

ใบแจ้งปริมาณและราคา

งานจัดซื้อท่อและอุปกรณ์ต่อท่อ

โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ 14 โครงการอาคารอเนกประสงค์ข้างเขื่อนลพบุรีพร้อมระบบส่งน้ำ ระยะที่ 1 หมู่ที่ 10 ตำบลกะเปอร์ อำเภอกะเปอร์ จังหวัดระนอง (ปีงบประมาณ พ.ศ.2558 เพิ่มเติม)

จัดซื้อเลขที่ _____

"ราคาากลาง"

ข้อที่ 1	ข้อที่ 2	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ข้อที่ 7	ข้อที่ 8	ข้อที่ 9
ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาจากแหล่ง บาท/หน่วย	ค่าขนส่ง บาท/หน่วย	รวมเงิน บาท/หน่วย	ขอใช้ บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น บาท
10	ท่อและอุปกรณ์ต่อท่อ							
	ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปกติยัดตรง							
	(ท่อปลอก) ใช้ตาม มอก. 427-2531							
10.1	ขนาด Ø 300 มม.	39	ท่อน	23,292.00		รวมในค่าวัสดุ	23,292.00	908,388.00
	ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปกติยัดตรง							
	พร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดใช้เดิน ใช้ตาม มอก. 427-2531							
10.2	ขนาด Ø 300 มม.	24	ท่อน	29,695.00		รวมในค่าวัสดุ	29,695.00	712,680.00
10.3	ขนาด Ø 200 มม.	6	ท่อน	15,896.00		รวมในค่าวัสดุ	15,896.00	95,376.00
	ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปกติยัดตรง							
	พร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดบนดิน ใช้ตาม มอก. 427-2531							
10.4	ขนาด Ø 200 มม.	77	ท่อน	19,908.00		รวมในค่าวัสดุ	19,908.00	1,532,916.00
	ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปกติยัดตรง							
	พร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ด้าน ชนิดใต้ดิน ใช้ตาม มอก. 427-2531							
10.5	ขนาด Ø 300 มม.	6	ท่อน	27,628.00		รวมในค่าวัสดุ	27,628.00	165,768.00
	พร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดบนดิน ใช้ตาม มอก. 427-2531							
10.6	ขนาด Ø 300 มม.	6	ท่อน	12,583.00		รวมในค่าวัสดุ	12,583.00	75,498.00
10.7	ขนาด Ø 200 มม.	3	ท่อน	8,474.00		รวมในค่าวัสดุ	8,474.00	25,422.00

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
	ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 1.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข ปลายัดตรง							
	พร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดใต้ดิน ใช้ตาม มอก. 427-2531							
10.8	ขนาด Ø 300 มม.	12	ท่อน	8,395.00	รวมในค่าวัสดุ	8,395.00	8,395.00	100,740.00
10.9	ขนาด Ø 200 มม.	3	ท่อน	4,946.00	รวมในค่าวัสดุ	4,946.00	4,946.00	14,838.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน							
	ใช้ตาม มอก.277-2532							
10.10	ขนาด Ø 100 มม.	7	ท่อน	3,919.00	รวมในค่าวัสดุ	3,919.00	3,919.00	27,433.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ด้าน							
	ใช้ตาม มอก.277-2532							
10.11	ขนาด Ø 100 มม.	14	ท่อน	3,641.00	รวมในค่าวัสดุ	3,641.00	3,641.00	50,974.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 0.30 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ด้าน ใช้ตาม มอก.277-2532							
10.12	ขนาด Ø 100 มม.	7	ท่อน	446.00	รวมในค่าวัสดุ	446.00	446.00	3,122.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายต่อด้วยเกลียว ตาม มอก.277-2532							
10.13	ขนาด Ø 100 มม.	66	ท่อน	3,695.00	รวมในค่าวัสดุ	3,695.00	3,695.00	243,870.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 2.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายต่อด้วยเกลียว ตาม มอก.277-2532							
10.14	ขนาด Ø 1 นิ้ว	7	ท่อน	306.00	รวมในค่าวัสดุ	306.00	306.00	2,142.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 1.50 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายต่อด้วยเกลียว ตาม มอก.277-2532							
10.15	ขนาด Ø 2 นิ้ว	27	ท่อน	500.00	รวมในค่าวัสดุ	500.00	500.00	13,500.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 2.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายต่อด้วยเกลียวและปลายหน้างาน ตาม มอก.277-2532							
10.16	ขนาด Ø 100 มม.	54	ท่อน	1,565.00	รวมในค่าวัสดุ	1,565.00	1,565.00	84,510.00
	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 0.20 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิดปลายต่อด้วยเกลียว ตาม มอก.277-2532							
10.17	ขนาด Ø 1 นิ้ว	7	ท่อน	85.00	รวมในค่าวัสดุ	85.00	85.00	595.00
	ท่อ PVC แข็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบท่อปลายบานชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชั้นคุณภาพ PVC 8.5							
	ตาม มอก.17-2532 พร้อมแหวนยาง ใช้ตาม มอก.237-2552							
10.18	ขนาด Ø 200 มม.	493	ท่อน	3,348.00	รวมในค่าวัสดุ	3,348.00	3,348.00	1,650,564.00

