



ประกาศวิทยาลัยการอาชีพสว่างแดนดิน
เรื่อง ประกาศเชิญชวนเข้าร่วมประชาราชการณ์รายละเอียดคุณลักษณะครุภัณฑ์

ตามที่วิทยาลัยการอาชีพสว่างแดนดิน ดำเนินการกำหนดรายละเอียดในการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ จำนวน ๒ รายการ คือ

๑. บั้มลม ขนาด ๖๕ ลิตร จำนวน ๓ เครื่อง งบประมาณ ๔๕,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๒. ตู้เครื่องมือ ๕ ชั้น จำนวน ๓ ตู้ งบประมาณ ๓๐,๐๐๐ บาท (สามหมื่นบาทถ้วน)

ในการนี้ วิทยาลัยการอาชีพสว่างแดนดิน มีความประสงค์ให้สถานประกอบการ บริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด/ร้านค้า และบุคคลทั่วไปที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญ ได้พิจารณาให้ข้อเสนอแนะข้อบกพร่องเพื่อให้เกิดความเหมาะสมและเปิดเผยมีความโปร่งใส ยุติธรรมคุ้มค่าประหยัด ผู้มีความประสงค์จะพิจารณาให้ข้อเสนอแนะและข้อบกพร่อง โดยส่งเอกสารเสนอแนะ/หรือข้อบกพร่อง ที่วิทยาลัยการอาชีพสว่างแดนดิน เลขที่ ๗๘๔ หมู่ที่ ๑๑ ถนนอุดมธรรมภัคที ตำบลสว่างแดนดิน อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร ๔๗๑๑๐ โทรสาร ๐๔๒-๗๒๑๘๙๒

ผู้ที่สนใจสามารถยื่นเอกสารระหว่างวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๒ - ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ในวัน เวลาราชการ และสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.swicec.ac.th โดยผู้ต้องการเสนอแนะวิจารณ์ หรือมีความเห็นต้องเปิดเผยชื่อและที่อยู่ของผู้ให้ข้อมูลเสนอแนะวิจารณ์หรือมีความคิดเห็นด้วย

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๒

(นายวุฒินันท์ จันทร์ทอง)

รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพสว่างแดนดิน



รหัส วก.สค. 13 /2562
ชื่อครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ปั๊มลมแบบ 2 กระบอกสูบ ถึงเก็บลมไม่น้อยกว่า 60 ลิตร ใช้มอเตอร์ขนาดไม่น้อยกว่า 1/2 แรงม้า อุปกรณ์ครบชุดพร้อมใช้งาน วิทยาลัยการอาชีพสว่างแดนดิน

**ครุภัณฑ์ปั๊มลมแบบ 2 กระบอกสูบ ถึงเก็บลมไม่น้อยกว่า 60 ลิตร ใช้มอเตอร์ขนาดไม่น้อยกว่า 1/2 แรงม้า
อุปกรณ์ครบชุดพร้อมใช้งาน**

1. รายละเอียดทั่วไป

เป็นปั๊มลมแบบ 2 กระบอกสูบ แรงดันลมไม่น้อยกว่า 7 บาร์ ถึงเก็บลมไม่น้อยกว่า 60 ลิตร ใช้มอเตอร์ขนาดไม่น้อยกว่า 1/2 แรงม้า ใช้กับระบบไฟฟ้า 1 เฟส 220 โวลต์

2. รายละเอียดทางเทคนิค

- 2.1 โครงสร้างปั๊มลมทำจากเหล็กเคลือบสีกันสนิม มีความมั่นคงแข็งแรง
- 2.2 ปั๊มลมแบบ 2 กระบอกสูบ แรงดันลมไม่น้อยกว่า 7 บาร์ หรือไม่น้อยกว่า 100 ปอนด์
- 2.3 อัตราการผลิตลมไม่น้อยกว่า 110 ลิตรต่อนาที
- 2.4 มอเตอร์ขนาดไม่น้อยกว่า 1/2 แรงม้า ใช้กับระบบไฟฟ้า 1 เฟส 220 โวลต์
- 2.5 ถึงเก็บลมขนาดไม่น้อยกว่า 60 ลิตร
- 2.6 มี Check Valve, Safety Valve, Pressure Switch และ Pressure Gauge

3. รายละเอียดอื่น ๆ

- 3.1 ปั๊มลมต้องได้รับการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม
- 3.2 มีใบรับประกันคุณภาพไม่น้อยกว่า 6 เดือน
- 3.3 มีคู่มือการใช้งานภาษาไทย 1 ชุดต่อเครื่อง
- 3.4 มีอุปกรณ์ร่วมครบชุดพร้อมใช้งาน

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
(นายสมบัติ รัตน์ะ)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายชนะ ทองคำ)

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ
(นายณรงค์ เจริญไชย)



รหัส วก.สค. 14 /2562
ชื่อครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ตู้เครื่องมือเหล็กไม่น้อยกว่า 5 ลิ่มชัก มีล้อเซ็น

ครุภัณฑ์ตู้เครื่องมือเหล็กไม่น้อยกว่า 5 ลิ่มชัก มีล้อเซ็น

1. รายละเอียดทั่วไป

เป็นตู้เครื่องมือเหล็ก จำนวนลิ่มชักไม่น้อยกว่า 5 ลิ่มชัก ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 620 มิลลิเมตร ความลึกไม่น้อยกว่า 330 มิลลิเมตร ความสูงรวมล้อไม่น้อยกว่า 790 มิลลิเมตร ลิ่มชักใช้ระบบลูกปืน มีล้อเซ็น มีระบบล้อคกัญแจ

2. รายละเอียดทางเทคนิค

- 2.1 โครงสร้างตู้เครื่องมือทำจากแผ่นเหล็กเคลือบสีกันสนิม มีความมั่นคงแข็งแรง
- 2.2 จำนวนลิ่มชักไม่น้อยกว่า 5 ลิ่มชัก ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 620 มิลลิเมตร ความลึกไม่น้อยกว่า 330 มิลลิเมตร ความสูงรวมล้อไม่น้อยกว่า 790 มิลลิเมตร
- 2.3 สามารถเคลื่อนที่ไปยังพื้นที่ซ่อมแซมต่างๆ ได้สะดวก
- 2.4 ลิ่มชักใช้ระบบลูกปืนให้ความแข็งแรงและสามารถเปิดลิ่มชักใช้งานได้เต็มพื้นที่ถึงด้านใน มีระบบล้อคกัญแจ
- 2.5 ขนาดล้อไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หน้าล้อกว้างไม่น้อยกว่า 1 นิ้ว พร้อมระบบล้อคค้ำข้าง
- 2.6 ล้อสามารถรับน้ำหนักได้สูงสุดในการใช้งานจริง 4 ล้อรวมกันได้ไม่น้อยกว่า 150 กิโลกรัม

3. รายละเอียดอื่น ๆ

- 3.1 ตู้เครื่องมือต้องได้รับการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม
- 3.2 มีใบรับประกันคุณภาพไม่น้อยกว่า 1 ปี

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
(นายสมบัติ รัตน์ะ)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายชนะ ทองคำ)

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ
(นายณรงค์ เจริญไชย)

