

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อ โครงการก่อสร้างเชื่อมเรียงหินยาแนวคลองท่าแร่ หมู่ที่ ๕-๗ ตำบลท่าแร่
อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ที่ทำการปกครองอำเภอบ้านแหลม อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป เชื่อมความยาว ๔๐ เมตร
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๓,๘๖๕,๐๐๐.- บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ ปร. ๕ จำนวน ๔ หน้า
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ๑. นายสุรวุฒิ สุขการี ปลัดอำเภอ(เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ) ประธานกรรมการ
 ๒. นายเอกชัย บุตรขุน นายช่างโยธาปฏิบัติงาน สนง.โยธาธิการและผังเมือง จ.เพชรบุรี กรรมการ
 ๓. นายมานิช บุญทับ ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ท่าแร่ กรรมการ

สรุปผลการกำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดเพชรบุรี

ปร.5

แผ่นที่ 1/4

ประเภทการก่อสร้าง เชื้อนเรียนหินยาแนวคลองท่าแร่ หมู่ที่ 5-7 ตำบลท่าแร่ อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

เจ้าของโครงการ จังหวัดเพชรบุรี

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5-7 ตำบลท่าแร่ อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

หน่วยงานที่ออกแบบแปลนและรายการ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าแร่

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2560

ลำดับ ที่	คำวัสดุและแรงงาน	รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง สี่ด้าน เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %	3,865,000.00	
	รวมเป็นเงิน	3,865,000.00	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	3,865,000.00	
	สามล้านแปดแสนหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน		

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่งอำเภอบ้านแหลม ที่ 137/2560 ลงวันที่ 1 กันยายน 2560

ระยะเวลาดำเนินงาน 150 วัน

ลงชื่อ.....SK.....ประธานกรรมการ

(นายสุรวิทย์ สุภการ)
ปลัดอำเภอ(เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ)

ลงชื่อ.....~~SK~~.....กรรมการ

(นายมานิช บุญทับ)
ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ท่าแร่

(นายเอกชัย บุตรขุน)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
สนง.โยธาธิการและผังเมืองเพชรบุรี

โครงการก่อสร้างเขื่อนเรียงหินยาแนวคลองท่าแร่ หมู่ที่ 5-7 ตำบลท่าแร่ อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

สรุปกำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง		เงินล่วงหน้าจ่าย 15 %
1.1	งานก่อสร้างเขื่อนเรียงหินยาแนวคลองท่าแร่ หมู่ที่ 5-7 ตำบลท่าแร่		ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %
	อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ความยาว 400 เมตร	3,865,000.00	เงินประกันผลงานหัก 0 %
			ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %
	รวมราคางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง	3,865,000.00	

โครงการก่อสร้างเขื่อนเรียงหินยาแนวคลองท่าแร่ หมู่ที่ 5-7 ตำบลท่าแร่ อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี
สรุปกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

ข้อที่ 1 ลำดับ ที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณงาน	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่าจ้างต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	ข้อที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7 ราคา		หมายเหตุ
							ราคาต่อหน่วย	ราคา	
1	งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันคลื่น								
1.1	งานก่อสร้างเขื่อนเรียงหินยาแนวคลองท่าแร่ หมู่ที่ 5-7 ตำบลท่าแร่ อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ความยาว 400 เมตร								
1)	กรุยทางปรับพื้นที่ริมสันเขื่อน	-	ตร.ม.	2.45	-	1.3343	3.27	-	
2)	ขุดดินปรับระดับ	-	ลบ.ม.	17.22	-	1.3343	22.98	-	
3)	ถมทรายหน้าเขื่อน	-	ลบ.ม.	572.94	-	1.3343	764.47	-	
4)	กล่องลวดตาข่ายแมทเทรซขนาด 2.00x6.00x0.30 ม.	-	กล่อง						
5)	เรียงหินใหญ่พร้อมยาแนว	420.00	ลบ.ม.	1,053.27	442,373.40	1.3343	1,405.38	590,258.83	
6)	เรียงหินใหญ่หน้าเขื่อน	200.00	ลบ.ม.	941.18	188,236.00	1.3343	1,255.82	251,163.29	
7)	ทิ้งหินใหญ่ปิดหัว-ท้ายเขื่อน	15.00	ลบ.ม.	629.69	9,445.35	1.3343	840.20	12,602.93	
8)	วัสดุกรองหน้าเขื่อน (แผ่นใยสังเคราะห์)	-	ตร.ม.	-	-	1.3343	-	-	
9)	งานนั่งร้านตอกเสาเข็ม	-	ตร.ม.	-	-	1.2985	-	-	แห่งคอนกรีตทรง
10)	เสาเข็มแบบ A	1,045.00	ต้น	827.00	864,215.00	1.2985	1,073.86	1,122,183.18	ลูกบาศก์กำลังอัด
11)	เสาเข็มแบบ B	-	ต้น	-	-	1.2985	-	-	ไม่น้อยกว่า
12)	สกัดหัวเสาเข็มแบบ A	1,045.00	ต้น	120.00	125,400.00	1.2985	155.82	162,831.90	240 กก./ตร.จม.
	(มีต่อ) รวมยอดยกไป				1,629,669.75			2,139,040.13	

โครงการก่อสร้างเขื่อนเรียงหินยาแนวคลองท่าแร่ หมู่ที่ 5-7 ตำบลท่าแร่ อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี
สรุปกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

แผ่นที่ 4/4

ข้อที่ 1 ลำดับ ที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณงาน	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่าจ้างต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	ข้อที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคาต่อหน่วย	ราคา	
	(ต่อ) รวบรวมยอดยกมา				1,629,669.75			2,139,040.13	
13)	สกัดหัวเสาเข็มแบบ B	-	ตัน	-	-	1.2985	-	-	แห่งคอนกรีตทรง
14)	คานรัศมีหัวเสาเข็ม คสล.	1,085.50	เมตร	911.47	989,400.69	1.2985	1,183.54	1,284,736.79	ลูกบาศก์กำลังอัด
15)	แผงกันดิน คสล.	-	แผ่น	-	-	1.2985	-	-	ไม่น้อยกว่า
16)	บันได คสล.	-	จุด	-	-	1.2985	-	-	240 กก./ตร.ซม.
17)	ราวกันตก	400.00	เมตร	850.00	340,000.00	1.2985	1,103.73	441,490.00	
18)	ทางเดิน คสล.	-	ตร.ม.	-	-				
19)	ขอบคันหิน คสล.	-	เมตร	-	-				
20)	ท่อ PVC ขนาด 4 นิ้ว ชั้น 8.5	-	ท่อน	-	-				
21)	เสาเข็มเหล็กเหลี่ยมกลาง ขนาด 6 นิ้ว ยาว 2.00 ม.	-	ตัน	-	-				
22)	แผ่นคอนกรีตปูทางเท้า หน้า 0.04 ม.	-	ตร.ม.	-	-				
23)	ถมดิน	-	ลบ.ม.	-	-	1.3343	-	-	
24)	งานเจาะสำรวจเพื่อทดสอบดิน		หลุม						
	รวมราคางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันคลื่น				2,959,070.44			3,865,266.92	
				รวมราคางานต้นทุนทั้งสิ้น(ข้อที่ 6)	2,959,070.44			รวมราคางานต้นทุนทั้งสิ้น(ข้อที่ 7)	
								3,865,266.92	
								3,865,000.00	