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ช่องที่ 7	ช่องที่ 8	ช่องที่ 9
ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาจากแหล่ง บาท/หน่วย	ค่าขนส่ง บาท/หน่วย	รวมเงิน บาท/หน่วย	ข้อใช้ บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น บาท
	ท่อ PVC แข็งสำหรับใช้กับท่อขึ้นลิ้ม ยาวของละ 6.00 ม. แบ่งปล่อยธรรมดา ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 ใช้ตาม มอก.17-2532							
10.19	ขนาด Ø 55 มม.	38	ท่อน	260.00	รวมในค่าวัสดุ	260.00	260.00	9,880.00
	ตามทางเหล็กท่อขนาดปลายหน้างาน 3 ด้าน ขนาดต่างๆ ตามมอก.918-2535							
10.20	ขนาด Ø 200 มม.	3	ท่อน	6,700.00	รวมในค่าวัสดุ	6,700.00	6,700.00	20,100.00
10.21	ขนาด Ø 100 มม.	27	ท่อน	2,350.00	รวมในค่าวัสดุ	2,350.00	2,350.00	63,450.00
	ตามทางเหล็กท่อขนาดปลายหน้างาน 3 ด้าน ขนาดต่างๆ ตามมอก.918-2535							
10.22	ขนาด Ø 200 - 100 มม.	7	ท่อน	5,800.00	รวมในค่าวัสดุ	5,800.00	5,800.00	40,600.00
	ตามทางเหล็กท่อขนาดปลายเรียบ 2 ด้าน และปล่อยหน้างานกลาง ตามมอก.918-2535							
10.23	ขนาด Ø 200 - 100 มม.	8	ท่อน	4,950.00	รวมในค่าวัสดุ	4,950.00	4,950.00	39,600.00
	สี่ทางเหล็กท่อขนาดตัวเรียบปลายเรียบขนาดปลายหน้างาน ใช้ตาม มอก.918-2535							
10.24	ขนาด Ø 200 - 100 มม.	8	ท่อน	7,000.00	รวมในค่าวัสดุ	7,000.00	7,000.00	56,000.00
	ท่อขึ้นเหล็กท่อขนาดปลายหน้างานและปลายเรียบ ขนาดต่างๆ ตาม มอก.918-2535							
10.25	ขนาด Ø 300 มม.	6	ท่อน	6,700.00	รวมในค่าวัสดุ	6,700.00	6,700.00	40,200.00
10.26	ขนาด Ø 200 มม.	18	ท่อน	3,850.00	รวมในค่าวัสดุ	3,850.00	3,850.00	69,300.00
10.27	ขนาด Ø 150 มม.	28	ท่อน	2,250.00	รวมในค่าวัสดุ	2,250.00	2,250.00	63,000.00
	ท่อขึ้นเหล็กท่อขนาดปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่างๆ ตาม มอก.918-2535							
10.28	ขนาด Ø 200 มม.	7	ท่อน	6,500.00	รวมในค่าวัสดุ	6,500.00	6,500.00	45,500.00
	ท่อลดเหล็กท่อขนาดปลายหน้างาน 2 ด้าน ตาม มอก.918-2535							
10.29	ขนาด Ø 200 - 100 มม.	16	ท่อน	3,150.00	รวมในค่าวัสดุ	3,150.00	3,150.00	50,400.00
	ท่อลดเหล็กท่อขนาดปลายหน้างาน ตาม มอก.918-2535							
10.30	ขนาด Ø 250 - 200 มม.	1	ท่อน	4,610.00	รวมในค่าวัสดุ	4,610.00	4,610.00	4,610.00
	ท่อติดตั้งเหล็กท่อขนาดปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดและมุมต่างๆ ตาม มอก.918-2535							
10.31	ขนาด Ø 300 มม. มุม 90.00 องศา	12	ท่อน	9,350.00	รวมในค่าวัสดุ	9,350.00	9,350.00	112,200.00
10.32	ขนาด Ø 200 มม. มุม 45.00 องศา	6	ท่อน	5,100.00	รวมในค่าวัสดุ	5,100.00	5,100.00	30,600.00

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	ข้อใช้ บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น บาท
	ท่อเชื่อมเหล็กหม้อมา ปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดและมุมต่าง ๆ ตาม มอก.918-2535							
10.33	ขนาด Ø 200 มม. มุม 45.00 องศา	6	ท่อน	4,850.00		4,850.00	4,850.00	29,100.00
	ข้องอเหล็กอานสังกะสี มุมโค้ง 90 องศา ชนิดเกลียวใน 2 ด้าน							
10.34	ขนาด Ø 2 นิ้ว	27	ท่อน	75.00		75.00	75.00	2,025.00
	ประตูหน้าต่างเหล็กดัดแบบบานเปิดให้ระบายอากาศ (การันตีรั่วที่ก้นใช้สตู้อัด)							
	ปลายหน้าต่าง ความดันไม่มากกว่า 1 เมตร หลังเปิดหน้าต่าง							
10.35	ขนาด Ø 300 มม.	3	ชุด	30,250.00		30,250.00	30,250.00	90,750.00
10.36	ขนาด Ø 200 มม.	15	ชุด	14,500.00		14,500.00	14,500.00	217,500.00
10.37	ขนาด Ø 100 มม.	34	ชุด	6,000.00		6,000.00	6,000.00	204,000.00
	ประตูระบายอากาศสำหรับระบาย แบบถูกลอยตัว ชนิดยกบาน PN 10 ตาม มอก.1368-2539							
10.38	ขนาด Ø 1 นิ้ว	7	ชุด	4,665.00		4,665.00	4,665.00	32,655.00
	ประตูกั้นลมสำหรับหน้างาน ชนิดขึ้นหน้าต่าง หรือเหล็กดัดยาวและบนันเหล็ก ดุลลักษณะตาม ภาคมอก ก							
	ของ มอก. 918-2535							
10.39	ขนาด Ø 300 มม.	69	ชุด	877.00		877.00	877.00	60,513.00
10.40	ขนาด Ø 200 มม.	197	ชุด	578.00		578.00	578.00	113,866.00
10.41	ขนาด Ø 100 มม.	150	ชุด	329.00		329.00	329.00	49,350.00
	ยี่งัดเหล็กหม้อมา (สำหรับท่อพีวีซี และท่อซีเมนตีเยน) ตาม มอก.918-2535							
10.42	ขนาด Ø 250 มม.	3	ชุด	3,100.00		3,100.00	3,100.00	9,300.00
10.43	ขนาด Ø 200 มม.	190	ชุด	2,250.00		2,250.00	2,250.00	427,500.00
	ยี่งัดเหล็กหม้อมา (สำหรับท่อเหล็กอานสังกะสี) ใช้ตาม มอก.918-2535							
10.44	ขนาด Ø 100 มม.	7	ชุด	860.00		860.00	860.00	6,020.00
	ร่องต่อรวมเหล็กอานสังกะสี ชนิดเกลียวใน 2 ด้าน							
10.45	ขนาด Ø 100 มม.	520	ท่อน	180.00		180.00	180.00	93,600.00

