

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง  
ในการจัดจ้างงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ...ก่อสร้างถนนคร่อมคลองร่องเหมืองเพื่อปรับปรุงเป็นที่จอดรถเทศบาล.....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....สำนักงานแขวง...เทศบาลนครขอนแก่น.....

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,200,000..... บาท

3. ลักษณะงานโดยสังเขป

ค่าก่อสร้างถนนคร่อมคลองร่องเหมืองเพื่อปรับปรุงเป็นที่จอดรถเทศบาล โดยทำการก่อสร้างท่อเหลี่ยมระบายน้ำ ขนาดประมาณ 3.10x1.80 เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า 80 เมตร พร้อมทำการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ความหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร โดยมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 550 ตารางเมตร และทำการทาสีตีเส้นจราจร ความหนาเฉลี่ย 3 มิลลิเมตร โดยมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 50 ตารางเมตร

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 17 ส.ค. 2559 .....

เป็นเงิน...4,242,000.....บาท ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ..... บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1...ราคาวัสดุก่อสร้าง...พาณิชย์จังหวัดขอนแก่น.....

5.2...หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง...กรมบัญชีกลาง.....

5.3...แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

6.1 ชื่อ...นายทศพล..... สกุล วงศ์อำนาจ.....

ตำแหน่ง ...ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....ประธาน

6.2 ชื่อ...นายคมสันต์..... สกุล สอนไว.....

ตำแหน่ง ...วิศวกรโยธา 6.....กรรมการ

6.3 ชื่อ...นายกมลศักดิ์..... สกุล แก้วมาตย์.....

ตำแหน่ง ...วิศวกรโยธา 6.....กรรมการ

6.4 ชื่อ...นายวีระศักดิ์..... สกุล อุปมะ.....

ตำแหน่ง ...วิศวกรโยธา 5.....กรรมการ

6.5 ชื่อ...นายเทวาท..... สกุล ภูมิณี.....

ตำแหน่ง ...วิศวกรโยธา 6.....กรรมการ /เลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนพร้อมคลองร่องเหมือง เพื่อปรับปรุงเป็นที่จอดรถเทศบาล

ส่วนราชการ งานจัดการทรัพยากรน้ำ ฝ่ายจัดการทรัพยากรธรรมชาติ ส่วนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานฯ เทศบาลนครขอนแก่น

แบบเลขที่ กส. 079 /2558

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 19 มกราคม 2559

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย × F <sub>N</sub> (บาท)	19.00-19.99	บาท/ลิตร
								ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานก่อสร้างทาง								
1.1	งานถนน ค.ส.ล.								
1.1.1	งานถนน ค.ส.ล.หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	550	431.87	237,529.37	1.3365	577.20	317,458.01	
1.1.2	งานทาสีตีเส้นจราจร ความหนาเฉลี่ย 3 มม.	ตร.ม.	50	274.48	13,724.00	1.3365	366.84	18,342.13	
1.2	งานระบบระบายน้ำ								
1.2.1	วางระบายน้ำ ค.ส.ล. รูปตัวยู (R.C. U-DITCH) ความกว้างภายใน 0.40 ม. ฝาดะแกรงเหล็กหล่อ	ม.	80	11,935.50	954,840.21	1.3365	15,951.80	1,276,143.94	
1.2.2	งานเทท่อคอบ่อพักท่อคอกน้ำเสีย ฝาดเหล็กหล่อชนิดกลม ศก. 0.60 ม. ขนาด 25 นิ้ว	บ่อ	11	15,149.95	166,649.49	1.3365	20,247.91	222,727.04	
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม								
2.1	ท่อเหลี่ยมขนาดกว้างภายในเฉลี่ย 3.10x1.80 ม.	ม.	70	20,576.88	1,440,381.85	1.2509	25,739.62	1,801,773.65	
2.2	ท่อเหลี่ยมขนาดกว้างภายในเฉลี่ย 3.10x1.80 ม.พร้อมช่องลงฝาดะแกรงเหล็กหล่อขนาด 0.60x0.60 ม. ขนาด 25 นิ้ว	ม.	10	36,859.27	368,592.69	1.2509	46,107.26	461,072.59	
2.3	ท่อเหลี่ยมชนิดพิเศษแบบ TAPER ยาว 5 เมตร	ท่อน	1	93,153.89	93,153.89	1.2509	116,526.21	116,526.21	
2.4	งานเปลี่ยนฝาดะแกรงเหล็กหล่อขนาด 0.60x0.60 ม. ขนาด 25 นิ้ว	ฝาด	2	10,024.51	20,049.01	1.2509	12,539.66	25,079.31	
3	งานอื่นๆ								
3.1	งานป้ายโครงการ	ป้าย	2	1,500.00	3,000.00	1.0000	1,500.00	3,000.00	
TOTAL								4,242,122.87	

คิดเป็นราคากลางงานก่อสร้าง (คิดเพียง)

ตัวอักษร

งบประมาณตั้งไว้

สี่ล้านสองแสนสี่หมื่นสองพันบาทถ้วน

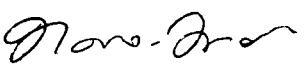
4,200,000.00 บาท

คิดเป็นราคากลางงานก่อสร้าง (คิดเพียง)	4,242,000.00
ตัวอักษร	สี่ล้านสองแสนสี่หมื่นสองพันบาทถ้วน
งบประมาณตั้งไว้	4,200,000.00 บาท


1. ผลรวมต้นทุนงานก่อสร้างทาง
2. ผลรวมต้นทุนงานก่อสร้างทาง,สะพานและท่อเหลี่ยม
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
4. ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง
5. ค่า FACTOR F งานสะพานและท่อเหลี่ยม
6. ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด ฯ
7. ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด ฯ (FACTOR  $F_N$ ) = (4.)x(6.)
8. ค่า FACTOR F งานสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด ฯ (FACTOR  $F_N$ ) = (5.)x(6.)


=	-
=	3,297,943.50
=	-
=	1.3365
=	1.2509
=	-
=	-
=	-

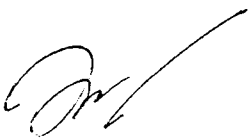
คณะกรรมการกำหนดราคากลางลงนาม

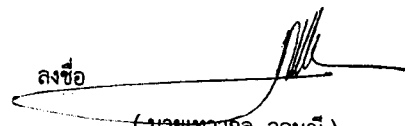
ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
(นายทศพล วงศ์อาษา)

ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายกมลศักดิ์ แก้วมาตย์)  
วิศวกรโยธา 6ว

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายวีระศักดิ์ อุปมะ)  
วิศวกรโยธา 6ว

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายคมสันต์ สอนไว)  
วิศวกรโยธา 6ว

ลงชื่อ  กรรมการ/เลขานุการ  
(นายเทวาทกุล จุลมณี)  
วิศวกรโยธา 6ว