



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่๒) พ.ศ.๒๕๕๔ มาตรา ๑๐๓/๗ ได้บัญญัติให้หน่วยงานของรัฐต้องดำเนินการจัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง โดยเฉพาะราคากลาง และคำนวณ ราคากลางไว้ในระบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ในการจัดซื้อจัดจ้างประเภทกรณีการเปิดเผย ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการและการเปิดเผยราคากลางของการจัดซื้อจัดจ้างประเภทอื่นที่ไม่ใช่ งานก่อสร้าง ไม่ว่าการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐดังกล่าวจะเป็นการจัดซื้อจัดจ้างด้วยเงิน งบประมาณ เงินกู้ เงินช่วยเหลือ เงินรายได้ หรือเงินอื่นใดของหน่วยงานของรัฐก็ตาม เพื่อให้ ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก จะดำเนินการจ้างงาน โครงการก่อสร้างโครงการ บล็อกคอนกรีต หมู่ที่ ๑๒ ตำบลบ้านดงผาสุบ -ทุ่งสว่างอำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่ ตามแบบ อบต.บ้านกอก กำหนด สำหรับรายละเอียดการคำนวณราคากลางปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๐๘ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายสุทธิศักดิ์ สังข์ทอง)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง ปร.5
ส่วนราชการ(กองช่าง) งานประมาณราคา องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก

โครงการก่อสร้าง ท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (Box Culvert)
 ปริมาณงานก่อสร้าง ชนิด 3 ช่องทาง ขนาดความกว้าง 2.40 เมตร ความสูง 2.40 เมตร ความยาว 6.00 เมตร ทำมุม 15 ° กับแนวตั้งฉากแนวทาง
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 16 บ้านดงผาสุข ตำบลบ้านกอก อำเภอจตุรัส จังหวัดชัยภูมิ
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก
 หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กรมโยธาธิการ และ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก
 แบบก่อสร้างเลขที่ กรมโยธาธิการ
 ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2561

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน (บาท)	ค่า Factor F	ค่าก่อสร้างคิดค่า Factor F	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	-	-	-	Factor F คิดจาก
2	ประเภทงานทาง	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
3	ประเภทงานสะพานและท่อลอดเหลี่ยม	382,700.13	1.2788	489,396.93	- เงินประกันผลงานหัก 5 %
4	ประเภทงานไม้พิจารณาปรับราคา	-	-	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %
5	ป้ายโครงการ ตามที่ กำหนด (รวมภาษี)	-	-	-	- ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %
	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	382,700.13	-	489,396.93	
สรุป	คิดเป็นเงินงบประมาณเพียง			489,000.00	
	(ตัวอักษร) สีแสดแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสุทธิศักดิ์ สังข์ทอง)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก

ปฏิบัติหน้าที่ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอำนาจ ทองมวล)

