

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ..... ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ขยายแยกซอยอศุศลอาราม ซอย๗/๒ (หอพักวินิตาเวอริ)ชุมชนวัดป่าอศุศลอาราม
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... สำนักการช่าง เทศบาลนครขอนแก่น
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๓๔,๐๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
 โดยทำการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมท่อระบายน้ำ บ่อพักน้ำ พร้อมรางวิ
 ไม่น้อยกว่า ๘๑ เมตร บ่อพักน้ำคอนกรีตพร้อมฝาชนิดเหล็กหล่อ รับน้ำหนัก ๒๕ ตัน จำนวนไม่น้อยกว่า ๔ บ่อ
 พร้อมงานบูรณะผิวจราจรและบำรุงรักษาทาง โดยทำการรื้อถอนผิวจราจรเดิมที่ชำรุด พร้อมขนทิ้ง
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๔๙๙,๘๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 ๖.๑. ปร.๔
 ๖.๒.
 ๖.๓.
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | | | |
|------|---------------------------|---------|------------------------------|-------------------|
| ๗.๑. | นายธวัชชัย วนาทิศักดิ์กุล | ตำแหน่ง | ผอ.ส่วนการโยธา | ประธานกรรมการ |
| ๗.๒. | นายกวี สิริชาติวาปี | ตำแหน่ง | หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง | กรรมการ |
| ๗.๓. | นายกมลศักดิ์ แก้วมาศย์ | ตำแหน่ง | วิศวกรมโยธาชำนาญการ | กรรมการ |
| ๗.๔. | นายเทวาทกุล จุลมณี | ตำแหน่ง | วิศวกรมโยธาชำนาญการ | กรรมการ |
| ๗.๕. | นายมานอช ชาติจิตติกร | ตำแหน่ง | วิศวกรมโยธาชำนาญการ | กรรมการ/เลขานุการ |

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

1. งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ
 ปริมาณงาน 1.3624 ม. (ปริมาณงานทั้งสิ้น 1.3624 ม.)

ลำดับ	รายละเอียดงาน	หน่วย	ปริมาณงาน		FACTOR	ค่าตอบแทน		ค่าตอบแทนรวม (บาท)	รวม
			ค่าตอบแทน	ค่าตอบแทน		ค่าตอบแทน (บาท)	รวม		
1	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	1.3624	9,457.47	1.3624	99.21	99.00	12,830.40	
1.1	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	431.32	25,879.20	1.3624	587.63	587.50	35,250.00	
1.2	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	428.29	32,335.90	1.3624	583.39	583.50	44,054.25	
1.3	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	343.45	2,983.05	1.3624	467.92	467.75	5,831.51	
2	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.							
2.1	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	32.14	2,785.30	1.3624	43.79	43.75	3,679.81	
2.2	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	1,182.04	85,104.99	1.3624	1,610.41	1,610.25	115,958.00	
2.3	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	19,589.29	176,303.61	1.3624	26,688.43	26,688.25	240,194.25	
2.4	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	450.13	31,194.01	1.3624	613.26	613.25	42,498.72	
2.5	งานก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม 72 (ท่อเหล็กเส้นทแยงมุม) ฐานรับน้ำหนักท่อระบายน้ำ	ม.	343.45	0.00	1.3624	467.92	467.75	0.00	

