

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองกำนันเทียน		
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตหนองแขม		
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		302,924,000.00	บาท
4. ลักษณะงาน	โดยสังเขป โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองกำนันเทียน		
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	23 พฤศจิกายน 2566	เป็นเงิน	239,672,000.00 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง	6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน		
	6.2		
	6.3		
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	7.1 นายเฉลิมชัย พสุนธาวิโรจน์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง		
	7.2 นายธรากร สุวรรณ กรรมการกำหนดราคากลาง		
	7.3 นายนภดล อ่อนแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง		

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน  
โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. กองกั้นเขื่อน  
ฝายโยธา ฝายกั้นเขตหนองแขม**

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	จำนวนต้นทุน ต่อหน่วย(บาท)	จำนวนต้นทุน (บาท)	Factor F	ราคาตลาด		หมายเหตุ
							ราคาตลาด ต่อหน่วย	ราคาตลาด	
1	งานก่อสร้างชลประทาน ก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. กองกั้นเขื่อน ตามแบบ CK-5601 ยาวประมาณ 4,870 เมตร 1.1 จัดหาและติดตั้งเข็ม (0.35x0.40x0.00x16.00 ม. จำนวน 1.2 งานฝังเข็มกับดิน ค.ส.ล. จำนวน งานตามปกติตั้งเขื่อน ยาวประมาณ งานทางเดินตั้งเขื่อน ยาวประมาณ 3.1 งานรื้อต่อคอนกรีต 3.2 งานรื้อที่ทางเดิน ค.ส.ล. เดิม จำนวน 3.3 งานรื้อเข็มกับเข็มเดิม จำนวน 3.4 งานขุดลอกของ ปริมาณดินประมาณ 3.5 งานถมดินหลังเขื่อน ยาวประมาณ 3.6 งานปิดกั้นแนวเขื่อน จำนวน ติดตั้งราวเหล็กกันค้ำ รวม 2 ชั้น ยาวประมาณ ติดตั้งบันไดเหล็ก จำนวน งานระวางเหล็กค้ำคานเดิมตามแบบเลขที่ SN.3/1 จำนวน 8 แห่ง 6.1 ส่วนรับสะพาน (สองฝั่ง) 6.2 ส่วนที่สะพาน	6,496.00	คัน	21,980.00	142,782,080.00	1.2003	26,382.59	171,381,330.62	
		6,496.00	ช่อง	3,620.00	23,508,280.00	1.2003	4,345.09	28,216,988.48	
		4,870.00	ม.	2,390.00	11,639,390.00	1.2003	2,868.72	13,970,651.79	
		4,870.00	ม.	1,410.00	6,866,700.00	1.2003	1,692.42	8,242,100.01	
		158.00	จุด	100.00	15,800.00	1.2003	120.03	18,964.74	
		581.00	ถ.ม.	1,650.00	958,650.00	1.2003	1,980.50	1,150,667.60	
		320.00	ถ.ม.	1,650.00	528,000.00	1.2003	1,980.50	633,758.40	
		4,225.00	ถ.ม.	300.00	1,267,500.00	1.2003	360.09	1,521,380.25	
		4,870.00	ม.	50.00	243,500.00	1.2003	60.02	292,273.05	
		28.00	จุด	180.00	5,040.00	1.2003	216.05	6,049.51	
		4,870.00	ม.	1,710.00	8,327,790.00	1.2003	2,052.51	9,995,738.31	
		97.00	แห่ง	3,210.00	311,370.00	1.2003	3,852.96	373,737.41	
8.00	แห่ง	164,610.00	1,316,880.00	1.2003	197,561.38	1,580,651.06			
80.00	เมตร	16,720.00	1,337,600.00	1.2003	20,069.02	1,605,521.28			
				<b>รวมจำนวนต้นทุนส่วนที่ 1</b>	<b>199,108,400.00</b>				
7	ค่าใช้สอยศึกษาแบบไปรษณกรรม	1	บาท	637,736.00	637,736.00	1.0100	682,377.52	682,377.52	
		<b>รวมจำนวนต้นทุน ส่วนที่ 2</b>				<b>637,736.00</b>			
				<b>รวมจำนวนต้นทุนส่วนที่ 1 + 2</b>	<b>199,746,136.00</b>				

หมายเหตุ ค่า Factor F งานก่อสร้างชลประทาน (ส่งทุก 1)  
- เงินจ่ายล่วงหน้า 0% - ค่าคอมมิชชั่น 7% ต่อปี  
- เงินประกันผลงาน 10% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%  
ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค 0333.2/1 499 ต.ร. 28 ต.ค 2566

**1635/06**  
(นายณัฐชัย พุฒชาติโรจน์)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  
ฝายโยธา สำนักงานเขตหนองแขม

**1635/06**  
(นายวรากร สุวรรณ)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน  
ฝายโยธา สำนักงานเขตหนองแขม

**1635/06**  
(นายภคพล อ่อนแก้ว)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน  
ฝายโยธา สำนักงานเขตหนองแขม

รวมราคากลางทั้งสิ้น 239,672,190.04  
ปีงบประมาณ 2567  
( กองช่างโยธา สำนักงานเขตหนองแขม )