



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายวิศวกรรม โครงการชลประทานราชบุรี โทร. ๐ ๓๒๓๒ ๕๗๙๘  
ที่ สขป๑๓.๐๗(ผวศ.)/๑๓๖ /๒๕๕๘ วันที่ ๓๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘  
เรื่อง การจัดทำราคากลางประกวดราคาซื้อโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Auction)  
เรียน ผอ.คป.ราชบุรี

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้จัดทำราคากลางประกวดราคาซื้อ โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Auction) ของงานระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านหินสี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลยางหัก อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี แผนงานส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ ผลผลิตการจัดการแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๘ เพิ่มเติม (งบเงินกู้) เรียบร้อยแล้ว ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบ

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
(นายสุทิน กลั่นบุศย์)

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายรณรงค์ หอมจิตต์)

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายไพศาล สันบัวทอง)

เห็นชอบ

  
(นายจารึก วัฒนาโกศัย)  
ผคป.ราชบุรี

โครงการชลประทานราชบุรี  
ราคากลาง จัดหาท่อ PVC ท่อเหล็ก พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง ใบเบิกเลขที่

ที่	สถานที่ส่งมอบ	แหล่งวัสดุ เหมาะสม	จำนวน ท่อน	ระยะทางขนส่ง เที่ยวเดียว กม.	ค่าวัสดุที่แหล่ง บาท/ท่อน	รวมค่าขนส่ง และค่าวัสดุ บาท/ท่อน	ค่าอำนาจการ, กำไร ภาษี	ค่าแรงประกอบท่อ และวางเรียง บาท/ท่อน	รวมเงิน บาท/ท่อน	รวมเงินทั้งสิ้น บาท
	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบ้านหินสี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.บางหัก อ.ปากท่อ จ.ราชบุรี									
1	จัดหาท่อ PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.80 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยางยาว 6.00 ม.พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	1,498	120	747.66	747.66	1.07	20.00	820.00	1,228,360.00
2	จัดหาท่อโค้ง 22.5 องศา PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.80 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	200	120	280.37	280.37	1.07	10.00	310.00	62,000.00
3	จัดหาท่อโค้ง 45 องศา PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.80 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	130	120	280.37	280.37	1.07	10.00	310.00	40,300.00
4	จัดหาท่อโค้ง 90 องศา PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.80 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	80	120	327.10	327.10	1.07	10.00	360.00	28,800.00
5	จัดหาท่อ PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.100 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 6.00 ม.พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	885	120	1,308.41	1,308.41	1.07	30.00	1,430.00	1,265,550.00
6	จัดหาท่อโค้ง 22.5 องศา PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.100 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	140	120	654.21	654.21	1.07	10.00	710.00	99,400.00
7	จัดหาท่อโค้ง 45 องศา PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.100 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	90	120	654.21	654.21	1.07	10.00	710.00	63,900.00
8	จัดหาท่อโค้ง 90 องศา PVC. ขึ้น 8.5 ขนาด ศก.100 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	40	120	747.66	747.66	1.07	20.00	820.00	32,800.00

โครงการชลประทานราชบุรี  
 ราคากลาง จัดหาท่อ PVC ท่อเหล็ก พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง ในเบิกเลขที่

ที่	สถานที่ส่งมอบ	แหล่งวัสดุ เหมาะสม	จำนวน ท่อน	ระยะทางขนส่ง เที่ยวเดียว กม.	ค่าวัสดุที่แหล่ง บาท/ท่อน	รวมค่าขนส่ง และค่าวัสดุ บาท/ท่อน	ค่าอำนาจการ ภาษี ภาษี	ค่าแรงประกอบท่อ และวางเรียง บาท/ท่อน	รวมเงิน บาท/ท่อน	รวมเงินทั้งสิ้น บาท
9	จัดหาท่อ PVC ชั้น 8.5 ขนาด ศก.150 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยางยาว 6.00 ม.พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	381	120	2,429.91	2,429.91	1.07	100.00	2,700.00	1,028,700.00
10	จัดหาท่อโค้ง 22.5 องศา PVC. ชั้น 8.5 ขนาด ศก.150 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	80	120	1,121.50	1,121.50	1.07	20.00	1,220.00	97,600.00
11	จัดหาท่อโค้ง 45 องศา PVC. ชั้น 8.5 ขนาด ศก.150 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	40	120	1,121.50	1,121.50	1.07	20.00	1,220.00	48,800.00
12	จัดหาท่อโค้ง 90 องศา PVC. ชั้น 8.5 ขนาด ศก.150 มม. แบบปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	20	120	1,495.33	1,495.33	1.07	30.00	1,630.00	32,600.00
13	จัดหาท่อสั้น PVC. ชั้น 8.5 ขนาด ศก.80 มม. หน้างาน 1 ด้าน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	36	120	794.39	794.39	1.07	20.00	870.00	31,320.00
14	จัดหาท่อสั้น PVC. ชั้น 8.5 ขนาด ศก.100 มม. หน้างาน 1 ด้าน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	94	120	1,028.04	1,028.04	1.07	20.00	1,120.00	105,280.00
15	จัดหาท่อสั้น PVC. ชั้น 8.5 ขนาด ศก.150 มม. หน้างาน 1 ด้าน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	16	120	1,869.16	1,869.16	1.07	40.00	2,040.00	32,640.00
16	จัดหาท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.100 มม. ยาว 4.00 ม. หน้าแปลง 1 ด้าน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	17	120	3,457.94	3,457.94	1.07	40.00	3,740.00	63,580.00
17	จัดหาท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.100 มม. ยาว 2.00 ม. หน้าแปลง 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	76	120	2,990.65	2,990.65	1.07	30.00	3,230.00	245,480.00
18	จัดหาท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.100 มม. ยาว 1.50 ม. หน้าแปลง 2 ด้าน	กรุงเทพฯ	54	120	2,523.36	2,523.36	1.07	30.00	2,730.00	147,420.00

โครงการชลประทานวราชนบุรี  
ราคากลาง จัดหาท่อ PVC ท่อเหล็ก พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง ใบเบิกเลขที่

ที่	สถานที่ส่งมอบ	แหล่งวัสดุ เหมาะสม	จำนวน ท่อ	ระยะทางขนส่ง เที่ยวเดียว กม.	ค่าวัสดุที่แหล่ง บาท/ท่อ	รวมค่าขนส่ง และค่าวัสดุ บาท/ท่อ	ค่าอำนาจการ, กำไร ภาษี	ค่าแรงประกอบท่อ และวางเรียง บาท/ท่อ	รวมเงิน บาท/ท่อ	รวมเงินทั้งสิ้น บาท
	พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง									
19	จัดหาท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.100 มม. ยาว 1.00 ม. หน้าแปลน 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	34	120	2,056.07	2,056.07	1.07	20.00	2,220.00	75,480.00
20	จัดหาท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.100 มม.ยาว 1.00 ม. ชนิดหน้างาน 1 ด้าน พร้อมน๊อตและประกับยาง ติดตั้ง เชื่อมและวางเรียง	กรุงเทพฯ	17	120	1,355.14	1,355.14	1.07	10.00	1,460.00	24,820.00
21	จัดหาท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.150 มม. ยาว 2.00 ม. หน้าแปลน 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	10	120	4,205.61	4,205.61	1.07	50.00	4,550.00	45,500.00
22	จัดหาท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.150 มม. ยาว 1.50 ม. หน้าแปลน 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	6	120	3,738.32	3,738.32	1.07	40.00	4,040.00	24,240.00
23	จัดหาท่อเส้นเหล็กกล้า ขนาด ศก.100 มม. ชนิดหน้างาน 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	9	120	2,056.07	2,056.07	1.07	20.00	2,220.00	19,980.00
24	จัดหาท่อเส้นเหล็กกล้า ขนาด ศก.80 มม. ชนิดหน้างาน 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง	กรุงเทพฯ	21	120	1,869.16	1,869.16	1.07	20.00	2,020.00	42,420.00
25	จัดหาท่อต่อท่อเหล็กกล้า ขนาด ศก.100 - 80 มม. หน้าแปลน 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้ง เชื่อมและวางเรียง	กรุงเทพฯ	120	120	1,401.87	1,401.87	1.07	20.00	1,520.00	182,400.00

โครงการชลประทานราชบุรี  
 ราคากลาง จัดทำท่อ PVC ท่อเหล็ก พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งและวางเรียง ใบเบิกเลขที่

ที่	สถานที่ส่งมอบ	แหล่งวัสดุ เหมาะสม	จำนวน ท่อน	ระยะทางขนส่ง เที่ยวเดียว กม.	ค่าวัสดุที่แหล่ง บาท/ท่อน	รวมค่าขนส่ง และค่าวัสดุ บาท/ท่อน	ค่าอำนวยความสะดวก, ค่าไร่ ภาษี	ค่าแรงประกอบท่อ และวางเรียง บาท/ท่อน	รวมเงิน บาท/ท่อน	รวมเงินทั้งสิ้น บาท
26	จัดทำท่อต่อลดเหล็กกล้า ขนาด ศก.150 - 100 มม. หน้าแปลน 2 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้ง เชื่อมและวางเรียง	กรุงเทพฯ	4	120	2,523.36	2,523.36	1.07	30.00	2,730.00	10,920.00
27	จัดทำสามทางเหล็กหล่อ ขนาด ศก.80 มม. หน้าแปลน 3 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้ง เชื่อมและวางเรียง	กรุงเทพฯ	7	120	2,336.45	2,336.45	1.07	30.00	2,530.00	17,710.00
28	จัดทำสามทางเหล็กหล่อ ขนาด ศก.100 มม. หน้าแปลน 3 ด้าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้ง เชื่อมและวางเรียง	กรุงเทพฯ	7	120	2,803.74	2,803.74	1.07	30.00	3,030.00	21,210.00
<b>รวมทั้งสิ้น</b>										<b>5,119,210.00</b>

หมายเหตุ ราคาน้ำมันดีเซล 25.00-25.99 บาท/ลิตร

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
 (นายสุทิน กลั่นบุศย์)

วิศวกรชลประทานชำนาญการ

กรรมการ

ลงชื่อ

  
 (นายรณรงค์ ทอมจิตต์)

วิศวกรชลประทานชำนาญการ

กรรมการ

ลงชื่อ

  
 (นายไพศาล สิ้นแก้วทอง)

วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