

ราคาตลาด

โครงการชลประทานลำพูน
ระบบส่งน้ำหรืออาคารประกอบฝายวังปาม ต.หนองสอง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน

รายการวัสดุ...เหล็กเส้นกลมผิวข้อย้อยขนาดต่างๆ-ลวดผูกเหล็ก

แหล่งวัสดุ / ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาล้างของ	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ราคารวม	ข้อกำหนด	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ : อ.เมือง จ.เชียงใหม่	เหล็กเส้นกลมผิวข้อย้อย SD 40						
สถานที่ตั้ง : สถานีก่อสร้าง							
ระยะทาง 10 กม. แรก คิดค่าขนส่ง							
ระยะทาง = 65.00 กม. (L)							
ระยะทางขนส่ง = 65.00 กม. = 65.00 กม.		21.43	0.13	0.00	21.56	21.56	
ราคามาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (นร.0202/24)							
ลวดผูกเหล็ก / ลวดคอกเหล็ก							
ระยะทางรวม 65.00 กม. x 1.00 = 65.00 กม.							
ระยะสูงเนิน 0.00 กม. x 1.95 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม. x 2.52 = 0.00 กม.							
ชนิดอื่น							
ระยะทางรวม 0.00 กม. x 1.23 = 0.00 กม.							
ระยะสูงเนิน 0.00 กม. x 2.18 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม. x 2.75 = 0.00 กม.							
รวมระยะทาง D = 65.00 กม.		32.50	0.13	0.00	32.63	32.63	
ค่าขนส่ง F=D/L = 65.00/65.00 = 1.0000							
ค่าขนส่งจากตารางทราบ ระยะ = 65.00 กม.							
= - บาท/ลบ.ม. = 133.12 บาท/ตัน							
ค่าขนส่งกรณีนี้ = 133.12 x 1.0000 = 133.12 บาท/ตัน							
ค่าขนส่ง รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%							
รวม							

(ลงชื่อ)



ผู้คิดราคา

(นายประเสริฐ ปาถัก)

ตำแหน่ง นายช่างชลประทาน ชำนาญงาน

(ลงชื่อ)



ผู้

(ลงชื่อ)



ผู้อนุมัติ

(นายสิริวิชญ์ ก่ออื้อ)

ตำแหน่ง ผอ.คป.ลำพูน


ราคาตลาด

โครงการชลประทานลำพูน
ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังปาน ต.หนองต๋อง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน

รายการวัสดุ...เหล็กเส้นกลมผิวเรียบขนาดต่าง ๆ-ลวดผูกเหล็ก

แหล่งวัสดุ / ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาล้างของ บาท/กก.	ค่าขนส่ง บาท/กก.	ค่าขนส่ง บาท/กก.	ราคารวม บาท/กก.	ข้อกำหนด ราคา บาท/กก.	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ : อ.เมือง ลำพูน							
สถานที่ตั้ง : สถานีก่อสร้าง							
ระยะทาง 10 กม. แรก คิดค่าขนส่ง							
ระยะทาง = 40.00 กม. (L)							
ระยะทางขนส่ง = 40.00 กม. = 40.00 กม.		22.22	0.08	0.00	22.30	22.30	
ราคามาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (นร.0202/24)							
อัตราค่าขนส่ง / วัสดุอเนกประสงค์							
ระยะทางรวม 40.00 กม. x 1.00 = 40.00 กม.							
ระยะลูกเนิน 0.00 กม. x 1.95 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม. x 2.52 = 0.00 กม.							
สิ้นสุด							
ระยะทางรวม 0.00 กม. x 1.23 = 0.00 กม.							
ระยะลูกเนิน 0.00 กม. x 2.18 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม. x 2.75 = 0.00 กม.							
รวมระยะทาง D = 40.00 กม.							
ค่าขนส่ง F=D/L = 40.00/40.00 = 1.0000							
ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ = 40.00 กม.							
= - บาท/ลบ.ม. = 82.29 บาท/ตัน							
ค่าขนส่งกรณีนี้ = 82.29 x 1.0000 = 82.29 บาท/ตัน							
ค่าขนส่ง รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% = 0.080 บาท/กก.							
รวม = 0.080 บาท/กก.							
	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR 24 ขนาด ϕ 9 มม. x 10 ม.						
	ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18						
							ใช้ราคา อ.เมือง จ.เชียงใหม่

(ลงชื่อ)  ผู้คิดราคา (นายประเสริฐ ปาสิภัย) ตำแหน่ง นายช่างชลประทาน ชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  ตรวจสอบ (นายปิยพันธ์ สายเมฆ) ตำแหน่ง ผอ.คป.ลำพูน

(ลงชื่อ)  ผู้ (นายสิริวิชญ์ ก่ออิฐ) ตำแหน่ง ผอ.คป.ลำพูน

ผู้อนุมัติ

ราคาตลาด

โครงการชลประทานลำพูน

ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝ่ายวังป่าน ต.หนองล่อง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน

รายการวัสดุ...ไม่เนื้ออ่อนแปรรูปขนาดต่างๆ...

แหล่งวัสดุ / ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาล้างของ บาท/ลบ.ม.	ค่าขนส่ง บาท/ลบ.ม.	ค่าขนลง บาท/ลบ.ม.	ราคารวม บาท/ลบ.ม.	ข้อกำหนด ราคา บาท/ลบ.ม.	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ : อ.เมือง ลำพูน							
สถานที่ตั้ง : สถานีก่อสร้าง							
ระยะทาง 10 กม. แรก คิดค่าขนส่ง							
ระยะทาง = 40.00 กม. (L)		17,499.00	115.20	-	17,614.20	17,614.00	
ระยะทางขนส่ง = 40.00 กม. = 40.00 กม.		16,607.00	115.20	-	16,722.20	16,722.00	
ภาคมาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (ในร.0202/24)							
ผิวลาดยาง / ผิวคอนกรีต							
ระยะทางรวม 40.00 กม x 1.00 = 40.00 กม.							
ระยะลูกริน 0.00 กม x 1.95 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม x 2.52 = 0.00 กม.							
ผิวลูกรัง							
ระยะทางรวม 0.00 กม x 1.23 = 0.00 กม.							
ระยะลูกริน 0.00 กม x 2.18 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม x 2.75 = 0.00 กม.							
รวมระยะทาง D = 40.00 กม.							
ค่าขนส่ง F=D/L = 40.00/40.00 = 1.0000							
ค่าขนส่งจากตารางราคา ระยะ = 40.00 กม.							
= 115.20 บาท/ลบ.ม. = 0.00 บาท/ตัน							
ค่าขนส่งกรณีนี้ = 115.20 x 1.0000 = 115.20 บาท/ลบ.ม.							
ค่าขนส่ง รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% = 0.00 บาท/ลบ.ม.							
รวม = 115.20 บาท/ลบ.ม.							

(ลงชื่อ)

Handwritten signature

(นายประเสริฐ ปาลีกุล)

ตำแหน่ง นายช่างชลประทาน ชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

Handwritten signature

(นายปิยพันธ์ สายเมฆ)

ตำแหน่ง ผ.ว.ศ.ค.ป.ลำพูน

(ลงชื่อ)

ผู้ตรวจสอบ

(ลงชื่อ)

Handwritten signature

(นายสิริวิชฌ์ ก่ออิจู)

ตำแหน่ง ผ.อ.ค.ป.ลำพูน

ผู้อนุมัติ

ราคาตลาด

โครงการชลประทานลำพูน

ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังป่าน ต.หนองล่อง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน

รายการวัสดุ...ไม้เนื้ออ่อนแปรรูปขนาดต่างๆ...

แหล่งวัสดุ / ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาส่งของ บาท/ลบ.ม.	ค่าขนส่ง บาท/ลบ.ม.	ค่าขนลง บาท/ลบ.ม.	ราคารวม บาท/ลบ.ม.	ข้อกำหนด ราคา บาท/ลบ.ม.	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ : ไม้เนื้ออ่อนแปรรูปขนาดต่างๆ							
สถานที่ตั้ง : อ.เมือง จ.เชียงใหม่							
สถานที่ก่อสร้าง							
ระยะทาง 10 กม. แรก คิดค่าขนส่ง							
ระยะทาง = 65.00 กม. (L)		18,928.00	186.37	-	19,114.37	19,114.00	
ระยะทางขนส่ง = 65.00 กม. = 65.00 กม.		17,142.00	186.37	-	17,328.37	17,328.00	
ราคามาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (นร.0202/24)							
ฝายคานยง / ฝายคอนกรีต							
ระยะทางราบ 65.00 กม.x1.00 = 65.00 กม.		17,857.00	186.37	-	18,043.37	18,043.00	
ระยะลูกเนิน 0.00 กม.x1.95 = 0.00 กม.		17,142.00	186.37	-	17,328.37	17,328.00	
ระยะภูเขา 0.00 กม.x2.52 = 0.00 กม.		24,071.00	186.37	-	24,257.37	24,257.00	
ฝายคานยง							
ระยะทางราบ 0.00 กม.x1.23 = 0.00 กม.							
ระยะลูกเนิน 0.00 กม.x2.18 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม.x2.75 = 0.00 กม.							
รวมระยะทาง D = 65.00 กม.							
ค่าขนส่ง F=D/L = 65.00/65.00 = 1.0000							
ค่าขนส่งจากตารางทราบ ระยะ = 65.00 กม.							
= 186.37 บาท/ลบ.ม. = 0.00 บาท/ตัน							
ค่าขนส่งกรณีนี้ = 186.37x1.0000 = 186.37 บาท/ลบ.ม.							
= 0.00 บาท/ลูก							
ค่าขนส่ง รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%							
= 0.00 บาท/ลบ.ม.							
รวม = 186.37 บาท/ลบ.ม.							

(ลงชื่อ)

Signature

ผู้คิดราคา

(นายประเสริฐ ปาติภัย)

ตำแหน่ง นายช่างชลประทานชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

Signature

ผู้ตรวจสอบ

(นายชัยพันธ์ สายเมฆ)

ตำแหน่ง ผอ.ศ.คป.ลำพูน

(ลงชื่อ)

Signature

ผู้อนุมัติ

(นายสิริวิชญ์ ก่ออัฐ)

ตำแหน่ง ผอ.คป.ลำพูน

ราคาตลาด

โครงการชลประทานลำพูน

ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝ่ายวังป่าน ต.หนองล่อง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน

รายการวัสดุ... แผ่นไม้อัดสำหรับใช้ภายนอก ขนาดต่างๆ

แหล่งวัสดุ / ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาสั่งของ บาท/แผ่น	ค่าขนส่ง บาท/แผ่น	ค่าขนส่ง บาท/แผ่น	ราคา บาท/แผ่น	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ : อ.เมือง จ.ลำพูน						
สถานที่ตั้ง : สถานีที่ก่อสร้าง						
ระยะทาง 10 กม. แรก คิดค่าขนส่ง				3.32	1,461.32	1,461.00
ระยะทาง = 40.00 กม. (L)						
ระยะทางขนส่ง = 40.00 กม. = 40.00 กม.						
ราคามตรฐานด้านขนส่งวัสดุ (นร.0202/24)				1.33	658.33	658.00
ผิวลาดยาง / ผิวคอนกรีต						
ระยะทางราบ 40.00 กม x 1.00 = 40.00 กม.						
ระยะลูกเนิน 0.00 กม x 1.95 = 0.00 กม.						
ระยะภูเขา 0.00 กม x 2.52 = 0.00 กม.						
ผิวลูกรัง						
ระยะทางราบ 0.00 กม x 1.23 = 0.00 กม.						
ระยะลูกเนิน 0.00 กม x 2.18 = 0.00 กม.						
ระยะภูเขา 0.00 กม x 2.75 = 0.00 กม.						
รวมระยะทาง D = 40.00 กม.						
ค่าขนส่ง F=D/L = 40.00/40.00 = 1.0000						
ค่าขนส่งจากตารางทางราบ ระยะ = 40.00 กม.						
= 115.20 บาท/ลบ.ม. บาท/ตัน						
ค่าขนส่งกรณีนี้ = 115.20 x 1.0000 = 115.20 บาท/ลบ.ม.						
ค่าขนส่ง รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%						
รวม = 3.32 บาท/แผ่น						
รวม = 3.32 บาท/แผ่น						

(ลงชื่อ)



(นายประเสริฐ ปาลีภัย)

ตำแหน่ง นายช่างชลประทาน ชำนาญงาน

(ลงชื่อ)



(นายปิยนันท์ สายแซม)

ตำแหน่ง ผ.ว.ศ.คป.ลำพูน

(ลงชื่อ)



(นายสิริวิฑณ์ ก่ออิฐ)

ตำแหน่ง ผ.อ.คป.ลำพูน

ผู้อนุมัติ