

### แบบสรุปราคากลางค่างานก่อสร้างชลประทาน

คำสั่งจังหวัดอุบลราชธานี ที่ 334/2567 ลงวันที่ 20 เดือนสิงหาคม พ.ศ.2567

โครงการ ขุดลอกลำห้วยสาธารณประโยชน์ “ห้วยตองแวด” ช่วงบ้านหนองหอ หมู่ที่ 9 ตำบลคูเมือง เข้มเขตตำบลเมืองศรีโค

สถานที่ บ้านหนองหอ หมู่ที่ 9 ตำบลคูเมือง อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบเลขที่ ( ตามแบบ ที่ อบต.คท.001 )

หน่วยงาน อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบรายการประมาณการ จำนวน 1.00 แผ่น

คำนวณราคากลาง กองช่าง อบต.คูเมือง อ.วารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี ( หน่วย:บาท )

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างาน	หมายเหตุ
1	กลุ่มงาน ก่อสร้างทาง		Factor F
2	กลุ่มงาน ก่อสร้างอาคาร	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
3	กลุ่มงานก่อสร้าง สะพานและท่อเหลี่ยม	-	- ภาษี 7%
4	กลุ่มงานก่อสร้าง ชลประทาน	1,814,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ	1,814,000.00	- เงินประกันผลงานหัก 0%
	ราคากลาง	1,814,000.00	- พื้นที่ปกติ
	ตัวอักษร	หนึ่งล้านแปดแสนหนึ่งหมื่นสี่พันบาทถ้วน	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการฯ

(นางสาวบุญเรือง นิลคำอ่อน)

ตำแหน่ง ปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( นายมนัส อนุสนธิ์ )

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายอิสราณวัฒน์ สารวิจารย์)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาฯ

ผู้เห็นชอบโครงการ .....

( นายธนฤทธิ์ ครองยุทธ )

ปลัดอำเภอ หัวหน้ากลุ่มงานบริหารงานปกครอง

ผู้อนุมัติโครงการ .....

( นายอุดมศักดิ์ นวลศิริ )

นายอำเภวารินชำราบ

วันที่ ๒๗ ส.ค. ๒๕๖๗

## แบบสรุปราคางานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ ขุดลอกลำห้วยสาธารณประโยชน์ “ห้วยตองแหวด” ช่วงบ้านหนองหอ หมู่ที่ 9 ตำบลคูเมือง เข็มเขตตำบลเมืองศรีโค ๖

ปริมาณงาน ขนาดปากบ่อที่ขุด กว้าง 30 เมตร ยาว 350 เมตร รวมความลึก 3.50 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองหอ หมู่ที่ 9 ตำบลคูเมือง อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบเลขที่ ( ตามแบบ ที่ อบต.ค.ม.ชล.001 )

คำนวณราคาเมื่อวันที่

27/8/2567

ราคาน้ำมัน 33.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย × FF	ราคากลาง
1	งานวางป่า							
	1.1 งานถากถาง	ตร.ม.	24,000	1.300	31,200.0	1.3392	1.741	41,783.040
	1.2 งานถากถางและล้มต้นไม้	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานดินขุด							
	2.1 งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม.	19,175.00	29.840	572,182.0	1.3392	39.962	766,266.134
	2.2 งานดินขุดยาก	ลบ.ม.						
3	งานขนย้ายดิน ( ด้วยรถ 10 ล้อ )							
	3.1 งานขนย้ายดิน ในระยะทาง 6 กม.	ลบ.ม.	16,000.00	15.28	244,512.0	1.3392	20.466	327,450.470
	3.2 งานล้มกองดินถม ด้วยรถไถ	เที่ยว	1,600.00	10	16,000.0	1.3392	13.392	21,427.200
	3.3 งานปรับเกรดพร้อมบดทับดินถมฯ 42.5 %	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานโครงสร้าง และงานอื่น ๆ							
	4.1 งานสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม.	1,000.00	0.76	760.0	1.3392	1.018	1,017.792
	4.2 งานวางท่อกลม คสล.ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ท่อน	200.00	2,252.53	450,505.8	1.3392	3,016.587	603,317.306
	4.3 งานตาดคอนกรีตปากท่อ คสล. (ตามแบบฯ)	จุด	8.00	5,000.00	40,000.0	1.3392	6,696.000	53,568.000
5	งานติดตั้งป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์	ชุด	1.00					ราคาใน Factor f.
					1,355,159.754		TOTAL	1,814,829.943

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างชลประทาน

=

1,814,829.943

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างชลประทาน

=

1.3392

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง

หนึ่งล้านแปดแสนหนึ่งหมื่นสี่พันบาทถ้วน

1,814,000.000

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณราคา

(นายอิสราณวัฒน์ สาระวิจารณ์)

นายช่างโยธาฯ

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

(นายมนัส อนุสนธิ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง