







ภาคผนวก ง.

ภาพแสดงการปฏิบัติตามมาตรการ

## รูปการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

	
<p>รูปที่ 1 รื้อทึบตามแนวเขตพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>รูปที่ 2 คูแฉพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย</p>
	
<p>รูปที่ 3 ปรับสภาพพื้นที่</p>	<p>รูปที่ 4 ทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ประเภท และขนาด โครงการ</p>
	
<p>รูปที่ 5 กล่องรับความคิดเห็น</p>	<p>รูปที่ 6 ป้ายเตือนแสดงพื้นที่เขตก่อสร้าง</p>

	
<p>รูปที่ 7 จัดวางตำแหน่งเครื่องจักร</p>	<p>รูปที่ 8 ติดตั้งระบบฉีดน้ำแบบสเปรย์</p>
	
<p>รูปที่ 9 ปิดรถบรรทุกด้วยผ้าใบให้มิดชิด</p>	<p>รูปที่ 10 พนักงานทำความสะอาด</p>
	
<p>รูปที่ 11 เก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>รูปที่ 12 วัสดุป้องกันและดูดซับการสั่นสะเทือน</p>

	
<p>รูปที่ 13 อุปกรณ์เสริมความปลอดภัย ราวกันตก</p>	<p>รูปที่ 14 ไฟฟ้าแสงสว่าง</p>
	
<p>รูปที่ 15 กำแพงกันดินรอบแนวอาคาร</p>	<p>รูปที่ 16 พื้นที่สำหรับกองวัสดุก่อสร้าง พื้นที่สำหรับงานขนย้ายวัสดุและสำหรับจอดรถบรรทุก</p>
	
<p>รูปที่ 17 ป้ายแสดงบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ</p>	<p>รูปที่ 18 ป้ายจำกัดความเร็ว</p>





รูปที่ 19 ป้ายชื่อโครงการ



รูปที่ 20 เจ้าหน้าที่ควบคุมและอำนวยความสะดวก



รูปที่ 21 ม่านปิดทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 22 หัวหน้างานคอยควบคุมดูแลงานก่อสร้าง



รูปที่ 23 อุปกรณ์ป้องกันอันตราย



รูปที่ 24 ป้ายสัญญาณเตือน

	
<p>รูปที่ 25 ห้องส้วม</p>	<p>รูปที่ 26 อ่างล้างมือ</p>
	
<p>รูปที่ 27 เจ้าหน้าที่ดูแลทำความสะอาดห้องส้วม</p>	<p>รูปที่ 28 ถังสำรองน้ำใช้</p>
	
<p>รูปที่ 29 ถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป</p>	<p>รูปที่ 30 ถังขยะรองรับมูลฝอย</p>

	
<p>รูปที่ 31 กำชับคนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด</p>	<p>รูปที่ 32 ตรวจสอบระบบสายไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ</p>
	
<p>รูปที่ 33 ถังดับเพลิงเคมี</p>	<p>รูปที่ 34 ป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์</p>
	
<p>รูปที่ 35 ตรวจสอบถังดับเพลิงเคมี</p>	<p>รูปที่ 36 ที่พักพนักงานช่วงเวลากลางวัน</p>



	
<p>รูปที่ 37 จัดเตรียมน้ำดื่ม</p>	<p>รูปที่ 38 พื้นที่สุขาบุหรื</p>
	
<p>รูปที่ 39 จุครวมพล</p>	<p>รูปที่ 40 กล้อง CCTV</p>
	
<p>รูปที่ 41 ตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ</p>	<p>รูปที่ 42 ตรวจวัดความสั่นสะเทือน</p>





รูปที่ 43 ตรวจสอบวัดคุณภาพเสียง



รูปที่ 44 ตรวจสอบวัดคุณภาพน้ำเสีย