



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา จ้างเหมาซ่อมแซมและติดตั้งคอมไฟบอนเสาถักและระบบไฟฟ้าภายในอาคารบริเวณสวนไม้งามริมน้ำกก ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงรายรายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ได้มีหนังสือเชิญชวนสำหรับ จ้างเหมาซ่อมแซมและติดตั้งคอมไฟบอนเสาถักและระบบไฟฟ้าภายในอาคารบริเวณสวนไม้งามริมน้ำกก ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงรายรายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

จ้างเหมาซ่อมแซมและติดตั้งคอมไฟบอนเสาถักและระบบไฟฟ้าภายในอาคารบริเวณสวนไม้งามริมน้ำกก ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด จำนวน ๑ โครงการ ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ หจก.วรรณคำวิศวกรรม (ให้บริการ) โดยเสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น ๔๙๖,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายกฤศ โปธสุธน)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด

ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

รายละเอียดแนบท้าย

โครงการ จ้างเหมาซ่อมแซมและติดตั้งคอมไฟบอนเสาถักและระบบไฟฟ้าภายในอาคาร
สถานที่ สวนไม้งามริมน้ำตก ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย
แบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
1	งานติดตั้งและซ่อมแซมระบบไฟฟ้า <u>ภายในอาคาร</u> หลอดไฟ LED Bulb ขนาด 13 วัตต์ หลอดไฟ LED Tube T8 ขนาด 18 วัตต์ 1,800 ลูเมน ชุดราง LED T8 18w 1.2 m พร้อมหลอด ค่าแรง 10% คอมไฟสปอร์ไลท์ LED 200 วัตต์ คอมไฟเสาสูงไม่น้อยกว่า 2 เมตร 2xE27 พร้อมฐาน คอมไฟถนน LED 50W เสาเหล็กทรงสี่เหลี่ยม 5x5 นิ้ว สูง 6 เมตร (ไม่รวมแขนคอม) รางไวร์เวย์ ขนาด 2 x 4 x 8 ฟุต สายไฟ THW 4 sq.mm. สายไฟ THW 2.5 sq.mm. สายไฟ THW-A 16 sq.mm. สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 2 Gang สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 3 Gang fiber optic cable 2 core outdoor Splice สาย Fiber Optic เต้ารับ RJ45 Optical Fiber Media Converter UTP cable cat6 เต้ารับคู่ ขากลมแบน มีกราวด์ 16A 250V คอนกรีตบล็อกก่อผนังมวลเบา ขนาด 20 x 60 x 10 ซม. ฉนวนกันความร้อนใยแก้วหุ้มด้วยอลูมิเนียมพอยล์หนา 3 นิ้ว แผงควบคุมไฟฟ้า 1 เฟส 63 A 10 ช่อง พร้อมลูกย่อย แผงควบคุมไฟฟ้า 1เฟส 50A 6 ช่อง พร้อมเบรกเกอร์ลูกย่อย เร็ค 3 ช่อง พร้อมลูกถ้วย นี้อัตยิตเสา รางไวร์เวย์ ขนาด 2 x 4 x 8 ฟุต ท่อร้อยสายไฟ PVC Ø 1/2"	75.00 25.00 4.00 1.00 1.00 1.00 8.00 1.00 1.00 96.00 132.00 20.00 1.00 1.00 150.00 4.00 1.00 2.00 8.00 5.00 48.82 25.00 1.00 1.00 2.00 1.00 2.00	หลอด หลอด ชุด งาน ชุด ชุด ชุด ชุด ท่อน เมตร เมตร เมตร ชุด ชุด เมตร จุด อัน Set เมตร อัน ตร.ม. ตร.ม. ชุด ชุด ชุด ชุด ชุด	

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
	ท่อร้อยสายไฟ PVC Ø 3/4"	30.59	เมตร	
	ท่ออ่อนร้อยสายไฟ PVC Ø 3/4"	16.00	เมตร	
	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม.	7.98	ลบ.ม.	
	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส	39.27	ตร.ม.	
	เหล็ก ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม			
	พื้นปูนทราย ปรับระดับ พร้อมซัดมัน	25.00	ตร.ม.	
	สีน้ำอะครีลิค ภายใน	73.82	ตร.ม.	
	ส്മาร์ทบอร์ดระบายอากาศกันแมลง 60 x 120 x 0.4 ซม.	8.00	แผ่น	
	เหล็กแป๊บโปร่งกัลวาไนซ์ ขนาด 4 x 4 นิ้ว #2.3 ยาว 6 เมตร	3.50	ท่อน	
	เหล็กแผ่นเรียบดำ ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 3 มม.	1.00	แผ่น	
	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม.	81.87	กก.	
	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม.	18.64	กก.	
	ฝ้าเพดานยิปซัมหนา 9 มม. ฉาบเรียบ คร่าวโลหะชุบสังกะสี	25.00	ตร.ม.	
	ค่าแรงประกอบแบบหล่อทั่วไป	6.00	ตร.ม.	
	ไม้แบบ	3.00	ลบ.ฟ.	
	ไม้ค้ำยัน	0.90	ลบ.ฟ.	
	ตะปูตอกไม้ ชนิดมอม ขนาด 3 นิ้ว	1.50	กก.	
	ลวดผูกเหล็ก	1.80	กก.	
	ฉาบปูนผิวเรียบ สำหรับคอนกรีตมวลเบา	48.82	ตร.ม.	
	แผ่นเมทัลชีท ขนาด 76 x 220 x 0.023 ซม.	4.00	แผ่น	
	ลวดตาข่ายขึ้นรูปถักแบบตาสี่เหลี่ยมจัตุรัสช่องตาข่าย 1/2 นิ้ว	7.50	ตร.ม.	
	วัสดุประกอบติดตั้งอื่น เช่น หน้ากาก 3 ช่อง กล่องพักสาย	1.00	ชุด	
	บล็อกลอย 2"x4" ตะปูเกลียว หัวงูเห่า กล่องลอย 2X4 นิ้ว			
	หน้ากากกันน้ำ 3 ช่อง ชุดล๊อคคู่อลูมิเนียมร่องกลม			
	บานพับ กลอนขวาง 4 นิ้ว ฯลฯ			
	ภายนอกอาคาร			
	<u>งานซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างบนเสาเหล็กถักสูงประมาณ 15 เมตร</u>			
	เปลี่ยนหลอดเมทัลฮาไลต์ HPI 2000 วัตต์ 380V	11.00	หลอด	
	เปลี่ยนอินเทอร์ 2000 วัตต์ 380V	11.00	ชุด	
	เปลี่ยนบัลลาสต์ 2000 วัตต์ 380V	3.00	ชุด	
	เปลี่ยนอุปกรณ์ควบคุมแรงดันและกระแสไฟแบบกันน้ำ 200W	14.00	ชุด	
	สำหรับ floodlight LED 410 W (2 ชุด / 1 โคม)			
	ไหม้เมอร์ติจิตอล 25 A 220 V	8.00	ชุด	
	แม่คเนติกคอนแทคเตอร์ 60 แอมป์ 3P	8.00	ชุด	

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
	ฐานแผงควบคุมเสาถัก			
	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ชม.	4.62	ลบ.ม.	
	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส	43.47	ตร.ม.	
	เหล็ก ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม			
	ค่าแรงประกอบแบบหล่อทั่วไป	8.68	ตร.ม.	
	ไม้แบบ	4.34	ลบ.พ.	
	ไม้ค้ำยัน	1.30	ลบ.พ.	
	ตะปูตอกไม้ ชนิดผอม ขนาด 3 นิ้ว	2.17	กก.	
	ทาสีกันสนิม	22.20	ตร.ม.	
	สีน้ำมันทาเหล็ก	22.20	ตร.ม.	
	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร	1.00	ท่อน	
	เหล็กแป๊บโปร่ง ขนาด 2 x 2 นิ้ว หนา 1.6 มม. ยาว 6 เมตร	6.50	ท่อน	
	เหล็กแป๊บโปร่ง ขนาด 1 x 1 นิ้ว หนา 1 มม. ยาว 6 เมตร	8.00	ท่อน	
	ค่าแรงช่างเชื่อม จำนวน 1 คน 440 บาท/วัน	7.00	วัน	
	ย้ายสายเมนใต้ดิน			
	งานรื้อถอนพื้น ค.ส.ล. วางบนดิน (หนา 15-20 ซม.)	2.40	ตร.ม.	
	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ชม.	0.72	ลบ.ม.	
	สายไฟ CV 1C-50 sq.mm.	20.00	เมตร	
	ย้ายสายไฟ NYY 1C-50 sq.mm.	72.00	เมตร	
	ท่อร้อยสายไฟ HDPE Ø 75 mm.	25.00	เมตร	
	ข้อต่อตรง HDPE Ø 75 mm.	1.00	อัน	