

ราคากลางวัสดุ

โครงการชลประทานเชียงใหม่

งาน ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโทกลือ (ระยะสุดท้าย) ตำบลคอยหล่อ อำเภอคอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่

ประกวดราคา/สอบราคาเลขที่ E 23 / 58 ซม.

รายการวัสดุ ท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่มขนาดต่าง ๆ และอุปกรณ์

แหล่งวัสดุ/ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาสั่งของ (บาท)/หน่วย	ค่าขนส่ง (บาท)/หน่วย	ค่าขนลง (บาท)/หน่วย	ราคารวม (บาท)/หน่วย	ข้อกำหนดราคา กลางปี (บาท)/หน่วย	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ: อ.เมือง จ.เชียงใหม่ สถานที่ส่ง: หน่วยงานก่อสร้างฯ ระยะทาง 10 กม.แรกไม่คิดค่าขนส่ง ระยะทางขนส่งจากแหล่งวัสดุถึงกึ่งกลางหน้างาน = 50 กม. (L) ระยะทางที่คิดค่าขนส่ง = 50-10 กม. (L) = 40 กม. ราคามาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (กค.0408.5/1288) กรณีรถบรรทุก 6 ล้อ ผิวลาดยาง / ผิวคอนกรีต ระยะทางราบ 50 กม.x1.00 = 50 กม. ระยะทางลูกเนิน กม.x2.12 = กม. ระยะทางภูเขา กม.x2.56 = กม. ผิวลูกรัง ระยะทางราบ กม.x1.24 = กม. ระยะทางลูกเนิน กม.x2.36 = กม. ระยะทางภูเขา กม.x2.80 = กม. รวมระยะทาง D = 50.00 ค่าขนส่ง F = D/L 50 / 50 = 1 กม. ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ 50 กม. 136.24 บาท/ตัน ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ 10 = 28.73 บาท/ตัน ราคาค่าขนส่งหัก 10 กม.แรกออก = 107.51 บาท/ตัน ค่าขนส่งกรณีนี้ (107.51X1) = 107.51 บาท/ตัน รวม = 107.51 บาท/ตัน = 0.11 บาท/กก.	1 ท่อพีวีซี.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 350 มม.x6.00 ม. ชั้น 13.5 ชนิดปลายบานต่อด้วยแหวนยาง มอก. 17 - 2532 และผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพISO 9001:2000 ที่ทำในประเทศไทยเท่านั้น	14,400.00	25.57	-	14,425.57	14,425.00	1. สิบราคาตลาด 3 รายโดยเฉลี่ย 2. ราคาน้ำมันดีเซล อ.เมือง 27.00-27.99 บ./ลิตร
	2 ท่อสันหน้างาน พีวีซี. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 350 มม ชั้น 13.5 ชนิดปลายเรียบ	10,370.00	-	-	10,370.00	10,370.00	
	3 ท่อสันหน้างาน พีวีซี. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 100 มม ชั้น 13.5 ชนิดปลายเรียบ	1,170.00	-	-	1,170.00	1,170.00	
	4 ข้อต่อลด พีวีซี. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 100 X 80 มม.	91.00	-	-	91.00	91.00	
	5 ประตुरบายอากาศชนิดลูกลอยคู่ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 80 มม. พร้อมปะเก็นยาง หนา 10 มม. และสกรูน็อตแหวนรอง มอก. 1368 -2539 และผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพ ISO 9001:2000 ที่ทำในประเทศไทยเท่านั้น	16,550.00	-	-	16,550.00	16,550.00	
	ค่าขนส่งท่อพีวีซี. - ขนาด ϕ 350 มม.x6.00 ม. ชั้น 13.5 = นน.ท่อนละ 232.44 x0.11 = 25.57 บาท / ท่อน						

ราคากลางวัสดุ

โครงการชลประทานเชียงใหม่

งาน ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโทกเสื่อ (ระยะสุดท้าย) ตำบลคอยหล่อ อำเภอคอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่

ประกวดราคา/สอบราคาเลขที่

E 23 / 58 ชม.

รายการวัสดุ ท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่มขนาดต่าง ๆ และอุปกรณ์

แหล่งวัสดุ/ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาสั่งของ (บาท)/หน่วย	ค่าขนส่ง (บาท)/หน่วย	ค่าขนส่ง (บาท)/หน่วย	ราคารวม (บาท)/หน่วย	ข้อกำหนดราคา กลางเป็น (บาท)/หน่วย	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ: อ.เมือง จ.เชียงใหม่ สถานที่ตั้ง: หน่วยงานก่อสร้างฯ ระยะทาง 10 กม.แรกไม่คิดค่าขนส่ง ระยะทางขนส่งจากแหล่งวัสดุถึงกึ่งกลางหน้างาน = 50 กม.(L) ระยะทางที่คิดค่าขนส่ง = 50-10 กม. (L) = 40 กม. ราคามาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (กค.0408.5/1288) กรณีรถบรรทุก 6 ล้อ ผิวลาดยาง / ผิวคอนกรีต ระยะทางราบ 50 กม.x1.00 = 50 กม. ระยะทางลูกเนิน กม.x2.12 = กม. ระยะทางภูเขา กม.x2.56 = กม. ผิวลูกรัง ระยะทางราบ กม.x1.24 = กม. ระยะทางลูกเนิน กม.x2.36 = กม. ระยะทางภูเขา กม.x2.80 = กม. รวมระยะทาง D = 50.00 ค่าขนส่ง F = D/L 50 / 50 = 1 กม. ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ 50 136.24 บาท/ตัน ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ 10 = 28.73 บาท/ตัน ราคาค่าขนส่งหัก 10 กม.แรกออก = 107.51 บาท/ตัน ค่าขนส่งกรณีนี้ (107.51X1) = 107.51 บาท/ตัน รวม = 0.11 บาท/กก. = 0.11 บาท/กก.	6 ประตูน้ำเหล็กหล่อ: ลื่นกันกลับ ชนิดแกว่ง(เข็ควาล์ว) ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 400 มม. พร้อมปะเก็นยาง หนา 10 มม. และสกรูน็อตแหวนรอง มอก.383-2529 และผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพ ISO 9001:2000 ที่ทำในประเทศไทยเท่านั้น	79,000.00	-	-	79,000.00	79,000.00	1. สืบราคาตลาด 3 รายโดยเฉลี่ย 2. ราคาน้ำมันดีเซล อ.เมือง 27.00-27.99 บ./ลิตร
	7 ประตูน้ำทองเหลือง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4"	4,100.00	-	-	4,100.00	4,100.00	
	8 ท่อขยายเหล็กเหนียวหน้างาน 2 ด้าน (หน้างานเป็น ไปตามมาตรฐานของ กปภ.) ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 350x400 มม. พร้อมปะเก็นยางหนา 10 มม. และสกรูน็อตแหวนรอง	17,000.00	-	-	17,000.00	17,000.00	
	9 ท่อเหล็กอบสังกะสี ประเภทที่ 2 มีตะเข็บ ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 100 มม.x 1.00 ม. ปลายเกลียว 1 ด้าน มอก.277-2532 และผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001:2000 ที่ทำในประเทศไทยเท่านั้น	500.00	-	-	500.00	500.00	

ราคากลางวัสดุ

โครงการชลประทานเชียงใหม่

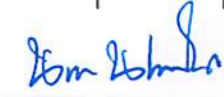


งาน ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโศกเลื้อ (ระยะสุดท้าย) ตำบลคอยหล่อ อำเภอคอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่

ประกวดราคา/เสนอราคาเลขที่

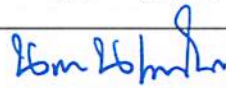
E 23 / 58 ชม.

รายการวัสดุ

ท่อพีวีซีแข็ง สำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่มขนาดต่าง ๆ และอุปกรณ์

แหล่งวัสดุ/ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาสิ่งของ (บาท)/หน่วย	ค่าขนส่ง (บาท)/หน่วย	ค่าขนส่ง (บาท)/หน่วย	ราคารวม (บาท)/หน่วย	ข้อกำหนดราคา กลางเป็น (บาท)/หน่วย	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ: อ.เมือง จ.เชียงใหม่ สถานที่ส่ง: หน่วยงานก่อสร้างฯ ระยะทาง 10 กม.แรกไม่คิดค่าขนส่ง ระยะทางขนส่งจากแหล่งวัสดุถึงกึ่งกลางหน้างาน = 50 กม.(L) ระยะทางที่คิดค่าขนส่ง = 50-10 กม.(L) = 40 กม. ราคามาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (กค.0408.5/1288) กรณีรถบรรทุก 6 ล้อ ผิวลาดยาง / ผิวคอนกรีต ระยะทางราบ 50 กม.x1.00 = 50 กม. ระยะทางลูกเนิน กม.x2.12 = กม. ระยะทางภูเขา กม.x2.56 = กม. ผิวลูกรัง ระยะทางราบ กม.x1.24 = กม. ระยะทางลูกเนิน กม.x2.36 = กม. ระยะทางภูเขา กม.x2.80 = กม. รวมระยะทาง D = 50 ค่าขนส่ง F = D/L 50 / 50 = 1 กม. ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ 50 กม. 136.24 บาท/ตัน ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ 10 = 28.73 บาท/ตัน ราคาค่าขนส่งหัก 10 กม.แรกออก = 107.51 บาท/ตัน ค่าขนส่งกรณีนี้ (107.51X1) = 107.51 บาท/ตัน รวม = 107.51 บาท/ตัน = 0.11 บาท/กก.	10 ท่อเหล็กออบสังกะสี ประเภทที่ 2 มีตะเข็บ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 100 มม.x 0.25 ม. ปลายเกลียว 2 ด้าน มอก.277-2532 และผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001:2000 ที่ทำในประเทศไทยเท่านั้น	200.00	-	-	200.00	200.00	1. สืบราคาตลาด 3 รายโดยเฉลี่ย 2. ราคาน้ำมันดีเซล อ.เมือง 27.00-27.99 บ./ลิตร
	11 สามทางเหล็กออบสังกะสี ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4"x4" ชนิดเกลียวใน	900.00	-	-	900.00	900.00	
	12 ข้อต่อเหล็กออบสังกะสี ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4"-45 องศา ชนิดเกลียวใน	700.00	-	-	700.00	700.00	
	(ลงชื่อ) 						ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
	ตำแหน่ง นายช่างชลประทานอาวุโส						1 2 ส.ย. 2558
	(ลงชื่อ) 						กรรมการ
	ตำแหน่ง นายช่างชลประทานอาวุโส						1 2 ส.ย. 2558
	(ลงชื่อ) 						กรรมการ
	ตำแหน่ง วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ						1 2 ส.ย. 2558

(ลงชื่อ)



ผู้ตรวจสอบ

(นายพนพล น้อยโพธิ์โรจน์)

ตำแหน่ง

วศ.คป.เชียงใหม่

1 2 ส.ย. 2558

ทราบ



(นายเจนศักดิ์ ลิมปิติ)

ตำแหน่ง

ผศ.ป.เชียงใหม่

เห็นชอบ

1 2 ส.ย. 2558