

ภาคผนวก ง.

ภาพแสดงการปฏิบัติตามมาตรการ

รูปการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 1 พื้นที่สีเขียว



รูปที่ 2 เจ้าหน้าที่ตัดแต่งกิ่งไม้



รูปที่ 3 เจ้าหน้าที่ดูแลรักษาความสะอาด



รูปที่ 4 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย



รูปที่ 5 ไฟฉายไว้ในสำนักงานโครงการ



รูปที่ 6 วาล์วปิดก๊าซสะพานไฟฟ้า



รูปที่ 7 ถังเก็บน้ำใต้ดิน



รูปที่ 8 ฝาบ่อเก็บน้ำใต้ดิน



รูปที่ 9 ตู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย



รูปที่ 10 บ่อหน่วงน้ำของโครงการ



รูปที่ 11 ถังรองรับมูลฝอย



รูปที่ 12 บ่อหน่วงน้ำ





รูปที่ 13 รั้วโครงการ



รูปที่ 14 เจ้าหน้าที่ดูแลรักษาระบบ



รูปที่ 15 บานประตูระบายน้ำ



รูปที่ 16 สระว่ายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก



รูปที่ 17 รางระบายน้ำ



รูปที่ 18 ขอบสระและทางเดินรอบสระว่ายน้ำ



รูปที่ 19 เครื่องมือสำหรับตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ



รูปที่ 20 สารเคมีที่มีฉลากระบุชื่อสารเคมี



รูปที่ 21 ห้องน้ำ ห้องส้วมแยกกัน



รูปที่ 22 ห้องน้ำ ห้องส้วมแยกกัน



รูปที่ 23 ตะแกรงดักมูลฝอย



รูปที่ 24 ตะแกรงวางปิดรางเพื่อกรองเศษผงต่างๆ



รูปที่ 25 ป้ายแสดงข้อปฏิบัติสำหรับผู้ใช้บริการสระว่ายน้ำ



รูปที่ 26 อุปกรณ์ประจำสระว่ายน้ำ



รูปที่ 27 ป้ายแสดงความลึก



รูปที่ 28 ไฟส่องสว่างบริเวณทางเดิน



ที่ 29 ห้องรวมมูลฝอย



รูปที่ 30 แม่บ้านคัดแยกและเก็บขนมูลฝอย





รูปที่ 31 อาคารพักมูลฝอย



รูปที่ 32 รถเข็นสำหรับขนย้ายมูลฝอย



รูปที่ 33 ท่อระบายน้ำเสีย



รูปที่ 34 ระบบระบายอากาศ



รูปที่ 35 ระบบสำรองไฟส่องสว่างฉุกเฉิน



รูปที่ 36 ระบบสายดิน



รูปที่ 37 อุปกรณ์ไฟฟ้าประหยัดพลังงาน



รูปที่ 38 แผงควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้



รูปที่ 39 อุปกรณ์ส่งสัญญาณหนีไฟ



รูปที่ 40 เครื่องตรวจจับควัน



รูปที่ 41 เครื่องตรวจจับควัน



รูปที่ 42 ท่อเย็น





รูปที่ 43 ตู้เก็บสายน้ำดับเพลิง



รูปที่ 44 เครื่องดับเพลิงแบบมือถือ



รูปที่ 45 บันไดหนีไฟ



รูปที่ 46 ป้ายบอกทางหนีไฟ



รูปที่ 47 จุดรวมพล



รูปที่ 48 เส้นทางการอพยพ



รูปที่ 49 ลูกศรแสดงทิศทางและที่จอดรถ



รูปที่ 50 ติดตั้ง CCTV



รูปที่ 51 แสงสว่างบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ



รูปที่ 52 ป้ายแสดงทิศทางการจราจร



รูปที่ 53 อาคารที่ได้ออกแบบไว้



รูปที่ 54 ตรวจวัดคุณภาพทิ้ง



รูปที่ 55 ตรวจวัดคุณภาพสระว่ายน้ำ