

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง
 3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

1,000,000.00

บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานปรับปรุงสิ่งประกอบ และ/หรือสาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ
 และระบบระบายน้ำแขวงทางหลวงจันทบุรี

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่

เป็นเงิน

992,174.96

บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 รายงาน ปร.4

6.2 รายงาน ปร.5 (ก)

6.3 รายงาน ปร.6

6.4 รายงานแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ยุทธนา พิทักษ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงจันทบุรี

7.2 สราวุฒิ วงศ์ประทุม กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 ภูชิสส์ พันธรัตน์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

๗

(นายยุทธนา พิทักษ์)

ผอ.ขท.จันทบุรี

๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

ภูชิสส์ พันธรัตน์

20 กุมภาพันธ์ 2568 15:43:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานปรับปรุงสิ่งประกอบ และ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการและระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี 1 แห่ง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล วัดใหม่ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ว่างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานรื้อถอน		รวม					9,540.00	
2	งานเสริมผิวเสริมผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 3 ซม.		รวม					240,955.29	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 760,112.59 บาท ต่อ 1 หน่วย

ภูษิสส์ พันธรัตน์
20 กุมภาพันธ์ 2568 15:44:07

กลุ่มงาน/งาน งานปรับปรุงสิ่งประกอบ และ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการและระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี 1 แห่ง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล วัดใหม่ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / อำเภอ เมืองจันทบุรี / จังหวัด จันทบุรี / สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี

จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานท่อระบายน้ำขนาด 0.40 เมตร จำนวน 32.00 เมตร		รวม					106,735.30	
4	งานท่อระบายน้ำขนาด 0.60 เมตร จำนวน 92.00 เมตร		รวม					361,217.56	
5	งานปลูกหญ้าและ ก่อสร้าง CURB คอนกรีตความยาว 87.00 ม. พร้อมทาสี		รวม					27,540.44	
6	งานเครื่องหมายจราจร		รวม					14,124.00	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								760,112.59	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 760,112.59 บาท ต่อ 1 หน่วย

ภูษิสส์ พันธรัตน์

20 กุมภาพันธ์ 2568 15:44:07

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานรื้อถอน								
	- รื้อทางเท้าเดิม	10.000	ตร.ม.	0.00	0.00	70.00	700.00	700.00	
	- รื้อผิวผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	20.000	ตร.ม.	0.00	0.00	70.00	1,400.00	1,400.00	
	- รื้อรางระบายน้ำพร้อมฝาเดิม	62.000	ม.	0.00	0.00	75.00	4,650.00	4,650.00	
	- รื้อ CURB เดิม	62.000	ม.	0.00	0.00	45.00	2,790.00	2,790.00	
	รวมค่างานรื้อถอน	-	-	0.00	0.00	260.00	9,540.00	9,540.00	
2	งานเสริมผิวเสริมผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 3 ซม.								
	- PRIME COAT	25.000	ตร.ม.	36.07	901.75	0.00	0.00	901.75	
	- TACK COAT	1,220.000	ตร.ม.	16.05	19,581.00	0.00	0.00	19,581.00	
	- SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	25.000	ตร.ม.	216.64	5,416.00	0.00	0.00	5,416.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	- ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	14.000	ตัน	2,432.45	34,054.30	0.00	0.00	34,054.30	
	- ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 3 CM.	1,024.000	ตร.ม.	176.76	181,002.24	0.00	0.00	181,002.24	
	รวมค่างานเสริมผิวเสริมผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 3 ซม.	-	-	2,877.97	240,955.29	0.00	0.00	240,955.29	
	งานท่อระบายน้ำขนาด 0.40 เมตร จำนวน 32.00 เมตร								
	งานท่อ R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.40 M. CLASS 2								
	- ท่อ R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.40 M. CLASS 2	32.000	ทอน	700.00	22,400.00	210.00	6,720.00	29,120.00	
	- ปริมาณขุดดิน	18.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	142.00	2,556.00	2,556.00	
- ปริมาณดินถม	18.000	ลบ.ม.	413.33	7,439.94	124.00	2,231.98	9,671.92		

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- หินคลุกบดอัด	10.000	ลบ.ม.	607.48	6,074.80	182.24	1,822.44	7,897.24	
	งาน R.C.MANHOLE สำหรับท่อ 0.40 ม. จำนวน 4บ่อ								
	- ปริมาณดินขุด	23.270	ลบ.ม.	0.00	0.00	142.00	3,304.34	3,304.34	
	- ปริมาณดินถม	18.050	ลบ.ม.	413.33	7,460.60	124.00	2,238.18	9,698.78	
	- ทราบบดอัด	.440	ลบ.ม.	401.87	176.82	104.00	45.76	222.58	
	- คอนกรีตหยาบ 1:3:6	.440	ลบ.ม.	2,067.81	909.83	426.00	187.44	1,097.27	
	- ปริมาณคอนกรีต STRENGTH (240 KSC)	2.140	ลบ.ม.	2,145.04	4,590.38	327.00	699.78	5,290.16	
	- ไม้แบบ	28.350	ตร.ม.	110.40	3,129.84	139.00	3,940.65	7,070.49	
	- เหล็กเสริม RB Ø9 มม.	330.250	กก.	22.49	7,426.00	4.40	1,453.10	8,879.10	
	- ลวดผูกเหล็ก	8.250	กก.	34.89	287.84	0.00	0.00	287.84	
	- เหล็กฉาก L50x50x6 มม.	11.200	เมตร	110.07	1,232.81	33.02	369.85	1,602.66	
	- Anchorage Bar 9 มม..x10 ซม.	2.390	กก.	22.49	53.74	4.40	10.52	64.26	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ค่าเชื่อม	48.000	จุด	0.00	0.00	5.00	240.00	240.00	
	- สังกั้นสนิม	4.480	ตร.ม.	71.94	322.29	35.00	156.80	479.09	
	ฝาบ่อ Steel Grating 0.69 x 0.69 ม.สำหรับท่อ 0.40 ม. จำนวน 3 บ่อ								
	- เหล็กแผ่น หนา 12 มม.กว้าง 7.50 ซม.	327.240	กก.	28.31	9,264.16	12.00	3,926.88	13,191.04	
	- ค่าเชื่อม	750.000	จุด	0.00	0.00	5.00	3,750.00	3,750.00	
	- สังกั้นสนิม	16.090	ตร.ม.	71.94	1,157.51	35.00	563.15	1,720.66	
	ฝาบ่อคอนกรีต (ปริมาณคิดจาก 1 ฝาบ่อ) คิดที่ขนาดฝาบ่อ 0.35x0.69x0.06 ม.สำหรับท่อ 0.40 ม. จำนวน 1 บ่อ								
	- คอนกรีต STRENGTH (240 KSC)	.200	ลบ.ม.	2,145.04	429.00	327.00	65.40	494.40	
	- เหล็ก RB6	1.640	กก.	23.77	38.98	4.40	7.22	46.20	
	- ลวดผูกเหล็ก	.040	กก.	34.89	1.39	0.00	0.00	1.39	
	- ไม้แบบ	.200	ตร.ม.	110.44	22.08	139.00	27.80	49.88	

ภูษิสส์ พันธรัตน์

20 กุมภาพันธ์ 2568 15:44:07

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	รวมค่างานท่อระบายน้ำขนาด 0.40 เมตร จำนวน 32.00 เมตร	-	-	9,535.52	72,418.01	2,524.46	34,317.29	106,735.30	
	งานท่อระบายน้ำขนาด 0.60 เมตร จำนวน 92.00 เมตร								
	งานท่อ R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.60 M. CLASS 2								
	- ท่อ R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.60 M. CLASS 2	92.000	ท่อน	1,105.00	101,660.00	331.50	30,498.00	132,158.00	
	- ปริมาณดินขุด	92.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	142.00	13,064.00	13,064.00	
	- ปริมาณดินถม	50.000	ลบ.ม.	413.33	20,666.50	124.00	6,199.95	26,866.45	
- ทราบบดอัด	4.600	ลบ.ม.	401.87	1,848.60	104.00	478.40	2,327.00		
- คอนกรีตหยาบ 1:3:6	4.600	ลบ.ม.	2,067.81	9,511.92	426.00	1,959.60	11,471.52		

