

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- ๑ ชื่อโครงการ งานไฟสัญญาณจราจร
/ หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครปฐม
- 2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,200,000.00 บาท
- 3 ลักษณะงาน
งานไฟสัญญาณจราจร
- 4 ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ 6 มีนาคม 2562 เป็นเงิน 1,199,790.00 บาท
- 5 บัญชีประมาณการราคากลาง
งานไฟสัญญาณจราจร ที่ทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควบคุม 0302 ตอนลำลูกบัว - หนองกระทุ่ม
ที่กม.77+100 (แยกมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์กำแพงแสน) ในพื้นที่ ตำบลกำแพงแสน อำเภอกำแพงแสน
จังหวัดนครปฐม ปริมาณงาน 1 แห่ง
- 6 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายจุมพต พุ่มประดับ ประธานกรรมการ
 - 6.2 นายศุภกิจ เจียมสกุล กรรมการ
 - 6.3 นางสาวโสภิตา พิรันดร กรรมการ



.....
(นายชัยวิทย์ สิริตันตยาภรณ์)
(ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครปฐม)



แขวง - รหัส : นครปฐม 336
โครงการ - รหัส : งานไฟสัญญาณจราจร 31420
สายทาง - หมายเลข : ลำลูกบัว - หองกระทุ่ม 346

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบคีรีขันธ์)

กม. - ระยะทางที่ทำ : ที่ กม.77+100 (แยกมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์กำแพงแสน) 1 แห่ง

เรียน ผอ.ขท. นครปฐม

เพื่อโปรดทราบราคากลางตามแผนงานประจำปี 2562 งานไฟสัญญาณจราจร

งบประมาณ 1,200,000.00 บาท

ราคากลาง 1,199,790.00 บาท

(หนึ่งล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

(นายจุมพต พุ่มประดับ) รอ.ขท.นครปฐม (ว)

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายศุภกิจ เจียมสกุล) ขอ.ขท.นครปฐม

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นางสาวโสภิตา พิรินทร) ขผ.ขท.

เห็นชอบกำหนดราคากลางเป็นเงิน 1,199,790.00 บาท

(เงิน หนึ่งล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายชัยวิทย์ ศิริตันตยากรณ์)

ผอ.ขท.นครปฐม

ลงวันที่ - ๖ มี.ค. ๒๕๖๒



แขวง - รหัส : นครปฐม 336
 โครงการ - รหัส : งานไฟสัญญาณจราจร 31420
 สายทาง - หมายเลข : ลำลูกบัว - นองกระทุ่ม 346
 กม. - ระยะทางที่ทำ : ที่ กม.77+100 (แยกมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์กำแพงแสน) 1 แห่ง

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจำวง)

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคามันเงินเฉลี่ย 27.50 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ต้นทุน		ราคาประเมิน = ต้นทุน x Factor F		
		หน่วย	จำนวน	บาทต่อหน่วย	เป็นเงิน(บาท)	บาทต่อหน่วย	คิดให้	เป็นเงิน(บาท)
6.13(1)	งานทาง TRAFFIC SIGNALS VEHICLE ACTUATED SIGNALS TYPE LED LAMPS, AT STA.77+100 (3 PHASE)	L.S.	1	858,111.00	858,111.00	1,167,288.39	1,167,280.00	1,167,280.00
6.15(2.1)	THERMOPLASTIC PAINT	SQ.M.	75.00	298.51	22,388.25	406.06	399.00	29,925.00
7	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION NO. 6	L.S.	1			2,587.31	2,585.00	2,585.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 6 มี.ค 2562					880,499.25			1,199,790.00
						รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	คิดเป็น	1,199,790.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น = หนึ่งล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยเก้าสิบบาทถ้วน								

คำนวณเฉลี่ย 1,199,790 บาท/แห่ง

Factor F	เงินกู้ธนาคารโลก	0%	เงินงบประมาณ	100%				
ใช้ตาราง Factor F	ทาง	ตารางที่	12	ค่างานต้นทุน(บาท)	F จากตาราง	พื้นที่ฝน	Factor F	
เงินล่วงหน้า	15%	ดอกเบี้ยเงินกู้	6%	5	1.3603	N	-	
เงินประกันผลงาน	10%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%	0.88049925	1.3603	ใช้ Factor F	1.3603	
ชื่อตาราง		'Ref. Table.xls' F ทาง VAT7 2550 IR.6		10	1.3093	ปกติ	-	