



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร

เรื่อง สอบราคาซื้อวัสดุฝึกสาขางานไฟฟ้ากำลัง จำนวน ๘๗ รายการ

วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร มีความประสงค์จะสบราคาซื้อวัสดุฝึกสาขางานไฟฟ้ากำลัง จำนวน ๘๗ รายการ ตามรายการ ดังนี้

๑. สวดทองแดง เบอร์ 23	จำนวน ๘ กิโลกรัม
๒. สวดทองแดง เบอร์ 27	จำนวน ๘ กิโลกรัม
๓. สวดทองแดง เบอร์ 29	จำนวน ๘ กิโลกรัม
๔. ท่อทองแดงขนาด 1/2 นิ้ว ชนิดหนา	จำนวน ๑ ม้วน
๕. ท่อทองแดงขนาด 1/4 นิ้ว ชนิดหนา	จำนวน ๒ ม้วน
๖. ท่อทองแดงแข็ง Type-L ขนาด 1/2 นิ้ว	จำนวน ๑๐ เมตร
๗. ท่อแคปทีว	จำนวน ๑ ม้วน
๘. สวดเชื่อมเงินแบน	จำนวน ๓ เส้น
๙. สวดเชื่อมทองเหลือง 2.4 มิล	จำนวน ๒ เส้น
๑๐. คาปาซิเตอร์ขนาด 45 ไมโครฟารัด 440 VAC	จำนวน ๕ ตัว
๑๑. สาย VAF 2x2.5 ตร.มม. (100 ม.)	จำนวน ๒ ม้วน
๑๒. สาย VAF 2x1.5 ตร.มม. (100 ม.)	จำนวน ๒ ม้วน
๑๓. สาย VSF 1x1.5 ตร.มม. (100 ม.)	จำนวน ๘ ม้วน
๑๔. สาย THW 1x1.5 ตร.มม. (100 ม.)	จำนวน ๒ ม้วน
๑๕. สาย THW 1x2.5 ตร.มม. (100 ม.)	จำนวน ๒ ม้วน
๑๖. สาย THW 1x4 ตร.มม. (100 ม.)	จำนวน ๒ ม้วน
๑๗. สาย THW 1x6 ตร.มม. (100 ม.)	จำนวน ๒ ม้วน
๑๘. เทปพันสาย	จำนวน ๕๐ ม้วน
๑๙. ปลั๊กฝั่งเดี่ยว	จำนวน ๓๐ ตัว
๒๐. ปลั๊กฝั่งคู่ แบบมี Ground	จำนวน ๓๐ ตัว
๒๑. สวิตซ์ฝั่งทางเดี่ยว	จำนวน ๓๐ ตัว
๒๒. ฝาปิด 1 ช่อง	จำนวน ๓๐ ตัว
๒๓. ฝาปิด 2 ช่อง	จำนวน ๓๐ ตัว
๒๔. ฝาปิด 3 ช่อง	จำนวน ๕๐ ตัว
๒๕. กล่องลอยชนิดหนา	จำนวน ๕๐ ตัว
๒๖. เช็มขัดรัดสาย เบอร์ 0	จำนวน ๓ กิโลกรัม

