



ประกาศสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี
เรื่อง สอบราคาจ้างเหมาปรับปรุงอาคารสถานที่ ศูนย์เทคโนโลยีขั้นสูง

สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี มีความประสงค์จะสอบราคาจ้างเหมา
ปรับปรุงอาคารสถานที่ศูนย์เทคโนโลยีขั้นสูง ราคากลาง ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)

ผู้มีสิทธิเสนอราคาต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มีอาชีพรับจ้างที่สอบราคาจ้างดังกล่าว

๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว

๓. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่สถาบันพัฒนา
ฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการ
แข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาจ้าง ครั้งนี้

๔. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่รัฐบาลของผู้
เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

กำหนดยื่นซองสอบราคา ในวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๖
ณ ฝ่ายบริหารทั่วไป งานพัสดุ สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา
๑๖.๓๐ น. กำหนดดูสถานที่ในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๖ เวลา ๑๑.๓๐ น. ณ ศูนย์เทคโนโลยีขั้นสูง สถาบัน
พัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี และกำหนดเปิดซองสอบราคา ในวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๕๖ เวลา
๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุม๑๐๑ สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารสอบราคาในราคา ๕๐๐ บาท ได้ที่ งานพัสดุ ฝ่ายบริหารทั่วไปใน
วันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. สอบถาม
รายละเอียดได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๔๕๓๑ ๕๕๕๐ ต่อ ๑๐๖ หรือที่เว็บไซต์ <http://www.ubisd.go.th>

ประกาศ ณ วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖

(นางพนันท์ ทองวัฒนา)

ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี

รายละเอียด

การปรับปรุงอาคารสถานที่ ศูนย์เทคโนโลยีขั้นสูงรองรับการเคลื่อนย้ายแรงงานเสรี ปี ๒๕๕๘

สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๗ อุบลราชธานี

๑. ก่อสร้างห้องฝึกอบรม PLC (ห้องที่ ๑) ขนาด กว้าง ๕.๒๐ ม. X ยาว ๑๐.๐๐ ม. X สูง ๓.๕๐ ม.
 ๒. ก่อสร้างห้องฝึกอบรม MACHATRONICS (ห้องที่ ๒) ขนาด กว้าง ๕.๐๐ ม. X ยาว ๑๐.๐๐ ม. X สูง ๓.๕๐ ม.
 ๓. ก่อสร้างห้องฝึกอบรม มาตรฐาน (ห้องที่ ๓) ขนาด กว้าง ๕.๒๐ ม. X ยาว ๑๐.๐๐ ม. X สูง ๓.๕๐ ม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา วัสดุต่อ หน่วย (บาท)	ค่าแรง ต่อหน่วย (บาท)	รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	เสาเหล็กขนาด ๔ นิ้ว X ๔ นิ้ว X ๓.๕๐ เมตร หน้า ๒.๓ ม.ม.	๑๒	ท่อน	๔๙๕	-	๕,๙๔๐	
๒	เหล็กแผ่น หน้า ๕ ม.ม. ขนาด ๔ นิ้ว X ๔ นิ้ว = ๑ แผ่น/ชุด พร้อมทุกเหล็ก ๑/๒ นิ้ว X ๓ นิ้ว = ๔ ตัว/ชุด	๑๒	ชุด	๘๕	-	๑,๐๒๐	ติดตั้งเสากับ พื้นคอนกรีต
๓	เหล็กกล่องขนาด ๓ นิ้ว X ๒ นิ้ว หน้า ๒.๓ ม.ม.	๕๒	ท่อน	๔๖๕	-	๒๔,๑๘๐	
๔	งานติดตั้งโครงหลังคา พร้อมทาสีโลหะ	๑๕๔	ตร.ม.	-	๒๖๕	๔๐,๘๑๐	
๕	งานติดตั้งผนังลูกฟูกอลูมิเนียม ๒ ด้าน	๔๙.๕๖	ตร.ม.	๑,๘๐๐		๘๙,๒๐๘	L.S.
๖	งานติดตั้งผนังกระจกหน้า ๕ ม.ม. (ใสเขียว)	๗๐.๔๐	ตร.ม.	๑,๖๐๐		๑๑๒,๖๔๐	L.S.
๗	ประตูอลูมิเนียมบานสวิง ลูกฟูก กระจกหน้า ๕ ม.ม. (ใสเขียว) / ลูกฟูกอลูมิเนียม ขนาด ๒-๐.๙๐ X ๒.๐๐ เมตร ติดตั้งสลักกลอน และกุญแจตามมาตรฐาน	๓	ชุด	๑๔,๐๐๐		๔๒,๐๐๐	L.S.
๘	งานพื้น อีพ็อกซี (EPOXY COATING) หน้า ๒ ม.ม. (ทำความสะอาดพื้นเดิม / ทารองพื้นตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์)	๑๕๔	ตร.ม.	๔๘๐		๗๓,๙๒๐	L.S.
๙	งานฝ้าเพดาน ยิปซัมบอร์ด 9 ม.ม. ขอบลาดฉาบเรียบ โครงเคร่า เหล็กอบสังกะสี (ซีไลน์) เบอร์ ๒๕	๑๕๔	ตร.ม.	๒๘๐		๔๓,๑๒๐	L.S.
๑๐	Load Center ๓ Phase , ๔ Wire ๑๒ ช่อง พร้อมเมนเบรกเกอร์ ๑๐๐ A	๑	ชุด	๒,๕๐๐	๒๐๐	๒,๗๐๐	
๑๑	เบรกเกอรี่ย่อย ๓ เฟส ๓๘๐ V ๓๐ A	๓	ชุด	๓๕๐	๑๕๐	๑,๕๐๐	
๑๒	เบรกเกอรี่ย่อย ๑ เฟส ๒๒๐ V ๓๐ A (แอร์ - ๓ ชุด , แสงสว่าง - ๓ ชุด , เตาปรับ - ๓ ชุด)	๙	ชุด	๒๕๐	๑๕๐	๓,๖๐๐	
๑๓	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด ๒ - ๓๖ วัตต์ ติดตั้งใน โคมไฟคูมิลิเฟล็กแบบก้างปลา (โคมลอยไม่ฝังในฝ้า) พร้อมสวิชท์	๑๘	ชุด	๖๕๐	๑๕๐	๑๔,๔๐๐	
๑๔	เตาปรับคู่พร้อมต่อดิน พร้อมกล่อง	๑๘	ชุด	๒๐๐	๑๕๐	๖,๓๐๐	
๑๕	เตาปรับ ๓ เฟส ๔ สาย	๓	ชุด	๒๕๐	๑๕๐	๑,๒๐๐	
๑๖	เครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาด ๒๔,๐๐๐ บีทียู เบอร์ ๕ มอก. ติดตั้งพร้อมงาน	๓	เครื่อง	๓๐,๐๐๐	๓,๕๐๐	๑๐๐,๕๐๐	DAIKINหรือ เทียบเท่า
รวมเป็นค่าวัสดุ + ค่าแรง						๕๖๓,๐๓๘	
ค่า Factor F ๑.๒๗๒๖						๗๑๖,๕๒๒	
รวมเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น -เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหกพันบาทถ้วน-						๗๑๖,๐๐๐	

๔. ปรับปรุงห้อง.../

๕. ปรับปรุงห้องฝึกอบรมทฤษฎี PLC/CNC ขนาด กว้าง ๕.๐๐ ม. X ยาว ๘.๐๐ ม. X สูง ๒.๙๕ ม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา วัสดุต่อ หน่วย (บาท)	ค่าแรง ต่อ หน่วย (บาท)	รวมเป็น เงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	งานปรับปรุงพื้นห้อง พร้อมเคลือบผิวด้วย DD POLY ยูรีเทน (รองพื้นตามที่มาตรฐานผลิตภัณฑ์กำหนด)	๖๕	ตร.ม.	๒๐๐		๑๓,๐๐๐	L.S.
๒	งานทาสีผนังห้อง (สีน้ำพลาสติก) โดยทารองพื้นอย่างน้อย ๒ รอบ และทาสีจริงอย่างน้อย ๒ รอบ โดยเลือกใช้สีน้ำมัน TOA หรือเทียบเท่า	๙๐	ตร.ม.	๗๕		๖,๗๕๐	L.S.
๓	งานทาสีวงกบหน้าต่าง (สีน้ำมัน) โดยทารองพื้นอย่างน้อย ๒ รอบ และทาสีจริงอย่างน้อย ๒ รอบ โดยเลือกใช้สีน้ำมัน TOA หรือเทียบเท่า	๑๐	ตร.ม.	๑๐๐		๑,๐๐๐	L.S.
๔	ซ่อมฝ้าเพดาน พร้อมทาสี โดยทารองพื้นอย่างน้อย ๒ รอบ และทาสีจริงอย่างน้อย ๒ รอบ โดยเลือกใช้สีน้ำมัน TOA หรือเทียบเท่า	๔๐	ตร.ม.	๑๑๐		๔,๔๐๐	L.S.
๕	เปลี่ยนหลอดไฟฟ้าแสงสว่างใหม่	๖	ชุด	๒๐๐	๑๕๐	๒,๑๐๐	
๖	เปลี่ยนปลั๊กไฟ (คุณภาพเทียบเท่าของเดิม)	๔	ชุด	๓๕๐	๑๕๐	๑,๒๐๐	
๗	ติดตั้งเครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาด ๒๔,๐๐๐ บีทียู เบอร์ ๕ มอก. พร้อมงาน	๑	ชุด	๓๐,๐๐๐	๓,๕๐๐	๓๓,๕๐๐	
๘	ติดตั้งพัดลมเพดาน	๒	ชุด	๒,๐๐๐	๒๐๐	๔,๔๐๐	
๙	ซ่อมหลังคารั่ว	๑	งาน	๕,๐๐๐		๕,๐๐๐	L.S.
รวมเป็นค่าวัสดุ + ค่าแรง						๗๑,๓๕๐	
ค่า Factor F ๑.๒๗๒๖						๙๐,๘๐๐	
รวมเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น -เก้าหมื่นบาทถ้วน-						๙๐,๐๐๐	

๕๙.


๕. ปรับปรุงห้องฝึกอบรมทฤษฎี CNC

ขนาด กว้าง ๕.๐๐ ม. X ยาว ๘.๐๐ ม. X สูง ๒.๙๕ ม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา วัสดุต่อ หน่วย (บาท)	ค่าแรง ต่อ หน่วย (บาท)	รวมเป็น เงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	งานปรับปรุงพื้นห้อง พร้อมเคลือบผิวด้วย DD POLY ยูรีเทน (รองพื้นตามที่มาตรฐานผลิตภัณฑ์กำหนด)	๖๕	ตร.ม	๒๐๐		๑๓,๐๐๐	L.S.
๒	งานทาสีผนังห้อง (สีน้ำพลาสติก) โดยทารองพื้นอย่างน้อย ๒ รอบ และทาสีจริงอย่างน้อย ๒ รอบ โดยเลือกใช้สีน้ำมัน TOA หรือเทียบเท่า	๙๐	ตร.ม.	๗๕		๖,๗๕๐	L.S.
๓	งานทาสีวงกบหน้าต่าง (สีน้ำมัน) โดยทารองพื้นอย่างน้อย ๒ รอบ และทาสีจริงอย่างน้อย ๒ รอบ โดยเลือกใช้สีน้ำมัน TOA หรือเทียบเท่า	๑๐	ตร.ม.	๑๐๐		๑,๐๐๐	L.S.
๔	ซ่อมฝ้าเพดาน พร้อมทาสี โดยทารองพื้นอย่างน้อย ๒ รอบ และทาสีจริงอย่างน้อย ๒ รอบ โดยเลือกใช้สีน้ำมัน TOA หรือเทียบเท่า	๔๐	ตร.ม	๓๓๐		๑๓,๒๐๐	L.S.
๕	เปลี่ยนหลอดไฟฟ้าแสงสว่างใหม่	๖	ชุด	๒๐๐	๑๕๐	๒,๑๐๐	
๖	เปลี่ยนปลั๊กไฟ (คุณภาพเทียบเท่าของเดิม)	๔	ชุด	๑๕๐	๑๕๐	๑,๒๐๐	
๗	ติดตั้งเครื่องปรับอากาศชนิดแขวน ขนาด ๒๔,๐๐๐ บีทียู เบอร์ ๕ มอก. พร้อมงาน	๑	ชุด	๓๐,๐๐๐	๓,๕๐๐	๓๓,๕๐๐	
๘	ติดตั้งพัดลมเพดาน	๒	ชุด	๒,๐๐๐	๒๐๐	๔,๔๐๐	
๙	ซ่อมหลังคารั่ว	๑	งาน	๕,๐๐๐		๕,๐๐๐	L.S.
รวมเป็นค่าวัสดุ + ค่าแรง						๗๑,๓๕๐	
ค่า Factor F ๑.๒๗๒๖						๙๐,๘๐๐	
รวมเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น -เก้าหมื่นบาทถ้วน-						๙๐,๐๐๐	

สรุปงานปรับปรุงอาคารสถานที่ จำนวน ๕ ห้อง ประกอบด้วย

๑. ก่อสร้างห้องฝึกอบรม PLC (ห้องที่ ๑)
 ๒. ก่อสร้างห้องฝึกอบรม MACHATRONICS (ห้องที่ ๒)
 ๓. ก่อสร้างห้องฝึกอบรม มาตรฐานวิทยา (ห้องที่ ๓)
 ๔. ปรับปรุงห้องฝึกอบรมทฤษฎี PLC/CNC
 ๕. ปรับปรุงห้องฝึกอบรมทฤษฎี CNC
- เป็นเงินทั้งสิ้น ๘๙๖,๐๐๐ บาท (แปดแสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)


 (นายสรชัย ขอบพิมาย)

นักวิชาการฝึกพัฒนาฝีมือแรงงานชำนาญการ

ผู้ประมาณราคา