

สรุปบัญชีแสดงปริมาณงานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ.....

ผู้เสนอราคา.....

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรง จำนวนเงิน (บาท)	ค่ากำไรและ รวมภาษี	ค่าก่อสร้างทั้งหมด จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง				
3	ประเภทงานชลประทาน				
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
5	รายการเบ็ดเตล็ด				
สรุป	รวมค่างานก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น				
	คิดเป็นเงินประมาณ				
ตัวอักษร					

ตัวหนังสือ (.....)

ลงชื่อ.....ผู้เสนอราคา

(.....)

ตำแหน่ง.....

บัญชีแสดงปริมาณงานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ.....

ผู้เสนอราคา.....

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าวัสดุ สิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวม ค่าวัสดุและค่าแรงงาน (บาท)	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
	ส่วนที่ 1 ค่างานต้นทุน (ไม่รวมค่าอำนาจการ ดอกเบี้ย กำไร และภาษีมูลค่าเพิ่ม)								
	งานปรับปรุงเขื่อน ค.ส.ล. ริมแม่น้ำท่าจีน บริเวณชุมชนบ้านไต้วัดถึงชุมชนบ้านใหม่ หมู่ที่ 4								
	งานเสาราวกันตอก , รวากันตอก								
1	- งานรื้อราวกันตอกเดิมพร้อมขนทิ้ง	1.000	งาน						
	- งานคอนกรีต	22.000	ลบ.ม.						
	- งานไม้แบบ	223.780	ตร.ม.						
	- ค่าแรงประกอบและติดตั้ง	279.720	ตร.ม.						
	- งานเหล็ก RB 9 mm.@ 0.20 m.	0.497	ตัน						
	- งานเหล็ก RB 6 mm	0.068	ตัน						
	- ลวดผูกเหล็ก	17.000	กก.						
	- งานท่อเหล็ก BS-M 2 นิ้ว (975 เมตร)	4,712.500	กก.						
2	- งานฉิวทรายล้าง	279.720	ตร.ม.						
	งานผนังกันน้ำ ค.ส.ล.								
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- งานคอนกรีตผสมเสร็จ	79.000	ลบ.ม.						
	- งานไม้แบบ	1,060.420	ตร.ม.						
	- ค่าแรงประกอบและติดตั้งไม้แบบ	1,325.520	ตร.ม.						
	- เหล็ก RB 9 mm.	2.300	ตัน						
	- เหล็ก RB 6 mm.	1.324	ตัน						
	- ลวดผูกเหล็ก	109.000	กก.						
2	- งานทาสี	1,325.520	ตร.ม.						
	งานวางท่อระบายน้ำ ขนาด Ø 1.20 เมตรพร้อมบ่อพักและซ่อมถนน								
1	- งานท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 1.20 เมตร	44.000	เมตร						

	- งานบ่อพัก คสล. พร้อมบ่อพัก ขนาดท่อ 1.20 เมตร	6.000	บ่อ					
	- งานลูกกรงปรับพื้นบ่ออัดแน่น	120.000	ลบ.ม.					
	- งานหินคลุกปรับบ่ออัดแน่น	58.000	ลบ.ม.					
	- งานคอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 ลบ.ม. กก./ตร.ชม.	56.800	ลบ.ม.					
	- เหล็ก WIRE MESH 6 mm. @ 0.30 m.	284.000	ตร.ม.					
	- เหล็ก DB 12 mm	0.370	ตัน					
	- เหล็ก RB 19 mm	0.370	ตัน					
	- ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	58.400	เมตร					
	- ไม้แบบ	150.000	เมตร					
	- งานท่อรับน้ำชุมชน	8.000	ท่อน					
	- งานซ่อม ถนน ค.ส.ล.	120.000	ตร.ม.					
	- งานเชื่อมท่อระบายน้ำ	10.000	ท่อน					
	งานปรับปรุงพื้นทางเดิน ค.ส.ล.							
1	- เสาค้ำเหล็กเหลี่ยมตัน ขนาด 0.22x0.22x21.00 เมตร เสริมเหล็ก 4 DB 12 mm.ยาว 3.00 เมตร	58.000	ตัน					
	- งานตัด สกัดหัวเข็ม	58.000	ตัน					
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. (คอนกรีตคาน)	46.000	ลบ.ม.					
	- ไม้แบบ (คิด 80%)	315.200	ตร.ม.					
	- ค่าแรงประกอบและติดตั้งไม้แบบหล่อคอนกรีต (คิด 100%)	394.000	ตร.ม.					
	- เหล็ก DB 12 mm.	2.080	ตัน					
	- เหล็ก RB 6 mm.	0.577	ตัน					
	- ลวดผูกเหล็ก	79.000	กก.					
	- พื้นสำเร็จรูป รับน้ำหนักบรรทุกได้ไม่น้อยกว่า 300 กก./ตร.ม.	615.600	ตร.ม.					
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. (เทพื้นหน้า)	32.000	ลบ.ม.					
	- เหล็ก WIRE MESH 6 mm.@ 0.30 m.	615.600	ตร.ม.					
	งานปรับปรุงพื้นที่บ่อสูบน้ำ							
1	- งานต่อปากบ่อสูบน้ำพร้อมฝาดตะแกรงเหล็ก	1.000	งาน					
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. (ปรับพื้น)	9.000	ลบ.ม.					
	- เหล็ก WIRE MESH 6 mm.@ 0.30 m.	59.000	ตร.ม.					
	- งานทรายหยาบปรับระดับ	11.000	ลบ.ม.					
	- งานวางระบายน้ำลงบ่อสูบน้ำ	1.000	งาน					

