

โครงการชลประทานเพชรบุรี

ที่.....ใบเบิกเลขที่..... 143 / E-104 / 2565

ราคากลาง

| ที่ | รายการ | แหล่งวัสดุเหมาะสม | จำนวน | ระยะทางขนส่ง | | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าขนส่งสุทธิ | ค่าวัสดุที่แหล่ง (บาท/หน่วย) | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าวัสดุ | รวม (บาท/หน่วย) | รวมทั้งสิ้น (บาท) |
|-----|---|---|-------------|------------------|----------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | วัสดุเที่ยวเดียว | ค่าขนส่ง | | | | | | | |
| 1 | ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำหนองโรง ต.ภักดีหลวง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบท่อปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชั้น PVC 8.5 มอก.17 พร้อมแหวนยาง มอก.237 ขนาด Ø 300 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 402.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 7,509.00 ขอใช้ | 7,509.00 | 3,018,618.00 |
| 2 | ท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบท่อปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชั้น PVC 8.5 มอก.17 พร้อมแหวนยาง มอก.237 ขนาด Ø 250 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 217.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 5,293.00 ขอใช้ | 5,293.00 | 1,148,581.00 |
| 3 | ท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบท่อปลายบาน ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชั้น PVC 8.5 มอก.17 พร้อมแหวนยาง มอก.237 ขนาด Ø 200 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 49.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,300.00 ขอใช้ | 3,300.00 | 161,700.00 |
| 4 | ท่อ พี.วี.ซี. แข็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม ยาวท่อนละ 4.00 ม. แบบปลายธรรมดา ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 ใช้ตาม มอก.17 ขนาด Ø 55 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 25.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 260.00 ขอใช้ | 260.00 | 6,500.00 |
| 5 | ข้อต่อท่อ พี.วี.ซี. แข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบ ชนิดฉีด แบบข้อต่อตรงชนิดต่อด้วยน้ำยา 2 ด้าน ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 ใช้ตาม มอก.1131 ขนาด Ø 55 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 18.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 18.00 ขอใช้ | 18.00 | 324.00 |
| 6 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข ปลายเรียบ (ท่อปลอก) ชนิดได้ดิน มอก.427 ขนาด Ø 500 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 15.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 34,066.00 ขอใช้ | 34,066.00 | 510,990.00 |
| 7 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บ เกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปลายตัดตรงพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดได้ดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 300 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 16.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 27,514.00 ขอใช้ | 27,514.00 | 440,224.00 |
| 8 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 2.00 ม. แบบตะเข็บ เกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปลายตัดตรงพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดบนดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 300 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 4.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 11,681.00 ขอใช้ | 11,681.00 | 46,724.00 |
| 9 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บ เกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปลายตัดตรงพร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ด้าน ชนิดได้ดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 300 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 8.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 25,582.00 ขอใช้ | 25,582.00 | 204,656.00 |

