

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางไม่ใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อ โครงการติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์ ใช้พลังงานไฟฟ้ากระแสตรงจากแบตเตอรี่(ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๑) ตำบลนาคำ อำเภอบุตรรัมย์ จังหวัดขอนแก่น จำนวน ๒ ช่วง โดยวิธีคัดเลือก

/ หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง

๒. วงเงินงบประมาณตามที่ได้รับจัดสรรงบประมาณในงบอุดหนุน เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

รหัสงบประมาณ ๗๕๑F๒๓๙๐๐๐๑๐๐๔๒๐๐๐๐๓ จำนวนเงิน ๗,๑๑๙,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป

โครงการติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์ ใช้พลังงานไฟฟ้ากระแสตรงจากแบตเตอรี่(ตามบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๑) ตำบลนาคำ อำเภอบุตรรัมย์ จังหวัดขอนแก่น จำนวน ๒ ช่วง โดยวิธีคัดเลือก

(ช่วงที่๑.)รหัสทางหลวงท้องถิ่น ขก.ถ. ๑๙-๐๐๕ สายแยก ทข.ขก.๕๐๓๓ - แยก ทข.ขก.๔๐๔๙ สายทาง บ้านนาคำ หมู่ที่ ๑ ถึง บ้านหนองไหล หมู่ที่ ๔ จำนวน ๓๕ ชุด ติดตั้งความยาว ๑,๗๔๐ เมตร

(ช่วงที่ ๒.)รหัสทางหลวงท้องถิ่น ขก.ถ. ๑๙-๐๐๘ สายทางบ้านหนองขาม หมู่ที่ ๙ ถึง บ้านนาคำ หมู่ที่ ๑ จำนวน ๗๘ ชุด ติดตั้งความยาว ๓,๙๐๐ เมตร รวมเป็นจำนวนทั้งสิ้น ๑๑๓ ชุด พร้อมติดตั้งชุดเสาไฟถนนเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดราคากลางกำหนดตามครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม ตามกำหนดไว้ตามบัญชีนวัตกรรมไทย โดยสำนักงบประมาณฉบับเพิ่มเติม ธันวาคม ๒๕๖๗ ลำดับที่ ๒๔ รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๑ และฉบับเพิ่มเติม มกราคม ๒๕๖๘ ลำดับที่ ๒๓ รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๑) ตามที่แนบมาพร้อมนี้ โดยกำหนดราคากลางต่อชุดๆละ ๖๓,๐๐๐ บาท/ชุด รวมทั้งสิ้นจำนวน ๑๑๓ ชุด

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เป็นจำนวนเงิน ๗,๑๑๙,๐๐๐ บาท

(เจ็ดล้านหนึ่งแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบ ปร.๔ จำนวน ๐ แผ่น

๕.๒ แบบ ปร.๕ จำนวน ๐ แผ่น

๕.๓ ตามกำหนดไว้ตามบัญชีนวัตกรรมไทยโดยสำนักงบประมาณฉบับเพิ่มเติม ธันวาคม ๒๕๖๗ ลำดับที่ ๒๔ รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๑
จำนวน ๑ ชุด

๕.๔ ตามกำหนดไว้ตามบัญชีนวัตกรรมไทยโดยสำนักงบประมาณฉบับเพิ่มเติม มกราคม ๒๕๖๘ ลำดับที่ ๒๓ รหัส ๐๗๐๒๐๐๒๑
จำนวน ๑ ชุด

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายสมมาตย์ วงศ์สีดา	ผู้อำนวยการกองช่าง	เป็นประธานกรรมการ
๖.๒ นางสาวทิพย์สุคนธ์ ขวางกระโทก	นักพัฒนาชุมชน	เป็นกรรมการ
๖.๓ นางสาวกนกภรณ์ แซ่มชื่น	เจ้าพนักงานธุรการ	เป็นกรรมการและเลขานุการ



