

๔.๖.๒ มีการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ที่มีความเสี่ยง เช่น ห้องเครื่อง พื้นที่ก่อสร้าง เป็นต้น

๐ คะแนน : ไม่มีการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงานประจำปี

๐.๕ คะแนน : มีการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงานประจำปี กรณีผลการตรวจวัดไม่ผ่านตามมาตรฐาน หน่วยงานไม่มีมาตรการในการแก้ไขและป้องกัน

๑ คะแนน : มีการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงานประจำปี และผลการตรวจผ่านตามที่มาตรฐานกำหนด หรือ มีการตรวจวัดเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงานประจำปี แต่ผลการตรวจไม่ผ่านตามที่มาตรฐานกำหนด หน่วยงานมีมาตรการในการแก้ไขและป้องกัน

ตารางสรุปผลการตรวจวัดเสียงในการทำงานอาคารก่อสร้าง

รายละเอียด	จำนวน	ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	เกินเกณฑ์มาตรฐาน
ชั้น 1	1	-	-	1
ชั้น 2	1	-	1	-
ชั้น 3	1	-	1	-
ชั้น 4	1	-	-	1
ชั้น 5	1	-	1	-
ชั้น 6	1	-	1	-
ชั้นต่ำฟ้า	-	-	1	-

ตารางสรุปผลการตรวจวัดเสียงในการทำงานอาคารก่อสร้าง

คะแนนที่ได้จากการประเมิน

1 คะแนน

ผ่านเกณฑ์ทั้งหมด

รายละเอียดผลการตรวจวัดเสียงแยกตามแผนก

แผนก	บริเวณจุดที่วัดเสียง	ค่าที่วัดได้ dbA	ค่ามาตรฐาน	แปลผล
จ่ายกลาง	เป้าเครื่องมือ	84	97	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
พยาธิวิทยาคลินิก	ห้องธนาคารเลือด	72	85	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
ICU ผู้ป่วยหนัก	ห้องล้างเครื่องมือ	79	100	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
สนาม	สนามหญ้าหลังแผนกกระดูก	86	88	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ภาพถ่ายการดำเนินงานตรวจวัดเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงาน



การใช้เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียงในพื้นที่ก่อสร้าง



การปรึกษาหารือร่วมกับทีมวิศวกรและผู้ปฏิบัติงาน

การตรวจวัดดำเนินการโดยเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและทีมวิศวกร