

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ เชื้อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำท่าจีน บริเวณวัดดารา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ จังหวัดสุพรรณบุรี
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๒๔,๔๗๐,๐๐๐.- บาท (ยี่สิบสี่ล้านสี่แสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป
 - ๔.๑ ก่อสร้างเชื้อนป้องกันตลิ่งความยาว ๒๐๐ เมตร พร้อมบันไดคอนกรีต
 - ๔.๒ วางแผ่นใยสังเคราะห์ (วัสดุกรอง), ทิ้งหินใหญ่ปิดหัว-ปิดท้ายเชื้อน และทรายถมบดอัดแน่น
 - ๔.๓ หล่อคานคอนกรีตรัดหัวเข็ม และติดตั้งราวกันตกตลอดความยาวเชื้อน
 - ๔.๔ ปูพื้นทางเท้าคอนกรีตบล็อกประสาน
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๒๔,๔๘๗,๐๐๐.- บาท (ยี่สิบสี่ล้านสี่แสนแปดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง งานก่อสร้างเชื้อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำท่าจีน บริเวณวัดดารา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี.
 - ๖.๑ แบบ พร.๔ และ พร.๕ สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุพรรณบุรี
 - ๖.๒ แบบสรุปราคากลางก่อสร้างชลประทานและงานก่อสร้างทางสะพานและท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายชาญฤทธิ์ ปูนันท์	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
๗.๒ นายชาติรี ชุมภู	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการกำหนดราคากลาง
๗.๓ นายเกษดินทร์ พืชระภัทร์	พนักงานวิศวกรโยธา	กรรมการกำหนดราคากลาง

สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุพรรณบุรี

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้างเพื่อเป็นราคากลาง

ส่วนราชการ สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุพรรณบุรี กรมโยธาธิการและผังเมือง (งบประมาณปี 2568)

O ประเภท	เขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำท่าจีน บริเวณวัดดารา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี	ความยาว	200.00 เมตร
O เจ้าของโครงการ	จังหวัดสุพรรณบุรี		
O สถานที่ก่อสร้าง	บริเวณวัดดารา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี		
O หน่วยงานออกแบบและรายการ	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุพรรณบุรี		
O แบบเลขที่	ยผ.สพ. 14/2567		
O ประมาณราคาเมื่อวัน	6 มกราคม 2568		

ลำดับที่	รายการ	รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง	24,487,000.00	
	<u>เงื่อนไข</u>		
	เงินล่วงหน้าจ่าย 15%		
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%		
	เงินประกันผลงานหัก 0%		
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%		
	รวมเป็นเงิน	24,487,000.00	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	24,487,000.00	
	ตัวหนังสือ (ยี่สิบสี่ล้านสี่แสนแปดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)		

คำสั่งคณะกรรมการ ที่ 9852/2567 ลงวันที่ 2 ธันวาคม 2567


นายชยฤทธิ บุญนิม
วิศวกรโยธานาฏการพิเศษ


(นายชาติ ชุมภู)
วิศวกรโยธานาฏการ


..... กรรมการฯ
(นายกษิตินทร์ พัทธภักดิ์)
พนักงานวิศวกรโยธา

สรุปประมาณราคางานก่อสร้างเพื่อเป็นราคากลาง

เพื่อป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำท่าจีน บริเวณวัดดารา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณวัดดารา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ความยาว 200 เมตร	24,487,000.00	เงินล่วงหน้าจ่าย 15% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% เงินประกันผลงานหัก 0% ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
	รวมราคา งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง	24,487,000.00	
	ตัวหนังสือ (ยี่สิบสี่ล้านสี่แสนแปดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)	24,487,000.00	

คำสั่งคณะกรรมการ ที่ 9852/2567 ลงวันที่ 2 ธันวาคม 2567

..... ประธานกรรมการฯ
นายชาญฤทธิ์ ปุณนิม
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

..... กรรมการฯ
(นายชาติร์ ชุนญ)
วิศวกรโยธาชำนาญการ

..... กรรมการฯ
(นายกษิตินทร์ พิธีระภักดิ์)
พนักงานวิศวกรโยธา

รายการประมาณราคางานก่อสร้างเพื่อเป็นราคากลาง

โครงการ เชื้อเพลิงป้องกันปล้นชิงทรัพย์เงิน บริเวณวัดตรา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณวัดตรา ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี


ข้อที่ 1	ลำดับที่	รายการ	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
								ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1		งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันคันตลิ่ง	ความยาว 200 เมตร							
1)		ขุดดินปรับระดับ	1,903.00	ลบ.ม.	66.73	126,987	1.2572	83.00	157,949	
2)		หินทิ้งหน้าเขื่อน, หินทิ้งปิดเขื่อน	774.00	ลบ.ม.	590.10	456,737	1.2572	741.00	573,534	
3)		ดินถมปรับระดับ	196.00	ลบ.ม.	136.85	26,822	1.2572	172.00	33,712	
4)		ถมทรายรอน้ำชุ่มอัดแน่นหลังเขื่อน	1,216.00	ลบ.ม.	332.83	404,721	1.2572	418.00	508,288	
5)		แผ่นใยสังเคราะห์ลึงเขื่อน, แผ่นใยสังเคราะห์ปิดหัวท้ายเขื่อน	1,460.00	ตร.ม.	97.59	142,481	1.2572	122.00	178,120	
6)		เสาเข็ม คอ. A ขนาด 0.30x0.50x21.00 ม.	207.00	ต้น	34,787.00	7,200,909	1.2257	42,638.00	8,826,066	
7)		เสาเข็ม คอ. B ขนาด 0.30x0.40x21.00 ม.	52.00	ต้น	24,990.00	1,299,480	1.2257	30,630.00	1,592,760	
8)		เสาเข็ม คอ. C ขนาด 0.30x0.30x21.00 ม.	199.00	ต้น	20,818.00	4,142,782	1.2257	25,516.00	5,077,684	
9)		เสาเข็ม คอ. D ขนาด 0.30x0.30x19.00 ม.	6.00	ต้น	18,217.32	109,303	1.2257	22,328.00	133,968	
10)		เสาเข็ม ขนาด 0.22x0.22x12.00 ม.	600.00	ต้น	3,950.36	2,370,216	1.2257	4,841.00	2,904,600	
11)		แผงกรู ค.ส.ล.	600.00	แผง	770.00	462,000	1.2257	943.00	565,800	
12)		คาน ค.ส.ล. รััดเสาเข็ม GB1	200.00	ม.	5,007.00	1,001,400	1.2257	6,137.00	1,227,400	
13)		คาน ค.ส.ล. รััดเสาเข็ม GB2	4.00	ม.	3,207.00	12,828	1.2257	3,930.00	15,720	
14)		คาน ค.ส.ล. รััดเสาเข็ม B1	119.60	ม.	1,369.00	163,732	1.2257	1,677.00	200,569	
15)		คาน ค.ส.ล. รััดเสาเข็ม B2	184.60	ม.	1,860.00	343,356	1.2257	2,279.00	420,703	
16)		พื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก S1	446.36	ตร.ม.	1,069.00	477,158	1.2257	1,310.00	584,731	
17)		งานระบายน้ำหลังเขื่อนออกหน้าเขื่อน	3.00	แห่ง	35,824.00	107,472	1.2257	43,909.00	131,727	


นายชาญฤทธิ์ ปูนุ่น
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

..... ประธานกรรมการฯ


(นายชาติรี ชุมภู)
วิศวกรโยธาชำนาญการ

..... กรรมการฯ


(นายเกษิตร์ พัทธะภักดิ์)
พนักงานวิศวกรโยธา

..... กรรมการฯ

ข้อที่ 1	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ข้อที่ 7	หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย(บาท)	ค่า Factor F	ราคา
ที่				(บาท)		กลาง
18)	พื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก S0	10.00	ตร.ม.	783.00	1.2257	959.00
19)	บ่อพัก ค.ส.ล.	10.00	แห่ง	6,955.00	1.2257	8,524.00
20)	คันทัน คสส.	199.00	ม.	654.00	1.2257	801.00
21)	บันได ค.ส.ล. แบบที่ 1	2.00	แห่ง	125,138.00	1.2257	153,381.00
22)	ราวกันตก	226.00	ม.	1,343.00	1.2257	1,646.00
23)	ค่าทดสอบเจาะสำรวจชั้นดิน	2.00	แห่ง	15,000.00	1.0000	15,000.00
24)	เสาไฟสูง 4.00 ม. ไฟ LED 120 w	9.00	แห่ง	6,850.00	1.2257	8,396.00
25)	พื้นที่ทางเท้าคอนกรีตบล็อกประสาน	355.00	ตร.ม.	725.74	1.2257	889.00
	รวมราคา		ความยาว 200 เมตร	19,958,991.00		24,487,477.00
	รวมราคา งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง		ความยาวรวม 200 เมตร	19,958,991.00		24,487,477.00
			รวมค่าจ้างต้นทุนทั้งสิ้น (ข้อที่ 6)	19,958,991.00	รวมราคากลางทั้งสิ้น(ข้อที่ 7)	24,487,477.00
			ตัวหนังสือ (ยึดติดด้านสแตนเลสแปดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)			24,487,000.00
					ราคาเฉลี่ยเมตรละ	122,435

..... ประธานกรรมการฯ

นายชาญฤทธิ์ บุญนิม

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

..... กรรมการฯ

(นายชาติรี ชุมภู)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

..... กรรมการฯ

(นายเกษิตพันธ์ พัทธะภักดิ์)

พนักงานวิศวกรโยธา