

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กิจกรรมก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำวัง บ้านสองแควใต้ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาแก้ว อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
หน่วยงาน	สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดลำปาง

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	
1	งานขุดเปิดหน้าดิน	2,250.000	ลบ.ม.	18.85	42,412.50	1.2907	24.32	54,741.81	
2	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	4,886.000	ลบ.ม.	18.98	92,736.28	1.2907	24.49	119,694.71	
3	งานทิ้งหินใหญ่ตื้นเขื่อน	3,082.200	ลบ.ม.	522.20	1,609,524.84	1.2907	674.00	2,077,413.71	
4	กล่องลวดตาข่ายแมทเทรส 2x6x0.3 ม.	150.000	กล่อง	3,200.00	480,000.00	1.2907	4,130.24	619,536.00	
5	งานหินเรียงในกล่องลวดตาข่ายแมทเทรส	691.200	ลบ.ม.	672.20	464,624.64	1.2907	867.60	599,691.02	
6	ถมทรายราดน้ำชุ่มอัดแน่นหน้าเขื่อน	17,718.930	ลบ.ม.	351.26	6,223,951.35	1.2907	453.37	8,033,254.00	
7	แผ่นใยสังเคราะห์หน้าเขื่อน , แผ่นใยสังเคราะห์ปิดเขื่อน	6,185.900	ตร.ม.	85.00	525,801.50	1.2907	109.70	678,651.99	
8	เรียงหินใหญ่พร้อมแทรกโพรงด้วยหินเล็กหน้า เขื่อน	3,482.880	ลบ.ม.	672.20	2,341,191.93	1.2907	867.60	3,021,776.42	
9	งานถมดินหลังเขื่อนบดอัดแน่นวัสดุจากงานดิน ตัด	253.050	ลบ.ม.	43.83	11,091.18	1.2907	56.57	14,315.38	
10	บ่อพักน้ำ ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำ	15.000	แห่ง	3,780.00	56,700.00	1.2414	4,692.49	70,387.38	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กิจกรรมก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำวัง บ้านสองแควใต้ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาแก้ว
อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
หน่วยงาน สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดลำปาง

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	
11	คาน ค.ส.ล. รับราวกันตกพร้อมเสาเข็ม	300.000	ม.	1,110.00	333,000.00	1.2414	1,377.95	413,386.20	
12	คันทัน ค.ส.ล.	300.000	ม.	670.00	201,000.00	1.2414	831.73	249,521.40	
13	บันได ค.ส.ล.	2.000	แท่ง	94,000.00	188,000.00	1.2414	116,691.60	233,383.20	
14	พื้นทางเท้า	821.250	ตร.ม.	540.00	443,475.00	1.2414	670.35	550,529.86	
15	ราวกันตก	290.000	ม.	1,200.00	348,000.00	1.2907	1,548.84	449,163.60	
16	งานระบบท่อส่งดูน้ำ	1.000	แท่ง	72,844.42	72,844.42	1.2414	90,429.06	90,429.06	
2	งานชลประทาน : ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							45,000.00	
รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น					13,434,353.64	รวมราคากลางทั้งสิ้น			
									17,320,875.74

ราคากลาง (..... ลิบเจ็ดล้านสามแสนสองหมื่นแปดร้อยเจ็ดสิบห้าบาทเจ็ดสิบสี่สตางค์)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กิจกรรมก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำวัง บ้านสองแควใต้ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาแก้ว
	อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
หน่วยงาน	สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดลำปาง



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กิจกรรมก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำวัง บ้านสองแควใต้ หมู่ที่ ๒ ตำบลนาแก้ว
	อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
หน่วยงาน	สำนักโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดลำปาง

ธานินทร์ อินนาค
(ธานินทร์ อินนาค)
กรรมการกำหนดราคากลาง

พงศ์ศิริ รุกิจเจริญ
(พงศ์ศิริ รุกิจเจริญ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ประเสริฐ เพ็ญแดง
(ประเสริฐ เพ็ญแดง)
กรรมการกำหนดราคากลาง