

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ  
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ -  
 คั่นนายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน  
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงกรุงเทพ / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 5,499,100.00 ..... บาท
4. ลักษณะงาน  
 โดยสังเขป งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... 10 พฤศจิกายน 2568 ..... เป็นเงิน ..... 5,499,086.49 ..... บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.1 อภิชา ชูศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
  - 7.2 กุลติลภ หานุกัณฑ์ปฎิมา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
  - 7.3 วชิรวิทย์ สวัสดิ์สินธุนาท กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ *วส*

อภิชา ชูศรี

10 พฤศจิกายน 2568 15:15:36

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปรายการราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นมยาวว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วง) ปริมาณงาน 8 ตัน (1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง  
แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. 25.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 400 WATTS 2. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	EACH	8.000	490,078.00	3,920,624.00	1.3822	677,385.81	5,419,086.49
							รวมราคากลาง	5,499,086.49

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภวราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นมายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ตัน (1 แห่ง) ควบคุมประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง

( อภิชา ชูศรี )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( กุลติลล หานุกัปปุณมา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( วชิรวิทย์ สวัสดิ์นันท )

กรรมการกำหนดราคากลาง

นายชาญพิณิจ ติณิจศักดิ์

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงกรุงเทพ

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คันนายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คันนายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 25.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 400 WATTS

1. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 1 ต้น)	
1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า	
1.1.1 เสาไฟฟ้าสูง 25.00ม.พร้อมฐานเหล็กและอุปกรณ์ยึดแน่น ต้น 1.000 ต้น@ 160,000.000	= 160,000.000 บาท
1.1.2 ชุดแหวนล็อก,ชุดขับเคลื่อนดวงโคมและอุปกรณ์ป้องกันไฟดูด RCCB 1.000 ต้น@ 50,000.000	= 50,000.000 บาท
1.1.3 โคมไฟฟ้า 400 W.HPS พร้อมอุปกรณ์ 8.000 โคม@ 8,180.000	= 65,440.000 บาท
1.1.4 ค่าหาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง 1.000 ชุด@ 350.000	= 350.000 บาท
1.1.5 ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 1.80x1.80 ม. รวมเข็ม 1-22x22x18 ม. 1.000 ฐาน@ 48,210.000	= 48,210.000 บาท
1.1.6 สายไฟฟ้า VCT 4 x 6 mm.2 (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม) 28.000 ม.@ 192.730	= 5,396.440 บาท
1.1.7 Ground Rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M. (Exothermic Welding) 2.000 ชุด@ 822.000	= 1,644.000 บาท
1.1.8 สายกราวด์ THW 1x50 mm 2 8.000 ม.@ 250.800	= 2,006.400 บาท
รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า	= 333,046.840 บาท
1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน	
1.2.1 Supply Puller (1 ตัวควบคุมได้ 6 ต้น ราคา 100,000) 4.000 ชุด@ 100,000.000	= 400,000.000
1.2.2 งานดินห่อหลอด HDPE Dia.63 มม. (HDPE, CLASS "I") (ระบบ HDD) 355.000 ม.@ 1,530.000	= 543,150.000
1.2.3 สายไฟฟ้า NYY 4 x 25 sq.mm. (ร้อยท่อ HDPE 63 mm.) (สายระหว่างเสาและสายเข้า Supply Puller) 380.000 ม.@ 613.570	= 233,156.600
รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด	= 1,176,306.600 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คันนายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คันนายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)

**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**

**1 25.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 400 WATTS**

รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ควบคุมระบบไฟฟ้าจำนวน 1 ต้น	=	147,038.325 บาท
1.3 ค่าติดตั้ง ต้น 1.000 ต้น @ 6,000.000	=	6,000.000 บาท
1.4 ค่าขนส่งจาก กทม. ถึงหน้างาน ต่อต้น ต้น 1.000 ต้น @ 4,000.000	=	4,000.000 บาท
รวมค่าติดตั้งทั้งหมดต่อต้น (1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4)	=	490,085.165 บาท
ค่าภาษี กำไร และค่าดำเนินการ (F	=	1.3)
รวมค่าติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างพร้อมอุปกรณ์ต่อต้น	=	490,085.165 บาท/ต้น
รวมราคาติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างพร้อมอุปกรณ์ต่อแห่ง (จำนวน) 8.000 ต้น @ 490,085.165	=	3,920,681.320 บาท
ราคาค่าต้นทุนเฉลี่ยต่อต้น	=	490,085.165 บาท/ต้น
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	490,078.000 บาท/ต้น
ค่างานต้นทุน	=	490,078.00 บาท/ต้น

**แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต่อมี  
งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประมวลราคางานก่อสร้างติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ตัน (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน  
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล      มหาคีรีวิทยุเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว ช่วง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) สูงต่ำพื้น 8 ตัน (1 แห่ง) แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงกรุงเทพ / กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย      คณะกรรมการกำหนดราคากลาง      เมื่อวันที่      10 พฤศจิกายน 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ELECTRICITY FEE	1.000	P.S.	80,000.00	
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ			80,000.00	

**แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น  
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ**

รายการ	ELECTRICITY FEE
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นมายาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล ลาดพร้าว ตอน 2 ระหว่าง กม.8+200 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง) กรุงเทพมหานคร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงกรุงเทพ / กรมทางหลวง
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568

**1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้**

รายการ	ELECTRICITY FEE
--------	-----------------

**2. รายละเอียดการคำนวณ**

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ELECTRICITY FEE	80,000.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	80,000.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	80,000.00	

หน่วย : บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ตัน (1 แห่ง)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ)
สาย	351
ตอน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00%
เงินประกันผลงานหัก	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าติดตั้ง ค่าติดตั้ง (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	เหล็กเส้นกลมผิวขมยอ SD.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12มม.ยาว10เมตร	ตัน	20,900.00	18.00	28.61	80.00	3,300.00	24,308.61	ต.ค. 2568	
2	เหล็กเส้นกลมผิวขมยอ SD.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง16มม.ยาว10เมตร	ตัน	20,700.00	18.00	28.61	80.00	2,500.00	23,708.61	ต.ค. 2568	
3	เหล็กเส้นกลมผิวขมยอ SD.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง20มม.ยาว10เมตร	ตัน	20,700.00	18.00	28.61	80.00	2,500.00	23,708.61	ต.ค. 2568	
4	หินย่อยผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	290.00	117.00	255.63	0.00	0.00	545.63	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ
5	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	195.00	64.90	142.16	0.00	0.00	337.16	พ.ย. 2568	บันทึกสืบ

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ)
สาย	351
ตอน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนยาว
อยู่เหนือท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	เงินลงทุนจ่าย 15.00%
เงินประกันผลงานหัก	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขึ้นส่ง (บาท)	ค่าติดตั้ง ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
6	สายไฟฟ้า6027IEC01THWสายไฟฟ้า6027IEC01THWแรงดัน450/750โวลต์สายกลมแกนเดี่ยวยาว100เมตรขนาด1x50.0ตร.มม.ตราไทยซากิ	ม้วน	25,080.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25,080.00	ต.ค. 2568	
7	สายส่งกำลังไฟฟ้าNYNY4แกนสายส่งกำลังไฟฟ้าNYNYชนิด4แกนแรงดัน450/750โวลต์ขนาด4x25.0ตร.มม.ยาว100เมตรบางอกเคเบิ้ล	ม้วน	61,356.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61,356.96	ต.ค. 2568	
8	สายไฟฟ้าVCTสายกลมอ่อนแกน4แกนสาย	ม้วน	19,272.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19,272.96	ต.ค. 2568	

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ)			
สาย 351	ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง) ควบคุมราคาอิเล็กทรอนิกส์ / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)			
ตอน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นนยาว			
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	แผนภูมิ 1	ราคามันโซลา	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนท้าย		15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
8	ไฟฟ้าVCTสายกลมอ่อนแกนแรงดัน4 50/750โวลท์ขนาด4x6.0ตร.มม.ยาว100ม. ตราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	19,272.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19,272.96	ต.ค. 2568	
9	ลวดผูกเหล็กลวดผูกเหล็กคก.1.2มม.(เบอร์ 18)น้ำหนักต่อชด2.3-2.5กก.	ม้วน	61.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.69	ต.ค. 2568	
10	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส นผ่านศูนย์กลาง9มม.ยาว10เมตร	ตัน	20,800.00	18.00	28.61	80.00	80.00	4,100.00	25,008.61	ต.ค. 2568	
11	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมน	ตัน	2,646.07	97.00	151.47	50.00	50.00	0.00	2,847.54	ต.ค. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ)			
สาย 351	ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทางหลวงหมายเลข 351 ตอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว ตอน 2 ระหว่าง กม.0+000 - กม.8+200 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 8 ต้น (1 แห่ง)			
ตอน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - คั่นยาว			
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	เขตฝนตก	ราคามันโซลิตา	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	เงินลงทุนจ่าย		30.94	15.00%
เงินประกันผลงานหัก	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
11	ดีโตรอริกปูนถุงบรรจุ50กก./ถุงตราบัวแดง ไฮเทคเอ็กซ์ตรา	ตัน	2,646.07	97.00	151.47	50.00	0.00	2,847.54	ต.ค. 2568	