



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
เรื่อง แก้ไขรายการครุภัณฑ์ แนบท้ายประกาศเลขที่ 23/2552

ตามที่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงรายได้ประกาศสอบราคาซื้อครุภัณฑ์ จำนวน 9 รายการ ตามประกาศสอบราคาเลขที่ 23 / 2552 ลงวันที่ 17 มกราคม 2552 เนื่องจาก คุณลักษณะไม่ตรงกับการใช้งานจริง เพื่อให้การจัดหามีความเหมาะสมมากยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 และเพื่อผลประโยชน์ของทางราชการ จึงขอแก้ไขรายละเอียดแนบท้ายประกาศเลขที่ 23/2552 โดยให้ถือว่าเป็นรายการแนบท้ายประกาศเลขที่ 23/2552 รายละเอียดดังนี้

3. เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ จำนวน 4 เครื่อง

ข้อ 2 ความสว่างไม่น้อยกว่า 2220 ANSI Lumens

แก้ไขเป็น ความสว่างไม่น้อยกว่า 2000 ANSI Lumens

6. เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ จำนวน 3 เครื่อง

ข้อ 18 จอรับภาพชนิดแขวนขนาดไม่น้อยกว่า 70*70 นิ้ว จำนวน 2 จอ

- เป็นจอภาพแบบขาตั้งและจอภาพแบบม้วนเก็บในกล่องทำด้วยโลหะเนื้ออลูมิเนียมและด้านหลังเคลือบสีดำ
- ทำจากวัสดุ Fiber Glass ทนต่อการฉีกขาดและสามารถทำความสะอาดได้ ขาตั้งจอรับภาพเป็นแบบสามขาทำด้วยโลหะแข็ง สามารถกางออกหรือหดเก็บได้ มีเสาขาตั้งจอทำด้วยเหล็กแข็งแรงสามารถชักขึ้นหรือลดลงได้
- ตัวกล่องจอรับภาพยึดติดกับเสากลางขาตั้งจอด้วยตัวล็อกซึ่งจะล็อกได้อย่างแน่นไม่หลุดง่าย
- ตัวกล่องจอรับภาพสามารถถอดแยกออกจากเสาขาตั้งจอได้ โดยการปลดตัวล็อก โดยมีตัวล็อกเพื่อบังคับให้ความสูงของเสาอยู่คงที่ตามที่ต้องการ
- มี Keystone Eliminator เพื่อไม่ให้เกิดภาพเป็นรูปสี่เหลี่ยมคางหมู
- มีระบบ Cam Lock แกนหมุนป้องกันจอไม่ให้ถูกดึงหลุดจากแกนหมุน

แก้ไขเป็น จอรับภาพชนิดแขวนขนาดไม่น้อยกว่า 70*70 นิ้ว จำนวน 2 จอ

- เป็นจอรับภาพแบบชนิดควบคุมการขึ้นลงของจอภาพ และม้วนเก็บด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า
- มอเตอร์ไฟฟ้า เป็นชนิดที่สามารถหมุนย้อนกลับได้ซึ่งสามารถควบคุมการหยุดของจอได้ทุกตำแหน่งและจะหยุดอัตโนมัติเมื่อขึ้นสุดหรือลงสุด

- c. มีสวิทช์ควบคุมชนิด 3-Positions เพื่อควบคุมการขึ้นลงและการหยุดของจอภาพได้ทุกตำแหน่ง
- d. เนื้อจอสีขาวทำจากวัสดุ Fiber Glass ด้านหลังเคลือบสีดำทนต่อการขีดข่วน ป้องกันการติดไฟ และสามารถทำความสะอาดได้
- e. กระจกจอออกแบบให้สามารถติดตั้งได้กับผนังหรือเพดาน
- f. เนื้อผ้าจอมีให้เลือก Matt White (Gain 1.0) Glass Beaded (Gain 2.5) High Definition (Gain 3.0)
- g. มี Remote Control เป็นอุปกรณ์เสริมชนิด Wireless

7. จอรับภาพ

จำนวน 1 เครื่อง

ข้อ 1 เป็นจอรับภาพแบบชนิดควบคุมการขึ้นลงของจอภาพ และม้วนเก็บด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า
แก้ไขเป็น เป็นจอรับภาพแบบชนิดควบคุมการขึ้นลงของจอภาพ และม้วนเก็บด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาด
เส้นทแยงมุมไม่น้อยกว่า 120 นิ้ว

ประกาศ ณ วันที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2552

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มานพ ภาษิตวิไลธรรม)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย