



ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำสายบุรี

บ้านตอหลัง หมู่ที่ 1 ตำบลตะมะยุง อำเภอศรีสาคร จังหวัดนราธิวาส

ความยาวไม่น้อยกว่า 500 เมตร


สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนราธิวาส


สรุปประมาณราคากลางงานก่อสร้าง

ประเภทงาน ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำสายบุรี (ความยาวไม่น้อยกว่า 500 เมตร)
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านตอหลัง หมู่ที่ 1 ตำบลตะมะยูง อำเภอสรีสาคร จังหวัดนราธิวาส
 แบบเลขที่ สยผจ.นธ.010/2568
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 กำหนดราคากลางเมื่อ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ 2568

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำสายบุรี		
2	ประเภทงานชลประทาน	22,017,619.78	
3	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	2,614,473.86	
3	ค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน	1,231,604.68	
	5 % ตามมติ ครม. ลว. 18 มกราคม 2548		
	<u>เงื่อนไข</u>		
	เงินล่วงหน้าจ่าย 15%		
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%		
	เงินประกันผลงานหัก 0%		
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%		
	รวมราคา	25,863,698.32	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	25,863,698.32	
	รวมคิดเป็นเงินค่า ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำสายบุรี	25,863,000.00	
ตัวหนังสือ (ยี่สิบห้าล้านแปดแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน)			

คำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ 5509/2567 ลงวันที่ 29 ตุลาคม 2567

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
 (นายอาทิตย์ ศรีสุวรรณ)
 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ
 (นายไชฟูดิน ยือลี)
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ
 (นายเฟาซี แวอูเซ็ง)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

สรุปปริมาณงานและราคาค่าก่อสร้าง

ประเภทงาน ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำสายบุรี (ความยาวไม่น้อยกว่า 500 เมตร)
สถานที่ก่อสร้าง บ้านตอหลัง หมู่ที่ 1 ตำบลตะมะยูง อำเภอศรีสาคร จังหวัดนราธิวาส
กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ 2568

แบบเลขที่ สยผจ.นธ.010/2568

ข้อที่ 1 ลำดับ ที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณ	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย(บาท)	ข้อที่ 6 ค่างานต้นทุน(บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.1	1. งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง งานปรับพื้นที่	7,500.00	ตร.ม.	2.75	20,625.00	1.3038	3.59	26,890.88	
1.2	งานดินถมปรับระดับหลังเขื่อน (เฉพาะค่าแรง)	1,327.50	ลบ.ม.	23.27	30,890.93	1.3038	30.34	40,275.59	
1.3	งานดินขุดปรับระดับ	7,461.63	ลบ.ม.	19.61	146,322.47	1.3038	25.57	190,775.23	
1.4	งานทรายถมถมน้ำอัดแน่น	14,183.50	ลบ.ม.	262.02	3,716,360.67	1.3038	341.62	4,845,391.04	
1.5	หินทิ้งดินเขื่อนพร้อมปิดหัวท้ายเขื่อน	6,810.74	ลบ.ม.	760.45	5,179,230.27	1.3038	991.47	6,752,680.43	
1.6	งานกล่องแม่ทเทรส 6.00 x 2.00 x 0.30 ม. พร้อมบรรจุหิน	2,772.00	ลบ.ม.	2,265.54	6,280,076.88	1.3038	2,953.81	8,187,964.24	
1.7	งานแผ่นโยสักระะหน้าเขื่อน , ปิดหัว-ท้ายเขื่อน	17,680.00	ตร.ม.	85.62	1,513,761.60	1.3038	111.63	1,973,642.37	
	รวมค่างานข้อ 1				16,887,267.82			22,017,619.78	
2.1	2. งานทางเท้า,บันได คสล. และส่วนประกอบ คันทัน ค.ส.ล. B1	500.00	ม.	577.32	288,657.51	1.2271	708.42	354,211.63	
2.2	คันทัน ค.ส.ล. B2	500.00	ม.	1,130.02	565,012.27	1.2271	1,386.65	693,326.56	
2.3	ทางเท้า คสล. กว้าง 2.70 เมตร หนา 0.15 เมตร	500.00	ม.	1,375.70	687,850.00	1.2271	1,688.12	844,060.74	
2.4	บันได ค.ส.ล.	4.00	แห่ง	147,273.03	589,092.11	1.2271	180,718.73	722,874.93	
	รวมค่างานข้อ 2				2,130,611.90			2,614,473.86	
	รวมค่างานทั้งสิ้น				19,017,879.71			24,632,093.64	
	รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น (ข้อที่ 6)				19,017,879.71				
								รวมราคากลางทั้งสิ้น (ข้อที่ 7)	24,632,093.64

ตัวหนังสือ (ผู้สืบสานทศมาสพณีสองพันเก้าสิบสามบาทหกสิบสี่สตางค์)
๑๓๓