บัญชีนวัตกรรมไทย

โดย

สำนักงานงบประมาณ

ฉบับเพิ่มเติม
ธันวาคม 2567



ลำดับ ที่	รหัส	ด้าน/กลุ่ม/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
23	07010036 (ต่อ)	หมายเหตุ : 1. ราคาไม่รวมค่าขนส่ง แต่ไม่รวมค่าติดตั้ง 2. รับประกันสินค้า เป็นระยะเวลา 3 ปี นับตั้งแต่วันที่ส่งมอบ ผลิตภัณฑ์ 3. แก้ไขรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะข้อ 2.1 และข้อ 5.		
	07010044	หลอดแอลอีดีหัวคู่แบบมีสวิตช์นิรภัย (Double-capped LED lamps with safety switch) 1) หลอด LED T8 แบบมีสวิตช์นิรภัย / Model : LED-T8 / ขนาด 12W ฟลักซ์การส่องสว่าง 2100lm / ตัวหลอดแบบ พลาสติก	หลอด	245.00
		2) หลอด LED T8 แบบมีสวิตช์นิรภัย / Model : LED-T8 / ขนาด 14W ฟลักซ์การส่องสว่าง 2100lm / ตัวหลอดแบบ พลาสติก	หลอด	210.00
		3) หลอด LED T8 แบบมีสวิตช์นิรภัย / Model : LED-T8 / ขนาด 12W ฟลักซ์การส่องสว่าง 2100lm / ตัวหลอดแบบแก้ว	หลอด	175.00
		4) หลอด LED T8 แบบมีสวิตช์นิรภัย / Model : LED-T8 / ขนาด 14W ฟลักซ์การส่องสว่าง 2100lm / ตัวหลอดแบบแก้ว	หลอด	145.00
		5) หลอด LED T8 แบบมีสวิตช์นิรภัย / Model : LED-T8 / ขนาด 16W ฟลักซ์การส่องสว่าง 2500lm / ตัวหลอดแบบ พลาสติก	หลอด	245.00
หมายเหตุ : 1. ราคาไม่รวมค่าจัดส่ง และค่าติดตั้ง 2. การรับประกันเป็นระยะเวลา 3 ปี				
0702 ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม				
24	07020021	โคมไฟถนนแอลอีดี แบบเซลล์แสงอาทิตย์ ใช้พลังงานไฟฟ้า กระแสตรงจากแบตเตอรี่ (Solar powered LED Streetlight with direct current supply from energy storage) รุ่น LUCENT-1 ประกอบด้วย 1) โคมไฟถนนแอลอีดี ขนาด 25 วัตต์ (SBX - 25) 2) แบตเตอรี่ขนาด 12.8V 60Ah พร้อมอุปกรณ์ควบคุม (ABP1260) 3) แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 115 วัตต์ 4) เสาไฟชุบสังกะสี ความสูง 6 เมตร พร้อมโครงเหล็กยึด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ 5) ฐานรากแบบสกรูสำเร็จรูป หมายเหตุ : 1. ราคาไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมค่าใช้จ่ายในการจัดส่งและติดตั้ง 2. ได้รับการปรับปรุง ทบทวนราคาตามหลักเกณฑ์ของ สำนักงบประมาณ	ชุด	63,000.00



บัญชีนวัตกรรมไทย

โดย

สำนักงานงบประมาณ

ฉบับเพิ่มเติม
มกราคม 2568



ลำดับ ที่	รหัส	ด้าน/กลุ่ม/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
23	07020021	<p>โคมไฟถนนแอลอีดี แบบเซลล์แสงอาทิตย์ ใช้พลังงานไฟฟ้า กระแสตรงจากแบตเตอรี่ (Solar powered LED Streetlight with direct current supply from energy storage)</p> <p>รุ่น LUCENT-1 ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) โคมไฟถนนแอลอีดี ขนาด 25 วัตต์ (SBX - 25) 2) แบตเตอรี่ขนาด 12.8V 60Ah พร้อมอุปกรณ์ควบคุม (ABP1260) 3) แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 115 วัตต์ 4) เสาไฟชุบกัลวาไนซ์ ความสูง 6 เมตร พร้อมโครงเหล็กยึด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ 5) ฐานรากแบบสกรูสำเร็จรูป <p>หมายเหตุ :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมค่าใช้จ่ายในการจัดส่งและติดตั้ง 2. เพิ่มผู้แทนจำหน่าย จำนวน 1 ราย 	ชุด	63,000.00
24	07020023	<p>เสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประสิทธิภาพสูง ประกอบแบตเตอรี่และอุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ในตัวแบบ ใช้พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์แยกส่วน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) รุ่น SSL7-40150 ประกอบด้วย : <ol style="list-style-type: none"> 1.1) เสาไฟชุบกัลวาไนซ์ ความสูง 7 เมตร แบบรอกสลิงหมุนยก พร้อมกึ่งโคมไฟที่มีชุดปรับระดับแบบมือหมุนสลึงและ สลักล็อก จำนวน 1 ต้น 1.2) Delight โคมไฟ LED ส่องสว่างประสิทธิภาพสูง ขนาด 40 วัตต์ รุ่น LED Street Light Solar Cell จำนวน 1 โคม 1.3) แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 150 วัตต์ $\pm 5\%$ มอก. 2580 เล่ม 2-2555 จำนวน 1 แผง 1.4) ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดไม่น้อยกว่า 0.50 ลูกบาศก์เมตร ด้านบนฐานคอนกรีตมีขนาดความกว้างและความยาว 0.4 x 0.4 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีต มีขนาดความกว้าง และความยาว 0.8 x 0.8 เมตร มีความสูงจากฐานด้านบน ถึงฐานด้านล่าง 1 เมตร มีน็อต JBOLT ชูบสังกะสีแบบ จุ่มร้อน จำนวน 4 ชุด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มิลลิเมตร ความยาว 0.4 เมตร พร้อมเหล็กโครงสร้างขนาด RB 12 มิลลิเมตร จำนวน 10 เส้น ความยาวรวมกันไม่น้อยกว่า 8.0 เมตร และเหล็กปลอก ขนาด RB 9 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น ความยาวรวมกันไม่น้อยกว่า 7.0 เมตร จำนวน 1 ชุด 	ชุด	78,000.00