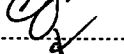



ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง


①

1. ชื่อโครงการ.....งานจ้างวางคาน ช่วง 20.00 ม. (ในน้ำ) จำนวน 39 คาน  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4.....
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... 1,170,000.-.....บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป.....งานจ้างวางคาน ช่วง 20.00 ม. (ในน้ำ) จำนวน 39 คาน  
ที่ กม.15+600.00.....  
.....ทางหลวงหมายเลข 4264 ตอน บ้านช่อง - หาดเสา.....
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2561 เป็นเงิน 1,170,000.00.....บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 5.1 .....ประมาณการวางคานช่วง 20.00 ม. (ในน้ำ).....
  - 5.2 .....
  - 5.3 .....
  - 5.4 .....
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
  - 6.1 นายยุทธศิลป์ ทูมา.....
  - 6.2 นายยุทธนา เสนากัสป์.....
  - 6.3 นางสาวทิพย์มาศ ชูดำ.....

(ลงนาม)..........ประธานกรรมการประเมินราคากลาง  
(.....นายยุทธศิลป์ ทูมา.....)

คณะกรรมการประเมินราคากลาง, ททศ.

(ลงนาม)..........กรรมการ  
(.....นายยุทธนา เสนากัสป์.....)

(ลงนาม)..........กรรมการ  
(.....นางสาวทิพย์มาศ ชูดำ.....)

(นายอิทธิวัตร กฤษณะวณิช)

พศ.๒๕๖๔

- อนุมัติราคากลางตาม (1)  
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

รายละเอียดงานจ้าง  
งานจ้างวางคาน ช่วง 20.00 ม. (ในน้ำ)  
จำนวน 39 คาน

ที่ กม.15+600.00

ทางหลวงหมายเลข 4264 ตอน บ้านช่อง - หาดเลา  
ตามรายการและขนาดดังนี้.-

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1.	งานจ้างวางคาน ช่วง 20.00 ม. (ในน้ำ)  (รวม 1 รายการ)	39 คาน	30,000.00	1,170,000.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				1,170,000.00

(..... หนึ่งล้านหนึ่งแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน .....) )

ประมาณการราคากลาง

งานจ้างวางคาน ช่วง 20.00 ม. จำนวน 36 คาน

ประมาณการจาก สะพานขนาด (1 x 10.00)+(3 x 20.00)+(1 x 10.00) = 80.00 ม

ทางหลวงหมายเลข 4264 ตอน บ้านช่อง - หาดเลา

ราคาน้ำมันลิตรละ 30.00 - 30.99 บาท  
 ระยะทางขนส่งจากโรงงานหล่อคาน - โครงการทะเลียม 5.00 กม.  
 ระยะเวลาดำเนินการ 22 วัน

1. ค่างาน Launching Truss (น้ำหนักของโครงเหล็กเท่ากับ 50 % น้ำหนักคานตัวที่มากที่สุด)

1.1 ค่าโครงเหล็ก Launching Truss	13.50	ตัน	/				
- ค่าเหล็กขนาดต่างๆ	13.50	ตัน	@	26,700.00	บาท/ตัน	=	360,450.00 บาท
- ค่าตัด , เชื่อม , ประกอบ			@	15.00	บาท/กก.	=	202,500.00 บาท
- ค่าวัสดุสิ้นเปลือง			@	1.50	บาท/กก.	=	20,250.00 บาท
- ค่าทาสี			@	4.00	บาท/กก.	=	54,000.00 บาท
				รวมค่าโครงเหล็ก Launching Truss		=	637,200.00 บาท
- ค่าออกแบบ ( คิดให้ 10% )						=	63,720.00 บาท
- หักมูลค่าเหล็กที่เหลือ ( คิด 20% )						=	127,440.00 บาท
				รวม		=	828,360.00 บาท
1.2 ค่าอุปกรณ์ประจำ Launching Truss ( คิด 30% )						=	191,160.00 บาท
				รวมLaunching Truss และค่าอุปกรณ์ ต่อ 1 ชุด		=	1,465,560.00 บาท
				ค่าเช่า Launching Truss คิด 30% ของราคาต้นทุน		=	439,668.00 บาท

2. งาน Erection Truss

2.1 ค่าติดตั้ง - รื้อถอน คิวเปอร์เซ็นของค่างาน Launching Truss ( คิด 20% )						=	293,112.00 บาท
2.2 ค่าดำเนินการประกอบติดตั้ง	4	วัน					
- ค่าพนักงานควบคุม Truss / หัวหน้างาน	( 4 <sup>54</sup> x 1 <sup>กม</sup> x 500 )					=	2,000.00 บาท
- ค่าแรงงาน	( 4 <sup>56</sup> x 6 <sup>กม</sup> x 300 )					=	7,200.00 บาท
				รวม		=	9,200.00 บาท

3. ค่าขนย้าย Launching Truss และอุปกรณ์ ไป- กลับ

= 65,000.00

4. ค่าแรงการวางคาน

- ค่าพนักงานควบคุม Truss	( 18 <sup>54</sup> x 1 <sup>กม</sup> x 500 )		=	9,000.00 บาท
- ค่าแรงงาน	( 18 <sup>56</sup> x 6 <sup>กม</sup> x 300 )		=	32,400.00 บาท
			รวม	41,400.00 บาท

รวมค่างาน = 848,380.00 บาท

Factor = 1.2761 บาท

รวมเป็นเงิน = 1,082,617.72 บาท

ราคาคานละ = 30,072.71 บาท

ราคากลางคิดคานละ = 30,000.00 บาท