

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล.คลองหน้าวัดกัลยาณมิตร จากซอยวัดกัลยาณมิตรถึงแม่น้ำเจ้าพระยา
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเขตธนบุรี / กรุงเทพมหานคร

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,040,900.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. คลองหน้าวัดกัลยาณมิตร จากซอยวัดกัลยาณมิตรถึงแม่น้ำเจ้าพระยา

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 5,031,899.40 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 เรวัตน์ รัตน์ปริคณัน ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.2 ธเนศร์ จันทนารักษ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 คมสัน ลาโพธิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

เรวัตน์ รัตน์ปริคณัน

01 ตุลาคม 2563 11:33:46

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล.คลองหนาวัดกัลยาณมิตร จากขอวัดกัลยาณมิตร เจ้าพระยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน สำนักงานเขตนบุรี / กรุงเทพมหานคร

ข้อที่ 1 ลำดับที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณ	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ล. ตามแบบ RW02								
1.1	งานขุดดิน พร้อมขนย้ายออกไปทิ้ง	246.000	ลบ.ม.	106.99	26,319.54	1.3519	144.63	35,581.38	
1.2	เสาเข็มเอ ขนาด 0.15 x 0.15 x 4 เมตร มีเหล็ก Dowel	820.000	ต้น	401.40	329,148.00	1.3519	542.65	444,975.18	
1.3	คอนกรีต กำลังอัด 240 Ksc.	287.000	ลบ.ม.	2,601.00	746,487.00	1.3519	3,516.29	1,009,175.77	
1.4	คอนกรีตหยาบ	29.520	ลบ.ม.	2,354.50	69,504.84	1.3519	3,183.04	93,963.59	
1.5	ทรายหยาบอัดแน่น	59.040	ลบ.ม.	554.33	32,727.64	1.3519	749.39	44,244.49	
1.6	ไม้แบบ พร้อมค้ำยัน	1,653.120	ตร.ม.	358.00	591,816.96	1.3519	483.98	800,077.34	
1.7	เหล็กเสริม ขนาด RB 6 mm.SR24	7,708.000	กก.	21.03	162,099.24	1.3519	28.43	219,141.96	
1.8	เหล็กเสริม RB 9 mm.SR24	12,956.000	กก.	20.20	261,711.20	1.3519	27.30	353,807.37	
1.9	เหล็กเสริม ขนาด DB 12 mm.SD40	43,296.000	กก.	18.96	820,892.16	1.3519	25.63	1,109,764.11	
1.10	ลวดผูกเหล็ก	1,607.200	กก.	24.69	39,681.76	1.3519	33.37	53,645.77	

เรวัตน์ รัตน์ปริคณณ์

01 ตุลาคม 2563 11:35:32

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างระบบระบายน้ำ ค.ส.ค.คลองหน้าวัดกัลยาณมิตร จากขอวัดกัลยาณมิตร จากขอวัดกัลยาณมิตร จากขอวัดกัลยาณมิตร จากขอวัดกัลยาณมิตร (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน สำนักงานเขตนครบุรี / กรุงเทพมหานคร

ข้อที่ 1 ลำดับที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณ	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1.11	ตะปูน	492.000	กก.	30.00	14,760.00	1.3519	40.55	19,954.04	
2	งานสร้างชั้นได้เหล็ก ตามแบบ S1								
2.1	สร้างบันไดเหล็ก ตามแบบ S1 สลับเป็นปลา ทั้ง 2 ฝั่ง	6.000	แท่ง	890.00	5,340.00	1.3519	1,203.19	7,219.14	
3	งานราวเหล็กกันตก ตามแบบ R15								
3.1	สร้างราวเหล็กกันตก ตามแบบ R15	331.000	ม.	1,316.00	435,596.00	1.3519	1,779.10	588,882.23	
4	งานก่อสร้าง BOX COLVERT กว้างประมาณ 3.00 เมตร ยาว 3.00 เมตร จำนวน 2 ตัว								
4.1	เสาเข็มเอ็ ขนาด 0.18 x 0.18 x 6 ม. มีเหล็ก Dowel	72.000	ต้น	777.00	55,944.00	1.3519	1,050.42	75,630.69	
4.2	ทรายหยาบอัดแน่น	.900	ลบ.ม.	554.33	498.89	1.3519	749.39	674.44	
4.3	คอนกรีตหยาบ	.900	ลบ.ม.	2,354.50	2,119.05	1.3519	3,183.04	2,864.74	
4.4	คอนกรีต กำลังอัด 240 ksc.	15.000	ลบ.ม.	2,601.00	39,015.00	1.3519	3,516.29	52,744.37	
4.5	เหล็กเสริม RB 9 mm.SR24	44.000	กก.	20.20	888.80	1.3519	27.30	1,201.56	

เรวัตน์ รัตน์ปริคณัน

01 ตุลาคม 2563 11:35:32

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคากลางก่อสร้างระบบจ่ายน้ำ ค.ส.ล.คลองหนาวัดกัลยาณมิตร จากขอขุดกัลยาณังแม่น้ำเจ้าพระยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบจ่ายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน สำนักงานเขตนบุรี / กรุงเทพมหานคร

ครั้งที่ 1 ลำดับที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 ปริมาณ	ครั้งที่ 4 หน่วย	ครั้งที่ 5 ค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ครั้งที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง	ราคากลางต่อหน่วย	
4.6	เหล็กเสริม ขนาด DB 12 mm.SD40	110.000	กก.	18.96	2,085.60	1.3519	25.63	2,819.52	
4.7	เหล็กเสริม ขนาด DB 16 mm.SD40	190.000	กก.	18.76	3,564.40	1.3519	25.36	4,818.71	
4.8	เหล็กเสริม ขนาด DB 20 mm.SD40	2,960.000	กก.	18.36	54,345.60	1.3519	24.82	73,469.81	
4.9	ไม้แบบ พรมค้ำยัน	71.000	ตร.ม.	358.00	25,418.00	1.3519	483.98	34,362.59	
4.10	ลวดผูกเหล็ก	62.000	กก.	24.69	1,530.78	1.3519	33.37	2,069.46	
4.11	ตะปู	20.000	กก.	30.00	600.00	1.3519	40.55	811.14	
รวมค่าจ้างต้นทุนทั้งสิ้น									
รวมราคากลางทั้งสิ้น									

ราคากลาง (..... ทาลานสามหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยเก้าสิบเก้าบาทสี่สิบสองสตางค์)

เรวัตน์ รัตน์ปริทัศน์

01 ตุลาคม 2563 11:35:32

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างระบบจ่ายน้ำ ค.ส.ล.คลองหนาวัดถ้ำยายมมิตร จากซอยวัดถ้ำยายมมิตรถึงแม่น้ำเจ้าพระยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.14.12.05)

หน่วยงาน สำนักงานเขตธนบุรี / กรุงเทพมหานคร



เรวัตน์ รัตน์ปรัดณณ์

01 ตุลาคม 2563 11:35:32