

บันทึกราคากลาง

สำนักงานเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ


วันที่ ๒๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓


ตามคำสั่งเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ ที่ ๓/๕๓ / ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางสำหรับจ้างเหมาโครงการ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหาดนาค หมู่ที่ ๑๓ ตำบลสบเตี๊ยะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ โดยการ วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๕ ท่อน รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการกองช่าง เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ ทั้งนี้เพื่อเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งดังกล่าวข้างต้น ได้คำนวณราคากลาง ตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ดังนี้

- ๑.ราคาวัสดุก่อสร้างใช้ราคาพาณิชย์ จังหวัดเชียงใหม่ ประจำเดือน ตุลาคม 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 ๐๔๓๓.๒/๖๔๙๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๖)
- ค่างานต้นทุน (ค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน) = ๑๔,๖๓/๐.๙๐ บาท
- ค่า Factor F ๑.๓๖๔๒ = ๕,๓๔๓.๑๔ บาท
- ค่าใช้จ่ายพิเศษ = ๕,๐๐๐.๐๐ บาท
- คิดเป็นราคากลาง = ๒๔,๐๑๔.๐๔ บาท
- ตัวหนังสือ (สองหมื่นห้าพันสิบสี่บาทสี่สตางค์)

จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
(นายสุทิน ชงครี)

(ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธา
(นายศราวุฒิ ตาจุมปา)




(ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธา
(นายสมศักดิ์ แซ่ว่าง)

สรุปผลการประมาณการ

ส่วนราชการ	กองช่าง เทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ อำเภोजอมทอง จังหวัดเชียงใหม่
ชื่อโครงการ	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหาดนาค หมู่ที่ 17
ปริมาณงาน	วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø 1.00 เมตร จำนวน 5 ท่อน
สถานที่ก่อสร้าง	บ้านหาดนาค หมู่ที่ 17 ตำบลสบเตี๊ยะ อำเภोजอมทอง จังหวัดเชียงใหม่
ประมาณการ ณ วันที่	22 เดือน พฤศจิกายน 2567

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	FACTOR F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	14,670.90	1.3642	20,014.04	
3	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
4	อื่น ๆ (ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี)	5,000.00	-	5,000.00	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor				
	เงินล่วงหน้าจ่าย _____ 0 _____ %				
	เงินประกันผลงานหัก _____ 0 _____ %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ _____ 7 _____ %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม _____ 7 _____ %				
		19,670.90	รวม	25,014.04	
สรุป		คิดเป็นเงินประมาณ		25,000.00	
	(ตัวอักษร)	สองหมื่นห้าพันบาทถ้วน			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- (ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่างเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ
(นายสุทิน ชงศรี)
- (ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธาเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ
(นายศราวุฒิ ฉาจุมปา)
- (ลงชื่อ)  กรรมการ ตำแหน่ง นายช่างโยธาเทศบาลตำบลสบเตี๊ยะ
(นายสมศักดิ์ แซ่ว่าง)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
โครงการซ่อมแซมท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหาดนาคร หมู่ที่ 17
ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø 1.00 เมตร จำนวน 5 ท่อน

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลียแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานรื้อท่อ ค.ส.ล.เดิม	เมตร	5.00	66.09	330.45	1.3642	90.16	450.80
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(วัสดุมวลรวม)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.00 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	5.00	2,868.09	14,340.45	1.3642	3,912.65	19,563.24
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
ปริมาณราคา วันที่ 22 เดือน พฤศจิกายน 2567					14,670.90		รวม	20,014.04
ระยะเวลาดำเนินการ 30 วัน							ขอใช้งบประมาณเพียง	20,014.00

ตัวอักษร (-สองหมื่นสิบสี่บาทถ้วน-)

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 14,670.90

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