ผอ.กองช่าง

ลงชื่อจ.ส.อ.....กรรมการ

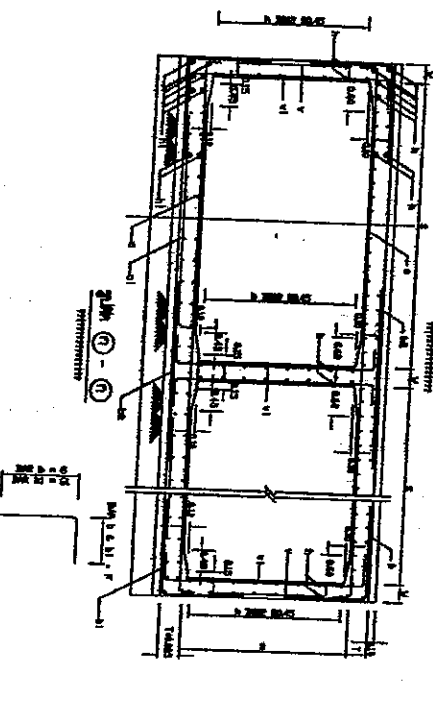
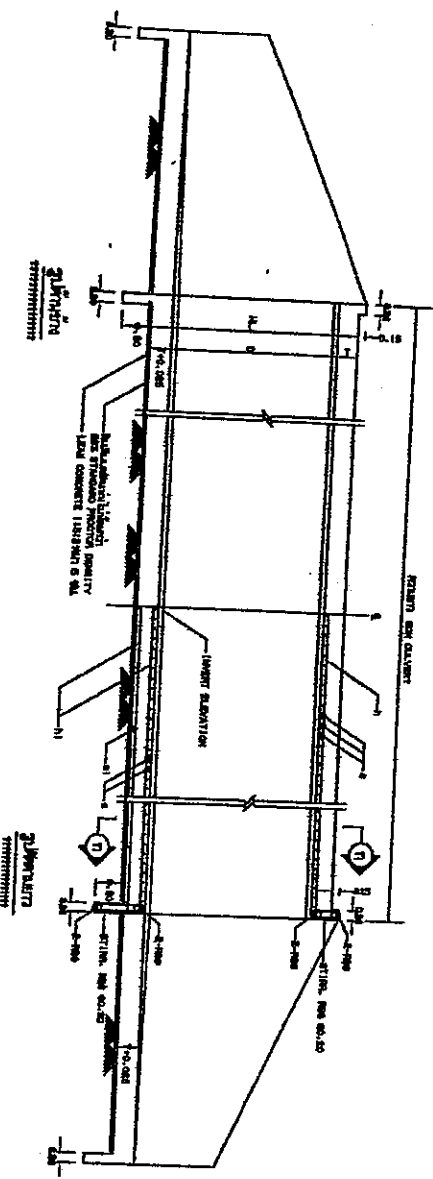
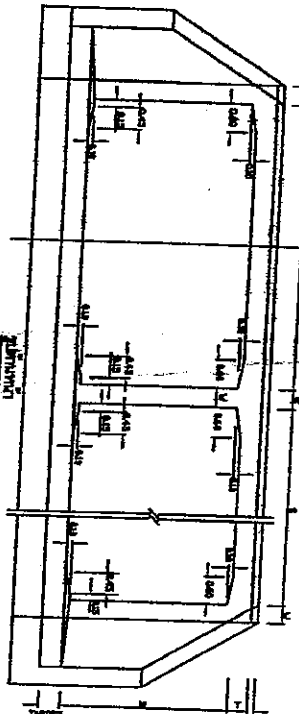
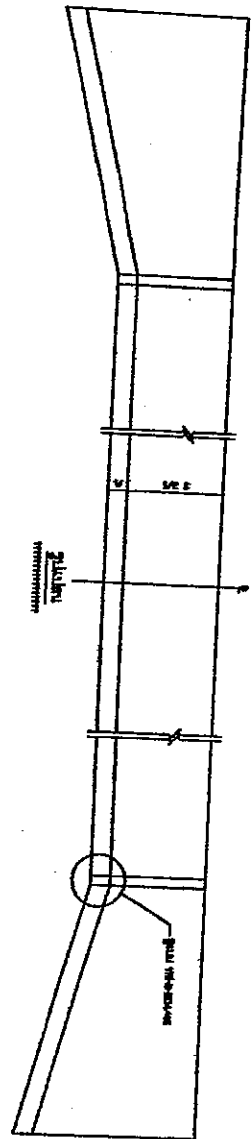
(ประสิทธิ์ศักดิ์ มาตกุล)

เจ้าพนักงานป้องกันฯ

ใบประมาณราคาโครงการก่อสร้าง Box Culvert

ปริมาณงานก่อสร้าง ชนิด 3 ช่องทาง ขนาดความกว้าง 2.40 เมตร ความสูง 2.40 เมตร ความยาว 6.00 เมตร ทำมุม 15 ° กับแนวตั้งฉากแนวทาง
 สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 16 บ้านดงผาสูง ตำบลบ้านกอก อำเภอจัดรัส จังหวัดชัยภูมิ แบบมาตรฐานเลขที่ กรมโยธาธิการ
 ประมาณราคาโดย กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกอก ประเมินการเมื่อวันที่ 1 / 1

