบุคคล เลขทะเบียน

ประเภทการควบคุมที่อนุญาต



มลพิษน้ำ



มลพิษอากาศ



มลพิษกากอุตสาหกรรม

วันที่อนุญาต 8 ตุลาคม 2565 วันที่หมดอายุ 8 ตุลาคม 2568

ทั้งนี้ ท่านสามารถเป็นผู้ควบคุมระบบบำบัดดังกล่าวข้างต้นได้ไม่เกิน 5 โรงงาน

ออกโดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนฉบับนี้ ออกให้ทางระบบอิเล็กทรอนิกส์

พิมพ์วันที่ 15/09/2022 2:56:52PM

สำหรับระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง  
นิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาครเท่านั้น



กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS

กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS, MINISTRY OF INDUSTRY

โทรศัพท์ 02 430 6315 โทรสาร 02 430 6315 ต่อ 2499 <http://www.diw.go.th>

ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 103/2556  
เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม



SMART ECO  
INDUSTRIAL TOWN

## ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ที่ ๑๐๓/๒๕๕๖

### เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เรื่อง หลักเกณฑ์ทั่วไปในการพัฒนาที่ดินในนิคมอุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๐ (๔) แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๓๙ และข้อ ๑๗ ของข้อบังคับคณะกรรมการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๕๑ ออกตามความในพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับ มาตรา ๓๒ มาตรา ๓๓ มาตรา ๓๔ มาตรา ๔๑ มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

#### ข้อ ๑ ให้ยกเลิก

(๑) ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๖๔/๒๕๓๖ เรื่อง หลักเกณฑ์ทั่วไปในการพัฒนาที่ดินในนิคมอุตสาหกรรม ลงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๓๖

(๒) ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๙๕/๒๕๓๘ เรื่อง หลักเกณฑ์ทั่วไปในการพัฒนาที่ดินในนิคมอุตสาหกรรม (แก้ไขเพิ่มเติม) ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๓๘

#### ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“กนอ.” หมายความว่า การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

“นิคมอุตสาหกรรม” หมายความว่า นิคมอุตสาหกรรมที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

“เขตอุตสาหกรรม” หมายความว่า เขตอุตสาหกรรมทั่วไปหรือเขตประกอบการเสรี

“ผู้ประกอบการ” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับอนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม

“แปลงที่ดิน” หมายความว่า พื้นที่ที่ได้ดำเนินการพัฒนาให้เป็นพื้นที่ขาย ให้เช่า หรือให้เช่าซื้อแก่ผู้ประกอบการซึ่งเป็นไปตามผังแม่บทหรือผังจัดสรรที่ดินที่ได้รับความเห็นชอบจาก กนอ. แล้ว

“สำนักงาน” หมายความว่า อาคารหรือส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคารที่ใช้เป็นสำนักงานหรือที่ทำการของผู้ประกอบกิจการ

“โรงงาน” หมายความว่า อาคารหรือส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคารที่ใช้เป็นโรงงานตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน

“อาคารอยู่อาศัย” หมายความว่า อาคารซึ่งโดยปกติบุคคลใช้อาศัยได้ทั้งกลางวันและกลางคืนไม่ว่าจะเป็นการอยู่อาศัยอย่างถาวรหรือชั่วคราว

“อาคารพาณิชย์” หมายความว่า อาคารที่ใช้เพื่อประโยชน์ในการพาณิชย์กรรมหรือบริการธุรกิจ

“ตึกแถว” หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นแถวยาวตั้งแต่สองคูหาขึ้นไปมีผนังแบ่งอาคารเป็นคูหาและประกอบด้วยวัสดุทนไฟเป็นส่วนใหญ่

“ที่ว่าง” หมายความว่า พื้นที่อันปราศจากหลังคาหรือสิ่งก่อสร้างปกคลุมซึ่งพื้นที่ดังกล่าวอาจจะจัดให้เป็นบ่อน้ำ สระว่ายน้ำ บ่อพักน้ำเสีย ที่พักมูลฝอย ที่พักรวมมูลฝอย หรือที่จอดรถที่อยู่ภายนอกอาคารก็ได้ และให้ความหมายรวมถึงพื้นที่ของสิ่งก่อสร้างหรืออาคารที่สูงจากระดับพื้นดินไม่เกิน ๑.๒๐ เมตร และไม่มีหลังคาหรือสิ่งก่อสร้างปกคลุมเหนือระดับนั้น

“ทางร่วมทางแยก” หมายความว่า พื้นที่ทางเดินรถที่อยู่ในระดับเดียวกันหรือต่างระดับกันตั้งแต่สองสายขึ้นไปตัดผ่านกัน รวมบรรจบกัน หรือติดกัน

“โครงสร้างรองรับท่อ” หมายความว่า สิ่งก่อสร้างสำหรับรองรับเส้นท่อเพื่อใช้ในการลำเลียงของที่ใช้ในกระบวนการผลิตหรือเพื่อประโยชน์แก่กระบวนการผลิต

ข้อ ๓ ผู้ประกอบกิจการต้องมีหน้าที่รับผิดชอบดูแลที่ดินในส่วนที่ยังไม่ได้พัฒนาให้อยู่ในสภาพที่ไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญและอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้อื่น

ข้อ ๔ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการปรับที่ดินที่อยู่ในความครอบครองของตนให้มีสภาพเป็นบ่อแอ่ง หรือที่ลุ่ม เว้นแต่ในกรณีที่มีความจำเป็นในทางเทคนิคเพื่อให้เกิดสภาพแวดล้อมที่ดี และต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กนอ.

ข้อ ๕ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการขุดเจาะบ่อบาดาลในแปลงที่ดินที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม

ข้อ ๖ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการนำดินนอกขอบบริเวณแปลงที่ดินของตน เว้นแต่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กนอ.

ข้อ ๗ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการทำการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารในนิคมอุตสาหกรรม เว้นแต่ได้รับอนุญาตจาก กนอ.

ข้อ ๘ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการก่อสร้างอาคารอยู่อาศัยในเขตอุตสาหกรรม เว้นแต่เป็นการก่อสร้างอาคารชั่วคราวเพื่อใช้ในการก่อสร้างอาคารถาวรซึ่งสูงไม่เกินสองชั้นหรือสูงไม่เกิน ๙.๐๐ เมตร และมีกำหนดเวลารื้อถอนเมื่อได้ก่อสร้างอาคารนั้นแล้วเสร็จ

ข้อ ๙ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการแบ่งแปลงที่ดินให้ผิดไปจากผังแม่บทของนิคมอุตสาหกรรม เว้นแต่เป็นการแบ่งแปลงที่ดินที่ไม่เป็นอุปสรรคต่อระบบสาธารณูปโภค สิ่งอำนวยความสะดวก และผังการใช้ที่ดิน อีกทั้งไม่ขัดต่อกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารและจะต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กนอ. ด้วย

ข้อ ๑๐ กรณีการพัฒนาที่ดินเพื่อทำการก่อสร้างอาคารหรือสิ่งก่อสร้างใด ๆ ในแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการจะต้องเว้นที่ว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่แปลงที่ดินนั้น

ข้อ ๑๑ กรณีการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคาร หรือการปรับปรุงแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการที่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อระบบสาธารณูปโภคและสิ่งอำนวยความสะดวกของนิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบกิจการนั้นจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในการซ่อมแซม ปรับปรุง แก้ไข หรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น ทั้งนี้ ตามที่ กนอ. กำหนดหรือให้ความเห็นชอบตามควรแก่พฤติการณ์และมูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง

ข้อ ๑๒ ผู้ประกอบกิจการต้องจัดให้มีที่สำหรับจอดรถยนต์ภายในแปลงที่ดินของตนไม่น้อยกว่า ๑ คันต่อพื้นที่อาคาร ๒๔๐ ตารางเมตร เศษของ ๒๔๐ ตารางเมตรให้คิดเป็น ๒๔๐ ตารางเมตร ทั้งนี้ ให้ถือที่จอดรถยนต์จำนวนที่มากกว่าเป็นเกณฑ์

ข้อ ๑๓ กรณีที่ผู้ประกอบกิจการมีวัตถุมีพิษ วัตถุเคมี วัตถุไวไฟ วัตถุที่อาจเกิดระเบิดหรือวัตถุอื่นใดที่อาจเกิดอันตรายไว้ในครอบครองเพื่อใช้สำหรับการประกอบกิจการ ผู้ประกอบกิจการต้องจัดให้มีสถานที่จัดเก็บและการใช้วัตถุดังกล่าวให้ถูกต้องตามกฎหมายว่าด้วยกรนั้น

ข้อ ๑๔ ผู้ประกอบกิจการต้องกำหนดตำแหน่งที่ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ห้องควบคุมระบบไฟฟ้าภายในอาคาร ตลอดจนตำแหน่งติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างภายนอกอาคารในแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของการไฟฟ้านครหลวงหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด แล้วแต่กรณี

ข้อ ๑๕ การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารในนิคมอุตสาหกรรมต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(๑) อาคารที่มีความสูงไม่เกิน ๑๒.๐๐ เมตรให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังของอาคารถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินด้านหน้าแปลงที่ดินหรือด้านที่มีทางเข้าออกไม่น้อยกว่า ๖.๐๐ เมตร สำหรับอาคารที่มีความสูงเกิน ๑๒.๐๐ เมตรให้มีระยะร่นดังกล่าวไม่น้อยกว่า ๑๒.๐๐ เมตร โดยให้

แนวชายคาอาคารมีระยะร่นจากแนวรั้วหรือแนวเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตร ทั้งนี้ ความสูงของอาคารให้วัดแนวตั้งจากระดับถนนหรือระดับพื้นดินที่ก่อสร้างขึ้นไปถึงส่วนของอาคารที่สูงที่สุด สำหรับอาคารทรงจั่วหรือปั้นหยาให้วัดถึงยอดผนังของชั้นสูงสุด

หากเป็นการก่อสร้างโครงสร้างรองรับท่อ โครงสร้างรองรับหม้อแปลงไฟฟ้า อาคารป้อมยาม หลังคาโรงจอดรถ สถานีปรับความดันแก๊สขนาดเล็ก ศาลพระภูมิ หรือเสาธง ให้มีการก่อสร้างชิดแนวเขตที่ดินได้

(๒) การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารที่ใกล้เคียงหรือติดกับถนนของนิคมอุตสาหกรรมซึ่งไม่ใช่บริเวณด้านหน้าแปลงที่ดินหรือด้านที่มีทางเข้าออก ให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังอาคารถึงแนวรั้วหรือแนวเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๖.๐๐ เมตร

(๓) การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารที่ใกล้เคียงหรือติดกับที่ดินของผู้ประกอบการรายอื่น ให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังอาคารถึงเขตที่ดินของผู้ประกอบการรายนั้นไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตรและแนวชายคาอาคารให้มีระยะร่นจากเขตที่ดินของผู้ประกอบการรายดังกล่าวไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ เมตร เว้นแต่กรณีที่เป็นโครงสร้างรองรับท่อให้ก่อสร้างชิดแนวเขตที่ดินได้ แต่ทั้งนี้จะต้องไม่เป็นการกีดขวางทางสัญจรเพื่อสะดวกต่อการดับเพลิง

(๔) หอถังสูงสำหรับเก็บน้ำใช้ภายในแปลงที่ดิน ให้มีระยะร่นจากริมสุดของถังเก็บน้ำหรือส่วนของโครงสร้างวัดตามแนวตั้งถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตร

(๕) สิ่งก่อสร้างหรืออาคารที่มีความสูงจากระดับพื้นดินไม่เกิน ๑.๒๐ เมตร จากระดับหลังถนน นิคมอุตสาหกรรมและไม่มีหลังคาหรือสิ่งก่อสร้างปกคลุมเหนือระดับนั้น ให้เว้นระยะห่างจากขอบนอกสุดของสิ่งก่อสร้างหรืออาคารตามแนวตั้งถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินไม่น้อยกว่า ๒.๐๐ เมตร และต้องไม่เป็นการกีดขวางทางสัญจรเพื่อสะดวกต่อการดับเพลิง

(๖) อาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษ ให้มีระยะร่นตามที่กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารกำหนด

(๗) อาคารอยู่อาศัย อาคารตึกแถว อาคารพาณิชย์ซึ่งอยู่นอกเขตอุตสาหกรรม ให้มีระยะร่นตามที่กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารกำหนด

ข้อ ๑๖ การก่อสร้างอาคารที่เป็นสำนักงานของผู้ประกอบการ ต้องจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพและคนชราด้วย ทั้งนี้ ภายใต้อำนาจหน้าที่ตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพและคนชรา

ข้อ ๑๗ ผู้ประกอบกิจการที่ประสงค์จะก่อสร้างรั้วรอบแนวเขตแปลงที่ดินของตนที่ตั้งอยู่ติดหรือใกล้กับถนนของนิคมอุตสาหกรรม ให้ก่อสร้างเป็นรั้วโปร่งสูงได้ไม่เกิน ๒.๐๐ เมตรจากระดับทางเท้าหรือถนนด้านที่ติดกับแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการ ทั้งนี้ ส่วนล่างของรั้วอาจก่อสร้างเป็นรั้วทึบก็ได้ แต่ต้องสูงได้ไม่เกิน ๑.๒๐ เมตรจากระดับทางเท้าหรือถนนด้านที่ติดกับแปลงที่ดินนั้น

แบบของรั้วตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่ กนอ. กำหนดหรือตามแบบมาตรฐานที่ผู้ร่วมดำเนินงานซึ่งได้รับอนุมัติและทำสัญญาร่วมดำเนินงานโครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมกับ กนอ. เป็นผู้กำหนดด้วยความเห็นชอบของ กนอ.

สำหรับกรณีการก่อสร้างรั้วเพื่อใช้ในการป้องกันอุทกภัยเป็นการเฉพาะให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ กนอ. กำหนด

ข้อ ๑๘ ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการทำการก่อสร้างทางเข้าออกบริเวณแปลงที่ดินของตนเพื่อเชื่อมสู่ถนนสายประธานภายในนิคมอุตสาหกรรม เว้นแต่ที่ดินแปลงนั้นไม่มีทางเข้าออกสู่ถนนสายอื่นหรือมีเหตุความจำเป็นอื่น ๆ ทางด้านวิศวกรรม กนอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไปโดยยึดหลักความปลอดภัยด้านวิศวกรรมจราจรเป็นประการสำคัญ

ข้อ ๑๙ ผู้ประกอบกิจการจะต้องจัดให้มีทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ในแปลงที่ดินตน กว้างไม่น้อยกว่า ๖.๐๐ เมตร เว้นแต่ในกรณีที่จัดให้รถยนต์วิ่งได้ทางเดียวให้มีทางเข้าออกกว้างไม่น้อยกว่า ๔.๐๐ เมตร โดยต้องทำเครื่องหมายแสดงทางเข้าออกไว้ให้ชัดเจน และไม่ส่งผลกระทบต่อการจราจรของแปลงที่ดินข้างเคียงของผู้ประกอบกิจการรายอื่น

กรณีที่ผู้ประกอบกิจการจัดให้มีทางเข้าออกมากกว่าหนึ่งทาง ทางเข้าออกนั้นจะต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า ๖๐.๐๐ เมตรจากจุดศูนย์กลางทางเข้าออก เว้นแต่กรณีที่มีความจำเป็นและไม่สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้ได้ กนอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไป

กนอ. จะอนุญาตให้ก่อสร้างทางเข้าออกได้เฉพาะภายในเขตนิคมอุตสาหกรรมเท่านั้น

ข้อ ๒๐ กรณีแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการซึ่งตั้งอยู่บริเวณมุมทางร่วมทางแยกในนิคมอุตสาหกรรม ต้องกำหนดให้ทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ห่างจากจุดเริ่มต้นโค้งหรือหักมุมของขอบทางร่วมหรือขอบทางแยกถึงแนวศูนย์กลางปากทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ระยะไม่น้อยกว่า ๔๐.๐๐ เมตร เว้นแต่กรณีที่มีความจำเป็นและไม่สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้ได้ กนอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไป แต่ทั้งนี้จะต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า ๒๐.๐๐ เมตร

แนวศูนย์กลางปากทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ตามวรรคหนึ่ง ต้องไม่ตั้งอยู่บนเชิงลาดสะพานและต้องห่างจากจุดสุดเชิงลาดสะพานระยะไม่น้อยกว่า ๕๐.๐๐ เมตร

ข้อ ๒๑ การก่อสร้างทางเข้าออกในนิคมอุตสาหกรรมที่ผ่านทางระบายน้ำแบบเปิดหรือระบบท่อ ผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการก่อสร้างตามแบบที่ กนอ. กำหนดหรือเห็นชอบ

ข้อ ๒๒ ผู้ประกอบกิจการจะต้องแสดงแบบแปลนระบบระบายน้ำเสียและระบบระบายน้ำฝนจากอาคารหรือแปลงที่ดินของตน ให้เหมาะสมกับแหล่งรองรับน้ำทั้งสองระบบ ดังต่อไปนี้

(๑) ระบบระบายน้ำเสียต้องแยกออกจากระบบระบายน้ำฝนโดยเด็ดขาด

(๒) ทางระบายน้ำฝนที่ใช้สำหรับการระบายน้ำฝนออกจากอาคารหรือแปลงที่ดินต้องมีลักษณะที่สามารถทำความสะอาดได้โดยสะดวก กรณีทางระบายน้ำฝนเป็นแบบท่อปิดต้องมีบ่อพักน้ำทุกระยะไม่เกิน ๘.๐๐ เมตรและทุกมุมเลี้ยว อีกทั้งจะต้องจัดให้มีบ่อตรวจการระบายน้ำฝนและตะแกรงดักขยะอยู่ในสถานที่ตรวจสอบได้สะดวก ก่อนที่จะระบายน้ำฝนลงสู่ระบบระบายน้ำฝนของนิคมอุตสาหกรรม

(๓) น้ำเสียหรือน้ำที่ผ่านการใช้แล้วทุกชนิดจากอาคารหรือแปลงที่ดิน ให้ระบายลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรม ทั้งนี้ เกณฑ์คุณภาพของน้ำดังกล่าวต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ทั่วไปในการระบายน้ำเสียเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางในนิคมอุตสาหกรรมที่ กนอ. กำหนด

(๔) ระบบระบายน้ำเสียของผู้ประกอบกิจการต้องก่อสร้างเป็นระบบปิด และต้องจัดให้มีบ่อตรวจคุณภาพน้ำเสีย พร้อมประตูน้ำปิด-เปิดซึ่งตั้งอยู่ในบริเวณที่สามารถเข้าไปตรวจสอบได้ตลอดเวลา ก่อนที่จะระบายน้ำเสียลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรม ทั้งนี้ ตามแบบที่ กนอ. กำหนดหรือให้ความเห็นชอบ

ข้อ ๒๓ กรณีที่ผู้ประกอบกิจการจำเป็นต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นก่อนระบายลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการจัดเตรียมพื้นที่ภายในแปลงที่ดินให้เพียงพอต่อการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้น

ข้อ ๒๔ ผู้ประกอบกิจการควรจัดให้มีที่เก็บน้ำสำรองไม่น้อยกว่า ๑ วันเพื่อใช้สำหรับการประกอบกิจการในกรณีที่มีเหตุฉุกเฉินหรือจำเป็นต้องปรับปรุงหรือซ่อมแซมระบบประปาหน้าแปลงที่ดินหรือบริเวณใกล้เคียง

ข้อ ๒๕ ผู้ประกอบกิจการที่ประสงค์จะทำการถมดินในแปลงที่ดินตน โดยมีความสูงของเนินดินเกินระดับที่ดินของผู้ประกอบกิจการรายอื่นที่อยู่ข้างเคียง ผู้ประกอบกิจการนั้นต้องจัดให้มีการระบายน้ำเพียงพอที่จะไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนหรือความเสียหายแก่ผู้ประกอบกิจการหรือบุคคลอื่นที่เป็นเจ้าของแปลงที่ดินรายอื่นที่อยู่ข้างเคียง

ข้อ ๒๖ กรณีการถมดินทั่วไปในแปลงที่ดินของผู้ประกอบกิจการ จะต้องไม่สูงกว่าระดับถนนหน้าแปลงที่ดินหรือระดับทางเท้าด้านหน้าแปลงที่ดินนั้น แต่ไม่รวมถึงระดับของพื้นอาคาร

สำหรับการถมดินเพื่อก่อสร้างเป็นถนนภายในโรงงานให้ถมดินสูงได้ไม่เกิน ๕๐.๐๐ เซนติเมตร โดยวัดจากระดับกึ่งกลางถนนด้านหน้าแปลงที่ดิน เว้นแต่ในกรณีที่มีความจำเป็นและไม่สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้ได้ กนอ. จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไป

ข้อ ๒๗ ผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการปลูกต้นไม้ยืนต้นในพื้นที่โรงงานที่อยู่ในความรับผิดชอบซึ่งมีขนาดตามความเหมาะสมกับพื้นที่เป็นจำนวนสัดส่วนไม่น้อยกว่า ๑ ต้นต่อพื้นที่ ๑ ไร่ และความสูงของต้นไม้ต้องไม่น้อยกว่า ๑.๕๐ เมตร โดยให้แสดงไว้ในแบบผังบริเวณที่ยื่นขออนุญาตก่อสร้างต่อ กนอ.

