

18/9/64

บันทึกราคากลาง

สำนักงานเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ



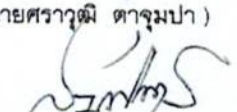
วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568

ตามคำสั่งเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ ที่ 090 / 2568 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568 ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางสำหรับจ้างเหมาโครงการ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ 9 ตำบลสบเตี๊ยะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ โดยการ วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.80 เมตร จำนวน 16 ท่อน รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการ กองช่าง เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ ทั้งนี้เพื่อเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 มาตรา 4

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งดังกล่าวข้างต้น ได้คำนวณราคากลาง ตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ดังนี้

1.ราคาวัสดุก่อสร้างใช้ราคาพาณิชย์ จังหวัดเชียงใหม่ ประจำเดือน มกราคม 2568				
ส่วนราคาวัสดุก่อสร้างที่ไม่มีใช้วิธีสืบราคาในท้องถิ่น				
2.ราคาน้ำมัน ดีเซล ณ อำเภอเมืองเชียงใหม่ ราคา	33.64	บาท/ลิตร		
3.ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานทาง ของกรมบัญชีกลาง ฉบับเดือน ตุลาคม 2560				
4. Factor F งานทาง	1.3642	(ตอกเบี้ยเงินกู้ร้อยละ 7 ต่อปี ตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ กค 0433.2/ว499 ลงวันที่ 28		
ค่างานต้นทุน (ค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน)	=	42,118.75	บาท	
ค่า Factor F	1.3642	=	15,339.65	บาท
ค่าใช้จ่ายพิเศษ	=	-	บาท	
รวมเป็นเงิน	=	57,458.40	บาท	
คิดเป็นเงินสุทธิ	=	57,458.40	บาท	
ตัวหนังสือ	ห้าหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยห้าสิบบาทสี่สิบสตางค์			

จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)		ประธานกรรมการ	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง
	(นายสุทิน ชงศรี)			
(ลงชื่อ)		กรรมการ	ตำแหน่ง	นายช่างโยธา
	(นายศรวุฒิ ดาจุมปา)			
(ลงชื่อ)		กรรมการ	ตำแหน่ง	นายช่างโยธา
	(นายสมศักดิ์ แซ่ว่าง)			

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อโครงการ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø 0.80 เมตร จำนวน 16 ท่อน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ 9 ตำบลสบเตี๊ยะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณการ ณ วันที่ 20 เดือน พฤศจิกายน 2567

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	FACTOR F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	42,118.75	1.3642	57,458.40	
3	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
4	อื่น ๆ (ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี)	-	-	-	
เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor					
เงินล่วงหน้าจ่าย _____ 0 %					
เงินประกันผลงานหัก _____ 0 %					
ดอกเบี้ยเงินกู้ _____ 7 %					
ภาษีมูลค่าเพิ่ม _____ 7 %					
		42,118.75	รวม	57,458.40	
สรุป		คิดเป็นเงินประมาณ		57,458.40	
(ตัวอักษร)		ห้าหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยห้าสิบบาทสี่สิบสตางค์			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่างเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ
(นายสุทิน ชงศรี)

(ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธาเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ
(นายศราวุฒิ ตาจุมปา)

(ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธาเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ
(นายสมศักดิ์ แซ่ว่าง)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 เมตร จำนวน 16 ท่อน

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วยx F_N	ราคากลาง
1	งานปรับแก้ไขแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานรื้อท่อ ค.ส.ล. เดิม	เมตร	6.00	66.09	396.54	1.3642	90.16	540.96
3	งานทุบหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(วัสดุมวลรวม)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทราวยรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ม.	ตร.ม.	25.00	346.61	8,665.25	1.3642	472.85	11,821.13
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	16.00	2,066.06	33,056.96	1.3642	2,818.52	45,096.30
18	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
ประมาณราคา วันที่ 20 เดือน พฤศจิกายน 2567					42,118.75		รวม	57,458.39
ระยะเวลาดำเนินการ 30 วัน							ขอใช้งบประมาณเพียง	57,400.00
ตัวอักษร (-ห้าหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยบาทถ้วน-)								
①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=			42,118.75			
②	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=			1.3642			