

ราคากลางการจัดซื้อ

1. ชื่อโครงการ การจัดซื้อครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักปลัดฯ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 118,000.- บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน)
3. วันที่กำหนดราคากลาง 8 ธันวาคม 2559
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ จำนวน 2 รายการ ดังนี้
 - 1) เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3,500 ANSI Lumens จำนวน 2 เครื่อง ๆ ละ 39,000.- บาท เป็นเงิน 78,000.- บาท
 - 2) จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว จำนวน 2 ชุด ๆ ละ 20,000.- บาท เป็นเงิน 40,000.- บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง
ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ สิงหาคม 2559
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่กำหนดราคากลาง

-



บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์

สำนักมาตรฐานงบประมาณ 1
สำนักงบประมาณ
สิงหาคม 2559


(นางสาวสุพิชชา เกษรินทร์)
เจ้าพนักงานพิเศษชำนาญงาน

| ลำดับ ที่ | ประเภท/รายการ | หน่วยนับ | ราคาต่อหน่วย (บาท) | หมายเหตุ |
|--------------|---------------------------------|----------|-----------------------|--|
| 5 | ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ | | | ทุกรายการเป็นราคาที่ยรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม คุณลักษณะเฉพาะสังเขป หน้า 63 - 65 |
| 5.1 | จอรับภาพ ชนิดมอดเตอร์ไฟฟ้า | จอ | | |
| | 5.1.1 ขนาดเส้นทแยงมุม 100 นิ้ว | | 9,000 | |
| | 5.1.2 ขนาดเส้นทแยงมุม 120 นิ้ว | | 10,400 | |
| | 5.1.3 ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว | | 20,000 | |
| | 5.1.4 ขนาดเส้นทแยงมุม 180 นิ้ว | | 32,000 | |
| | 5.1.5 ขนาดเส้นทแยงมุม 200 นิ้ว | | 40,000 | |
| 5.2 | เครื่องฉายภาพข้ามศีรษะ | เครื่อง | 7,000 | |
| 5.3 | เครื่องฉายภาพ 3 มิติ | เครื่อง | 24,000 | |
| 5.4 | เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ | เครื่อง | | |
| | 5.4.1 ระดับ SVGA | | | ขนาดสูงกว่า 2,800 ANSI Lumens |
| | - ขนาด 2,500 ANSI Lumens | | 15,000 | เป็นรายการนอกมาตรฐาน |
| | 5.4.2 ระดับ XGA | | | |
| | - ขนาด 2,000 ANSI Lumens | | 17,000 | |
| | - ขนาด 2,500 ANSI Lumens | | 24,000 | |
| | - ขนาด 3,000 ANSI Lumens | | 33,000 | |
| | - ขนาด 3,500 ANSI Lumens | | 39,000 | |
| | - ขนาด 4,000 ANSI Lumens | | 58,000 | |
| 5.5 | กล้องถ่ายภาพนิ่ง ระบบดิจิทัล | ตัว | | |
| | 5.5.1 ความละเอียด 12 ล้านพิกเซล | | 6,500 | |
| | 5.5.2 ความละเอียด 14 ล้านพิกเซล | | 7,000 | |
| | 5.5.3 ความละเอียด 16 ล้านพิกเซล | | 9,000 | ความละเอียด 17 ล้านพิกเซลขึ้นไป เป็นรายการนอกมาตรฐาน |

(นางสาวสุพิศทิพย์ เกียรติพันธ์)
ผู้อำนวยการฝ่ายพัสดุสำนักงาน

| ชื่อครุภัณฑ์ | คุณลักษณะเฉพาะสังเขป |
|--|--|
| <p>5. ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่</p> <p>5.1 จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า</p> <p>5.2 เครื่องฉายภาพข้ามศีรษะ</p> <p>5.3 เครื่องฉายภาพ 3 มิติ</p> | <p>1) ขนาดเส้นทแยงมุม ...</p> <p>5.1.1 ขนาด 100 นิ้ว หรือ 60 x 80 นิ้ว หรือ 60 x 84 นิ้ว หรือ 64 x 84 นิ้ว หรือ 5 x 7 ฟุต หรือ 6 x 6 ฟุต</p> <p>5.1.2 ขนาด 120 นิ้ว หรือ 72 x 96 นิ้ว หรือ 84 x 84 นิ้ว หรือ 89 x 92 นิ้ว หรือ 6 x 8 ฟุต หรือ 7 x 7 ฟุต</p> <p>5.1.3 ขนาด 150 นิ้ว หรือ 96 x 120 นิ้ว หรือ 108 x 108 นิ้ว หรือ 93 x 124 นิ้ว หรือ 8 x 10 ฟุต หรือ 9 x 9 ฟุต</p> <p>5.1.4 ขนาด 180 นิ้ว หรือ 108 x 144 นิ้ว หรือ 110 x 147 นิ้ว หรือ 9 x 12 ฟุต</p> <p>5.1.5 ขนาด 200 นิ้ว หรือ 144 x 144 นิ้ว หรือ 120 x 160 นิ้ว หรือ 122 x 162 นิ้ว หรือ 12 x 12 ฟุต</p> <p>2) ทุกขนาดตามข้อ 1) จอม้วนเก็บในกล่องได้ บังคับจอ ขึ้น ลง หยุด ด้วยสวิทช์ หรือรีโมทคอนโทรล ใช้ไฟฟ้า AC 220 โวลท์ 50 เฮิร์ตซ์ หมายเหตุ : ขนาดที่กำหนดเป็นขนาดของเส้นทแยงมุม (ค่าโดยประมาณ)</p> <p>1) เป็นเครื่องฉายภาพข้ามศีรษะแบบตั้งโต๊ะ</p> <p>2) แทนฉายภาพขนาดไม่ต่ำกว่า 10 x 10 นิ้ว</p> <p>3) สามารถปรับมุมฉายได้ไม่น้อยกว่า 25 องศา</p> <p>4) มีพัดลมระบายความร้อนในตัว</p> <p>5) มีเทอร์โมสตัท ตัดไฟในกรณีที่เครื่องร้อนเกินมาตรฐาน</p> <p>6) ใช้ไฟฟ้า AC 220 โวลท์ 50 เฮิร์ตซ์</p> <p>1) เป็นเครื่องถ่ายภาพทอດສီဂ္ဂណຸນภาพจากวัตถุ 3 มิติ ฟิล์มเนกาตีฟ ฟิล์มสไลด์ แผ่นใส หนังสือ ฯลฯ</p> <p>2) อุปกรณ์สร้างสัญญาณภาพแบบ CCD หรือ CMOS ขนาดไม่ต่ำกว่า 1/3 นิ้ว</p> <p>3) สามารถใช้งานร่วมกับโทรทัศน์ วีดีโอ โปรเจคเตอร์ คอมพิวเตอร์</p> <p>4) ให้ความละเอียด (Resolution) ไม่ต่ำกว่า 850,000 Pixels</p> <p>5) มีระบบการซูมภาพไม่น้อยกว่า 16 x (2 x Optical , 8 x Digital)</p> <p>6) มีไฟส่องสว่างด้านบนสองข้าง และมีไฟส่องสว่างด้านล่าง ชนิด LED</p> |

(นางสาวสุพัตรา เกียรติพันธ์)
เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

| ชื่อครุภัณฑ์ | คุณลักษณะเฉพาะสังเขป |
|-----------------------------------|--|
| 5.4 เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ | <p>7) มีช่องต่อสัญญาณ Input/Output อย่างน้อย RGBx2 S-Videox1 Videox1 USB และ RS-232</p> <p>8) สินค้ามีการรับประกันคุณภาพ อะไหล่ และบริการเป็นเวลาอย่างน้อย 1 ปี</p> <p>1) เป็นเครื่องฉายภาพเลนส์เดี่ยว สามารถต่อกับอุปกรณ์เพื่อฉายภาพจากคอมพิวเตอร์และวิดีโอ</p> <p>2) ใช้ LCD Panel หรือระบบ DLP</p> <p>3) ระดับ SVGA และ XGA เป็นระดับความละเอียดของภาพที่ True</p> <p>4) ขนาดที่กำหนดเป็นขนาดค่าความส่องสว่างขั้นต่ำ</p> <p>หมายเหตุ : มัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ มีชื่อเรียกในชื่ออื่นๆ เช่น วิดีโอโปรเจคเตอร์ ดาต้าโปรเจคเตอร์ เครื่องฉายภาพจากสัญญาณคอมพิวเตอร์ และ วิดีโอ แอลซีดี โปรเจคเตอร์ หรือ ดีแอลพีโปรเจคเตอร์ เป็นต้น การระบุชื่อครุภัณฑ์ให้ใช้คำว่า "มัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ ขนาด ANSI Lumens และการเขียนรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ในข้อ 3) ให้ระบุแต่เพียงระดับเดียวให้ตรงกับชื่อครุภัณฑ์</p> |
| 5.5 กล้องถ่ายภาพนิ่ง ระบบดิจิทัล | <p>1) เป็นกล้องคอมแพค (Compact Digital Camera)</p> <p>2) ความละเอียดที่กำหนดเป็นความละเอียดที่เซ็นเซอร์ภาพ (Image Sensor)</p> <p>3) มีระบบแฟลชในตัว</p> <p>4) สามารถถอดเปลี่ยนสื่อบันทึกข้อมูลได้อย่างสะดวกเมื่อข้อมูลเต็ม หรือเมื่อต้องการเปลี่ยน</p> <p>5) สามารถโอนถ่ายข้อมูลจากกล้องไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ได้</p> <p>6) มีกระเป๋าบรรจุกล้อง</p> <p style="text-align: right;">(นางสาวสุพัตรา เกียรติพันธ์) เจ้าหน้าที่งานพัสดุชำนาญงาน</p> |