| ร.ร. | รายการ | แหล่งวัสดุเหมาะสม | จำนวน | ระยะทางขนส่ง | | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าขนส่งสุทธิ | ค่าวัสดุที่แหล่ง (บาท/หน่วย) | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าวัสดุ | รวม (บาท/หน่วย) | รวมทั้งสิ้น (บาท) |
|------|--|---|------------|------------------|----------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|-----------|--------------------|----------------------|
| | | | | วัสดุเที่ยวเดียว | ค่าขนส่ง | | | | | | | |
| 10 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 1.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปลายตัดตรงพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดบนดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 300 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 8.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 7,772.00 | 7,772.00 | 62,176.00 |
| 11 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข ปลายตัดตรง (ท่อปลอก) ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 250 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 42.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 14,605.00 | 14,605.00 | 613,410.00 |
| 12 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 6.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปลายตัดตรงพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดใต้ดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 6.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 14,736.00 | 14,736.00 | 88,416.00 |
| 13 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 2.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปลายตัดตรงพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดใต้ดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 7,879.00 | 7,879.00 | 7,879.00 |
| 14 | ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ ยาวท่อนละ 1.00 ม. แบบตะเข็บเกลียว ชั้นคุณภาพ ข. ปลายตัดตรงพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ชนิดใต้ดิน ใช้ตาม มอก.427 และเงื่อนไขของกรมชลประทาน ขนาด Ø 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 2.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 5,228.00 | 5,228.00 | 10,456.00 |
| 15 | ท่อเส้นเหล็กเหนียวชนิดวางใต้ดิน ปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดและมุมต่างๆ ขนาด Ø 300 มม. ใช้ตาม มอก.427 | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 8,400.00 | 8,400.00 | 8,400.00 |
| 16 | ท่อเส้นเหล็กเหนียวชนิดวางใต้ดิน ปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดและมุมต่างๆ ขนาด Ø 200 มม. ใช้ตาม มอก.427 | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 2.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 6,500.00 | 6,500.00 | 13,000.00 |
| 17 | ท่อเส้นเหล็กเหนียวชนิดวางใต้ดิน ปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดและมุมต่างๆ ขนาด Ø 300 มม. ใช้ตาม มอก.427 | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 6,700.00 | 6,700.00 | 6,700.00 |
| 18 | ท่อเส้นเหล็กเหนียวชนิดวางใต้ดิน ปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดและมุมต่างๆ ขนาด Ø 200 มม. ใช้ตาม มอก.427 | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 2.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,850.00 | 3,850.00 | 7,700.00 |
| 19 | ท่อเหล็กเหนียวลดขนาด ปลายหน้างาน 2 ด้าน มอก. 427 ขนาด Ø 300 x 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 5,500.00 | 5,500.00 | 5,500.00 |
| 20 | ท่อเหล็กเหนียวลดขนาด ปลายหน้างาน 2 ด้าน มอก. 427 ขนาด Ø 250 x 200 มม. ใช้ตาม มอก.427 | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 4,700.00 | 4,700.00 | 4,700.00 |
| 21 | ท่อเหล็กเหนียวลดขนาด ปลายหน้างาน 2 ด้าน มอก. 427 ขนาด Ø 200 x 150 มม. ใช้ตาม มอก.427 | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,700.00 | 3,700.00 | 3,700.00 |

| ที่ | รายการ | แหล่งวัสดุเหมาะสม | จำนวน | ระยะทางขนส่ง | | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าขนส่งสุทธิ | ค่าวัสดุที่แหล่ง (บาท/หน่วย) | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าวัสดุ | รวม (บาท/หน่วย) | รวมทั้งสิ้น (บาท) |
|-----|--|---|------------|-----------------|----------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|-----------|--------------------|----------------------|
| | | | | วัสดุเทียบเดียว | ค่าขนส่ง | | | | | | | |
| 22 | สามทางเหล็กหล่อเทาปลายปลายหน้างาน 3 ด้าน ขนาดต่างๆ มอก.918 ขนาด Ø 300 x 100 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 4.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 12,050.00 | 12,050.00 | 48,200.00 |
| 23 | สามทางเหล็กหล่อเทาปลายเรียบ 2 ด้าน และปลายหน้างานกลาง ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 300 x 100 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 3.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 10,664.00 | 10,664.00 | 31,992.00 |
| 24 | สามทางเหล็กหล่อเทาปลายปลายหน้างาน 3 ด้าน ขนาดต่างๆ มอก.918 ขนาด Ø 250x100 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 9,150.00 | 9,150.00 | 9,150.00 |
| 25 | สามทางเหล็กหล่อเทาปลายเรียบ 2 ด้าน และปลายหน้างานกลาง ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 250 x 100 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 8,293.00 | 8,293.00 | 8,293.00 |
| 26 | สามทางเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 3 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 200 x 200 x 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 3.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 8,050.00 | 8,050.00 | 24,150.00 |
| 27 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่าง ๆ มอก.918 ขนาด Ø 300 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 4.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 1,840.00 | 1,840.00 | 7,360.00 |
| 28 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดต่าง ๆ มอก.918 ขนาด Ø 300 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 20.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 6,700.00 | 6,700.00 | 134,000.00 |
| 29 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 250 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 2.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 7,460.00 | 7,460.00 | 14,920.00 |
| 30 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดต่าง ๆ มอก.918 ขนาด Ø 250 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 5.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 5,650.00 | 5,650.00 | 28,250.00 |
| 31 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,850.00 | 3,850.00 | 3,850.00 |
| 32 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 6,500.00 | 6,500.00 | 6,500.00 |
| 33 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 150 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 2.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 2,250.00 | 2,250.00 | 4,500.00 |
| 34 | ท่อนเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 150 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,100.00 | 3,100.00 | 3,100.00 |
| 35 | ท่อนลดขนาดเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 250x200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 4,700.00 | 4,700.00 | 4,700.00 |
| 36 | ท่อนลดขนาดเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 200x100 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,150.00 | 3,150.00 | 3,150.00 |

| ที่ | รายการ | แหล่งวัสดุเหมาะสม | จำนวน | ระยะทางขนส่ง | | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าขนส่งสุทธิ | ค่าวัสดุที่แหล่ง (บาท/หน่วย) | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าวัสดุ | รวม (บาท/หน่วย) | รวมทั้งสิ้น (บาท) |
|-----|--|---|------------|------------------|----------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|-----------|--------------------|----------------------|
| | | | | วัสดุเที่ยวเดียว | ค่าขนส่ง | | | | | | | |
| 37 | ท่อลดขนาดเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 150x100 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 2,490.00 | 2,490.00 | 2,490.00 |
| 38 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้างาน 1 ด้าน ขนาดและมุมต่างๆ ใช้ตาม มอก.918 ขนาด Ø 300 มม. มุม 90.00 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 8.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 9,075.00 | 9,075.00 | 72,600.00 |
| 39 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 300 มม. มุม 22.50 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 21.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 7,790.00 | 7,790.00 | 163,590.00 |
| 40 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 300 มม. มุม 45.00 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 11.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 9,674.00 | 9,674.00 | 106,414.00 |
| 41 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 300 มม. มุม 90.00 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 12.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 8,700.00 | 8,700.00 | 104,400.00 |
| 42 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 250 มม. มุม 22.50 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 11.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 5,184.00 | 5,184.00 | 57,024.00 |
| 43 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 250 มม. มุม 45.00 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 8.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 7,208.00 | 7,208.00 | 57,664.00 |
| 44 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 250 มม. มุม 90.00 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 6.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 6,453.00 | 6,453.00 | 38,718.00 |
| 45 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 200 มม. มุม 22.50 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 4.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,565.00 | 3,565.00 | 14,260.00 |
| 46 | ท่อโค้งเหล็กหล่อเทาปลายหน้าเรียบ ขนาดและมุมต่างๆ มอก. 918-2535 ขนาด Ø 200 มม. มุม 45.00 องศา | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 4,855.00 | 4,855.00 | 4,855.00 |
| 47 | ประตุน้ำเหล็กหล่อล้นยกแบบรองล้นโลหะสำหรับงานประปา ชนิดก้านไม่ยก มีเกลียวในตัวเรือน (การกันรั่วที่ก้านใช้วัสดุอัด) ปลายหน้างาน ความดัน ไม่มากกว่า 1 เมกะพาสคัล แบบได้ดิน ขนาด Ø 300 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 6.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 30,250.00 | 30,250.00 | 181,500.00 |
| 48 | ประตุน้ำเหล็กหล่อล้นยกแบบรองล้นโลหะสำหรับงานประปา ชนิดก้านไม่ยก มีเกลียวในตัวเรือน (การกันรั่วที่ก้านใช้วัสดุอัด) ปลายหน้างาน ความดัน ไม่มากกว่า 1 เมกะพาสคัล แบบได้ดิน ขนาด Ø 250 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 23,500.00 | 23,500.00 | 23,500.00 |
| 49 | ประตุน้ำเหล็กหล่อล้นยกแบบรองล้นโลหะสำหรับงานประปา ชนิดก้านไม่ยก มีเกลียวในตัวเรือน (การกันรั่วที่ก้านใช้วัสดุอัด) ปลายหน้างาน ความดันไม่มากกว่า 1 เมกะพาสคัล แบบได้ดิน ขนาด Ø 200 มม. | สีบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 4.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 14,500.00 | 14,500.00 | 58,000.00 |

| ร.ร. | รายการ | แหล่งวัสดุเหมาะสม | จำนวน | ระยะทางขนส่ง | | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าขนส่งสุทธิ | ค่าวัสดุที่แหล่ง (บาท/หน่วย) | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าวัสดุ | รวม (บาท/หน่วย) | รวมทั้งสิ้น (บาท) |
|------|---|--|-----------|------------------|----------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|-----------|--------------------|----------------------|
| | | | | วัสดุเที่ยวเดียว | ค่าขนส่ง | | | | | | | |
| 50 | ประตุน้ำเหล็กหล่อลิ้นยกแบบรองลิ้นโลหะสำหรับงานประปา ชนิดก้านไม้มก มีเกลียวในตัวเรือน ชนิดใต้ดิน ขนาด Ø 150 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 9,800.00 | 9,800.00 | 9,800.00 |
| 51 | ประตุน้ำเหล็กหล่อลิ้นยกแบบรองลิ้นโลหะสำหรับงานประปา ชนิดก้านไม้มก มีเกลียวในตัวเรือน (การกันรั่วที่ก้านใช้วัสดุอัด) ปลายหน้างาน ความดัน ไม่มากกว่า 1 เมกพาสคัส แบบใต้ดิน ขนาด Ø 100 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 7.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 6,000.00 | 6,000.00 | 42,000.00 |
| 52 | ประตुरะบายอากาศ สำหรับงานประปา แบบลูกลอยเดี่ยว ส่วนติดตั้งเป็นหน้างาน ชั้นคุณภาพ PN10 ใช้ตาม มอก.1368 ขนาด Ø DN 75 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 3.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 14,140.00 | 14,140.00 | 42,420.00 |
| 53 | ประตुरะบายอากาศสำหรับงานประปา แบบลูกลอยเดี่ยว ส่วนติดตั้งเป็นหน้างาน ชั้นคุณภาพ PN 10 มอก.1368 ขนาด Ø 25 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 3.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 4,360.00 | 4,360.00 | 13,080.00 |
| 54 | อีโบลต์เหล็กหล่อเทา (สำหรับท่อ PVC และ เหล็ก) ขนาดต่างๆ มอก.918-2535 ขนาด Ø 300 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 50.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 3,500.00 | 3,500.00 | 175,000.00 |
| 55 | อีโบลต์เหล็กหล่อเทา (สำหรับท่อ PVC และ เหล็ก) ขนาดต่างๆ มอก.918-2535 ขนาด Ø 250 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 50.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 3,100.00 | 3,100.00 | 155,000.00 |
| 56 | อีโบลต์เหล็กหล่อเทา (สำหรับท่อ PVC และ เหล็ก) ขนาดต่างๆ มอก.918-2535 ขนาด Ø 200 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 50.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 2,500.00 | 2,500.00 | 125,000.00 |
| 57 | อีโบลต์เหล็กหล่อเทา (สำหรับท่อ PVC และ เหล็ก) ขนาดต่างๆ มอก.918-2535 ขนาด Ø 100 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 20.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 329.00 | 329.00 | 6,580.00 |
| 58 | ปะเก็นยางสำหรับหน้างาน ชนิดเต็มหน้างาน พร้อมสลักเกลียวและแป้นเกลียว คุณลักษณะตาม ภาคผนวก ก. ของ มอก.918 ขนาด Ø 300 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 70.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 877.00 | 877.00 | 61,390.00 |
| 59 | ปะเก็นยางสำหรับหน้างาน ชนิดเต็มหน้างาน พร้อมสลักเกลียวและแป้นเกลียว คุณลักษณะตาม ภาคผนวก ก ของ มอก. 918 ขนาด Ø 250 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 20.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 854.00 | 854.00 | 17,080.00 |
| 60 | ปะเก็นยางสำหรับหน้างาน ชนิดเต็มหน้างาน พร้อมสลักเกลียวและแป้นเกลียว คุณลักษณะตาม ภาคผนวก ก. ของ มอก.918 ขนาด Ø 200 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 30.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 578.00 | 578.00 | 17,340.00 |
| 61 | ปะเก็นยางสำหรับหน้างาน ชนิดเต็มหน้างาน พร้อมสลักเกลียวและแป้นเกลียว คุณลักษณะตาม ภาคผนวก ก ของ มอก. 918 ขนาด Ø 150 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 30.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 556.00 | 556.00 | 16,680.00 |
| 62 | ปะเก็นยางสำหรับหน้างาน ชนิดเต็มหน้างาน พร้อมสลักเกลียวและแป้นเกลียว คุณลักษณะตาม ภาคผนวก ก ของ มอก. 918 ขนาด Ø 100 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 30.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 329.00 | 329.00 | 9,870.00 |
| 63 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิด ปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 2 ด้าน ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 100 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 5.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,606.00 | 3,606.00 | 18,030.00 |