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุของ(บาท)		ค่าแรงงาน(บาท)		ค่าวัสดุ + แรงงาน จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานดินขุด/ปรับพื้นที่	134.780	ลบ.ม.	-	-	125.00	16,847.50	16,847.50	ที่มาราคาวัสดุ - ราคาเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมภาษี ของจังหวัดชัยภูมิ ประจำปี 2560 - สำนักตั้งมีเศรษฐกิจการค้า - คณะกรรมการกำหนดราคากลาง - ราคาท้องถิ่นอำเภอจัดรัส
2	งานคอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4	64.040	ลบ.ม.	2,032.00	130,129.28	391.00	25,039.64	155,168.92	
3	งานคอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5	3.330	ลบ.ม.	1,957.00	6,516.81	391.00	1,302.03	7,818.84	
4	งานเหล็กเสริม - RB ขนาด 6 มม. - RB ขนาด 9 มม. - DB ขนาด 20 มม. (Dowel) - DB ขนาด 12 มม. - DB ขนาด 16 มม. - DB ขนาด 20 มม. - DB ขนาด 25 มม.	0.034 0.140 0.197 5.290 - 1.717 -	ตัน ตัน ตัน ตัน ตัน ตัน ตัน	20,388.00 19,384.00 21,917.00 18,183.00 23,825.00 - -	693.19 2,713.76 4,317.64 96,188.07 -	4,100.00 4,100.00 2,900.00 3,300.00 3,300.00 - -	139.40 574.00 571.30 17,457.00 -	832.59 3,287.76 4,888.94 113,645.07 -	
5	งานลวดผูกเหล็ก	144.000	กก.	60.00	8,640.00	-	-	8,640.00	
6	งานไม้แบบ คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ 50.00 % 6.1 ค่าแรงไม้แบบ	108.530	ลบ.พ.	280.00	30,388.40	-	-	30,388.40	
7	ตะปูตอกแบบ	217.060	ลบ.ม.	-	-	133.00	28,868.98	28,868.98	
8	งาน Joint Filler	54.270	กก.	180.00	3,960.00	20.00	440.00	4,400.00	
9	งานทรายถมข้าง Box (แน่น)	9.300	ตร.ม.	39.00	2,116.53	-	-	2,116.53	
10	งานดินกลบหลัง Box Culvert พร้อมทั้งทางเข้า ด้านทางหัวและทางท้าย Box (บดทับแน่น)	120.000	ลบ.ม.	200.00	1,860.00	30.00	279.00	2,139.00	
11	รวมค่าวัสดุ	-	-	30.48	3,657.60	-	-	3,657.60	
	รวมค่าแรงงาน	-	-	-	-	-	-	291,181.28	
	รวมค่าวัสดุ + แรงงาน	-	-	-	-	-	-	91,518.85	
		-	-	-	-	-	-	382,700.13	



RENCANA STRUKTUR BANGUNAN RUMAH SRI GAYATI

CLEAN FINISH	DPTH	T	W	BAR MARK a		BAR MARK b1		BAR MARK b		BAR MARK c1		BAR MARK c		BAR MARK d		BAR MARK e		BAR MARK f		BAR MARK g		BAR MARK h		BAR MARK i	
				dia	l	dia	l	dia	l	dia	l	dia	l	dia	l	dia	l	dia	l	dia	l	dia	l	dia	l
2.40	1.20	34	30	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
2.10	1.00	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
1.80	0.80	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
1.50	0.60	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
1.20	0.40	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
0.90	0.20	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
0.60	0.10	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
0.30	0.05	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180
0.00	0.00	24	27.5	20	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180	20	18	180

RENCANA STRUKTUR BANGUNAN RUMAH SRI GAYATI

1. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

2. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

3. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

4. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

5. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

6. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

7. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

8. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

9. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

10. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

11. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

12. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

13. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

14. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

15. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

16. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

17. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

18. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

19. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

20. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

21. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

22. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

23. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

24. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

25. Struktur bangunan ini adalah struktur beton bertulang dengan sistem lantai datar.

RENCANA STRUKTUR BANGUNAN RUMAH SRI GAYATI