

สรุปผลการประเมินราคา

ศูนย์สร้างทางลำปาง

โครงการ

ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1260

งานจัดซื้อท่อกลม คสล. RC. PIPE CULVERTS จำนวน 4 รายการ

ตอน ศรีบุญเรือง - โรงพยาบาลสันทราย

ตอน 2 ระหว่าง กม.1+250 - กม.2+455

รวมระยะทาง 1.205 กม.

วงเงินงบประมาณ 240,216.00 / บาท

อยู่ในอำนาจของ ผศ.สท.ลำปาง

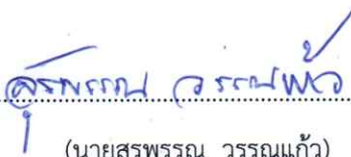
ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 0.40 M. CLASS II	112.00	M.	395.00	44,240.00
2	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 0.40 M. CLASS III	250.00	M.	380.00	95,000.00
3	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 0.80 M. CLASS II	15.00	M.	1,583.00	23,745.00
4	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 1.00 M. CLASS II	27.00	M.	2,193.00	59,211.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					222,196.00

(สองแสนสองหมื่นสองพันหนึ่งร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงนาม).....  ประธานกรรมการ (ลงนาม).....  กรรมการ
(นายพรชัย สุกุลแท้) (นายสวัสดิ์ ปิงฟอง)

(ลงนาม).....  กรรมการ (ลงนาม).....  กรรมการ
(นายวีระ ใจชุ่มชื่น) (นายกฤษณรักษ์ แสนคำ)

(ลงนาม).....  ผู้จัดทำ (ลงนาม).....  ผู้จัดทำ
(นายชัยณัฏวิศ อัครอริยวงศา) (นายสุรพรรณ วรรณแก้ว)

เห็นชอบ ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ

222,196.00 บาท

(ลงนาม)..... 
(นายอานันติ ประทานทรัพย์)

ผศ.สท.ลำปาง

25 / มิ.ย. / 64

ตารางเทียบราคาวัสดุ

โครงการก่อสร้างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1260 ตอน ศรีบุญเรือง - โรงพยายบาลสันทราย

ตอน 2 ระหว่าง กม.1+250 - กม.2+455

ลำดับ	รายการ	บริษัท เซียงใหม่ไฮโอม จำกัด ราคาบาท/หน่วย	บริษัท พีพีเอส คอนกรีต ราคาบาท/หน่วย	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภูพิศูพิพาณิชย์ ราคาบาท/หน่วย	ราคาพาณิชย์จังหวัด เซียงใหม่ ราคาบาท/หน่วย	ราคาตามแผน	ราคาต่ำที่สุด	ข้อตั้ง
1	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 0.40 M. CLASS II	702.00	395.00	480.00	-	480.00	395.00	395.00
2	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 0.40 M. CLASS III	636.00	380.00	470.00	428.00	414.00	380.00	380.00
3	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 0.80 M. CLASS II	1,974.00	1,640.00	1,846.00	-	1,583.00	1,583.00	1,583.00
4	RC. PIPE CULVERTS,DIA. 1.00 M. CLASS II	2,674.00	2,255.00	2,644.00	-	2,193.00	2,193.00	2,193.00
	หมายเหตุ : ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และค่าขนส่งแล้ว							

คณะกรรมการกำกับราคากลาง

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ
(นายพรชัย สุกุลแต่)

(ลงนาม).....ลาพักผ่อน..... กรรมการ
(นายสวัสดิ์ ปิงพอง)

(ลงนาม).....กรรมการ
(นายวิระ ใจชุ่มชื่น)

(ลงนาม).....กรรมการ
(นายฤกษ์รักษ์ แสนคำ)

(ลงนาม).....ผู้จัดทำ
(นายชัยนัทวัส อัครธีรวงศา)

(ลงนาม).....ผู้จัดทำ
(นายสุพรรณ วรณแก้ว)

รายละเอียดการประเมินราคากลาง งานท่อกลม คสล. ชั้น 3 Ø 0.40 ม.
โครงการก่อสร้างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1260 ตอน ศรีบุญเรือง - โรงพยาบาลสันทราย
ตอน 2 ระหว่าง กม.1+250 - กม.2+455

- 1 ปริมาณงาน 250.00 ม.
- 2 การคำนวณค่างาน (ตามแบบมาตรฐาน DWG. NO. DS-101 และ DS-102)
- | | | |
|------------------------|---|------------------------|
| ค่าท่อ | = | 375.26 / บาท/ม. |
| ค่าขนส่ง 10.60 กม. | = | 25.59 // บาท/ม. |
| รวมค่าวัสดุ + ค่าขนส่ง | = | 400.85 / บาท/ม. |
| ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % | = | 28.06 / บาท/ม. |
| ขอตั้งค่าวัสดุ | = | 428.00 / บาท/ม. |

หมายเหตุ

สูตร ค่าขนส่งท่อกลม คสล. = $(300+13*H)*1.25/N$
 300 = ค่ายกท่อกลม คสล. ขึ้นรถบรรทุก 10 ล้อ/เที่ยว
 13 = ปริมาณวัสดุ ที่รถสิบล้อบรรทุก/เที่ยว
 H = ค่าขนส่งโดยรถบรรทุกสิบล้อ
 N = จำนวนท่อกลม คสล. ที่รถสิบล้อบรรทุก/เที่ยว
 1.25 = ค่าอำนาจการ+ดอกเบี้ย+ภาษี+กำไร กำหนดให้ 25%

H =	27.31 / บาท/ตัน
N =	32 ท่อน
ค่าขนส่ง =	25.59 / บาท/ท่อน
=	25.59 / บาท/ม.

ขนาดท่อ	จำนวน/
dia.	เที่ยว
(ม.)	(ท่อน)
0.30	48
0.40	32
0.60	24
0.80	18
1.00	10
1.20	8
1.50	5

ลักษณะทาง	ราบ	เนิน	เขา	รวม
ตัวแปรสภาพผิวทาง	1	1.95	2.52	รวม
ระยะทาง	10.60	-	-	10.60
	10.60	-	-	10.60

Factor ค่าขนส่งที่แปรตามสภาพผิวทาง 1.0000

ค่าขนส่งระยะทาง 10.60 กม. เท่ากับ 27.31

ค่าขนส่งระยะทาง x ตัวแปรสภาพผิวทาง เท่ากับ 27.31

ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2564 ราคาน้ำมัน 29.29 บาท



