

เอกสารแนบท้าย
รายละเอียดงานแก้ไขเพิ่มเติมงานก่อสร้าง
ระบบประกอบอาคารศูนย์นวัตกรรมเฉลิมพระเกียรติ สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ระบบลิฟต์โดยสาร

ข้อ 1 ให้ยกเลิกข้อความในข้อ 2.7.9.4 ของแบบเลขที่ M62022 แผ่นที่ M-46 และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 2.7.9.4 ภายในลิฟต์มีราวจับลักษณะกลม ทำด้วยวัสดุเรียบ มีความมั่นคงแข็งแรง ไม่เป็นอันตรายในการจับและไม่ลื่น เส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 3 เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 4 เซนติเมตร ติดตั้งที่ผนังลิฟต์ทั้ง 3 ด้าน สูงจากพื้นลิฟต์ไม่น้อยกว่า 75 เซนติเมตร แต่ไม่เกิน 90 เซนติเมตร ราวจับด้านที่อยู่ติดผนังให้มีระยะห่างจากผนัง ไม่น้อยกว่า 4 เซนติเมตร และผนังบริเวณราวจับต้องเป็นผนังเรียบ”

ข้อ 2 ให้ยกเลิกข้อความในข้อ 2.8.1 ก. ของแบบเลขที่ M62022 แผ่นที่ M-46 และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 2.8.1 ก. แบตเตอรี่สำรอง ชนิด SEALED LEAD - ACID หรือเทียบเท่า ชนิดไม่ต้องบำรุงรักษา (MAINTENANCE FREE) มีจำนวนและขนาดเพียงพอสำหรับจ่ายไฟให้ หลอดไฟสำรองฉุกเฉินในห้องลิฟต์, โทรศัพท์, กริ่งเรียกฉุกเฉิน, ระบบพัดลมระบายอากาศซึ่งสามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 1 ชม. และสำหรับในข้อ 2.7.7”

ข้อ 3 ห้องลิฟต์ให้มีช่องกระจกใสนิรภัยที่สามารถมองเห็นระหว่างภายนอกและภายในได้ ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่า 80 เซนติเมตร และสูงจากพื้นไม่เกิน 1.10 เมตร

ข้อ 4 ให้ยกเลิกข้อความในข้อ 10 ของแบบเลขที่ M62022 แผ่นที่ M-47 และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 10. ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ลิฟต์ที่มีรายละเอียดตรงตามที่กำหนดในแบบนี้ อาทิเช่น MITSUBISHI, HITACHI, TOSHIBA, OTIS, SCHINDLER, THYSSENKRUPP, KLEEMANN, VOLKSLIFT, อื่นๆ ในรุ่นที่มีรายละเอียดและแหล่งผลิตตามที่กำหนดในแบบนี้”

ข้อ 5 ให้ยกเลิกข้อความในข้อ 10 ของแบบเลขที่ M62022 แผ่นที่ M-48 และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 10. ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ลิฟต์ที่มีรายละเอียดตรงตามที่กำหนดในแบบนี้ อาทิเช่น MITSUBISHI, HITACHI, TOSHIBA, OTIS, SCHINDLER, THYSSENKRUPP, KLEEMANN, VOLKSLIFT, อื่นๆ ในรุ่นที่มีรายละเอียดและแหล่งผลิตตามที่กำหนดในแบบนี้”

ช.ณ.น.ช. ว.อ.น.ท.ร.น.



จ.ร.น.น.