ข้อ ๒๘ การก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารของผู้ประกอบกิจการเพื่อพัฒนาที่ดินสำหรับการประกอบกิจการหรือการดำเนินการอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ตามประกาศนี้ ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องด้วย

ข้อ ๒๙ การขออนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารของผู้ประกอบกิจการเพื่อพัฒนาที่ดินสำหรับการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม ซึ่งได้ยื่นไว้ก่อนวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ และยังอยู่ระหว่างการพิจารณาของ กนอ. ให้ถือว่าเป็นคำขอตามประกาศฉบับนี้ และ กนอ. จะพิจารณาตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ต่อไป

ทั้งนี้ ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดสามสิบวันนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๖

วีรพงศ์ ไชยเพิ่ม

ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 103/2556  
เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม

1. วันที่ลงนาม: 20 พฤศจิกายน 2556
2. สถานภาพการบังคับใช้ของกฎหมาย: เพื่อพ้นกำหนดสามสิบวันนับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา
3. โรงงานที่ต้องปฏิบัติตาม:
  - 1) โรงงานอุตสาหกรรมกลุ่มที่ 1-21
4. สาระสำคัญของกฎหมาย:
  - 1) มีการกำหนดนิยามคำศัพท์ที่ใช้ในกฎหมาย ได้แก่ กนอ. นิคมอุตสาหกรรม เขตอุตสาหกรรม ผู้ประกอบกิจการแปลงที่ดิน สำนักงาน โรงงาน อาคารอยู่อาศัย อาคารพาณิชย์ ตึกแถว ที่ว่าง ทางร่วมทางแยก โครงสร้างรองรับท่อ
  - 2) ผู้ประกอบกิจการต้องมีหน้าที่รับผิดชอบดูแลที่ดินในส่วนที่ยังไม่ได้พัฒนาให้อยู่ในสภาพที่ไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญและอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้อื่น
  - 3) ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการปรับที่ดินที่อยู่ในความครอบครองของตนให้มีสภาพเป็นบ่อ แอ่ง หรือที่ลุ่ม เว้นแต่ในกรณีที่มีความจำเป็นในทางเทคนิคเพื่อให้เกิดสภาพแวดล้อมที่ดี และต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กนอ.
  - 4) ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการนำดินออกนอกบริเวณแปลงที่ดินของตน เว้นแต่ได้รับอนุญาตจาก กนอ.
  - 5) ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการก่อสร้างอาคารอยู่อาศัยในเขตอุตสาหกรรม เว้นแต่เป็นการก่อสร้างอาคารชั่วคราวเพื่อใช้ในการก่อสร้างอาคารถาวรซึ่งสูงไม่เกินสองชั้น หรือสูงไม่เกิน 9 เมตร และมีกำหนดเวลารื้อถอนเมื่อได้ก่อสร้างอาคารนั้นแล้วเสร็จ
  - 6) ห้ามมิให้ผู้ประกอบกิจการแบ่งแปลงที่ดินให้ผิดไปจากผังแม่บทของนิคมอุตสาหกรรมเว้นแต่เป็นการแบ่งแปลงที่ดินที่ไม่เป็นอุปสรรคต่อระบบสาธารณูปโภค สิ่งอำนวยความสะดวก และผังการใช้ที่ดิน และต้องไม่ขัดกับกฎหมายกำหนด
  - 7) ผู้ประกอบกิจการจะต้องเว้นที่ว่างไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 ของพื้นที่แปลงที่ดินนั้น
  - 8) กรณีที่ผู้ประกอบกิจการการทำความเสียหายให้กับระบบสาธารณูปโภคและสิ่งอำนวยความสะดวกของนิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบกิจการจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในการซ่อมแซม ปรับปรุง แก้ไข หรือ ชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจริง
  - 9) ผู้ประกอบกิจการจะต้องจัดให้มีที่สำหรับจอดรถยนต์ภายในแปลงที่ดินของตนเองไม่น้อยกว่า 1 คันต่อพื้นที่อาคาร 240 ตารางเมตร เศษที่เหลือให้ปรับขึ้น ให้ถือว่าที่จอดรถยนต์จำนวนที่มากกว่าเป็นเกณฑ์
  - 10) กรณีที่ผู้ประกอบกิจการต้องกำหนดตำแหน่งที่ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ห้องควบคุมระบบไฟฟ้าภายในอาคาร และตำแหน่งติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างภายนอกในแปลงที่ดินให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของการไฟฟ้านครหลวงหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด

- 11) การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารในนิคมอุตสาหกรรมต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ สรุปรายละเอียดได้ดังนี้
  - อาคารที่มีความสูงไม่เกิน 12 เมตร ให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังของอาคารถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินด้านหน้าแปลงที่ดินหรือด้านที่มีทางเข้าออกไม่น้อยกว่า 6 เมตร
  - สำหรับอาคารที่มีความสูงเกิน 12 เมตร ให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังของอาคารถึงแนวรั้วหรือเขตที่ดินด้านหน้าแปลงที่ดินหรือด้านที่มีทางเข้าออกไม่น้อยกว่า 12 เมตร โดยให้แนวขยายอาคารมีระยะร่นจากแนวรั้วหรือแนวเขตที่ดินไม่น้อยกว่า 4 เมตร ความสูงของอาคารให้วัดแนวตั้งจากระดับถนนหรือระดับพื้นดินที่ก่อสร้างขึ้นไปถึงส่วนของอาคารที่สูงที่สุด
  - การก่อสร้างหรือดัดแปลงอาคารที่ใกล้เคียงหรือติดกับถนนของนิคมอุตสาหกรรมซึ่งไม่ใช่บริเวณด้านหน้าที่ดินหรือด้านที่มีทางเข้าออก ให้มีระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังอาคารถึงแนวรั้วหรือแนวเขตที่ดินไม่น้อยกว่า 6 เมตร
  - ระยะร่นจากแนวริมเสาด้านนอกหรือผนังอาคารถึงเขตที่ดินของผู้ประกอบการรายนั้น ไม่น้อยกว่า 5 เมตร และแนวขยายอาคารให้มีระยะร่นจากเขตที่ดินของผู้ประกอบการไม่น้อยกว่า 2 เมตร
  - หอถังสูงสำหรับเก็บน้ำ ใช้ภายในแปลงที่ดินให้มีระยะร่นจากริมสุดของถังเก็บน้ำ หรือส่วนของโครงสร้างตามแนวดิ่งถึงแนวรั้ว หรือเขตที่ดินไม่น้อยกว่า 5 เมตร
  - อาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษ ให้มีระยะร่นตามที่กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารกำหนด
  - อาคารอยู่อาศัย อาคารตึกแถว อาคารพาณิชย์ซึ่งอยู่นอกเขตอุตสาหกรรม ให้มีระยะร่นตามที่กฎหมายกำหนดว่าด้วยการควบคุมอาคารกำหนด
- 12) การก่อสร้างอาคารที่เป็นสำนักงานของผู้ประกอบการ ต้องจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพและคนชราด้วย ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพและคนชรา
- 13) การก่อสร้างรั้วรอบแนวเขตที่ดินโรงงานให้ก่อสร้างรั้วโปร่งสูงได้ไม่เกิน 2 เมตร จากระดับทางเท้าหรือถนนด้านที่ติดกับแปลงที่ดินของผู้ประกอบการ ส่วนล่างของรั้วอาจก่อสร้างเป็นส่วนที่บึกได้แต่ต้องสูงไม่เกิน 1.2 เมตรจากระดับทางเท้าหรือถนนด้านที่ติดกับแปลงที่ดินนั้น
- 14) สำหรับการก่อสร้างรั้ว เพื่อใช้ในการป้องกันอุทกภัยเป็นการเฉพาะให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ กนอ. กำหนด
- 15) ห้ามมิให้ผู้ประกอบการทำการก่อสร้างทางเข้าออกบริเวณแปลงที่ดินของตนเพื่อเชื่อมสู่ถนนสาธารณะภายในนิคมอุตสาหกรรม เว้นแต่ที่ดินนั้น ไม่มีทางเข้าออกสู่ถนนสายอื่นหรือมีเหตุความจำเป็นอื่นๆ ทางด้านวิศวกรรม กนอ.จะพิจารณาเป็นกรณีๆ ไป
- 16) ทางเข้าออกสำหรับรถยนต์ในแปลงที่ดินตนกว้างไม่น้อยกว่า 6 เมตร เข้าออกทางเดียวไม่น้อยกว่า 4 เมตร โดยต้องทำเครื่องหมายแสดงทางเข้าออกไว้ให้ชัดเจน และไม่ส่งผลกระทบกับที่ดินข้างเคียง
- 17) การก่อสร้างทางเข้าออกในนิคมอุตสาหกรรมที่ผ่านทางระบายน้ำ แบบเปิดหรือระบบท่อ ผู้ประกอบการจะต้องดำเนินการก่อสร้างตามแบบที่ กนอ. กำหนด หรือเห็นชอบ



- 18) ผู้ประกอบกิจการจะต้องแสดงแบบแปลนระบบระบายน้ำเสีย และระบบระบายน้ำฝนจากอาคารหรือแปลงที่ดินของตนให้เหมาะสมกับแหล่งรองรับน้ำทั้งสองระบบ โดยให้เป็นไปตามที่ กนอ. กำหนด
- 19) กรณีที่ผู้ประกอบกิจการจำเป็นต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นก่อนระบายลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการจัดเตรียมพื้นที่ภายในแปลงที่ดินให้เพียงพอต่อการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้น
- 20) ผู้ประกอบกิจการควรจัดให้มีการเก็บน้ำสำรองไม่น้อยกว่า 1 วัน เพื่อใช้สำหรับการประกอบกิจการในกรณีที่มีเหตุฉุกเฉินหรือจำเป็นต้องปรับปรุงหรือซ่อมแซมระบบประปาหน้าแปลงที่ดินหรือบริเวณใกล้เคียง
- 21) ผู้ประกอบกิจการที่ประสงค์จะถมที่ดินในที่ดินของตนเองให้สูงกว่าที่ดินของผู้ประกอบกิจการรายอื่น ต้องจัดให้มีการระบายน้ำเพียงพอที่จะไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อน หรือความเสียหายแก่ผู้ประกอบกิจการหรือบุคคลอื่นที่เป็นเจ้าของแปลงที่ดินรายอื่นที่อยู่ข้างเคียง การถมที่ดินจะต้องไม่สูงกว่าระดับถนนหน้าแปลงที่ดินหรือระดับทางเท้าด้านหน้าแปลงที่ดินนั้นแต่ไม่รวมถึงระดับของพื้นอาคาร
- 22) สำหรับการถมที่ดินเพื่อก่อสร้างเป็นถนนในโรงงานให้ถมดินสูงได้ไม่เกิน 50 เซนติเมตร โดยวัดจากระดับกึ่งกลางถนนด้านหน้าแปลงที่ดิน
- 23) ผู้ประกอบกิจการจะต้องดำเนินการปลูกต้นไม้ยืนต้นในพื้นที่โรงงานที่อยู่ในความรับผิดชอบซึ่งมีขนาดตามความเหมาะสมกับพื้นที่เป็นจำนวนสัดส่วนไม่น้อยกว่า 1 ต้นต่อพื้นที่ 1 ไร่ และความสูงของต้นไม้ต้องไม่น้อยกว่า 1.5 เมตร โดยแสดงไว้ในแบบผังบริเวณที่ยื่นขออนุญาตก่อสร้างต่อ กนอ.
- 24) การก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคารของผู้ประกอบกิจการ เพื่อพัฒนาที่ดินสำหรับการประกอบกิจการ หรือการดำเนินการอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม ซึ่งได้ยื่นไว้ก่อนวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ และยังอยู่ระหว่างการพิจารณาของ กนอ. ให้ถือว่าเป็นคำขอตามประกาศฉบับนี้และ กนอ. จะพิจารณาตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้

