

## ลักษณะเฉพาะงานจัดจ้างย้ายและติดตั้งครุภัณฑ์

ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา

จำนวนที่ต้องการ ๒ รายการ งบประมาณ ๑๙๒,๖๐๐ บาท

๑. ย้ายเครื่องจักรและงานเดินระบบไฟฟ้าเครื่อง PC - MILL ๕๐ จำนวน ๑๕ เครื่อง

๒. ย้ายเครื่องจักรและงานเดินระบบไฟฟ้าเครื่อง PC - TURN 50 จำนวน ๑๕ เครื่อง

### ๑. คุณสมบัติเฉพาะของงาน

๑.๑ ผู้รับจ้างต้องศึกษารูปแบบอาคาร เส้นทางขนย้ายเครื่องจักร และตำแหน่งการติดตั้งเครื่องจักร

๑.๒ ในกรณีที่จำเป็นต้องรื้อถอนสิ่งก่อสร้าง ไม่ว่าจะเป็นผนัง ประตู หน้าต่าง หรือส่วนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้ในเรือของการขนย้ายเครื่องจักร ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพคงเดิม

๑.๓ เครื่องมือทุ่นแรง เครื่องจักรต่าง ๆ ที่ผู้รับจ้างนำเข้ามาใช้ในงานนี้จะต้องมีชนิด ขนาด ตลอดจนสมรรถนะที่สามารถจะปฏิบัติงานได้ดี และถูกต้องตามประเภทของงานนั้น เครื่องมือทุ่นแรงและเครื่องจักรที่คณะกรรมการตรวจการจ้างพิจารณาแล้วว่า ไม่สามารถปฏิบัติงานได้ เต็มความสามารถ จะแจ้งให้ผู้รับจ้างทราบเพื่อนำออกจากงานนี้ และผู้รับจ้างจะต้องจัดหาเครื่องมือ ทุ่นแรงและเครื่องจักรที่มีประสิทธิภาพในการใช้งานที่ดีเข้ามาทดแทนทันที

๑.๔ ผู้รับจ้างจะต้องติดตั้งเครื่องหมายสัญญาณเตือนภัย หรือเครื่องหมายจราจร ชนิดชั่วคราว บริเวณงานที่มียานพาหนะใช้ถนน รวมถึงการระวางป้องกันยานพาหนะต่างๆ วิ่งผ่านพื้นที่งาน หากเกิดความเสียหายหรืออุบัติเหตุต่างๆ อันเกิดจากความประมาทไม่รอบคอบของผู้รับจ้าง หรือคนของ ผู้รับจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมด

๑.๕ การทำความสะอาด ผู้รับจ้างต้องหมั่นดูแลรักษาความสะอาดสถานที่บริเวณก่อสร้าง รวมถึงเส้นทางขนส่งวัสดุและเครื่องจักร และเมื่อผู้รับจ้างได้ทำการก่อสร้างแล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และครบถ้วนถูกต้องตามที่กำหนดในขอบเขตของงาน และเงื่อนไขสัญญาจ้างนี้ ให้ผู้รับจ้างขนย้ายเครื่องมือเครื่องจักร เศษวัสดุ และสิ่งของต่างๆ ที่หลงเหลือจากการก่อสร้างในพื้นที่ รวมถึงเส้นทางขนส่งวัสดุภายในมหาวิทยาลัยฯ

๑.๖ ต้องเป็นนิติบุคคลที่มีผลงานการขนย้ายเครื่องจักรกลอัตโนมัติ โดยเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการ, รัฐวิสาหกิจ หรือ หน่วยงานที่มีความน่าเชื่อถือ

๑.๗ ขนาดของสายไฟฟ้าต้องติดตั้งสายสัญญาณเพื่อจ่ายให้เครื่องจักรครุภัณฑ์ที่ขนย้ายทั้งหมด และต่อกับระบบไฟฟ้าของอาคาร ๓๖ ได้ถูกต้องปลอดภัย

๑.๘ ระบบการเดินสายไฟฟ้าเข้าเครื่องครุภัณฑ์ต้องมีรางและฝาครอบสายไฟฟ้าที่เป็นมาตรฐานติดตั้งได้อย่างปลอดภัย

๑.๙ ต้องมีการรับประกันคุณภาพงานอย่างน้อย ๙๐ วัน

๒. ระยะเวลาดำเนินการ และส่งมอบงาน

ดำเนินการแล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามรับใบสั่งจ้างหรือสัญญาจ้าง



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธวัช วิวัฒน์เจริญ)

ผู้กำหนดคุณลักษณะ



(นายฉกาจ เชื้อดี)

ผู้ตรวจสอบ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิโรจน์ ลิ้มไขแสง)

ผู้อนุมัติ

2020