

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ	กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน (งานดำเนินการเอง) ทางหลวงหมายเลข 2256 ตอน หนองน้ำใส - ปางโก ระหว่าง กม.29+350 - กม.32+150		
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างทางหล่มสัก		
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		738,170.00	บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ เป็นเงิน	608,500.00	26 ต.ค. 2565	บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
๕.๑	ตามราคาพยานิชย์จังหวัดลพบุรี เดือน กันยายน 2565		
๕.๒	บริษัท นิยมชัย คอนกรีต จำกัด		
๕.๓			
๕.๔			
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
๖.๑ นายธนกร	ฉันทบริสุทธิ์	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
๖.๒ นายสมหวัง	อนุสรณ์	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
๖.๓ นางสาวนฤมล	เสนกลับ	วิศวกรโยธาชำนาญการ	

รายละเอียดการประเมินราคากลางพัสดุปี 2566

งานจ้างผลิตและขนส่งท่อกลม คสล. จำนวน 2 รายการ โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2256 ตอน พองน้ำไล - ปางโค

ระหว่าง กม.29+350 - กม.32+150

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ค่างานตาม แผนต่อหน่วย	ค่างาน ที่คำนวณได้ ต่อหน่วย	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ	
						ต่อหน่วย	ราคารวม		
1.	New R.C. Pipe Culvert ø 0.60 m. Class 2 (งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 2)	ม.	70	1,151	1,150.64	1,150.00	80,500.00		
2.	New R.C. Pipe Culvert ø 1.00 m. Class 2 (งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2)	ม.	200	3,288	2,640.98	2,640.00	528,000.00		
รวม								608,500.00	

ราคากลางงานจ้างผลิตและขนส่งท่อกลม คสล. จำนวน 2 รายการ เป็นเงิน 608,500.00 บาท (หกแสนแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)

ราคาม้ำมันดีเซล

35.08

บาท / ลิตร

วันที่ 26 ตุลาคม 2565 ณ อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นายธนกร ฉันทบริสุทธิ)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายสมหวัง อนุสรณ์)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นางสาววันฤมล เสนอกลับ)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)



(นายกิตติ์เนศ โลหิตกาญจน์)

ผ.ศ.สท.พลร่มสัก

26 น.ค. 2565

รายละเอียดการประเมินค่างาน 2256 ตอน ท่อน้ำใส - ปางโก

1. New R.C. Pipe Culvert ϕ 0.60 m. Class 2 (งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 2)

(จ้างผลิตและขนส่ง)

1. ปริมาณงาน 70 ม.

2. ค่าขนส่ง ที่ระยะทางเฉลี่ย (ก) = 36 กม.

ระยะขนส่งที่แปรตามสภาพผิวทางของเส้นทางขนส่ง (ข) = ระยะทาง (ก) x ตัวแปรสภาพทาง

ประมาณรถบรรทุกสิบล้อ.....

รายการ	ผิวทางลาดยาง			ผิวทางลูกรัง			รวม
	ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา	ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา	
ระยะทาง (ก)	36.00	-	-	-	-	-	36.00
ตัวแปรสภาพทาง	1.00	1.95	2.52	1.23	2.18	2.75	-
ระยะทาง (ข)	36.00	-	-	-	-	-	36.00

2.1 Factor ค่าขนส่งที่แปรตามสภาพผิวทาง (ข)/(ก) = 1.00

2.2 ค่าขนส่งตามตารางค่าขนส่ง ที่ระยะ (ก) = 97.59 บาท/คัน

2.3 ค่าขนส่ง (2.1) x (2.2) = 97.59 บาท/คัน

3. การคำนวณค่างาน

3.1 ค่าท่อ ϕ 0.60 m. Class 2 = 1,010.00 บาท/ม.

3.2 ค่าขนส่ง = 65.36 บาท/ม.

3.3 ค่าวัสดุถึงที่กลางหน้างาน = 1,075.36 บาท/ม.

3.4 ค่าวัสดุ+ ค่าขนส่ง x F = 1,150.64 บาท/ม.

ขอตั้งค่าวัสดุ = 1,150.00 บาท/ม.

หมายเหตุ

ค่าขนส่งที่คิดจากการขนโดยสารบรรทุก 10 ล้อ เทียบละ 13 คัน ค่าขนต่อคัน-ลจ คิดเทียบละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง 36.00 = 97.59 x 13 + 300 = 1,568.67 เทียว

ค่าขนส่งเฉลี่ย 1,568.67 / 24 = 65.36 บาท/ม.

2. New R.C. Pipe Culvert ϕ 1.00 m. Class 2 (งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2)

(จ้างผลิตและขนส่ง)

1. ปริมาณงาน 200 ม.

2. ค่าขนส่ง ที่ระยะทางเฉลี่ย (ก) = 104 กม.

ระยะขนส่งที่แปรตามสภาพผิวทางของเส้นทางขนส่ง (ข) = ระยะทาง (ก) x ตัวแปรสภาพทาง

ประมาณรถบรรทุกสิบล้อ.....

รายการ	ผิวทางลาดยาง			ผิวทางลูกรัง			รวม
	ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา	ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา	
ระยะทาง (ก)	104.00	-	-	-	-	-	104.00
ตัวแปรสภาพทาง	1.00	1.95	2.52	1.23	2.18	2.75	-
ระยะทาง (ข)	104.00	-	-	-	-	-	104.00

2.1 Factor ค่าขนส่งที่แปรตามสภาพผิวทาง (ข)/(ก) = 1.0000

2.2 ค่าขนส่งตามตารางค่าขนส่ง ที่ระยะ (ก) = 279.57 บาท/คัน

2.3 ค่าขนส่ง (2.1) x (2.2) = 279.57 บาท/คัน

3. การคำนวณค่างาน

3.1 ค่าท่อ ϕ 1.00 m. Class 2 = 2,074.77 บาท/ม.

3.2 ค่าขนส่ง = 393.44 บาท/ม.

3.3 ค่าวัสดุถึงที่กลางหน้างาน = 2,468.21 บาท/ม.

3.4 ค่าวัสดุ+ ค่าขนส่ง x F = 2,640.98 บาท/ม.

ขอตั้งค่าวัสดุ = 2,640.00 บาท/ม.

หมายเหตุ

ค่าขนส่งที่คิดจากการขนโดยสารบรรทุก 10 ล้อ เทียบละ 13 คัน ค่าขนต่อคัน-ลจ คิดเทียบละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง 104.00 = 279.57 x 13 + 300 = 3,934.41 เทียว

ค่าขนส่งเฉลี่ย 3,934.41 / 10 = 393.44 บาท/ม.

ราคาน้ำมัน

ภาพปลั๊กอิน

รถยกและรถบรรทุก

ราคาน้ำมัน

พื้นที่ราชการ/บ้าน รถบรรทุก ▼ เมืองหลวง ▼ กรุงเทพฯ ▼ 2565 ▼ ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2565

(หน่วยต่อลิตร ไม่รวมภาษี)

วันที่ - เวลา	*ราคาดีเซลประเภทต่างๆ (บาท)								
	ดีเซล B20	ดีเซล	ดีเซล B7	E85	E20	แก๊สโซลีน 91	แก๊สโซลีน 95	เบนซิน	ดีเซล B7
22-10-2565 05:00	35.08	35.08	35.08	33.08	34.68	35.52	35.79	43.20	43.80
06-10-2565 05:00	35.08	35.08	35.08	32.68	34.18	35.02	35.29	42.70	43.30
01-10-2565 05:00	35.08	35.08	35.08	32.08	33.68	34.52	34.79	42.20	43.00