



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
เรื่อง การเปิดเผยราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
เชื่อมระหว่างหมู่ที่ ๑๑ ต.ปงน้อย - หมู่ที่ ๘ ต.หนองป่าก่อ อ.ดอยหลวง จ.เชียงรายฯ

ตามที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ได้ดำเนินการจัดจ้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่างหมู่ที่ ๑๑ ต.ปงน้อย - หมู่ที่ ๘ ต.หนองป่าก่อ อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย ผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๙๗๕.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕,๘๕๐.๐๐ ตารางเมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.เชียงรายกำหนด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) วงเงินงบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (-/สามล้านบาทถ้วน/-) คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้กำหนดราคากลางของงานก่อสร้างทั้งสิ้น ๓,๐๐๒,๑๕๘.๙๐ บาท (-/สามล้านสองพันหนึ่งร้อยห้าสิบบแปดบาทเก้าสิบบสตางค์/-)

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายเทอดเกียรติ สุกใส)

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมระหว่างหมู่ที่ ๑๑ ต.ปงน้อย - หมู่ที่ ๘ ต.หนองป่าก่อ อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย ผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๙๗๕.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕,๘๕๐.๐๐ ตารางเมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.เชียงราย กำหนด/หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (-/สามล้านบาทถ้วน/-)
๓. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
 - งานดิน (EARTHWORK), - งานรองพื้นทางและพื้นทาง, - งานผิวทาง (SURFACE COURSES),
 - งานเบ็ดเตล็ด(MISCELLANEOUS)
 - งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก) ,
๔. ราคากลางคำนวณ ณ เดือน ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๓,๐๐๒,๑๕๘.๙๐ บาท (-/สามล้านสองพันหนึ่งร้อยห้าสิบแปดบาทเก้าสิบสตางค์/-)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน ๑ ชุด
 ๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายบุญสม ฤกษ์อุดม	ตำแหน่ง	ผอ.ส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายศตพล วงศ์ยศ	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาอาวุโส	กรรมการ
๖.๓ นายศุภเกียรติ แววฤทธิ์	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

