

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการติดตั้งชุดไฟกระพริบหลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 5 วัตต์ เดือนความเร็ว หมู่ที่ 3 บ้านย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายในหมู่บ้าน และถนนสาย บ.ย่านยาว-บ.ท่าพิกุล จำนวน 4 ชุด
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ 5/2567
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567
 ปริมาณงาน ติดตั้งชุดไฟกระพริบหลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 5 วัตต์ เดือนความเร็ว ถนนสายในหมู่บ้าน และถนนสาย บ.ย่านยาว-บ.ท่าพิกุล จำนวน 4 ชุด

ราคามั้วมีขายปลีกภูมิภาค อำเภอเมืองสุพรรณบุรี วันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 ทีเซล B7 30.07 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ทำงานต้นทุ่นงานทาง งานด้านความปลอดภัยทางถนน ติดตั้งชุดไฟกระพริบหลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 5 วัตต์ เดือนความเร็ว ถนนสายในหมู่บ้าน และถนนสาย บ.ย่านยาว-	99,821.94	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ คิดเป็นราคากลาง (เก้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยยี่สิบเอ็ดบาทเก้าสิบสี่สตางค์)	99,821.94 99,821.94	

ระยะทางดำเนินการ กม.
 เลื่อยราคา กม.ละ บาท

เห็นชอบ
 ไม่เห็นชอบ
 ลงชื่อ
 (นางสาววิชุดา เรืองธรรม)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

ยอมรับ
 ไม่ยอมรับ
 ลงชื่อ
 (นายประเสริฐ สมประสงค์)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ลงชื่อ ประธานกรรมการ
 (นายทนงค์ ปรีกษา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง
 ลงชื่อ กรรมการ
 (นายกฤษ ศรีรุ่งเรือง)
 หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ย่านยาว
 ลงชื่อ กรรมการ
 (นายชาติรี เมฆดี)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการติดตั้งชุดไฟกระพริบหลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๕ วัตต์ เตือนความเร็ว หมู่ที่ ๓ บ้านย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายในหมู่บ้าน และถนนสาย บ.ย่านยาว-บ.ท่าพิบูล จำนวน ๔ จุด
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ ๕/๒๕๖๗
 คำนวณราคากลางโดย นายชาติร์ เมศดี ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานด้านความปลอดภัยทางถนน 1.1 งานติดตั้งไฟกระพริบหลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 5 วัตต์ เตือนความเร็ว	ชุด	4.00	18,293.13	73,172.51	1.3642	24,955.49	99,821.94
รวมค่าก่อสร้าง								99,821.94

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

73,172.51

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม