

ใบแจ้งปริมาณและราคา

งานจัดซื้องานท่อและอุปกรณ์ประกอบต่างๆ

สำนักงานชลประทานที่ 14 งานจัดทำแหล่งน้ำเพื่อผลิตอาหารสัตว์สนับสนุนโครงการซึ่งท่วมัน ตามพระราชดำริ แห่งที่ 1 (ระยะที่ 2)

จัดซื้อเลขที่ _____

"ราคากลาง"

ข้อที่ 1	ข้อที่ 2	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ข้อที่ 7	ข้อที่ 8	ข้อที่ 9
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาจากแหล่ง บาท/หน่วย	ค่าขนส่ง บาท/หน่วย	รวมเงิน บาท/หน่วย	ขอใช้ บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น บาท
1	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ชนิดปากลิ้นราง ขึ้นคุณภาพ คล.3 มอก.128 ขนาด Ø 800 มม.	47.00	ฟุต			1,320.00	1,320.00	62,040.00
2	ท่อ พี.วี.ซี. แข็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบท่อปลายบานชนิดต่อด้วยแหวนยาง ขึ้นคุณภาพ PVC 8.5 ใช้ตาม มอก.17 พร้อมแหวนยาง ใช้ตาม มอก.237 ขนาด Ø 500 มม.	120.00	ฟุต			24,995.00	24,995.00	2,999,400.00
3	ท่อโด้งเหล็กหล่อเทาปลายปากกระซัง 2 ตัน ชนิดและมุมต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 500 มม. มุม 22.50 องศา	2.00	ฟุต			20,880.00	20,880.00	41,760.00
	ขนาด Ø 500 มม. มุม 45.00 องศา	2.00	ฟุต			22,477.00	22,477.00	44,954.00
	ขนาด Ø 500 มม. มุม 90.00 องศา	1.00	ฟุต			24,030.00	24,030.00	24,030.00
4	ท่อเส้นเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 1 ตัน ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 500 มม.	1.00	ฟุต			10,500.00	10,500.00	10,500.00
5	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 2.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายต่อด้วยเกลียว ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 100 มม.	3.00	ฟุต			1,434.00	1,434.00	4,302.00
6	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 0.20 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายต่อด้วยเกลียว ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 100 มม.	3.00	ฟุต			445.00	445.00	1,335.00
7	ประตูลอยระบายอากาศ สำหรับงานประปา แบบลูกลอยอยู่ ส่วนติดตั้งเป็นหน้างาน ขึ้นคุณภาพ PN10 ใช้ตาม มอก.1368 ขนาด Ø DN 100 มม.	3.00	ชุด			19,643.00	19,643.00	58,929.00
8	ประตูน้ำทองเหลืองค้ำโยกชนิดลิ้นบอลล์ ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 4 นิ้ว	3.00	ชุด			4,065.00	4,065.00	12,195.00
9	สามทางเหล็กหล่อเทาปลายเรียบ 2 ตัน และปลายหน้างานกลาง ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 500x100 มม.	3.00	ฟุต			24,500.00	24,500.00	73,500.00
	ยอดยกไป							

ใบแจ้งปริมาณและราคา

งานจัดซื้องานท่อและอุปกรณ์ประกอบต่างๆ

สำเนางานชลประทานที่ 14 งานจัดทาแหล่งน้ำเพื่อผลิตอาหารสัตว์สนับสนุนโครงการซึ่งร่วมมือ ตามพระราชดำริ แห่งที่ 1 (ระยะที่ 2)

จัดซื้อเลขที่ _____

"ราคากลาง"

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ช่องที่ 7	ช่องที่ 8	ช่องที่ 9
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาจากแหล่ง บาท/หน่วย	ค่าขนส่ง บาท/หน่วย	รวมเงิน บาท/หน่วย	ขอใช้ บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น บาท
	ยอดคงมา							
10	ท่อเหล็กกล้าอวาล์งกระสวยท่อขนาด 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ต่ำน ใช้ตาม มอก.277	400	ฟุต			3,584.00	3,584.00	14,336.00
	ขนาด Ø 100 มม.							
11	ท่อเหล็กกล้าอวาล์งกระสวยท่อขนาด 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ต่ำน ใช้ตาม มอก.277	200	ฟุต			3,862.00	3,862.00	7,724.00
	ขนาด Ø 100 มม.							
12	ท่อเหล็กกล้าอวาล์งกระสวยท่อขนาด 0.30 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ต่ำน ใช้ตาม มอก.277	200	ฟุต			447.00	447.00	894.00
	ขนาด Ø 100 มม.							
13	ท่อเส้นเหล็กหล่อทาบลายหน้างาน 2 ต่ำน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918	200	ฟุต			20,600.00	20,600.00	41,200.00
	ขนาด Ø 500 มม.							
14	ท่อเส้นเหล็กหล่อทาบลายหน้างานและปลายเรียบ ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918	800	ฟุต			7,440.00	7,440.00	59,520.00
	ขนาด Ø 500 มม.							
15	สนทางเหล็กหล่อทาบลายหน้างาน 3 ต่ำน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918	200	ฟุต			25,700.00	25,700.00	51,400.00
	ขนาด Ø 500x100 มม.							
16	ประตุน้ำเหล็กหล่อลิ้นยกแบบรอกลิ้นโลหะสำหรับงานประปา ชนิดก้านไม่ยกมกลีวในตัวเรือ (การกั้นรั้วที่ก้นใช้วัสดุอัด) ปลายหน้างาน ความดันไม่เกินมากกว่า 1 เมกพาสลิตส์ แบบใต้ดิน	200	ชุด			89,750.00	89,750.00	179,500.00
	ขนาด Ø 500 มม.							
	ขนาด Ø 100 มม.					6,000.00	6,000.00	12,000.00
17	ท่อ พี.วี.ซี. แซ็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม ยาวท่อขนาด 4.00 ม. แบบปลายธรรมดา ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 ใช้ตาม มอก.17	10.00	ฟุต			260.00	260.00	2,600.00
	ขนาด Ø 55 มม.							
18	ข้อต่อท่อ พี.วี.ซี. แซ็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภทท่อด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีด แบบข้อต่อตรงชนิดต่อด้วยน้ำยา 2 ต่ำน ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 ใช้ตาม มอก.1131	8.00	ชิ้น			18.00	18.00	144.00
	ขนาด Ø 55 มม.							
19	ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อขนาด 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ช. ปลายหน้างานสองต่าม ชนิดใต้ดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน	2.00	ฟุต			52,982.00	52,982.00	105,964.00
	ขนาด Ø 500 มม.							
	ยอดคงไป							

ใบแจ้งปริมาณและราคา

งานจัดซื้องานท่อและอุปกรณ์ประกอบต่างๆ

สำนักงานชลประทานที่ 14 งานจัดหาแหล่งน้ำเพื่อผลิตอาหารสัตว์สนับสนุนโครงการชั่งหัวมัน ตามพระราชดำริ แห่งที่ 1 (ระยะที่ 2)

จัดซื้อเลขที่ _____

"ราคากลาง"

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ช่องที่ 7	ช่องที่ 8	ช่องที่ 9
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาจากแหล่ง บาท/หน่วย	ค่าขนส่ง บาท/หน่วย	รวมเงิน บาท/หน่วย	ขอใช้ บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น บาท
	ยอดยกมา							
20	ข้อโค้งเหล็กหล่อมุม 90 องศา หน้างาน 1 ด้าน							
	ขนาด Ø 500 มม.	1.00	ท่อน			24,810.00	24,810.00	24,810.00
21	แผ่นเหล็กกรัดท่อขนาด 50x6 มม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดต่างๆ							
	ขนาด Ø 500 มม.	5.00	ชุด			5,460.00	5,460.00	27,300.00
	ขนาด Ø 100 มม.	4.00	ชุด			690.00	690.00	2,760.00
22	ปะเก็นยางสำหรับหน้างาน ชนิดเต็มหน้างาน พร้อมสลักเกลียวและแป้นเกลียว คุณลักษณะตามภาคผนวก ก. ของ มอก.918							
	ขนาด Ø 500 มม.	13.00	ชุด			3,159.00	3,159.00	41,067.00
	ขนาด Ø 100 มม.	8.00	ชุด			329.00	329.00	2,632.00
23	ยิบโลดเหล็กหล่อเทา (สำหรับท่อ พี.วี.ซี. และท่อซีเมนต์ใยหิน) ขนาดต่างๆ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ใช้ตาม มอก.918							
	ขนาด Ø 500 มม.	14.00	ชุด			8,500.00	8,500.00	119,000.00
	ขนาด Ø 100 มม.	2.00	ชุด			860.00	860.00	1,720.00
24	เทปพันเกลียว ยาวม้วนละ 10.00 ม.	3.00	ม้วน			13.00	13.00	39.00
25	น้ำยาหล่อลื่นสำหรับท่อพี.วี.ซี. (ขนาดบรรจุ 1 กก./กระป๋อง)	10.00	กระป๋อง			440.00	440.00	4,400.00
รวมเงินจากลำดับที่ 1 - 25								4,031,955.00

ตัวหนังสือ (สี่ล้านสามหมื่นหนึ่งพันเก้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ประธานกรรมการ
(นายบุญภพ วงศ์วิวัฒน์)

ลงชื่อ กรรมการ
(นายสกุล สุมะโน)

ลงชื่อ กรรมการ
(นายเอกรักษ์ พรหมโณ)

อนุมัติ
(นายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์)
ศส.ชป.๑๔
๖ มิ.ย. ๒๕๕๘