

บันทึกราคากลาง

สำนักงานเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ

วันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามคำสั่งเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ ที่ ๕๕๘ / ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางสำหรับจ้างเหมาโครงการ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ ๙ ตำบลสบเตี๊ยะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ โดยการ วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๙ ท่อน รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการ กองช่าง เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ ทั้งนี้เพื่อเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๔

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งดังกล่าวข้างต้น ได้คำนวณราคากลาง ตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ดังนี้

๑.ราคาวัสดุก่อสร้างใช้ราคาพาณิชย์ จังหวัดเชียงใหม่ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๓

ส่วนราคาวัสดุก่อสร้างที่ไม่มีใช้วิธีสืบราคาในท้องถิ่น

๒.ราคาน้ำมัน ดีเซล ณ อำเภอเมืองเชียงใหม่ ราคา ๓๓.๖๔ บาท/ลิตร

๓.ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานทาง ของกรมบัญชีกลาง ฉบับเดือน ตุลาคม ๒๕๖๐

๔. Factor F งานทาง ๑.๓๖๔๒ (ดอกเบี้ยเงินกู้ร้อยละ ๗ ต่อปี ตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว๔๙๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๐)

ค่างานต้นทุน (ค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน) = ๑๒,๑๐๓.๖๒ บาท

ค่า Factor F ๑.๓๖๔๒ = ๔,๔๐๘.๑๔ บาท

ค่าใช้จ่ายพิเศษ = ๕,๐๐๐.๐๐ บาท

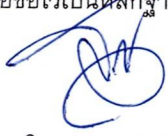
รวมเป็นเงิน = ๒๑,๕๑๑.๗๖ บาท

คิดเป็นเงินสุทธิ = ๒๑,๕๑๑.๐๐ บาท

ตัวหนังสือ สองหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยสิบเอ็ดบาทถ้วน )

จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)

  
( นายสุทิน ธงศรี )

ประธานกรรมการ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)

  
( นายศราวดี ตาจุมปา )

กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธา

(ลงชื่อ)


  
( นายสมศักดิ์ แซ่วัง )


กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธา

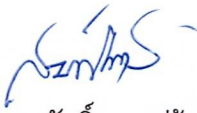
ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่  
 ชื่อโครงการ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด 0.60 เมตร จำนวน 9 ท่อน  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ 9 ตำบลสบเตี๊ยะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่  
 ประมาณการ ณ วันที่ 11 เดือน กันยายน 2567

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	FACTOR F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	12,103.62	1.3642	16,511.76	
3	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
4	อื่น ๆ (ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี)	5,000.00	-	5,000.00	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor				
	เงินล่วงหน้าจ่าย _____ 0 _____ %				
	เงินประกันผลงานหัก _____ 0 _____ %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ _____ 7 _____ %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม _____ 7 _____ %				
		17,103.62	รวม	21,511.76	
สรุป		คิดเป็นเงินประมาณ		21,510.00	
(ตัวอักษร)		สองหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยสิบบาทถ้วน			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่างเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ  
 ( นายสุทิน ชงศรี )

(ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธาเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ  
 ( นายศราวดี ตาจุมปา )

(ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธาเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ  
 ( นายสมศักดิ์ แซ่ว่าง )

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**  
**โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอาบช้าง หมู่ที่ 9**  
**ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด 0.60 เมตร จำนวน 9 ท่อน**

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	4.00	260.42	1,041.68	1.3642	355.26	1,421.06
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(วัสดุผสมรวม)	ลบ.ม.	0.60	244.78	146.87	1.3642	333.93	200.36
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	4.00	347.64	1,390.56	1.3642	474.25	1,897.00
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	8.00	26.47	211.76	1.3642	36.11	288.88
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.	9.00	1,034.75	9,312.75	1.3642	1,411.61	12,704.45
17	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing$ 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
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 11 เดือน กันยายน 2567					12,103.62	<b>รวม</b>		16,511.75
ระยะเวลาดำเนินการ 30 วัน						<b>ขอใช้งบประมาณเพียง</b>		16,511.00
<b>ตัวอักษร (-หนึ่งหมื่นหกพันห้าร้อยสิบเอ็ดบาทถ้วน-)</b>								
① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง					=	12,103.62		
② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง					=	1.3642		