

### พื้นที่หนีไฟทางอากาศ

มีพื้นที่หนีไฟทางอากาศไว้ที่ชั้นพื้นดาดฟ้า ความกว้าง 11.7 เมตร ความยาว 14 เมตร สามารถเข้าถึงได้โดยใช้บันได ST1 เพื่อเข้าถึงทางลาด 10 เข้าสู่พื้นที่หนีไฟทางอากาศได้สะดวก

### 9) พื้นที่สีเขียว

พื้นที่สีเขียวของโครงการอยู่บริเวณชั้นที่ 1 ภายนอกอาคารทั้งหมด ขนาดพื้นที่รวม 2,890 ตารางเมตร ไม่รวมพื้นที่สีเขียวที่อยู่ใต้อาคาร แบ่งเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น ขนาดพื้นที่ 2,210.5 ตารางเมตร และเป็นพื้นที่ปลูกไม้พุ่มและไม้คลุมดิน (นอกทรงพุ่มของไม้ยืนต้น) ขนาดพื้นที่ 679.5 ตารางเมตร

โครงการมีการดูแลพื้นที่สีเขียวไว้ให้สามารถอยู่ได้อย่างยั่งยืน ดังนี้

1. กำหนดให้รดน้ำต้นไม้ทุกวัน วันละครั้ง
2. ใส่ปุ๋ย ถอนวัชพืช โดยทำประจำ
3. จัดแต่งให้มีความสวยงาม
4. ปลูกต้นไม้ขาดเขตทดแทนต้นไม้ที่ตายไป
5. มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบให้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด

### 10) ระบบโทรทัศน์วงจรรวม

ติดตั้งระบบโทรทัศน์วงจรรวมภายในอาคารประกอบด้วย จานดาวเทียมระบบกระจายสัญญาณและสายสัญญาณโดยระบบดังกล่าวได้เตรียมเผื่อรองรับระบบทีวีดิจิตอล

## 3. ความเป็นมาในการจัดทำรายงาน

ตามความในพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2561 มาตราที่ 51/5 เพื่อประโยชน์ในการติดตามตรวจสอบและพัฒนาระบบประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้ผู้ดำเนินการหรือผู้ขออนุญาตที่ได้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งได้รับอนุญาตให้ดำเนินการแล้ว จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ ที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อเจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจอนุญาตอย่างน้อยปีละ ครั้ง ซึ่งทางโครงการ โรงพยาบาลนเวช อินเตอร์เนชั่นแนล ได้รับความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม วันที่ 30 พฤศจิกายน 2559 หนังสือเห็นชอบที่ ทส.1009.5/14723.3 โดยกำหนดให้มีการดำเนินการตามเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะเปิดดำเนินการ ที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