

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ เสริมคันกันน้ำโดยถมดินเสริมคันบดอัด หมู่ที่ ๒ ตำบลบางใหญ่ถึงบริเวณนางบังอร นิราชัย เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๔ และหมู่ที่ ๕ ตำบลวัดดาว อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี / หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๕๒๐,๐๐๐ บาท
๓. ลักษณะงาน เสริมคันกันน้ำโดยถมดินเสริมคันบดอัด สภาพเดิม ขนาดคันกว้างเฉลี่ย ๓.๙๐ เมตร สูงเฉลี่ย ๑.๕๓ เมตร ฐานคันกว้างเฉลี่ย ๑๑ เมตร ยาว ๘๙๐ เมตร ดำเนินการ ถมดินเสริมคันบดอัดให้มีขนาดกว้างเฉลี่ย ๖ เมตร สูงเฉลี่ยจากหลังคันดินเดิม ๐.๖๐ เมตร ฐานคันกว้างเฉลี่ย ๙.๗๐ เมตร ยาว ๘๙๐ เมตร ปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า ๗,๓๐๒ ลูกบาศก์เมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี
๔. ราคากลางคำนวณ ณ เดือน พฤษภาคม ๒๕๕๘ เป็นเงิน ๑,๕๒๐,๐๐๐ บาท
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
 - ๕.๑ แบบ อน อบจ. พร.๕ จำนวน ๑ แผ่น
 - ๕.๒ แบบ อน อบจ. พร. ๔ จำนวน ๑ แผ่น
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นางนิตยา ทองสุก นายช่างโยธา ๗ ว
 - ๖.๒ นายสุเมธ ทองไกร วิศวกรโยธา ๗ ว
 - ๖.๓ นายณัฐนาท โพธิ์ภักดิ์ นายช่างโยธา ๕

ประมาณการ เสริมคันกันน้ำบดอัดเพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของราษฎร

แบบ

แผ่นที่ 1/1

สถานที่ หมู่ที่ 2 ต.บางใหญ่ ถึงบริเวณนางนงบังอร นิราชัย เชื่อมต่อหมู่ที่ 4 และหมู่ที่ 5 ตำบลวัดดาว

แบบเลขที่

อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

หน่วยงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

รายการที่

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประมาณการเมื่อ

พ.ศ. 2558

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน (บาท)		
	<p>เสริมคันกันน้ำโดยถมดินบดอัด เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของราษฎร สภาพเดิม ขนาดคันกว้างเฉลี่ย 3.90 ม. สูงเฉลี่ย 1.53 ม. ฐานกว้างเฉลี่ย 11.00 ม. ยาว 890 ม.</p> <p>สภาพดำเนินการ ถมดินเสริมคันบดอัด ให้มีขนาดกว้างเฉลี่ย 6.00 ม. สูงเฉลี่ยจากหลังคันดินเดิม 0.60 ม. ฐานกว้างเฉลี่ย 9.70 ม. ยาว 890 ม. หรือปริมาตรดินไม่น้อยกว่า 7,302 ลบ.ม.</p>								ราคาพาณิชย์ จ.สุพรรณบุรี เดือน มี.ค.58
1	งานปรับเกรดคันเดิม	5,340	ตร.ม.	-	-	2	10,680	10,680	
2	ปริมาตรดินถม (เผื่อการยุบตัว 30%)	7,302	ลบ.ม.	114	832,428	11	80,322	912,750	
3	ปริมาตรลูกรัง (เผื่อการยุบตัว 30%)	738	ลบ.ม.	265	195,614	13	9,596	205,210	
4	งานวางท่อ คสล. 0.30 ม.	4	ท่อน	293	1,172	90	360	1,532	
5	งานวางท่อ คสล. 0.60 ม.	3	ท่อน	650	1,950	110	330	2,280	
6	ท่อ PVC 6" ชั้น 8.5	1	ท่อน	1,270	1,270	100	100	1,370	
7	ท่อ PVC 8" ชั้น 8.5	2	ท่อน	2,050	4,100	100	200	4,300	
8	ท่อ PVC 10" ชั้น 8.5	1	ท่อน	2,985	2,985	100	100	3,085	
	รวมค่าวัสดุและค่าวัสดุ							1,141,227	/

ประมาณการ เสริมคันกันน้ำบดอัดเพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของราษฎร

แบบ

แผ่นที่ 1/1

สถานที่ หมู่ที่ 2 ต.บางใหญ่ ถึงบริเวณนางนงบังอร นิราชัย เชื่อมต่อหมู่ที่ 4 และหมู่ที่ 5 ตำบลวัดดาว

แบบเลขที่

อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

หน่วยงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

รายการที่

บริษัท,ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

ที่อยู่.....

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน (บาท)		
	เสริมคันกันน้ำโดยถมดินบดอัด เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรของราษฎร สภาพเดิม ขนาดคันกว้างเฉลี่ย 3.90 ม. สูงเฉลี่ย 1.53 ม. ฐานกว้างเฉลี่ย 1.00 ม. ยาว 890 ม. สภาพดำเนินการ ถมดินเสริมคันบดอัด ให้มีขนาดกว้างเฉลี่ย 6.00 ม. สูงเฉลี่ยจากหลังคันดินเดิม 0.60 ม. ฐานกว้างเฉลี่ย 9.70 ม. ยาว 890 ม. หรือปริมาตรดินไม่น้อยกว่า 7,302 ลบ.ม.								
1	งานปรับเกรดคันเดิม	5,340	ตร.ม.						
2	ปริมาตรดินถม (เพื่อการยุบตัว 30%)	7,302	ลบ.ม.						
3	ปริมาตรลูกรัง (เพื่อการยุบตัว 30%)	738	ลบ.ม.						
4	งานวางท่อ คสล. 0.30 ม.	4	ท่อน						
5	งานวางท่อ คสล. 0.60 ม.	3	ท่อน						
6	ท่อ PVC 6"	1	ท่อน						
7	ท่อ PVC 8"	2	ท่อน						
8	ท่อ PVC 10"	1	ท่อน						
รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน									

รวมค่าวัสดุและแรงงาน

ค่าดำเนินการ กำไร ภาษี

รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง

ตัวอักษร.....

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

ลงชื่อ.....ผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