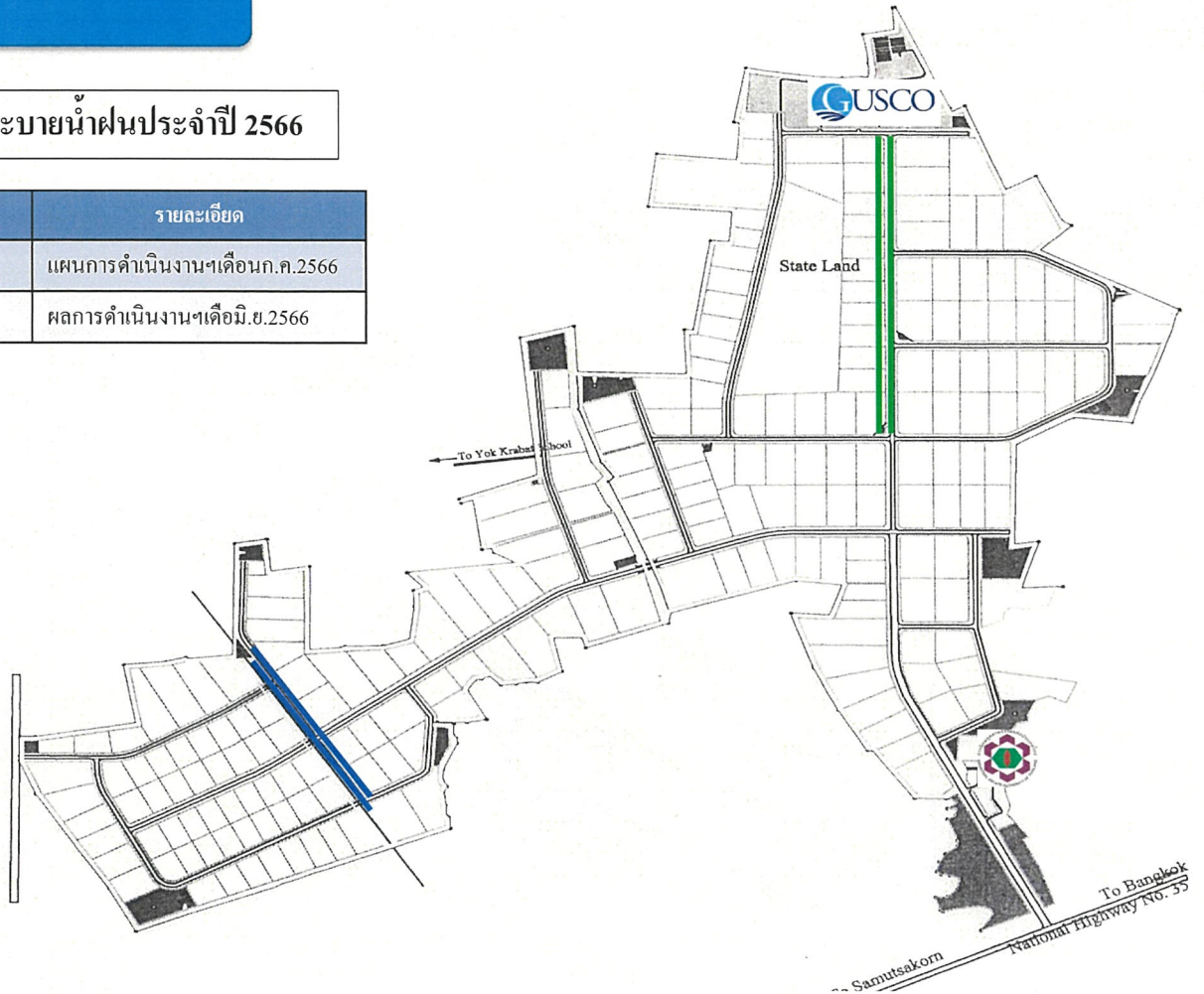
แผนและการดำเนินการขุดลอกตะกอนรางระบายน้ำฝน  
ภายในนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร



### 5.1.5. ดูแลพื้นที่

#### แผน-ผลงานลอกรางระบายน้ำฝนประจำปี 2566

สัญลักษณ์	รายละเอียด
	แผนการดำเนินงานฯ เดือน ก.ค. 2566
	ผลการดำเนินงานฯ เดือน มิ.ย. 2566





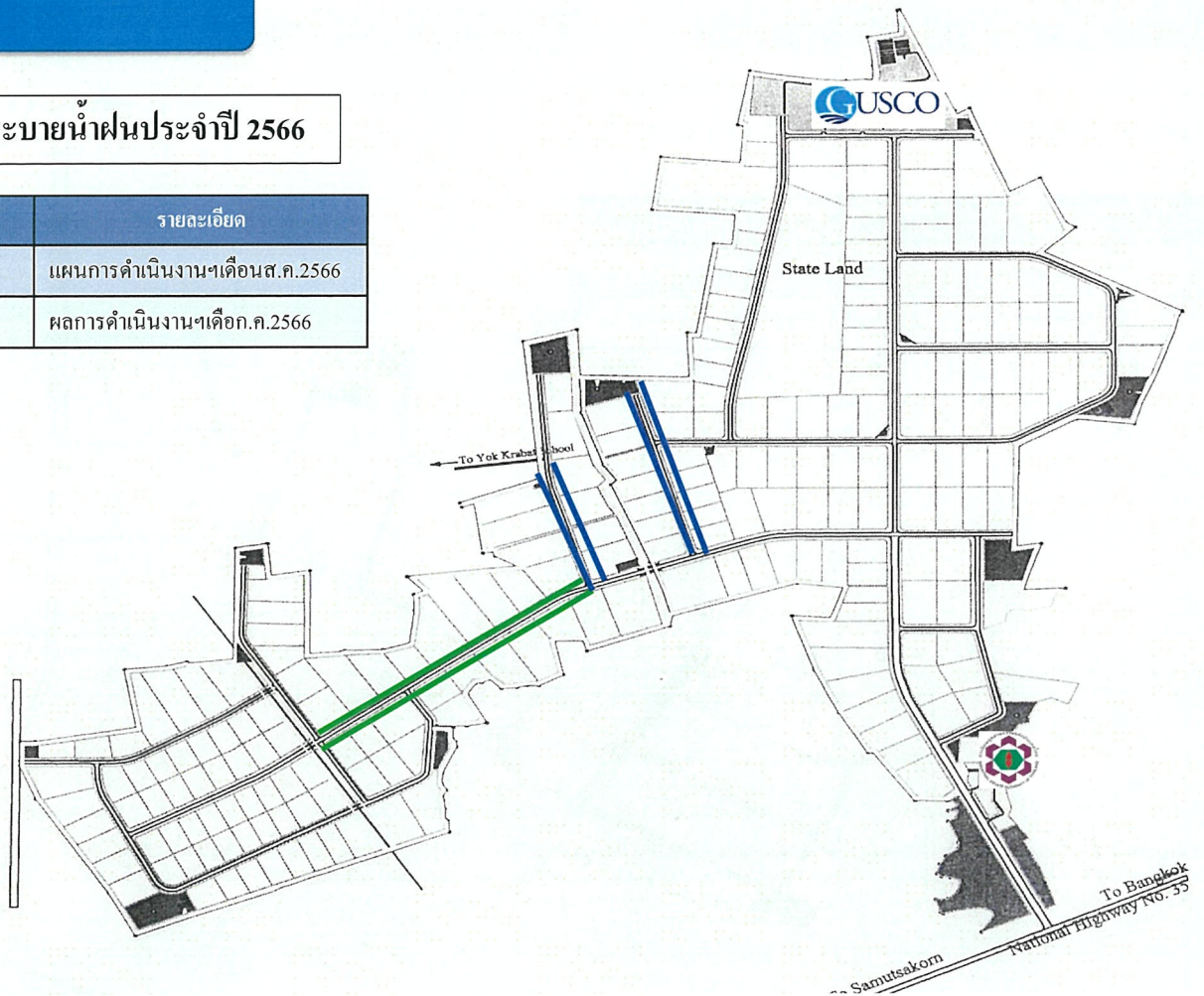
### 5.1.5. ดูแลพื้นที่



### 5.1.5. ดูแลพื้นที่

#### แผน-ผลงานโครงการระบายน้ำฝนประจำปี 2566

สัญลักษณ์	รายละเอียด
	แผนการดำเนินงานฯ เดือน ส.ค. 2566
	ผลการดำเนินงานฯ เดือน ก.ค. 2566



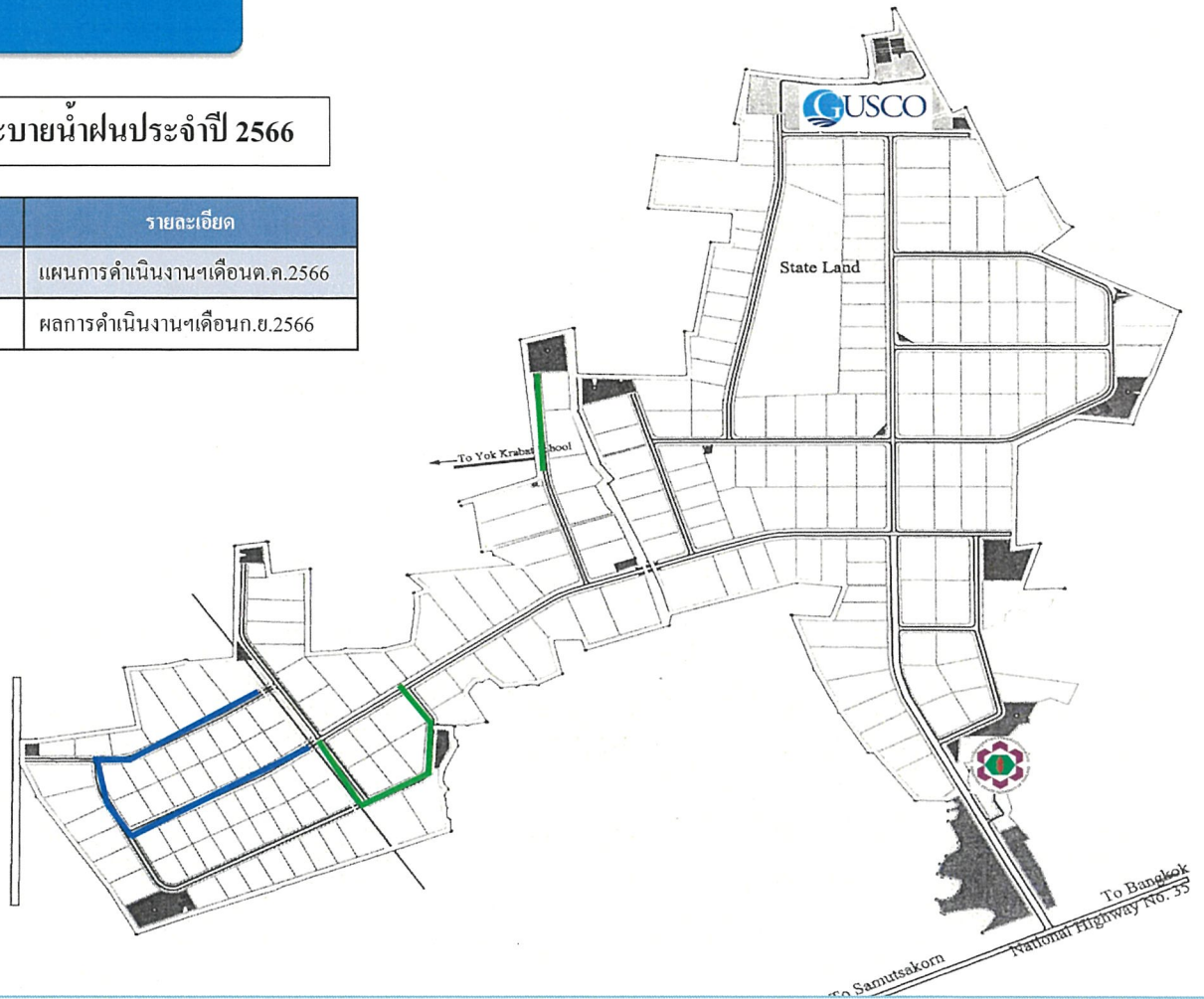
### 5.1.5. ดูแลพื้นที่



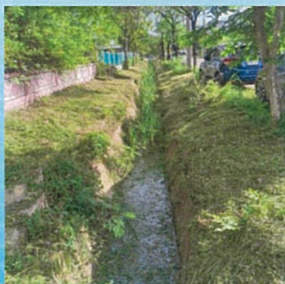
### 5.1.5. คูแลพื้นที่

#### แผน-ผลงานโครงการระบายน้ำฝนประจำปี 2566

สัญลักษณ์	รายละเอียด
	แผนการดำเนินงานฯ เดือน ต.ค. 2566
	ผลการดำเนินงานฯ เดือน ก.ย. 2566





