

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
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
		จำนวน	หน่วย	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
	ส่วนที่ 1 ค่างานต้นทุน (ไม่รวมค่าอำนาจการ ดอกเบี้ย กำไร และภาษีมูลค่าเพิ่ม)								
	งานปรับปรุงภูมิทัศน์ ภายในพื้นที่เทศบาลตำบลบางปลา พร้อมวางท่อระบายน้ำ								
	และบ่อพักและปรับปรุงทางเท้าบริเวณริมถนนเศรษฐกิจ 1 - บางปลา								
1	ปรับปรุงงานบริเวณที่ 1								
1.1	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)								
1.1.1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด □ 1.20 ม.	148.000	ม.						
1.2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)								
1.2.1	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)								
1.2.1.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	13.280	ลบ.ม.						
1.3	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)								
1.3.1	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)								
1.3.1.1	อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE)								
1.3.1.1.1	อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด D สำหรับท่อขนาด 1.20 ม. (R.C.MANHOLE TYPE D FOR R.C.P. 1.20 m.) (DWG. NO. DS-402)	17.000	EACH						
1.3.2	งานแผ่นปูพื้นทางเท้า (PAVING BLOCK)								
1.3.2.1	แผ่นปูพื้นคอนกรีตขนาด 40x40x4 ซม. (CONCRETE SLAB BLOCK 40 x 40 x 4 CM.)	810.000	ตร.ม.						
1.3.3	งานขอบคันหินรางตั้งคานคอนกรีต (CONCRETE CURB AND GUTTER)								
1.3.3.1	ขอบคันหินรางตั้งแบบรถป็นได้ (MOUNTABLE CURB AND GUTTER) (DWG.NO.RS - 508)	155.000	ม.						
1.3.3.2	ขอบคันหิน (BARRIER CURB) (DWG.NO. RS - 508)	172.000	ม.						
2	ปรับปรุงงานบริเวณที่ 2								
2.1	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)								
2.1.1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด □ 1.20 ม.	157.000	ม.						
2.2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)								
2.2.1	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)								
2.2.1.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	14.130	ลบ.ม.						

2.3	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
2.3.1	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)							
2.3.1.1	อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE)							
2.3.1.1.1	อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด D สำหรับท่อขนาด 1.20 ม. (R.C.MANHOLE TYPE D FOR R.C.P. 1.20 m.) (DWG. NO. DS-402)	18.000	EACH					
2.3.2	งานแผ่นปูพื้นทางเท้า (PAVING BLOCK)							
2.3.2.1	แผ่นปูพื้นคอนกรีตขนาด 40x40x4 ซม. (CONCRETE SLAB BLOCK 40 x 40 x 4 CM.)	671.000	ตร.ม.					
2.3.3	งานขอบคันหินรางดินคอนกรีต (CONCRETE CURB AND GUTTER)							
2.3.3.1	ขอบคันหินรางดินแบบรถป็นได้ (MOUNTABLE CURB AND GUTTER) (DWG.NO.RS - 508)	129.000	ม.					
2.3.3.2	ขอบคันหิน (BARRIER CURB) (DWG.NO. RS - 508)	143.000	ม.					
2.4	งานถนนคอนกรีตเสริมเหล็กหน้ามหาชัยเคมี							
2.4.1	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
2.4.1.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
2.4.1.1.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนาซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	100.000	ตร.ม.					
2.4.1.1.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	20.000	เมตร					
2.5	งานลงหินคลุกหน้าร้านแอบบแซบ							
2.5.1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
2.5.1.1	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
2.5.1.1.1	งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	20.000	ลบ.ม.					
3	งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	1.000	ลบ.ม.					
4	งานคานเตือนความสูงรถ							
4.1	งานติดตั้งคานเตือนความสูงรถ	2.000	ชุด					
	รวมค่างานภูมิทัศน์							
	รวมค่าวัสดุและค่าแรง							