| ที่ | รายการ | แหล่งวัสดุเหมาะสม | จำนวน | ระยะทางขนส่ง | | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าขนส่งสุทธิ | ค่าวัสดุที่แหล่ง (บาท/หน่วย) | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าวัสดุ | รวม (บาท/หน่วย) | รวมทั้งสิ้น (บาท) |
|-----|--|--|------------|------------------|----------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|----------|--------------------|----------------------|
| | | | | วัสดุเที่ยวเดียว | ค่าขนส่ง | | | | | | | |
| 64 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิด ปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ด้าน ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 100 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 10.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 3,346.00 | 3,346.00 | 33,460.00 |
| 65 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 0.30 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิด ปลายเรียบพร้อมเชื่อมหน้างาน 1 ด้าน ขนาด Ø 100 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 5.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 414.00 | 414.00 | 2,070.00 |
| 66 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 2.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิด ปลายต่อด้วยเกลียว ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 75 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 3.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 741.00 | 741.00 | 2,223.00 |
| 67 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 0.20 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิด ปลายต่อด้วยเกลียว ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 75 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 3.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 207.00 | 207.00 | 621.00 |
| 68 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 6.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บ ชนิดปลายต่อด้วยเกลียว ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 2 นิ้ว | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 70.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 1,492.00 | 1,492.00 | 104,440.00 |
| 69 | ข้อต่อตรงเหล็กกล้าอบสังกะสี ชนิดเกลียวใน 2 ด้าน ขนาด Ø 2 นิ้ว | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 63.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 45.00 | 45.00 | 2,835.00 |
| 70 | ข้อต่อเหล็กกล้าอบสังกะสี มุมโค้ง 90 องศา ชนิดเกลียวใน 2 ด้าน ขนาด Ø 2 นิ้ว | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 63.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 75.00 | 75.00 | 4,725.00 |
| 71 | ข้อต่อสามทางเหล็กกล้าอบสังกะสี ชนิดเกลียวใน ขนาด Ø 2 นิ้ว | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 21.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 90.00 | 90.00 | 1,890.00 |
| 72 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 2.00 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิด ปลายต่อด้วยเกลียว ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 25 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 283.00 | 283.00 | 283.00 |
| 73 | ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสียาวท่อนละ 0.20 ม. ประเภทที่ 2 แบบมีตะเข็บชนิด ปลายต่อด้วยเกลียว ใช้ตาม มอก.277 ขนาด Ø 25 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 1.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 79.00 | 79.00 | 79.00 |
| 74 | หน้างานลดเกลียวในท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 100 มม. ลด 75 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 6.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 650.00 | 650.00 | 3,900.00 |
| 75 | หน้างานลดเกลียวในท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 100 มม. ลด 25 มม. | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 2.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 560.00 | 560.00 | 1,120.00 |
| 76 | ประตุน้ำทองเหลืองคันโยกชนิดล้นบอลล์ ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 3 นิ้ว | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 3.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 2,570.00 | 2,570.00 | 7,710.00 |
| 77 | ประตุน้ำทองเหลืองคันโยกชนิดล้นบอลล์ ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 2 นิ้ว | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 42.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 418.00 | 418.00 | 17,556.00 |
| 78 | ประตุน้ำทองเหลืองคันโยกชนิดล้นบอลล์ ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 1 นิ้ว | สิบลราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,กำไร และค่าขนส่ง) | 20.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 235.00 | 235.00 | 4,700.00 |

