



ภาพที่ 1 พื้นที่สีเขียวของโครงการและการดูแลบำรุงรักษาต้นไม้



ที่จอดรถยนต์ภายในโครงการ



ที่จอดรถยนต์ภายในโครงการ



ทางวิ่งรถภายในโครงการ



ทางวิ่งรถภายในโครงการ



เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย



ไม้กั้นหน้าโครงการ

ภาพที่ 2 การบริหารจัดการด้านจราจรและดูแลพื้นที่ส่วนกลาง



ป้ายเตือนดับเครื่องยนต์ขณะจอดรถ



ป้ายกรุณาขับช้าๆ



ป้ายห้ามจอดตลอดแนว



กระจกนูน



กล้องวงจรปิดโครงการ



กล้องวงจรปิดโครงการ

ภาพที่ 2 (ต่อ) การบริหารจัดการด้านจราจรและดูแลพื้นที่ส่วนกลาง



ไฟส่องสว่างบริเวณทางเข้า-ออก โครงการ



กล้องวงจรปิดโครงการ

ภาพที่ 2 (ต่อ) การบริหารจัดการด้านจราจรและดูแลพื้นที่ส่วนกลาง



ตู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย



ก๊อกน้ำสำหรับใช้น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้ว

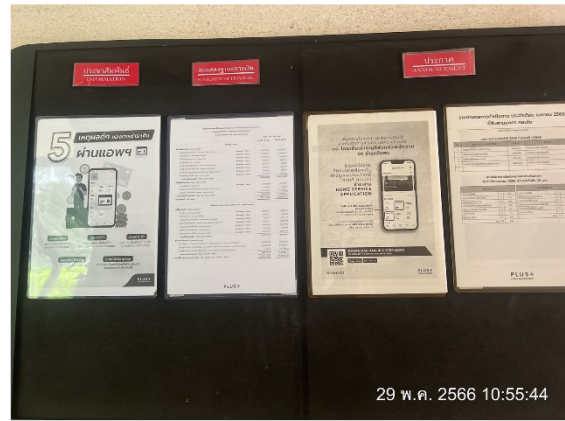


เจ้าหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย



เจ้าหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย

ภาพที่ 3 การบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย



ภาพที่ 4 ประชาสัมพันธ์ต่างๆ



ภาพที่ 5 รั้วรอบโครงการ



ถังเก็บน้ำใต้ดินอาคารสโมสร



เครื่องสูบน้ำ

ภาพที่ 6 การบริหารจัดการระบบน้ำใช้



เจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบน้ำใช้



รณรงค์ประหยัดน้ำ



สุขภัณฑ์ประหยัดน้ำ



สุขภัณฑ์ประหยัดน้ำ



ล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำสำรองน้ำใช้



ล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำสำรองน้ำใช้

ภาพที่ 6 (ต่อ) การบริหารจัดการระบบน้ำใช้



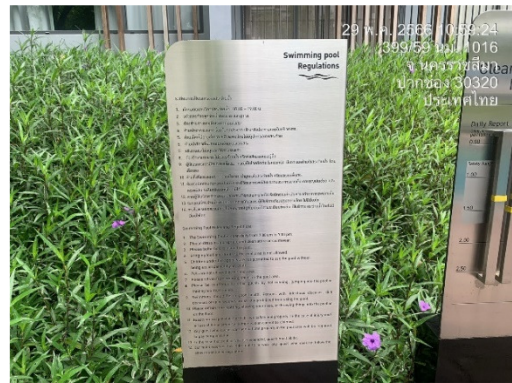
รางระบายน้ำล้นสระว่ายน้ำ



ที่ล้างตัวก่อนลงสระว่ายน้ำ



ป้ายแสดงค่า pH และ ค่าคลอรีน ในสระว่ายน้ำ



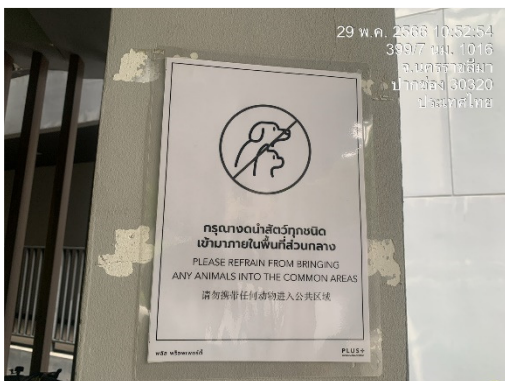
ป้ายกฎระเบียบการใช้สระว่ายน้ำ



อุปกรณ์ช่วยชีวิต



ทางเดินบริเวณสระว่ายน้ำ



ป้ายห้ามนำสัตว์เลี้ยงเข้ามาในโครงการ



ไฟส่องสว่างสระว่ายน้ำ



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายในโครงการ

ภาพที่ 8 การบริหารจัดการระบบระบายน้ำ



ถังขยะประจำชั้น



ถังขยะภายในบริเวณโครงการ



ป้ายรณรงค์แยกประเภทขยะ



ห้องพักขยะ

ภาพที่ 9 การบริหารจัดการมูลฝอย

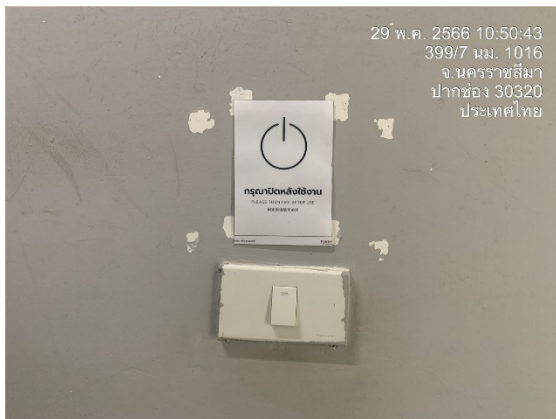


ทำความสะอาดห้องพักขยะ



ทำความสะอาดห้องพักขยะ

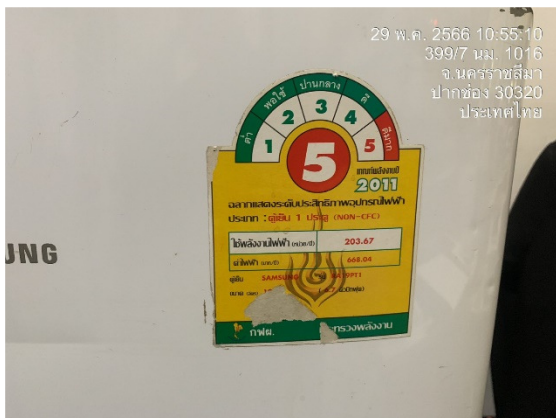
ภาพที่ 9 (ต่อ) การบริหารจัดการมูลฝอย



ป้ายรณรงค์ประหยัดพลังงาน



ป้ายรณรงค์ประหยัดพลังงาน



เครื่องใช้ไฟฟ้าประหยัดพลังงาน



เครื่องใช้ไฟฟ้าประหยัดพลังงาน

ภาพที่ 10 การบริหารจัดการระบบไฟฟ้า และการอนุรักษ์พลังงาน



ตรวจสอบระบบไฟฟ้าขงโครงการ



ตรวจสอบระบบไฟฟ้าขงโครงการ

ภาพที่ 10 (ต่อ) การบริหารจัดการระบบไฟฟ้า และการอนุรักษ์พลังงาน



หัวรับน้ำดับเพลิง



หัวจ่ายน้ำดับเพลิง



เครื่องตรวจจับควัน

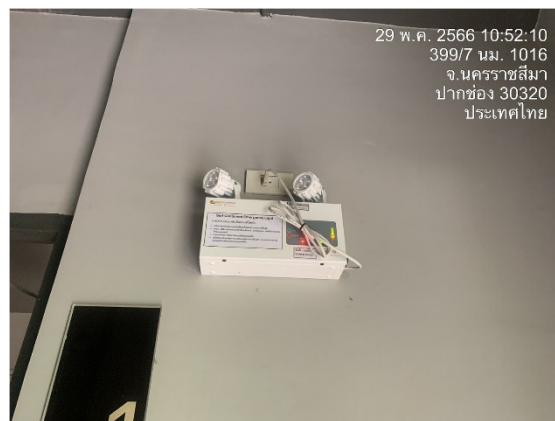


เครื่องแจ้งเหตุแบบใช้มือดึง

ภาพที่ 11 การบริหารจัดการด้านอัคคีภัย ความปลอดภัยและการสาธารณสุข



ตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิง



ไฟส่องสว่างฉุกเฉิน



ป้ายบอกทางหนีไฟ



ป้ายบอกทางหนีไฟ



ถังดับเพลิงชนิดมือถือ



บันไดหนีไฟ

ภาพที่ 11 (ต่อ) การบริหารจัดการด้านอัคคีภัย ความปลอดภัยและการสาธารณสุข



จุดรวมพล



การกำจัดสัตว์พาหะนำโรค

ภาพที่ 11 (ต่อ) การบริหารจัดการด้านอัคคีภัย ความปลอดภัยและการสาธารณสุข



ภาพที่ 12 โครงสร้างและการออกแบบอาคาร