

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ..โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำกุดปราสาท ตำบลสมอ อำเภอบางบาล จังหวัดศรีสะเกษ .....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ..กองพัฒนาแหล่งน้ำ ๒ ..กรมทรัพยากรน้ำ .....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..๕๖,๘๓๒,๐๐๐ บาท (ห้าสิบล้านแปดแสนสามหมื่นสองพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป
- ๔.๑ งานเตรียมพื้นที่
  - ๔.๒ งานดิน
  - ๔.๓ งานโครงสร้าง
  - ๔.๔ งานป้องกันการกัดเซาะ
  - ๔.๕ งานท่อและอุปกรณ์
  - ๔.๖ งานประกอบอาคารชลประทาน
  - ๔.๗ งานรื้อถอนโครงสร้าง คสล.
  - ๔.๘ งานเปิดเตล็ด
  - ๔.๙ งานระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์
  - ๔.๑๐ งานประชาสัมพันธ์โครงการ
๕. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ **๑๓ มี.ค. ๒๕๖๘** เป็นเงิน **๕๑,๕๖๙,๕๗๐.๑๘** บาท  
(ห้าสิบล้านห้าแสนหกหมื่นเก้าพันห้าร้อยเจ็ดสิบบาทสิบแปดสตางค์) .....
๖. บัญชีประมาณราคากลาง
- ๖.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔) แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)
  - ๖.๒ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน
  - ๖.๓ สืบราคาจากพาณิชย์จังหวัด, สืบราคาจากท้องตลาด
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)
- |                                |  |                     |
|--------------------------------|--|---------------------|
| ๗.๑ นายสรศักดิ์ ใจประเสริฐ     | ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านระบบการอนุรักษ์แหล่งน้ำ | ประธานกรรมการ       |
| ๗.๒ นายคมสัน สัจจวรรณคุณ       | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ                      | กรรมการ             |
| ๗.๓ นางสาวสุทธิณี น้อยเหลือ    | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ                      | กรรมการ             |
| ๗.๔ นายวันเสด็จ จันทร์สุวรรณ   | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ                      | กรรมการ             |
| ๗.๕ นายฐิติวัฒน์ สุคนธประดิษฐ์ | วิศวกรโยธาชำนาญการ                           | กรรมการและเลขานุการ |



ชื่อโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำกุดปราสาท

ตำบลสมอ อำเภอลำดวน จังหวัดศรีสะเกษ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

วันที่ ธันวาคม 2567

กองพัฒนาแหล่งน้ำ 2 กรมทรัพยากรน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย(บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)				
<b>1. งานเตรียมพื้นที่</b>									
1.1	งานลาดยางและถมดิน ไม้	74,550.00	ตัน	2.67	199,048.50	1.2229	3.26	243,033.00	
1.2	งานสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	201,600.00	ลบ.ม.	0.76	153,216.00	1.2229	0.92	185,472.00	
<b>2. งานดิน</b>									
2.1	งานขุดเปิดหน้าดิน (ระยะขนาบทั้ง 1 กม.)	10,550.00	ลบ.ม.	44.79	472,534.50	1.2229	54.77	577,823.50	
2.2	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร (ระยะขนาบทั้ง 1 กม.)	5,000.00	ลบ.ม.	33.42	167,100.00	1.2229	40.86	204,300.00	
2.3	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร (ระยะขนาบทั้ง 2 กม.)	5,300.00	ลบ.ม.	36.82	195,146.00	1.2229	45.02	238,606.00	
2.4	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร (ระยะขนาบทั้ง 3 กม.)	5,000.00	ลบ.ม.	40.22	201,100.00	1.2229	49.18	245,900.00	
2.5	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร (ระยะขนาบทั้ง 4 กม.)	16,000.00	ลบ.ม.	43.62	697,920.00	1.2229	53.34	853,440.00	
2.6	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร (ระยะขนาบทั้ง 5 กม.)	14,400.00	ลบ.ม.	47.02	677,088.00	1.2229	57.50	828,000.00	
2.7	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร (ระยะขนาบทั้ง 7 กม.)	292,000.00	ลบ.ม.	53.81	15,712,520.00	1.2229	65.80	19,213,600.00	
2.8	งานดินถมอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95 %	17,870.00	ลบ.ม.(แน่น)	103.32	1,846,328.40	1.2229	126.35	2,257,874.50	
2.9	งานลูกรังบดอัดแน่น	2,405.00	ลบ.ม.(แน่น)	100.40	241,462.00	1.2229	122.77	295,261.85	
<b>3. งานโครงสร้าง</b>									
3.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง	355.00	ลบ.ม.	4,346.15	1,542,883.25	1.1836	5,144.10	1,826,155.50	
3.2	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	15,100.00	กก.	29.89	451,339.00	1.1836	35.37	534,087.00	
3.3	งาน Elastic Joint Filler ขนาด 1.00 ซม.	35.00	ตร.ม.	663.12	23,209.20	1.1836	784.86	27,470.10	
3.4	งานแผ่นยางกันซึม (Waterstop Type B)	118.00	ม.	575.00	67,850.00	1.1836	680.57	80,307.26	
<b>4. งานป้องกันการกัดเซาะ</b>									
4.1	งานแผ่นใยสังเคราะห์ ชนิดที่ 2 (Geotextile)	1,601.00	ลบ.ม.	110.50	176,910.50	1.2229	135.13	216,343.13	
4.2	งานหินเรียงในกล่องลวดตาข่าย Gabion								
	กล่อง Gabion ขนาด 1.00 x 1.00 x หน้า 0.50 ม.	812.00	ลบ.ม.	1,949.00	1,582,588.00	1.2229	2,383.43	1,935,345.16	

ชื่องานที่ 1	ชื่องานที่ 2		ชื่องานที่ 3	ชื่องานที่ 4	ชื่องานที่ 5	ชื่องานที่ 6	ค่า Factor F	ชื่องานที่ 7		หมายเหตุ
	ลำดับที่	รายการ						ปริมาณ	หน่วย	
<b>5. งานท่อและอุปกรณ์</b>										
5.1		งานท่อคอนกรีตเสริมเหล็กปากลิ้นราง ชั้น 3 ขนาด Dia. 0.80 ม.	10.00	ท่อน	1,301.77	13,017.70	1.2229	1,591.93	15,919.30	
5.2		งานท่อคอนกรีตเสริมเหล็กปากลิ้นราง ชั้น 3 ขนาด Dia. 1.00 ม.	84.00	ท่อน	1,850.80	155,467.20	1.2229	2,263.34	190,120.56	
<b>6. งานประกอบอาคารชลประทาน</b>										
6.1		งานจัดทาสีและติดตั้งท่อระบายน้ำขนาด 1.00 x 1.00 ม. (ตามแบบ มฐ.DWR7-GS-06) พร้อมเครื่องกั้น แรงยกไม่น้อยกว่า 400 กก. (ตามแบบ มฐ.DWR8-HW-02)	1.00	ชุด	118,750.00	118,750.00	1.1836	140,552.50	140,552.50	
6.2		งานจัดทาสีและติดตั้งบานประตูรั้วน้ำทางเดียว (FLAP GATE) ขนาด Dia. 0.80 ม. (ตามแบบ)	2.00	ชุด	32,500.00	65,000.00	1.1836	38,467.00	76,934.00	
<b>7. งานรื้อถอนโครงสร้าง คสล.</b>										
7.1		งานรื้อถอนโครงสร้าง คสล.	95.00	ลบ.ม.	667.61	63,422.95	1.2229	816.42	77,559.90	
<b>8. งานเปิดตัด</b>										
8.1		งานขุดเปิดตัดโครงการ (คสล.)	1.00	ชุด	68,200.00	68,200.00	1.1836	80,721.52	80,721.52	
8.2		งานขุดเปิดตัดโครงการ (เขี่ยเหล็ก)	2.00	ชุด	9,400.00	18,800.00	1.1836	11,125.84	22,251.68	
8.3		งานเหล็กแสดงการตีบ้น้ำ	3.00	ชุด	4,966.00	14,898.00	1.1836	5,877.75	17,633.25	
8.4		งานสะพานไม้ชมระบบนิเวศน์	1.00	ชุด	4,053,295.30	4,053,295.30	1.1836	4,797,480.31	4,797,480.31	
8.5		งานบันไดลิง	42.00	ชุด	190.57	8,003.94	1.1836	225.55	9,473.10	
<b>9. งานระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์</b>										
9.1		งานระบบช่วงเพชุน้ำ	1.00	ชุด	2,715,694.67	2,715,694.67	1.0700	2,905,793.29	2,905,793.29	
9.2		งานไฟฟ้าแผงเซลล์แสงอาทิตย์และปั๊ม	1.00	ชุด	3,579,157.91	3,579,157.91	1.0700	3,829,698.96	3,829,698.96	
9.3		งานเครื่องกรองเกษตร	1.00	ชุด	1,143,989.84	1,143,989.84	1.0700	1,224,069.12	1,224,069.12	
9.4		งานติดตั้งถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาสขนาดไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. 2. จึงต่อชุด	1.00	ชุด	4,809,525.54	4,809,525.54	1.0700	5,146,192.32	5,146,192.32	
9.5		งานระบบกระจายน้ำ	1.00	ชุด	2,458,085.40	2,458,085.40	1.0700	2,630,151.37	2,630,151.37	

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ช่องที่ 7	หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย(บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)	ราคากลาง ราคากลางต่อหน่วย ราคากลาง	
<b>10.งานประชาสัมพันธ์โครงการ</b>							
10.1	งานประชาสัมพันธ์โครงการ	1.00	هما	500,000.00	500,000.00	535,000.00	535,000.00
10.2	งานแบบจำลองกายภาพ	1.00	هما	100,000.00	100,000.00	107,000.00	107,000.00
<b>รวมเงินค่างาน</b>						รวมราคากลางทั้งสิ้น	51,569,570.18

( ทำเลียบเอ็ดล้าหน้าหันสหนักหมั้นเก้าพันห้าร้อยเจ็ดล็ดลึบบบาทลึบบแปดสตางค์ )

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

( นายสรศักดิ์ ใจประเสริฐ )

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านระบบการอนุรักษ์แหล่งน้ำ

ลงชื่อ.....กรรมการ  
( นายคมสัน สัจจะวรรณคุณ )  
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ.....กรรมการ  
( นางสาวสุทธิณี น้อยเหลือ )  
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ.....กรรมการ  
( นายวันเสด็จ จันทร์สุวรรณ )  
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ  
( นายวิฑูรย์ อดิเรกประดิษฐ์ )  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ.....  
( นายสรศักดิ์ ใจประเสริฐ )  
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านระบบการอนุรักษ์แหล่งน้ำ  
รักษาการแทนผู้อำนวยการกองพัฒนาแหล่งน้ำ  
ปฏิบัติการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

๑ ๓ ม.ค. ๒๕๖๘