


ราคากลาง

โครงการชลประทานลำพูน

ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังบ้าน ต.หนองล่อง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน

รายการวัสดุ...ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์...

แหล่งวัสดุ / ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาล้างของ บาท/ถุง	ค่าขนส่ง บาท/ถุง	ค่าขนส่ง บาท/ถุง	ราคารวม บาท/ถุง	ข้อกำหนด ราคา บาท/ถุง	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ : <u>อ.เมือง จ.ลำพูน</u> สถานที่ตั้ง : <u>สถานที่ก่อสร้าง</u>							
ระยะทาง 10 กม. แรก คิดค่าขนส่ง		150.00	4.11	-	154.11	154.00	
ระยะทาง = 40.00 กม. (L)							
ระยะทางขนส่ง = 40.00 กม. = 40.00 กม.							
ราคามาตรฐานค่าขนส่งวัสดุ (นร.0202/24)							
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.							
= บาท/ลบ.ม. = 82.29 บาท/ตัน							
ค่าขนส่งกรณีนี้ = 82.29 x 1.0000 = 82.29 บาท/ถุง							
ค่าขนส่ง รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%							
รวม = 4.11 บาท/ถุง							

(ลงชื่อ)  ผู้คิดราคา

(นายประเสริฐ ปาลีกุล)
ตำแหน่ง นายช่างชลประทาน ชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ผู้ตรวจสอบ

(นายปิยะพันธ์ สายเมฆ)
ตำแหน่ง วิศว.ศบ.ลำพูน

(ลงชื่อ) ผู้อนุมัติ

(นายสิริวิวัฒน์ ก่ออิฐ)
ตำแหน่ง ผอ.ศบ.ลำพูน

โครงการชลประทานลำพูน

ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังป่าน ต.หนองต๋อง อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน

รายการวัสดุ...ดินถม...

รายละเอียดวัสดุ/ระยะทางขนส่ง	รายการ	ราคาสั่งของ บาท/ลบ.ม.	ค่าขนส่ง บาท/ลบ.ม.	ค่าขนลง บาท/ลบ.ม.	ราคารวม บาท/ลบ.ม.	ข้อกำหนด ราคา บาท/ลบ.ม.	หมายเหตุ
แหล่งวัสดุ : <u>อ.เมือง จ.ลำพูน</u>	ดินถม	299.00	29.79	-	328.79	328.00	
สถานที่ส่ง : <u>สถานที่ก่อสร้าง</u>							
ระยะทาง 10 กม. แรก คิดค่าขนส่ง							
ระยะทาง = 10.00 กม. (L)							
ระยะทางขนส่ง = 10.00 กม. = 10.00 กม.							
<u>รวมค่าขนส่งตามค่าขนส่งวัสดุ (นร.0202/24)</u>							
<u>พิจารณาขยาย / วัสดุถมกึ่ง</u>							
ระยะทางรวม 10.00 กม x 1.00 = 10.00 กม.							
ระยะลูกเนิน 0.00 กม x 1.95 = 0.00 กม.							
ระยะภูเขา 0.00 กม x 2.52 = 0.00 กม.							
<u>รวมระยะทาง</u>							
D = 10.00 กม.							
ค่าขนส่ง F=D/L = 10.00/10.00 = 1.0000							
ค่าขนส่งจากตารางรวม ระยะ = 10.00 กม.							
= 29.79 บาท/ลบ.ม. = บาท/ตัน							
ค่าขนส่งกรณีนี้ = 29.79 x 1.0000 = บาท/ลบ.ม.							
ค่าขนส่ง รวมค่าเพิ่มค่าเพิ่ม 7%							
รวม = 29.79							

(ลงชื่อ) วิวัฒน์ ผู้คิดราคา

(นายประเสริฐ ปาลีภัย)
ตำแหน่ง วิศวกรชลประทาน ชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

(นายปวิพันธ์ สายเมฆะ)
ตำแหน่ง ผ.ว.ศ.คป.ลำพูน

ผู้ตรวจสอบ

(ลงชื่อ)

(นายสุวิชัย ก่ออิฐ)
ตำแหน่ง ผ.อ.คป.ลำพูน

ผู้อนุมัติ