

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานราวกันอันตราย				
ทางหลวงหมายเลข 33 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาคู - ป่าโมก ระหว่าง กม.18+300 - กม.19+064 RT. (เป็นแห่งๆ)				
รวมปริมาณงานทั้งสิ้น		724.00	M.	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ		แขวงทางหลวงอ่างทอง		
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		1,299,000.00		บาท
3. ลักษณะงาน				
โดยสังเขป ทำการจ้างเหมางาน งานราวกันอันตราย				
ทางหลวงหมายเลข 33 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาคู - ป่าโมก ระหว่าง กม.18+300 - กม.19+064 RT. (เป็นแห่งๆ)				
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่		11-ม.ค.-65	เป็นเงิน	1,299,000.00 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง				
5.1 หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานสะพานและท่อเหลี่ยม				
5. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง				
5.1	นายธีระพล จิตรระวีง	ตำแหน่ง	รอ.ขท.อ่างทอง (ว.)	ประธานกรรมการ
5.2	นายอรรถสิทธิ์ แสงระยับ	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน รักษาการในตำแหน่ง ชผ.ขท.อ่างทอง	กรรมการ
5.3	นายกฤตพล พรหมถาวร	ตำแหน่ง	ชอ.ขท.อ่างทอง	กรรมการ

ราคาประมาณ

แขวงทางหลวงอ่างทอง

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 31500 งานราวกันอันตราย  
 ทางหลวงหมายเลข 33 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาตุ - ป่าโมก  
 ระหว่าง กม. 18+300 - 19+064 RT.(เป็นแห่งๆ)

เรียน ผอ.ขท.อ่างทอง

คณะกรรมการพิจารณา กำหนดราคาประมาณงานจ้างเหมา ขอเสนอราคา ดังนี้

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	งาน W - Beam Guardrail Thickness 3.2 mm. Class I Type I	M.	724.00	1,790.00	1,295,960.00
2	Traffic Management During Construction (ชุดที่4)	L.S.	1.00	3,093.00	3,093.00
รวมเป็นราคาตามเกณฑ์คำนวณ					1,299,053.00
ปรับยอด (-)					53.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					1,299,000.00

หนึ่งล้านสองแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน

คณะกรรมการฯ

ลงชื่อ.....  ประธานกรรมการฯ  
 (นายธีระพล จิตระวัง) รอ.ขท.อ่างทอง (ว)  
 ลงชื่อ.....  กรรมการฯ  
 (นายกฤตพล พรหมถาวร) ขอ.ขท.อ่างทอง  
 ลงชื่อ.....  กรรมการฯ  
 (นายอรุณสิทธิ์ แสงระยับ) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน รักษาการในตำแหน่ง ผอ.ขท.อ่างทอง

ผอ.ขท.อ่างทอง เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น 1,299,000.00 บาท

หนึ่งล้านสองแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน

แขวง ฯ เห็นชอบตามที่คณะกรรมการพิจารณา กำหนดราคาจ้างเหมาเสนอ

  
 (นายฉัฐพร เข็มกลั่น)

ผอ.ขท. รักษาการแทน

ผอ.ขท.อ่างทอง

(๑๒/ม.ค. / ๒๕๖๕)