




ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ...ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ซอยกสิกรทุ่งสร้าง ซอย 17/2 หมู่ชนดอนหน้านาง 3
.....
หน่วยงานเจ้าของโครงการ...สำนักงานรพช. เทศบาลนครขอนแก่น.....
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 500,000 บาท
3. ลักษณะงาน โดยสังเขป โดยทำการก่อสร้างท่อระบายน้ำด้วยท่อ PE ชนิดความหนาแน่นสูง
..... PE100 PN4 ระยะทางรวมต่อพัก พร้อมวางวิ.ค.ส.ล. ไม่น้อยกว่า 40 เมตร จำนวนท่อพักคอนกรีต.....
เสริมเหล็กฝาเหล็กหล่อเหนียวไม่น้อยกว่า 8 บ่อ
.....
.....
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 15 ส.ค. 2561
.....
เป็นเงิน 458,000บาท ราคา / หน่วย (ถ้ามี) บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
5.1...แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม.....
5.2.....
5.3.....
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
6.1 ชื่อ.....นายทศพล..... สกุลวงศ์อาษา.....
ตำแหน่งผู้อำนวยการส่วนช่างสาขาภิบาล.....ประธาน
6.2 ชื่อ.....นายคมสันต์..... สกุลตอนไฉ.....
ตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายจัดการสภาพแวดล้อม/ กรรมการ.....กรรมการ
6.3 ชื่อ.....นายคมกตศักดิ์..... สกุลแก้วมาตย์.....
ตำแหน่งรท.หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง.....กรรมการ
6.4 ชื่อ.....นายวิระศักดิ์..... สกุลอุปมะ.....
ตำแหน่งวิศวกรโยธาชำนาญการ /กรรมการ.....กรรมการ
6.5 ชื่อ.....นายท้าวภู..... สกุลขอมณี.....
ตำแหน่ง.....วิศวกรโยธาชำนาญการ.....กรรมการ/เลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

1. งานจ้างเหมาช่างก่อสร้าง โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ศ.ก. ซอกถักกรุ้งสร้าง ซอก 2 (ชุมชนดอนหญ้านาง)

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน		FACTOR FI	คำนวณต่อหน่วย (บาท)	คำนวณที่หักภาษี	
		หน่วย	จำนวน	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย	คำนวณต้นทุนเป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
	งานพื้นปูนงานทาง								
1.0	งานรื้อคูระบาย ค.ศ.ก.เดิม	ตร.ม.	52.00	115.07	5,983.64	1.3624	156.77	156.00	8,112.00
2.0	โหลพัก ค.ศ.ก. ขนาด 0.15 ม.	ตร.ม.	19.50	397.85	7,758.08	1.3624	542.03	542.00	10,569.00
3.0	ท่อระบายน้ำ PE 0.315 PN 4	ม.	37.00	1,121.40	41,491.63	1.3624	1,527.79	1,527.00	56,499.00
4.0	ฝารางชุดเกรงเหล็กหล่อเหนียว รับน้ำหนัก 25 คัน	ฝ่า	3.00	5,000.00	15,000.00	1.3624	6,812.00	6,812.00	20,436.00
5.0	ฝารางชุดคอนกรีตเสริมเหล็ก	ฝ่า	6.00	473.73	2,842.38	1.3624	645.41	645.00	3,870.00
6.0	ท่อระบายน้ำ PE 0.220 PN 6	ม.	23.00	796.99	18,330.67	1.3624	1,085.81	1,085.00	24,955.00
7.0	รกรงระบายน้ำ ค.ศ.ก. รูปตัวยู	ม.	6.00	3,233.88	19,403.28	1.3624	4,405.84	4,405.00	26,430.00
8.0	คูระบาย ค.ศ.ก. ขนาด 0.15 ม.	ตร.ม.	10.00	507.85	5,078.50	1.3624	691.89	691.00	6,910.00
9.0	งานรื้อคูระบาย ค.ศ.ก.เดิม ค.ศ.ก.ขนาด 0.15 ม.	ตร.ม.	10.00	115.07	1,150.70	1.3624	156.77	156.00	1,560.00
10.0	บ่อพัก ค.ศ.ก.ในคูระบาย สำหรับท่อ 0.40 ม.พร้อมฝาราง	บ่อ	6.00	18,409.31	110,455.86	1.3624	25,080.84	25,080.00	150,480.00
	เดิมคอนกรีต รับน้ำหนัก 25 คัน								
11.0	บ่อพัก ค.ศ.ก.สำเร็จรูปขนาด 0.70*0.70*0.80*0.10 ม.	บ่อ	2.00	1,540.00	3,080.00	1.3624	2,098.10	2,098.00	4,196.00
	ไม่รวมฝารางเดิมคอนกรีต รับน้ำหนัก 25 คัน								
12.0	ฝารางเดิมคอนกรีต รับน้ำหนัก 25 คัน (เหลือสำรอง)	บ่อ	2.00	11,396.06	22,792.12	1.3624	15,525.99	15,525.00	31,050.00
13.0	เปลี่ยนฝารางเดิมคอนกรีต รับน้ำหนัก 25 คัน (เหลือสำรอง)	บ่อ	5.00	11,396.06	56,980.30	1.3624	15,525.99	15,525.00	77,625.00
14.0	ยกฝารท่อระบายน้ำ ค.ศ.ก.	บ่อ	7.00	650.00	4,550.00	1.3624	885.56	885.00	6,195.00
15.0	รื้อฝารบ่อพักน้ำสำหรับท่อระบายน้ำขนาด 0.40 ม.	บ่อ	5.00	145.10	725.52	1.3624	197.69	197.00	985.00
16.0	คอนกรีตบนจริงค้ำยัน เป็นชั้นบนที่พิเศษให้กำลังอัดสูงและไม่หด	บ่อ	5.00	179.65	898.25	1.3624	244.75	244.00	1,220.00
17.0	รางวี ค.ศ.ก. ขนาด 0.15 ม.	ตร.ม.	37.50	531.71	19,939.13	1.3624	724.40	724.00	27,150.00
	รวมคำนวณต้นทุนงานทาง				336,460.04				458,242.00
	รวมคำนวณต้นทุนทั้งหมด				336,460.04				458,000.00

(ลงชื่อ)  วิศวกรโยธาชำนาญการ (ลงชื่อ)  วิศวกรโยธาชำนาญการ (ลงชื่อ)  วิศวกรโยธาชำนาญการ
 (นายทศพร วงศ์ธนา) (นายสมศักดิ์ เกียรติ) (นายชนันท์ สอนไว)
 (นายวิศักดิ์ อุบล) (นายพรทิว อู่ออน)