

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ จ้างเหมาปรับปรุงผนังลำเซบายบ้านดอนว่าน-บ้านท่ายางชุม (ระยะ ๒) อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ

/หน่วยงานเจ้าของโครงการชลประทานอำนาจเจริญ สขป.๗

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๓๘๐,๐๐๐ บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ๑.งานขุดลอกบ่อก่อสร้างอาคารระบายน้ำ

๒. งานก่อสร้างทำนบดินคันผนัง

๓. งานจุดกัลป์รบนคันดิน ๔ แห่ง

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เป็นเงิน ๒,๓๓๕๙,๗๘๐.๖๕บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ งานดินขุดบ่อก่อสร้างอาคารระบายน้ำ ๒,๗๓๗ ลบ.ม .

๕.๒ งานก่อสร้างทำนบดินคันผนัง

๕.๒.๑ งานดินขุดลอกหน้าดินเดิมจนหมดอินทรีวัตถุหรือดินอ่อนลึกไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ ม ตลอดแนวที่จะก่อสร้างคันผนัง ด้วยเครื่องจักร ๔,๓๒๙ ลบ.ม

๕.๒.๒ งานดินขุดร่องแกนตามแบบ ด้วยเครื่องจักร ๙,๖๐๐ ลบ.ม

๕.๒.๓ งานดินคัดสรรไปถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักรความแน่นไม่น้อยกว่า ๙๕% S.P.C.T ด้วยเครื่องจักร ๑๔,๙๓๙ ลบ.ม

๕.๒.๔ งานดินลูกรังบดอัดแน่นหนา ๐.๒๐ ม. โดยให้มีความแน่นไม่น้อยกว่า ๙๕% Mod.P.C.T ๗๖๘ ลบ.ม

๕.๓ งานจุดกัลป์รบนคันดิน ๔ แห่ง

๕.๓.๑ งานดินขุดลอกหน้าดินเดิมจนหมดอินทรีวัตถุ หรือดินอ่อนนี้กไม่น้อยกว่า ๐.๒๐ ม ตลอดแนวที่จะก่อสร้างคันผนังด้วยเครื่องจักร ๓๘ ลบ.ม

๕.๓.๒ งานดินคัดสรรไปถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร ความแน่นไม่น้อยกว่า ๙๕% S.P.C.T ด้วยเครื่องจักร ๔๘๐ ลบ.ม.

๕.๓.๓ งานลูกรังบดอัดแน่นหนา ๐.๒๐ ม โดยให้มีความแน่นไม่น้อยกว่า ๙๕% Mod.P.C.T ๓๘ ลบ.ม.

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายสวัสดิ์ นาคสุทธิ

๖.๒ นายอนุสิทธิ์ คงพิกุล

๖.๓ นายครองศักดิ์ สุวรรณมณี

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

จ้างหมาบปรับปรุงพื้นที่งานเขายาวบ้านคองวาน - บ้านท่าทรายชุม (ระยะที่ 2) อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ โครงการชลประทานอำนาจเจริญ สำนักชลประทานที่ 7

ข้อที่ (1)	ข้อที่ (2)	ข้อที่ (3)	ข้อที่ (5)	ข้อที่ (6)	ข้อที่ (7)	ค่า	ข้อที่ (8)	
							ราคาถาวรเฉลี่ย	ราคาจรรยาบรรณ
ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา	รวมทั้งสิ้น	FACTOR	บาท/หน่วย	ราคาจรรยาบรรณ (บาท)
ที่	งานก่อสร้างเขายาวบ้านคองวาน					F		
	ถมดินถมทราย							
1	ดินขุดบ่อก่อสร้างอาคารระบายน้ำ	2,737	ลบ.ม	17.42	47,678.54	1.3240	23.06	63,115.22
2	งานก่อสร้างทำนบดินคันหนึ่ง							
	2.1 ดินขุดเปิดหน้าดิน (0.50 ม.) ด้วยเครื่องจักร	4,329	ลบ.ม	37.29	161,428.41	1.3240	49.37	213,722.73
	2.2 ดินขุดร่องงาน ด้วยเครื่องจักร	9,600	ลบ.ม	28.27	271,392.00	1.3240	37.42	359,232.00
	2.3 ดินคัดเลือกถมบ่อคันหนึ่ง 95% S.P.C.T ด้วยเครื่องจักร	14,939	ลบ.ม	78.01	1,165,412.90	1.3240	103.28	1,542,899.92
	2.4 ฤกษ์การขุดคันหนึ่ง 95% M.P.C.T ด้วยเครื่องจักร	768	ลบ.ม	98.74	75,829.86	1.3240	130.72	100,392.96
3	จุดกลับรถคันหนึ่ง 4 แห่ง							
	3.1 ดินขุดเปิดหน้าดิน (0.20 ม.) ด้วยเครื่องจักร	38	ลบ.ม	37.29	1,417.02	1.3240	49.37	1,876.06
	3.2 ดินคัดเลือกถมบ่อคันหนึ่ง 95% S.P.C.T ด้วยเครื่องจักร	480	ลบ.ม	78.01	37,445.49	1.3240	103.28	49,574.40
	3.3 ฤกษ์การขุดคันหนึ่ง 95% M.P.C.T ด้วยเครื่องจักร	38	ลบ.ม	98.74	3,752.00	1.3240	130.72	4,967.36
						รวมราคากลางทั้งสิ้น		
						1,764,356.22		2,335,780.65

ตัวหนังสือ ( สอนสำเนาและสำเนาที่พิมพ์เตรียมเปิดสืบหาทุกที่ที่ต่าง )

ลงชื่อ ( นายสวัสดิ์ นาคสุทธิ )  
 นายช่างชลประทาน อาวุโส  
 วิศวกรชลประทานชำนาญการ

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
 กรรมการ

ลงชื่อ ( นายครองศักดิ์ สุวรรณมณี )  
 วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ  
 กรรมการ