

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อหรือสั่งซื้อ

ชื่อโครงการ/รายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววัดมาบอำมฤต - น้ำตกเขาสี่เสียด) โดยติดตั้งเสาไฟนวัตกรมไทย

ตามรายการบัญชีนวัตกรมไทย รหัส 07020019 หรืออุปกรณ์จำนวน 142 ชุด ถนนพัฒนาคม ซอยพัฒนาคม 8 ถนนวงค์วานิช ถนนปรีทัศน์

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

สถานที่ก่อสร้าง ถนนพัฒนาคม, ซอยพัฒนาคม 8, ถนนวงค์วานิช, ถนนปรีทัศน์, ซอยปรีทัศน์ 1, ม.1 บ.12 และ ม. 13 ต.คอนยาง อ.ปะทิว จ.ชุมพร

หน่วยงานเจ้าของ เทศบาลตำบลมาบอำมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

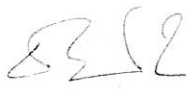
แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 22 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567


หน่วย : บาท

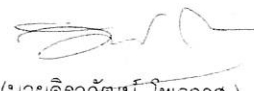
ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
สรุป			
1	กลุ่มงาน/งานก่อสร้างในส่วนต่างๆ ฯลฯ	-	ตามบัญชีนวัตกรมไทยโดยสำนักงบประมาณ ฉบับเพิ่มเติม กรกฎาคม 2567 รหัส 07020019
2	กลุ่มงาน/งานก่อสร้างในส่วนครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	9,798,000.00	
3	กลุ่มงาน/งาน..... ฯลฯ.....	-	
สรุป	รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ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

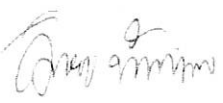
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
(นายปานนท์ วงศ์พิทยพันธ์)
ปลัดเทศบาลตำบลมาบอำมฤต

ลงชื่อ  กรรมการ
(นางจิราภรณ์ ชุมจินดา)
หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายอุกฤษ มอดตะตุ)
หัวหน้าฝ่ายงานการโยธา

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายจิราวัฒน์ ไพเราะส)
นิติกรชำนาญการ

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายวิทยา ทับทิมทอง)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ  กรรมการ/เลขานุการ
(นายสุพรัชชัย พรหมเขต)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ

กลุ่มงาน ค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ

ชื่อโครงการ: รายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววัดมามอำมฤต - น้ำตกมามอำมฤต(น้ำตกเขาสี่เสียด) โดยติดตั้งเสาไฟนวัตกรมไทย

ตามรายการบัญชีนวัตกรมไทย รหัส 07020019 พร้อมอุปกรณ์จำนวน 142 ชุด ถนนพัฒนาคม ซอยพัฒนาคม 8 ถนนวงกว้างนิช ถนนปรีทัศน์

และซอยปรีทัศน์ 1 หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 12 และหมู่ที่ 13 ตำบลคอนยาง เทศบาลตำบลมามอำมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

สถานที่ก่อสร้าง ถนนพัฒนาคม, ซอยพัฒนาคม 8, ถนนวงกว้างนิช, ถนนปรีทัศน์, ซอยปรีทัศน์ 1, ม.1 ม.12 และ ม. 13 ต.คอนยาง อ.ปะทิว จ.ชุมพร

หน่วยงานเจ้าของเทศบาลตำบลมามอำมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร


แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 29 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567

หน่วย: บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานติดตั้งเสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยกพร้อม โคมไฟถนนแอลอีดี ประกอบเบ็ดเตล็ดและอุปกรณ์การประจุเบ็ดเตล็ดในตัวแบบใช้พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์แยกส่วน	9,798,000.00	-	9,798,000.00	ตามบัญชีนวัตกรมไทย โดยสำนักงบประมาณ ฉบับเพิ่มเติม กรกฎาคม 2567 รหัส 07020019
2	งาน.....	-	-	-	
3	งาน.....	-	-	-	
4	งาน.....	-	-	-	
 ฯลฯ.....				
รวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ				9,798,000.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ

(นายปานนท์ วงศ์ทิพย์พันธ์)

ปลัดเทศบาลตำบลมามอำมฤต

ลงชื่อ  กรรมการ

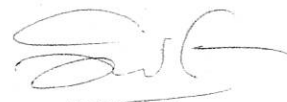
(นางจิราภรณ์ ชุมจินดา)

หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ  กรรมการ

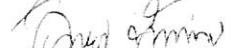
(นายอุกฤษ มอดตะคุ)

หัวหน้าฝ่ายงานการโยธา

ลงชื่อ  กรรมการ


(นายจิรวัดณ์ ไพธารส)

นิติกรชำนาญการ

ลงชื่อ  กรรมการ

(นายวิทยา ทับทิมทอง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ  กรรมการ/เลขานุการ

(นายสุพรัชชัย พรเมเขต)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กลุ่มงาน/คำกรณีย์ขอจัดซื้อหรือตั้งชื่อ
 ชื่อโครงการ/รายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววังมาบอัมฤต - น้ำตกมาบอัมฤต(น้ำตกภาษีเสียด) โดยติดตั้งเสาไฟประดับรูปไทย ตามรายการบัญชีในอัตรา 07020019 พร้อมอุปกรณ์จำนวน 142 ชุด
 ถนนพัฒนาตาม ขอยพัฒนาตาม 8 ถนนวงเวียนขุ ถนนปริทัศน์ และขอยปริทัศน์ 1 หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 12 และหมู่ที่ 13 ตำบลคอนยาง เทศบาลตำบลมาบอัมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร
 หน่วยงานเจ้าของ/เทศบาลตำบลมาบอัมฤต อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร
 ตำแหน่งราคากลาง โดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 เมื่อวันที่ 29 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ		
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
1	เสาไฟแบบรอกติงติงมาบอัมฤต โคมไฟถนนแอลอีดีประกอบแบบคอติงติงและอุปกรณ์การประกอบด้วย 1.1. เสาไฟชุดกัลป์วาเป็นซ์ ความสูง 6 เมตรแบบรอกติงติงมาบอัมฤต โคมไฟที่มีชุดปรับระดับแบบหมุนนติงติงพร้อมสวิตช์ตัด จำนวน 1 ต้น 1.2. Detail โคมไฟ LED ต้องสว่างชนิดปรับระดับได้ ขนาด 40 วัตต์ รุ่น All in one street light จำนวน 1 โคม 1.3. แผงคอติงติงคอติงติง ขนาด 130 วัตต์ มอก. 1843 - 2553, มอก. 2580 เต็ม 2 - 2555 จำนวน 1 แผง 1.4. ขูานคอติงติงเสริมเหล็ก ขนาด 0.30 ลูกบาศก์เมตร ตึานบนฐานคอติงติงมีขนาดความกว้างและความยาว เท่ากับ 0.4 x 0.4 เมตร ตึานล่างฐานคอติงติงมีขนาดความกว้างและความยาว 0.7 x 0.7 เมตร มีความสูงจากฐานตึานบนถึงฐาน ตึานล่าง 0.8 เมตร จำนวน 1 ฐาน มีน็อต JBOLT ขูบตั้งกะติงติงแบบจึบร้อน จำนวน 4 ชุด ขูนาคัดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มิลลิเมตร ความยาว 0.4 เมตร พร้อมเหล็ก โครงสร้างขนาด RB 12 มิลลิเมตร 8 เส้นความยาวไม่น้อยกว่า 0.65 เมตร และเหล็ก ปอกอกขนาด RB 9 มิลลิเมตร 7 เส้น ความยาวไม่น้อยกว่า 1.4 เมตร จำนวน 7 เส้น รวมเป็น 1 ชุด	142.00	ชุด	69,000.00	9,798,000.00	0.00	0.00	9,798,000.00	บัญชีบัญชีกรมพัชช รพศ 07020019 หมายเหตุ 1.ราคาปรับระดับติดตั้ง และค่าขนส่งวัสดุพร้อมตัว 2.การรับประกันตัวสินค้า 3.ระยะเวลา 2 ปี นับจากวันส่งมอบสินค้า 3.ใบต่อะโครงการที่ จศชอจัดตั้ง จะวิชุดปรับ ระดับถึง โคมไฟเป็นระยะเวลา หมายเหตุหากมีมอบให้ จำนวน 3 ชิ้น/โครงการ 4.ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว		
รวมค่างานเสาไฟแบบรอกติงติงมาบอัมฤต โคมไฟถนนแอลอีดีประกอบแบบคอติงติงและ อุปกรณ์การประกอบแบบคอติงติงติงติงแบบใช้พลังงานจากคอติงติงคอติงติงแยกตัว				142.00	ชุด	69,000.00	9,798,000.00	0.00	0.00	9,798,000.00	รวมกรณีย์ขอจัดซื้อหรือตั้งชื่อ



บัญชีนวัตกรรมไทย

โดย

สำนักงานงบประมาณ

ฉบับเพิ่มเติม
กรกฎาคม 2567



รายการนวัตกรรมไทย

ลำดับ ที่	รหัส	ด้าน/กลุ่ม/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
01 ด้านก่อสร้าง				
0101 วัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง				
1	01010013	<p>ท่อลอนพอลิเอทิลีนเสริมเหล็ก (Steel Reinforced Polyethylene Corrugated Pipe)</p> <p>1) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 300 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>2) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>3) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 500 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>4) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>5) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 800 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>6) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1000 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>7) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1200 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>8) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1525 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>9) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1600 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>10) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1825 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>11) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2000 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p> <p>หมายเหตุ :</p> <p>1. ราคาไม่รวมค่าติดตั้งและค่าขนส่ง</p> <p>2. เพิ่มรายการลำดับที่ 8) - 11) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1525 มิลลิเมตร - 2000 มิลลิเมตร ชั้น Class C (0.4 MPa)</p>	เมตร	2,900.00
2	01010018	<p>เม็ดยาง จากยางธรรมชาติและยางสังเคราะห์</p> <p>1) เม็ดยางดำ ขนาด 1 - 3 มิลลิเมตร</p> <p>1.1) รองรับราคายางธรรมชาติ STR 20 ระหว่าง 40 - 50 บาท/กิโลกรัม</p> <p>1.2) รองรับราคายางธรรมชาติ STR 20 ระหว่าง 51 - 60 บาท/กิโลกรัม</p> <p>1.3) รองรับราคายางธรรมชาติ STR 20 ระหว่าง 61 - 70 บาท/กิโลกรัม</p> <p>2) เม็ดยางแดง ขนาดน้อยกว่า 1 มิลลิเมตร/ ขนาด 1 - 3 มิลลิเมตร/ ขนาด 4 - 5 มิลลิเมตร</p> <p>2.1) รองรับราคายางธรรมชาติ STR 20 ระหว่าง 40 - 70 บาท/กิโลกรัม</p> <p>3) เม็ดยางฟ้า ขนาดน้อยกว่า 1 มิลลิเมตร/ ขนาด 1 - 3 มิลลิเมตร/ ขนาด 4 - 5 มิลลิเมตร</p> <p>3.1) รองรับราคายางธรรมชาติ STR 20 ระหว่าง 40 - 70 บาท/กิโลกรัม</p>	กิโลกรัม	78.67
			กิโลกรัม	82.90
			กิโลกรัม	87.14
			กิโลกรัม	105.00
			กิโลกรัม	112.50

ลำดับ ที่	รหัส	ด้าน/กลุ่ม/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
0303 วัสดุทางการแพทย์				
16	03030033	ชุดตรวจคัดกรองโรคพยาธิใบไม้ในตับแบบรวดเร็ว (OV Antigen Rapid Test Kit) 1) ขนาดบรรจุ 1 ชุดทดสอบ/กล่อง ประกอบด้วย - ชุดทดสอบ จำนวน 1 ชุด - บัฟเฟอร์ จำนวน 1 ขวด - คู่มือการใช้งาน จำนวน 1 ฉบับ 2) ขนาดบรรจุ 25 ชุดทดสอบ/กล่อง ประกอบด้วย - ชุดทดสอบ จำนวน 25 ชุด - บัฟเฟอร์ จำนวน 25 ขวด - คู่มือการใช้งาน จำนวน 1 ฉบับ หมายเหตุ : 1. ราคาี้รวมค่าใช้จ่ายในการขนส่ง 2. การรับประกันยินดีรับเปลี่ยนสินค้า หากสินค้ามีอายุต่ำกว่า 4 เดือน และยังไม่ได้เปิดใช้งาน	กล่อง	150.00
			กล่อง	3,375.00
07 ด้านไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม				
0701 วัสดุและอุปกรณ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม				
17	07010026	หลอดไฟแอลอีดีประเภท Bulb E27 ที่ควบคุมผ่านเครือข่าย Wi-Fi (LED Bulb E27 with integrated wireless (Wi-Fi) control system) LED - BULB/SMART RGBW ประเภท Bulb E27 กำลังไฟฟ้า 9 วัตต์ ประสิทธิภาพความส่องสว่าง 105 ลูเมนต่อวัตต์ หมายเหตุ : 1. ราคาี้รวมค่าจัดส่ง ค่าติดตั้ง และภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว 2. หลอดไฟแอลอีดีประเภท Bulb E27 ที่ควบคุมผ่านเครือข่าย Wi - Fi รับประกันการใช้งาน 2 ปี 3. เพิ่มผู้แทนจำหน่าย จำนวน 2 ราย	หลอด	390.00
18	07010034	โคมไฟถนนแอลอีดี โคมไฟถนนแอลอีดีประสิทธิภาพสูง Delight 1) รุ่น DLED - ST57 - 04002 - ขนาดกำลังไฟฟ้า 40 วัตต์ - น้ำหนักประมาณ 3 กิโลกรัม 2) รุ่น DLED - ST57 - 09002 - ขนาดกำลังไฟฟ้า 90 วัตต์ - น้ำหนักประมาณ 5 กิโลกรัม	โคม	11,000.00
			โคม	14,000.00

ลำดับ ที่	รหัส	ด้าน/กลุ่ม/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
	07010043 (ต่อ)	<p>หมายเหตุ :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ราคานี้รวมค่าขนส่งในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑลเท่านั้น สำหรับต่างจังหวัดจะคิดค่าขนส่งเพิ่มตามระยะทางจริง แต่ไม่รวมค่าติดตั้ง 2. รับประกันเป็นระยะเวลา 2 ปี นับจากวันส่งมอบโดยรวมค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมผลิตภัณฑ์ที่อยู่ในเงื่อนไขการรับประกันความเสียหายซึ่งเกิดจากความบกพร่องของสินค้าจากการใช้งานตามปกติวิสัย หรือชำรุดเสียหายซึ่งเกิดจากความบกพร่องจากมาตรฐานการผลิต 2 ปี ยกเว้นกรณีเสียหายจากการดัดแปลงสินค้า กัดขีปัด หรือฟ้าผ่า 3. ยกเลิกผู้แทนจำหน่าย จำนวน 1 ราย และเพิ่มผู้แทนจำหน่าย จำนวน 5 ราย 		
0702 ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม				
23	07020019	<p><u>เสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประกอบแบตเตอรี่และอุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ในตัวแบบใช้พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์แยกส่วน</u></p> <p>เสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประกอบแบตเตอรี่และอุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ในตัวแบบใช้พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์แยกส่วน</p> <p>ประกอบด้วย :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เสาไฟซูปกัลวาไนซ์ ความสูง 6 เมตร แบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมกึ่งโคมไฟ ที่มีชุดปรับระดับแบบมือหมุนสลิงพร้อมสลักล็อก จำนวน 1 ต้น 2) Delight โคมไฟ LED ส่องสว่างชนิดปรับระดับได้ ขนาด 40 วัตต์ รุ่น All in one street light จำนวน 1 โคม 3) แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 130 วัตต์ มอก. 1843 - 2553, มอก. 2580 เล่ม 2 - 2555 จำนวน 1 แผง 4) ฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.30 ลูกบาศก์เมตร ด้านบนฐานคอนกรีตมีขนาดความกว้างและความยาว เท่ากับ 0.4 x 0.4 เมตร ด้านล่างฐานคอนกรีตมีขนาดความกว้างและความยาว 0.7 x 0.7 เมตร มีความสูงจากฐานด้านบนถึงฐานด้านล่าง 0.8 เมตร จำนวน 1 ฐาน มีน็อต JBOLT ซุปสังกะสีแบบจุ่มร้อน จำนวน 4 ชุด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มิลลิเมตร ความยาว 0.4 เมตร พร้อมเหล็กโครงสร้างขนาด RB 12 มิลลิเมตร จำนวน 8 เส้น ความยาวไม่น้อยกว่า 0.65 เมตร และเหล็กปลอกขนาด RB 9 มิลลิเมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 1.4 เมตร จำนวน 7 เส้น รวมเป็น 1 ชุด 	ชุด	69,000.00