

ตารางแสดง Wang เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคางานก่อสร้างงานซ่อมไฟสัญญาณจราจร ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณจราจร ทางหลวงหมายเลข

๑ ต้อนគុបគម ០៥០១ តូនយកក្រសួងពេទ្យ - ជាជាមា តូន ២ រាល់វាយ ភ្ន.៩៣៧+៨៨៨ - ភ្ន.៩៣៧+៨៨៩

2. (สามแยกโรงเรียนสุริวิทยาคม) ผลผลิต ๑ แห่ง บริการงาน๑ ต้น/แห่ง ด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงพะรุษ ๑/ กรุงเทพมหานคร งานซ่อมไฟลั้นภัยจราจร ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๕๑๓ ตอนแยกโรงเรียนสุริวิทยา - คงจำปา ตอน ๒ ระหว่าง วันจันทร์ที่ ๑๖ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๔ จำนวน ๑,๑๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท กม.๑๗๗+๘๘๙ - กม.๑๗๗+๘๙๐ (สามแยกโรงเรียนสุริวิทยาคม) ผู้ผลิตฯ ตัวหนังสือ บริษัทฯ ติดต่อ แห่ง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๑๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท

4. ตักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างเหมางานซ่อมไฟสั้นภูมิใจราตรี ระบบกำหนดเวลาคงที่หรือระบบตามปริมาณภาระ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 26 มีนาคม 2567 เป็นเงิน 1,119,998.02 บาท

#### 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

## 6.1 แบบสรุปภาคกลางงานทางสะพานและท่อเหล็ก

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายไสว สุขสบายนายกสมาคมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาฯ โภ

## 7.2 กฎเกณฑ์ มาลัยพิศ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ศรायุทธ เกิดเจริญ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

นาย ไสว สุขสบายน

26 มีนาคม 2567 20:00:54

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการติดตั้งกล้องวงจรปิดในที่ดินของบุคคลภายนอก ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๕๐๑ ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๖๗+๔๘๙ - กม.๓๖๗+๔๙๐ (ส่วนและยังไม่รวมสี่แยกวิภาวดี) ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๑ ผลลัพธ์ ๑ แห่ง บริษัท ๑ ห้องทำงานจัดการ/งานก่อสร้าง ๑ ชั้นบันได ๑ ทางเดิน ๑ ทางเดิน ๑/กรมทางหลวงบุรี ๑/กรมทางหลวง

## แบบฟอร์มรายงานทรัพย์สินราชการงานก่อสร้าง สำหรับ แหล่งท่องเที่ยว

สำเนาที่ ๑ ของแบบฟอร์มฯ สำหรับงานก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข ๑ ทางเดิน ๑ ห้องทำงานจัดการ/งานก่อสร้าง ๑ ชั้นบันได ๑ ทางเดิน ๑ ทางเดิน ๑/กรมทางหลวงบุรี ๑/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาก่อสร้าง	ราคาก่อสร้างทั้งหมด	FN	ราคาต้นทุน X FN	ราคากลาง
1	๑. ตู้ควบคุม ( Controller ) พร้อมค่าติดตั้งรวมฐาน Controller ระบบ Fixed Time	EACH	1,000	219,544.09	219,544.09	1.3616	298,931.23	298,931.23
2	๒. Controller Shetter	ตัว	1,000	14,968.92	14,968.92	1.3616	20,381.68	20,381.68
3	๓. เสาไฟเบนท์รวมมา	ตัว	3,000	2,993.78	8,981.34	1.3616	4,076.33	12,228.99
4	๔. เสาไฟเบนท์ ( Mast Arm ) แบบ Single Mast Arm ( กึ่งถาวร )	ตัว	3,000	21,954.41	65,863.23	1.3616	29,893.12	89,679.37
5	๕. หลักสูญญากาศ LED แบบ ๓ ดวงโดย Single Mast Arm ( กึ่งถาวร )	ตัว	6,000	35,925.39	215,552.34	1.3616	48,916.01	293,496.06
6	๖. หลักสูญญากาศ LED แบบ ๖ ดวงพร้อม Backing Board ขนาด ๓ - Ø ๓๐๐ mm.	ตัว	1,000	71,850.79	71,850.79	1.3616	97,832.03	97,832.03
7	๗. ห้อง Ø 2 1/2" พร้อมค่าตันท์ห้องต่อติดตั้ง Backing Board ขนาด ๖ - Ø ๓๐๐ mm. [ ๒ x ( ๓ - Ø ๓๐๐ mm. ) ]	ตัว	120,000	898.14	107,776.80	1.3616	1,222.90	146,748.89
8	๘. สายไฟ CV บีบัด 4 x 1.5 sq.mm.	ม.	1.	1,230,000	47.90	58,917.00	1.3616	65.22
9	๙. สายไฟ CV บีบัด 2 x 1.5 sq.mm.	ม.	1.	60,000	31.89	1,913.40	1.3616	43.42
10	๑๐. บุดางสายไฟพร้อมห้องอย่างดี	ม.	1.	190,000	84.83	16,117.70	1.3616	115.50

นาย ไสว สุขสันติ

26 มีนาคม 2567 20:00:56

အမြန်အကျင့်အသွေးပို့ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများ၏ အမြန်အကျင့်အသွေးပို့ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများ၏

ပုဂ္ဂနိုင် ၃၅၁

26 [留言](#) 2567 20:00:56