| ที่ | รายการ | แหล่งวัสดุเหมาะสม | จำนวน | ระยะทางขนส่ง | | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าขนส่งสุทธิ | ค่าวัสดุที่แหล่ง (บาท/หน่วย) | ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% | ค่าวัสดุ | รวม (บาท/หน่วย) | รวมทั้งสิ้น (บาท) |
|------------------------------|--|--|---------------|------------------|----------|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|----------|--------------------|----------------------|
| | | | | วัสดุเที่ยวเดียว | ค่าขนส่ง | | | | | | | |
| 79 | แผ่นเหล็กรีดท่อขนาด 50x6 มม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 300 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,ค่าใร และค่าขนส่ง) | 20.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 2,140.00 | 2,140.00 | 42,800.00 |
| | | | | | | | | | | ขอใช้ | 2,140.00 | |
| 80 | แผ่นเหล็กรีดท่อขนาด 50x6 มม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 250 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,ค่าใร และค่าขนส่ง) | 10.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 2,000.00 | 2,000.00 | 20,000.00 |
| | | | | | | | | | | ขอใช้ | 2,000.00 | |
| 81 | แผ่นเหล็กรีดท่อขนาด 50x6 มม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 200 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,ค่าใร และค่าขนส่ง) | 2.00 ชุด | - | - | - | - | - | - | 1,510.00 | 1,510.00 | 3,020.00 |
| | | | | | | | | | | ขอใช้ | 1,510.00 | |
| 82 | แผ่นเหล็กรีดท่อขนาด 50x6 มม. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดต่างๆ ขนาด Ø 100 มม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,ค่าใร และค่าขนส่ง) | 15.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 690.00 | 690.00 | 10,350.00 |
| | | | | | | | | | | ขอใช้ | 690.00 | |
| 83 | ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ ชนิดปากลิ้นราง ชั้นคุณภาพ คสล.3 ใช้ตาม มอก.128 ขนาด Ø 0.60x1.00 ม.หนา 0.075 ม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,ค่าใร และค่าขนส่ง) | 4.00 ท่อน | - | - | - | - | - | - | 909.00 | 909.00 | 3,636.00 |
| | | | | | | | | | | ขอใช้ | 909.00 | |
| 84 | ฝาปิดท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.05 ม. ขนาด Ø 0.60 ม. หนา 0.050 ม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,ค่าใร และค่าขนส่ง) | 4.00 ฝา | - | - | - | - | - | - | 200.00 | 200.00 | 800.00 |
| | | | | | | | | | | ขอใช้ | 200.00 | |
| 85 | น้ำยาประสานท่อ พี.วี.ซี. แข็ง และข้อต่อท่อ พี.วี.ซี. แข็ง ประเภทใช้กับท่อ รับแรงดัน มอก.1032 (ขนาดบรรจุ 500 กรัม/กระป๋อง) | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต (ราคารวมภาษี,ค่าใร และค่าขนส่ง) | 50.00 กระป๋อง | - | - | - | - | - | - | 187.00 | 187.00 | 9,350.00 |
| | | | | | | | | | | ขอใช้ | 187.00 | |
| 86 | เทปพันเกลียว ยาวม้วนละ 10.00 ม. | สืบราคาจากบริษัทผู้ผลิต | 30.00 ม้วน | - | - | - | - | - | - | 34.00 | 34.00 | |
| รวมราคารายการที่ 1-86 | | | | | | | | | | | | 8,574,322.00 |

หมายเหตุ ราคาราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี 26.00 - 26.99 บาท/ลิตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายประสิทธิ์ อยูติ)

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม

ประธานกรรมการ

ผู้เสนอ



(นายประสิทธิ์ อยูติ)



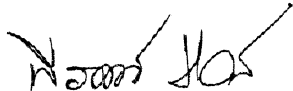
ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1

กรรมการ

ตำแหน่ง

หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม

(นายประสิทธิ์ อยูติ)

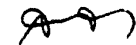


(นายพิรทัศน์ มณีโชติ)

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3

กรรมการ

ผู้อนุมัติ



(นายสันต์ จรเจริญ)

ตำแหน่ง

ผู้อำนวยการโครงการชลประทานเพชรบุรี