



ที่ มท ๐๘๐๓/ว ๑๙๓๓๓

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ตามที่สำนักงานงบประมาณแจ้งแก้ไขรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๐๓/ว ๑๕๘๐ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ นั้น

สำนักงานงบประมาณแจ้งแก้ไขรายละเอียดราคามาตรฐานครุภัณฑ์ รายการรถโดยสาร ขนาด ๑๒ ที่นั่ง (ดีเซล) และแจ้งราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ เพิ่มเติม ตามหนังสือสำนักงานงบประมาณ ที่ นร ๐๗๑๙/ว ๘๐ ลงวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๖ และ ว ๘๒ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๖ ที่แนบมาพร้อมนี้ สำหรับสิ่งที่ส่งมาด้วยให้เปิดดูที่เว็บไซต์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น www.dla.go.th

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และแจ้งข้าราชการในสังกัดทราบและถือปฏิบัติต่อไป



กองคลัง

ฝ่ายบัญชีและระเบียบการคลัง

โทร. ๐ ๒๒๔๓ ๒๒๒๕

โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๒๔

“ดำรงธรรมนำไทยใสสะอาด”

ที่ นร ๐๗๑๙/ว ๘๐

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ ๕๕๓๑๑
วันที่ 30 ส.ค. 2556
สำนักงานประมาณ
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอแก้ไขรายละเอียดราคามาตรฐานครุภัณฑ์ รายการรถโดยสาร ขนาด ๑๒
เรียน อธิบดี และผู้อำนวยการสำนักงาน

กองการ
ที่นั้ง (ดีเซล) ๖๘๙๗
วันที่

อ้างถึง หนังสือสำนักงานประมาณ ที่ นร ๐๗๑๙/ว ๕๗ ลงวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียด รายการและคุณลักษณะเฉพาะ รถโดยสาร ขนาด ๑๒ ที่นั้ง (ดีเซล)
ที่แก้ไข หน้า ๑๕ และ หน้า ๗๒

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานประมาณได้กำหนดราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับเดือน
กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ และเวียนแจ้งส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจถือปฏิบัติ นั้น

สำนักงานประมาณขอแก้ไขรายละเอียดรายการ และคุณลักษณะเฉพาะ รายการรถโดยสาร
ขนาด ๑๒ ที่นั้ง (ดีเซล) ในหน้า ๑๕ และ หน้า ๗๒ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมศักดิ์ โชติรัตน์ศิริ)

รองผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ
ปฏิบัติราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ

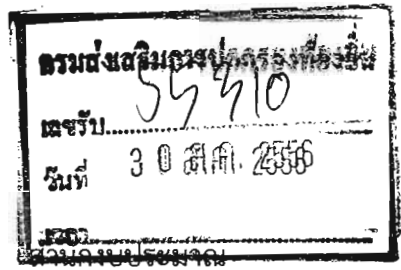
สำนักมาตรฐานงบประมาณ

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๑๙๘๗

โทรสาร ๐ ๒๒๗๓ ๙๘๓๔

รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะ รถโดยสาร ขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ที่แก้ไข หน้า 15 และ หน้า 72

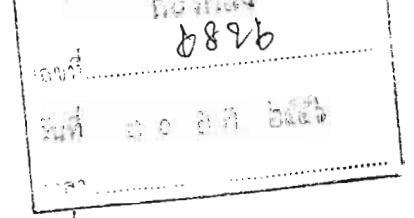
ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ/ขนาดครุภัณฑ์	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	หมายเหตุ
3	<p>1.8 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง</p> <p>รถโดยสาร (หน้า 15)</p> <p>3.1 ขนาด 12 ที่นั่ง หลังคาสูง (ดีเซล)</p> <p>คุณลักษณะเฉพาะ (หน้า 72)</p> <p>3.1 ขนาด 12 ที่นั่ง เครื่องยนต์ดีเซล หลังคาสูง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี มีคอนโซลหลังคนขับ ปูพื่น และกรุผนังโดยรอบ แยกที่นั่ง พนักพิงปรับเอนได้หลายระดับ - เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พิล์มกรองแสง และพนักกันสนิม 	คัน	1,232,400	ราคาครุภัณฑ์ทุกประเภท ที่กำหนด เป็นราคาที่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว



ที่ นร ๐๗๑๙/ว ๕๖

๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๖

ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐



เรื่อง ราคามาตรฐานครุภัณฑ์
เรียน องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ

- อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ สร ๐๒๐๓/ว ๔๘ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๑๖
- ๒. หนังสือสำนักงบประมาณ ที่ นร ๐๗๑๙/ว ๕๗ ลงวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายการราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ เพิ่มเติม จำนวน ๓ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติให้สำนักงบประมาณเป็นผู้กำหนดราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ตามความเหมาะสมเป็นคราว ๆ ไป และสำนักงบประมาณได้กำหนดราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ และเวียนแจ้งส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจถือปฏิบัติ ตามหนังสือที่อ้างถึง ๒ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ สำนักงบประมาณเห็นสมควรกำหนดราคามาตรฐานครุภัณฑ์เพิ่มเติมจากที่กำหนดไว้เดิมตามหนังสือที่อ้างถึง ๒ เพื่อให้ครอบคลุมรายการครุภัณฑ์ประเภทต่าง ๆ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรวิทย์ จำปรัตน์)

ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ

สำนักมาตรฐานงบประมาณ

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๑๙๗๕ ๑๙๗๖ ๑๙๗๘

โทรสาร ๐ ๒๒๗๓ ๙๒๔๐

รายการราคาครุภัณฑ์มาตรฐานประจำปีงบประมาณ พ.ศ 2556 เพิ่มเติม

ชื่อครุภัณฑ์	รายละเอียด
<p>1.2 ครุภัณฑ์การเกษตร</p> <p>1. เครื่องพ่นหมอกควัน</p> <p>1.5 ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่</p> <p>1. เครื่องฉายภาพ 3 มิติ</p> <p>1.10 ครุภัณฑ์สำนักงาน</p> <p>1. เครื่องพิมพ์บัตรพลาสติกแบบหน้าเดียว</p> <p>2. เครื่องสแกนลายนิ้วมือชนิดบันทึกเวลาเข้าออกงาน</p> <p>3. โต๊ะหมู่บูชา</p>	<p>1. ปริมาณการฉีดพ่นน้ำยาไม่น้อยกว่า 40 ลิตรต่อชั่วโมง</p> <p>2. ถังบรรจุน้ำยาไม่น้อยกว่า 6 ลิตร</p> <p>3. กำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า 25 แรงม้า</p> <p>1. เป็นเครื่องถ่ายทอตสัญญาณภาพจากวัตถุ 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 และ ฯลฯ</p> <p>4. ให้ความละเอียด (Resolution) ไม่ต่ำกว่า 850,000 Pixels</p> <p>5. มีระบบการซูมภาพไม่น้อยกว่า 16 x (2 x Optical , 8 x Digital)</p> <p>6. มีไฟส่องสว่างด้านบนเป็นแบบแชนไฟชนิด LED 2 ข้าง เพื่อการใช้งานยาวนาน</p> <p>7. มีช่องต่อสัญญาณ Input/Output อย่างน้อย RGBx2 S-Videox1 Videox1 USB และRS-232</p> <p>8. สินค้ามีการรับประกันคุณภาพ อะไหล่ และบริการเป็นเวลาอย่างน้อย 1 ปี</p> <p>1. ความละเอียดในการพิมพ์ 300 x 300 จุดต่อตารางนิ้ว</p> <p>2. จำนวนความจุบัตรเตรียมพิมพ์ไม่น้อยกว่า 100 ใบ</p> <p>3. จำนวนความจุบัตรที่พิมพ์แล้วไม่น้อยกว่า 45 ใบ</p> <p>4. ความเร็วในการพิมพ์สีไม่ต่ำกว่า 120 ใบต่อชั่วโมง</p> <p>5. ความเร็วในการพิมพ์บัตรสีขาว-ดำ ไม่ต่ำกว่า 720 ใบต่อชั่วโมง</p> <p>1. รองรับลายนิ้วมือไม่น้อยกว่า 3,000 ลายนิ้วมือ</p> <p>2. สามารถบันทึกข้อมูลได้ไม่น้อยกว่า 100,000 รายการ</p> <p>3. หน้าจอ LCD</p> <p>4. สามารถเชื่อมต่อได้หลายรูปแบบ</p> <p>5. มาพร้อมโปรแกรมบริหารจัดการเวลาทำงาน</p> <p>1. ความกว้างของโต๊ะหมู่ขนาด 9 นิ้ว</p> <p>2. ทำด้วยไม้สัก</p> <p>3. มีฐานรองโต๊ะหมู่</p> <p>4. มีโต๊ะแท่นบูชา 9 ชั้น</p>

รายการราคาครุภัณฑ์มาตรฐานประจำปีงบประมาณ พ.ศ 2556 เพิ่มเติม

ชื่อครุภัณฑ์	รายละเอียด
<p>1.11 ครุภัณฑ์สำรวจ</p> <p>1. เครื่องหาพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียม</p> <p>2. เครื่องตรวจจับโลหะใต้ดิน</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีเครื่องรับสัญญาณ GPS แบบความไวสูงมีจำนวนรับช่องสัญญาณได้ไม่น้อยกว่า 2. มีจอภาพแสดงผลแบบ LCD แบบ TFT และมีไฟส่องสว่างหน้าจอ 3. บันทึกข้อมูลตำแหน่งพิกัดได้ไม่น้อยกว่า 2,000 จุด และสร้างเส้นทางได้ 200 เส้นทาง 4. บันทึกข้อมูลค่าพิกัดโดยอัตโนมัติได้ไม่น้อยกว่า 10,000 จุด 5. มีแผนที่ประเทศไทยบรรจุอยู่ และข้อมูลตำแหน่งสถานที่สำคัญไม่น้อยกว่า 500,000 ตำแหน่ง 6. มีเข็มทิศอิเล็กทรอนิกส์และระบบหาค่าความสูงโดยการวัดความดันบรรยากาศ 7. มีพอร์ตสำหรับเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์ผ่านทาง USB port แบบ High-Speed <ol style="list-style-type: none"> 1. ความลึกในการค้นหาวัดดูโลหะใต้ดินได้ไม่น้อยกว่า 1.5 เมตร 2. สามารถใช้หูฟังในการเตือนเมื่อพบวัตถุโลหะ 3. มีหน้าจอแสดงผล 4. สามารถใช้ได้กับกระแสไฟฟ้าและแบตเตอรี่ที่ชาร์จได้ที่อยู่ในตัวเครื่อง