

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานโครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองอัยเยอร์เวง บริเวณศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก กม. 28 หมู่ที่ 1 ตำบลอัยเยอร์เวง อำเภอเบตง จังหวัดยะลา ความยาวไม่น้อยกว่า 300 เมตร

โดยวิธีคัดเลือก/เพื่อนทนต์น้ำ (ฟลาย เพื่อนระบายน้ำ)

หน่วยงาน สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดยะลา / กรมโยธาธิการและผังเมือง

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานถางป่า								
1.1	[1.1]งานถากถาง	1,611.350	ตร.ม.	1.33	2,143.09	1.3417	1.78	2,875.38	
2	งานดินซุด								
2.1	[3.2]งานดินซุดด้วยเครื่องจักร	4,160.980	ลบ.ม.	19.45	80,931.06	1.3417	26.09	108,585.20	
3	งานดินถม								
3.1	[7.3 (1)]งานดินถมอัดแน่นจากดินซุด	601.250	ลบ.ม.	46.13	27,735.66	1.3417	61.89	37,212.93	
4	งานทรายอัดแน่น								
4.1	[32(1)]งานทรายอัดแน่น (เครื่องจักร)	1,474.260	ลบ.ม.	788.59	1,162,586.69	1.3417	1,058.05	1,559,842.56	
5	งานป้องกันการกัดเซาะ								
5.1	[13.4]งานหินทิ้งฐานเขื่อน 0.15 - 0.30 ม. แทรกโพรงด้วยหินเล็ก	446.160	ลบ.ม.	895.08	399,348.89	1.3417	1,200.92	535,806.40	
5.2	[13.4]งานหินทิ้งปิดหัว - ท้ายเขื่อน 0.30 - 0.70 ม. แทรกโพรงด้วยหินเล็ก	332.000	ลบ.ม.	895.08	297,166.56	1.3417	1,200.92	398,708.37	

สถาพร ชนะชนม์

24 กุมภาพันธ์ 2568 11:44:54

หน้า 1 จาก 3

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      จ้างโครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองอัยเยอร์เวง บริเวณศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก กม. 28 หมู่ที่ 1 ตำบลอัยเยอร์เวง อำเภอเบตง จังหวัดยะลา ความยาวไม่น้อยกว่า 300 เมตร  
โดยวิธีคัดเลือก/เขื่อนทดน้ำ (ฝาย เขื่อนระบายน้ำ)  
หน่วยงาน      สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดยะลา / กรมโยธาธิการและผังเมือง

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
5.3	งาน GABION , งาน MATTRESS								
5.3.1	[13.8.1]งานจัดหาและติดตั้ง GABION ขนาด 1x2x0.5 ม.	1,056.000	ลบ.ม.	2,391.43	2,525,350.08	1.3417	3,208.58	3,388,262.20	
5.3.2	[13.8.1]งานจัดหาและติดตั้ง GABION ขนาด 1x1.5x0.5 ม.	603.000	ลบ.ม.	2,420.85	1,459,772.55	1.3417	3,248.05	1,958,576.83	
5.3.3	[13.8.2]งานจัดหาและติดตั้ง MATTRESS ขนาด 4x2x0.30 ม.	316.800	ลบ.ม.	2,436.62	771,921.21	1.3417	3,269.21	1,035,686.68	
5.4	[13.7]งานแผ่นใยสังเคราะห์	1,728.810	ตร.ม.	119.70	206,938.55	1.3417	160.60	277,649.45	
6	[21]งานราวกันตก	76.000	เมตร	655.87	49,846.12	1.3417	879.98	66,878.53	
7	งานทาง สะพานและท่อเหลี่ยม : ราคากลาง							59,904.66	
รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น					6,983,740.46	รวมราคากลางทั้งสิ้น		9,429,989.19	
						บวกเพิ่ม 5% ของราคากลาง (เฉพาะ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้)		9,901,488.64	

ราคากลาง (..... เก้าล้านเก้าแสนหนึ่งพันสี่ร้อยแปดสิบแปดบาทหกสิบสี่สตางค์ .....)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      จ้างโครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองอัยเยอร์เวง บริเวณศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก กม. 28 หมู่ที่ 1 ตำบลอัยเยอร์เวง อำเภอเบตง จังหวัดยะลา ความยาวไม่น้อยกว่า 300 เมตร

โดยวิธีคัดเลือก/เขื่อนทดน้ำ (ฝาย เขื่อนระบายน้ำ)

หน่วยงาน      สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดยะลา / กรมโยธาธิการและผังเมือง

**หมายเหตุ** ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0408.5/158 ลงวันที่ 5 มกราคม 2548 เรื่องการช่วยเหลือผู้ประกอบการอาชีพรับเหมาก่อสร้างในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ข้อ 3.5 กำหนดให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์ปกติ และบวกเพิ่มเป็นค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน จำนวนร้อยละ 5 ของราคากลางที่คำนวณได้



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างโครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองอัยเยอร์เวง บริเวณศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก กม. 28 หมู่ที่ 1 ตำบลอัยเยอร์เวง อำเภอเบตง จังหวัดยะลา ความยาวไม่น้อยกว่า 300 เมตร
โดยวิธีคัดเลือก/เขื่อนทดน้ำ (ฝาย เขื่อนระบายน้ำ)	
หน่วยงาน	สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดยะลา / กรมโยธาธิการและผังเมือง

ชญาภา ศรีสวัสดิ์  
( ชญาภา ศรีสวัสดิ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

สถาพร ชนะชนม์  
( สถาพร ชนะชนม์ )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
  
ยาชีร์ หละเขี้ยว  
( ยาชีร์ หละเขี้ยว )  
กรรมการกำหนดราคากลาง