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	งาน R.C.MANHOLE สำหรับท่อ 0.60 ม. จำนวน 9 บ่อ								
	- ปริมาณดินขุด	36.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	142.00	5,112.00	5,112.00	
	- ปริมาณดินถม	36.000	ลบ.ม.	413.33	14,879.88	124.00	4,463.96	19,343.84	
	- ทราบดอัด	1.750	ลบ.ม.	401.87	703.27	104.00	182.00	885.27	
	- คอนกรีตหยาบ 1:3:6	1.750	ลบ.ม.	2,067.81	3,618.66	426.00	745.50	4,364.16	
	- ปริมาณคอนกรีต STRENGTH (240 KSC)	11.210	ลบ.ม.	2,145.04	24,045.89	327.00	3,665.67	27,711.56	
	- ไม้แบบ	155.400	ตร.ม.	110.44	17,162.37	139.00	21,600.60	38,762.97	
	- เหล็กเสริม RB Ø9 มม.	1,455.410	กก.	22.49	32,726.34	4.40	6,403.80	39,130.14	
	- เหล็กเสริม RB Ø6 มม.	62.410	กก.	23.77	1,483.48	4.40	274.60	1,758.08	
	- ลวดผูกเหล็ก	37.940	กก.	34.89	1,323.72	0.00	0.00	1,323.72	
	- เหล็กฉาก L50x50x6 มม.	35.640	ม.	110.07	3,923.00	33.02	1,176.90	5,099.90	
	- Anchorage Bar 9 มม..x10 ซม.	8.080	กก.	22.49	181.68	6.75	54.51	236.19	

ภูชีสส์ พันธรัตน์

20 กุมภาพันธ์ 2568 15:44:07

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- ค่าเชื่อม	162.000	จุด	0.00	0.00	5.00	810.00	810.00	
	- สังกั้นสนิม	14.250	ตร.ม.	71.94	1,025.14	35.00	498.75	1,523.89	
	- Steel Grating	8.000	ชุด	450.00	3,600.00	0.00	0.00	3,600.00	
	ฝาบ่อ Steel Grating 0.45x1.00 จำนวน 1 บ่อ								
	- เหล็กแผ่น หนา 12 มม.กว้าง 7.50 ซม.	139.030	กก.	28.31	3,935.93	12.00	1,668.36	5,604.29	
	- ค่าเชื่อม	268.000	จุด	0.00	0.00	5.00	1,340.00	1,340.00	
	- สังกั้นสนิม	6.830	ตร.ม.	71.94	491.35	35.00	239.05	730.40	
	ฝาบ่อคอนกรีต คัดที่ขนาดฝา 0.45x1.00 จำนวน 8บ่อ 16 ฝา								
	- ปริมาณคอนกรีต STRENGTH (240 KSC)	1.150	ลบ.ม.	2,145.04	2,466.79	327.00	376.05	2,842.84	
	- เหล็กเสริม RB Ø9 มม. ตะแกรงฝาบ่อ	178.280	กก.	22.49	4,008.80	4.40	784.43	4,793.23	
	- ลวดผูกเหล็ก	.550	กก.	34.89	19.18	0.00	0.00	19.18	
	- ไม้แบบ	2.150	ตร.ม.	110.44	237.44	139.00	298.85	536.29	

ภูษิสส์ พันธรัตน์

20 กุมภาพันธ์ 2568 15:44:07

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- เหล็กฉาก L100x100x7มม.	6.400	ม.	378.90	2,424.92	113.67	727.48	3,152.40	
	- -Anchorage Bar 9 มม..x10 ซม.	12.770	กก.	22.49	287.14	6.75	86.14	373.28	
	- Steel Sleeve 1/8" Thk.x0.10 m.ขึ้นรูป0.04x0.06 m.	32.000	ม.	150.00	4,800.00	0.00	0.00	4,800.00	
	- ค่าเชื่อม	256.000	จุด	0.00	0.00	5.00	1,280.00	1,280.00	
	- สีกันสนิม	2.560	ตร.ม.	71.94	184.16	5.00	12.80	196.96	
	รวมค่างานที่ระบายน้ำขนาด 0.60 เมตร จำนวน 92.00 เมตร	-	-	12,898.57	257,216.16	3,130.89	104,001.40	361,217.56	
5	งานปลูกหญ้าและ ก่อสร้าง CURB คอนกรีตความยาว 87.00 ม. พร้อมทาสี								
	- ปริมาณคอนกรีต STRENGTH (240 KSC)	3.740	ลบ.ม.	2,145.04	8,022.44	327.00	1,222.98	9,245.42	
	- เหล็กเสริม RB6	65.850	กก.	23.77	1,565.25	4.40	289.74	1,854.99	
	- ลวดผูกเหล็ก	.170	กก.	34.89	5.93	0.00	0.00	5.93	

