

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อหรือสั่งซื้อ

ชื่อโครงการ/ รายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววัดมาบอำมฤต - น้ำตกมาบอำมฤต(น้ำตกเขาสี่เสียด)โดยติดตั้งเสาไฟนวัตกรมไทย

ตามรายการบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 07020019 พร้อมอุปกรณ์จำนวน 142 ชุด ถนนพัฒนาคม ซอยพัฒนาคม 8 ถนนวงค์วานิช ถนนปรีทัศน์

และซอยปรีทัศน์ 1 หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 12 และหมู่ที่ 13 ตำบลคอนยาง เทศบาลตำบลมาบอำมฤต อำเภอบึงสามพัน จังหวัดพิจิตร

สถานที่ก่อสร้าง ถนนพัฒนาคม,ซอยพัฒนาคม 8,ถนนวงค์วานิช,ถนนปรีทัศน์,ซอยปรีทัศน์ 1,ม.1 ม.12 และ ม. 13 ต.คอนยาง อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร

หน่วยงานเจ้าของ/เทศบาลตำบลมาบอำมฤต อำเภอบึงสามพัน จังหวัดพิจิตร

แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 17 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
สรุป			
1	กลุ่มงาน/งานก่อสร้างในส่วนต่างๆ ฯลฯ	-	
2	กลุ่มงาน/งานก่อสร้างในส่วนครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	9,798,000.00	ตามบัญชีนวัตกรรมไทยโดยสำนัก
3	กลุ่มงาน/งาน.....	-	งบประมาณ ฉบับเพิ่มเติม
ฯลฯ.....		กรกฎาคม 2567 รหัส 07020019
สรุป	รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	9,798,000.00	
		9,798,000.00	
	ราคากลาง (แก้วด้านเจ็ดแสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)		

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ

(นายปานนท์ วงศ์ทิพย์พันธ์)

ปลัดเทศบาลตำบลมาบอำมฤต

ลงชื่อ  กรรมการ

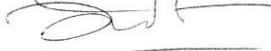
(นางจิราภรณ์ ทุมจินดา)

หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ  กรรมการ

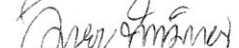
(นายอุกฤษ มอดตะคุ)

หัวหน้าฝ่ายงานการโยธา

ลงชื่อ  กรรมการ


(นายจิรวัดณ์ ไพธาส)

นิติกรชำนาญการ

ลงชื่อ  กรรมการ

(นายวิทยา ทับทิมทอง)

นายช่างโยธาชำนานุกร

ลงชื่อ  กรรมการ/เลขานุการ

(นายสุพรัชย์ พรหมเขต)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ

กลุ่มงาน/ค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ

ชื่อโครงการ/ รายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววัดมาบอำมฤต - น้ำตกมาบอำมฤต(น้ำตกเขาสีเสียด) โดยติดตั้งเสาไฟนวัตกรมไทย

ตามรายการบัญชีนวัตกรมไทย รหัส 07020019 พร้อมอุปกรณ์จำนวน 142 ชุด ถนนพัฒนาชม ชอยพัฒนามคม 8 ถนนวงควานิข ถนนปรัทัศน์

และชอยปรัทัศน์ 1 หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 12 และหมู่ที่ 13 ตำบลคอนยาง เทศบาลตำบลมาบอำมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

สถานที่ก่อสร้าง ถนนพัฒนามคม,ชอยพัฒนามคม 8,ถนนวงควานิข,ถนนปรัทัศน์,ชอยปรัทัศน์ 1,ม.1 ม.12 และ ม. 13 ต.คอนยาง อ.ปะทิว จ.ชุมพร

หน่วยงานเจ้าของ/เทศบาลตำบลมาบอำมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 17 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานติดตั้งเสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประกอบแบตเตอรี่และอุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ในตัวแบบใช้พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์แยกส่วน	9,798,000.00	-	9,798,000.00	ตามบัญชีนวัตกรมไทยโดยสำนักงานงบประมาณ ฉบับเพิ่มเติม กรกฎาคม 2567 รหัส 07020019
2	งาน.....	-	-	-	
3	งาน.....	-	-	-	
4	งาน.....	-	-	-	
ฯลฯ.....				
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ				9,798,000.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ

(นายปานนท์ วงศ์พิทักษ์)

ปลัดเทศบาลตำบลมาบอำมฤต

ลงชื่อ  กรรมการ

(นางจิราภรณ์ ชุมจินดา)

หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ  กรรมการ

(นายอุทัย มอดตะคุ)

หัวหน้าฝ่ายงานการโยธา

ลงชื่อ  กรรมการ


(นายจิรวัดณ์ ไพธารส)

นิติกรชำนาญการ

ลงชื่อ  กรรมการ

(นายวิทยา ทับทิมทอง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ  กรรมการ/เลขานุการ

(นายสุพรชัย พรหมเกตุ)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบแสดงรายการ ปริมาณ และราคา

กลุ่มงาน/ค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือตั้งชื่อ

ชื่อโครงการ/ รายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววัดมาบอำมฤต - น้ำตกมาบอำมฤต(น้ำตกเขาเกี๋ยง) โดยติดตั้งเสาไฟในวัดรวมไทย ตามรายการบัญชีนวัตกรรมไทย รหัส 07020019 พร้อมอุปกรณ์จำนวน 142 ชุด

ถนนพัฒนาคม ซอยพัฒนาคม 8 ถนนวงเวียนวิเศษ ถนนปริทัศน์ และซอยปริทัศน์ 1 หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 12 และหมู่ที่ 13 ตำบลคอนยาง เทศบาลตำบลมาบอำมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

สถานที่ก่อสร้าง ถนนพัฒนาคม,ซอยพัฒนาคม 8,ถนนวงเวียนวิเศษ,ถนนปริทัศน์,ซอยปริทัศน์ 1, ม.1 น.12 และ น. 13 ต.คอนยาง อ.ปะทิว จ.ชุมพร

หน่วยงานเจ้าของ/เทศบาลตำบลมาบอำมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

คำนวณราคากลาง โดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 17 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท						
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		รวม
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
1	เสาไฟแบบรอกกลิ้งหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประกอบเบตเตอร์และอุปกรณ์การประกอบด้วย					
	1.1. เสาไฟชุดกลิ้งไวนซ์ ความสูง 6 เมตรแบบรอกกลิ้งหมุนยกพร้อมโคมไฟ					
	ที่มีชุดปรับระดับแบบมือหมุนสลิงพร้อมสลักล็อก จำนวน 1 ต้น					
	1.2. Delight โคมไฟ LED ส่องสว่างชนิดปรับระดับได้ ขนาด 40 วัตต์					
	รุ่นAll in one street light จำนวน 1 โคม					
	1.3. แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 130 วัตต์ มอก. 1843 – 2553,มอก. 2580 เล่ม 2 – 2555					
	จำนวน 1 แผง					
	1.4. ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.30 ลูกบาศก์เมตร ด้านบนฐานคอนกรีต					
	มีขนาดความกว้างและความยาว เท่ากับ 0.4 x 0.4 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีตมี					
	ขนาดความกว้างและความยาว 0.7 x 0.7 เมตร มีความสูงจากฐานด้านบนถึงฐาน					
ด้านล่าง 0.8 เมตร จำนวน 1 ฐาน มีน็อต BOLT ชุดสังกะสีแบบปุ่มร้อน						
จำนวน 4 ชุด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มิลลิเมตร ความยาว 0.4 เมตร พร้อมเหล็ก						
โครงสร้างขนาด RB 12 มิลลิเมตร 8 เส้นความยาว ไม่น้อยกว่า 0.65 เมตร และเหล็ก						
ปลอกขนาด RB 9 มิลลิเมตร 7 เส้น ความยาว ไม่น้อยกว่า 1.4 เมตร จำนวน 7 เส้น						
รวมเป็น 1 ชุด						
	รวมค่างานเสาไฟแบบรอกกลิ้งหมุนยกพร้อม โคม ไฟถนนแอลอีดีประกอบเบตเตอร์และ	142.00	ชุด	69,000.00	9,798,000.00	9,798,000.00
	อุปกรณ์การประจุเบตเตอร์ในตู้แบบใช้พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์แยกส่วน				0.00	
รวมครุภัณฑ์จัดซื้อหรือตั้งชื่อ						9,798,000.00