
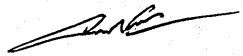
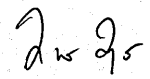
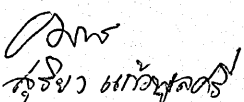


รายละเอียดคุณลักษณะ ราคามาตรฐาน และหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ  
ครุภัณฑ์เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ 3,500 ANSI จำนวน 30 เครื่อง  
วงเงิน 1,080,000 บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน)



รายละเอียดคุณลักษณะ

1. ความสว่างของภาพไม่น้อยกว่า 3500 ANSI Lumens
2. มีระบบการฉายแบบประหยัดพลังงาน (Eco Mode) หรือดีกว่า
3. ความละเอียดภาพระดับไม่น้อยกว่า XGA (1024 x 768) Pixels หรือดีกว่า
4. เครื่องโปรเจคเตอร์สามารถฉายภาพขนาดไม่น้อยกว่า 30 นิ้ว จนถึง 300 นิ้ว (วัดตามแนวทแยง)
5. อายุหลอดภาพสามารถใช้งานได้นานไม่น้อยกว่า 5,000 ชั่วโมง และ 10,000 ชั่วโมง ในโหมดประหยัด
6. สามารถฉายภาพได้ในระยะใกล้ขึ้นได้ไม่น้อยกว่า 1.2 Digital Zoom
7. มีระบบแก้ไขปัญหาสี่เหลี่ยมคางหมู (Keystone Adjustment) ได้ไม่น้อยกว่า -30 / +30 องศา ในแนวตั้งทั้งแบบปรับด้วยมือและอัตโนมัติ
8. อัตราความคมชัด (Contract Ratio) ไม่น้อยกว่า 16,000 : 1
9. มีช่องสัญญาณเชื่อมต่อดังนี้
  - ช่องต่อสัญญาณเข้า RGB ไม่น้อยกว่า 1 ช่อง
  - ช่องต่อสัญญาณเข้า HDMI ไม่น้อยกว่า 1 ช่อง
  - ช่องสัญญาณเรียกเข้า S - Video ไม่น้อยกว่า 1 ช่อง
  - ช่องสัญญาณ USB ไม่น้อยกว่าชนิด Type B เพื่อการเชื่อมต่อสัญญาณและการควบคุม จากคอมพิวเตอร์
10. ผู้เสนอราคาต้องแสดงตารางการเปรียบเทียบคุณลักษณะที่มหาวิทยาลัยกำหนด และคุณลักษณะที่บริษัทเสนอ พร้อมทั้งระบุว่าตรงกับแคตตาล็อกที่บริษัทเสนอข้อใด โดยระบุตัวเลขชี้ข้อให้ชัดเจน
11. มีหนังสือแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์
12. ผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายต้องมีตัวแทนจำหน่ายหรือสาขา ของผลิตภัณฑ์นั้น ๆ ในประเทศไทย เพื่อประโยชน์ของการบริการหลังการขายสำรองอะไหล่
13. มีหนังสือรับรองการสำรองอะไหล่ 5 ปี จากเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์
14. รับประกันคุณภาพสินค้า 2 ปี (ยกเว้นหลอดภาพ รับประกัน 1 ปี หรือ 1,000 ชั่วโมง ตามระยะเวลาที่ถึงก่อน)
15. ระยะเวลาการส่งมอบภายใน 30 วันนับถัดจากวันลงนามในสัญญา

ผู้เสนอราคาต้องส่งรายการวัสดุพร้อมครุภัณฑ์เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ 3,500 ANSI จำนวน 30 เครื่อง ประจำคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ดังนี้

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| 1. สาย CABLE VGA 15 Pin ความยาวไม่น้อยกว่า 20 เมตร     | จำนวนไม่น้อยกว่า 30 เส้น  |
| 2. สาย CABLE VGA 15 Pin ความยาวไม่น้อยกว่า 5 เมตร      | จำนวนไม่น้อยกว่า 30 เส้น  |
| 3. รางพีวีซี สีขาว ขนาด 2 นิ้ว X 2 นิ้ว                | จำนวนไม่น้อยกว่า 90 เส้น  |
| 4. ชุดเต้ารับ VGA                                      | จำนวนไม่น้อยกว่า 30 ชุด   |
| 5. ชุดสวิตช์ไฟ   | จำนวนไม่น้อยกว่า 30 ชุด   |
| 6. ชุดปลั๊กไฟมีกราว์                                   | จำนวนไม่น้อยกว่า 30 ชุด   |
| 7. สายไฟ VCT 2X1.5                                     | จำนวนไม่น้อยกว่า 600 เมตร |
| 8. จอรับภาพแบบดิ่ง ขนาดไม่น้อยกว่า 70 นิ้ว พร้อมขาแขวน | จำนวนไม่น้อยกว่า 30 ชุด   |
| 9. ขาแขวน โปรเจคเตอร์                                  | จำนวนไม่น้อยกว่า 30 ชุด   |

   
 24 25  
 2015  
 สุวิภา แก้วพูลศรี