๒๗. เชื้อมขัดรัดสาย เบอร์ 1	จำนวน ๓ กิโลกรัม
๒๘. ตะปูเดินสาย 3/8 นิ้ว	จำนวน ๕ กิโลกรัม
๒๙. หลอดอินแคน ขนาด 60 W ขั้วเกลียว ชนิดฝา:	จำนวน ๒๐ หลอด
๓๐. ขาหลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 18 w (ขาเหล็ก)	จำนวน ๒๐ อัน
๓๑. ขาหลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 36 w (ขาเหล็ก)	จำนวน ๒๐ อัน
๓๒. หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 18 w	จำนวน ๒๐ หลอด
๓๓. หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 36 w	จำนวน ๒๐ หลอด
๓๔. บัลลาสต์ ขนาด 18 w	จำนวน ๒๐ ตัว
๓๕. บัลลาสต์ ขนาด 36 w	จำนวน ๒๐ ตัว
๓๖. สตาร์ทเตอร์	จำนวน ๒๐ ตัว
๓๗. พุกพลาสติก เบอร์ 7	จำนวน ๒๐ กล่อง
๓๘. ขั้วหลอดไส้เกลียว ชนิดติดผนัง	จำนวน ๕๐ อัน
๓๙. หลอดประหยัดไฟ ขนาด 24 W ชนิด Cool	จำนวน ๒๐ หลอด
๔๐. ฮาร์ดไดรฟ์ 3.5 นิ้ว 7200/500 GB SATA	จำนวน ๓ ตัว
๔๑. การ์ดความจำ DR1333 2 GB	จำนวน ๕ ตัว
๔๒. การ์ดแสดงผล PCI-EX 2 GB DDR3	จำนวน ๓ ตัว
๔๓. การ์ดเชื่อมต่อ Access Point ชนิด Wireless	จำนวน ๒ ตัว
๔๔. แจ็คเสียบ	จำนวน ๕๐๐ ตัว
๔๕. ชุดเปิด-ปิดแหล่งจ่ายไฟฟ้า 0-30 VDC 2A	จำนวน ๔ ตัว
๔๖. ดอกสว่านเจาะเหล็ก ขนาด 5 mm.	จำนวน ๒ โหล
๔๗. โฮลซอว์ไฮสปีด ขนาด 50 มิล	จำนวน ๑ ตัว
๔๘. ตัวต้านทานค่าคงที่ 1 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๔๙. ตัวต้านทานค่าคงที่ 2 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๐. ตัวต้านทานค่าคงที่ 3 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๑. ตัวต้านทานค่าคงที่ 4 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๒. ตัวต้านทานค่าคงที่ 5 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๓. ตัวต้านทานค่าคงที่ 10 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๔. ตัวต้านทานค่าคงที่ 1.5 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๕. ตัวต้านทานค่าคงที่ 1.2 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๖. ตัวต้านทานค่าคงที่ 2.2 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๗. ตัวต้านทานค่าคงที่ 4.7 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๕๘. ตัวต้านทานค่าคงที่ 22 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว

๕๙. ตัวต้านทานค่าคงที่ 56 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๐. ตัวต้านทานค่าคงที่ 12 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๑. ตัวต้านทานค่าคงที่ 30 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๒. ตัวต้านทานค่าคงที่ 1.8 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๓. ตัวต้านทานค่าคงที่ 20 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๔. ตัวต้านทานค่าคงที่ 500 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๕. ตัวต้านทานค่าคงที่ 10 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๖. ตัวต้านทานค่าคงที่ 100 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๗. ตัวต้านทานค่าคงที่ 470 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๘. ตัวต้านทานค่าคงที่ 680 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๖๙. ตัวต้านทานค่าคงที่ 220 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๐. ตัวต้านทานค่าคงที่ 150 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๑. ตัวต้านทานค่าคงที่ 560 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๒. ตัวต้านทานค่าคงที่ 750 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๓. ตัวต้านทานค่าคงที่ 820 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๔. ตัวต้านทานค่าคงที่ 330 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๕. ตัวต้านทานค่าคงที่ 39 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๖. ตัวต้านทานค่าคงที่ 1 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๗. ตัวต้านทานค่าคงที่ 100 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๘. ตัวต้านทานค่าคงที่ 220 k Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๗๙. ตัวต้านทานค่าคงที่ 330 Ω ,1w	จำนวน ๕๐ ตัว
๘๐. หลอดไฟ 12 VDC ขนาดเล็ก (ใช้ในบอร์ดทดลอง)	จำนวน ๕๐ ดวง
๘๑. ไดโอดเปล่งแสง ขนาด 5 มม. ซุปเปอร์ไบด์ สีเขียว	จำนวน ๑๕๐ ดวง
๘๒. โฟโต้บอร์ด 850 จุด (5.3x16.5 cm)	จำนวน ๒๐ อัน
๘๓. สายไฟต่อวงจร เบอร์ 18 (30 ม.)	จำนวน ๔ ม้วน
๘๔. กล่องเหล็กเอนกประสงค์ 48 ช่อง	จำนวน ๒ กล่อง
๘๕. ชุดขดลวดสวิตซ์ 12 V 5 A	จำนวน ๒ ตัว
๘๖. ชุดขดลวดสวิตซ์ 5 V 5 A	จำนวน ๑ ตัว
๘๗. แบตเตอรี่ 9 V	จำนวน ๓๐ ก้อน

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่สอบราคาซื้อ
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว

๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาซื้อครั้งนี้

กำหนดยื่นซองสอบราคา ในวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ณ งานพัสดุ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคา ในวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐ น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาซื้อ ได้ที่ งานพัสดุ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร ในวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ดูรายละเอียดได้ที่ เว็บไซต์ www.skntc.ac.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๓๔๔๒-๓๑๕๐ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๗



(นายไวยโรจน์ โkobประยูร)

รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร