

รายละเอียดโครงการกลาง

ประกวดราคาซื้อวัสดุวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเหล็กเหล็กรูปพรรณขนาด 600 มม.หนา 6.0 มม.ยาวท่อนละ 6 ม.และอื่นๆ จำนวน 8 รายการ
ระบบส่งน้ำทำอ่างเก็บน้ำคลองระบืออก (ระยะที่ 2)
โครงการชลประทานระบืออก

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ระยะทาง	ราคาวัสดุ ไม่รวมภาษี	ค่าขนส่ง	ค่าวัสดุรวมค่า ขนส่ง	ราคาประเมินภาษี 7%	ขอใช้	ราคากลาง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)=(6)+(7)	(9)=(8)×1.07	(10)	(11)=(10)×(3)
ระบบส่งน้ำทำอ่างเก็บน้ำคลองระบืออก (ระยะที่ 2)										
1	ท่อเหล็กเหล็กรูปพรรณขนาด 600 มม.หนา 6.0 มม. ยาวท่อนละ 6 ม. มอก.427-2531	242	ท่อน	200	33,100.00	140.00	33,240.00	35,566.80	35,566.80	8,607,165.60
2	ข้อลวดเหล็กเหล็กรูปพรรณขนาด 600×500 มม.หนา 6.0 มม.ปลายเรียบ 2 ด้าน มอก.427-2531	1	ท่อน	200	18,950.00	-	18,950.00	20,276.50	20,276.50	20,276.50
3	ข้อลวดสามทางเหล็กเหล็กรูปพรรณขนาด 600×100×600 มม.หนา 6.0×2.65 มม. มอก.427-2531	4	ท่อน	200	23,500.00	-	23,500.00	25,145.00	-25,145.00	100,580.00
4	ข้อโค้ง 22.5 องศา เหล็กเหล็กรูปพรรณขนาด 600 มม.หนา 6.0 มม.ปลายเรียบ 2 ด้าน	3	ท่อน	200	25,512.00	-	25,512.00	27,297.84	27,297.84	81,893.52
5	ข้อโค้ง 45 องศา เหล็กเหล็กรูปพรรณขนาด 600 มม.หนา 6.0 มม.ปลายเรียบ 2 ด้าน	11	ท่อน	200	26,950.00	-	26,950.00	28,836.50	28,836.50	317,201.50
6	ประตุน้ำใต้ดิน ขนาด 100 มม.	7	ตัว	200	8,900.00	-	8,900.00	9,523.00	9,523.00	66,661.00
7	แอร์วาล์ว ขนาด 100 มม.	6	ตัว	200	17,000.00	-	17,000.00	18,190.00	18,190.00	109,140.00
8	ทึบกายแรงประตุน้ำ ขนาด 100 มม.	7	ตัว	200	3,745.00	-	3,745.00	4,007.15	4,007.15	28,050.05
รวม 8 รายการ										9,330,968.17

(นายจิรพงษ์ ศาสตรัมย์ม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอรุณ เทียนสว่าง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอนุพงศ์ ผดุงนิก)

กรรมการกำหนดราคากลาง