

แบบสุรราคาากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ริมถนนสายบ้านโค้งตาบาง – บ้านท่าลาว หมู่ที่ 10 ตำบลท่าไม้รวก อำเภอกำแพง จังหวัดเพชรบุรี ชนิดเรียงหินยาแนว ความยาวสันเขื่อน 100 เมตร รายละเอียดตามแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบุรี กำหนด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / เชื้อน หน่วยงาน

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ชนิดเรียงหินยาแนว ความยาวสันเขื่อน 100 ม. ลาดเอียง 5 เมตร								
2	งานทางป่า								
2.1	[1.1]งานถากถาง	500.000	ตร.ม.	1.27	635.00	1.3392	1.70	850.39	
2.2	[2]งานขุดเปิดหน้าดิน	180.000	ลบ.ม.	43.75	7,875.00	1.3392	58.59	10,546.20	
2.3	งานดอกเสาเข็ม I - 0.18x3.00 ม.	202.000	ต้น	565.00	114,130.00	1.3392	756.64	152,842.89	
2.4	งานสกัดหัวเสาเข็ม I 0.18x0.30 ม.	202.000	ต้น	150.00	30,300.00	1.3392	200.88	40,577.76	
2.5	งานดินถมปรับระดับแนวสันเขื่อนและแนวลาดเอียงความยาว 100 ม.	600.000	ลบ.ม.	117.89	70,734.00	1.3392	157.87	94,726.97	
3	งานโครงสร้าง ค.ส.ล.								
4	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.1	[9.1(1)]งานคอนกรีตโครงสร้าง	31.000	ลบ.ม.	4,071.78	126,225.18	1.3392	5,452.92	169,040.76	
4.2	[9.2]งานเหล็กเสริมคอนกรีต	5,255.270	กก.	32.69	171,794.77	1.3392	43.77	230,067.55	
5	งานป้องกันตลิ่ง								
6	งานป้องกันการกัดเซาะ								
6.1	[13.2]งานหินเรียงยาแนวหนา 0.40 ม.	182.400	ลบ.ม.	784.91	143,167.58	1.3392	1,051.15	191,730.02	
6.2	[13.4]งานหินทิ้งหนา 1.00 ม.	104.000	ลบ.ม.	425.12	44,212.48	1.3392	569.32	59,209.35	
7	งานราวกันตก								
7.1	ราวกันตก	95.000	เมตร	1,800.00	171,000.00	1.3392	2,410.56	229,003.20	
8	งานหินคลุกปรับระดับตามแนวสันเขื่อนกว้าง 1 เมตร หนา 0.20 เมตร								
8.1	[49]งานวัสดุชั้นพื้นทาง (หินคลุก)	20.000	ลบ.ม.	706.28	14,125.60	1.3392	945.85	18,917.00	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					894,199.61				
รวมราคากลางทั้งสิ้น								1,197,512.09	

ตัวหนังสือ ราคากลาง (..... หนึ่งล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยสิบสองบาทเก้าสตางค์ .....) )