ภูชีสส์ พันธรัตน์

20 กุมภาพันธ์ 2568 15:44:07

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	- ไม้แบบ	34.800	ตร.ม.	110.44	3,843.31	139.00	4,837.20	8,680.51	
	- งานทาสี	30.450	ตร.ม.	69.88	2,127.84	35.00	1,065.75	3,193.59	
	- งานปลูกหญ้า	76.000	ตร.ม.	60.00	4,560.00	0.00	0.00	4,560.00	
	รวมค่างานปลูกหญ้าและ ก่อสร้าง CURB คอนกรีตความยาว 87.00 ม. พร้อมทาสี	-	-	2,444.02	20,124.77	505.40	7,415.67	27,540.44	
	งานเครื่องหมายจราจร								
	- THERMOPLASTIC PAINT	50.000	ตร.ม.	282.48	14,124.00	0.00	0.00	14,124.00	
	รวมค่างานเครื่องหมายจราจร	-	-	282.48	14,124.00	0.00	0.00	14,124.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								760,112.59	

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	งานปรับปรุงสิ่งประกอบ และ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการและระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี 1 แห่ง		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑ แห่ง		
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ ตำบล วัฒนภูมิ อำเภอ เมืองจันทบุรี จังหวัด จันทบุรี		
แบบเลขที่	แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	11	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงสิ่งประกอบ และ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการและระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี 1 แห่ง	760,112.59	1.3053	992,174.96	
รวมค่าก่อสร้าง				992,174.96	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1,220.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 813.25 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 992,174.96 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	งานปรับปรุงสิ่งประกอบ และ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการและระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี 1 แห่ง		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑ แห่ง		
สถานที่ก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ ตำบล วัดใหม่ อำเภอ เมืองจันทบุรี จังหวัด จันทบุรี		
แบบเลขที่	แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง		
แบบ พร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	11	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 15 %				
	เงินประกันผลงานหัก 10 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
			รวมค่าก่อสร้าง	992,174.96	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1,220.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 813.25 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 992,174.96 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑ แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างแบบปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ

แบบเลขที่ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง

แบบ ปร. 4 ที่แบบ มีจำนวน 11 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

(ยุทธนา พัทธกะ)
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(สุวิมล วัฒนรัตน์)
 กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

(นายยุทธนา พัทธกะ)
 ผอ.ชท.จันทบุรี
 ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑		
สถานที่ก่อสร้าง	แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ	ตำบล	อำเภอ
	แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี	วัดใหม่	เมืองจันทบุรี
แบบเลขที่		จังหวัด	จันทบุรี
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงจันทบุรี กรมทางหลวง		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	1	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงสิ่งประกอบ และ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการและระบบระบายน้ำ แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี 1 แห่ง จำนวน 1.000 หลังละ 992,174.96 บาท	992,174.96	
สรุป	ราคากลาง ราคากลาง (..... เก้าแสนเก้าหมื่นสองพันหนึ่งร้อยเจ็ดสิบลีบบาทเก้าสิบลทศตังค์)	992,174.96	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ แวงทางหลวงชนบท จ.จันทบุรี ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างงานปรับปรุงสิ่งประกอบและ/หรือ สาธารณูปโภค บริเวณทางเข้าอาคารที่ทำการ และระบบระบายน้ำ

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล วัฒนวิเศษ อำเภอ เมืองจันทบุรี จังหวัด จันทบุรี

แบบเลขที่ _____

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงจันทบุรี กรมทางหลวง

แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน ชุด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่


(ยุธณา พิทักษ์)

เห็นชอบ

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(สราวุฒิ วงศ์ประทุม)


(นายยุทธนา พิทักษ์)
ผอ. ขท. จันทบุรี
๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘


(ยุทธนา พิทักษ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง