

ราคาากลางซื้อ ท่อเหล็กอบสังกะสี (มอก.277-2532) และอื่นๆ รวม 30 รายการ
โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบบำบัดน้ำบ้านหนองปกติ ต.อาฮี อ.พาลี จ.เลย

รายการ	จำนวน	หน่วย	แหล่ง	ราคาวัสดุที่รวมภาษี	ค่าขนส่งถึงจุดก่อสร้าง	ค่าดำเนินการ	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม	รวมเป็นราคาากลางบาท/หน่วย	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น
1. ท่อเหล็กอบสังกะสี (มอก.277-2532) ขนาด φ 800 มม. ยาวท่อละ 6.00 ม. พร้อมหน้างาน 2 ด้าน	2	ท่อน	จ.มหาสารคาม	68,202.40	-	-	-	68,202.40	136,404.80
2. ท่อเหล็กอบสังกะสี (มอก.277-2532) ขนาด φ 300 มม. ยาวท่อละ 6.00 ม. พร้อมหน้างาน 2 ด้าน	16	ท่อน	จ.มหาสารคาม	18,526.66	-	-	-	18,526.66	296,426.56
3. ท่อเหล็กอบสังกะสี (มอก.277-2532) ขนาด φ 100 มม. ยาวท่อละ 6.00 ม.	14	ท่อน	จ.มหาสารคาม	3,300.00	-	-	-	3,300.00	46,200.00
4. ท่อเหล็กอบสังกะสี (มอก.277-2532) ขนาด φ 50 มม. ยาวท่อละ 6.00 ม.	2	ท่อน	จ.มหาสารคาม	1,710.00	-	-	-	1,710.00	3,420.00
5. ท่ออบบรสิมเหล็ก ชั้นคุณภาพ 3 ขนาด φ 1.00 ม.	42	ท่อน	เลย	2,500.00	-	-	-	2,500.00	105,000.00
6. ท่อเส้นพร้อมหน้างาน 1 ด้าน (มอก.918-2535) ขนาด φ 800 มม.	39	ท่อน	กทท.	29,250.00	-	-	-	29,250.00	1,140,750.00
7. ท่อเส้นพร้อมหน้างาน 1 ด้าน (มอก.918-2535) ขนาด φ 400 มม.	2	ท่อน	กทท.	7,839.00	-	-	-	7,839.00	15,678.00
8. ท่อเส้นพร้อมหน้างาน 1 ด้าน (มอก.918-2535) ขนาด φ 300 มม.	87	ท่อน	กทท.	7,839.00	-	-	-	7,839.00	681,993.00
9. ท่อเส้นกึ่งวอก 1 ด้าน ขนาด φ 100 มม. ยาว 0.20 ม.	84	ท่อน	กทท.	200.00	-	-	-	200.00	16,800.00
10. Air Valve ขนาด φ 50 มม. (มอก.1368-2539)	2	ชุด	กทท.	14,625.00	-	-	-	14,625.00	29,250.00
11. Stop Valve ขนาด φ 50 มม. (มอก.1368-2539)	8	อัน	กทท.	2,568.00	-	-	-	2,568.00	20,544.00
12. ประชูป้ำใต้ดิน ขนาด φ 800 มม. (มอก.256-2540)	8	ชุด	กทท.	427,447.80	-	-	-	427,447.80	3,419,582.40
13. ประชูป้ำใต้ดิน ขนาด φ 400 มม. (มอก.256-2540)	1	ชุด	กทท.	70,200.00	-	-	-	70,200.00	70,200.00
14. ประชูป้ำใต้ดิน ขนาด φ 300 มม. (มอก.256-2540)	14	ชุด	กทท.	35,392.50	-	-	-	35,392.50	495,495.00
15. ประชูป้ำดับ ขนาด φ 100 มม. (มอก.256-2540)	42	ตัว	กทท.	7,020.00	-	-	-	7,020.00	294,840.00
16. หน้างานเหล็กเหนียวชาติ ขนาด φ 800 มม.	6	อัน	กทท.	17,199.00	-	-	-	17,199.00	103,194.00
17. หน้างานเหล็กเหนียวชาติ ขนาด φ 300 มม.	7	อัน	กทท.	2,954.25	-	-	-	2,954.25	20,679.75
18. หน้างานเหล็กเหนียวชาติ ขนาด φ 100 มม.	126	อัน	กทท.	250.00	-	-	-	250.00	31,500.00
19. หน้างานเหล็กเหนียวชาติ ขนาด φ 50 มม.	24	อัน	กทท.	360.00	-	-	-	360.00	8,640.00
20. ท่อเหล็กสามทาง มุม 90° (มอก.918-2535) ลดขนาด φ 800 × 100 × 800 มม. พร้อมหน้างาน 3 ด้าน	10	ตัว	กทท.	58,932.90	-	-	-	58,932.90	589,329.00

.....

 ประธานคณะกรรมการ

.....

 วิศวกร

.....

 กรรมการ

(นายสัมพันธ์ เจริญพันธุ์)

(นายชัยวัฒน์ สุรสรณ์)

(นายสมรศักดิ์ นันทวัฒน์ภริณย์)

นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน

นายช่างชลประทานชำนาญงาน

นายช่างชลประทานชำนาญงาน

ราคาากลางซื้อ ท่อเหล็กอากาลิ่งกะสี (เมอก.277-2532) และอื่นๆ รวม 30 รายการ
โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหนองปกติ ๓.๐๓๕ อ.พาลี จ.เลย


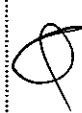
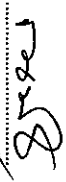
รายการ	จำนวน	หน่วย	แหล่ง	ราคาวัสดุที่ รวมภาษี	ค่าขนส่งถึง จุดก่อสร้าง	ค่าดำเนินการ	มูลค่าเพิ่ม	รวมเป็นราคาากลาง บาท/หน่วย	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น
21. ท่อเหล็กสามทาง มุม 90° (เมอก.918-2535) ลดขนาด φ 800 x 300 x 800 มม.พร้อมหน้างาน 3 ด้าน	5	ตัว	กพม.	16,403.40	-	-	-	16,403.40	82,017.00
22. ท่อเหล็กสามทาง มุม 90° (เมอก.918-2535) ลดขนาด φ 300 x 100 x 300 มม.พร้อมหน้างาน 3 ด้าน	32	ตัว	กพม.	13,127.40	-	-	-	13,127.40	420,076.80
23. ท่อเหล็กสามทาง มุม 90° (เมอก.918-2535) ลดขนาด φ 300 x 300 x 300 มม.พร้อมหน้างาน 3 ด้าน	5	ตัว	กพม.	15,247.50	-	-	-	15,247.50	76,237.50
24. ท่อเหล็กสามทาง มุม 90° (เมอก.918-2535) ลดขนาด φ 800 x 50 x 800 มม.พร้อมหน้างาน 3 ด้าน	2	ตัว	กพม.	59,202.00	-	-	-	59,202.00	118,404.00
25. ท่อเหล็กสามทาง มุม 90° (เมอก.918-2535) ลดขนาด φ 300 x 50 x 300 มม.พร้อมหน้างาน 3 ด้าน	6	ตัว	กพม.	13,127.40	-	-	-	13,127.40	78,764.40
26. ข้อต่อเหล็ก 90° (เมอก.918-2535) ขนาด φ 800 มม. พร้อมหน้างาน 2 ด้าน	2	อัน	กพม.	40,365.00	-	-	-	40,365.00	80,730.00
27. ข้อต่อเหล็ก 90° (เมอก.918-2535) ขนาด φ 300 มม. พร้อมหน้างาน 2 ด้าน	7	ตัว	กพม.	10,079.55	-	-	-	10,079.55	70,556.85
28. ข้อต่อเหล็ก 90° (เมอก.918-2535) ขนาด φ 100 มม. พร้อมหน้างาน 2 ด้าน	84	ตัว	กพม.	350.00	-	*	-	350.00	29,400.00
29. ข้อต่อเหล็ก 45° (เมอก.918-2535) ขนาด φ 800 มม. พร้อมหน้างาน 2 ด้าน	7	อัน	กพม.	40,365.00	-	-	-	40,365.00	282,555.00
30. ข้อต่อเหล็ก 45° (เมอก.918-2535) ขนาด φ 300 มม. พร้อมหน้างาน 2 ด้าน	41	อัน	กพม.	10,079.55	-	-	-	10,079.55	413,261.55
รวมทั้งสิ้น									9,177,929.61

หมายเหตุ ระบุระยะทางจากแหล่งถึงจุดก่อสร้าง

คิดราคาน้ำหนัก 25.00 - 25.99 บาท/ลิตร

576 กม. (รถบรรทุก 10 ล้อ บาท/ค.บ.ม.)

ตัวอักษร (ไม้เส้นหนึ่งแถมเงินเจ็ดพันเก้าร้อยยี่สิบเก้าบาทหกสิบเอ็ดสตางค์)

 (นายสัมพันธ์ เจริญพันธุ์) นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน	ประธานคณะกรรมการ	 (นายชัยยันต์ สุรสรณ์) นายช่างสถาปนิกชำนาญงาน	กรรมการ	 (นายณรงค์ศักดิ์ นันทวัฒน์ภิรมย์) นายช่างชลประทานชำนาญงาน	กรรมการ
--	------------------	---	---------	--	---------