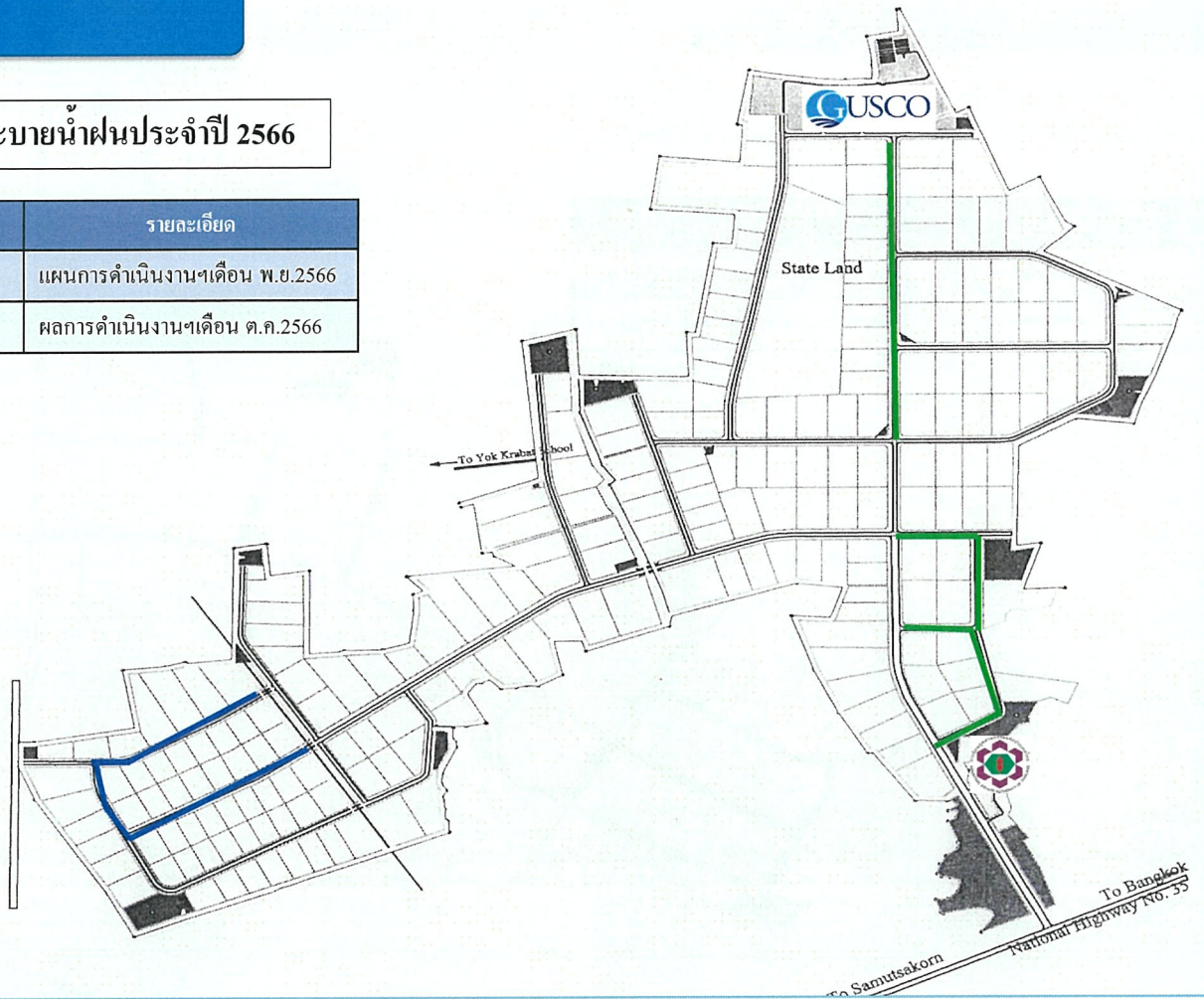
### 5.1.5. คูแลพื้นที่



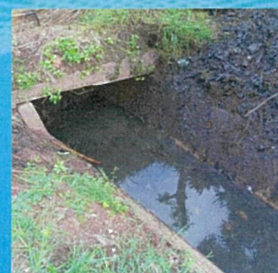
### 5.1.5. คูแฉ่งพื้นที่

#### แผน-ผลงานโครงการระบายน้ำฝนประจำปี 2566

สัญลักษณ์	รายละเอียด
	แผนการดำเนินงานฯ เดือน พ.ย. 2566
	ผลการดำเนินงานฯ เดือน ต.ค. 2566



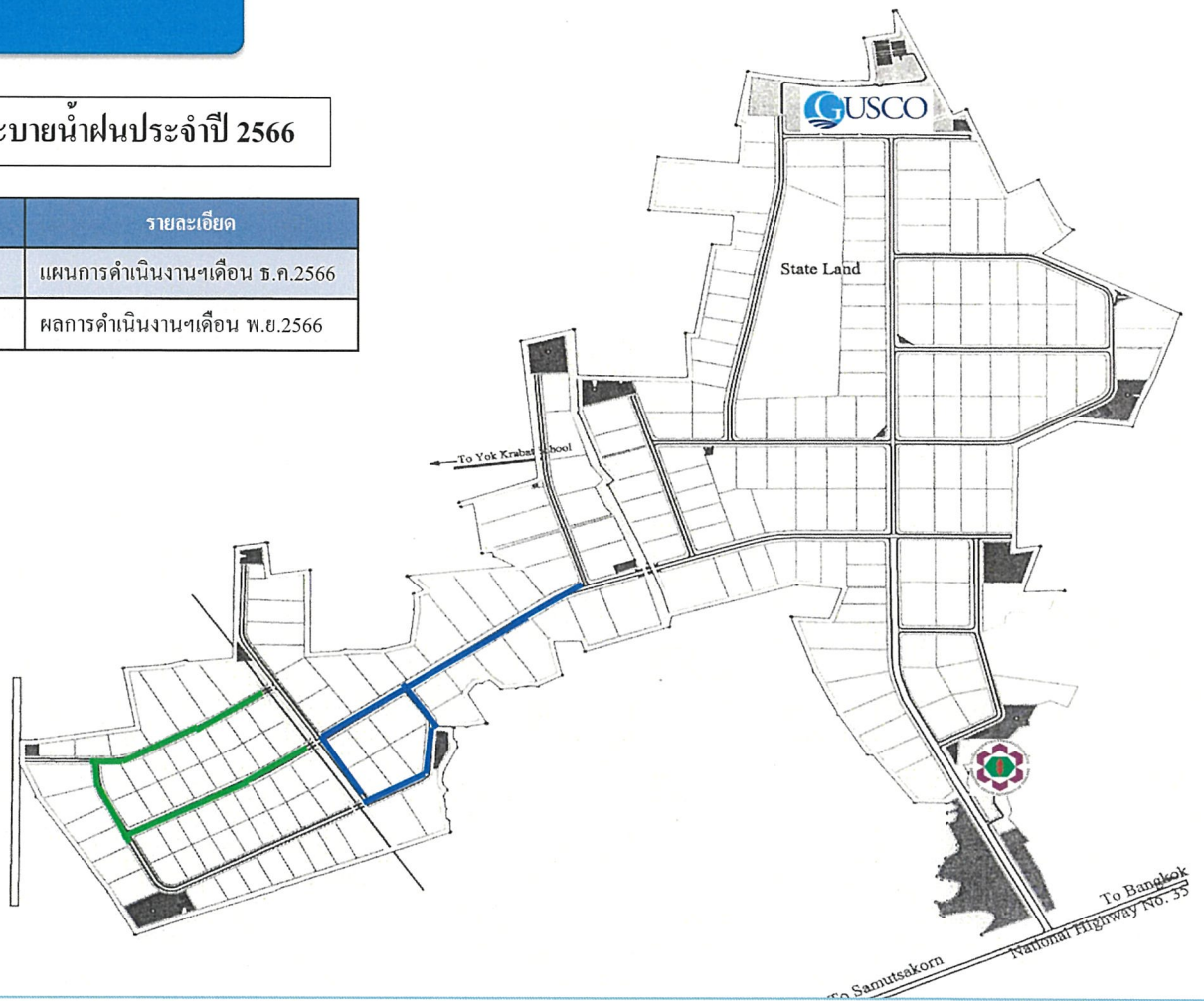
### 5.1.5. คูแฉ่งพื้นที่



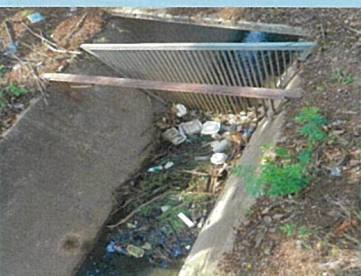
### 5.1.5. ดูแลพื้นที่

#### แผน-ผลงานโครงการระบายน้ำฝนประจำปี 2566

สัญลักษณ์	รายละเอียด
	แผนการดำเนินงานฯ เดือน ธ.ค. 2566
	ผลการดำเนินงานฯ เดือน พ.ย. 2566



### 5.1.5. ดูแลพื้นที่



ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 79/2554  
เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอย  
และสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม





ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ที่ ๑๗/๑๙ /๒๕๕๔

เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ว่าด้วยการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในนิคมอุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๐ (๔) แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๓๙ และมาตรา ๕๒ แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๐ มาตรา ๓๓ มาตรา ๓๔ มาตรา ๓๕ และมาตรา ๕๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จึงกำหนดวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิก

(๑) ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๒๙/๒๕๔๑ เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือ

วัสดุที่ไม่ใช้แล้วในนิคมอุตสาหกรรม ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๔๑

(๒) ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๒๕/๒๕๔๗ เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือ

วัสดุที่ไม่ใช้แล้วในนิคมอุตสาหกรรม ลงวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๔๗

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“ผู้ประกอบการ” หมายความว่า ผู้ประกอบอุตสาหกรรม ผู้ประกอบการบริการ หรือผู้ประกอบการพาณิชย์กรรม ซึ่งได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม

“กากอุตสาหกรรม” หมายความว่า สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนดเกี่ยวกับการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วซึ่งเกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็นสองประเภท ดังนี้

(๑) “ของเสียอันตราย” หมายความว่า สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีองค์ประกอบ หรือเป็นอันตราย หรือมีคุณสมบัติที่เป็นอันตรายตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนดเกี่ยวกับการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

๒

(๒) “ของเสียไม่อันตราย” หมายความว่า สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่มีองค์ประกอบหรือเป็นอันตรายหรือมีคุณสมบัติที่เป็นอันตรายตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนดเกี่ยวกับการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

“มูลฝอยและสิ่งปฏิกูล” หมายความว่า มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุขที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม ทั้งนี้ ไม่รวมถึงกากอุตสาหกรรม

ข้อ ๓ วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม ให้ผู้ประกอบการปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนดเกี่ยวกับการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายงานประจำปีให้แก่สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมที่โรงงานนั้นตั้งอยู่ภายในวันที่ ๑ มีนาคม ของปีถัดไป

ข้อ ๔ วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล ให้ผู้ประกอบการปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข และรายงานประจำปีให้แก่สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมที่โรงงานนั้นตั้งอยู่ภายในวันที่ ๑ มีนาคม ของปีถัดไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔



ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

การบันทึกรายงานสถานภาพการขออนุญาตนำขยะมูลฝอยและ  
ของเสียอันตรายออกนอกโรงงานของโรงงานภายในนิคมฯ



ที่ อก 5103.2.1/ว 3220



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
618 ถนนนิคมมักกะสัน แขวงมักกะสัน  
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

๒๙ กันยายน 2566

เรื่อง แจ้งเตือนให้ดำเนินการรายงานข้อมูลกลางของกระทรวงอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการ  
แจ้งข้อมูลการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2544 ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัด  
สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2566 และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง มาตรการ  
ความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กฎกระทรวงว่าด้วยการแจ้งข้อมูลการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2544  
2. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2566  
3. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง มาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการสารเคมี  
ในโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565  
4. คู่มือการรายงานข้อมูลกลางของกระทรวงอุตสาหกรรม

ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรม ได้ออกประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ให้ผู้ประกอบการ  
รายงานข้อมูลการประกอบกิจการผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์หรือระบบการรายงานข้อมูลกลาง (iSingleform)  
ของกระทรวงอุตสาหกรรม รายละเอียดตามที่ส่งมาด้วย นั้น

จากการตรวจสอบการรายงานข้อมูลดังกล่าวของกระทรวงอุตสาหกรรม พบว่าหน่วยงานของท่าน  
ยังดำเนินการไม่สอดคล้องตามกฎหมายและประกาศกระทรวงดังกล่าว จึงขอแจ้งให้ท่านดำเนินการรายงาน  
ข้อมูลผ่านระบบข้อมูลกลาง (iSingleform) ของกระทรวงอุตสาหกรรมโดยด่วน ซึ่งมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. ดำเนินการแจ้งข้อมูลการประกอบกิจการโรงงานรายเดือน (ร.ง.8)
2. ดำเนินการแจ้งข้อมูลการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของรอบปีที่ผ่านมา
3. ดำเนินการรายงานข้อมูลสารเคมีอันตรายที่มีการเก็บหรือใช้ประกอบกิจการในโรงงาน

ทั้งนี้ ในการดำเนินการรายงานข้อมูลดังกล่าว ท่านจะต้องสมัครลงทะเบียนในระบบทะเบียน  
ลูกค้ากระทรวงอุตสาหกรรม I-Industry (สำหรับผู้ประกอบการ) ผ่านทาง <https://i.industry.go.th> โดยท่าน  
สามารถศึกษาวิธีการใช้งานระบบดังกล่าว ผ่าน QR Code สิ่งทีส่งมาด้วยดังแนบท้ายหนังสือฉบับนี้

/อนึ่ง หากท่าน...

อนึ่ง หากท่านไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงและประกาศกระทรวงดังกล่าวภายในระยะเวลาที่กำหนด การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) โดยสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมจะร่วมกับอุตสาหกรรมจังหวัด ฝ่ายปกครอง และผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรม จะเข้าตรวจการประกอบกิจการโรงงานของท่านและดำเนินการตามกฎหมายอย่างเคร่งครัดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการตามภายในระยะเวลาที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย



QR Code สิ่งที่ส่งมาด้วย

ฝ่ายบริการผู้ประกอบการ

กองอนุญาตผู้ประกอบการ

โทรศัพท์ 0 2253 0561 ต่อ 4408

โทรสาร 0 2650 0218

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [ieat\\_support@ieat.mail.go.th](mailto:ieat_support@ieat.mail.go.th)

รายงานสถานภาพการขออนุญาตนำของเสียอันตรายออกนอกโรงงานอุตสาหกรรม

1. ข้อมูลทั่วไปนิคมอุตสาหกรรม

1.1 ชื่อนิคมอุตสาหกรรม	นิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร
1.2 พื้นที่	1,105 ไร่
เขตประกอบการทั่วไป	1,105 ไร่
เขตประกอบการเสรี	0 ไร่
1.3 จำนวนผู้ประกอบการ	127 ราย
1.4 จำนวนโรงงานที่ประกอบกิจการแล้ว	100 ราย (โรงงานที่มีประเภทของโรงงาน)
1.5 จำนวนโรงงานที่เหลือ (เล็ก/หยุด/ปิด)	6 ราย
กิจการอื่นๆ	16 ราย
ยังไม่แจ้งเริ่ม	5 ราย
อื่นๆ	0 ราย อยู่ระหว่างการยื่นขออนุญาตฯ
	0 ราย ยังไม่ได้ก่อสร้าง
	0 ราย อยู่ระหว่างการก่อสร้าง

2. สถานภาพการเข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรม ณ เดือน 26 ก.ย. 66

2.1 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตขยายระยะเวลาในการเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไว้ในบริเวณโรงงาน

(ตามแบบ สก.1) 0 โรงงาน

2.2 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

(ตามแบบ สก.2) 100 โรงงาน

2.3 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาต ทั้งแบบ สก.1 และ สก.2 100 โรงงาน

2.4 จากข้อ 2.2 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (แบบ สก.2)

- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำของเสียอันตรายเพียงอย่างเดียวออกนอกบริเวณโรงงาน 21 โรงงาน
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำของเสียไม่อันตรายเพียงอย่างเดียวออกนอกบริเวณโรง 45 โรงงาน
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำทั้งของเสียอันตรายและไม่อันตรายออกนอกบริเวณโรง 34 โรงงาน

2.5 รวมปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีการขออนุญาตนำออกนอกบริเวณโรงงาน

- ปริมาณของเสียอันตราย	16,294	ตัน/ปี
- ปริมาณของเสียไม่อันตราย	43,376	ตัน/ปี
- ปริมาณของเสียทั้งหมด	59,670	ตัน/ปี

3. มาตรการกำกับดูแลสำหรับโรงงานที่ไม่ได้ดำเนินการขออนุญาตนำของเสียอันตรายออกนอกโรงงาน

ซึ่งนิคมอุตสาหกรรมได้ดำเนินการ คือ การจัดประชุมชี้แจง การออกหนังสือแจ้งเตือน การติดตามทางโทรศัพท์

\*ถ้ามีให้เติมสีแดงในช่องสี่เหลี่ยม

☒ ติดตามทางโทรศัพท์

☐ ติดตามทางอีเมล

☒ ออกหนังสือแจ้งเตือน

☐ อื่นๆ...

4. สถานภาพการเข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรม : ผลจากการดำเนินการตามมาตรการกำกับดูแล

สถานภาพการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน	เดือนปี (โรง)											
	ต.ค. 65	พ.ย. 65	ธ.ค. 65	ม.ค. 66	ก.พ. 66	มี.ค. 66	เม.ย 66	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66
4.1 จำนวนโรงงานที่เข้าสู่ระบบฯ												
- ขออนุญาตฯ ตามแบบ สก.1												
- ขออนุญาตฯ ตามแบบ สก.2	98	98	98	99	99	99	99	99	100	100	100	100
- ขออนุญาตฯ ทั้งแบบ สก.1 และ สก.2												
4.2 จากแบบคำขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (แบบ สก.2)												
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำ	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
- ของเสียอันตรายเพียงอย่างเดียว												
- ออกนอกบริเวณโรงงาน												
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำ												
- ของเสียไม่อันตรายเพียงอย่างเดียว	43	43	43	44	44	44	44	44	45	45	45	45
- ออกนอกบริเวณโรงงาน												
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำ												
- ทั้งของเสียอันตรายและไม่อันตราย	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
- ออกนอกบริเวณโรงงาน												

4. สถานภาพการเข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรม : ผลจากการดำเนินการตามมาตรการกำกับดูแล

สถานภาพการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน	เดือนปี											
	ต.ค. 65	พ.ย. 65	ธ.ค. 65	ม.ค. 66	ก.พ. 66	มี.ค. 66	เม.ย 66	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66
4.3 รวมปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีการขออนุญาตออกนอกบริเวณโรงงาน												
(สก.2) - ปริมาณของเสียอันตราย (ตัน/ปี)	24,254	18,421	18,500	18,503	17,545	17,933	16,978	18,827	13,940	12,714	16,404	16,294
(สก.2) - ปริมาณของเสียไม่อันตราย (ตัน/ปี)	37,315	38,637	39,733	38,983	38,156	38,921	36,400	45,178	43,188	41,545	40,362	43,376
(สก.2) - ปริมาณของเสียทั้งหมด (ตัน/ปี)	61,570	57,058	58,234	57,486	55,701	56,854	53,378	64,005	57,129	54,258	56,766	59,670
(สก.1) - ปริมาณของเสียอันตราย (ตัน/ปี)												
(สก.1) - ปริมาณของเสียไม่อันตราย (ตัน/ปี)												
(สก.1) - ปริมาณของเสียทั้งหมด (ตัน/ปี)												
4.4 มาตราการกำกับดูแลสำหรับโรงงานที่ไม่ได้ดำเนินการขออนุญาตนำของเสียอันตรายออกนอกโรงงาน												
สรุป ณ วันที่ 26 กันยายน 2566												
ร้อยละการเข้าสู่ระบบ	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

\*\*\*หมายเหตุ :

สก.1 หมายถึง ขออนุญาตขยายระยะเวลาเก็บวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

สก.2 หมายถึง แบบคำขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

NON HAZ หมายถึง Non-Hazardous waste (ของเสียไม่อันตราย)

HAZ หมายถึง Hazardous waste (ของเสียอันตราย)

รายงานสถานภาพการขออนุญาตนำของเสียอันตรายออกนอกโรงงานอุตสาหกรรม

1. ข้อมูลทั่วไปนิคมอุตสาหกรรม

1.1 ชื่อนิคมอุตสาหกรรม	นิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร	
1.2 พื้นที่	1,105	ไร่
เขตประกอบการทั่วไป	1,105	ไร่
เขตประกอบการเสรี	0	ไร่
1.3 จำนวนผู้ประกอบการ	127	ราย
1.4 จำนวนโรงงานที่ประกอบกิจการแล้ว	100	ราย (โรงงานที่มีประเภทของโรงงาน)
1.5 จำนวนโรงงานที่เหลือ (เล็ก/หยุด/ปิด)	6	ราย
กิจการอื่นๆ	16	ราย
ยังไม่แจ้งเริ่ม	5	ราย
อื่นๆ	0	ราย อยู่ระหว่างการยื่นขออนุญาตฯ
	0	ราย ยังไม่ได้ก่อสร้าง
	0	ราย อยู่ระหว่างการก่อสร้าง

2. สถานภาพการเข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรม ณ เดือน..... 1 พ.ย. 66

2.1 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตขยายระยะเวลาในการเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไว้ภายในบริเวณโรงงาน

(ตามแบบ สก.1) 0 โรงงาน

2.2 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

(ตามแบบ สก.2) 100 โรงงาน

2.3 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาต ทั้งแบบ สก.1 และ สก.2 100 โรงงาน

2.4 จากข้อ 2.2 จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (แบบ สก.2)

- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำของเสียอันตรายเพียงอย่างเดียวออกนอกบริเวณโร	21	โรงงาน
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำของเสียไม่อันตรายเพียงอย่างเดียวออกนอกบริเวณ	45	โรงงาน
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำทั้งของเสียอันตรายและไม่อันตรายออกนอกบริเวณ	34	โรงงาน

2.5 รวมปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีการขออนุญาตนำออกนอกบริเวณโรงงาน

- ปริมาณของเสียอันตราย	15,013	ตัน/ปี
- ปริมาณของเสียไม่อันตราย	33,671	ตัน/ปี
- ปริมาณของเสียทั้งหมด	48,684	ตัน/ปี

3. มาตรการกำกับดูแลสำหรับโรงงานที่ไม่ได้ดำเนินการขออนุญาตนำของเสียอันตรายออกนอกโรงงาน

ซึ่งนิคมอุตสาหกรรมได้ดำเนินการ คือ การจัดประชุมชี้แจง การออกหนังสือแจ้งเตือน การติดตามทางโทรศัพท์

\*ถ้ามีให้เติมสีแดงในช่องสี่เหลี่ยม

☒ ติดตามทางโทรศัพท์  
☒ ออกหนังสือแจ้งเตือน

☐ ติดตามทางอีเมล  
☐ อื่นๆ...

เดือน/ปี (โรง)												
ต.ค.-66	พ.ย.-66	ธ.ค.-66	ม.ค.-67	ก.พ.-67	มี.ค.-67	เม.ย.-67	พ.ค.-67	มิ.ย.-67	ก.ค.-67	ส.ค.-67	ก.ย.-67	ก.ย.-67
สถานภาพการเข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรม : ผลจากการดำเนินการตามมาตรการกำกับดูแล												
สถานภาพการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน												
4.1 จำนวนโรงงานที่เข้าสู่ระบบ												
- ขออนุญาตฯ ตามแบบ สก.1												
- ขออนุญาตฯ ตามแบบ สก.2												
- ขออนุญาตฯ ทั้งแบบ สก.1 และ สก.2												
4.2 จากแบบคำขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (แบบ สก.2)												
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำ												
ของเสียอันตรายเพียงอย่างเดียว												
ออกนอกบริเวณโรงงาน												
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำ												
ของเสียไม่อันตรายเพียงอย่างเดียว												
ออกนอกบริเวณโรงงาน												
- จำนวนโรงงานที่ขออนุญาตนำ												
ทั้งของเสียอันตรายและไม่อันตราย												
ออกนอกบริเวณโรงงาน												

4. สถานภาพการเข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรม : ผลจากการดำเนินการตามมาตรการกำกับดูแล

เดือน/ปี												
ต.ค.-66	พ.ย.-66	ธ.ค.-66	ม.ค.-67	ก.พ.-67	มี.ค.-67	เม.ย.-67	พ.ค.-67	มิ.ย.-67	ก.ค.-67	ส.ค.-67	ก.ย.-67	ก.ย.-67
สถานภาพการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน												
4.3 รวบรวมปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีการขออนุญาตออกนอกบริเวณโรงงาน												
(สก.2) - ปริมาณของเสียอันตราย (ตัน/ปี)												
(สก.2) - ปริมาณของเสียไม่อันตราย (ตัน/ปี)												
(สก.2) - ปริมาณของเสียทั้งหมด (ตัน/ปี)												
(สก.1) - ปริมาณของเสียอันตราย (ตัน/ปี)												
(สก.1) - ปริมาณของเสียไม่อันตราย (ตัน/ปี)												
(สก.1) - ปริมาณของเสียทั้งหมด (ตัน/ปี)												
4.4 มาตรการกำกับดูแลสำหรับโรงงานที่ไม่ได้ดำเนินการขออนุญาตนำของเสียอันตรายออกนอกโรงงาน												
สรุป ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566												
ร้อยละการเข้าสู่ระบบ												

\*\*\*หมายเหตุ :  
 สก.1 หมายถึง ขออนุญาตขยายระยะเวลาเก็บไว้แล้วในบริเวณโรงงาน  
 สก.2 หมายถึง แบบคำขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน  
 NON HAZ หมายถึง Non-Hazardous waste (ของเสียไม่อันตราย)  
 HAZ หมายถึง Hazardous waste (ของเสียอันตราย)

ผลการวิเคราะห์กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย/การขออนุญาตและ  
จัดบันทึกปริมาณการขนส่งกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสียไปกำจัด  
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566



SMART ECO  
INDUSTRIAL TOWN

ผลวิเคราะห์กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย  
ส่วนกลางของนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร



## รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำอื่นๆ (Other Water)

Customer Name : GUSCO

Report Date: 30/11/23

Received Date : 17/11/23

Report No.: SMK 180/23

Analytical Date : 17-29/11/23

Page : -

Hand  
Send Report By : ☐

☐ e-mail (Name....., Date ..../...../.....)

[illegible]

Approved by: .....

Received by: .....

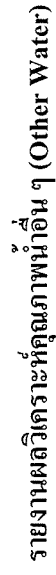
**หัวหน้าที่้อง LAB**

ผู้จัดหน่วยงาน

30/11/23

30/11/23

LFP-2430-03/10-06-09

LFP-2430-03/10-06-09

การขออนุญาตและการจัดพื้นที่กปริมาณการขนส่งกากตะกอน  
จากระบบบำบัดน้ำเสียไปกำจัดฯ



# ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบฝังกลบ อบต. คลองมะเดื่อ

กำจัดตะกอนประจำ วันที่ 24 พ.ค. 66 ถึง 15 ก.ค. 66

ชื่อ:บจก. เอส.อาร์.ครีเอท แอนด์ เซอร์วิส

29 ม. 1 ต. อำแพง อ. บ้านแพ้ว จ. สมุทรสาคร 74120

ลำดับ	วันที่	น้ำหนักขาเข้า ( kg )	น้ำหนักขาออก ( kg )	น้ำหนักสุทธิ ( kg )	ทะเบียนรถ
1	24 พ.ค. 66	22,451	9,831	12,620	70-3607
2	24 พ.ค. 66	22,145	9,495	12,650	70-3607
3	24 พ.ค. 66	23,221	11,441	11,780	82-1474
4	24 พ.ค. 66	23,651	11,981	11,670	82-1474
5	25 พ.ค. 66	22,547	10,857	11,690	82-1474
6	26 พ.ค. 66	22,354	10,624	11,730	82-1474
7	26 พ.ค. 66	22,154	10,384	11,770	82-1474
8	27 พ.ค. 66	23,221	11,431	11,790	82-1474
9	11 มิ.ย. 66	23,651	11,901	11,750	82-1474
10	15 มิ.ย. 66	22,547	10,777	11,770	82-1474
11	18 มิ.ย. 66	23,458	11,778	11,680	82-1474
12	18 มิ.ย. 66	22,476	10,816	11,660	70-3607
13	27 มิ.ย. 66	22,354	9,674	12,680	70-3607
14	29 มิ.ย. 66	22,547	9,797	12,750	82-1474
15	30 มิ.ย. 66	22,154	9,514	12,640	70-3607
16	1 ก.ค. 66	23,221	10,481	12,740	82-1474
17	3 ก.ค. 66	23,651	10,991	12,660	70-3607
18	4 ก.ค. 66	22,486	9,736	12,750	82-1474
19	5 ก.ค. 66	22,546	9,906	12,640	70-3607
20	6 ก.ค. 66	22,154	9,314	12,840	82-1474
21	7 ก.ค. 66	23,221	10,551	12,670	70-3607
22	8 ก.ค. 66	23,651	10,791	12,860	82-1474
23	10 ก.ค. 66	23,597	10,917	12,680	70-3607

\_\_\_\_\_

ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบฝังกลบ อบต. คลองมะเดื่อ

กำจัดตะกอนประจำ วันที่ 16 ก.ค. 66 ถึง 15 ส.ค. 66

ชื่อ: บจก. เอส.อาร์.ครีเอท แอนด์ เซอร์วิส

29 ม. 1 ต. อำแพง อ. บ้านแพ้ว จ. สมุทรสาคร 74120

ลำดับ	วันที่	น้ำหนักขาเข้า ( kg )	น้ำหนักขาออก ( kg )	น้ำหนักสุทธิ ( kg )	ทะเบียนรถ
1	✓ 17 ก.ค. 66	22,451	9,701	12,750	82-1474
2	✓ 18 ก.ค. 66	22,145	9,475	12,670	70-3607
3	✓ 19 ก.ค. 66	23,221	10,491	12,730	82-1474
4	✓ 20 ก.ค. 66	23,651	11,031	12,620	70-3607
5	✓ 22 ก.ค. 66	22,547	9,787	12,760	82-1474
6	✓ 22 ก.ค. 66	22,354	9,764	12,590	70-3607
7	✓ 24 ส.ค. 66	22,154	9,274	12,880	82-1474
8	✓ 25 ก.ค. 66	23,221	10,601	12,620	70-3607
9	✓ 26 ก.ค. 66	23,651	10,901	12,750	82-1474
10	✓ 27 ก.ค. 66	22,547	9,907	12,640	70-3607
11	✓ 28 ก.ค. 66	23,458	10,688	12,770	82-1474
12	✓ 29 ก.ค. 66	22,476	9,846	12,630	70-3607
13	✓ 31 ก.ค. 66	22,354	9,614	12,740	82-1474
14	✓ 1 ส.ค. 66	22,547	9,927	12,620	70-3607
15	✓ 2 ส.ค. 66	22,154	9,424	12,730	82-1474
16	✓ 3 ส.ค. 66	23,221	10,591	12,630	70-3607
17	✓ 5 ส.ค. 66	23,651	10,891	12,760	82-1474
18	✓ 6 ส.ค. 66	22,486	9,896	12,590	70-3607
19	✓ 8 ส.ค. 66	22,546	9,776	12,770	82-1474
20	✓ 10 ส.ค. 66	22,154	9,514	12,640	70-3607
21	✓ 11 ส.ค. 66	23,221	10,471	12,750	82-1474
22	✓ 14 ส.ค. 66	23,651	11,011	12,640	70-3607
23	✓ 15 ส.ค. 66	23,597	10,837	12,760	82-1474
น้ำหนักตะกอนรวม				292,040	จำนวน 23 เที่ยว

ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบฝังกลบ อบต. คลองมะเดื่อ

กำจัดตะกอนประจำ วันที่ 16 ส.ค. 66 - 15 ก.ย. 66

ชื่อ: บจก. เอส.อาร์.ครีเอท แอนด์ เซอร์วิส

29 ม. 1 ต. อำแพง อ. บ้านแพ้ว จ. สมุทรสาคร 74120

ลำดับ	วันที่	น้ำหนักขาเข้า ( kg )	น้ำหนักขาออก ( kg )	น้ำหนักสุทธิ ( kg )	ทะเบียนรถ
1	16 ส.ค. 66	22,451	9,831	12,620	70-3607
2	19 ส.ค. 66	22,145	9,375	12,770	82-1474
3	20 ส.ค. 66	23,221	10,601	12,620	70-3607
4	22 ส.ค. 66	23,651	10,881	12,770	82-1474
5	23 ส.ค. 66	22,547	9,917	12,630	70-3607
6	24 ส.ค. 66	22,354	9,614	12,740	82-1474
7	25 ส.ค. 66	22,154	9,504	12,650	70-3607
8	27 ส.ค. 66	23,221	10,461	12,760	82-1474
9	28 ส.ค. 66	23,651	11,011	12,640	70-3607
10	29 ส.ค. 66	22,547	10,787	11,760	70-3607
11	29 ส.ค. 66	23,458	11,888	11,570	82-1474
12	30 ส.ค. 66	22,476	10,726	11,750	82-1474
13	30 ส.ค. 66	22,354	10,724	11,630	70-3607
14	31 ส.ค. 66	22,547	10,767	11,780	82-1474
15	1 ก.ย. 66	22,154	10,484	11,670	70-3607
16	1 ก.ย. 66	23,221	11,461	11,760	82-1474
17	2 ก.ย. 66	23,651	12,001	11,650	70-3607
18	2 ก.ย. 66	22,486	10,656	11,830	82-1474
19	3 ก.ย. 66	22,546	10,906	11,640	70-3607
20	3 ก.ย. 66	22,154	10,404	11,750	82-1474
21	3 ก.ย. 66	23,221	11,551	11,670	70-3607
22	4 ก.ย. 66	23,651	11,881	11,770	82-1474
23	4 ก.ย. 66	23,597	11,947	11,650	70-3607

ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบฝังกลบ อบต. คลองมะเดื่อ

กําจัดตะกอนประจํา วันที่ 16 ส.ค. 66 - 15 ก.ย. 66

ชื่อ: บจก. เอส.อาร์.ครีเอท แอนด์ เซอร์วิส

29 ม. 1 ต. อำเภอ อ. บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร 74120

ลำดับ	วันที่	น้ำหนักขาเข้า ( kg )	น้ำหนักขาออก ( kg )	น้ำหนักสุทธิ ( kg )	ทะเบียนรถ
24	5 ก.ย. 66	22,451	10,671	11,780	82-1474
25	5 ก.ย. 66	22,145	10,485	11,660	70-3607
26	6 ก.ย. 66	23,221	11,401	11,820	82-1474
27	6 ก.ย. 66	23,651	11,981	11,670	70-3607
28	7 ก.ย. 66	22,547	10,767	11,780	82-1474
29	8 ก.ย. 66	22,354	10,704	11,650	70-3607
30	10 ก.ย. 66	22,154	10,274	11,880	82-1474
น้ำหนักระกอนรวม				360,320	จำนวน 30 เที่ยว

จำนวน 14 แห่ง

ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบฝังกลบ อบต. คลองมะเดื่อ

กำจัดตะกอนประจำ วันที่ 16 ต.ค. 66 - 15 พ.ย. 66

ชื่อ: บจก. เอส.อาร์.ครีเอทีฟ แอนด์ เซอร์วิส

29 ม. 1 ต. อำแพง อ. บ้านแพ้ว จ. สมุทรสาคร 74120

ลำดับ	วันที่	น้ำหนักขาเข้า ( kg )	น้ำหนักขาออก ( kg )	น้ำหนักสุทธิ ( kg )	ทะเบียนรถ
1	17 ต.ค. 66	22,451	9,791	12,660	70-3607
2	18 ต.ค. 66	22,145	9,355	12,790	82-1474
3	21 ต.ค. 66	23,221	10,581	12,640	70-3607
4	24 ต.ค. 66	23,651	10,871	12,780	82-1474
5	26 ต.ค. 66	22,547	9,917	12,630	70-3607
6	28 ต.ค. 66	22,354	9,594	12,760	82-1474
7	30 ต.ค. 66	22,154	9,504	12,650	70-3607
8	2 พ.ย. 66	23,221	10,451	12,770	82-1474
9	5 พ.ย. 66	23,651	11,011	12,640	70-3607
10	8 พ.ย. 66	22,547	9,697	12,850	82-1474
11	10 พ.ย. 66	23,458	10,778	12,680	70-3607
12	14 พ.ย. 66	22,476	9,716	12,760	82-1474
13	15 ต.ค. 66	22,354	9,714	12,640	70-3607
น้ำหนักตะกอนรวม				165,250	จำนวน 13 เที่ยว

กําจัดตะกอนประจํา วันที่ 16 พ.ย. 66 ถึง 15 ธ.ค. 66

29 ม. 1 ต. อำเภอ อ. บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร 74120

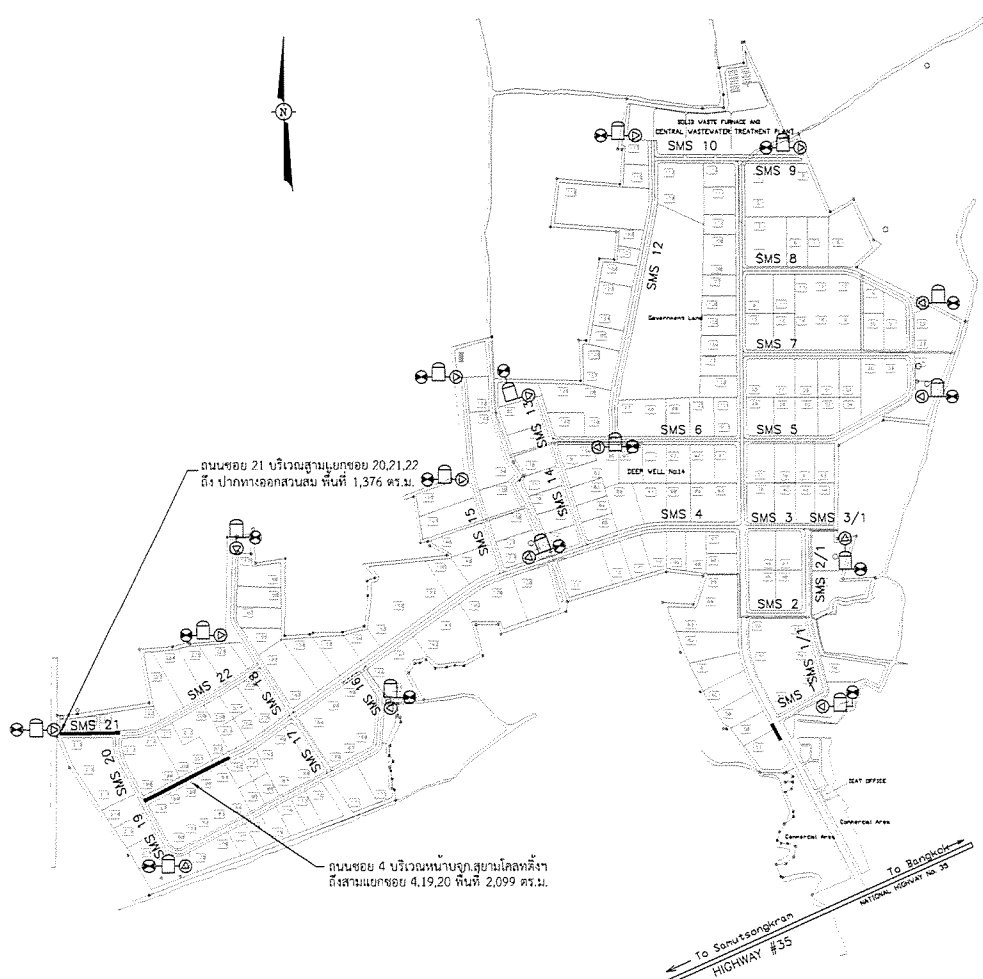
ลำดับ	วันที่	น้ำหนักขาเข้า ( kg )	น้ำหนักขาออก ( kg )	น้ำหนักสุทธิ ( kg )	ทะเบียนรถ
1	16 พ.ย. 66	22,451	9,671	12,780	82-1474
2	18 พ.ย. 66	22,145	9,515	12,630	70-3607
3	20 พ.ย. 66	23,221	10,461	12,760	82-1474
4	21 พ.ย. 66	23,651	11,001	12,650	70-3607
5	23 พ.ย. 66	22,547	9,767	12,780	82-1474
6	27 พ.ย. 66	22,354	9,684	12,670	70-3607
7	29 พ.ย. 66	22,154	9,394	12,760	82-1474
8	30 พ.ย. 66	23,221	10,601	12,620	70-3607
9	2 ธ.ค. 66	23,651	10,901	12,750	82-1474
10	3 ธ.ค. 66	22,547	9,887	12,660	70-3607
11	5 ธ.ค. 66	23,458	10,618	12,840	82-1474
12	7 ธ.ค. 66	22,476	9,826	12,650	70-3607
13	9 ธ.ค. 66	22,354	9,574	12,780	82-1474
14	11 ธ.ค. 66	23,578	10,948	12,630	70-3607
น้ำหนักตะกอนรวม				177,960	จำนวน 14 เที่ยว


การซ่อมแซมถนนและป้ายสัญญาณจราจรภายในนิคมฯ

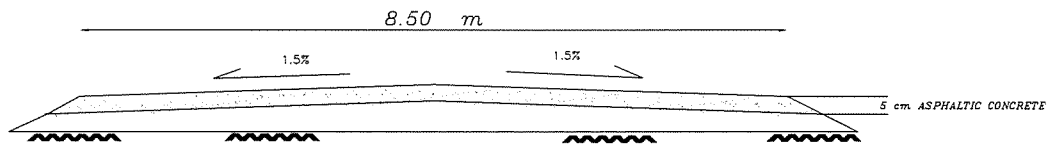


งานปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ด้วยการ Overlay  
(SM2023 Task ID. 6611402)

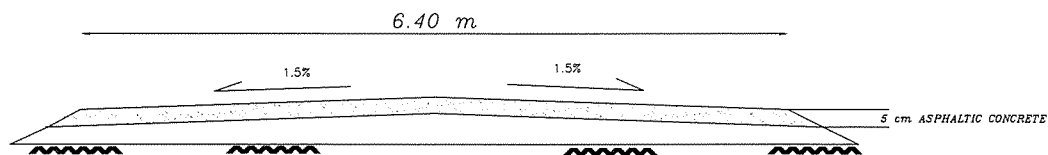
28 มกราคม 2566



NO. DATE	REVISION	
CONTRACTOR :		
OWNER :  บริษัท ยูเอสซี โอวาลิตี้ เซอร์วิส จำกัด Global Utilities Services Co.,Ltd.		
DESIGN :		
PROJECT :		
แผนภูมิประกอบเพื่อหาคะแนนที่วัดการ Overlay ภาวณิคมอุตสาหกรรมบางพลี		
TITLE:  SM 611402		
CIVIL ENGINEERS  ENVIRONMENTAL ENGINEERS  ELECTRICAL ENGINEERS  MECHANICAL ENGINEERS  SANITARY ENGINEERS		
DRAWN BY		
APPROVED BY		
DRAWN BY: ANUPAN THONGT		SHEET NO.
SCALE: 1/20		DRAWING NO.
PROJECT CODE: SM11402		1/2




ถนนขอย 4 บริเวณหน้าบจก.สยามโคลทติ้งฯ ถึงสามแยกขอย 4,19,20 พื้นที่ 2,099 ตร.ม. (กว้าง 8.50 ม. X ยาว 247 ม.)



ถนนขอย 21 บริเวณสามแยกขอย 20,21,22 ถึง ปากทางออกสวนส้ม พื้นที่ 1,376 ตร.ม. (กว้าง 6.40 ม. X ยาว 215 ม.)  
พร้อมเนินชะลอความเร็ว 1 จุด

Typical

NO.	DATE	REVISION
CONTRACTOR :		
OWNER :		
 บริษัท โกลบอล ยูทิลิตี้ เซอร์วิส จำกัด Global Utilities Services Co., Ltd.		
DESIGN :		
PROJECT :		
งานปรับปรุงถนนและติดตั้งท่อระบายน้ำ Overlay ภายในบริเวณเขตเทศบาลนครหาดใหญ่		
TITLE:		
SM 6611402		
CIVIL ENGINEERS		
ENVIRONMENTAL ENGINEERS		
ELECTRICAL ENGINEERS		
MECHANICAL ENGINEERS		
SANITARY ENGINEERS		
CHECKED BY		
APPROVED BY		
DRAWN BY ANUPHAN YODPHET	SHEET NO.	
SCALE: 1:50	DRAWING NO.	
PROJECT CODE: 6611402	2/2	