

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจัดจ้างงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ.....บ้านก่อสร้าง ๖ คูหา ชอยชัยพฤกษ์ ๖ ชุมชนโนนหิน ๓ .....
- .....
- หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....สำนักงานโครงการ เทศบาลนครขอนแก่น .....
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... 1,079,500 .....
- บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป
- ทำการก่อสร้างระบบน้ำประปา ชอยชัยพฤกษ์ 6 ชุมชนโนนหิน 3 โดยทำการก่อสร้างท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็กขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 เมตร ความยาวท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพักน้ำรวมไม่น้อยกว่า 201 เมตร จำนวนบ่อพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 20 บ่อ พร้อมงานประกอบ 1 งาน ก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัวยูคอนกรีตเสริมชนิดฝ้าปิดคอนกรีตเสริมเหล็กความกว้างภายในรางระบายน้ำรูปตัวยู 0.40 เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 6 เมตร ภายในชอยชัยพฤกษ์ 6 ชุมชนโนนหิน 3 ตามแบบเทศบาลนครขอนแก่น
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ .....
- เป็นเงิน..... 1,150,165.98 .....
- บาท ราคา/หน่วย (ถ้ามี) .....
- บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
- 5.1.....วัสดุภัณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง กรมบัญชีกลาง .....
- 5.2.....แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม .....
- 5.3..... .....
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- 6.1 ชื่อ..... นายชาติ .....
- สกุล..... ศิริชาติวาปี .....
- ตำแหน่ง..... ผู้อำนวยการส่วนงานช่างสาขาภิบาล .....
- ประธาน
- 6.2 ชื่อ..... นายคมสันต์ .....
- สกุล..... สอนไว .....
- ตำแหน่ง..... วิศวกรฝ่ายช่างเทคนิค .....
- กรรมการ
- 6.3 ชื่อ..... นายอดิสร .....
- สกุล..... สีโยราช .....
- ตำแหน่ง..... วิศวกรโยธาชำนาญการ .....
- กรรมการ
- 6.4 ชื่อ..... นายวีระศักดิ์ .....
- สกุล..... อุประ .....
- ตำแหน่ง..... วิศวกรโยธาชำนาญการ .....
- กรรมการ
- 6.5 ชื่อ..... นายพรพร .....
- สกุล..... สิตารเวศย์ .....
- ตำแหน่ง..... วิศวกรโยธาประจำโครงการ .....
- กรรมการ /เลขานุการ

แบบสรุปราคาผลงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง อ่างก่อบำบัดน้ำเสียชุมชน 6 (ชุมชนโนนทัน 3)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง อาคารและผังเมือง สำนักการช่าง เทศบาลนครขอนแก่น

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย × F <sub>N</sub>	ราคาถคง
1	งานก่อสร้างทาง							
1.1	งานถนน (ตามแบบ กส.061/2564)							
1.1.1	งานรื้อผิวทางเดิมพร้อมขนไปทิ้ง ( ผิวทาง ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม.)	ตร.ม.	261.30	72.31	18,894.60	1.3607	98,392.2	25,709.88
1.1.2	งานผิวไหล่ทางถนน ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. คอนกรีต f'c 320 ksc.	ตร.ม.	230.10	439.96	101,234.80	1.3607	598,653.6	137,750.19
1.1.3	งานลูกรังชั้นรองพื้นทาง	ลบ.ม.	46.02	330.60	15,214.21	1.3607	449,847.4	20,701.98
1.2	งานระบบท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. φ 0.60 ม. (ตามแบบ กส.061/2564)	ม.	201.00					
1.2.1	งานท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. φ 0.60 ม. - งานดินขุดค้ำเครื่องจักร พร้อมขนไปกองระยะทางไม่เกิน 1 กม. - งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. φ 0.60 (มอก.128/2549 ชั้น 3)	ลบ.ม. ม.	309.84 181.00	30.30 1,177.05	9,388.15 213,046.05	1.3607 1.3607	41,229.2 1,601,611.9	12,774.46 289,891.75
1.2.2	งานก่อสร้างบ่อพักน้ำ ค.ส.ล. ชนิดในผิวจราจร สำหรับท่อขนาด φ 0.60 ม. พร้อมฝาตะแกรงเหล็กหล่อรูปสี่เหลี่ยม ขนาด 600x600 มม. (ฝาเหล็กหล่อรับน้ำหนักไม่น้อยกว่า 25 คัน) ตามแบบเลขที่ กส.165/2550 และแบบเลขที่ กส.096/2560	บ่อ	20.00	22,664.72	453,294.40	1.3607	30,839,884.5	616,797.69
1.3	งานวางระบายน้ำรูปตัวฮอกอนกรีตเสริม (ตามแบบ กส.061/2564)							
1.3.1	งานวางระบายน้ำรูปตัวฮอกอนกรีตเสริมชนิดฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก ความกว้างภายในวางระบายน้ำรูปตัวฮอก 0.40 เมตร	ม.	6.00	5,513.22	33,079.32	1.3607	7,501,838.5	45,011.03
2	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ							
2.1	งานทดสอบวัสดุ (ตามแบบ กส.061/2564)	รายการ	1.00	1,530.00	1,530.00	1.0000	1,530,000.0	1,530.00
<b>TOTAL</b>								<b>1,150,166.98</b>

หนึ่งด้านหนึ่งแกนห้าหมื่นหนึ่งร้อยหกสิบหกบาทเก้าสิบแปดสตางค์

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม  
 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=	844,151.53
=	-
=	1,530.00
=	1.3607
=	-

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง  
 ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

(นายคมสันต์ สอนใจ) กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายอาคม สีโธราช) กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายวีระศักดิ์ อุปมะ) กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายณพพร สัตวเวทย์) กรรมการกำหนดราคากลาง