

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ..... ก่อสร้างปรับปรุงฝักรวจร ค.ส.ล. ชุมชนโนนหัน๖
 ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... สำนักการช่าง เทศบาลนครขอนแก่น
 ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๒๓๐,๐๐๐ บาท
 ๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

.....
 โดยทำการรื้อถอนฝักรวจรเดิมที่ชำรุดหรือชนพัง พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๐๐ ตารางเมตร แล้วดำเนินการก่อสร้างฝักรวจร
 ค.ส.ล. ความหนาไม่น้อย กว่า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๒๔๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๐๐ ตารางเมตร
 และเปลี่ยนฝาปิดเดิมเป็นฝาชนิดเหล็กหล่อ จำนวนไม่น้อยกว่า ๔๐ ฝา
 ประกอบด้วยถนนซอยต่างๆ ดังนี้ ๑.ซอยชาตะผดุง ๔ ๒.ซอยน้ำทิพย์ ๒ ๓.ถนนหนองสะแบง

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๑,๑๑๕,๐๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

- ๖.๑. ปร.๕
 ๖.๒.
 ๖.๓.


๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง


๗.๑.	นายธวัชชัย วนาทิทักษ์กุล	ตำแหน่ง	ผอ.ส่วนการโยธา	ประธานกรรมการ
๗.๒.	นายทวี สิริชาติวาปี	ตำแหน่ง	หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง	กรรมการ
๗.๓.	นายกมลศักดิ์ แก้วมาศย์	ตำแหน่ง	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ
๗.๔.	นายมานโซบ ฮาตาจิตติกร	ตำแหน่ง	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ
๗.๕.	นายวิระศักดิ์ อุปมะ	ตำแหน่ง	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ/เลขานุการ


แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


1. งานจ้างเหมาที่อาคารก่อสร้าง โครงการก่อสร้างปรับปรุงผิวจราจร ค.ศ.ล. ชุมชนโนนทัน 6
 ปริมาณงาน 720.00 คร.ม. (ปริมาณที่ขอเสนอ ปกติ. จังหวัด ขอนแก่น ราคา 26.00 บาท/กิโลกรัม วันที่ 29-พ.ค.-62)


ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR F1	ค่างาน ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานที่คำนวณได้	
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน เป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
	งานต้นทุนงานทาง								
1	งานถนน (ตามแบบ กส.102/2563)								
1.1	งานรื้อผิวทางเดิมพร้อมขนไปทิ้ง (ผิวทาง ค.ศ.ล. หน้า 0.15 ม.) ตามแบบ กส.102/2563	คร.ม.	720.00	72.69	52,336.80	1.3624	99.03	99.00	71,280.00
1.2	งานถนน ค.ศ.ล. หน้า 0.15 ม. คอนกรีต fc' 320 ksc.								
	- งานถนน ค.ศ.ล. หน้า 0.15 ม. คอนกรีต fc' 320 ksc. ตามแบบ กส.102/2563	คร.ม.	720.00	428.17	308,282.40	1.3624	583.34	583.25	419,940.00
	- อลูมิเนียมร่องพื้นทางถนน ค.ศ.ล. ตามแบบ กส.102/2563	กบ.ม.	72.00	340.24	24,497.28	1.3624	463.54	463.50	33,372.00
1.3	งานรื้อท่อปัดน้ำโคลนเดิมพร้อมขนไปทิ้ง ตามแบบ กส.102/2563	คร.ม.	62.40	72.69	4,535.86	1.3624	99.03	99.00	6,177.60
1.4	งานบ่อขังน้ำปัดน้ำโคลน (เดิมที่ชำรุด) เป็นฝักระเบียงเหล็กหล่อเสริมรูปสี่เหลี่ยม ขนาด 600x600 มม. รับน้ำหนักไม่น้อยกว่า 25 ตัน ตามแบบมาตรฐาน กส.097/2560 สำหรับที่ระบายน้ำขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม.	บ่อ	40.00	10,680.00	427,200.00	1.3624	14,550.43	14,550.25	582,010.00
1.5	ค่าทดสอบวัสดุ ตามแบบ กส.102/2563	รายการ	1.00	2,310.00	2,310.00	1.0000	2,310.00	2,310.00	2,310.00
					รวมค่างานต้นทุนงานทาง	819,162.34			
					รวมค่าต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม	0.00			
					รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด	819,162.34		รวมค่างานทั้งหมด	1,115,089.60
								ปรับยอด	0.00
								รวมเป็นเงินทั้งสิ้น(คิดเพียง)	1,115,000.00

(ลงชื่อ)  ประธานคณะกรรมการกำหนดราคาทาง
 (นายสุวิชัย วนาทีกัญกุล)

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคาทาง
 (นายทวี ศิริชาติวาปี)

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคาทาง
 (นายกมลศักดิ์ แก้วมศอ)

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคาทาง
 (นายวีระศักดิ์ อุปะระ)

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคาทาง
 (นายมานอช ชาติฉัตร)