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
	ข้อต่อตรงท่อ PVC แข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีด แบบข้อต่อตรงชนิดต่อด้วยน้ำยา 2 ด้าน							
	ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 ใช้ตาม มอก.1131-2535							
10.46	ขนาด Ø 55 มม.	25	ท่อน	18.00	รวมในค่าวัสดุ	18.00	18.00	450.00
	หน้างานตามยอดเหล็กหล่อเทา ใช้ตาม มอก.918-2535							
10.47	ขนาด Ø 200 มม.	2	ชุด	1,290.00	รวมในค่าวัสดุ	1,290.00	1,290.00	2,580.00
10.48	ขนาด Ø 100 มม.	27	ชุด	520.00	รวมในค่าวัสดุ	520.00	520.00	14,040.00
	หน้างานลดเกลียวในท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี							
10.49	ขนาด Ø 100 มม. ลด 50 มม.	27	ชุด	600.00	รวมในค่าวัสดุ	600.00	600.00	16,200.00
10.50	ขนาด Ø 100 มม. ลด 25 มม.	14	ชุด	560.00	รวมในค่าวัสดุ	560.00	560.00	7,840.00
	ประตุน้ำทองเหลืองคันโยกชนิดลิ้นบอลส์							
10.51	ขนาด Ø 2 นิ้ว	27	ชุด	515.00	รวมในค่าวัสดุ	515.00	515.00	13,905.00
10.52	ขนาด Ø 1 นิ้ว	7	ชุด	235.00	รวมในค่าวัสดุ	235.00	235.00	1,645.00
	เหล็กรัดท่อ ขนาด 50 x 6 มม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดต่างๆ							
10.53	ขนาด Ø 200 มม.	109	ชุด	1,510.00	รวมในค่าวัสดุ	1,510.00	1,510.00	164,590.00
10.54	ขนาด Ø 100 มม.	14	ชุด	690.00	รวมในค่าวัสดุ	690.00	690.00	9,660.00
	ฉูเนี่ยนเหล็กกล้าอบสังกะสี							
10.55	ขนาด Ø 100 มม.	27	ชุด	640.00	รวมในค่าวัสดุ	640.00	640.00	17,280.00
10.56	เทพื้นเกลียว ยาวม้วนละ 10 เมตร	554	ม้วน	13.00	รวมในค่าวัสดุ	13.00	13.00	7,202.00
10.57	น้ำยาหล่อลื่นสำหรับท่อพี.วี.ซี (ขนาดบรรจุ 1 กก./กระป๋อง)	15	กระป๋อง	440.00	รวมในค่าวัสดุ	440.00	440.00	6,600.00
10.58	น้ำยาประสานท่อพี.วี.ซี แข็ง และข้อต่อท่อพี.วี.ซี แข็ง ประเภทใช้กับท่อรับแรงดัน มอก.1032-2534 (ขนาดบรรจุ 500 กรัม / กป.)	2	กระป๋อง	165.00	รวมในค่าวัสดุ	165.00	165.00	330.00

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ช่องที่ 7	ช่องที่ 8	ช่องที่ 9	
ลำดับรายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาจากแหล่งบาท/หน่วย	ค่าขนส่ง	บาท/หน่วย	รวมเงิน	ข้อใช้	ราคารวมทั้งสิ้น	
								บาท	
รวมเงินจากลำดับที่ 10.1 - 10.58								7,952,277.00	

ตัวหนังสือ เจ้าพนักงานแผ่นดินสงฆ์พร้อมเจ้าอธิการเจ้าอาวาส

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ *Wichai Kham* ประธานกรรมการ

(นายอภิรักษ์ สนิมานนท์)

ลงชื่อ *Wichai Kham* กรรมการ

(นายสุชาติ รอดแก้ว)

ลงชื่อ *Wichai Kham* กรรมการ

(นายมนตรี ไชยมงคล)

ลงชื่อ *Wichai Kham* กรรมการ

(นายวิธา จารุประจักษ์)

ลงชื่อ *Wichai Kham* กรรมการ

(นายยุทธพงศ์ บุญมาทัน)