

# รายการประกอบแบบก่อสร้าง (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

## อาคารพัสดุ

### โรงพยาบาลจอมทอง จ.เชียงใหม่

รายการประกอบแบบก่อสร้าง (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อแก้ไขและเพิ่มเติม รายการประกอบแบบก่อสร้าง อาคารพัสดุ ตามเอกสารเลขที่ Ro๑-๑๐๑๐๙-๑๑๑๑๙-๖๖ (จำนวน ๖ แผ่น) ดังนี้

ข้อ ๑. ให้ยกเลิกความใน ๔.๑ ข้อที่ ๔. ข้อกำหนดทั่วไป แผ่นที่ ๒/๖ รายการประกอบแบบก่อสร้างอาคารพัสดุ โรงพยาบาลจอมทอง จ.เชียงใหม่ Ro๑-๑๐๑๐๙-๑๑๑๑๙-๖๖ และให้ใช้ข้อความนี้แทน “๔.๑ การรื้อถอนอาคารและสิ่งก่อสร้างเดิม (ถ้ามี) ที่นอกเหนือจากรายการราคาวัสดุเป็น หน้าที่และค่าใช้จ่ายของสถานบริการสุขภาพเจ้าของสถานที่ เป็นผู้ดำเนินการรื้อถอนเอง”

ข้อ ๒. ให้ยกเลิกความใน ข้อที่ ๑. หมวดงานวิศวกรรมโครงสร้าง แผ่นที่ ๔/๖ รายการประกอบแบบก่อสร้างอาคารพัสดุ โรงพยาบาลจอมทอง จ.เชียงใหม่ Ro๑-๑๐๑๐๙-๑๑๑๑๙-๖๖ และให้ใช้ข้อความนี้แทน

“๑ การเสนอราคา ให้ผู้รับจ้างเสนอราคาค่าก่อสร้างฐานราก ดังนี้

๑.๑ ฐานรากชนิดตอกเสาเข็ม คอนกรีตอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน ขนาด ๒๕x๒๕ เซนติเมตร

๑.๒ ความลึกปลายเข็ม (Pile tip) อยู่ที่ระดับ -๑๒.๐๐ เมตร จากระดับดินเดิมขณะเจาะ

สำรวจ

๑.๓ รับน้ำหนักปลอดภัยได้ไม่น้อยกว่าตันละ ๒๕ เมตริกตัน

๑.๔ ความยาวเสาเข็มในการเสนอราคาเป็นความยาวที่ได้จากการคาดคะเนจากการก่อสร้างอาคารในบริเวณข้างเคียง สำหรับความยาวที่ใช้จริงขึ้นอยู่กับผลการสำรวจดิน ณ บริเวณก่อสร้าง

๑.๕ รายละเอียดของเสาเข็มให้เป็นไปตามข้อกำหนดในมาตรฐานรายการวัสดุก่อสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๑ ทั้งนี้ผู้รับจ้างจะต้องเสนอรายละเอียดผลิตภัณฑ์เสาเข็มและผลงานตามข้อกำหนดให้กองแบบแผนพิจารณาเห็นชอบก่อนนำมาใช้ในการก่อสร้าง

#### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นายเพิ่มลาภ พงษ์ประภาพันธ์)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายสมเจต ใฝ่ศรี)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายวิธี หวลอารมณ)

๑.๖ ให้ทำการทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มทุกต้นโดยวิธี Pile Integrity Test หรือวิธีอื่นตามที่วิศวกรกำหนดให้ การทดสอบนี้จะต้องดำเนินการโดยผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมประเภทนิติบุคคล ที่มีความรู้ ความชำนาญ จดทะเบียนเพื่อการนี้โดยเฉพาะและเป็นบุคคลที่สามที่มีใช้ผู้ทำงานเสาเข็มซึ่งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้เห็นชอบแล้ว โดยมีวิศวกรผู้ให้คำแนะนำ ปรีक्षा พร้อมทั้งลงนามรับรองผล”

ข้อ ๓. ให้เชื่อมต่อเมนไฟฟ้าของอาคารจากตู้ควบคุม (MDB) ของอาคารหน่วยจ่ายกลาง

ข้อ ๔. ให้ติดตั้งประตู D๓ จำนวน ๑ ชุด ที่ชั้นล่างระหว่างห้องเก็บพัสดุกับพื้นที่ตรวจเช็คพัสดุ และให้ยกเล็ก W๒ ในตำแหน่งดังกล่าว

ข้อ ๕. ให้ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ห้องเก็บสารเคมีและวัตถุไวไฟ ชั้นล่าง โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ๑๖,๐๐๐ BTU/hr. ๔๐๐ CFM. จำนวน ๑ เครื่อง

ข้อ ๖. ให้ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ห้องเก็บวัสดุทั่วไป ชั้น ๒ โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ๓๖,๐๐๐ BTU/hr. ๑,๒๐๐ CFM. จำนวน ๒ เครื่อง และ ๒๔,๐๐๐ BTU/hr. ๘๐๐ CFM. จำนวน ๑ เครื่อง

ข้อ ๗. ให้ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ห้องเก็บวัสดุ (ห้องใหญ่) ชั้น ๒ โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ๒๔,๐๐๐ BTU/hr. ๘๐๐ CFM. จำนวน ๑ เครื่อง

ข้อ ๘. ให้ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ห้องเก็บวัสดุ (ห้องเล็ก) ชั้น ๒ โดยติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ๑๖,๐๐๐ BTU/hr. ๔๐๐ CFM. จำนวน ๑ เครื่อง

ข้อ ๙. ก่อนทำการก่อสร้างในข้อ ๓, ข้อ ๔, ข้อ ๕, ข้อ ๖, ข้อ ๗, ข้อ ๘ ให้ผู้รับจ้างต้องเสนอ Shop Drawing เสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุในงานจ้างก่อสร้างพิจารณาอนุมัติก่อนทำการติดตั้ง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ  
(นายเพิ่มลาภ พงษ์ประภาพันธ์)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ (ลงชื่อ)..... กรรมการ  
(นายสมเจต ใฝ่ศรี) (นายวิธี หวลอารมณ์)