


แบบขออนุมัติ

น.ท. 

หน.ผจก.ภพพ.ชย.ทอ.

การแบ่งงวดงานและแผนกำหนดงาน

สร้างรั้วป้องกันช้างด้วยระบบผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ ที่ สททค.เขาชะเมา จำนวน 1 งาน
ผู้เสนอราคาต้องยินยอมตกลงตามเงื่อนไขที่ทางราชการแบ่งงวดงานจ้างครั้งนี้ ออกเป็น 3 งวด ซึ่งมีรายละเอียด
ตามนี้

งวด งานที่	จำนวนเงิน เป็นอัตรา ร้อยละของ ค่าจ้างทั้งสิ้น	งานที่ส่งมอบ	แล้วเสร็จ ภายใน (วัน) นับตั้งแต่เริ่ม สัญญา
1	25	<ul style="list-style-type: none">- ขออนุญาตเข้าพื้นที่แล้วเสร็จ- ขออนุญาตส่งแผนการดำเนินงานแล้วเสร็จ- ขออนุมัติวัสดุก่อสร้าง และแบบก่อสร้าง (SHOP DRAWING) แล้วเสร็จ- ติดตั้งรั้วป้องกันช้าง แล้วเสร็จ ร้อยละ 50	90
2	30	<ul style="list-style-type: none">- ติดตั้งรั้วไฟฟ้าป้องกันช้าง ทั้งหมดแล้วเสร็จ	150
3	45	<ul style="list-style-type: none">- ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ และทั้งหมดแล้วเสร็จ- ติดตั้งเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า ทั้งหมดแล้วเสร็จ- ทำความสะอาดพื้นที่อาคาร ที่ปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ- ทดสอบระบบ สร้างรั้วป้องกันช้างด้วยระบบผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ แล้วเสร็จ- จัดส่ง As-Built ให้ ชย.ทอ. แล้วเสร็จ	210
รวม 3 งวด	100	งานทุกงวดแล้วเสร็จ	210

หมายเหตุ ผู้รับจ้างสามารถขอส่งมอบงานและเบิกจ่ายเงินค่าจ้างข้ามงวดงานได้ ในกรณีที่งานในงวดที่จะ
เบิกจ่ายนั้นๆแล้วเสร็จสมบูรณ์ และไม่ส่งผลกระทบกับงานในงวดอื่นๆ

แบบขออนุมัติ

น.ท.

พน.ผจ.กพพ.ชย.ทอ.

รายการประกอบการแบ่งงวดงานและแผนกำหนดงาน

ข้อควรปฏิบัติก่อนส่งงวดงาน

เพื่อให้เป็นปัญหาข้อขัดข้องในการส่งงานแต่ละงวดงานผู้รับจ้างต้องศึกษารายละเอียดที่จะต้องปฏิบัติเกี่ยวกับการส่งวัสดุให้ตรวจสอบ และตรวจทดลองตามข้อกำหนดของทางราชการ ซึ่งควรดำเนินการให้สอดคล้องตามกำหนดในแต่ละงวดงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ได้สรุปเสนอแนะรายละเอียดขั้นตอนการส่งวัสดุแต่ละชนิดเข้าตรวจทดลองล่วงหน้าก่อนกำหนดดำเนินงาน ดังนี้

1. ประเภทงานโครงสร้าง งานโยธา งานถนน งานลาน งานรั้ว และระบบระบายน้ำ

- 1.1 งานดินเดิมและดินถม ส่งวัสดุล่วงหน้าก่อนดำเนินงาน 2 สัปดาห์
- 1.2 งาน Mixed Design และ Job Mixed formula ส่งล่วงหน้าก่อนดำเนินงาน 6 สัปดาห์
- 1.3 งานถนน ลาน ให้ส่งลูกรังและหินคลุก ส่งล่วงหน้าก่อนดำเนินงาน 2 สัปดาห์
- 1.4 ให้ผู้รับจ้างส่งหิน และทราย สำหรับงาน Gradation ส่งล่วงหน้าก่อนดำเนินงาน 2 สัปดาห์
- 1.5 ในกรณีที่ต้องการตรวจสอบหาค่า Field dry density ณ สถานที่ก่อสร้างให้ผู้รับจ้างผู้ควบคุมงานส่งเรื่องให้ ชย.ทอ. ทราบล่วงหน้าก่อนที่จะมีการทดสอบหาลำงานอย่างน้อย 1 สัปดาห์ โดยให้ผู้รับจ้างเตรียมพื้นที่ในการตรวจสอบให้เสร็จสมบูรณ์พร้อมที่จะตรวจสอบได้
- 1.6 ถ้าผู้รับจ้างต้องการเปลี่ยนแปลงวัสดุใหม่ ซึ่งเดิมได้ผ่านการอนุมัติให้ใช้งานจากทางราชการแล้ว ให้ผู้รับจ้างส่งวัสดุใหม่นั้น เข้าตรวจทดลองก่อนนำไปใช้งานก่อนทุกครั้ง
- 1.7 การนำวัสดุส่งให้ผู้รับจ้างบรรจุในภาชนะที่เหมาะสม พร้อมทั้งมีเอกสารแจ้งให้ทราบวันที่ส่งภายใต้การกำกับของผู้ควบคุมงาน ซึ่งต้องเซ็นชื่อกำกับด้วยทุกครั้ง

2. ประเภทสถาปัตยกรรมและงานระบบต่างๆรายการวัสดุและครุภัณฑ์ต่างๆ ที่เกี่ยวกับงานสถาปัตยกรรม งานระบบไฟฟ้า ระบบประปา ระบบสุขาภิบาล ระบบเครื่องกล และระบบเครื่องปรับอากาศ หรืออื่นๆให้ผู้รับจ้างประสานผู้ควบคุมงาน หรือหน่วยงานที่ออกแบบ โดยศึกษาจากแบบและรายการที่ใช้ในการก่อสร้าง และดำเนินการทำให้สอดคล้องตามกำหนดแต่ละงวดงาน

2.1 การขออนุมัติใช้วัสดุและการส่งวัสดุให้ตรวจสอบ ต้องส่งขออนุมัติ ล่วงหน้า 2 สัปดาห์

2.2 การขออนุมัติ SHOP DRAWING ต้องส่งขออนุมัติล่วงหน้า 2 สัปดาห์

3. หากมีปัญหาหรือข้อขัดข้องใดๆ ให้ติดต่อประสานหน่วยงานที่ออกแบบหรือ กพพ.ชย.ทอ. เพื่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้