

มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
แผนงาน ขยายโอกาสและพัฒนาคุณภาพการศึกษา
งาน งานอาคารสถานที่และบริการ


ผู้กำหนดคุณลักษณะ

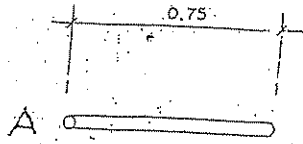
(นายกิตติชัย บุปะพะโพธิ์)

ผู้ตรวจคุณลักษณะ

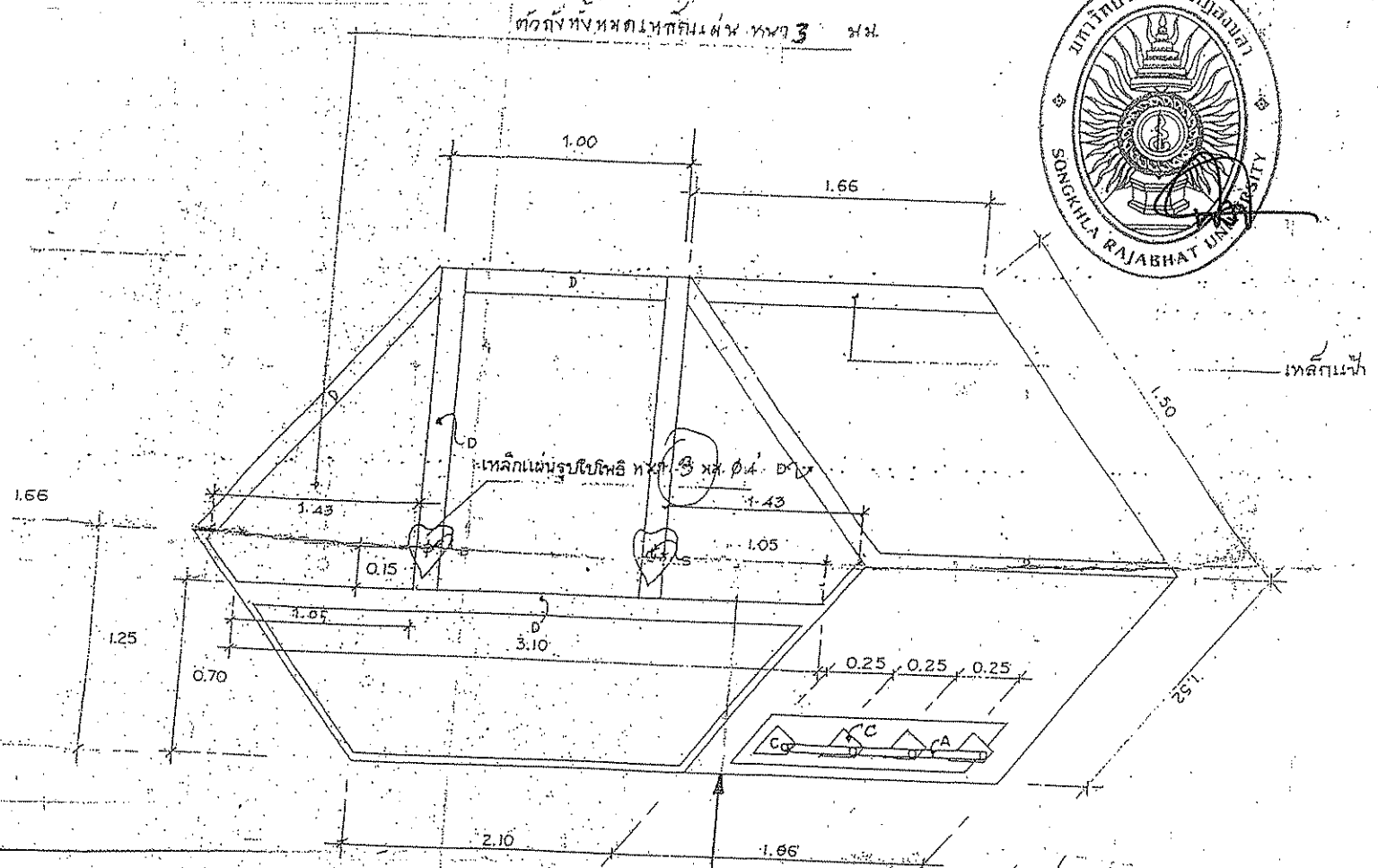
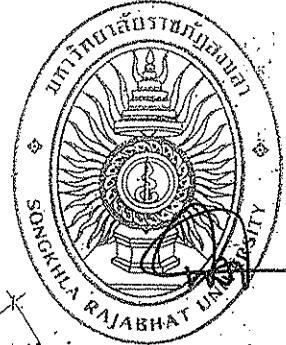
(นายชัยสิทธิ์ บุญรังศรี)

ลำดับที่	รายการ	งบประมาณที่ได้รับ		รายละเอียด
		จำนวน (หน่วย)	จำนวนเงิน (บาท)	
1	ถังขยะคอนเทนเนอร์	2 ถัง	220,000	<p>1.ลักษณะทั่วไป</p> <p>1.1 ถังขยะคอนเทนเนอร์ มีปริมาตร ความจุไม่น้อยกว่า 8 ลูกบาศก์เมตร มี โครงสร้างที่แข็งแรงอยู่ภายนอกและ ภายในถัง ภาชนะผิวเรียบ พื้นภาชนะ รองรับขยะมูลฝอยและตัวถัง ใช้เหล็ก แผ่นมาตรฐานอย่างดี มีความหนาไม่ น้อยกว่า 5 มม. และโครงสร้างส่วน อื่นๆ ใช้เหล็กมีความหนาไม่น้อยกว่า 3 มม.</p> <p>1.2 ถังขยะคอนเทนเนอร์รูปทรง สี่เหลี่ยมคางหมู สร้างด้วยเหล็กอย่างดี สามารถยกโดยรถเทศบาลและเทได้ 2 หน້อย่างสะดวก เป็นไปตามมาตรฐาน ของเทศบาล</p> <p>2.การพ่นสีและชื่อหน่วยงาน</p> <p>2.1 การพ่นสีภายนอก ให้พ่นด้วยสีกัน สนิมอีพ็อกซีชนิดฟิล์มหนาสูง ไม่น้อย กว่า 2 ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีจริงด้วย สีอีพ็อกซีชนิดฟิล์มหนาสูง ไม่น้อยการ 2 ชั้น โดยสีภายนอกให้พ่นสีฟ้าทั้ง ตัวถัง</p> <p>2.2 การพ่นสีภายในถังขยะคอนเทน เนอร์พ่นด้วยสีกันสนิมอีพ็อกซีชนิด</p>

			<p>ฟิล์มหนาสูงไม่น้อยกว่า 2 ชั้น</p> <p>2.3 ถึงขยะคอนเทนเนอร์ ภายนอกทั้ง 4 ด้าน มีอักษรขนาดความสูง 10 เซนติเมตร พื้นด้วยสีขาว ระบุข้อความโปรดช่วยกันรักษาความสะอาด และชื่อหน่วยงาน งานอาคารสถานที่ และบริการ หรือตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดเป็นอย่างอื่น</p> <p><u>2.เงื่อนไขเฉพาะ</u></p> <p>2.1 ให้ผู้เสนอราคาถึงขยะคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๘ ลูกบาศก์ เมตร</p> <p>2.2 ผลิตภัณฑ์รับประกันสินค้าไม่น้อยกว่า 1 ปี</p>
--	--	---	---



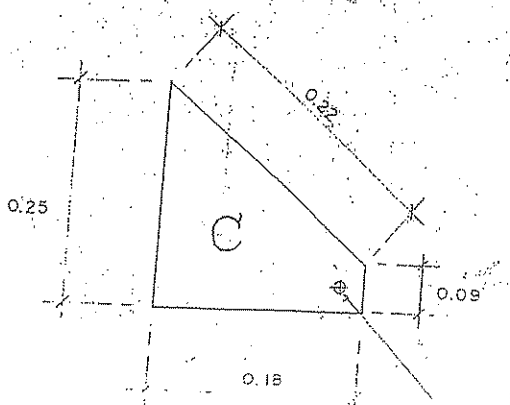
- (A) เหล็กเหลาดัด $1\frac{1}{2}$ " ยาว 75 ซม. 2 ท่อน
- (B) เหล็กเหลาดัด $1\frac{1}{2}$ " ยาว 12 ซม. 4 ท่อน ที่ใส่สายตัดเหล็กกันผ่น



3.70

ถึงระยะแบบคอนเทรนเนอร์

ลวดเหล็กค้ำคาน ทน 5 ซม.



- (C) เหล็กเส้นหน้า ทน 5 ซม. หนา 0.4 ซม.
- (D) รางค้ำคาน (C) $3" \times 1\frac{1}{2}" \times 5$ ซม.

Handwritten signature or mark.